

Specimens.

द्रव्याणु-शिक्षा ।

चरक, सूत्रत, वाग्भट, भावप्रकाश, राज-निघण्टू, अत्रिसंहिता,
राजवल्लभ ओ वैद्यकनिघण्टू प्रभात आयुर्वेदीय ग्रन्थ, ए.म.स.
मेडिरिग्रा मेडिका प्रभृति डाक्टरि-शास्त्रेर
बहुविध पुस्तक हईते संगृहीत ।

द्वा दश संस्करण ।

(संशोधित, परिवर्तित ओ परिवर्द्धित ।)

— :: —

गवर्णमेन्ट मेडिकाल् डिप्लोमाप्राप्त, पाश्चात्या ओ आर्या चिकित्साशास्त्रेर
रहस्यविद् भिषक्, सोसाइटी अफ् केमिकाल् इण्डस्ट्री (लण्डन),
मार्जिकाल् एड् सोसाइटी (लण्डन), केमिकाल् सोसाइटी
(प्यारिस्), केमिकाल् सोसाइटी (अमेरिका), प्रभृति
विज्ञान-सभार मेम्बर, दिल्ली — “बनोरारिगल आयुर्वेद-
विद्यालयेर” भूतपूर्व परीक्षक, एवं सचित्र “कवि-
राजि-शिक्षा”, सचित्र “डाक्टरि-शिक्षा”, सचित्र
“सूत्रत-संहिता”, सचित्र “परिचर्या-
शिक्षा”, एवं “पानेन ओ मुष्टियोग”
प्रभृति ग्रन्थ-प्रणेता—

कविराज नगेन्द्रनाथ सेन सङ्कलित ।

नगेन्द्र प्रिन्टिं ग्यार्कस्—कलिकाता ।

१९७४ ।

(All Rights Reserved.)

मूल्य १, एक टाका मात्र ।

দ্বাদশ সংস্করণের বিজ্ঞাপন ।

—*—

'দ্রব্যগুণ-শিক্ষা'র দ্বাদশ সংস্করণ মুদ্রিত ও প্রকাশিত হইল । কয়েক বৎসরের মধ্যে এই পুস্তকের ১১টা সংস্করণ হইয়া প্রায় ৪০ হাজার পুস্তক বিক্রীত হইলেও আয়ুর্বেদশিক্ষার পুস্তক সম্বন্ধে ইহা অধিক বলা যায় না । সর্বসাধারণের অনায়াসে দ্রব্যগুণ জানিবার উপযুক্ত এইরূপ উপাদেয় পুস্তক আর দ্বিতীয় নাই । সুতরাং এই পুস্তক ঘরে ঘরে সুরক্ষিত হওয়া আবশ্যিক । তাহা হইলে, অনিয়ম-জনিত রোগের আক্রমণ হইতে সকলেই আত্মরক্ষা করিতে পারিবেন । ইতি—

কলিকাতা,
২৭শে অগ্রহায়ণ, ১৩৪১ । } কবিরাজ নগেন্দ্রনাথ সেন এণ্ড কোং লিঃ ।

প্রতি সংস্করণের পুস্তক-সংখ্যা ।

প্রথম সংস্করণ	১৩০৭ সাল	২০০০ হাজার ।
দ্বিতীয়	১৩০৮	৪০০০
তৃতীয়	১৩০৯	৪০০০
চতুর্থ	১৩১০	৪০০০
পঞ্চম	১৩১২	৪০০০
ষষ্ঠ	১৩১৪	৪০০০
সপ্তম	১৩১৭	৪০০০
অষ্টম	১৩২০	৪০০০
নবম	১৩২৫	২০০০
দশম	১৩২৮	৪০০০
একাদশ	১৩৩৫	৩০০০
দ্বাদশ	১৩৪১	৩০০০

মোট—৪২,০০০ (বিয়াল্লিশ) হাজার ।

কলিকাতা,
২৭শে অগ্রহায়ণ, ১৩৪১ । } কবিরাজ নগেন্দ্রনাথ সেন এণ্ড কোং লিঃ ।

উদ্দেশ্য ।

দ্রব্যগুণ প্রত্যেক ব্যক্তিরই জানিবার বিষয়। চিকিৎসক দ্রব্যগুণ না জানিলে চিকিৎসা করিতে পারেন না ; কারণ, ঔষধের কোন দ্রব্য দ্বারা রোগের কোন দোষ নিবারিত হইবে, যোগীর কিরূপ অবস্থায় কোন দ্রব্য পথ্যরূপে ব্যবহৃত ক্রিতে হইবে, এ সকল বিষয় না বুঝিয়া নির্দিষ্ট ঔষধাদির ব্যবস্থা করিলে তাহাতে উপকার অপেক্ষা অপকারের আশঙ্কাই অধিক। সাধারণ ব্যক্তিগণও যদি তাঁহাদের আহার্য্য ব্যবহার্য্য সকল পদার্থেরই গুণাদি জানিয়া আহারাদি করেন, তাহা হইলে অনিষ্টকর পদার্থের আহারাদি দোষে কাহাকেও অথবা রোগ-যন্ত্রণা ভোগ করিতে হয় না।

দ্রব্যগুণের উপদেশ আয়ুর্বেদশাস্ত্রে যথেষ্ট আছে। তুণ হইতে মণি-মাণিক্য পর্যন্ত যাবতীয় প্রাকৃতিক পদার্থ এবং দাল-ভাত ও লুচি মদ্যে প্রভৃতি সকল প্রকার কৃত্রিম পদার্থ, এ সকলেরই গুণাদি বিবৃত কার্য্যে আর্ষ্য-মনীষিগণ ক্রটি করেন নাই। কিন্তু নব নব বিজ্ঞানসাহায্যে এখন যে সকল নূতন পদার্থ আমাদের ব্যবহার্য্যরূপে পরিণত হইয়াছে, আয়ুর্বেদের শেষ সংস্করণ-কাল পর্যন্ত সে সমস্ত পদার্থের ব্যবহার না থাকায়, তাহার গুণাদি আয়ুর্বেদে উল্লিখিত হয় নাই। সুতরাং সকল দ্রব্যের গুণাদি জানিবার আকাঙ্ক্ষা এক আয়ুর্বেদ হইতে পরিতৃপ্ত হওয়া সুকঠিন। অথচ সংস্কৃত শিখরা বিপুল আয়ুর্বেদ গ্রন্থের, এবং ইংরাজী শিখিয়া বহুবিধ ডাক্তারি পুস্তকেও আনোচনা করিবার জন্ত সময় ও অর্থব্যয় করিতে পারেন, এরূপ সুবিধাও অত অল্প লোকের আছে। এইজন্য সকল দ্রব্যের গুণাদি যাহাতে অনায়াসে জানিতে পারা যায়, এমন একখান পুস্তক অনেকেরই বিশেষ আকাঙ্ক্ষণীয়। তাঁহাদের সেই আকাঙ্ক্ষার পরিতৃপ্তির জন্ত এই দ্রব্যগুণ-শিক্ষণ প্রচারিত হইল।

দ্রব্যজ্ঞানসম্বন্ধে যেসকল বিষয় জানিবার জন্ত সাধারণে আগ্রহ প্রকাশ করেন, এই পুস্তকে তাহার সকলগুলিই সন্নিবেশিত করিবার চেষ্টা করিতে ক্রটি করি নাই। দ্রব্যের গুণ জানিবার আগে, দ্রব্যটী কীকরূপ, তাহা জানা

আবশ্যক ; এইজন্ত প্রত্যেক দ্রবোরই স্বরূপ, ভিন্ন ভিন্ন দেশীয় নাম, এবং সংস্কৃত পর্যায়, প্রভৃতি দ্বারা প্রথমতঃ দ্রবোর পরিচয় প্রদান করিয়াছি। অনেক খাত্ত-পদার্থের নির্মাণকৌশল, শোখনোপযোগী পদার্থের শোধন-বিধি, ধাতু প্রভৃতির জারণমারগাদির নিয়ম প্রভৃতি সকল বিষয়ও অনেকের জ্ঞাতব্য বিবেচন্য, বিশেষরূপে সেই সমস্তগুলির আলোচনা করিয়াছি। অনুসন্ধানের সুবিধার জন্ত প্রত্যেক পদার্থের অকারাদিবর্ণক্রমে সংস্কৃত নামের সমাবেশ করিয়া, পরিশেষে চনিত নামানুসারে একটী দিস্তৃত সূচীপত্র সংযোজিত করিয়াছি। গুণ-বর্ণনপ্রদে ডাক্তারিশাস্ত্রের অন্তত স্বতন্ত্র গুণগুলিও পরিভাগ করি নাই। দৈবাৎ কোন বিষাক্ত পদার্থ উদরস্থ হইলে, বন! চিকিৎসায় প্রাণহানি না হয়, এই অভিপ্রায়ে কতকগুলি বিষাক্ত পদার্থের বিষক্রিয়া এবং তাহার প্রতিকারোপায় জানাইবার জন্ত একটী পরিশিষ্ট অধ্যায়ের অবতারণা করিয়াছি। ফলতঃ এই একখানি পুস্তকদ্বারা দ্রবাগুণ ও দ্রবাভিধান, এই উভয় পুস্তকের প্রয়োজন যাহাতে সম্পন্ন হইতে পারে, ইহা তদুপযোগী করিবার জন্ত বিশেষরূপ চেষ্টা করিয়াছি। বলা বাহুল্য যে এই সকল বিষয় সংগ্রহ করিতে যে পরিমাণে পরিশ্রম ও অর্থব্যয় স্বীকারপূর্বক বহু আয়ুর্বেদ ও ডাক্তারি-গ্রন্থের আলোচনা করিতে হইয়াছে, তাহার তুলনায় অতি অল্পবাত্র মূল্য নির্দেশ করিয়া, পুস্তকখানি সর্বসাধারণের পক্ষে সুলভ করিবার জন্তও চেষ্টা করিতে কুণ্ঠিত হই নাই। এখন সাধারণের নিকট ইহা উপযোগী বোধ হইলেই আমার যত্ন, শ্রম ও অর্থব্যয় প্রভৃতি সার্থক বিবেচনা করিব।

অতি কৃতজ্ঞহৃদয়ে ইহাও প্রকাশ করিতেছি যে, আমার “অবৈতনিক আয়ুর্বেদ-বিদ্যালয়ের” সূযোগ্য অধ্যাপক এবং আমার চিকিৎসালয়ের প্রধান সহকারী চিকিৎসক পণ্ডিতপ্রবর শ্রীযুক্ত হরিপদ সেন শাস্ত্রী কবিরাজ মহাশয় এই গ্রন্থের সংকলন ও সংশোধন বিষয়ে প্রচুর সাহায্য করিয়া আমাকে চিরকৃতজ্ঞ করিয়াছেন।

কলিকাতা,
২৩শে ভাদ্র, ১৩০৭ সাল।

শ্রীনগেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ।

দ্রব্যগুণ-শিক্ষা ।

অ ।

অংশুদক ।—যে জলাশয়ের জল, দিবসে সূর্য্যাকিরণ ও রাত্ৰিতে চন্দ্রকিরণ-সম্পূর্ণরূপে পাইয়া নিম্নল থাকে, সেই জলকে অংশুদক বলে । এই জল শীতল, স্নিগ্ধ, বলকারক, লঘুপাক এবং অনভিঘ্নদী (কফকারক নহে) । ইহা শরৎকালে পানাদি কার্যে প্রশস্ত ।

অকর্কর ।—(*Anacyclus pyrethrum.*) বাঙ্গালায় চলিত কথায় অকর্করকে আকরকরা কহে । ইহার পারশ্র নাম অকর্করহা, প্রাকৃত নাম অকল্করা এবং সংস্কৃত নামান্তর অকরাকরভ, অকরান্তক, অকল্কর ও অকল্ল । ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, আশ্বাদে কটু (ঝাল), বলকারক এবং প্রতিশ্রায়, শোথ ও বায়ুনাশক ।

অগস্তি ।—(*Sesbana grandiflora.*) বাঙ্গালায় চলিত কথায় অগস্তিকে বকফুলের গাছ কহে । ইহার হিন্দী নাম হতিয়াবকুল ও বৃহৎ বোলসরী । তৈলঙ্গী নাম লল্লয় বিসেচেট্টু । মহারাষ্ট্রীয় নাম অগস্তা হদগা । ইহার ফুল খেত, নীল, পীত এবং

লাল এই চতুর্বিধ হইয়া থাকে । ইহা তিক্ত, কষায়, কটু ও মধুর-আশ্বাদ, মদগন্ধি, অত্যন্ত শীতল, অগ্নিবর্দ্ধক, এবং পিত্ত, কফ, দাহ, শ্বাস, যোনি-শূল, তৃষ্ণা, কুষ্ঠ, রাত্ৰ্যাক্ততা, পীনস, চাতুর্থক জ্বর, শোথ ও শ্রান্তির নাশক । ইহার পত্র কটু-তিক্ত-মধুর রস, গুরু, কিঞ্চিং উষ্ণ, এবং ক্রিমি, কফ, কণ্ডু, বিষদোষ ও রক্তপিত্ত নিবারক । ইহার পুষ্প শীতল ; এবং ত্রিদোষ, শ্রান্তি, কফ, কাস, বিবর্ণতা, ভূতগ্রহদোষ ও বলের নাশক । ইহার ফল তিক্তাশ্বাদ, পাকে মধুর, লঘুপাক, অরুচিনাশক, এবং বুদ্ধি ও স্মৃতিশক্তির বর্দ্ধক ।

অগস্তি-কুশুম ।—(*Justicia Adhatoda.*) বাসকগাছ দ্রষ্টব্য ।

অগুরু ।—(*Aquilaria agallocha* —A fragrant wood.) ইহা অগুরুকাষ্ঠ বা অগুরুচন্দন নামে প্রসিদ্ধ । হিন্দী-ভাষায় ইহাকে অগরু, তৈলঙ্গী ভাষায় হরুগুছ চেট্টু, এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় শিশবাচে ঝাড় এবং কৃষ্ণাগুরু কহে । অগুরুর সাধারণ গুণ—

তিক্ত ও কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, তীক্ষ্ণ, পিত্তবর্দ্ধক এবং ব্রণ, কফ, বায়ু, বমন, মুখরোগ, কর্ণরোগ ও চক্ষুরোগনাশক । বাহ্যিক প্রয়োগে ইহা রুক্ষক্রিয়ার প্রকাশ এবং ত্বকের উপকার করে ।

কৃষ্ণ, দাহ, স্বাদু, মজ্জা ও কাষ্ঠ নামভেদে অগুরু পাঁচপ্রকার । এই সকল অগুরুর মধ্যে কৃষ্ণাগুরুই সর্বা-পেক্ষা শ্রেষ্ঠ এবং যাবতীয় ঔষধাদিতে ইহাই ব্যবহার করা প্রশস্ত । ইহা কৃষ্ণবর্ণ, কটু-তিক্ত-কষায় রস ও উষ্ণ-বীৰ্য্য; কিন্তু বাহ্যিক প্রয়োগে শীতলক্রিয়া প্রদর্শন করে । আভ্যন্তরপ্রয়োগে ত্রিদোষ বিশেষতঃ পিত্ত, মুখরোগ, বমনরোগ, ও বায়ুর নাশ করিয়া থাকে ।

দাহনামক অগুরু—কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, সৌগন্ধজনক, কেশের দোষনাশক, কেশবর্দ্ধক এবং বর্ণের উৎকর্ষসম্পাদক ।

স্বাদু-অগুরু—কটুকষায় রস এবং উষ্ণবীৰ্য্য । ইহার ধূম বায়ুনাশক ও স্নিগ্ধ ।

মজ্জা-অগুরু—কৃষ্ণাগুরুর গ্ৰায় গুণবিশিষ্ট ।

কাষ্ঠাগুরু—পীতবর্ণ, কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, কফনাশক এবং বাহ্যপ্রয়োগে রুক্ষকার্যকারক ।

অগ্নিজার ।—পশ্চিমসমুদ্রজাত ঔষধবিশেষ । ইহা চারিপ্রকার বর্ণ-

বিশিষ্ট, তন্মধ্যে লোহিতবর্ণই শ্রেষ্ঠ । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, পিচ্ছিল, পিত্তবর্দ্ধক ; এবং কফ, বায়ু, সন্ধিত-দোষ, শূলরোগ ও অতিশীতনিবারক ।

অঙ্কোটক, অঙ্কোঠ ।—(Alangium Hexapetalum.) অঙ্কোটককে চলিত কথায় আঁকোড় গাছ বা ধলা আঁকোড় কহে । হিন্দীভাষায় ইহার নাম ঢেরা । ইহা কটু-কষায়-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, স্নিগ্ধ, লঘু, বিরেচক ; এবং শ্লেষ্মা, ক্রিমি, বায়ু, শূল, আমদোষ, শোথ ও বিষদোষের নাশক । ইহার ফল মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, গুরুপাক, বল-বর্দ্ধক, পুষ্টিকর, শ্লেষ্মজনক, বিরেচক এবং বায়ু, পিত্ত, দাহ, ক্ষয়রোগ ও রক্তদোষে হিতকারক । ইহার মূলের ছাল বমনকারক । উপদংশ ও কুষ্ঠে ইহা স্নিগ্ধপ্রদ । ইহা চূর্ণ করিয়া প্রয়োগ করিতে হয় ।

অঙ্গার-কর্কটী ।—অঙ্গার-কর্কটী পশ্চিমদেশ-প্রসিদ্ধ একপ্রকার খাত্ত । ময়দাকে জলসহ উত্তমরূপে মর্দন করিয়া লেচি বা লইয়ের গ্ৰায় ডালা ডালা করিবে ; পরে তাহা অঙ্গার-গ্নিতে উত্তমরূপে দগ্ধ করিয়া লইলেই অঙ্গার-কর্কটী প্রস্তুত হইবে । ইহা শ্লেষ্ম-জনক, পুষ্টিকর, গুরুবর্দ্ধক, অগ্নির উদ্দী-পক ; এবং পীনস, শ্বাস ও কাসরোগের

নাশক । শাস্ত্রে ইহা লঘুপাক বলিয়া উল্লিখিত আছে ; কিন্তু বর্তমান সময়ে স্ফীকরণের যেরূপ অগ্নিবল, তদনুসারে ইহাকে গুরুপাক বলিয়া স্বীকার করাই উচিত ।

অজকর্ণ, অজকর্ণক ।—
(*Buchanania Latifolia*) অজকর্ণের সাধারণ বাঙ্গালা নাম পিয়াল, আসনা বা পিয়াশাল ; হিন্দী নাম আসন ও চিরোঞ্জী । সংস্কৃতভাষাতেও ইহা পিয়াল বলিয়াই অভিহিত । ছাগকর্ণের স্থায় ইহার পত্রের আকৃতি, এজ্ঞ ইহাকে অজকর্ণ কহে । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়রসবিণিষ্ট, উষ্ণ-বীৰ্য্য ; এবং কফ, পাণ্ডু, কর্ণরোগ, প্রমেহ, কুষ্ঠ, বিষদোষ ও ব্রণরোগে উপকারক ।

অজগন্ধা ।—(*Ocimum gratissimum*) অজগন্ধার সাধারণ নাম বনযমানী । ইহা কটুরস, তীক্ষ্ণ, রুক্ষ, রুচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘু, দৃষ্টিশক্তির হানিকারক, শুক্রক্ষয়কারক, বায়ু এবং কফের নাশক ।

অজগন্ধিকা ।—ইহার সাধারণ নাম বনতুলসী বা বাবুইতুলসী । হিন্দীতে ইহাকে ববরী বা ববই বলে । ইহা লঘু, রুক্ষপাক, রুচিজনক এবং বায়ু ও কফনাশক ।

অজমোদা ।—(*Pimpinella Involucrata, Ligusticum majwain Syn—Apium involucratum.*) চলিত কথায় অজমোদাকে রান্ধনী কহে । ইহার হিন্দী নাম অজমদ । মহারাষ্ট্র এবং কর্ণাটদেশে ইহা অজমোদা নামেই প্রসিদ্ধ । তেলেগুভাষায় ইহার নাম বামন । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, তীক্ষ্ণ, রুচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক, বিদাহী, মলরোধক, বলবর্দ্ধক, শুক্রজনক ; এবং বায়ু, কফ, ক্রিমি, বমি, হিকা, বস্তিশূল ও নেত্ররোগে হিতকর ।

অজশৃঙ্গী ।—(A plant described as a milky and thorny plant with a front crooked figure like a ram's horn ; *Convolvulus argenteus.*) অজশৃঙ্গীর সাধারণ নাম মেড়াশিঙে, গাড়লাশিঙী ও ছাগলবেঁটে । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে মেধশেঙ্গ, এবং কর্ণাটদেশে উরিয়মর কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, পাকে রুক্ষ, চক্ষুর হিতকর, বায়ুনাশক, এবং কফ, পিত্ত, অর্শঃ, শূল, শোথ, শ্বাস, হৃদ্রোগ, কাস, বিষদোষ, কুষ্ঠ, ব্রণ ও নেত্রশূলে উপকারক । ইহার ফল অম্ল-লবণ-কটু-তিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিজনক,

অগ্নিবর্দ্ধক ; এবং কফ ও বায়ু-নাশক ।

অজাজী ।—(Cuminum Cyminum—Cumin seed) ইহার সাধারণ নাম কুমুঞ্জীরা বা কাল-জীরা । হিন্দী ভাষায় ইহাকে জীরা বা কালাজীরা বলে । ইহা কটুরস, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক ; এবং বায়ু, গুল্ম, আধান, অতিসাব, গ্রহণী, ক্রিমি ও কফ রোগনাশক, বলবর্দ্ধক এবং কচিজনক ।

অজান্ত্রী ।—(A pot-herb—Convolvulus argenteus.) অজান্ত্রী একপ্রকার নীলগাছ । চলিত কথায় ইহাকে নীলবোনা বা ছাগলবেঁটে কহে । ইহা কটুরস, কাসনিবাবক, শুক্রবর্দ্ধক এবং গর্ভজনক ।

অঞ্জীর ।—(Ficus carica, Psidium pomiferum.) অঞ্জীর এক প্রকার পেয়ারা । সাধারণে ইহাকে বড় পেয়ারা কহে । ইহার হিন্দী নাম আঁজীর । ইহার ফল মধুররস, শীত-বীৰ্য্য, গুরুপাক এবং রক্তপিত্তরোগ ও বায়ুনাশক ।

অটরুয ।—(Justicia Adhatoda.) বাসক দ্রষ্টব্য ।

অণ্ড ।—অণ্ডেব অপর নাম ডিম্ব । বাঙ্গালায় চলিত কথায় ইহাকে ডিম এবং হিন্দী ভাষায় আণ্ডা কহে ।

প্রাণিভেদে ডিম্বের গুণও ভিন্ন ভিন্ন হইয়া থাকে । কিন্তু সাধারণতঃ সকল ডিম্বই মধুর-কটুরস, রুচিকর, শুক্র-বর্দ্ধক ; এবং বায়ু ও শ্লেষ্মনাশক ।

অতমী ।—(Lidum Usitatissimum—Common Flax.) অতমীর বাঙ্গালা নাম গসিনা । হিন্দী ভাষায় ইহাকে তিসি এবং তেলেগু-ভাষায় নল্লয়গসিচেট্টু কহে । ইহা মধু-রস, স্নিগ্ধ, গুরু, বলকারক, কফ-বর্দ্ধক, মেহনাশক, বায়ুপিত্তনাশক, এবং শুক্র ও দৃষ্টিশক্তির হানিকারক ।

ইহার তৈল মধুর-কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পাকে কটু, স্নিগ্ধ, পিচ্ছিল, মদগন্ধি, মলকারক, কিন্তু অবিরেচক ; অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, বায়ুপিত্ত-কফ-নাশক এবং কাস ও স্বকৃদোষে উপকারক । এই তৈল বায়ুবিনাশের জন্য পান-অভ্যঙ্গ-নশ্ত-কর্ণপূরণ ও বস্তিকার্যে (পিচ্কারীতে) প্রযুক্ত হয় ।

অতিবলা ।—(Sida rhombifolia.) অতিবলা—বেড়োলা-বিশেষের নাম । ইহার অপর সংস্কৃত নাম মহাবলা । হিন্দীভাষায় ইহাকে কক-হিয়া, এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় পিটাবিনী কহে । ইহা মধু-কটু-ত্রিক-রস, শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, মলবোধক, বলকারক, কাণ্ডিবর্দ্ধক এবং বায়ু,

লইলে, অন্নমণ্ড প্রস্তুত হয়। ইহা ক্ষুধাবর্দ্ধক, বস্তিশোধক, বলকারক, রক্তবর্দ্ধক এবং জ্বর, কফ, পিত্ত ও বায়ুর শান্তিকারক।

অপরাজিতা ।—(*Clitoria Tornatea.*) বাঙ্গালার ইহা অপরাজিতা নামেই প্রসিদ্ধ। হিন্দী-ভাষায় ইহাকে বিষ্ণুক্রান্তি এবং তেলেগু-ভাষায় নল্লনেনলগুস্তিরি, বিষ্ণুক্রান্ত ও নল্লবিষ্ণুক্রান্ত কহে। অপরাজিতা কটু-তিক্ত রস, শীতবীৰ্য্য, স্বরবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর ; এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, শোথ, কাস ও বিষদোষের শান্তিকারক।

শ্বেত ও নীল বর্ণের পুষ্পভেদে অপরাজিতা দুইপ্রকার। তন্মধ্যে শ্বেত-অপরাজিতা, কটু-তিক্তরস, শীত-বীৰ্য্য, চক্ষুর উপকারক এবং বিষ-দোষ ও পিত্তজনিত উপসর্গের শান্তি-কারক। নীল অপরাজিতা কটু-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য এবং জ্বর, দাহ, রক্তা-তিসার, বমন, উন্মাদ, মদরোগ, ভ্রম, শ্বাস, কাস, আমদোষ ও অন্নপিত্ত রোগে হিতকর।

অপামার্গ ।—(*Achyranthes aspera Bidentata*) চলিত কথায় অপামার্গকে আপাণ্ড্ এবং দেশভেদে চরচরে কহে। ইহার হিন্দী নাম লট্‌ছীরা ও চিরচিরা, তেলেগু নাম

উত্তরেণী এবং মহারাষ্ট্রীয় নাম আঘাড়া। অপামার্গ কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, মলরোধক, অগ্নি-বর্দ্ধক, পাচক, রুচিকারক এবং কফ, অর্শঃ, কণ্ডু, রক্তশ্রাব, মেদোদোষ, আমদোষ, হৃদ্রোগ ও উদরাধান-রোগের শান্তিকারক। অপামার্গের পত্র রক্তপিত্তনাশক। ইহার মূল রক্ত-স্থত্রের দ্বারা বামহস্তে বন্ধন করিলে তৃতীয়ক জ্বর নিবারিত হয়। ইহার বীজ মধুররস, শীতবীৰ্য্য, দুর্জর (কষ্টে পরিপাক পায়), রুক্ষ, মলরোধক, বমনকারক, শিরোবিরেচক, এবং রক্তপিত্তনাশক।

শ্বেত, রক্ত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে অপা-মার্গ তিনপ্রকার। তিনপ্রকার অপা-মার্গই প্রায় সমগুণবিশিষ্ট। তোয়াপা-মার্গ নামক আর একপ্রকার অপামার্গ আছে ; তাহা কটুরস, এবং শোথ, কফ, কাস, বাত ও শোষরোগে হিতকর।

ক্ষার প্রস্তুতের নিয়মানুসারে অপা-মার্গের ক্ষার প্রস্তুত করিয়া ঔষধবিশেষে ব্যবহৃত হয়। অপামার্গের ক্ষার গুল্ম ও শূলনাশক।

অপূপ ।—অপূপের সংস্কৃত নামান্তর . পিষ্টক। বাঙ্গালায় চলিত কথায় ইহাকে পিটে এবং মহারাষ্ট্রীয়

ভাষায় ঘারণে কহে । ময়দা, মুগের দাল, চাউলের গুঁড়া, প্রভৃতি পদার্থ দ্বারা দেশভেদে ইহা নানাবিধ উপায়ে প্রস্তুত হইয়া থাকে । পিষ্টক মধুর-রস, গুরুপাক, বলকারক, প্রীতিজনক, রুচিকারক এবং বায়ু ও পিত্তের শাস্তিকারক ।

অভিষুক ।—(Pistacia vera. The Pistachionut tree.) অভিষুক কাবুলদেশে জন্মিয়া থাকে । ইহা পেস্তা নামে প্রসিদ্ধ । পেস্তা মধুর-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, পুষ্টি-কর, বলকারক এবং গুরুবর্ধক ।

অত্র ।—(Talc.) অত্র এক-প্রকার খনিজ ধাতু । বাঙ্গালায় ইহা অত্র বা অভ্ভর, হিন্দীতে আভ্ এবং সংস্কৃত ভাষায় আকাশের যাব-তীয় নামে অভিহিত হয় । ইহা স্বচ্ছ এবং স্তরে স্তরে জমাট হইয়া থাকে । অত্রের সাধারণ গুণ—ইহা গুরু, শীতল, স্নিগ্ধ, রসায়ন, বলকারক এবং কুষ্ঠ, মেহ ও ত্রিদোষের শাস্তিকারক । শ্বেত, পীত, লোহিত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে অত্র চারিপ্রকার । তন্মধ্যে কৃষ্ণাভ্রই ঔষধাদিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে । এই কৃষ্ণাভ্রও আবার দদূর, নাগ, পিনাক ও বজ্র, এই চারি নামানু-সারে চারিপ্রকার । দদূর অত্র অগ্নিতে

নিষ্কিপ্ত হইলে ভেকের গ্ৰায় শব্দ নির্গত হয়, নাগ অত্র অগ্নিস্পর্শে ফুৎকারের গ্ৰায় শব্দ করে ; পিনাক অত্র হইতে ধনুষ্ঠকারের গ্ৰায় শব্দ নির্গত হইয়া থাকে ; এবং বজ্র অত্র অগ্নিস্পর্শে কোন রূপ বিকৃত হয় না । এই চারিপ্রকার কৃষ্ণাভ্রের মধ্যে দদূর-অত্র সেবনে মৃত্যু হয়, পিনাক-অত্র সেবনে কুষ্ঠ-রোগ, এবং নাগ-অত্র সেবনে ভগন্দর রোগ জন্মিয়া থাকে ; কেবল বজ্র-অত্রই কোনরূপ অনিষ্ট করে না । সুতরাং বজ্র-অত্রই ঔষধাদিতে ব্যবহার করা হয় । অত্র জারিত করিয়া ঔষধা-দিতে ব্যবহার করিতে হয় । জারিত অত্রই অত্রভস্ম নামে অভিহিত হইয়া থাকে । অত্রজারণের বিধি যথা :—

প্রথমতঃ কৃষ্ণাভ্র অগ্নিতে পোড়া-ইয়া ছুঞ্জে ফেলিতে হয় ; পরে তাহার স্তরগুলি পৃথক পৃথক করিয়া, নটে শাকের রসে এবং কোনপ্রকার অম্ল-দ্রব্যের রসে ৮ আটবার ভাবনা দিয়া অত্র শোধন করিয়া লইতে হয় । পরে সেই অত্র, ও তাহার চারিভাগেব একভাগ শালিধাতু একত্র একখানি কয়লে বাঁধিয়া তিন দিন জলে ভিজা-ইয়া রাখিবে । তৎপরে তাহা হস্তদ্বারা মর্দন করিলে, কয়ল ইহতে সূক্ষ্ম সূক্ষ্ম বালুকার গ্ৰায় যে অত্র নির্গত হইবে,

তাহাই গ্রহণ করিতে হইবে। এই ধাতুত্র এক একবার গোমূত্রের সহিত মর্দন করিবে, এবং দুইখানি শরায় রুদ্ধ করিয়া গজপুটে পাক করিবে। এইরূপে অন্নের চন্দ্র অর্থাৎ চক্চকে অংশ নষ্ট হইলেই তাহাকে জারিত অন্ন কহে। পরিশেষে জারিত অন্নের অমৃতীকরণ করিতে হয়। ত্রিকলার কাথ ১/২ সের, গব্যাস্ত ১/১ সের ও জারিত অন্ন ১/১০ সের, একত্র এই সমস্ত দ্রব্য লৌহপাত্রে মুছ অগ্নিজেলে পাক করিবে; পরিশেষে চূর্ণবৎ হইলে, তাহাকেই অন্নের অমৃতীকরণ বলা হয়।

সাধারণতঃ অন্ন এইরূপে জারিত হয়। কিন্তু ইহা ভিন্ন অন্ন জারিবার আরও নানা প্রকার নিয়ম আছে। যে কোন বিধানানুসারে অন্ন সহস্রপুট পর্য্যন্ত জারিত করিলে, তাহা বিশেষ গুণকর হইয়া থাকে।

জারিত অন্ন মধু ও পিপুলচূর্ণের সহিত সেবন করিলে, বিংশতিপ্রকার মেহ, স্বর্ণভস্মের সহিত সেবনে ক্ষয়রোগ এবং গব্যাস্ত ও চিনির সহিত সেবন করিলে পিত্তরোগ নষ্ট হয়। রসায়ন ও শরীর-পুষ্টির জন্ত মধু ও লবঙ্গচূর্ণের সহিত ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে। মাত্রা ২ অর্ধরতি হইতে ২ দুই রতি পর্য্যন্ত।

অমর-বল্লী।—(*Cassaya filiformis.*)—অমরবল্লী বাঙ্গালায় আলোকলতা, হিন্দীতে অমরবল্লী, এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় অমরবেলী নামে প্রসিদ্ধ। আলোকলতা তিক্ত-কষায়রস, পিচ্ছিল, অগ্নিবর্দ্ধক ও মল-রোধক; এবং নেত্ররোগ, পিত্ত, কফ, ও আমদোষের নাশক।

“সালসা” নামক প্রসিদ্ধ বিদেশীলতাও সংস্কৃতভাষায় অমরবল্লী ও বৃষ্ণবল্লী নামে অভিহিত হইয়া থাকে। সালসা বল-কারক, রসায়ন, রতিশক্তিবর্দ্ধক, মূত্র-কারক, ঘর্ম্মজনক, পুষ্টিকর এবং ঔপ-দংশিক রোগ ও রক্তদোষের নিবারক।

অমরফল।—অমরফল উত্তর-দেশে জন্মে, এবং এই নামেই প্রসিদ্ধ। অমরফল শীতল ও বিরেচক; এবং দাহ, রক্তপিত্ত, কামলা, মূত্রকৃচ্ছ্র ও মূত্রাশ্মরী রোগে উপকারক।

অমৃতফল।—(*Nak. Pyrus communis*)—The Pear Tree অমৃতফলের চলিত নাম নাসপাতি। কাবুল দেশে এই ফল প্রচুর পরিমাণে জন্মে। পাঞ্জাবে ইহা ‘নাক্’ নামে অভিহিত। ইহা মধুরাস্ন রস, গুরুপাক, বায়ুনাশক, রুচিকারক ও শুক্রবর্দ্ধক।

অমৃতবল্লী।—চিত্রকূট-পর্বত-জাত একরূপ গুলঞ্চলতার নাম অমৃত-

বলী । ইহা অল্পতিক্তরস, বিষনাশক ও জ্বরনিবারক, এবং কুষ্ঠ, কামগা, ব্রণশোধ ও আমদোষে হিতকর ।

অমৃতস্রবা ।—এই লতা হইতে একপ্রকার রসস্রাব হয় বলিয়া ইহার নাম অমৃতস্রবা । অমৃতস্রবার অপর নাম রুদন্তী লতা । এই লতাও চিত্রকূট পর্বতে জন্মে । অমৃতস্রবা অমৃতবলীর গ্রাহই গুণযুক্ত ।

অম্বষ্ঠা, অম্বষ্ঠকা ।—
(*Stephania Hernandifolia.*)

বাঙ্গালা ভাষায় ইহার নাম নিম্বকা বা আকনাদি । এতদ্ভিন্ন ইহা আমরুল, আমড়া এবং পুদিনা নামেও অভিহিত হইয়া থাকে । ইহা কষায় ও অম্লরসবিশিষ্ট, কফনাশক, কণ্ঠ ও বায়ুরোগনিবারক এবং কফবর্ধক ।

(পাঠ্য শব্দ দ্রষ্টব্য ।)

আম্রাতক, আম্রাতক ।—
(*Spondias Mangifera.*) চলিত কথায় ইহাকে আমড়া কহে । আম্রাতক দ্রষ্টব্য ।

অম্ল ।—অম্ল একপ্রকার রসের নাম । চলিত বাঙ্গালা কথায় ইহাকে অম্বল এবং হিন্দীভাষায় খাট্টা কহে । অম্লরস—লবু, উষ্ণ, অভিষ্যন্দী, তৃপ্তিজনক, রক্তবর্ধক, বায়ুর অনুলোমক, বলকারক, কণ্ঠের দাহজনক, শরীরের মৃদুতাকারক, পাচক, পিত্ত ও কফের

বর্ধক, ক্রেদজনক ও মলবিরেচক ; এবং শুক্রবিবন্ধ, আনাহ ও দৃষ্টিশক্তির নাশক । অম্লরস অধিকপরিমাণে সেবন করিলে, ভ্রম, তৃষ্ণা, দাহ, তিমিররোগ, জ্বর, কণ্ঠ পাণ্ডু, বিসর্প, শোথ, বিস্ফোট ও কুষ্ঠরোগ জন্মিতে পারে ।

অম্লকরঞ্জ ।—চলিত কথায় অম্লকরঞ্জকে টক করমচা কহে । ইহা গুরুপাক, পিপাসানাশক, রুচিকর ও পিত্তবর্ধক ।

অম্লজম্বীর ।—(*Citrus Acida.*) অম্লজম্বীরকে টকজামীর বা গোড়ানেবু কহে । গোড়ানেবু অম্লকটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য, অগ্নিবর্ধক, কফজনক এবং গুল্ম, আমদোষ ও বায়ুর হিতকর । পাকিলে এইফল অম্ল-মধুররসবিশিষ্ট হইয়া থাকে ।

অম্লপর্ণী ।—অম্লপর্ণীর অপর নাম সুরপর্ণী । অম্লপর্ণী বায়ু, কফ ও শূলরোগে হিতকর ।

অম্লমারীষ ।—অম্লমারীষকে বাঙ্গালায় অম্ল ন'টেশাক এবং হিন্দীতে সার' কহে । অম্লমারীষ অম্ল-লবণ-মধুর-রস এবং ত্রিদোষের প্রকোপ-কারক ।

অম্লকহা ।—অম্লকহা একপ্রকার পান । মালবদেশে এই পান উৎপন্ন হয় । অম্লকহা রুচিকারক এবং দাহ, গুল্ম ও আখ্যান (পেটফাঁপা) রোগে উপকারক ।

অম্ললৌণী ।—(*Oxalis corniculata*.)—অম্ললৌণীর বাঙ্গালা নাম আমরুলশাক ; সংস্কৃতভাষায় ইহার অপর নাম চাঙ্গেরী। আমরুলশাক অম্লরস, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকারক, কৃষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য ও পিত্তবর্দ্ধক ; এবং কফ, বায়ু, গ্রহণী, অর্শঃ, কুষ্ঠ ও অতিসার-রোগে হিতকর।

অম্লবেতস ।—*Rumex vesicarius* — Country sorrel.)

বাঙ্গালাভাষাতেও ইহা অম্লবেতস ও খৈকল নামে প্রসিদ্ধ। হিন্দীতে ইহাকে আমলটাম্ কহে। অম্লবেতস অম্ল-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কৃষ্ণ, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, পিত্তকারক ও মলভেদক ; এবং কফ, অর্শ, গুল্ম, অরুচি, হৃদ্রোগ, শূল, মলমূত্রদোষ, প্লীহা, উদাবর্ত্ত, হিক্কা, আনাহ, শ্বাস, কাস, অজীর্ণ, বমন ও বাতশ্লেষ্মজ-রোগে উপকারক। অম্লবেতস-সংযোগে ছাগমাংসও দ্রবীভূত হইয়া যায়।

অম্লশাক ।—অম্লশাকের সাধা-রণ নাম চুকা-পালঙ বা টক-পালঙ। ইহা অতিশয় অম্লরস এবং বায়ু, দাহ ও শ্লেষ্মনাশক। চিনিমিশ্রিত চুকা-পালঙ— দাহ, পিত্ত ও কফরোগে উপকারক।

অম্লটিন ।—অম্লটিনের অপর সংস্কৃত নাম মহাসহ। ইহা এক-

প্রকার ঝাঁটী। বাঙ্গালায় ইহাকে বাণ-পুষ্প ও আয়না, হিন্দীতে কটসরয়া, লালগুলমখখন, দক্ষিণ দেশে আয়নাট এবং গোড়ে বাণপুষ্প কহিয়া থাকে। ইহা কষায়-মধু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও স্নিগ্ধ।

অম্লিকা ।—তিস্তিড়ী, পলাশ-লতা, খেতামিকা, পুদিনা, চাঙ্গেরী। (তিস্তিড়ী দেখ।)

অম্লিকাপানক ।—অম্লিকা-পানককে বাঙ্গালায় তেঁতুলের পানা কহে। ইহার অপর সংস্কৃত নাম তিস্তিড়ী-পানক। পাকা তেঁতুল জলে গুলিয়া, তাহাতে চিনি, মরিচ, লবঙ্গ ও কর্পূরের গুঁড়া যথাযোগ্য মিশ্রিত করিয়া, এই পানা প্রস্তুত করিতে হয়। ইহা অম্ল-মধুররস, রুচিকর, পিত্তশ্লেষ্ম-বর্দ্ধক ও বায়ুনাশক।

অম্লিকাবটক ।—অম্লিকাবটককে বাঙ্গালায় অম্লবড়া এবং হিন্দীতে ঝোতীবরা কহে। বড়া ভাজিয়া তেঁতুলেব জলে ভিজাইয়া রাখিবে। তেঁতুল সিদ্ধ করিয়া জলে গুলিবে, এবং তাহার সহিত এলাইচ, কর্পূর ও মরিচ প্রভৃতির চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া তেঁতুলের জল প্রস্তুত করিবে। ইহা রুচিকর ও অগ্নিবর্দ্ধক।

অম্লিকাফল ।—(*Tamarindus Indica*.)—অম্লিকাফলের বাঙ্গালা নাম

তেঁতুল এবং হিন্দী নাম আম্‌নী, সংস্কৃত ভাষায় অপর নাম তিস্ত্রিড়ীফল । কাঁচা তেঁতুল অন্ন কষায় রস ও অন্ন-পাকী ; রক্তপিত্ত ও আমদোষের বর্ধক এবং বায়ুরোগ ও শূলরোগে উপকারক । পাকা তেঁতুল শীতবীৰ্য্য, লঘু, অগ্নিবর্ধক, তৃষ্ণানিবারক ও মলভেদক, এবং কফ ও বায়ুর হিতকর ।

অরগ্ধ ।—(Cassia fistula.) ইহা সাধারণতঃ বড়সোন্দালি, ঠড়িয়া সোন্দালি, রাখালনড়ী এবং বানরনড়ী নামে খ্যাত । ইহা মধুররস, শীতবীৰ্য্য ; এবং শূল, জ্বর, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, মেহ, কফ এবং বিষ্টম্বরোগে উপকারক ।

অরগ্যকদলী ।—অরগ্য কদলীকে বাঙ্গালায় বুনোকলা, বীচে-কলা বা দয়া-কলা কহে । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহার নাম রাণকেল । এই কলা মধুর-কষায় রস, শীতল, গুরুপাক, হৃজ্জর, রুচিকারক, বলবর্ধক, বীৰ্য্য-জনক ; এবং দাঁহ, শোথ ও পিত্তরোগে হিতকর ।

অরগ্যকর্কটী ।—বাঙ্গালায় অরগ্যকর্কটীকে বুনোকাঁকুড় ; এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় রাণতবসে কহে । এই কাঁকুড় তিক্তরস, পাকে কটু, উষ্ণ-বীৰ্য্য ও মলভেদক ; এবং কফ, ক্রিমি, পিত্ত, কণ্ঠ ও জ্বররোগে উপকারক ।

অরগ্যকার্পাসী ।—(The wild cotton.)—অরগ্য-কার্পাসীর বাঙ্গালা নাম বন-কার্পাসী, মহারাষ্ট্রীয় নাম রাণাকার্পাসী, এবং তেলেগু ভাষায় ইহার নাম পত্তি । বনকার্পাসী রুক্ষ, ব্রণনাশক ও শস্ত্রজানিত-ক্ষতনিবারক ।

অরগ্যকুক্কট ।—যে কুক্কট বনে বাস করে, অর্থাৎ যাহারা মনুষ্য-পালিত নহে, তাহাকেই বন-কুক্কট বা বন কুক্কড়ো কহে । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে রাণ কোবড়ে এবং হিন্দীভাষায় কোমড়া বা বনমোর্গী কহে । এই কুক্কটের মাংস লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, রুচিজনক ও পুষ্টিকারক এবং বায়ু ও শ্লেষ্মার নাশক ।

অরগ্যকুম্ভ ।—অরগ্যকুম্ভ এক প্রকার বনজাত কুম্ভ-ফুল । বাঙ্গালায় ইহাকে বন-কুম্ভ এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় রাণকুম্ভ বা রাণ-কউই কহে । ইহা পাকে কটু, অগ্নিবর্ধক ও শ্লেষ্মনাশক ।

অরগ্যচটক ।—অরগ্যচটক একপ্রকার চড়াই বা চটকজাতীয় পক্ষী । বাঙ্গালায় ইহাকে বন চটা, গুড় গুড়ে, নাগরচড়াই বা ছাতারে পাখী কহে । ইহার মাংস লঘু, হিতকর এবং চটক-মাংসের অগ্ন্যাগ্ন গুণসম্পন্ন ।

অরগ্যচম্পক ।—অরগ্যচম্পকের বাঙ্গালা নাম বন-চাঁপা । ইহা

শীতল, লঘুপাক, শুক্রবর্ধক ও বলকারক ।

অরণ্যার্দ্রক ।—(Wild ginger.)
—বাঙ্গালায় অরণ্যার্দ্রককে বন-আদা
কহে । ইহার মহারাষ্ট্রীয় নাম রাণ
আলে । বন-আদা—কটু-অম্লরস, অগ্নি-
বর্ধক, রুচিকারক ও বলকারক ।

অরণ্যজীরক ।— অরণ্যজীর-
কের সংস্কৃত নামান্তর বনজীরক ।
বাঙ্গালায় ইহাকে বন-জীরা, মহা-
রাষ্ট্রীয় ভাষায় কড়ু-জীরে ও তেলেগু
ভাষায় জীরকব্র কহে । বনজীরা কটু-
কষায় রস ও উষ্ণবীৰ্য্য ; এবং শুষ্কগাত,
কফ ও ব্রণরোগে হিতকর ।

অরণ্যতুলসী ।—(Ocimum
Sanctum—Wild.)—বাঙ্গালায়
ইহাকে অরণ্যতুলসী, বনতুলসী ; হিন্দীতে
কালাবাবরা ও মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় রাণা
তুলস্ বা বৈজয়ন্তী তুলসী কহে ।
এই তুলসীর ডাঁটা ও পাতার শিরগুণি
কৃষ্ণবর্ণ । ছোট ও বড় ভেদে ইহা দুই-
প্রকার । বড় বন-তুলসী কটুরস, সুগন্ধি
ও উষ্ণবীৰ্য্য ; এবং বায়ুরোগে, ভ্রুগদোষে,
বিসর্পে ও বিষদোষে উপকারক । ছোট
বনতুলসী—কটুতিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
অম্লপাকী, লঘু, কৃষ্ণ, রুচিকর, অগ্নি-
বর্ধক, তৃপ্তিজনক ও পিত্তবর্ধক ; এবং
কণ্ডু, বিষদোষ, বমি, কুষ্ঠ, জ্বর, বায়ু-

বিকার, ক্রিমি, শ্লেষ্মদোষ, দ্রু ও রক্ত-
ছৃষ্টি রোগে উপকারক । বন-তুলসীর
বীজ দাহ ও শোষরোগের শান্তিকারক ।

অরণ্যপলাণ্ডু ।— বাঙ্গালায়
ইহাকে বন-পেঁয়াজ কহে । ভূমিাবশেষে
আপনা আপনি ইহার উৎপত্তি হয় ।
বন-পেঁয়াজ মূত্রবিরেচক ও শ্লেষ্ম-
নাশক ; সূত্রবাং শোথ, শ্বাস, কাস,
মূত্রকৃচ্ছ্র ও মূত্রাঘাতরোগে ইহা উপ-
কারক । কিন্তু অধিকপরিমাণে প্রয়োগ
করিলে, বমন-বিরেচনাদি উপদ্রব উৎ-
পাদন করিয়া, মৃত্যু পর্য্যন্ত আনয়ন
করিতে পারে ।

অরণ্যহরিদ্রা ।—অরণ্য হরি-
দ্রাকে বাঙ্গালায় বন-হলুদ ও হিন্দীতে
বন-হদি কহে ! বন-হলুদ মধুর-কটু-
তিক্তরস, রুচিকারক, অগ্নিবর্ধক ;
এবং রক্তদোষ, বিষদোষ, শ্বাস, কাস
ও হিক্কারোগে উপকারক ।

অরি ।—খদির বিশেষ । ইহা
কটু-তিক্ত-কষায়-রস এবং রক্তপিত্ত-
নাশক ।

অরিমর্দ ।—বাঙ্গালায় ইহা
কালকাশন্দা নামে প্রসিদ্ধ । ইহার
পত্র মধুররস, লঘু, বৃষ্ণ, এবং বিষ, কাস,
রক্ত, বায়ু ও কফজনিতরোগে উপ-
কারক । ইহা স্বরশোধক, রুচিজনক
ও পাচক ।

অরিমেদ ।—(*Acacia farnesiana*. Syn — *Mimosa*)— অরিমেদের সংস্কৃত নামান্তর বিটখদিবের বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে বিটখয়ের বা গুয়ে-বাবলা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় গন্ধী হিংবর, কর্ণাটী ভাষায় কর্ণবেলু ও হিন্দীতে গন্ধাবুল কহে । অরিমেদ—কষায়-তিক্ত রস, দুর্গন্ধযুক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য ও ভূতদোষ-নিবারক ; এবং শোথ, অতিসার, কাস, বিসর্প, মুখরোগ, দন্তরোগ, রক্তদোষ, কণ্ডু, কৃমি, কুষ্ঠ, ব্রণ, কফ ও বিষদোষে উপকারক ।

অরিষ্ট ।— অরিষ্ট এক প্রকার ঔষধ, যথানির্দিষ্ট দ্রব্যের কাথে অন্ত্যন্ত দ্রব্য মিশ্রিত করিয়া, নির্দিষ্ট দিন পর্য্যন্ত পচাইতে হয় ; পরে তাহা ছাঁকিয়া লইলেই অরিষ্ট প্রস্তুত হইয়া থাকে । অথবা নির্দিষ্ট দ্রব্যসমূহ মণ্ডের সহিত ৭ দিন ভিজাইয়া রাখিয়া ছাঁকিয়া লইলেও অরিষ্ট প্রস্তুত হয় ।

দ্রব্যভেদানুসারে অরিষ্টবিশেষের ভিন্ন ভিন্ন গুণ হইয়া থাকে । সাধারণতঃ অরিষ্টমাত্রই গ্রহণী, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, অর্শঃ, শোথ, জ্বর ও উদররোগে উপকারক, ত্রিদোষনাশক এবং গভ্রাবকারক ।

অরিষ্ট ।—(*Sapindus trifoliatus*.) ইহাকে চলিত বাঙ্গালা ভাষায় ইঠে বা রিটে কহে । স্নীষ্ঠা দ্রষ্টব্য ।

অর্ক ।—(*Calotropis gigantea*. Syn.—*Asclepias gigantea*. The Madar plant.) — অর্কের বাঙ্গালা নাম আকন্দ, হিন্দীতে ইহাকে মান্দার, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় রুই, কর্ণাটী ভাষায় অকে এবং তেলেগু ভাষায় জিল্লেটু চেটু কহে । আকন্দের সাধারণ গুণ—ইহা কটুবস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, মলভেদক, কফ ও বায়ুনাশক ; এবং শোথ, ব্রণ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ক্রিমি, প্লীহা, যকৃৎ, গুল্ম, অর্শঃ, মল-রোধ, উদররোগ ও বিষদোষের শান্তিকারক । আকন্দের ফুল মধুর-তিক্ত-রস, মলরোধক এবং কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি, অর্শঃ, রক্তপিত্ত, গুল্ম, শোথ ও বিষদোষে উপকারক । আকন্দের আঠা তিক্ত-লবণ রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, স্নিগ্ধ এবং বিরেচক । ইহা ক্রিমি, ব্রণ, অর্শঃ, উদররোগ, গুল্ম ও কুষ্ঠরোগে হিতকর ।

শ্বেতপুষ্প ও রক্তপুষ্প ভেদে আকন্দ দুইপ্রকার । তন্মধ্যে শ্বেত-আকন্দের সংস্কৃত নাম অলক । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মলশুদ্ধিকারক ; এবং মূত্রকৃচ্ছ, রক্তদোষ, শোথ, ব্রণ, বায়ু, কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষদোষ, প্লীহা, গুল্ম, অর্শঃ, উদররোগ, কফ ও ক্রিমির শান্তিকারক । শ্বেত-আকন্দের ফুল লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক,

ও শুক্রবর্ধক ; এবং অর্কচি, অর্শঃ, কাস ও শ্বাসরোগে হিতকর । শ্বেত-আকন্দের মূলের ছাল কাঁজির সহিত বাটুরা তাহার প্রলেপ দিলে, লোম-বৃদ্ধির উপশম হয় । রক্ত-আকন্দের গুণও শ্বেত-আকন্দের স্থায় । উভয় আকন্দই উপবিষশ্রেণীর অন্তর্ভুক্ত । ইহা দুই তিন রাতর অধিক মাত্রায় প্রয়োগ করা উচিত নহে । দ্বিবিধ আকন্দের পাকা পাতার রস ৫।৬ ফোড়া পরিমাণে মধুর সহিত সেবন করিলে, প্লীহা ও প্লীহাসংযুক্ত জ্বরে উপকার দর্শে ।

অর্কপুষ্পী ।—(Gynandrop-
sis pentaphylla. Syn. Cleome
pentaphylla.) অর্কপুষ্পীর বাঙ্গালা
নাম ছড়ছড়ে বা অর্কছলী, হিন্দীতে
ইহাকে অকাললী, দিধিয়ার বা
ক্ষীরবৃম্ এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায়
শিরদোড়ী কহে । ইহার সংস্কৃত
নামান্তর সূর্য্যবল্লী, সূর্য্যভক্তা ও
অর্কপ্রিয়া । অর্কপুষ্পী কফ, ক্রিমি,
মেহ এবং পিত্তবিকারে উপকারক ।

অর্গট ।—অর্গটের সংস্কৃত
নামান্তর আর্ভগগ । বাঙ্গালায় ইহাকে
নীলবাঁটা, হিন্দীতে আর্ভগল, এবং
মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় এরবনী কহে ।
ইহা কষায়রস, শীতবীর্ষ্য, ব্রণশোধক
এবং ব্রণনিবারক । অর্গটের ফল তিক্ত-

মধুররস ; এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, জ্বর
ও বেদনার শান্তিকারক ।

অর্জক ।—অর্জক এক প্রকার
ক্ষুদ্রাকৃতি তুলসী । বাঙ্গালায় ইহাকে
বন তুলসী ও বাবুই-তুলসী, হিন্দীতে
বাবরী, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় আজ্বলা,
কর্ণাটী ভাষায় গর্গের এবং তেলেগু-
ভাষায় তেলগগুগেব চেটু কহে ।
অর্জক কটুরস, উষ্ণবীর্ষ্য, রুচিকর,
রুক্ষ, লঘু, অগ্নিবর্ধক, অম্বুপাকী, পিত্ত-
কারক ও সুখপ্রসবকারক ; এবং বায়ু,
শ্লেশ্মা, নেত্ররোগ, রক্ত, দ্রু, ক্রিমি ও
বিষদোষে উপকারক । শ্বেত, কৃষ্ণ ও
রক্তবর্ণভেদে অর্জক তিন প্রকার ; কিন্তু
তাহাদের গুণের কোন পার্থক্য নাই ।
ইহার বীজকে তোকমারী কহে ।
তোকমারীর পুলটীশ ফোড়ায় উপকারী ।

অর্জুন ।—(Terminalia Ar-
juna or Pentaptera Arjuna.)—
অর্জুনের বাঙ্গালা নামও অর্জুন
গাছ । হিন্দীতে ইহাকে কহু বা
কোহ, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় অর্জুন-
সাড়া, কর্ণাটী ভাষায় সারটোল এবং
তেলেগুভাষায় মটিচেটু কহে । অর্জুন-
গাছ কষায়রস, শীতবীর্ষ্য, কফ-পিত্ত-
নাশক, রক্তবোধক, ব্রণশোধক ; এবং
হৃদ্রোগ, ক্ষয়, ক্ষত, মেদঃ, মেহ, তৃষ্ণা
ও বিষদোষের শান্তিকারক ।

অর্জুনসুধা ।—ইহা অর্জুন কাঠের চূর্ণ (চূর্ণ) বনিয়া প্রসিদ্ধ । ইহা কফের শাস্তিকারক ।

অলক্তক ।—(Lac, the red animal-dye.) অলক্তকের বাঙ্গালা নাম আলতা, হিন্দী লাঠী, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় আলতা ও কর্ণাটী ভাষায় নাম অল্তগে । পাতলাকপে বিস্তৃত তৃণা লাক্ষার রস দ্বারা রঞ্জিত কবিয়া আলতা প্রস্তুত হয় । বাঙ্গালী স্ত্রীগণের পদতর্নাদি রঞ্জিত করিবার জন্ত আলতা এদেশে বথেষ্ট ব্যবহৃত হয় । আলতা-ভিজা জল অনেক রোগনাশক । ইহার প্রয়োগে কফ, পিত্ত, হিকা, কাস, জ্বর, ব্রণ, উরঃ-ক্ষত, বিসর্প, ক্রিমি, কুষ্ঠ,—বিশেষতঃ রক্তপিত্ত, রক্তপ্রদর, রক্তাতিসার ও বাঙ্গ (মেচেতা) রোগে বিশেষ ফল পাওয়া যায় । ইহা কষায় তিক্তরস, শীতবীর্ষা, লঘু, স্নিগ্ধ, বলকারক ও বর্ণজনক ।

অলম্বুয, অলম্বুযা ।— A sort of sensitive plant.) সাধারণতঃ ইহা ফুলশোলা নামে অভিহিত । ইহা মধুররস, লঘু, এবং ক্রিমি, কফ ও পিত্তনাশক । ইহা কুক্ষিমে এবং খুল-কুড়ি নামেও প্রসিদ্ধ । ?

অলম্বুমূক্ষক ।—বাঙ্গালায় ইহাকে ঘণ্টাপারুল বলে । (মূক্ষক দ্রব্য) ।

অলাবু ।—' Cucurbita lan-
genaria)—অলাবুর বাঙ্গালা নাম লাউ । হিন্দীতে ইহাকে কছ, লোকা, মিঠিতুস্বী, লবলোয়া ও গৃহলোয়া, এবং মহাবাষ্ট্রীয় ভাষায় দুখ্যাভোপনা কহে । লম্বাকৃতি ও গোলাকার ভেদে লাউ দুইপ্রকার । দুইপ্রকার লাউফলই মধুররস, তৃপ্তিজনক, রুচিকর, গুরু, বলকারক, শুক্রজনক, শ্লেষ্মবর্ধক, পিত্তনাশক, এবং ধাতু-পুষ্টিকারক । তিতলাউ নামক তিক্তাস্বাদবিশিষ্ট একপ্রকার লাউ-ফল আছে । কটুতুস্বী শব্দে তাহার গুণাদি লিখিত হইয়াছে ।

অলিঞ্জর ।—অলিঞ্জর একপ্রকার ফুটি । বাঙ্গালায় ইহা ফুটি এবং মহাবাষ্ট্রীয় ভাষায় চিরফোটি নামে প্রসিদ্ধ । এই ফুটি—মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, ক্ষারপদার্থবিশিষ্ট, রুক্ষ, শীতবীর্ষা, পাকে কটু, মলভেদক, বায়ুবর্ধক ; এবং শ্বাস, কাস ও শ্লেষ্মার শাস্তিকারক ।

অলৌক মৎস্য ।—অলৌক-মৎস্য একপ্রকার পিষ্টকের নাম । মাষকলাই বাটিয়া একটা পাণ-পাতায় মৎস্যের আকারে লেপন করিতে হয় । তৎপরে তাহা অঙ্গারাগ্নিতে স্থিন্ন করিয়া খণ্ড খণ্ড করিতে হয় । তাহার পর সেই খণ্ডগুলি ভাজিয়া লইলেই তাহাকে

অলৌক মংগু কহে । অলৌক মংগু গুরু-
পাক, বলকারক, পুষ্টিজনক, শুক্রবদ্ধক
এবং কফ ও মলের বৃদ্ধিকারক ।

অলুক ।—বাঙ্গালা ভাষায় ইহাকে
অলু বনে । ইহা মধুব-রস, শীতল,
রুক্ষ, বৃথ্য, অগ্নিবদ্ধক, বলবদ্ধক, দুর্জর
(বাহা সহজে পরিপাক পায় না), স্তম্ভ-
বদ্ধক ; এবং মল, মত্র, কফ ও বায়ু
বৃদ্ধিকর ।

অলোমশ ।—অলোমশ এক-
প্রকার মংগুর নাম । এই মংগু অক-
হস্ত পারামত, শুক্রবর্ণ এবং স্কন্ধ স্কন্ধ
আইসদ্বারা আচ্ছাদিত । অলোমশ মংগু
বলকারক, বীর্যজনক ও পুষ্টিকারক ।

অল্পমারষ ।—বাঙ্গালা ভাষায়
ইহা কাঁটানটিয়া বা চাপানটিয়া নামে
প্রসিদ্ধ । ইহা লঘু, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, পিত্ত
ও কফনাশক, অগ্নিবদ্ধক, রূচজনক,
মলভেদক, মূত্রকারক এবং বিষনাশক ।

অবিতক্র ।—বাঙ্গালা ভাষায়
ইহাকে ভেড়াব ছুঙ্কেণ ঘোল বলে ।
ইহা কটু অম্লরস, অগ্নিবদ্ধক, উষ্ণবীৰ্য্য,
লঘু, পিত্ত ও রক্তদোষবদ্ধক, কফ এবং
বায়ুবিনাশক ।

অশিশিষী ।—অশিশিষী এক-
প্রকার শিম । এই শিমের বর্ণ ধ্বত ;
সেই জন্ত চলিত কথায় ইহা ধ্বত-
শিম নামেও অভিহিত হইয়া থাকে ।

মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় হহার নাম খোব-
ধ্বত-আবই । এই শিম মধুব-কষায়-
রস, শীতবীৰ্য্য, রূচিকারক এবং শ্লেষ্মা,
পিত্ত ও ব্রণদোষে উপকারক ।

অশোক ।—(Saraca Indica,
Jonesia Asuka)—অশোক এক-
প্রকার বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহা অশোক
নামেই পরিচিত, হিন্দীতে ইহাকে
অশোগী কহে । অশোক তিক্ত-কষায়-
রস, শীতবীৰ্য্য, মলবোধক ও বর্ণ-
কারক ; এবং গুণ্ডা, শূল, উদবাধান,
ক্রিমি, অপচী, তৃষ্ণা, দাহ, শোথ,
বিষদোষ ও প্রদরবোগে বিশেষ উপ-
কারক । ধ্বত, রক্ত ও নীলাদি সম-
প্রকার প্রদরেই ইহা যথেষ্ট উপকারী ।
এই উদ্দেশ্যে হহার মূলের ছাগ—কাথ
অথবা চূর্ণ করিয়া প্রস্তুত হইয়া থাকে ।

অশ্মান্তক ।— (Colenus
Ambonius. Syn. Colenus
aromaticus.)—অশ্মান্তক—দেশ-
ভেদে পাথরকুচী, লোহাচর, হিমসাগব,
হোতাজো প্রভৃতি বাঙ্গালা নামে পরি-
চিত । হিন্দীতে ইহাকে পাথরচুব কহে ।
ইহার সংস্কৃত নামান্তর পাষণভেদক ।
অশ্মান্তক—তিক্ত-কষায়-মধুর-রস, শীতল,
মলভেদক, বাস্তশোধক, মূত্রকারক ;
এবং মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মবী, প্রমেহ, তৃষ্ণা,
দাহ ও অর্শোবোগের শাস্তিকারক ।

আবুটা নামে পরিচিত আর এক-প্রকার অশ্বস্তুক আছে। তাহাও পাথরকুটীজাতীয়। মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে অশ্বরী কহে। আবুটা মধুর-কষায়রস, শীতবীৰ্য্য, পিত্তনাশক, এবং মেহ, তৃষ্ণা, দাহ, বিষমজ্বর, বিষদোষ ও ভূতদোষে উপকারক।

অশ্ব ।—অশ্বের নামান্তর ঘোটক। বাঙ্গালায় ইহাকে ঘোড়া কহে। অশ্বের মাংস—মধুর-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, বলকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, বায়ু-নাশক, কফ ও পিত্তজনক, দাহকারক এবং চক্ষুর হিতকর।

অশ্বকর্ণ ।—(Shorea robusta) সর্জ্জশাল নামক একপ্রকার শাল-গাছকে অশ্বকর্ণ কহে। এই শালগাছের নির্যাস ধূনা। ইহার ছাল কটু-তিক্ত-কষায়-রস, স্নিগ্ধ এবং রক্তপিত্ত, বিস্ফোট, কণ্ডু, ব্রণ, ব্রণ (বাঘী), বিদ্রম্বি (ফোড়া), শ্বেদ, কফ ও ক্রিমিরোগে হিতকর।

অশ্বকাতরা ।—বাঙ্গালায় অশ্ব-কাতরাকে ঘোড়াকাথরা এবং মহা-রাষ্ট্রীয় ভাষায় ঘোড়েকাথর কহে। অশ্ব-কাথরিক, হস্ত-কাতরা এবং অশ্বের নামান্ত্রে কাতরা বা কাথরা শব্দ সংযুক্ত করিলে যেসকল নাম হয়, সেই সকল গুলি ইহার সংস্কৃত নাম। অশ্বকাতরা তিক্ত-রস, অগ্নিবর্দ্ধক এবং বায়ুনাশক।

অশ্বগন্ধা ।—(Withania somnifera or Physalis flexuosa.) অশ্বগন্ধাকে হিন্দীতে অসর্গধু বা বারাহীগেটী বলে; মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহা আসন্ধ, আসান্দু, অঙ্গুর ও অস-ন্ধিকা নামে পরিচিত। অশ্বগন্ধা কটু-তিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য, বলকারক, গুরু-বর্দ্ধক, রসায়ন ও বাতশ্লেষ্মনাশক এবং কাস, শ্বাস, ক্ষয়, ব্রণ, শ্বিত্র ও শোথ-রোগের শান্তিকারক।

অশ্বতর ।—অশ্ব ও গর্দভ এই উভয় জন্তুর সহবাসে যে জন্তু উৎপন্ন হয়, তাহাকে অশ্বতর কহে। ইহার চলিত নাম খচ্চর, হিন্দী—অস্তর। খচ্চরের মাংস বলকারক, পুষ্টিবর্দ্ধক এবং কফ ও পিত্তজনক।

অশ্বথ ।—(Ficus religiosa. Syn.—Urustigma religiosum.) অশ্বথগাছ বাঙ্গালায় অশ্বথ বা অশোথ নামে পরিচিত। হিন্দীতে ইহাকে পিপর, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় পিঃপল ও রাবণেট্টু এবং তেলেগু ভাষায় কুলু-জুব্বিচেট্টু কহে। অশ্বথছাল মধুর-কষায়-রস ও শীতবীৰ্য্য; এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, দাহ ও যোনিদোষের শান্তি-কারক। অশ্বথের পাকা ফল, শীত-বীৰ্য্য এবং রক্ত, পিত্ত, দাহ, বমি, শোথ, অক্রমি ও বিষদোষে হিতকর।



অশ্বথিকা ।—গয়া-অশ্বথ নামক ক্ষুদ্রপত্রবিশিষ্ট অশ্বথকে অশ্বথিকা কহে । হিন্দীতে ইহাকে পিপলী, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় অশ্বথী এবং কণাঠি ভাষায় হেন-রাল কহে । গয়া-অশ্বথ মধুর-কষায়রস ও গভের হিতকারক ; এবং রক্তপিত্ত, বিষদোষ ও দাহরোগে উপকারক ।

অশ্ববলা ।—অশ্ববলার সংস্কৃত নামান্তর নারী । বাঙ্গালায় ইহাকে নারীশাক কহে । ইহার পত্র রুক্ষ এবং মল-মূত্র-বায়ু-রোধক । (নারী দ্রষ্টব্য ।)

অশ্বমারক ।—(Nerium Odorum.) ইহার বাঙ্গালা নাম শ্বেতকরবী । ইহা স্থাবরবিষাক্তগত । (করবীর ও মূলবিষ দ্রষ্টব্য ।)

অশ্বমূত্র ।—ঘোটকের মূত্র তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, মল-ভেদক, বায়ুনাশক ও পিত্তবর্দ্ধক ; এবং কফ, দক্ষ ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

অশ্বযান ।—অশ্বপৃষ্ঠে আরোহণ করিলে, বায়ু ও পিত্ত বর্দ্ধিত হয়, অগ্নি উদ্বীর্ণিত হয়, এবং মেদোদোষ, কফ ও কাণ্ডি বিনষ্ট হয় । শরীরে উপযুক্ত বল থাকিলে, পরিমিত মাত্রায় অশ্ব-রোহণ উপকারী ।

অশ্বীতক্র ।—ঘোটকীর দুগ্ধ হইতে যে ঘোল উৎপন্ন হয়, তাহাকে অশ্বীতক্র বলে । ইহা কষায়রস, রুক্ষ,

কিঞ্চিং বায়ু ও অগ্নিবর্দ্ধক, এবং নেত্র ও মূর্ছারোগে উপকারক ।

অশ্বীঘৃত ।—ঘোটকীর দুগ্ধ হইতে যে ঘৃত উৎপন্ন হয়, তাহার নাম অশ্বীঘৃত । ইহা কটু-কষায়-মধুর-রস, ঈষৎ অগ্নিবর্দ্ধক, গুরুপাক, মূর্ছানাশক ও বায়ুর শান্তিকারক ।

অশ্বীদধি ।—ঘোটকীর দুগ্ধের দধি—মধুর-কষায়-রস, রুক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক, ঈষৎ বায়ুজনক ; এবং নেত্রদোষে, কফ-রোগে ও মূর্ছায় হিতকর ।

অশ্বীদুগ্ধ ।—ঘোটকীর দুগ্ধ, মধুর-অন্ন-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ ও বলকারক ; এবং কফ ও বায়ুনাশক ।

অশ্বীনবনীত ।—ঘোটকীর দুগ্ধজাত মাখন কটু-কষায়-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, ঈষৎ বায়ুজনক, চক্ষুর হিতকর, এবং কফ ও বায়ুনাশক ।

অষ্টগুণ মণ্ড ।—আট ভাগ চাউল ও চারিভাগ ভাজা মুগের দাল, একত্র ১৪ চৌদ্দ গুণ জলে সিদ্ধ করিয়া ছাঁকিয়া তাহাতে হিং, সৈন্ধব, ধনে, শুঁঠ, মরিচ ও পিপুলের চূর্ণ উপযুক্ত পরিমাণে মিশ্রিত করিলে, তাহাকে অষ্টগুণ-মণ্ড কহে । ইহা ক্ষুধাবর্দ্ধক, বলকারক ও বস্তিশোধক ।

অষ্টপদী ।—অষ্টপদীকে বাঙ্গা-লায় বেলফুল বা বেলাফুল কহে ।

Jasminum Sambac.



বেলফুলের গাছ শীতবীৰ্য্য ও লঘু ; এবং কফ, পিত্ত ও বিষদোষে হিতকর ।

অষ্টবর্গ ।—(A class of eight principal medicaments, such as Rishabhaka, etc.) মেদ, মহামেদ, জীবক, ঋষভক, ঋদ্ধি, বৃদ্ধি, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলী, এই আটটি পদার্থকে অষ্টবর্গ কহে । অষ্টবর্গ—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, শুক্রজনক, পুষ্টিবর্দ্ধক, স্তন্যজনক, গভপ্রদ, শ্লেষ্মবর্দ্ধক, কামোদ্দীপক, বলকারক, ভগ্নস্থানের সংযোজক : এবং দাহ, শোষ, রক্তপিত্ত, তৃষ্ণা, জ্বর, মেহ ও ক্ষয়রোগে হিতকর ।

অষ্টবর্গের দ্রব্যগুলি অনেক দিন পূর্ব হইতে দুর্লভ হইয়া উঠিয়াছে । তজ্জন্ত শাস্ত্রে ঐ সকল দ্রব্যের পরিবর্তে অন্য দ্রব্য লইবার উপদেশ প্রদত্ত হইয়াছে ; যথা—মেদের অভাবে অশ্বগন্ধা, মহামেদের অভাবে অনন্তমূল, জীবকের অভাবে গুলঞ্চ, ঋষভকের অভাবে বংশলোচন, ঋদ্ধির অভাবে শ্বেত-বেড়েলা, বৃদ্ধির অভাবে পীত-বেড়েলা এবং কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীর অভাবে শতমূলী প্রযোজ্য । গ্রন্থান্তরে মেদ ও মহামেদের অভাবে শতমূলী, জীবক ও ঋষভকের অভাবে ভূমিকুশ্মাণ্ড, কাকোলী ও ক্ষীরকাকো-

লীর অভাবে অশ্বগন্ধা-মূল এবং ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির অভাবে বারাহীকন্দ (শ্বেত-ভূমিকুশ্মাণ্ড, অথবা চুবড়ি আনু) প্রয়োগ করিবার উপদেশ দেখা যায় ।

অসন ।—(Terminalia tomentosa). Syn —Pentaptera tomentosa - অসনকে বাঙ্গালায় আসন, পিয়াশাল বা বিজয়সার কহে । অসনের পত্র দেখিতে ছাগলের কর্ণের মত । হিন্দীতে ইহাকে অসন এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় আসনা ও বড়িলুরিয়া কহে । অসন কটু-তিক্ত রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, বায়ুনাশক, মলভেদক, ত্বকের ও কেশের উপকারী ও রসায়ন ; এবং গলদোষ, রক্তমণ্ডল, কুষ্ঠ, বিসর্প, শিথ্র, প্রমেহ, ক্রিমি, কফ, ও রক্তপিত্ত-রোগের শান্তিকারক ।

অসার দধি ।—যে দধির মাখন তুলিয়া লওয়া হয়, তাহাকে অসার দধি কহে । অসার দধি শীতল, লঘু, বায়ুজনক, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক, কটিকারক, বিষ্টম্ভী ও গ্রহণীরোগনাশক ।

অসিপত্র তৃণ ।—অসিপত্রের অপর নাম গুণ্ডাতৃণ । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে গুণ্ডাগবত কহে । এই তৃণ মধুররস ও শীতবীৰ্য্য ; এবং কফ, বায়ু, রক্তদোষ, দাহ ও অতিসার-বোগের নাশক । ছোট বড় ভেদে

গুণাত্মক দুই প্রকার; তন্মধ্যে ছোট অপেক্ষা বড় গুণাত্মকের গুণ অধিক ।

অস্থিসংহার ।— (*Vitis quadrangularis. Syn — Cissus quadrangularis.*) অস্থিসংহারের অপর সংস্কৃত নাম অস্থিশৃঙ্খলা, বজ্রবল্লী ও গ্রহ্মিমান্ । অস্থিসংহারকে বাঙ্গালায় হাড়োচ, হাড়যোড়া ও হাড়ভাঙ্গা, এবং হিন্দীতে হরসঙ্করী, হরযোড়ী ও হরলজ্জারি কহে । ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, মলভেদক, অস্থিসংযোজক, বাতশ্লেষ্মনাশক, শুক্রবর্দ্ধক ও পিত্তজনক; এবং ক্রিমি, অর্শঃ ও নেত্র-রোগে হিতকর ।

অহিংস্রা ।— (*Capparis, sepiaria*) অহিংস্রার অপর সংস্কৃত নাম কণ্টকপালী । বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁটা গুড়কাঁউলি কহে । অহিংস্রা শোথ ও বিষদোষের শান্তিকারক ।

অহিফেন ।— (*Opium, Poppy, Papaver Somniferum.*) পোস্ত-গাছের অপর ফল (টেঁড়ি) অল্প অল্প চিরিয়া দিলে, তাহা হইতে যে নির্যাস নির্গত হয়, তাহাকেই অহিফেন কহে । অহিফেনের বাঙ্গালা নাম আফিম; হিন্দী অফিম, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় অকুকড়ীর ও অকুন, মালব দেশীয় নাম অফিন এবং তেলেগু ভাষায়

নাম নলমণ্ডু । অহিফেন তিক্তাস্বাদ, মাদক, নিদ্রাকারক, বেদনা ও অক্ষৌপ-নিবারক, স্পর্শশক্তির হানিকারক, মস্তিষ্কের উত্তেজনাকারক, শ্বেদজনক, মলমূত্রাদির ধারক, বলকারক, বীৰ্য্য-সুস্থক এবং বাতপিত্তবর্দ্ধক । অহিফেন অধিক মাত্রায় প্রযুক্ত হইলে বিষক্রিয়া প্রকাশ করে, এবং প্রাণনাশ করিয়া থাকে ।

আয়ুর্বেদে অহিফেনের চারি প্রকার ভেদ নির্দিষ্ট আছে । শ্বেতবর্ণ অহিফেন অন্নপাচক, কৃষ্ণবর্ণ প্রাণনাশক, পীতবর্ণ মলমূত্রাদির ও বয়সের সুস্থনকারক এবং কক্কুরবর্ণ (নানাবিধ মিশ্রবর্ণ-বিশিষ্ট) অহিফেন মল ও মূত্রাদির নিঃসারক ।

অক্ষৌট ।— (*Juglans regia*) চলিত কথায় অক্ষৌটের নাম আখুরোট । হিমালয়ের নিকটবর্তী স্থানে ইহাকে আখোট, প্রাকৃত ভাষায় অক্রোড়, কঙ্কণ-ভাষায় আখোড় এবং হিন্দী ভাষায় খবোট নামপাতী কহে । আখুরোট—নধুররস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, মলভেদক, বাত-পিত্তনাশক, কফবর্দ্ধক, বলকারক এবং রক্তদোষ-নিবারক ।

অক্ষৌট তৈল ।— আখুরোটের তৈল । (মূলক-তৈল দ্রষ্টব্য ।)

আ ।

আকাশমাংসী ।—(A small variety of Jatamansi said to be produced in Kedāra mountains.) ক্ষুদ্রজটামাংসী—আকাশমাংসী বা আকাশ-জটামাংসী নামে অভিহিত । কেদারভূমিতে এই জটামাংসী উৎপন্ন হয় । ইহা শীতল ও বর্নকারক, এবং শোথ, ত্রণ, নাড়ীত্রণ, লুতাবিষ ও গর্দভ-জ্বালাদি রোগেব শান্তিকারক ।

আকাশবল্লরী ।—(Cassyta filiformis.) আকাশ-বল্লরীর বাঙ্গালা নাম আলোকলতা বা আকাশবেল । কঙ্কণদেশে ইহাকে অমরবেলি, আকাশ-বেলি ও হলমুদবেলি কহে । ইহা মধুর-কটু-তিক্ত-রস, পিচ্ছিল, অগ্নি-বর্দ্ধক, পিত্তনাশক, শুক্রজনক, রসায়ন, বলকারক ও মলরোধক ; এবং নেত্র-রোগে ও পিত্তশ্লেষ্মজনিত রোগে হিতকর ।

আকাশ-সলিল ।—বৃষ্টির জল । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে পাবসাচে-পানী বলে । ইহা মধুররস, রুচিবর্দ্ধক, অগ্নিবর্দ্ধক, তৃষ্ণা, শ্রান্তি এবং মেহ-নাশক । সত্বেবর্ষিত বৃষ্টির জল দোষশূন্য নহে, কিন্তু দীর্ঘকাল রাখিলে ইহা লঘু, স্বচ্ছ ও সুস্বাদুগুণবিশিষ্ট হয় ।

আখুকর্ণী ।—(Salvinia cucullata) বাঙ্গালায় আখুকর্ণীকে ইঁদুরকাণী বা মুসাকানী পানী কহে । হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহার নাম ভোপলী । কর্ণাটী ভাষায় ইহাকে বল্লিহরুহ কহে । ইঁদুরকাণী ছোট বড় ভেদে দুই প্রকার । তন্মধ্যে ঔষধা-দিতে ছোট ইঁদুরকাণীই প্রশস্ত । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক ও কফপিত্ত-নাশক এবং আনাহ, জ্বর ও শূলরোগে উপকারক ।

আখুপাষণ ।—(A kind of mineral loadstone.) আখুপাষণকে বাঙ্গালায় চুম্বকপাথর কহে । যথা-বিধি শোধিত করিয়া ইহা প্রয়োগ করিলে, বীৰ্য্যবৃদ্ধি, কান্তিবৃদ্ধি, ত্রিদোষ-নাশ এবং সমুদায় রোগে উপকার করিয়া থাকে । কিন্তু অপরিশুদ্ধ চুম্বক শরীরের সমস্ত ধাতুর নাশক ; এবং দাহ, স্নেহ, লালাস্রাব ও তৃষ্ণা প্রভৃতি রোগের ও মৃত্যুর কারণ হয় ।

চুম্বক প্রথমতঃ বকফুলের পাতার রসে ভাবিত করিয়া, পরে ত্রিফলার কাথে দোলাষন্ত্রে পাক করিলেই শোধিত হয় । তৎপরে ঐ চুম্বক গোমূত্র বা ত্রিফলার কাথের সহিত

মর্দন করিয়া তিনবার পুটপাক করিতে হয় । তাহাতে চূষক ভস্ম হইয়া যায় । এই প্রণালীতে শোধিত ও ভারিত চূষক বলবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, বীর্ঘ্য-জনক ও রক্তবর্দ্ধক ; এবং জ্বর, রক্ত-পিত্ত, ক্ষয়রোগ, প্রমেহ, কাস, শ্বাস, শুক্রদোষ, রজোদোষ, ক্রৈবা ও হ-কম্প রোগে উপকারক ।

আজবল্ল ।—আজবল্ল এক প্রকার বন-তুলসী । হিন্দীতে ইহাকে শ্বেতবর্কনী, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় রাণ-তুলসীভেদ এবং পাকৃষ্ণ ভাষায় আজ-বলা কহে । ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীর্ঘ্য, লঘুপাক, কক্ষ, অগ্নিদীপক, রুচিকারক, পিত্তবর্দ্ধক, স্মৃৎপ্রসবকারক ও দাহজনক ; এবং বায়ু, কফ, ব্রণ, নেত্ররোগ, মূত্ররুদ্ধ, অরুচি, বিষদোষ, কামলা, কুম্ভকামলা, আনাহ, বাতশূল, অগ্নিমান্দ্য, ত্বগ্দোষ, ক্রিমি, রক্তদোষ, শ্বাস, কাস, দফ্র, হৃদ্রোগ, পার্শ্ববেদনা, জ্বর, কণ্ঠ, কুষ্ঠ ও বমিরোগে হিতকর । বেসকল আজবল্ল স্মৃগন্ধি, তাহা কটু-রস, উষ্ণবীর্ঘ্য, পিত্তকারক, তৃপ্তিজনক ও নিদ্রাবর্দ্ধক ; এবং বায়ু, বমি, গ্রহ-দোষ, পার্শ্বশূল, কাস, শ্বাস, কফ, শোথ ও গাঃদৌর্গন্ধ্যের শান্তিকারক ।

আজক্ষীর ।—ছাগছন্ধ । ইহা গব্যছন্ধের সমগুণসম্পন্ন । ইহা মধুর-

রস, লঘু, মলধারক, অগ্নিবর্দ্ধক, অর্শঃ, ক্ষয় ও পিত্তনাশক এবং কাস, জ্বর ও রক্তাতিমারে হিতকর । ইহা ত্রিদোষ-নাশক ।

আটিকুম ।—(Justicia Adhatoda) বাঙ্গালায় ইহাকে ছোটবাসক, মধুবাসক বা বাসন্তী বলে । (বাসক দৃষ্টব্য ।)

আটিপক্ষী ।—(Turdus-tinginianus.) আটিপক্ষীর সংস্কৃত নামান্তর শরারিপক্ষী । বাঙ্গালায় ইহাকে শরাল পাখী এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় বগলী-পক্ষীগণ কহে । এই পক্ষীর মাংস বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও অগ্নি-উদ্দীপক এবং বায়ুরোগে ও কাসবোগে উপকারক ।

আড়ি মৎস্য ।—আড়ি মৎসকে বাঙ্গালায় আড়মাছ কহে । আড়-মাছ গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বলকর, শুক্র-বর্দ্ধক, মেধাজনক, অগ্নি-উদ্দীপক এবং বায়ু ও শ্লেষ্মার প্রকোপকারক ।

আঢ়কী ।—Cajanus Indicus. Syn. Cytisus Cajan. — বাঙ্গালায় আঢ়কীকে অড়হর বা আহাংর কহে । ইহার হিন্দী নাম রহর, টর, তুবরী ও টুমুর । আঢ়কী এক প্রকার শিথী ধাতু । অড়হরের দাল খাদ্যরূপে ব্যবহৃত হয় । অড়হরের সাধারণ

গুণ—কষায়-মধুর-রস, গুরুপাক, রুক্ষ, মলরোধক, কফ-পিত্তনাশক, অন্ন বায়ু বর্ধক ও রুচিকারক ; এবং জ্বর, গুল্ম, মূত্ররূপ, কাস, বমি, হৃদ্রোগ ও অর্শো-রোগে উপকারক ।

অড়হর শ্বেত, রক্ত ও পীতবর্ণভেদে তিন প্রকার । তন্মধ্যে শ্বেত-অড়হর বাতাদি দোষের বর্ধক ; রক্ত অড়হর বলকারক ও রুচিজনক এবং পিত্ত ও সন্তাপের নিবারক ; আর পীত অড়হর অগ্নিবর্ধক এবং পিত্ত ও দাহ-রোগে হিতকর ।

অড়হরের যুষ মধুর-রস, বলকারক শোষণকারক, শ্লেষ্মবর্ধক ও পিত্ত-নাশক ।

আতপ ।—আতপের চলিত নাম রৌদ্র । আতপ-সেবা রুক্ষতা ও বিবর্ণতাকারক, নেত্রবোগ-বর্ধক ; এবং শ্বেদ, মূর্ছা, তৃষ্ণা, দাহ, শ্রান্তি ও রক্তদোষের উৎপাদক ।

আতৃপ্য ।—(*Annona reticulata*. The custard apple tree)—আতৃপ্যকে বাঙ্গালার আতা, হিন্দীতে সরীফা এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় সিতাফলীচেঝাড় কহে । পক্ক আতাফল মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, রুচিকারক, রক্ত ও মাংসবর্ধক ; এবং দাহ, রক্তপিত্ত ও বায়ুরোগে উপকারক ।

আত্মগুপ্তা ।—(*Mucuna pruriens*. *Carpopogen pruriens*) আত্মগুপ্তার সংস্কৃত নামান্তর শৃকশিষী, কপিকচ্ছু, বানরী, মক্কাটী প্রভৃতি । বাঙ্গালায় ইহাকে আলকুশী, দয়া, ধুনার গুড় বা গুয়াশিষী কহে । ইহার হিন্দী নাম কেঁচ, মহারাষ্ট্রীয় নাম কুহিব এবং তেলেগু নাম ঢুলগুড়ি । আত্মগুপ্তা মধুর-তিক্ত-রস, গুরুপাক, মাংসবর্ধক ও বলকারক ; এবং বায়ু পিত্ত, কফ, রক্ত, শীতপিত্ত ও ব্রণরোগে হিতকর । আলকুশীর বীজ মধুর-রস, অতিশয় গুরুবর্ধক ও বায়ুনাশক ।

আদিত্যপত্র ।—আদিত্যপত্র এক প্রকার ছড়ছড়ে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর আদিত্যপর্ণী, আদিত্যপর্ণিকা প্রভৃতি । এই ছড়ছড়ে কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, কফনাশক ও অগ্নিবর্ধক ; এবং গুল্ম, অরুচি ও বিবিধ বায়ুরোগে হিতকর ।

আদিত্যভক্তা ।—(*Cleome viscosa*. Syn. *Polanisia Icosandra*.) আদিত্যভক্তাকে বাঙ্গালায় বনসলতে গুলটে বা ছড়ছড়ে কহে । ইহার হিন্দী নাম ছলছল এবং মহারাষ্ট্রীয় নাম সূর্য্যফুলবল্লী । দেশভেদে আদিত্য বা আদিত্যভক্তি নামেও ইহা পরিচিত । ইহার সংস্কৃত নামান্তর সূর্য্যাবর্তা,

স্ববর্চনা, মধুকপণা ও বিক্রান্তা ।
শ্বেতপুষ্প ও পীতপুষ্পভেদে ছড়ছড়ে
তই প্রকার ; উভয় ছড়ছড়েই কটু-তিক্ত-
কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, রক্ষ, বাত-
পিত্ত-কফনাশক ; এবং ভগ্নদোষ, বৃণু,
ব্রণ, কুষ্ঠ, ভ্রতগ্রহ, শীতজ্বর, শ্বাস, কাস,
অরুচি, মেহ, বক্তদোষ, যোনিব্যাপদ,
ক্রিমি, পাণ্ডু, কর্ণশূল ও শিরঃশূলবোগে
উপকারক । আধকপালে এবং অগ্নাত
মাথাবাথায় ছড়ছড়ে-নীচ, ছড়ছড়েন
পাতার রসে মাটিয়া প্রলেপ দিলে
বিশেষ উপকার পাওয়া যায় ।

আনুপ মাংস ।—আনুপ অর্থাৎ
জলাভূমিতে যেসকল জন্তু জন্মে বা
বাস করে, তাহাদিগকে আনুপ-প্রাণী
বলা যায় । আনুপজীবের মাংস—মধুর-
রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, অগ্নিমান্দাকর,
কফকারক, মাংসজনক ও বায়ুবর্ধক ।

আপগাজল ।—নদীর জল ।
লঘু, রক্ষ ও অগ্নিবর্ধক । (নদী
দ্রষ্টব্য ।)

আপীত ।—তুঁদগাছ । ইহা
কটু-কষায় মধুররস, লঘু, ধারক, শীতল,
বৃষ্য এবং ব্রণ, কুষ্ঠ ও রক্তপিত্তরোগে
হিতকর ।

আমচণক ।—কাঁচা ছোলা ।
মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে কাচওদে
ও ওলেহারভরে বলে । ইহা ঈষৎ

কষায় ও কটুরস, শীতবীৰ্য্য, কচিজনক
তৃষণ ও দাহনাশক এবং অশ্মরী ও
শোষণবোগে হিতকর ।

আমলক ।—এক প্রকার ক্ষুদ্র
আমলকীর নাম আমলক । ইহার সংস্কৃত
নামান্তর কাষ্ঠধাত্রীফল ও ক্ষুদ্রামলক ।
বাঙ্গালায় ইহাকে কাটু-আমলা, এবং
হিন্দীতে কর্করা কহে । ইহা কটু
কষায় রস, শীতল এবং পিত্ত ও রক্ত-
দোষের উপশমকারক ।

আমলকী ।—(Phyllanthus
Emblia. Syn.—Emblia offi-
cinalis.) আমলকীর সংস্কৃত নামান্তর
ধাত্রী । বাঙ্গালায় ইহাকে আমলকী
বা আমলা, হিন্দীতে আণোরা, মহা
রাষ্ট্রীয় ভাষায় আঁবলে, কর্ণাটী ভাষায়
নেল্লি এবং উৎকল ভাষায় অঁড়া
কহে । আমলকী—কষায়-অম্ল-মধুর-
রস, শীতবীৰ্য্য, লঘু, রসায়ন, বায়ু-পিত্ত-
কফনাশক ; এবং দাহ, পিত্ত, বমি,
মেহ, শোষ, (ক্ষয়) ও অম্লপিত্ত প্রভৃতি
রোগের উপশমকারক । আমলকীর
শুষ্কফল অম্ল-তিক্ত-কটু-কষায়-মধুর-রস,
কেশের হিতকর এবং ভগ্নস্থানের
সংযোজক । আমলকী-বৃক্ষের মজ্জা
মধুর-কষায়-রস, বমনকারক, বায়ু-
পিত্তনাশক এবং ফলের ত্রায় অগ্নাত
গুণবিশিষ্ট ।

আম্র ।—(*Mangifera Indica*. The Mango tree.) আম্রকে বাঙ্গালায় আম, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় আঁবাফল, কর্ণাটদেশে মাবিনফল এবং তেলেগু ভাষায় মাবিড়ি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—রসাল, চূত ও মাকন্দ প্রভৃতি । কচি আম কষায় রস, সুগন্ধি, অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক, পিত্তবর্দ্ধক, বাতরক্তকারক ; এবং কঠরোগ, মেহ, ত্রণ ও কফপিত্তে উপকারক । কাঁচা আম অম্লরস এবং বায়ু-পিত্ত-কফবর্দ্ধক । পাকা আম মধুর-রস, গুরুপাক, মলভেদক, ত্রিদোষনাশক, পুষ্টিকারক, ধাতুবর্দ্ধক, কাশ্মিজনক এবং তৃষ্ণা ও শ্রান্তির শান্তিকারক । ঈষৎ পাকা (ডাঁসা) আম অম্ল-মধুর-রস, মলরোধক, এবং রক্তপিত্ত-প্রকোপক । কৃত্রিম পক আম পিত্তনাশক । পর্যায়িত অর্থাৎ অধিক পাকা আম মধুর-রস, লঘুপাক, শীতবীৰ্য্য, মলনিঃসারক, কটিজনক, বলকারক, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, এবং বাত-পিত্তনাশক । আমের গালিত রস গুরুপাক, বলবর্দ্ধক, মলভেদক, পুষ্টিজনক, তৃপ্তিকর ও কফবর্দ্ধক ।

আম্রতৈল ।—আমের আঁটির মজ্জা হইতে একপ্রকার তৈল নিকাশিত করা যায় ; তাহাকেই আম্রতৈল কহে । এই তৈল ঈষত্তিক্ত-মধুর-রস,

অম্ল পিত্তবর্দ্ধক, বায়ু ও কফের শান্তিকারক, রুক্ষ এবং সুগন্ধবিশিষ্ট ।

আম্রপল্লব ।—আম্রের নূতন পাতা ও শাখাকে আম্রপল্লব বলে । ইহা কষায়-রস, মলরোধক, রুচিকর, এবং কফপিত্তনাশক ।

আম্রপানক ।—বাঙ্গালায় আম্রপানককে কাঁচা আমের পানা বা সরবৎ বলা হয় । কাঁচা আম খেতে করিয়া বা পোড়াইয়া জলে গুলিতে হয় ; পরে সেই জল ছাঁকিয়া, তাহার সহিত চিনি, মরিচ, ও কর্পূর মিশ্রিত করিয়া লইলেই এই পানা প্রস্তুত হয় । ইহা রুচিকারক, বলবর্দ্ধক এবং ইন্দ্রিয়সমূহের তৃপ্তিজনক ।

আম্রপুষ্প ।—চলিত কথায় আম্রপুষ্পকে আমের মুকুল বা আমের বোল কহে । ইহা মধুর-কষায়-রস, সুগন্ধি, শীতবীৰ্য্য, রুচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক, রক্তহৃষ্টিনাশক, বায়ুবর্দ্ধক এবং অতিসার, কফ, পিত্ত ও মেহরোগে হিতকর ।

আম্রপেশী ।—আম্রপেশীর চলিত বাঙ্গালা নাম আমচুর বা আম্শী ; মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে আঁবোশী কহে ; আম্রপেশী অম্ল-মধুর-কষায় রস, মলভেদক এবং বায়ু ও কফনাশক ।

আম্রমূল ।—আম্রের মূল বা শিকড় সুগন্ধি, কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, রুচিকর ও মলরোধক ।

আম্ররসাকৃতি পানক ।— সাধারণতঃ ইহাকে আমের সরবৎ বা পানা বলা যায় । এই পানা দেখিতে ঠিক পাকা আমের রসের মত । মথিত দধিতে চিনি ও কুসুম (জাফরান) মিশ্রিত করিলে, এই পানা প্রস্তুত হয় । ইহা অম্ল-মধুর-রস, রুচিজনক, বঙ্গ-বর্ণ-কারক এবং বায়ু ও পিত্তনাশক ।

আম্রলেহ ।— আম্রলেহকে বাঙ্গালায় আমের চাটনি বলা যায় । নানাবিধ উপায়ে আমের চাটনি প্রস্তুত হইয়া থাকে । যেপ্রকার চাটনিকে হিন্দীতে রাগতে কহে, তাহা প্রস্তুত করিতে হইলে, প্রথমতঃ কাঁচা আম ভাজিয়া লইতে হইবে ; পরে তাহার সহিত সৈন্ধবলবণ, চিনি, মরিচ ও ভাজা ছিঙ্ মিশ্রিত করিবে । এই চাটনি অম্ল-মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, রুচিজনক ও তৃপ্তিকারক ।

আম্রবীজ ।— আমের আঁটির ভিতরে যে পদার্থ থাকে, তাহাকেই আম্রবীজ বা আমের কুশী বলা যায় । হিন্দীতে ইহাকে কোইলীয়া কহে । ইহা ঈষৎ অম্ল-মধুর-কষায়-রস, বমন ও অতি-সারের নিবারক এবং বক্ষোজ্বালানাশক ।

আম্রহরিদ্রা ।— বাঙ্গালায় চলিত কথায় আম্রহরিদ্রাকে আমহলুদ কহে । আমহলুদ কষায়-তিক্ত-অম্ল-রস, লঘুপাক,

উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, মলপরিষ্কারক ও রুচিজনক ; এবং ব্রণ, কফ, কাস, শ্বাস, হিকা, মুখরোগ ও রক্তদোষের শান্তিকারক ।

আম্রাতক ।—(The Hog-plum or Spondias mangifera) আম্রাতককে বাঙ্গালায় আমড়া, হিন্দীতে আমড়া এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইরসাল আবা বা আঁবাড়ে কহে । আমড়ার কাঁচা ফল কষায়-অম্লরস, শীতবীৰ্য্য ও শ্লেষ্মবর্দ্ধক ; পক্ক ফল কষায়-অম্ল-মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, শ্লেষ্ম-বর্দ্ধক, অম্ল ও বায়ুনাশক, বিষ্টম্ভী, পুষ্টি-কারক ও শুক্রবর্দ্ধক ।

আম্রাবর্ত ।—(Inspissated mango juice.) আম্রাবর্ত দেশভেদে আম্রস্বত, আমোট, আম্রাবট বা আম্রতা নামে প্রসিদ্ধ । ইহার সংস্কৃত নামান্তর আম্রাতক । হিন্দীতে ইহাকে অম্বট, এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় আঁবের সাচী পোলী কহে । পাকা আমের রস গালিয়া, পাত্রবিশেষে বিস্তৃত করিয়া, রৌদ্রে শুকাইয়া লইলেই ইহা প্রস্তুত হয় । ইহা মধুর-রস, রুচিকর, লঘু, মলভেদক ; এবং তৃষ্ণা, বমি, বায়ু ও পিত্তের শান্তিকারক ।

আম্রাস্থি ।— আমের আঁটি । (আম্রবীজ দ্রষ্টব্য ।)

আম্ল ।—তেঁতুল গাছ । ইহার ফল অম্লরস, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, মলভেদক, পিত্ত ও শ্লেষ্ম-বর্দ্ধক এবং বায়ুনাশক ।

আম্লবল্লী ।—মহারাষ্ট্রীয় দেশে আঁবটবেল নামে একপ্রকার লতা পাওয়া যায় ; তাহারই সংস্কৃত নাম আম্লবল্লী । এই লতা তীক্ষ্ণ-অম্ল-রস, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকারক, এবং কফ, শূল, গুল্ম, প্লীহা ও বায়ুরোগে উপকারক ।

আরগুধ ।—(Cassia fistula.) আরগুধের সংস্কৃত পর্যায়—রাজবৃক্ষ, শম্পাক, চতুরঙ্গুল, রুতমাল, সুবর্ণক, ব্যাধিঘাত, কণিকায় ও আরেবত । ইহার বাঙ্গালা নাম বড় সোন্দাল, সোনালু, বানর-লাঠি, বানর-নড়ী বা রাখাল-নড়ী । হিন্দীতে ইহাকে আমলটাস, ধনবেহেড়া বা শোণহালী ; মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় খোরবাহাবা, এবং তেলুগু ভাষায় বেঞ্জোটে কহে । ইহার পক্ষফলের মজ্জা—মধুর-তিক্ত-রস, শীত-বীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, বিরেচক ও অগ্নিবর্দ্ধক ; এবং বায়ু, পিত্ত, জ্বর, কণ্ডু, কুষ্ঠ, মেহ, কফ, বিষ্টম্ভ, হৃদ্রোগ, সূচীবেধবৎ বেদনা ও উদাবর্ত রোগে হিতকর । পাতা—বিরেচক এবং কফ ও মেদোরোগে উপকারক । পাতার প্রলেপ ব্যবহারে দক্ষ, কণ্ডু, এবং কুষ্ঠ

রোগের উপশম হয় । ফুল—তিক্ত-কষায়-মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য ও মল-সংগ্রাহক । -

আরামঘোলী ।—আরাম-ঘোলী পশ্চিমদেশপ্রসিদ্ধ একপ্রকার শাক । ছোট বড় ভেদে এই শাক দুইপ্রকার । ইহা অম্লরস, রুক্ষ, রুচিকারক ও বায়ুনাশক ; এবং শ্লেষ্মা ও পিত্তের বৃদ্ধিকারক । ছোট আরাম-ঘোলী জীর্ণজ্বরনাশক ।

আরামশীতলা ।—মহারাষ্ট্র-দেশে রামশালী নামে খ্যাত যে সুগন্ধি পত্রবিশিষ্ট একপ্রকার শাক পাওয়া যায়, তাহাকেই সংস্কৃত ভাষায় আরামশীতলা কহে । এই শাক সুগন্ধি, কটু-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য ও কফপিত্ত-নাশক ; এবং দাহ, শোষ, রক্তদোষ, ব্রণ ও বিস্ফোটক বোগে উপকারক ।

আরী ।—বাঙ্গালা ভাষায় ইহাকে খয়ের কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, এবং বায়ু, ব্রণ ও কণ্ডরোগে হিতকর ।

আরুক ।—কাবুলদেশীয় আলু-বোখারা নামক প্রসিদ্ধ ফলের সংস্কৃত নাম আরুক । আলুবোখারা মধুর-অম্ল-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, গুরুপাক, মল-রোধক, পাচক, রুচিকারক, মুখপ্রিয় ও মুখ-পরিষ্কারক, এবং কফ, পিত্ত ও

ধাতুসমূহের বৃদ্ধিকারক ; এবং মেহ ও অর্শোরোগ-নাশক ।

হিমালয়প্রদেশে একপ্রকার ওষধি জন্মে, তাহাও আক্ক বা আক্ক নামে পরিচিত । এই আক্ক মধুররস, শীত-বীৰ্য্য, জারক, এবং বায়ু, অর্শঃ, ও মেহ, রক্তদোষ ও গুল্মরোগে উপকারক ।

আর্ঘ্য ।—ইহা একপ্রকার মধুর নাম । পিঙ্গলবর্ণ ও লম্বামুখবিশিষ্ট অর্ঘ্য নামক মক্ষিকা, মালবদেশজাত মধু নামক বৃক্ষের নির্যাস হইতে যে মধু সঞ্চয় করে, তাহাকেই আর্ঘ্য মধু কহে । ইহা মধুর-কটু-কষায় রস, পাকে তিক্ত, কফ-পিত্তনাশক, বল ও পুষ্টিবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর এবং রক্ত-দোষনাশক ।

আর্ভগল ।— (*Barleria caerulea.*) আর্ভগল বাঙ্গালায় নীল-কাঁটা, হিন্দীতে কটসেকরা এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কালাকোরাটা নামে প্রসিদ্ধ । ইহা কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণ-বীৰ্য্য ; এবং বায়ু, কফ, শোথ, কণ্ডু, শূল, কুষ্ঠ, ব্রণ ও শোথরোগে হিতকর ।

আর্দ্রক ।—(*Zingiber officinale* Syn — Common ginger) আর্দ্রকের বাঙ্গালা নাম আদা, হিন্দী নাম আদ্রক, মহারাষ্ট্রীয় নাম আলে, এবং কর্ণাটদেশীয় নাম অন্ন ও আর্দ্রিকা ।

ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শৃঙ্গবের, কটু-ভদ্র, কটুংকট, গুল্মমূল, মূলজ, কন্দর, বর, মহীজ, সৈকতেষ্ট, অনুপঙ্গ, অপাক-শাক, চন্দ্রাখ্য, রাহুচ্ছত্র, সুশাকক, শাঙ্গ, আর্দ্রশাক ও দচ্ছাক । ইহা একপ্রকার কন্দ বা মূল । আদা—কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, শুক্রজনক, স্বরবর্দ্ধক, এবং কফ, বায়ু ও মলমূত্রাদির বিবন্ধ, আনাহ ও শূলরোগের শান্তিকারক । ইহা ভোজনের পূর্বে লবণের সহিত সেবন করিলে অগ্নির দীপ্তি হয় । ইহা রুচি-জনক এবং জিহ্বা ও কোষ্ঠপরিষ্কারক ।

আর্দ্রমরিচ ।—কাঁচা গোল-মরিচের সংস্কৃত নাম আর্দ্রমরিচ । কাঁচা গোলমরিচ কটু-তিক্ত-মধুর-রস, পাকে মধুর, কিঞ্চিং উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু-পাক, রুচিকারক ও অগ্নিবর্দ্ধক ; এবং কফ, বায়ু, হৃদ্রোগ ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

আর্দ্রবটক ।—আর্দ্রবটক এক-প্রকার খণ্ডদ্রব্য । চলিত কথায় ইহাকে আদাবড়া কহে । আদাবড়া প্রস্তুতের নিয়ম—প্রথমতঃ ভাজা মুগের পিষ্টক প্রস্তুত করিয়া, তৈলে ভাজিয়া, তাহার চূর্ণ করিতে হইবে, এবং সেই চূর্ণের সহিত ভাজা হিঙ, মরিচ, জীরা, আদা, ষমানী ও লেবুর রস উপযুক্ত

পরিমাণে মিশ্রিত করিবে । পরে সেই চূর্ণের পুর দিয়া মুগের পিষ্টক প্রস্তুত করিবে, এবং তাহা ঘূতে বা তৈলে ভাজিয়া চিনির রসে ফেলিতে হইবে ; তাহা হইলেই আর্দ্রবটক প্রস্তুত হইবে । ইহা গুরুপাক, মুখরোচক, অগ্নিবর্দ্ধক ।

আর্দ্রিকা ।—আর্দ্রিকার সংস্কৃত নামান্তর আর্দ্রবালিকা । বাঙ্গালায় ইহাকে ছোট আদা বলা যায় । ইহা মধুর-তিক্ত-রস ও মূত্রকারক ।

কাঁচা ধনেরও সংস্কৃত নাম আর্দ্রিকা । কাঁচা ধনে কটু-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, গুরুপাক, তীক্ষ্ণ, রুক্ষ, মলভেদক, অগ্নিবর্দ্ধক ও মূত্রজনক ; এবং বায়ু ও কফের শাস্তিকারক ।

আলু ।—কোকনদেশজাত এক-প্রকার লতার কন্দ । বাঙ্গালা দেশে ইহা কাসালু বা গোল-আলু নামে পরিচিত । ইহা গুরুপাক, মুখরোচক, শীতবীৰ্য্য, রক্তপিত্তনাশক এবং স্তন্য ও শুক্রবর্দ্ধক ।

আলুক ।—(An esculent root Syn —Arum campanulatum.) আলুকের বাঙ্গালা নাম আলু । আলু একপ্রকার কন্দ । এদেশে নানা-প্রকার আলু উৎপন্ন হয় ; নামান্তর সারে সেই সেই আলুর গুণ পৃথক পৃথক নিধিত হইবে । সকলপ্রকার

আলুর সাধারণ গুণ,—মধুর-রস, শীত-বীৰ্য্য (গোল-আলু উষ্ণবীৰ্য্য), গুরুপাক, বিষ্টভী (বহু বিলম্বে জীর্ণ হয়), রুক্ষ, মল-মূত্রনিধারক, বলকারক, শুক্রজনক ও স্তন্যবর্দ্ধক ; এবং রক্ত-পিত্ত, বায়ু ও কফরোগে উপকারক ।

আলুকী ।—রক্তবর্ণ ও লম্বা আকারের আলুকে আলুকী কহে । চলিত কথায় ইহা রাঙা আলু এবং শকরকন্দ নামে প্রসিদ্ধ । হিন্দীতে ইহাকে অরুই কহে । রাঙা আলু মধুর-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, গুরুপাক, বিষ্টভী, স্নিগ্ধ, বলকারক এবং হৃদয়স্থ শ্লেষ্মার নাশক । ইহা তৈলে ভাজিলে রুচিকর হয় ।

আবর্তকী ।—আবর্তকী এক প্রকার লতা । বাঙ্গালায় ইহাকে সোণা-মুখী এবং কোকন দেশে আলুলী, তুলাড়বল্লী বা ভগতবল্লী কহে । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মলভেদক, রসায়নকারক ও শুক্রবর্দ্ধক ; এবং বায়ু-রোগ, বাতরক্ত, শোথ ও প্রমেহরোগে উপকারক ।

আবিক-ঘৃত ।—ভেড়ীর দুগ্ধ হইতে যে ঘৃত জন্মে, তাহাকে আবিক ঘৃত বলে । ইহা লঘুপাক, অগ্নিজনক, পিত্তের বর্দ্ধক ; এবং যোনিদোষ, কফ, বায়ু, কম্প, কুষ্ঠ, মুখক্ষত, গুল্ম ও উদর-রোগে হিতকর ।

আবিক-দধি ।— ভেড়ীর দুগ্ধোৎপন্ন দধি । ইহা স্নিগ্ধ, গুরুপাক, শ্লেষ্মা ও পিত্তবর্ধক ; এবং গুল্ম, অর্শঃ, বাত-রক্ত ও কুষ্ঠরোগে হিতকর ।

আবিক-মাংস ।— ভেড়ার মাংসকে সংস্কৃত ভাষায় আবিক মাংস বলে । ইহা মধুর-রস, দ্রব ও গুরুপাক এবং বলবর্ধক ।

আবিক-মূত্র ।—ভেড়ার মূত্রকে সংস্কৃত ভাষায় আবিক-মূত্র বলে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কুষ্ঠ, অর্শঃ, শূল, উদর, রক্ত, শোথ ও মেহ-রোগে হিতকর ।

আবিক-ক্ষীর ।—ভেড়ীর দুগ্ধ । ইহা মধুর-রস, মুখরোচক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, শুক্রবর্ধক, শ্লেষ্মা ও পিত্তনাশক ; এবং মেদঃ, বায়ু ও মেহরোগে ও মুখক্ষতে হিতকর ।

আবিলমৎশ্র ।—আবল মৎশ্র স্থলাকার । ইহার বর্ণ গুল্ম এবং পক্ষ ও পুচ্ছ তাম্রবর্ণ । আবিলমৎশ্র মধুর-রস, রুচিকারক, বলকর এবং বীৰ্য্য ও পুষ্টিবর্ধক ।

আশুধান্য ।— আশুধান্যকে বাঙ্গালায় আউশ ধান বলে । এই ধান বর্ষাকালে পাকে । শীঘ্র পাকে বলিয়া ইহার নাম 'আশু' । আশুধান্য মধুর-রস, পাকে অন্ন, গুরুপাক, মন-

মূত্রকারক এবং ত্রিদোষের বিশেষতঃ পিত্তের বৃদ্ধিকারক ।

আশুমগু ।—আউশ চাউলের ভারতের মগুকে আশুমগু বলে । ইহা মধুর-রস, মলরোধক, তৃপ্তিজনক, কফ-বর্ধক, ক্ষয়দোষনাশক এবং শুক্রবর্ধক ।

আসব ।—যথানির্দিষ্ট দ্রব্য-জনের সহিত কিছুকাল ভিজাইয়া রাখিলে, যে মৃৎবৎ পদার্থ উৎপন্ন হয়, তাহাকে আসব বলে । যে আসব যেসকল দ্রব্য দ্বারা প্রস্তুত হয়, সেই সকল দ্রব্যের গুণই সেই আসবে বর্তমান থাকে ।

আশ্ফাতক ।—(Clitoria ternatea.) আশ্ফাতক একপ্রকার লতার নাম । চলিত কথায় ইহাকে হাশরমণী বলে । তেলেগু ভাষায় ইহার নাম অড়বিমল্লৈতীগে । ইহা কুষ্ঠরোগ ও বিষদোষের উপকারক ।

আশুশাখোট ।—আশুশাখোট নামক গুল্মকে সংস্কৃত ভাষায় বদ্র বা আশুশাখোট বলে । আশুশাখোট কষায়-তিক্ত-রস, বাতবর্ধক, পিত্ত ও কফের হিতকর এক ক্রিমি, পাণ্ডু ও জ্বরোগে উপকারক ।

আহলীব ।—আহলীব গুজরাট দেশে আসাল-বীজ নামে পরিচিত । এই বীজ তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, এবং

ত্বগ্দোষ, বায়ুবিকার ও গুল্মরোগে উপকারক ।

আহার,—গলাধঃকরণ ।—

বান্দালায় ইহাকে খাওয়া বাগেনা কহে । ইহা মন্থঃ তৃপ্তিজনক, বলকারক ও দেহরক্ষক, এবং ওজঃ, তেজঃ, স্বর, উৎসাহ, ধৃতি, স্মৃতি ও মতি প্রদায়ক ।

আহ্ল্য ।—আহ্ল্য একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষ । হিন্দীতে ইহাকে ভূঞ্জিত-খড় ; কাশ্মীরদেশে তরবট এবং মহারাষ্ট্রদেশে তরবড়ু ও আবের কহে । ইহা তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য ও চক্ষুর হিতকর ; এবং পিত্ত, দাহ, মুখরোগ, কুষ্ঠ, কণ্ডু, ক্রিমি-শূল ও ব্রণরোগে হিতকর ।

আক্ষিকশীধু ।—বহেড়া, গুড় ও ধাইফুল হইতে যে তীক্ষ্ণ মন্থ প্রস্তুত হয়, তাহাকেই আক্ষিক-শীধু কহে । ইহা কষায়-মধুর রস, লঘুপাক, মল-রোধক বলকারক ও রক্তপরিষ্কারক এবং পিত্ত ও পাণ্ডুরোগের শান্তি-কারক ।

আক্ষিকীসুরা ।—বহেড়া ও চাউন হইতে যে মন্থ উৎপন্ন হয়, তাহার নাম আক্ষিকী সুরা । এই সুরা রক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক, বিবেচক, লঘু-পাক ও কিঞ্চিং বায়ুবর্দ্ধক ; এবং পাণ্ডু, শোথ, অর্শঃ, পিত্ত, কফ ও কুষ্ঠরোগে উপকারক ।

ই ।

ইঙ্গুদী ।—(Putranjiva Roxburghii. Syn.—Nageia Putranjiva Roxb.) ইঙ্গুদীকে বান্দালায় জিয়াপুতা বা ইঙ্গোটা কহে । এই বৃক্ষের গন্ধ মন্থগন্ধের গায় । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, রসায়নকারক ; এবং বায়ু, কফ, বিষদোষ, ব্রণ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, শ্বিত্র, শূল ও ভূত-গ্রহে হিতকারক । ইঙ্গুদীর ফুল ও ফল তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মিশ্র, এবং বায়ু ও শ্লেষ্মার উপকারক ।

ইঙ্গুদীর বীজ হইতে একপ্রকার তৈল পদার্থ পাওয়া যায় । সেই তৈল মধুর-রস, মিশ্র, শীতল, কান্তিজনক, বল-কারক, পিত্তনাশক ও শ্লেষ্মবর্দ্ধক ।

ইন্দীবর ।—বান্দালায় ইহাকে নীলশুঁদী বলে । (নীলোৎপল দ্রষ্টব্য ।)

ইন্দুরসা ।—ইন্দুরসা এক-প্রকার পিষ্টক (পিটে) জাতীয় খাদ্য । বান্দালায় ইহাকে আঁদলসা বলা যায় । চাউলের গুঁড়া ১ একভাগ ও চিনি ২ দুই ভাগ, একত্র দধির সহিত মর্দন করিয়া

একদিন রাখিরা দিবে, পরদিন তাহার বড়া প্রস্তুত করিয়া ঘূতে ভাজিয়া লইলেই ইন্দুরসা প্রস্তুত হয়। ইহা অতি শীতল, কাচকর এবং বল পুষ্টি-বর্ধক।

ইন্দ্রচিভিটা ।— বাঙ্গালায় ইহাকে রাখালশশা বলে। ইহা কটুরস, শীত-বীৰ্য্য এবং পিত্তশ্লেষ্মা, কাস, কৃমি ও চক্ষুরোগে হিতকর।

ইন্দ্রযব ।—(Seeds of *Holarrhena antidysenterica.*) কুটজ বা কুড়াচি-গাছের বীজকে ইন্দ্রযব কহে। হিন্দী এবং উৎকল ভাষায়ও ইহা ইন্দ্রযব নামে পরিচিত। মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে ইন্দ্রযব বা কুড্যাচেবী এবং কর্ণাটী ভাষায় কোড়দিগের বীজ কহে। সংস্কৃত ভাষায় ইন্দ্রের যাবতীয় নামে ইন্দ্রযব বুঝায়। তান্ত্রিক কলিঙ্গ, বৎসক, ভদ্রযব ও শক্রবীজ প্রভৃতি শব্দ ইন্দ্রযবের পর্যায়। ইন্দ্রযব কটু-তিক্ত-রস, শীতল, মলবোধক, অগ্নিবর্ধক ও ত্রিদোষনাশক; এবং জ্বর, শূল, দাহ, অতিসার, রক্তাশঃ, বমি, বিসর্প, কুষ্ঠ, ও বাতরক্তরোগে উপকারক।

ইন্দ্রবারুণী ।—(*Cucumis Colocynthis.*) ইন্দ্রবারুণীকে বাঙ্গালায় রাখালশশা বা রাখালনাড়ু কহে। ইহার হিন্দী নাম ইন্দ্রবারুণ, বড় ইন্দ্রফলা এবং মহারাষ্ট্রীয় নাম ইন্দ্রবারুণী।

ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বিশালা, ইন্দ্র-চিভিটা, গবাক্ষী, মৃগেক্ষী, গজচিভিটা, ঐন্দ্রা, চিত্রা ও চিত্রফলা। ইন্দ্রবারুণী কটু-তিক্ত-রস, শীতল ও বিরেচক; এবং গুল্ম, উদর, শ্লেষ্মা, পিত্ত, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও জ্বররোগে হিতকর। ছোট বড় ভেদে ইন্দ্রবারুণী দুই প্রকার। ছোট ইন্দ্রবারুণী উষ্ণবীৰ্য্য, তিক্তরস, পাকে কটুবস; এবং শ্লেষ্মা, পিত্ত, কামলা, প্লাহা, উদর, শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, গুল্ম, গ্রন্থি, ব্রণ, প্রমেহ, গলগণ্ড, বিষদোষ ও মূত্রগর্ভ প্রভৃতি রোগে উপকারক। বড় ইন্দ্রবারুণীর ঐ সকল গুণই কিছু অধিক পরিমাণে লক্ষিত হয়।

ইন্দ্র-সুরস ।—নিশিন্দা গাছ (নিগুণ্ডী দ্রষ্টব্য)।

ইলিশ মৎস্য ।—ইলিশ মৎস্যকে বাঙ্গালায় ইলিশ মাছ, এবং হিন্দীতে হিলসা কহে। ইলিশ মাছ মধুররস, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, গুরুপাক, কফ-পিত্ত-কারক, বায়ুনাশক ও গুরুবর্ধক।

ইক্ষু ।—(*Sugarcane. Syn. Saccharum officinarum.*) ইক্ষুর বাঙ্গালা নাম আক্, হিন্দী নাম গাণ্ডা বা উখ, তেলেগু ভাষায় ইহাকে চেরুকু এবং প্রাকৃত ভাষায় উৎস কহে। ইক্ষু দ্বাদশপ্রকার দেখিতে পাওয়া যায়, যথা—পৌণ্ডুক, ভীরুক,

বংশক, শতপোরক, কাণ্ডার, তাপ-সেক্ষু, (কাণ্ডেক্ষু), কাঠেক্ষু, সূচী-পত্রক, নৈপাল, দীর্ঘপত্রক, নীলক এবং কোষক্লেং । কোন কোন ইক্ষুর গুণের সামান্য প্রভেদ থাকিলেও অধিকাংশের গুণই প্রায় একরূপ । ইক্ষুমাত্রই রসে ও পাকে মধুর, শীতল স্নিগ্ধ, গুরুপাক, মূত্রজনক, বলকারক, গুরুবর্ধক, কফ-জনক, পুষ্টিকারক, আনন্দপ্রদ, কাস্তি-জনক, তৃপ্তিকারক, ক্রিমিজনক এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্তদোষে উপকারক । ইক্ষুর মূলভাগ ও মধ্যভাগ মধুর-রস, এবং অগ্রভাগ ও গাঁট ঈষৎ লবণযুক্ত মধুর-রস । দস্তপীড়িত ইক্ষুরস ও যন্ত্র-পীড়িত ইক্ষুরস, এই উভয়ের অগ্রাগ্র গুণ সমান ; কেবল যন্ত্রপীড়িত ইক্ষুরস অধিক গুরুপাক, বিদাহজনক ও বিষ্টন্তী । ইক্ষুরস পর্য়াসিত (বাসি) হইলে, তাহা অত্যন্ত গুরুপাক, কফ-পিত্তজনক, শোষরোগকারক, মল-ভেদক, মূত্রবর্ধক এবং সন্তাপনাশক হয় । পক ইক্ষুরস অত্যধিক গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বাত-শ্লেষ্মনাশক এবং অপরি-পাক ও বিদাহকারক ।

ইক্ষুদর্ভা ।—ইক্ষুদর্ভার বাঙ্গালা নাম নটা । ইহা একপ্রকার তৃণ ।

ইক্ষুগজা—*Tribulus terrestris* .

ইক্ষুর সহিত ইহার আকৃতিগত কিঞ্চিৎ সাদৃশ্য আছে, এবং আশ্বাদে ইহা কিঞ্চিৎ মধুররস । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে অখালু কহে । ইক্ষুদর্ভা মধুর-কষায়-রস, স্নিগ্ধ, লঘুপাক, রুচিকারক, ঈষৎ পুষ্টিজনক এবং কফ-পিত্তনাশক ।

ইক্ষুরস-শুক্ত ।—ইক্ষুরস, তৈল, মৃগা প্রভৃতি কল বা কোন ফল ; এই সকল দ্রব্যের যে একপ্রকার আচার (চাটনি) প্রস্তুত হয়, ইহাকেই ইক্ষু-রস-শুক্ত কহে । ইহা অম্ল-মধুর-রস, গুরুপাক ও পিত্তশ্লেষ্মবর্ধক ।

ইক্ষুকু ।— Wild variety of *Lagenaria vulgaris* .) ইক্ষুকুর অপর সংস্কৃত নাম কটুতুষা । বাঙ্গালায় ইহাকে তিত-লাউ এবং হিন্দীতে কুঁড়ু-টুভিয়া, তুষা ও তিতলৌকী, মহা-রাষ্ট্রীয় ও কর্ণাটী ভাষায় কড়ুভৌপলা, কড়ুহুথী, কোহিসোরে ও তেলেগু-ভাষায় চেতি আনব বলে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, শীতল, লঘুপাক, বমনকারক ও হৃদয়শোধক ; এবং পাণ্ডু, ক্রিমি, কফ, বায়ু, শ্বাস, কাস, শোথ, ব্রণ, বিষদোষ, শূল ও পিত্তজরে হিতকর । ইহার পাতা পাকে মধুর, মূত্রশোধক ও পিত্তের শাস্তিকারক ।

ঐ ।

ঐশাবস ।—অতিশয় শুভ্রবর্ণ
কপূরকে ঐশাবস কহে । এই কপূর
মলভেদক ও রতিবর্ধক ; এবং
মত্ততা, উন্মাদ, তৃষ্ণা, শ্রান্তি, কাস,
ক্রিমি, ক্ষয়রোগ, ঘর্ম ও দাহরোগের
শান্তিকারক ।

ঐষদীর্ঘ ।—বাদামফল । (বাতাম
দ্রষ্টব্য ।)

ঐষদ্বীজা ।— কাবুল-দেশজাত
দাড়িম্বজাতীয় ফলবিশেষ ; সাধারণতঃ
ইহা বেদানা বা বিদানা নামে প্রসিদ্ধ ।
(দাড়িম্ব দ্রষ্টব্য ।)

উ ।

উথর্কল ।—উথর্কল এক প্রকার
তৃণের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
উথল, ভূরিপত্র, সুতৃণ ও তৃণোত্তম ।
হিন্দীতে ইহাকে উথল্ ও উথ্ কহে ।
ইহা রুচিকর, বলকারক এবং পশু-
দিগের হিতকর ।

উগ্রকাণ্ড ।—সংস্কৃত ভাষায়
ইহাকে কাণ্ডবল্লী বা কারবল্লী বলে ।
বাঙ্গালায় ইহা করেলাগাছ বলিয়া
পরিচিত । (কারবল্লা দ্রষ্টব্য ।)

উড়িকা ।—উড়ি ধান নামক
তৃণধাতুকে সংস্কৃত ভাষায় উড়ী বা
উড়িকা কহে । এই ধাতু বলকারক
এবং শ্লেষ্মবর্ধক ।

উৎকটা ।—উৎকটার বাঙ্গালা
নাম বন-পিপুল, হিন্দী নাম খেত-

যুচী এবং মহারাষ্ট্রীয় নাম রাণপিপলি
বা উটকটারা । সংস্কৃত ভাষায় সিংহলী-
পিপলী নামে ইহা পরিচিত । উৎকটা—
কটু তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ঘ্য, অগ্নিবর্ধক,
রুচিকারক, কোষ্ঠশোধক, শুক্রবর্ধক,
এবং ক্রিমি, কফ, খাস, বায়ুরোগ, মূত্র-
কৃচ্ছ্র, প্রমেহ, হৃদ্রোগ, তৃষ্ণা, বিস্ফোট,
ও বাতপিত্তের উপশমকারক । ইহার
বীজ মধু-রস, শীতবীর্ঘ্য, শুক্রবর্ধক ও
তৃপ্তিকারক ।

উৎকোশ ।—উৎকোশ এক-
প্রকার পক্ষীর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে
মাছরাঙা কহে । ইহার অধিকাংশ
সময়ে নদী, বিল এবং বৃক্ষাদি পরি-
বেষ্টিত পুষ্করী প্রভৃতির জলের উপর
উড়িয়া বেড়ায় এবং জল হইতে মৎস্য

ধরিয়া আহার করে। নাছরাটার মাংস রসে ও পাকে মধুর, শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্দ্ধক, রক্তপিত্তরোগনাশক এবং বায়ুবর্দ্ধক।

উত্তর-বায়ু।—উত্তরদিक् হইতে (অর্থাৎ হিমালয় পর্বত হইতে) যে বায়ু প্রবাহিত হয়, তাহা শীতল, স্নিগ্ধ মৃদু, বলবর্দ্ধক ও কষায় তিক্ত-মধুর রসের উৎপাদক; এবং ক্ষত, ক্ষীণতা ও বিষদোষের উপশমকারক।

উত্তরিণী।—ইহার অপরা নাম গণিয়ারী। ইহা কটু-কষায়-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, লঘু ও মলভেদক; এবং বায়ু, পিত্ত, কাস, শ্বাস, জ্বর, প্রমেহ, প্রলাপ, কুষ্ঠ, ব্রণ, দক্ষ, তন্দ্রা, ক্ষয়, মূত্রক্লেদ, শোথ ও বোনিরোগে হিতকর। প্রসবের কষ্টনিবারণ সম্বন্ধেও ইহা বিশেষ উপযোগী। ইহার পাতা তিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য্য; এবং কফ, বায়ু, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও অর্শোরোগে উপকারক। ইহার ফল কটু-তিক্ত লবণরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু-পাক, অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তপ্রকোপক এবং বিষনাশক। (ইহার অগ্নাত্ত গুণাদি এবং সংস্কৃত পর্যায় অগ্নিমহু শব্দে দ্রষ্টব্য।)

উত্তুষ।—সংস্কৃতে ইহাকে লাজ বলে। বাঙ্গালাভাষায় ইহা খই নামে অভিহিত। (লাজ শব্দ দ্রষ্টব্য।)

উৎপল।—(*Nymphaea stellata*. Syn. *Blue lotus*.)—

উৎপলকে বাঙ্গালায় শুঁদিফুল বা হেলা-ফুল, হিন্দীভাষায় কোঞি, এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় উৎপল কহে। ইহা কষায়-মধুর-রস ও শীতবীৰ্য্য; এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, দাহ, শ্রম, বমি, ভ্রম ও ক্রামরোগের শান্তিকারক।

উৎপলিনী।—উৎপল অর্থাৎ শুঁদিফুলের গাছ বা ঝাড়কে উৎপলিনী কহে; হিন্দী ভাষায় ইহার নাম কোঞি ছোঁটী! ইহা তিক্তরস ও শীতবীৰ্য্য; এবং রক্ত, পিত্ত, কফ, কাস, তৃষ্ণা, শ্রম, বমি ও সন্তাপের শান্তিকারক।

উৎপল-বীজ।—উৎপল অর্থাৎ শুঁদিফুলের বীজ মধুর-কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ ও গুরুপাক।

উদশ্বিৎ।—যে বোনের অর্ধেক ভাগ জল, তাহাকে উদশ্বিৎ বলে। ইহা তৃষ্ণা, দাহ এবং মুখশোষ-নিবারক।

উছম্বর।—(*Glomerous fig tree* Syn *Ficus glomerata*.)—

উছম্বরকে বাঙ্গালায় বজ্র-ডুমুর, হিন্দীতে গুলার, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় উছরাচে ঝাড় এবং উৎকল ভাষায় উছম্বর কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ক্ষীরবৃক্ষ, হেমভৃক্ষ,

হৃৎক, সদাফল, কালস্কন্ধ, বজ্রবেগা, যজ্ঞীয়, সুপ্রতিষ্ঠিত, শীতবন্ধ, বজ্রসার, জহ্বফল, পুষ্পশূণ্ড, পবিত্রক, সোনা ও শীতফল। বজ্রডুমুরের গাছের ছাল— কষায়-রস, শীতবীর্গা, ব্রণনিবারক, স্তন্যবর্ধক, এবং গর্ভরক্ষাকারক। কচি ফল—কষায়-রস ও মলমূত্রাদির স্তম্ভনকারক, এবং পিত্ত, কফ, তৃষ্ণা ও বেদনায় হিতকর। অপক ফল—মধুব-কষায়-রস, শীতল, কফ ও পুষ্কপাক; এবং কফ, পিত্ত, রক্তশ্রাব, ক্রিমি ও ব্রণ-রোগে উপকারক। পক ফল—মধুব-রস, শীতল ও ক্রিমিজনক; এবং রক্ত, পিত্ত, পিপাসা, দাহ, মূত্ৰা ও ক্ষয়-রোগের শান্তিকারক। ইহার বীজ—মূত্রাতিসারনাশক এবং রক্তশ্রাব-নিবারক।

উদ্ভাল।—(Cordia Latifolia.)
চালিতা গাছ। (বহুবীর দ্রষ্টব্য)।

উদ্বর্তন।—দ্রব্যবিশেষ দ্বারা অঙ্গ-ঘর্ষণের নাম উদ্বর্তন। ইহার সংস্কৃত নামান্তর উৎসাদন। উদ্বর্তন করিলে, ত্বকের প্রসন্নতা, শরীরের দৃঢ়তা এবং কফ, বায়ু ও মেদোদোষ নিবারিত হয়। হরিদ্রার উদ্বর্তনে শরীরের বিবর্ণতা, রুদ্ধতা ও কণ্ডু বিনষ্ট হয়। তিলের উদ্বর্তনে ত্বগ্‌দোষ, রুদ্ধতা ও কণ্ডু নিবারিত হইয়া থাকে।

উন্দীরমারী।—সংস্কৃত ভাষায় উন্দীরমারীকে মৃষিকাবি, বাঙ্গালায় ইঁহরমারী, এবং কোঙ্কনদেশে উন্দীর-মারী ~~কহে~~। ইহা একপ্রকার গুল্ম। কোঙ্কন দেশে এই গুল্মের উৎপত্তি হইয়া থাকে। ইহা কটুরস ও ইঁহরের বিষনাশক, এবং ব্রণদোষে ও নেত্র-রোগে উপকারক।

উপকুঞ্চিকা।—উপকুঞ্চিকাকে বাঙ্গালায় ছোট-জীরা কহে। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্গা, অগ্নিবর্ধক, অর্জুনাশক, পাকাশবের শুদ্ধিকারক ও বলকারক; এবং কফ, পিত্ত, বায়ু, আগদোষ, শূল, রক্তপিত্ত, ক্রিমিরোগ, উদরাধান ও বাতজনিত গুল্মের নিবারক।

উপচক্র।—বাঙ্গালায় ইহাকে চকোর বলে। চকোরের মাংস—কষায়-রস, পাকে কটু, লঘু, রুচিজনক, বলকর এবং অগ্নিবর্ধক।

উপানহ।—উপানহের সংস্কৃত নামান্তর পাছকা ও পাদ। বাঙ্গালায় ইহাকে জুতা এবং হিন্দীতে জুত্তি ও জোতা কহে। জুতা পায়ে দিলে, আয়ুর বৃদ্ধি, চক্ষুর উপকার, পাদ-রোগের নাশ ও বিচরণে আরাম হইয়া থাকে; এতদ্ব্যতীত ইহা বলকর ও ওজোধাতু-বর্ধক।

উপোদিকা।—(A potherb. *Basella rubra or lucida.*) উপোদিকার বাঙ্গালা নাম পুঁইশাক; এবং মহারাষ্ট্রীয় নাম রাজগিরা মাড়বী, রুদবেলী, ময়লা বা খণ্ডপালকী। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—উপোদকী, পুতিকা, বিশালা, মদশাক, পিচ্ছিল, পিচ্ছিলচ্ছদা ও বলিপোদকী। ইহা কটু-কষায়-মধুর-রস, স্নিগ্ধ, শীতবীৰ্য্য, পিচ্ছিল, গুরুপাক, মলভেদক, মেদোনাশক, আলস্তজনক, বলকর, পুষ্টিজনক, শুক্রকারক, নিদ্রাবর্ধক, বাতপিত্তনাশক ও শ্লেষ্মকারক। পুঁইশাক তিন প্রকার—সাধারণ, বনজ ও ক্ষুদ্রপত্র। তন্মধ্যে সাধারণ ও ক্ষুদ্রপত্র পুঁইশাকের গুণ একরূপ। বনজ পুঁইশাক কটু-তিক্ত-রস, রুচিকর ও উষ্ণবীৰ্য্য।

উম্পাশালি।—উম্পাশালি একপ্রকার শালিধান্ত। দেশভেদে উম্পা নামেই ইহা পরিচিত। এই ধান্ত—মধুর-কষায়-রস, স্নিগ্ধ, সুগন্ধবিশিষ্ট ও রুক্ষ; এবং বায়ু, পিত্ত ও শ্লেষ্মার শান্তিকারক।

উম্বর।—বজ্রডুমুর গাছ। ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক এবং কফ ও পিত্তবর্ধক।

উম্বিকা।—অর্দ্ধ-পক যবের বা গোধূম-ভূণের মঞ্জী অগ্নিতে দগ্ধ

করিলে, তাহাকে উম্বিকা বা উম্বী কহে। ইহা লঘুপাক, বলকারক ও শ্লেষ্মবর্ধক; এবং পিত্ত ও বায়ুর শান্তিকারক।

উরুমালা।—উরুমালা একপ্রকার ফলের নাম। ইহার সংস্কৃত নামাস্তুর স্নিগ্ধফল। ? পশ্চিম দেশে ইহাকে মাগ্নীফল কহে। ইহা মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য ও গুরুপাক, স্নিগ্ধ ও বিষ্টভুক্তকারক; এবং কফের ও শুক্রের বৃদ্ধিকারক।

উলুক।—উলুক একপ্রকার পক্ষী। বাঙ্গালায় ইহাকে পেচক বা পেঁচা কহে। পেচকের মাংস উষ্ণ-বীৰ্য্য, বাত-প্রকোপক ও পিত্তবর্ধক; শোষ, উন্মাদ, শুক্রক্ষয় ও ত্রাস্তিকারক।

উশীর।—(The root of a fragrant grass. *Andropogon muricatum.*) বাঙ্গালায় উশীরকে বেণামূল, হিন্দীতে খসুখসু বা লামজ্জক, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় বালা এবং তেলেগু ভাষায় বট্টিবেল্লু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—অভয়, নলদ, সেদা, অমৃগাল, জলাশয়, লামজ্জক, লঘুময়, অবদাহ, ইষ্টকাপথ, উষীর, মৃগাল, লঘু, লয়, অবদান, ইষ্ট, কাপথ, অবদাহেষ্টকাপথ, ইন্দ্রগুপ্ত, জলবাস, হরিপ্রিয়, বীর, বীরণ, সমগন্ধিক, রণপ্রিয়, বীরতরু,

শিশির, শীতমূলক, বিতানমূলক, জলা-
মোদ, সুগন্ধিক, সুগন্ধিমূলক ও কষু ।
বেণামূল—সুগন্ধবিশিষ্ট, তিক্ত-মধুর-রস,
শীতল, পাচক, স্তম্ভনকারক ও মূত্র-
কারক ; এবং শ্বেদ, দুর্গন্ধ, দাহ, ভ্রম,
পিত্তজ্বর, বমন, উন্মাদ, তৃষ্ণা, বিষ-
দোষ, বিসর্প, ব্রণ, কফ, পিত্ত ও রক্ত-
দোষের শান্তিকারক ।

উশীরী ।—উশীরীর বাঙ্গালা নাম
ছোট কেশে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
লঘুকাশ, মিশি, গুড়া, অখাল, নীরুজ ও
শর । ইহা মধুর-রস ও শীতল ; এবং
পিত্ত, দাহ ও ক্ষয়রোগে হিতকর ।

উষ্ট্র ।—উষ্ট্র একপ্রকার প্রসিদ্ধ
পশু । বাঙ্গালায় ইহাকে উট এবং
হিন্দীতে উট্ট কহে । উটের মাংস—
মধুর-কটু-রস, লঘুপাক, শীতবীৰ্য্য, রুচি-
কারক, অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, বল-
বীৰ্য্যবর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক ; এবং
শোথ, ক্রিমি, বিষদোষ, কুষ্ঠ, গুল্ম ও
উদররোগে উপকারক ।

উষ্ট্রকাণ্ডিকা ।—উষ্ট্রকাণ্ডিকা
একপ্রকার পুষ্পবৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায়
ইহাকে উটাগি?এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায়
উটুকটাকী বা উটাটী কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়—রক্তপুষ্পী, কর্ণপুষ্পী,
লোহিতপুষ্পী, রক্তা ও করভকাণ্ডিকা ।
ইহা তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকারক,

ও হৃদয়োগনাশক । ইহার বীজ—মধুর-
রস, শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিকারক ও শুক্র-
বর্দ্ধক ।

উষ্ট্রদুগ্ধ ।—উষ্ট্রদুগ্ধ মধুর-লবণ-
রস, পাকে কটু, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ
ও অগ্নিবর্দ্ধক ; এবং কফ, পিত্ত, বায়ু,
অর্শঃ, শোথ, আনাহ, আটোপ, ক্রিমি,
গুল্ম, উদররোগ, শ্বাস ও কুষ্ঠরোগে
উপকারক ।

উষ্ট্র-নবনীত ।—উষ্ট্রের দুগ্ধের
মাংস—মধুর-রস, পাকে শীতল ও
লঘু ; এবং কফ, ক্রিমি, কাস, ব্রণ,
বায়ু ও বিষদোষের শান্তিকারক ।

উষ্ট্র-ঘৃত ।—উষ্ট্রের দুগ্ধ হইতে
যে ঘৃত উৎপন্ন হয়, তাহা মধুর-রস,
পাকে কটু, শীতবীৰ্য্য ও অগ্নিবর্দ্ধক ;
এবং বায়ু, কফ, শোথ, ক্রিমি, কুষ্ঠ,
গুল্ম, উদর ও বিষদোষে উপকারক ।

উষ্ট্র-দধি ।—উষ্ট্র-দুগ্ধ হইতে যে
দধি উৎপন্ন হয়, তাহা মধুর-রস ও
পাকে কটু ; এবং অর্শঃ, কুষ্ঠ, ক্রিমি,
শূল ও উদররোগে হিতকর ।

উষ্ট্রমূত্র ।—উষ্ট্রের মূত্র—কটু
তিক্ত-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক,
দায়ুনাশক ও বলকারক এবং উদর-
রোগে হিতকর ।

উষ্ণ-জল ।—উষ্ণ জল অর্থাৎ
গরমজল সকল অবস্থাতেই পথ্য ;

কেবল পিত্ত-প্রকোপে অপকারক, অগ্নিবর্ধক ও বস্তিশোধক ; এবং কাস, জ্বর, কফ, বায়ু, অজীর্ণ ও মল-মূত্রাদির বিবন্ধ অবস্থায় উপকারক । ইহা চারি ভাগের একভাগ মারিলে বায়ুনাশক, দুইভাগ মারিলে পিত্তনাশক, এবং তিনভাগ মারিলে কফনাশক হয় । ঋতু-ভেদেও গরম জল ভিন্ন ভিন্ন রূপে প্রস্তুত করিতে হয় । শরৎকালে

আটভাগের একভাগ, হেমন্ত ও শীত-কালে চারিভাগের একভাগ এবং বসন্ত, গ্রীষ্ম ও বর্ষাকালে অর্দ্ধভাগ জল মারিয়া ফেলিতে হয় ।

উষ্ণীষ ।—উষ্ণীষ ধারণে অর্গাৎ পাগ্ভী মাথায় দিলে, আয়ু বৃদ্ধি, কেশের উপকার, ধূলি ও শীতাতপের নিবারণ এবং চক্ষুর উপকার ইহা থাকে ।

উ ।

উষর-তৃণ ।—উষর-তৃণ এক-প্রকার ঘাস । এই ঘাস বলকারক, রুচিকারক এবং পশুদিগের হিতকর ।

উষক্ষার ।—বাস্তানার উষ-ক্ষারকে ক্ষারমৃত্তিকা বা লোণানাটী কহে । এই ক্ষার—লবণরস, উষবীর্ষ্য, বায়ুনাশক, ক্লেদজনক ও বলনাশক ।

✱ উষাপান ।—সূর্যোদয়ের পূর্বে খালিপেটে জলপান করাকে উষাপান

কহে । এইরূপ জলপান অভ্যাস করিলে, বাত-পিত্ত-কফজনিত যাবতীয় পীড়া, বিশেষতঃ হর্শঃ, শোথ, গ্রহণী, জীর্ণজ্বর, উদর, কুষ্ঠ, মেদোরোগ, মূত্রাঘাত, কর্ণরোগ, কণ্ঠরোগ, শিরো-রোগ, চক্ষুরোগ, কটিশূল এবং জরা নিবারিত হয় । উষাকালে নাসিকা দ্বারা জলপান করিলে, অধিকতর উপ-কার ইহা থাকে ।

ঋ ।

ঋদ্ধি ।—ঋদ্ধি এক প্রকার শ্বেত মূল । এই মূলের উপরিভাগ এক প্রকার শ্বেতবর্ণ লোমের ঞ্চায় পদার্থ দ্বারা আচ্ছাদিত এবং বহু ছিদ্রবিশিষ্ট । ইহার

লোমগুলি বামাবর্ত । ঋদ্ধির সংস্কৃত পর্যায়—সিদ্ধি, সিদ্ধালক্ষ্মী, প্রাণদা, বুঘ্যা, বোগ্যা, চেতনোয়া, জীবশ্রেষ্ঠা, যশস্তা, মঙ্গল্যা, লোককান্তা ও রথাস্টী ।

ইহা মধুর-তিক্ত-রস, স্নিগ্ধ, শীতল, কুচি-
কর, মেধাজনক, গুরুপাক, বলকারক,
শুক্ৰবর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক ; এবং
মূর্ছা, কুষ্ঠ, ক্রিমি ও রক্তপিত্তবোগে
উপকারক । এদেশে এখন ঋশি পাওয়া
যায় না ; এই জন্ত শাস্ত্রকাবগণ ইহার
পরিবর্তে বারাহীকন্দ বা বোড়লা ব্যব-
হারের উপদেশ দিয়াছেন ।

ঋশ্য ।—মৃগবিশেষ । ইহার মাংস
কষায়-মধুর-রস, তার ৫০ পিত্তনাশক,
কুচিবর্দ্ধক, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য ও বস্তিশোধক ।

ঋষভক ।—(One of the
eight medicaments. Syn—Car-
popogon Pruriens.) ঋষভক
রসুনের জায় এক প্রকার কন্দ । ইহার
আকৃতি বৃষের শৃঙ্গের জায় । ইহার
সংস্কৃত পর্নায়—বৃষ, বীশ, পৃথিবীপতি,
গোপতি, ধীর, বিষালী, তুন্দর, ককু-

দ্যান, পুষ্পব, বোতা, শৃঙ্গী, বৃষভ, পর্গা,
ভূপতি, কাগী, রুক্ষপ্রিয়, উক্ষা, লাক্সনী,
গৌঃ, বন্ধুর, গোরক্ষ ও বনবাসী । ঋষ-
ভক মধুরস, শীতবীৰ্য্য, বলকারক,
শুক্ৰবর্দ্ধক, শ্লেষ্মকারক, পিত্ত ও রক্তের
স্রাবনিবারক এবং দাঁহ, ক্ষয় ও জ্বর-
রোগে উপকারক । বর্তমান সময়ে
ঋষভক পাওয়া যায় না । ইহার অভাবে
ভূনি-কুশ্মাণ্ড ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

ঋষ্য ।—ঋশ্য এক প্রকার নীলবর্ণ
হরিণ ; ইহার অস্ত্র নাম রুক । এই
মৃগের মাংস—মধুর-কষায়-রস, তীক্ষ্ণ,
কুচিজনক ও বস্তিশোধক এবং বায়ু ও
পিত্তের উপকারক ।

ঋক্ষ ।—ঋক্ষের নামান্তর বন্ধক ।
ভূক্ষের মাংস—মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরু-
পাক, উষ্ণবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক ও বায়ু-
নাশক ।

এ ।

একবীর ।—ইহা এক প্রকার
বৃক্ষ । ইহার সংস্কৃত পর্নায়—মহাবীর,
সকুদীর ও সীবরক । ইহা কটুরস,
উষ্ণবীৰ্য্য, মত্ততাজনক, বাতজনিত মূচী-
বেধবৎ বেদনার নাশক এবং গৃধ্রদী,
বাত, কটিশূল ও আঘাতজন্য বেদনার
নিবারক ।

একবীরা ।—ইহার অস্ত্র নাম
বক্রাকর্কোন্নি । ইহা তিক্তরস, অতিশয়
উষ্ণবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক এবং পক্ষাঘাত,
কটিশূল ও পৃষ্ঠশূলের শান্তিকারক ।

একশফ-দুগ্ধ ।—যেসকল
পশুর খুব যোড়া, তাহাদিগকে
একশফ কহে । একশফ পশুর দুগ্ধ ঈষৎ

অম্ল-লবণ-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য লঘুপাক, বলকারক, হস্ত-পদাদির বায়ুনাশক এবং শরীরের জড়তাকারক ।

একান্ধী ।—(Murraya exotica.) একান্ধীর অপর নাম মুরামাংগী । ইহা একপ্রকার গন্ধদ্রব্য । একান্ধী কটু-তিক্ত কষায়-মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য ও লঘুপাক ; এবং বায়ু, জ্বর, কাস, ভ্রম, মূর্ছা, তৃষ্ণা, দাহ, পিত্ত, রক্তদোষ, বিষ দোষ ও ভূতগ্রহাদির আবেশে হিতকর ।

এড়ক ।—বান্ধালা ভাষায় এড়ককে ছুস্বেভাড়া কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায় পৃথুশৃঙ্গ ও মেদঃপুচ্ছ । এই ভেড়ার পুচ্ছে অতিরিক্ত মাংস জন্মে । ছুস্বেভার মাংস ভেড়ার মাংসের গ্ৰায় গুণবিশিষ্ট । ইহার পুচ্ছের মাংস রুচিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শান্তিনাশক, পিত্ত-শ্লেষ্মকারক এবং কিঞ্চিৎ বায়ুনাশক । ইহার ছুঞ্জে নবনীতজাত ঘৃত অতিশয় গুরুপাক এবং বল-বুদ্ধির পটুতাকারক ।

এণমুগ ।—বান্ধালায় এণমুগকে কৃষ্ণদার হরিণ এবং হিন্দীতে করীসাইল হরিণ কহে । ইহার মাংস—মধুর-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, বলকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিজনক, শুক্রবর্দ্ধক, ত্রিদোষনাশক, জ্বরে বিশেষ উপকারক ; এবং ক্ষত, ক্ষয়, অর্শঃ, পাণ্ডু, অরুচি, কাস, ও শ্বাস রোগে হিতকর ।

এড়কা ।—এড়কাকে বান্ধালায় হোগলা এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় মোখিত্তণ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শুক্র-মূলা, শিখী, শুক্রা ও শরী । ইহা শীতল, শুক্রবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর ও বায়ুর প্রকোপক ; এবং মূত্রকুচ্ছ, অশ্মরী, দাহ, পিত্ত ও রক্তদোষে হিতকর ।

এরঙ্গ মৎস্ত ।—এরঙ্গ মৎস্তকে বান্ধালায় অরঙ্গামাছ, এলাং নাছ বা রায়কড়া এবং হিন্দীতে অরঙ্গা কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক ও বিষ্টস্তজনক ।

এরগু ।—(Castor plant. Syn Ricious Communis) এরগুকে বান্ধালায় ভেরেণ্ডা, হিন্দীতে এরগু ও রেটি এবং তেলেগু ভাষায় আমিদপু-চেট্টু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ত্রিপুটিফল, রুবুক, উরুবুক, ব্যাত্রপুচ্ছ, গন্ধর্ব্বহস্ত, পঞ্চাঙ্গুল, চক্ষু, মণ্ড, বর্দ্ধমান, বাড়ম্বক, অমণ্ড, আমণ্ড, দীর্ঘদণ্ডক, কান্ত, তরুণ, অমঙ্গল, তুচ্ছক, শূলশত্রু, ব্রহ্মা ও বাতারি । এরগুবৃক্ষের সাধারণ গুণ—ইহা মধুর-রস, গুরুপাক ও উষ্ণবীৰ্য্য ; এবং শূল, কটিশূল, শিরঃশূল, শোথ, উদর, জ্বর, ব্রণ, শ্বাস, কাস, কফ, আনাহ, কুষ্ঠ, আমদোষ, ও বায়ু-বিকার শান্তিকারক । এরগুর কোমল পত্র কফ, বায়ু, ক্রিমি, গুল্ম, কোষবৃদ্ধি

ও বস্তিশূলের উপকারক। এরণ্ডের মজ্জা অর্থাৎ গাছের মধ্যদেশস্থ কোমল পদার্থ—মলভেদক এবং বায়ু, কফ ও উদররোগে হিতকর। এরণ্ডের মূল— অগ্নিবর্ধক, শুক্রজনক ও পিত্তকোপক ; এবং বায়ু, কফ, আমবাত ও শূলরোগের শাস্তিকারক। এই সাধারণ এরণ্ড ব্যতীত শ্বেত-এরণ্ড, রক্ত-এরণ্ড নামক আরও দুইপ্রকার এরণ্ডবৃক্ষ আছে। তাহার বিস্তৃত বিবরণ শ্বেত-এরণ্ড ও রক্ত-এরণ্ড শব্দে বিশেষরূপে বর্ণিত হইয়াছে।

এরণ্ড তৈল।—(Castor oil) এরণ্ডবীজ হইতে যে তৈল জন্মে, তাহাকে এরণ্ড-তৈল, ভেরেণ্ডার তৈল বা রেটির তৈল কহে। এরণ্ড-তৈল ঈষৎ কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, পিচ্ছিল, বিরেচক, অগ্নিবর্ধক, বেদনা-নাশক ও বায়ুনিবারক ; এবং কফ, উদর, কোষবৃদ্ধি, গুল্ম, বিষমজর, কটা প্রভৃতি স্থানের শোথ ও বেদনা, আনাহ-ক্রিমিদোষ ও কুষ্ঠরোগে হিতকর।

এরণ্ড-তৈল মূচ্ছা করিতে হইলে, তিল-তৈলের গ্রায় ইহাও অগ্নিতাপে নিষ্ফেন করিবে, তৎপরে তাহাতে মঞ্জিষ্ঠা, মুতা, ধনে, ত্রিকলা (আমলকী, হরীতকী, বহেড়া), জরন্তী-পাতা, বালা, বনখেজুর, বটের ঝুরি, হরিদ্রা, দারু-

হরিদ্রা, নলিকা, কেয়ার নামাল, দধি ও কাঁজি যথাবিধি নিষ্ফেন করিতে হইবে।

এক্সারু বা এক্সারুক।— (Cucumis utilatissimus.) বাঙ্গালায় এক্সারুকে কাঁকুড় বা ফুটী কহে। হিন্দী ভাষায় ইহার নাম ফুট, এবং তেলেগুভাষায় ইহা নকদোষ নামে অভিহিত। ইহার সংস্কৃত পর্যায়— ব্যালপত্রা, লোমশা, শূলা, তোরফলা, হস্তিদন্ত-ফলা ও ককটী। ফুটী মধুর-রস, শীতল, রুচিকারক, মূত্রদোষ-নাশক, সস্তাপ ও মূচ্ছা রোগের উপ-শমকারক ; এবং অতিরিক্ত সেবন করিলে বায়ুর প্রকোপকারক। কাঁচা কাঁকুড়—রুচিকারক ও পিত্তনাশক। কচি কাঁকুড়—মধুর-তিক্ত-রস, (এক জাতীয় কাঁকুড় কেবল মধুর-রস), লঘু, শীতল, রুক্ষ, অতিশয় মূত্র-কারক ; এবং রক্তপিত্ত, মূত্রকুচ্ছু ও রক্তদোষের নিবানক। পরিপুষ্ট কাঁকুড় ঘরে রাখিয়া পাকাইয়া লইলে, তাহা উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তকারক এবং কফ ও বায়ুর শাস্তিকারক হয়।

ছোট বড় ভেদে কাঁকুড় দুইপ্রকার। তন্মধ্যে বড় কাঁকুড় পূর্বোক্ত গুণবিশিষ্ট। ছোট কাঁকুড় মধুর-রস, শীতল, রুচিকারক, পাচক, পিত্ত-নাশক,

শান্তিকারক, আধানবায়ুর শান্তিকারক
এবং কাস ও পীনসরোগজনক ।

এৰ্বাক-তৈল ।—কাঁকুড়ের
বীজ হইতে একপ্রকার তৈল প্রস্তুত
হয় ; তাহা বহেড়া বীজের তৈলের ন্যায়
গুণবিশিষ্ট ; এবং শীতল, গুরু, কেশের
হিতকর, শ্লেষ্মবর্ধক ও বায়ু-পিত্ত-
নাশক ।

এলঙ্গমংস্র ।—চলিত বাঙ্গালায়
এলঙ্গ মংস্রকে রায়কড়া, রায়খাড়া বা
এলেঙ্গা কহে । এই মংস্র মধুর-রস,
শীতল, গুরুপাক, মলরোধক, গুরু-
বর্ধক, পুষ্টিকারক, অগ্নিবর্ধক, মেধা-
জনক ও কফবায়ুনাশক ।

এলবালুক ।—(Name of a
perfume, a red powder sold
under those names, seed of
some plant.) এলবালুক বাঙ্গালাতে
এলবালুক নামেই প্রসিদ্ধ । হিন্দীতে
ইহাকে এলবা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কলং-
গড়ল, এবং তেলেগু ভাষায় কুতুর-
বুড়ম চেট্টু কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—বালু, ঐলম্ব, সুগন্ধি, হরি-
বালুক, বালুক, হরিবাসুক, ঐলবালুক,
এলবালু, আলুক, এলবালুক, কপিথ-
ত্বক্, গন্ধত্বক্ ও কুষ্ঠ-গন্ধি । ইহা
কষায়-রস, পাকে কটু, শীতল,
লঘু অতিশয় উগ্র, রুচিকারক,

কফ-পিত্ত-বায়ুনাশক, এবং তৃষ্ণা, বমি,
কণ্ঠ, কুষ্ঠ, ক্রিমি, রক্ত-মূত্র, মুচ্ছা,
জ্বর, দাহ, হৃদ্রোগ ও বিষদোষের
হিতকর ।

এলা ।—(Cardamom, the
seed of Elettaria cardamo-
mum.) এলার বাঙ্গালা নাম এলাইচ,
হিন্দীতে ইহাকে এলাচী এবং পুরবী,
মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় এলাচী এবং তেলেগু
ভাষায় যবডুলকি ও এলুচেট্টু কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়—নিকুটি, চর্ম-
সম্ভবা, দিবোদ্ভবা, বহুলগন্ধা, ঐন্দ্রী,
দ্রাবিড়ী, কপোতপর্ণী, বালী, বলবতী,
হিন্দা, চল্লিকা, সাগরগামিনী, গন্ধালী-
গর্ভ, এলীকা ও কায়স্থা । এলাইচ দুই-
প্রকার,—ছোট এলাইচ ও বড় এলা-
ইচ । ছোট এলাইচকে গুজরাচী এলাইচ
কহে । ইহার সংস্কৃত নাম উপকুঞ্চিকা,
তুখা, কোরঙ্গী, ত্রিপুটা, ক্রটি, বয়স্থা,
তীক্ষ্ণগন্ধা, সূক্ষ্মলা ও ত্রিপুটী । এলা-
ইচ সাধারণতঃ জীবৎ তিক্তরস, সুগন্ধি,
উষ্ণবীৰ্য্য, কফ-পিত্তনাশক, হৃদ্রোগে
উপকারক ও বমননিবারক । তন্মধ্যে
ছোট এলাইচ—মূত্রকৃচ্ছ, কফ, শ্বাস,
কাস ও অর্শোরোগে উপকারক । বড়
এলাইচ—রসে ও পাকে কটু, লঘু, রক্ষ,
উষ্ণবীৰ্য্য ও অগ্নিবর্ধক ; এবং শ্লেষ্মা,
পিত্ত, রক্ত, কণ্ঠ, শ্বাস, তৃষ্ণা, বমিবেগ,

বমি, শিরোরোগ, বস্তিরোগ, কাস ও বিষদোষের শান্তিকারক ।

এলান ।—এলানকে বাঙ্গালায় নারাজা নেবু এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায়

হিরস্বে ফল কহে । কাঁচা নারেঙ্গা নেবু অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক ও মল-ভেদক । গাকা নারেঙ্গা—মধুর অন্নরস, শীতল, বলকারক ও বাতাপ্তনাশক ।

ঐ ।

ঐরাবতী ।—ইহা একপ্রকার নারেঙ্গাজাতীয় নেবু । এই নেবু রসে ও পাকে অন্ন, উষ্ণবীৰ্য্য, সুগন্ধি এবং বায়ু ও বাতজনিত কাস, ও শ্বাসরোগে হিতকর ।

ঐন্দ্র ।—বাঙ্গালা ভাষায় ইহাকে

বন আদা বলে । ইহা কটু ও অন্ন-রস, এবং রুচি, বল ও অগ্নিবর্দ্ধক ।

ঐক্ষবী সুরা ।—ইক্ষুরস হইতে যে মত্ত উৎপন্ন হয়, তাহাকে ঐক্ষবী সুরা কহে । এই সুরা শীতল ও মত্ত-কারক ।

৩ ।

ওকুল ।—গোধূমকৃত খাণ্ড-বিশেষের নাম ওকুল । ইহা মধুররস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, রুচিকর, বলকারক, শুক্র-জনক, পিত্তনাশক, এবং মেদোবর্দ্ধক ।

ওড়ীধান্য ।—ওড়ী একপ্রকার তৃণধান্য । সংস্কৃত নাম ওড়িকা ও নীবার ; বাঙ্গালায় ইহাকে উড়ীধান কহে । উড়ীধান—রুক্ষ, শোষণকারক, কফ ও বায়ুবর্দ্ধক এবং পিত্তনাশক ।

ওড্র ।—(The China Rose. Syn.—*Hibiscus mutabilis.*)

বাঙ্গালা ভাষায় ইহা জবাফুলের গাছ

বলিয়া পরিচিত ; হিন্দীতে ইহাকে কোড়ুল বলে । ইহা কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক, কেশ-রোগে এবং ইন্দ্রলুপ্ত রোগে হিতকর ।

ওড্রপুষ্প ।—বাঙ্গালা ভাষায় ইহা রক্তজবা ফুল নামে পরিচিত । (জবা দ্রষ্টব্য ।)

ওল ।—(*Amorphophalus campanulatus.* Syn — *Arum campanulatum.*) ওলের সংস্কৃত নাম শূরণ, ওল্লী, চিত্রদণ্ডক, শূরণীকন্দ ও অর্শোর । হিন্দীতে ইহাকে জমিন্কন্দ

বা ওল, তেলেস্তভাষায় মুঞ্চকুন্দ, বোম্বাই প্রদেশে জংলিশূরণ, তামেলিতে সুরণ এবং মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে সুরগু বা সুরণা কহে । ওল একপ্রকার কন্দ । ইহা কটুরস, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, ও অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক; এবং কফ, বায়ু, ক্রিমি, শ্বাস, কাস, বমি, শূল, গুল্ম, প্লীহা ও গ্রহণীরোগে হিতকর । ইহা প্রায় সকল রোগেই পথা ;

কেবল দক্ষ, কুষ্ঠ ও রক্তপিত্তরোগে উপকারী নহে । খেত, রক্ত ও বস্ত্র-তেদে ওল তিন প্রকার । বস্ত্র ওল সর্দাপেক্ষা অধিক গুণবিশিষ্ট । রক্ত ওলের বিশেষ গুণ—ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, বিষ্টস্তী এবং পিত্তবর্দ্ধক ।

ওষ্ঠা ।—বান্দালায় ইহাকে তেলাকুচা বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায় বিষ্ণী । (বিষ্ণী দ্রষ্টব্য ।)

ঔ ।

ঔদ্দালক ।—ঔদ্দালক নামক একপ্রকার পাটখিলে রঙের উইপোকা আছে, তাহার বস্ত্রীক (উইটিপি) প্রস্তুত করে । সেই উইপোকা একপ্রকার মধুও সঞ্চয় করিয়া থাকে ; সেই মধুর নাম ঔদ্দালক মধু । বান্দালায় তাহাকে উই-মধু কহে । উই-মধু স্বর্ণ-বর্ণ, কটু-কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকর, স্মরবিশোধক, পিত্তকারক এবং কুষ্ঠ-রোগে ও বিষদোষে হিতকর ।

ঔদ্দিদ জল ।—প্রস্তর-ভূমি হইতে আপনা আপনি যে জল নিঃসৃত হয়, তাহাকে ঔদ্দিদ-জল কহে । এই জল—মধুরস, অতিশয় শীতল, লঘু, অবিদাহী, পিত্তনাশক, অন্ন বায়ুজনক, তৃপ্তিকারক ও বলবর্দ্ধক ।

ঔদ্দিদ-লবণ ।—ঔদ্দিদ লবণের অপর নাম পাংশুলবণ । সাধারণতঃ ইহা সোরা নামে পরিচিত । ইহা ধনিত্তে জন্মে । এই লবণ কটু-তিক্রমুক্ত লবণরস, তীক্ষ্ণ, শীতল, ত্রিধ্ব, গুরু, ক্ষারবিশিষ্ট, বায়ুনাশক, রক্তবর্দ্ধক, বমনকারক, বায়ুর অনুলোমক এবং কোষ্ঠবদ্ধতা, আনাহ ও শূলরোগে উপকারক ।

ঔরভ্র ।—যে মেঘের লোমে কন্দল প্রস্তুত হয়, তাহাকে ঔরভ্র বলে । এই মেঘের মাংস—মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, এবং বিষ্টস্তী ও শুক্রবর্দ্ধক ।

ঔষর ।—ঔষরস্থান অর্থাৎ ক্ষার-মৃত্তিকা হইতে যে লবণ জন্মে, তাহাকে ঔষর লবণ কহে । ইহাকে বান্দালা নাম খারীলুণ; এবং সংস্কৃত পর্যায়—সার্ক গুণ,

সর্জরস, সর্বসংসর্গলবণ, উষরজ, উষরক, মাষর, বহু-লবণ, মেলক-লবণ ও নিশ্রক লবণ । ইহা তিক্ত-লবণ-রস,

কারযুক্ত, মলরোধক, মূত্রওদ্ধিকর, বিদাহকারক, বাত-কফ-নাশক এবং পিত্তবর্ধক ।

ক ।

ককুন্দর ।—ককুন্দর এক-প্রকার বৃক্ষের নাম । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণতা-কারক ; এবং জ্বর, রক্ত, বেদনা, দাহ ও তৃষ্ণারোগের শাস্তি-কারক । ইহার কাঁচা মূল মুখে ধারণ করিলে, মুখদোষ নষ্ট হয় ।

কক্কোল ।—(Possibly the fruit of *Cocculus Indicus*.) কক্কোল একপ্রকার ক্ষুদ্র ফল । ইহা সুগন্ধি ও তৈলাক্ত । বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁকলা এবং হিন্দীতে শীতল চিনি বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কোলক, কোশফল, কোরক, কাকোল, গন্ধব্যাকুল, তৈলসাধন, কুতফল, কটুবফল, ঘেঘু, স্থলমরিচ, কাগ ও মাধবোচিত । কক্কোল—কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্ধক, পাচক, কটিকারক এবং মুখের জড়তা বা হ্রগন্ধ, কফরোগ, বায়ুরোগ, হৃদ্রোগ ও দৃষ্টিহীনতার উপকারক ।

ককুখট-পত্রক ।—(*Corchorus olitorius*.) ইহার সংস্কৃত পর্যায়—

পটু, রাজশণ, শানি ও চিমি । বাঙ্গালায় ককুখট-পত্রকে পাটগাছ বা কোষ্টা বলে । ইহার পাতা বা শাক মধুর-রস, গুরুপাক, হৃজ্বর এবং দোষজনক ।

কক্কত ।—ইহা একপ্রকার গুল্ম । সাধারণতঃ শেয়াকুল ও বইচী নামে ইহা পরিচিত । ইহা কণ্ডু ও শিরো-রোগনাশক এবং কাস্তিবর্ধক ।

কক্কতিকা ।—কক্কতিকার বাঙ্গালা নাম কাঁকুই বা চিকুণী । ইহা চুল পরিষ্কারের জন্য ব্যবহৃত হয় । চিকুণী দ্বারা চুল পরিষ্কার করিলে, চুলের ঘনতা, উকুন, খুস্কি ও চুলকানি বিনষ্ট হয়, কাস্তি বৃদ্ধি হয় এবং শিরোরোগের উপকার ইহা থাকে ।

কক্কপক্ষী ।—বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁকপাখী বা হাড়গেলা বলে । হাড়গেলার মাংস—বীৰ্যাজনক, গুরু-বর্ধক ও কফনাশক ।

কক্কুষ্ঠমৃত্তিকা ।—হিমালয় পর্বতে হরিভালের তীরে একপ্রকার মৃত্তিকা পাওয়া যায়, তাহাকেই কক্কুষ্ঠমৃত্তিকা

কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কাল-
কুষ্ঠ, বিরঙ্গ, রঙ্গদায়ক, রেচক, পুলক,
শোধক ও কালপালক । কঙ্কুষ্ঠমৃত্তিকা
দুইপ্রকার হয় ; একপ্রকার শাদাটে
রঙ্গের ; তাহাকে তারপ্রভ স্নার্থাৎ
রৌপ্যতুলা, এবং অত্র প্রকার পীতবর্ণের ;
তাহাকে স্বর্ণপ্রভ বলিয়া নির্দেশ করা
হয়—তন্মধ্যে স্বর্ণপ্রভ কঙ্কুষ্ঠই শ্রেষ্ঠ ।
ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, স্নিগ্ধ,
বিরেচক ও কফ বায়ুনাশক, এবং ব্রণ ও
শূলরোগে হিতকর । কঙ্কুষ্ঠ শোধিত
করিয়া ব্যবহার করিতে হয় । সাত
দিন বা তিন দিন জামীরের রসে
ভিজাইয়া, গরম জলে ধোত করিয়া
লইয়াই ইহা শোধিত হইয়া থাকে ।

কঙ্করোল ।— *Alangium*
hexapetalum)—ইহাকে চলিত
কধার কাঁকরোল কহে । ইহা বন-
কারক । ~~কঙ্করোল~~ ; ~~কঙ্করোল~~—

কঙ্কোলক ।—ইহা একপ্রকার
সুগন্ধি দ্রব্য । সাধারণতঃ ইহা শীতল-
চিনি নামে অভিহিত । ইহা কটু-তিক্ত-
রস, উষ্ণবীৰ্য, কৃচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক,
পাচক, বায়ু, কফ এবং মুখরোগের
শাস্তিকারক ।

কঙ্কোলকী ।—কঙ্কোলকী এক
প্রকার বৃক্ষের নাম । ইহা পশ্চিম-
দেশে কড়বী ও কাকোলী নামে

পরিচিত । কঙ্কোলকী তিক্তরস, উষ্ণ-
বীৰ্য, কৃচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, মল-
রোধক ও পিত্তকারক ; এবং কফ, কুষ্ঠ,
প্রমেহ ও ক্রিমিরোগে হিতকারক ।

কঙ্কুধান্য ।—(*Panicum Itali-*
cum.) কঙ্কুধান্যের অপর নাম প্রিয়ঙ্গু
ধান্য । বাঙ্গালার ইহাকে কাঙনি ধান
বা কাঙনিদানা এবং তেলেগু ভাষায়
প্রেঙ্কণযুচেট্টু কিংবা কোড্রলু কহে ।
কঙ্কু একপ্রকার তৃণ ধান্য । ইহা
মধুর কষায়-রস, শীতল, কৃষ্ণ, কৃচি-
কারক, গুরু, পুষ্টিকারক, বায়ুবর্দ্ধক,
পিত্ত-শ্লেষ্মনাশক, ভগ্নস্থানের সংবোগ-
কারক, ধাতুশোধক ও দাহরোগে
উপকারক ।

শ্বেত, পীত, কৃষ্ণ ও রক্তবর্ণভেদে
এই তৃণ ধান্য চারিপ্রকার । তন্মধ্যে
পীতবর্ণ ধান্যই অধিক গুণবিশিষ্ট ।

কচু ।—(*Colocasia anti-*
quorum.) কচু একপ্রকার কন্দের
নাম । বাঙ্গালার ইহাকে কচু এবং
হিন্দীতে অরুই কহে । ইহার সংস্কৃত
নামান্তর বিতণ্ডা । কচু—মধুর-কটু-রস,
পিচ্ছিল, গুরুপাক, মলভেদক এবং
বায়ু, পিত্ত ও আমদোষবৃদ্ধিকারক ।

কচ্ছপ ।—কচ্ছপ একপ্রকার
জলজন্তু । বাঙ্গালার ইহাকে কাছিম,
গুলি, কাঠা ও বারকোল, এবং

মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কাঁমব কহে । কাছিমের মাংস মধুররস ও কৃষ্ণ, শোথ ও বায়ুনিবারক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, মেধা ও স্মৃতিশক্তিজনক এবং চক্ষুরোগে চিতকর । কাছিমের চামড়া পিত্তনাশক, এবং পায়ের মাংস কফনাশক । কাছিমের ডিম—মধুবরস ও রতিশক্তিবর্ধক ।

কঞ্চট ।—কঞ্চটের সংস্কৃত পর্যায় জলতণ্ডুলীয়, জলতু, লাজুলী, লাজলী, শারদী, তোয়পিপ্পলী ও শকুলাদনী । বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁচড়াদাম, এবং হিন্দীতে চবড়াই ভেদ কহে । ইহা তিক্তরস, শীতল, লঘু, মলরোধক ও কফবর্ধক ; এবং পিত্ত, রক্ত ও বায়ুর প্রকোপনাশক ।

কঞ্চুকশাক ।—কঞ্চুক একপ্রকার শাকজাতীয় তৃণ । ইহা মলরোধক, ক্ষুধাকারক, বায়ুবর্ধক এবং কফ-পিত্তের শান্তিকারক ।

কটভী ।—কটভীর সংস্কৃত পর্যায়—নাভিকা, শোণ্ডী, পাটলী, মধুরৈণু, স্বাহপুষ্প, ক্ষুদ্রশ্রামা, কৈটর্যা, শ্রামলা ও কিণিহী । ইহা খেত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে দুইপ্রকার । কৃষ্ণকটভী কটুরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ; এবং গুল্মদোগ, শূলরোগ, আখান, অজীর্ণ, বিষদোষ ও কফবায়ুরোগে উপকারক । খেতকটভী

ছোট ও বড় আকৃতিভেদে দুইপ্রকার । তন্মধ্যে বড় খেত-কটভী কটু-তিক্ত-কষায়-রস, এবং নাড়ীরণ, রক্তদোষ, বিষদোষ, প্রমেহ, ক্রিমি, খেতকুষ্ঠ, কফ, ব্রণ, শিরোরোগ, অজীর্ণ ও বিষদোষের উপশমকারক । ছোট খেত-কটভী কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, মেদোরোগনাশক এবং বড় কটভীর শ্রায় অগ্রান্ত রোগনাশক । কটভীর ফল কষায়-রস, ধাতুবর্ধক ও কফজনক । কটভীর নিৰ্যাস (আঠা) গুরুপাক, বলকারক, শুক্রবর্ধক ও বায়ুনাশক ।

কটুকন্দ ।—আনা ও মূলা এই উভয় কন্দকেই কটুকন্দ বলা যায় । (আর্জক ও মূলক দ্রষ্টব্য ।)

কটু-কন্দরী ।—কোঙ্কনদেশে গোবিন্দী নামে প্রসিদ্ধ ক্ষুদ্র বৃক্ষের সংস্কৃত নাম কটুকন্দরী । প্রাকৃতভাষায় ইহাকে বাধেকী কহে । কটুকন্দরী তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, বাতকফনাশক এবং বিনুচিকা (ওলাউঠা) রোগে উপকারক ।

কটুক রস ।—কটুক রসকে বাঙ্গালায় ঝাগ এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় তিগট কহে । কটুক-রসের আশ্বাদন মাঝেই মুখ, নাসিকা ও চক্ষুতে জ্বালা উৎপন্ন হয়, এবং নাসারন্ধ্র ও চক্ষু হইতে জলস্রাব হইতে থাকে । কটুক রস বিপাকেরও কটু । উহা উষ্ণবীৰ্য্য,

ভীক্ষ, লঘুপাক, রক্ষ, রুচিজনক, মুখের শুদ্ধিকারক, বায়ুবর্ধক, পাচক ও কফনাশক এবং পিত্ত, ক্রিমি, কণ্ঠদোষ, শোথরোগ, অগ্নিমান্দ্য ও শিত্ররোগে উপকারক । ইহা অতিরিক্তপরিমাণে সেবন করিলে, ভ্রাস্তি, দাহ এবং মুখ ও তালুদেশের শুষ্কতা উপস্থিত হয় ।

কটুক-বল্লী ।—কটুকবল্লী এক-প্রকার লতা ; ইহার অপর নাম কটী । তেলেণ্ডভাষায় ইহাকে রেমটু বলে । কটুকবল্লী—কটুরস, শীতল ও রুচিকারক ; এবং বিবিধ জ্বর, কফ, শ্বাস ও রাজযক্ষ্মরোগের শাস্তিকারক ।

কটুকী ।—(*Picrorhiza Kurroa*) কটুকীকে বাঙ্গালায় কটুকী, হিন্দীতে কুটুকী, তেলেণ্ডভাষায় নল-কোলকর ও দাক্ষিণাত্যদেশে কেদার-কটুকী বলে । কটুকী—কটু-তিক্ত-রস, শীতল, রক্ষ, লঘু, মলভেদক ও অগ্নিবর্ধক ; এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, জ্বর, দাহ, অরুচি, শ্বাস, কাস, প্রমেহ, কুষ্ঠ ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

কটুতুণ্ডী ।—বাঙ্গালায় কটু-তুণ্ডীকে কটতরাই, তিৎপলতা বা তেঁতকুন্দুরকী, এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কড়ুতোঙলী, কহীতোড়ে, তিত-কুন্দর বা বনগীওরা কড়ুয়া বলে । ইহা কটু-তিক্ত-রস ও রুচিকারক ;

এবং কফ, বমন, রক্তপিত্ত :ও বিষ-দোষে হিতকর ।

কটুতুন্দী ।—(*Wild variety of Lageria vulgaris*) বাঙ্গালায় ইহাকে তিতলাউ, হিন্দীতে কড়ুটুমিয়া, তুন্দী, তীতলোকী, মহারাষ্ট্রীয় এবং কোঙ্কন দেশে কড়ুভোঁপনা কড়ুতুন্দী, কহিসোরে এবং তেলেণ্ডভাষায় চেতি-আনর বলে । ইহা কটু-তিক্ত-মধুর রস, রুচিকারক, লঘুপাক ; এবং পাণ্ডু, ক্রিমি, কফ, বায়ু, ব্রণ, বিষ, পিত্ত, শ্বাস, কাস ও মূত্ররোগে হিতকর ।

কটুতৈল ।—সর্ষপের তৈলকে সংস্কৃত ভাষায় কটুতৈল, হিন্দীতে কড়ুয়া তেল এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় শিরশেল বলে । সর্ষপের তৈল—কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, ভীক্ষ, পিত্ত-বর্ধক, দাহকারক ও শুক্রনাশক ; এবং কফ, বায়ু, ক্রিমি, পাণ্ডু, কণ্ঠ-রোগ, কণ্ডু, মেদোরোগ, অর্শ : ও ব্রণরোগে হিতকর । ইহা বস্তিকার্ষ্যে (পিচকারিতে) প্রশস্ত নহে ।

সর্ষপ-তৈলের মূর্ছাপাক কারিতে হইলে, অগ্নিতপ্ত নিষ্ফেন তৈলে প্রথমতঃ পিষ্ট ও সঙ্গম মঞ্জিঠা এবং হরিদ্রা নিষ্ফেপ করিয়া পরে আমলকী, হরিদ্রা, মুতা, বেব-ছাল, দাড়িম-ছাল, নাগ-কেশর, কৃষ্ণকীরা, বালা, নালুকা ও

বহেড়া দিতে হয়। চারি সের তৈলে মঞ্জিষ্ঠা ১৬ তোলা, অণ্ডাণ্ড দ্রব্য প্রত্যেক ২ তোলা, এবং জল ১৬ সের দেওয়া আবশ্যিক। এই তৈলের মূর্ছাপাক বিধি “তিলতৈল” শব্দে বিশেষরূপে বিবৃত হইয়াছে।

কটুপর্ণী।—কটুপর্ণীর অপর নাম ক্ষীরিণী, হৈমবতী, হেমক্ষীরী, হিমাবতী, তেমা ও পীতহুগ্ধা। ইহার মূলের নাম চোক। কটুপর্ণী তিক্তরস, বিরেচক ও বমনবেগকারক; এবং ক্রিমি, কণ্ডু, আনাহ, বিষদোষ, কফ, রক্ত ও কুষ্ঠরোগে হিতকারক।

কটুর।—বঙ্গালা ভাষায় ইহাকে ঘোল বলে। ইহার সংস্কৃত পণ্যায় তক্র। (কটুর ও তক্র দ্রষ্টব্য)।

কটুরী।—বঙ্গালায় ইহা কাঁচা হরিদ্রা নামে অভিহিত। (হরিদ্রা দ্রষ্টব্য)।

কটুবিপাক।—যেসকল দ্রব্য পরিপাককালে কটুরসে পরিণত হয়, তাহাকেই কটুবিপাক দ্রব্য কহে। কটু, তিক্ত ও কষায়রসবিশিষ্ট প্রায় সকল দ্রব্যই পাকে কটু হইয়া থাকে। কটুবিপাক দ্রব্য বায়ু-বর্ধক এবং শুক্র ও কফপিত্তনাশক।

কটুবীরা।—(Capcici-Capsicum) কটুবীরার অপর সংস্কৃত নাম কুমরিচ। বঙ্গালায় ইহাকে লঙ্কামরিচ,

গাছ-মরিচ বা লালমরিচ এবং হিন্দীতে লাল-মিরচা কহে। লঙ্কামরিচ—অগ্নি-বর্ধক, দাহজনক, সন্নিপাতদোষে জড়ীভূত বা বিকৃতেন্দ্রিয় ব্যক্তির পক্ষে উপকারক; এবং কফ, অজীর্ণ, ওলাউঠা, ব্রণ, ক্লেদ, তন্দ্রা, মোহ, প্রলাপ, স্বরভঙ্গ ও অকৃচ্ছিকারোগের শাস্তিকারক।

কটুদরী।—কোঙ্কনদেশজাত গোবিন্দ নামক একপ্রকার দ্রব্যের সংস্কৃত নাম কটুদরী। ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কফদোষে, বায়ুরোগে ও বিসৃচিকারোগে হিতকর।

কটুফল।—(Myrica sapida) কটুফলকে বঙ্গালায় কটু-ফল, কটু-ছাল, হিন্দীতে কায়ফল, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটদেশে কায়ফল ও কিকুসিবল্লী এবং তেলেগুভাষায় শাপরবুড়ম্ কহে। কটুফল কটু-তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, ও কৃচিকারক; এবং বায়ু, কফ, জ্বর, শ্বাস, প্রমেহ, কুষ্ঠরোগ ও মুখবোগে উপকারক।

কটিঞ্জর।—(Ocimum sanctum.) ক্ষুদ্র-তুলসীবৃক্ষ। (তুলসী দ্রষ্টব্য)।

কঠিলকা।—(Momordica charantia.) বঙ্গালায় ইহাকে উচ্ছে গাছ কহে। (কারবেল দ্রষ্টব্য)।

কণগুগুণ্ডলু।—কণগুগুণ্ডলু একপ্রকার গুগুণ্ডলু। বঙ্গালাতেও

ইহা কণ্ঠগুণ্ডলু নামেই প্রসিদ্ধ । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, সুগন্ধি ও রসায়ন ; এবং বায়ু, কফ, শূল, গুল্ম, উদর ও আখ্যানরোগে হিতকর ।

কণ্টকত্রয় ।—বৃহত্তী, কণ্টকারী এবং গোকুর এই তিনজাতীয় বৃক্ষকে কণ্টকত্রয় বলে । ইহা জ্বর, পিত্ত, হিকা, তন্দ্রা, প্রলাপ এবং ভ্রমবিনাশক ।

কণ্টকারী ।—(Solanum Xanthocarpum. Syn —Solanum Jaquinii) কণ্টকারী এক প্রকার কণ্টকযুক্ত লতা । বাঙ্গালায় ইহাকে কণ্টকারী, হিন্দীতে কণ্টেলী-রিঙ্গিনী, ভটকটেরী ও নেলগুন্না, তেলেগু ভাষায় ব্রাকুড়িচেট্টু এবং উৎকল ভাষায় কণ্টমারিষ কহে । কণ্টকারী কটু-তিক্ত-রস, কটুপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক ও ভেদক ; এবং কফ, বায়ু, জ্বর, শ্বাস, কাস, প্রতিশ্রায়, পীনস, পার্শ্ববেদনা, ক্রিমি ও হৃদ্রোগনাশক ।

শ্বেতকণ্টকারী নামক আর এক প্রকার কণ্টকারী আছে, তাহার ফুল শ্বেতবর্ণ । শ্বেত কণ্টকারীর বিশেষ গুণ—তাহা নেত্ররোগে হিতকর এবং জরায়ুদোষনাশক অর্থাৎ গর্ভোৎপাদনে উপকারক ।

কণ্টকারীর ফল—কটু তিক্ত রস, পাকে কটু, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু,

অগ্নিবর্দ্ধক, মলভেদক, রক্তশ্রাবকারক, পিত্তবর্দ্ধক ; এবং কফ, বায়ু, কণ্ঠ, কাস, ক্রিমি, জ্বর, শ্বাস ও মেদোরোগে হিতকর ।

কণ্টকী ।—কণ্টকীকে বাঙ্গালায় কাঁটাবেগুন কহে । কাঁটাবেগুন—কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রক্তপিত্তবর্দ্ধক এবং কণ্ঠ ও কচ্ছুরোগে উপকারক ।

কণ্টপুঞ্জা ।—কণ্টকযুক্ত শর-পুঞ্জাকে কণ্টপুঞ্জা বা কণ্টপুঞ্জিকা কহে । ইহা কটু-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য এবং ক্রিমি ও শূলরোগে হিতকর ।

কতক ।—(Strychnos potatorum. The clearing nut plant.)—কতকের বাঙ্গালা নাম নিম্বলী-ফল । মহারাষ্ট্রীয় এবং কর্ণাটী ভাষায় ইহাকে চীলু ও চিল্লিকারি কহে । নিম্বলী-ফলের গাছ কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকারক, ক্রিমিদোষ ও শূলরোগনাশক এবং চক্ষুর হিতকর । নিম্বলী-ফলের বীজ—জলপরিষ্কারক, মধুর-কষায়-রস, গুরু, শীতবীৰ্য্য, বাত-শ্লেষ্মজনক ও চক্ষুর হিতকর ।

কতুগ ।—(Andropogon schoenanthus.) বাঙ্গালায় কতুগকে গন্ধতুগ ও রামকপূর, হিন্দীতে রোহিষ ও গোধিয়া, তেলেগু ভাষায় কামধি-গড্ডি ও তুগীকুর এবং মহারাষ্ট্রীয় ও

কর্ণাটী ভাষায় লাহামুরোহিসু, কিরু-
গঞ্জিনি, কটুরোহিসু ও হরিয়গঞ্জিনি
কহে। গন্ধতৃণ ছোট বড় ভেদে দুই-
প্রকার। ছোট গন্ধতৃণ—কটু তিক্ত-
কষায়-রস, কটুবিপাক ও উষ্ণবীৰ্য্য ;
কফ, বায়ু, রক্ত, পিত্ত, জ্বর, শ্বাস,
কাস, শূল, রক্তদোষ, কণ্ঠরোগ ও
জ্বদ্রোগে উপকারক, এবং শস্ত্রশলাদি
দোষের সংশোধক। দীর্ঘপত্র গন্ধতৃণ
কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য ; এবং ব্রণ,
ক্ষতব্রণ ও ভূতগ্রহাবেশে হিতকর।

কথিকা।—ইহা একপ্রকার
থাণ্ডদ্রব্য। মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে
কটী কহে। প্রস্তুত-প্রণালী ছোলার
বেষম, লবণ ও মরিচচূর্ণ ঘোলের
সহিত মিশ্রিত করিবে; পরে তাহা
তপ্ত তৈলে সম্বলন করিয়া, তাহাতে
হরিদ্রা-চূর্ণ, হিঙু ও আরও কিছু ঘোল
দিয়া মুখে ঢাকা দিয়া পাক করিবে;
বুদ্বুদ উঠিলে তাহার পাক শেষ হইবে।
ইহাকেই কথিকা নামক থাণ্ড কহে।
কথিকা অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকারক, লঘু,
কিঞ্চিৎ পিত্তপ্রকোপক এবং কফ ও
বায়ুর বিবন্ধনিবারক।

কদম্ব।—(*Anthocephalus*
Cadamba. Syn — *Nauclea*
Cadamba.) কদম্বকে বাঙ্গালায় কদম,
মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কলম্বু, কর্ণাটী ভাষায়

কড়েবু এবং তেলেণ্ড ভাষায় কডিমি-
চেট্টু কহে। কদম্ব—মধুর-কষায়-লবণ-
রস, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, গুরুপাক, গুরু-
বর্দ্ধক ও স্তম্ভজনক, এবং বায়ু ও কফ-
বর্দ্ধক। কদম্ব বহুবিধ; তন্মধ্যে নীল-
কদম্ব, মহাকদম্ব ও রাধাকদম্ব নামক
তিনপ্রকার কদম্বই অধিক দেখিতে
পাওয়া যায়। এই তিনপ্রকার কদম্বের
গুণের বিশেষ পার্থক্য নাই।

কদলী।—(*Musa sapien-*
tum) কদলীকে বাঙ্গালায় কলা,
হিন্দীতে কেঁরা, সবেজ ও কেলাপেড়
এবং তেলেণ্ডভাষায় অরুটিচেট্টু, বুরুগ-
চেট্টু ও দৌড়তোগে কহে। কলাগাছ
মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক ও
গুরুবর্দ্ধক; এবং রক্তবিকার, যোনিদোষ,
অশ্মরী ও রক্তপিত্ত রোগে হিতকর।
কলার মূল (এঁটে) মধুর-রস, শীতল,
রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, কেশের উপ-
কারী ও গুরুবর্দ্ধক; এবং অগ্নিপিত্ত ও
দাহরোগের শাস্তিকারক। কলাগাছের
ছাল (পেটো) কটু-তিক্তরস, লঘু ও বায়ু-
নাশক। কলার খোঁড় মধুর-কষায়-রস,
শীতল, রুচিকারক ও অগ্নিবর্দ্ধক এবং
প্রদর ও যোনিদোষে উপকারক। কলার
ফুল (মোঁচা) মধুর-কষায়-রস, শীতল, স্নিগ্ধ
ও গুরুপাক; এবং বায়ু পিত্ত, রক্ত-
পিত্ত ও ক্ষয়রোগে হিতকর। কাঁচা কলা

কষায়-রস, শীতল, রুক্ষ, মলরোধক, দুর্জর, বিষ্টকারণক ও বলবর্দ্ধক।
পাকাকলা—মধুর-কষায়-রস, শীতল, গুরুপাক, অগ্নিমান্দ্যকারক, গুরুবর্দ্ধক, মলকারক, রুচিজনক, তৃপ্তিকারক ও কফবর্দ্ধক ; এবং তৃষ্ণা, ক্রিমি, রক্ত ও পিত্তের শান্তিকারক।

কদলী-জল ।—বাস্তালায় ইহাকে কনার জল বলে। ইহা শীতল, মল-রোধক, মূত্রকৃচ্ছ্রতাহারক ; এবং মেহ, তৃষ্ণা, অতিনার ও কর্ণরোগে হিতকর।

কহ্নারী ।—কহ্নারীকে বাস্তালায় ফণীমুসা, মহারাষ্ট্রীয় ও কর্ণাটী ভাষায় কাহ্নারী ও কাস্তুর, এবং কোঙ্কনদেশে ফণী-নিবড়ঙ্গ কহে। এই গাছের আকৃতি উপরে উপরে সজ্জিত কতকগুলি সাপের ফণার ঞায়, এবং তাহার গাত্র তীক্ষ্ণ-কণ্টকে ব্যাপ্ত। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক ও রুচিকারক ; এবং জ্বর, রক্তগ্রন্থি, শোথ ও বাত-কফের উপকারক।

কন্দ-গুড়ুচি ।—কন্দ-গুড়ুচি একপ্রকার গুলঞ্চ-লতার নাম। এই গুলঞ্চ কটুরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ; এবং সন্নিপাতদোষ, বিষদোষ, ভূতাদির আবেশ ও বলি-পলিতের উপশমকারক।

কন্দ-বিষ ।—যে সকল গাছের মূল বিষের ঞায় গুণযুক্ত, তাহাদিগকে

কন্দবিষ কহে। কন্দবিষ ১৩ প্রকার ; যথা—কালকূট, বৎসনাভ, সর্ষপ, পালক, কর্দম, বৈরাটক, মুস্তক, শৃঙ্গী, পুণ্ডরীক, মূলক, হলাহল, মহাবিষ ও কর্কটক।

কন্দবিষ সাধারণতঃ তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, হৃক্ষ, লঘু, অপরিপাকী এবং সহসা সর্বশরীরে প্রসরণশীল। বিশেষতঃ কালকূট নামক কন্দবিষ উদরস্থ হইলে স্পর্শজ্ঞান নষ্ট এবং শরীরের কম্প ও স্তব্ধতা উপস্থিত হয়। বৎসনাভ বিষে গ্রীবাস্তম্ভ এবং মল, মূত্র ও নেত্রে পীত-বর্ণতা প্রকাশ পায়। সর্ষপ-বিষে বায়ুর বিগুণতা, আনাহ ও শরীরে গ্রন্থি জন্মে। পালক বিষে গ্রীবাদেশের দুর্বলতা ও বাকরোধ হয়। কর্দম বিষে নাক ও মুখ দিয়া জলস্রাব, চক্ষুর পীতবর্ণ ও মলভেদ হয়। বৈরাটক বিষে সর্বাঙ্গে ও মুস্তকে বেদনা উপস্থিত হয়। মুস্তক বিষে শরীরের স্তব্ধতা ও কম্প জন্মে। শৃঙ্গীবিষে অঙ্গের বিবর্ণতা, বমন, হিক্কা, ও উদরে শোথ প্রকাশ পায়। পুণ্ডরীক বিষে চক্ষুঃ রক্তবর্ণ হয় এবং পেট ফোলে। মূলক বিষে অঙ্গের বিবর্ণতা, বমন, হিক্কা, শোথ ও মোহ দেখা যায়। হলাহল বিষে বিলম্বে নিশ্বাস পড়ে এবং রোগী শ্রামবর্ণ হইয়া উঠে। মহাবিষে বক্ষঃ-স্থলে বেদনা ও গ্রন্থি জন্মে। কর্কটক বিষে রোগী উন্মত্তবৎ কখন লাফায়, কখন

হাসে, এবং কখন বা দন্তদ্বারা নিজের অধর দংশন করে। এইসমস্ত পৃথক্ পৃথক্ লক্ষণানুসারে রোগীর শরীরে কোন্ বিষ প্রবিষ্ট হইয়াছে, তাহা বিবেচনা করিতে হয়। বমন করানই ইহার প্রথম ও প্রধান চিকিৎসা। তৎপরে অহিফেন, ধুতুরা প্রভৃতি বিষের ঞায় অগ্ন্যাগ্নি চিকিৎসার প্রয়োজন। (বিষচিকিৎসা দ্রষ্টব্য।)

কপর্দক ।—কপর্দকের সংস্কৃত নামান্তর কপর্দ ও বরাটক। বাঙ্গালায় ইহাকে কড়ি কহে। কপর্দক সমুদ্রজাত একপ্রকার জীবের দেহ। এই জীব শাঁখ, শামুক প্রভৃতি শ্রেণীর অন্তর্ভুক্ত। কপর্দক কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্দ্ধক ও শুক্রজনক; এবং বায়ু, কফ, গ্রহণী, শূল, গুল্ম, ব্রণ, কর্ণশূল, নেত্ররোগ ও ক্ষয়রোগে হিতকর। কপর্দক ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিতে হইলে, প্রথমতঃ জামীরের রসে ভিজাইয়া ও গরম জলে ধোত করিয়া শোধন করিতে হয়; পরে আণ্ডনে পোড়াইয়া ভস্ম করিয়া লইতে হয়।

• কপর্দক বহুপ্রকার; তন্মধ্যে কয়েক প্রকারের নাম নির্দেশ দেখিতে পাওয়া যায়; যথা—স্বর্ণবর্ণকড়ির নাম সিংহী, ধূমবর্ণের নাম ব্যাঘ্রী, উপরিভাগে পীতবর্ণ ও নিম্নদেশে খেতবর্ণের নাম হংসী, এবং খর্ষাকৃতি কড়ির নাম বিদম্বা।

কপিঞ্জল পক্ষী ।—(A bird, the francoline Partridge.) কপিঞ্জল পাখীর সংস্কৃত নামান্তর গোরতিত্তির। বাঙ্গালায় ইহাকে পাছানাড়া কহে। এই পাখীর মাংস মধুর-রস, শীতল, শুক্রবর্দ্ধক ও রুচিকারক; এবং রক্তপিত্ত, রক্তবিকৃতি, প্লেথ্রবিকার, ও যেসকল রোগে বায়ুর আধিক্য না থাকে, তাহাতে হিতকর। কেহ কেহ চাতক পাখীকেও কপিঞ্জল বলিয়া থাকেন।

কপিথ ।—(Feronia elephantum.) কপিথকে বাঙ্গালায় কয়েংবেল, হিন্দীতে কোইথ, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কংবিট, কর্ণাট ভাষায় বেললু, এবং তেলেগু ভাষায় বেলগচেট্টু কহে। পাকা কয়েংবেল মধুর-অম্ল-রস, রুক্ষ, শীতল, শুক্রপাক, রুচিকারক, মলরোধক, কফনাশক, বাতবর্দ্ধক ও শুক্রজনক; এবং ব্রণ, খাস, কাস, হিকা, হৃদ্যোগ, বমি, শ্রান্তি, ক্লান্তি ও বিষদোষে উপকারক। কাঁচা কয়েংবেল কষায়-অম্ল-রস, উষ্ণবীৰ্য, জিহ্বার জড়তাকারক, বিষদোষনাশক, মলসংগ্রাহক ও ত্রিদোষবর্দ্ধক।

কপিথ-তৈল ।—কয়েংবেলের বীজ হইতে একপ্রকার তৈল প্রস্তুত হয়। ঐ তৈল মধুর-কষায়-রস, এবং ইন্দুরের বিষনাশক।

কপিথপর্ণী ।—কপিথপর্ণীকে বাঙ্গালার গন্ধবিরজার গাছ কহে । মহারাষ্ট্রদেশে এই গাছ কপিখালা ও কষ্টপত্রী নামে পরিচিত । ইহা তিক্ত-রস, পাকে কটুকষায়, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ ; এবং ক্রিমি, কফ, মেহ, মেনোরোগ, বিষদোষ ও স্নায়ুরোগে উপকারক ।

কপিলদ্রাক্ষা ।—(*Vitis Vinifera.*) কপিলদ্রাক্ষার বাঙ্গালা নাম আঙ্গুর । আঙ্গুর মধুর-রস, শীতল, রুচিকারক, হর্ষজনক ও ঈষৎ মত্ততাকারক ; এবং দাহ, সূচী, জ্বর, শ্বাস, তৃষ্ণা ও বমনরোগের শান্তিকারক ।

কপিল-শিংশপা ।—'Tawney leaved Sissoo. Syn.—*Dalbergia Sissoo.*) যে শিশুগাছের পাতা কপিলবর্ণ, তাহাকে কপিল-শিংশপা কহে । মহারাষ্ট্র এবং কর্ণাটদেশে ইহার নাম পিবলা শিশব ও হোষদ বীউ । ইহা কটুতিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও গর্ভপাতকারক ; এবং পিত্ত জ্বর, শ্রান্তি, বমি, হিকা, শোথ, মেনোরোগ, কুষ্ঠ, শিথ, ক্রিমি, ব্রণ, দাহ, বস্তিবেদনা, কফ ও রক্তের উপকারক ।

কপোত পক্ষী ।—কপোতের সংস্কৃত নামান্তর পারাবত ও গৃহ-কপোত । বাঙ্গালার ইহাকে পায়রা ও কবুতর, হিন্দীতে কইতর, তেলেগু-

ভাষায় পারুবাপিটু ও মহারাষ্ট্রদেশে পয়েবা কহে । পায়রার মাংস মধুর-রস, পাকে মধুর, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, মলরোধক, বলবীৰ্য্যকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক, এবং কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, বায়ু ও রক্তপিত্তরোগে হিতকর । পাণ্ডুরোগে পায়রার মাংস অনিষ্টকারক ।

কমল ।—(*Nelumbium speciosum or Nymphaea and Nelumbo.*) কমলের অপর নাম পদ্ম । বাঙ্গালাতেও ইহা পদ্ম নামে পরিচিত । তেলেগু ভাষায় ইহাকে তামর কহে । পদ্ম খেত-রক্ত-নীল ভেদে তিনপ্রকার । বর্ণভেদানুসারে তাহাদের গুণের কিঞ্চিৎ পার্থক্য আছে ; খেতাদি নামানুসারে সেই সেই শব্দে, সে সমস্ত গুণের বিষয় বিস্তৃতরূপে লিখিত হইয়াছে । পদ্মের সাধারণ গুণ—মধুর-কষায়-রস, শীতল বর্ণকারক ও কফপিত্তনাশক, এবং তৃষ্ণা, ব্রণ, দাহ, রক্ত, বিস্ফোট, বিসর্প, ও বিষদোষে উপকারক ।

পদ্মের গাছ মধুর লবণরস, শীতল, রুক্ষ ও গুরু, এবং পিত্ত, রক্ত, কফ, বায়ু ও বিষ্টস্তরোগে হিতকর । পাতা মধুর-কষায়-রস, পাকে কটু, তিক্ত, লঘু, মলরোধক, বায়ুবর্দ্ধক ও কফ-পিত্ত-নাশক ।—মূল অর্থাৎ শালুক মধুর-কটু-তিক্ত-রস, শীতল, গুরু, রুক্ষ, তুর্জর,

মলরোধক ও শুক্রবর্দ্ধক ; এবং নেত্র-
রোগ, রক্তপিত্ত, দাহ, তৃষ্ণা, বাত-পিত্ত,
কফ, গুল্ম, কাস, ক্রিমি, মুখরোগ, রক্ত-
দোষ ও পিত্তের শাস্তিকারক ।— নালের
গুণ মৃণাল শব্দে লিখিত হইয়াছে । পদ্মের
কেশর কটুকষায়-মধুর-রস, শীতল, রুক্ষ,
মলরোধক, রুচিকারক ও গর্ভের স্থিরতা-
কারক । পদ্মের বীজকোষ কষায়-তিক্ত-
মধুর-রস, শীতল, লঘু ও মুখপরিষ্কারক ;
এবং তৃষ্ণা ও রক্তদোষের শাস্তিকারক ।
পদ্মের বীজ — কটু-কষায়-তিক্ত-মধুররস,
শীতল, পাচক, গুরু, বিষ্টম্ভকারক, রুক্ষ,
মলরোধক, বাতবর্দ্ধক, বলকারক, শুক্র-
বর্দ্ধক, কফকারক, পিত্তনাশক ও গর্ভের
স্থিতিকারক ; এবং রক্তদোষ, বলি ও
দাহরোগে উপকারক ।

কমলানেবু ।—(Citrus Aur-
antium) কমলানেবু নাগরজজাতীয় ।
পাকা কমলা সুগন্ধি, মধুর-অম্ল-রস,
গুরুপাক, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকারক, শ্রান্তি-
নাশক ও বলবর্দ্ধক ; এবং আম, বায়ু,
ক্রিমি ও শূলরোগে উপকারক ।

• করকা-জল ।—শিলাবর্ষণে যে
শিলা পতিত হয়, তাহাকেই করকা-
কহে । সেই শিলা বিগলিত হইলে যে
জন হয়, তাহাকে করকা-জল কহে ।
করকা-জল অতিশয় শীতল, ঘন, রুক্ষ,
গুরু, পিত্তনাশক ও কফ-বায়ুকারক ।

করকশালি ।—একজাতীয় ইক্ষুকে
করকশালি বা করক-ইক্ষু কহে । মহা-
রাষ্ট্রীয় ভাষায় তাহার নাম রসদালি,
এবং কর্ণাটী ভাষায় ইহার নাম রসাল
উৎস। ইহা মধুর-রস, শীতল, মৃদু, রুচি-
কারক, শুক্র, তেজ ও বলের বর্দ্ধক ;
এবং পিত্ত ও দাহরোগে উপকারক ।

করঞ্জ ।—(Pongamia glabra.
Syn —Galedupa Indica.)
করঞ্জকে বাঙ্গালায় করমচা, হিন্দীতে
করজুবা, করোদা ও কণ্টকরেজী, এবং
তেলেগু ভাষায় কাহুগচেট্টু কহে । করঞ্জ
ছয়প্রকার ; যথা—ডহরকরঞ্জ, নাটা-
করঞ্জ, কাঁটা বা গেঁটে করঞ্জ, মাকড়া
করঞ্জ, বিষ-করঞ্জ ও অম্ল-করঞ্জ । ডহর-
করঞ্জের সংস্কৃত নাম চিরবিষ, নক্তমাল,
করজ ও করঞ্জ । নাটাকরঞ্জের সংস্কৃত
নাম প্রকীৰ্ঘা, পৃতিকরঞ্জ, পৃতিক ও
কলিকারক । কাঁটা বা গেঁটে করঞ্জের
নাম করঞ্জিকা ও ষড়গ্রহ । মাকড়া-
করঞ্জের নাম—অঙ্গারবল্লরী, এবং অম্ল-
করঞ্জের সংস্কৃত নাম—করমর্দী, বনে-
ক্ষুদ্রা, করাম্ন ও করমর্দক ।

নামভেদানুসারে প্রত্যেক করঞ্জেরই
গুণভেদ আছে । তন্মধ্যে যে করঞ্জশব্দে
ডহর-করঞ্জ বুঝায়, তাহারই গুণ এ
স্থানে লিখিত হইতেছে । নামানু-
সারে অগ্ৰান্ত করঞ্জের গুণাদি সেই

সেই নামানুসারে যথাস্থানে লিখিত হইবে। ডহরকরঞ্জ কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, কফ ও বায়ুনাশক, এবং কুষ্ঠ, উদাবর্ত, গুল্ম, অর্শঃ, ব্রণ ও ক্রিমিরোগে হিতকর। ইহার পত্র পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, পিত্তবর্ধক ও ভৈদকারক ; এবং কফ, বায়ু, অর্শঃ, ক্রিমি ও শোথরোগনিবারক। ডহর করঞ্জের ফল উষ্ণবীৰ্য্য এবং বায়ু-পিত্ত-কফ নাশক। ইহার ফল—কফ ও বায়ু নাশক ; এবং মেহ, অর্শঃ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও শোথরোগের উপশমকারক। ডহর-করঞ্জের অক্ষুর—রসে ও পাকে কটু ও পাচক ; এবং কফ, বায়ু, অর্শঃ, কুষ্ঠ, ক্রিমি, শোথ ও বিষদোষে উপকারক। করঞ্জের ফল হইতে একপ্রকার তৈল বাহির করা যায় : তাহা তিক্তরস, অন্ন উষ্ণ, এবং বায়ুরোগ, নেত্ররোগ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও বিচর্চিকা প্রভৃতি রোগের শাস্তিকারক। এই তৈল মর্দন করিলে সকলপ্রকার চর্মরোগ নিবারিত হয়।

করঞ্জিকা।—করঞ্জিকা এক-প্রকার করঞ্জ। বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁটা করঞ্জ বলে। কাঁটা-করঞ্জ কষায়-তিক্ত-রস, পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য্য ও মলরোধক এবং মেহ, কুষ্ঠ, অর্শঃ, ব্রণ, ক্রিমি ও বায়ুর হিতকর। ইহার ফুল তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বাত-কফনাশক।

করঞ্জী।—করঞ্জী ও ডহরকরঞ্জ জাতীয় একপ্রকার করঞ্জ ; ইহাকে মহা করঞ্জ কহে। ইহার হিন্দী নাম অরবি। মহাকরঞ্জ কষায়-তিক্ত-রস, পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য্য ও স্তম্ভনকারক ; এবং পিত্ত, অর্শঃ, বমি, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও মেহরোগে হিতকর।

করমর্দ।—করমর্দের অপর নাম অন্নকরঞ্জ। হিন্দীতে ইহাকে করোদা এবং মহারাষ্ট্রীয় ও কর্ণাটী ভাষায় যথাক্রমে করবন্দে ও করজিগে কহে। অন্ন-করঞ্জ ছোট ও বড় ভেদে দুইপ্রকার। উভয় করঞ্জেরই কাঁচাফল অন্ন-তিক্ত-রস, গুরুপাক, অগ্নিবর্ধক, পিত্তকারক, মল-রোধক, রুচিজনক ও কফবর্ধক, এবং পিপাসানাশক। পক ফল—অন্ন-মধুর-রস, লঘু, শীতল, রুচিকারক, পিত্ত ও পিপাসানাশক ; এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, জ্বিরাষ ও বিষদোষে উপকারক। ইহার শুষ্ক ফলও পকফলের ঞ্চায় গুণবিশিষ্ট।

করবীর।—(Nerium odorum Sweet scented Oleander.) কর-বীরকে বাঙ্গালায় করবী, হিন্দীতে কণৈলী, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কণৈরু ও কহেলর, কর্ণাটীভাষায় কাফণলিঙ্গ এবং তেলে গুভাষায় গম্বেরু কহে। শ্বেত-রক্ত-পীত-কৃষ্ণ ও পাটলবর্ণের পুষ্পভেদে কর-বীর পাঁচপ্রকার। তন্মধ্যে শ্বেত, পীত

ও কৃষ্ণ-করবীর কটুরস, তীক্ষ্ণ ও অশ্ব-
দিগের বুদ্ধিপ্রদ, এবং কুষ্ঠ, কণ্ডু, ব্রণ ও
বিস্ফোট রোগে উপকারক। রক্ত-
করবীর কটুরস, পাকে তিক্ত, মলাদির
শোধক, এবং বাহ্যপ্রয়োগে কুষ্ঠাদির
নাশক। পাটল-করবীর—শিরোবেদনা,
কফ ও বায়ুর শান্তিকারক।

করবীরণী ।— করবীরণীকে
কোঙ্কন দেশে করবীরণী ও ককর-
থিরণী কহে। ইহাও একপ্রকার
পুষ্পবৃক্ষ। গ্রীষ্মকালে এই গাছ জন্মে,
এবং তাহাতে রক্তবর্ণের ফুল হয়।
ইহা কটু-তিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য্য; এবং
কফ, বায়ু, বিষদোষ, আশ্মান, বমন,
উর্দ্ধশ্বাস ও ক্রিমিরোগে উপকারক।

করীর ।—করীরের সাধারণ নাম
বাঁশের কোড়। বাঁশের অঙ্গুর অর্থাৎ
প্রথম-উদগত কোমল বাঁশকে বাঁশের
কোড় কহে। ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-
অম্ল-রস, লঘুপাক, শীতল ও রুচিকর,
এবং পিত্ত, রক্ত, দাহ ও মূত্রক্লেদ
হিতকর।

করীল ।—(Capparis aph-
ylla.)—মক্কাভূমিতে করবীর নামক যে
বৃক্ষ জন্মে, তাহার সাধারণ নাম করীল
বা কচড়া। মহারাষ্ট্র দেশে তাহাকে
নেপতী, কর্ণাট দেশে নিম্পতিগে, এবং
তেলেগুভাষায় এমুগদন্ত মুমোদতু কহে।

উষ্ট্রেয়া এই গাছ ঝাইতে ভালবাসে।
ইহা কটু-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক,
মলভেদক, দাহকারক ও শ্লেষ্মজনক;
এবং বায়ু, শ্বাস, অরুচি, সর্ষপ্ৰকার শূল,
হৃদ্রোগ, খাজু ও ব্রণরোগে উপকারক।

করুণ ।—(Citrus decum-
ana.) করুণ একপ্রকার নেবুর নাম।
বাঙ্গালায় ইহাকে করুণা নেবু কহে।
ইহা পিত্তপ্রকোপক, এবং কফ, বায়ু,
আমদোষ, ও মেদোরোগে উপকারক।

কর্কট ।—(The Numidian
Crane.) কর্কট একপ্রকার পক্ষীর
নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে কর্কট পাখী
কহে। ইহার মাংস বায়ুনাশক, শুক্র-
বর্দ্ধক ও শ্রান্তিনিবারক।

কাঁকরোল নামক লতারিও ফল
নাম কর্কট। ইহার ফল অর্থাৎ কাঁক-
রোল কষায়-রস, লঘু, শীতল, রুক্ষ,
রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, মনরোধক,
কফপিত্তবর্দ্ধক ও নেত্ররোগে হিতকর।

কর্কটক ।—কর্কটকের বাঙ্গালা
নাম কাঁকড়া। কাঁকড়া জলাশয়ে গর্ত
প্রস্তুত করিয়া, তন্মধ্যে বাস করে। ছোট
ও বড়-ভেদে কাঁকড়া অনেকপ্রকার।
নানাধিক্য ব্যতীত তাহাদের অণু কোন
গুণভেদ নাই। সাধারণতঃ সকল কাঁক-
ড়াই বাঁহ-পিত্তনাশক, মল-মূত্রের নির্গম
কারক, রক্তবর্দ্ধক এবং বলকারক।

কর্কটশৃঙ্গী।—(Rhus succedanea. Syn—Acuminata.)
কর্কটশৃঙ্গীর বাঙ্গালা নাম কাঁকড়াশৃঙ্গী।
হিন্দীতে ইহাকে কাঁকড়াশৃঙ্গী ও কক-
রংশি, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কাকড়াসিঙ্গী,
এবং কর্ণাটে ও তেলেগুতে কর্কাটশৃঙ্গী
কহে। ইহার আকৃতি কাঁকড়ার দাঁড়ার
মত। ইহা কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
গুরু, বায়ুনাশক ও গুরুবর্দ্ধক; এবং
হিকা, অতিসার, কাস, শ্বাস, রক্তপিত্ত,
বমি, জ্বর, ক্ষয়-কাস, ও উর্দ্ধবায়ুর
উপশমকারক।

কর্কটী।—(A kind of
cucumber.—Cucumis utilis-
simaus Rox.) কর্কাটীর বাঙ্গালা নাম
কাঁকড়া। হিন্দীতে ইহাকে কাঁকড়ী,
উৎকল দেশে ফুটী কাঁকড়ী, এবং
তেলেগু ভাষায় নকাদোষ কহে।
ছোট ও বড় ভেদে কাঁকড়া দুইপ্রকার।
ছোট কাঁকড়া মধুর-রস, শীতল, গুরু-
পাক ও অজীর্ণতাকারক। পাকা
কাঁকড়া (ফুটী) দাহ, তৃষ্ণা, বমি ও
ক্রান্তিকারক। বড় কাঁকড়া মধুর-রস,
শীতল, গুরুপাক, কটিকারক, বায়ুবর্দ্ধক,
মূত্রকারক ও কফজনক; এবং দাহ,
বমি, পিত্ত, ভ্রম, মূত্রকৃচ্ছ ও মূত্রাশ্রয়ী-
রোগে উপকারক। কাঁকড়ের খোলা
কটু-তিক্ত-রস, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক ও

মলরোধক; এবং মূত্রদোষ, অশ্রয়ী,
মূত্রকৃচ্ছ, বমি, দাহ ও শ্রান্তিনিবারক।
পাকা কাঁকড়ের খোলা উষ্ণবীৰ্য্য, বল-
কারক ও রক্তদোষজনক। বর্ষা ও
শরৎকালজাত কাঁকড়া ভোজনযোগ্য
নহে। হেমন্তকালজাত কাঁকড়া কটিক-
র ও পিত্তনাশক; সুতরাং ইহাই
ভোজনের উপযুক্ত। অর্দ্ধপক কাঁকড়া
ভোজন করিলে পীনস রোগ জন্মে।

কর্কফু।—(Zizyphus jujuba.)
কর্কফুকে বাঙ্গালায় ছোটকুল
কহে। ছোটকুল অম্ল-মধুর-রস, স্নিগ্ধ,
গুরুপাক এবং বাত-পিত্তনাশক।

কর্কারু।—(Benincasa ceri-
fera.) একপ্রকার অতি ছোট ছোট
কুমড়া বা কুমড়াকে কর্কারু কহে।
তাহার হিন্দী নাম কোহরী ও কোহণ্ডী,
এবং তেলেগু নাম কুম্মাডিতোগে।
এই কুম্মাণ্ড শীতল, গুরুপাক, মলরোধক
ও রক্তপিত্তনাশক। পাকা কর্কারু
তিক্ত-রস, ক্ষারযুক্ত, অগ্নিবর্দ্ধক ও কফ-
বায়ুনাশক। ইহার তৈল বহেড়ার
তৈলের ত্রায় গুণবিশিষ্ট।

কর্কোটকী।—একজাতীয়
শ্বেলাকার কুম্মাণ্ডের নাম কর্কোটকী।
মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে কোহলে
কহে। ইহা মধুরকটুতিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
কটিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিকর, গুরুবর্দ্ধক,

কর্কোটকী
Ignamaria.

বলকারক ও মলমূত্রের স্তম্ভনকারক, এবং মূত্রাঘাত, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, প্রমেহ, বায়ু, পিত্ত, কফ ও বিষদোষে হিতকর।

কচু'র ।—কচু'রের অপর নাম একাঙ্গী। হিন্দীতে ইহাকে কচুরা, তেলেগুভাষায় ওকানোকচেট্টা, এবং মহারাষ্ট্রীয় ও কর্ণাটী ভাষায় কচোরা কহে। ইহা সুগন্ধি, কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুপাক, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকারক, মুখপরিষ্কারক এবং কফ, কাস, গলগণ্ড, কুষ্ঠ, অর্শঃ, ব্রণ, শ্বাস, গুল্ম ও ক্রিমিরোগে উপকারক।

কর্ণফল ।—(Ophiocephalus kurrawey.) ইহাকে বাঙ্গালা ভাষায় কাণলি মাহ বলে। ইহা অজীর্ণজনক, এবং কফকর।

কর্ণশ্ফেটা ।—বাঙ্গালা ভাষায় ইহাকে কাণছিঁড়িয়া বা কাণফোটা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কাণফোড়ী কহে। ইহা কটু-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য, বিষনাশক, গ্রহদোষনিবারক ও অগ্নিবর্দ্ধক, এবং কফ, পিত্ত, জ্বর, আনাহ, কফশূল, বাঁতিগুন্ম, উদর, প্লীহা ও কর্ণব্রণরোগে হিতকর।

কর্ণিকার ।—(A sort of cassia Syn.—Cassia fistula.) বাঙ্গালায় ইহাকে ছোট সোন্দাল গাছ কহে। ইহার মহারাষ্ট্রীয় নাম লঘুবাহবা, এবং

তেলেগু ভাষায় নাম কিরুগকে। ছোট সোন্দাল কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য; এবং কফ, শূল, উদর, ক্রিমি, মেহ, ব্রণ ও গুল্মরোগে হিতকর।

‘ওলট-কম্বল’ নামক গাছের সংস্কৃত নামও কর্ণিকার। হিন্দীতে ইহাকে কলিয়ার বা কনিয়ার, তেলেগুভাষায় রেলচেট্টু, কোঁড়গোণ্ডেট্টু বা গোণ্ডেট্টু কহে। ওলট-কম্বল কষায়-মধুর-তিক্ত-রস, লঘু, রজোদোষনাশক; এবং শোথ, শ্লেমা, রক্ত, ব্রণ ও কুষ্ঠরোগে উপকারক।

কর্দম ।—জলসিক্ত মৃত্তিকার নাম কর্দম। বাঙ্গালায় ইহাকে কাদা কহে। কর্দম শীতল, এবং দাহরোগ, পিত্ত ও শোথের নিবারক।

কার্পাসফল ।—কার্পাসের ফল অর্থাৎ কার্পাসের বীজ কষায়-মধুর-রস, গুরুপাক, রুচিকর ও বাতশ্লেষ্মনাশক।

কপূ'র ।—(Cinnamomum camphora. Syn — Camphor.) কপূ'র একপ্রকার বৃক্ষের নির্ঘাস। হিন্দীতে ইহাকে কাপূ'র এবং তেলেগু-ভাষায় কপূ'রমু কহে। কপূ'রের সংস্কৃত নাম—ঘনসার, চন্দন, সিতভ্র ও হিম-বালুকা। কপূ'র সুগন্ধি, কটু-তিক্ত-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য ও লঘু; এবং শ্লেমা, রক্ত, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহরোগ,

কণ্ঠদোষ, মুখশোষ ও মুখের বিরসতার শান্তিকারক ।

কর্পূর হইতে একপ্রকার মেহ-পদার্থ বাহির করা যায়, তাহাকে কর্পূরতৈল কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, বায়ুরোগনাশক, দন্তের দৃঢ়তা-কারক, এবং কফ, আমদোষ ও পিত্ত-নিবারক ।

কর্পূরমণি ।—কর্পূরমণি এক-প্রকার প্রস্তর । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, এবং ব্রণ, ত্বক্‌দোষ ও বাতাদি দোষে হিতকর ।

কর্পূর-হরিদ্রা ।—(Cucuma Amada.) কর্পূর-হরিদ্রাকে বাঙ্গালায় আম-আদা ও হিন্দীতে কর্পূর-হল্দী কহে । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, শীতল, বায়ুবর্ধক, পিত্তনাশক, এবং সর্ববিধ কণ্ঠুর শান্তিকারক ।

কবুঁদার ।—কবুঁদারের অপর নাম শ্বেতকাঞ্চন । ইহা কষায়-মধুর-রস, রুক্ষ, মলরোধক ও রুচিকারক ; এবং শ্বাস, কাস, পিত্তবিকার, রক্ত-বিকৃতি, ক্ষত ও প্রদররোগের শান্তি-কারক ।

কর্মুরঙ্গ ।—(Averrhoa Carambola.) কর্মুরঙ্গকে বাঙ্গালায় কাম-রাঙ্গা, এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কর্মুরাটে ঝাড় কহে । কাঁচা কামরাঙ্গা ফল

অম্লরস, শীতবীৰ্য্য, মলরোধক, বায়ু-নাশক, কফ-পিত্তবর্ধক । পাকা কাম-রাঙ্গা অম্ল-মধুর-রস, রুচিকারক, বল ও পুষ্টির বর্ধক, এবং বাত-শ্লেষ্মজনক ।

কর্মুরী ।—(Bamboo-manna.) বাঙ্গালায় ইহাকে বংশলোচন কহে । (বংশলোচন দ্রষ্টব্য ।)

কলঞ্জ ।—(Nicotiana tabacum.) কলঞ্জের অপর সংস্কৃত নাম তাম্রকূট ও ধূমপর্ণী । বাঙ্গালায় ইহাকে তামাক, এবং হিন্দীতে তামাকু কহে । দোস্তা তামাক দ্বারা যে চুরুট প্রস্তুত করা যায়, তাহার ধূম কফনাশক, অপক-জ্বরনিবারক, দস্তশুদ্ধিকারক ও মুখরোগনাশক । দোস্তা তামাক, গুড় ও নানাপ্রকার মশলার সহিত মিশ্রিত করিয়া গুড়ুক তামাক প্রস্তুত করা হয় । বাঙ্গালাদেশে তাহারই ধূমপান অধিক প্রচলিত । এই ধূম-পানের বিশেষ গুণ কিছু লক্ষিত হয় না ; বরং ইহা দ্বারা শারীরিক ক্লান্ততা, ফুসফুসের বলহানি প্রভৃতি নানাপ্রকার অনিষ্টই ঘটয়া থাকে ।

কলম-ধান্য ।—কলম ধান্য এক প্রকার শালিধান্য ; বাঙ্গালায় ইহাকে কলমা-ধান এবং কাশ্মীরদেশে মহাতুল কহে । এই ধান্যের চাউল মধুর-রস, মধুর-বিপাক, শ্লেষ্মা ও পিত্তের বৃদ্ধিকারক,

শুক্ৰবৰ্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর, এবং রক্ত-
দোষ, ও ত্রিদোষের শাস্তিকারক ।

কলম্বী । — (Convolvulus
repens.) কলম্বী একপ্রকার জলজাত
শাক । বাঙ্গালায় ইহাকে কলম্বীশাক,
হিন্দীতে করেঁবু ও তেলেগু ভাষায়
তোমেবচ্চলিচ্ছেটু কহে । ইহা মধুর-
কষায়-রস, গুরুপাক, এবং স্তন-দুগ্ধ,
শুক্ৰ ও শ্লেষ্মার বৰ্দ্ধক ।

কলায় । — (Pisum sativum ;
name of various leguminous
seeds) কলায় একপ্রকার শিথীধান্ত ।
ইহার বাঙ্গালা নাম মটর । হিন্দীতে
ইহাকে কেরাব এবং তেলেগু ভাষায়
পেদইর্ক কহে । ইহা কষায়-রস,
শীতবীৰ্য্য, অতিশয় বায়ুবৰ্দ্ধক, রুচি-
কারক, পিত্ত, দাহ ও কফনাশক, পুষ্টি-
জনক এবং আমদোষ-কারক ।

কলায়ক । — কলায়ক এক-
প্রকার কলম-ধান্তজাতীয় শালিধান্ত ।
ইহার আকৃতি মুগের গ্ৰায় । এই ধান্ত
কিঞ্চিৎ কষায়-রসযুক্ত মধুররস, বলকারক
এবং বাত-পিত্ত-রক্তের উপকারক ।

কলায়শাক । — কলায়ের শাক
অর্থাৎ মটরের পাতাকে হিন্দীতে
কেরাউশাক কহে । ইহা তিক্তকষায়-
রস, পাকে মধুর, গুরুপাক, মলভেদক,
বায়ুবৰ্দ্ধক এবং কফপিত্তনাশক, ~~এসো~~ পরিষ্কার করে, জিহ্বা শুদ্ধ করে, কণ্ঠ

কলায়সূপ । — কলায়ের অর্থাৎ
মটরের ডাউলের যুষ লঘুপাক, শীত-
বীৰ্য্য, মলরোধক ও রুচিজনক ; এবং
রক্তদোষ, পিত্তবিকৃতি ও কফরোগে
উপকারক ।

কলিঙ্গ । — কলিঙ্গকে চলিত
কথায় তরমুজ কহে । ইহা মধুর রস,
শীতল, শুক্রবৰ্দ্ধক, বলকারক, তৃপ্তি-
জনক ও বীৰ্য্যকারক ; এবং পিত্ত ও
দাহনাশক ।

কলিঙ্গ-শুষ্ঠী । — কলিঙ্গদেশ-
জাত আদা হইতে যে শুঁঠ প্রস্তুত হয়,
তাহাকে কলিঙ্গ-শুষ্ঠী কহে । ইহা
তিক্ত-রস, অগ্নিবৰ্দ্ধক, বলকারক,
অজীর্ণনাশক, এবং বালকের অতিসার-
নিবারক । এই শুঁঠের কাথ যবক্ষার
মিশ্রিত করিয়া সেবন করাইলে, গতিগী-
দিগের বমন নিবারিত হয় ।

কবয়ী মংগু । — (Coius
coboius) কবয়ী মংগুকে বাঙ্গালায়
কই মাছ, এবং হিন্দীতে “কবই”
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায় — কবিকা,
কবটী ও ক্রকচপৃষ্ঠী । কই মাছ মধুর-
কষায়-রস, স্নিগ্ধ, শীতল, লঘুপাক,
রুচিকর, বলকারক, বায়ুনাশক ও
কিঞ্চিৎ পিত্তকারক ।

কষীয় রস । — যে রস মুখ

অবদ্ধ করে, এবং হৃদয়ে আকর্ষণের
শ্রায় পীড়া উপস্থিত করে, তাহাই
কষায়-রস । কষায়-রস শীতল, গুরু,
রুক্ষ, মলমূত্রাদির স্তম্ভনকারক, কফ-
পিত্তনাশক, শোধক, অগ্নিবর্দ্ধক ও
পরিপাচক । ইহা অতিরিক্ত সেবন
করিলে, শারীরিক শিথিলতা, পাণ্ডু,
শূল, আধান, হৃৎপীড়া ও আক্ষেপ
উপস্থিত হয় ।

কসেরু ।—(Scirpus ky-
soor.) কসেরুর বাঙ্গালা নাম কেশুর ।
মহারাষ্ট্রীয় ও কর্ণাটী ভাষায় ইহাকে
কসেরুবা, সের্নকগড়ে ও তুঙ্গগড়ু, এবং
তেলেগু ভাষায় ইটি ও কোতি কহে ।
ছোট বড়-ভেদে কেশুর দুইপ্রকার ।
মুতার শ্রায় ছোট ছোট কেশুরের
সংস্কৃত নাম চিকোড়, এবং বড় বড়
কেশুরকে রাজ-কসেরুক কহে । এই
দুইপ্রকার কেশুরই—কষায়-মধুর-রস,
শীতল ও গুরুপাক ; এবং রক্তপিত্ত,
দাহ, শ্রান্তি ও নেত্ররোগে উপকারক ।
কেশুরের ফুল গুরুপাক, বিষ্টম্ভকারক,
শীতল, এবং কামলা ও পিত্তের শান্তি-
কারক ।

কস্তুরী ।—(Musk.) কস্তুরীর
অপর নাম মৃগনাভি । হিন্দীতে ইহাকে
কস্তুরী, তেলেগু ভাষায় 'কস্তুরীপিল্লি
কহে । একপ্রকার মৃগের নাভিদেশ

হইতে কস্তুরী উৎপন্ন হয় । কামরূপ,
নেপাল ও কাশ্মীর, এই তিন দেশ
হইতে কস্তুরী পাওয়া যায় । তন্মধ্যে
কামরূপদেশীয় কস্তুরী উৎকৃষ্ট, নেপাল
দেশীয় মধ্যম ও কাশ্মীরদেশীয় নিকৃষ্ট ।
কামরূপের কস্তুরী কৃষ্ণবর্ণ এবং নেপা-
লের কস্তুরী নীলবর্ণ হইয়া থাকে ।
কস্তুরী কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু-
পাক, শীতনাশক ও গুরুবর্দ্ধক ; এবং
বায়ুজনিত শোথ, বমন, দৌর্বল্য,
মুখদোষ, কুষ্ঠ, কিলাস, রক্ত, পিত্ত ও
কফের প্রতিকারক ।

কহ্লার ।—(Nymphaea
lotus.) কহ্লারের অপর সংস্কৃত নাম
উৎপল ও কুমুদ পুষ্প । বাঙ্গালায়
ইহাকে হেলাফুল ও সুল্লি ফুল কহে ।
সুল্লিফুল তিনপ্রকার—লাল, নীল ও
শাদা । ইহা কষায়-মধুর-রস, শীতল,
রুক্ষ, মলরোধক, বিষ্টম্ভকারক ও
গুরুপাক ; এবং রক্ত, পিত্ত ও কফের
উপকারক ।

কাংস্র ।—(White copper
or brass,—Queen's metal.)
কাংস্রের চলিত নাম কাঁসা । মহারাষ্ট্র
ও কর্ণাট দেশে ইহাকে কাংস ও কঙ্কু
কহে । কাঁসা একপ্রকার উপধাতু বা
মিশ্রধাতু । রাণ্ড এবং তামা, এই উভয়
ধাতুর মিশ্রণে কাঁসা উৎপন্ন হয় । কাঁসা,

কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, অগ্নি-বর্ধক, পাচক, রুক্ষ, কফপিত্তনাশক ও নেত্ররোগে হিতকর। কাঁসা যথা-বিধানে শোধিত ও জারিত করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয়।

কাঁসার পাতলা পাত্ করিয়া, তাহা অগ্নিতে উত্তপ্ত করিবে, এবং সেই তপ্ত পাত্ ক্রমশঃ তৈল, ঘোল, কাঁজি, গোমূত্র ও কুলথকলায়ের কাথ, ইহাদের প্রত্যেকটিতে তিনবার করিয়া ডুবাইবে। তাহা হইলেই কাঁসার শোধন হইবে। তৎপরে ঐ কাঁসার সমপরিমিত গন্ধক ও আকনের আঠা একত্র মাড়িয়া, তদ্বারা ঐ কাঁসার পাত্ প্রলিপ্ত করিতে হইবে; শুষ্ক হইলে ছইখানি কটোরার মধ্যে করিয়া তাহা গজপুটে পোড়াইবে। এইরূপ ছই তিন পুটেই কাঁসা ভস্ম হয়।

কাকজজ্বা ।—(Leea hirla) বাঙ্গালায় কাকজজ্বাকে কেউয়াঠেঙ্গা ও কাঁটা-গুড়-কাঁউলী এবং পাশ্চাত্য-দেশে মসী কহে। ইহা কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও কফ-পিত্তনাশক; এবং ক্রিমি, ব্রণ, বধিরতা, অজীর্ণ, জীর্ণ ও বিষম জ্বর, পাণ্ডু ও বিষদোষে হিতকারক। ঐক্যাহিক (তৃতীয়ক) জ্বরে কাকজজ্বার মূল লালসুতার দ্বারা স্নাথায় বাধিলে ঐ জ্বর নিবারিত হয়। ঐরূপ ব্যবহারে নিদ্রাও হইয়া থাকে।

কাকজম্বু ।—(Ardisia solanacea.) কাকজম্বুকে বাঙ্গালায় বন-জাম, ভুঁই-জাম বা ছোট জাম কহে। ইহার মহারাষ্ট্রীয় নাম নদীতীরজম্বু এবং কর্ণাটদেশীয় নাম তোরেনেরিলু। কাক-জম্বু—অন্নকর্ষক রস, পাকে মধুর, গুরু-পাক, বীৰ্য্যবর্ধক, বলকারক ও পুষ্টি-জনক; এবং দাহ, শ্রম ও অতিসার রোগে উপকারক।

কাকতিন্দুক ।—(Diospyros tomentosa.) কাকতিন্দুকের বাঙ্গালা নাম মাকড়া গাব। ইহার ফল—অন্ন-কষায়-মধুর-রস, গুরুপাক ও বায়ু-বিকারনাশক। পকফল—বমননিবারক, পিত্তনাশক ও অন্নকফবর্ধক।

কাকতুণ্ডী ।—বাঙ্গালায় ইহা কেউয়াঠুঁটী ও খেতকুঁচ নামে পরিচিত। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রসায়ন, রুচিকারক এবং বাত ও পালিত্যদোষ-নাশক।

কাকনাসা ।—(Solanum Indicum.) কাকনাসাকে বাঙ্গালায় বড় খেত গুড়কাঁউলী, হিন্দীতে কেউয়াঠুঁটী বা কেউয়া টোঁড়ী, মহা-রাষ্ট্রীয় ভাষায় বড়িলি-কহড়িলি বা হিড়িয়াকাগে-দৌড়ে এবং তেলেগু ভাষায় বেলুম-সন্দি চেটু, পুসগুলি-বিন্দুচেটু ও কাকিদৌড় চেটু কহে।

কাকনাসা কটু-তিক্ত-মধুররস, শীত-বীৰ্যা, পাকে কটু ও বমনকারক; শোথ, অর্শঃ, শিথ্র ও কুষ্ঠরোগে-উপকারক; এবং পিত্তনাশক, রসায়ন, শরীরের দৃঢ়তাকারক ও পালিত্যনাশক ।

কাকমাচিকা ।—^{*Albium Nigum*} কাকমাচিকাকে বাঙ্গালায় কাকমাচী ও কেউয়া-ঠুঁটি কহে । ইহার হিন্দী নামে কবৈয়া, কাবই এবং মহারাষ্ট্রীয় ও কর্ণাটদেশীয় নাম কবয়া । শ্বেত ও রক্ত পুষ্পভেদে কাকমাচী দুইপ্রকার । তন্মধ্যে শ্বেত কাকমাচী, কষায়-কটু-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্যা, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, শুক্রবর্ধক, স্বরপরিষ্কারক, পিত্তবর্ধক ও চক্ষুর হিতকর; এবং অর্শঃ, শোথ, শূল, কণ্ডু, কুষ্ঠ, গুল্ম, মেহ, জ্বর, হিকা, বমন, হৃদ্রোগ, শিথ্র, বলি ও পালিত্যের শাস্তিকারক । রক্ত কাকমাচী, বাত-কফ-বর্ধক, ত্রিদোষ ও পিত্তনাশক, শুক্র-বর্ধক ও রসায়ন ।

কাকমাংস ।—কাকপক্ষীর মাংস লঘু, অগ্নিবর্ধক, পুষ্টি ও বলকারক; এবং ক্ষত, ক্ষয় ও নেত্ররোগে উপকারক । কৃষ্ণকাকের (দাঁড়কাকের) মাংসও কাকমাংসের ত্রায় গুণবিশিষ্ট ।

কাকলী-দ্রাক্ষা ।—কাকলী-দ্রাক্ষা একপ্রকার দ্রাক্ষা । সাধারণতঃ বেদানা, কিস্মিস্ প্রভৃতিকে কাকলী-

দ্রাক্ষা বলে । ইহা অন্ন-মধুর-রস, রুচিকারক এবং শ্বাস, বমি ও বমন-বেগের উপশমকারক ।

কাকাদনী ।—(*Ardisia solanacea*.) কাকাদনীকে বাঙ্গালায় কুঁচ, উৎকলদেশে কাউথোষ্ঠিয়া এবং মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে সালীকছড়নি বা কিরিয়-কাগে-দৌড়ে কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্যা, রুচিকারক, বায়ু ও শোথনাশক, বিষদোষনিবারক, রসায়ন ও পালিত্যনিবারক ।

কাকোডুম্বর ।—(*Ficus hispida*. Opposite-leaved fig tree. Syn — *Ficus oppositifolia*.) কাকোডুম্বরকে বাঙ্গালায় কাক-ডুমুর ও খোস্কা-ডুমুর কহে । ইহার হিন্দী নাম তটমিলা, মহারাষ্ট্রীয় নাম কালাউষ এবং তেলেগু-ভাষায় নাম ব্রহ্মমেড়ি-চেট্টু । কাক-ডুমুরের সাধারণ গুণ যজ্ঞ-ডুমুরের সহিত সমান । (উদুম্বর দেখ ।) ইহার পাকা ফল অন্ন-কটু-রস, শীতল; এবং ভ্রুগদোষ ও রক্তপিত্ত-নাশক; ইহার বহুল কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, তৃপ্তিজনক, অতিসার ও ব্রণ-নাশক, শুক্রবর্ধক, গর্ভের স্থিতিকারক; এবং কফ, পিত্ত, ব্রণ, শিথ্র, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, অর্শঃ ও কামলারোগে উপকারক ।

কাকোলী ।—(Berry of Calculus Indicus. It is brought from Nepal & Morung. Syn.—Zizyphus napeca.) কাকোলীকে বাঙ্গালায় কাকলা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কটি-বতিগে ও কাউলী, তেলেগু-ভাষায় তেলু-মণিচেট্টু এবং উৎকল ভাষায় কাকোলী কহে। ইহা এক প্রকার মিষ্টগন্ধবিশিষ্ট কন্দ; কাটিলে আশ্র বাহির হয়। কাকোলী মধুর-রস, স্নিগ্ধ, কককাবক ও শুক্রবর্দ্ধক; এবং ক্ষয়, পিত্ত, বায়ু, রক্ত, দাহ ও জ্বর রোগে উপকারক।

কাকোলী অষ্টবর্গের অন্তর্গত। বহু-কাল হইতে কাকোলী এদেশে তুল্য; এইজন্ত ইহার পরিবর্তে অশ্বগন্ধা অথবা শতমূলী ব্যবহার করিবার উপদেশ শাস্ত্রে দেখিতে পাওয়া যায়।

কাস্কুক ধান্য ।—কাস্কুক এক প্রকার ষেটে ধান। ইহার চলিত নাম কাঙনী ধান। এই ধান রসে ও পাকে মধুর, বাত-পিত্তনাশক এবং শালি-ধাত্তের সমগুণবিশিষ্ট।

কাচ ।—কাচ এক প্রকার কৃত্রিম মৃত্তিকা; ইহা ক্ষার ও বালুকা প্রভৃতি দ্রব্য হইতে উৎপন্ন হয়; এজন্ত ইহাতে ক্ষার পদার্থের ভাগ অধিক। কাচ উষ্ণবীৰ্য্য। কাচের অঙ্গন ব্যবহারে দৃষ্টিশক্তি বর্দ্ধিত হইয়া থাকে।

কাচ-লবণ ।—(Black-salt.) কাচ-লবণের বাঙ্গালা নাম কালালবণ; কিন্তু মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট দেশে ইহাকে কাচ-লবণই কহে। কাচ-লবণ ঈষৎ ক্ষার, রুচিজনক, পিত্তবর্দ্ধক, দাহ-কারক ও অগ্নিবর্দ্ধক; এবং কফ, বায়ু, গুল্ম ও শূলরোগে উপকারক।

কাজুত ।—কাজুত মহারাষ্ট্র দেশীয় এক প্রকার গুল্ম। ইহার অপর নাম জাম্বীক্ষুপ। কাজুত—কষায়-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু ও ধাতুবর্দ্ধক; এবং বায়ু, কফ, গুল্ম, উদর, জ্বর, কুমি, ব্রণ, অগ্নিমান্দ্য, কুষ্ঠ, শিথ্র, অর্শঃ, আনাহ ও সংগ্রহ-গ্রহণীরোগে হিতকর।

কাঞ্চন ।—(Bauhinia varie- gata Syn.—Mountain ebony,) কাঞ্চনকে বাঙ্গালায় কাঞ্চন, হিন্দীতে কচনার, মহারাষ্ট্রীয় ও কর্ণাটী ভাষায় কাঞ্চনু বা কোচানে এবং তেলেগু ভাষায় দেবকাঞ্চন কহে। খেত, পীত, ও রক্তবর্ণের পুষ্পভেদে কাঞ্চন তিন প্রকার। তন্মধ্যে খেতকাঞ্চনের নাম কবুঁদার, পীতকাঞ্চনের নাম কোবিদার, এবং রক্তকাঞ্চনের নাম কাঞ্চনার। সকল প্রকার কাঞ্চনই মল-রোধক এবং রক্তপিত্তরোগে উপ-কারক। (অগ্ৰাণ্ড বিশেষ গুণ কবুঁ-দারাদি পৃথক পৃথক নামে দ্রষ্টব্য।)

কাঞ্চনার ।—(*Bauhinia variegata*. Syn.—Mountain ebony.) রক্ত-কাঞ্চনের নাম কাঞ্চনার। ইহা কষায়-রস, শীতল, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক ও ত্রণরোপক, এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, মূত্রকৃচ্ছ, কৃমি, কুষ্ঠ, গুদ-ভ্রংশ ও গণ্ডমালা রোগে উপকারক। রক্তকাঞ্চনের ফুল—কৃষ্ণ, লঘু ও মল-রোধক; এবং রক্তপিত্ত, প্রদর, ক্ষয় ও কাসরোগে হিতকর।

কাঞ্জিক ।—(Sour gruel, the water of boiled rice in a state of spontaneous fermentation.) কাঞ্জিকের বাঙ্গালা নাম কাঁজি বা আমানি, এবং মহারাষ্ট্রীয় ও কর্ণাটী-ভাষায় নাম কাঞ্জী। আউশ ধাতের অন্ন ও কচি মূলা কুড়িত করিয়া কোন আবৃত পাত্রে জলে ভিজাইয়া রাখিতে হইবে। পচিয়া অন্নরস হইলে, তাহাকেই কাঁজি কহে। ভিন্ন ভিন্ন দ্রব্যের সংযোগ অনুসারে কাঁজিও নানাবিধ নামে পরিচিত হইয়া থাকে। সাধারণ কাঁজি মলভেদক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, কুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, পিত্ত ও বাস্তিশোধক, স্পর্শশীতল, শ্রান্তি ও ক্লান্তি-নিবারক; এবং দাঃজ্বর, বমন, শূল, বাস্তিশূল, আধান, মলমূত্রাদির বিবন্ধ, বাতজনিত শোথ, যক্ষ্মা,

ক্ষতক্ষীণ ও অজীর্ণরোগে উপকারক। পুরাতন কাঁজি অগ্নিবর্দ্ধক এবং হৃদ্রোগ, পাণ্ডুরোগ ও ক্রিমিরোগের শাস্তি-কারক। শোষ, মূচ্ছা, ভ্রম, মদ, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও রক্তপিত্তাদি রোগে কাঁজি অপকারক।

কাঞ্জিকবটক ।—কাঞ্জিকবটক একপ্রকার খাদ্যদ্রব্য। বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁজিবড়া বলা যায়। একটা নূতন হাঁড়ীতে সরিষার তৈল মাখাইয়া, তাহাতে জল, ভাজাবড়া এবং রাই, জীরা, লবণ, হিঙু, হরিদ্রা ও গুঁঠের গুঁড়া উপযুক্ত পরিমাণে রাখিয়া, তিন দিন পর্য্যন্ত ঐ হাঁড়ীর মুখ বন্ধ করিয়া রাখিবে। তিনদিন পরে ঐসকল বড়া অন্ন হইয়া উঠিলে, তাহাকেই কাঁজিবড়া কহে। ঐ কাঁজিবড়া কুচিকর, বায়ুনাশক ও শ্লেষ্মবর্দ্ধক।

কাণ্ডবল্লী ।—বাঙ্গালা ভাষায় ইহা করেলা ও উচ্ছে গাছ বলিয়া পরিচিত। হিন্দীতে ইহাকে কাণ্ডবেল এবং মহারাষ্ট্রদেশে কাণ্ডবেলি, মণিগুড় বেলি বলে। ইহা পত্রের শিরা অনুদারে ছই শ্রেণীতে বিভক্ত; যথা—ত্রিশিরা ও চতুঃশিরা। ইহার সাধারণ গুণ—কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক। ইহা কফ, গুল্ম, বিষ, ছষ্টত্রণ, স্নীহা, উদর, অগ্নিমান্দ্য, শূল, এবং

বাতরোগবিনাশক ; ত্রিশিরার গুণ—
পূর্কোক্ত গুণ বাতীত ইহা মধুর-রস,
লঘু, রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক, স্তম্ভ-
বর্ধক এবং বাত, কৃমি, অর্শঃ ও কফ-
রোগনাশক । চতুঃশিরার গুণ—
অতিশয় উষ্ণবীৰ্য্য, এবং বাত, বাতরক্ত
ও অপস্মার রোগে হিতকর ।

কাতল মৎস্য ।—(Cyprinus
catla.) কাতলের বাঙ্গালা নাম কাংলা
মাছ । ইহা মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু-
পাক এবং ত্রিদোষের উপকারক ।

কাদম্ব ।—কাদম্বের অপর সংস্কৃত
নাম কলহংস । বাঙ্গালার ইহাকে
বালহাঁস এবং হিন্দীতে করুবা কহে ।
কাদম্ব, প্লব অর্থাৎ জলচরজাতীয় পক্ষী ।
ইহার মাংস—শীতল, স্নিগ্ধ, মলভেদক,
স্তম্ভবর্ধক এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্তের
শান্তিকারক ।

কাদম্বরী ।—বহুবিধ দ্রব্যসমষ্টি
দ্বারা প্রস্তুত মণ্ডবিশেষকে কাদম্বরী
কহে । এই মণ্ড মধুর-রস এবং শ্রান্তি
ও পিত্ত-বিনাশক ।

কান্তপাষণ ।—(Load stone)
কান্তপাষণের অপর নাম চুম্বক
পাথর । চলিত বাঙ্গালার ইহাকে চুম্বক
পাথরই কহে । ইহা শীতল, দোষাদি-
নিবারক ; এবং বিষদোষ, মেদঃ, পাণ্ডু,
ক্ষয়, কণ্ডু, মোহ ও মূর্ছার

শান্তিকারক । ঔষধাদিতে ব্যবহারের
জন্য কান্ত-পাষণ শোধন করিতে হয় ।
প্রথমতঃ ইহা চূর্ণ করিয়া দোলাঘন্ত্রে,
একবার মহিষদুগ্ধে ও একবার গব্য-
দুগ্ধে পাক করিতে হয় । পাকের
পর লবণ, ক্ষার ও শজিনা-মূলের রসে
একবার ভিজাইয়া, পরে অম্লবর্ণের
(আমরুল, জামীর, ছোলঙ্গ নেবু,
চূকাপালং, তেঁতুল, কুল ও করঞ্জ) রসে
একদিন করিয়া ভাবনা দিলে, চুম্বক
শোধিত হইয়া থাকে ।

কান্তলৌহ ।—সাধারণ লৌহ
অপেক্ষা অধিক গুণযুক্ত লৌহবিশেষকে
কান্তলৌহ কহে । শাস্ত্রে কান্তলৌহের
লক্ষণ এইরূপ নিখিত আছে ; যথা,—
যে লৌহপাত্রে জল রাখিয়া তাহাতে
তৈলবিন্দু নিক্ষেপ করিলে, সেই তৈল
চতুর্দিকে বিক্ষিপ্ত হয় না, যে লৌহপাত্র
উত্তপ্ত করিয়া তাহাতে হিষ্ট্ৰ নিক্ষেপ
করিলে হিষ্ট্র গন্ধ নষ্ট হইয়া যায়, যে
লৌহপাত্রে নিম্বক লিপ্ত করিলে, নিম্বের
তিক্ততা নষ্ট হয়, তাহাতে দুগ্ধ পাক
করিলে দুগ্ধ অত্যন্ত উচ্চ (শিখরাকার)
হইয়া উথলাইয়া উঠে, অথচ পড়িয়া
যায় না, এবং যে লৌহপাত্রে ছোলা
ভিজাইয়া রাখিলে, তাহা কৃষ্ণবর্ণ হইয়া
যায়, সেই লৌহকে কান্তলৌহ কহে ।
কান্তলৌহ—বলকারক, বীৰ্য্যবর্ধক,

পুষ্টিজনক, অগ্নিদীপক এবং গুল্ম, উদর, অর্শঃ, শূল, আমদোষ, আমবাত, ভগ-নদর, গ্ৰীহা, অল্পপিত্ত, যকৃৎ, শিরো-রোগ, কামলা, শোথ, কুষ্ঠ ও ক্ষয়রোগ প্রভৃতি পীড়ায় বিশেষ উপকারক।

কান্তারেক্ষু।—কান্তারেক্ষুকে বাঙ্গালায় কাজলী আক, হিন্দীতে কাতারে এবং তেলেগু ভাষায় গোপ পয়ডবি কহে। এই ইক্ষু কৃষ্ণবর্ণ। অগ্নাণ্ড ইক্ষু অপেক্ষা ইহাতে রস (জলীয় ভাগ) কম থাকে, এবং ইহা অপেক্ষাকৃত শক্ত। কাজলী ইক্ষু মধুর-কষায়-রস, লঘু, পুষ্টিকারক, শুক্র-বর্ধক, মল-পরিষ্কারক, এবং কফ ও বায়ুর বৃদ্ধিকারক।

কামকান্তা।—বাঙ্গালায় ইহাকে মনুছাল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মনঃশিলা। (মনঃশিলা দ্রষ্টব্য।)

কামজা।—কর্ণাটদেশের এক-প্রকার গুল্মজাতীয় বৃক্ষ কামজা নামে প্রসিদ্ধ। এই গুল্ম মধুর-রস, কুচি-কারক, বলবর্ধক, ইন্দ্রিয়সমূহের তৃপ্তি-জনক এবং কামবর্ধক। ইহার বীজেও ঐসমস্ত গুণ বর্তমান আছে।

কাম্পিল্য।—(Mellotus Phi-
lippinensis. A perfume called
Gundarochani. Syn.—Rottlera
tinctoria.) কাম্পিল্যের অপর

নাম গুণ্ডারোচনী। বাঙ্গালায় ইহাকে কমলাগুঁড়ি, হিন্দীতে কস্বীলা এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কমিলা ও কপীলা কহে। ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, বিরেচক; এবং কফ, কাস, ব্রণ, ক্রিমি, পিত্তদোষ, রক্তদোষ, দাহ, নেত্ররোগ, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, প্রমেহ, আনাহ, গুল্ম, উদর ও বিষদোষে উপকারক। কমলা-গুঁড়ির তৈল কটু-রস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘু, বিরেচক; এবং বায়ু, কফ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, প্রমেহ ও শিরোরোগে হিতকর।

কারঞ্জ সুধা।—বাঙ্গালায় ইহাকে করঞ্জের চূর্ণ কহে। ইহা কুচিজনক।

কারগুব।—ইহা একপ্রকার জল-চর পক্ষী; খড়াইস এবং জলপিপি নামে পরিচিত। ইহার মাংস শীতল, স্নিগ্ধ, মলভেদক, শুক্রবর্ধক এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্তের শাস্তিকারক।

কারবল্লী।—(Momordica charantia.) কারবল্লীকে বাঙ্গালায় উচ্ছে বা ছোট করলা, হিন্দীতে ছোটা করেলা এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় 'লঘু কারলা' কহে। ইহা তিক্তরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, মলভেদক, অগ্নিবর্ধক, অকুচি-নাশক, শুক্রক্ষয়কারক এবং কফ, বায়ু, পিত্ত, রক্তদোষ, কামলা, পাণ্ডু, মেহ ও ক্রিমিরোগে উপকারক।

কারবারি ।—কারবারির অপর নাম করকা-জগ । বাঙ্গালায় ইহাকে শিলের জল কহে । এই জল পিত্ত-নাশক এবং কফ ও বায়ুবর্ধক ।

কারবেল্ল ।—(Momordica charantia.Syn.—M. Muricata.) বাঙ্গালায় কারবেল্লকে বড় করলা, হিন্দীতে করেলা, তেলেগু ভাষায় কাকরচেটু এবং উৎকল ভাষায় শগরা কহে । ইহা অত্যন্ত তিক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, মলভেদক, লঘু, অগ্নিবর্ধক, রুচিকারক ; এবং কফ, বায়ু, পিত্ত, জ্বর, ক্রিমি, পাণ্ডু, মেহ, রক্তদোষ ও কুষ্ঠ রোগে হিতকর । এই করলার পাতা বিরেচক, ফুল মলরোধক এবং রক্তপিত্তে উপকারক ।

কারস্কর ।—কারস্করের সংস্কৃত নামাস্তর কুপীলু ও বিষতিন্দুক । বাঙ্গালায় ইহাকে কুঁচিলা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কাজিরা এবং কর্ণাটী ভাষায় কাজিয়ার, মকরতৈঁছা ও মাকড়াকেন্দ কহে । কুঁচিলা—কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, বেদনা-নাশক, মত্ততাকারক ; এবং বাতরক্ত, কুষ্ঠ, কণ্ডু, কফ, পিত্ত, আমদোষ, অর্শঃ ও ব্রণরোগে উপকারক । কুঁচিলার কাঁচা ফল—কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, মল-সংগ্রাহক, লঘু ও বায়ুবর্ধক ।

কুঁচিলা শোধন না করিয়া প্রয়োগ করা উচিত নহে । তিন দিন কাঁজিতে ভিজাইয়া রাখিলে, অথবা একবার গোবরের জলে ও একবার ছুঙ্কের সহিত সিদ্ধ করিলে, কুঁচিলা শোধিত হয় । অল্প ঘূতের সহিত পোড়া পোড়া মত করিয়া ভাজিয়া লইলেও কুঁচিলা ব্যবহারের উপযোগী শোধিত হয় ।

কারী ।—কারী একপ্রকার গুল্ম, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে ইহাকে করী কারে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—করিকা, কার্য্য, গিরিজা ও কটুপত্রিকা । ইহা কষায়-মধুর-রস, গুরুপাক, মল-রোধক, অগ্নিবর্ধক, পিত্তনাশক, রুচিকারক ও স্বরের শুদ্ধিকারক । ইহার ফল—অল্পকষায়-লবণ-রস এবং ত্রিদোষে উপকারক ।

কারীর ।—কারীরকে দেশভেদে টাঁট্ কহে । ইহা একপ্রকার ফল । ইহার গুণ কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মল-রোধক, রুচিকারক, কফ-পিত্ত-বর্ধক ও বায়ুনাশক । ইহার ফুল কটু-কষায়-রস, মলভেদক, রুচিজনক ও কফনাশক ।

কার্পাস ।—কার্পাসকে বাঙ্গালায় কাপাস পাছ কহে । ইহা মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক ও বায়ুনাশক । কাপাসের পাতা—রক্তকারক, মূত্র-বর্ধক এবং কর্ণপিড়কা, কর্ণনাদ ও কর্ণ-

হইতে পুষ্যাব রোগে উপকারক ।
কার্পাসের বীজ— গুরুপাক, গুরুজনক
ও স্তম্ভবর্দ্ধক ।

কার্পাসী ।—(*Gossypium hirsutum, herbaceum*. Syn.— Cotton plant.) কার্পাসীর নামান্তর রক্তকাপাস । ইহাকে মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় রক্তকাপুসী, কর্ণাটী ভাষায় হস্তি ও তেলেগুভাষায় পত্তি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়— বদরা, তুণ্ডিকেরী, সমুদ্রাস্তা, পটদা, বাদরা, সূত্রপুষ্পা, বদরী, কার্পাসিকা, কার্পাসী, কার্পাসসারিণী, চব্যা, তূলা, গুড়, তুণ্ডকেরিকা, মরুদ্ভবা, পিচু ও বাদর । রক্তকাপাস— কষায়-মধুর-রস, নাতি-শীতোষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, বলকারক ও স্তম্ভবর্দ্ধক ; এবং কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, ভ্রম, শ্রাস্তি, বমন ও মূর্ছারোগে হিতকর । ইহার ফল— মূত্রবর্দ্ধক, বাত ও রক্তদোষনাশক, এবং কর্ণ পিটিকা, কর্ণনাদ ও কর্ণপুষ্যাবের উপশমকারক ।

কালশাক ।—(A sort of pot herb.) কালশাকের অপর নাম চুঞ্চুশাক ও নাড়িকা । হিন্দীতে ইহাকে নরিচা ও তেলেগু ভাষায় করিবেপ-চেট্টু কহে । ইহা কটু-তিক্ত-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, পরিপাচক, মলভেদক, রচিকারক, বায়ুবর্দ্ধক ; এবং কফ, শোথ, অর্শঃ ও বিষদোষে হিতকর ।

কালক্ষন্ড ।—(*Diospyros embryopteris*.) বাঙ্গালার ইহা তেঁদগাছ ও গাব্-গাছ নামে পরিচিত । ইহা মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, বলকারক, গুরু, স্তম্ভবর্দ্ধক, শ্রাস্তি, দাহ, কফ, পিত্ত এবং শোথনাশক ।

কালাজনী ।— কৃষ্ণবর্ণ কাপাসকে কালাজনী কহে । বাঙ্গালার ইহা কাল কাপাস নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত নামান্তর— অঞ্জনী, রেচনী, শিলাঞ্জনী, নীলাঞ্জনী, কৃষ্ণাভা, কালী ও কৃষ্ণাঞ্জনী । কালাজনী— কটু-অম্ল-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য এবং আমদোষ, ক্রিমি, অপান বায়ুর উদাবর্ত্ত, উদররোগ, হৃদ্রোগ ও অর্শোরোগে হিতকর ।

কালিন্দ্র ।—(*Cucumis utilis-simus* Syn.— Water-melon.) কালিন্দ্রের অপর সংস্কৃত নাম কালিন্দ । বাঙ্গালার ইহাকে তরমুজ, হিন্দীতে তরবুজ ও উৎকল ভাষায় তরপুজ কহে । 'কাঁগ তরমুজ রসে ও পাকে মধুর, গুরুপাক, শীতল, মলরোধক ও বিষ্টম্ভকারক । পাকা ফল উষ্ণবীৰ্য্য, ক্ষারগুণযুক্ত, পিত্তবর্দ্ধক এবং কফ ও বায়ু শান্তিকারক । তরমুজের পাতা তিক্তরস ও রক্তের স্থিতিকারক ।

কাশ ।—(A species of grass ; *Saccharum spontaneum*.)

কাশের বাহালা নাম 'কেশে' ঘাস অথবা কশাড়। হিন্দীতে ইহাকে কাস, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটা ভাষায় কাউংসু ও কাজকু, তেলেগু ভাষায় রেলু এবং কোঙ্কণ ভাষায় কসাড় কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ইক্ষুগন্ধা, পোটগল, কাস, কশ্মূল, ইক্ষু-বালিকা, ইষীকা, অশ্বপাল, চামর-পুষ্প, কাশী, কাশা, বায়সেকু, কাণ্ডেকু, অমরপুষ্পক, বন-হাসক, ইক্ষুরি, কাকেকু, ইক্ষুর, ইক্ষু-কাণ্ড, শারদ, সিতপুষ্প, নাদেয়, দর্ভ-পত্র, লেখন, কাণ্ডকাণ্ডক ও কচ্ছল-কারক। ইহা মধুর-তিক্ত-রস, পাকে মধুর, শীতল, মলভেদক, রুচিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, তৃপ্তিজনক ও বলকারক, এবং মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষতরোগ, পিত্তবিকৃতি, শোথ, কফ ও শ্রান্তিনিবারক।

কাশীশ।—(Green sulphate of iron) কাশীশ একপ্রকার উপ-ধাতু। বাঙ্গালার ইহাকে হীরাকসু এবং হিন্দীতে মাজফুল ও কোশীশ কহে। কাশীশ দুইপ্রকার;—ধাতু-কাশীশ ও পুষ্প কাশীশ। ধাতু-কাশীশের বর্ণ ভস্মের স্তায়; ইহা অম্ল-লবণ-রস। আর পুষ্পকাশীশ কিঞ্চিৎ পীতবর্ণ ও কষায়-রস। উভয় কাশীশই শীতল, স্নিগ্ধ, কাস্তিবর্দ্ধক, চক্ষু ও কেশের

হিতকর; এবং বায়ু, শ্লেষ্মা, নেত্রকণ্ডু, কুষ্ঠ, ক্রিমিরোগ, খাঁজ, বিষদোষ, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, শ্বিত্র, পিত্তজনক-রোগ ও পিত্তজ অপস্মার রোগের শান্তিকারক। হীরাকসু শোধন করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয়। ভৃঙ্গ-রাজ-রসের সহিত দোলাযন্ত্রে একবার পাক করিয়া লইলেই হীরাকসু শোধিত হইয়া থাকে।

কাশ্মর্য্য।—গান্তারী ফলের নাম কাশ্মর্য্য। গান্তারীর পাকা ফল—রুচি-কারক, কেশের উপকারক, রসায়ন এবং মূত্রের বিবন্ধ, পিত্ত, রক্ত ও বায়ুর শান্তিকারক।

কাষ্ঠকদলী।—(Wild plan-
tain. Syn.—Musa Sapientum.)
কাষ্ঠকদলীকে বাঙ্গালার বুনোকলা ও মহারাষ্ট্রদেশে কাষ্ঠকেলে কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সুকাষ্ঠা, বনকদলী, কাষ্ঠিকা, শিলারস্তা, দারু-কদলী, বন-মোচা ও অশ্বকদলী। ইহা অতিশয় মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, রুচি-কারক, দুর্জর, অগ্নিমান্দ্যকারক এবং তৃষ্ণা, দাহ, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত, বিস্ফোট ও অস্থিরোগে উপকারক।

কাষ্ঠকুটুক।—(A sort of
wood-pecker. Syn. Picus Ben-
galensis.) কাষ্ঠকুটুক একপ্রকার

পক্ষীর নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর শতচ্ছদ । বাঙ্গালায় উহাকে কাঠ-ঠোকরা পাখী কহে । কাঠঠোকরার মাংস—শীতল, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, শুক্রজনক, মাংসের ক্ষীণতা-কারক, বায়ুনাশক ও অশ্মরী রোগে উপকারক ।

কাঠধাত্রীফল ।—(The fruit of the plant *Emblica officinalis*.) ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র একজাতীয় আমলকীর নাম কাঠ-ধাত্রীফল । এই আমলকী ফল কষায়-কটু-রস, শীতল ও পিত্তনাশক ।

কাঠাণ্ডুর ।—পীতবর্ণ অণ্ডুরকে কাঠাণ্ডুর কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য এবং বাহুপ্রয়োগে রুদ্ধ ও কফনাশক ।

কাসন্দী ।—কাসন্দী একপ্রকার আচার বা চাটনির নাম । বাঙ্গালায়ও ইহাকে কাসন্দী কহে । ইহা রুচিকারক, অগ্নিজনক, বায়ু ও মলের অনুলোমকারক এবং বাতশ্লেষ্মনাশক । তৈল, লবণ ও সর্বপ-চূর্ণের সহিত কাঁচা আমের খণ্ড মিশ্রিত করিয়া কিছু দিন রৌদ্রতাপে রাখিয়া কাসন্দী প্রস্তুত করিতে হয় ।

কাসমর্দ ।—(*Cassia or senna esculenta, Cassia sophora*.)

কাসমর্দকে বাঙ্গালায় কাল-কাসন্দা, হিন্দীতে কসৌদী ও কাসিন্দা, মহারাষ্ট্রীয় ও কৰ্ণাটী ভাষায় কাসবিন্দা এবং তেলেগু ভাষায় কসিবিন্দ চেট্টু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কর্কশ, কালঙ্কত, বিমর্দ, অরিমর্দ, কাসারি, কাসমর্দক, কাল, কনক, জরণ, দীপনু ও কাসমর্দ । কালকাসন্দী—তিক্ত-মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, পরিপাচক, কফ-বায়ুনাশক, বিশেষতঃ পিত্তনাশক, কঠশোধক এবং অজীর্ণ ও কাস রোগের শাস্তিকারক । কাল-কাসন্দার পাতা—তিক্তরস, পাকে কটু, লঘুপাক, উষ্ণবীৰ্য্য ও শুক্রবর্দ্ধক ; এবং শ্বাস, কাস ও অরুচিনাশক । কালকাসন্দার ফুল—শ্বাস, কাস ও উর্দ্ধবায়ুর নিবারক ।

কাসালু ।—'An esculent root, a sort of yam.' কাসালুকে চলিত কথায় খাম্ আলু কহে । কোঙ্কন দেশে ইহা খম্বরে এবং মহারাষ্ট্র ভাষায় কাসালু নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কাসকন্দ, কন্দালু, বিশালপত্র ও পত্রালু । কাসালু—মধুররস, অগ্নিবর্দ্ধক, শ্বোতঃসমূহের উপকারক এবং বায়ু, শ্লেষ্মা, অরুচি, কণ্ডু ও বিষদোষে হিতকর ।

কিঙ্কিরাট ।—ইহা বাঙ্গালাদেশে বাবলা গাছ নামে পরিচিত । ইহা

শীতবীৰ্য্য, ভেদক, গ্রাহক এবং কফ, কুষ্ঠ ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

কিঙ্কিরাত ।—(*Barleria prionites* Linn.—A species of *Amaranth.*) কিঙ্কিরাতের বাঙ্গালা নাম পীতঝাঁটা, কাঁটাঝাঁটা । গোড়দেশে ইহাকে বাণপুষ্প, হিন্দীতে কটু-সরৈয়া, মহারাষ্ট্রীয়-ভাষায় পীবলাগোরটা, কর্ণাটী ভাষায় হোবণদগোরটে এবং তৈলঙ্গ দেশে কোঁড়েগোঁও কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—হেমগোর, পীতক, পীতভদ্রক, পীতান্নান, বিপ্রলোভী ও ষট্পদানন্দবর্দ্ধন । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, অগ্নিবর্দ্ধক, এবং কফ, বায়ু, শোথ, কণ্ডু, ভৃগুদোষ, রক্তদোষ, বমি ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

কিঞ্জল্ক ।—কিঞ্জলের চণ্ডিত নাম পদ্মকেশর । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মকরন্দ, কেশর, পদ্মকেশর, কিঞ্জ. পীতপরাগ, তুঙ্গ ও চাম্পয়ক । ইহা মধুর-কটু-কষায়-রস, শীতল, রুক্ষ, মল-রোধক, শুক্রবর্দ্ধক, রুচিকারক, মুখ-ব্রণনাশক এবং কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তার্শঃ, শোথ ও বিষদোষের শাস্তি-কারক ।

কিরাততিক্ত ।—(The plant *Agathotes chirayta.*) কিরাত-তিক্তের বাঙ্গালা নাম চিরাতা । হিন্দীতে

ইহাকে চিরাইতা ও তেলেগুভাষায় নেলবেসু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ভূনিষ, অনার্থ্যতিক্ত, কিরাতক, চিরতিক্ত, কিরাততিক্ত, তিক্তক, স্নুতিক্তক, চিরাতীকা, রামসেনক, কিরাত, কৈরাত, হৈম ও কাণ্ডতিক্ত । চিরাতা—তিক্তরস, শীতল, রুক্ষ, লঘু, ব্রণরোপক, শ্রোতঃসংশোধক এবং কফ, পিত্ত, জ্বর, সন্নিপাত, খাস, কাস, রক্ত, দাহ, শোথ, তৃষ্ণা, কুষ্ঠ ও ক্রিমিরোগের শাস্তিকারক ।

কিলাট ।—(*Inspissated milk*) কিলাটের বাঙ্গালা নাম ছানা । দেশভেদে ইহাকে গিজরি কহে । সংস্কৃত ভাষায় জাল দেওরা ছুন্ডের ছানাকে কিলাট এবং কাঁচাছুন্ডের ছানাকে ক্ষীর-শাক কহে । কিলাট—মধুর-রস, গুরু-পাক, বায়ুনাশক, শুক্রবর্দ্ধক ও নিদ্রা-কারক । ক্ষীরশাকও কিলাটের ত্রায় গুণবিশিষ্ট ।

কুকুট ।—কুকুটের অপর সংস্কৃত নাম তাম্রচূড় ও অগ্নিচূড় । বাঙ্গালার ইহাকে কুকুড়ো বা মুর্গা, হিন্দীতে মুর্গা, দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে কোম্ড়া এবং তেলেগু-ভাষায় কোড়ি ও কুক কহে । বন ও গ্রাম্যভেদে কুকুট দুইপ্রকার । তন্মধ্যে গ্রাম্য-কুকুটের মাংস কষায়-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক,

বলকারক, গুণ্ঠিজনক, শুক্র ও কফ-বর্ধক । বগ্নুকুটের মাংস—কষায়-মধুর-রস, শীতল, রুক্ষ, লঘু ও তৃপ্তি-কারক, এবং বায়ু, পিত্ত, ক্ষয়রোগ, বমি ও বিষমজ্বরে হিতকর ।

কুকুটপাদী ।— কুকুটপাদীর নামান্তর দেবসর্ষপ । ইহা একপ্রকার সর্ষপজাতীয় শস্ত । এই সর্ষপ উগ্রগন্ধ, কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ ও রুচিকারক ; এবং কফ, বায়ু, সন্নিপাত, ক্রিমি-দোষ ও মুখরোগের শাস্তিকারক ।

কুকুরদ্র ।— (*Plumea Lacerata*.) কুকুরদ্রগাছকে বাঙ্গালায় কুকুরশোঁকা বা কুকুশিমা কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস এবং জ্বর, কফ ও রক্ত-দোষের উপকারক । ইহার কাঁচা মূল মুখে ধারণ করিলে, মুখশোষণের বিশেষ উপকার হয় ।

কুঙ্কুম ।— (*Saffron. Syn.—Crocus sativus.*) কুঙ্কুম একপ্রকার ফুলের কেশর । বাঙ্গালায় ইহাকে কুঙ্কুম ও কেশর, হিন্দী ও পার্শ্বসীতে জাফরাণ, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কুঙ্কুম-কেশর এবং তেলেগু-ভাষায় কুঙ্কুমে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কুঙ্কুমাঙ্ক, শোণিতা-হ্রয়, পীতক, বস, রক্তসংক্র, সঙ্কোচ-পিণ্ডন, হরিচন্দন, ধল, রক্ত, দীপক, লৌহিত, সৌরভ, চন্দন, কাশ্মীরজম্ব,

অগ্নিশিখ, বর, বাহ্লীক, পীতন, রক্ত, সঙ্কোচ, পিণ্ডন, ধীর, চারু, রুচির, শঠ, ঘৃষ্ণণ, বরণ্য, অরুণ, জাণ্ড, কাস্ত, গোর ও কেশর । কুঙ্কুম তিন প্রকার—কাশ্মীরদেশজাত, বাহ্লীক-দেশজাত এবং পারশ্বদেশজাত । তন্মধ্যে কাশ্মীরদেশজাত কুঙ্কুমই শ্রেষ্ঠ । ইহা সূক্ষ্মকেশর, রক্তবর্ণ ও পদ্মগন্ধি । বাহ্লীকদেশজাত কুঙ্কুম মধ্যম ; ইহা পাণ্ডুবর্ণ ও কেতকীগন্ধ । পারশ্বদেশ-জাত কুঙ্কুম নিকৃষ্ট ; ইহা সূক্ষ্মকেশর, ক্রীষৎ পাণ্ডুবর্ণ ও মধুরগন্ধ । কুঙ্কুম—সূক্ষ্ম, কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, তিক্ত, বিরেচক, বর্ণকারক, কাস্তিজনক, বল-বর্ধক ও রুচিকারক ; এবং শিরোরোগ, বিষদোষ, ক্রিমি, বমি, ব্যঙ্গ, কাস, কফ, বায়ু, কণ্ঠ, কণ্ঠরোগ ও ত্রিদোষের উপশমকারক ।

কুঙ্কুমশালি ।—কুঙ্কুমশালি এক-প্রকার শালিধাতু । দেশভেদে ইহা কুঙ্কুমশালি নামেই প্রসিদ্ধ । এই ধাতু মধুর-রস, শীতল এবং রক্তপিত্তে ও অতিসারে হিতকর ।

কুঙ্কুমাণ্ডুর ।— পীত-রক্তবর্ণ চন্দন-বিশেষের নাম কুঙ্কুমাণ্ডুর । ইহা নিতান্ত দুর্লভ । ইহা তিক্ত-রস, শীতল এবং পিত্ত, শ্রান্তি, শোষণ ও সস্তাপের নিবারক ।

কুটজ ।—(*Wrightia anti-dysenterica* *Holarrhena anti-dysenterica*. *Echites anti-dysenterica*.) কুটজ একপ্রকার বৃক্ষের নাম; বাঙ্গালায় ইহাকে কুড়্‌চি, হিন্দী ও মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কবৈয়া ও কুড়া, কর্ণাটী ভাষায় কোড়সিগেয়মরথু, তেলেগুভাষায় অক্ষুড়ুচেট্টু, অগিন্‌চেট্টু ও তুম্বিকচেট্টু, এবং উৎকল-ভাষায় কুড়িয়া কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শক্র, বৎসক, িরিমল্লিকা, পাণ্ডুর, কটুক, কুটক, শক্রাশন, কোটজ, তিক্তক, রক্তনাশক, বৃক্ষক, শক্রাহ্বর, শক্রপর্যায়, কুটজ, কাহী, কালিঙ্গ, মল্লিকাপুষ্প, প্রাবৃষ্য, শক্র-পাদপ, বরতিক্ত, ষৎফল, সংগ্রাহী, পাণ্ডুরক্রম, প্রাবৃষণ্য, মহাগন্ধ ও ইন্দ্রক্র। শ্বেতবর্ণ ও কৃষ্ণবর্ণ ভেদে কুটজ দুইপ্রকার। কৃষ্ণকুটজ পিত্ত, ভ্রুগদোষ ও অর্শোরোগে উপকারক। শ্বেতকুটজ কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, কক্ষ ও অগ্নিবর্দ্ধক; এবং অতি-সার, রক্তাতিসার, অর্শঃ, রক্তপিত্ত, কফ, তৃষ্ণা, আমদোষ ও কুষ্ঠরোগের শান্তি-কারক। কুটজের ফল—কষায়-তিক্তরস, শীতল, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক ও বায়ুজনক; এবং পিত্তাতিসার, কফ, পিত্ত, রক্ত-দোষ, কৃমি ও কুষ্ঠরোগে উপকারক।

কুটিঞ্জর ।—কুটিঞ্জরের অপর নাম বনবাস্তক। ইহা একপ্রকার পত্র-শাকের নাম। এই শাক মধুর-রস, পাকে মধুর, ক্ষারগুণযুক্ত, শীতল, কক্ষ, গুরুপাক, মলস্তুভকারক, এবং দোষজনক।

কুটুম্বিনী ।—কুটুম্বিনী এক-প্রকার গুল্মজাতীয় বৃক্ষের নাম। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পয়শ্চা, কীরিণী, জল-কামুকা, বক্রশল্যা, ছরাধর্ষা, ক্রুরকন্মা, সিরিটিকা, শীতা, প্রহরকুটুবী, শীতলা ও জলেকুহা। ইহা মধুর-রস, মল-রোধক, রসায়ন, এবং কফ, পিত্ত, ব্রণ, কণ্ডু ও রক্তদোষে উপকারক।

কুটুক ।—ইহা একপ্রকার জল-চর পক্ষী; সাধারণতঃ ইহা পানকোড়ী নামে পরিচিত। ইহার মাংস—শীতল, স্নিগ্ধ, মলভেদক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, এবং রক্তপিত্তে হিতকর।

কুটুকু ।—(*Wood-pecker*.) বাঙ্গালায় ইহাকে কাঠঠোকরা কহে। ইহার সংস্কৃত নামান্তর কাঠকুটুক। হিন্দী ভাষায় ইহাকে খুটবট্টেয়া কহে। ইহার মাংস শীতল, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, গুত্রজনক এবং বায়ুনাশক।

কুঠেরক ।—(*A kind of Basilicum*.) সাধারণতঃ ইহা বাবুই-তুলসী নামে খ্যাত। (তুলসী দ্রষ্টব্য।)

কুড়িশ মৎস্য ।—(Cyprinus curchius) কুড়িশমৎসকে বাঙ্গালায় কুড়িচি বাটা ও বাটামাছ কহে । ইহা মধুর-কষায়-রস, লঘু, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকারক, বলবর্দ্ধক, কোষ্ঠবদ্ধকারক এবং বায়ুবিকারে পথ্য ।

কুড়ু হুঞ্চি ।—একপ্রকার ক্ষুদ্র করেলার নাম কুড়ু হুঞ্চি বা কড়ু হুঞ্চি । বাঙ্গালার ইহা ছোট উচ্ছে নামেই পরিচিত । ইহা তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক ও বাতরক্তজনক । ইহার মূল মলপরিষ্কারক এবং অর্শঃ ও যোনিদোষের শাস্তিকারক ।

কুণ্ড ।—(A kind of Chenopodium) কুণ্ড একপ্রকার বনবাস্তকের নাম । ইহার অপর নাম কুণ্ডর ও কুণ্ডা । বাঙ্গালার ইহাকে বন বেতুয়া এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কুণ্ডিক ও গোরজে কহে । ইহা মধুর-রস, রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, ও পরিপাচক । ইহার শাক ঈষৎ কষায়-বুক্ত মধুর-রস, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকারক, মলরোধক ও ত্রিদোষনাশক ।

কুণ্ডজল ।—কুণ্ডের সাধারণ নাম চোবাচ্ছা । চোবাচ্ছার জল মধুর-রস, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক ও ককজনক ।

কুণ্ডগোলক ।—ইহার বাঙ্গালা নাম কাঁজি । (কাঁজি দ্রষ্টব্য ।)

কুণ্ডলিনী ।—চলিত কথায় কুণ্ডলিনীকে জিলেবী কহে । গমের সূজি ছুঙ্কের সহিত একদিন ভিজাইয়া রাখিবে । অন্ন অন্নরস হইলে সেই সূজি কোন সচ্ছিদ্র পাত্রে দ্বারা গরম ঘৃতে কুণ্ডলাকারে ফেলিবে, এবং ভাজা ভাজা হইলে তুলিয়া, চিনির রসে ডুবাইয়া লইবে ; তাহা হইলে জিলেবী প্রস্তুত হইবে । জিলেবী মধুর-রস, তৃপ্তিকর ও শুক্রবর্দ্ধক, এবং পুষ্টিকর ও বলের উপচয়কারক ।

কুধান্য ।—কুধান্যের অপর নাম ক্ষুদ্রধান্য বা তৃণধান্য । কোরদুঘ, শ্রামা, নীবার, শাস্তমু, তুবর, উদ্দালক, প্রিয়ঙ্গু, মধুলিকা, নন্দীমুখ, কুরুবিন্দু, গবেধুক, বরুক, উদপর্ণী, মুকুন্দ ও বেণুযব প্রভৃতি ধান্যগুলি তৃণজাতীয় । সকল তৃণধান্যই মধুর-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, কটুপাক, শ্লেষ্মনাশক, স্রাব-রোধক এবং বায়ু ও পিত্তের প্রকোপকারক ।

কুন্দ ।—(Jasminum Multiflorum.) কুন্দ একপ্রকার ফুলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে কুন্দ, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কুন্দে, কর্ণাটীভাষায় সুরগি ও তেলেগুভাষায় মোল্ল কহে । ইহার সংস্কৃত

পর্যায়—মাঘা, গুরুপুষ্প, দলকোষ, বরট, বোরট, মকরন্দ, মহামোদ, মনোহর, মুক্তাপুষ্প, তারপুষ্প, অটপুষ্পক, দমন, বনহাস ও মনোজ্ঞ।
কুন্দফুলের গাছ—মধুর-কষায়-রস, শীতল, বিরেচক, অগ্নিবর্দ্ধক, পরিপাচক ও কফ-পিত্তনাশক। কুন্দফুল—শীতল, লঘু ও শ্লেষ্মজনক; এবং শিরোবেদনা ও পিত্তের শাস্তিকারক।

কুন্দর।—কুন্দর একপ্রকার তৃণের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে কুন্দরা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কণ্ডুর, দীর্ঘপত্র, খরচ্ছদ, রসাল, ক্ষেত্রসম্বৃত, সূত্ৰণ ও মৃগবল্লভ। ইহার মূল—শীতল, পিত্তাতিসারনাশক, মলাদির শোধক এবং বল ও পুষ্টিবর্দ্ধক।

কুন্দুর।—(The resin of the plant *Boswellia thurifera*.)
কুন্দুর সাধারণ নাম কুন্দুরখোটা। হিন্দীতে ইহাকে বেরোজা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পালঙ্কা, পালঙ্কী, মুকুন্দ, কুন্দ, মুকুন্দু, কুন্দু, কুন্দুর, তীক্ষ্ণগন্ধ, বলী, সোরাষ্ট্র, শিখরী, কুন্দর, কুন্দক, তীক্ষ্ণ, গোপুরক, বহুগন্ধ, পানিন্দ ও ভীষণ। ইহা শল্কীবৃক্ষের নির্যাস এবং গন্ধ-দ্রব্যমধ্যে পরিগণিত।
কুন্দুর—মধুর-কটু-তিক্ত-রস, পানে ও বাহ্যপ্রয়োগে শীতল এবং কফ, পিত্ত,

দাহ, প্রদর, ব্রণ, জ্বর, মেহ, গ্রহদোষ, মুখরোগ, চর্মরোগ, কফ ও বায়ুর শাস্তিকারক।

কুপনশ।—ইহা বাঙ্গালায় কাঁঠাল গাছ নামে পরিচিত (পনস দ্রষ্টব্য।)

কুপিলু।—বাঙ্গালায় ইহা মাকড়াগাব, মধুরগাব এবং কুঠিলা নামে পরিচিত। (কারঙ্কর দ্রষ্টব্য।)

কুবেরাক্ষী।—বাঙ্গালায় ইহা শ্বেতপাকল নামে পরিচিত। ইহার সংস্কৃত নামান্তর, কাঠপাটল ও সিত পাটল। (শ্বেতপাটল দ্রষ্টব্য।)

কুজক।—(An aquatic plant. Syn. *Trapa bispinosa*.) কুজক কোকনদেশপ্রসিদ্ধ একপ্রকার পুষ্পবৃক্ষ। বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেতগোলাপ, হিন্দীতে কুজা ও মহারাষ্ট্র দেশে কাঁটেশেবতী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বারিকণ্টক, ভদ্রতরুণী, বৃত্তপুষ্প, অতিকেশর, নহাসহ, কণ্টকাঢ় ও খর্ক।
কুজক—মধুর-কষায়-রস, শীতল, সুরভি, বিরেচক, বলকারক, গুরুবর্দ্ধক ও শীতনাশক এবং রক্তপিত্ত, দাহ ও বাতপিত্তে উপকারক।

কুজকণ্টক।—(White mimosa.) বাঙ্গালায় ইহা পাপড়ি-খয়ের নামে পরিচিত। ইহার সংস্কৃত নামান্তর শ্বেত খদির। (পাপড়ি খয়ের দ্রষ্টব্য।)

কুমারিকা ।—(Aloe Indica) কুমারিকাকে বাঙ্গালায় ঘৃতকুমারী ও ঘি-কাঞ্চন কহে । ঘৃতকুমারীর হিন্দী নাম ঘিউকুমারী, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট দেশীয় নাম কুবারি নোয়িসর-ও ঘি-কুবার ; তেলেগু ভাষায় নাম পিন্ন-গোরিণ্ট-কলবন্দ এবং বিরজাজি-তোগে । ঘৃতকুমারী—তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, মলভেদক, পুষ্টিকারক, রসায়ন ও চক্ষুরহিতকর ; এবং গুল্ম, প্লীহা, যকৃৎ, শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, কফ, জ্বর, গ্রহি, বিস্ফোট, অগ্নিদগ্ধকত, রক্তপিত্ত, চর্মরোগ, বিষদোষ ও বায়ুবিকারে হিতকর ।

কুমুদ ।—(Nymphaea Es-culenta. Syn.—Nymphaea Lotus.) কুমুদের বাঙ্গালা নাম হেলা-ফুল ও নালিফুল ও খেতশুন্দি । হিন্দীতে ইহাকে কোই, মহারাষ্ট্র ভাষায় পাঁড়রে উৎপল এবং কর্ণাটী ভাষায় বিলিয়নে-ইদিলু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কৈরব, কন্দোত, কচ্ছ, কুব, গন্ধসোম, চন্দ্রকান্ত, গর্দভ, কহ্লার, শীতলক, ইন্দুকমল ও চন্দ্রিকাশুভ্র । কুমুদ-ফুল—মধুর-রস, পাকে তিক্ত, শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, পিচ্ছিল, কফনাশক ও রক্তদোষ-নিবারক ; এবং দাহ, শ্রম ও পিত্তরোগে উপকারক । কুমুদফুলের ঝাড়ের গুণ

পদ্মফুলের ঝাড়ের ঠায় । বীজকে বাঙ্গালায় তেলোবিচি এবং হিন্দীতে তেটবেরা কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, রুক্ষ ও গুরুপাক ।

কুস্তুতুষ্ণী ।—(Lagenaria vulgaris) বড় তুষ্ণী লাউকে সংস্কৃত ভাষায় কুস্তুতুষ্ণী কহে । চলিত কথায় ইহা গোললাউ নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কুস্তালাবু, গোরক্ষ তুষ্ণী, নাগালাবু ও ঘটলাবু । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, তৃপ্তিজনক, রুচিকর, গুরুবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, বলবর্দ্ধক, পিত্তনাশক, গর্তপোষক এবং শীতপিত্ত, শ্বাস, কফ, রক্তজ্বর ও কাস রোগে উপকারক ।

কুস্তুসর্পিঃ ।—একশত এগার বৎসরের পুরাতন ঘৃত । (ঘৃত দ্রষ্টব্য ।)

কুস্তুশালি ।—কুস্তুশালি এক-প্রকার স্বনামখ্যাত শালিধাতু । ইহা মধুর-রস, স্নিগ্ধ এবং বাতপিত্তে হিতকর ।

কুস্তী ।—কোঙ্কনদেশ-প্রসিদ্ধ এক-প্রকার পুষ্পবৃক্ষকে কুস্তী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—রোমানু-বিটপী, রোমশ ও পর্পটক্রম । ইহা কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও মলরোধক এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, জ্বর, দাহ, রক্তাতিসার, যোনিদোষ ও বিষদোষে উপকারক ।

কুম্ভীর ।—(Crocodile)
কুম্ভীর একপ্রকার জলজন্তু । চলিত
কথায় ইহাকে কুমীর কহে । কুমীরের
মাংস—মধুরপাক, স্নিগ্ধ, শীতল, বায়ু-
নাশক, পিত্তবিকৃতিতে উপকারক, মল-
বর্ধক ও প্লেথকারক ।

কুরঙ্গ-মাংস ।— The In-
dian Antelope.) কুরঙ্গ নামক যুগ-
বিশেষের মাংস—মধুররস, মাংসবর্ধক,
কফ-পিত্তে হিতকর এবং রক্তপিত্তরোগে
বিশেষ উপকারক ।

কুরঞ্জিকা ।—কুরঞ্জিকা নামক
বৃক্ষ—কটু-তিক্ত-রস, পাকে মধুর, শীত-
বীৰ্য্য, রক্ষ, গুরুপাক, ক্ষার, বিরেচক,
রুচিকারক, অগ্নিবর্ধক, শুক্রজনক,
বাত-পিত্তকারক, কফনাশক, এবং
রক্তদোষ ও মূত্রকৃচ্ছ্র-নিবারক ।

কুরর ।—(An osprey)
কুরর একপ্রকার জলচর পক্ষী ; ইহার
অপর নাম উৎক্রাশ । বাঙ্গালায় ইহাকে
কুরল বা ককুটিয়া পাখী কহে । ইহার
মাংস মধুর-রস, পাকে মধুর, শীতল,
স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক এবং রক্তপিত্তনাশক ।

কুরব ।—একপ্রকার বৃক্ষ ; বাঙ্গা-
লায় ইহা রক্তবাঁটা নামে পরিচিত ।
কোন কোন স্থানে ইহা কুরইশাক
নামেও অভিহিত হইয়া থাকে ।
(কুরুণ্টক শব্দে গুণাদি দ্রষ্টব্য ।)

কুরী ।—যমুনাতীরে কুরীনামক
একপ্রকার তৃণ-ধাতু জন্মে । ইহা বল-
কারক, পুষ্টিজনক এবং রতিশক্তি-
বর্ধক ।
কুরুবিন্দ ।—(Dolichos bi-
florus.) বাঙ্গালায় ইহা নাগরমুতা
নামে পরিচিত । (নাগরমুতা দ্রষ্টব্য ।)

কুলঞ্জ ।—(An aromatic
plant. Syn.—Alpinia Galanga.)
কুলঞ্জের সাধারণ নাম মহাভরী বচ ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কুণ্জ, গন্ধমূল ও
কুলঞ্জ । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
অগ্নিবর্ধক ও রুচিকারক এবং মুখদোষ,
স্বরবিকৃতি, কণ্ঠরোগ, কাস ও কফের
উপশমকারক ।

কুলথ ।—(A sort of pulse
Dolichos biflorus. Syn.—Doli-
chos uniflorus.) কুলথের বাঙ্গালা
নাম কুর্ভিকলায় । হিন্দীতে ইহাকে
কুলথী এবং তেলেগু-ভাষায় ওলবলু
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কাল-
বৃন্ত, তাম্রবৃন্ত, তাম্রবীজ ও সিতেতর ।
শ্বেত-কৃষ্ণ-রক্তবর্ণভেদে কুলথ কলায়
তিনপ্রকার দেখিতে পাওয়া যায় ।
সকলপ্রকার কুলথকলায়ই কষায়-
রস, পাকে অম্ল, উষ্ণবীৰ্য্য, রক্ষ, রক্ত-
পিত্তকারক এবং বায়ু, কফ, পীনস,
শ্বাস, কাস, প্রতিশায়, মলবদ্ধতা,

শূল, হিকা, অশ্মরী, অর্শঃ, মেদঃ, শুক্র ও বলের হানিকারক ।

কুলথ-যুষ ।—কাঁচা কুলথ কলায়ের যুষকে কুলথ-যুষ বলে। ইহা কষায়-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্দ্ধক, বায়ুর অশূলোৎসারক এবং শূল, তৃণী, প্রতিতৃণী, মেহ, মেদোদোষ, অর্শঃ, অশ্মরী ও বাত-কফের শাস্তিকারক ।

কুলথ-সূপ ।—ভাজা কুলথ-কলায়ের যুষকে কুলথ-সূপ বলে। ইহা কষায়-রস, পাকে কটু, পিত্তকারক, কফের অবিরোধী এবং শ্বাস, কাস ও শুক্রাশ্মরীর উপশমকারক ।

কুলথা ।—বন কুলথ কলায়ের নাম কুলথা । বাঙ্গালার ইহাকে বন-কুলথ, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় রাণকুলিথা, এবং কর্ণাটা ভাষায় কাড়হলীগ বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—দৃকপ্রসাদা, অরণ্যকুলথিকা, কুলানী, কুলুকারিকা, কুল্মাষ ও কুলুবিষক । ইহা কটু-তিক্ত-রস, চক্ষুর হিতকর, বিষদোষ, বিস্ফোট, কণ্ডু ও ক্ষতনিবারক ; এবং অর্শঃ, শূল, মলবদ্ধতা ও আধান রোগে উপকারক ।

কুলথাঞ্জন ।—(A blue stone used as a Collyrium.) বাঙ্গালার ইহাকে কৃত্রিম অঞ্জন এবং হিন্দীতে ইহাকে কাল-সুরমা বলে। ইহা কষায়-

কটুরস, শীতল, এবং বিষদোষ, বিস্ফোট, কণ্ডু, ব্রণ ও চক্ষুরোগে হিতকর ।

কুলথাম্ব ।—কুলথ কলায়-সিদ্ধ অন্ন অর্থাৎ খিচুড়ীবিশেষকে কুলথাম্ব বলে। ইহা মধুর-কষায়-রস, পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, তৃপ্তিকারক এবং কফ, বায়ু, ক্রিমি ও শ্বাসরোগে হিতকর ।

কুলাহুক ।—বাঙ্গালার ইহা লাল কুলেখাড়া নামে পরিচিত । ইহা আম-বাত এবং রক্তরোগের উপশমকারক ।

কুলিঙ্গ-পক্ষী ।—(Fork-tailed shrike.) ইহার বাঙ্গালা নাম ফিজা পাখী । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কলিঙ্গ, ধূম্যটি, ফিজক ও ভূঙ্গ । হিন্দীতে ইহাকে গরগৈয়া বলে। ফিজা পাখীর মাংস—মধুর-রস, স্নিগ্ধ এবং পিত্ত, কফ ও শুক্রবর্দ্ধক ।

কুলীরক ।—কুলীরকের বাঙ্গালা নাম কাঁকড়া । কাঁকড়ার মাংস—স্বাচ্ছ, শীতল, ধাতুবর্দ্ধক বিশেষতঃ শুক্রবর্দ্ধক । স্ত্রীলোকদিগের রক্তস্রাব রোধক, মল-মূত্রকারক, ভগ্নস্থানের সংযোজক, অতিশয় বলকারক এবং পাণ্ডুরোগ, ক্ষয়, শোথ ও গ্রহণীরোগে হিতকর ।

কুলীনক ।—ইহার সংস্কৃত নামা-স্তুর বনমুদগ ; বাঙ্গালার ইহাকে মুগানী বলে। (মুগানী দ্রব্য)

কুম্ভাষ ।—অর্দ্ধসিদ্ধ যব, গোধূম, ছোলা প্রভৃতি পদার্থকে কুম্ভাষ কহে । এদেশের যুৎনিদানা অনেকটা কুম্ভাষ জাতীয় । কুম্ভাষ—গুরুপাক, রুক্ষ, বাতবর্ধক এবং মলভেদক ।

কুবল ।—(Zizyphus Jujuba) বাঙ্গালায় ইহাকে কুলগাছ বলে ।— (বদর দ্রষ্টব্য ।)

কুশ ।—(Poa cynosuroides.) কুশ একপ্রকার প্রসিদ্ধ তৃণ । বাঙ্গালায় ইহাকে কুশ ও হিন্দীতে দর্ভ কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর—দর্ভ, কুশ, পবিত্র, যাজ্ঞিক, হ্রস্বগর্ভ, বর্হি ও কুতুপ । ছোট বড় ভেদে কুশ দুই-প্রকার । যে কুশের পাতা লম্বা, তাহাকে অর্থাৎ বড় কুশকে সিতদর্ভ কহে । উভয় কুশেরই প্রায় সমান গুণ ; তন্মধ্যে ছোট কুশ অপেক্ষা বড় কুশের গুণ কিছু অধিক । উভয় কুশই মধুর-কষায়-রস, শীতল, ত্রিদোষ-নাশক, এবং মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, বস্তি-বেদনা ও রক্তপ্রদরের শান্তিকারক । কুশের মূল—মধুর-রস, শীতল, রুচি-কারক, পিত্তনাশক, মূত্রপরিষ্কারক এবং রক্ত, জ্বর, তৃষ্ণা, শ্বাস ও কামলা রোগে উপকারক ।

কুশাল্মলি ।—(Andersonia Rohitoka.) ইহার সংস্কৃত নামান্তর

রোহীতক বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে রোটা বৃক্ষ বলে । (রোহীতক দ্রষ্টব্য ।)

কুশিন্দী ।—কুশিন্দী একপ্রকার শিম । ইহা মধুর-রস, মধুর-বিপাক, বলকারক ও পিত্তনাশক ।

কুষ্ঠ ।—(Sausurea auriculata. Syn. ~~Costus speciosa~~ Aplotaxis auriculata.)

কুষ্ঠের বাঙ্গালা নাম কুড় । হিন্দীতে ইহাকে কুড় ও তেলেগুভাষায় চেঙ্গলি কোঠু ও চঙ্গল কোঠু কহে । কুড়ের সংস্কৃত পর্যায়—কদাধ্য, হৃষ্ট ব্যাধি, পারিভাব্য, ব্যাপ্য, বাপ্য, উৎপল, আপ্য, জরণ, গদাধ্য, কোবের, ভাস্বর, কাকল, নীরুজ, কুঠিক, পারিভদ্রক, বাণীরজ, পাবন, কুৎসিত, পাকল ও পদ্মক । ইহা একপ্রকার গন্ধদ্রব্য । কুড়—মধুর-কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, গুরুবর্ধক ও কাস্তিজনক ; এবং বায়ু, কফ, বাতরক্ত, কুষ্ঠ, কাস, বিসর্প, কণ্ডু, বিচর্চিকা (খাজ্), দক্ষ ও বিষ-দোষের হিতকর ।

কুষ্ঠবৈরী ।—কুষ্ঠবৈরীর সংস্কৃত নামান্তর শৈলরোহী, বৈবস্বতক্রম ও মহাগদবৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে চাউল-মুগুরা কহে । চাউল-মুগুরা—বলকারক ও রসায়ন এবং পামা, বিচর্চিকা, কণ্ডু, শিথ, দক্ষ, বিপাদিকা, আমবাত ও কুষ্ঠরোগের শান্তিকারক ।

কুম্ভাণ্ড ।—(A kind of pumpkin gourd. Syn.—Benincasa cerifera.) কুম্ভাণ্ডকে চলিত কথায় কুম্ভা, হিন্দীতে কুংহড়া, তৈলঙ্গ ভাষায় গুম্ভাড়ি, উৎকল ভাষায় কখাড়ু ও পানীকুম্ভাডু কহে। কুম্ভাণ্ডের সংস্কৃত পর্যায়—ঘণাবাস, তিমিষ, গ্রাম্যকক্কা, পুষ্পফল, কক্কারু, শিথিবর্দ্ধক, কুম্ভাণ্ড, কুম্ভাণ্ডী, কুম্ভাণ্ডী, বৃহৎফল, সুফলা, কুম্ভফলা, নাগপুষ্পফলা ও গুনী। কুম্ভাণ্ড—মধুর-রস, শীতল, পুষ্টিকারক, গুরুবর্দ্ধক, গুরুপাক ও শ্লেষ্মজনক; এবং পিত্ত, রক্ত ও বায়ুর উপকারক। কচি কুম্ভা—শীতল ও পিত্তনাশক। মধ্যম অর্থাৎ পরিপুষ্ট অথচ অপক কুম্ভা গুরুপাক ও কফবর্দ্ধক, বৃদ্ধ অর্থাৎ পাকা কুম্ভা, মধুর-রস, ঈষৎ ক্ষারগুণ-যুক্ত, নাতিশীতল, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, রক্তপিত্তনাশক, বস্তিশোধক ও চিত্ত-বিকারে উপকারক। কুম্ভার লতা ও শাক ক্ষারগুণযুক্ত, মধুর-রস, রুক্ষ, গুরুপাক, রুচিকারক এবং বায়ু, কফ, অশ্মরী ও শর্করারোগে হিতকর। লতা-মধ্যস্থ মজ্জা মধুর-রস, মলমূত্রনির্হারক, রুচিকারক, পুষ্টিজনক, গুরুবর্দ্ধক, তৃষ্ণালিবারক, বলকারক ও পিত্তনাশক; এবং মূত্রাঘাত, মূত্রকৃচ্ছ, প্রমেহ ও অশ্মরী রোগে হিতকর।

কুম্ভার বীজের তৈল শীতল, গুরু, বাতপিত্তনাশক ও কফবর্দ্ধক।

কুম্ভাণ্ডবটক ।—কুম্ভাণ্ডবটককে বাঙ্গালায় কুম্ভার বড়ি কহে। মাষকলাই বাঁটিয়া, তাহার সহিত নির্জল কুম্ভা এবং অগ্নাণ্ড মশলা মিশ্রিত করিয়া রোদ্রে শুকাইয়া এই বড়ি প্রস্তুত করিতে হয়। ইহা রুচিকারক, নাতি-গুরুপাক, বায়ুনাশক ও রক্তপিত্তের উপশমকারক।

কুম্ভাণ্ডশালি ।—কুম্ভাণ্ডশালি একপ্রকার পীতবর্ণ শালিধাতু। ইহার অন্ন—সুগন্ধি, মোটা, দুর্জর, মধুর-রস ও কোমল।

কুম্ভাণ্ডসুরা ।—কুম্ভাণ্ড দ্বারা যে মদ প্রস্তুত হয়, তাহাকে কুম্ভাণ্ডসুরা কহে। ইহার বাঙ্গালা নাম কুম্ভার মদ। এই সুরা গুরুপাক, ধাতুবর্দ্ধক, গুরুজনক, অগ্নিমান্দাকারক ও দৃষ্টি-শক্তিবর্দ্ধক।

কুম্ভস্ত ।—(Saffron flower. Carthamus tinctorius.) কুম্ভস্তকে বাঙ্গালায় কুম্ভমফুল, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কড়ুঁচে ঝাড়, তেলেগু ভাষায় লতুক, লক ও বঙ্গারমু কহে। কুম্ভস্তের সংস্কৃত পর্যায়—গ্রাম্যকুম্ভ, কনলোভম, বহিশিখ, মহারজন, কুকুট-শিখ, পাবক, পীত, পদ্মোত্তর, রক্ত লোহিত, বস্মরজন ও অগ্নিশিখ। কুম্ভম-

ফুলের গাছ কটুরস, রুক্ষ, বিদাহী ও বাতবর্ধক, এবং মূত্রকৃচ্ছ, কফ ও রক্তপিত্তের নিবারক । কুমুমফল—মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘুপাক, বিরেচক, পিত্তবর্ধক, কফনাশক ও কেশরঞ্জক । কুমুমফুলের পাতা—মধুর-কটু-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, রুক্ষ, গুরুপাক, বিরেচক, অগ্নি-বর্ধক, নেত্ররোগে উপকারক এবং মল-মূত্র-মেদোনাশক । কুমুমফুলের বীজ—মধুর-কষায়-রস, পাকে কটু, শীতল, স্নিগ্ধ ও গুরুপাক, এবং বায়ু, কফ ও রক্তপিত্তরোগে হিতকর । হিন্দীতে কুমুম-ফুলের বীজকে বরৈ কহে । কুমুম-বীজের তৈল অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য, বিদাহী, গুরুপাক, ত্রিদোষকারক, ক্রিমিনাশক ; চক্ষুর অহিতকর এবং বল ও পুষ্টির হানিকারক ।

কুস্তম্বুরু ।—(A pungent seed used in condiment. The plant coriander.) কাঁচা ধ'নের সংস্কৃত নাম কুস্তম্বুরু । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে কোথিম্বীর কহে । ইহা স্বাদু, দুর্গন্ধ ও হৃৎ ;—গুরু হইলে কটু-তিক্ত-রস, পাকে মধুর, স্নিগ্ধ, দোষ-নাশক, শ্বোতঃশোধক এবং পিপাসা ও দাহের উপকারক ।

কূটশাল্মলী ।—(A species of Simul. Silk cotton tree.)

কূটশাল্মলীর অপর নাম কুম্ভশাল্মলী । বাঙ্গালায় ইহাকে কাশিমাল্লা কহে । কূটশাল্মলীর সংস্কৃত পর্যায়—কুৎসিত-শাল্মলী ও রোচন । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বিরেচক ; এবং বায়ু, কফ, যকৃৎ, প্রীহা, গুল্ম, বিষদোষ ও গ্রহাবেশ, মলস্তম্ভ, শূল, মেদোরোগ ও রক্তদোষে হিতকর ।

কূপজল ।—পাতকুয়া বা ইন্দা-রার জল—সক্ষার, লবণ-রস, শীতে উষ্ণ ও গ্রীষ্মে শীতল, লঘু, অগ্নিবর্ধক, পিত্ত-কারক এবং বাত-কফনাশক ।

কূলচর ।—যেসকল পশু জলা-শয়ের কূলে বাস করে, তাহাদিগকে কূলচর কহে । হস্তী, গণ্ডার, মহিষ, শূকর, চমরী, গবয় প্রভৃতি পশু কূল-চরজাতীয় । কূলচর পশুর মাংস—মধুর-রস, মধুরবিপাক, শীতল, স্নিগ্ধ, বায়ু-পিত্তনাশক, মূত্রকারক, কফবর্ধক এবং শুক্রজনক ।

কুকর পক্ষী ।—(*Perdix Sylvatica.*) কুকর পক্ষীর বাঙ্গালা নাম কর্কটে পাখী । হিন্দীতে ইহাকে কুবার ও মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় করটোক কহে । এই পক্ষীর মাংস—লঘু ও অগ্নিবর্ধক ।

কুমিকোষ ।—কুমিকোষের বাঙ্গালা নাম মাজুফল । মাজুফলের

সংস্কৃত পর্যায়—সংগ্রাহী, পূগফল, পত্র-মল, কষারী ও অস্ররোধক। ইহা তিক্তরস, মলরোধক ও রক্তরোধক এবং জ্বর, অর্শঃ, অতিসার, প্রদর ও কর্ণরোগের শাস্তিকারক।

কৃশরা।—কৃশরাকে বাঙ্গালার খিচুড়ি কহে। চাউল ও দাল একত্র সিদ্ধ করিয়া, তাহাতে অগ্ন্যন্ত মশলা দিয়া সাধারণ খিচুড়ি প্রস্তুত হয়। প্রকৃত কৃশরা প্রস্তুত করিতে হইলে, চাউল, মাষকলায় ও তিল একত্র সিদ্ধ করিতে হয়। খিচুড়ি—গুরুপাক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, মল-মূত্রকারক, পিত্ত-কফজনক এবং বুদ্ধি ও বিষ্টম্ভ-রোগের উৎপাদক।

কৃশশাক।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর পর্পটক। বাঙ্গালার ইহাকে ক্ষেৎপাণ্ডা বলে। (পর্পটক দ্রষ্টব্য।)

কৃষ্ণকদলী।—(A species of Musa Sapientum.) মহারাষ্ট্র দেশে কৃষ্ণকদলী নামক একপ্রকার কদলী জন্মে। এই কলা কষায়-মধুর-রস, লঘু, ক্ৰচিজনক, বাত ও ধাতুবর্দ্ধক এবং মেহ, পিত্ত ও তৃষ্ণার নিবারক।

কৃষ্ণকন্দক।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর রক্তোৎপল। বাঙ্গালার নাম রক্তকমল। (উৎপল দ্রষ্টব্য।)

কৃষ্ণ-কুলথ।—কাল কুলথকলায়—কষায়-রস, পাকে কটু, মলরোধক, রক্ত-পিত্তকারক ও কফনাশক; এবং বায়ু, শুক্র, অশ্মরী, গুল্ম, পীনস, খাস, কাস, আনাহ, অর্শঃ ও মেদোদাতুর হানিকারক।

কৃষ্ণগোকর্ণী।—(Black kind of Murva. Syn—Sansevieria zeylanica.) কৃষ্ণগোকর্ণীকে বাঙ্গালার কালমুর্গা কহে। ইহার হিন্দী নাম কাল মুরহরা এবং মহারাষ্ট্রীয় নাম মূপলী। কালমুর্গার ফুল কাল রঙের হইয়া থাকে। ইহা তিক্তরস, শীত-বীৰ্য্য, স্নিগ্ধ ও ত্রিদোষনাশক এবং বাত-পিত্ত, জ্বর, দাহ, শ্রান্তি, ভূতাবেশ, উন্মাদ, মত্ততা, রক্তাতিসার, খাস, কাস, কফ, কুষ্ঠ ও ক্ষয়রোগে হিতকর।

কৃষ্ণচর্ণক।—কৃষ্ণচর্ণকে বাঙ্গালার কালছোলা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় করিয়াচনা ও কর্ণাটী ভাষায় করিয়-কড়লে কহে। কাল ছোলা—মধুর-রস, বাত-পিত্তনাশক, বলকারক ও রসায়ন এবং পিত্তাতিসার ও কাসরোগে উপকারক।

কৃষ্ণজীরক।—(Nigella sativa or Indica.) কৃষ্ণজীরকের বাঙ্গালার নাম কৃষ্ণজীরা বা কালজীরা। হিন্দীতে ইহাকে মদরইল, মহারাষ্ট্রীয়

ভাষায় কালে জীরে এবং তেলেণ্ডভাষায় নল্লজীর কহে । কৃষ্ণজীরার সংস্কৃত পর্যায়—কারবী, সুষবী, পৃথী, পৃথু, কালী, উপকুক্ষিকা, কুঞ্জিকা, পতিস্বরা, সুসবী, কুক্ষিকা, পৃথুকা, পৃথিবী, ভেষজ, কৃষ্ণা, জরণা, শালী ও বহুগন্ধা । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক ও চক্ষুর উপকারক ; এবং জীর্ণজ্বর, কফ, শোথ, শিরোরোগ ও কুষ্ঠরোগে হিতকর ।

কৃষ্ণতাম্বুলবল্লী ।—যে পাণের ডাঁটা কাল রঙ্গের হয়, তাহাকে কৃষ্ণতাম্বুল কহে । এই পাণ কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মলস্তম্ভ-কারক, দাহজনক এবং মুখের জড়তাকারক ।

কৃষ্ণতুলসী ।—(*Ocimum Sanctum*) কৃষ্ণ তুলসীকে চলিত কথায় কালতুলসী বা রামতুলসী কহে । ইহার পত্র কৃষ্ণবর্ণ । কৃষ্ণতুলসী বায়ু, ক্রিমি, বমি, কাস ও ভূতাবেশের শাস্তিকারক ।

কৃষ্ণত্রিবৃৎ ।—যে তেউড়ীর মূল কালরঙ্গের, তাহাকে কৃষ্ণত্রিবৃৎ বা কাল তেউড়ী কহে । ইহার হিন্দী নাম শ্রামপনিমর ও কালী নিশিওর । কাল-তেউড়ী শাদা তেউড়ী অপেক্ষা কিছু গুণহীন । ইহা তীব্রবিরেচক ; স্তত্রাং ইহার অস্বা প্রয়োগে মূর্ছা, দাহ,

মত্ততা, ভ্রম প্রভৃতি উপদ্রব উপস্থিত হইয়া থাকে ।

কৃষ্ণধুতুরক ।—(*Natura fastuosa*) যে ধুতুরার ফুল ও ডাঁটা কাল রঙ্গের হয়, তাহাকে কৃষ্ণধুতুর কহে ;—চলিত ভাষায় ইহার নাম—কালধুতুরা ও কনকধুতুরা । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে কালধুতুর এবং কর্ণাটদেশে করিমমদকুণিগে কহে । কৃষ্ণধুতুরার সংস্কৃত পর্যায়—সিদ্ধ, কনক, সচিব, শিব, কৃষ্ণপুষ্প, বিষারাতি ও ক্রুরধূর্ত । এই ধুতুরা শাদাধুতুরা অপেক্ষা অধিক গুণশালী । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, প্রান্তিকজনক, কান্তিবর্দ্ধক ; এবং ব্রণ, বেদনা, কণ্ডু, স্ফণ্ডোষ ও জরের উপশমকারক ।

কৃষ্ণমাষ ।—কৃষ্ণবর্ণ মাষ-কলায়কে চলিত কথায় কাল-কলায় কহে । ইহা ত্রিদোষনাশক, বলবর্দ্ধক ও রুচিকারক ।

কৃষ্ণমুদগ ।—(*Phaseolus max.*) কৃষ্ণমুদগকে বাঙ্গালায় কালমুগ মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় করিয়া-মুগ এবং কর্ণাটী-ভাষায় করিমহেসরু কহে । কৃষ্ণমুগের সংস্কৃত পর্যায়—বাসন্ত, মাধব ও সুরাষ্ট্রজ । ইহা মধুর-রস, পখা, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, ত্রিদোষের উপকারক এবং বল, বীৰ্য্য ও পুষ্টিবর্দ্ধক ।

কৃষ্ণমূক্ষ ।—কৃষ্ণমূক্ষের বাঙ্গালা নাম কাল ঘণ্টাপারুল । ইহা অন্ন-কটুরস, পাচক, রুচিকারক এবং যক্ষ্ম, গুল্ম ও উদররোগে উপকারক ।

কৃষ্ণমুক্তিকা ।—সুগন্ধি কাল মাটিবিশেষের নাম কৃষ্ণমুক্তিকা । ইহাকে হিন্দীতে করিয়া-মাটি ও মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কালীমাটি কহে । ইহা রক্তদোষ, প্রদর, ক্ষত, দাহ, মূত্রকৃচ্ছ, কফ ও পিত্তের শান্তিকারক ।

কৃষ্ণলবণ ।—'Muriate of Soda with a proportion of Sulphur and Iron.' বাঙ্গালায় ইহা সচললবণ নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কাচলবণ ও সৌবর্চল লবণ । (সৌবর্চল দ্রষ্টব্য ।)

কৃষ্ণবনালুক ।—বনজ কৃষ্ণবর্ণ আলু অর্থাৎ বুনো কাল আলু—রুচিকারক ও মুখের জড়তানাশক ।

কৃষ্ণবল্লী ।—(Ocimum pilosum.) বাঙ্গালায় ইহাকে কাল-বাবুই তুলসী কহে । ইহার সংস্কৃত নামাস্তর কৃষ্ণতুলসী । (তুলসী দ্রষ্টব্য ।)

কৃষ্ণবোল ।—কাল গন্ধবোলের নাম কৃষ্ণবোল ; ইহা মুসক্বর নামেও অভিহিত হইয়া থাকে । ইহা কটুরস, শীত-বীৰ্য্য ও মলভেদক ; এবং শূল,

আখ্যান, কফ, বায়ু, ক্রিমি ও গুল্মরোগে হিতকর ।

কৃষ্ণশালি ।—কৃষ্ণবর্ণ একপ্রকার ধাতু হেমন্তকালে জন্মিয়া থাকে ; তাহাকে কৃষ্ণশালি কহে । কৃষ্ণশালির বাঙ্গালা নাম কাল ধান বা কেলে ধান ; ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শ্রামশালি, কালশালি ও সিতেতর । ইহা মধুর-রস, ত্রিদোষনাশক, বলকারক, পুষ্টিবর্দ্ধক, কান্তিজনক এবং বর্ণের উৎকর্ষসাধক ।

কৃষ্ণশিংশপা ।—কাল শিশুগাছ মহারাষ্ট্রে কালশিংশপা এবং কর্ণাটে করিয়ইবীড় নামে পরিচিত । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, অজীর্ণনাশক ; এবং কফ, বায়ু, শোথ, অতিসার, কুষ্ঠ, শিথ্র, মেনোরোগ, ক্রিমি, বমি, অতিসার, প্রমেহ, বস্তিরোগ, রক্তরোগ, রক্তদোষ, ব্রণ ও পীনস রোগে হিতকর । ইহা ত্রিদোষনাশক ও গর্ভের হানিকারক ।

কৃষ্ণসার-মাংস ।—কৃষ্ণবর্ণের হরিণকে কৃষ্ণসার কহে । এই মৃগের মাংস—রুচিকর, মলরোধক, বলকারক, জরম ও রক্তপিত্তে উপকারক ।

কৃষ্ণসারিবা ।—কৃষ্ণ সারিবার অপর নাম শ্রামালতা । হিন্দীতে ইহাকে কারিয়া সাংঘা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কালী উপলসরী এবং উৎকল-ভাষায়

শৌয়াল কহে। শ্যামালতা দেখিতে প্রায় অনন্তমূলের গ্ৰায়, তবে অনন্তমূলের পাতায় যেরূপ শাদা শাদা দাগ থাকে, ইহার পাতায় সেরূপ দাগ থাকে না। ইহা মধুর-রস, শীতল, শুক্রবর্দ্ধক, রক্তপরিষ্কারক ও কফনাশক। ইহার অন্ত্য গুণ অনন্তমূলের গ্ৰায়।

কৃষ্ণসূক্ষ্মফলা ।—ইহাও একপ্রকার অনন্তমূল। এই অনন্তমূল মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, শুক্রবর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক; এবং অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, শ্বাস, কাস, আমবিষ, রক্তদোষ, প্রদর, জ্বর ও অতিসাররোগে হিতকর।

কৃষ্ণাণ্ডুর ।—কৃষ্ণবর্ণ অণ্ডুর কাঠের নাম কৃষ্ণাণ্ডুর। হিন্দীতে ইহাকে কালি অগর কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—অণ্ডুর, কাকতুণ্ড, শৃঙ্গার, বিশ্বরূপক, শীর্ষ, কালিাণ্ডুর, কেশু, বসুক, কৃষ্ণকাষ্ঠ, ধূপাই, বল্লর, মিশ্রবর্ণ ও গন্ধ। কৃষ্ণাণ্ডুর কটু-তিক্ত-কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য্য, বাহুপ্রয়োগে শীতল, পিত্তনাশক, ত্রিদোষের হিতকর এবং মুখরোগ, বমি ও বায়ুর উপকারক।

কৃষ্ণাঢ়কী ।—যে অড়হরের মূল কৃষ্ণবর্ণের হয়, তাহাকে কৃষ্ণাঢ়কী কহে। এই অড়হর কষায়-রস, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক এবং পিত্ত ও দাহের উপশমকারক।

কৃষ্ণানদী-জল ।—কৃষ্ণানদী নদীর জল—মধুর, স্বচ্ছ, জড়তাকারক এবং রক্তপিত্তবর্দ্ধক।

কৃষ্ণায়ুস ।—বান্দালায় ইহা কান্তুলোহ, ইম্পাত এবং তীখালোহ নামে অভিহিত। (লোহ দ্রষ্টব্য।)

কৃষ্ণালু ।—কালরঙ্গের একপ্রকার আলু হয়, তাহাকে কৃষ্ণালু বলে। ইহা মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, কুচিকর, বলকারক এবং পিত্ত, দাহ, শ্রান্তি ও মুখের জড়তানাশক।

কৃষ্ণেক্ষু ।—কৃষ্ণেক্ষুকে চলিত কথায় কাজলি আখ, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কালিউংস ও কর্ণাটী ভাষায় করিয়করু কহে। কৃষ্ণেক্ষুর সংস্কৃত পর্যায়—কান্তারক, শ্যামলেক্ষু, কোকিলেক্ষু ও কোকিলাক্ষু। ইহা মধুর-কটুরস, ঈষৎ ক্ষারগুণযুক্ত, দাহনিবারক, ত্রিদোষনাশক, বলকারক ও বীৰ্য্যবর্দ্ধক। এই ইক্ষুরসের শর্করা বলকারক, শ্রান্তিনাশক, আয়ুর্বর্দ্ধক, তৃপ্তিকারক ও শুক্রবর্দ্ধক।

কৃষ্ণোদর ।—ফণাযুক্ত সর্পকে সাধারণতঃ, কৃষ্ণোদর সর্প বলে। (সর্প দ্রষ্টব্য।)

কুমরা ।—ইহা একপ্রকার ষাউ (মণ্ড) বিশেষ। তিল, চাউল এবং মাষকলাই, ছয়গুণ জলে সিদ্ধ করিলে

কুম। প্রস্তুত হয়। ইহা দুর্জর, বল ও পুষ্টিবর্ধক, কফ, পিত্ত ও মলের শুষ্কন-কারক, গুরুবর্ধক এবং বাতনাশক।

কেচুক।— (*Colocasia Antiquorum.*) বাঙ্গালায় ইহাকে কচুগাছ বলে। (কচু দ্রষ্টব্য।)

কেতকী।— (*Pandanus odoratissimus.*) কেতকী এক-প্রকার ফুলের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে কেয়া, হিন্দীতে কেবড়া, মহারাষ্ট্রীয়-ভাষায় কেতকী, তেলেগু-ভাষায় মোগলিচেট্টু ও কর্ণাটা ভাষায় কেদগে কহে। কেতকীর সংস্কৃত পর্যায়—সূচী-পুষ্প, হলীন, জম্বুল, চামরপুষ্প, কেতক, জম্বুক, ক্রকচ্ছদ, তীক্ষ্ণপুষ্পা, বিফলা, ধূলিপুষ্পিকা, মেধ্যা, কণ্টদলা, শিবদ্বিষ্টা, নৃপপ্রিয়া, ক্রকচা, দীর্ঘপত্রা, স্থিরগন্ধা, গন্ধপুষ্পা, ইন্দুকলিকা, দলপুষ্পা ও পাংশুলা। শ্বেতবর্ণ ও স্বর্ণবর্ণ পুষ্পভেদে কেতকী দুইপ্রকার। শ্বেত-কেতকীর গাছ কটু-তিক্ত-মধুর-রস, লঘু ও কফ-নাশক। শ্বেত-কেতকীর ফুল সুগন্ধি, বর্ণের উৎকর্ষসাধক এবং কেশের দুর্গন্ধ-নাশক। স্বর্ণকেতকীর গাছ কটু-তিক্ত-মধুর-রস, লঘু, কফনাশক, বিষরোগ-নিবারক ও চক্ষুর হিতকর। স্বর্ণ-কেতকীপুষ্প কটু-তিক্ত-রস, সুগন্ধি, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য্য, কামোদ্দীপক, পুষ্টি-

কারক ও চক্ষুর হিতকর। কেতকীর স্তন (বৃন্ত) কটু-রস, অতি শীতল, দেহের দৃঢ়তাকারক, বর্ণের উৎকর্ষসাধক, রসা-য়ন ও পিত্ত-কফনাশক। কেতকীর ফল ও কেশের মধুর-রস, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য্য, এবং মেহ, বায়ু ও কফের শান্তিকারক।

কেতক ফল।— বাঙ্গালায় ইহাকে কুঁচিলা বলে। ইহার সংস্কৃত নামান্তর কুচেলক। ইহা ত্রিদোষনাশক এবং বিষঘ্ন।

কেদার-জল।—চাষ দেওয়া বা কর্ষিত জমীকে কেদার বলে। এই জমীতে যে জল আবদ্ধ থাকে, তাহাকে কেদার-জল কহে। এই জল পাকে মধুর-রস, গুরুপাক ও ত্রিদোষজনক।

কেদারশালি।—উন্নতভূমিভ্রাত শালিধাতুকে কেদারশালি কহে। ইহা আমন-ধন নামেও অভিহিত হয়। এই ধাতু ঈষৎ-কষায়-মধুর-রস, গুরুবর্ধক, বলকারক, গুরুপাক, অগ্নিকারক, এবং কফ ও পিত্তনাশক।

কেনা।—(A kind of pot-herb.) ইহা একপ্রকার পত্রশাক। এই শাক মধুর-রস, শীতল, রুচিকারক এবং শুষ্কবর্ধক।

কেমুক।—(*Cosius speciosus.*) কেমুকের অপর নাম কেবুক। চলিত কথায় ইহাকে কেঁউ, এবং হিন্দীতে

কোবী ও কেয়ূয়া কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পেচুক, পেচুনী, পেচু, পেটিকা, দলসারিনী ও কেচুকী । ইহা মধুর-তিক্ত রস, কটু, শীতবীৰ্য্য, লঘু, বল-কারক, রক্ষ, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, মল-রোধক, বায়ুবর্দ্ধক এবং কফ, পিত্ত, জ্বর, প্রমেহ, কুষ্ঠ, কাস, রক্তদোষ, ভ্রম ও পিপাসার উপশমকারক ।

কেবা বা কেবিকা ।—কেবা একপ্রকার গুপ্তবৃক্ষের নাম । কোঙ্কন দেশে ইহাকে কেবার কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কেবী, ভৃঙ্গারি, নৃপ-বল্লভা, ভৃঙ্গমারী, মহাগন্ধা, রাজকণ্ঠা, ও অলিবাহিনী । ইহা মধুর-রস ও শীতল ; এবং দাহ, পিত্ত, শ্রান্তি, বাতশ্লেষ্মা ও বমনের শান্তিকারক ।

কেশরাজ ।—(Eclipta Erecta.) কেশরাজের বাঙ্গালা নাম কেণ্ডরে বা কেণ্ডতে, হিন্দী ভেগরিয়া, উৎকলদেশীয় নাম কলাকেশহুয়া । কেণ্ডরের সংস্কৃত পর্যায়—ভৃঙ্গরাজ, ভৃঙ্গ, পতঙ্গ, মার্কর, মার্ক, মার্কব, নাগমার, পরঙ্গ, ভৃঙ্গ-সোদর, কেশরঞ্জন, কেশু, কুস্তলবর্দ্ধন, অঙ্গারক, একরঙ্গ, করঞ্জক, ভৃঙ্গরঙ্গ, ভৃঙ্গার, অঙ্গাগর, মর্কর, ভৃঙ্গাল ও পিত্ত-প্রিয় । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রসায়ন, কেশরঞ্জক এবং কফ, আমদোষ, শোথ, শিথ, পাণ্ডু ও নেত্ররোগে হিতকর ।

কৈটর্য্য ।—কৈটর্য্য একপ্রকার মহানিষ । বাঙ্গালার ইহাকে ঘোড়ানিষ, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ফলিত মহানিষ্ ও গোরানিষ্ এবং কর্ণাট দেশে কয়াহে-বেউ কহে । ইহা কটু-তিক্ত-কষায় রস, শীতল, লঘু, সস্তাপনিবারক ; এবং দাহ, অর্শঃ, ক্রিমি, শূল, শোথ, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, বিষদোষ ও ভূতাবেশে উপকারক ।

কৈরাত-চন্দন ।—কৈরাতচন্দনকে বাঙ্গালার শবর-চন্দন কহে । ইহা তিক্ত-রস, শীতল ও কাণ্ডিজনক ; এবং বিচর্চিকা, কুষ্ঠ, কণ্ডু, কফ, দ্রু, দাহ, জ্বর, পিত্ত, পিপাসা, রক্তপিত্ত, ক্রিমি, ব্যঙ্গ ও বিষদোষে হিতকর ।

কৈবর্ত-মুস্তক, কৈবর্তিকা । (Cyperus rotundus. A kind of fragrant grass.) কৈবর্ত-মুস্তকের বাঙ্গালা নাম কেওট-মুতা বা কেণ্ডরমুতা । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বস্ত্র, সিতপুষ্প, কৈবর্তী, কৈবর্তিকা, কুটমট, দশপুর, বানের, পরিপেলব, প্লব, গোপুর, গোনর্দ, দাশপুর, পরি-পেল, কৈবর্তমুস্তক, বনসম্ভব, ধাত্ত, শীতপুষ্প ও জীর্ণবৃদ্ধক । ইহা জলে জন্মে । কৈবর্তমুস্তক কটু-কষায়-রস, লঘু, শুক্রবর্দ্ধক, কফ-বায়ুনাশক ; এবং শ্বাস, কাস, শূল, দাহ, ব্রণ, রক্তদোষ ও অগ্নিমান্দ্যের উপকারক ।

কোকড়মাংস।—ধূসরবর্ণ ও লোমশ পুচ্ছবিশিষ্ট বিলেশয়জাতীয় মৃগ-বিশেষের নাম কোকড় বা কোকবাচ। ইহার মাংস মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, দাহ-পিত্তকারক; এবং শ্বাসরোগ, কাস ও বায়ুর হিতকর।

কোকনদ।—(Nelumbium speciosum.) রক্তবর্ণ পদ্মের নাম কোকনদ। ইহা কটু-তিক্ত মধুর-রস, শীতল, সস্তপ্ত ও বর্ণের উৎকর্ষসাধক, শুক্রবর্ধক, তৃপ্তিকারক; এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, রক্তদোষ, বিস্ফোট, বিসর্প, বিষদোষ, তৃষ্ণা, দাহ ও সস্তাপের শান্তিকারক।

কোকিল।—(Cuculus Indicus.) প্রতুদজাতীয় একপ্রকার পক্ষীর নাম কোকিল। বাঙ্গালায় ইহাকে কোকিল এবং হিন্দীতে কোইলা বলে। কোকিলের মাংস শ্লেষ্মবর্ধক ও পিত্তনাশক।

কোকিলাক্ষ।—Hygrophila spinosa. Syn —Barleria Longifolia) কোকিলাক্ষকে বাঙ্গালায় কুলে-খাড়া, কুলেকাঁটা ও শূলমর্দন; হিন্দীতে কোলিলাবিধর ও কৈলয়া এবং তাহার বীজকে তালমাখনা, মহারাষ্ট্রীয়-ভাষায় কোলিসা, কর্ণাটী ভাষায় কুলুগোলিকে, তেলেগুভাষায় গোলিমিড়িচেট্টু ও

গোবিবটেটু, এবং উৎকল দেশে কুইলি-রখা মাথুরেণ বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ইক্ষুগন্ধা, কাণ্ডেক্ষু, ইক্ষুরস, ক্ষুর, শৃগালী, শুরক, শৃগালঘণ্টা, বজ্রাঙ্ঘি, শৃঙ্খলা, বজ্রকণ্টক, বজ্র, ইক্ষুরক, শৃঙ্খলিকা, পিকেক্ষুণা ও পিচ্ছিলা। ইহা মধুর তিক্ত রস, শীত-বীৰ্য, বলকারক, রুচিজনক, শুক্রবর্ধক, সস্তপ্ত ও কফয়; এবং আমবাত, বাতরক্ত, শোথ, অশ্মরী, তৃষ্ণা, পিত্তাসিার, পাণ্ডু ও কামলারোগে উপকারক। কোকিলাক্ষের বীজ অর্থাৎ তালমাখনা মধুর-কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, গুরুপাক, শুক্রবর্ধক এবং গর্ভের স্থিতিকারক।

কোটরপুষ্পী।—(Argyria Speciosa) ইহা একপ্রকার লতা-গাছ; বাঙ্গালায় ইহা বীজতাড়ক নামে পরিচিত। ইহার সংস্কৃত নামান্তর বৃদ্ধদারক। (বৃদ্ধদারক দ্রষ্টব্য)।

কোদ্রব।—(Paspalum scrobiculatum) কোদ্রব একপ্রকার ধানের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে কোদো-ধান, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কোদ্রব এবং কর্ণাটী-ভাষায় হারক বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায় কোরদুষ, কোদ্রব, কোর-দুরক, কোদাল, কুদাল ও মদনাগ্রহ। ইহা মধুর তিক্ত-রস, শীতল, রুক্ষ,

গুরুপাক, অত্যন্ত মলরোধক, বায়ুবর্ধক, রুচিকারক, কফ-পিত্তনাশক, মত্ততা-জনক ও রক্তপিত্তশোধক; এবং প্রমেহ, মূত্রদোষ, তৃষ্ণা, বমি, আমদোষ, বিষ-দোষ ও দাহরোগে হিতকর। ইহার মণ্ড মূর্ছা ও গ্নানিজনক।

কোমল-কদল ।— বাঙ্গালায় ইহাকে কচি-কলা বা ঠোটে কলা বলে। ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, রুচিকারক এবং অম্লপিত্ত ও পিত্তনাশক।

কোল ।—কোল একপ্রকার অম্লফলের নাম; বাঙ্গালায় ইহাকে কুল, এবং হিন্দীতে বটের কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কুবল, ফেনিল, সৌবীর, বদর, ঘোণ্টা ও বদরীফল। কাঁচা কুল—অম্ল-রস, শীতল, কফজনক ও বায়ুনাশক। পাকা কুল—অম্ল-মধুর-রস, স্নিগ্ধ, সারক ও বাতপিত্তনাশক। শুষ্ককুল—কফ-বায়ু-নাশক ও পিত্তের অবিরোধী এবং লঘুপাক, স্নিগ্ধ ও শান্তি-তৃষ্ণা-নিহারক।

কোলকন্দ ।—কোলকন্দ একপ্রকার আলু। বাঙ্গালায় ইহাকে গুরার-আলু, কাশ্মীর দেশে পুটালু এবং মহারাষ্ট্র দেশে পুটগেড়ু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ক্রিময়, পঞ্জল, বস্ত্র-পঞ্জল, পুটালু, সুপুট ও পুটকন্দ। ইহা কটু-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য এবং ক্রিমি, বমি ও বিষদোষে উপকারক।

কোলমজ্জা ।—কোলমজ্জা অর্থাৎ কুল-আঁটির শাঁস। ইহা মধুর-কষায়-রস ও বাত-পিত্তনাশক, এবং তৃষ্ণা, বমি ও শ্বাসরোগে হিতকর।

কোলবল্লিকা ।—(Scindapus Officinalis. Syn.—Pothos Officinalis.) ইহার সংস্কৃত নামান্তর গজপিপ্পলী; বাঙ্গালায় ইহা গজপিপুল নামে পরিচিত। (গজপিপ্পলী দ্রষ্টব্য।)

কোলশিম্বী ।—কোলশিম্বী একপ্রকার শিম। বাঙ্গালায় ইহাকে শুঘুরে শিম বা কটারা শিম কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কুতফলা, খটা, শূকর-পাদিকা, কাকোণ্ডা, দধিপুস্পী, কাকাণ্ডা ও পর্যাকপাদিকা। উহা উষ্ণ-বীৰ্য্য, গুরুপাক, বলকারক, রুচিকর, মলরোধক, বায়ুনাশক, কফপিত্তজনক, গুরুবর্ধক ও অগ্নিমান্দ্যকারক।

কোবিদার ।—(Bauhinia variegata.) কোবিদার একপ্রকার রক্তকাঞ্চনের নাম। মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট দেশে ইহাকে কাঞ্চনু ও কোচালে এবং ত্রেলোণ্ড ভাষায় দেবকাঞ্চন কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায় চমরিক, কুদাল, যুগপত্রক, কাঞ্চনাল, তাম্রপুষ্প, কুদার, রক্তকাঞ্চন, চম্পা, বিদল, কাঞ্চনার, কণকীরক, কান্তপুষ্প, কারক, কান্তার ও যমলচ্ছদ। ইহা কষায়-মধুর-রস, শীতল,

ধারক, রুচিকর, ব্রণরোপক ও ত্রিদোষ-নাশক ; এবং রক্তপিত্ত, শোথ, কফ, দাহ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, ব্রণ; শুদব্রংশ, গণ্ড-মালা ও মূত্রকৃচ্ছুরোগে উপকারক । ইহার ফুলের গুণ রক্তকাঞ্চন-ফুলের ত্রায়, এবং ইহার বীজের তৈলের গুণ বহেড়া-বীজের তৈলের ত্রায় ।

কোষস্থ-মাংস ।—শব্দ, শুক্রি, শব্দুকাদি যেসকল জীবের মাংস কোষ-মধ্যে থাকে, অর্থাৎ যাহাদের সর্কাজ কঠিন আবরণে আবরিত, তাহাদের মাংস মধুররস, শীতল, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, বাত-পিত্তনাশক ও মলবর্দ্ধক ।

কোষাতকী ।—(Luffapentandra or amara, L Acutangula.) কোষাতকীকে বাঙ্গালায় বিঞা, হিন্দীতে নোকা, বিমনী, তরুই, বি-তরুই এবং উৎকল দেশে জনী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কৃত-চ্ছিত্রা, জালিনী, কৃতবেধনা, ক্ষেড়া, স্মৃতিজ্ঞা, ঘণ্টালী, মৃদঙ্গফলিনী ও কর্কশচ্ছদা । ইহা কটু-কষায়-মধুর-রস, শীতল ও ত্রিদোষনাশক এবং মলরোধ ও আখানের শাস্তিকারক ।

কোষাত্র ।—কোষাত্রের বাঙ্গালা নাম জলপাই ও কেওড়া । হিন্দীতে ইহাকে কোষ, মহারাষ্ট্রদেশে ঝাড়ী আবা এবং কর্ণাটদেশে জুরিমাচু কহে ।

ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কোষাত্র, কুমিবৃক্ষ, সুকোষক, ঘনক্ক, বনাত্র, জন্তু-পাদপ, ক্ষুদ্রাত্র, রক্তাত্র, লাক্ষাবৃক্ষ ও সুরজুক । জলপাইয়ের গাছ কুষ্ঠ, শোথ, রক্তপিত্ত, ব্রণ ও কফরোগে উপকারক । ইহার কাঁচা-ফল অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, পিত্তকারক, মল-রোধক, বিদাহী, বায়ুনাশক, কফবর্দ্ধক ও কোষ্ঠশুদ্ধিকারক । কিঞ্চিং পক ফল অন্নরস, রুচিকারক ও অগ্নিবর্দ্ধক ।—পক ফল অন্নরস, লঘু, উষ্ণ-বীৰ্য, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক ও কফ-বাতনাশক । আঁটির শস্ত—মধুর-বিপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক এবং বায়ু ও পিত্তের শাস্তিকারক । বীজের তৈল তিক্ত-অন্ন-মধুর-রস, পাচক, রুচিকারক, বলবর্দ্ধক ও সারক ; এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ ও ব্রণ রোগে উপকারক ।

কোষকার ।—কোষকার এক প্রকার ইক্ষুর নাম । হিন্দীতে ইহাকে কুয়ারি, কুশিরা ও কুসিয়ার এবং তেলেগু ভাষায় কোবরিচেট্টু কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল ও গুরুপাক ; এবং রক্তপিত্ত ও ক্ষয়রোগে হিতকারক ।

কোহল ।—যবের ছাত্ত্বারা যে মণ্ড প্রস্তুত হয়, তাহাকে কোহল

কহে । ইহা মুখপ্রিয়, শুক্রবর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক ।

কৌদ্ৰবিক ।—(Sachal salt) বাঙ্গালায় ইহাকে সাল লবণ বলে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর সৌবর্চল লবণ । (সৌবর্চল দ্রষ্টব্য) ।

কৌবল ।—(Zizyphus Jujuba) ইহার সংস্কৃত নামান্তর বদরী ও কোল । বাঙ্গালায় ইহাকে কুল বলে । (বদর দ্রষ্টব্য) ।

কৌশিক্যা ।—বাঙ্গালাদেশে ইহা ঞাওড়া গাছ নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত নামান্তর শাখোটবৃক্ষ । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক এবং বাতনাশক ।

কৌস্তুভীশালি ।—কৌস্তুভী শালি একপ্রকার হৈমন্তিক ধাতুর নাম ; ইহার অপর নাম কৌস্তুভ-স্তম্বিক । এই ধাতুর অন্ন মধুর-রস, লঘুপাক এবং বাত-পিত্তনাশক ।

ক্রকর পক্ষী ।—(Perdix sylvatica.) বাঙ্গালায় ইহাকে কর্কটে পাখী, হিন্দীতে কয়ার এবং মহারাষ্ট্রদেশে করটোক কহে । ইহার মাংস মধুররস, লঘু, ক্রচিকারক, শুক্র-বর্দ্ধক, বলকারক, মেধাবর্দ্ধক, অগ্নির উদ্বীপক, বাত-পিত্তনাশক এবং রক্ত-পিত্তের হিতকর ।

ক্রৌঞ্চপক্ষী ।—(A kind of heron. Syn. Ardea jaculator.)

ক্রৌঞ্চের চলিত নাম কোঁচবক । ইহা একপ্রকার জলচর পক্ষী । ক্রৌঞ্চের মাংস—অধুর-রস, অতিশয় ক্রচিকারক, বলবর্দ্ধক, শুক্রজনক এবং জ্বর, শ্বাস, কাস, শোথ, অক্রুচি, মূর্ছা ও অশ্মরী-রোগে উপকারক ।

ক্লীতক ।—(A kind of plant with poisonous root. Syn — Glycyrrhiza Glabra.) জলজ যষ্টিমধুর নাম ক্লীতক । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, ক্রচিকারক, বল-বর্দ্ধক, শুক্রজনক ও চক্ষুর হিতকর, এবং ব্রণ ও রক্তপিত্ত রোগে উপকারী ।

কথিত জল ।—কথিত জলের অপর নাম উষ্ণজল । চলিত কথায় ইহাকে গরম জল কহে । তিনপ্রকার গরম জল ব্যবহৃত হইয়া থাকে ;—পাদাবশেষ, অর্দ্ধাবশেষ ও ত্রিভাগাবশেষ । জল জ্বাল দিয়া এক-চতুর্থাংশ অবশিষ্ট রাখিলে তাহাকে পাদাবশেষ, অর্দ্ধেক অবশিষ্ট রাখিলে অর্দ্ধাবশেষ, এবং তিনভাগ অবশিষ্ট রাখিলে তাহাকে ত্রিভাগাবশেষ কহে । পাদাবশেষ জল লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক ও কফনাশক, অর্দ্ধাবশেষ পিত্তনাশক এবং ত্রিভাগাবশেষ

বায়ুনাশক । এই তিনপ্রকার জলের মধ্যে পাদাবশেষ বসন্তকালে, অর্দ্ধাবশেষ শরৎ ও গ্রীষ্মকালে এবং ত্রিভাগা-

বশেষ হেমন্ত ও শীতকালে পান করা উচিত । বর্ষাকালের জল অর্ধ-ভাগাবশেষ ব্যবস্থেয় ।

খ ।

খঞ্জনপক্ষী ।—(A species of wagtail. Syn.—Montacilla alba.) খঞ্জনপক্ষীর চলিত নাম পৌদ নাচা পাখী । ইহার মাংস লঘুপাক, ক্রম্ব, মলবদ্ধতানাশক, এবং প্লেগ-পিত্ত রোগে উপকারক ।

খটিকা ।—(Chalk.) খটিকার বাঙ্গালা নাম খড়ী । কোমল ও কঠিন-ভেদে খড়ী দুই প্রকার । তন্মধ্যে কোমল খড়ীকে চা-খড়ী ও কুল-খড়ী, এবং কঠিন খড়ীকে কাটখড়ী কহে । খড়ীর হিন্দী নাম খরী ও গোরখরী । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—খটিনী, ধষল-মৃত্তিকা, শ্বেতধাতু, পাণ্ডুমৃত্তিকা, সিত-ধাতু, পাণ্ডুমৃৎ, কক্খটী, বর্ণলেখা, বর্ণ-রেখা, পাকগুলা, অনিলাধাতু, খড়ী, কঠিনী, কঠিনিকা, ধাতুপল ও বর্ণিকা । উত্তম খড়ীই মধুর তিক্ত-রস, অম্লপিত্ত-নিবারক এবং মৃত্তিকার অন্যান্য গুণ-বিশিষ্ট । বাহ্যপ্রয়োগে ইহা শীতল, এবং কফ, পিত্ত, দাহ, ব্রণ, নেত্ররোগ এবং বিষজশোথের শাস্তিকারক ।

খট্টাশী ।—(The civet or zibet cat. Viverra zibetha.) খট্টাশীকে বাঙ্গালায় গন্ধগোকুল ও খট্টাশ কহে । খট্টাশের সংস্কৃত পর্যায়—গন্ধোতু, বন-বাসন, খট্টাশ, খট্টাস, গন্ধনার্জার, বনখা, শালি, পুষ্যালক, মৃগচেটক, মারজাতক, স্মৃগন্ধি-পূতিক ও মূত্রা-পুস্তন । ইহার অণুর কাথ ~~ইহা~~ দিতে ~~প্রযুক্ত~~ হয় । ঐ অণুকে খট্টাশী কহে । খট্টাশী শোধিত করিয়া প্রয়োগ করা উচিত । খট্টাশীতে প্রথমতঃ আপাং ও সীজের ক্ষার লেপন করিয়া বাষ্পস্বেদ দ্বারা লোম উঠাইয়া ফেলিবে । পরে আম, জাম, কয়েংবেল, বেল ও ছোলঙ্গলেবুর পল্লবের কাথে দোলায়ন্তে পাক করিয়া, তাহার মেহভাগ বাহির করিবে । তৎপরে ছাগমূত্র ও সজিনা-মূলের কাথ দ্বারা বারংবার ভাবনা দিবে । এই প্রণালীতেই খট্টাশী শুদ্ধ হইয়া থাকে । শুদ্ধ খট্টাশী মৃগনাভির ছায় গুণবিশিষ্ট ; বিশেষতঃ ইহা স্মৃগন্ধি, স্বেদাদির গন্ধনিবারক, চক্ষুর হিতকর,

বীৰ্য্যবর্দ্ধক ও কফ-বায়ুনাশক এবং কণ্ডু ও কুষ্ঠরোগে উপকারক ।

খড়যুষ ।—ঘোল ৮ তোলা, জল ২৪ তোলা, এবং কয়েংবেল, আমরুল-শাক, মরিচ, জীরা ও চিতার মূল, সমুদায়ে ২ ছই তোলা ; এই সকলের সহিত মুগের যুষ প্রস্তুত করিলে তাহাকে খড়যুষ কহে । অথবা ধনে, জীরা ও ঘোলের সহিত মুগের যুষ প্রস্তুত করিলেও খড়যুষ হইয়া থাকে । খড়যুষ আমদোষ-নিবারক, অগ্নিবর্দ্ধক এবং অতিসারনাশক ।

খড়গী ।—খড়্গার অপর সংস্কৃত নাম গণ্ডক । বাঙ্গালায় ইহাকে গণ্ডার কহে । গণ্ডারের মাংস—কষায়রস, রুক্ষ, গুরুপাক, পুষ্টিকারক, বলকর, আয়ুর্বর্দ্ধক, কফ-বায়ু-নাশক ও বদ্ধ-মূত্রনিবারক ।

খণ্ড ।—খণ্ডের বাঙ্গালা নাম খাঁড় গুড় । ইহা মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, মুখপ্রিয়, বলকারক, গুরুবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, বমন-নিবারক, বাত-পিত্তনাশক, ককবর্দ্ধক, এবং চক্ষুর উপকারক ।

খণ্ডকর্ণ ।—(Sweet potatoes.) খণ্ডকর্ণকে বাঙ্গালায় শকরকন্দ আলু ও রাঙ্গা আলু কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর বজ্রকন্দ । এই আলু মধুর-রস,

ও পাকে কটু, এবং কফ ও পিত্তরোগে হিতকারক ।

খণ্ডিক ।—খণ্ডিক একপ্রকার কলায় । বাঙ্গালায় ইহাকে খেসারি কহে । খণ্ডিকের সংস্কৃত নামান্তর ত্রিপুট । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, রুক্ষ এবং পিত্ত-শ্লেষ্মায় হিতকর । বাহু-প্রয়োগেও ইহা দ্বারা পিত্ত-শ্লেষ্মার উপকার হইয়া থাকে ।

খদির ।—(Acacia catechu. Syn.—Mimosa catechu.) খদিরের চলিত নাম খয়ের । উৎকল দেশে ইহাকে খৈর এবং তেলেগু-ভাষায় চংড়চেট্টু কহে । খদির একপ্রকার বৃক্ষের নির্যাস । ঐ বৃক্ষের সংস্কৃত পর্যায়—গায়ত্রী, বালতনয়, দস্তধাবন, পথিঙ্গম, তিক্তসার, প্রসখ, যুপক্র, বালপুত্র, রক্তসার, কর্কটী, কুষ্ঠহং, বালপত্র, খণ্ডপত্রী, সূশল্য, বজ্রক, কণ্টী, সারঙ্গম ও বহুসার । খদির কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, পাচক, পিত্ত-কফনাশক ও দন্তের উপকারক ; এবং কুষ্ঠ, বিসর্প, কাস, রক্তশ্রাব, শোথ, কণ্ডু, ব্রণ, অরুচি, মেদোদোষ, ক্রিমি, মেহ, জ্বর, শিথ্র, আমদোষ ও পাণ্ডুরোগে হিতকর ।

খদিরের সার অর্থাৎ নির্যাস কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচি-

কারক ও কফ-বাতনাশক ; এবং ভ্রণ, মুখরোগ ও কণ্ঠরোগে উপকারক ।

খরশ্বা ।—খরখার অপর নাম ক্ষেত্রযমানী ; বাঙ্গালায় ইহাকে বন-যমানী কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, কফ ও বাতনাশক এবং বস্তি-বেদনার নিবারণকারক ।

খর্জুর ।—খর্জুরের বাঙ্গালা নাম খেজুর । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে সিন্ধী, এবং কর্ণাটা ভাষায় ইচিলু কহে । খেজুর গাছের সংস্কৃত পর্যায়—খরস্কন্দা, ছপ্রধর্ষা, ছরাক্কা, নিঃশ্রেণী, কষায়ী, যবনেষ্টা ও হরিপ্রিয়া । মধু-খর্জুর, ভূমিখর্জুর, পিণ্ডখর্জুর ও রাজখর্জুর নামভেদে খর্জুর চারিপ্রকার । সকল খেজুরেরই অপর কল কষায়-রস এবং পক ফল মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, রুচিকর, গুরুপাক, তৃপ্তিকর, পুষ্টিকর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বিষ্টমুজনক ; এবং রক্তপিত্ত, ক্ষত, ক্ষয়, কোষ্ঠগত বায়ু, বমন, জ্বর, অতিসার, শ্বাস, কাস, মদ, মূর্ছা, মদাত্ময়, দাহ ও বাত-পিত্ত-কফজনিত অগ্নাগ্ন বিকারে হিতকর । খেজুর গাছের মাথি (মাথার মধ্যস্থ কোমল পত্র) তিক্ত-কষায়-মধুর-রস, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বমন-নিবারক, ক্রিমিনাশক ও মূত্ররোগ-নিবারক । খেজুরগাছের রস মধুর-রস, শীতল,

রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, শুক্রজনক, মূত্রকারক, নতুতাজনক ও বাত-শ্লেষ্ম-নাশক ।

খর্পর ।—খর্পর একপ্রকার উপ-ধাতু । বাঙ্গালায় ইহাকে খাপর, হিন্দীতে খাপরিয়া এবং মহারাষ্ট্রদেশে কলখাপরী কহে । খর্পরের শোধন ও মারণ ক্রিয়া না করিয়া, ব্যবহার করা উচিত নহে । গোমূত্রের সহিত দোলা-যন্ত্রে সাতদিন পাক করিলেই খর্পর শুদ্ধ হয় ; পরে তাহা অগ্নিজ্বলে লৌহপাত্রে গলাইয়া, ক্রমে ক্রমে সৈন্ধবচূর্ণ নিক্ষেপ করিয়া, পলাশ-দণ্ডদ্বারা নাড়িতে হয় । এইরূপে খর্পরের ভস্ম প্রস্তুত হইয়া থাকে । জারিত খর্পর কটু-কষায়-রস, ক্ষারগুণবিশিষ্ট, লঘু, শীতল, ভেদক, বমনকারক ও চক্ষুর হিতকর এবং রক্ত-পিত্ত, বিষদোষ, অশ্মরী, কুষ্ঠ ও কণ্ঠরোগে উপকারক ।

খর্পরী-তুথক ।—(A sort of collyrium.) খর্পরী-তুথক একপ্রকার কৃত্রিম রসাজন । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—খর্পরী, খর্পরিকা, রসক, চক্ষুধ, অমৃতোৎপন্ন ও তুথ । ইহা কটু-তিক্ত-রস, অগ্নিবর্দ্ধক, রসায়ন, বলকারক, পুষ্টিজনক ও হৃগ্দোষনাশক । অজ্ঞন-রূপে ব্যবহার করিলে ইহা চক্ষুর বিশেষ উপকার করে ।

খবুজ ।—খবুজকে বাঙ্গালায় খরমুজ্ব কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর ষড়্ভুজ ও দশাঙ্গুল ; হিন্দীতে ইহাকে খরমুজা বলে । খরমুজ্ব মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, মলমূত্রকারক এবং বাত-পিত্তনাশক । যেসকল খরমুজ্ব অল্প মধুর-রস ও ক্ষার-গুণযুক্ত, তাহা রক্তপিত্ত ও মূত্রকৃচ্ছ-রোগের উৎপাদক ।

খলিশ মৎস্য ।—(Tricopodus colisa.) চলিত কথায় ইহাকে খলশে নাহ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কঙ্কত্রোট, খলাশয়, খলেশ ও খশেট । ইহা মধুর-কষায়-রস, লঘু, কুটিকারক, রুক্ষ, মলরোধক, বায়ু-প্রকোপক, শূলনাশক, এবং আমদোষের কিঞ্চিং উপশমকারক ।

খসতিল ।—খসতিলের সংস্কৃত নামান্তর খসবীজ, খাখন, সুবীজ, সূক্ষ-বীজ ও সূক্ষতণ্ডুল । ইহার বাঙ্গালা নাম

পোস্ত । পোস্তটেঁড়ী কষায়-তিক্ত-রস, লঘুপাক, শীতল, মলরোধক, রুক্ষ, বাত-বর্দ্ধক, মত্ততাকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, কুটিকর, কফ ও রক্তের হানিকারক, ধাতু-সমূহের শোষক এবং পুংস্বনাশক । পোস্ত-দানাকে হিন্দীভাষায় খাখনদানা কহে । পোস্তদানা কষায়-তিক্ত-রস, গুরুপাক, বলকারক, কাস ও শ্বাসরোগে হিতকর, কান্তিজনক, কফবর্দ্ধক ও বায়ুনাশক ।

খাজ্জুর সুরা ।—খেজুর-রস দ্বারা যে মণ্ড প্রস্তুত হয়, তাহার নাম খাজ্জুর সুরা । এই সুরা সুগন্ধি, কষায়-মধুর-রস, কুটিকারক, লঘু, কফনাশক ও কর্ধণ-কারক ; এবং ইন্দ্রিয়সমূহের তৃপ্তিজনক ।

খুরাসানী যমানী ।—মহারাষ্ট্র-দেশে ইহা খুরমাণ নামে পরিচিত । এই যমানী কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, পাচক, গুরুপাক, মলরোধক, মত্ততাজনক, বায়ুবর্দ্ধক ও কফনাশক । যমানীর অগ্ৰাণ্ড গুণও ইহাতে পাওয়া যায় ।

গ ।

গগনাম্বু ।—শিশিরের জলকে গগনাম্বু বলা যায় । ইহা বলকারক, রসায়ন, শীতল, মেধাবর্দ্ধক, জ্বর, দাহ, বিষদোষ ও ত্রিদোষনাশক ।

গঙ্গাজল ।—হিমালয় পর্বত হইতে গঙ্গানদীর উৎপত্তি । গঙ্গানদীর জল

পবিত্র, স্বচ্ছ, শীতল, স্বাদু, অতিশয় কুটিকারক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, তৃষ্ণা ও মোহনাশক এবং প্রজ্ঞাকারক ও কফবর্দ্ধক ।

গঙ্গাটেয় ।—ইহা বাঙ্গালার চিংড়ী মাছ নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত

নামান্তর চিঙ্গট মৎস্ত । (চিঙ্গট
দ্রষ্টব্য ।)

গঙ্গাপত্রী ।—গঙ্গাপত্রী এক-
প্রকার শাকের নাম । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায়
ইহাকে গঙ্গাবতী এবং কর্ণাটী ভাষায়
বটুগাংখারী কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—পত্রী, সুগন্ধা ও গন্ধপত্রিকা ।
এই পাতা শুষ্ক হইলে, পচাপাতা নামে
পরিচিত হইয়া থাকে । ইহা কটু-রস,
উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ুনাশক ও ব্রণরোপক ।

গঙ্গকর্ণী ।—গঙ্গকর্ণী একপ্রকার
কন্দ । ইহার পাতার আকার হস্তি-
কর্ণের স্থায় । হিন্দীতে ইহাকে হস্তি-
কর্ণী এবং মহারাষ্ট্রদেশে বহস্বীকন্দ
কহে । ইহা তিক্ত-রস, মধুরবিপাক,
উষ্ণবীৰ্য্য ও বাত-কফ-নাশক ; এবং
নীতজ্বর, পাণ্ডু, শোথ, ক্রিমি, প্লীহা,
শুল্ক, আনাহ, উদর, গ্রহণী ও অর্শো-
রোগে হিতকর ।

গঙ্গপিপ্পলী ।—(Scindaspus
officinalis Syn. Pothos offici-
nalis.) গঙ্গপিপ্পলীকে বাঙ্গালায় গঙ্গ-
পিপুল এবং তেলেগুভাষায় গঙ্গপিপ্পলু
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—করি-
পিপ্পলী, ইভকণা, কপিবল্লী, কপিপ্লিকা,
শ্রেয়সী, বসির, গঙ্গাহ্বা, কোলবল্লী,
ইভোষণা, কুঞ্জরপিপ্পলী, গঙ্গোষণা, চব্য
ফল, চব্যজা, ছিদ্রবৈদেহী, দীর্ঘগ্রস্থি,

তৈজসী, বর্তুলী ও স্কুলবৈদেহী ।
ইহা পাকে মধুর, রুক্ষ, শীতল, মল-
রোধক, হৃৎপাচ্য, বাতবর্ধক ও রক্ত-
পিত্তনাশক । গঙ্গপিপ্পলীর লতার
নাম চই । চব্য শব্দে তাহার গুণাদি
লিখিত হইয়াছে ।

গঙ্গবল্লভা ।—ইহার সংস্কৃত
নামান্তর গিরিকন্দলী, বাঙ্গালায় ইহা
বুনোকলা নামে পরিচিত । (কন্দলী
দ্রষ্টব্য ।)

গঙ্গাশনা ।—(Cannabis Sati-
va.) বাঙ্গালায় ইহাকে ভাঙ্গ এবং
সিদ্ধি বলে । (সিদ্ধি দ্রষ্টব্য ।)

গড়লবণ ।—গড়লবণের অপর
নাম সান্তর লবণ । ইহা সম্বর দেশে
উৎপন্ন হয় । বাঙ্গালায় ইহাকে গড়লবণ
ও সন্তারী লবণ কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—শুল্ক, পৃথ্বীজ, গড়দেশজ,
গড়েখ, মহারস্ত, সাম্বর ও সম্বরোদ্ভব ।
গড়লবণ ঈষৎ অল্পযুক্ত লবণরস, উষ্ণ-
বীৰ্য্য, অগ্নিবর্ধক, মলভেদক ও কোষ্ঠ-
শোধক ;—এবং কফ, বায়ু ও অর্শো-
রোগে উপকারক ।

গড়ক ।—একপ্রকার মৎস্তের
নাম । সাধারণতঃ ইহা গড়ই মাছ এবং
দেশভেদে ল্যাটা ও ছিমুড়ী মাছ নামে
অভিহিত । এই মাছ মধুর-কবায়-রস,
রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য এবং লঘু ।

গড়িশ ।—গড়িশ একপ্রকার মৎশের নাম । এই মৎশ মধুর-রস, গুরুপাক, মলরোধক, বলকারক ও অগ্নিবর্ধক ।

গণিকারিকা ।—(*Premna serratifolia*. Syn.—*P. Spinosa*.) গণিকারিকার অপর নাম অগ্নিমহু । বাঙ্গালায় ইহাকে গণিয়ারী, এবং তেলেগু-ভাষায় চিরিনেল্লিচেটু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শ্রীপর্ণ, অগ্নিমহু, জয়া, তেজোমহু, হবির্মহু, জ্যোতিষ্ক, পাবক, অরণি, বহ্নিমহু, মথন, জয়, গিরিকর্ণিকা, পাবকার্ণি, অগ্নিমথন, তর্করী, বৈজয়ন্তিকা, অরণীকেতু, শ্রীপর্ণী, কণিকা, নাদেয়ী, বিজয়া, অনন্তা ও নদীজা । ইহা কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য; এবং বায়ু, কফ, শোথ, অগ্নিমান্দ্য, অর্শঃ, মলবিষ্টস্ত ও শ্রান্তির নিবারণকারক ।

গণিকারী ।—কোঙ্কনদেশে গণিকারী নামক একপ্রকার ফুল আছে ; বাঙ্গালায় তাহাকে বাসন্তী ফুল এবং মহারাষ্ট্রদেশে গণেরী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কাঞ্চনিকা, কাঞ্চনপুষ্পী, গন্ধকুম্ভা, অলিমোদা, বসন্তদুতী, বাসন্তী ও মদনমাদিনী । এই ফুল অতি সুরভি, কামোদীপক ও

ত্রিদোষনাশক এবং দাহ ও শোষ রোগে উপকারক ।

গণ্ডগাত্র ।—(*Annona Squamosa*.) গণ্ডগাত্রের অপর নাম আতাপি ফল । বাঙ্গালায় ইহাকে আতা, নোনা, হিন্দীতে সরিফা এবং মহারাষ্ট্র দেশে শীতাফল কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, বাত-পিত্তনাশক, শ্লেষ্মবর্ধক ও পিপাসানাশক ; এবং বহ্নের ও বমনবেগের নিবারক ।

গণ্ডদূর্বা ।—গণ্ডদূর্বাকে বাঙ্গালায় গেঁটে দূর্বা, হিন্দীতে গাণ্ডরি ছবিপাচ, মহারাষ্ট্র দেশে গণ্ডদূর্বা ও গাঢ়ী হরিয়ালী এবং কর্ণাট দেশে মীনগভে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গণ্ডালী, অতিতীত্রা, মৎশাক্ষী, গ্রহিলা, গ্রহিপর্ণী, বারুণী, মীননেত্রা, শ্রামগ্রহি, সূচীপত্রা, শ্রামকাণ্ডা, জলস্থা, শকুলাক্ষী, কলায়া ও চিত্রা । ইহা মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, কটুবিপাক, শীতল, লঘু, মলরোধক ও লৌহদ্রাবক ; এবং বাত-পিত্তজ-জ্বর, ঘৃন্দদোষ, ভ্রম, তৃষ্ণা, শ্রম, দাহ, কফ, রক্তস্রাব ও কুষ্ঠরোগে উপকারক ।

গন্ধক ।—(*Sulphur*.) গন্ধক একপ্রকার উপধাতু ; বাঙ্গালায় ও হিন্দীতে ইহাকে গন্ধক কহে ; পার্শী নাম গোগির্দ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—

গন্ধাশ্ম, সৌগন্ধিক, গন্ধিক, সুগন্ধিক, গন্ধপাষণ, পামায়, শুষ্কারি, গন্ধী, গন্ধমোদন, পুতিগন্ধ, বর, সুগন্ধ, দিব্য-গন্ধ, গন্ধ, রসগন্ধক, কুষ্ঠারি, ক্রুরগন্ধ, কীটঘ্ন ও শরভূমিজ । রক্ত, পীত, শ্বেত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে গন্ধক চারি-প্রকার । তন্মধ্যে ঔষধে পীত, বাহ-প্রয়োগে শ্বেত ও কৃষ্ণ এবং স্বর্ণাদির ভস্ম করিতে রক্তগন্ধক শ্রেষ্ঠ । সকল গন্ধকই কটু-কষায়-রস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, বিরেচক ও রসায়ন ; এবং কণ্ডু, বিসর্প, ক্রিমি, কুষ্ঠ, ক্ষয়, প্লীহা, কফ ও বায়ুর হিতকর । অশোধিত গন্ধক অত্যন্ত অনিষ্টকারক । তাহা সেবন করিলে, কুষ্ঠ ও সস্তাপ জন্মে, এবং শরীরের রূপ, কান্তি, তেজ, বল, শুক্র ও পুষ্টি বিনষ্ট হয় । সুতরাং গন্ধক শোধন না করিয়া ব্যবহার করা উচিত নহে । (লৌহপাত্রে গন্ধক ও ঘৃত সমভাগে গলাইয়া, জলমিশ্রিত ছুঞ্চে নিক্ষেপ করিবে ; পরে ধোত ও শুষ্ক করিয়া লইলেই, গন্ধক শুদ্ধ হইয়া থাকে ।) শোধিত গন্ধক, জ্বর, কুষ্ঠ প্রভৃতি বিবিধ রোগের নিবারক, অগ্নিকারক, বীৰ্য্যবর্দ্ধক ও অতিশয় উষ্ণবীৰ্য্য ।

গন্ধকোলিকা ।— গন্ধকোলিকা গন্ধমালতীর শ্ময় একপ্রকার গন্ধদ্রব্য ।

ইহা সুগন্ধি, তিক্তরস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য ও কফনাশক ।

গন্ধখেড়ক ।— গন্ধখেড়কের অপর নাম গন্ধবীরণ । বাঙ্গালায় ইহাকে গন্ধবেণা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়— গন্ধবীরণ, ভূতৃণ, রোহিষ, গোময়-প্রিয়, গন্ধতৃণ, সুগন্ধভূতৃণ, সুরস, সুরভি, সুগন্ধি ও মুখবাস । ইহা সুগন্ধি, ঈষৎ তিক্ত-মিধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ ও রসায়ন ; এবং কফ, পিত্ত ও শ্রান্তির শান্তিকারক ।

গন্ধতুণ্ড ।— বাঙ্গালায় ইহা পলাশ, পিপুল, গন্ধভাছলি এবং গন্ধমুণ্ড-বেঁটু নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত নামান্তর পারীষাশ্বথ । হিন্দীতে ইহাকে গন্ধিরা-ভাঁট ও গজছণ্ড কহে । ইহা স্নিগ্ধ, দুর্জর, ক্রিমি, শুক্র এবং কফবর্দ্ধক ।

গন্ধতৃণ ।— (*Andropogon Schœnanthus*) গন্ধতৃণ একপ্রকার সুগন্ধি তৃণ । ধানগাছের মত ইহার গাছ । বাঙ্গালায় ইহাকে গন্ধতৃণই কহে । ইহা সুগন্ধি, ঈষৎ তিক্ত-মিধুর-রস, শীতবীৰ্য্য ও রসায়ন, এবং কফ, পিত্ত ও শ্রান্তির উপশমকারক ।

✽ গন্ধনাকুলী ।— (*Ophioxylon Serpentinum*) গন্ধনাকুলী একপ্রকার কন্দ । বাঙ্গালায় ইহাকে সুগন্ধ-নাকুলী ও গন্ধ-রান্না, এবং

✽ গন্ধনাকুলী *Rawolfia Serpentina*
for Rad-phenone & cine...



হিন্দীতে নাই কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মহাসুগন্ধা, সুবহা, সর্পাকী, ফণিহস্তী, নকুলাঢ্যা, অহিভুক্, বিষমর্দনিকা, অহিমর্দনী, বিষমর্দনী, মহাহিগন্ধা ও অহিলতা। গন্ধনাকুলী কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, ত্রিদোষনাশক, ক্রিমিকারক, ব্রণনাশক ও জ্বরঘ্ন; এবং সর্প, বৃশ্চিক, ইন্দুর ও মাকড়সা প্রভৃতির বিষনিবারক।

গন্ধপত্র ।—সুগন্ধি পত্রবিশেষকে গন্ধপত্র কহে। বাঙ্গালায় ইহার নাম পচাপাতা। ইহা শীতল, অগ্নিবর্দ্ধক ও বায়ুনাশক। *Pogostemon patchouli*.

গন্ধপলাশী ।—(*Curcuma amhaldi zerumbet.*) গন্ধপলাশী কাশ্মীরদেশ-প্রসিদ্ধ এক প্রকার গন্ধদ্রব্য। বাঙ্গালায় ইহাকে গন্ধ-শটী ও আম-আদা এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় কাপূর কাচরী ও আত্বেহলদ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সুলাংশা, তিক্তকন্দিকা, বনজা, শটিকা, বগ্না, তবক্ষীরী, একপত্রিকা, গন্ধপীতা, পলাশাস্তা, গন্ধাঢ্যা, গন্ধপত্রিকা, দীর্ঘপত্রা, গন্ধনিশা, বেদমুখ্যা ও সুপাকিনী। ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, অম্লষ্ণ, তীক্ষ্ণ, লঘু, মলনাশক, মুখপরিষ্কারক, বাত ও কফনাশক, পিত্তবর্দ্ধক এবং শোথ, কাস, বমি, খাস, ব্রণ, শূল, হিকা ও গ্রহাবেশে উপকারক।

গন্ধপ্রিয়ঙ্গু ।—গন্ধপ্রিয়ঙ্গু এক-প্রকার প্রিয়ঙ্গুর নাম। হিন্দীতে ইহাকে ফুলপ্রিয়ঙ্গু এবং মহারাষ্ট্রদেশে গহ্বর্গী কহে। ইহা তিক্ত-রস, শীতল, তীক্ষ্ণ, গুরুবর্দ্ধক ও কেশের উপকারক; এবং বায়ু, বমন, ভ্রম, দাহ, পিত্ত, রক্ত, জ্বর, শ্বেদ, কুষ্ঠ, ভৃষ্ণা, গুল্ম, মেহ, মেদো-রোগ, মুখের জড়তা ও বিষদোষে হিতকর। ইহার বীজ কষায়-মধুর-রস, শীতল, রক্ষ, গুরুপাক, ধারক, বলকারক, মলবর্দ্ধক, বিষ্টস্তকারক এবং কফ ও পিত্তনাশক।

গন্ধমাংসী ।—(A kind of Indian spikenard.) গন্ধমাংসী একপ্রকার জটামাংসীর নাম। মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে ইহাকে বহুলগন্ধ জটামাংসী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কেশী, ভূতজটা, পিশাচী, পিশাচিকী, পুতনা, ভূতকেশী, লোমশা, জটীলা ও লঘুমাংসী। ইহা তিক্ত-রস, শীতল, বর্ণবর্দ্ধক ও কফনাশক, এবং রক্তপিত্ত, কণ্ঠরোগ, ভূতজ্বর ও বিষদোষে উপকারক।

গন্ধমার্জার-বীৰ্য্য ।—(The Civet Cat.) গন্ধমার্জার বাঙ্গালায় খটাশ নামে পরিচিত। ইহার অণ্ডে এক-প্রকার কস্তুরী জন্মে, তাহাকে গন্ধমার্জার বীৰ্য্য বলে। ইহা সুগন্ধি, বীৰ্য্যবর্দ্ধক,



এবং কফ, বায়ু, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও নেত্র-
রোগে হিতকর ।

* গন্ধশালি ।—গন্ধশালি একপ্রকার
সুগন্ধি শালিধাতু ; বাঙ্গালায় ইহাকে
কলমাশালি কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—কল্মাষ, গন্ধালু, কলমোত্তম,
সুগন্ধি, গন্ধবহুল, সুরভি, গন্ধতপুল ও
সুগন্ধিশালি । ইহা মধুর-রস, ঈষৎ
বাত-কফবর্ধক, বলকারক, অতিশয়
শুক্রেবর্ধক, স্তন্যজনক, পুষ্টিকারক ও
গর্ভস্থাপক, এবং পিত্ত, দাহ, অরুচি,
শ্রম ও রক্তদোষের শাস্তিকারক ।

গন্ধশেখর ।—ইহার বাঙ্গালা
এবং সংস্কৃত নামান্তর—মৃগনাভি ও
কস্তুরী । (মৃগনাভি দ্রষ্টব্য) ।

গস্তারিকা ।—ইহা একপ্রকার
বৃক্ষের নাম ; বাঙ্গালায় ইহাকে গামার
গাছ বলে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণ-
বীৰ্য, গুরুপাক, এবং শ্রম, শোথ, জ্বর,
তৃষ্ণা, দাহ ও বিষদোষে উপকারক ।
ইহার ফল মধুর-তিক্ত-রস, গুরুপাক,
মলধারণক, কেশের উপকারক, ধারক,
মেধাবর্ধক, এবং দাহ ও পিত্তনাশক ।
ইহার বীজের তৈল—মধুর-কষায়-রস
এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

গরম্বী মৎস্য ।—গরম্বী মৎসকে
বাঙ্গালায় গরইমাছ কহে । ইহা
মধুর-কষায়-রস, লঘুপাক, ক্রটিকর,

অগ্নিবর্ধক, বলকারক, বীৰ্যজনক এবং
বাত-পিত্ত-কফনাশক ।

গরবিষ ।—নির্বিষ পদার্থ অথবা
অল্পবীৰ্য্য বিষ-পদার্থের সংমিশ্রণে যে
কৃত্রিম বিষ উৎপন্ন হয়, তাহাকে
গরবিষ কহে । গরবিষ সেবিত হইলে,
রোগী পাণ্ডুবর্ণ, কুশ, অন্নান্নি এবং
কাস, শ্বাস ও জ্বর প্রভৃতি নানাবিধ
উপদ্রবে আক্রান্ত হয় ।

গরুড়শালি ।—গরুড়শালি এক-
প্রকার শালিধাতু । চলিত কথায়
ইহাকে পক্ষিরাজ ধান কহে । ইহা
গন্ধশালী, লঘুপাক ও কফ-পিত্ত-
নাশক ; এবং শ্বাস, শূল, গ্রহণী, গুল্ম
ও কুষ্ঠরোগে হিতকর ।

গর্গর মৎস্য ।—(A kind of
fish. Syn.—Pimelodusgagora.)
গর্গর মৎসকে বাঙ্গালায় গাগর মাছ
কহে । এই মাছ পীতবর্ণ, পৃষ্ঠের উপরে
বহুরেখাযুক্ত, পিচ্ছিলঙ্গ ও অঁইসযুক্ত ।
ইহা মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, বাতপিত্ত-
নাশক ও কফবর্ধক ।

গর্জর ।—(A carrot.) গর্জ-
রের বাঙ্গালা নাম গাজর ; মহারাষ্ট্র
ও কর্ণাটদেশে ইহাকে বাটুলা-মূল ও
বট্টমূলদি কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—পিণ্ডমূল, পীতকন্দ, স্মূলক,
শ্বাহমূল, স্মপীত, নারঙ্গ ও পীতমূলক ।

গাজর একপ্রকার কন্দ । ইহা ঈষৎ কটুযুক্ত মধুর-রস, রুচিকারক ও কফ-পিত্তনাশক ; এবং আধান, ক্রিমি, শূল, দাহ ও তৃষ্ণার উপকারক ।

গর্দভ ।—গর্দভ একপ্রকার পশু ; বাঙ্গালায় ইহাকে গাধা কহে । গাধার মাংস কিঞ্চিৎ গুরুপাক ও বলকারক । বন্যগর্দভের মাংস রুচিকর, শৈত্যজনক, বলকারক ও বীৰ্য্যবর্দ্ধক ; গর্দভের মূত্র কটু-তিক্ত-রস, ক্ষারগুণযুক্ত, উষ্ণ, তীক্ষ্ণ ও অগ্নিবর্দ্ধক ; এবং কফ, মহাবাত, ভূতাবেশ, কম্পন, উন্মাদ, ক্রিমি ও গ্রহণীরোগের শান্তিকারক । গর্দভের দুগ্ধ মধুরান্ন-রস, রুক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, এবং বায়ু ও শ্বাসের হিত-কর । গর্দভ-দুগ্ধের দধি মধুরান্ন-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, রুচিকারক ও বায়ুনাশক । গর্দভদুগ্ধের নবনীত কষায়-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বল-জনক, মূত্রদোষকারক ও দাত-কফ-নাশক । গর্দভ-দুগ্ধের স্নাত কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, কফনাশক ও মূত্রদোষ-নিবারক ।

গর্দভাণ্ড ।—(*Hibiscus populneus*) বাঙ্গালায় ইহাকে পাকুড়

গাছ ও গয়া-অশ্বথ কহে । (অশ্বথ দ্রষ্টব্য ।)

গর্ভদাত্রী ।—গর্ভদাত্রীর অপর নাম পুষ্পদাত্রী । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পুত্রদা, প্রজাদা, অপতাদা, সৃষ্টিপ্রদা, প্রাণিমাতা, তাপসক্রমসন্নিভা, এবং প্রাণদাতা । ইহা একপ্রকার গুল্ম-জাতীয় গাছ । গর্ভদাত্রী মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, পিত্তনাশক ও গর্ভজনক । ইহা স্ত্রীলোকদিগের রজ্যোদোষ এবং দাহ ও শ্রান্তির উপশমকারক ।

গম্মুটিকা ।—গম্মুটিকাকে বাঙ্গালায় মাড়ুয়া ঘাস বা মাড়ুয়া ধান, হিন্দীতে জরড়ি, এবং মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় গোড়ালবণতৃণ কহে । ইহা মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, বিরেচক, রুচিকারক ও পশুদিগের দুগ্ধবর্দ্ধক, এবং দাহ ও রক্ত-দোষনিবারক ।

গবয় ।—গলকঙ্কলশূণ্ণ গরুর স্থায় আকৃতিবিশিষ্ট একপ্রকার কূলেচর পশুকে গবয় কহে । ইহার মাংস মধুর-রস, মধুর-বিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, বলজনক, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, কাসনাশক, কফপিত্তজনক ও রতিশক্তিবর্দ্ধক ।

গবাচী ।—(*Macrogathus pancalus*) গবাচীর অপর নাম পঞ্চাল মৎস্য । বাঙ্গালায় ইহাকে

পাঁকাল মাছ কহে । ইহা গুরুপাক, অজীর্ণকারক এবং শ্লেষ্মবর্ধক ।

গবেধুকা ।—(Coix barbara.) গবেধুকাকে বাঙ্গালায় দে-ধান, এবং হিন্দীতে গরহেড়ুয়া কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গবেড়ু, গবেড়ুকা, গবেধু, কুস্ত, ক্ষুদ্রা, গোজিহ্বা, গুল্ল ও গুথ । ইহা মধুর-কটু-রস, কফ-নাশক ও শরীরের কুশতাকারক ।

গাস্তারী।—*Gustaria arborea.* গাস্তারীকে বাঙ্গালায় গামার গাছ, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট দেশে সীবনী এবং তেলেগু-ভাষায় গস্তারী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সর্ব-তোভদ্রা, কাশ্মরী, মধুপর্ণিকা, ত্রীপর্ণী, ভদ্রপর্ণী, কস্তারিকা, ভদ্রা, গোপ-ভদ্রিকা, কুমুদা, সদাভদ্রা, কৃষ্ণফলা, কটুফলা, কৃষ্ণবৃন্তিকা, কৃষ্ণবৃন্তা, হীরা, স্নিগ্ধপর্ণী, সুভদ্রা, কস্তারী, ক্ষীরিণী, বিদারিণী, মহাভদ্রা, মধুভদ্রা, স্বল্পভদ্রা, কৃষ্ণা, অশ্বতা, রোহিণী, গৃষ্টি, স্থূলত্বচা, মধুমতী, স্ফলা, মোদিনী, মহাকুমুদা ও সূদৃঢ়ত্বচা । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, অগ্নিবর্ধক, পাচক ও মলভেদক ; এবং ভ্রম, শোষ, তৃষ্ণা, আমশূল, জ্বর, অর্শঃ, দাহ ও বিষ-দোষে উপকারক । গাস্তারীর পক ফল মধুর-তিক্ত-রস, পাকে স্বাদু, গুরুপাক, মলরোধক, শীতল, স্নিগ্ধ, রসায়ন,

মূত্রপরিষ্কারক, কেশের উপকারক, পুষ্টিজনক ও শুক্রবর্ধক ; এবং বায়ু, পিত্ত, দাহ, তৃষ্ণা, ক্ষত, ক্ষয়, ও বাত-রক্ত প্রভৃতি রোগে হিতকারক । গাস্তারীর মূল অতিশয় উষ্ণ এবং চিত্ত বিকারে উপকারক । বীজের তৈল মধুর-কষায়-রস, ও কফ-পিত্তনাশক ।

গিরিকদলী ।—পর্বতজাত কদ-লীকে পাহাড়ে কলা বা দয়াকলা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গিরিরস্তা, পর্বতমোচা, অরণ্যকদল, নহবীজা, বনরস্তা, গিরিজা ও গজবল্লভা । এই কলা মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, গুরুপাক, দুর্জর, বলকারক, বীৰ্য্যবর্ধক, ক্রটি-জনক, এবং তৃষ্ণা, পিত্ত, দাহ ও শোষরোগে হিতকারক ।

গিরিকর্ণী ।—কাল অপরাঞ্জিতার নাম গিরিকর্ণী । ইহার অপর নাম কৃষ্ণাপরাঞ্জিতা । ইহা তিক্তরস, শীতল, ত্রিদোষনাশক, পিত্তজনিত উপদ্রব-নিবারক, চক্ষুর হিতকর এবং বিষ-দোষনাশক ।

গুগ্গুলু ।—(Balsamodendron mukul.) গুগ্গুলুকে বাঙ্গালায় গুগ্গুল এবং তেলেগু-ভাষায় গুগ্গিল-মুচেট্টু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কুস্ত, উলুখলক, কোশিক, পুর, কুস্তোলু, কুস্তোলুখলক, গুগ্গুল, জটাযু,

কালনির্যাস, দেবধূপ, সর্বসহ, মহিষাক্ষ, পলঙ্কষা, উষ, উদুখলক, কুন্তী, উদীপ্র, ষবনদ্বিষ্ট, ভবাভীষ্ট, নিশাটক, জটাল, পুট, ভূতহর, শিব, শান্তব, দুর্গ, যাতুঘ্ন, মহিষাক্ষক, দেবেষ্ট, মরুদিষ্ট, রক্ষোহা, রুক্ষগন্ধক ও দিব্য। গুগ্‌গুলু এক-প্রকার বৃক্ষের নির্যাস। সাধারণ গুগ্‌গুলু, কর্ণগুগ্‌গুলু, ভূমিজ গুগ্‌গুলু-ভেদে গুগ্‌গুলু তিনপ্রকার। আবার মহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদ্ম ও হিরণ্য নামভেদেও গুগ্‌গুলু পাঁচপ্রকার; তন্মধ্যে অঙ্গন বা ভ্রমরের ঞায় বর্ণের গুগ্‌গুলু—মহিষাক্ষ, অত্যন্ত নীলবর্ণ গুগ্‌গুলু—মহানীল, কুমুদের ঞায় বর্ণ-বৃক্ষ গুগ্‌গুলু—কুমুদ, মাণিকের ঞায় বর্ণযুক্ত গুগ্‌গুলু—পদ্ম, এবং স্বর্ণবর্ণ গুগ্‌গুলু—হিরণ্য নামে অভিহিত হইয়া থাকে। গুগ্‌গুলু শোধন করিয়া ঔষধা-দিতে ব্যবহার করিতে হয়। দশমূলের কাথের সহিত দোলাঘন্থে সিদ্ধ করিয়া ও ছাঁকিয়া, ঘৃতমিশ্রিত এবং শুষ্ক করিয়া লইলেই গুগ্‌গুলু শুদ্ধ হয়। গুগ্‌গুলু কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নগন্ধি, পিচ্ছিল, পুষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও রসায়ন; এবং কফ, বায়ু, কাস, ক্রিমি, বাতোর, প্লীহা, শোথ ও অর্শোরোগের শান্তি-কারক। গুগ্‌গুলু নূতনই উৎকৃষ্ট, পুরা-তন হইলে বীৰ্য্যহীন ও বমনকারক হয়।

গুচ্ছকন্দ ।—গুচ্ছকন্দের চলিত নাম তৈলসাক। ^{১০৮} মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে কুলীহালু এবং কর্ণাট দেশে নুকুলিরা-গডেডে কহে। গুচ্ছকন্দ একপ্রকার খাদ্য কন্দ। ইহা মধুর-রস, শীতল, শুক্রবর্দ্ধক, তৃপ্তিজনক ও দাহনাশক।

গুচ্ছকরঞ্জ ।—গুচ্ছকরঞ্জ এক-প্রকার করঞ্জের ভেদ। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—স্নিগ্ধদল, গুচ্ছপুষ্পক, নন্দী, গুচ্ছী, স্নিগ্ধপত্রক, সানন্দ ও দন্তধাবন। ইহা কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য; এবং বায়ু, কণ্ডু, বিচর্চিকা, কুষ্ঠ, ভৃগ্দোষ ও বিষদোষে উপকারক।

গুঞ্জা ।—(Abrus precatorius.) গুঞ্জাকে চলিত কথায় কুঁচ, হিন্দীতে শোণকাঁইচ ও চিরমিতি, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট দেশে গুলুগুঞ্জা ও এরডু এবং উৎকল ভাষায় রুঞ্জ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গুঞ্জিকা, কাকচিকী, কৃষ্ণলা, সাসুষ্ঠা, রক্তিকা, কাকগন্তিকা, কাকাদনী, কাকতিক্তা, কাকজজ্বা, শিখণ্ডিনী, কাকতুণ্ডিকা, কৃষ্ণা, কনীচি, কাকা, কাকিনী, কাকজিঞ্জা, কৃষ্ণক, কাকিনী, কাঞ্চী, চূড়ামণি, সোম্যা, শিখণ্ডী, অরুণা, তাম্রিকা, শীতপাকী, উচ্চটা, কৃষ্ণচূড়িকা, রক্তা, কঙ্কোজী, তিল্লভূষণা, বত্মা, শামলচূড়া ও কাক-চিক্ণিকা। খেত ও রক্তবর্ণভেদে গুঞ্জা

দুইপ্রকার । উভয় গুঞ্জাফলই তিক্ত-
রস, উষ্ণবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, বলকারক,
কেশের উপকারক ও হাঁচিজনক ; এবং
বায়ু, পিত্ত, জ্বর, মুখশোষ, ভ্রম, শ্বাস,
তৃষ্ণা, মদ, কণ্ডু, ব্রণ, ক্রিমি, ইন্দ্রলুপ্ত
(টাক), রক্ত ও শ্বেতকুষ্ঠ, নেত্ররোগ,
ও শিরোরোগে হিতকর । গুঞ্জামূল
উপবিষজাতীয় বিষাক্ত পদার্থ ; ইহা
সেবনে বমন হইয়া থাকে । গুঞ্জালতার
পত্র শূল ও বিষদোষ নিবারক ।

গুড় ।—ইক্ষুরস বা খেজুররস অগ্নি-
জালে ঘনীভূত হইলে তাহাকে গুড়
কহে । সংস্কৃত নাম—ইক্ষুসার, মধুর,
রসপাকজ, খণ্ডজ, দ্রবজ, সিক, মোদক,
অমৃতসারজ, শিশুপ্রিয়, সিতাদি, অরুণ,
রসজ, ইক্ষুরসকাথ, গণ্ডোল, মধুবীজক,
গুল, স্বাদুখণ্ড ও স্বাদু । গুড় মধুর-
রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক, ক্রিমি-
জনক, কফবর্ধক, বায়ুনাশক ও মূত্র-
শোধক । অপরিষ্কৃত গুড় সেবন
করিলে, মেদঃ, মাংস, ক্রিমি ও শ্লেষ্মার
অত্যন্ত বৃদ্ধি হয় । নূতন গুড় অপেক্ষা
পুরাতন গুড় অধিক গুণবিশিষ্ট ।

পুরাতন গুড় লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক,
পুষ্টিকারক, বলজনক, রক্ত ও পিত্তের
প্রসন্নতাকারক ; এবং অরোচক, গুল্ম,
অর্শঃ, প্লীহা, যকৃৎ, কামলা, পাণ্ডু ও বায়ু-
রোগে হিতকর । ইহা শ্লেষ্মবর্ধক নহে ।

গুড়খণ্ড ।—সাধারণতঃ গুড়খণ্ডকে
খাঁড়গুড় এবং পাটালি কহে । ইহা
মধুর-রস, ঈষৎ শীতল, বৃষ্ণ, বলকারক,
রুচিজনক এবং বাত-পিত্তনাশক ।

গুড়ত্বক্ ।—(Cinnamon zey-
lanicum.) গুড়ত্বকের বাঙ্গালা নাম
দারুচিনি । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
সূংকট, ভৃঙ্গ, ত্বকপত্র, বরাঙ্গক, ত্বচ,
চোল, ত্বচাপত্র, হৃগ, সুরভিবন্ধল,
উৎকট, চোচ, গুড়ত্বচ্, ত্বক্ ও পত্র ।
ইহা একপ্রকার গাছের ছাল । দারু-
চিনি মধুর-কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, লঘু-
পাক, রক্ষ, পিত্তবর্ধক ও শুক্রনাশক ;
এবং অরুচি, কণ্ডু, বস্তুদোষ, অর্শঃ,
ক্রিমি, পীনস, আমবাত, কফ ও
বায়ুরোগের উপশমকারক ।

গুড়চী ।—(Tinospora cor-
didifolia.) গুড়চী একপ্রকার
লতা । বাঙ্গালায় ইহাকে গুলঞ্চ,
হিন্দীতে গুড়চ ও ঘড়ঞ্চ, মহারাষ্ট্রদেশে
গুলবেলি, কর্ণাটদেশে অমরদবেলি,
তেলেগু-ভাষায় তিপ্পতোগে, কাণ্ডকুজে
গুলঞ্চী এবং গুর্জরদেশে গলো কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বৎসাদনী,
ছিন্নকহা, তন্ত্রিকা, অমৃতা, জীবন্তিকা,
সোমবল্লী, বিশল্যা, মধুপর্ণী, গুড়চী,
বাতরক্তারি, পামরোদ্ধরা, পিত্তনী,
উদ্ধারা, তন্ত্রী, নির্জর, কুণ্ডলী,

চক্ৰলক্ষণা, অমৃতবল্লী, বরা, জরারি, শ্রামা, সুরকতা, মধুপর্ণিকা, ছিন্নোদ্ভবা, অমৃতলতা, রসায়নী, ছিন্না, সোম-লতিকা, ভিষক্‌প্রিয়া, কুণ্ডলিনী, বয়ঃস্থা, নাগকুম্ভারিকা, ছদ্মিকা, চন্দ্রহাসা ও অমৃতসম্ভবা । (গুণ্ড কটু-তিক্ত-কষায়-রস, মধুরপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, রসা-ন্ন, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক, ও বল-কারক ; এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, আম-দোষ, পিপাসা, দাহ, পাণ্ডু, কাস, কামলা, কুষ্ঠ, মেদোদোষ, বাতরক্ত, জ্বর, ক্রিমি, বমি, প্রমেহ, শ্বাস, অর্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ্র ও হৃদ্রোগের উপশমকারক । গুণ্ডের পাতা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, মধুর-বিপাক, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, রসা-ন্ন, জরনাশক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক ও মলরোধক ; এবং দাহ, তৃষ্ণা, প্রমেহ, কামলা, পাণ্ডু ও কুষ্ঠের শাস্তিকারক ।)

গুণ্ড ।—(Scirpus kysoor.)
গুণ্ডের নামান্তর কসেরু তৃণ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কাণ্ডগুণ্ড, দীর্ঘকাণ্ড, ত্রিকোণক, ছত্রগুচ্ছ, অসিপত্র, নীলপত্র, ও ত্রিধারক । এই তৃণের কন্দ বা মূলের নাম কসেরু ; বাঙ্গালায় ইহা কেশুর, মহারাষ্ট্রদেশে বলহাতীনি, কর্ণাটদেশে মুরুগেরু এবং দেশান্তরে চলিত কথায় কেউটি নামে অভিহিত হইয়া থাকে । ছোট বড় ও গোলা-

কারভেদে কেশুর তিনপ্রকার । সকল প্রকার কেশুরই মধুর-রস, শীতল এবং কফ, পিত্ত, অতিসার, দাহ ও রক্ত-দোষে হিতকর । যে কেশুরের মধ্যদেশ মোটা, তাহাই সর্কাপেক্ষা অধিক গুণশালী ।

গুণ্ডালা ।—গুণ্ডালা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মজাতীয় গাছ । ইহাকে গুঁড়ানা ও গোঁড়াল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—জলোদ্ভবা, গুচ্ছবন্ধা বা জলা-শয়া । গুণ্ডালা—কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, শোথনাশক এবং ব্রণনিবারক ।

গুণ্ডাসিনী ।—গুণ্ডাসিনীও এক-প্রকার তৃণের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গুণ্ডালা, গুঁড়ানা, গুচ্ছ-মূলিকা, চিপিটা, তৃণপত্নী, যবাসা, পৃথুলা ও বিষ্টরা । এই তৃণ কটু-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও পশুদিগের প্রাণনাশক, এবং দাহ, পিত্ত, শ্রান্তি, শোথ ও ব্রণরোগের নিবারককারক ।

গুন্দ ।—গুন্দের অপর নাম শর ! দেশভেদে ইহাকে গোঁদপটের কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পটরক, অচ্ছ, ও শৃঙ্গবেরাহ্মমূলক । গুন্দ একপ্রকার শরগাছ । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, স্তম্ভবর্দ্ধক, মূত্র-শোধক ও রজোদোষ-নাশক ; এবং রক্ত-পিত্ত ও মূত্রকৃচ্ছ্র রোগের শাস্তিকারক ।

গুলঞ্চকন্দ ।—বাঙ্গালায় ইহাকে কুলী বলে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর গুলঞ্চকন্দ । ইহা মধুর-রস, শীতল, সস্তপ্ত, বৃষ্য এবং দাহনাশক ।

গুবাক ।—(Areca catechu.)

গুবাককে বাঙ্গালা ভাষায় সুপারী, হিন্দী ভাষায় সুপারী ও গুয়া, মহারাষ্ট্রদেশে পোকল, এবং উৎকল-ভাষায় গুয়া বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ঘোণ্টা, পূগ, ক্রমুকী, ধপুর, গুবাক, কপীতন, ক্রমু, ক্রমুকী, পূগ-বৃক্ষ, দীর্ঘপাদপ, দৃঢ়বন্ধন, বন্ধতরু, চিকণ, পূগী, অকোট, তন্তুসার, সুরঙ্গন, গোপদল, রাজতাল, ছটাফল, কহুমট, চিকণী, চিকা, চিকণ, গুলঞ্চক, উদ্বিগ ও পূগীফল । সুপারী-ফল কষায়-রস, শীতল, রুক্ষ, গুরুপাক, অগ্নিবর্ধক, মত্ততাজনক, মুখের বিরসতানাশক, ক্রিমিনিবারক, সঙ্কোচক ও কফ-পিত্তনাশক । ভিজা সুপারী গুরুপাক, শ্লেষ্মবর্ধক, অগ্নিনাশক ও দৃষ্টিশক্তির হানিকারক । সিদ্ধ সুপারী ত্রিদোষ নাশক । কাঁচা সুপারী কষায়রস, বিরেচক, মুখ-কণ্ঠের শোধক ও উদরের আধানজনক ; এবং শ্লেষ্মা, পিত্ত, রক্ত, ও আগদোষের উপশমকারক । শুষ্ক সুপারী বিরেচক, পাচক, রুচিকারক, ও কণ্ঠশোধক । সুপারীর ফুল মধুর-

কষায়-রস ও গুরুপাক । সুপারীর মাথি (মাথার মধ্যস্থিত কোমল পল্লব) মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, বলকারক, গুরু-বর্ধক, মূত্ররোগনাশক, মলভেদক ও মত্ততাকারক । সুপারীর নির্যাস—অন্নরস, ক্ষারগুণবিশিষ্ট গুরু-পাক, উষ্ণবীৰ্য্য, মত্ততাজনক, বায়ু-নাশক, ও পিত্তবর্ধক ।

গুহাশয় ।—নিংহ ও ব্রাহ্ম প্রভৃতি যেসকল জীব গুহায় বাস করে, তাহাদিগকে গুহাশয় বলে । গুহাশয় জীবের মাংস মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, বলকারক ও বায়ু-নাশক ; এবং অর্শঃ, ক্ষয় ও নেত্ররোগে হিতকর ।

গুঞ্জ ।
গুঞ্জন, **গুঞ্জনক** ।—ইহা রক্ত-মূলক নামেও অভিহিত হয় । ইহার বাঙ্গালা নাম শালগম হিন্দী নাম গাজর, মহারাষ্ট্রীয় নাম সেঠিমূল এবং কর্ণাটদেশীয় নাম চণ্ডি কয়মূলজি । ইহা হৃগ্নক, কটুরস, রুচিকারক, অগ্নিবর্ধক, হৃগ্ন এবং কফ, বাত ও গুল্মনাশক ।

গৃহচটক ।—বাঙ্গালায় ইহা গ্রামা চড়াই নামে পরিচিত । ইহার মাংস বৃষ্য এবং বল ও অগ্নিবর্ধক ।

গৈরিক ।—গৈরিকের বাঙ্গালা নাম গিরিমাটি । হিন্দীতে ইহাকে গেরু ও সুবর্ণগেরু বলে । গৈরিক ও

স্বর্ণগৈরিক ভেদে গিরিমাটি দুইপ্রকার। গৈরিকের সংস্কৃত পর্যায়—রক্তধাতু, গিরিধাতু, গবেধুক, ধাতু, সুরঙ্গধাতু, গিরিমৃদুব, বনালঙ্ক, গবেরুক, প্রত্যশ্ম, গিরিমৃৎ, লোহিতমৃত্তিকা ও গিরিজ। স্বর্ণগৈরিকের সংস্কৃত পর্যায়—স্বর্ণগৈরিক, স্বর্ণধাতু, সুরঙ্গক, সন্ধ্যাল ও বক্র-ধাতু। উভয়ের মধ্যে স্বর্ণগৈরিক কিঞ্চিৎ পীতাভবর্ণ; তাহা অপেক্ষা গৈরিক অধিক রক্তবর্ণ। দুইপ্রকার গিরিমাটাই মধুর-কষায়-রস, শীতল, স্নিগ্ধ ও দৃষ্টিশক্তিবর্ধক, এবং দাহ, পিত্ত, কফ, হিকা, রক্তস্রাব ও বিষদোষ-নিবারক। গিরিমাটি শোধন করিয়া, ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয়। প্রথমতঃ জামীরের রসে ৭ দিন ভিজাইয়া, পরে গরম জলে ধুইয়া লইলেই, গিরিমাটি শুদ্ধ হইয়া থাকে।

গোকর্ণ।—গোকর্ণ একপ্রকার কুলেচর মৃগ। চলিত কথায় ইহাকে গো-হরিণ কহে। ইহার মাংস কোমল, মধুর-রস, মধুর-বিপাক, স্নিগ্ধ, কফনাশক ও রক্ত-পিত্ত-নিবারক।

গোকর্ণিকা।—গোকর্ণিকা একপ্রকার কাল অপরাজিতার নাম। ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, বিরেচক, বুদ্ধিজনক ও চক্ষুর হিতকর; এবং ত্রিদোষ, শিরঃশূল, শূল, দাহ, কুষ্ঠ,

শোথ, পিত্ত, ক্রিমি, কফ, ব্রণ ও বিষদোষের উপশমকারক।

গোজিহ্বা।—(Elephantopus scaber.) গোজিহ্বা একপ্রকার শাকের নাম। ইহার অপর নাম দারিয়াশাক। হিন্দীতে ইহাকে পাথরী, গোভী, দাড়ীশাক ও গোজিয়ালতা, এবং তেলেগুভাষায় যেটুনা কলচেট্টু ও ভারলিকচেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—দার্কিকা, কুরসা, দার্কিপত্রিকা, দার্কী, গোজিহ্বিকা, খরপত্ৰী, বাতোনা, অধোমুখা, অধঃপুঙ্গী ও অনড়জিহ্বা। গোজিহ্বা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, তীক্ষ্ণ, শীতল, লঘু, মলরোধক, বাতবর্ধক ও কফ-পিত্ত-নিবারক, এবং প্রমেহ, কাস, রক্ত, ব্রণ, জ্বর ও দস্তবিষের শাস্তিকারক। গোজিহ্বার কোমলপত্র মধুর-কষায়-তিক্ত-রস এবং মধুরবিপাক।

গোদাবরী-জল।—গোদাবরী বিক্র্যপর্বতজাত একটা নদী। এই নদীর জল পথা, বাতজনিত ও পিত্তজনিত রোগের নিবারক, রক্তদোষনাশক, অতিশয় অগ্নিবর্ধক এবং কুষ্ঠাদি ছষ্ট রোগের উপশমকারক।

গোতু।—গাভীর ছুঙ্কের নাম গোতু। ইহা মধুর-রস, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, পথা, কাণ্ডিজনক, বল, পুষ্টি

ও আয়ুর বৃদ্ধিকারক, রসায়ন ও মেধাবৃদ্ধিকারক, এবং বাতপিত্ত, রক্ত-দোষ, ত্রিদোষ, হৃদ্রোগ ও বিষদোষের নিবারক। যে সকল গাভীর বাছুর গাভীর বর্ণের সহিত সমান-বর্ণ, অথবা যে সকল গাভীর বর্ণ শাদা বা কাল, এবং যাহাদের শিং উন্নত, তাহাদের হৃৎ উৎকৃষ্ট। যে গাভীর বৎস মরিয়া যায়, অথবা যাহাদের বাছুর অতি শিশু, তাহাদের হৃৎ নিকৃষ্ট। অতি প্রত্যুষে হৃৎ দোহন করিলে সে হৃৎ অতিশয় গুরুপাক, দুর্জর ও বিষ্টভী হয়; এই জন্ত সূর্যোদয়ের পর অথবা একপ্রহর বেলায় পর দোহন করিয়া, সেই হৃৎ পান করা উচিত।

গোছজাত দধি,—অন্ন-মধুর-রস, মধুর-বিপাক, শীতল, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক, বলকারক, গুরুপাক, অরুচিনাশক, ও বায়ুরোগ-নিবারক; এবং মেদঃ, শুক্র, শ্লেষ্মা, রক্তপিত্ত, অগ্নি ও শোথের বৃদ্ধিকারক। গোছের নবনীত সর্ষদোষনাশক, বলবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক। গবাস্ত মধুরবিপাক, রুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিকর, পিত্তনাশক, শ্রান্তিনিবারক, দেহের স্থিরতাকারক ও বাতশ্লেষ্মনাশক, এবং বল, মেধা, বুদ্ধি, কাঙ্ক্ষা ও স্মৃতির বৃদ্ধিকারক। গোছজাত তক্র (ঘোল),—মধুর-অন্ন-রস,

বিষদোষনাশক, উত্তম পথ্য, অগ্নিবর্দ্ধক, ও রুচিকারক এবং গ্রহণীরোগ, অর্শঃ, ও উদররোগে বিশেষ উপকারক।

গোধা।—গোধা একপ্রকার সরী-সৃপজাতীয় জীব। বাঙ্গালায় ইহাকে গোসাপ এবং হিন্দীতে গোহী কহে। গোসাপ জলজ ও স্থলজ ভেদে দুই-প্রকার। উভয় গোসাপের মাংস কটুকষায়-রস, মধুর-বিপাক, শীতল, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্দ্ধক, পিত্তনাশক, বলকারক, ও রক্তজনক, এবং বাত, কাস, শ্বাস, রক্তপিত্ত ও অর্শোরোগে হিতকারক।

গোধাপদী।—(*Vitis pedata*. Syn.—*Cissus Pedatus*.) গোধাপদীর অপর নাম হংসপদী। বাঙ্গালায় ইহাকে গোয়ালে-মতা এবং তেলেগু-ভাষায় হংসপাদিচেট্টু কহে। গোধাপদীর সংস্কৃত পর্যায়—সুবহা, হংসপদী, গোধাজি, ত্রিফলা, ত্রিপদী, মধুশ্রবা, হংসপাদী, গোধাপাদিকা, হংসবতী, চিত্রপদা, কীটমাতা, হংসপাদিকা, হংসাজি, রক্তপাদী, ত্রিপদা, স্মৃতমগুলিকা, বিশ্ব-গ্রহি, ত্রিপাদিকা, ত্রিপাদী, কীটমারী, কর্ণাটী, তাম্রপাদী, বিক্রান্তা, ব্রহ্মাদনী, পদাঙ্গী, শীতান্ধী, স্মৃতপাদিকা, সঞ্চারিণী, পাদিকা, প্রহ্লাদী, কীটপাদিকা ও ধার্ত্তরাষ্ট্রপদী। ইহা কটুরস, শীতল, গুরুপাক ও রসায়ন,

এবং বিষদোষ, ভূতবেশ, ভ্রান্তি, অপস্মার, বিসর্প, দাহ, অতিসার ও অগ্নিরোহিণীরোগে উপকারক। ইহার পাতা কঠোর উপর বাধিয়া রাখিলে, সকলপ্রকার ক্রম নিবারিত হয়।

গোধূম।—(Triticum vulgare. Common wheat:) গোধূম একপ্রকার শস্য, ইহা শূকধান্যজাতীয়। বাঙ্গালায় ইহাকে গম, হিন্দীতে গেঁহু, এবং তেলেগু ভাষায় গাধুমতু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সুমন, গোধূম, বহুত্ব, অপূপ, স্লেচ্ছভোজন, নিস্তম্ব-ক্ষীর, রসাল ও সুমনা। গোধূম তিন-প্রকার—যথা—মহাগোধূম, মধুলী ও নন্দীমুখ বা নিঃশূক-গোধূম। সকল গোধূমই ঈষৎ কষায়যুক্ত মধুর-রস, শীতল, ত্রিধ, গুরুপাক, বিষ্টভী, বিরো-চক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, দেহের স্থিরতাকারক, আয়ুর্বর্দ্ধক, কুচি-কর, বাত-পিত্তনাশক এবং ভগ্নস্থানের সংযোজক। নূতন গোধূম আম ও স্নেহের বৃদ্ধিকারক। গোধূমের কাঁজি কুচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, শূল-নিবারক, কফ ও বায়ুনাশক এবং আমদোষ, দাহ ও শ্রান্তিনিবারক।

গোধূমক্ষীরিকা।—গোধূমের পায়স, অর্থাৎ স্থজির পায়সকে গোধূম-ক্ষীরিকা কহে। ইহা মধুররস, শীতল,

গুরুপাক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, পিত্ত-নাশক এবং বাত-কফবর্দ্ধক।

গোপাল-কর্কটী।—গোপাল-কর্কটীকে বাঙ্গালায় কুন্দককী, কেহড়া, এবং হিন্দীতে গোকুতবা ও গোয়াল-কাঁড়ী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বল্লা, গোপকর্কটিকা, কুদ্রেকাফ, কুদ্র-ফলা, গোপালী ও কুদ্রচিভিটা। ইহা মধুর-রস, শীতল ও পিত্তনাশক; এবং মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, মেহ, দাহ ও শোষ-রোগে উপকারক।

গোমাংস।—গোমাংস অত্যন্ত গুরুপাক; কেবল তীক্ষ্ণাশি ব্যক্তির ভোজনের যোগ্য। ইহা শ্রান্তিনাশক ও বায়ু-নিবারক, এবং বিষমজ্বর, পীনস, শুষ্ক কাস, মাংসক্ষয়, শ্বাস ও প্রতিশ্রাব রোগে হিতকর।

গোমূত্র।—চলিত কথায় গো-মূত্রকে গোচোনা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গোজল, গোহস্ত, গোনিস্তন্দ ও গোদ্রব। গোমূত্র ব্যবহার করিতে হইলে, গাভীর মূত্র গ্রহণ করিতে হয়। গোমূত্র—কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণ-বীৰ্য, ক্ষারগুণযুক্ত, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক ও বাত-পিত্ত-কফনাশক; এবং শূল, গুণ্ড, উদররোগ, আনাহ, কণ্ঠ, নেত্র-রোগ, মুখরোগ, শিথ্র, কিলাস, কুষ্ঠ, শ্বাস, শোথ, পাণ্ডু, কামলা, অতি-

সার, মূত্ররোধ, ক্রিমি, শ্লীশা, মলরোধ ও ত্বগ্‌দোষনিবারক । গোমূত্র কৰ্ণ-মধ্যে পূরণ করিলে, কৰ্ণশূলের শান্তি হইয়া থাকে ।

গোমূত্রিকা ।— গোমূত্রিকা একপ্রকার তৃণের নাম । পশ্চিমদেশে ইহা তাঁবড় ও গোঢ়বি নামে প্রসিদ্ধ । ইহা রক্তবর্ণ, মধুর-রস, শুক্রবর্দ্ধক এবং গাভীদিগের বলবর্দ্ধক ।

গোমেদ ।— গোমেদ একপ্রকার রক্তবর্ণ মণি । ইহা উপরক্ত-জাতীয় । বাঙ্গালা, হিন্দী প্রভৃতি অনেক ভাষায় ইহা গোমেদ নামেই অভিহিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পীতরত্ন, বাহুরত্ন, ভমো-মণি, স্বর্ভানব ও পিণ্ডুফটিক । গোমেদ অন্ন-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, বাত-প্রকোপনাশক এবং ধারণে পাপ-নাশক । শোধন ও মারণ ক্রিয়া না করিয়া, ইহা ঔষধাদিতে ব্যবহার করা নিষিদ্ধ । গোরোচনার সহিত, অথবা অয়স্তী-পাতার রসের সহিত, দোলায়ন্ত্রে পাক করিলে, ইহা শুদ্ধ হয়, এবং তৎ-পরে গজপুটে পোড়াইয়া লইলেই, ইহা মারিত হইয়া থাকে । *Zircon,*

গোরক্ষতণ্ডুলা ।— *Hedy-sarum logopodioides.*)— ইহা গোরক্ষচাকুলে নামে পরিচিত । (অতিবলা দ্রষ্টব্য ।)

গোরক্ষতুষ্ণী ।— গোরক্ষতুষ্ণীর বাঙ্গালা নাম গোল লাউ । দেশভেদে ইহাকে কুন্ততুষ্ণী, অথবা গোরবতুষ্ণী, গোরখদিকে কহে । এই লাউ মধুররস, পিত্তনাশক, শীতল, গুরুপাক, কুচি-কারক ও সম্ভর্ষণ, এবং বীৰ্য্য, পুষ্টি ও বলের বৃদ্ধিকারক ।

গোরক্ষদুগ্ধী ।— ইহা ক্ষুদ্রগুন্ম-জাতীয় একপ্রকার তৃণের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গোরক্ষী, তাম্রহৃদ্ধা, রসায়নী, বহুপত্রা, অমৃতা, জীবা ও অমৃতসঞ্জীবনী । ইহা মধুর-রস, শীতল ও শুক্রবর্দ্ধক ।

গোরক্ষী ।— গোরক্ষী মালবদেশে জাত একপ্রকার বড় গুন্মজাতীয় গাছ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সর্পদণ্ডী, দীর্ঘদণ্ডী, সুদণ্ডিকা, চিত্রলা, গন্ধবহুলা, গোপালী ও পঞ্চপর্ণিকা । ইহা মধুর-তিক্ত রস, শীতল ও পিত্তনাশক ; এবং দাহ, বিস্ফোটক, বমন, জ্বর ও অতি-সার রোগে হিতকর ।

গোরোচনা ।— কোন কোন গরুর নস্টকের মধ্যে একপ্রকার শুষ্ক পিত্ত জমিয়া থাকে ; তাহাকেই গোরো-চনা কহে । কেহ কেহ বলেন— গোরোচনা গোমূত্র হইতে প্রস্তুত হইয়া থাকে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বন্দনীয়া, বন্দ্যা, রোচনা, কুচি, শোভা, কুচিয়া,

শোভনা, গুণ্ডা, গৌরী, রোচনী, পিঙ্গা, মঙ্গল্যা, মঙ্গলা, শিবা, পীতা, গৌতমী, গব্যা, চন্দনীয়া, কাঞ্চনী, মেখ্যা, মনোরমা, শ্যামা ও রমা । গোরোচনা তিক্তরস, শীতল, পাচক ও কৃচিকারক ; এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ, বিষদোষ, ভূতগ্রহ, গ্রহোন্মাদ, গর্ভশ্রাব, ক্ষত ও রক্তশ্রাবের নিবারক ।

গোলোমিকা ।—(Corydalis Govaniana.) গোলোমিকাকে বাঙ্গালায় গন্ধল এবং হিন্দীতে পাথরী ও হটগিরে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গোধূমী, গোজা, ক্রোষ্টুকপুচ্ছিকা, গোলোমিকা, গোসম্ববা, প্রস্তরিনী, ও গোলোমী । গোলোমী এক প্রকার গুল্ম-জাতীয় ক্ষুদ্র গাছ । ইহা কটু-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য, অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক, ত্রিদোষনাশক এবং আমদোষ-নিবারক ।

গোক্ষুর ।—(Tribulus terrestris Syn.—T. Lanuginosus.) গোক্ষুর—বাঙ্গালায় গোক্ষুর ও গোখরী, হিন্দীতে গোক্ষুর-শূল এবং উৎকল-ভাষায় গোখুরা, বেড়েলী, সরটি ও গোখরু নামে প্রসিদ্ধ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ত্রিকণ্ট, স্থলশৃঙ্গাট, গোকণ্ট, ত্রিকণ্টক, ত্রিপুট, কণ্টকফল, ক্ষুর, গোক্ষুরক, পলঙ্কষা, ইক্ষুগন্ধা, খদংষ্ট্রী, স্বাহকণ্টক, গোকণ্টক, বকশৃঙ্গাট,

গোখুরি, বিকণ্টক, গোখুর, ত্রিকট, ইক্ষুর, ক্ষুরক, ষড়ঙ্গ, ও কণ্টী । গোক্ষুর এক প্রকার ক্ষুদ্র লতা ; ইহার ফল গোকুর খুরের ঞ্চায় আকৃতিবিশিষ্ট এবং তিনটা কাঁটাযুক্ত । ইহা ছোট বড় ভেদে দুই প্রকার ; গোক্ষুর মধুর-রস, শীতল, বলকারক, পুষ্টিজনক, রসায়ন, অগ্নিবর্দ্ধক, বস্তিশোধক ও শুক্রবর্দ্ধক ; এবং প্রমেহ, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, শ্বাস, কাস, হৃদ্রোগ, বিদাহ ও বায়ুরোগের শান্তিকারক । (গোক্ষুরের বীজ শীতল, মূত্রকারক ও শুক্রবর্দ্ধক ; এবং শুক্রমেহ, মূত্রকৃচ্ছ ও শোথরোগের নিবারক ।) গোক্ষুরের পাতা তিক্তরস, শুক্রবর্দ্ধক ও স্রোতঃশোধক । গোক্ষুরের ক্ষার মধুর-রস, শীতল, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ুনাশক ও স্রোতোরোধনিবারক ।

গৌড়সীধু ।—গুড় হইতে প্রস্তুত তীক্ষ্ণ মণ্ডবিশেষকে গৌড়সীধু কহে । ইহা মধুর-কষায়-রস, পাচক ও অগ্নিবর্দ্ধক ।

গৌড়াসব ।—গুড় হইতে প্রস্তুত আসবকে গৌড়াসব কহে । গুড় ও ধাইফুল একত্র পচাইয়া ইহা প্রস্তুত করিতে হয় । গৌড়াসব অগ্নিবর্দ্ধক, তৃপ্তিকারক, এবং মূত্র-বিরেচক ।

গৌড়ী ।—গুড়ের মণ্ডকে গৌড়ী কহে । ইহার অপর সংস্কৃত নাম বাকলী ।

ইহা মধুর-অম্ল-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, বায়ু-নাশক, পিত্তবর্দ্ধক; কাঙ্ক্ষিজনক, তৃপ্তি-কারক ও মলভেদক; এবং শূল, অজীর্ণ, পাণ্ডু, জ্বরঃ ও শ্বাসরোগে উপকারক ।

গৌরচণক ।—গৌরচণকে বাঙ্গালায় শাদা ছোলা বা কাবলি-বুট, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় শ্বেত-চণা, ও কর্ণাট দেশে বিলিয়কড়লে-কহে । শাদা ছোলা মধুররস, শীতল, গুরুপাক, রুচিকারক, বলবর্দ্ধক, বায়ুকর ও পিত্তনাশক ।

গৌরজীরক ।—গৌরজীরকের অপর নাম শ্বেতজীরক । বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা জীরা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—অজাহী, শ্বেতজীরক, কণাহ্বা, কণা, সিতদীপ্য, দীর্ঘকণা, সিতাজাজী ও গৌরাজাজী । ইহা মধুর-কটু-রস, শীতবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর ও চক্ষুর হিতকর, এবং ক্রিমি, আত্মান ও বিষদোষে উপকারক ।

গৌরষষ্টিক ।—শ্বেতবর্ণ ষেটে-ধানকে গৌরষষ্টিক কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকারক ও দোষনাশক এবং বল, পুষ্টি ও বীৰ্য্যের বৃদ্ধিকারক ।

গৌরসর্ষপ ।—(*Brassica juncea*. Syn.—*Sinapis romasa*.)
গৌরসর্ষপ অর্থাৎ শ্বেতসর্ষপকে বাঙ্গালায়

শ্বেতসরিষা ও রাই, হিন্দীতে রাই এবং তেলগুভাষায় তেল্লাবালু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গৌর, অনর্ধ, সিদ্ধার্থ; ভূতনাশক, কটুস্নেহ, গ্রহর, কণ্ডুর, রাজিকাকল, গুরুর, তীক্ষ্ণ, খুরাধর্ষা, রক্ষোন্ন, কুষ্ঠনাশন, সিদ্ধ-প্রয়োজন, সিদ্ধসাধন ও সিতসর্ষপ । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর ও রক্তপিত্তকারক, এবং কফ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ, ক্রিমি, বাতরক্ত, গ্রহদোষ, তৃণদোষ, বিষদোষ ও ব্রণরোগে উপকারক । রাইসরিষার বাহু-প্রয়োগে ফোঙ্কা হয়, এবং তাহা দ্বারা যক্ষ্ম, প্লীহা ও বাত-বেদনাদির শাস্তি হইয়া থাকে ।

গৌর সূবর্ণশাক ।—ইহা এক-প্রকার ন'টে শাক । চিত্রকুটদেশে এই শাক জন্মে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—স্বর্ণ, সূবর্ণিক, ভূমিজ, বারিজ, হ্রস্ব, গন্ধশাক, কটুশূদ্দাল ও চূর্ণশাকাক । ইহা শীতল এবং কফ, পিত্ত, অর, দাহ, অরুচি, ভ্রাস্তি, রক্তদোষ ও শ্রাস্তির উপশমকরক ।

গৌল্য ।—বাঙ্গালায় ইহা চিকি-সুপারী নামে পরিচিত । (অকোট দ্রষ্টব্য)

গ্রহির্পর্ণ ।—গ্রহির্পর্ণকে বাঙ্গালায় গেঁটেলা এবং হিন্দীতে গণ্টিবণ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গুড়, বহিগুপ,

শ্বোনেয়, কুকুর, বহি, শুকবহি, শ্বোনেয়ক, কুশপুষ্প, গুল্মক, বহিকুমুম, বিশীর্ণাখ্য, স্বারামগুচ্ছক, বহি, শুকপুচ্ছ ও শুকচ্ছদ । গেঁটেলা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক ও তীক্ষ্ণ ; এবং কফ, কণ্ডু, শ্বাস, বায়ু ও বিষদোষে উপকারক । যে গেঁটেলা আকারে ছোট এবং পাণ্ডুবর্ণ অথবা কৃষ্ণবর্ণ, তাহাই উৎকৃষ্ট ; বড় গেঁটেলা নিকৃষ্ট । গেঁটেলা গোমূত্রে ভিজাইয়া শুদ্ধ করিতে হয়, এবং শুদ্ধ করিয়া, ঔষধাদিতে ব্যবহার করা উচিত ।

গ্রাম্যকুকুট ।—যেসকল কুকুট লোকালয়ে বাস করে, তাহাদিগকে গ্রাম্যকুকুট কহে । ইহাদের মাংস মধুর-রস, ম্লিঞ্চ, গুরুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বায়ু-নাশক ও বলবীৰ্য্যাদিকারক ।

গ্রাম্যমৃগ ।—গো, ছাগ, মেষ, মহিষাদি যে সকল পশু লোকালয়ে থাকে, তাহাদিগকে গ্রাম্যমৃগ কহে । গ্রাম্য পশুর মাংস মধুর-রস, মধুর-বিপাক, কফ-পিত্তনাশক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক ও বায়ুরোধক ।

গ্রাম্যবরাহ ।—গৃহপালিত বরাহকে গ্রাম্যবরাহ কহে । ইহার মাংস—

বস্ত্র-বরাহের মাংস অপেক্ষা অধিক গুরুপাক, এবং বল, বীৰ্য্য ও মেদো-ধাতুর বৃদ্ধিকারক ।

গ্রাহীফল ।—সাধারণতঃ কয়েৎ-বেলকে গ্রাহীফল বলে । (কপিথ দ্রষ্টব্য ।)

গ্রীষ্মকাল ।—যে সময়ে সূর্য্য মেষ ও বৃষরাশিতে গমন করেন, তাহাকে গ্রীষ্ম-ঋতু বলে । আয়ুর্বেদে গ্রীষ্ম-ঋতু আদান কাল নামে অভিহিত । গ্রীষ্মকাল কটু-রসের উৎপাদক, রুক্ষ, পিত্তকারক ও কফনাশক । গ্রীষ্মে স্বাস্থ্যরক্ষার জন্ত নির্দিষ্ট নিয়মানুসারে আহার-বিহারাদির ব্যবস্থা করা উচিত । আহারের জন্ত ঘৃত, দুগ্ধ, দধি, ছাতু, শালিধান্তের অন্ন, জালপ পশু-পক্ষীর মাংসরস প্রভৃতি ম্লিঞ্চদ্রব্যসমূহ এবং মধুর-রসযুক্ত নানাপ্রকার শীতল দ্রব্য উপযোগী । দিবসে শীতল গৃহে, এবং রাত্ৰিতে প্রবাতস্থানে শয়ন, দিবসে ও রাত্রে চন্দনাদি শীতল অম্ললেপন, এই কালে হিতকর । লবণ, অন্ন, ও কটু-রসযুক্ত এবং উষ্ণবীৰ্য্য দ্রব্যের ভোজনাদি, মত্তপান, স্ত্রীসহবাস ও ব্যায়াম গ্রীষ্মকালে নিতান্ত অনিষ্ট-কারক ।

ঘ ।

ঘণ্ট ।—শাক, মোচা, লাউ প্রভৃতি দ্রব্যের ঘণ্ট নামক একপ্রকার ব্যঞ্জন প্রস্তুত হয় ; ইহা রুচিকর, বলকারক ও বায়ুনাশক ।

ঘণ্টক ।—ঘণ্টক বাঙ্গালায় ঘেঁটু, ঘেঁটুল ও ঘেঁটুকোল নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ঘণ্টকর্ণ ও ঘণ্টকন্টক । ঘেঁটুর মূল কটুবিপাক, কফনাশক ও পিত্তকারক ।

ঘর্ঘর ।—ঘর্ঘর একটী নদের নাম । এই নদের জল শীতল, অগ্নিবর্ধক, রুচিকারক, পথা, বলবর্ধক এবং ক্ষীণাঙ্গের পুষ্টিকারক ।

ঘৃত ।—ঘৃতের বাঙ্গালা নাম ঘি, মহারাষ্ট্রে তুপ এবং হিন্দীতে ইহাকে ঘিউ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—আজ্য, হবিঃ, সর্পিঃ, পুরোডাশ, তোয়দ, বহ্নিভোগ্য, পীথ, পবিত্র, নবনীতক, অমৃত, অভিঘার, হোম্য, আয়ুঃ, ও তৈজস । দুগ্ধের সারভাগ নবনীত, তাহাই অগ্নিজালে জলশূন্য করিয়া লইলে, ঘৃতনামক পদার্থের উৎপত্তি হয় । সকল দুগ্ধ হইতেই ঘৃত প্রস্তুত হইয়া থাকে । জীবভেদানুসারে সেই সেই ঘৃতের গুণ পৃথক পৃথক ভাবে

লিখিত হইয়াছে । সাধারণতঃ সকল ঘৃতই আয়ুর বৃদ্ধিকারক, দেহের দৃঢ়তা-বর্ধক, শীতনাশক, অত্যন্ত বলকারক ও পথা ; এবং কাস্তি, সৌকুমার্য্য, বুদ্ধি ও স্মৃতি প্রভৃতির বৃদ্ধিকারক । নূতন ঘৃত বলক্ষয়ে, সস্তর্পণে, ভোজনে, শ্রান্তিতে, রক্তপিত্তে, নেত্ররোগে, পাণ্ডু-কামলা রোগে ও ক্ষয়বোগে বিশেষ উপকারক ; কিন্তু জ্বর, মণিবদ্ধতা, বিস্মৃচিকা, অরোচক, অগ্নিমান্দ্য ও মদাত্মরোগে নূতন ঘৃত অপকারী । পুরাতন ঘৃত অর্থাৎ একবৎসরের অধিককালের ঘৃত মুচ্ছা, মূত্রকৃচ্ছ, উন্মাদ, কর্ণশূল, অক্ষিশূল, শোথ, অর্শঃ, ব্রণ ও যোনিদোষ প্রভৃতি পীড়ায় যথেষ্ট হিতকর ।

ঘৃতকরঞ্জ ।—ঘৃতকরঞ্জ একপ্রকার করঞ্জের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ঘি-করমচা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—প্রকার্য্য, ঘৃতপর্ণক, স্নিগ্ধপত্র, তরস্বী, বিষারি, স্নিগ্ধশাক ও বিরেচন । ঘৃতকরঞ্জ কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য ও বায়ুনাশক, এবং অর্শঃ, ব্রণ, ভ্রগুদোষ ও বিষের উপকারক ।

ঘৃতকুমারী ।—একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম ঘৃতকুমারী । বাঙ্গালায়

ইহাকে ঘৃতকুমারী ও ঘিকাঞ্চন, হিন্দীতে ঘিউকুমারী, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট দেশে কুবারী, নোয়িসর ও ঘি-কুবর, এবং তেলেগুভাষায় পিন্ন-গোরিণ্ট কল-বন্দ ও বিরজাতিতোগে কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কুমারী, তরুণী, সহা, অফল, বহুপত্রী, জমরা, অজরা, কণ্টক প্রাবৃত্তা, বিপুলশ্রবা, ব্রহ্মস্মী, বীরা, ভ্রুঙ্গেষ্টা, তরুণী, রামা, কপিলা, অশ্বুধি-শ্রবা, স্ককণ্টকা, স্থূলদলা ও গৃহকণ্ঠা। ঘৃতকুমারী মধুর-তিক্তরস, শীতল, পুষ্টি-কারক, বলকারক, বায়ু ও বিষদোষ-নাশক, শুক্রবর্দ্ধক, মলভেদক, রসায়ন, ও নেত্ররোগে হিতকর; এবং গুল্ম, প্লীহা, যক্ষ্ম, জ্বর, অগ্নিদগ্ধ, বিস্ফোট, গ্রন্থি, হৃৎরোগ, রক্ত ও পিত্তের শাস্তি-কারক।

ঘৃতপূরক।—ঘি:য়োড় নামক খাণ্ডবিশেষকে সংস্কৃত ভাষায় ঘৃত-পূরক কহে। ময়দায় যথেষ্টপরিমাণে ঘৃত মিশ্রিত করিয়া অর্থাৎ ময়ান দিয়া, ছুঙ্কের সহিত উত্তমরূপে মাধিবে এবং তপ্তঘৃতে বিস্তৃত হইয়া পড়ে একরূপভাবে ফেলিয়া ভাজিয়া লইবে; পরে চিনির রসে ডুবাইবে। এইরূপে ঘৃতপূরক বা ঘি:য়োড় প্রস্তুত হইয়া থাকে। ঘি:য়োড় মধুর-রস, গুরুপাক, রুচিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, ধাতুপোষক,

বাতপিত্ত ও ক্ষয়নাশক; এবং কফ, রক্ত ও মাংসের বৃদ্ধিকারক।

ঘৃতমণ্ড।—ঘৃতে মণ্ড মধুর-রস ও কোষ্ঠ-পরিষ্কারক এবং চক্ষুঃ, কর্ণ, মস্তক ও ষোনিদেশের শূলনিবারক। বস্তিকার্যো (পিচকারিতে) ও নস্ত-ক্রিয়ায় ইহা যথেষ্ট প্রযুক্ত হইয়া থাকে।

ঘৃতাত্যঙ্গ।—গায়ে ঘৃত মর্দন করাকে ঘৃতাত্যঙ্গ কহে। বায়ু, পিত্ত, কফ, রক্ত, সন্নিপাত, মদ, মুচ্ছা, প্রলাপ, তৃষ্ণা, দাহ, সন্তত-জ্বর, পথ-শ্রান্তি প্রভৃতিতে এবং কুশাঙ্গ ব্যক্তির পক্ষে ঘৃতাত্যঙ্গ উপকারী। কিন্তু গুল্ম, প্লীহা, অগ্নিমান্দ্য, কামলা, অতিসার, শ্বাস, কাস, উদর, বমন, পাণ্ডু, সর্কাস-শোথ, বিদ্রুধি, পার্শ্বশূল, গণ্ডমালা, অর্কুদ, শীতজ্বর ও প্রমেহ রোগে ঘৃতাত্যঙ্গ উপকারী নহে।

ঘোটিকা।—ঘোটিকাকে বাঙ্গা-লায় বড় লুনিশাক কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কর্কটী, তুরঙ্গী ও চতুরঙ্গা। ইহা মধুর-কটু-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য, এবং বায়ু, ব্রণ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, রক্তদোষ ও শোথরোগে উপকারক।

ঘোণ্টা।—(Zizyphus Juju-
ba.) ঘোণ্টার বাঙ্গালা নাম শেয়াকুল। মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট দেশে ইহাকে ঘোণ্টা ও গোইথী এবং লক্ষ্মী প্রদেশে নটোয়া

কহে । ইহা মধুর-কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক, এবং কণ্ঠ, কুষ্ঠ, ব্রণ ও শোথরোগে হিতকর ।

ঘোল ।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর তক্র । তিন ভাগ দধির সহিত এক ভাগ জল মিশাইয়া, মথিত করিলে ঘোল প্রস্তুত হয় । (গোহৃৎ দ্রষ্টব্য) ।

ঘোলি ।—ঘোলি একপ্রকার পত্র শাক । হিন্দীতে ইহাকে ঘোলী, তৌড়-ঘোলী ও কিরুগোলী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বোলিকা, কলঙ্কু ও কুবালুকা । ক্ষেত্রজ ও উপবনজাত ভেদে ঘোলি দুই প্রকার । ক্ষেত্রজাত ঘোলিশাক অম্ল-লবণ-রস ও রুচিকারক এবং বায়ু ও কফের শান্তিকারক । উপবনজাত ঘোলিশাক অম্ল-রস, রুক্ষ, রুচিকারক, বায়ুনাশক, কফ-পিত্তবর্ধক এবং জীর্ণজ্বর-নিবারক ।

ঘোষক ।—(Luffa amara.) ইহা একপ্রকার তিক্ত-রসবিশিষ্ট লতাফল-বিশেষ । বাঙ্গালায় ইহাকে ঘোষা-ফল, হিন্দীভাষায় করতরই ; তৈলজে

বীর ও উত্তরেণী ; এবং মহারাষ্ট্র-দেশে কড়ুদোড়কী ও কাহীরে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ধামার্গব, ঘোষ, ঘোষকাকৃতি, আদালী, দেবদালী ও তুরঙ্গক । শ্বেত ও পীতবর্ণ ভেদে ঘোষা দুইপ্রকার ; তন্মধ্যে পীতঘোষার সংস্কৃত পর্যায়—ধামার্গব, পীতঘোষা, রাজ-কোষাতকী, কর্কোটকী, মহাজালী, ক্ষেড়, কোষফলা ও কোষাতকী । ঘোষাফল—তিক্তরস, বমনকারক ; এবং অর্শঃ, গুল্ম, উদর, কাস, কণ্ঠরোগ এবং বায়ুজনিত বা শ্লেষ্মজনিত রোগের উপশমকারক ।

ঘোষা ।—(Anethum sowa) বাঙ্গালায় ইহা মউরী ও গুল্ফা বলিয়া অভিহিত । (মিশ্রিয়া দ্রষ্টব্য) ।

স্রাগোদক পান ।—প্রত্যবে নাসাবিবর দ্বারা জলপান করাকে স্রাগোদক পান কহে । এইরূপে জলপান করিলে, শিরোরোগ ও বলিপলিতাদির নিবারণ হয় ; এবং দৃষ্টিশক্তি, বল ও বুদ্ধি প্রভৃতির বৃদ্ধি হইয়া থাকে ।

চ ।

চকোরমাংস ।—একপ্রকার ক্ষুদ্র পক্ষিবেশেষের নাম চকোর । এই পক্ষী চকোরের কিরণ পান করে বলিয়া প্রবাদ

আছে । চকোর পাখীর মাংস মধুর-রস, শীতল, রুচিকর, বল-পুষ্টিজনক ও শুক্রবর্ধক ।

চক্রদন্তী ।—ইহা জয়পাল বৃক্ষ বলিয়া বাঙ্গালায় পরিচিত । (জয়পাল শব্দে ইহার গুণাদি দ্রষ্টব্য) ।

চক্রনখ ।—নখী নামক গন্ধদ্রব্য বিশেষ । বাঙ্গালায় ইহা নখী নামেই পরিচিত । (নখী দ্রষ্টব্য) ।

চক্রপর্ণী ।—কৃষ্ণ-তুলসী নামক তুলসী গাছের ইহা নামান্তর । (তুলসী দ্রষ্টব্য) ।

চক্রবালা ।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর আত্রাতকবৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে আমড়াগাছ বলে । (আত্রাতক দ্রষ্টব্য) ।

চক্রমর্দ ।—(Cassia Tora.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রাকৃতি গুল্ম । চক্রমর্দকে বাঙ্গালায় চাকন্দা, চাটকাটা ও এড়াধী ; হিন্দীতে চক্‌বড় ; মহা-রাষ্ট্রদেশে তরবটা ; তেলেগু ভাষায় ক্ষুদ্র-বিশেষণ, এবং কর্ণাটদেশে চম্‌চে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—তর্কিণ, তর্কিল, প্রপন্নড়, মেঘাক্ষিকুলুম, প্রপুন্নাল, এড়গজ, অড়গজ, গজাখা, মেঘা-স্বয়, এড়হস্তী, ব্যাবর্তক, চক্রগজ, চক্রী, পুন্নটি, পুন্নার, বিমর্দক, দক্রম, তর্কট, চক্রাস্ব, শুক্রনাশন, দৃঢ়বীজ, প্রপুন্নাড়, খর্জুর, প্রফুল্লাট, পদ্মাট, উরগাফ, উরগাখা, প্রফুল্লাড় ও চক্র-পদ্মাট । চক্রমর্দ মধুর-কটু-রস, তীব্র,

লঘুপাক, রক্ষ, শীতল ও বাতপিত্ত-নাশক, এবং ব্রণ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, দক্র, পামা, কফ, শ্বাস ও ক্রিমিরোগের শাস্তিকারক । চক্রমর্দের পত্র অন্নরস, বাত-কফনাশক এবং দক্র, কণ্ডু, কাস, শ্বাস, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগে উপকারক । চক্রমর্দের ফল কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক ; এবং কুষ্ঠ, কণ্ডু, কাস, শ্বাস, গুল্ম, ক্রিমি ও বিষদোষে হিতকর ।

চক্ররেণুকা ।—বাঙ্গালায় রক্ত-করবী নামে অভিহিত । (করবী দ্রষ্টব্য) ।

চক্রবর্তী ।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর বাস্তক-শাক । বাঙ্গালায় ইহা বেতোশাক নামে অভিহিত । ছোট ও বড় পত্রভেদে বেতো শাক দুইপ্রকার । উভয়প্রকারের শাকই মধুর-রস, পাকে কটু, লঘু, সারক, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, এবং ত্রিদোষ-নাশক ।

চক্রবাক ।—(Anascasarca. Syn.—Rudy goose.) চক্রবাক একপ্রকার পক্ষীর নাম । ইহাকে বাঙ্গালায় চকা বা রামচকা কহে । ইহার নদীতীরে চরিয়া বেড়ায় এবং দেখিতে শঙ্খচিলের অনুরূপ । চক্রবাকের মাংস মধুর-কটু-রস, কটু-বিপাক, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, বায়ুনাশক ও সর্স্ববিধ শূলনিধারক ।

চণ্ডক্রমণ ।—চণ্ডক্রমণের বাঙ্গালা নাম পুনঃ পুনঃ ভ্রমণ । যেক্রপ চণ্ডক্রমণে শরীর পরিশ্রান্ত না হয়, সেইরূপে প্রাতঃকালে ও সন্ধ্যার পূর্বে প্রীতিকর প্রবাতস্থানে ভ্রমণ করিলে, আয়ুঃ, বল, মেধা ও অগ্নির বৃদ্ধি হয়, ইন্দ্রিয়সকল প্রসন্ন হয়, এবং কফ ও মেদোদাত্তর উপশম হইয়া থাকে । অধিক ভ্রমণ করিলে অথবা খালিপায়ে ভ্রমণ করিলে শরীর অসুস্থ হয়, কান্তি ও সৌকুমার্য নষ্ট হয়, আয়ু ও বলের হানি হয় এবং দৃষ্টিশক্তির হ্রাস হইয়া থাকে ।

চটক ।—(Sparrow.) চটককে বাঙ্গালায় চড়াই পাখী, হিন্দীতে চবু ড়েয়া এবং মহারাষ্ট্রদেশে চিমণা কহে । গৃহ-চটক ও বন-চটক ভেদে চটক দুই প্রকার । উভয় চটকের মাংসই স্বাদু, শীতল, স্নিগ্ধ, লঘু, পথ্য, বলকারক ও অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক । চটকের ডিম্ব প্রায় হংসডিম্বের ণ্ময় গুণবিশিষ্ট ।

চণক ।—(Cicer arietinum. Syn.—Gram or Chick pea.) চণকের বাঙ্গালা নাম বুট ও ছোলা । হিন্দীতে ইহাকে চণা, বা চাণা, মহারাষ্ট্র দেশে চণা, এবং কর্ণাটদেশে কডলে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—হরি-মহুক, হরিমহুক, স্নগন্ধ, কৃষ্ণচঞ্চুক, বালভোজ্য, বাজিভক্ষ্য, কঞ্চুকী ও

বালভৈষজ্য । ছোলা মধুর-রস, রক্ষ ও রুচিকর ; কান্তি, বর্ণ ও বলের বৃদ্ধি-কারক ; বাত-পিত্ত-বর্দ্ধক, উদরাধান-জনক এবং রক্ত, কফ, রক্তপিত্ত, বাত-রক্ত, কণ্ঠরোগ, পীনস, প্রতিশ্য়ায়, ক্রিমি ও মেহরোগে হিতকর । ছোলার দালের যুগ্ম মধুর-কষায়-রস. উষ্ণ-বীর্ঘা, বলকারক ও বায়ুবিকারজনক ; এবং কফ, শ্বাস, কাস, পীনস ও রক্ত-পিত্তরোগে হিতকর । কাঁচা ছোলা অতিকোমল, শীতল ও রুচিকারক, এবং পিত্ত ও শুক্রের হানিকারক । কাঁচাছোলা-ভাজা রুচিকারক, গুরু-পাক ও বলবর্দ্ধক । শুষ্ক ছোলা ভাজা রক্ষ, এবং বায়ুর ও কুষ্ঠের প্রকোপকারক । ভিজা ছোলা কফ-পিত্তনাশক ও রক্তদোষের উপকারক । ছোলার শাক অম্লরস, দুর্জর, রুচি-কারক, কফ-বাতজনক, পিত্তনাশক, বিষ্টম্ভকারক ও দস্তশোধনিবারক । ছোলাভিজার বাসি জল শীতল, পিত্ত-নাশক এবং সন্তর্পণ ও পুষ্টিকারক ।

চণকরোটিকা ।— ছোলার বেসমের রুটিকে চণক-রোটিকা কহে । ইহা গুরুপাক, রক্ষ, বিষ্টম্ভকারক এবং শ্লেষ্মা, পিত্ত ও রক্তের হানিকারক ।

চণকাম্লক ।—ছোলার শাক বা গাছছোলার নাম চণকাম্লক । হিন্দীতে

ইহাকে চণকলোগী কহে । ইহা লবণ-যুক্ত অম্লরস, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর এবং অজীর্ণ, শূল ও মল-মূত্রাদির বিবন্ধের উপশমকারক ।

চণিকা ।—চণিকা একপ্রকার তৃণ-বিশেষ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গোহৃগ্ধনা, সুনীলা, ক্ষেত্রজা ও হিমা । চলিত কথায় ইহাকে চাণার শাক বা ছোলার শাক কহে । ইহা মধুর-রস, বলকারক, শুক্রবর্ধক, এবং পশুদিগের বিশেষ উপকারক ।

চণ্ডা ।—(Andropogon aciculatus.) ইহার বাঙ্গালা নাম চোরকাটা, ভাটুই, ডানকুণী, আলকুণী এবং ইন্দুরকানী । (চোরপুস্পী দ্রষ্টব্য ।)

চণ্ডালকন্দ ।—চণ্ডালকন্দ একপ্রকার প্রসিদ্ধ কন্দ । মহারাষ্ট্র দেশে ইহাকে চণ্ডালকন্দ এবং কর্ণাট দেশে মাদগে-গটে কহে । একটী হইতে পাঁচটী পর্য্যন্ত দলযুক্ত পাতার ভেদানুসারে ইহা নানাপ্রকার হইয়া থাকে । সকলপ্রকার চণ্ডালকন্দই মধুররস ও রসায়ন, এবং কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, বিষদোষ ও ভূতাবেশে উপকারক ।

চতুরঙ্গুল ।—সোন্দাল অথবা তিৎপলতা । তিৎপলতাফল কটু-তিক্ত-রস, রুচিকারক এবং কফ, বমন, রক্তপিত্ত ও ত্রিদোষে হিতকর । (আরগুণ দ্রষ্টব্য ।)

চন্দন ।—Sandal. Syn. Siritum myrtifolium. চন্দন একপ্রকার সুগন্ধি কাষ্ঠ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গন্ধনার, মলয়জ, ভদ্রশ্রী, একাঙ্গ, পটীর, বর্গিক, ভদ্রাশ্রয়, সেব্য, রৌহিণ, যাম্য, সর্পেষ্ঠ, পীতসার, শ্রীখণ্ড, মহাই, খেতচন্দন, গোশীর্ষ, তিলপর্ণ, মঙ্গলা, মলয়োধুব, গন্ধরাজ, সুগন্ধ, সর্পাবাস, শীতল, গন্ধাঢ্য, ভোগিবল্লভ, পাবন, শীতগন্ধ, তৈলপর্ণিক, চন্দ্রছাতি, সর্পেষ্ঠ, ভদ্রশ্রিয় ও হিম । শ্রীখণ্ড, শবর, পীত, রক্ত, বর্ধর, হরিগন্ধ প্রভৃতি নাম ও রূপভেদে চন্দন বহুবিধ । প্রত্যেক চন্দনের পৃথক্ নামানুসারে পৃথক্ পৃথক্ গুণ যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে । সাধারণতঃ সকল চন্দনই তিক্তরস, শীতল, রুক্ষ, লঘু, প্রীতিকর ও বলকারক, এবং শ্লেষ্মা, পিত্ত, দাহ, তৃষ্ণা ও বিষদোষের উপশমকারক ।

চন্দ্রক মৎস্য ।—ইহা একপ্রকার মৎস্য । বাঙ্গালায় ইহার নাম চাঁদামাছ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়, চলৎপূর্ণিমা, চঞ্চলা ও চন্দ্রিকা । ইহা মধুর-রস, বলকারক এবং নাতিশ্লেষ্মবর্ধক ।

চন্দ্রকান্ত মণি ।—চন্দ্রকান্ত মণি ঈষৎ পীতবর্ণ, স্বচ্ছ এবং চন্দ্রোদয়ে ইহা হইতে জল নিঃসৃত হয় । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—চন্দ্রমণি, চান্দ্র, চন্দ্রোপল,

ইন্দুকাস্ত, চন্দ্রাশ্মা, সংপ্লবোপল, শীতাশ্মা, চন্দ্রিকাদ্রাব ও শশিকাস্ত । এই মণি শীতল, স্নিগ্ধ, প্রীতিকর ও মঙ্গলপ্রদ, এবং সস্তাপ, রক্তপিত্ত, গ্রহদোষ ও অলক্ষীর নিবারক । চন্দ্র-কাস্তমণি নিঃসৃত জল গঙ্গাজলের গ্ৰায় গুণবিশিষ্ট ; বিশেষতঃ উহা নিঃস্বল ও লঘু এবং মুচ্ছা, দাহ, রক্তপিত্ত, কাস, ও মদাত্ম্য প্রভৃতি বাতপিত্তজ রোগের শান্তিকারক । *Loonstone* .

চন্দ্রভাগা-জল ।— চন্দ্রভাগা নামক নদীর জল সুশীতল, পিত্ত, দাহ-নাশক ও বায়ুবর্ধক ।

চন্দ্ররুক ।—বাল্যায় ইহাকে চাঁদামাছ বলে ; ইহার সংস্কৃত নামান্তর চন্দ্রক-মৎস্ত ; আকারভেদে ইহা নানা-শ্রেণীতে বিভক্ত । তন্মধ্যে ক্ষুদ্র আকারের চাঁদামাছ লঘুপাক, কটিকর, অগ্নিবর্ধক, মলরোধক, এবং বায়ু ও পিত্তনাশক । অপেক্ষাকৃত বৃহৎ আকারের চাঁদামাছ গুরুপাক, কটিকর, মলবর্ধক এবং প্লেথজনক ।

চন্দ্রশূর ।—(*Lepidium Sati-
vum* .) ইহাকে বাল্যায় হালিম ও চাঁদশূর বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়— চন্দ্রিকা, চন্দ্রহস্তী, পশুমোহনকারিকা, নন্দিনী, করবী, ভদ্রা, বাসপুশ্পা ও সুবাসবা । ইহা বলকারক, পুষ্টিজনক,

এবং বাতশ্লেমা, অতিসার, হিকা ও রক্তদোষ জনিত বিকারসমূহে হিতকর ।

চমরী ।—চমরী গৌজাতীয় এক প্রকার পশুর নাম । ইহার পুচ্ছের লোম হইতে চামর প্রস্তুত হয় । মহা-রাষ্ট্র দেশে ইহাকে চবরীগায় এবং কর্ণাটী ভাষায় হংহি বলে । ইহার মাংস মধুর-রস, মধুর বিপাক ও স্নিগ্ধ ; এবং বায়ু, পিত্তদোষ ও কাসরোগে উপকারক ।

চম্পক ।—(*Michelia cham-
paca* .) চম্পককে বাল্যায় চাঁপাকুল, হিন্দী ও মহারাষ্ট্র ভাষায় চম্পা এবং কর্ণাটী দেশে সম্পগে বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়— চাম্পের, হেমপুশ্পক, কটু, উগ্রগন্ধ, কুম্মাধিপ, নাগপুশ্প, কুম্মাধিরাটু, পুণ্যগন্ধ, স্বর্ণপুশ্প, শীতল-চ্ছদ, সুভগ, ভৃঙ্গমোহী, শীতল, ভ্রমরা-তিথি, সুরভি, দীপপুশ্প, স্থিরগন্ধ, অসি-গন্ধক, স্থিরপুশ্প, হেমপুশ্প, পীতপুশ্প, হেমাঙ্ক, স্কুমার ও বনদীপ । চাঁপা-ফুলের গাছ কটু-তিক্ত-কষায় রস ও শীতল এবং কণ্ডু, কুষ্ঠ, ব্রণ, দাহ, ক্রিমি, কফ, মূত্রক্লেচ্ছ, বাতরক্ত ও পিত্তের হিতকর । চাঁপার ফুল সুগন্ধি, নাতি-শীতোষ্ণ-বীৰ্য, কফনাশক ও রক্তপিত্ত-নিবারক । ইহার গাছের ছাল অরুণ ।

চম্পক-কদলী ।— চম্পক-কদলীকে বাঙ্গালার চাপাকলা বলে । ইহার ফল মধুর-রস, মধুর-বিপাক, অতিশীতল, গুরুপাক, বীৰ্যবর্দ্ধক, কফজনক ও বাত-পিত্তনাশক ।

চম্পকুন্দ ।—ইহা একপ্রকার মৎস্ত ; বাঙ্গালার ইহাকে চাপিলা মাছ বা চাঁদকড়া মাছ বলে । এই মাছ মধুর-রস, গুরুপাক, ত্রিধ, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, কফজনক, এবং বাত-পিত্তনাশক ।

চবিকা ।—(Piper chaba. Syn —Chavica officinarum.) চবিকা একপ্রকার লতা বিশেষ । বাঙ্গালার ইহাকে **চই** এবং তেলেগু-ভাষায় সেবায়ু বলে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর চবা, চব্যা, চবিক, চবী, চবি, পুরন্দর, তেজোবতী, কোলা, নাকুলী, উষণা, বশির, গন্ধনাকুলী, বলী, করিকণাবলী, কুকর ও কুটিলমপ্তক । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, কৃচিকারক, মলভেদক ও কফনাশক এবং শ্বাস, কাস ও শূলরোগে উপকারক ।

চাম্পেরী ।—(Wood sorrel Oxalis monadelph.) ইহা একপ্রকার শাক ; বাঙ্গালার ইহাকে **আমরুল শাক**, হিন্দীতে চৌপতিয়া, মহারাষ্ট্র দেশে আশ্বতী এবং কর্ণাট

ভাষায় পুলুধুগিসে বলে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর অম্ললোগিকা, চুক্তিকা, দন্ত-শঠা ও অশঠা । আমরুল কটু-কষায়-অম্ল-রস, উষ্ণবীৰ্য, কৃষ্ণ, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক ও পিত্তজনক ; এবং কফ, বায়ু, অতিসার, গ্রহণীরোগ ও অর্শোরোগের শান্তিকারক । আমরুলের রস আমাশয়-রোগের উৎকৃষ্ট ঔষধ ।

চাণক্যমূলক ।—চাণক্য মূলকের অপর নাম চণকমূলী । ইহা মূলার জায় একপ্রকার কন্দ । মহারাষ্ট্র দেশে ইহাকে ধোরমুলা এবং কর্ণাটদেশে দোড়মুলঙ্গি বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বানের, বিষ্ণুগুপ্তক, স্থলমূলক, মহাকন্দ, কোটিল্য, মরু-সম্ভব, শালাককটুক ও মিশ্র । চাণক্যমূলক —কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক ; কৃচিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক ও মলবোধক ; এবং কফ, বায়ু, ক্রিমি ও গুল্মরোগে উপকারক ।

চাতকপক্ষী ।—চাতকপক্ষীকে বাঙ্গালার চাতক এবং হিন্দীতে তোকা বলে । ইহার মাংস লঘুপাক, শীতল, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, পুষ্টিজনক ও শুক্রবর্দ্ধক, এবং রক্তপিত্ত ও কফের শান্তিকারক ।

চাতুর্জাতিক ।—বড় এলাইচ, তেজপত্র, দারুচিনি ও নাগেশ্বর

সমপরিমিত এই চারিটী মিলিত দ্রব্যের পারিভাষিক নাম “চাতুর্জাতক ।” ইহা অগ্নিবর্দ্ধক, বর্গকারক ও বিষ দোষ-নিবারক ।

চারক ।—চারকের নামান্তর পিয়াল । ইহার বীজকে বাঙ্গালায় চারদানা ও পেয়ালবীল, মহারাষ্ট্র দেশে চারলী এবং কর্ণাটদেশে চারবীজ কহে । পিয়ালের পক ফল গুরুপাক, শুক্রবর্দ্ধক ও পিত্তনাশক ।

চারুক ।—শর নামক প্রসিদ্ধ তৃণের বীজের নাম চারুক । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, লঘু, রুক্ষ, শুক্রবর্দ্ধক ও বায়ুপ্রকোপক ; এবং রক্তদোষ, পিত্তদোষ ও কফদোষের উপশম-কারক ।

চিঞ্চট ও চিঞ্চটী ।—ইহা এক প্রকার মৎস্য, বাঙ্গালায় ইহাকে মোচা চিংড়ী বা গলা চিংড়ী এবং চিঞ্চটীকে ছোট চিংড়ী বা ঘুষো চিংড়ী কহে । চিঞ্চটের সংস্কৃত পর্যায়—মহাশক, বৃহচ্ছক, জলবৃশ্চিক ও চিঞ্চড় । মোচা চিংড়ী মধুর-রস, গুরুপাক, রুচিকর, মলরোধক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও কফজনক এবং মেদ, পিত্ত ও রক্তের উপকারক । ছোট চিংড়ী মধুর-রস, গুরুপাক, রুচিকর, দায়ুনাশক ও শ্লেষ্মবর্দ্ধক ।

চিচণ্ডা ।—(*Trichosanthes anguinæ*) চিচণ্ডা একপ্রকার লতা-ফল । বাঙ্গালায় ইহাকে চিচিঙ্গা বা চিচিণ্ডা ও মুঁপা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শ্বেতাজি, সুদীর্ঘ ও গৃহকুলুক । ইহা রুচিকর, বলবর্দ্ধক, বাত-পিত্ত-নাশক ও শোথরোগে পথ্য ।

চিঞ্চাতৈল ।—(*Tamarindus Indicus*) তেঁতুলের সংস্কৃত নামান্তর চিঞ্চা । তেঁতুলের বীজ হইতে যে এক প্রকার তৈল প্রস্তুত হয়, তাহাকে চিঞ্চাতৈল কহে । সেই তৈল কষায়রস, কটু-বিপাক, অনতিশীতল, বমনকারক, রুচিকর ও কফ-বায়ুনাশক ।

চিঞ্চাসার ।—(*Ramex vesicarius*) ইহাকে বাঙ্গালায় তেঁতুলের সার বা সরবৎ কহে । ইহা অতিশয় অম্লরস, বাত-নাশক, এবং কফ-দাহ-প্রশমনকারক । শর্করা-মিশ্রিত তেঁতুলের সার পিত্তদোষ, দাহ এবং কফনাশক ।

চিঞ্চোটক ।—(*Marsilea den- tata*) মুতা বা কেণ্ডরের ত্রায় এক প্রকার ক্ষুদ্র কন্দের নাম চিঞ্চোটক । বাঙ্গালায় ইহাকে চৈঁচড়া কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর অঙ্কালোড্য । চিঞ্চো-টকের গুণ কেণ্ডরের ত্রায়, বিশেষতঃ ইহা শীতল, গুরুপাক ও অজীর্ণকারক ।

চিত্রক।—(Plumbago Zeylanica.) চিত্রক একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষ। ইহাকে বাঙ্গালায় ও হিন্দীতে চিতা, মহারাষ্ট্র-দেশে চিত্রক, উৎকলে রকতু চিতা ও ধুবচিতা এবং তেলগু ভাষায় চিত্রমূল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কৃষ্ণবর্ণ, জাতবেদা, বৈশ্বানর, শিখাবান্, শুচি, শুশ্রা, সপ্তার্চিঃ, হিমা-রাতি, হিরণ্যারেতাঃ, অগ্নি, শাদ্দূল, চিত্র, পাঠিকুট, কুশান্ত, দহন, ব্যাল, জ্যোতিষ্ক, পালক, অনল, দারুণ, বহি, পাবক, শম্বর, পাঠী, দ্বীপী, চিত্রাঙ্গ, দাহক ও শূর। শ্বেত ও রক্তভেদে চিতা দুইপ্রকার। তন্মধ্যে রক্তচিতাই উৎকৃষ্ট। চিতামূল কটুবিপাক, উষ্ণ-বীৰ্য, কৃষ্ণ, বিরেচক, লঘুপাক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, এবং বাতশ্লেষ্মা, শ্লেষ্মপিত্ত, কৃমি, কুষ্ঠ, শোথ, অর্শঃ, কাস, গ্রহণী ও শোষরোগে উপকারক। চিতামূল বাহ্যপ্রয়োগে ফোষ্কারক।

চিত্রফল।—(Mystus chitala.) ইহা একপ্রকার মৎস্য। ইহার অপরা নাম চিত্রল মৎস্য। বাঙ্গালায় ইহাকে চিত্রল মাছ কহে। ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, গুরুবর্দ্ধক ও বলকারক।

চিত্রাঙ্গ।—চিত্রাঙ্গ একজাতীয় হরিণ। এই হরিণের মাংস দুর্জর,

পুষ্টিকারক, শ্লেষ্মবর্দ্ধক ও বলকারক। চিত্রসাপকেও চিত্রাঙ্গ বলে।

চিপটিটক।—চিপটিটকের সংস্কৃত নামান্তর—পৃথুক, চিপীটক, চিপুট, চিবিট ও ধাতুচমস। বাঙ্গালায় ইহাকে চিড়া এবং হিন্দীতে চূড়া কহে। ধান প্রথমতঃ সিদ্ধ করিতে হয়, উষ্ণ থাকিতে সেই ধান ভাজিয়া, তৎক্ষণাৎ ঢেঁকিতে কুটিলে চিড়া প্রস্তুত হয়। ইহা গুরুপাক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর ও কফবর্দ্ধক।

চির্ভটী।—চির্ভটী একপ্রকার কাঁকড়াবিশেষ। বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁকড়া ও গোম্বুক, হিন্দীতে ভুকুর, এবং মহারাষ্ট্রদেশে বেলসেতাকং অর-মকে কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সুচিত্রা, চিত্রফলা, ক্ষেত্রচির্ভটী, পাণ্ডু-ফলা, পথ্যা, রোচনফলা, চির্ভটী ও কর্কচির্ভটী। ইহার ফল মধুর-রস, কৃষ্ণ, গুরুপাক, মলরোধক, বিষ্টম্ভ-কারক ও পিত্ত-কফনাশক। কচি চির্ভটী ঈষৎ অল্পযুক্ত তিক্তরস। শুষ্ক চির্ভটী কৃষ্ণ, কুচিকর ও অগ্নিবর্দ্ধক; এবং শ্লেষ্মা, অরুচি ও জড়তার নিবারক। পক চির্ভটী উষ্ণবীৰ্য ও পিত্তবর্দ্ধক। চির্ভটীর মূল ত্রিদোষবর্দ্ধক।

চিলিচিম।—ইহা একপ্রকার মৎস্য। ইহা কইমাছের স্থায় আকৃতি-বিশিষ্ট; কিন্তু ইহার গাত্রে রক্তবর্ণ দাগ

আছে। অনেক সময়ে ইহার ডাঙ্গাতেও চরিয়া বেড়ায়। এই মাছ মধুর-রস, গুরুপাক ও অত্যন্ত কফবর্ধক। কেহ কেহ “ননাচেলা মাছ” ও “চ্যাং” মাছকে চিলিচিম বলেন, বস্তুতঃ তাহা নহে। ননাচেলা মাছ ও চ্যাং মাছ উভয়ই লঘু, রুক্ষ, বায়ুবর্ধক ও কফনাশক।

চিল্লিকা।—ইহা বেতোশাকের জাতীয় একপ্রকার শাক। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—চিল্লি, তুনী, অগ্র-লোহিতা, মৃদুপত্রী, ক্ষারদলা, ক্ষারপত্রী, মহদলা, বাস্তুকী ও গোড়বাস্তুকী। হিন্দীতে ইহাকে চিলারী কহে। শাদা, লাল ও শুনক চিল্লিকা-নামভেদে এই শাক তিন প্রকার। খেত চিল্লি মধুর-রস, শীতল, পথ্য, ত্রিদোষনাশক ও জরহ। রক্ত-চিল্লি ঈষৎ লবণমিশ্রিত মধুর-রস, রুচিকর, পথ্য, প্লেগ্ম-পিত্তনাশক এবং প্রমেহে ও মূত্রক্লেচ্ছ উপকারক। শুনকচিল্লি কটু-রস, তীক্ষ্ণ, এবং কণ্ডু ও ব্রণাদির উপশমকারক। যে চিল্লি-শাকের পাতা ছোট ছোট, তাহার গুণ বেতোশাকের অনুরূপ।

চিবিল্লীকা।—চিবিল্লীকা একপ্রকার প্রসিদ্ধ শাক। মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে ইহাকে চিবিলী ও কিরুং-গোলী কহে। ইহার সংস্কৃত নামান্তর রক্তদলা, ক্ষুদ্রঘোলী ও মধুমালাপত্রিকা।

ইহা কটু-কষায়-রস, রসায়ন, এবং জ্বর ও অতিসাররোগে হিতকর।

চিল্লক।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে চিল্লা, এবং হিন্দীতে চিল্ল কহে। ইহা অগ্নিবর্ধক, ধাতুপোষক এবং বাতশ্লেষ্ম-নাশক। ইহার ফল বিষাক্ত ও মৎস্ত-নাশক।

চীড়।—পঞ্জাবদেশে একপ্রকার দেবদারু বৃক্ষ জন্মে; তাহার নাম চীড়। ইহার সংস্কৃত নামান্তর দারুগন্ধা, গন্ধবধু, গন্ধমাদনী, তরুণা, ভূতমারী, মঙ্গল্যা, কপটিনী ও গ্রহ-ভীতিজিৎ। এই দেবদারু অতিশয় সুগন্ধি, কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্ধক ও কাসনাশক। ইহা অধিক পরিমাণে সেবন করিলে, পিত্তদোষ, ভ্রম ও শ্রান্তির নিবারণ হয়।

চীনক।—ইহা একপ্রকার ধাতু। বাঙ্গালার ইহাকে কাঙনিধান কহে। ইহা রুক্ষ, শোষক, বায়ুবর্ধক ও পিত্ত-শ্লেষ্মনাশক।

চীনকপূর।—ইহা একপ্রকার কপূরের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে চীনের কপূর কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—চীনক, কৃত্রিম, ধবল, কটু, মেঘসার, ভূষার, দ্বীপক ও কপূরজ। ইহা কটু-তিক্ত-রস, ঈষৎ শীতল,

ও পাচক ; এবং কফ, ক্লম, কুষ্ঠ, কণ্ডু, ক্রিমি, কণ্ঠরোগ ও বমন রোগের শান্তিকারক।

চীনাকর্কটী।—চিক্ৰকূট দেশজাত একপ্রকার কাঁকুড়ের নাম চীনাকর্কটী। ইহার সংস্কৃত নামান্তর—রাজকর্কটী, সূদীর্ঘ, রাজিকলা, বালা ও কুলকর্কটী। চীনাকর্কটী মধুররস, শীতল, রুচিকর ও তৃপ্তিজনক ; এবং পিত্ত, দাহ ও শোষরোগের উপশমকারক।

চীরুক।—চীরুক একপ্রকার ফলের নাম : ইহাকে চলিত কথায় চেষ্টের কহে। চেষ্টের অন্নরস, রুচিকারক, কফবর্ধক, পিত্তকারক ও দাহজনক।

চূক্র।—(Distilled vinegar.)
চূক্র একপ্রকার কাঁজির নাম। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সহস্রবেধ, রসান্ন, চূক্রবেধক, শাকান্নভেদক, চন্দ্র, অন্নসার ও চূক্রিকা। এই কাঁজি অত্যন্ত অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্ধক, পাচক, মলভেদক ও শ্লেষনাশক ; এবং মল-মূত্রক্লিষ্ট, গুল্মরোগ, শূল, আমবাত, বমি, তৃষ্ণা, হৃদ্রোগ, অগ্নিমান্দ্য ও মুখের বিরসতার শান্তিকারক।

এতদ্ভিন্ন একপ্রকার মণ্ড ও চূক্র নামে অভিহিত হয়। দধির মাত, কাঁজি, মধু এবং শুড় প্রভৃতি পদার্থ একত্র

পচাইয়া ঝইলে, চূক্র নামক মণ্ড প্রস্তুত হয়। ইহা তিক্ত-অন্ন-মধুর-রস ও কফ পিত্তনাশক ; এবং নাসারোগ, শিরোরোগ ও হৃর্গন্ধের নিবারক।

চূক্রশাক।—চূক্র নামক অন্ন-রসযুক্ত ছই প্রকার শাক আছে। একপ্রকারকে বাঙ্গালায় চূকা-বেতো, মহারাষ্ট্র দেশে চূকাবড়িনি এবং কর্ণাট প্রভৃতি প্রদেশে আষড়ী ও ছলিককোত কহে। অপর প্রকারকে বাঙ্গালায় চূকাপালং বা টকু-পালং কহে। চূকা-বেতোর সংস্কৃত নাম—চূক্রবাস্তুক, লিচু, অন্নবাস্তুক, ছলান্ন, অন্নাদি, অন্নশাকাখ্য ও হিলমোচিকা। চূকা-বেতোশাক অন্ন, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, পিত্তকারক ও বাতগুল্মনাশক। চূকাপালং অন্ন-মধুর-রস, লঘুপাক, রুচিজনক, হৃর্জর, মলভেদক, বাতনাশক ও পিত্তকারক।

চূচ্চু।—ইহা একপ্রকার পত্রশাক ; অপর নাম সূনিষল্লক। বাঙ্গালায় ইহাকে সূসুনি শাক বলে। ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, পিচ্ছিল, লঘুপাক, মলরোধক, নিদ্রাকারক ও ত্রিদোষনাশক ; এবং ক্রিমি ও ব্রণরোগে উপকারক।

চূক্রফল।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর বৃক্ষাঙ্গ ; বাঙ্গালায় ইহাকে আমড়া বলে। (আম্রাতক দ্রষ্টব্য।)

চূক্রা, চূক্রী ।—(Rumex Vesicarius.) বাঙ্গালায় ইহা আমরুল নামে পরিচিত ; ইহার সংস্কৃত নামান্তর চাঙ্গেরী । হিন্দীতে ইহাকে চুকা বলে । ইহা অতিশয় অম্লরস, পাকে লঘু, রুচিকারক, বাতনাশক এবং কফ-পিত্ত-বর্ধক ।

চুক্ষু ।—(Marsilea dentata.) ইহা একপ্রকার পত্র-শাকের নাম ; বাঙ্গালায় ইহাকে চৈচকো শাক, হিন্দীতে চেবুনা এবং তেলেগুভাষায় চিস্তুচেটু কহে । ছোট বড় ভেদে এই শাক দুই প্রকার । বড় চুক্ষু কটু-কষায়-রস, উষ্ণ-বীৰ্য, মলরোধক ও রসায়ন ; এবং গুল্ম-শূল, উদর-রোগ, অর্শঃ ও বিষদোষের শান্তিকারক ; ছোট চুক্ষু কটু-কষায় মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্ধক ও মলবিবন্ধ-কারক ; এবং শূল, গুল্ম ও অর্শোরোগ প্রভৃতির উপকারক । বড় চুক্ষুর বীজ কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুল্ম, শূল, উদর, ভ্রূগদোষ, কণ্ঠ, কুষ্ঠ ও বিষদোষনাশক ; এবং ইন্দুরবিষের উপকারক ।

চুম্বকলৌহ ।—চুম্বকলৌহ কান্ত-লৌহের প্রকারভেদ । ইহা শীতল, বমনকারক এবং মেদোরোগ, বিষদোষ ও সংযোগজ বিষের উপশমকারক ।

চুলিকা ।—চুলিকার অপর নাম লোচিকা । বাঙ্গালায় ইহাকে লুচি কহে ।

স্বতর্জিত লুচি মধুর-রস, কিঞ্চিৎ অম্ল-পাক, স্নিগ্ধ, বলকর ও মলরোধক এবং বাতশ্লেষ্মা, আমদোষ, গ্রহণী ও কাস-রোগে হিতকর ।

চূর্ণ ।—চূর্ণের বাঙ্গালা নাম চূর্ণ । শাঁধ, শামুক, বিলুক, পাথর, যুটীং প্রভৃতি পোড়াইয়া চূর্ণ প্রস্তুত করিতে হয় । এইসকল দ্রব্যের গুণভেদানুসারে প্রত্যেক চূর্ণেরও গুণ-ভেদ আছে । সাধারণতঃ সকল চূর্ণই কটু-রস. উষ্ণ-বীৰ্য, ক্ষারগুণবিশিষ্ট ও বাত-শ্লেষ্ম-নাশক, এবং শূল, অম্লপিত্ত, ক্রিমি, ব্রণ ও মেদোরোগের উপশমকারক । চূর্ণের জল,—অর্থাৎ চূর্ণে অধিক পরিমাণে জল দিয়া, তাহা বহুকণ রাখিয়া দিলে উপরে যে স্বচ্ছ জল জমে, সেই জল ছুগের সহিত মিশ্রিত করিয়া পান করাইলে, শিশুদিগের দুধতোলা রোগ এবং বয়স্কদিগের মধুমেহ, শূল, উদরাধান ও অম্লপিত্ত রোগে বিশেষ উপকার হয় ।

চেতনীয়া ।—ইহার অপর নাম ঋদ্ধি । বাঙ্গালাতেও ইহা ঋদ্ধি নামেই অভিহিত । (ঋদ্ধি দ্রষ্টব্য ।)

চেলন ।—ইহা একপ্রকার তর-মুজ-জাতীয় সুমিষ্ট লতাফল । দেশভেদে ইহা চেলান নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—অম্লপ্রমাণক, চিত্রফল,

সুখাশ, রাজিতনিষ, লতাপনস, নাটাম্র ও মেট। এই ফল মধুর-রস, গুরুপাক, বিষ্টমুজনক, এবং বাত-শ্লেষবর্ধক।

চোরক।—(*Andropogon acicularis.*) চোরক একপ্রকার গ্রহির্পর্ণ অর্থাৎ গেঁটেলা। নেপালদেশে ইহাকে ভটেউর, মহারাষ্ট্রাদি দেশে গাঠিবনা এবং পার্শ্বতীয় দেশে চোরা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হুকুলীন,

ক্রোধমূর্ছিত, বিরোধ, কোরক, ধন-হরী, চণ্ডা, ক্ষেম, রাকসী, গণহাসক, শঙ্কিত, খড়া, ছপত্র, ক্ষেমক, রিপু, চপল, ধূর্ত, কিতব, পটু, নীচ, নিশাচর, কোপনক, চোর, হুকুল, গ্রহি, সুগ্রহি, পর্ণচোরক ও গ্রহিদল। ইহা তীব্র-গন্ধবিশিষ্ট, তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, ও বাত-কফনাশক; এবং অজীর্ণ, ক্রিমি, নাসারোগ ও মুখরোগসমূহে উপকারক।

ছ ।

ছগলান্দ্রিকা।—ইহার অপর নাম বৃদ্ধদারক। বাঙ্গালায় ইহাকে বীজতারক কহে। ইহা কষায়-তিক্ত-রস, মুখরোচক, লঘু, রক্তপিত্তকারক, কফনাশক, মলরোধক ও বাতবর্ধক।

ছত্রধারণগুণ।—ছাতা মাথায় দিয়া ভ্রমণ করিলে, বৃষ্টি-আতপাদি নিবারিত হয়, এবং বল, বর্ণ, ওজঃ ও দৃষ্টিশক্তির বৃদ্ধি হইয়া থাকে।

• ছত্রোঙ্গ।—(*Yellow orpiment.*) বাঙ্গালায় ইহা গোদস্ত হরিতাল নামে পরিচিত। (হরিতাল দ্রষ্টব্য।)

ছত্রিকা।—(*Agaricus campestris.*) ইহা একপ্রকার উদ্ভিজ্জ পদার্থ। বাঙ্গালায় ইহাকে কোঁড়ক-

ছাতা, পাতালকোঁড় ও ভূঁইকোঁড় কহে। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—গোময়-ছত্রিকা, দিলীর, শিলীকু, রসরোহ, গোনাস, উধ্যঙ্গ ও উচ্ছিলিকু। উৎপত্তি স্থান ভেদে ইহা নানাপ্রকার হইয়া থাকে। অপরিষ্কৃত এবং কদর্যাস্থানে যে সকল ছত্রিকা জন্মে, তাহা অত্যন্ত দোষজনক। খড়ের পোয়াল প্রভৃতি স্থানে যাহা উৎপন্ন হয়, তাহা রক্ষ ও মধুর-বিপাক। অগ্ন্যাগ্ন স্থানজাত ছত্রিকা মধুর কষায়-রস, শীতল, পিচ্ছিল ও গুরুপাক; এবং কফ, জ্বর, অতিসার ও বমনরোগে হিতকর।

ছাগলাস্ত্রী।—(*Convolvulus argenicus.*) ইহার অপর নাম

নীলবুহা । বাঙ্গালায় ইহাকে নীল-
গাছ কহে । ইহা কষায়-তিক্ত-মধুর-রস,
লঘুপাক, মলরোধক ও বায়ুবর্ধক, এবং
রক্তপিত্ত ও কফের শান্তিকারক ।

ছাগ ।—ছাগ বা ছাগল এক-
প্রকার গ্রাম্য পশু । ইহার মাংস মধুর-
রস, নাতিশীতল, স্নিগ্ধ, লঘুপাক, রুচি-
করক, বলবর্ধক, পুষ্টিজনক, ধাতু-
সাম্যকারক, বাত-পিত্তনাশক ও
নির্দোষ । ছাগশিশুর মাংস শীতল,
লঘুপাক, বলকারক ও প্রমেহনাশক ।
বৃদ্ধছাগের (বুড়-পাঁটার) মাংস গুরু-
পাক, রুক্ষ ও বায়ুবর্ধক । কৃতনপুংসক
ছাগের (খাসির) মাংস গুরুপাক,
কফবর্ধক, বলকারক, মাংসবর্ধক,
বাত-পিত্তনাশক ও স্রোতঃগুদ্ধিকারক ।
নপুংসকছাগের মাংস খাসির মাংসের
সহিত প্রায় তুল্য-গুণবিশিষ্ট । ছাগের
অণু রুচিকারক ও গুরুবর্ধক । ছাগীর
মাংস কষায়-মধুর-রস, লঘু, শীতল, মল-
রোধক ও অগ্নিবর্ধক ; এবং রক্তপিত্ত,
ক্ষয়, কাস, জ্বর ও অতিসার রোগে
হিতকর । প্রসূতা ছাগীর মাংস ইহা
অপেক্ষা হীনগুণ । অপ্রসূতা ছাগীর
মাংস অগ্নিসন্দীপক ; এবং পীনস, শুষ্ক
কাস, অরুচি ও শোথরোগে হিতকর ।

ছাগদুগ্ধ ।—ছাগলের দুধকে
মহারাত্রদেশে শেলীমুধ, এবং কর্ণাট-

দেশে পুট্ট আড়িনহালু কহে । ইহা
কষায়-মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, মল-
রোধক ও ত্রিদোষনাশক ; এবং পিত্ত,
জ্বর, কাস, ক্ষয় ও রক্তাতিসারে উপ-
কারক । স্থূলদেহ ছাগল অপেক্ষা ক্ষীণ
ছাগলের দুগ্ধ অধিক গুণশালী ।

ছাগদুগ্ধের দধি,—অম্ল-মধুর-কষায়-
রস, মধুর-বিপাক, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক,
অগ্নিবর্ধক, পাচক, রুচিকর, গুরু-
বর্ধক, রক্ত ও পিত্তের প্রসন্নতাকারক,
ও বাত-কফনাশক ; এবং শ্বাস, কাস,
অর্শঃ, অতিসার ও নেত্ররোগে হিতকর ।
ছাগদুগ্ধের মাখন মধুর-কষায়-রস, লঘু,
অগ্নিবর্ধক, বলকারক, ত্রিদোষনাশক,
এবং চক্ষুর উপকারক । ছাগদুগ্ধের
টাটকা মাখন অতিশয় অগ্নিবর্ধক,
অধিক বলকারক ; এবং ক্ষয়, কাস,
নেত্ররোগ ও কফের শান্তিকারক ।
ছাগদুগ্ধের ঘৃত—অগ্নিবর্ধক, বলকারক,
চক্ষুর উপকারক এবং কাস, শ্বাস, রাজ-
যক্ষ্মঃ ও কফরোগে হিতকর । ছাগদুগ্ধের
ঘোল লঘুপাক, স্নিগ্ধ ও ত্রিদোষনাশক,
এবং গুল্ম, অর্শঃ, গ্রহণী, শূল, পাণ্ডু ও
শোথরোগের উপশমকারক ।

ছাগলক ।—ইহা একপ্রকার
মৎস্যের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে আড়-
মাছ কহে । ইহা মধুর-রস, বলকারক,
রুচিজনক ও কফবর্ধক ।

ছাগীমূত্র ।—ছাগলের মূত্ৰকে ছাগীমূত্র কহে । (অজ্জামূত্র দ্রষ্টব্য) ।

ছাত্ৰকমধু ।—পীত বা পিঙ্গল বর্ণ মক্ষিকাবিণেষ ছাত্ৰাকার মধুচক্র নির্মাণ করিয়া, তাহাতে যে মধু সংগ্ৰহ করিয়া রাখে, তাহার নাম ছাত্ৰক-মধু । ইহা গুরুপাক এবং মেহ, কৃমি, শ্বেতকুষ্ঠ ও রক্তপিত্তবোগে হিতকর । হিমালয় পর্বতের জঙ্গলে একপ্রকার বোল্তাজাতীয় মক্ষিকা ছাত্ৰাকার মট্ৰ-চাক নির্মাণ করে ; তাহার মধুকেও ছাত্ৰক মধু কহে । এই মধু কপিলবর্ণ, পিচ্ছিল, শীতল, গুরুপাক, পাকে মধুর, সন্তপণ, ক্রিমি, শ্বেতকুষ্ঠ, প্রমেহ ও রক্তপিত্তে হিতকর এবং ভ্রম, মূর্ছা ও বিষক্রিয়ার উপশমকারক ।

ছায়া ।—রৌদ্র-শূন্যতাকে ছায়া কহে । ছায়া শীতল, এবং দাহ ও শ্রান্তির নিবারক । বিশেষতঃ মেঘের ছায়া শ্রান্তি, ভ্রান্তি, মূর্ছা ও সন্তাপের উপকারক । বটবৃক্ষের ছায়া বলের ও বর্ণের উৎকর্ষসম্পাদক ।

ছিকর ।—ইহা একপ্রকার আরণ্যজীব । ইহার মাংস মধুর-রস, লঘুপাক, পুষ্টিকর, দোষনাশক, জ্বর-রোগে হিতকর, এবং হরিণ-মাংসের তুল্যগুণবিশিষ্ট ।

ছিকিকা ।—(*Artemisia sternutatoria.*) ইহাকে বাঙ্গালায় হেঁচেতা এবং হিন্দীতে নাকছিকনী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায় ছিকনী, উগ্রা ও উগ্রগন্ধা । ছিকিকার গাছের বা ফলের আশ্রয় লইলে, হাঁচি হইয়া থাকে । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, ও পিত্তবৃদ্ধিকারক ; এবং বাতরক্ত, কুষ্ঠ, ক্রিমি, কফ ও বায়ুর শান্তিকারক ।

ছিন্নপত্রী ।—(*Mentha Arvensis. Syn. M. Sativa.*) ইহার সংস্কৃত নামান্তর অম্বষ্ট ; বাঙ্গালায় ইহা পুদিনা নামে পরিচিত । (পুতনী দ্রষ্টব্য) ।

ছিন্নপুষ্পা ।—বাঙ্গালায় ইহা তিল গাছ নামে পরিচিত । (তিল দ্রষ্টব্য) ।

জ ।

জগৎ ।—ইহার অপর নাম সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকা । ইহার অভাবে পঙ্ক-পর্পটী গ্রাহ । (সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকা দ্রষ্টব্য) ।

জগল ।—ভারতের মণ্ড অর্থাৎ পাঁচি (পচাই) মণ্ডকে সংস্কৃত ভাষায় জগল কহে । ইহা কক্ষ, পাচক, মলরোধক,

মেদোবর্ধক, বিষ্টককারক ও দোষ-পরিপাচক । সুরাকঙ্ক অর্থাৎ মদের মেতাকেও জগল কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর মেদক ও মদ্যপক । ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ ও মলরোধক, এবং তৃষ্ণা, শোথ, কফ, প্রবাহিকা, আটোপ, অর্শঃ, বায়ু ও শোষরোগে উপকারক ।

জঙ্গম বিষ ।—সর্প বৃশ্চিকাদি বিষাক্ত প্রাণীর বিষকে জঙ্গম-বিষ কহে । দংশনাদি দ্বারা এই বিষ শরীরে প্রবিষ্ট হইলে, নিদ্রা, তন্দ্রা, ক্লাস্তি, দাহ, লোম-হর্ষ, অতিসার এবং দৃষ্টস্থানে শোথ ও পাকাদি লক্ষণ প্রকাশ পায় । সর্পাদি তীক্ষ্ণ-বিষাক্ত প্রাণীর বিষে সহসা প্রাণ-বিনাশ ঘটয়া থাকে ।

জজ্বাল ।—মৃগজাতির মধ্যে এণ, হরিণ প্রভৃতি কয়েকপ্রকার মৃগকে জজ্বাল মৃগ কহে । জজ্বাল মৃগের মাংস, মধুর-কষায়-রস, লঘু, তীক্ষ্ণ, বলকারক, কিঞ্চিং বায়ুবর্ধক, কফ-পিত্তনাশক ও বস্তিশোধক ।

জটামাংসী ।—(Valeriana Jatamansi.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ গন্ধদ্রব্য । বাঙ্গালায় ইহাকে জটামাংসী এবং হিন্দীতে কহুচর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নল, বর্জিনী, পেঘী, মাংসী, কৃষ্ণজটা, জটা, কিরাতিনী,

জটীলা, লোমশা, তপস্বিনী, মিষিকা, ভূতজটা, ক্রব্যাদী, গিশিতা, গিনী, পেশী, পেশিনী, জটা, হিংস্রা, মাংসিনী, জটীলা, নলদা, মেঘী, তামসী, চক্র-বর্জিনী, মাতা, অমৃতজটা, জটী, জটাবতী, মৃগভক্ষ্যা, জড়ামাংসী, মিংসী, মিসি, মিসী, মিষী ও মিসিকা । জটা-মাংসীর আকার ছোট ছোট জটার স্থায়, এবং পিঙ্গলবর্ণ । ইহা তিনপ্রকার :—সাধারণ জটামাংসী, সুগন্ধ জটামাংসী ও সূক্ষ্ম জটামাংসী । জটামাংসীর নাম-ভেদে ইহাদের গুণ যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে । সাধারণতঃ সকল জটা-মাংসীই কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, কান্তিজনক, বলকারক ও কফ-পিত্ত-নাশক ; এবং রক্তদোষ, দাহ, বিসর্প, কুষ্ঠরোগ ও ভূতাবেশের শাস্তিকারক । জটামাংসীর বাহু প্রয়োগে শরীরের রুক্ষতা ও জ্বর বিনষ্ট হয় ।

জটামূলী ।—ইহা সাধারণতঃ শতমূলী নামে পরিচিত । (শতমূলী দ্রষ্টব্য ।)

জতুকা, জন্তুকা ।—ইহা মালব-দেশজাত একপ্রকার লতা । হিন্দীতে ইহাকে পাপড়ী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—জতুকা, জতুকারী, জননী, চক্রবর্জিনী, তির্থাক্ষণা, নিশাক্ষা, সুপত্রিকা, বহুপুত্রী, রাজবৃক্ষা, জনেষ্ঠা,

কপিকচ্ছুলোপমা, রঞ্জনী, স্তম্ভবলী, ভ্রমরী, কৃষ্ণবল্লিকা, বিজ্জলিকা, কৃষ্ণ-
রুহা, গ্রহিণী, সুবর্চিকা, তরুবলী ও
দীর্ঘফলা । ইহা তিক্ত-রস, শীতল,
অগ্নিবর্দ্ধক ও রুচিকারক ; এবং রক্ত-
পিত্ত, কফ, দাহ, তৃষ্ণা ও বমনরোগে
হিতকর ।

জবাপুষ্প ।—(Hibiscus
Rosa Sinensis.) বাঙ্গালার ইহাকে
জবাকুল বলে । জবাপুষ্পের সংস্কৃত
নামান্তর জবা, ওড়াখ্যা, রক্তপুষ্পী,
অর্কপ্রিয়া, রাগপুষ্পী, প্রতিকা, হরি-
বল্লভা ও ওড়পুষ্প । খেত ও রক্তবর্ণ
ভেদে জবাকুল দুইপ্রকার । উভয়
জবাকুলই কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, কফ-
বায়ুনাশক, ইন্দ্রলুপ্ত (টাক) রোগে
হিতকর, ক্রিমিজনক ও বমনকারক ।

জম্বীর ।—(Citrus medica.
Citrus acida.) ইহাকে বাঙ্গালার
জামীর ও গোড়ানেবু, হিন্দীতে জম্বীরী
ও নিম্বু, মহারাষ্ট্রদেশে ইড়, কর্ণাট-
দেশে কঞ্চিলে, এবং তেলেগু ভাষায়
নিম্বাচেট্টু বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
দস্তশঠ, জম্ব, জম্বীর, জম্বক, জম্বর,
দস্তর্ষণ, দস্তকর্ষণ, গম্বীর, জম্বির,
জম্বল, জম্বী, রেবত, বক্রশোধী, দস্ত-
র্ষক, রোচক, মুখশোধী ও জাড্যারি ।
জামীর ছোট বড় ভেদে দুইপ্রকার ।

বড় জামীর অম্লরস, তীক্ষ্ণ, পাচক,
স্বরভি, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, মুখ-
পরিষ্কারক ও পিত্তবর্দ্ধক ; এবং ক্রিমি,
পার্শ্বশূল, বায়ু ও দুর্গন্ধের নাশকারক ।
ছোট জামীরের অপক ফল অম্ল-মধুর-
রস, রুচিকারক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক,
বলকারক, বায়ুবর্দ্ধক ও পিত্তপ্রকো-
পক ; এবং তৃষ্ণা ও বমনের নিবারক ।
পক ফল মধুর-রস, রুচিকর, তৃপ্তি-
জনক, পুষ্টিবর্দ্ধক বর্ণ ও বীৰ্যের বৃদ্ধি-
কারক, কফনাশক এবং পিত্ত ও রক্ত-
দোষের উপশমকারক ।

জম্বু ।—(Uguenia jambolana
Syn.—Syzigium jambolanum.)
ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র ফল । বাঙ্গা-
লার ইহাকে জাম, হিন্দীতে জামুন,
মহারাষ্ট্রদেশে জাম্বুক, কর্ণাটদেশে
নেরিলুবা এবং তেলেগু-ভাষায় নেবড়ু
চেট্টু বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
জাম্বু, জম্বুল, স্বরভিপত্রা, নীলফলা,
শ্রামলা, মহাগন্ধা, রাজর্হা, রাজফলা,
শুকপ্রিয়া ও মোদমোদিনী । ছোট
বড় ও বন জাম্ভেদে জাম
তিনপ্রকার । তন্মধ্যে ছোট জামের
সংস্কৃত পর্যায়—স্তম্ভকৃষ্ণফলা, দীর্ঘ-
পত্রা ও মুখ্যমা । বাঙ্গালা দেশে
ইহাকে কুদে জাম বলে । মহা-
পত্রা, রাজজম্বু, বৃহৎফলা, ফলেত্র,

নন্দী, মহাফলা এবং সুরভিপত্র ।
বাঙ্গালায় ইহাকে ফলন-জাম কহে ।
বন-জামের সংস্কৃত পর্যায়—ভূমিজম্বু,
কাকজম্বু, নাদেয়ী, শীতপল্লবা, সূক্ষ্ম-
পত্রা ও জলজম্বুকা । জামের গাছ
কষায়-মধুর-রস, পরিপাচক ও বিষ্টম্ভ-
কারক ; এবং কফ, কাস, ক্রিমি, শ্বাস,
শ্রম, পিত্ত, দাহ, কঠশোষ ও অতি-
সার রোগে উপকারক । সাধারণতঃ
পাকা জামফল, মধুর-অম্ল-কষায়-রস,
গুরুপাক, শীতল, রুচিকর ও বাত-
কফ-নাশক । নামভেদানুসারে ভিন্ন
ভিন্ন জামের গুণেরও প্রভেদ আছে ।
নামানুসারে সেই সকল জামের
গুণাদি যথাস্থানে বিশেষরূপে বিবৃত
হইয়াছে ।

জয়ন্তী ।—(Eachynomene
sesban or Sesbania aculeata)
ইহা একপ্রকার পুষ্পবৃক্ষ । ইহার
ফুল শগফলের মত । জয়ন্তীকে
বাঙ্গালায় জন্তি বা ধঞ্জে, হিন্দীতে জৈং
এবং মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট দেশে সোবেরি
ও তোগরসে কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—জয়া, তর্কারী, নাদেয়ী, বৈজ-
য়ন্তিকা, জৈতী, বলা, মোটা, হরিত,
সূক্ষ্মমূলা, বিক্রান্তা ও অপরাঞ্জিতা ।
ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও চক্ষুর
উপকারক ; এবং বায়ু, ভূতাবেশ ও

সংযোগজ বিষের শান্তিকারক । বাহু
প্রয়োগে অর্থাৎ জয়ন্তী-পাতার গরম
প্রলেপে শোথ, কোষবৃদ্ধি ও গলগণ্ড
প্রভৃতি রোগের বিশেষ উপকার হয় ।

জয়পাল ।—(Croton tiglium.)
ইহা একপ্রকার বিরেচক ফল । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়—জৈপাল, জারক,
রেচক, তিস্তিড়ীফল, দস্তী-বীজ, মল-
দ্রাবি, বীজরেচন, কুন্তীবীজ, কুন্তিনী-
বীজ, ঘণ্টাবীজ, ঘণ্টিনীবীজ, নিকুস্তাধা-
বীজ, শোধন বীজ ও চক্র-দস্তীবীজ ।
জয়পালের বীজ ঔষধে ব্যবহৃত হইয়া
থাকে । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ,
অতিশয় উগ্র বিরেচক, অগ্নিবর্দ্ধক
ও বমনবেগ-কারক ; এবং ক্রিমি, কফ,
বায়ু ও উদররোগের উপশমকারক ।
ইহা শোধন করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার
করিতে হয় । খোসাশূন্য বীজ দুই
ভাগে বিভক্ত করিয়া, মধ্যস্থ পাতার
গ্রায় পদার্থ ফেলিয়া দিয়া, দোলাবন্ধে
দুগ্ধে সিদ্ধ করিলেই জয়পালবীজ শুদ্ধ
হইয়া থাকে । পরে তাহা নিঙুড়াইয়া
তৈল বাহির করিবে এবং চূর্ণ করিয়া
তাহা ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিবে ।
জয়পালবীজের তৈল অত্যন্ত উগ্র ও
বিরেচক, ইহা মর্দন করিলেও বিরেচন
হইয়া, আনাহ, ধনুঃস্তম্ভ, সন্ন্যাস, শিরো-
রোগ, জ্বর, উন্মাদ, আমবাত, শোথ,



পক্ষাঘাত, উদররোগ ও কামরোগের উপশম হয় ।

জরডী ।—জরডী একপ্রকার তৃণের নাম । হিন্দীতে ইহাকে জহুড় কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—গাশ্মে-টিকা, সুনামা, জয়াশ্রয়া । ইহার গুণ—মধুর-রস, শীতল, সারক, রুচিকর, ও পশুদিগের দুগ্ধবর্ধক ; এবং রক্তদোষ ও দাহরোগের উপশমকারক ।

জল ।—জলের সাধারণ গুণ—ইহা মধুর-রস, শীতল, রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, পাচক, লঘুপাক, বল-বুদ্ধি বীর্ঘ্য-তৃষ্টি ও পৃষ্টিবর্ধক, এবং পিপাসা, আলস্য, শ্রান্তি, নিদ্রা, মোহ, ভ্রান্তি ও মুখ-শোষাদির নিবারণকারক । আধার ও কাল প্রভৃতির বিভিন্নতা অনুসারে জলের গুণও ভিন্ন ভিন্ন হইয়া থাকে । আধারভেদে যথা—সমুদ্রের জল ত্রিদোষ-বর্ধক ; নদীর জল ঘন, রক্ষ, গুরুপাক, বায়ুবর্ধক ও কফনাশক ; দীর্ঘিকার জল মধুর-কষায়-রস, কটুবিপাক, ও বায়ু-বর্ধক ; সরোবরের জল মধুর-কষায়-রস, লঘু ও বলকারক ; ক্ষুদ্রপুষ্করিণীর জল গুরুপাক, বিষ্টস্তকারক, অত্যন্ত কফ-বর্ধক ও অল্পপকারক ; কূপের জল লবণাক্ত মধুর-রস, রক্ষ, অগ্নিবর্ধক, ও কফকারক ; এবং নির্বারের জল গুরুপাক, অগ্নিবর্ধক ও কফনাশক ।

কাল-ভেদে যথা,—গ্রীষ্মকালের জল কফকারক নহে ; বর্ষাকালের জল শীতল, বিদাহী, অগ্নিমান্দ্যকারক ও বায়ুপ্রকোপক ; শরৎকালের জল লঘু এবং ইহা কফজনক নহে ; হেমন্ত কালের জল স্নিগ্ধ, গুরুপাক, বল-কারক ও গুরুবর্ধক ; শীতকালের জল হেমন্তকালের জল অপেক্ষা কিছু লঘু ও বাত-কফনাশক ; এবং বসন্তকালের জল মধুর-কষায়-রস, রক্ষ ও বল-কারক । শীতল জল মদ, মূর্ছা, বমন, পিত্তজ্বর, শ্রান্তি, ক্লান্তি, তৃষ্ণা, দাহ, মদাত্যয়, উর্দ্ধগ, রক্তপিত্ত ও বিষদোষে হিতকর । ইহা পরিপাক হইতে একপ্রহর সময় আবশ্যিক । জল গরম করার পর শীতল হইলে, সেই জল ত্রিদোষনাশক ; এবং নবজর, তিষ্ঠায়, বাত, পার্শ্বশূল, কণ্ঠরোগ, আখ্যান, অজীর্ণ, গ্রহণী, শ্বাস ও কাম প্রভৃতি রোগে উপকারক ; সুতরাং সকল সময়ে সকল ব্যক্তিরই তাহা সুগ্ধা । অর্দ্ধ প্রহর সময়ে এই জল পরিপাক পায় । পুষ্পসুগন্ধি জল অব্যক্ত-রস, সুশীতল, প্রীতিকর ও তৃষ্ণানিবারক । স্বচ্ছজল অধিক গুণশালী লঘু ও প্রীতিকর । আবিল (ঘোলা) জল বিদগ্ধ, পিচ্ছিল, ঘন, বিরস, দুর্গন্ধ ও অহিতকারক । নিম্নলীফল কিংবা ফটকিরি বা ফিণ্টার



দ্বারা ঘোলা জল পরিষ্কৃত করিয়া পানাদিতে ব্যবহার করা উচিত । নামানুসারে অন্যান্য জলের গুণ যথাস্থানে বিস্তৃতরূপে লিখিত হইয়াছে । অরুচি, অগ্নিমান্দ্য, প্রতিশ্যায়, শোথ, উদররোগ, নেত্ররোগ, ক্ষয়রোগ, মধুমেহ, ব্রণ, কুষ্ঠ, জ্বর ও মুখস্রাব প্রভৃতিতে জল হিতকর ।

জলকণ্টক ।—বান্দালায় ইহা পানিফল নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত নামান্তর—শৃঙ্গাটক, জলকণ্টক । (শৃঙ্গাটক দ্রষ্টব্য ।)

জলকল্ক ।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর শৈবাল । বান্দালায় ইহাকে শেওলা বলে । (শৈবাল দ্রষ্টব্য ।)

জলকাক ।—ইহা একপ্রকার জলচর পক্ষী । বান্দালায় ইহাকে পানকোড়ী বলে । ইহার মাংস স্নিগ্ধ, গুরুপাক, শীতল এবং বাতনাশক ।

জলচর-মাংস ।—হংস, বক, কচ্ছপ প্রভৃতি যে সকল জীব জলে বিচরণ করে, তাহাদিগকে জলচর কহে । জলচর জীবের মাংস মধুর-বস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক ও বায়ুনাশক ।

জল-পিপ্পলী ।—জলজাত লতা বিশেষ । বান্দালায় ইহাকে কাঁচড়াদাম এবং হিন্দীতে পানিসগা ও জল-পিপরী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মহারাত্রী,

শারদী, তোয়বল্লরী, মংশাদনী, মংশগন্ধা, মাকলী, শকুলাদনী, অগ্নিজালা, চিত্রপত্রী, প্রাণদা, তৃণনীতা ও বহুশিখা । ইহা কটু-কষায়-রস, কটু-বিপাক, তীক্ষ্ণ, শীতল, রুক্ষগণ্ডু, মলরোধক ও শুক্রবর্ধক ; এবং রক্ত, দাহ ও ব্রণাদির উপশমকারক ।

জলজম্বুক ।—বান্দালায় ইহা বনজাম নামে অভিহিত । হিন্দীতে ইহাকে জামুনী ও নদীজামুনী বলে । ইহা রুক্ষ, মলরোধক, এবং কক, পিত্ত ও দাহনিবারক ।

জলডিম ।—বিহুক, শম্বুক প্রভৃতি জীবসমূহ এই নামে পরিচিত । (কোষস্থ মাংস দ্রষ্টব্য ।)

জলতাপিক ।—বান্দালায় ইহা ইলিশমাছ নামে পরিচিত । (ইহার গুণপর্যায়াদি 'ইলিশ মংশ' শব্দে দ্রষ্টব্য ।)

জলমধুক ।—জলজাত একপ্রকার মউলবৃক্ষকে জলমধুক কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মঙ্গল্য, দীর্ঘপত্রক, মধুপুষ্প, ক্ষৌদ্রপ্রিয়, পঁতঙ্গ, কীরেষ্ঠ ও গৈরিকাথ্য । জলমধুকের মূল মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, পুষ্টিকারক, বলকর, শুক্রবর্ধক ও বাতপিত্তনাশক । জলমধুকের পক-ফল মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, রসায়ন, বল-

কারক, শুক্রবর্ধক ও বাতপিত্তনাশক, এবং রক্ত, দাহ, খাস, ব্রণ, বমন, ক্ষত ও ক্ষয়রোগে হিতকর ।

জলবেতস ।—জলজাত বেতসকে মহারাষ্ট্রদেশে রঞ্জালু এবং কর্ণাটদেশে বৈশেশমরুণু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বানীর, নিকুঞ্চক, পরিব্যাধ, নাদেয়ী ও জলবেতস । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, মলরোধক ও ব্রণ-শোধক ; এবং কফ, রক্তপিত্ত ও ভূতাবেশের উপশমকারক ।

জল-শুক্তি ।—জল-শুক্তিকে বাঙ্গালায় বিনুক কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বারিশুক্তি, ক্রিমিশুক্তি, শম্বুক ও নরশুক্তি । দেশভেদে ইহা জলসিম্পি নামে পরিচিত । ইহা এক-প্রকার জলচর জীব । জলশুক্তির মাংস কটু-রস, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্ধক, পাচক, কটিকর ও বলকারক ; এবং গুল্ম, শূল ও বিষদোষে হিতকর ।

জলশ্যামাক ।—ইহা একপ্রকার তৃণধাতু । বাঙ্গালায় ইহাকে শ্যামাধান কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর কুধান্ড । ইহা রুক্ষ, বাতবর্ধক, এবং কফ ও পিত্তনাশক । ইহা অন্ন-মধুর-কষায়-রস, কটিকারক, লঘু, রুক্ষ, এবং অগ্নি, বল ও বায়ুবর্ধক ; ইহা মেহ, গলরোগ ও মূত্রক্লেচ্ছ উপকারক ।

জবনাল ।—জবনাল একপ্রকার শস্ত । বাঙ্গালায় ইহাকে জনার এবং হিন্দীতে ভুটা ও মকোয়া কহে । ইহার বীজ অপকাবস্থায় আঙুনে পোড়াইয়া, এবং পকাবস্থায় থৈ করিয়া, অথবা তাহার ছাতু ও রুটী করিয়া, আহারার্থে ব্যবহৃত হইয়া থাকে । জনার-বীজ মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, অত্যন্ত গুরুপাক, বায়ুবর্ধক, এবং কফপিত্তনাশক ।

জবলী ।—ইহা একপ্রকার ফল-বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে জওয়ার গাছ কহে । ইহার ফল কিঞ্চিৎ তিক্ত-কষায়-রস, স্নগন্ধী, কটিকর ও কফ-পিত্তনাশক ।

জবাদি ।—ইহা একপ্রকার খাটাশীর নাম । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে জবাদি-কস্তুরী কহে । ইহার অপর সংস্কৃত নাম,—গন্ধরাজ, কৃত্রিম, মৃগ-ঘর্ম্মজ, সমূহগন্ধ, গন্ধাঢা, স্নিগ্ধ, সাত্রাণি, কর্দম, স্নগন্ধ-তৈল, নির্ঘাস ও কটু-মোদ । ইহা ঈষৎ পীতমিশ্রিত নীল-বর্ণ ও স্নগন্ধি এবং রৌদ্রতাপে ইহার গন্ধ অধিক প্রকাশ পায় । জবাদি উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, স্নখকর ও বায়ুরোগে উপকারক ।

জাতিফল ।—(Myristica officinalis.) জয়ন্তীর ফলকে জাতিফল কহে । জাতিফলের বাঙ্গালা নাম জায়-

ফল। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—জাতিকোষ, জাতী, জাতীফল, জাতিশস্ত্র, রাজভোগ্য, শালুক, মালতীফল, মজ্জসার, জাতিসার, জাতীসার, পুট, স্তম্ভফল, কোষ, কোশক ও জাতীকোশ। যে জাতিফল দেখিতে স্নিগ্ধ ও ভারি, এবং নাড়িলে ভিতর হইতে “খট খট” শব্দ হয়, তাহাই উৎকৃষ্ট; আর যাহা দেখিতে রুক্ষাঙ্গ, পাতলা ও শব্দহীন, তাহা নিকৃষ্ট। জায়ফল কটু তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, তীক্ষ্ণ, রুচিকর, অগ্নিকারক, উত্তেজক ও বলকারক; এবং জীর্ণাতিসার, আখ্যান, আক্ষেপ, শূল, আমবাত, তৃষ্ণা, মুখক্লেদ, মুখ-ভ্রুগন্ধ, মুখের বিরসতা, কৃমি, বমি, শ্বাস, শোষ, পীনস, হৃদ্রোগ, মেহ, কণ্ঠরোগ, বায়ু ও শ্লেষ্মার শাস্তিকারক।

জাতিফল-তৈল।—জায়ফলের স্নেহভাগকে জাতিফল-তৈল কহে। ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, অগ্নিবর্ধক, উত্তেজক ও বলকারক এবং জীর্ণাতিসার, আখ্যান, আক্ষেপ, শূল, আমবাত ও দস্তবেষ্টগত ব্রণনিবারক।

জাতী।—(Jasminum Grandiflorum.) ইহা একপ্রকার ফুলের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে জাতী বা চামেলী ফুল, হিন্দীতে চামেলী ও স্বর্ণজাতী, মহারাষ্ট্র বা উৎকল দেশে

জাই এবং কর্ণাট দেশে জাজি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুরভিগন্ধা, স্তম্ভনাঃ, সুরপ্রিয়া, চেতকী, স্তম্ভিনী, সন্ধ্যাপুঞ্জী, মনোহরা, রাজপুত্রী, মনোজ্ঞা, মালতী, তৈলভাবিনী, জনেষ্ঠা, ও জগ্গন্ধা। জাতীফুলের গাছ তিক্ত-রস, শীতল, লঘু, কফর ও মুখপাক-নাশক এবং শিরোরোগ, নেত্ররোগ, দস্তবেদনা, কুষ্ঠ, বাতরক্ত ও বিষদোষের উপশমকারক। জাতীফুলের পাতা ঘতে ভাজিয়া সেই ঘৃত লাগাইলে মুখের ঘা সত্ত্বর নিবারিত হয়। জাতীর কুড়িফুল, বণ, বিস্ফোট, কুষ্ঠ ও নেত্ররোগে বিশেষ উপকারক।

জাতীপত্রী।—(Flowers of Myristica Officinalis.) ইহার সংস্কৃত নাম,—জাতীকোষী, স্তম্ভপত্রিকা, মালতী-পত্রিকা, সৌমনসায়নী ও জাতিকোষ। বাঙ্গালার ইহাকে জয়ত্ৰী, হিন্দীতে জাবত্ৰী, এবং কর্ণাট দেশে জাইপত্রী কহে। ইহা একপ্রকার ফুল; ইহার ফলকে জায়ফল কহে। জয়ত্ৰী কটু-তিক্ত-মধুর-রস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, রুচিকর, বর্ণের উৎকর্ষকারক, কফ ও জড়তার নাশক, মুখপরিষ্কারক; এবং কাস, বমি, শ্বাস, তৃষ্ণা, কৃমি ও বিষদোষের শাস্তিকারক।

জালবর্ষুরক ।—ইহা এক-প্রকার বাবলাগাছ । দেশভেদে ইহাকে পুলই ও জালি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ছত্রক, খুলকণ্টক, সূক্ষ্মশাখ, তমুচ্ছাঙ্ক ও রক্তকণ্ট । ইহা কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, দাহকারক, পিত্ত-বর্ধক, কফনাশক ও বায়ুরোগনিবারক ।

জালি ।—একপ্রকার আচারের নাম । হিন্দীতে ইহাকে জারি কহে । কাঁচা আম পিষিয়া, তাহার সহিত সরিষা-বাঁটা, লবণ ও ভাজা হিঙ মিশ্রিত করিলে জারি প্রস্তুত হয় । ইহা অম্ল-লবণ-কটু-রস, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, কণ্ঠশোধক ও জিহ্বার কণ্ঠনিবারক ।

জালিনী-ফল ।—ঘোষাফলের বাঁচি অথবা ঝিঞাফলের বাঁচিকে জালিনীফল বলে । ইহা শিরোরোগ এবং পাণ্ডুরোগনাশক ।

জিঞ্জিবি ।—(Odia Wodier.) ইহা একপ্রকার ^{জিঞ্জিবি} ~~রুক্ষ~~ নাম । চলিত কথায় ইহাকে ^{জিঞ্জিবি} ~~গুড়মজ্জিকা~~ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—গুড়মজ্জিকা, জিঞ্জিবি, ঝিঞ্জি, সূনির্ঘাসা ও প্রমোদিনী । ইহা মধুর-কষায়-কটু রস, উষ্ণবীৰ্য ও ঘোনি-শোধক ; এবং বাতাতিসার, ব্রণ, হৃদ্রোগ, দাহ ও বিস্ফোটক রোগের উপশমকারক । ইহার অগ্ৰাণ্ড গুণ শাল ও তমালের গুণ ।

জিহ্বানিলেখন ।—ইহাকে চলিত কথায় জিব্ছোলা কহে । স্বর্ণ, রৌপ্য প্রভৃতি ধাতুদ্বারা ইহা প্রস্তুত করিতে হয় ; অভাবে বাঁশের চটা, অথবা দস্তকাঠ চিরিয়া তাহাদ্বারাও ইহা প্রস্তুত করা যাইতে পারে । জিব্ছোলা কোমল (নমনশীল), মসৃণ (ভেলা) এবং দশ অঙ্গুলি দীর্ঘ হওয়া আবশ্যিক । জিব্ছোলাদ্বারা জিব্ছুলিলে, জিহ্বাশ্রিত মন নির্গত হইয়া যায়, সূতরাং মুখের বিরমতা প্রভৃতি নষ্ট হইয়া আহারে রুচি হয় ।

জীরক ।—(Cuminum cy-
mum. Syn.—Cumin seed.) ইহাকে বাঙ্গালায় জীরা বা জীরে, হিন্দীতে জীরা এবং তেলেগু ভাষায় জীলকরর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—জরগ, অজাঙ্গী, কণ, দীপক, জীর্ণ, জীরা, দীপ্য, জীরণ, অজাজিকা, বহ্নি-সখ, মাগধ ও দীপক । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্ধক, লঘুপাক, পাচক, রুচিকর, মনরোধক, চক্ষুর হিতকর, শুক্রবর্ধক, বলকারক ও গর্ভাশয়ের শুদ্ধিকারক, এবং জর, অতিসার, গ্রহণী, কৃমি, গুল্ম ও আখ্যানরোগে উপকারক ।

সূন, সূক্ষ, শ্বেত, কৃষ্ণ ও বন-জীরক ভেদে জীরক পাঁচপ্রকার । নামানুসারে ইহাদের বিশেষ বিশেষ

গুণাগুণ যথাস্থানে বিস্তৃতরূপে লিখিত হইয়াছে।

জীরার তৈল অর্ধাৎ মেহভাগ অগ্নিবর্ধক, বায়ুনাশক, এবং শূল ও আখ্যান রোগে উপকারক।

জীর্ণ-দারু।—ইহা একপ্রকার বৃদ্ধদারক। বাঙ্গালায় ইহাকে কাল বীজতাড়ক কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—জীর্ণভঞ্জী, সুপুস্পিকা, অজরা ও স্তম্ভপর্ণা। ইহা পিচ্ছিল ও বলকারক, এবং কফ, বায়ু, কাস ও আমদোষের নিবারক।

জীবক।—(*Pentaptera tomentosa*. A medicinal Plant commonly called Jivaka) জীবক, অষ্টবর্গের অন্তর্গত একপ্রকার বৃক্ষের কন্দ। ইহার আকৃতি কুর্চক অর্থাৎ অলঙ্কারাদি পরিষ্কার করিবার কুঁচির মত, এবং ইহা পেঁয়াজ-রসুনের মত সারশূন্য—কেবল ত্বক্‌সমষ্টিমাত্র। বাঙ্গালায় ও হিন্দীতে ইহাকে জীবক, এবং তেলেগু ভাষায় বেগিসপুচেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কুর্চ-শীর্ষ, মধুরক, শৃঙ্গ, হ্রস্বাক, চিরজীবক, জীবন, দীর্ঘায়ু, প্রাণদ, জীবা, ভৃঙ্গাহ্র, প্রিয়, চিরজীব, মধুর, মঙ্গলা, বৃদ্ধিদ, আয়ুমান, জীবক ও বলদ। জীবক মধুর-রস, শীতল, বলকর, শুক্র ও

শ্লেষ্মার বৃদ্ধিকারক, এবং বায়ু, রক্ত-পিত্ত, দাহ, জ্বর, কৃশতা ও ক্ষয় রোগের শাস্তিকারক। জীবক এখন পাওয়া যায় না, এইজন্য ঔষধাদিতে জীবকের পরিবর্তে গুলঞ্চ অথবা ভূমিকুস্মাণ্ড ব্যবহার করিবার উপদেশ শাস্ত্রে দেখিতে পাওয়া যায়।

জীবনীয়গণ।—জীবক, ঋষভক, মেদা, মহামেদা, কাকোলী ও ক্ষীর-কাকোলী, এবং মুদগপর্ণী, মাষপর্ণী, জীবন্তী ও যষ্টিমধু, সর্বসমেত এই দশটি দ্রব্যকে জীবনীয়গণ কহে। ইহা শীতল, গুরুপাক, পুষ্টিকারক, শুণ্ডজনক ও বায়ুনাশক; এবং জ্বর, দাহ, তৃষ্ণা, ক্ষয়, শোষ ও রক্ত-পিত্তরোগের উপশমকারক।

জীবন্তী।—(*Celtis Orientalis*) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ লতা। বাঙ্গালায় ইহাকে জীবন্তী, জীবই ও জীয়তি, এবং মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে লাহানিহরিণবেলি ও কিরিরহালে কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—জীবনা, জীবনীয়া, জীবা, মধু, রক্তাসী, জীবনী, স্রবা, মধুস্রবা, মঙ্গলানামধেয়া, পরশ্বিনী, জীব্যা, জীবদা, জীবদাত্রী, শাকশ্রেষ্ঠা, জীবভদ্রা, ভদ্রা, মঙ্গলা, ক্ষুদ্রজীবা, বশশ্রা, শৃঙ্গাটী, জীবদৃষ্টা, কাজিকা, শশশিষিকা, সুপিকলা, পুত্রভদ্রা,

মধুখাসা, জীববৃষা, স্মখঙ্করী, মৃগরাটিকা, জীবপত্রী ও জীবপুস্পী। হ্রস্ব, দীর্ঘ, ও স্বর্ণবর্ণ ভেদে জীবন্তী তিনপ্রকার। হ্রস্ব জীবন্তী মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, লঘু, রসায়ন, বলকারক, বীর্ধ্যবর্দ্ধক, কফজনক, মঃরোধক, চক্ষুর হিতকর ও ত্রিদোষনাশক, এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, ক্ষয়রোগ, দাহ ও জ্বররোগে উপকারক। দীর্ঘ জীবন্তী মধুর রস, শীতবীর্ধ্য, রসায়ন ও ভূতাবেশনিবারক। স্বর্ণবর্ণ জীবন্তী মধুর-রস, শীতল, বর্ণবর্দ্ধক, শুক্রজনক, বলকারক, চক্ষুর হিতকর ও স্বরপরিষ্কারক; এবং বায়ু, পিত্ত, রক্ত, দাহ, শ্বাস, কাস ও ধাতুক্ষয়ে হিতকর। চক্রপাণির মতে এই লতা মধুরা ও অমধুরা ভেদে দুই প্রকার। উন্মথো মধুরা ত্রিদোষনাশক, মধুররস, শীতবীর্ধ্য, মধুরবিপাক, চক্ষুর হিতকর ও সর্কদোষনাশক; আর অমধুরা সঞ্চিত পিত্তের বিনাশক। ইহা শাকের মধ্যে অতি শ্রেষ্ঠ শাক।

জীবশাক ।—ইহা মালবদেশ-জাত একপ্রকার শাকের নাম। চলিত কথায় ইহাকে খোসনো বা খোষরা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—খোসাহব, প্রবালক, জীবন্ত, রক্তনাল, তাম্রপত্র, প্রবালিকা, শাকবীর, স্মধুর ও মেঘক। জীবশাক মধুর-রস, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক,

পুষ্টিকারক, পিত্তনাশক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও বস্তিশোধক।

জ্যোতিষ্মতী ।—(*Cardiospermum halicacabum.*) ইহা করলা বা উচ্ছের ঞ্চয় একপ্রকার লতাফল। ইহার বাঙ্গালা নাম লতাফটকী। হিন্দী ও মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে মালকংগুনী ও কাকুমর্দনিকা, এবং তেলেগুভাষায় বেকুডুতোগে কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পারাবতাজি, কটভী, পিত্তা, জ্যোতিষ্কা, নিফলা, পারাবতপদী, লগণা, স্ফুটবন্ধনী, পুতি-তৈলা, ইক্ষুদৌ, স্বর্ণলতা, অনলপ্রভা, জ্যোতিঃ, লতা, স্পিঙ্গলা, দীপ্তা, মেঘ্যা, মতিদা, দুর্জরা, সরস্বতী ও অমৃতা। ছোট বড় ভেদে জ্যোতিষ্মতী দুই-প্রকার। উভয় জ্যোতিষ্মতীই কটু-তিক্তরস, অতিশয় উষ্ণ, রুক্ষ, বিরেচক, বমনকারক, অগ্নিবর্দ্ধক ও দাহকারক, এবং বাত-কফনাশক। বিশেষতঃ বড় জ্যোতিষ্মতী তাক্ক, ব্রণ ও বিস্ফোটনাশক এবং স্মৃতিবর্দ্ধক।

জ্যোতিষ্মতী তৈল ।—লতাফটকীর ফল হইতে একপ্রকার মেহ-পদার্থ পাওয়া যায়, ইহাকে জ্যোতিষ্মতী তৈল কহে। ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ধ্য, বাত-পিত্তনাশক, এবং মেঘা ও বুদ্ধির বৃদ্ধিকারক।

জ্যোৎস্না।—চন্দ্রকিরণের নাম
জ্যোৎস্না। হিন্দীতে ইহাকে চাঁদনী
কহে। জ্যোৎস্না মধুর-কটু-রসের

উৎপাদক। জ্যোৎস্না সেবনে দাহ,
ভূষণ, রক্তপিত্ত ও ত্রিদোষের শান্তি
হইয়া থাকে।

ঝ।

ঝিঙ্গাক।—(*Luffa acutangula*) ইহা একপ্রকার ঝিঙ্গাবিশেষ।
পশ্চিম দেশে ইহাকে খটর ও ঝিমনী
কহে। ইহা ঈষত্তিক্ত-মধুর-রস, মন্দাগ্নি-
কারক ও আমবাতজনক।

ঝিঞ্জিরিটা।—ইহা একপ্রকার
বৃক্ষবিশেষ। চলিত কথায় ইহাকে
ঝিঞ্জিরীটা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
ফলা, পীতপুষ্পা, ঝিঞ্জিরা, বৃত্তা :ও
রোমাশ্রয়ফলা। এই বৃক্ষ কটু-কষায়-
রস, সস্তূর্ণ, বলকারক, গুরুবর্ধক,
বাতাতিসারনাশক, এবং মল্লিষের
হৃৎবর্ধক।

ঝিণ্টী।—(*Barleria cristata*
or *B. Prionites*) ইহাকে বাঙ্গালায়

ঝাঁটী বা কুলঝাঁটী, এবং হিন্দীতে
কটসরৈয়া কহে। ঝাঁটী কণ্টকযুক্ত
গুম্বাজাতীয় একপ্রকার ফুলগাছ। ইহার
সংস্কৃত পর্যায়—মৌরীয়ক, কণ্টকুর্কণ্টক,
সৈবেয়ক ও ঝিটিকা। শ্বেত, নীল,
পীত ও রক্তবর্ণের পুষ্পভেদে ঝাঁটী চারি
প্রকার। তন্মধ্যে শ্বেতঝাঁটী কটু-তিক্ত-
রস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ ও কেশরঞ্জক; এবং
বায়ু, কফ, কাস, শোষ, দন্তরোগ, শূল,
কুষ্ঠ, বাতরক্ত, কণ্ডু, ভ্রুগদোষ ও
ত্রিদোষের শান্তিকারক। অস্ত্রান্ত
ঝাঁটীর গুণ ভিন্ন ভিন্ন নামানুসারে যথা-
স্থানে লিখিত হইয়াছে। ঝিটিকা নামক
একপ্রকার তৃণধাতু আছে; তাহার
গুণ রক্ষ, বাতবর্ধক ও শ্লেষ্মনাশক।

ট।

টঙ্কা।—নীলবর্ণ কপিথকের নাম
টঙ্কা। ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল,
গুরুপাক ও বায়ুর বৃদ্ধিকারক।

টঙ্কারী।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র
গুল্মের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে টেপারী
ও টেপরী কহে। টঙ্কারী তিক্তরস,

লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক ও বাতশ্লেষ্মনাশক ;
এবং শোথ, উদর, বিসর্প ও বেদনার
নিবারক ।

টঙ্কন ।— (Borax.) ইহা এক-
প্রকার খনিজ কার্পদার্থ । ইহা উপরস-
জাতীয় । বাঙ্গালার ইহাকে সোহাগা,
এবং হিন্দী ও মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় টঙ্কণ-
কার কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
পাচনক, মালতীতীরজ, লোহশ্লেষণ,
রসশোধন, টঙ্ক, টঙ্কণ-কার, রঙ্গ-কার,
রসদ, রসাধিক, লোহদ্রাবী, রসম,
শুভগ, বর্জুল, কনক, মৌলন,
ধাতুস্ফট, কনককার, টঙ্কণ, জাবক,
লোহশুদ্ধিকারক, স্বর্ণপাচক ও টঙ্কা ।
সাধারণ টঙ্কন বা পিণ্ড সোহাগা ও
শ্বেতটঙ্কন বা চৌকিয়া-সোহাগা ভেদে
সোহাগা দুইপ্রকার । সাধারণ টঙ্কন
কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, কারগুণ-

বিশিষ্ট, অগ্নিবর্দ্ধক, কফনাশক ও বাত-
শিত্তনাশক ; এবং কাস, শ্বাস, রক্তো-
রোধ ও শ্বাবর-বিষের উপশমকারক ।
শ্বেতটঙ্কন, কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, ত্রিফল,
কারগুণবিশিষ্ট, তীক্ষ্ণ, মলভেদক, বল-
কারক ও পার্ক ; এবং বায়ু, কফ,
কর রোগ, আন্দোল ও বিষদোষে
হিতকর ।

ঔষ্যাদিতে সোহাগা শোধন করিয়া,
ব্যবহার করিতে হয় । শোধনের নিয়ম
নানাপ্রকার । তাহার মধ্যে অধিতাপে
শোড়াইয়া (ঠেঁ কয়িয়া) শোধন করাই
এদেশে প্রচলিত নিয়ম ।

সোহাগার ঠেঁ বহুমিশ্রিত কয়িয়া
মুখের ঘায়ে লাগাইলে, শীতাই বা
শুকাইয়া যায় । ছুলি, দাদ প্রভৃতি চর্ম-
রোগেও সোহাগার ঠেঁ বিশেষ উপকার
করে ।

ড ।

ডঙ্গারি ।— ইহা একপ্রকার
লতাফল । বাঙ্গালার ইহাকে চিচিকা
বা হোঁপা, মহারাষ্ট্রদেশে ডঙ্গার এবং
কর্ণাটদেশে ডঙ্গর কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়— ডাঙ্গরী, দীর্ঘকোঁক, দণ্ডরী,
নামগুণ্ডী ও গজদন্তকলা । এই ফল
কাঁকড়বিশেষের গুায় লম্বা ও সরু,

ফলের উপরিভাগ নীলবর্ণ এবং তাহাতে
শাদা দাগ থাকে । ইহা তিক্ত-মধুর-রস,
শীতল, কটিকর, তৃপ্তিজনক ; এবং বায়ু,
পিত্ত, রক্তদোষ, শোথ, জড়তা ও মূত্র-
রোগের উপশমকারক । ইহার কচিকল
স্বমধুর, শীতল, কটিকারক, তৃপ্তিজনক,
পুষ্টিকর, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, বলকারক এবং

শ্রান্তি, ভ্রম, দাহ, তৃষ্ণা ও পিত্তবিকারে হিতকারক । পক ফল গুরুপাক, রক্ত-বর্ধক এবং দাহ ও তৃষ্ণাকারক ।

ডছফল ।—(*Artocarpus Lakoocha*) ডছ একপ্রকার অন্ন-ফল । ইহার সংস্কৃত নামান্তর লকুচ ও লিকুচ । বাঙ্গালায় ইহাকে ডেলো-মান্দার এবং হিন্দীতে ডইহার কহে । ইহার ফল অন্নরস, গুরুপাক, বিষ্টমুজনক, ত্রিদোষকারক এবং গুরুদোষজনক ।

ডিগুশ ।—(*Hibiscus esculentus*) ইহা একপ্রকার ফল-শাক । ইহার চলিত বাঙ্গালা নাম ঢেঁড়শ । দেশভেদে ইহাকে রাম-পটোল, হিন্দীতে রাদতরই, টিগুশ ও ঢেঁড়শী এবং মহারাষ্ট্রদেশে ঢেড়শে ফল কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর—ডিগুশ, তিমিশ, রোমশ-ফল ও মুনিনির্মিত । ইহা শীতল, কটিকর, মলভেদক, মূত্র-কারক, গুরুবর্ধক, অশ্মরী নাশক ; এবং পিত্ত-শ্লেষ্মার উপশমকারক ।

ডিম্ব ।—ডিম্বের সংস্কৃত নামান্তর অণ্ড ; বাঙ্গালায় ইহাকে ডিম এবং হিন্দীতে আণ্ডা কহে । মাছ, কাছিম, হাঁস, মুরগি প্রভৃতির ডিম আহারার্থ যথেষ্ট ব্যবহৃত হইয়া থাকে । প্রাণি-ভেদানুসারে প্রত্যেকের ডিম্বের গুণের ইतरবিশেষ আছে । সাধারণতঃ সকল ডিম্বই মধুর রস, পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য্য, কটিকর, অত্যন্ত গুরুবর্ধক, এবং বাতশ্লেষ্মনাশক ।

ডোড়িকা ।—ডোড়িকা এক-প্রকার ফলশাকের নাম । হিন্দীতে ইহাকে কবেরুকা এবং মহারাষ্ট্রদেশে হরণদোড়ি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বিষমুষ্টি ও স্নুমুষ্টিকা । ইহা কটিকারক, অগ্নিবর্ধক, লঘু ও পুষ্টিকারক এবং পিত্ত, কফ, অর্শঃ, গুল্ম ও ক্রিমিরোগে হিতকর ।

ডোড়ী ।—(*Cælogyne ovalis.*) ডোড়ীর অপর নাম জীবন্তী । ইহা একপ্রকার গুল্ম । ইহা দুর্জর, কক্ষ, বায়ুবর্ধক ও মলরোধক ।

ঢ ।

ঢোল-সমুদ্রিক ।—(*Leea mycrophylla.*) ঢোল-সমুদ্র একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার পাতাগুলি দীর্ঘ ও

প্রস্থে অতিশয় বৃহদাকার । এইজন্য অনেকে ইহাকে ভ্রমক্রমে হস্তিকর্ণপলাশ বলেন । ইহা কীটাদির বিষনাশক ।

ত ।

তক্র ।—হৃৎকের একপ্রকার রূপান্তরিত অবস্থাকে তক্র বলে। ইহার বাঙ্গালা নাম ঘোল, এবং হিন্দী নাম মাঠা। তক্রের সংস্কৃত পর্যায়—গোরসজ, ঘোল, কালসেয়, বিলোড়িত, দণ্ডহত, অরিষ্ট, অন্ন, উদশ্বিত, মথিত, দ্রব, প্রমথিত, কটুর, কটুর, অম্বর ও কঙ্কর। ঘোল সাধারণতঃ পাঁচপ্রকার—মস্ত, মথিত, উদশ্বিত, তক্র ও ছবিকা। সরবিশিষ্ট নির্জল ঘোলের নাম মস্ত; সরশূন্য ও জলভাগশূন্য ঘোল—মথিত; অর্দ্ধভাগ জলমিশ্রিত ঘোল—তক্র; এবং চারি ভাগের একভাগ জলবিশিষ্ট ও সরশূন্য নির্মল ঘোলকে ছবিকা বলে। এই সকল ঘোলের মধ্যে যে ঘোল স্নেহযুক্ত, অর্থাৎ সরবিশিষ্ট, তাহা গুরুপাক, পুষ্টিকারক ও কফবর্ধক; এবং নিজা, তক্রা ও জড়তার উৎপাদক। যে ঘোলের স্নেহভাগ অল্প তুলিয়া লওয়া হয়, তাহাও গুরুপাক, গুরুবর্ধক, বলকারক এবং কফজনক। যে ঘোলের স্নেহ নিঃশেষরূপে তুলিয়া লওয়া হয়, তাহা লঘুপাক ও সুপথ্য। সাধারণতঃ ঘোল ত্রিদোষনাশক, কটিকর, অগ্নিবর্ধক ও বর্ণের উৎকর্ষকারক এবং শ্রান্তি, ক্লান্তি, বমন, আমাতিসার,

এহনী, অগ্নিমান্দ্য, বিসৃচিকা, বাতজ্বর, পাণ্ডু, কামলা, প্রমেহ, গুল্ম, উদর, বাতশূল ও কুষ্ঠাদিরোগে বিশেষ উপকারক। ক্ষতরোগে, দুর্বলতায়, তৃষ্ণা ও মূর্ছারোগে, রক্তপিত্তদোষে, স্মৃতিকারোগে ও উষ্ণকালে ঘোল অনুপকারক। পীনস, খাস ও কাস প্রভৃতি কফপ্রধান রোগে ঘোল অনুপান করা উচিত; কারণ অপর ঘোল কোষ্ঠের কফ নষ্ট করিয়া, কণ্ঠদেশে কফ সঞ্চিত করে ও নির্গমের সুবিধা করিয়া দেয়।

ভিন্ন ভিন্ন জীবের হৃৎ-গুণানুসারে তাহার ঘোলের গুণও ভিন্ন ভিন্ন হয়; পৃথক পৃথক হৃৎকের নামানুসারে তাহা যথাস্থানে বিস্তৃতরূপে লিখিত হইয়াছে।

তক্রকুচ্চিকা ।—ইহাও হৃৎকের একপ্রকার বিকৃত অবস্থা। বাঙ্গালার ইহাকে ছানা বলে। ঘোলের সহিত হৃৎ পাক করিয়া, এই ছানা প্রস্তুত করিতে হয়। ইহা দুর্জর, ক্লম, মলরোধক ও বায়ুবর্ধক।

তক্রপিণ্ড ।—তক্রপিণ্ডের বাঙ্গালা নাম ছানা। দধি বা তক্রের সংমিশ্রণে হৃৎ নষ্ট করিয়া, অর্থাৎ ছানা রূপে পরিণত করিয়া, কাপড়ে বাধিয়া জলভাগ ত্যাগ করিলে, তাহাকেই ছানা বলে। এই ছানা অন্ন-মধুর-রস, শীতল,

গুরুপাক, নিদ্রাকারক, বায়ুনাশক, বলকারক, পুষ্টিজনক ও গুরুবর্ধক ।

তক্রমাংস ।—ইহা যবনসমাজ প্রচলিত একপ্রকার ব্যঞ্জনবিশেষ । পারস্য ভাষায় ইহাকে 'এসনি' কহে । ছাগাদির মাংসখণ্ড প্রথমে হরিদ্রা ও হিঙের সহিত ঘূতে ভাজিয়া, উপরুক্ত জলে নিক করিতে হয় ; পরে তাহা জীরা ও লবণ প্রভৃতি মশলামিশ্রিত তুকে নিক্ষেপ করিলেই তক্রমাংস প্রস্তুত হয় । তক্রমাংস লঘুপাক, পাচক, কটিকর, বলকারক, বাত-কফনাশক এবং কিঞ্চিৎ পিত্তবর্ধক ।

তক্রা ।—ইহা একপ্রকার গুল্ম-কাণ্ডীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । ইহা কটু-রস, এবং ত্রণ ও ক্রিমিরোগের উপশমকারক ।

তগরপাদিকা ।—(*Tabernaemontana coronaria*) ইহা জলজাত একপ্রকার পত্রহীন লতা । বঙ্গদেশে ইহাকে তগরপাহুকা, হিন্দীতে তগরচণ্ডী, তেলগুড়াভাষায় নন্দিবর্ধন-চেটু ও গন্ধিতগরপুচেটু, এবং উৎকল দেশে পাণিকলরা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কালানুসারিবা, বক্র, কুল্লিলা, শঠ, মহোরগ, মত, ভিন্দ, দীপন, তগর, বিনন্দ, কুল্লিত, চক্র, লম্বাধা, দণ্ডহস্ত, বর্হণ, পিণ্ডীতগরক, পার্শ্বি, রাজহর্ষণ,

কালানুসারক, কত্র ও দীন । ইহা মধুর-তিক্তরস, শীতল, স্নিগ্ধ ও লঘুপাক, এবং ত্রিদোষ, অপস্মার, বিষদোষ, শিরোরোগ ও নেত্ররোগে হিতকর । ইহার অভাবে ঔষধাদিতে 'শিউলি-ছোপ' ব্যবহৃত হয় ।

তড়াগ-জল ।—বৃহদাকার কৃত্রিম জলাশয়কে, অর্থাৎ অতিবিস্তৃত খনিত জলাশয়কে তড়াগ বা দীর্ঘিকা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায় পদ্মাকর, তড়াক, তটক ও তড়গ । তড়াগের জল মধুর-কষায়-রস, পাকে কটু, শীতল, বায়ু-বর্ধক, এবং হেমন্তকালে পানাদি কার্যের জন্য প্রশস্ত ।

তড়িছান ।—(*Cyperus rotundus*) বঙ্গদেশে ইহাকে মুতা বলে, ইহার সংস্কৃত নামান্তর মুস্তক । (মুস্তক দ্রষ্টব্য) ।

তণুল ।—(*Oryza Sativa* Syn. Rice) ধানবীজের নাম তণুল । ইহাকে বঙ্গদেশে চাউল, হিন্দীতে চাবল, মহারাষ্ট্রদেশে তাণুল, তেলগু-ড়াভাষায় বিয়য়ম, গুজরাটে চোখা, দাক্ষিণাত্যে চণুল, এবং তামিলী ভাষায় আরশি কহে । ধানভেদানুসারে চাউলের গুণের পার্থক্য আছে । সাধারণতঃ প্রায় সকল চাউলই মেহ ও ক্রিমিরোগে উপকারক । নূরু চাউল অতিশয়

শুকপাক ও কফবর্জক । পুরাতন চাউল লঘুপাক, এবং সকল অবস্থাতেই উপকারক । ভাজা চাউল, রুক্ষ, পিত্তকারক ও কফনাশক ।

তণুল-ধাবন ।—ইহার নামান্তর তণুলোদক, বাঙ্গালায় ইহাকে চেলুনি-জল (চাউলধোয়া জল) কহে । (তণুলোদক দ্রষ্টব্য) ।

তণুলীয়ক ।—(Amaranthus spinosus.) ইহার বাঙ্গালা নাম নটে-শাক । কাঁটা নটে, গোয়ালে নটে ও ক্ষুদ্র নটে প্রভৃতি সকল নটে-শাককেই সংস্কৃত ভাষায় তণুলীয়ক কহে । ইহার হিন্দী নাম অন্নমরুয়া ও চবড়াই ; মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহাকে তান্দুলিজা, কর্ণাটী ভাষায় কিরু-কুশালে, দাক্ষিণাত্যে কাণ্টেমাট, এবং তামিলীভাষায় মল্লুকিরই কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায় অন্নমাণীষ, তণুল, তণ্ডীর, তণুলী, তণুলীয়ক, গ্রন্থিল, বহুবীৰ্য্য, মেঘনাদ, ঘন-স্বন, সুশাক, পখাশাক, ক্ষুর্জধু, স্নি-তাহ্বর, বীর । তণুলীয়ক মধুর-রস, মধুরবিপাক, শীতল, অগ্নিবর্জক, রুচিকর ও মলমূত্রের বিরেচক, এবং পিত্ত, দাহ, স্রম, মদ, রক্তপিত্ত ও বিষদোষে হিত-কর । কাঁটা নটের শাক মধুররস, শীতল ও রুচিকর, এবং অর্শঃ, রক্তপিত্ত,

কাস, দাহ, শোষ ও বিষদোষের উপশমকারক । কাঁটা নটের মূল উষ্ণবীৰ্য্য, প্লেগনাশক, রক্তোরোধক ; এবং রক্তপিত্ত, প্রদর ও শূলরোগে বিশেষ উপকারক ।

তণুলোদক ।—তণুলোদককে বাঙ্গালায় চেলুনি জল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—তণুলানু, তণুলোথ ও জ্যোষ্ঠানু । আতপ চাউল চতুগুণ জলের সহিত প্রস্তরপাত্রে ঘর্ষণ করিয়া লইলে, অথবা আতপ চাউল কুড়িত করিয়া চতুগুণ বা অষ্টগুণ জলে ধুইয়া লইলে চেলুনি জল প্রস্তুত হয় । ইহা কষায়-মধুর-রস, লঘুপাক, মলরোধক ও রক্তরোধক ; এবং তৃষ্ণা, বমন, দাহ ও বিষদোষে হিতকর ।

তন্তুবিগ্রহ ।—বাঙ্গালায় ইহা কলাগাছ নামে পরিচিত । (কদলী দ্রষ্টব্য) ।

তমঃ ।—অন্ধকারের নামান্তর তমঃ । আলোকশূন্যতাকে অন্ধকার কহে । অন্ধকার ভীতিজনক, মোহকারক, ক্রান্তিপ্রদ, কাসবর্জক এবং কফ-পিত্তনাশক ।

তমাল ।—(Xanthochymus Pictorius.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । হিন্দীতে ইহাকে তমানু এবং কর্ণাটী ভাষায় কদালউ কহে । ইহার

সংস্কৃত পর্যায়—কালস্কন্ধ, তাপিঞ্জ, তাপিঞ্জ, কৃষ্ণস্কন্ধ, তমঃ, তমা, নীলতাল, তমালক, নীলধ্বজ, কালতাল ও মহাবল । তমালের বহুল কৃষ্ণবর্ণ । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও শ্রান্তিনিবারক ; এবং কফ, পিত্ত, পিপাসা ও দাহরোগ প্রভৃতির উপশমকারক ।

তমালিকা ।—(Rubia cordifolia.) ইহা একপ্রকার লাল লতা । বাঙ্গালায় ইহা মঞ্জিষ্ঠা নামে পরিচিত । (মঞ্জিষ্ঠা দ্রষ্টব্য) ।

তরটী ।—ইহা একপ্রকার কণ্টক বৃক্ষের নাম । ইহার বীজ রক্তবর্ণ । সোলাপুর প্রভৃতি স্থানে এই গাছ অধিক পরিমাণে জন্মে । মহারাষ্ট্র-দেশে ইহাকে তরড়ি, এবং কর্ণাটদেশে রেউড়ে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায় তরদী, তারদী, তীরা, খর্কুরা ও রক্তবীজকা । ইহা তিক্ত-মধুর-রস, গুরুপাক, বলকারক ও কফনাশক ।

তরুণী ।—(Rosa moschata) ইহা একপ্রকার ফুলের গাছ ; বাঙ্গালায় ইহাকে শেউতী-গোলাপ, মহারাষ্ট্র দেশে তরুণী, এবং কর্ণাটদেশে চেবড়ে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সেবতী সহ্য, কুমারী, গন্ধাঢ্যা, চাক-কেশরা, ভূজেষ্টী, রামতরুণী, সুদলা, বহুপত্রিকা

ও ভূস্বল্পভা । ইহা মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ ও মুখপাক-নিবারক ; এবং পিত্ত, দাহ, জ্বর, তৃষ্ণা ও বমনরোগে উপকারক । রাজতরুণী নামভেদে আর একপ্রকার ফুল আছে ; তাহা সুগন্ধি, কষায়-রস, স্নিগ্ধ, কফজনক ও চক্ষুর হিতকর ।

তরমুজ ।—(Cucurbita Citrullus.) ইহা একপ্রকার লতা-ফল । ইহার সংস্কৃত নামান্তর কলিঙ্গ ও কালিঙ্গ । বাঙ্গালায় ইহা তরমুজ নামে পরিচিত । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুবর্দ্ধক, বলকারক, তৃপ্তিজনক, বীর্ঘ্যবর্দ্ধক এবং পিত্ত-দাহনাশক ।

তর্নকধান্য ।—কেহ কেহ তর্নককে তূর্নক ধান্য কহে । কাশ্মীর দেশে ইহা 'আজব ধান' নামে প্রসিদ্ধ । ইহা একপ্রকার শালিধান্য । এই ধান্য মধুর-রস, মধুরবিপাক, গুরুবর্দ্ধক, শ্লেষ্ম-পিত্তকারক, রক্তনাশক ও চক্ষুর হিতকর ।

তলিত মাংস ।—এই মাংসের অপর নাম সস্তলিত মাংস । মাংস পাক করিয়া, পুনর্বার তাহা স্ততে ভাজিয়া লইলে, তাহাকে তলিত বা সস্তলিত মাংস কহে । সস্তলিত মাংস লঘুপাক, তৃপ্তিজনক, স্নিগ্ধ, কটিকর, দৃঢ়তাকারক, এবং বল, মাংস, ওজঃ, শুক্র, মেধা ও অগ্নির বৃদ্ধিকারক ।



তবরাজখণ্ড ।—ইহা ছরা-
লভার চিনি দ্বারা প্রস্তুত একপ্রকার
মিষ্টান্ন । ইহাকে একপ্রকার মালখণ্ডী
বলা যায় । মহারাষ্ট্রদেশে ইহা খণ্ড
তবরাজ ও মেনার খাঁড় নামে প্রসিদ্ধ ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুখামোদকজ,
খণ্ডোদ্ভবজ, সিদ্ধিমোদক, সিদ্ধখণ্ড ও
অমৃতসারজ । তবরাজখণ্ড মধুর-রস,
শীতল ও ইন্দ্রিয়সমূহের তৃপ্তিকারক,
এবং দাহ, সস্তাপ, মূর্ছা, প্রমেহ ও
শ্বাসরোগে উপকারক ।

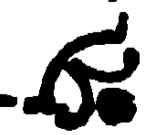
তবক্ষীর ।—তবক্ষীর একপ্রকার
পিষ্টকের নাম । ইহা যবচূর্ণ ও গবয়
নামক পশুর দুগ্ধদ্বারা প্রস্তুত হয় ।
হিন্দীতে ইহাকে তোষাক্ষীর কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়—তবক্ষীর,
যবজ ও যবজোদ্ভব । ইহা মধুর-রস,
শীতল ও কফ-পিত্তনাশক, এবং দাহ,
ক্ষয়, কাস, শ্বাসরোগ ও রক্তদোষে
হিতকর ।

তাড়ি ।—কচি তালের কাঁদি
হইতে, অথবা তালগাছ হইতে যে রস
বাহির করিয়া লওয়া হয়, তাহাকে
তাড়ি কহে । তাড়ি অত্যন্ত মত্ততা-
কারক, শীতল, এবং মূত্রবর্ধক ।
কিছুক্ষণ রাখিয়া দিলে, তাড়ি যখন
অন্ন-রসযুক্ত হয়, তখন তাহা বায়ুনাশক
ও পিত্তবর্ধক হইয়া থাকে ।

তাপসেক্ষু ।—ইহা একপ্রকার
ইক্ষুর নাম । ইহা মধুররস, কোমল,
রুচিকর, সস্তর্গণ, শুক্রবর্ধক, বলকারক
ও কফজনক । কাশ্মীরেইক্ষুর অগ্রাণ্ড
গুণও ইহাতে বর্তমান আছে ।

তাপহরী ।—ইহা একপ্রকার
বাঞ্ছনের নাম । চলিত কথায় ইহাকে
তাহড়ী ও তাতাহরী কহে । চাউল
ও হরিদ্রামিশ্রিত মাষকলায়ের বড়ী,
ঘূতে ভাজিয়া, তাহা লবণ, আদা,
হিঙ্ক প্রভৃতি মশলার সহিত যথানিয়মে
পাক করিলে, এই ব্যঞ্জন প্রস্তুত হয় ।
ইহা গুরুপাক, রুচিকর, তৃপ্তিকারক,
শুক্রবর্ধক, বলকারক, পুষ্টিকর, পিত্ত-
নাশক ও কফজনক ।

তাম্বুল ।—(Piper Betel.
Syn—Chavica Betel.) বাঙ্গা-
লার ইহাকে পাণ, হিন্দীতেও পাণ,
তেলেগু ভাষায় তামলপাকু, তামিলীতে
বেটিলি, এবং বোম্বাইদেশে নাগবেল
কহে । তাম্বুলের অপর নাম নাগবল্লী-
পত্র, পর্ণতাম্বুলী, বর্ণগতা, সপ্তশিরা,
সপ্তলতা, ফণিবল্লী, ভূঙ্গলতা, পক্ষ-
পত্রা, তাম্বুলবল্লিকা, পর্ণবল্লী, গৃহাশয়া ও
মুখভূষণ । পাণ কটু-তিক্ত-কষায় রস,
উষ্ণবীৰ্য, কারগুণবিশিষ্ট, লঘু, তীক্ষ্ণ,
রুক্ষ, রুচিকর, মলভেদক, রক্তপিত্ত-
কারক, বলবর্ধক, মুখের শুদ্ধি ও



সৌগন্ধজনক, ও রসনেক্রিয়ের শুদ্ধি-কারক, এবং শ্লেষ্মা, বায়ু, শ্রান্তি ও মুখদৌর্গন্ধের শাস্তিকারক। নূতন পাণ অপেক্ষাকৃত অধিক শুষ্কপাক এবং শ্লেষ্মবর্দ্ধক। পুরাতন পাণ অল্প কটু-রস এবং অধিক গুণশালী। বঙ্গ-দেশীয় পাণ অধিক কটু-রস, পাচক, উষ্ণবীৰ্য্য, বিরেচক, পিত্তবর্দ্ধক ও কফনাশক। শাদাপাণ (ছাঁচিপাণ) রুচিকর, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক ও পথ্য এবং শ্লেষ্মবিকৃতির ও বায়ুবিকারের উপশমকারক। পাণের শিরা শিপি-লতাকারক; শিরার রস রক্তনাশক। রক্ষ ও দুর্বল শরীরে এবং জ্বর, মুখ-শোষ, পিত্ত, রক্ত, মদ, মূচ্ছা, রক্ত-পিত্ত ও চক্ষুরোগে পাণ খাওয়া অনিষ্ট-কারক। পাণের বোঁটার রস চক্ষুতে দিলে, রাত্র্যন্ধতা নিবারিত হয়।

তাম্বুলপর্ণকন্দ।—ইহা এক-প্রকার কন্দশাক বা আলু। বাঙ্গালায় ইহা ধাম-আলু ও চুবড়ি আলু নামে পরি-চিত। ইহা লঘুপাক এবং শুষ্কজনক।

তাম্র।—(Cuprum, Copper.) ইহা একপ্রকার প্রদিক্ত ধমিজ-ধাতু। বাঙ্গালায় ইহাকে তামা, হিন্দীতে জৌষা, তেলেগু-ভাষায় গিরি এবং জামিনী-ভাষায় সেনবু বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তাম্রক, শুক, স্নেহমুখ,

বরিষ্ট, উড়ুঘর, কনীয়স, শুন্ন, ঘিষ্ট, মদঘর, ঔড়ুঘর, ঔড়ুঘর, রবি-সংজক, মুনিপিত্তল, সূর্য্যাহ্ব, লোহি-তারস, লোহিতারঃ, তপনেষ্ট, অম্বক, অরবিন্দ, রবিলৌহ, রবিপ্রিয়, রক্ত, নৈপালিক ও রক্তধাতু। তাম্র মধুর-তিক্ত-কষায়-অল্প রস, পাকে কটু, শীতল, লঘুপাক, বমনকারক, বিরেচক, শ্লেষ্ম-পিত্তনাশক ও অল্প ধাতুবর্দ্ধক, এবং পাণ্ডু, উদর, অর্শঃ, জ্বর, কুষ্ঠ, কাস, শ্বাস, ক্ষয়, পীনস, অল্পপিত্ত, শোথ, ক্রিমি, বিবন্ধ ও শূলরোগের উপশম-কারক।

তাম্রের ভস্ম করিয়া তাহাই ঔষধা-দিতে ব্যবহার করিতে হয়। প্রথমতঃ তাম্রের শোধন করিয়া, তৎপরে ভস্ম করিতে হয়; নতুবা অশোধিত তাম্র বিষের গ্ৰায় অপকার করে। তামার ধও ধও পাতলা পাত করিয়া, তাহা গোমূত্রের সহিত একবার অগ্নিজ্বালে পাক করিলেই শোধিত হয়; সেই শোধিত পাতগুলিতে জামীরের রস-মিশ্রিত কজ্জলী লেপন করিয়া, ছই-খানি শরীর মধ্যে গজপুটে তাহা পাক করিতে হইবে; এইরূপে তিনবার পুটপাক হইলেই তাম্রভস্ম প্রস্তুত হইয়া থাকে। সেই ভস্ম পুনর্বার জামীরের রসসহ মর্দন করিয়া, গুলিকা প্রস্তুত

করিয়া, সেই গুলিকাগুলি গুলের মধ্যে পুরিতে হয়, পরে তাহার উপর মৃত্তিকার লেপ দিয়া গজপুটে পাক করিলে তাত্রের অমৃতীকরণ হয় । অমৃতীকরণ না করিলে, সেই তাত্র-সেবনে বমন, মূচ্ছা, ভ্রাস্তি প্রভৃতি উপসর্গ উপস্থিত হইয়া থাকে ।

তাত্রকুট ।—(*Nicotiana tabacum*. Syn—*Tobacco*.) ইহার অপর নাম কলজ । বাঙ্গালায় ইহা তামাক নামে পরিচিত । হিন্দীতে ইহাকে তমাকু, চিলাসীতমাকু, তেলেগুভাষায় পোগাকু, ধূমপত্রমু, এবং তামিল ভাষায় পুগই, ইগই কহে । ইহা বেদনানাশক, নিদ্রা ও তন্দ্রাজনক, এবং বমনকারক ।

তাত্রবল্লী ।—ইহা চিত্রকূট দেশ-জাত একপ্রকার ক্ষুদ্রলতা । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তাত্র, তালী, তামলী, তমালিকা, স্কন্দবল্লী, স্কলোমা, শোধনী ও তালিকা । ইহা কষায়-রস, কফ-নাশক, এবং মুখদোষের ও কর্ণদোষের শাস্তিকারক ।

তীরমাক্ষিক ।—(*Iron pyrites*.) ইহার অপর নাম রূপ্য-মাক্ষিক । বাঙ্গালায় ইহাকে রৌপ্য-মাক্ষিক কহে । রৌপ্য-মাক্ষিক একপ্রকার উপধাতু । ইহাতে কিঞ্চিৎ রৌপ্যের অংশ আছে বলিয়া ইহার গুণও অনেকটা রৌপ্যের

অনুরূপ । বিশেষতঃ ইহা মধুর-তিক্ত-রস, রসায়ন, গুরুবর্ধক, চক্ষুর হিতকর, এবং বস্তি-বেদনা, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, মেহ, উদর, বিষদোষ, অর্শঃ, শোথ, ক্ষয়রোগ, কণ্ডু ও ত্রিদোষের উপশমকারক । ইহাকে শোধিত ও জারিত না করিয়া, ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিলে বিশেষ অনিষ্ট হয় ; এইজন্য প্রথমতঃ ইহা শোধিত করিয়া পরে ভস্ম করিবে, এবং সেই ভস্ম ঔষধাদিতে ব্যবহার করিবে । কাঁকড়াশৃঙ্গী ও মেঘশৃঙ্গীর কাথ এবং জামীরের রস, এইসকল দ্রব্যের এক একদিন ভাবনা দিয়া, তীব্র রৌদ্রে শুষ্ক করিয়া লইলেই রৌপ্যমাক্ষিক শোধিত হয় । পরে সেই শোধিত রৌপ্যমাক্ষিক কুলথ-কলায়ের কাথ ও তৈলের সহিত অথবা ছাগমূত্র ও তৈলের সহিত মর্দন করিয়া পুটপাক করিলে, ভস্ম প্রস্তুত হইয়া থাকে ।

তাল ।—(*Borassus fiabelliformis*. The Palmyra Tree.) ইহা এক প্রকার প্রসিদ্ধ ফল । বাঙ্গালায় ইহাকে তাল, হিন্দীতে তাল বা তাড়, উৎকল দেশে তাড়, গুজরাটে তড়, তামেলিতে পনম, এবং অন্ধ্র প্রদেশে পরতাল কহে । তালগাছের সংস্কৃত পর্যায়—তল, ভূমিপিশাচ, দীর্ঘতরু, ক্রমশ্রেষ্ঠ, ক্রমেধর, তালক্রম, দীর্ঘকর,

ধ্বজক্রম, তৃণরাজ, মধুররস, মদাঢ্য, দীর্ঘপাদপ, চিরায়ুঃ, তরুরাজ, দীর্ঘপত্র, শুষ্কপত্র, আসবক্র, দীর্ঘক্র, করপত্রবান্, ও তন্তুনির্যাস। তালের অপক ফল, (তালশাঁস) মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, বিষ্টন্তী ও বলকারক, এবং বায়ু, পিত্ত, রক্ত, ক্ষত, দাহ ও ক্ষয়রোগে হিতকর। তালশাঁসের মধ্যস্থ জল গুরুপাক, গুরুবর্দ্ধক, স্তন্যজনক, পিত্তনাশক ও আশু হিকা নিবারক। পক তালফল মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, হৃর্জর, বলকারক, গুরুবর্দ্ধক ও মূত্রকারক। তালের মজ্জা (মাধি) মধুর-রস, স্নিগ্ধ, লঘুপাক, কিঞ্চিৎ মত্ততাকারক, বিরেচক, শ্লেষ্মবর্দ্ধক, গুরুজনক, বলকারক ও বাত-পিত্তনাশক। তালের জটা (ফুল) রুক্ষ ও ক্ষতরোগনিবারক। তালের আঁটির শাঁস মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক ও মূত্রকারক। তালগাছের অথবা কচিতালের কাঁদির রস, অর্থাৎ তাড়ির গুণ 'তাড়ি' শব্দে লিখিত হইয়াছে।

তালমণ্ডিকা।—তালের রস হইতে প্রস্তুত মণ্ডবিশেষকে তালমণ্ডিকা কহে। ইহা গুরুবর্দ্ধক, বায়ুকারক, কফজনক, এবং গুরুকাস ও বমনবেগের উপশমকারক।

তালমূলী।—(Curculigo Orchioides.) ইহা অতি ক্ষুদ্রাকার

তাল বৃক্ষের শ্রায় একপ্রকার তৃণের কন্দ; ইহার অপর নাম মূষলী-কন্দ। বাঙ্গালার ইহাকে তালমূলী ও তলুর, হিন্দীতে মূষলী, এবং তেলেগু-ভাষায় নিলেপ তলিগডলু ও নেলতার কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তালিকা, তাল-মূলিকা, অর্শোগ্নী, মূষলী, তালী, খলনী, সুবহা, তালপত্রিকা, গোথাপদী, হেমপুষ্পী, ভূতালী ও দীর্ঘকন্দিকা। খেত ও কৃষ্ণ বর্ণভেদে তালমূলী দুই-প্রকার। হিন্দীভাষায় খেত-তালমূলীকে সফেদমূষলী, এবং কাল-তালমূলীকে কালীমূষলী বা সেয়ামূষলী কহে। কৃষ্ণ-তালমূলী অপেক্ষা খেত তালমূলীর গুণ অল্প। তালমূলী মধুর-তিক্ত-রস, শীতল, পিচ্ছিল, গুরুপাক, কফজনক, গুরুবর্দ্ধক, রসায়ন, পুষ্টিকারক ও বলবর্দ্ধক, এবং পিত্ত, দাহ ও শ্রান্তিতে উপকারক।

তালীশপত্র।—(^{Abies} ~~Picea~~ webbiana.) ইহা ভূঁই আমলার শ্রায় একপ্রকার ক্ষুদ্র তৃণের পত্র। বাঙ্গালার ইহাকে তালিশপত্র, হিন্দীতে তালিশপত্রী বা তালিশপত্র, তেলেগু ও তামেলী ভাষায় তালিশপত্রী, দাক্ষিণাত্যে পনি-অল, এবং বোম্বাই প্রদেশে তাষঠ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—তালীশ-পত্রাধ্য, শুকোদর, ধাত্রীপত্র, অর্কবেধ, করিপত্র, করিচ্ছদ, নীলাশ্বর, তাল, তালী-

পত্র, তমাস্বর এবং তালীশপত্রক ।
তালীশপত্র মধুর-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
লঘু ও কফবাতনাশক, এবং হিকা,
শ্বাস, ক্ষয়, কাস, বমন, অরুচি, গুল্ম,
আমদোষ ও অগ্নিমান্য রোগে উপ-
কারক । তালীশপত্রের অভাবে ঔষধা-
দিতে কণ্টকারীর মূল প্রয়োগ করিবার
ব্যবস্থা শাস্ত্রে দেখিতে পাওয়া যায় ।

তিক্তরস ।—তিক্ত-রসের বাঙ্গালা
নাম তেঁতো । হিন্দিভাষায় ইহার
নাম কড়ুয়া । ইহাতে আকাশ ও
বায়ু, এই দুইটি ভূতের আধিক্য থাকে ।
তিক্ত-রস বিষাদ, মুখপরিষ্কারক, কণ্ঠ-
শোধক, স্বয়ং রুচির অনুপযুক্ত হইয়াও
অরুচিনাশক, কটু-বিপাক, শীতল,
লঘু, কক্ষ, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, বায়ু-
জনক ও পিত্ত-শ্লেষ্মনাশক ; এবং জ্বর,
ক্রিমি, কুষ্ঠ, কণ্ডু, ক্লেদ, রক্তদোষ ও
বিষদোষের উপশমকারক । তিক্ত-রস
অধিক সেবন করিলে, বল ও শুক্রের
হানি হয়, এবং তৃষ্ণা, মুচ্ছা, কম্প,
শিরঃশূল, মন্তাস্তম্ভ ও শ্রান্তি উৎপন্ন
হইয়া থাকে ।

তিক্ততুণ্ডী ।—(Memordica
monadelpha.) ইহার নামান্তর
কটুতুণ্ডী ; বাঙ্গালায় ইহা তিৎকুন্দর ও
তেলাকুচা নামে পরিচিত । (তেলাকুচা
দ্রষ্টব্য ।)

তিক্তপত্র ।—ইহার সংস্কৃত নামা-
ন্তর কর্কোটকবৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে
কাঁকরোল-নতা বলে । (কঙ্করোল ও
কর্কটা দ্রষ্টব্য ।)

তিক্তরোহিণিকা ।—ইহার
সংস্কৃত নামান্তর কটুকৌ ও কটুরোহিণী ।
বাঙ্গালায় ইহা কটুকৌ নামে পরিচিত ।
(কটুকৌ দ্রষ্টব্য ।)

তিক্তবার্তাকু ।—(The Egg-
plant, the fruit of which is
bitter.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র
বার্তাকু । বাঙ্গালায় ইহাকে তেঁতো-
বেগুন এবং হিন্দীতে তিৎভাটা বলে ।
(বার্তাকু দ্রষ্টব্য ।)

তিক্তসার ।—ইহার সংস্কৃত
নামান্তর : বিট্খদির, অরিমেদ । বাঙ্গালায়
ইহাকে বড় রামকপূর বলে । (অরিমেদ
দ্রষ্টব্য ।)

তিত্তিরি ।—ইহা একপ্রকার
পক্ষী । বাঙ্গালায় ইহাকে তিত্তির
পাখী এবং তেলেগু-ভাষায় তোতুক-
পিট্ট ও বসন্ত-গোর কহে । শ্বেতবর্ণ
ও কৃষ্ণবর্ণ ভেদে তিত্তিরি দুইপ্রকার ।
তন্মধ্যে কৃষ্ণ-তিত্তিরিকে তিত্তির, এবং
গোরতিত্তিরিকে কপিঞ্জল বলে । কৃষ্ণ-
তিত্তির অপেক্ষা গোরতিত্তিরির মাংসের
গুণ অধিক । তিত্তিরির মাংস কষায়-
মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, লঘুপাক,

মলরোধক, বর্ণের উৎকর্ষসাধক, বীর্ষা-
বর্ধক, বলকারক, শুক্রবর্ধক, মেধা-
জনক, অগ্নির দীপ্তিকারক ও ত্রিদোষ-
নাশক, এবং শ্বাস, কাস, জ্বর, রক্ত-
পিত্ত ও হিষ্কারোগে হিতকর ।

তিত্তিরিফল ।— জয়পালের
বীজকে তিত্তিরি ফল বলে । (জয়পাল
দ্রষ্টব্য) ।

তিনিশ ।—(Lagerstroemia
regnia.) তিনিশ একপ্রকার বৃক্ষের
নাম ; বাঙ্গালার ইহাকে জাকুল গাছ ও
সাদন গাছ বলে । তিনিশের হিন্দী
নাম তিরিচ্ছ । মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট
দেশে ইহা শুন্দন নামে অভিহিত ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তিনাশক,
শুন্দনক্রম, অক্ষক, চিত্রকর্ণা, শুন্দন,
নেমী, রথক্র, অতিমুক্তক, বজুল, চিত্র-
কুৎ, চক্রী, শতান্দ, শকট, রথ, রথিক,
ভঙ্গগর্ভ, মেঘী, জলধর ও শুন্দনি ।
তিনিশ গাছ কষায়-রস, উষ্ণবীর্ষ্য ও
মলরোধক, এবং বায়ু, পিত্ত, রক্ত
রক্তাতিসার, কফ, কুষ্ঠ, শিথ্র ও
প্রমেহরোগের উপশমকারক ।

তিত্তিডী ।—(Tamarin-
dus Indica.) ইহা একপ্রকার
প্রসিদ্ধ অম্লফল । ইহার বাঙ্গালা নাম
তেঁতুল । হিন্দীতে ইহাকে আম্লী বা
ইম্লী, মহারাষ্ট্র দেশে ইম্লি ও চিঞ্চা,

কর্ণাটে লুনিসে, তেলেগুভাষায় চিণ্ট,
উৎকল দেশে কঁজা, তামেলীতে পুলি,
এবং বোম্বাই প্রদেশে টিটিঙ্ক বলে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—চিঞ্চা, অম্লিকা,
তিত্তিডীক, তিত্তিডীকা, অম্লীকা,
আম্লিকা, আম্লীকা, তিত্তিলীকা, বৃক্ষাম্ব,
তিত্তিড়, তিত্তিনী, তিত্তিডিকা, আদিকা,
চূক্র, চূক্রা, চূক্রিকা, অম্বা, অম্বা,
ভূক্তা, ভূক্তিকা, চারিত্রা, গুরুপত্রা,
পিচ্ছিনা, যমদূতিকা, চরিত্রা, শাক-
চূক্রিকা, সূচক্রিকা ও সূতিত্তিডী ।
তেঁতুলের কাঁচা ফল কষায়-অম্ল-রস,
উষ্ণবীর্ষ্য গুরুপাক ও বায়ুনাশক ; এবং
পিত্ত, রক্ত ও কফের বৃদ্ধিকারক । পক
ফল অম্ল মধুর-রস, উষ্ণবীর্ষ্য, কক্ষ, লঘু-
পাক, মলভেদক, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর ও
বায়ুনাশক, এবং পিত্ত, দাহ, রক্ত ও
কফের প্রকোপকারক । শুষ্ক তেঁতুল
লঘুপাক ও রুচিকর, এবং শ্রান্তি,
ভ্রান্তি ও তৃষ্ণার উপশমকারক । পাকা-
তেঁতুলের রস বাহ্যপ্রয়োগে ব্রণ শোথের
পাচনকারক এবং ব্রণদোষনাশক ।
তেঁতুলের পাতা শোথ, রক্তদোষ ও
বেদনার নিবারক । চারা তেঁতুলগাছের
পাতার কাথ রক্তামাশয়ে বিশেষ
উপকারক । শুষ্ক তেঁতুল-ছালের
ক্ষার অগ্নিমান্য ও শূলরোগের শান্তি-
কারক ।

তিন্দুক ।—(*Diospyrus glutinosa.*) ইহা একপ্রকার ফল । বাঙ্গালার ইহা গাব নামে পরিচিত । দেশভেদে ইহাকে তেঁদ ও মাকড়া-কৈত্র, হিন্দীতে তেঁদ, মাকড়া-কৈত্র ও গাব, মহারাষ্ট্র দেশে টেব-রয়নি, কর্ণাটে রুশুরু, তেলেগুভাষায় তমিক, তামিলীতে তুঘিক, এবং বোম্বাই প্রদেশে তিছোরী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ক্ষুর্জক, কালক্ষু, শিত্তিসারক, কেন্দু, তিন্দু, তিন্দুল, তিন্দুকী, নীলসার, অতিমুক্তক, স্বর্যাক, রামণ, ক্ষুর্জন, স্পন্দনাঙ্ঘর ও কাল-সার । গাবগাছের ছাল কষায়-রস ও মুখক্ষতের নিবারণকারক । গাবের কাঁচা ফল কষায়-রস, শীতল, লঘু, মলরোধক ও বায়ুবর্জক । ইহার পাকা ফল,—মধুর-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ ও স্নেহবর্জক ।

তিমি ।—(*The whale.*) ইহা সমুদ্রজাত একপ্রকার মৎস্য বিশেষ । ইহার মাংস মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, গুরুপাক, মলভেদক, শুক্র-বর্জক, অন্নপিত্ত-কারক, বলকর ও স্নেহজনক ।

তিমিস্কিল ।—ইহা সমুদ্রজাত একপ্রকার বৃহদাকার মৎস্য । এই মৎস্য তিমি-মৎস্যকেও গ্রাস করে

বলিয়া ইহার নাম তিমিস্কিল । ইহা তিমিমৎস্যের অল্পরূপ গুণবিশিষ্ট ।

তিমিষ ।—ইহা একপ্রকার লতা-গাছ । বাঙ্গালার ইহাকে কুমড়াগাছ কহে । (কুম্ভাণ্ড দ্রষ্টব্য ।)

তিম্বুরু ।—(*Zanthoxylon sanctum.*) তেজবলের ফলকে তিম্বুরু কহে । ইহা দীপন ও রুচিকর, এবং চক্ষু, কর্ণ ও ওষ্ঠাদির পীড়ায় হিতকর । (তুষ্ণুরু দ্রষ্টব্য ।)

তিরিম ।—ইহা একপ্রকার শালিধাতু । এই ধাতুগোত্রের চাউলের অন্ন মধুর-রস, স্নিগ্ধ, শীতবীৰ্য, পথ্য, রুচিকারক, দাহ এবং পিত্ত-নাশক এবং ত্রিদোষের উপশম-কারক ।

তির্য্যক ।—ইহা একপ্রকার ধাতুদ্রব্য । বাঙ্গালার ইহা পারা নামে পরিচিত । (পারদ দ্রষ্টব্য ।)

তিল ।—(*Sesamum Indicum. Gingeli seed.*) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ শস্য । বাঙ্গালার ইহাকে তিল, হিন্দীতে মিঠাতিল, মহারাষ্ট্রদেশে তিল, কর্ণাটে এলু, তেলেগু ভাষায় হুব্বুলু, মাঞ্চুনে হুব্বুলু, তামিলীতে বালেয়েয়, পারস্য-ভাষায় কুঞ্চদ এবং দাক্ষিণাত্যে বারিকতিল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—হোমধাতু, পবিজ, পিত্ত-

তর্পণ, পাপন্ন, পুতখাত্ত, স্নেহফল ও স্নেহপুরফল । খেত, কৃষ্ণ, রক্ত ও বন-জাত ভেদে তিল চারিপ্রকার । তন্মধ্যে কৃষ্ণতিল সর্বাঙ্গপেক্ষা উৎকৃষ্ট, শাদা তিল মধ্যম, এবং অগ্নাত্ত তিল নিকৃষ্ট । সাধারণতঃ তিল কষায়-তিক্ত-মধুর রস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, গুরুজনক, পিত্তকারক, ব্রণের উপকারক, শুভ্রের ও মূত্রের হানিকর, এবং অগ্নি, বল ও বর্ণের বৃদ্ধিকারক । খোসাশূন্য কৃষ্ণতিল দুই-তোলা পরিমাণে প্রত্যহ প্রাতঃকালে সেবন করিলে, অর্শোবোগের উপশম হইয়া থাকে । তিলের শাক অর্থাৎ পত্র কটু-তিক্ত অন্ন-রস, পিচ্ছিল ও বায়ুবর্ধক । তিলগাছের ছাল কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও গুরুনাশক, এবং দস্ত-দোষ, ক্রিমি, শোথ, ব্রণ ও বক্তদোষের শাস্তিকারক ।

তিলতৈল ।—তিলেব তৈল অর্থাৎ স্নেহভাগ কষায়-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, সূক্ষ্ম, প্রদরগণীল, কান্তিকর, বলবর্ধক, গুরুজনক, মল-রোধক, চক্ষুর হিতকর, কেশেব উপ-কারক, স্রোতঃশোধক, শ্রান্তিনাশক, ধাতুপুষ্টিকারক, কফবর্ধক ও বায়ু-নাশক ; এবং ক্রিমি, কণ্ডু, ও ব্রণ-রোগনিবারক ।

তিলপর্নী ।—ইহা একপ্রকার শাকের নাম । চলিত কথায় ইহাকে তিলোনি কহে । **তিলোনি** লঘুপাক, এবং কফ ও শোথরোগের উপশম-কারক ।

তিলপিষ্টক ।—কুট্টিত তিল দ্বারা প্রস্তুত একপ্রকার পিষ্টককে তিলপিষ্টক কহে । বাঙ্গালায় ইহার নাম তিলকুটো অথবা তিলে সন্দেশ । তিলপিষ্টক মধুর-কষায় রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, মলবর্ধক, মূত্রনিবারক, বল-কারক, গুরুজনক, বায়ুনাশক, এবং কফ-পিত্ত বর্ধক ।

তিলবাসিনী ।—তিলবাসিনী একপ্রকার শালি (হৈমন্তিক) ধাত্ত । ইহা লঘুপাক, স্নিগ্ধ, শীঘ্র পরিপাকী, রুচিকর ও গুরুবর্ধক, এবং কাস, শ্বাস, পাণ্ডু, শূল ও আমবাতরোগে উপকারক ।

তীক্ষ্ণলৌহ ।—চীনদেশজাত এক প্রকার লৌহের নাম তীক্ষ্ণলৌহ । ইহার অপর নাম রুকলৌহ । বাঙ্গালায় ইহাকে “তীখা ইস্পাত”, এবং দেশ-ভেদে “বিদরী” কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—লৌহ, শত্রায়স, শত্র, পিণ্ডা, পিণ্ডায়স, শঠ, আয়স, নিশিত, তীব্র ধড়া, মুণ্ডিত, অয়ঃ, চিত্রায়স ও চীনজ । মণ্ডুর অঙ্গেক্ষা এই লৌহ

অধিক গুণবিশিষ্ট । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও রুক্ষ, এবং বায়ু, পিত্ত, শ্লেষ্মা, প্রমেহ, পাণ্ডু ও শূলরোগে হিতকর ।

তুগাখ্যা ।—(Bamboo-man-na.) ইহা বংশলোচন নামে অভিহিত । (বংশলোচন দ্রব্য) ।

তুঙ্গভদ্রা ।—দাক্ষিণাত্যের অন্তর্গত একটা নদীর নাম তুঙ্গভদ্রা । এই নদীর জল নির্মল, মিত্ব, স্বাদু, গুরুপাক ও মেধাজনক, এবং পিত্ত ও কণ্ডুরোগের উৎপাদক ।

তুথক ।—(Sulphate of Copper.) ইহা তাম্রধাতুর উপধাতু । বাঙ্গালায় ইহাকে তুঁতে বা তুঁতিয়া কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নীলাঞ্জন, হরিতাম্ব, তুথ, ময়ূরগ্রীবক, তাম্রগর্ভ, অমৃতোদ্ভব, ময়ূরতুথ, শিথিকণ্ঠ, নীল, তুথাজন, শিথিগ্রীব, বিতুন্নক, ময়ূরক, ভূতক, মূষাতুথ, মৃতামদ ও হেমসার । ময়ূরতুথক ও খর্পরীতুথক ভেদে তুঁতে দুইপ্রকার । ময়ূরতুথক কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, বমনকারক, এবং শিত্র, নেত্ররোগ, দন্তরোগ ও সকলপ্রকার বিষদোষের উপশমকারক । খর্পরী-তুথক কটু-তিক্ত-রস, রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, পুষ্টিজনক, রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, এবং তৃণদোষনাশক ।

তুঁতে শোধন করিয়া ঔষধামিতে ব্যবহার করিতে হয় । ইহার শোধন-প্রণালী নানাপ্রকার । অর্দ্ধভাগ গন্ধকের সহিত অর্দ্ধ প্রহরকাল অগ্নিআলে পাক করিলে তুঁতে শোধিত হয় । এতদ্বির বিড়ালের বিষ্ঠা ও পায়রার বিষ্ঠার সহিত তুঁতে মর্দন করিয়া দশ ভাগ সোহাগার সহিত লঘুপুটে পাক করিবে ; তৎপরে একবার দধির সহিত মর্দন করিয়া পুটপাক করিবে, অতঃপর আর একবার মধুর সহিত মর্দন করিয়া পুটপাক করিবে । এই প্রণালীতেও তুঁতের শোধন হইয়া থাকে । দাঁতের গোড়ার ফুলা ও দূষিত ক্ত নিবারণের জন্য তুঁতে কেবল অগ্নিতে পোড়াইয়া ব্যবহার করিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায় ।

তুশুরু ।—(Zanthoxylon alatum.) তুশুরুর বাঙ্গালা নাম নেপালি ধনে বা তাশুল ফল । হিন্দীতে ইহাকে তেজবল ও তুশুরু, মহারাষ্ট্র-দেশে তেন্দু, এবং কর্ণাটে তুশুরু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শূলম্ব, সৌরজ, সৌর, বনজ, সাম্বজ, দ্বিজ, তীক্ষকক, তীক্ষকল, তীক্ষপত্র, মহামুনি, ফুটল, সুগন্ধি, সৌরভ ও অন্ধক । তুশুরুকল দেখিতে গোলমরিচের অনুরূপ । ইহা

কটু-তিক্ত-মধুর-রস, কটুপাক, উষ্ণ-বীৰ্য, কক্ষ, লঘু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, বিনাহী, কচিকর ও বাতশ্লেষ্মনাশক, এবং শূল, গুল্ম, উদর, আখ্যান, ক্রিমি, কুষ্ঠ, অরুচি, খাস, প্ৰীহা, মূত্রক্লেচ্ছ, শিরোরোগ, চক্ষুরোগ, কর্ণরোগ ও ওষ্ঠরোগে উপকারক।

তুলা।—ইহা একপ্রকার গন্ধদ্রব্য; কেহ কেহ ইহাকে একপ্রকার কৃত্রিম নির্যাস বলিয়া থাকেন। ইহার বাঙ্গালা নাম শিলাই, এবং সংস্কৃত পর্যায়,—ধূত, ধূমবর্ণ, সুগন্ধিক, সিঙ্কসার, শীতসার, কপি, পিণ্যাক, কপিজ, কপিতৈল, ককপিপ্তিত, পিণ্ডিতৈলক, করেবর, কৃত্রিমক, লেপন, শল্লকীদ্রব, পিষ্টক, তৈলপর্ণী, বৃকধূম, কৃপুধূপ, কপিশ, সিঙ্ক, কপিচক্ষল, যাবল, তৈলাখ্য, পিণ্ডক, যাব, যাতব ও জাব। শিলাইরস সুগন্ধি, কটু-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, গুণজনক, কাণ্ডিবর্দ্ধক ও কফ-পিত্তনাশক, এবং জ্বর, দাহ, শ্বেদ, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, অশ্মরী, মূত্রক্লেচ্ছ ও মূত্রাঘাত রোগের উপশমকারক।

তুলসী।—(Ocimum Villosum. Syn.—Holy basil.) ইহা একপ্রকার গুণজাতীয় সুদ্র বৃক্ষ। ইহাকে বাঙ্গালায় তুলসী, হিন্দীতে কলুয়া

ও তুলসী, মহারাষ্ট্রদেশে তুলসীতে কাড়, তেলেগুভাষায় কুলু, পুণ্ডেরচেট্টু, ইয়ুলসী ও তুলসীচেট্টু, তামিলীতে তুলসী, দাক্ষিণাত্যে তুলসী, এবং বোম্বাই-প্রদেশে তুলস কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুভগা, ভীত্রী, পাবনী, বিষ্ণুবল্লভা, সুরজ্যা, সুরসা, কায়স্থ, সুরহন্দুতি, সুরতি, বহুপত্রী, মঞ্জরী, হরিপ্রিয়া, অপেতরাকসী, শ্যামা, গৌরী, ত্রিশমঞ্জরী, ভূতঘ্নী, ভূতগত্রী, পর্ণাস, বৃন্দা, কটিল্লর, কুঠেরক, বৈষ্ণবী, পুণ্যা, পবিত্রা, মাধবী, অমৃতা, পত্র-পুশ্পা, সুগন্ধা, গন্ধহারিণী, সুরবল্লী, শ্বেতরাকসী, সুব্ধা, গ্রাম্যা, সুলভা, বহুমঞ্জরী ও দেবহন্দুতি। তুলসী ছয়প্রকার :—সুদ্রপত্র তুলসী, গন্ধ-তুলসী, কক্ষ-তুলসী, বিষ্ণুক বা বিষ্ণু-গন্ধ তুলসী, শ্বেততুলসী ও বর্ষরী তুলসী। এই সকল তুলসীর গুণাবি-ভিন্ন ভিন্ন নামানুসারে যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে। সাধারণতঃ সকল তুলসীই কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, সুরতি, কচি-কর, অগ্নিবর্দ্ধক, দাহ-পিত্তকারক ও বাতশ্লেষ্মনাশক, এবং কাস, ক্রিমি, বমি, কুষ্ঠ, রক্তশ্রাব, জীর্ণজ্বর, পার্শ্ব-বেদনা ও ভূতাবেশের ঋক্তিকারক।

তুলাবাবলা।—ইহা একপ্রকার তুলাজাতীয় গুল্মের নাম।

বাঙ্গালার ইহাকে রক্ত জনার বা কৃষ্ণ-জনার, মহারাষ্ট্রদেশে তুরেজাকলে ও কর্ণাটে ওঙ্গরজাল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—তুবর, কষায়-যাবনাল, রক্ত-যাব-নাল ও লোহিত কুস্তম্বক । ইহা কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, মলরোধক, বিদাহী, বায়ু-নাশক, শোথ-নিবারক এবং শোষণজনক ।

তুবরী ।—(C-janus Indicus.)

ইহা একপ্রকার অড়হরজাতীয় শস্য । বাঙ্গালায় ইহাকে টুমুরকলায়, হিন্দীতে তোরী, এবং দেশভেদে তোরিসা কহে । এই শস্য কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক ও চক্ষুর হিতকর, এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, বমি, জ্বরা, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ক্রমি ও বিষদোষে হিতকারক ।

তুষোদক ।—তুষযুক্ত যবের কাঁজিকে তুষোদক কহে । কাঁচা যব কুড়িত করিয়া, তুষের সহিতই জলে ভিজাইয়া রাখিতে হয় ; তাহাতে অন্নরস উৎপন্ন হইলে, তাহাকেই তুষোদক কহে । ইহা অন্নরস, পাকে কটু, উষ্ণ-বীৰ্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, কটিকর, মলভেদক ও পিত্ত-রক্তবর্দ্ধক, এবং পাণ্ডু, ক্রমি, বস্তিশূল, গ্রহণী, অর্শঃ, হৃদ্রোগ ও পার্শ্ববেদনার উপকারক ।

তুণী ।—(Cedrela Toona.)
কোঙ্কণদেশজাত নন্দী নামক বৃক্ষ-

বিশেষের নাম তুণী । বাঙ্গালার ইহাকে তুণীগাছ, হিন্দীতে তুণী ও মহানিম, উৎকলদেশে মহানিষু এবং পঞ্জাবে জবী কহে । ইহা পীতবর্ণ, সুগন্ধি, কটু-তিক্ত-রস, পুষ্টিকর, বীৰ্যবর্দ্ধক, এবং রক্ত-পিত্ত, দাহ, শিরোবেদনা ও শ্বেতকুষ্ঠরোগে উপকারক ।

তুদ ।—(Morus Indica or Morus Nigra.) ইহা অশ্বখবৃক্ষের জার একপ্রকার বৃহৎ বৃক্ষ । বাঙ্গালার ইহাকে তুং ও পলাশ-পিপুল, হিন্দীতে তুংরীমাছড়, মহারাষ্ট্রদেশে পারিস-পিপুল ও বঙ্গরনি, তেলেগু-ভাষায় কাম্বলি-চেট্টু এবং তামিলীতে ম.যুকট্টই চেড়ি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তুদ, ব্রহ্মকাষ্ঠ, ব্রাহ্মণেষ্ঠ, পৃষক, ব্রহ্মদাক, সুপুষ্প, সুরূপ, নীলবৃত্তক, ক্রমুক, বিপ্র-কাষ্ঠ, মনসার ও পূণ । ইহার অপক ফল অন্ন-মধুর-কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য, শুষ্ক-পাক, মলভেদক, শুক্রবর্দ্ধক, কফনাশক, দাহনিবারক ও রক্তপিত্তকারক । পক-ফল মধুর-রস, শীতবীৰ্য ও শুষ্কপাক, এবং বায়ু ও পিত্তের হিতকারক ।

তৃণকুসুম ।—কাশ্মীর দেশ-জাত একপ্রকার সুগন্ধি তৃণের নাম তৃণকুসুম । চলিত কথায় ইহাকে কুসুম ঘাস, এবং মহারাষ্ট্রদেশে তৃণকেশর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তৃণাস্বক, গন্ধি,

তৃণশোণিত, তৃণপুষ্প, গন্ধাধিক, তৃণোথ, তৃণগোর ও লোহিত । ইহা কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য ও দীপ্তিকারক, এবং বায়ু, কফ, শোথ, কণ্ডু, পান্না, কুষ্ঠ ও আনদোষের শাস্তিকারক ।

তৃণদ্রুম ।—তাল, খজুর, নারিকেল, সুপারী, হিন্তাল, কে একী ও তাড়ী-ক্রম (তেড়েংগাছ) প্রভৃতিকে তৃণদ্রুম কহে । ইহাদের মজ্জা ও নির্যাস শীত-বীৰ্য্য, লঘুপাক, মেহজনক, কুটিকর ও বলকারক, এবং তৃষ্ণা ও সস্তাপনিবারক ।

তৃণপঞ্চমূল ।—সুশ্রুতমতে কুশ, কাশ, শর, ইক্ষু ও দর্ভ (উলুখড়), এই পাঁচটি তৃণের মূল এবং চরকের মতে কাশ, শর, ইক্ষু, দর্ভ (উলুখড়) ও শালিধাতু, এই পাঁচটির মূল তৃণ-পঞ্চমূল নামে পরিগণিত । তৃণপঞ্চমূল বস্তি-শোধক, এবং তৃষ্ণা, দাহ, পিত্ত, মূত্র-কুচ্ছ, মূত্রাঘাত ও রক্তশ্রাব প্রভৃতি পীড়ার উপশমকারক ।

তেজপত্র ।—(The leaf of Laurus Cassia.) বাঙ্গালার ইহাকে তেজপাত, হিন্দীতে তজ, মহারাষ্ট্রীয় ভাষার দালচিনি, এবং দেশভেদে বালপাত কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পত্র, পত্রক, গন্ধজাত ও পাকরজন । ইহা মধুর-রস, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, পিচ্ছিন, মস্তক ও মুখশোধক,

এবং কফ, বায়ু, অর্শঃ, বমনবেগ, অরুচি, পীনস, বস্তিশূল ও বিষদোষে হিতকর ।

তেজফল ।—ইহা হিন্দালর প্রদেশ-জাত একপ্রকার বৃক্ষ । বাঙ্গালার ইহাকে **তেজবল** ও **তেজফল** কহে । মহারাষ্ট্র-দেশ ইহার নাম কইফল, এবং কর্ণাটে গাবটে নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বহুফল, শাল্মলীফল, স্তবক-ফল, স্তেয়ফল, গন্ধফল ও কণ্ট-বৃক্ষ । ইহা কটুরস, তীক্ষ্ণ, সুগন্ধি, অগ্নিবর্ধক, শিশু-দিগের রক্ষোভয়ের নিবারক, এবং বায়ু, শ্লেষ্মা ও অরুচিরোগের উপশমকারক ।

তেজবতী ।—(*Cardiospermum Halicacabum*) ইহা এক-প্রকার বৃক্ষের বৃক্ষ । ইহাকে তেজ-বল বা তেজবল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—তেজশ্বিনী, তেজোবতী, তেজোহা ও তেজনী । তেজবল কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, অগ্নিবর্ধক ও কুটিকর ; এবং বায়ু, কফ, শ্বাস, কাম ও মুখরোগের উপশমকারক ।

তেজোমস্ত ।—ইহা অগ্নিমস্তের প্রকারভেদ, অর্থাৎ একপ্রকার ছোট গণিয়ারী । ইহার গুণও অগ্নিমস্তের অনুরূপ । বিশেষতঃ ইহা বায়ুজনিত শোথের বিশেষ উপকারক ।

তেরণ ।—ইহা একপ্রকার গুল্ম-জাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । বাঙ্গালার ইহাকে

ভেবড়া, মহারাষ্ট্র দেশে তেরণা, এবং কর্ণাটে বেবতিগে কহে। ইহা হইতে একপ্রকার লাল রঙ প্রস্তুত হইয়া থাকে। ইহা তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, এবং ব্রণনাশক ও বর্ণবর্দ্ধক।

তৈল।—স্বাবর স্নেহমাত্রই তৈল নামে অভিহিত হইয়া থাকে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অক্ষণ, স্নেহ ও অধ্যজন। যাবতীয় স্নিগ্ধ পদার্থ হইতেই তৈল প্রস্তুত করা বাইতে পারে। যে পদার্থ হইতে যে তৈল উৎপন্ন হয়, সেই সেই পদার্থের গুণানুসারে তাহার তৈলের গুণ ভিন্ন ভিন্ন। তবে তৈলের কতকগুলি সাধারণ গুণ আছে। সকল প্রকার তৈলই দাহ পদার্থ, কটু-তিক্ত কষায়যুক্ত মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুর-বিপাক, বিস্তৃতিশীল, স্নান, গুরুপাক, মলভেদক, মূত্ররোধক, প্রীতিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বল-বর্জন, হিরতা-সম্পাদক, ত্বকের প্রসন্নতাকারক, মূহতা-জনক, ক্রিমিনাশক, পিত্তবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, শীতপিত্তকারক, গর্ভাশয়শোধক, এবং আনাহ, অষ্ঠীলা, বাতরক্ত, প্রীহা, শূল, উদাবর্ত, ষোনিরোগ, শিরোরোগ, কর্ণরোগ ও যাবতীয় বায়ুরোগে বিশেষ উপকারক। উপরোক্ত উপকারের জন্য তৈল অধিকাংশ স্থলেই গাত্রে মর্দন করিতে হয়, কারণ তৈল পান করিলে, উপকার অপেক্ষা উদরাময়াদি রোগ

জনিয়া অপকারই অধিক হইয়া থাকে। কিন্তু রোগের অবস্থা বিশেষে সেই রোগের উপশয়কারক পদার্থদ্বারা তৈল সংস্কৃত করিয়া পান করাইবারও ব্যবস্থা আছে। মস্তকে তৈল মর্দন করিলে, ইন্দ্রিয়ের প্রসন্নতা, স্নানিদ্রা ও অগ্নির বিস্তৃতি হয়, এবং শিরঃশূল, খালিত্য (টোক) ও পালিত্য (চুল পাকা) প্রভৃতি উপদ্রবের নিবারণ হইয়া, কেশ দৃঢ়, দীর্ঘ ও ঘন হইয়া থাকে। কর্ণমধ্যে তৈল পূরণ করিলে, মস্তাগ্রহ, হস্তাগ্রহ, বধিরতা প্রভৃতি কর্ণগত বায়ুরোগসকল আক্রমণ করিতে পারে না। পদতলে তৈল মর্দন করিলে, পাদদ্বয়ের কর্কশতা, শুষ্কতা, ক্লান্ততা ও স্পর্শানভিজ্ঞতা প্রভৃতি দোষ নিবারিত হইয়া, স্নৈহ্য, বলবৃদ্ধি, সুকুমারতা ও দৃষ্টির প্রসন্নতা জন্মে, এবং পাদফুটন (পা-ফাটা), গৃধদী, বাত ও বায়ুসঙ্কোচন প্রভৃতি নিবারিত হয়। সর্বশরীরে তৈল মর্দন করিলে, শরীর দৃঢ়, পুষ্ট, ক্রেশনহ, সুখস্পর্শ ও সুন্দর-ত্বক্বুক্ত হয়, এবং জরা, শ্রান্তি, গাত্রদাহ, অনিদ্রা ও বায়ুবিকৃতি প্রভৃতি নিবারিত হইয়া, আয়ুর বৃদ্ধি হইয়া থাকে। পক ও অপক সকল তৈলই বহুদিন পর্য্যন্ত গুণহীন হয় না।

তৈলকন্দ।—ইহা একপ্রকার বৃহদাকার কন্দ। মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে

ইহাকে স্নজিমুর্দিগয়ে কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দ্রাবক-কন্দ তিঃক্ষিত দল, করবীরকন্দ, সংজ্ঞা ও তিলচিঃ-পত্রক । এই কন্দের উপরে তিলের স্তায় ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র দাগ থাকে, এবং ইহার পাতা করবীর-পাতার স্তায়। তৈলকন্দ কটু-রস ও উষ্ণবীৰ্য, এবং বায়ুরোগ, অপস্মার, মূর্ছা ও শোধরোগে হিতকর ।

তৈলকিটু ।—তৈলের মলপদার্থের নাম তৈলকিটু । বাঙ্গালায় ইহাকে **খৈল** কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পিণাক, খলি ও তৈলকঙ্কজ । তিল, সরিষা, মসিনা প্রভৃতি যেসকল দ্রব্য হইতে তৈল প্রস্তুত হয়, তাহাদের গুণানুসারে সেই সকল খৈলের গুণও ভিন্ন ভিন্ন । সাধারণতঃ সকল খৈলই কটু-রস ও পিচ্ছিল, এবং কফ, বায়ু ও প্রমেহরোগে হিতকর ।

তোয়পর্ণী ।—ইহা একপ্রকার ভূগর্ভাণ্ড । (শ্রামাক দ্রষ্টব্য) ।

ত্রপুষতৈল ।—শনাবীজ হইতে একপ্রকার তৈল পাওয়া যায়, তাহাকে ত্রপুষতৈল বলে । ইহা মধুর রস, গুরুপাক, শীতল, কাস্তি ও কেশের উপকারক, এবং কফ-পিত্তনাশক ।

ত্রপুষা ।—(Cucumis sativus. the cucumber) ইহা একপ্রকার লতা-কল । ইহার বাঙ্গালী নাম **শসা** ।

হিন্দীতে ইহাকে খীরা, লঘুখীরা ও বালমখীরা ; মহারাষ্ট্রদেশে তৌসী-ককটী, কর্ণটে তসেয়কারি, তেলেগুতে দোজকইঅ, উৎকল দেশে কন্টআরি ককুড়ি, এবং তামিলীতে মহেবেহরিকোঙ্কনে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পীতপুষ্প, কাণ্ডানু, কাণ্টালু, ত্রপুষ, ককটী, বহুকল, কন্টকিলতা, কোষ-তুণ্ডিলকণা, সূখাবাসা, ত্রপুষী ও ত্রপুষ । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, কুটিকর, বলনাশক ও মূত্রকারক, এবং ভ্রম, পিত্ত, দাহ, পিপাসা, ক্রান্তি, রক্তপিত্ত ও বমন-রোগে উপকারক । খেত ও নীলবর্ণ ভেদে শসা দুইপ্রকার । নীল শসা অপেক্ষা শাদা শসা অধিক কফকারক । পক্ক শসা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্ধক ও বাতশ্লেষ্মনাশক । শনার বীজ শীতল, কক্ষ ও মূত্রবর্ধক, এবং পিত্ত, রক্ত ও মূত্রক্কুরোগের উপশমকারক ।

ত্রায়মাণা ।—(Ficus heterophylla.) ইহা একপ্রকার গুল্মজাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । হিমালয়-প্রদেশে এই গাছ জন্মে । বাঙ্গালায় ইহাকে বলাড়ুনুর, বলালতা, বহলা ও বনভাছলিয়া, এবং হিন্দীতে ত্রায়মাণা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বার্ষিক, ত্রায়স্তী, বলভদ্রিকা, বলদেবা, সূভদ্রাণী, ভদ্রনামিক, কুভদ্রা, ত্রায়দানিক, গিরিজা, অমুজা, মঙ্গল্যারী,

দেববলা, পালিনী, ভরনাশিনী, অবনী, রক্ষণী ও ভ্রাণা । ইহা মধুররস ও শীতল, এবং কফ, রক্ত, গুল্ম, জ্বর, ভ্রম, তৃষ্ণা, ক্ষয়, বমন ও বিষদোষের শাস্তিকারক ।

ত্রিকটু ।—ওঁঠ, পিপুল ও মরিচ মিলিত এই তিন পদার্থের পারিভাষিক নাম ত্রিকটু । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ক্রোষণ, ব্যোষ, কটুত্রয় ও কটুত্রিকা । ত্রিকটু অগ্নিবর্ধক, এবং শ্বাস, কাস, চর্ম-রোগ, গুল্ম, মেহ, কফ, স্থূলতা, শ্লীপদ, পীনস ও মেদোরোগে উপকারক ।

ত্রিকণ্টক ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র মৎস্য । বাঙ্গালায় ইহাকে টাংরা-মাছ ও গাগর-মাছ বলে । এই উভয়-প্রকার মৎস্যই মধুর-রস, লঘুপাক, রুক্ষ, অগ্নিবর্ধক, এবং কফ-পিত্তনাশক ।

ত্রিকণ্টকা ।—বাঙ্গালায় ইহা তেউড়ী নামে পরিচিত । (ত্রিবৃৎ দ্রষ্টব্য) ।

ত্রিকূট লবণ ।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর সামুদ্রলবণ ও দ্রোণীলবণ । বাঙ্গালায় ইহাকে করকচ লবণ কহে । (সামুদ্র দ্রষ্টব্য) ।

ত্রিজাতক ।—সমপরিমিত বড় এলাচ, দারুচিনি ও তেজপত্র, এই তিনটি পদার্থের নাম ত্রিজাতক । ইহার সহিত নাগকেশর সংযোগ করিলে, তাহাকে চাতুর্জাতক কহে । ত্রিজাতক ও চাতুর্জাতক রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক,

রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, পিত্তকারক ও বর্ণ-বর্ধক, এবং মুখের দুর্গন্ধ, কফ, বায়ু ও বিষদোষাদির শাস্তিকারক ।

ত্রিদিবোদ্রবা ।—বাঙ্গালায় ইহা বড় এলাইচ নামে পরিচিত । (এলাইচ দ্রষ্টব্য) ।

ত্রিধারক ।—(Euphorbia nereifolia.) বাঙ্গালায় ইহা তেঁকাটা-মনসা-সীজ নামে অভিহিত । ইহার সংস্কৃত নামান্তর মেহও । (মেহও দ্রষ্টব্য) ।

ত্রিপণিকা ।—ইহা একপ্রকার কন্দের নাম । বাঙ্গালায় ইহা ছুরালতা, কোঙ্কণ ও অনুপ দেশে ইহা মুরেঙ্গল-নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বৃহৎপত্রা, ছিন্নগ্রন্থিনিকা, কন্দালু, কন্দ-বহলা, অন্নবল্লী, বিনাকহা এবং ত্রিপণী । ত্রিপণী মধুর-রস, শীতল ও পিত্তনাশক, এবং শ্বাস, কাস, ত্রণ ও বিষদোষে উপকারক । ইহার শাক মধুর-রস, শীতল, রুক্ষ, গুরুপাক ও মলভেদক, এবং বিষ্টভী অর্থাৎ বহুক্ষণ স্তব্ধীভূত থাকিয়া পরে জীর্ণ হয় ।

ত্রিপুট ।—(Lathyrus Sativus.) ইহা একপ্রকার কলায়জাতীয় শস্ত । বাঙ্গালায় ইহাকে তেওড়া বা খেসারী এবং হিন্দীতে খেসারি কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর মণ্ডিক । খেসারী মধুর-তিক্ত-কষায়রস, শীতল, অতি রুক্ষ,

কুচিকর, মলরোধক, কফ-পিত্তনাশক ও শোষণকারক, এবং বায়ুর অত্যন্ত বৃদ্ধি করিয়া, খাঞ্জা, পাক্সা, শূল, ভ্রম, দাহ, অর্শঃ, শোথ ও হৃদ্রোগ প্রভৃতি পীড়ার উৎপাদক । খেসারীরূষ মধুর-রস, বায়ুবর্ধক, আখ্যান ও শূলের উৎপত্তিকারক. এবং পিত্ত, রক্ত, অরুচি ও বমনরোগের শান্তিকারক ।

ত্রিফলা ।—(Three myrobalans.) বিশেষ বিশেষ তিনটি সমবেত ফলের পারিভাষিক নাম ত্রিফলা । ত্রিফলা চারিপ্রকার ; যথা—মহাত্রিফলা, হ্রস্বত্রিফলা, সুগন্ধ-ত্রিফলা ও মধুর-ত্রিফলা । তন্মধ্যে আমলকী, হরীতকী ও বহেড়া, সমপরিমিত এই তিনটি ফলকে মহাত্রিফলা কহে । সাধারণতঃ ইহাই ত্রিফলা নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত নামান্তর ফলত্রিক, ফলত্রয়, ত্রিফলী ও ফল । এই ত্রিফলা কুচিকর, অগ্নিবর্ধক, মলশোধক, পিত্ত-কফনাশক ও দৃষ্টিশক্তির বৃদ্ধিকারক, এবং মেহ, কুষ্ঠ ও বিষমজ্বরাদি রোগে উপকারক ।

গাঙ্গারীর ফল, কিস্মিস্ ও ফলসার ফল, এই তিনটি হ্রস্বত্রিফলা, জাতীফল, হরহ ও সুপারী, এই তিনটি সুগন্ধি ত্রিফলা, এবং দ্রাক্ষা, দাড়িম ও ধর্জুর, এই তিনটি মধুর-ত্রিফলা নামে পরিগণিত । প্রত্যেক দ্রব্যের গুণানুসারে

এইসকল ত্রিফলার গুণ অনুমান করিয়া লইতে হইবে ।

ত্রিমধু ।—মধু, য়ত ও চিনি এই তিনটি পদার্থের পারিভাষিক নাম ত্রিমধু । ইহা অগ্নিবর্ধক ও কান্তিকারক, এবং তৃষ্ণা, রক্তপিত্ত ও বিষ-দোষে হিতকর ।

ত্রিবৃৎ ।—(Convolvulus turpethum) ইহা একপ্রকার লতা । ইহার বাঙ্গালা নাম তেউড়ী । হিন্দীতে ইহাকে তরবদ, নিশোত, নকপতয় ও পিধোরী ; মহারাষ্ট্রদেশে তিয়ড়, কর্ণাটে তিগড়ে, তেলেগু-ভাষায় আণতেগড়, তামিলীতে শিবদই, এবং বোম্বাই প্রদেশে কুটকুরী ও নিশোত্তর কহে । ইহার সাধারণ সংস্কৃত পর্যায়,—সর্কানুভূতি, সুবহা, ত্রিপুটা, ত্রিবৃতা, ত্রিভণ্ডী, রেচনী, সরহা, সরণা, সরগা, মালবিকা, মসুরী, শ্রামা, অর্দ্ধচন্দ্রা, বিদলা, সুবেণী, কালীঞ্জিকা, কালমেঘী, কালী, ত্রিবেলা, ত্রিবৃত্তিকা, খেতা ও সার । কালতেউড়ীর পর্যায়,—শ্রামা পালিন্দী, সুবেণিকা, মসুরবিদলা, অর্দ্ধচন্দ্রা, কালমেঘিকা, কালমেণীকা ও পালান্দী । খেত-তেউড়ীর পর্যায়,—ত্রিবৃৎ, বৃকাকী, সুবহা, ত্রিভণ্ডী ও ত্রিপুটা । রক্ত-তেউড়ীর পর্যায়,—বাস্ত্রাদনী, কুটরণা, নিঃসৃত্তা, ত্রিবৃতা, অরুণা, কলিঙ্গা ও পরিপাকিনী । রক্ত, খেত ও কৃষ্ণবর্ণের মৃগভেদানুসারে

তেউড়ী তিন প্রকার ; তন্মধ্যে রক্তমূল
তেউড়ীই শ্রেষ্ঠ । সাধারণতঃ সকল
তেউড়ীই কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বিরেচক,
এবং ক্রিমি, শ্লেষ্মা, উদর, কণ্ডু ও ব্রণ-
রোগাদির উপশমকারক । রক্ত-তেউড়ী
কটু-কষায়-মধুর-রস, রুক্ষ, মৃদু-বিরেচক
এবং পিত্ত-কফ-নাশক । শাদা তেউড়ী
উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, বিরেচক ও বায়ুবর্ধক,
এবং পিত্ত, পিত্তজনিত জ্বর, শ্লেষ্মা,
শোথ ও উদররোগের নিবারক । কাল
তেউড়ী শাদা-তেউড়ী অপেক্ষা হীন-
গুণ ; বিশেষতঃ ইহা তীব্র বিরেচক,
এবং মুচ্ছা, দাহ, মদরোগ, ভ্রাস্তি ও
কণ্ঠরোগ প্রভৃতির উৎপাদক ।

ত্রিশর্করা ।—চিনি, মধু এবং
নবনীত, এই তিনটি মিলিত পদার্থের
নাম ত্রিশর্করা । ইহা অগ্নিবর্ধক, কাস্তি-
কারক এবং তৃষ্ণা, রক্তপিত্ত ও বিষ-
দোষে হিতকর ।

ত্রিশৃঙ্গী ।—ইহা এক প্রকার
মৎস্যের নাম । বাঙ্গালার ইহা রোহিত
ও রুই, এবং হিন্দীতে রেহু মৎস্য নামে
পরিচিত । (রোহিতমৎস্য দ্রষ্টব্য ।)

ত্রিসন্ধি ।—ইহা এক প্রকার
পুষ্পের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে কুফ-
কেলী, মহারাষ্ট্রদেশে ত্রিসন্ধি ও কণ্ঠাটে

ত্রিসন্ধি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
সাক্ষাকুসুমা, সন্ধিবল্লী, সদাকলা, ত্রিসদ্য
কুসুমা, কাস্তা, সুকুমারি ও সন্ধিজা ।
সন্ধিসময়ে অর্থাৎ প্রাতঃকালে, মধ্যাহ্নে
ও সায়ংকালে এই পুষ্প প্রস্তুত হয়
বলিয়া, ইহার নাম ত্রিসন্ধি । রক্ত, খেত,
পীত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে ইহা চারি প্রকার ।
সকল প্রকারেরই গুণ একরূপ । ত্রিসন্ধি
কফ-নাশক, কাসনিবারক, রুচিকর ও
দ্রব-দোষের উপশমকারক ।

ত্রিসম ।—সমপরিমিত হরীতকী,
শুঠ ও গুলঞ্চ, এই তিনটি পদার্থের
পারিভাষিক নাম ত্রিসম । ইহা রুচিকর,
মলশোধক, চক্ষুর হিতকর ও বাত-
পিত্তনাশক ।

ত্বক্ ।—বাঙ্গালায় ইহা দারুচিনি
নামে পরিচিত । (শুড়ত্বক্ দ্রষ্টব্য ।)

ত্বাচ-তৈল ।—দারুচিনির একটা
নাম ত্বচ্ ; এইজন্য দারুচিনির তৈলকে
ত্বাচ-তৈল কহে । দারুচিনির তৈল মল-
রোধক, দস্তুরোগনাশক, রক্তঃস্রাবকারক,
এবং বায়ুবৃদ্ধি, অগ্নিমান্দ্য, আত্মান,
আক্ষেপ, বমন ও বমনবেগের উপশম-
কারক । শিরঃশূলরোগে দারুচিনির
তৈল তুলি দ্বারা কপালে লাগাইলে,
তৎক্ষণাৎ বিশেষ উপকার পাওয়া যায় ।

দ ।

দক্ষভূমিজশালি।—দক্ষভূমিতে অর্থাৎ পোড়া মাটিতে যে ধাতু জন্মে, তাহাকে দক্ষভূমিজশালি বলে। তাহা জৈব তিক্তরসামিশ্রিত মধুর-রস, লঘুপাক, পাচক, বলকারক, কৃষ্ণ, মল-মূত্র-রোধক এবং প্লেগনাশক।

দক্ষ মংস্ত্র।—মংস্ত্র আঙুনে পোড়াইয়া, তাহার সহিত তৈল ও লবণ মিশ্রিত করিয়া, অনেকে আহার করিয়া থাকে। দক্ষমংস্ত্র গুরুপাক, পুষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকর এবং ক্ষীণশুক্র, ক্ষীণ-তেজা, জর্জরিত ও নিত্য স্ত্রীসহবাস-কারীদিগের বিশেষ উপকারক। ভাজা মংস্ত্র ইহা অপেক্ষা হীনগুণ।

দক্ষা।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষ। কোঙ্কণপ্রদেশে ইহাকে কুরুহী বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দক্ষাক্রহা, দক্ষিকা, স্থলেক্রহা, রোমশা, কর্কশদলা, ভস্মরোহা ও সুদক্ষিকা। ইহা কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্ত-প্রকোপক ও বাতপ্লেগনাশক।

দণ্ডধারণগুণ।—দণ্ড অর্থাৎ ষষ্টি ধারণ করিয়া ভ্রমণ করিলে, বল, উৎসাহ, শৈর্য্য, আয়ু, ধৈর্য্য ও বীর্য্যের বৃদ্ধি হয়; হিংস্র জন্তু ও শত্রুদিগের ভয় নিবারণিত হয়; এবং পতনাদি বিপদ হইতে শরীর রক্ষা করা যায়।

দণ্ড বৃক্ষ।—বাক্সালার ইহা সীজ গাছ নামে পরিচিত। (সিগ্রু জট্বব্য।)

দণ্ডমংস্ত্র।—ইহা একপ্রকার মংস্ত্রের নাম। বাক্সালার ইহাকে দাড়িকা মাছ ও হিন্দীতে দণ্ডারি বলে। ইহা তিক্তরস, লঘুপাক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও রক্তপিত্ত-কফনাশক।

দণ্ডোৎপল।—(Canscorade cussata.) ইহা গুল্মজাতীর একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষ। বাক্সালার ইহাকে দণ্ডকলস, ডালকুনি, ডানপোলা ও গলঘষে বলে। হিন্দীতে ডানি কনুহে, এবং মহারাষ্ট্রদেশে সহদেবী বলে। শ্বেত, পীত ও রক্ত-পুষ্প ভেদে দণ্ডোৎপল তিনপ্রকার। পীতদণ্ডোৎপলের সংস্কৃত পর্যায়,—গোবন্দনী, দেবসহা, গন্ধবল্লী ও সহদেবী; রক্তদণ্ডোৎপলের সংস্কৃত নামান্তর,—বিষদেবা, এবং শ্বেতদণ্ডোৎপলের সংস্কৃত নামান্তর দণ্ডোৎপলা। সকলপ্রকার দণ্ডোৎপলই কষায়-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, কুচিকর ও মুখস্রাবনিবারক এবং খাস, কাস, কফ, কামলা, ক্রিমি ও ক্ষয়রোগে উপকারক। দণ্ডোৎপলের পাতা বা ফুলের রস চক্ষুতে দিলে কামলা নিবারণিত হয়। পাঁচড়ার পাতার প্রলেপ বিশেষ উপকার করে।

দ্রব্যপত্র ।—(*Senna fora.* Syn *Cassiafora.*) ইহা একপ্রকার পত্রশাক । বাঙ্গালায় ইহাকে চাকন্দাপাতা এবং হিন্দীভাষায় চকবড় বলে । ইহা অন্নরস, লঘুপাক, এবং বাত, কফ, কণ্ডু, কাস, শ্বাস, কৃমি ও কুষ্ঠরোগে উপকারক ; ইহা ত্রিদোষনাশক ।

দধি ।—ইহা ছন্ধের এক প্রকার বিরক্ত অবস্থা । বাঙ্গালায় ইহাকে দই, হিন্দীতে দহি, মহারাষ্ট্রদেশে দহিং ও কর্ণাটে মোংসরু কহে । দধির সংস্কৃত পর্যায়,—ক্ষীরজ, মঙ্গল্য, বরল, পয়শ্ব, ঘনেতর ও দধিদ্রপ্স । মন্দক-দধি, মধুর-দধি, মধুরান্ন দধি, অন্ন-মধুর ও অতন্ন-দধি ভেদে দধি পাঁচপ্রকার । ছন্ধ প্রথমে যখন কিঞ্চিৎ ঘন হয়, এবং তাহাতে অন্নাদি রসের স্পষ্ট অনুভব করা যায় না, তখন তাহাকে অসমাক্জাত বা মন্দক-দধি কহে । মন্দক-দধি মল-মূত্র-ভেদক, বিদাহকারক ও ত্রিদোষজনক । যে দধি সমাক্জাত, এবং যাহাতে মধুর-রস অধিক ও অন্ন-রস অল্প, তাহাকে মধুর-দধি বা স্বাদু দধি কহে । মধুর-দধি মধুর-রস, মধুর-বিপাক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ু-নাশক, রক্ত ও পিত্তের প্রসন্নতাকারক, এবং কফ ও মেদোধ্যাতুর বৃদ্ধিকারক । যে দধি কিঞ্চিৎ কষায়যুক্ত, মধুরান্ন-রস ও ঘন, তাহাকে মধুরান্ন-দধি কিংবা

স্বাবন্ন-দধি কহে । মধুরান্ন-দধি, মধুর-দধি ও অন্ন-দধি এতদ্বয়ের গুণসম্পন্ন । যে দধিতে মধুর রসের অনুভব না হইয়া কেবল অন্নরস অনুভূত হয়, তাহাই অন্ন-দধি । অন্নদধি অগ্নিবর্দ্ধক, এবং পিত্ত, রক্ত ও শ্লেষ্মবৃদ্ধিকারক । অতিশয় অন্ন-রসযুক্ত দধির নাম অতান্ন দধি । ইহা দন্তহর্ষ ও রোমহর্ষের উৎপাদক, কণ্ঠাদির দাহকারক ও অগ্নিবর্দ্ধক ; এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্তের বৃদ্ধিকারক । সাধারণতঃ সমাক্জাত দধিমাত্রই অন্ন মধুর-রস, অন্ন-বিপাক, গুরুপাক, শীতল, মল-রোধক, মুখরোচক, শোথজনক, বলকর, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক ও অগ্নিপ্রদীপক ; এবং শ্লেষ্মা, পিত্ত, রক্ত ও মেদোধ্যাতু-বর্দ্ধক ও বিষমজ্বর, অরুচি ও মূত্রকৃচ্ছ-রোগে হিতকর । পক ছন্ধের দধিই প্রশস্ত ; অপক অর্থাৎ কাঁচা ছন্ধের দধি অপকারক । অসার অর্থাৎ মাখন-তোলা দধি অপেক্ষাকৃত লঘুপাক, শীতল, রুচি-কর, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক ও গ্রহণী-রোগনাশক । দধির সর (মাঠা) অন্ন-মধুর-রস, গুরুপাক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ু-নাশক, বস্তিশোধক ও পিত্ত-শ্লেষ্মার বৃদ্ধিকারক । চিনি, মধু, স্নাত, মুগের যুষ ও আমলকীর রস প্রভৃতি পদার্থের সহিত মিশ্রিত করিয়া দধি সেবন করা উচিত । রাত্রিকালে, এবং পিত্তজ ও

রক্তক্ষয় রোগসমূহে দধিভোজন অনিষ্ট-
কারক । ভিন্ন ভিন্ন জীবের দুগ্ধভেদানু-
সারে ভিন্ন ভিন্ন দধির গুণ সেই সেই
জীবের দুগ্ধগুণ বর্ণনকালে বিশেষরূপে
লিখিত হইয়াছে ।

দধিকূর্চিকা ।—দধির সহিত
সমানভাগে দুগ্ধ পাক করিলে, যে এক-
প্রকার ছানা প্রস্তুত হয়, তাহাকে দধি-
কূর্চিকা কহে । দধিকূর্চিকা হৃজ্বর,
ক্ষুধা, মলরোধক ও বায়ুনাশক ।

দধিনাম ।—ইহার সংস্কৃত নামা-
ন্তর কপিথ : বাঙ্গালায় ইহা কয়েৎবেল
নামে খ্যাত । (কপিথ দ্রষ্টব্য ।)

দধিপুস্পী ।—ইহার সংস্কৃত
নামান্তর শুকশিখী । বাঙ্গালায় ইহা
চিচিকা ও হৌপা নামে অভিহিত ।
হিন্দীভাষায় ইহাকে কুহিরী, মহারাষ্ট্রীয়
ভাষায় গোড়ী কুহিলী এবং কর্ণাটদেশে
কাকাণ্ডীলা ও কুগরী কহে । ইহা কটু-
মধুর-রস, গুরুপাক, হৃৎ, মলের স্তম্ভন-
কারক, কফবর্ধক, অগ্নিমান্দ্যজনক
এবং বায়ু ও পিত্তের উপকারক ।

দধিমণ্ড ।—দধিমাণ্ডের নামান্তর
দধিমস্ত । বাঙ্গালায় ইহাকে দধির মাং
বা দধির জল কহে । দধিমণ্ড অন্ন-কষায়-
রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, কটিকর,
পাচক, মলভেদক, শ্রোতঃশুক্লিকর, বল-
কারক ও বাত-শ্লেষ্মনাশক ; এবং তৃষ্ণা,

উদররোগ, প্লীহা, অর্শঃ, পাণ্ডু, শ্বাস,
শূল, শূল ও বিষ্টমুরোগে উপকারক ।

—দন্তধাবন ।—দন্তধাবন অর্থাৎ
দন্তমার্জন করিয়া মুখ পরিষ্কার করিলে
মুখের দুর্গন্ধ নষ্ট হয়, সহসা কোন দন্তরোগ
জন্মিতে পারে না, এবং আহারাদিতে
সম্যক রুচি হইয়া থাকে । দন্তকাঠদ্বারা
দন্তমার্জন করাই সর্বোৎকৃষ্ট প্রণয় ।
কষায়, কটু বা তিক্ত-রসবিশিষ্ট কোন
বৃক্ষ অথবা কণ্টকযুক্ত বৃক্ষ হইতে কনিষ্ঠা-
ঙ্গুলির গ্ৰাঘ সূক্ষ্ম কাঠি ১২ বার অঙ্গুলি
পরিমাণে লইয়া তাহার অগ্রভাগ উত্তম-
রূপে চর্ষণ করিবে ; পরে সেই চর্চিত
অংশদ্বারা দন্তমার্জন করিতে হইবে ।
চরকাদি শাস্ত্রে দন্তকাঠের জন্ত করঞ্জ,
করবীর, আকন্দ, আম, বকুল, খদির,
নিম ও অসন প্রভৃতির কাঠি গ্রহণ
করিবার ব্যবস্থা আছে । তাল, হিন্দাল,
নারিকেল, খেজুর ও কেতকী প্রভৃতির
কাঠি দ্বারা দন্তমার্জন করিবে না, এবং
অর্দিত কর্ণশূল, দন্তরোগ, নবজ্বর, শোথ,
কাদ, মূর্ছা ও নেত্ররোগ প্রভৃতিতে
কাঠিদ্বারা দন্তমার্জন করা উচিত নহে ।
দন্তমার্জনকালে পূর্ব বা উত্তরমুখে উপ-
বেশন করিয়া, দন্তমার্জন করা উচিত ;
যেহেতু দক্ষিণ ও পশ্চিম দিক্ অনিষ্ট-
কারক । পূর্বোক্ত নিষিদ্ধ সময়ে দন্ত-
কাঠের পরিবর্তে চা-খড়ি, কয়লায় গুঁড়া,

ସୁଁଟେର ଛାହି ଏବଂ ମାଟି ପ୍ରଭୃତି ଦ୍ୱାରା
ଦନ୍ତମାର୍ଜନ କରା ଆବଶ୍ୟକ ।

ଦନ୍ତୀ ।—(*Croton polyan-
dram*) ইহাকে বাঙ্গালার দন্ତী, হিন্দীতে
হকুম, মহারাষ্ট্র দেশে দান্তি, কর্ণাটে
দস্তি, তেলେগুতে দস্তি-চেট্টু ও কোণ্ড
অমহম, এবং বোম্বাই প্রদেশে জামাল-
গেটা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
নিকুম୍ଭ, দস্তিকা, প্রত্যাকର୍ণী, উদম্বরপর্ণী,
নিকুম୍ଭ, শীঘ্র, শ্বেନবর্ণী, নিকুম্ভী, নাগ-
ক্ষোভা, দস্তিনী, উপচিত্রা, ভদ্রা, রুম্মা,
ରେଚনী, অল্পকୂଳା, ନିଃଶଳା, ଚକ୍ରଦନ୍ତୀ,
ବିଶଳା, ମଧୁପୁମ୍ପା, ଏରଂଘଳା, ତରୁଣୀ,
ଏରଂଘପତ୍ରିକା, ଏରଂଘପତ୍ରୀ, ଅମ୍ବୁରେବତୀ,
ବିଶୋଧନୀ, କୁମ୍ଭୀ, ଉଡୁସ୍ୱରଦଳା ଓ ଉଡୁସ୍ୱର-
ଦଳା । ଲଘୁଦନ୍ତୀ ବା ହସ୍ୱଦନ୍ତୀ, ଏବଂ ଦୀର୍ଘଦନ୍ତୀ
ନାମଭେଦେ ଦନ୍ତୀ ଦୁଇପ୍ରକାର । ତନ୍ମଧ୍ୟେ ଲଘୁ-
ଦନ୍ତୀର ପାତା ଡୁମ୍ବର ପାତାର ଗ୍ରାୟ, ଏବଂ
ଦୀର୍ଘଦନ୍ତୀର ପାତା ଏରଂଘର ପାତାର ଗ୍ରାୟ ।
ଉଭୟ ଦନ୍ତୀହି ଗୁଣଜାତୀର ବୃକ୍ଷ । ଦନ୍ତୀର
ମୂଳ ଓ ବୀଜ ଔଷଧାନିତେ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଅନ୍ତି
ଥାକେ । ଦନ୍ତୀମୂଳ କଟୁରସ, କଟୁବିପାକ,
ଉଷ୍ଣବୀର୍ଯ୍ୟ, ଡିକ୍ଷ, ବିରେଚକ, ଅଗ୍ନିବର୍ଦ୍ଧକ ଓ
ରୁଚିକର; ଏବଂ ଅର୍ଶଃ, ଶୂଳ, ବ୍ରଣ, ଅଶ୍ମରୀ,
କୁଷ୍ଠ, କ୍ରିମି, ଶୁକ୍ର, ଶୋଥ, ଉଦରରୋଗ,
କଫ, ପିତ୍ତ ଓ ରକ୍ତର ଶାନ୍ତିକାରକ ।

କୋନ ସ୍ଥାନ କାଟିଯା ଗେଲେ, ତାହାତେ
ଦନ୍ତୀପାତାର ରସ ଦିଲେ, ଅଥବା ଦନ୍ତୀ ପାତା

ସେତୋ କରିବା ବାଧିରା ରାଧିଲେ, ଶୀଘ୍ରହି
ରକ୍ତସ୍ରାବ ବନ୍ଧ ହସ, ଏବଂ କାଟା ସ୍ଥାନଓ
ଅବିଲସ୍ତେ ଯୋଡ଼ା ଲାଗିରା ସାସ ।

ହୃଦ୍ୱ ଦନ୍ତୀର ବୀଜ ମଧୁର-ରସ, ମଧୁର-
ବିପାକ, ଶୀତଳ ଓ ମଳମୂତ୍ରବିରେଚକ, ଏବଂ
କଫ, ଶୋଥ ଓ ବିଷଦୋଷର ନିବାରକ ।

ଦମନକ ।—(*Artemisia Scopa-
ria or A. Indica.*) ইহা একপ্রকার
ପ୍ରସିଦ୍ଧ ପୁମ୍ପ ବୃକ୍ଷ । বাঙ্গালার ইহাকে
ଦନା, হিন্দୀতে বদନା ଓ ପଞ୍ଜାବେ ଦନା
କହେ । ইହାର সংସ୍କୃତ ପର୍ଯ୍ୟାୟ,—ପୁମ୍ପ-
ଚାମର, ମଦନକ, ମଜନ, ଦାନ୍ତ, ଗନ୍ଧୋକଟ,
ମୁନି, ଜଟିଳା, ଦନ୍ତୀ, ପାଣ୍ଡୁରୋଗ, ବ୍ରହ୍ମଜଟା,
ପୁଞ୍ଜରୀକ, ତାପସପତ୍ରୀ, ପତ୍ରୀ, ପତ୍ରବିକ,
ଦେବଶେଖର, କୁଳପତ୍ର, ବିନାତ ଓ ତପସ୍ୱି-
ପତ୍ର । ইହା କଟୁ-ତିକ୍ତ-କଷାୟ-ରସ ଓ ଶୀତ-
ବୀର୍ଯ୍ୟ, ଏବଂ ହସ୍ୱଦୋଷ, ତ୍ରିଦୋଷ, ବିଷ-
ଦୋଷ, କ୍ଳେଦ, କଞ୍ଚୁ, କୁଷ୍ଠ ଓ ବିଷ୍କୋଟରୋଗେ
ଉପକାରୀ । ବଞ୍ଚଦମନକ ନାମକ ଆର
ଏକପ୍ରକାର ବନଜ ଦନା ଆଛି; ତାହା
ଆମଦୋଷ-ନାଶକ, ବଳବର୍ଦ୍ଧକ ଓ ବୀର୍ଯ୍ୟ-
ସୁତ୍ତକାରକ ।

ଦର୍ପଣ ।—ଦର୍ପଣର ନାମାନ୍ତର ଆଦର୍ଶ,
ମୁକୁର, ଆଦର୍ଶ, ନନ୍ଦର, ଦର୍ଶନ, ପ୍ରତି-
ବିମ୍ବାତ, କର୍କ ଓ କର୍କର । ବାଞ୍ଚାଳାର
ইহাকে আরসୀ ବା ଆରନା କহେ । ଦର୍ପଣେ
ସୁଧାଦି ଦର୍ଶନ କରିଲେ ପାପନାଶ ହସ, ଏବଂ
ସୌନ୍ଦର୍ଯ୍ୟ ଓ ଆୟୁର ବୃଦ୍ଧି ହୁଅନ୍ତି ଥାକେ ।

দর্ভ ।—(Poa Cynosuroides)
ইহা একপ্রকার ভূগের নাম । ইহার
সংস্কৃত নামান্তর কুশ ও কাশ, হিন্দীতে
ইহাকে দাভ্ এবং তেলেগুভাষায় ছভ
কহে । বাঙ্গালায় ইহা কুশ, উলুখড় ও
থাগড়া নামে পরিচিত । (কাশ ও কুশ
দ্রষ্টব্য ।)

দলপুষ্পা ।—ইহার সংস্কৃত নামা-
ন্তর কেতকীবৃক্ষ ; বাঙ্গালায় ইহা কেয়া-
গাছ নামে পরিচিত । (কেতকী দ্রষ্টব্য ।)

দলশালিনী ।—ইহা একপ্রকার
প্রসিদ্ধ কন্দশাক । ইহার অপর নাম
কচুকশাক, বাঙ্গালায় ইহা কচুশাক
নামে পরিচিত । (কচী দ্রষ্টব্য ।)

দশমূত্র ।—হস্তী, মহিষ, উষ্ট্র,
গো, ছাগ, মেঘ, অশ্ব, গর্দভ, নর ও
নারী এই দশপ্রকার জীবের মূত্রে
দশমূত্র বলে । নামানুসারে এইসকল
মূত্রের গুণ লিখিত হইয়াছে ।

দশশতকরুগ্ন ।—ইহার সংস্কৃত
নামান্তর অর্ক-ক্ষীর ; বাঙ্গালায় ইহাকে
আকন্দের আঠা বলে । (অর্ক শব্দ
দ্রষ্টব্য ।)

দশমূল ।—বেল, শোণা, গামার,
পারুল, গণিয়ারী, শালপাণী, চাকুলে,
বৃহতী, কণ্টকারী ও গোকুর, এই
দশটা গাছের মূলকে দশমূল কহে ।
দশমূল ত্রিদোষনাশক বিশেষতঃ বায়ু-

নাশক, এবং আমদোষ, জ্বর, খাস,
কান, শিরোরোগ, তন্দ্রা, শোষ,
আনাহ, পার্শ্ববেদনা, অরুচি ও স্মৃতিকা-
রোগের উপশমকারক ।

দক্ষিণবায়ু ।—দক্ষিণদিক হইতে যে
বায়ু প্রবাহিত হয়, তাহাই দক্ষিণবায়ু ।
দক্ষিণদিকে মলয় পর্বত থাকায় দক্ষিণ-
বায়ুকে মলয়-বায়ুও কহে । অত্যাশ্র সকল
বায়ু অপেক্ষা দক্ষিণ-বায়ু উপকারক ।
ইহা কষায়যুক্ত-মধুর-রসের উৎপাদক,
লঘু, অবিদাহী (ইহার অন্নপাক হয়
না), বলকারক, চক্ষুর হিতকর, রক্ত-
পিত্তের শান্তিকারক ও বায়ুপ্রকোপক ।

দক্ষিণায়ন ।—বর্ষা, শরৎ ও
হেমন্ত, এই তিন ঋতুতে, অর্থাৎ শ্রাবণ,
ভাদ্র, আশ্বিন, কার্তিক, অগ্রহারণ ও
পৌষ, এই ছয় মাসে সূর্য্য দক্ষিণ দিকে
ভ্রমণ করায়, ঐ সময়কে দক্ষিণায়ন
কহে । এইকালে সূর্য্যের তাপ অল্প হয়,
চন্দ্রের বল সম্পূর্ণ থাকে, এবং সন্তাপাদির
হাস হইয়া যায় । সুতরাং দক্ষিণায়নকালে
অন্ন, লবণ ও মধুর-রস প্রভৃতি অল্প
পদার্থ অধিক হয়, এবং মনুষ্যগণের
শরীরের বলও বর্দ্ধিত হইয়া থাকে ।

দাড়িম ।—(Punica Grana-
tum Syn.—The pomegranate.)
ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ ফল । ইহাকে
বাঙ্গালায় দাড়িম বা ডালিম, হিন্দীতে

আনার, মহারাষ্ট্রদেশে দাড়িম, কর্ণাটে দাড়িম্ব, তেলেগু ভাষায় ডানিম্বচেট্টু, উৎকলে দাড়িম্ব, তামিলে মদলইচেহেডি এবং গুজরাটে ডালম কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—করক, পিওপুস্প, দাড়িম্ব, পর্লকট, স্বাহম, পিণ্ডীর, ফলশাড়ব, ফলষাড়ব, ফলসাড়ব, শুকবল্লভ, মুখ-বল্লভ, রক্তপুস্প, ডালিম, শুকানন, দাড়িনী সার, কুট্টিন, রক্তবীজ, সুফল, দন্তবীজক, মধুবীজ, কুচফল, রোচন, মণিবীজ, কঙ্ক-ফল, বৃত্তফল, সুনীল, নীলপত্র ও নীল-পত্রক। দাড়িমফল মধুর-অম্ল-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক ও শ্রান্তিনাশক ; এবং জ্বর, অতিসার, কাস, খাস, অরুচি, তৃষ্ণা, গ্রহণী ও বাত-পিত্ত-কফের হিত-কর। মধুর ও অম্লরসভেদে দাড়িম দুই প্রকার ; কিন্তু ভাবপ্রকাশের দ্বারা মধুর, অম্ল ও মধুরাম্লভেদে তিন প্রকার। মধুর-দাড়িম কষায়যুক্ত মধুর-রস, লঘু, স্নিগ্ধ, তৃপ্তিকারক, প্রীতিকর, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, মেধাজনক ও মুখপরিষ্কারক, এবং নিদ্রাশয, তৃষ্ণা, দাহ, জ্বর, অতি-সার ও গ্রহণী প্রভৃতি রোগে উপকারক। অম্ল দাড়িম রুচিকর, কণ্ঠশোধক ও পিত্ত-বর্দ্ধক ; এবং তৃষ্ণা, অরুচি, খাস ও বাত-কফের উপশমকারক। অম্ল-মধুর দাড়িম লঘু, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক ও অম্ল পিত্ত-

কারক। দাড়িম-ফলের খোলা রক্ত-রোধক, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক ও অতিসার-নিবারক। দাড়িমের পাতা রক্তরোধক ও অতিসার-নিবারক। দাড়িমের মূল অম্ল বিরেচক ও কুশিনাশক।

দাত্যুহ ।—ইহা প্রতুদজাতীয় একপ্রকার পক্ষী। বাঙ্গালায় ইহাকে ডাকপাখী বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কালকণ্ঠক, অত্যাহ, দাতোহ, কালকণ্ঠ, মাসঙ্গ, গুরুকণ্ঠ, শিতিকণ্ঠ, সিতকণ্ঠ, কটাটুর, কটাহক, কাকমদগু ও ডাহক। ডাকপাখীর মাংস বায়ুনাশক, বলকর, শুক্রবর্দ্ধক ও শ্রান্তিনিবারক।

দারুসিতা ।—(*Cinnamomum Zeylanicum*.) ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দারুচিনি ও মধুরম্বচ্। হিন্দীতে ইহাকে ডালচিনি, তেলেগুতে সনলিঙ্গু, এবং তামিলে কর্কুমা কহে। বাঙ্গালায় ইহা দারুচিনি নামে পরিচিত। ইহা সুগন্ধি, তিক্তরস, দাহ ও পিত্তনাশক এবং মুখশোষ ও তৃষ্ণার উপশমকারক।

দারুহরিদ্রা ।—(*Berberis Asiatica*.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের পীতবর্ণ কাষ্ঠবিশেষ। বাঙ্গালায় ইহাকে দারুহরিদ্রা, হিন্দীতে দারুহলদি ও জারকেহলদি, কর্ণাটে মরনরিসিন্, তেলেগুভাষায় মণিপম্বু এবং তামি-নীতে মরমঞ্জিল কহে। ইহার সংস্কৃত

পর্যায়,—পীতক্র, কালেক, হরিক, দাক্বী, পচম্পচা, গর্জনী, হরিত্রা, কাষ্ঠা, মর্শরী, দ্বিতীয়া, কপীতক, পীতিকা, পীতদারু, হিররাগা, কামিনী, কটকরী, গর্জনা, পীতা, দারুনিশা, কালীরক, কামবতী, দারুপীতা, কর্কটিনী ও হেম-কান্তি । দারুহরিত্রা, কটু তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কফ-শ্রাব-নিবারক ও পিত্ত-নাশক এবং প্রমেহ, শোথ, নেত্রদোষ, কর্ণরোগ, কণ্ডু, ব্রণ, বিসর্প ও স্তম্ভদোষ প্রভৃতির উপশমকারক ।

দালমধু ।—ইহা একপ্রকার মধুর নাম । একপ্রকার নীলবর্ণ ছোট ছোট মক্ষিক বৃক্ষের কোটরে মধুচক্র নির্মাণ করিয়া তাহাতে মধুসঞ্চয় করিয়া থাকে, তাহাকেই দালমধু বা দানমধু কহে । চলিত ভাষায় ইহার নাম কুটুরে মধু । ইহা পীতবর্ণ, কটু কষায় ও অল্পযুক্ত মধুরস, কক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক ও পিত্তকারক, এবং কফ, প্রমেহ ও বমন রোগে উপকারক । এই মধু হইতে যে চিনি প্রস্তুত হয়, তাহার সংস্কৃত নাম কদাল শর্করা । ইহাও উক্ত মধুতুল্য গুণসম্পন্ন ।

দালী ।—ইহার বাঙ্গালা নাম দা'ল বা ডাল ও সংস্কৃত নামান্তর সূপ । শমীধান্ন অর্থাৎ কলায়জাতীয় শস্তসমূহ দুইভাগে বিভক্ত করিয়া ও খোষা ফেলিয়া, তৈল, লবণ, মরিচ, আদা,

হিঙ, ঘৃত প্রভৃতি যথাযোগ্য মশলার সহিত পাক করিলে, দা'ল প্রস্তুত হয় । সাধারণতঃ সকল দা'লই শীতল, কক্ষ ও বিষ্টম্ভী, অর্থাৎ শুক্লভূত থাকিয়া বিলম্বে পরিপাক পায় । যুগ প্রভৃতি দাল ভাজিয়া পাক করিলে, লঘুপাক হয় ! কলায়জিশেষের ভিন্ন ভিন্ন দা'লের গুণ সেই সেই কলায়ের নামানুসারে যথা-স্থানে লিখিত হইয়াছে ।

দাহাগুরু ।—ইহা গুজরাটদেশ-জাত একপ্রকার অগুরুর নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দহনাগুরু, দাহ-কাষ্ঠ, ধূপাগুরু, তৈলাগুরু, পুর ও বনবল্লভ । ইহা সুগন্ধি, কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, বর্ণকারক, কেশবর্দ্ধক ও কেশের দোষনাশক ।

দিবানিদ্রা ।—দিবাভাগে নিদ্রা বাওয়া বিশেষ অনিষ্টকর । তাহাতে শ্লেষ্মা ও পিত্ত কুপিত হইয়া, হলীমক, শিরঃশূল, শরীরে ভারবোধ, গাত্রবেদনা, অগ্নিমান্দ্য, বক্ষঃস্থলে শ্লেষ্মার সঞ্চয়, শোথ, অরুচি, বমনবেগ, পীনস, অর্দ্ধাবভেদক ('আধ-কপালে'), ব্রণ, পিড়কা, কণ্ডু, তন্দ্রা, কাস, গলরোগ, জ্বর ও ইন্দ্রিয়সমূহের বলহানি প্রভৃতি বিবিধ উপনর্গ উপস্থিত হইয়া থাকে । কিন্তু সঙ্গীত, অধ্যয়ন, মস্তপান, রাত্রিভাগরণ, গৈধুন, ভারবহন, পথ-পর্যটন প্রভৃতি কার্য্যদ্বারা বাঁহারা ক্লান্ত,—বাঁহারা অজীর্ণ, ক্ষত, ভৃষণ,

অভিসার, শূল, খাস, হিকা, উন্মাদ ও আঘাত প্রভৃতিতে পীড়িত এবং যাহারা ক্রোধী, শোকাক্ত, ভাব, বালক, বৃদ্ধ, কৃশ বা হৃৎকল, দিবানিদ্রায় তাঁহাদের উপকার হইয়া থাকে । গ্রীষ্মকালে দিবানিদ্রা বিশেষ অনিষ্টকর নহে ; কিন্তু মেন্দ্রা, শ্লেষ্মপ্রকৃতি, শ্লেষ্মারোগপীড়িত ও দূষী-বিষাদি দ্বারা পীড়িত ব্যক্তিদের পক্ষে গ্রীষ্মকালেও দিবানিদ্রা অনিষ্টকারক ।

দিব্যগন্ধা ।—বান্দালায় ইহাকে বড় এলাইচ বলে । (এলাইচ দ্রষ্টব্য ।)

দীর্ঘকলা ।—সংস্কৃত ভাষায় গৌর জোরক বলে । বান্দালায় ইহা শাদাজোরা নামে পরিচিত । (জীরা দ্রষ্টব্য ।)

দীর্ঘকন্ধর ।—ইহা একপ্রকার জলচর পক্ষীর নাম । সাধারণতঃ ইহা বকপক্ষী বলিয়া পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বিষকণ্ঠিকা, শুক্লক, বলাকী । ইহার মাংস মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক, বায়ুনাশক, এবং রক্তপিত্তনিবারক ।

দীর্ঘকোষা ।—ইহার অপরা নাম পক্ষশক্তি । বান্দালায় ইহা গুগলি ও বিনুক নামে পরিচিত । (কোষস্থ দ্রষ্টব্য ।)

দীর্ঘজাঙ্গল ।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ মৎস্য । চলিত বান্দালায় ইহাকে ভাঙ্গন বা ভাঙ্গর মাছ বলে । (ভাঙ্গর-মৎস্য দ্রষ্টব্য ।)

দীর্ঘপত্রক ।—ইহা একপ্রকার লতারূপের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বিষ্ণুকন্দ, রাজপলাশু, শরপত্র, দর্ভ, হরিৎকুশ, কুন্দুরত্ন । বান্দালায় ইহা রক্ত-পুনর্নবা বলিয়া পরিচিত । ইহা কষায়-রস, বিদাহী, বায়ুবর্ধক, এবং কফ-পিত্ত-নাশক ।

দীর্ঘপত্রিকা ।—বান্দালায় ইহা ঘৃতকুমারী ও হিন্দীতে :ঘিউ কৌয়ার নামে পরিচিত । (ঘৃতকুমারী দ্রষ্টব্য ।)

দীর্ঘগূলক ।—ইহা একপ্রকার কন্দশাকের নাম । বান্দালায় ইহা মূলা নামে পরিচিত । (মূলা দ্রষ্টব্য ।)

দীর্ঘপটোলিকা ।—(*Luffa cylindrica.*) ইহা বিজাজাতীয় একপ্রকার লতা ফলের নাম । বান্দালায় ইহাকে ধুন্দুল বা পুরুল, হিন্দীতে ঘিউরা এবং বোম্বাইপ্রদেশে গোড় পরুবল কহে । ধুন্দুল মধুর-কটু-রস, শীতল, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, অরুচি ও বিষ্টম্ভকারক, এবং বায়ু পিত্ত ও শ্লেষ্মার বৃদ্ধিকারক ।

দীর্ঘরোহিষ ।—ইহা একপ্রকার গন্ধতৃণের নাম । বান্দালায় ইহাকে বড় গন্ধতৃণ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দৃঢ়কাণ্ড, দৃঢ়চ্ছদ, যজ্ঞেষ্ঠ, দীর্ঘানল ও তিক্তসার । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য ও বাতশ্লেষ্মনাশক, এবং দ্রণ ও ক্ষতরোগের নিবারক ।

দুগ্ধ।—(Milk.) ইহার বাঙ্গালা নাম দুধ। ভিন্ন ভিন্ন দেশের অধিকাংশ স্থলেই ইহা দুধ নামে পরিচিত। দুগ্ধের সংস্কৃত পর্যায়,—ক্ষীর, পীযুষ, উধশ্চ, পয়ঃ, অমৃত, বালজীবন, দোহজ, অব-দোহ ও দোহপনর। গরু, মহিষ, ছাগ, মেঘ, গর্দভ, প্রভৃতি অনেক জীবের দুগ্ধ মনুষ্যের পানীয়। জীবভেদানুসারে ভিন্ন ভিন্ন দুগ্ধের গুণ সেই সেই জীবের নামানুসারে যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে। সাধারণতঃ সকল দুগ্ধই প্রাণ-ধারণের উপযোগী, বলকারক, আয়ুর্বর্ধক, মেধা স্মৃতি প্রভৃতির বৃদ্ধিকারক, শ্রান্তিনাশক, নিদ্রাকারক, শ্রোতঃশোধক ও ত্রিদোষ-নাশক। সকল জীবেরই দুগ্ধ, স্তন্য-প্রস-বের পরে, এবং প্রসবের বহুকাল পরেও নানারূপ দোষজনক হইয়া থাকে; মধ্য-প্রস্থতার দুগ্ধই সম্পূর্ণ উপকারক। গর্ভিণীর দুগ্ধও রসগুণ প্রভৃতিতে নিতান্ত বিকৃত হইয়া যায়, সুতরাং তাহাও অপ-কারক। অপকদুগ্ধ গুরুপাক এবং শ্বাস-কাসাদি রোগের উৎপাদক। সুতরাং সকল দুগ্ধই পক অর্থাৎ আবর্তিত করিয়া পান করা প্রশস্ত। তন্মধ্যে কেবল নারী-দুগ্ধই অপক অবস্থাতে রোগনাশক ও পানের উপযুক্ত। ধারোক্ষ অর্থাৎ দোহন মাত্রই গবাদির দুগ্ধ সর্বরোগনাশক ও অমৃতের স্থায় উপকারক। দোহনের

পর কিছুক্ষণ অবস্থিত থাকিলে, সেই দুগ্ধ আবর্তিত না করিয়া পান করিতে নাই। দুগ্ধ প্রাতঃকালে পান করিলে অগ্নিবৃদ্ধি, শারীরিক পুষ্টি ও শুক্র বর্দ্ধিত হয়; মধ্যাহ্নে পান করিলে বলের বৃদ্ধি, কফের নাশ ও মূত্রক্লেচ্ছের উপশম হয়; রাত্ৰিকালে পান করিলে নানা দোষের শাস্তি হইয়া থাকে। বাল্য, যৌবন ও বার্দ্ধক্য—সকল অবস্থাতেই দুগ্ধ সমান উপকারী। অতএব দুগ্ধ সকল সময়েই সুপথ্য। কেবল নবজর, উদরাময়, শ্লেষ-জমিত প্রমেহ প্রভৃতি কাতপর পীড়ায় দুগ্ধ অপকার করিয়া থাকে। মৎস্য, মাংস, লবণ, শুড়, মূলা, শাক ও জাম প্রভৃতি কতকগুলি দ্রব্যের সহিত একত্র দুগ্ধ পান করা উচিত নহে; তাহাতে নানাবিধ রোগ জন্মিয়া থাকে।

দুগ্ধ পাক করিতে হইলে, চারি-ভাগের একভাগ জল তাহার সহিত মিশ্রিত করিয়া পাক করিতে হয়। অধিক ঘন করিয়া দুগ্ধ পান করা উচিত নহে; কারণ উহা বিশেষ গুরুপাক হয়, সুতরাং অগ্নি ব্যক্তিদিগের উদরাময়াদি জন্মিবার সম্ভাবনা।

দুগ্ধকূপিকা।—মৃত, দুগ্ধ এবং ময়দা অথবা চাউলের গুঁড়ার প্রস্তুত একপ্রকার পিষ্টকের নাম দুগ্ধ-কূপিকা। ময়দা বা চাউলের গুঁড়া ছানার সহিত

মিশ্রিত করিয়া, মধ্যে ক্ষীরের পূর দিয়া পিষ্টক প্রস্তুত করিতে হয় ; পরে সেই পিষ্টক ঘৃতে ভাজিয়া চিনির রসে কেলিয়া লইলেই দুগ্ধকুপিকা প্রস্তুত হইয়া থাকে । ইহা রুচিকর, গুরুপাক, শীতল, শুক্রবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক এবং বায়ু ও পিত্তনাশক ।

দুগ্ধ-পাষণ ।—ইহা একপ্রকার শ্বেতবর্ণ খড়ির নাম । বাঙ্গালায় ইহা ফুল-খড়ি নামে পরিগণিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দুগ্ধ পাষণক, দুগ্ধাশ্মা, ক্ষীরি, গোমেদসন্নিভ, বজ্রাভ, দীপ্তিক, দুগ্ধী, ক্ষরক্ষব ও সোধ । হিন্দীতে ইহাকে শিরগোলা কহে । ইহা ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য্য ও রুচিকারক এবং জ্বর, পিত্ত, হৃদ্রোগ, কাস, শূল ও আখ্যানরোগের উপশমকারক ।

দুগ্ধফেন ।—পক বা আবর্জিত দুগ্ধ হইতে যে ফেন উদ্গত হয়, তাহা মধুর-রস, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, উৎসাহজনক, বাতনাশক, কৃশ ও মন্দাগ্নি ব্যক্তির বিশেষ উপকারক, এবং জ্বরাতিসার, গ্রহণীরোগ ও বিষমজ্বর প্রভৃতিতে বিশেষ হিতকর ।

দুগ্ধফেনী ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম । মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে ইহাকে দুগ্ধফেনী ও হালুগোলবী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পরঃফেনী, ফেন-দুগ্ধা, পরশ্বিনী, লতারি, ব্রণকেতুরী ও গোজাপর্নী । ইহা কটু-তিক্ত-রস, শীতল, রুচিকর, ব্রণনাশক ও বিষদোষনিবারক ।

দুগ্ধবীজ ।—জন্যর অথবা ভূটা প্রভৃতির চিঁড়াকে দুগ্ধবীজ বলে । ধাত্তের জায় ইহা উত্তপ্ত করিয়া চিঁড়া প্রস্তুত করিতে হয় না, কাঁচা জন্যর হইতে প্রস্তুত হইয়া থাকে । এই চিঁড়া মধুর-রস, দুর্জর, বীৰ্য্যবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক ।

দুগ্ধ-ক্ষীরিকা ।—একপ্রকার পায়-সের নাম দুগ্ধ-ক্ষীরিকা । প্রথমতঃ আতপ-চাউল ঘৃতে কিঞ্চিৎ ভাজিয়া লইবে ; পরে সেই চাউলের আটগুণ দুগ্ধ ও উপযুক্ত চিনির সহিত পাক করিলে, এই পায়স প্রস্তুত হয় । ইহা গুরুপাক, মলরোধক, বলকর, কফবর্দ্ধক, অগ্নিমান্দ্যকারক, রক্তপিত্তজনক ও বাতপিত্তনাশক ।

দুগ্ধাত্র ।—পাকা আমের রসসহ মিশ্রিত দুগ্ধের নাম দুগ্ধাত্র । ইহা মধুররস, শীতবীৰ্য্য, অত্যন্ত গুরুপাক, রুচিকর, বল-কারক, বলবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, কফবর্দ্ধক ও বাত-পিত্তনাশক । গ্রহবিশেষে দুগ্ধাত্র সংযোগবিরুদ্ধ বলিয়া বর্ণিত আছে ।

দুগ্ধিকা ।—ইহা একপ্রকার লতা-ফল । বাঙ্গালায় ইহাকে ছোট-খিরাই, মহারাষ্ট্রদেশে দুধি, কর্ণাটে দুধলে, এবং তেলেগুভাষায় পিন্নপাল চেট্টু কহে । ইহা মধুর-কটু-তিক্ত-রস, মলমূত্রের বিরেচন-কারক, গুরুপাক, রুক্ষ, বিষ্টভজনক, শুক্রবর্দ্ধক, গর্ভকারক ও বাতজনক এবং কফ, কুষ্ঠ ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

ছুরালভা ।—(Hedysarum Alhagi.) ইহা কণ্টকযুক্ত একপ্রকার গুল্মজাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে ছুরালভা, দেশভেদে চলিত কথায় ছুরালভা ও হিঙ্গুয়া, হিন্দীতে ও বোম্বাই-প্রদেশে জবাসা, ছুরালা ও ধমাসা, মহারাষ্ট্রদেশে বেলীকামুলী, কর্ণাটে বল্লি-ছুরবে এবং তেলেগু-ভাষায় পিলরেগটি, টুলগোড়ি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—যাস, যবাস, ছঃস্পর্শ, কুনাশক, রোদনী, অনস্তা, সমুদ্রাস্তা, ধনুর্ঘাসা, যবস, কচ্ছুরা, ধনুযবাস, বিকণ্টক, আত্মমূলী, পদ্মমুখী, ইদংকার্ঘ্যা, ছুরালস্তা, ধনুযাস, তাম্রমূল্য, ধনী, ধনুযবাসক, প্রবোধনী, সূক্ষ্মদল্য, বিরূপা, ছুরভিগ্রহা, তুলভা ও ছুপ্রধর্ষা । ছোট ও বড়ভেদে ছুরালভা দুইপ্রকার । উভয় ছুরালভাই কটু-তিক্ত-মধুর-অন্ন-রস, ক্ষারগুণবিশিষ্ট, উষ্ণবীৰ্য্য ও বাত-পিত্ত-নাশক এবং জ্বর, গুল্ম ও প্রমেহ-রোগে উপকারক ।

ছুষ্খাদির ।—ইহার অপর নাম অরিমেদ । বাঙ্গালায় ইহা বিট্-খদির নামে পরিচিত । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং রক্ত, ব্রণ, কণ্ডু, বিসর্প, বিষ, জ্বর, কুষ্ঠ, উন্মাদ এবং ভূতাবেশে উপকারক ।

দূর্বা ।—(Panicum dactylon.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ তৃণ ।

বাঙ্গালায় ইহাকে দুর্বা, হিন্দী ও উৎকল ভাষায় ছুব, তেলেগুতে গরিকেগড্ডি ও গরিককুম্বু এবং তামিলীতে অরুগম্পুল্ল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শত-পর্কিকা, সহস্রবীৰ্য্যা, ভার্গবী, রুহা, অনস্তা, গুণা, নন্দা, মহাবরা, হরি-তালিকা, তিক্তপর্কা, ছুর্শরা, বহুবীৰ্য্যা, হরিতালী ও কচ্ছুরুহা । খেতদূর্বা, নীল-দূর্বা, মালাদূর্বা ও গণ্ডদূর্বা প্রভৃতি নামভেদে দুর্বা নানা প্রকার । তাহাদের ভিন্ন ভিন্ন নামানুসারে ভিন্ন ভিন্ন গুণ যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে । সাধারণতঃ সকল দুর্বাই কষায়-মধুর-রস ও রক্ত-রোধক এবং শীত-পিত্ত, তৃষ্ণা, অকচি, বমি, দাহ, মূর্ছা, শ্লেষ্মা ও ভূতাবেশাদির উপশমকারক ও শ্রান্তিনিবারক ।

দেবকাষ্ঠ ।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষ । ইহার সংস্কৃত নাম দেব-দারু এবং কাষ্ঠদারু । বাঙ্গালায় ইহা দেবদারু নামে পরিচিত । ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, রুক্ষ এবং বাতশ্লেষ্মনাশক ।

দেবকুকুট ।—ইহা একপ্রকার পত্র-শাকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে গুল্মনিশাক বলে । ইহা শীতবীৰ্য্য, বৃষ্য, মূত্ররোগনাশক এবং অশ্মরীরোগে হিতকর ।

দেবকুম্ভ ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । হিন্দীতে ইহাকে তুয়া ও

দগহলা, কোঙ্কণদেশে গন্ধ প্রসারণী কুশা, এবং বোম্বাই প্রদেশে খেতবড় কহে। ইহা কটু-তিক্ত-রস, অগ্নিমান্দ্য-নিবারক, বাত-কফনাশক, ভূতাবেশ-নিবারক, পবিত্র, এবং দ্রোণপুষ্পের অত্যন্ত গুণবিশিষ্ট। কেহ কেহ ইহাকে পারদ-শোধনের উপকরণরূপে বর্ণনা করিয়া থাকেন।

দেবদারু ।—(Pinus deodara.) ইহা এক প্রকার বৃক্ষের নাম। ইহার কাষ্ঠ সুগন্ধি। বাঙ্গালায় ইহাকে দেবদারু এবং হিন্দীতে দেবদার কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পারিভদ্রক, ভদ্রদারু, ক্রিকিলিম, পীতদারু, পুতিকার্ঠ, কল্পপাদপ, কিলিম, সুরদারু, দারুক, স্নিগ্ধদারু, অমরদারু, শিবদারু, শান্তব, ভূতহারী, ভবদারু, ভদ্রবৎ, শক্রক্রম, ইন্দ্রবৃক্ষ, সুরাহ্ব, দেবকাষ্ঠ, দারুভদ্র, ইন্দ্রদারু, মস্তদারু ও সুরভূকহ। স্নিগ্ধদারু ও কাষ্ঠদারু ভেদে দেবদারু গাছ দুই প্রকার। স্নিগ্ধদারু তিক্ত-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, স্নিগ্ধ ও বাতশ্লেষ্মনাশক, এবং আমদোষ, মলবদ্ধতা, অর্শঃ, প্রমেহ ও জ্বরের উপশমকারক। কাষ্ঠদারু তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও রুক্ষ, বাত-শ্লেষ্মনাশক, এবং ভূতাবেশ-নিবারক। উভয় দেবদারুই সুগন্ধি ও লঘুপাক।

দেবদালী ।—(Andropogon serratus.) ইহা এক প্রকার ঘোষালতা।

ইহার অপর নাম দেবতাড়। বাঙ্গালায় ইহাকে পীতঘোষা ও দেওতাড়া, হিন্দীতে ঘবরবেল ও সনৈয়া, মহারাষ্ট্রদেশে দেবদালী, কর্ণাটে দেবডঙ্গরী, এবং তেলেগু ভাষায় ডানরঙ্গড়ি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—জীমূতক, কণ্টফলা, গরা, গরী, বেণী, মহাকোষফলা, কটফলা, ঘোরা, কদম্বী, বিষহা, কর্কটী, সারমুখিকা, বৃন্তকোশা, আখুবিষহা, দালী, রোমশা, পত্রিকা, তুরঙ্গিকা, সূতকারী ও দেবতাড়। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কফনাশক, এবং পাণ্ডু, অর্শঃ, শ্বাস, কাস, কামলা ও ভূতাবেশের নিবারক। ইহার ফল বিরেচক ও বমনকারক।

দেবধান্য ।—(Sorghum saccharatum.) ইহার অপর নাম যবনাল। বাঙ্গালায় ইহাকে দেধান এবং হিন্দীতে পোনরী ও জুহল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—যবনাল, যোনাল, জুর্গাহ্বয়, জোস্তালা, বীজপুষ্পিকা, চূর্গাহ্ব, জুর্গাহ্ব, জুহল, জুলুলু, বীজপুষ্প, পুষ্পগন্ধ ও পবনাল। ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, রুক্ষ, লঘুপাক, ক্রেদজনক এবং শ্লেষ্মপিত্তনাশক।

দেবনাল ।—ইহা এক প্রকার নলগাছের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে বড় নলগাছ, হিন্দীতে নর্কট, মহারাষ্ট্র প্রদেশে ধোকুদেবনলু ও হিরিয়দেদনাল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দেবনাল, মহানল,

বন্ত, নলোত্তম, স্থলনাল, স্থলদণ্ড, সুর-
নাল ও সুরক্রম । ইহা ঈষৎ কষায়যুক্ত
অতিমধুর-রস, শুক্রবর্দ্ধক, এবং নল-
গাছের অন্যান্য গুণ অপেক্ষা অধিক
গুণবিশিষ্ট ।

দেবসর্ষপ ।—ইহা একপ্রকার
সর্ষপের নাম । ইহার অপর নাম কুকুট-
পাদী । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে দেবসিরস
এবং কর্ণাটে দেবসিরসভেদ কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অখাঙ্ক, বদর,
রক্তমূলক, সুরসর্ষপক, স্তম্ভদল, নির্জর-
সর্ষপ ও কুরবাজি । ইহা কটুরস, উষ্ণ-
বীৰ্য্য, ঃশ্লেষনাশক ও রুচিকর এবং
ক্রিমি ও মুখরোগনিবারক ।

দোলা ।—ইহার অপর নাম
হিন্দোলক । বাঙ্গালায় ইহাকে দোলা
ও হেঁদোলা কহে । ইহা ছলিবার জন্ত
পশ্চিমপ্রদেশে ব্যবহৃত হয় । দোলায়
ছলিলে, অগ্নির ও বলের বৃদ্ধি হয়,
শরীরের দৃঢ়তা জন্মে, এবং বায়ু বর্দ্ধিত
হইয়া থাকে ।

দ্রবন্তী ।—(*Anthericum
tuberosum*.) ইহা একপ্রকার দস্তুর
নাম । ইহার অপর নাম বৃহদন্তী ।
ইহার পত্র এরণ্ডপত্রের স্থায় । বাঙ্গালায়
ইহাকে মুণালীলতা, বুড়ি গুয়াপান ও
মুখাকানী, মহারাষ্ট্রে ভৌগনী, কর্ণাটে
বল্লিহর্দে এবং তেলেগু-ভাষায় এলুকচেবি

চেট্টু কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল,
এবং জ্বর ও ক্রিমিশূল-নিবারক ।

দ্রাক্ষা ।—(*Vitis vinifera*.)
ইহা একপ্রকার লতাকলের নাম ।
বাঙ্গালায় ইহাকে কিস্মিস্ ও, মনকা,
হিন্দীতে দাখ ও আঙ্গুর, মহারাষ্ট্র দেশে
দ্রাক্ষা, তেলেগু-ভাষায় দ্রাক্ষপোণ্ডু ও
দ্রাক্ষচেট্টু এবং তামিলাতে কোড়ি-
মন্দিরিপ্পবাম্ কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—কৃষ্ণা, চারুফলা, রসা, মৃদ্বীকা,
গো-স্তনী, স্বামী, মধুরগা, যক্ষ্মণী,
প্রিয়ানা, তাপসপ্রিয়া, গুচ্ছফলা, রসালা
ও অমৃতফলা । দ্রাক্ষাসমূহের আকৃতি-
ভেদ থাকিলেও তাহাদের গুণের বিশেষ
প্রভেদ দেখিতে পাওয়া যায় না । পক
দ্রাক্ষা ঈষৎ কষায়-যুক্ত মধুর-রস, মধুর-
বিপাক, শীতল, মলমূত্রকারক, অন্ন
গুরুপাক, পুষ্টিকর, শুক্রবর্দ্ধক, কফ-
পিত্তনাশক, চক্ষুর হিতকর, এবং জ্বর,
তৃষ্ণা, খাস, বাতরক্ত, কামলা, মূত্রকৃচ্ছ,
রক্তপিত্ত, মোহ, দাহ, শোথ, মদাত্যয়
ও স্বরভঙ্গর উপশমকারক । অন্নদ্রাক্ষা
রক্তপিত্তকারক । অপকদ্রাক্ষা পকদ্রাক্ষা
অপেক্ষা অন্নগুণসম্পন্ন । যে দ্রাক্ষার
আকার গো-স্তনের স্থায়, এবং বাহাতে
বীজ থাকে, অর্থাৎ যাহা মনকা নামে
প্রসিদ্ধ, তাহাকে গো-স্তনী-দ্রাক্ষা কহে ।
গো-স্তনী দ্রাক্ষা গুরুপাক ; কিন্তু যে

দ্রাক্ষা ক্ষুদ্র, বীজশূন্য ও কিসূমিস্ নামে প্রসিদ্ধ, তাহা লঘুপাক । এতদ্ভিন্ন উক্তয় দ্রাক্ষাই সীমগুণবিশিষ্ট ।

দ্রাক্ষার অভাব হইলে, তৎপরিবর্তে গান্তারীফুল ঔষধাদিতে ব্যবহৃত হইতে দেখিতে পাওয়া যায় ।

দ্রাক্ষাসব ।—ইহা একপ্রকার মত্তের নাম । দ্রাক্ষা পচাইয়া ইহা প্রস্তুত করিতে হয় । দ্রাক্ষাসব রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘুপাক, মলবদ্ধতা-নাশক, অন্ন বায়ুজনক, কফনাশক, এবং পিত্তেরও বিরোধী নহে ।

দ্রুতমাংস ।—শশক ও হরিণ প্রভৃতি প্রাণী দ্রুত গমন করে বলিয়া, ইহারা দ্রুত সংস্কার অন্তর্ভুক্ত । ইহাদের মাংসকেই দ্রুতমাংস বলে । (শশক ও হরিণ দ্রষ্টব্য) ।

দ্রুমোৎপল ।—(Abronia Augusta.) ইহার অপর নাম কর্ণিকার বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহা ওলটকম্বল নামে অভিহিত । ইহা ঋতুশূল অর্থাৎ বাধক বেদনায় উপকারক ।

দ্রেকা ।—ইহা একপ্রকার নিম্ব বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে ঘোড়া-নিম এবং হিন্দীতে বকাণনিম্ব বলে । কোন কোন স্থলে ইহা ওকড়া নামে পরিচিত । (মহানিম্ব দ্রষ্টব্য) ।

দ্রোণপুষ্পী ।—(Leucas linifolia.) বাঙ্গালায় ইহাকে ঘলঘসে বা হলঘসে, মহারাষ্ট্রে কুছা, কর্ণাটে তুখে, হিন্দীতে গুম্মা ও গুমা, এবং তেলেগু-ভাষায় .এলুগতুম্মি কহে । দ্রোণপুষ্পী কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকর, বাতশ্লেষ্ম-নাশক, মধুরবিপাক, অগ্নিমান্যকারক, মলভেদক ও পথ্য । ইহার রস, বিষম-জ্বর, অর্শঃ, কামলা, ক্রিমি ও শোথে হিতকর । অনেকে বলেন, ইহা সর্প-বিষের একটা উৎকৃষ্ট ঔষধ ।

দ্রোণপুষ্পীদল ।—বাঙ্গালায় ইহাকে ঘলঘসের পাতা বলে । ইহা কটু-রস, স্বাদু, রুক্ষ, গুরুপাক, মল-ভেদক, পিত্তবর্দ্ধক, এবং কামলা, শোথ, মেহ এবং জ্বরে হিতকর ।

দ্রোণীলবণ ।—জল হইতে যে লবণ প্রস্তুত হয়, তাহাকে দ্রোণীলবণ কহে । মহারাষ্ট্র দেশে ইহার নাম দোণী চেভীট, এবং কর্ণাটদেশী নাম দোণীয়উপু । ইহার সংস্কৃত নাম,— দ্রোণেশ, বার্দ্ধেশ, দ্রোণীজ, বারিজ, বাকীভব, দ্রোণী ও ত্রিকুটলবণ । এই লবণ নাতি-উষ্ণ, স্নিগ্ধ, মলভেদক, শূল-নাশক, এবং অন্ন-পিত্তবর্দ্ধক ।

দ্বাদশপত্রিকা ।—ইহা এক-প্রকার গুল্মের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে গুল্ফা বলে । (গুল্ফা দ্রষ্টব্য) ।

দ্বিজকুৎসিত ।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষ । ইহার অপর নাম বহুবীর বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহা চালিতা গাছ নামে পরিচিত । (বহুবীর দ্রষ্টব্য) ।

দ্বিজপ্রিয়া ।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ লতা । সাধারণতঃ ইহা সোমলতা নামে পরিচিত । (সোমলতা দ্রষ্টব্য) ।

দ্বিতীয়াতা ।—(Curcuma Zanthorrhiza.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । সাধারণতঃ ইহা দারুহরিদ্রা নামে পরিচিত । (দারুহরিদ্রা দ্রষ্টব্য) ।

দ্বিবর্ত্তাকী ।—কণ্টকগুণ্য বিশেষ । বাঙ্গালায় ইহাকে বৃহতী ও কণ্টকারী বলে । (বৃহতী ও কণ্টকারী দ্রষ্টব্য) ।

দ্বিশৃঙ্গী ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহা শিক্কাইমাছ নামে পরিচিত । ইহা লঘুপাক, কটিকারক, মলরোধক, স্তন্য এবং শুক্র ও মেধাবর্দ্ধক ।

দ্বিক্ষীর ।—গোহৃগ্ন এবং ছাগহৃগ্নের পারিভাষিক নামে দ্বিক্ষীর ।

দ্বীপান্তুরবচা ।—চলিত কথায় দ্বীপান্তুরবচাকে তোপচিনি কহে । তোপচিনি কিঞ্চিৎ তিক্ত-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, মলমূত্রশোধক, এবং আধান, শূল, অপস্মার, বাতব্যাধি, উন্মাদ, গাত্রবেদনা, বিশেষতঃ উপদংশ ও পারদদোষের শান্তিকারক ।

ধ ।

ধনচ্ছ ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ধানস-পাখী এবং ককটিয়া পাখী বলে । ইহার তৈল বাত-রোগে ও পক্ষাঘাতে বিশেষ হিতকর ।

ধনদ ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার অপর নাম হিজল বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহা হিজল গাছ নামে পরিচিত । (হিজল দ্রষ্টব্য) ।

ধনপ্রিয়া ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার অপর নাম কাকজম্বু বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহা বনজাম নামে অভিহিত । (জম্বুশব্দ দ্রষ্টব্য) ।

ধনিকা ।—ইহা একপ্রকার গুণ্য-জাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । ইহার অপর নাম ধন্যাক-বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে ধ'নে গাছ কহে । (ধন্যাক দ্রষ্টব্য) ।

ধনুশ্রেণী ।—(Cucumis Colocynthis.) ইহার সংস্কৃত নামান্তর মুর্কা, মহেশ্বরাকনী, চিত্রা, চিত্রফলা । বাঙ্গালায় ইহা বড়মাকাল ও রাখাল-শদা নামে পরিচিত । (ইন্দুবাকনী দ্রষ্টব্য) ।

ধন্যাক ।—(Coriandrum sativum.) ইহাকে বাঙ্গালায় ধ'নে, হিন্দীতে ধনিয়া, তেলেগুতে কোচিমিরচিট্টু ও

ধনিয়ালু, এবং তামিলীতে কোটমল্লি বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ছত্রা, বিতুলক, কুস্তম্বক, ধন্ত, ধাত্ত, তুষুক, ধনিক, ধনীয়ক, কুস্তম্বুরী, ধত্ৰা, তুষুরী, ধত্ৰাক, ধনেয়ক, ধানক, ধানিয়, ধনিকা, ছত্রা-ধাত্ত, স্নগন্ধি, শাকযোগা, স্নম্পত্র, জন প্রিয়, ধাত্তবীজ, বীজধাত্ত, অবরিকা, বেধক ও উগ্রা। ইহা একপ্রকার শস্ত-জাতীয় ফল। ধ'নে কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুরবিপাক, পাচক অগ্নি-বর্দ্ধক, লঘুপাক, ক্ৰচিকর, মলরোধক, মূত্রকারক, ত্রিদোষনাশক, বিশেষতঃ পিত্তনাশক, এবং জ্বর, তৃষ্ণা, দাহ, বমি, শ্বাস, কাস, কৃশতা ও ক্রিমি-রোগে উপকারক। কাঁচা ধ'নে পিত্তনাশক।

ধন্বঙ্গ ।—(*Grewia elastica*)

ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ধামনা গাছ বলে। ইহার নামান্তর ধন্ববৃক্ষ, গোত্রবৃক্ষ ও স্নতেজন। ইহা কষায়-রস, রুক্ষ, লঘুপাক, বল-কারক, পুষ্টিজনক, ব্রণরোধক ও ভগ্ন-স্থানের সংযোজক এবং কফ, পিত্ত, রক্তশ্রাব ও কাসরোগে উপকারক।

ধন্বন ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। ইহার নামান্তর ধামন। বাঙ্গালায় ইহাকে ধামনা, হিন্দীতে ধামিনী, মহা-রাষ্ট্রে ধমানু, এবং কর্ণাটে উড়বে কহে।

ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পিচ্ছলত্বক, রক্তকুসুম, ধন্ববৃক্ষ, মহাবল, রুজাসহ, পিচ্ছিলক ও রুক্ষ-স্বাদুফল। ইহা কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মলরোধক, কফ-নাশক, দাহজনক, শোধকারক, এবং কণ্ঠরোগনাশক। ইহার ফল কষায়-মধুর-রস, শীতল ও বাতকফনাশক।

ধরনীকন্দ ।—ইহা একপ্রকার কন্দের নাম। ইহার চলিত নামান্তর আকন্দ ও কন্দালু। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ধারিণী, ধীরপত্রী, স্নকন্দক, কন্দালু, বনকন্দক, কন্দাঢ্য ও দন্তকন্দক। এই কন্দ মধুর রস ও কফ-পিত্তনাশক এবং রক্তদোষ, কুষ্ঠ ও কণ্ঠ নিবারক।

ধরনীধর ।—ইহার অপর নাম কচ্ছপ। বাঙ্গালায় ইহাকে কচ্ছপ এবং কাছিম বলে। (কোষস্থ দ্রষ্টব্য।)

ধব ।—(*Conocarpus latifolia*)

ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ধাওয়া-গাছ, হিন্দীতে ধাউ বা ধাউয়া, মহারাষ্ট্রদেশে ধামোড়া, কর্ণাটে সিরিবরু, এবং তেলেগু-ভাষায় নারিঞ্জ-চেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ধুর-ন্ধর, শাকটাখ্য, দৃঢ়তরু, গোর, কষায়, মধুরত্বক, শুষ্কবৃক্ষ, শুষ্কাজ, পাণ্ডুর, ধবল, ও পাণ্ডুর। ইহা কটু-কষায়-রস, শীতল, ক্ৰচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তকারক ও বাতশ্লেষ্মনাশক, এবং প্রমেহ, অর্শ:

ও পাণ্ডুরোগে হিতকর । ইহার ফল
মধুররস ।

note?

ধবল যাবনাল ।—শ্বেতবর্ণ যাব-
নাল অর্থাৎ শাদা জনারের সংস্কৃত নাম
ধবল যাবনাল । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে
শ্বেত জুব্বারী ও কর্ণাটে বিলিয়জোল
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পাণ্ডুর,
ভারতগুল, নক্ষত্রকান্তিবিস্তার, বৃত্ত ও
মৌক্তিক-তগুল । ইহা কৃচিকর, বল-
কারক, শুক্রবর্ধক ও ত্রিদোষনাশক এবং
অর্শঃ, গুল্ম ও ব্রণরোগে উপকারক ।

ধাতকী ।—(Woodfordia
floribunda.) ইহা এক প্রকার ফুলের
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ধাইফুল, হিন্দীতে
ধাবই ও ধাওয়া, মহারাষ্ট্রদেশে ধায়টী,
তেলেগু-ভাষায় আরেপুবু ও জার্গি, এবং
উৎকলদেশে জাতিকা কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—ধাতুপুস্পী, ধাত্রীপুস্পিকা, ধাতু-
পুস্পিকা, ধাত্রী, বহুপুস্পী, তাম্রপুস্পী,
ধাবনী, অগ্নিজ্বালা, স্তম্ভিকা, পার্শ্বতী,
বহুপুস্পিকা, কুমুদা, সীধুপুস্পী, কুঞ্জরা,
মত্তবাসিনী, শুচ্ছপুস্পী, সজ্বপুস্পী, রোধ-
পুস্পিনী, তীব্রজ্বালা, বহুশিখা, মত্তপুস্পী ।
ইহা কটু-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক ও
মত্ততাজনক, এবং পিত্ত, রক্ত, তৃষ্ণা,
ক্রিমি, অতিসার, প্রবাহিকা (আমাশয়
রোগ), ব্রণ, বিসর্প ও বিষদোষের
শাস্তিকারক ।

ধাতক্যভিষুক ।— ধাইফুল
পচাইয়া যে মত্ত প্রস্তুত হয়, তাহাকে
ধাতক্যভিষুক কহে । ইহা কৃক্ষ, কৃচি-
কর, অগ্নিবর্ধক ও প্রীতিজনক ।

ধাতু ।—স্বর্ণাদি খনিজ পদার্থ-
বিশেষের নাম ধাতু । আয়ুর্বেদশাস্ত্রে
কাহারও মতে স্বর্ণ, রৌপ্য, তাম্র, বঙ্গ,
সীসা, দস্তা ও লৌহ, এই ৭ সাতটি ;
কাহারও মতে স্বর্ণ, রৌপ্য, তাম্র, বঙ্গ,
কাংস্ত, পিত্তল, লৌহ ও সীসক এই ৮ টি ;
এবং কাহারও মতে স্বর্ণ, রৌপ্য, তাম্র,
বঙ্গ, কাংস্ত, পিত্তল, সীসক, লৌহ ও
কান্তলৌহ, এই ৯টি ধাতু ঔষধোপযোগী
বলিয়া পরিগণিত । যদিও এইরূপ গণনার
পারদাদি ধাতু পরিত্যক্ত, এবং কাংস্ত-
পিত্তলাদি কৃত্রিম ধাতুও পরিগৃহীত হই-
য়াছে ; তথাপি কিন্তু আয়ুর্বেদ-শাস্ত্রের
উদ্দেশ্যানুসারে ধাতুশব্দে ঐ নয়টিকেই
ধাতু বলিয়া গণনা করা আবশ্যিক । এই
সকল ধাতু বলি, পালিত্য (চুল পাকিয়া
যাওয়া), খালিত্য (টাকপড়া), কৃশতা,
হ্রস্বলতা ও জরাদি দোষসকল নষ্ট করিয়া
শরীরের স্বাস্থ্যরক্ষা করে বলিয়া, ইহাদের
নাম ধাতু । কোন ধাতুরই শোধনজারণ
মারণাদি না করিয়া ঔষধাদিতে তাহা
প্রয়োগ করা উচিত নহে,—করিলে,
নানাবিধ অপকার হইয়া থাকে । প্রত্যেক
ধাতুর ভিন্ন ভিন্ন গুণ এবং শোধনাদির

নিয়ম নামভেদানুসারে যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে ।

ধাতুশেখর ।—(Green Sulphate of Iron.) ইহার অপর নাম কাসীস ; বাঙ্গালায় ইহাকে হীরাকস বলে । (কাসীস দ্রষ্টব্য ।)

ধাতুদ্রাবক ।—ইহা একপ্রকার ক্ষারপদার্থ । যে বস্তুর সংযোগে অগ্নির উত্তাপে ধাতুসকল দ্রবীভূত হয়, তাহাকে ধাতুদ্রাবক বলে । ইহার অপর নাম টঙ্গনক্ষার ও ধাতুবল্লভ । বাঙ্গালায় ইহা সোহাগা নামে পরিচিত । (টঙ্গন দ্রষ্টব্য ।)

ধাত্রী ।—ইহা একপ্রকার ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহা আমলকী বা আম্লা নামে পরিচিত । (আমলকী দ্রষ্টব্য ।)

ধানা ।—তুষশূণ্ড ভাজা যবকে ধানা বলে । হিন্দীতে ইহাকে বহুড়া কহে । ইহা অত্যন্ত গুরুপাক, রক্ষ, বিষ্টস্তকারক ও পিপাসাজনক, এবং কফ, বমন ও প্রমেহরোগে উপকারক ।

ধান্য ।—(Oryza sativa.) ধাত্যকে বাঙ্গালায় ধান কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ভোগ্য, ভোগাই, অন্ন, ধাত্য, জীবসাধন, স্তম্বকরি ও ব্রীহি । ধাত্য সাধারণতঃ তিন শ্রেণীতে বিভক্ত । শালি, ষষ্টিক ও ব্রীহি । শালিধান্যের বাঙ্গালা নাম আমন ধান ; ইহা হেমন্ত কালে পাকে । ষষ্টিক ধানের বাঙ্গালা

নাম ষেটে ধান ; ইহা গ্রীষ্মকালে পাকে ; ব্রীহিধান্যের বাঙ্গালা নাম আউশ ধান বা আশুধান্য ; ইহা বর্ষাকালে পাকিয়া থাকে । শালিধান্য, ষষ্টিকধান্য ও ব্রীহি ধাত্যের প্রকারভেদ অনেক আছে । কিন্তু তাহাদের গুণাদির পার্থক্য অতি অল্প । সাধারণতঃ শালিধান্যসমূহ মধুর-রস, শীত-বীৰ্য, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, অন্নমজরোধক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শ্রান্তিনিবারক, পিত্তনাশক এবং কিঞ্চিৎ বাতকফবর্দ্ধক । শালিধান্যসমূহের মধ্যে রক্তশালিই সর্বোপেক্ষা শ্রেষ্ঠ । ষষ্টিক ধাত্যসকল প্রায়ই শালিধান্যের ত্যায় গুণবিশিষ্ট ; ইহা মধুর-কষায়-রস, মধুরবিপাক, লঘু, স্নিগ্ধ, বলকারক, শুক্র ও মূত্রবর্দ্ধক, বৃদ্ধিকারক, পুষ্টিজনক এবং ত্রিদোষনাশক । ষষ্টিকধান্যসমূহের মধ্যে ষষ্টিকনামক ধাত্যই সর্বোৎকৃষ্ট । ব্রীহিধান্যসকল কষায়-মধুররস, মধুর-বিপাক, কফবর্দ্ধক, মলরোধক, এবং ষষ্টিক-ধান্যসমূহের অত্যাগু গুণবিশিষ্ট । ব্রীহি ধাত্যসমূহের মধ্যে কৃষ্ণব্রীহিই সর্বোপেক্ষা উৎকৃষ্ট । রোপণ ও বপন-ক্রিয়াভেদে ধাত্যের গুণের ইতর-বিশেষ হয় । রোপিত (রোয়া) ধাত্য লঘুপাক, বলকর, মূত্রবর্দ্ধক, দোষনাশক ও অবিদাহী (অন্নকারক নহে) । উগ্ধ ধাত্য (বাওয়া বা বোনা ধাত্য) রোপিত ধাত্য অপেক্ষা গুরুপাক, স্থলজ অর্থাৎ জলশূণ্ড ভূমিজাত ধাত্য

কিঞ্চিৎ মধুরভাষু কষায়-রস, কটু-পাক, অগ্নিবর্দ্ধক, কফপিত্তনাশক ও বায়ুবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ-ভূমিজাত ধাতু ওজঃ ও বলের বৃদ্ধিকারক, বালুকা-ভূমিজাত ধাতু বল-পুষ্টি-কারক । দধ্ব-ভূমিজাত ধাতু কষায়-রস, রুক্ষ, লঘুপাক, মল-মূত্রের রোধক, এবং শ্লেষ্মনাশক । নূতন ধাতু গুরুপাক, কফ-বর্দ্ধক এবং প্রমেহাদিরোগজনক । এক বৎসরের পুরাতন ধাতু উৎকৃষ্ট ; ইহা লঘুপাক ও সর্বগুণসম্পন্ন । তিন বৎসরের অধিক পুরাতন হইলে ধাতু গুণহীন হয়, এবং অত্যন্ত লঘুপাক ও শুক্রনাশক গুণবিশিষ্ট হইয়া থাকে ।

ধান্যতৈল ।—গোধূম (গম) ষাবনাল, ত্রীহি-ধান্য এবং যবাদি হইতে এক প্রকার তৈল জন্মে, তাহাকে ধাতু-তৈল কহে । ইহা ত্রিদোষনাশক, কণ্ডু, কুষ্ঠ এবং চক্ষুরোগে হিতকর ।

ধান্যমণ্ড ।—ধানের মণ্ড অর্থাৎ ধান সিদ্ধ করিয়া কাপড়ে ছাঁকিলে যে মাড় নির্গত হয়, তাহাকে ধাতুমণ্ড বলে । ইহা অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক, রক্তনিবারক, শ্রান্তিনাশক, বাতবর্দ্ধক, পিত্তনাশক ও অশ্মরীরোগের উপশমকারক ।

ধান্যমণ্ড ।—ধান হইতে যে মদ জন্মে, তাহাকে ধাতুমণ্ড বলে । বাঙ্গালায় ইহা ধেনো-মদ নামে পরিচিত । ইহা গুরুপাক এবং বিষ্টম্ভী ।

ধান্যাম্ব ।—ধান্যাম্বের অপর নাম কাঞ্জিক । বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁজি কহে । দুইসের শালিধান বা ষেটে ধান কুড়িত করিয়া ৮সের জলের সহিত ভিজাইয়া, কিছুদিন (১৫ দিনের কম নহে) মাটিতে পুতিয়া রাখিবে ; পরে উহা অল্পরস হইলে তুলিয়া ছাঁকিয়া লইবে । এই কাঁজি লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, প্রীতিকর, রুচিকারক, বায়ুরোগে হিতকর এবং আস্থাপনে (পিচকারীতে) প্রযোজ্য ।

ধারণীয়া ।—ইহা এক প্রকার কন্দ শাকের নাম । দেশভেদে ইহা ধারণী কন্দ ও মৈলগড়ে নামে অভিহিত । বাঙ্গালায় ইহাকে ধরণীকন্দ বলে । ইহা মধুর-রস এবং কফ-পিত্ত, মুখদোষ, কণ্ডু এবং কুষ্ঠরোগনাশক ।

ধারাকদম্ব ।—(Nauclea cordifolia.) ইহাকে বাঙ্গালায় কেলিকদম্ব, হিন্দীতে হলছ, মহারাষ্ট্রদেশে ধারাকলম্বু, কর্ণাটে ধারের কউড় এবং তেলেগুভাষায় মোগুলি কড়িমি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ধারাকদম্ব, ভ্রমর-প্রিয়, প্রাবৃষ্ণ, পুলকা, প্রীয়ক, ভৃঙ্গবল্লভ, মেঘাত, নীপ, কলম্বক ও প্রাবৃষণ্য । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, বীৰ্য্য-বর্দ্ধক ও পিত্তনাশক এবং শোষ ও বিষদোষে হিতকর ।

ধারোক্ষ দুগ্ধ ।—দোহনের অব্যবহিত পরবর্তী দুগ্ধকে ধারোক্ষ দুগ্ধ কহে ।

ধারোক্ত দুগ্ধ অমৃতের স্তায় উপকারক ; কিন্তু দোহনকালে যে উষ্ণতা থাকে, তাহা নষ্ট হইয়া গেলে, সেই দুগ্ধ আর তদ্রূপ উপকারী থাকে না । ধারোক্ত-দুগ্ধ অতিশয় স্বাদু, পুষ্টিকর, বলকারক, নিদ্রাকর, কাস্তিপ্রদ ও অগ্নিবর্দ্ধক, এবং ভ্রম, শ্রাস্তি ও ত্রিদোষনাশক ।

ধুস্তুর।—(Darura Fastuosa.) ইহার বাঙ্গালা নাম ধুতুরা । হিন্দীতে ইহাকে ধুতুরা, মহারাষ্ট্রে ধৎতুব, কর্ণাটে মদকুণিগে, তেলেগুতে উন্নেত্তেটু, নল্লউন্নেত্ত, এবং তামিল ভাষায় কার-উমতে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ধুস্তুর, উন্মত্ত, কিতব, ধূর্ত, কনকাহ্বর, মাতুল, মদন, পুরীমোহ, ধূর্তকৃৎ, ধৎতুর, বণ্টিক, শঠ, মাতুলক, শ্রাম, শিবশেখর, খজ্জুর, কাহলাপুষ্প, খল, কণ্টকফল, মোহন, কলভ, দত, শৈব, দেবিকা, তুরী মহামোহী, শিবপ্রিয় ও ধুৎতুর । ইহা এক প্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষ । শ্বেত, নীল ও পীতবর্ণের পুষ্পভেদে ধুতুরা সাধারণতঃ তিনপ্রকার । তন্মধ্যে নীল ও পীতবর্ণের পুষ্পযুক্ত ধুতুরা কনক-ধুতুরা নামে অভিহিত হয় । উভয়প্রকার কনক-ধুতুরাই সাধারণ ধুতুরা অপেক্ষা কিছু অধিক মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, মূর্ছাজনক, অগ্নিমান্যকারক, মত্ততাজনক, ভ্রম-কারক, বর্ণবর্দ্ধক ও কাস্তিকারক ;

এবং জ্বর, ব্রণ, কণ্ডু, শ্লেষ্মা, পিত্ত, ক্রিমি, কুষ্ঠ, বিষদোষ ও ত্বক্‌দোষের নিবারক ।

ধুতুরার শাখা ও পত্র রৌদ্রে শুষ্ক করিয়া, তাহার চূর্ণের ধূম গ্রহণ করিলে শ্বাসবেগের কষ্ট দূরীভূত হয় । ধুতুরার পাতা বাহ্যপ্রয়োগে শ্লেষ্মনাশক ও শোথ নিবারক । ধুতুরার দীর্ঘ শোধন না করিয়া ঔষধাদিতে প্রয়োগ করা সঙ্গত নহে । দুগ্ধসহ দোলাবদ্ধে পাক করিয়া লইলেই ধুতুরার বীজ শোধিত হইয়া থাকে ।

ধূনরাজ ।—ইহা এক প্রকার বৃক্ষ-নির্যাস । পশ্চিমদেশে ইহাকে রুমি-মস্তবী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পীতরস, ভঙ্গুরা ও গন্ধিনী । ইহা মূত্র-কারক, মলরোধক, কফনাশক ও বল-কারক, এবং দন্তরোগ, মেহ ও রক্ত-প্রদর রোগের শাস্তিকারক ।

ধূম ।—চলিত কথায় ধূমকে ধোঁয়া কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভস্ম, মরুদ্বাহ, খতমাল, শিখিধ্বজ, শিখাধ্বজ, অগ্নিবাহ, তরী, কচমাল, অস্তঃস্থঃ, অস্তম্‌স্থঃ, বায়ুবাহ, মেঘ-যোনি ও মেচক । ধূম সত্ত্বঃশ্লেষ্মকারক, চক্ষুর হানিকর, মস্তকের গুরুতাকারক এবং বাতপিত্তের প্রকোপজনক ।

ধূমসী ।—ইহার নামান্তর মাষ-রোটিকা । চলিত কথায় ইহাকে দাগ-

বড়ী ও পাপড় কহে । মাষকলার ভিজা-ইয়া খোসা তুলিয়া ফেলিবে, এবং তাহা ঝাটিয়া মোটারুটির স্থায় প্রস্তুত করিবে ও রৌদ্রে শুকাইয়া লইবে । ইহা গুরু-পাক, কুচিকারক, কিঞ্চিৎ বায়ুবর্ধক এবং কফ-পিত্তনাশক ।

ধূত্রপত্রা ।—ধূত্রপত্রাকে বাঙ্গালার তামাকপাতা, দোক্তা, হিন্দীতে তামাকু, মহারাষ্ট্রে গাঙ্কানী, কর্ণাটে কত্তগিরি এবং উৎকলে ধূত্রপত্র কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ধূত্রাহ্বা, গৃধ্রপত্রা, গৃধ্রাণী, কুমিল্লী, স্ত্রীমলাপহা, সুলভ ও স্বয়ম্ভুবা । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কুচিকর, অগ্নিবর্ধক, কাস ও ক্রিমি-নাশক, এবং শোথনিবারক । তামাকের ধূম পান করিলে, দাঁতের গোড়ার শোথ নিবারিত হয়, এবং দাঁতের গোড়া শক্ত হইয়া থাকে । ইহা ভিন্ন তামাকের আর কোন উপকারিতাশক্তি আছে বলিয়া বোধ হয় না । তামাকের ধূমপানে কৃশ, অজীর্ণরোগী, এবং শ্বাস, কাস, যক্ষ্মা ও রক্তপিত্তাদি রোগে পীড়িত ব্যক্তির বিশেষ অপকার হইয়া থাকে ।

ধূত্রিকা ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার অপর নাম কৃষ্ণশিংশপা-বৃক্ষ ; বাঙ্গালার ইহা কালশিশু বা অগুরু নামে পরিচিত । (শিংশপা দ্রষ্টব্য ।)

ধূলিকদম্ব ।—ইহা একপ্রকার কদম্ববৃক্ষের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ধারাকদম্ব বলে । মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ইহা ধূলিকদম্ব, এবং কর্ণাটে ধূলিগড়উ নামে অভিহিত । ইহার গুণ ধারাকদম্বের গুণতুল্য ।

ধূসরপত্রিকা ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের নাম । ইহার অপর নাম বৃশ্চিকালী । বাঙ্গালার ইহা বিছুটা নামে পরিচিত । (বৃশ্চিকালী দ্রষ্টব্য ।)

ধূসরমুদগ ।—ধূসরবর্ণের মুগকে মহারাষ্ট্র দেশে ধূসরমুগ্ এবং কর্ণাটে পীতমুগ্ কহে । ইহা কষায় মধুর-রস, কুচিকর, মলরোধক, পিত্তবর্ধক, এবং মুগের অত্যন্ত গুণবিশিষ্ট ।

ধ্বাজ্জ ।—জলচর পক্ষী নাতিকেই ধ্বাজ্জ বলে । ইহাদের মাংসগুণ বখা-স্থানে লিখিত হইয়াছে ।

ন ।

নকুলমাংস ।—(The Bengal mungoose. Syn.—Viverra ichneumon.) নকুল একপ্রকার জীবের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে নেউল ও বেজী, হিন্দীতে বেজী, মহারাষ্ট্রদেশে নেউবা ও কর্ণাটে মঙ্গুল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পিঙ্গল, সর্পহা, বক্র, কোটির, সর্পতৃণ, সৃচীবদন, সর্পারি ও লোহিতানন । নকুলের মাংস মধুররস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, পিচ্ছিল, বলকর, পুষ্টিজনক, শুক্রবর্ধক, ত্রিদোষ-নাশক, বিশেষতঃ বায়ুর হিতকর ।

নক্তা ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । চলিত কথায় ইহাকে গুলবাস কহে । ইহা শীতল, বায়ুনাশক ও গলগণ্ড নিবারক । অপক্ক নক্তা তৃণ অর্শনাশক ।

নখগুঞ্জফল ।—শ্বেতশিমকে ও শ্বেত বরবটাকে নখগুঞ্জফল বলে । (শিহী ও রাজমাষ দ্রষ্টব্য ।)

নখচ্ছেদন ।—হস্তপদের নখ এবং গৌক, দাড়ী চুল প্রভৃতি কাটিয়া ফেলিলে সৌন্দর্য্যবৃদ্ধি, শরীরের পুষ্টি, বল ও আয়ুর বৃদ্ধি, এবং মন পবিত্র হয় ।

নখ-নিষ্পাব ।—ইহা একপ্রকার শিমের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—

বৃত্তনিষ্পাবিকা, অঙ্গুলিফলা, গ্রাম্যা, নখ-গুচ্ছফলা, গ্রাম্যজ, নিষ্পাবী ও নখ-ফলিনী । এই শিম কষায়-মধুর-রস, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, এবং মেধাবর্ধক ও কণ্ঠশোধক ।

নখরঞ্জক ।—(Myrtus Communis.) ইহা গুল্মজাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহা মেন্দী ও মেইদী গাছ নামে পরিচিত । ইহার পত্রের রসে নখ রঞ্জিত হয় ; ইহা ক্ষতশোধক ।

নখী ।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ গন্ধ দ্রব্য । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শুক্টি, শঙ্খ, খুর, কোলদল, ব্যালায়ুধ, শঙ্খনথ, নখীর, করজাখ্য, অশ্বখুর, নথ, ব্যাঘ্র-নথ, করকুহা, দিহী, শফ, চল, কোশী, করজ, হহু, নাগহহু, পানিজ, বদরীপত্র, রূপ্য, পণ্যবিলাসিনী, সন্ধিনাল ও পাণিকুহ । নখী জীববিশেষের অবয়ব-বিশেষ । শামুকের মুখের ঞ্চায় ইহার আকৃতি । নখী পাঁচপ্রকার :—কতক-গুলির আকার কুলপাতার ঞ্চায়, কতক-গুলি পদ্মপাতার ঞ্চায়, কতকগুলি অশ্ব-মুখের ঞ্চায়, কতকগুলি হস্তি-কর্ণের ঞ্চায় এবং কতকগুলি শূকরের কর্ণের ঞ্চায় । ইহাদের মধ্যে শূকরের কর্ণের ঞ্চায় নখী

অব্যবহার্য। সকল নখীই সুগন্ধি, মধুর-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, বর্ণকারক ও শুক্রবর্ধক, এবং বায়ু, শ্লেষ্মা, রক্ত, জ্বর, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ব্রণ, বিষদোষ, মুখ-দৌর্গন্ধ ও ভূতাবেশে উপকারক।

নখী শোধন করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয়। গোবরের জলে সিদ্ধ করিয়া পরে ঘূতে ভাজিয়া লইলেই নখী শোধিত হইয়া থাকে। কিন্তু বিশেষরূপে শোধিত করিতে হইলে, প্রথমতঃ গোময়, কাঁজি ও চিতামূলের কাথসহ পাক করিয়া, কুঙ্কুম প্রভৃতি গন্ধদ্রব্যের জলে ধোত করিবে; পরে ঘূতে ভাজিয়া লইবে। অথবা প্রথমতঃ পঞ্চপল্লব, অর্থাৎ আম, জাম, কদবেল, টাৰা নেবু ও বেলের কাথে ধোত করিয়া, পরে মহিষীর নাদ ও গোবরের জলে, কিংবা তেঁতুলের কাথে সিদ্ধ করিয়া ধোত করিবে; এবং শুষ্ক হইলে ঘূতে ভাজিয়া গুড় ও হরীতকীর জলে কিছুক্ষণ ভিজাইয়া রাখিবে। এই ছই প্রণালীর ঘে কোনটী অসুসরণ করিয়া নখী শোধন করা যায়।

নদী-জল।—নদীর জল সাধারণতঃ স্বচ্ছ, মধুর-রস, ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু-পাক, পাচক, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, তৃষ্ণানাশক ও পথ্য। দেশভেদে নদী-জল ভিন্ন ভিন্ন গুণসম্পন্ন হইয়া থাকে। যে সকল নদী বিক্র্যপর্বত হইতে নির্গত

হইয়া পূর্বমুখে গমন করিয়াছে, তাহাদের জল বায়ুবর্ধক ও আটোপ (পেটে গুড় গুড় শব্দের সহিত বেদনা) রোগজনক। ঐ পর্বতজাত পশ্চিমমুখ-গামিনী নদীর জল পিত্ত শ্লেষ্মনাশক; দক্ষিণ-মুখ-গামিনীর জল পিত্তবর্ধক, এবং উত্তর মুখ-গামিনী নদীর জল সুপথ্য। হিমালয়, বিক্র্য, মলয় ও সঙ্গপর্বত হইতে উৎপন্ন নদীর জল শিরোরোগজনক। পারিপাত্র পর্বতজাত নদীর জল শিরোরোগ-নাশক। যেসকল নদীতে প্রস্তর অধিক থাকে, তাহার জল লঘু, শীতল, বাত-পিত্ত-নাশক ও শ্লেষ্মজনক। অধিক বালুকাযুক্ত নদীর জল সম্পূর্ণ স্বচ্ছ নহে, তাহা মধুর-কষায়-রস, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক ও বাত-শ্লেষ্মজনক; এবং পিত্ত, শোষ ও মূর্ছা রোগে উপকারক। ঋতুভেদে নদীর জল ভিন্ন ভিন্ন গুণ প্রাপ্ত হয়। বর্ষা-কালে নদীজল সেবন করিলে, কফ, শ্বাস ও পীনস রোগ জন্মে। শরৎকালের জল পথ্য ও বাত-শ্লেষ্ম-নাশক। হেমন্তকালের জল মেধা-বর্ধক; এবং শীতের ও বসন্ত-কালের জল তৃষ্ণা, দাহ, সস্ত্যর্প, বমি ও শ্রান্তি-নিবারক। গ্রীষ্মকালের জলও ঐরূপ গুণসম্পন্ন।

নদী-নিষ্পাব।—ইহা একপ্রকার কলাময়জাতীয় শস্ত। ইহার অপর নাম কটুনিষ্পাব, কর্কুদ ও নদীজ। মহারাষ্ট্র

দেশে ইহাকে নদীচে বলে, এবং কর্ণাটে
তোরে আবরে কহে । ইহা কটু-তিক্ত-
কষায়-রস, গুরুপাক, রুক্ষ, রক্তবর্দ্ধক,
বাত-শ্লেষ্ম-জনক এবং বিষদোষ-নাশক ।

নদীমূষক ।—ইহা একপ্রকার
শাকের নাম । ইহা গুরুপাক, শীতবীৰ্য্য
এবং অভিষ্মন্দী ।

নদীবট ।—ইহা একপ্রকার বট-
বৃক্ষ । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে দুজাবরু
ও কর্ণাটে গালিআল কহে । এই বটের
পাতা ছোট ছোট । ইহা মধুর-কষায়-রস,
শীতল, পিত্তনাশক, এবং তৃষ্ণা, দাহ,
শ্বাস, শ্রান্তি ও বমনরোগে উপকারক ।

নদ্যাত্ম ।—ইহা গুন্ডজাতীয় এক
প্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষ । ইহার অপর সংস্কৃত
নাম সমষ্টি ; হিন্দীতে ইহাকে কোকুঁরা,
এবং মহারাষ্ট্রদেশে কোতুয়া কহে । ইহা
কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর,
মুখশোধক ও বাত কফনাশক ।

নন্দাবর্ত্ত ।—একপ্রকার মৎস্তের
নাম । এই মৎস্ত সাধারণের সুপরিচিত
নহে । ইহা মলরোধক এবং কফ পিত্তের
শান্তিকারক ।

নন্দীমুখ ।—শুকহীন গোধূম-
বিশেষের নাম নন্দীমুখ । ইহার অপর
সংস্কৃত নাম নিঃশুক ও দীর্ঘগোধূম । এই
গোধূম গুরুবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, এবং
গোধূমের অত্যাগু গুণবিশিষ্ট ।

নন্দীবৃক্ষ ।—ইহা একপ্রকার
প্রসিদ্ধ অশ্বথ-বৃক্ষ । চলিত কথায় ইহাকে
গয়া-অশ্বথ, হিন্দীতে বেলিয়া পিপর, এবং
তেলেগু-ভাষায় বন্দিচেট্টু কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—তুন্ন, কুণি, কুবেরক,
কচ্ছ, কাস্তলক, তুণি, নন্দিবৃক্ষ, তুন্দ,
নন্দিক ও নন্দিবৃক্ষক । ইহা তিক্ত-কষায়-
মধুর-রস, কটুপাক, শীতবীৰ্য্য, লঘু,
মলরোধক, পুষ্টিকর ও বীৰ্য্যবর্দ্ধক এবং
কফ, পিত্ত, রক্ত, দাহ, শিরঃপীড়া ও
কুষ্ঠরোগে উপকারক ।

নরমূত্র ।—মামুঃষের মূত্র, কটু-
তিক্ত-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, ক্ষার-
গুণবিশিষ্ট, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক ও বল-
কারক, এবং কফ, বায়ু, কৃমি, স্রগ্দোষ
(চর্ম্মরোগ), আমদোষ, বিষদোষ, চক্ষু-
রোগ ও ভূতাবেশের শান্তিকারক ।

নরসার ।—ইহার বাঙ্গালা নাম
নিশাদল । হিন্দীতে ইহাকে নোসাদর
কহে । নিশাদল একপ্রকার ক্ষারপদার্থ ।
গো, মহিষ, বা উষ্ট্রের বিষ্ঠা পোড়াইয়া,
ক্ষার প্রস্তুতের নিয়মানুসারে বারংবার
ছাঁকিয়া লইলে, নিশাদল প্রস্তুত হয় ।
নিশাদল, লবণরস, শীতল ও হর্গক, এবং
জ্বর, প্রীহা, যকৃৎ, শিরঃশূল, অর্কুদ,
স্তনরোগ, রক্তপিত্ত, কাস ও যোনীরোগে
বিশেষ উপকারক । ভগ্নস্থানে নিশাদলের
জলপটী ব্যবহার করিলে, সত্বর বেদনা

নষ্ট হয়। চূণ ও নিশাদল একত্র মিশ্রিত করিয়া তাহার ঘ্রাণ লইলে, মূর্ছা ও শিরোবেদনার শান্তি হইয়া থাকে। নিশাদল শোধন করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয়। চূণের জলের সহিত দোলাঘন্টে পাক করিয়া লইলে নিশাদল শোধিত হইয়া থাকে।

নর্মদা নদীজল ।—নর্মদা নদী বিষ্ণুপর্বতের পাদদেশ হইতে প্রবাহিত। এই নদীর জল মধুর-রস, শীতল, লঘু-পাক, রুচিকর, পথ্য, দাহনিবারক, কফ ও পিত্তের প্রকোপক।

নল ।—(Arundo karka.) ইহা একপ্রকার তৃণের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে নল, মহারাষ্ট্রদেশে দেবনলু, কর্ণাটে দেব-নাল, এবং তেলেগু-ভাষায় কিকেশগডিডি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ধমন, পোটগল, নাল, নড়, কুক্ষিরন্ধু, কীচক, দীর্ঘবংশ, শূক্ৰমধ্যা, বিভীষণ, ছিদ্রাস্তঃ, মূহপত্র, বংশপত্র, মূহচ্ছদ ও নীলবংশ। ইহা মধুর-কষায় রস, শীতল, রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, বলকারক, শুক্রজনক, বীর্ষ্য-বর্ধক ও রস-কর্ষে প্রশস্ত, এবং পিত্ত, দাহ, বিসর্প, রক্তপিত্ত, হৃদ্রোগ, যোনি-রোগ ও বস্তিরোগের শান্তিকারক।

নলমীন ।—ইহা একপ্রকার মৎস্যের নাম। ইহার অপর নাম চিলি-চম। ইহা কফবর্ধক।

নলিকা ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের সুগন্ধি বহুল। ইহার বাঙ্গালা নাম নালকো। কোন কোন দেশে ইহাকে প্রবাণী ও পবারী, মহারাষ্ট্রদেশে নলী-কাজাঙ্গি, কর্ণাটে বেতনালিকে, এবং তেলেগুভাষায় পকেমুক ও সুগন্ধিদ্রব্যমু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কপো-তাজ্জি, বিক্রমলতিকা, কপোতবাণা, নলিনী, নির্ম্মখ্যা, শুধিরা, আখানী, স্তত্যা, রক্তদগা, নর্ত্তকী ও নটী। ইহা কটু-তিক্ত-মধুররস, শীতল, তীক্ষ্ণ, মলশোধক, কফ-পিত্তনাশক, চক্ষুর হিতকর, এবং বাতৌদর, কৃমি, অর্শোবেদনা, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, ভৃষণ, রক্ত, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও অর-রোগে হিতকর।

নলিত ।—ইহাকে বাঙ্গালায় নালিতা পাতা কহে। দেশভেদে ইহার নাম তেতপাটের শাক। ইহা তিক্তরস, পিত্তনাশক, জরম্র এবং শুক্রবর্ধক।

নবনীত ।—ছন্ধের স্নেহভাগের নাম নবনীত। ইহার বাঙ্গালা নাম ননী ও হিন্দী নাম মাখন, এবং সংস্কৃত পর্যায়—নবোদ্ধত, নবনী, সরঙ্গ, মহুজ, হৈয়ঙ্গবীন, দধিসার, কলম্বুট, দধিজ ও সার। সকল জীবের ছন্ধ হইতেই নব-নীত প্রস্তুত হয়; কিন্তু জীবভেদানুসারে তাহার গুণ স্বতন্ত্র। বিভিন্ন জীবের ছন্ধজাত নবনীতের গুণ সেই সেই

জীবের নামানুসারে যথাহানে লিখিত হইয়াছে। সাধারণতঃ সকল ননীই মধুর-রস, শীতল, রুচিকর, মলরোধক, বর্ণেৎ-কর্ষকারক, কাস্তিজনক, বল ও শুক্রেজ্ঞ-বৃদ্ধিকারক, পুষ্টিকর, চক্ষুর হিতকর, শ্রান্তিনাশক, বাত-কফনিবারক এবং সর্কাসশূল, কাস, ক্ষয়, কৃশতা, শুক্র-হীনতা, স্নায়বিক দৌর্কল্য এবং বায়ু-রোগমাত্রেই বিশেষ উপকারক। সন্তো-দ্ধত অর্থাৎ টাটকা ননী মধুররস, শীতল, রুচিকর, মলরোধক, বায়ুনাশক ও কফ-জনক, এবং কাস, শূল, কৃমিরোগের শাস্তিকারক। দধিজাত মাখন বলকর, পুষ্টিজনক, তৃপ্তিকর, পিত্ত-নাশক এবং শ্রান্তি, তৃষ্ণা ও সস্তাপনিবারক।

নবমল্লিকা।— J Zambac floribus multiplicatis.) নবমল্লিকা একপ্রকার ফুলের নাম। চলিত-কথায় ইহাকে বাসন্তী ফুল কহে। দেশভেদে ইহা নেয়ালী, সেউতী ও নেবারী নামে পরিচিত। মহারাষ্ট্রে ইহাকে রোনালী, কর্ণাটে বিরবস্তিভেদ ও বোম্বাই-প্রদেশে মোগরাণ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,— নবমালিকা, ভদ্রকর্ণা, দেবলতা, গন্ধ-নিগরা, মালিকা, গ্রীষ্মভবা, অতিমোদা, গ্রেয়ী, গ্রীষ্মোত্তবা, সপ্তলা, সুকুমারী, সুরভি, শুচিমল্লিকা, সুগন্ধি, শিখরিণী, নবালী ও গ্রীষ্মী। গ্রীষ্মকালে এই ফুল

প্রফুটিত হয়। নবমল্লিকা ফুল সুগন্ধি, অতি শীতল, এবং সর্করোগনাশক।

নাকুলী

ইহা একপ্রকার কন্দের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে নাকুলী, হিন্দীতে চন্দ্রা, তেলেগুভাষায় সর্পকিচেট্টু ও পন্নচেট্টু, এবং দেশেভেদে নায়ি ও বিষমুঙ্গরী বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সর্পগন্ধা, সুগন্ধা, রক্তপত্রিকা, ঈশ্বরী, নাগগন্ধা, অহিভুক্, সরসা, সর্পাদনী ও বালগন্ধা। নাকুলী ও গন্ধনাকুলী নামভেদে ইহা দুইপ্রকার। নাকুলী অপেক্ষা গন্ধনাকুলী গুণাদিতে উৎকৃষ্ট। উভয় নাকুলীই কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, ত্রিদোষনাশক, এবং বিবিধ বিষদোষনিবারক।

নাগকেশর।— (Mesua ferrea.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ পুষ্প। বাঙ্গালায় ইহাকে নাগেশ্বর, হিন্দীতে কাবাব চিনি, তেলেগু ভাষায় নাগকেশ-রালু, তামিলীতে নাঙ্গল, এবং বোম্বাই-প্রদেশে নাগচম্প কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—চাম্পের, কেশর, কাঞ্চনাঙ্ঘর, সুবর্ণাখ্য, ভূজঙ্গাখ্য, ষট্‌পদপ্রিয়, ইতাখা, পুষ্পরেচন, নাগাখা, সুপর্ণাখা, কেশর, নাগকেশর, কেশরী, কিঞ্জক, নাগকিঞ্জক, নাগীর, কাঞ্চন, সুবর্ণ, হেমকিঞ্জক, কল্প, হেন, পিঞ্জর, ফণিকেশর, পূনগকেশর ও কনকান্ধর। নাগকেশর ফুল কষায়-রস,

উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘুপাক, পাচক, অগ্নি-
বর্ধক, আমদোষের পরিপাচক, বস্তিগত-
বায়ুনাশক, এবং জ্বর, তৃষ্ণা, ঘর্ম্ম, বমন,
বমনবেগ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, বিসর্প, দুর্গন্ধ,
বিষদোষ, কঠরোগ, শিরোরোগ, এবং
কফ-পিত্তের উপশমকারক ।

নাগদন্তী ।—ইহা একপ্রকার
গুল্মজাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । ইহার বাঙ্গালা
নাম হাতিশুঁড়ো । মহারাষ্ট্র ও কর্ণাট
দেশে ইহাকে নাগদন্তী কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—ভূকণ্ঠী, শ্রীহস্তিনী,
বিশল্যা, পর্কপুস্পী, বিষৌষধি, গুরুপুস্পা,
ইভ-দস্তাহ্বা, কাণ্ডেরী, কামদূতিকা,
শ্বেতপুস্পা, মধুপুস্পা, বিশোধিনী নাগ-
ফোতা, বিশালাক্ষী, নাগচ্ছত্রা, বিচক্ষণা,
সর্পপুস্পী, গুরুপুস্পী, স্বাহুকা, শত-
দন্তিকা, সিতপুস্পী, সর্পদন্তী ও নাগিনী ।
ইহা কটু-তিক্তরস, রুক্ষ, পাচক, মেধা-
বর্ধক ও কফ-বায়ুনাশক, এবং গুল্ম,
উদর, শূল ও বিষদোষে উপকারক ।
সর্পদংশনে হাতিশুঁড়োর মূল খাওয়াইলে
বিশেষ উপকার হয় । এই গাছের রস
মর্দনে বৃশ্চিকাদি বিষের জ্বালা শীঘ্র
নিবারিত হইয়া থাকে ।

নাগদমনী ।—(*Artemisia*
vulgaris. Syn.—*A. Indica*.) ইহা
একপ্রকার গুল্মবৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে
নাগদানা, হিন্দীতে নাগচুনী ও নাগ-

বদন, তেলেগু-ভাষায় ঈধরিচেটু ও
দরণম, তামিলীতে মাচিপত্রী, বোম্বাই-
প্রদেশে দবণা এবং নেপালে তিতাপাত
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—জম্বু,
জাম্ববনী, বৃকা, রক্তপুস্প, জাম্বরী, মলয়ী,
দুর্ধ্বা ও হঃনহা । ইহা কটু-তিক্তরস,
উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, মল-
রোধক ও কফ-পিত্তনাশক এবং মূত্র-
রুদ্ধ, জালগর্দভ, ব্রণ, উদরাধান, গ্রহ-
দোষ ও বিষদোষে হিতকর ।

নাগপুস্পা ।—ইহা একপ্রকার
পুস্পবৃক্ষের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর
—নাগিনী, বামদূতিকা ও শ্বেতপুস্পী ।
ইহা তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, বিরেচক, তীক্ষ্ণ ও
কফ-পিত্তনাশক, এবং বমি, ক্রিমি, শূল,
যোনিদোষ ও বিষদোষে উপকারক ।

নাগবলা ।—(*Sida Spinosa*.
Syn — *Sida alba*.) ইহার সংস্কৃত
নামান্তর,—গোরক্ষতগুলি । বাঙ্গালায়
ইহাকে গোরক্ষচাকুলে, এবং হিন্দীতে
গুল্মশফরী ও ককহী কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—গাঙ্গেরুকী, কামা, হৃষ-
গবেধুকা, খরগন্ধিনী, গোরক্ষ-তগুলি,
ভদ্রোদনী, খরগন্ধা, চতুঃপলা, মহোদরা,
মহাপত্রা, মহাশাখা, মহাকলা, বিশ্বদেবা,
অশিষ্টা, দেবদণ্ডা, মহাগন্ধা, ঘণ্টা । নাগ-
বলা অম্ল-নধুর-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু-
পাক, স্নিগ্ধ, মলরোধক, রতিশক্তিবর্ধক

ও আয়ুর বৃদ্ধিকারক, এবং কণ্ডু, কুষ্ঠ, ব্রণ, বায়ু, পিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ ও ক্ষ.রোগে হিতকারক ।

নাগফল ।—(Cactus Indicus) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ফনীমনসা এবং তেলেগু ও তামিল ভাষায় নাগদানি বলে । (মনসা দ্রষ্টব্য) ।

নাগরঙ্গ ।—(Citrus aurantium. Syn —Orange.) ইহা একপ্রকার নেবুজাতীয় ফলের নাম । ইহার বাঙ্গালা নাম নারঙ্গী নেবু । হিন্দীতে ইহাকে নারঙ্গী ও সন্না, মহারাষ্ট্রদেশে নারঙ্গ, তেলেগুভাষায় গঙ্গনিম্ব ও নারঞ্জিচেট্টু, তামিলীতে কিচিলিচেট্টু, এবং উৎকলদেশে নারিঙ্গী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—নারঙ্গ, নার্যঙ্গ, নাগর, ঐরাবত, নাগরুক, চক্রাধিবাসী, কিম্বির ও কিম্বিরত্বক । অপর নাগরঙ্গ নেবু অন্ন রস, অতিশয় উষ্ণবীৰ্য্য, বিরেচক, বাত-পিত্তনাশক । পক ফল সুরভি, অন্ন-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, রুচিকর, বঙ্গ-কারক, গুরুবর্দ্ধক ও বায়ুনাশক, এবং আনন্দোষ, ক্রমি ও শূলের শান্তিকারক । নারঙ্গ নেবুর ফলের কেশর গুরুপাক, রুচিকারক ও বায়ুনাশক ।

নাগরমুস্তক ।—(Cyperus pertenuis.) ইহা একপ্রকার মুস্তার নাম । বাঙ্গালার ইহাকে নাগরমুতা,

হিন্দীতে নাগরমোথ, তেলেগু ভাষায় তুঙ্গ-গড্ডনবিম্. তামিলীতে মুট্টহকাচ, এবং দাক্ষিণাত্যে গরমোটা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নাগরোথা, চক্রান্না, নাদেয়ী, চূড়ালী, পিণ্ডমুস্তা, শিশিরা, বৃষ-ধাজ্জী, কচ্ছকহা, চারকেশরা, উচ্চটা, পূর্ণকোষ্ঠসংজ্ঞা, কালাপিনী, এবং নাগর-শকবুদ্ধ মেঘের সমুদার নাম । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়রস, শীতল ও কফনাশক, এবং পিত্তজ্বর, অতিসার, অরুচি, দাহ, তৃষ্ণা ও ভ্রমরোগনিবারক ।

নাড়ীক ।—ইহা একপ্রকার পত্র-শাক । বাঙ্গালার ইহাকে পাটশাক এবং কোষ্টাশাক বলে । ইহার হিন্দী নাম নরচি বা কালশাক । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নাড়ীক, কালশাক ও কানক । কালশাকের গুণ—শীতল, রুচিকর, মল-ভেদক, বলকারক ও বায়ুবর্দ্ধক, এবং কফ, রক্তপিত্ত ও শোথরোগে হিতকর ।

নাড়ীচ ।—(Corchorus olitorius.) ইহাও একপ্রকার পাটের শাক । সংস্কৃত ভাষায় ইহাকে নাড়ীচ, নাড়ীক, নাড়ীশাক, পট্টশাক, কেচুক, পেচুলী, পেচু ও বিখরোচন কহে । মধুর-রস ও তিক্তরসভেদে ইহা দুইপ্রকার । তিক্ত-শাকের বাঙ্গালা নাম নাল্তে-পাতা । নাল্তেপাতা রক্তপিত্তরোগে উপকারক এবং ক্রমি ও কুষ্ঠনাশক । শুষ্ক নাল্তে

পাতা রুচিকর এবং কফ, পিত্ত ও জ্বর রোগের উপশমকারক। ইহা মধুর-পাক, শীতল, পিচ্ছিল, বিষ্টভী (বহুক্ষণ শুকীভূত থাকিয়া পরে পরিপাক হয়) এবং কফ ও বায়ুবর্ধক। নাগিতা-ভিজা-জল পিত্তনাশক, রুচিকর এবং বাঞ্ছনেও হিতকর।

নাড়ীহিঙ্গু।—ইহা একপ্রকার হিঙ্গের নাম। হিন্দীতে ইহাকে কলঃ-পতি-হিঙ্গু, মহারাষ্ট্রদেশে নাড়ীহিঙ্গু, এবং কর্ণাটে কলহত্তি কহে। ইহা কটুরস, উষ্ণ বীৰ্য, কফ-বায়ুনাশক, এবং মলমূত্রাদির বিবন্ধ ও আনাহরোগের শান্তিকারক।

নারঙ্গ।—(Citrus Aurantium.) ইহা একপ্রকার ফলের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে নারঙ্গী বা কমলানেবু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নাগরঙ্গ, সুরঙ্গ, যোগরঙ্গ, মুখপ্রিয়, তৃকগন্ধ, ইরাবত, বক্ত্রবাস, গন্ধাঢ্য, গন্ধপত্র ও বলিষ্ঠ। এইনেবু সুগন্ধি, অম্ল-মধুর-রস, গুরুপাক, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, বলকারক ও শ্রান্তিনিবারক, এবং ক্রিমি, শূল, আম-দোষ, বায়ু ও ত্রিনোষের শান্তিকারক।

নারিকেল।—(Cocosnucifera. Syn.—The Cocoanut-tree.) নারিকেলকে বাঙ্গালায় নারিকেল, হিন্দীতে নারিয়েল, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটা-ভাষায় নারিয়ল, তেলেগু-ভাষায় মারি-

কদম, উৎকল-দেশে নারিগা, তামিলিতে টেগ্নাটেঙ্গা, এবং বোম্বাই-প্রদেশে নারলী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—নারিকের, নারিকেল, নারীকেলী, নারীকারী, নারঙ্গী, সদাপুষ্প, শিরঃফল, মৃৎফল, পুটোনক, রসফল, স্নতুহ, কূর্চশেখর, দৃঢ়নীর, নীল-তক, মঙ্গল্য, উচ্চতরু, তৃণরাজ, স্বকৃতরু, দাক্ষিণাত্য, ছরাকুহ, ত্রাশ্বকফল, দৃঢ়কল, শিরাকল, করকান্তা, পয়োধর, মুৎকুণ, কোশিকফল, ফলমুণ্ড, চটাকল, মুণ্ডফল, বিশ্বানিত্রপ্রিয়, জুঙ্গ, সুভঙ্গ, ফলকেশর ও বরফল। নারিকেল-ফল মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, অত্যন্ত গুরুপাক, বিষ্টভূকারক, পুষ্টিকর, বলজনক ও বস্তিশোধক, এবং বায়ু, পিত্ত, রক্ত, অম্ল-পিত্ত ও দাহরোগে উপকারক। বিশেষতঃ কোমল নারিকেল পিত্তজ্বরের ও মূত্রদোষের শান্তিকারক। অর্দ্ধপকফল দুর্জর তৃষ্ণা এবং শোষরোগে হিতকর। বুনো নারিকেল অধিক গুরুপাক, বিদাহী, বিষ্টভী ও পিত্তবর্ধক। কচি নারিকেল অর্থাৎ ডাবের জল মধুর-রস, মধুর-বিপাক, শীতল, লঘুপাক, স্নিগ্ধ ও তৃপ্তিকর; এবং পিত্ত, পীনস, তৃষ্ণা, দাহ, শোষ ও অম্লপিত্তে উপকারক। পাকা নারিকেলের জল ঈষৎ কটুরস-যুক্ত মধুর-রস, গুরুপাক, রুচিকর, বলকারক, অগ্নিবর্ধক, গুরুজনক ও মলভেদক। নারিকেলের তৃষ্ণ মধুর-রস, অত্যন্ত গুরুপাক,

স্নিগ্ধ, কুচিকর, শুক্রজনক, ঈষৎ উষ্ণ-বীৰ্য্য, মধুর-বিপাক, বল-বীৰ্য্যকারক, দাহ ও বিষ্টভেদ উৎপাদক, এবং বাতশ্লেষ্মা, শূল্ম ও কাসরোগে হিতকর। নারিকেলের অণ্ড অর্থাৎ ফোপল মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, শুক্রজনক, তৃষ্ণানিবারক, বস্তিশোধক ও পিত্তনাশক। নারিকেলের মাতি অর্থাৎ মস্তকমধ্যস্থ কোমলপল্লবাদি মধুর-কষার-রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক ও পুষ্টিকর। নারিকেলের ফুল শীতল ও মলরোধক, এবং রক্তাতিসার, রক্ত-পিত্ত, প্রমেহ ও সোমরোগে উপকারক।

নারিকেল-তৈল।—নারিকেলের পক ফল হইতে অগ্নিতাপে যে তৈল নির্গত হয়, তাহাকে নারিকেল-তৈল কহে। এই তৈল শীতল, গুরুপাক, শুক্রবর্দ্ধক, মেধাজনক, ক্ষীণধাতুর পুষ্টিকারক, বাত-পিত্তনাশক ও ক্ষতনিবারক এবং মূত্রাঘাত, প্রমেহ, শ্বাস, কাস ও ক্ষয়রোগের উপশমকারক। বাঙ্গালী স্ত্রীলোকেরা নারিকেল-তৈল মাথায় ব্যবহার করেন; তাহাতে কেশ পরিষ্কার ও মস্তিষ্ক শীতল থাকে, এবং কেশের অনেক উপকার হয়। খোস, পাঁচড়া, চুলকানি প্রভৃতি চর্মরোগে, নারিকেল-তৈলের সহিত কপূর মিশ্রিত করিয়া মর্দন করিলে, বিশেষ উপকার হইতে দেখা যায়।

নারিকেল-ক্ষীর।—নারিকেল হৃৎ ও চিনিদ্বারা প্রস্তুত একপ্রকার মিষ্টান্নবিশেষের নাম নারিকেল-ক্ষীর। ইহা মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, পুষ্টিকর ও শুক্রবর্দ্ধক, এবং বায়ু ও রক্তপিত্তে উপকারক।

নারীদুগ্ধ।—নারীর হৃৎ মধুর-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, কুচিকর, পুষ্টিজনক, স্নিগ্ধতা-কারক ও চক্ষুর হিতকর, এবং রক্ত-পিত্ত ও চক্ষুরোগের উপকারক। চক্ষুরোগে নারীদুগ্ধ চক্ষুমধ্যে পূরণ করিতে হয়। নারীদুগ্ধ অপেক্ষ অবস্থায় পানাদিতে ব্যবহার্য। নারীদুগ্ধের দাবি অন্ন-মধুর-রস, মধুরবিপাক, গুরুপাক, স্নিগ্ধতা-কারক, বলকারক, চক্ষুর হিতকর ও গ্রহদোষনাশক। নারীদুগ্ধের নবনীত মধুর-রস, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, কুচিকর, কান্তিজনক, বলপুষ্টিবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর এবং বিষদোষ ও সর্করোগে উপকারক। নারীদুগ্ধের ঘি মধুর-রস, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, কুচিকর, পথ্য ও চক্ষুর হিতকর, এবং বায়ু, শ্লেষ্মা, বিষ-দোষ, যোনিদোষ ও অগ্ন্যাগ্ন সকল রোগেই উপকারক।

নিঃশ্রেণিকা।—ইহা কোঙ্কণ-দেশজাত একপ্রকার তৃণবিশেষ। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নিঃশ্রেণী, শ্রেণীবলা,

নীরসা ও বনবল্লরী । ইহা নীরস, উষ্ণ-
বীৰ্য্য এবং পশুদিগের দুৰ্জলতাকারক ।

নিঃশ্রেণী ।—ইহার নামান্তর
খর্জুরবৃক্ষ ; বাঙ্গালায় ইহাকে খেজুর-
গাছ বলে । (খর্জুর দ্রষ্টব্য ।)

নিঃশ্লেহঃ ।—ইহার অপর নাম
অতসীবৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহা মসিনা নামে
পরিচিত । (অতসী দ্রষ্টব্য ।)

নিঃস্রাব ।—বাঙ্গালায় ইহাকে
ভাতের মাড় অথবা ফেন বলে । ইহা
গুরুপাক, মলরোধক, এবং বল, শুক্র
ও কফবর্ধক ।

নিদ্রা ।—নিদ্রার বাঙ্গালা নাম
ঘুম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শয়ন, স্বাপ,
স্বপ্ন, সন্বেশ, সংবেশ, স্তম্ভি ও স্বপন ।
মন ও কৰ্ম্মেন্দ্রিয়সমূহ ক্লান্ত হইয়া যখন
স্ব স্ব বিষয় হইতে নিবৃত্ত হয়, এবং
চেতনাস্থান হৃদয় তমোগুণ দ্বারা অভি-
ভূত হইয়া পড়ে, তখনই প্রাণিগণ
নিদ্রিত হইয়া থাকে । জীবন-ধারণ
সম্বন্ধে আহারাদির দ্বারা নিদ্রাও নিতান্ত
প্রয়োজনীয় । উপযুক্ত পরিমাণে স্নিদ্রা
না হইলে শরীরের নানাবিধ অসুখ
উপস্থিত হয় ; অপর পক্ষে অতিরিক্ত
নিদ্রাতেও শারীরিক অসুস্থতা জন্মে ।
উপযুক্ত পরিমাণে স্নিদ্রা হইলে,
শরীরের কাঙ্ক্ষিত, পুষ্টি, বল, বর্ণ ও উৎসাহ
প্রভৃতির বৃদ্ধি হয়, অগ্নির দীপ্তি হয়,

ধাতুসকল অবিকৃত থাকে, এবং ইন্দ্রিয়-
সমূহ প্রসন্ন হয় । নিদ্রার প্রশস্ত কাল
রাত্রি । একপ্রহর রাত্রির পর ছয় সাত
ঘণ্টা নিদ্রা বাইলেই স্বাস্থ্যের উপযোগী
নিদ্রা হইয়া থাকে । শিশুদিগকে দিবা
রাত্রে অন্ত্যন ১২ বার ঘণ্টা ঘুমাইতে
দেওয়া আবশ্যিক । দিবা নিদ্রা প্রায়
সকলেরই পক্ষে অনিষ্টকারক । ‘দিবা-
নিদ্রা’ শব্দে এই সম্বন্ধে বিশেষরূপে
আলোচনা করা হইয়াছে ।

নিদ্রারি ।—ইহার অপর নাম
নেপালনিম্ব । বাঙ্গালায় ইহাকে চিরেতা
বলে । (কিরাততিক্ত দ্রষ্টব্য ।)

নিম্ব ।—(Melia azadirachta.)
Syn.—Azadirachta Indica.)

ইহার বাঙ্গালা নাম নিম্ব, হিন্দীতে
ইহাকে নিম, মহারাষ্ট্রদেশে নিম্বু ও লিম্ব,
কর্ণাটে বেউ, তেলেগু ভাষায় যেপচেটু,
এবং তামিলীতে বেপুম্বরম কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অরিষ্ট, সর্বতো-
ভদ্র, হিন্দু, নির্যাস, মালক, পিচুন্দ্র,
পুরুকুৎ, পুয়ারি, ছর্দন, অর্কণাদপ, পুক-
মালক, কীটক, বিবন্ধ, নিম্বক, কৈটর্যা,
বরহচ্, ছর্দিম্ব, প্রভদ্র, পারিভদ্রক, কাক-
ফল, কীরেটা, নেতা, স্তম্ভনাঃ, বিশীর্ণপর্ণ,
যবনেষ্ট, পীতসারক, শীত, রাজভদ্রক,
পিচুমন্দক ও তিক্তক । নিম্ব তিক্ত-রস,
শীতল, লঘু, মলরোধক ও অগ্নিনাশক,

এবং কফ, পিত্ত, শ্বকদোষ, ব্রণ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ক্রিমি, শোথ, বমি, বমনেচ্ছা, জ্বর, তৃষ্ণা, কাস, অরুচি, প্রমেহ, হৃদয়-বিদাহ (বুকজালা), বিষদোষ ও বহুবিধ পিত্তবিকারের শান্তিকারক । নিম্বপত্র তিক্তরস, কটু, বাতবর্ধক ও চক্ষুর হিতকর, এবং পিত্ত, ক্রিমি, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ব্রণ ও অরোচকের উপশম-কারক । নিম্বের ফল তিক্ত-মধুর-রস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, লঘুপাক ও মলভেদক, এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ, গুল্ম, অর্শঃ ও প্রমেহরোগে উপকারক ।

নিম্বতৈল ।—নিম্বের ফল হইতে যে তৈল জন্মে তাহাকে নিম্বতৈল বলে । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, এবং কফ, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগে হিতকর । নিম্বের তৈল ব্যবহারে দ্রুত, কেশদ্রুত ও কণ্ডু (চুলকনা) রোগের বিশেষ উপকার হইয়া থাকে ।

নিম্ব ।—(Citrus Medica. Var. acida.) ইহাকে বাঙ্গালায় নেবু ও কাগজী নেবু, মহারাষ্ট্রদেশে নিম্ব এবং কর্ণাটে নিম্বু বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অম্ল-জম্বীর, বহি, দাপ্ত, বহিবিজ, অম্লসার, দস্তাঘাত, শোধন, জন্তুমারী, নিম্বু, নিম্বুক ও রোচন । ইহা কটু-অম্ল-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, পাচক, অগ্নিবর্ধক, ক্রুচিকর ও চক্ষুর হিতকর এবং আম-দোষ, গুল্ম, অগ্নিমান্দা, অজীর্ণ, বিষচিকা,

উদররোগ, শূল, কাস, কণ্ডরোগ, বমি, তৃষ্ণা ও ত্রিদোষ, বিশেষতঃ বায়ুবিকারে যথেষ্ট উপকারক ।

নিম্বু-পানক ।—চিনির সরবৎ ৬ ছয় ভাগ, নেবুর রস একভাগ, এবং মরিচ ও লবঙ্গের চূর্ণ উপযুক্ত পরিমাণে মিশ্রিত করিয়া যে পানীয় প্রস্তুত হয়, তাহাকে নিম্বুপানক বলে । এই পানক অম্ল-মধুর-রস, শীতল, ক্রুচিকর, অগ্নি-বর্ধক, পাচক ও বায়ুনাশক ।

নিরাপশালি ।—যে ভূমিতে জল থাকে না, কেবল বৃষ্টির জলের সহায়তায় ধান জন্মে, সেই জমির ধাত্তকে নিরাপ-শালি বলে । বাঙ্গালায় ইহা একপ্রকার হৈমন্তিকধাত্ত নামে অভিহিত । মহারাষ্ট্র-দেশে ইহাকে বাপশালি এবং কর্ণাটে তেরুনেলু বলে । ইহা মধুররস, স্নিগ্ধ, শীতবীৰ্য্য, ক্রুচিকরক, পথ্য, এবং পিত্ত, দাহ ও ত্রিদোষনাশক । ইহা সর্বরোগহর ।

নিরোপশালি ।—ইহার অপর নাম বাপিত শালী ; বাঙ্গালায় ইহাকে বোনাধান বলে । ইহা লঘু, আশুপাক, বিদাহী, বলকারক, মূত্রবর্ধক এবং দোষনাশক ।

নিম্বুগুণী ।—(Vitex negundo.) ইহার অপর নাম সিন্দুবার । বাঙ্গালায় ইহাকে নিসিন্দা; হিন্দীতে মেউড়ী, সস্তালু-ইনছুর, সেউড়ীখণ্ডী ও নিম্বু গুণী, মহারাষ্ট্র

দেশে লিঙ্গুর, তেলেগুতে নাবিলিচেটু ও তেল্লব, বোম্বাই-প্রদেশে কটুরি, তামিলীতে নোক্চি, দাক্ষিণাত্যে সান্বালি, পারসীতে লিস্বান্, গুজরাটে লগোড় এবং কোঙ্কনদেশে নিগুড় ও সেন্দুবার কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সিন্দু-বারিকা, সিদ্ধুক, ইন্দ্রসুরিষ, ইন্দ্রাণিকা, ইন্দ্রসুরস, সিন্দুক, সিন্দুবারক, ইন্দ্রাণী, পোলোমী, শক্রাণী, কাসনাশিনী, সুরসা, সিদ্ধু, শুক্রপৃষ্ঠক, বিসুদ্ধক, সুরস, সিন্দু-বারিত, স্থিরসাধনক, অনন্ত, সিদ্ধক ও অর্থসিদ্ধক। পুষ্পের বর্ণভেদে নিসিন্দা চারিপ্রকার। শ্বেতনিষ্ঠা, নীলনিষ্ঠা, বহুনিষ্ঠা ও কর্তরী। নিষ্ঠাশব্দে নীলনিসিন্দাই পরিগৃহীত। শ্বেতনিসিন্দার ফুল শ্বেতবর্ণ এবং নীলনিসিন্দার ফুল নীলবর্ণ হইয়া থাকে। শ্বেতনিসিন্দা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, কফ-পিত্ত-বর্দ্ধক, কেশ ও চক্ষুর হিতকর, বর্ণবর্দ্ধক, মেধাজনক, স্মৃতিশক্তিবর্দ্ধক ও কফপিত্তকারক, এবং জ্বর, প্লীহা, গুল্ম, অরুচি, শোথ, কৃমি, আমদোষ, কাস, খাস, প্রতিশ্রায়, শূল, ব্রণ, কণ্ঠরোগ, বিষদোষ, মেদোরোগ ও সন্ধিবাত প্রভৃতির উপশমকারক। নীল-নিসিন্দা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, বায়ু ও গ্লেয়নাশক, এবং খাস, কাস, প্রদর ও আখ্যান (পেটফাঁপা) রোগের

নিবারক। বহু-নিষ্ঠা পথ্য ও বর্ণ-কারক, এবং পিত্তজ্বর, গৃধসী-বাত ও বিষদোষে উপকারক। ইহার পত্র কটু-রস, লঘুপাক ও অগ্নিবর্দ্ধক, এবং বায়ু, কফ ও ক্রিমিরোগে হিতকর। ইহার ফল কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য, এবং বায়ু, কফ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, কণ্ঠ, অরুচি, গুল্ম, প্লীহা ও শোথরোগের উপশমকারক। কর্তরী-নিষ্ঠা কটু-তিক্ত-রস, ও বাত-কফনাশক, এবং কণ্ঠ, কুষ্ঠ, শূল ও ক্ষয়রোগের নিবারক।

নির্বার জল।—নির্বারক চলিত কথায় ঝরণা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ঝর, নির্বাণী, ঝরা ও ঝরণা। ঝরণার জল লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, পথ্য ও কফনাশক।

নির্বিষা।—(Curcuma Zedo-aria) ইহা মূতার ত্রায় একপ্রকার তৃণের নাম। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অপবিষা, নির্বিষী, বিষহা, বিষাপহা, বিষহন্ত্রী, বিষাভাবা, অবিষা ও বিষ-বৈরিণী। ক্ষেত্রের আলি প্রভৃতি স্থানে এই তৃণ উৎপন্ন হয়। ইহা কটু-রস, শীতল ও ব্রণরোপক, এবং কফ, বায়ু-রক্তদোষ ও বহুবিধ বিষদোষের শাস্তিকারক।

নিষ্পত্র।—ইহা একপ্রকার কণ্টকবৃক্ষের নাম। ইহার অপর নাম

করবী; মরুভূমিতে এই বৃক্ষ জন্মে, এবং মরুদেশে করীল নামে ইহা পরিচিত। মথুরা প্রভৃতি দেশে ইহাকে কড়চা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ক্রকর, গ্রহিল, ক্রকচ, নিম্পত্রিকা, করির, করীর, গুঁড়পত্র, করক ও তীক্ষ্ণকণ্টক। ইহা কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, আধান-কারক ও কফজনক; এবং, শ্বাস, অরুচি, শূল ও ব্রণাদি রোগে উপকারক।

নিম্পাব ।—(*Phaseolus radiatus*. A sort of pulse.) ইহা একপ্রকার শিমের বীজ। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—রাজশিষী-বীজ, বল্লক ও শ্বেতশিষিক। হিন্দীতে ইহা ভেটরান্ন এবং তেলেগু-ভাষায় আনপেট্টু ও রাজশিষী নামে পরিচিত। ইহা মধুর-কষায়-রস, পাকে অম্ল, রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, সারক, বিদাহী, শুক্রনাশক, বাতাদিদোষ-জনক, দৃষ্টিশক্তির হানিকারক, মূত্ররোধক, বায়ুর বিবন্ধকারক, এবং কফ, শোথ ও বিষদোষে উপকারক। এই বীজ তৈলে ভর্জিত হইলে, গুরুপাক ও মলরোধক।

নিম্পাবী ।—(*Dolichos sinensis*.) ইহার অপর নাম রাজমাষ। বাঙ্গালায় ইহাকে বর্কটী বা বোড়া, হিন্দীতে লোবিয়া ও বর্কটী, মহারাষ্ট্রদেশে কড়ুবর্ণ, এবং কর্ণাটে শুটুবরে কহে। হরিৎ

ও শ্বেতবর্ণভেদে ইহা দুইপ্রকার; তন্মধ্যে শ্বেতবর্কটীই উৎকৃষ্ট। হরিৎ-বর্কটীর সংস্কৃত পর্যায়—গ্রামজা, ফলিনী, নথপূর্ষিকা, মণ্ডপা, ফলিকা, শিষী, গুচ্ছফলা, বিশালফলিকা, নিম্পাবি ও চিপিটা। শ্বেতবর্কটীর সংস্কৃত পর্যায়,—অঙ্গুলিফলা, নথ-নিম্পাবিকা, রক্ত-নিম্পাবিকা, গ্রাম্যা, নথপুঞ্জফলা ও অশনা। উভয় বর্কটীই কষায়-মধুর-রস, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক ও কণ্ঠশোধক। বর্কটীর যুষ অত্যন্ত স্তন্যবর্দ্ধক, বলকারক ও কফ-নাশক, এবং চক্ষুরোগে উপকারক। ভাজা বর্কটীর যুষ গুরুপাক, উষ্ণবীৰ্য, অম্লপাক, শুক্রবর্দ্ধক, কফ ও শোথ-রোগে অপকারক, এবং রক্ত, পিত্ত, বায়ু, মূত্র ও স্তনের বৃদ্ধিকারক।

নীলকন্দ ।—ইহা একপ্রকার কাল আলু। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—মহিষীকন্দ, বনবাসী, সর্পাখ্য ও বিষ-কন্দ। ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকর, মুখের জড়তানাশক; এবং কফ ও বায়ুরোগে হিতকর।

নীলকমল ।—ইহার অশ্রু নাম নীলপদ্ম, বাঙ্গালায় ইহাকে নীলপদ্ম বলে। ইহা শীতবীৰ্য, স্বাদু, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, রসায়ন, পিত্তনাশক এবং কেশের পক্ষে হিতকর।

নীলকলম্বী ।—(*Ipomœa hederacea.*) ইহা একপ্রকার লতা গাছ । বাঙ্গালায় ইহা নীলকলম্বী নামে পরিচিত ; হিন্দীতে ইহাকে কালাদানা বলে । ইহার বীজচূর্ণ বিরেচক ।

নীলঝিণ্টী ।—যে ঝাঁটির ফুল নীলবর্ণ, তাহাকে নীলঝিণ্টী বা নীলঝাঁটী বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নীলকুরন্ত, নীলকুম্ভা, বালা, বাণা, দাসী ও কণ্টার্তগলা । নীলঝাঁটী কটু-তিক্ত-রস ; এবং বায়ু, কফ, কাস, শোথ, ত্বক্‌দোষ ও দস্তুরোগে উপকারক ।

নীলদূর্বা ।—নীলবর্ণের দূর্বা-তৃণকে বাঙ্গালায় নীলদূর্বা, মহারাষ্ট্রদেশে নীলীহরিয়ালী, কর্ণাটদেশে হম্বুগরুকে, এবং তেলেগু ভাষায় হরিতদূর্বালু বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হরিতা, শান্তনী, শ্রামা, শীতা, শতপার্কিকা, শতবল্লী, রুহা, অনন্তা, অমৃতপুত্র, শতগ্রন্থি, অমুষ্ণবল্লিকা, শিবা, শিবেষ্টা, মঙ্গলা, জয়া, ভার্গবী, ভূতহস্তী, শতমূলা, মহৌষধি, বিজয়া, গৌরী, শান্তা, শীতকুম্ভী, শীতলা, বামিনী, শম্প, শাহল, হরিত ও সহস্রবীর্ষা । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, শীতল, ও রুচিকর ; এবং কফ, বায়ু, রক্ত, পিত্ত, অতিসার, জ্বর, বিসর্প, তৃষ্ণা, দাহ ও ত্বক্‌দোষের উপশমকারক ।

নীলপদ্ম ।—(*Nymphaea stellata.*) নীলবর্ণের পদ্মফুলকে নীলপদ্ম বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নীলাম্বু-জম্ব, নীলাজ, নীলোৎপল, মৃদুৎপল ও নীলপঙ্কজ । ইহা স্নিগ্ধ, মধুররস, শীতল, রুচিকর, পিত্তনাশক, শ্রেষ্ঠ রসায়ন, নেহের দৃঢ়তাকারক, এবং কেশের হিতকর ।

নীলপুনর্নবা ।—নীলবর্ণের পুনর্নবাকে বাঙ্গালায় নীলপুনর্নবা, হিন্দীতে নীল গদহপড়োয়া, মহারাষ্ট্রদেশে কালীর-ঘেট, এবং কর্ণাটে অরিয়বেল্লরকিনু ও করিয় গণজিলে বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নীলা, শ্রামা, কুম্ভাখ্যা ও নীল-বর্ষাভূ । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ষা ও রসায়ন ; এবং হৃদ্রোগ, পাণ্ডুরোগ, কফ, শোথ, শ্বাস, কাস, বায়ুরোগ, দস্তুরোগ ও ত্বক্‌দোষে উপকারক ।

নীলভূঙ্গরাজ ।—(*Eclipta prostrata.*) যে ভূঙ্গরাজের পুষ্প নীলবর্ণ, তাহার নাম নীলভূঙ্গরাজ । বাঙ্গালায় ইহাকে নীলভীমরাজ ও হিন্দীতে নীল ভগরিয়া বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মহাভূঙ্গ, মহানাগ, সুনীলক, নীলপুষ্প, পন্নক ও শ্রামল । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ষা, রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, কেশরঞ্জক, এবং কফ, আমদোষ, শোথ ও শ্বিত্ররোগে উপকারক ।

নীলমণি ।— নীলবর্ণ মণি-
বিশেষের নাম নীলমণি ; ইহার সংস্কৃত
নামান্তর,—মসার। হিন্দীতে ইহাকে
নীলম্ কহে। নীলমণি তিক্তরস, উষ্ণ-
বীৰ্য, বাতপিত্ত-কফনাশক, এবং শরীরে
ধারণ করিলে শুভফলপ্রদ। *Sapphire*

নীল-ময়ূর ।—ইহা একপ্রকার
ময়ূরের নাম। ইহা নীলবর্ণবিশিষ্ট।
ইহার ষাংস বায়ুবর্ধক, বলকারক,
রসায়ন ও মেধাজনক এবং শিরোধমনী
প্রভৃতি শ্রোতঃসমূহের শুদ্ধিকারক।

নীলবীজ ।—ইহা একপ্রকার
আসন বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে
পিয়াশাল, মহারাষ্ট্রদেশে লোহিবান্দীয়া,
এবং কর্ণাটে কেপিন্নহোনে কহে। ইহার
সংস্কৃত পর্যায়—নীলাসন, নীলপত্র,
সুনীলক, নীলক্রম, নীলসার ও নীল-
নির্ঘাসক। এই আসনের বীজ নীলবর্ণ।
ইহা কটু-কষায়-রস, শীতল ও সারক,
এবং কণ্ঠ, দক্ষ ও কুষ্ঠরোগে হিতকর।

নীলবৃক্ষ ।—ইহা কোঙ্কণ ও মালব-
দেশজাত একপ্রকার বৃক্ষের নাম। ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—নীলা, বাতরি, শোফ-
নাশন, নরনামা, নথবৃক্ষ, নথালু ও নরপ্রিয়।
ইহা কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘু শোথ-
নাশক এবং বিবিধ বায়ুরোগ-নিবারক।

নীলাঞ্জন ।—ইহা নীলরক্তের
একপ্রকার রস। ইহার অপর সংস্কৃত

নাম—সৌবীরাঞ্জন। চলিত কথায়
ইহাকে সফেদ সূর্য্য কহে। ইহা কটু-
তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, মলভেদক ও
রসায়ন, এবং প্লেগা, মুখরোগ, নেত্র-
রোগ, ব্রণ ও দাহরোগে উপকারক।

ইহা শোধন করিয়া ঔষধাদিতে প্রয়োগ
করিতে হয়। ইহাকে চূর্ণ করিয়া জাম্বীরের
রসে একদিন ভাবনা দিয়া শুকাইয়া
লইলেই ইহা শোধিত হইয়া থাকে।

নীলাপরাজিতা ।—যে অপরা-
জিতার পুষ্প নীলবর্ণ তাহারই নাম নীলা-
পরাজিতা। মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে নীল-
সুপলী ও কর্ণাটে নীলগিরি কর্ণিকে
কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নীলপুষ্পী,
হানীলী, নীলগিরিকর্ণিকা, গবাদনী,
ব্যক্তগন্ধা, নীলদক্ষ্যা ও নীলাদ্রিকর্ণা।
ইহা তিক্ত-রস ও শীতল, এবং জ্বর, দাহ,
বক্তাতিসার, হৃদ, উন্মাদ, বমন, অন্ন,
শ্বাস, কাস, আমদোষ ও শ্রান্তি-নিবারক।

নীলায়ান ।—ইহা একপ্রকার
পুষ্পবৃক্ষের নাম। মহারাষ্ট্রে ইহাকে
ঝালকোরাণ্টা এবং কর্ণাটে করিয়গোরাটে
কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দাসী,
ছাদন, বলা, আর্ভগলা ও নীলপুষ্প।
ইহা ঝিণ্টীজাতীয় পুষ্প। ইহার গাছ
কটু-তিক্ত-রস ও বাত-কফ-নাশক, এবং
শূল, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, শোথ, ব্রণ ও হৃৎ-
দোষের শান্তিকারক।

নীলাম্বী ।—ইহা একপ্রকার ফলবৃক্ষের নাম । হিন্দীতে ইহাকে নল-বুলগুড় ও কালীপিটোলি, এবং মহারাষ্ট্রে দেশে অজগন্ধি এবং রেলেয়গিড়ু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নীলপিষ্টোন্তী, শ্রাম্বী ও দীর্ঘশাখিকা । শ্বেত ও নীল বর্ণভেদে নীলাম্বী বৃক্ষ দুইপ্রকার । উভয়ই মধুররস, কুচিকর, এবং বাত-কফ-নাশক ।

নীলানু ।—ইহা একপ্রকার আলুর নাম । ইহার বর্ণ নীল বলিয়া ইহা নীলানু নামে অভিহিত । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—অসিতানু ও শ্রাম্বা লুক । মহারাষ্ট্রেদেশে ইহাকে নীলানু, এবং কর্ণাটে করির-গণেশু কহে । ইহা মধুররস ও শীতল, এবং পিত্ত, দাহ ও শ্রান্তি-নিবারক ।

নীলাসন ।—ইহা নীলবীজ-বিশিষ্ট আসন বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পিয়াশাল বলে । ইহা মধুররস, শীত-বীৰ্য, পিত্ত, দাহ এবং শ্রান্তিনিবারক ।

নীলিনী ।—(*Indigofera tinctoria.*) নীলিনী একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্ম । বাঙ্গালায় ইহাকে নীলবোণা ও নীলগাছ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নীলী, নীলবুহা, কালী, ক্লীতকিকা, গ্রামীণা, মধুপনিকা, রঞ্জনী, শ্রীফলী, তুখা, তুণী, দোলা, নীলিনী, দূণী, দুলিকা,

দ্রোণিকা, অক্লীকা, কুৎসলা, মেঘবর্ণা, গ্রামণী, গ্রামিলী, নীলপুষ্পিকা, নীলা, তুলী, দ্রোণী, মেলা, তুচ্ছা, নীলপত্রী, রাজী, নীলিকা, নীলপুষ্পী, কালী, শ্রামা, শোণনী, শ্রীফলা, গ্রামা, ভদ্রা, ভারবাহী, মোচা, কুষ্মা, ব্যঞ্জনকেশী, মহাফলা, অসিতা, ক্লীতনী, কেশী, চারটিকা, গন্ধ-পুষ্পা, শ্রামলিকা, রঙ্গপত্রী, মহাবলা, স্থিররঞ্জা ও রঙ্গপুষ্পী । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, বিরেচক ও কেশের হিত-কর, এবং কফ, কাস, বায়ু, মোহ, ভ্রম, প্লীহা, গুল্ম, উদররোগ, উদাবর্ত, বাত-রক্ত, আমবাত, ব্রণ, ক্রিমি ও বিষ-দোষের শাস্তিকারক । নীলের পাতা ও নীল অপস্মারাদি বাতব্যাধিতে এবং যকৃৎ-প্রদাহে উপকারক । এই বৃক্ষের রস জ্বালাতন রোগের শাস্তিকারক ।

নীলোৎপল ।—(*Nymphaea stellata.*) নীলবর্ণ কুমুদফুলের নাম নীলোৎপল । ইহার বাঙ্গালা নাম নীল-শুন্দি । হিন্দীতে ইহাকে নীলোৎপল, মহারাষ্ট্রে নীলোৎপল, কর্ণাটে নেইদিলু এবং তেলেগু-ভাষায় নল্লকুলুব কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—উৎপলক, কুবলয়, ইন্দীবর, কন্দোখ, সৌগন্ধিক, স্মগন্ধ, বুড্মলক, অসিতোৎপল, কন্দোট, ইন্দীরাবর, ইন্দীবার ও নীলপত্র । নীল-শুন্দির ফুল সুরভি, মধুর-রস, পাকে

অতিতিক্ত ও শীতল, এবং দাহ, তৃষ্ণা, রক্ত-পিত্ত, রক্তপ্রদর, হৃদ্রোগ ও মূর্ছা প্রভৃতি রোগে হিতকর ।

নীলোৎপলের ঝাড় তিক্তরস ও শীতল, এবং কফ, কাস, তৃষ্ণা, বমি, পিত্ত, সস্তাপ ও রক্তবিকাের উপশম-কারক । ইহার মূল শীতল, গুরুপাক, ও বিষ্টমুজনক । ইহার বীজ মধুর-রস, গুরুপাক, শীতল ও রক্ষ ।

নীবার ।—(Wild variety of *Oryza Sativa*.) ইহা একপ্রকার তৃণধাতুর নাম । বাংলাদেশ ইহাকে উড়িধান, হিন্দীতে তীলি এবং তেলেগু ভাষায় নিবরিবল্লু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তৃণধাতু, বনত্রীহি, অরণ্যধাতু, মুনিধাতু, তৃণোদ্ভব ও অরণ্যশালি । নীবার ধাতু মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, মলরোধক, পিত্তনাশক ও কফ-বায়ুবর্ধক । নীবার ধাতুর অন্ন লঘু-পাক, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, বায়ুজনক ; এবং বক্রং, শ্রীহা, শ্বাস, আমদোষ, রক্ত-পিত্ত ও ব্রণরোগে উপকারক ।

নীহার ।—ইহার সংস্কৃত নামান্তর—হিম, শিশির, নিহার, মিহি : ১, অবশ্যায়, তুষার, তুহিন, প্রালেয়, মহিকা, খজল ও নিশাজল । রাত্রিকালে ভূমি হইতে বাষ্প উদ্গত হইয়া জলকণারূপে পতিত হয়, তাহাকেই নীহার, হিম বা শিশির

কহে । শিশির সেবনে বায়ু ও কফের বৃদ্ধি, এবং পিত্তের উপশম হয় । প্রায় সকল রোগেই শিশিরসেবা বিশেষ অপকারক ।

নূতনগুড় ।—এক বৎসরের অনধিক কালের গুড়কে নূতন গুড় কহে । ইহা স্নমধুর, শীতল, রসনেঞ্জিয়ের তৃপ্তিকারক, অগ্নিনান্দ্যজনক, কফ-বর্ধক ; এবং বায়ু, সস্তাপরোগ, মেহ ও শ্বাসরোগে উপকারক ।

নৃপান্ন ।—ইহা একপ্রকার শালি-ধাতুর নাম । ইহার নামান্তর—রাজার্ন । এই ধাতু মধুর-রস, স্নিগ্ধ, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, বলকারক, কাস্তিজনক, বীর্ধ্যবর্ধক, এবং ত্রিদোষনাশক ।

নেত্রধাবন ।—প্রাতঃকালে দন্ত-মার্জনের পর দুখ জলপূর্ণ করিয়া চক্ষুতে জলসেচন করতঃ নেত্রধাবন করিলে দৃষ্টিশক্তির বৃদ্ধি হয় ।

নেত্রবতী ।—ইহা পশ্চিমদেশে প্রবাহিত একটা নদীর নাম । এই নদীর জল মধুর-রস, কাস্তিজনক, অগ্নিবর্ধক, পাচক, পুষ্টিকর, বলকারক ও গুরুবর্ধক ।

নেপাল-নিম্ব ।—নেপাল-নিম্বের অপর নাম—তৃণ-নিম্ব । চলিত কথায় ইহাকে নেপাল-নিম্ব কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নৈপাল, তৃণ-নিম্ব, জরাস্তক, নাড়ী-তিক্ত, নিদ্রায়ি, সন্নিপাতরিপু,

ও সন্নিপাতনুৎ । ইহাকে একপ্রকার চিরেতা বলা যায় । নেপালনিষ তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও লঘু এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, শোণ, তৃষ্ণা ও অররোগের উপশমকারক ।

নেপাল-শৃঙ্গী ।—নেপাল দেশীয় শৃঙ্গী-বিষ অর্থাৎ নিঠাবিষকে নেপালশৃঙ্গী কহে । ইহার অপর নাম নৈপালী । ইহা ত্রিদোষজ-অর, আমবাত, হৃদ্রোগ, এবং যাবতীর বায়ুবিহার ও শ্লেষ্মাজ রোগসমূহে বিশেষ উপকারক । নিঠাবিষের শোধন-প্রণালী অনুসারে ইহাও শোধিত করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয় ।

নেপালী ।—ইহা একপ্রকার পুষ্প বৃক্ষের নাম । ইহার নামান্তর নবমল্লিকা । চলিত কথায় ইহাকে নেবারি কহে ।

ইহা তিক্ত-রস, শীতল ও লঘুপাক, এবং রক্ত ও ত্রিদোষের উপশমকারক ।

নেপালি-ইক্ষু ।—নেপাল-দেশীয় ইক্ষুকে নেপালী-ইক্ষু কহে । ইহা মধুর-কষায় রস, অল্পপাক, বায়ুবর্ধক ও পিত্ত-নাশক ।

নৈষধক ।—ইহা নিষধ দেশজাত শালিধাতু বিশেষ । ইহার গুণ শালি-ধাতুর অনুরূপ ।

ন্যক্ষু ।—ইহা একপ্রকার মৃগের নাম । ইহার নামান্তর শম্বর-মৃগ । এই মৃগের শৃঙ্গ অনেক শাখা প্রশাখা-বিশিষ্ট । বাঙ্গালার ইহাকে শাম্বরমৃগ এবং হিন্দীতে বরাহশৃঙ্গা কহে । ইহার মাংস মধুর-রস, লঘুপাক, বলকারক, স্ত্রুবর্ধক ও ত্রিদোষ-নাশক ।

প ।

পঙ্কপৌড় ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । পঙ্কপৌড়ের নামান্তর পঙ্কপৌর ; হিন্দীতে ইহাকে পখোড়া কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পঙ্ককৃত, বর্ধন ও পঙ্ক-রক্ষক । ইহা কটুরস ও জীর্ণ-অরনাশক । ইহার অঙ্গন দৃষ্টিশক্তি-বর্ধক অর্থাৎ এই বৃক্ষের রস চক্ষে অঙ্গনম্বরূপ ব্যবহার করিলে, দৃষ্টিশক্তির বৃদ্ধি হয় ।

পঙ্কমাংস ।—পাক করা মাংসকে পঙ্কমাংস কহে । ইহা বল এবং বীৰ্য্যবর্ধক ।

পঙ্করস ।—ইহা একপ্রকার তীক্ষ্ণ মণ্ডের নাম । ইহার অণু নাম মীধু । ইহা মধুরপাক, সারক, কটিকর, অগ্নিবর্ধক, প্রীতিকর, ইন্দ্রিয়সমূহের প্রসন্নতাকারক, বল বণবর্ধক ও বায়ুনাশক এবং শোথ, শোষ, অর্শঃ, শ্লেষ্মাবিকার ও মেহ-বাগদে হিতকারী ।

পঙ্ক ;—পঙ্কের অপর নাম কর্দম । নাম এক হইলেও পদার্থে স্বাতন্ত্র্য আছে । কর্দম পচিলে তাহাই পঙ্ক নামে পরিগণিত

হয়। ইহা শীতল, এং দাহ, শেথ, ভয় ও ক্ষয়রোগে উপকারক। পঞ্চ বা কর্দম গরম করিয়া তাহার স্বেদ দিলে, শূল-যন্ত্রণার লাভ হয়।

পঞ্চ-পর্পটী।—পঞ্চ গুণ হইলে উপরিভাগে যে চটা উঠে, তাহাকে পঞ্চ-পর্পটী কহে। পঞ্চ পর্পটীর গুণ সৌরাষ্ট্র-মৃত্তিকার অনুরূপ; এইজন্ত সৌরাষ্ট্র-মৃত্তিকার অভাবে পঞ্চ-পর্পটী ব্যবহার করিতে শাস্ত্রকারেরা উপদেশ দিয়াছেন।

পঞ্চকোল।—পিপুল, পিপুল-মূল, চই, চিতামূল, ও শুঠ: সমপরিমিত এই পাঁচটি পদার্থের পারিভাষিক নাম “পঞ্চকোল”। ইহা কটুরস, কটু-পাক, উষ্ণবীর্ষা, তীক্ষ্ণ, পাচক, অগ্নি-বর্দ্ধক, রুচিকর, বাত-কফনাশক ও পিত্তবর্দ্ধক; এবং গুল্ম, প্লীহা, আনাহ, শূল ও উদররোগের উপশমকারক।

পঞ্চতিক্ত।—নিম, গুলঞ্চ, বাসক, পটোলপত্র ও কণ্টকারী, এই পাঁচটি তিক্ত পদার্থের পারিভাষিক নাম “পঞ্চতিক্ত”। জ্বর, কাস, কুষ্ঠ, বিসর্প, এবং পিত্তজ রোগ-সমূহে পঞ্চতিক্ত বিশেষ উপকারক।

পঞ্চমূল।—পাঁচটি মূল বিশেষের সমষ্টিকে “পঞ্চমূল” কহে। আয়ুর্কোষে নয় প্রকার পঞ্চমূলের উল্লেখ দেখিতে পাওয়া যায়; যথা,—স্বল্প পঞ্চমূল, বৃহৎ-পঞ্চমূল, তৃণপঞ্চমূল, শতাবর্যাদি পঞ্চমূল, জীবকাদি

পঞ্চমূল, বলাদি পঞ্চমূল, গোকুরাদি পঞ্চ-মূল, গুড়ুচাদি বা বল্লীপঞ্চমূল ও কণ্টক-পঞ্চমূল। তন্মধ্যে (১) শালপাণী, চাকুলে, বৃহতী, কণ্টকারী ও গোকুর এই পাঁচটির মূলকে “স্বল্প-পঞ্চমূল” কহে। স্বল্প পঞ্চ-মূল তিক্ত মধুর-রস, লঘুপাক, নাতি-উষ্ণবীর্ষা, মলরোধক, বলকারক, পুষ্টি-জনক, বাত-পিত্তনাশক, এবং জ্বর, শ্বাস ও অশ্মরীরোগের শান্তিকারক। (২) বেল শোণা, গাম্ভারী, পারুল ও গণিয়ারী, এই পাঁচটি রক্ষের মূল “বৃহৎ পঞ্চমূল”। ইহা তিক্ত-কষায় মধুর-রস, উষ্ণবীর্ষা, লঘু ও অগ্নিবর্দ্ধক, এবং শ্বাস, কাস ও কফবাতজ রোগ-সমূহে উপকারক; (৩) কুশ, কাশ, শর, ইক্ষু ও দর্ভ (উলু-খড়) অথবা কুশ কাশ, শর, ইক্ষু ও শালি-ধাতু, ইহাদের মূলকে “তৃণপঞ্চমূল” কহে। ইহা তৃষ্ণা, দাহ, রক্ত, পিত্ত ও মূত্র-কৃচ্ছাদি রোগ-নিবারক। (৪) শতাবরী, ভূমিকুমাণ্ড, জীবন্তী, ক্ষৌরকাকণী ও জীবক, এই পাঁচটি মূলের নাম ‘শতাব-র্যাদি পঞ্চমূল’। ইহা শীতল, গুরুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, কাণ্ডজনক, বলকারক এবং গুরু ও স্তম্ভের বৃদ্ধিকারক। (৫) জীবক, ঋষভক, মেদা, মহানেদা ও জীবন্তী, এই পাঁচটির মূল “জীবকাদি-পঞ্চমূল” নামে পরিগণিত। ইহা ধাতুবর্দ্ধক, বলকারক, চক্ষুর হিতকর ও গুরুজনক।

এবং দাহ, পিত্তজ্বর ও তৃষ্ণার উপশম-
কারক । (৬) বেড়েলা, পুনর্নবা, এরণ্ড-
মূল, মুগানী ও নাষাণী, এই পাঁচটির মূল
“বলাদি-পঞ্চমূল” । ইহা মলভেদক, জ্বর-
নাশক ও শোথনিবারক । (৭) গোকুর,
শেয়াকুল, রাখালশমা, কালকাসন্দা ও
সর্ষপ, এই পাঁচটির মূল “গোকুরাদি-
পঞ্চমূল” । ইহা বাতশ্লেষ্মার উপশম-
কারক । (৮) গুলঞ্চ, মেঘশৃঙ্গী,
অনন্তমূল, ভূমিকুয়াণ্ড ও হরিদ্রা, এই
পাঁচটির মূল “গুড়ুচ্যাদি পঞ্চমূল” বা
বল্লীপঞ্চমূল । ইহা শ্লেষ্ম-নিবারণে প্রশস্ত ।
(৯) করঞ্জ, গোকুর, ঝাঁটা, শতমূলী ও
কেলেকড়া, এই পাঁচটির মূলকে “কণ্টক-
পঞ্চমূল” কহে । ইহা পক্ষাণয়শোধক ও
বাত কফ নাশক, এবং রক্তপিত্ত, শোথ,
মেহ ও শুক্রদোষের শান্তিকারক ।

পঞ্চলবণ ।—সৈন্ধব, সৌবর্চল,
বিট, ঔষ্ণ্ডি ও সামুদ্র, এই পঞ্চবিধ
লবণকে “পঞ্চলবণ” কহে । পঞ্চলবণ
উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, স্নিগ্ধ, মল-মূত্রবিরেচক,
অগ্নিবর্ধক, পাচক, কফ-পিত্তবর্ধক, বল-
নাশক ; এবং অজীর্ণ, অগ্নিমান্দ্য, প্লীহা,
যক্ষ্ম, ও গুল্মরোগের উপশমকারক ।

পঞ্চবল্কল ।—বট, অখথ, পাকুড়,
যজ্ঞডুমুর ও বেতস, এই পাঁচটি বৃক্ষের
ছালকে “পঞ্চবল্কল” কহে । বেতসের
পরিবর্তে কেহ পলাশ-পিপুল, কেহ বা

শিরীষবৃক্ষ গণনা করিয়া থাকেন । পঞ্চ-
বল্কল কষায়রস, শীতল, মলরোধক, কক্ষ,
সুত্রশোধক, ভগ্নাস্থির সংযোজক ; এবং
কফ, পিত্ত, রক্ত, ব্রণ, বিসর্প, শোথ,
ঘোনিরোগ ও মেদোদোষে অপকারক ।

পঞ্চসার-পানক ।—দ্রাক্ষা,
খজুর, গাম্ভারীর ফল, মৌলফল ও ফল্গা-
ফল, এই পাঁচটি ফলের রসের সহিত
চিনি, মরিচ, এলাইচ, দারুচিনি, তেজপত্র,
নাগেশ্বর ও কর্পূর মিশ্রিত করিয়া যে
দ্রব্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে পঞ্চসারপানক
কহে । ইহা অম্ল-মধুর-রস, গুরুপাক,
শুক্লাদি ধাতুর বৃদ্ধিকারক, এবং পিত্ত,
পিপাসা, দাহ ও শ্রান্তির উপশমকারক ।

পঞ্চামৃত-যুষ ।—কুলথ, মুগ,
অড়হর, মাংকলায় ও বর্ষটী, এই পঞ্চ-
বিধ কলায় একত্র পাক করিয়া যুষ
প্রস্তুত করিলে, তাহাকে “পঞ্চামৃত যুষ”
কহে । ইহা লঘুপাক, পাচক, ধাতু-
সমূহের বৃদ্ধিকারক, এবং জ্বর, অরুচি,
ক্ষয়, কফ ও অঙ্গবেদনার হিতকর ।

পটোল ।—(*Trichosanthes*
dioica.) ইহা একপ্রকার লতাফল ।
বঙ্গদেশে ইহাকে পটোল, হিন্দোতে পর-
বল, মহারাষ্ট্রদেশে কহিপড়বল ও কতু-
পড়োল, কর্ণাটে সোগবল্লী, তেলে গুভাষার
কোম্বুপোটল, গুজরাটে চুরনিহার কপিন-
বর্গী, তামিলীতে কোম্বুপুড়লৈ, এবং

কান্তকুন্ডে মোরহড়ী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কুলক, তিক্তক, পটু, পটুক, কর্কশদল, কুলজ, রাজিমান্, লতাফল, রাজফল, রাজপটোল, বরতিক্ত, অমৃতফল, তিক্তভদ্রক, কটুফল, কটু, কর্কণচ্ছদ, প্রতীক, রাজেশ, রাজনামা, অমৃতফল, পাণ্ডু, পাণ্ডুফল, বীজগর্ভ, নাগফল, কুষ্ঠারি, কাসমর্দন, পঞ্জর, রাজীফল, জ্যোৎস্না ও কচ্ছুরী। পটোল কটু-তিক্ত মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, স্নিগ্ধ, সারক, পাচক, রুচিকর ও গুরুবর্ধক; এবং কফ, পিত্ত, কণ্ডু, জ্বর, দাহ, কুষ্ঠ, কাস, ক্রিমি, রক্ত ও ত্রিদোষে উপকারক। পটোলের পাতা (চলিত কথায় পলতা ও নতি কহে), পিত্তনাশক, নাল অগাৎ ডাঁটা শ্লেষ্মনাশক, এবং মূল বিরেচক।

পটোলো।—ইহাও একপ্রকার প্রসিক্ত লতাফল। ইহার নামান্তর স্বাদু-পটোল, পটোলিকা, জ্যোৎস্নী, জালী ও জ্যোৎস্না। বাঙ্গালায় ইহাকে বিঙ্গা এবং হিন্দীতে ঝিঙুপোড়লী কহে। ইহা মধুর-রস, রুচিকর, পাচক, পিত্তনাশক, অগ্নিবর্ধক, বলকারক ও জ্বরনাশক।

পটিকালোত্র।—লাল লোধের নাম পটিকালোত্র। বাঙ্গালায় ইহাকে পটিলালোধ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ক্রমুক, পটু, লাক্ষাপ্রসাদন, পটিকা,

পটিলোত্র, বকলোত্র, বৃহদল, জীর্ণবৃগু, বৃহৎক, শীর্ণপত্র, অক্ষিভেষজ, শাবর, গালব, বহুলতট, লাক্ষাপ্রসাদ, বক, স্থূলবকল, জীর্ণপত্র ও বৃহৎপত্র। ইহা কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, মলরোধক, চক্ষুর হিতকর, এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, শোথ, রক্তপিত্ত, অতিসার ও বিষদোষে হিতকর।

পণ্যাক্ষ্য।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র তৃণ। মহারাষ্ট্রদেশে, ইহাকে পণধে এবং কর্ণাটে হনজেমুকু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পণধা, কক্ষুণীপত্রা ও পণাধা। ইহা তিক্ত-রস, ক্ষারগুণ-বিশিষ্ট ও সারক, এবং সত্ত্বঃকৃতের শাস্তিকারক। হ্রস্ব, দীর্ঘ ও মধ্যম-ভেদে এই তৃণ তিনপ্রকার। তন্মধ্যে মধ্যম তৃণ সর্বাধিক গুণশালী।

পত্রবিষ।—বিষপত্রিকা, লম্বা, বরদাক্ক, করন্তু এবং মহাকরন্তু, এই পাঁচপ্রকার বৃক্ষকে পত্রবিষ বলে। ইহাদের পত্র বিষের ত্রায় কার্যকারক বলিয়া, ইহারা পত্রবিষ নামে অভিহিত। পত্রবিষ সেবনে জ্বন্তা, কম্প ও শ্বাস প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পায়।

পত্রোক্ষ।—(Caesalpinia Sappan.) ইহার অপর নাম পত্রোক্ষ। ইহা সপ্তবিধ চন্দনের মধ্যে একপ্রকার চন্দন। বাঙ্গালায় ইহাকে বকমকাঠ ও রোহণ,

হিন্দীতে ও বোম্বাই প্রদেশে পদ্ম, তেলেগু ভাষায় চেবমু ও কনু কট্টু. উৎকলদেশে বকমো, এবং গুজরাট, পারস্য ও তামিলীতে বট্টনী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রক্তকাষ্ঠ, সুবঙ্গদ, পত্রাণ্ড, পট্টরঙ্গ, ভার্যাবৃক্ষ, রক্তক, লোহিত, রক্তকাষ্ঠ, রোগকাষ্ঠ, কুচন্দন, পট্টরজনক ও সুরঙ্গ। ইহা অন্ন-মধুর-কটুরস, শীতল ও রুক্ষ, এবং বায়ু-পিত্ত, জ্বর, দাহ, উন্মাদ, ত্রণ ও বিস্ফোটরোগে হিতকর। ইহার ছালের কাথ প্ৰকৃতি-সার, রক্তাতিসার ও শ্বেতপ্রদর রোগে বিশেষ উপকারক।

পত্রপুষ্প।—(Ocymum pilosum.) বাঙ্গালার ইহাকে রক্ততুলসী বলে (তুলসী দ্রষ্টব্য।)

পদ্ম।—(Nelumbium Speciosum. Syn.—Salvadora Indica.)

ইহা একপ্রকার জগজ-পুষ্পের নাম। ইহাকে বাঙ্গালার পদ্ম, হিন্দীভাষায় কনেল, তেলেগু-ভাষায় তাম্বিপুর্, এবং তামিলীতে অম্বল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নলিন, অরবিন্দ, মহোৎপল, সহস্রপত্র, কমল, শতপত্র কশেশয়, পঙ্কেকহ, তামরস, সারস, সরসীকহ, বিষ প্রস্থন, বারিজ, রাজীব, পুরুষ, অস্তোরহ, কবার, আশ্রাপত্র, বনশোভন, সরেকিহ, জলজন্ম, জলকট্ট, জরুহ, সরোজন,

সরোরুট, শঙ্কজ, পঙ্কজ, অস্তোরহ, অম্বুহ, সরসিজ, শ্রীবাস, শ্রীপর্ণ, ইন্দিরালয়, জল-জাত, অজ, কঞ্জ, নল, নালিক, শালীক, বনজ, অন্নান ও পুটক। পদ্মকুল কষায়-মধুর-রস, শীতল ও বর্ণবর্ধক; এবং পিত্ত, কফ, রক্ত, তৃষ্ণা, দাহ, বিস্ফোট, বিসর্প ও বিষদোষে উপকারক।

পদ্মকন্দ।—পদ্মের মূলের নাম পদ্মকন্দ। বাঙ্গালার ইহাকে পদ্মের গেঁড়ো বা শালুক, এবং হিন্দীতে কমল-কন্দ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শালুক, পদ্মমূল, কটাহ্বর ও জলালুক। ইহা কটু-কষায়-মধুর-রস, মধুরপাক, শীতল, রুক্ষ, দুর্জর, বিষ্টভী, মলরোধক, রুচিকর, শুক্রবর্ধক, স্তন্যজনক ও বাত-শ্লেষ্মকারক; এবং পিত্ত, দাহ, তৃষ্ণা, কাস ও রক্তনিবারক।

পদ্মকাষ্ঠ।—ইহা একপ্রকার সুগন্ধি কাষ্ঠের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে পদ্মকাষ্ঠ, হিন্দীতে পদ্মাক এবং তেলেগু-ভাষায় এণ্ডু সহদেবী কহে। ইহা সরল ও কীটদোষবর্জিত হইলে, ঔষধাদিতে প্রশস্ত। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পদ্মক, পীত, পীতক, মালের, শীতল, হিম, শুভ, কেদারজ, রক্ত, পাটলাপুষ্পসন্নিভ ও পদ্মকুল। ইহা কষায়-তিক্ত রস, শীতল, লঘুপাক, রুচিকর, গর্ভস্থাপক ও বায়ু-বর্ধক, এবং রক্তপিত্ত, মোহ, দাহ, জ্বর,

ভ্রম, তৃষ্ণা, বমি, ব্রণ, বিস্ফোট, বিসর্প, কুষ্ঠ ও শ্লেষ্মার উপশমকারক ।

পদ্মকেশর ।—ইহার অল্প নাম পদ্মকিঞ্জর । বাঙ্গালায় ইহা পদ্মরেণু নামে অভিহিত । ইহা কষায়-তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, দাঁহনাশক, মলরোধক, এবং অর্শোরোগে রক্তস্রাবনিবারক ।

পদ্মচারিণী ।—(*Hibiscus mutabilis*) ইহার অল্প নাম স্থলপদ্মিনী । ইহা বাঙ্গালায় স্থলপদ্ম এবং উত্তরাপথে পদ্মচারিণী নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অব্যথা, অতিচরা, পদ্মা, চারটি ও সারদা । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল ও কফ-বায়ু-নাশক, এবং খাস, কাস, শূল, মূত্র-ক্লম্ব, অশ্মরী ও বিষদোষের উপশম-কারক ।

পদ্মবীজ ।—ইহা বাঙ্গালায় পদ্ম-বীজ, হিন্দীতে কমলগাট্টা, এবং মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে পদ্মাক্ষ নামে অভিহিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পদ্মাক্ষা, গালোডা, কন্দলী, ভেণ্ডা, ক্রৌঞ্চাননা, ক্রৌঞ্চা, শ্রামা ও পদ্মকর্কটী । ইহা মধুর-কটু-কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, গুরুপাক, কক্ষ, কুচিকারক, বিষ্টম্ভী, মলরোধক, বলকর, গুরুবর্ধক ও গর্ভস্থাপক ; এবং পিত্ত, রক্ত, দাহ, বমি, শোষ, কফ ও বায়ুর উপশমকারক ।

পদ্মিনী ।—মূল-নাল-পত্র পুষ্পাদি সমন্বিত পদ্মের ঝাড়ের নাম পদ্মিনী । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নলিনী, বিস্মনী, কুন্দিনী, মৃগালিনী, কমলিনী, পুটাকিনী, পঙ্কজিনী, সরোজিনী, নালিকিনী, অরবিন্দিনী, পুষ্করিণী, জম্বালিনী ও অজিনী । ইহা মধুর-তিক্ত-কষায়-লবণ-রস, শীতল, গুরুপাক, বিষ্টম্ভী ও বায়ু-বর্ধক, এবং পিত্ত, বমি, রক্ত, কফ, ভ্রাস্তি, ক্লাস্তি, সস্তাপ, শোষ ও ক্রিমি-রোগের শাস্তিকারক ।

পনস ।—(*Artocarpus integrifolia*) ; পনস একপ্রকার বৃহৎ ফল । বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁটাল, হিন্দীতে কটহর, মহারাষ্ট্রদেশে ফণসু, কর্ণাটে হলসিন, তামিলীতে পিল্লা এবং তেলেগু ও উৎকল ভাষায় পনসু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পনস, কণ্টকিফল, কণ্টাফল, আশয়, সুরঙ্গ-ফল, পনস, ফলস, চম্পুকালু চম্পা-কোষ, চম্পালু, রসাল, মৃদঙ্গফল, পানস, মহাসর্জ, ফণিন, ফলবৃক্ষ, শূল, মূল-ফলদ, অপুষ্পফলদ, পূতফল ও অতি-বৃহৎফল । পাকা কাঁটাল মধুর-রস, শীতল, পিচ্ছিল, দুর্জর, কুচিকর, মল-রোধক, বলবীর্ষবর্ধক, গুরুজনক, কফ-কারক, পুষ্টিকর ও বাত-পিত্তনাশক এবং দাহ, ভ্রম ও শোষরোগে উপকারক ।

কাঁচা অর্থাৎ অপক পরিপুষ্ট কাঁটাল মধুর-কষায়-রস, শীতল ও বায়ুবর্ধক । কচি কাঁটাল অর্থাৎ "ইচড়" মধুর-কষায়-রস, কঠিন, রুচিকর, গুরুপাক, শীতল, বল-কর ও দাহজনক ; এবং কফ, বায়ু ও মেদোদাতুর বৃদ্ধিকারক । পাকা কাঁটালের বীজ ঈষৎ কষায়যুক্ত মধুর-রস, গুরুপাক, বায়ুবর্ধক, ত্বকদোষ-নাশক, মলরোধক, মূত্রবিবেচক ও গুরুবর্ধক, এবং পাকা-কাঁটাল অতি ভোজনজনিত অজীর্ণাদির নিবারক । কাঁটালের মজ্জা অর্থাৎ 'ভূতি' গুরুবর্ধক, ত্রিদোষ-নাশক ও গুল্মরোগে অপকাথক । মাংসগ্রহি শোথে কাঁটালের কাথ, অগুবৃদ্ধিতে কাঁটালের মজ্জা (ভূতি), এবং চক্ষুরোগে কাঁটালের কোমল পল্লব বিশেষ উপকারক । কাঁটালের পাতার রস পান করিলে, সিদ্ধিসেবনজনিত মত্ততা নিবারিত হয় ।

পপীতা ।—(Carica Papaya.)

ইহা একপ্রকার ফলের নাম । ইহার বাঙ্গালা নাম পেঁপে । ইহাকে হিন্দীতে পাপিতা, পপয়া, তেলেগুভাষায় বপ্পয়ি এবং তামিলীতে পপ্পী বলে । ইহা প্রীহনাশক ।

পয়োধিজ ।—সমুদ্রজাত লবণ এবং সমুদ্রফেন, উভয় দ্রব্যই পয়ো-ধিজ নামে অভিহিত । (সমুদ্রফেন দ্রষ্টব্য ।)

পয়োষ্ণী ।—ইহা বিক্র্যাচল পর্বত-নিঃসৃত দক্ষিণদেশ-প্রবাহিত নদীর নাম । এই নদীর জল পবিত্র, রুচিকর, লঘু, বল-কান্তিজনক ও সর্করোগনাশক ।

পরমা ।—ইহার অপক নাম গন্ধ-শটী । ইহা কটু-তিক্ত-মধু-রস, উষ্ণ-বীর্ষা, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, মলরোধক, পিত্ত-বর্ধক ও বাত-কফনাশক ; এবং কাস, শ্বাস, বমি, শোথ, শূল, হিক্কা, এণ, গ্রহা-বেশ ও মুখের মলিনতা-নিবারক । ইহার বাহ্যপ্রয়োগ অর্থাৎ প্রলেপ ব্যবহারে জ্বর ও রাক্ষসবাধা নিবারিত হয় ।

পরমান্ন ।—ইহার অণু নাম ক্ষীরিকা । বাঙ্গালায় ইহাকে পায়স ও পরমান্ন কহে । অর্ধ ছুঞ্জে, ছুঞ্জের ১৬ঘোল ভাগের একভাগ সূক্ষ্ম আতপ চাউল, কিঞ্চিৎ ঘূতের সহিত সিদ্ধ করিবে, এবং তাহাতে উপযুক্ত পরিমাণে চিনি দিবে । পাকশেষে এলাইচ কপূর্বাতিসুর্গন্ধিপদার্থ মিশ্রিত করিবে । ইহাকেই পরমান্ন কহে । ইহামধুর-রস, গুরুপাক, বিষ্টভী, পুষ্টিকর, ধাতুবর্ধক ও অগ্নিনান্দ্যকারক, এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্তাপত্তের হানিকারক । আতপ চাউলের পরিবর্তে সূজি, চিড়া প্রভৃতি পদার্থ দ্বারাও পরমান্ন প্রস্তুত হইয়া থাকে । সেই সেই পদার্থের গুণানুসারে তাহাদের গুণ বলনা করিতে হইবে । সূজির পায়স অপেক্ষাকৃত লঘুপাক ।

পরিপেল্ল ।—ইহা একপ্রকার মৃতার নাম । ইহার অপর সংস্কৃত নাম পরিপেলব । বাঙ্গালার ইহাকে জলমুতা বা কেয়টমুতা, মহারাষ্ট্রদেশে জলমুতী এবং কর্ণাটে তলিগড্ড কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও কফ-বাত-নাশক, এবং অম্লশূল, রক্তদোষ, দাহ ও ব্রণরোগে উপকারক ।

পরিব্যাদ ।—(Pterospermum acerifolium.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র-বৃক্ষের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর ক্রমোৎপল, জলবেতস ও কর্ণিকার । বাঙ্গালায় ইহাকে ওলটকম্বল কহে । (ওলটকম্বল দ্রষ্টব্য ।) *Abroma augusta*

পরিশুদ্ধ মাংস ।—ইহা মাংসের একপ্রকার বাঙ্গনের নাম । প্রচুর পরিমিত ঘূতে মাংস ভাজিয়া বারংবার জলের ছিটা দিয়া সিদ্ধ করিলে, এবং উপযুক্ত মসলার সহিত পাক করিয়া লইলে, তাহাকেই পরিশুদ্ধ মাংস কহে । ইহা গুরুপাক, স্নিগ্ধ, তৃপ্তিকর, প্রীতিপ্রদ ও পিত্তনাশক, এবং বল, মেধা, মাংস, ওজঃ ও শুক্র প্রভৃতির বৃদ্ধিকারক ।

পরিষ্কৃত দধি ।—দধি কাপড়ে বাধিয়া ছাঁকিয়া লইলে, তাহাকে পরিষ্কৃত দধি কহে । সেই দধি স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর, বাত-পিত্তনাশক এবং কফের বৃদ্ধিকারক ।

পক্রষক ।—(Xylocarpus Granatum.Syn.—Grewia Asia-tica.) ইহা একপ্রকার ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ^{পক্রষক} ~~পক্রষক~~ হিন্দীতে কলুহ শুকরী ও পক্রষা, মহারাষ্ট্রদেশে পর্পকা, কর্ণাটে বেটুহা, এবং তেলেগু ভাষায় পুটীকী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নাগদলোপম, গিরিপীলু, পারাবত, নীলচন্দ্র, নীলমণ্ডল, পাপর ও অন্নাস্থি । অপর পক্রষকফল অম্ল-কটু-কষায়-রস, লঘুপাক, পিত্তবর্ধক, বায়ু-নাশক ও কফরোগ-নিবারক । পক ফল মধুর-অম্ল রস, শীতল, মলরোধক, বিষ্টভী, পুষ্টিকর, কুচিকারক, তৃপ্তিজনক ও বাত-পিত্ত-নাশক ; এবং দাহ, রক্ত, জ্বর, ক্ষয়, মেহ, শোথ ও সন্ধিবাতে হিতকর । ইহার পত্র ব্রণ ও পিড়কা প্রভৃতি পীড়ায় উপকারক ।—বন্ধল কষায়রস, শীতবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক, এবং প্রমেহ, বোনিদাহ, নিম্ননালদাহ ও শীতপিত্তের শাস্তিকারক ।

পর্কটী ।—(Ficus Infectoria.) চলিত কথায় ইহাকে পাকুড় কহে । ইহা রক্তদোষনাশক এবং মুচ্ছা, ভ্রম ও প্রলাপে হিতকর ।

পর্ণমৃগ ।—বানর, বৃক্ষ-মার্জার, (গেছো-বিড়াল) প্রভৃতি যে সকল চতুষ্পদ জন্তু বৃক্ষে বৃক্ষে বিচরণ করে, তাহাদিগকে পর্ণমৃগ বলে । পর্ণমৃগের

মাংস মধুর-রস, গুরুপাক, গুরুবর্ধক, মলমূত্রের বিরেচক, রক্তবর্ধক ও চক্ষুর হিতকর এবং কাস, খাস, অর্শঃ ও ক্ষয়রোগে উপকারক ।

পর্প টি ।—বান্দালায় ইহাকে পাঁপর বলে । ছোলার ডা'লের বা মুগের ডা'লের বেসনে উপযুক্ত পরিমাণে হরিদ্রা, লবণ, হিং, জীরা ও সাজী-মাটি মিশ্রিত করিয়া, মুগের প্রহারে তাহার পাতলা পাতলা রুটী প্রস্তুত করিতে হয় । পরে তাহা কেবল অঙ্গারের আ ওনে, অথ বা উত্তপ্ত ঘূতে কিংবা তৈলে ভাজিয়া লইলেই পাঁপর প্রস্তুত হইয়া থাকে । পাঁপর অত্যন্ত রুচিকর, পাচক, অগ্নিবর্ধক, এবং কিঞ্চিৎ গুরুপাক । অঙ্গারের আঁগুনে ভাজিলে রুক্ষ, এবং ঘূত বা তৈলে ভাজিলে স্নিগ্ধ হইয়া থাকে । ছোলার ডা'লের পাঁপর অপেক্ষা মুগের ডা'লের পাঁপর কিছু লঘুপাক ।

পর্প টক ।—(Oldenlandia biflora.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ পত্রশাক । ইহার বান্দালা নাম ক্ষেৎ-পাপুড়া । হিন্দীতে ইহাকে দবনপাপুড়া, মহারাষ্ট্র ও বোম্বাইপ্রদেশে পিত্তপাপুড়া কর্ণাটে পর্পাটক, এবং উৎকলদেশে জল-পাপুড়া কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ত্রিষষ্টি, তিত্ত, চণক, রেণু, তৃষ্ণারি, বরক, শীত, শীতপ্রিয়, পাংশু,

কলপাক, বর্ষকণ্টক, কুশশাখ, প্রগন্ধ, স্মৃতিক্ত, রক্তপুষ্পক, পিত্তারি, কটুপত্র ও বক্র । ইহা তিত্ত-রস, শীতল, লঘু ও বায়ুবর্ধক, এবং পিত্ত, দাহ, অর, শ্লেষ্মা, রক্ত, অরুচি, তৃষ্ণা, গ্লানি, শ্রান্তি, মদ ও ভ্রাস্তিনিবারক ।

পর্প টী ।—উত্তরদেশজাত পদ্মা-বতী ও পপরী নামক প্রসিদ্ধ দ্রব্য-বিশেষের নাম পর্প টী । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভনী, জতুকা, রজনী, জতুকুৎ বক্রবর্তিনী, সংস্পর্শী, জতুকা ও জনি । ইহা কষায়-তিত্ত-রস, শীতল, লঘু ও বর্ণবর্ধক, এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ব্রণ ও বিষদোষে হিতকর ।

পর্বতজা ।—ইহা পর্বতজাত একপ্রকার অন্ন-মধুর-রসযুক্ত দ্রাক্ষার নাম । চলিত কথায় ইহাকে যহারী কহে । এই দ্রাক্ষা অন্ন-মধুর-রস, লঘু-পাক, শ্লেষ্মবর্ধক ও অন্নপিত্তকারক ।

পর্বত-তৃণ ।—ইহা পর্বতজাত একপ্রকার তৃণের নাম । হিন্দীতে ইহাকে সও কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তৃণাঢ্য, পত্রাঢ্য ও মৃগপ্রিয়, এই তৃণ রুচিকর, পুষ্টিজনক, বলবর্ধক, এবং শস্তগণের বিশেষ হিতকর ।

পর্বত-মৎস্য ।—(Selurus Pabda.) ইহা একপ্রকার মৎস্যের নাম । বান্দালায় ইহাকে পাব্দা মাছ

কহে । ইহার অপর সংস্কৃত নাম পর্কিত । এই মৎস্ত মধুর-রস, স্নিগ্ধ, বলকর, শুক্রবর্দ্ধক ও বায়ুনাশক ।

পর্বপুষ্পী ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মবৃক্ষ । ইহার অপর নাম হস্তি-শুণ্ডা । বাঙ্গালায় ইহাকে হাতিশুঁড়ো বলে । হাতিশুঁড়োর শাক বাতপিত্ত-নাশক । ইহার মূল বিষনাশক ।

পলল ।—তিলচূর্ণ ও চিনিদ্বারা প্রস্তুত খাদ্যবিশেষের নাম পলল । বাঙ্গালায় ইহাকে তিলকুটো, এবং হিন্দীতে তিলকুটি কহে । ইহা মধুররস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্দ্ধক, বলকর, পুষ্টিজনক, মলকারক, মূত্রপ্রবর্তক, বায়ুনাশক, এবং কফ-পিত্তবর্দ্ধক ।

পলাগু ।—(Allium Cepa. Syn.—Onion. Fr. Oignon.) ইহা একপ্রকার কন্দশাক । বাঙ্গালায় ইহাকে পেঁয়াজ, হিন্দীতে পিঁয়াজ বা পিয়াজ, মহারাষ্ট্রদেশে শ্বেতকন্দা, কর্ণাটে উল্লি, তেলেগুভাষায় নীকুলিচেট্টু, তামিলীতে বেঞ্জরম্, বোম্বাই প্রদেশে কন্দ, এবং পারস্ত ভাষায় বুল্লিগড্ডুলু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুকন্দক, নিকেতন, নীচভোজ্য, লোহিতকন্দ, তীক্ষ্ণকন্দ, উষ্ণ, মুখদূষণ, শূদ্রপ্রিয়, দীপন, কুমিষ, মুখগন্ধক, বহুপত্র, বিখগন্ধ, রোচন, পলাগু, সুকন্দ, সুকুলক ও মুকুলক ।

শ্বেত ও রক্তবর্ণভেদে পলাগু দুই-প্রকার । রক্তবর্ণ ও ক্ষুদ্র পলাগু সংস্কৃত ভাষায় রাজপলাগু নামে অভিহিত হইয়া থাকে । পলাগু কটু-মধুর-রস, মধুর-পাক, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, কুচিকর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বাত-পিত্ত-কফনাশক ও বমন-নিবারক ; এবং জ্বর, গুল্ম, শূল, সঞ্চিত শ্লেষ্মা, কাস, পামা (পাচড়া), নেত্রাভিযন্দ ও কর্ণশূল রোগে উপকারক । বোলতা প্রভৃতির বিষে দৃষ্টস্থানে পলাগুর রস লাগাইলে শীঘ্র জ্বালার শাস্তি হয় । রাজ-পলাগুর বিশেষ গুণ এই যে, তাহা শীতল, অগ্নিবর্দ্ধক ও অত্যন্ত নিদ্রাকারক ।

পলান্ন ।—পলাগুকে চলিত কথায় পোলাও কহে । মাংস বা মৎস্ত, ঘৃত ও কতকগুলি মসলার সহিত যথাবিধি অন্ন পাক করিলে, পোলাও প্রস্তুত হয় । ইহা গুরুপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, মলরোধক, বলকর, পুষ্টিজনক কাণ্ডিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ু-নাশক ও কফপিত্তবর্দ্ধক । মৎস্তমাংস ব্যতিরেকেও পলান্ন প্রস্তুত হইতে পারে, তাহাকে শাদা পোলাও বা ষিভাত কহে ।

পলালজশাক ।—বাঙ্গালায় ইহাকে পোয়ালছাতু বা ছাতা কহে । ইহা স্বাদু, মধুরপাক, কক্ষ এবং দোষবর্দ্ধক ।

পলাশ ।—(Butea frondosa.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষ । ইহাকে

বাজালায় পলাশ, হিন্দীতে ধারা, মগ-রাষ্ট্রদেশে পলাস, কর্ণাটে মুস্তলু, তেলেগুতে মোটুগ, উৎকলে পরাণ্ড, বোম্বাইপ্রদেশে থাকরী, এবং তামিলীতে পরশন্ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কিংকপণ, বাতপোধ, করক, ত্রিপত্রক, ব্রহ্মপাদপ, পলাশক, যাস্তিক, ত্রিবর্ণ, বক্রপুষ্প, পুতঙ্গ, ব্রহ্মবৃক্ষক, ব্রহ্মোপনেতা ও কাষ্ঠক্র। ইহা কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, অগ্নিবর্দ্ধক, গুক্রজনক ও ভয়-স্থানের সংযোজক, এবং কুমি, ব্রণ, গুল্ম, অর্শঃ ও গ্রহণীরোগে হিতকর। পলাশের ফুল কটু-তিক্ত-কষায়-রস, মধুরপাক, শীতল, মলরোধক ও বায়ুবর্দ্ধক ; এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, তৃষ্ণা, দাহ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, বাতরক্ত ও মূত্রকুচ্ছে উপকারক। শ্বেত, পীত, নীল ও রক্তবর্ণভেদে পলাশের ফুল চারিপ্রকার। তন্মধ্যে শ্বেতপুষ্প জ্ঞানপ্রদ। পলাশের বীজ কটুপাক, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য ও ক্রম্ব, এবং পামা, কণ্ডু, দক্ষ, স্বক্দোষ, কুষ্ঠ, গুল্ম ও উদর-রোগের উপশমকারক। পলাশবীজের তৈলের গুণ,—গাস্তারীবীজের তৈলের অনুরূপ। পলাশের নির্ঘাস (আঠা) মলরোধক, এবং কাস, গ্রহণী, ঘর্ম-নির্গম ও মুখরোগের শান্তিকারক।

পলাশী ।—ইহা একপ্রকার লতার নাম। কাশ্মীরদেশে ইহাকে শচী কহে।

ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পত্রবল্লী, পর্ণবল্লী, পলাশিকা, সুরপর্নী, সুপর্নী, দীর্ঘবল্লী, বিবাদিনী, অল্পপত্রী, দীর্ঘপত্রী, রসাল্লা, অগ্নিকা, অম্লাতকী ও কাঞ্জিকা ইহা অল্প-মধুর-রস, লঘুপাক, পথ্য ও পিত্ত-বর্দ্ধক, এবং অকুচি ও মুখদোষনিবারক।

পশ্চিম-বায়ু ।—পশ্চিম দিক হইতে যে বায়ু প্রবাহিত হয়, তাহা তীক্ষ্ণ, ক্রম্ব, পুরুষ, স্নেহনাশক, মেদ ও কফের পোষণকারক, বলের হানিকারক, প্রাণ-ক্ষয়কারক ও শরীরশোষক।

পাংশু-লবণ ।—ইহা ভূমি হইতে আপনি উৎপন্ন হয়। পাংশু-লবণেব অপর নাম ঔদ্ভিদলবণ। বাজালায় ইহাকে পাণ্ডালবণ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পাংশব, রোমক, ঔদ্ভিজ্জ, বসুক, বসু-পাংশু, উষরজ, উষর, ত্রিরিণ, উর্ব, সহ উষ, ঔদ্ভিদ, পাক্যালবণ, পটু ও পাংশুজ। পাণ্ডালবণ কটু-তিক্ত-লবণ-রস, ক্ষার-পদার্থ, তীক্ষ্ণ, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, মলভেদক, পিত্ত-বর্দ্ধক, দাহজনক ও শোষকারক।

পাচী ।—ইহা একপ্রকার লতার নাম। মহারাষ্ট্র প্রভৃতি দেশে ইহাকে পাচী ও পচে কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মরকপত্রী, হরিতলতা, হরিতপত্রিকা, পত্রী, সুরভি, নালারিষ্টা ও গুরুপত্রিকা, ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও

বায়ুনাশক, এবং ত্বকদোষ ও ব্রণরোগ-নিবারক ।

পাটলাত্রীহি ।—ইহা একপ্রকার আউশ ধানের নাম । এই ধান বর্ষাকালে পাকে । ইহা অতিশয় উষ্ণবীৰ্য্য, মল-মূত্র-বর্ধক, এবং ত্রিদোষনাশক ।

পাটলা ।—ইহা একপ্রকার পিচ্ছিল বীজ । ইহার বাঙ্গালা নাম বিহিদানা । ইহা পিচ্ছিল ও স্নিগ্ধ এবং কাস, ব্রণ, দাহ, যোনিদাহ ও লিঙ্গদাহ-নিবারক ।

পাটলি ।—(Bignonia Suaveolens) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষ । বাঙ্গালার ইহাকে পারুলগাছ । হিন্দীতে পদ্, মহারাষ্ট্রদেশে পাড়লী, কর্ণাটে হাদয়ি, তেলেগু ভাষায় কলগোকু ও কলিগোট্টুচেট্টু, উৎকল-দেশে পাট্টুড়ি, এবং তামিলীতে পদ্দি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পাটলা, অমোবা, কাট-স্থালী, ফলেকুহা, কৃষ্ণবস্তা, কুবেরাক্ষী, অম্বুবাসিনা, কালবস্তা, তোমপুস্পী, কর্করী, তাম্রপুস্পী, কুস্তিকা, সুপুস্পিকা, বসন্তদূতী, স্থালী, স্থিরগন্ধা অম্বুবাসী, কালবস্তা, কামদূতী, কুস্তী, চোয়াধিবাসিনী, এবং অলিপ্রিয়া । বণ্টাপাটলি ও কাঠপাটলি নামভেদে পারুলগাছ দুইপ্রকার । পারুলের ফুল শ্বেত ও পীতবর্ণ দুইপ্রকার হইয়া থাকে । সকল পারুলই কটু-তিক্ত কষায়-রস, শীতল ও

ত্রিদোষনাশক, এবং বমন, হিকা, তৃষ্ণা, অরুচি, শোথ, শ্বাস ও রক্তবমনে উপকারক । পারুলের ফুল কষায়-মধুর-রস, শীতল, রুচিকর ও কফ-রক্ত-নাশক । পারুলের ফল মধুতে মাড়িয়া লেহন করিলে, হিকায় বিশেষ উপকার হইয়া থাকে ।

পাঠা ।—(Cissampelos hermandifolia.) ইহা একপ্রকার লতার নাম ; দেশভেদে ইহা চক্রপাঠা, বাঙ্গালার আকনাদী ও আখান্দি, হিন্দীতে নিমুকা, তেলেগু ভাষায় পাঠচেট্টু ও উৎকলদেশে অকান্‌বিদ্ধি নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অম্বষ্ঠা, অম্বষ্ঠিকা, প্রাচীনা, পাপচেলিকা, যুথিকা, স্থাপনী, শ্রেয়সী, বিদ্ধকর্ণিকা, একাঙ্গীলা, কুচেলী, দীপনী, বনতিক্তকা, তিক্তপুস্পা, বহুক্তিকা, শিশিরা, বুকী, মালতী, বরা, দেবী, বৃদ্ধপণী, তিক্তা, একোশিকা, বৃকা, অম্বষ্ঠকী বনতিক্তা, বিদ্ধকর্ণী, রসা, পাপচেলী, অবিদ্ধকর্ণী, পটিকা, আবদ্ধকর্ণা, কুচেলী ও ছিন্নবেশিকা । আকনাদী তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর ও ভগ্নস্থান-সংযোজক, এবং বায়ু, কফ, কর্ণরোগ জ্বর, পিত্ত, দাহ, অতিসার ও শূলরোগে উপকারক ।

পাঠান ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে বোয়াল মাছ

কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সহস্রদংষ্ট্র, সহস্রদংষ্ট্রী, বোদাল ও বদালক । বোয়াল মাছ মধুর-কষায়-রস, পাকে কটু, স্নিগ্ধ, রুচিকর, শ্লেষ্মবর্ধক, বলকারক, শুক্র-জনক, অল্পপিত্তকারক ও কুষ্ঠাদি রোগ-জনক, এবং বায়ু, পিত্ত, রক্ত ও মাংসের পুষ্টিকারক ।

পানিয়ালু ।—ইহা একপ্রকার কন্দের নাম । ইহার অপর নাম রক্তালু । বাঙ্গালার ইহাকে পানি-আলু কহে । ইহা সন্তুর্পণকারক এবং ত্রিদোষনাশক ।

পাণ্ডুরঙ্গ ।—ইহা একপ্রকার লতাফলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে পাটরাঙ্গা কহে । ইহা তিক্ত-রস ও লঘুপাক, এবং পিত্ত, শ্লেষ্মা ও ক্রিমি-রোগে উপকারক ।

পাণ্ডুরফলী ।—ইহা একপ্রকার গুল্মজাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । মধ্যপ্রদেশে ইহা পোটর ফল, মধ্যপ্রদেশে মলমণ্ডে, এবং কর্ণাটে পাণ্ডুর-ফালরে নামে অভি-হিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পাণ্ডু, ধূসরা, বৃন্তবীজকা, ভূরিপলিতদা ও পাণ্ডু-ফলী । ইহা শীতল, বলকারক, শুক্র-বর্ধক, পিত্তনাশক ও মূত্রাঘাত-নিবারক ।

পাতাল-গরুড়ী ।—(Coccoloba vulgaris) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষ । ইহার অণু নাম ছিলিহিট । বাঙ্গা-লার ইহাকে শিলিঙ্গা, হিন্দীতে ছেউড়া,

এবং তেলেগু ভাষায় দূসরতোগে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বৎসাদনী, সোম-বল্লী, তিক্তাঙ্গা, মোচকাঙ্গা, মোচকাভিধা, তাক্কী, সৌপর্নী, গারুড়ী, দীর্ঘকাণ্ডা, মহাবলা, দীর্ঘবল্লী ও দৃঢ়লতা । ইহা মধুর-রস রুচিকর, সন্তুর্পণকারক, শুক্র-বর্ধক ও কফনাশক, এবং পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ ও বিষদোষে হিতকর ।

পাদ-প্রক্ষালন ।—পাদ-প্রক্ষা-লন করিলে, পদবরের মলিনতা, পাদ-রোগ ও শ্রান্তি নিবারিত হয়, ইহারারা চক্ষুর প্রসন্নতা, শুক্রের বৃদ্ধি, এবং প্রীতিসাত্ত্ব হইয়া থাকে ।

পাদাভ্যঙ্গ ।—পদতলে তৈল মর্দন করিলে, পদগত রোগেব নাশ, শ্রোতঃ-সমূহের মৃচ্ছতা, কফ-বায়ুর বিনাশ, ধাতু-সমূহের পুষ্টি, পদতলের জ্বালানিবারণ, কণ্ঠ-শ্বর পরিকৃত এবং স্নানিদ্ভা হইয়া থাকে ।

পানক ।—ইহার বাঙ্গালা নাম পানা বা সরবৎ । চিনি, মিছরি প্রভৃতি মিষ্ট দ্রব্য উপযুক্ত জলে ভিজা-ইয়া, তাহার সহিত নেদুর রস অথবা অণু কোন অল্প-রস মিশ্রিত করিলে, পানক প্রস্তুত হয় । ইহা ভিন্ন আরও নানাবিধ পদার্থের পানা প্রস্তুত হইয়া থাকে । সাধারণতঃ সকল পানাই শীতল, প্রীতিকর, রুচিজনক ও মূত্র-কারক ; এবং ক্ষুধা, পিপাসা, শ্রান্তি

ও ক্লান্তির শান্তিকারক । বিশেষতঃ নেবুর রস-মিশ্রিত পানী পাচক, এবং বমন, বমনবেগ ও পিত্তজ্বরে উপকারক । নারাজী নেবুর রস-মিশ্রিত পানী পিত্ত ও কাস-নিবারক । মিষ্টদাড়িমের রস মিশ্রিত পানী প্রতিশ্রায় ও কাসরোগে হিতকর । অন্নদাড়িমের রসমিশ্রিত পানী ক্ষুধাবর্ধক ও উদরাময় রোগে উপকারক । পাকা তেঁতুলের রস-মিশ্রিত পানী বমি ও পিত্তের শান্তিকারক । এতদ্ব্যতীত অন্তান্ত যেসকল পদার্থের পানী প্রস্তুত হয়, তাহাদের গুণ সেই সেই দ্রব্যের গুণানুসারে কল্পনা করা যায় ।

পানীয়ামলক ।—(Flacourtia cataphracta) ইহা একপ্রকার গুল্মজাতীয় ক্ষুদ্রবৃক্ষের নাম । ইহার অপর নাম প্রাচীনামলক । বাঙ্গালায় ইহাকে পানি-আমলা, হিন্দীতে মানি-অম্বরা, এবং তেলেগু ভাষায় প্রাচীনামলকম্ কহে । ইহা অন্ন-মধুর-রস, মলবর্ধক, মুখশুদ্ধিকারক, এবং জ্বর ও ত্রিদোষের শান্তিকারক ।

পানীয়ালু ।—ইহা একপ্রকার কন্দশাকের নাম । হিন্দীতে ইহাকে পানীয়ালু কহে । বাঙ্গালায় যাহা “শাঁক আলু” বা “সরবতি আলু” নামে পরিচিত, সম্ভবতঃ তাহারই সংস্কৃত নাম পানীয়ালু ;

ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—জলানু, কুশালু ও বালুক । এই আলু মধুররস, মীতল সন্তর্পণকারক ও ত্রিদোষনাশক ।

পারদ ।—(Hydrargyrum.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ ধনিজ ধাতু । ইহা ধেতবর্ণ তরল পদার্থ । পারদের অগ্র নাম রস, বাঙ্গালায় ইহাকে পারা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রসরাজ, রসনাথ, মহারস, রস, মহাতেজ, রস-লেহ, রসোত্তম, সূত্রাট, চপল, জৈত্র, শিববীজ, শিব, অমৃত, রসেন্দ্র, লোকেশ, দুর্ধর, প্রভু, রুদ্রজ, হরতেজ, রসধাতু, অচিন্তক, অবিত্তজ, খেচর, অমর, দেহদ, মৃত্যুনাশক, সূত, স্কন্দ, স্কন্দাংশক, দেব, দিব্যরস, রসায়নশ্রেষ্ঠ, যশোদ, সূতক, সিদ্ধধাতু, পারত, হরবীজ, রজস্বলমূর্তি, পার, শিবাহ্বয় ও শিববীর্ষ্য । পারদ ষথাবিধি সংস্কৃত হইলে, ইহা সর্বরোগনাশক, রসায়ন, শুক্রবর্ধক, দৃষ্টিশক্তির বৃদ্ধিকারক ও কুষ্ঠনাশক, এবং যেসকল রোগ অগ্র ঔষধে নিবারিত হয় না, তাহাদেরও নিবারণকারক । ইহা আভ্যন্তরিক প্রয়োগে পরিবর্তক, লালানিঃসারক, রজঃশ্রাবক, পিত্তনিঃসারক, বিরেচক, মূত্রকারক, ঘর্ম্মনিঃসারক, অবসাদক, শোষণকারক ও প্রদাহনাশক । বাহ্য-প্রয়োগে ইহা পরিবর্তক, লালানিঃসারক, শোষক, পাচননিবারক, উগ্রতাসাধক,

ও দাহকারক। পারদ সংস্কার না করিয়া ব্যবহার করিলে নানাবিধ কষ্টকর রোগ (কুষ্ঠাদি) উৎপন্ন হয়, এবং শরীরও নষ্ট হইয়া যায়। পারদের কতকগুলি স্বাভাবিক দোষ আছে; শোধনক্রিয়া দ্বারা সেইসকল দোষ নষ্ট না করিলে, বিষ অপেক্ষাও অধিক অপকার করে, এবং শোধিত হইলে অমৃতের স্থায় উপকার করিয়া থাকে।

পারদের শোধনবিধি নানা প্রকার। সংক্ষেপে শোধন করিতে হইলে প্রথমতঃ ঘৃতকুমারী, চিতামূল, রক্তসর্ষপ, বৃহতী ও ত্রিকলা (আমলকী, হরীতকী এবং বহেড়া), এইসকল দ্রব্যের কাথের সহিত মর্দন করিবে। তৎপরে ঝুল, ইষ্টক-চূর্ণ, কৃষ্ণজীরা, মেঘনাদ-ভস্ম, গুড়, সৈন্ধব ও কাঁজি, এইসমস্ত দ্রব্যের প্রত্যেকের সহিত তিনদিন করিয়া মর্দন করিবে। তৎপরে পারদের চতুর্থাংশ হরিদ্রাচূর্ণ ও ঘৃতকুমারীর রসের সহিত মর্দন করিলেই পারদ শোধিত হইবে। এইরূপ শোধনের পরে উর্দ্ধপাতন, অধঃপাতন ও তির্ধ্যাকপাতন নামক ত্রিবিধ পাতন-ক্রিয়া দ্বারা পারদের শোধন আবশ্যিক। এইসকল পাতনক্রিয়ার মধ্যে উর্দ্ধপাতন জন্ত প্রথমতঃ তিন ভাগ পারদ ও একভাগ তাম্র একত্র গোড়ানেবুর রসে মর্দন করিয়া একটি পিণ্ড করিবে।

সেই পিণ্ডটি হাঁড়ির মধ্যে রাখিয়া, অপর একটি জলপূর্ণ হাঁড়ি তাহার উপর চাপা দিবে, এবং উভয় হাঁড়ির মধ্য হলে উত্তম-রূপে মাটির লেপ দিয়া শুকাইয়া লইবে। পরে ঐ হাঁড়ির নীচে অগ্নিজাল দিতে থাকিবে। উপরের হাঁড়ির জল উষ্ণ হইলেই তাহা ফেলিয়া শীতল জল রাখিতে হইবে। এইরূপ প্রক্রিয়া দ্বারা নিম্নস্থ হাঁড়ির সেই পিণ্ডটির পারদ উঠিয়া উপরের জলপূর্ণ হাঁড়ির তলদেশে সংলগ্ন হইয়া থাকে; তখন সেই পারদ সংগ্রহ করিতে হইবে। ইহাকেই পারদের উর্দ্ধপাতন কহে। অধঃপাতন করিবার জন্ত প্রথমে ত্রিকলা (আমলকী, হরীতকী ও বহেড়া), সজিনা-বীজ, চিতামূল, সৈন্ধব ও রাইসর্ষপ এইসমস্ত দ্রব্যের সহিত পারদ মর্দন করিবে। মর্দন করিয়া পছবৎ হইলে, তাহা একটি হাঁড়ির মধ্য-ভাগে লেপন করিয়া, সেই হাঁড়িটি একটি জলপূর্ণ হাঁড়ির উপর উপুড় করিয়া বসাইয়া সন্ধিস্থানে মাটির প্রলেপ দিবে। পরে একটি গর্তের মধ্যে ঐ হাঁড়ি দুইটি বসাইয়া তাহার উপরে কতকগুলি জলন্ত অঙ্গার চাপা দিবে। সেই অগ্নিতাপে উপরের হাঁড়ির লিপ্ত পারদ নীচের হাঁড়ির জলমধ্যে পতিত হইতে থাকিবে। ইহাকেই পারদের অধঃপাতন কহে। পারদের তির্ধ্যাকপাতন করিতে হইলে,

একটি কলসীতে শোধিত পারদ এবং
অপর একটি কলসীতে জল রাখিয়া উভয়
কলসীর মুখ এক একখানি শরা দ্বারা
আচ্ছাদিত করিয়া, তাহাতে উত্তমরূপে
মাটির প্রলেপ দিবে, পরে উভয় কলসীর
গলদেশে এক একটি ছিদ্র করিয়া, বাশ
প্রভৃতির কোন একটি মোটা নল সেই
ছিদ্রপথে প্রবেশ করাইয়া, উভয় কলসীর
সংযোগস্থল মাটির প্রলেপদ্বারা উত্তমরূপে
রুদ্ধ করিবে । পরে যে কলসীতে পারদ
আছে, তাহার নীচে অগ্নিজ্বাল দিতে
থাকিবে । অগ্নিতাপে সেই পারদ উথিত
ও নলদ্বারা চালিত হইয়া, অপর জলপূর্ণ
ইাড়িতে পতিত হইবে । ইহাকেই
পারদের তির্যক্-পাতন কহে ।

এইরূপে পারদশোধিত হইলে, তাহাতে
কঙ্কণী বা রসসিন্দুর প্রস্তুত করিয়া,
তাহাই ঔষধাদিতে ব্যবহার কারতে
হয় । শোধিত পারদ ও শোধিত গন্ধক
নির্দিষ্টপরিমাণে একত্র মর্দন করিয়া ময়ূণ
কৃষ্ণবর্ণ চূর্ণ হইলে, তাহাকেই কঙ্কণী
কহে । আর শোধিত পারদ ও তাহার
অর্দ্ধাংশ শোধিত গন্ধক একত্র একদিন
মর্দন করিয়া কঙ্কণী করিবে । একটি
কাচের সমতল কালবোতলের গলদেশ
কিঞ্চিৎ কাটিয়া, সেই বোতলটিকে কাপড়
জড়াইয়া নাটীদ্বারা ৩ তিনবার প্রলেপ
দিবে ও শুকাইয়া লইবে । পরে সেই

বোতলে সেই কঙ্কণী পুরিয়া, বোতলটি
একটি ইাড়িতে বসাইয়া, বোতলের
গলদেশ পর্য্যন্ত বালুকা দ্বারা সেই ইাড়ি
পূর্ণ করিবে । ইাড়ির নীচে ঠিক মধ্য-
ভাগে কনিষ্ঠাঙ্গুলি পরিমিত একটি ছিদ্র
করিতে হইবে । তাহার পর সেই
বোতলযুক্ত ইাড়িটী উলুনে বসাইয়া ৪
চারি দিন তাহাতে অগ্নিজ্বাল দিবে ।
অগ্নিজ্বালে প্রথমতঃ বোতলের মধ্যভাগ
হইতে ধূম নির্গত হইয়া ক্রমে নীল শিখা
নির্গত হইতে থাকিবে । পরে যখন
ধূমাদির নির্গম বন্ধ হইয়া বোতলের
মধ্যভাগ রক্তবর্ণ বোধ হইবে, তখনই
পাক শেষ হইয়া রসসিন্দুর প্রস্তুত
হইয়াছে বুঝিতে হইবে । সেই সময়ে
ইাড়িটী নামাইবে, এবং শীতল হইলে
বোতলটি ভাঙ্গিয়া বোতলের উর্দ্ধভাগে
লিপ্ত সিন্দুরবর্ণ পদার্থ গ্রহণ করিবে ।
সেই পদার্থকেই রসসিন্দুর কহে ।

পারসীকযমানী । —(Seeds
of Hyoscyamus niger.) পারশু-
দেশজাত যমানীকে পারসীকযমানী
কহে । ইহার অপর নাম খোরাসানী
যমানী । মহারাষ্ট্র প্রভৃতি দেশে ইহাকে
কিরমানীও কহে । ইহা কটু তিক্ত-
রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, পাচক, অগ্নি-
বর্দ্ধক, মলরোধক, কিঞ্চিৎ মত্ত হাজনক
ও শুক্রবর্দ্ধক, এবং ত্রিদোষ, অজীর্ণ,

কৃষি ও শূলরোগে উপকারক । সাধারণ
যমানীর অগ্ন্যাগ্নি গুণও ইহাতে বর্তমান
আছে ।

পারসীক বচা ।—ইহার অপর
নাম খোয়াসানী বচা ও হৈমবতী ;
বান্দালায় ইহাকে খেতবচ কহে । এই
বচ শীতল, বায়ুনাশক, শূল-নিবারক,
এবং বচের অগ্ন্যাগ্নি গুণবিশিষ্ট ।

পারাবত ।—ইহা একপ্রকার
বিষ্ণুরাজাতীর পক্ষীর নাম । ইহার
অপর নাম গৃহ-কপোত । বান্দালায়
ইহাকে পায়রা, এবং তেলেগু-ভাষায়
পাকুবাপিট্ট কহে । ইহার মাংস মধুর-
রস, মধুর-বিপাক, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরু-
পাক, মলরোধক, বীৰ্য্যবর্ধক, বলকারক
ও বাত-শ্লেষ্মবর্ধক, এবং দাহ ও রক্ত
পিত্তরোগে উপকারক । পায়রার বিষ্ঠা
ত্রিভিত্ত রক্তদোষনাশক ।

পারাবত ।—(Guava.) (ক্লীব-
গিজ) —ইহা একপ্রকার ফলের নাম ।
ইহার অপর নাম পরুষফল । বান্দালায়
ইহাকে পেয়ারা বলে । ইহা মধুর-
অম্ল-রস শীতল, মুখরোচক, এবং অগ্নি-
মান্দ্যকারক ।

পারিভদ্র ।—(Erithrina In-
dica. Syn —The Indian Coral
tree.) ইহার অপর নাম পারিভাত, নিম্বু
তরু, রক্তপুষ্পক, ক্রিমিশত্রু, রক্তকুম্ভ,

বহুপুষ্প ও রক্তকেশর । বান্দালায়
ইহাকে পালতেমাদার, হিন্দীতে করহদ,
মহারাষ্ট্র ও দাক্ষিণাত্যে পাদরা ও
পঞ্জীর, কর্ণাটে হরিবুল, তেলেগু-ভাষায়
মোছুগু ও বারিদেচেট্টু, এবং তামিলীতে
মুরাক কহে । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
অগ্নিবর্ধক, পথা ও বাতশ্লেষ্মনাশক
এবং অরুচি, পিত্তবিকার, শোথ, ক্রিমি
ও কর্ণরোগের উপশমকারক । ইহার
বাহুপ্রয়োগে সন্ধিস্থানের বেদনা, এবং
কঙ্কণপ্রয়োগে নেত্ররোগ নিবারিত
হয় । ইহার কুল পিত্তরোগ ও কর্ণ-
রোগের শান্তিকারক, এবং পত্র সন্ধি-
বেদনানিবারক ।

পারীশ ।—(Thespesia Po-
pulneoides, or Populnea, Syn.
The tulip tree.) ইহা একপ্রকার
অশ্বখবৃক্ষ । বান্দালায় ইহাকে গয়া-
অশ্বখ, পরশপিপুল বা পলাশপিপুল,
দেশভেদে গজদন্তসাহোরা, হিন্দীতে
পরশপিপুল ও পর্শিপু, তেলেগু ভাষায়
গজরয়, তামিলীতে পোরিশ, এবং
বোম্বাই প্রদেশে ভেন্ডি কহে । ইহা
অত্যন্ত গুরুপাক, স্নিগ্ধ, গুরুজনক, কফ-
বর্ধক ও ক্রিমিরোগোৎপাদক । পারী-
শের ফল অম্ল-রস, মূল মধুর-রস, এবং
মজ্জা কষায়-মধুর-রস । ইহার অগ্ন্যাগ্নি
গুণ অশ্বখের গুণের অনুরূপ ।

পারীশ ফল ।—(*Carica pa-
paya.*) ইহা একপ্রকার ফলের নাম ।
ইহার সংস্কৃত নামান্তর পপীতা ফল ।
বাঙ্গালার ইহাকে পেঁপে, এবং উৎকল-
দেশে অমৃতভাণ্ড বলে । কাঁচা ও পাকা
উভয় পেঁপেই শীতবীৰ্য্য, রুচিকর, অগ্নি-
বর্দ্ধক, পাচক, সারক, পুষ্টিকর ও বায়ু-
নাশক, এবং অর্শ, রক্তাপত্ত, অজীর্ণ,
শূল, প্লীহা, প্রভৃতি রোগে উপকারক ।
কাঁচা পেঁপে কষায়-তিক্রমধুর-রস ;
ইহার ব্যঞ্জনাদি প্রস্তুত করিয়া অনেকে
আহার করে । পাকা পেঁপে মধুর-রস,
এবং সুখাত্ত ফল বলিয়া পরিগণিত ।

কাঁচা পেঁপের আঠা ২৩ ফোঁটা পাকা
কলার মধ্যে পুরিয়া কিছুদিন দেবন
করিলে, প্লীহা ও শূলরোগের উপশম
হয় । আঁচল, ব্রণ ও জিহ্বাকৃত
প্রভৃতিতে পেঁপের আঠা লাগাইলে
বিশেষ উপকার হইয়া থাকে ।

পারেবত ফল ।—(*Ficus
Carica*) ইহা একপ্রকার ফলের নাম ।
ইহার বাঙ্গালা নাম পেয়ারা । পাকা
পেয়ারা মধুর-অম্ল-রস, গুরুপাক, রুচি-
কর, অগ্নিমান্দ্যকারক এবং বায়ুনাশক ।
অর্দ্ধপক পেয়ারা কষায় মধুর-অম্ল-রস,
এবং পাকা পেয়ারার অস্ত্রান্ত গুণবিশিষ্ট ।
কচিপেয়ারা কষায়-রস । হুই তোলা
কচি পেয়ারা খেঁতো করিয়া অর্দ্ধপেয়ারা

জলে ১০।১২ ঘণ্টা ভিজাইয়া সেই জল
সেবন করিলে, বহুমূত্র পীড়ার উপশম হয় ।
পেয়ারা গাছের ছাল ও পাতা কষায়-রস
ও সংগ্রাহী, এবং দস্তুরোগ ও মুথরোগে
বিশেষ উপকারক । পেয়ারা গাছের
ছাল কিংবা পাতা সিদ্ধ করিয়া সেই উষ্ণ-
জলে কবল করিলে, মুথরোগ ও দস্তু-
রোগের প্রশমন হইয়া থাকে । আসাম-
প্রদেশস্থ কাছরুপ জেলায় বৈরাত নামক
একপ্রকার ফল পাওয়া যায় ; উহা
মাকালফলের আকৃতিবিশিষ্ট । তাহাকেও
সংস্কৃত ভাষায় পারেবত কহে : বৈরাত
ফল মহা-পারেবত ও স্বর্ণ পারেবত নাম-
ভেদে দুইপ্রকার । তন্মধ্যে একপ্রকার
মধুর-রস এবং অপর প্রকার অম্ল-রস ।
যাহা মধুর-রস, তাহা শীতল এবং যাহা
অম্ল-রস, তাহা উষ্ণবীৰ্য্য ; অস্ত্রান্ত গুণ
উভয়েরই একরূপ । উভয় বৈরাতফলই
নিষ্ক, রুচিকর, বীৰ্য্যবর্দ্ধক ও শুক্রজনক,
এবং বায়ু, ক্রিমি, জ্বর, তৃষ্ণা, বিদাহ,
মূর্ছা, ভ্রম, শ্রম ও শোষরোগে উপকারক ।
অধিকন্তু মহা-পারেবত ফল বলকারক,
পুষ্টিবর্দ্ধক ও শুক্রজনক, এবং স্বর্ণ-পারে-
বত অপেক্ষা সকল গুণেই উৎকৃষ্ট ।

পালঙ্ক্য শাক ।—(*Beta Benga-
lensis.*) A sort of Beet-root.)

ইহা একপ্রকার পত্রশাকের নাম ।
বাঙ্গালার ইহাকে পালংশাক, হিন্দীতে

পলকী এবং দাক্ষিণাত্যে পালক্যশাক
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পলকা,
মধুরা, ক্ষুরপত্রিকা, সুপত্রা, স্নিগ্ধপত্রা,
গ্রামীণা, গ্রাম্যবল্লভা ও ক্ষুরিকা । এই
শাক জীবৎ কটুবৃক্ষ মধুর-রস, শীতল,
সন্তর্পণ, গুরুপাক, বিষ্টম্ভ, কক্ষ ও শ্লেষ্ম-
বর্ধক, এবং বায়ু, পিত্ত, শ্বাস ও রক্ত-
পিত্ত রোগে হিতকর ।

X পাষণভেদী ।—(Coleus
Amboinicus. Syn.—Coleus
Aromaticus) ইহা একপ্রকার গুল্ম-
জাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষ । বাঙ্গালার ইহাকে
পাথরকুচী, পাথরচুণী, হিমসাগর ও
লোহাচূর, হিন্দীতে পাথরচুর, মহারাষ্ট্র ও
কর্ণাট দেশে পাষণভেদী, এবং তেলেগু-
ভাষায় পিড়িংচেটু কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—অশ্মভেদ, অশ্মভিৎ, অশ্মায়,
শিলাভেদ, অশ্মভেদক, খেতা, উপল-
ভেদ, উপলভিৎ, শিলগর্ভজ ও নগভিৎ ।
ইহা মধুর-তিক্ত-কষায় রস, শীতল, মল-
ভেদক, বস্তিশোধক, বায়ুনাশক ও
সঞ্চিত শ্লেষ্মনাশক, এবং প্রমেহ, মূত্রকৃচ্ছ,
অশ্মরী, যোনিরোগ, শূল, প্লীহা, ব্রণ,
গুল্ম, তৃষ্ণা, দাহ, অর্শ, অপস্মার ও
আক্ষেপ রোগে বিশেষ উপকারক ।

বটপত্রী, শিলাবন্ধ ও ক্ষুদ্র পাষণ-
ভেদী নামভেদে পাষণভেদী তিন-
প্রকার । সকলেরই গুণ প্রায় একরূপ ।

পিণ্ডাখর্জুরী ।—(Phoenix
Dactylifera.) ইহা একপ্রকার
ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পিণ্ডি-
খেজুর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
রাজ-জম্বু, পিণ্ডী, ফল-মুদারিকা, দীপ্যা,
সপিণ্ডা, মধুরসবা, ফলপুষ্প, স্বাতৃপিণ্ডা,
হয়ভক্ষা ও পিণ্ডা-খর্জুরিকা । পিণ্ডী ও
রাজপিণ্ডীভেদে পিণ্ডিখেজুর দুইপ্রকার ।
উভয় খেজুরই মধুর-রস, শীতল, গুরু-
পাক, অগ্নিমান্দ্যকারক ও বীর্য্যবর্ধক,
এবং দাহ, পিত্ত, শ্বাস, শ্রান্তি ও বিষ-
দোষের উপশমকারক ।

পিণ্ডামূলক ।—ইহা একপ্রকার
কন্দশাকের নাম । ইহা গাজরের স্থায়
গোলাকার একপ্রকার মূলা । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়—গজাণ্ড, পণ্ডক ও পিণ্ড-
মূল । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ু-
নাশক ও গুল্মরোগে হিতকর ।

পিণ্ডারু ।—(Trewia nudi-
flora) ইহা একপ্রকার লতাফল ।
হিন্দীতে ইহাকে পিণ্ডারা কহে । ইহা
শীতল, লঘুপাক, কটিকর, বলকারক,
পিত্তনাশক, এবং বিষদোষের শাস্তি-
কারক ।

পিণ্ডালু ।—(Dioscorea glo-
bosa.) ইহা বাঙ্গালায় চুবড়ি আলু
বা হাতীখোজা আলু নামে অভিহিত ।
মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে পেণ্ডালু, কর্ণাটে

বিলিয়হেওল, এবং উৎকল দেশে বরা
আলু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
এছিন, পিণ্ডকন্দ, এছি, রোমশ, রোম-
কন্দ, বোমানু, তাবুলপত্র, লালাকন্দ ও
পিণ্ডক। ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরু-
পাক, স্তম্ভর্ষণ, শুক্রবর্দ্ধক ও প্লেথনজনক
এবং দাহ, শোথ, মেহ ও মূত্রকৃচ্ছুরোগে
উপকারক।

কেহ কেহ গোল আলুকে পিণ্ডালু
বলেন। গোল আলু মধুর-রস, উষ্ণ-
বীৰ্য্য, গুরুপাক, কফনাশক, বায়ুবর্দ্ধক,
এবং রক্তছটিকাবক।

পিণ্ড্যাক।—ইহার অন্ত নাম
তিলকক। বাঙ্গালার ইহাকে তিলের
খোল কহে। তিলের খোল কক্ষ, বিষ্টস্তী,
মানিজনক ও দৃষ্টির বিকৃতিকারক।

পিত্তল।—ইহা একপ্রকার
মিশ্রধাতু বা উপধাতু। তাম্র ও দস্তা এই
উভয় ধাতুর মিশ্রণে পিত্তল উৎপন্ন হয়।
পিত্তলকে বাঙ্গালার পিতল, এবং হিন্দীতে
পীতরী বা কাঁচীপীতরী কহে। ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—আরকুট, রোতি পতি-
কাবেয়, দ্রব্যদাক, রীতী, মিশ্র, আর,
কপিলা, পিঙ্গলা, ক্ষুদ্রস্বর্ণ, সিংহল,
পিঙ্গল, পীতনক, লোহিতক, পিঙ্গলোহ
ও পীতক। রাজরতি ও ব্রহ্মরীতি
নামভেদে পিত্তল দুই প্রকার। উভয়
পিত্তলই তিক্ত-স্বাদ-রস, শীতল, কক্ষ,

বাত-পিত্তনাশক, গাণ্ডু, ক্রিমি ও গ্ৰীহা-
রোগে উপকারক, এবং তাম্র ও দস্তার
অভ্রান্ত গুণবিশিষ্ট। ইহার শোথন,
জারণ-মারণ-প্রণালীও তাব্রের অল্পরূপ।
শোধিত পিত্তল অধিক বমনকারক নহে,
এবং গাণ্ডুরোগ, ক্রিমিরোগ প্রভৃতিতে
উপকারক।

পিপ্পলী।—(Piper longum.)

ইহার বাঙ্গালা নাম পিপুল। হিন্দীতে
ইহাকে পীপর, মহারাষ্ট্র দেশে পিপ্পলী,
কর্ণাটে পিপ্পলী, তেলেগুভাষায় পিপ্পলী-
চেট্টু, তামিলীতে পিপ্পলী এবং বোম্বাই
প্রদেশে বাঙ্গালিপিপ্পুরি কহে। ইহা
পিপ্পলী, গজপিপ্পলী, বনপিপ্পলী ও সিংহ-
পিপ্পলী ভেদে নানাবিধ; তাহাদের গুণ
সেই সেই পর্যায়ের দ্রষ্টব্য। ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—কৃষ্ণা, উপকূল্যা, বৈসেহী,
মাগধী, চপলা, কণা, উষণ, সৌষ্ঠী,
কোলা, কটী, এরণ্ডা, চকলা, কোল্যা,
মগগা, উষণা, পিপ্পলী, তীক্ষতুল্লা,
কটুবীজা, কোরলী, তিক্ততুল্লা, শ্রামা,
ক্ষুদ্রতুল্লা, দস্তফলা ও মগধোত্তবা।
ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক,
দ্রিহ, শুক্রজনক, জরামাশক ও রসায়ন
এবং অর, গ্ৰীহা, বক্রং, কাস, বাস,
অর্শঃ, গুণ্ড, শূল, কুষ্ঠ, ক্রুরোগ, বায়ু
ও প্লেথার উপশমকারক। মধুমিশ্রিত
পিপ্পলী অগ্নিবর্দ্ধক ও প্লেথনজনক এবং

কফ, কাস, খাস, জ্বর ও মেদোবৃদ্ধি-
রোগে উপকারক । একভাগ পিঙ্গলীর
সহিত দুইভাগ গুড় মিশ্রিত করিয়া সেবন
করিলে, জীর্ণজ্বর, অগ্নিমন্দা, অজীর্ণ,
কাস, খাস, অরুচি, পাণ্ডু ও কৃমিরোগের
শাস্তি হয় । কাঁচা পিপুল মধুর-রস স্নিগ্ধ,
শীতল, গুরুপাক, কফকারক ও পিস্ত-
নাশক । শুষ্ক পিঙ্গলী পিস্ত-প্রকোপক ।

পিয়াল ।— (*Buchanania latifolia.*) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের
নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—রাজানন,
সন্নকক্ষ, ধমুপট, রাজানন পিয়াল, সন্ন,
কক্ষ, ধমু, পট, হুসন্নক, ধমু:পট, পিয়ালক,
ধন্নক, চার, বহলবন্ধল ও তাপসেটা ।
পিয়ালবীজের চলিত নাম চিরোঞ্জী ।
হিন্দীতে ইহাকে নিরবেক, মহারাষ্ট্রদেশে
চারোলী, পঞ্জাবে চিরোলা, উৎকলদেশে
চর, এবং তামিলী ভাষায় কটেমরা কহে ।
পিয়ালবীজ মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক,
সারক, পুষ্টিকর ও বাত-পিত্তনাশক ;
এবং দাহ, তৃষ্ণা ও জ্বরের শাস্তিকারক ।
পিয়ালবীজের তৈল মধুর-রস, মধুর-
বিপাক, স্নিগ্ধ, শীতল, গুরুপাক, মলমূত্র-
ভেদক, অগ্নিমান্দ্যকারক, কফবর্ধক,
বাত-পিত্তনাশক ও কেশের হিতকর ।
পিয়ালমজ্জা মধুর-রস, অত্যন্ত গুরুপাক,
স্নিগ্ধ, বিষ্টভী, আমদোষজনক, গুরুবর্ধক
ও বাত-পিত্তনাশক । পিয়ালের নির্ঘাস

উদরাধরনাশক, এবং মাংসগ্রহি ও
গ্রীবাদেশজাত শোথে উপকারক ।

পিষ্টক ।—ইহার বাদালা নাম
পিটে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—পূপ,
অপূপ ও পিষ্ট । ময়দা বা চাউলের গুঁড়া
অথবা তাহার সহিত দালি মিশ্রিত
করিয়া, নানা উপায়ে নানাবিধ পিটে
প্রস্তুত হইয়া থাকে । সাধারণতঃ সকল
পিষ্টকই গুরুপাক, বিদাহী রক্ষ ও বল-
কর । চাউলের গুঁড়ার পিষ্টক কফ পিত্ত-
নাশক । দালের পিটে গুরুপাক, বিষ্টভী
ও বায়ুর অমুলোমকারক । গুড়, তিল,
হুগু ও চিনি প্রভৃতির পিষ্টক গুরুপাক,
কচিকর, বলকারক ও পুষ্টিজনক । ঘূতে
ভাজা ময়দার পিটে গুরুপাক, তৃষ্ণি-
জনক, কচিকর, বলবর্ধক ও পুষ্টিকারক ।

পিষ্টিকা ।—পিষ্টিকার বাদালা
নাম দালপিটে এবং হিন্দী নাম পিবী ।
ইহা কেবল দালদ্বারা প্রস্তুত হয় । দাল-
পিটে গুরুপাক, বিষ্টভী ও মলভেদক ।

পিস্ত ।— (*Pistacia vera.*
Syn. The Pistachionut tree.)
ইহা একপ্রকার ফলের নাম । ইহার
অন্য নাম অভিবুক । চলিত কথায়
ইহাকে পেস্তা কহে । ইহা মধুর-রস,
সুগন্ধি, উষ্ণবীৰ্য, পুষ্টিকর ও গুরুবর্ধক,
এবং হৃৎকলতানাশক । ইহার বন্ধল
(খোসা) অজীর্ণরোগে উপকারক ।

পীত-করবীর ।—ইহা একপ্রকার পুষ্পবৃক্ষের নাম । ইহার চলিত নাম করবীর । ইহার মূল পীতবর্ণ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পীত-প্রসব ও স্নগন্ধি কুশুম । ইহা কটুরস, পাকে তিক্ত ও তীক্ষ্ণ এবং বাহুপ্রয়োগে কুষ্ঠ, কণ্ডু, ব্রণ ও বিস্ফোটের শাস্তিকারক ।

পীত-কদলী ।—ইহার অপরা নাম স্বর্ণকদলী । বাঙ্গালায় ইহাকে চাপাকলা বলে । (কদলী দ্রষ্টব্য ।)

পীত-কাঞ্চন ।—ইহা একপ্রকার পুষ্পের নাম । ইহা পীতবর্ণ বলিয়া ইহাকে পীতকাঞ্চন কহে । পীতকাঞ্চনের গাছ কষায় রস, মলরোধক, অগ্নিবর্ধক ও ব্রণরোপক এবং কফ, বায়ু ও মূত্র-কৃচ্ছ্রবোগে উপকারক ।

পীত-কুরব ।—ইহার অপরা নাম পীতকিণ্টী । বাঙ্গালায় ইহা পীতবাঁটা নামে পরিচিত । (কিঙ্কিরাত দ্রষ্টব্য ।)

পীত-কুম্মাণ্ড ।—পীত-কুম্মাণ্ডকে বাঙ্গালায় বিলাতী কুমড়া বা সূর্যাকুমড়া কহে । ইহা মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, অগ্নিমান্যকারক, পিত্তবর্ধক, বায়ু-প্রকোপক ও শ্লেষ্মনাশক ।

পীত-চন্দন ।—ইহা একপ্রকার স্নগন্ধি-চন্দন । দ্রাবিড়দেশে ইহা কলম্বক নামে পরিচিত । বাঙ্গালায় ইহাকে কলম্বা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পীতগন্ধ,

কালের, পীতক, মাধবপ্রিয়, কালরক, পীতকাৰ্য্য, বর্কুর, কালীরক, কালীর, হরিচন্দন, হরিপ্রিয়, কালসার ও কাল-মুসার্য্যক । ইহা তিক্তরস, শীতল ও কাষ্টিকারক, এবং শ্লেষ্মা, বায়ু, কৃমি, দক্ষ, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও বিচর্চিকা রোগে হিতকর । রক্তচন্দনের অন্তান্ত গুণও ইহাতে বর্তমান আছে ।

পীত-ভৃঙ্গরাজ ।—ইহা একপ্রকার ভৃঙ্গরাজ । ইহার পুষ্প পীতবর্ণ বলিয়া ইহাকে পীত-ভৃঙ্গরাজ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—স্বর্ণভৃঙ্গার, হরি-প্রিয়, দেবপ্রিয়, বন্দনীয় ও পাবন । ইহা তিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্কুর হিতকর ও কেশরঞ্জক এবং কফ, আমদোষ ও শোথে হিতকর ।

পীত-মূলী ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের মূল । ইহার বাঙ্গালা নাম রেউচিনি । রেউচিনি মূহ-বিরেচক এবং অঙ্গীর্ণ, অস্তি-সার, অগ্নিমান্য, অরুচি, মলবদ্ধতা, শীত-পিত্ত ও দ্রষ্টব্রণরোগে বিশেষ উপকারক ।

পীযুষ ।—গাতী প্রসবের পর সাত দিনের মধ্যে দোহন করিলে, যে দুগ্ধ পাওয়া যায়, সেই দুগ্ধকে পীযুষ বলে । ইহার বাঙ্গালা নাম গাঁজলা দুগ্ধ । এই দুগ্ধ মধুর-রস, গুরুপাক, পুষ্টিকর ও গুরুবর্ধক ।

পীযুষোথ ।—(*Eulophia campestris*) পীযুষোথ একপ্রকার

বাঙ্গালার ও হিন্দীতে ইহাকে সালব মিছরি কহে। ইহা মধুর-কষায়-রস, বলকর, পুষ্টিজনক, রক্তপরিষ্কারক ও গুরুবর্ধক।

পীলু।—(Salvadora Indica) ইহা কোকনদেশজাত একপ্রকার লতা-জাতীয় বৃক্ষ। ইহাকে বাঙ্গালার পীলু, হিন্দীতে বল, মহারাষ্ট্রদেশে পীলু, তেলে-গুতে গোলুগুচেট্টু ও পিন্নবরগোণ্ড, বোম্বাই প্রদেশে ককহনু এবং তামিলীতে কোকু কহে। দেশ বিশেষে ইহা ভূমিজ ও আধরোট নামে পরিচিত। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পীলুক, গুড়ফল, অংসী, শীতসহ, খানী, বিরেচন, কলশাধী, শ্রাম, করভ-বল্লভ ও কলভ-বল্লভ। পীলুর ফল মধুর-কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, মলভেদক, পিত্তবর্ধক, কফ-বায়ুনাশক, এবং গুল্মরোগে হিতকর। যে পীলুফল মধুর-তিক্ত-রস, তাহা অধিক উষ্ণবীৰ্য নহে, এবং ত্রিদোষ, প্রমেহ, সন্ধিবাত ও পিত্তবিকারের উপশমকারক। যে পীলুফল তিক্ত-রস তাহা পিত্তবর্ধক, সারক, এবং পাকে কটু।

পীলু-তৈল।—পীলুফলের তৈল কটু-রস, কটু-বিশাক, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক ও সাবক; এবং বায়ু, কফ, ক্রমি, কুষ্ঠ, প্রমেহ ও শিরোবোগে হিতকর।

পীলুপর্ণী।—ইহার অপর নাম মোরট। বাঙ্গালার ইহাকে লতাকরার কহে। ইহা একপ্রকার ঔষধিবিশেষ। ইহার শাক মধুর-রস, শীতল, মলভেদক, রক্ষ এবং বিষ্টস্তাজীর্ণ নিবারক।

পীবরী।—(Abroma Augusta) ইহা একপ্রকার গুল্মজাতীয় গাছ। ইহার অপর নাম বোম্বিনী, ক্রমোৎপল ও পরি-ব্যাধ। বাঙ্গালার ইহাকে ওলটকফল কহে, ইহার পাতা স্থলপদ্মের পাতার অনুরূপ, ফুল—ছোট ও রক্তবর্ণ। ওলটকফল যোনিবোগ, অরামুদোষ, প্রদর, রজোদোষ ও অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক।

পুণ্ডুরীক।—(Nelumbium speciosum —A white lotus) ইহা একপ্রকার পুষ্পবিশেষ। ইহার অপর নাম খেতপদ্ম। বাঙ্গালার ইহাকে খেত-পদ্ম, মহারাষ্ট্র ভাষায় পাণ্টরেকলম, কর্ণাটে বিলিয়ারতাবরে, এবং তেলেগু ভাষায় তেল্লতামব কহে। ইহা তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, পিপাসানাশক ও রক্ত-রোধক, এবং কফ, পিত্ত, দাহ ও শ্রান্তি প্রভৃতির নিবারককারক। পুণ্ডুরীক গাছকেও পুণ্ডুরীক কহে। ইহা নেত্র-রোগে হিতকর।

পুণ্ড্রক্ষু।—ইহা একপ্রকার ইক্ষুর নাম। বাঙ্গালার ইহাকে ছাঁচি বা পুঁড়ি আক, মহারাষ্ট্রদেশে পুণ্ডাউস, এবং

কর্ণাটে বাসরকবু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রসাল, ইক্ষুবাণী, যোনি, ইক্ষু-যোনির, সালী, রসদালিকা ও করঙ্ক-শালি। এই ইক্ষু অতি মধুর-রস, শীতল, রুচিকর, অতিশয় সন্তর্পণ ও বলকর, শুক্রবর্দ্ধক, এবং দাহ, পিত্ত ও শ্রান্তি-নিবারক। ইহার চিনি স্নিগ্ধ ও রুচিকর, এবং ক্ষীণ ও ক্ষয়রোগে হিতকর।

পুত্রজীব বা পুত্রজীব।—

(Putranjiva Roxburghii. Syn.—Nagera Putranjiva.) ইহা এক-প্রকার বৃক্ষবিশেষ। এই বৃক্ষের পত্র বকুলপত্রের ত্রায়। কোলাপুর অঞ্চলে এই বৃক্ষ জন্মে। খাঙ্গালায় ইহাকে জিরা-পুত বা পুতজিরা, হিন্দীতে পিত্তৌজিরা, জিতাপুটজ ও পুত্রজীব, মহারাষ্ট্র দেশে জিবনপুতর, তেলেগুভাষায় কবরজুবি, এবং বোম্বাই প্রদেশে জীবনপুতর কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—গর্ভকর, জীব-পুত্রক, স্লীপদাপহ, কুমারজীব, পুত্রজীবক, পবিত্র, গর্ভদ, স্তনজীবক, যষ্টিপুষ্প ও গর্ভধারক। ইহা মধুর-লবণ-রস, শীতল, রুক্ষ, মলমূত্রভেদক, চক্ষুর হিতকর ও গর্ভরক্ষক, এবং বায়ু, পিত্ত, শ্লেমা, দাহ ও তৃষ্ণার উপশমকারক। ইহার ফল শীতল জলে বাটিয়া ভোজন ও পান করিলে, এবং স্নান ও প্রলেপ দিলে, সকল প্রকার বিষদোষ, বিনষ্ট হইয়া থাকে।

পুত্রদাত্রী।—ইহা মালবদেশজাত একপ্রকার লতার নাম। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বাতারি, ভ্রমরী, শ্বেতপুষ্পিকা, বৃন্তপত্রা, অতিগন্ধালু, ধেনীজাতা ও সুবল্লরী। ইহা সুরভি, কটু-রস, উষ্ণ-বীৰ্য, বাত-কফনাশক, বক্ষ্যাদোষনিবা-রক, এবং সকল অস্থাতেই পথ্য।

পুনর্নবা।—(Boerhaavia di-ffusa) ইহা একপ্রকার শাকের নাম। শ্বেত, রক্ত ও নীলবর্ণভেদে ইহা তিন প্রকার। শ্বেতপুনর্নবাকে বাঙ্গালার শ্বেত-পুণ্যা, এবং রক্তপুনর্নবাকে গদা-পুণ্যা কহে। শ্বেতপুনর্নবার সংস্কৃত পর্যায়,—বৃশ্চিরা, চিরাটিকা, বর্ষাদী, বর্ষাহ্বী, বিশাখ, কঠিল, শশিবটিকা, পৃথী, সিতবর্ষাভূত, ঘনপত্র, কঠিলক, শোধনী, বর্ষাভূ, প্রাবৃষ্ণায়নী। রক্ত পুনর্নবার সংস্কৃত পর্যায়,—ক্রূরা, মণ্ডলপত্রিকা, শোধনী, রক্তপুষ্পিকা, বিকস্বরা, বিবরী, প্রাবৃষ্ণায়া, সারিণী, বর্ষাভব, শোনপত্র, ভোম, পুনর্ভব, নব ও নব্য। পুনর্নবার হিন্দী নাম শান্ত, মহারাষ্ট্রদেশীয় নাম পাণ্ডুরী ঘেটুলী, কর্ণাট দেশীয় নাম বিলিয়ছ, বেঙ্গলদেশীয় ও কেম্পিন বেঙ্গল-কিনু, তেলেগুভাষায় নাম অতিকমমেদি, তামিলীভাষায় নাম মুকরন্তেকিরে, এবং বোম্বাই প্রদেশীয় নাম পুনর্নবা। শ্বেত-পুনর্নবা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য

ও অগ্নিবর্ধক, এবং শ্লেষ্মা, বায়ু, শোথ, উদর, পাণ্ডু, অরুচি, কাস, হৃদ্রোগ, শূল, অর্শ্ব, ব্রণ, রক্তবিকার ও বিষদোষে উপকারক। রক্ত-পুনর্নবা তিক্ত-রস, কটু-পাকী, শীতল, লঘুপাক, সারক ও বায়ু-বর্ধক, এবং শ্লেষ্মা, পিত্ত, রক্ত, শোথ, পাণ্ডু ও রক্তপ্রদরে হিতকর। নীল-পুনর্নবা কটুতিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও রসায়ন, এবং শোথ, পাণ্ডু, হৃদ্রোগ, খাস ও বায়ুর শাস্তিকারক। পুনর্নবামূলের কাথ শীতল, মলভেদক, উদরাময়নাশক, খাসের উপশমকারক, এবং অধিক মাত্রায় সেবন করিলে বমনকারক। পুনর্নবা পত্রের প্রলেপ ব্যবহারে নাড়ীত্রণের বিশেষ উপকার হইয়া থাকে।

পুষ্ণাগ ।—(Calophyllum Inophyllum) ইহা একপ্রকার পুষ্পের নাম। বাংলাদেশে ইহাকে পুনাং ও স্নানচম্পক, মহারাষ্ট্রদেশে পুষ্ণগ, কর্ণাট দেশে সুরহোলেরভেদ, দাক্ষিণাত্যে সুর-পতি, ভেলেণ্ড ভাষায় সুরপোয়চেট্টু, উৎকল দেশে পুনাং, বোম্বাই প্রদেশে উদি, এবং তামিলীতে পিন্নর কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পুরুষ, তুঙ্গ, কেশর, দেববল্লভ, কেশব, কেসরী, কাছোজ, নাগপুষ্প, কুস্তীক, রক্তকেশর, পাণ্ডুনাগ, পুষ্ণামা, পাটলক্রম, রক্তপুষ্প, রক্তরেণু ও তরুণ। ইহা সুগন্ধি,

কষায়-মধুর-রস ও শীতল, এবং কফ, রক্ত, পিত্ত ও ভূতাবেশের শাস্তিকারক।

পুষ্ণাগ-কিটুম ।—ইহার অপর নাম লৌহমল। বাংলাদেশে ইহাকে মগুর বলে। (মগুর দ্রষ্টব্য।)

পুষ্ণাগ-স্বত ।—দশবৎসরের অধিক কালস্থিত স্বতকে পুষ্ণাগস্বত কহে। ইহা উগ্রগন্ধ, তিক্তরস ও ব্রণনাশক, এবং অপস্মার, মূচ্ছা, শিরোরোগ ও কর্ণরোগে বিশেষ উপকারক। পুষ্ণাগ স্বত ও শুঁঠের শুঁড়া একত্র মালিশ করিলে, বক্ষোবেদনা নিবারিত হয়। এক বৎসর অতীত হইলেই তাহাকে কেহ কেহ পুষ্ণাগস্বত বলিয়া স্বীকার করেন। এই স্বত অল্প অভিশ্যনী, মধুর-রস ও বলকারক।

পুষ্ণাতন গুড় ।—এক বৎসরের অধিক কালস্থিত গুড়কে পুষ্ণাতন গুড় বলা যায়; তবে তাহা অপেক্ষা অধিক পুষ্ণাতন হইলেই অধিক ফলপ্রদ হয়। পুষ্ণাতন গুড় মধুর-রস, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, মল-মূত্রশোধক, শ্রান্তিনিবারক, ষকৃৎ-পীহার উপকারক, এবং সংযোগবিশেষবাহুসারে অর, সস্তাপ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বায়ু, পিত্ত ও ত্রিদোষের শাস্তিকারক।

পুষ্ণর-মূল ।—'The root of Aplotaxis auriculata.' ইহা *Costus speciosus* = পুষ্ণ

পুষ্কর বেশজাত একপ্রকার বৃক্ষের মূল। কাশ্মীর দেশে ইহা পাতল-পদ্মিনী নামে পরিচিত। বাঙ্গালার ইহাকে পুষ্কর মূল, হিন্দীতে পীহোকরমূলী, তেলেগু-ভাষায় পুষ্কর-দেশংগো-প্রসিদ্ধ মৈন-ওষধি-বিশেষমু কীহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,— পদ্মবর্ণক, পদ্মবর্ণ, পদ্মপত্রক, মূল, পুষ্কর, পুষ্করিণী, বীর, পৌষ্কর, পুষ্কর, কাশ্মীর, ব্রহ্মতীর্থ, খাসারি, মূলপুষ্কর, পুষ্করজটা ও পুষ্করশিখ। ইহা কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণ-বীৰ্য, এবং বায়ু, কফ, জ্বর, খাস, কাস, অরুচি, পার্শ্বশূল, শোথ ও পাণ্ডুরোগের উপশমকারক। পুষ্করমূলের অভাবে কুড় ব্যবহার করিবার ব্যবস্থা শাস্ত্রে দেখিতে পাওয়া যায়। ইহার বীজ মধুর-রস ও মধুর-বিপাক।

পুষ্প-কাসীস।—ইহা একপ্রকার হীরাকস; ইহা ক্রমঃ পীতবর্ণ। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নয়নৌষধ, কংসক, নেত্রৌষধ, বৎসক, মলীমস, ক্রম, বিষম ও নীলমৃত্তিকা। এই হীরাকস, অন্ন-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল ও কেশের উপকারক, এবং বাতশ্লেষা, নেত্রকণ্ডু, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী ও শিউরোগ-নিবারক, মতান্তরে উষ্ণবীৰ্য। ইহার প্রলেপ ব্যবহারে শুকদোষ ও কুষ্ঠ প্রভৃতির শাস্তি হয়।

পুষ্পজ।—(Aqua-de-Rosa. Syn.—Rose water.) ইহার অপর

নাম পুষ্পদ্রব। বাঙ্গালার ইহাকে গোলাপ জল বলে। ইহা কবার-রস, সুরতি, শীতল, এবং দাহ, শ্রান্তি, বমন, মোহ এবং মুখরোগে হিতকর।

পুষ্প-ফল-শাক।—লাউশাক আদি বাঁবতীর পুষ্প শাক এবং ফল-শাকেই পুষ্প-ফল-শাক কহে। ইহা পাকে মধুর-রস, স্বাদু, মল-মূত্র-কফ-বর্ধক, পিত্তনাশক এবং অগ্নিবর্ধক।

পুষ্পরাগ।—ইহা একপ্রকার পীতবর্ণ মণির নাম। চলিত কথায় ইহা পোখুরাজ নামে পরিচিত। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পুষ্পরাজ, মঞ্জুমণি, বাচম্পতি-বল্লভ, পীত, পীতফটিক, পীতরক্ত, পীতান্ধা, গুরুরক্ত ও পীতমণি। ইহা অন্ন-রস, শীতল, অগ্নিবর্ধক ও বায়ুনাশক, এবং শরীরে ধারণ করিলে আয়ুঃ, জ্ঞান ও শ্রীবৃদ্ধি করিয়া থাকে।

পুষ্প-বিষ।—বেজ, কদম্ব, বঙ্গিজ, করন্ত ও মহাকরন্ত নামক পাঁচপ্রকার বিষাক্ত ফুলকে পুষ্পবিষ কহে। পুষ্প-বিষ সেবনে আঘান (পেট-ফাঁপা), বমি ও মূর্ছা হইয়া থাকে।

পুষ্প-শর্করা।—পুষ্প-রস অর্থাৎ পুষ্প-মধু হইতে যে চিনি প্রস্তুত হয়, তাহাকে পুষ্প-শর্করা কহে। ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক ও রুচিকর এবং পিত্ত ও রক্তের উপকারক।

পুষ্প-শাক ।—লাউ, কুমড়া ও অন্যান্য যে সকল লতার ফুলে বাঞ্জন প্রস্তুত হয়, তাহানিগকে পুষ্প শাক বলে। ইহা মধুর-রস, মধুর-বিপাক, মলমূত্র-কারক, কফ-পিত্তনাশক, এবং বায়ুঘর্দক ।

পুষ্প-সার ।—পুষ্পসারকে ফুলের নির্ঘাস বলা যায়। ইহার সংস্কৃত পর্যায় পুষ্পনির্ঘাস, পুষ্পরস, পুষ্পদ্রব, পুষ্প-শ্বেদ, পুষ্পজ ও পুষ্পাঘুজ । ইহা স্মৃতি, শীতল ও কষায়-রস, এবং দাহ, শ্রান্তি, বমি, মেহ ও মুখরোগে উপকারক ।

পুষ্পাঞ্জল ।—দারুহরিদ্রা প্রভৃতি পদার্থ হইতে একপ্রকার কৃত্রিম অঞ্জন প্রস্তুত হয়; তাহাকে পুষ্পাঞ্জল বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পুষ্পকেতু, কোমুস্ত, কুম্ভমাঞ্জন, রীতিক, রীতি-পুষ্প ও পৌষ্পক । ইহা শীতল এবং পিত্ত, দাহ, হিকা, কাস, নেত্ররোগ ও বিষদোষে উপকারক ।

পুষ্পার্ক ।—ইহা ফুলের এক-প্রকার আরক বিশেষ । ধ্বজভঙ্গ, বন্দা ও অন্যান্য রোগে ইহা বিশেষ উপকারক । সেউতী, পদ্ম, বাসন্তী, গোলাপ, চামেলী, সুধী, চম্পক, বকুল, কদম্ব, প্রভৃতি ফুল ফেতকী ফুলের দ্বারা আচ্ছাদিত করিয়া কণাবিধি আর্ক অর্থাৎ আরক প্রস্তুত করিলে, তাহাকে পুষ্পার্ক বলে ।

পূগফল ।—(Areca carechu.) ইহার অন্ত নাম গুণাক । বাঙ্গালার ইহাকে সুপারী বলে। সুপারী কষায়-মধুর-রস, গুরুপাক, রুক্ষ, মলভেদক, অগ্নিমান্দ্যকারক, পিত্ত-কফ-নাশক, বায়ুঘর্দক, এবং মুখের বেদনানাশক । কাঁচা-সুপারী অধিক কষায়-রস, বিষ্টভী এবং মত্ততাজনক । পুষ্ট অথচ অপক সুপারী হৃর্জর ও মলভেদক । পরিপক সুপারীই সর্বোৎকৃষ্ট ।

পুতনী ।—(Mentha arvensis. Syn.—M Sativa.) ইহা—**পুদিনাশাক** নামে সর্বত্র পরিচিত । ইহা সুগন্ধি ও অরুচিনাশক, এবং কামলা, মুছা ও বমি-নিবারক । শুষ্ক পুদিনা অগ্নিবর্দ্ধক, উত্তেজক ও নিদ্রাতাকারক ।

পুতি-করঞ্জ ।—(Guilandina Bonduc or Cæsalpinia bondu-cella) ইহার বাঙ্গালা নাম নাটাকরঞ্জ, ^{বা কপুটিন} হিন্দীতে ইহাকে কণ্টকরেজা, বোম্বাই প্রদেশে সাগরগোটা, এবং তামিলীতে পেচা ^{কর} বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—প্রকার্ঘা, পুতিকরঞ্জ, পুতীকরঞ্জ, পুতিক, পুতীক, কলিকারক, কলি-মারক, কলহনাশন কলিমারক, প্রকীর্ণ, রজনীপুষ্প, স্তমনাঃ, পুতিকর্ণিক, কৈড়ধ্য ও কলিমাণ্য । ইহা কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণবীৰ্য, এবং গুণ, উদাবর্ত, অর্শঃ,

ক্রিমি, ব্রণ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, বিচর্চিকা, স্বক-
দোষ, বোনিদোষ, বিষদোষ ও বায়ুবোগে
উপকারক । ইহার বীজ বলকারক ।
বীজের মজ্জা নীরস, উষ্ণবীৰ্য, বল-
কারক, জ্বরনাশক ও রক্তপ্রাবরোধক,
এবং বাহুপ্রয়োগে অন্তর্বৃদ্ধি ও শোথ-
রোগের উপশমকারক । ইহার পত্র
উষ্ণবীৰ্য, কটুপাকী, মলভেদক, লঘু
ও পিত্তবর্ধক, এবং কফ, বায়ু, অর্শঃ,
ক্রিমি ও শোথরোগের নিবারক ।

পূরিকা ।—ইহার বাঙ্গালা নাম
দালপুরি বা কচুরী । বাটা কলাই, লবণ,
আদা, হিং ও মউরী প্রভৃতি মশলাসহ
ময়দার ঠোসের মধ্যে দিয়া বেণিয়া ঘূতে
ভাজিলে পূরিকা প্রস্তুত হয় । পূরিকা
সুস্বাদু, কচিকর, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, বল-
কর, শুক্রবর্ধক ও চক্ষুর হিতকর, এবং
বায়ু ও রক্তপিত্তরোগে উপকারক ।
তেলেভাজা-পুরি মলভেদক, চক্ষুর
অনিষ্টকর ও রক্তপিত্তদূষক ।

পূর্ববায়ু ।—পূর্বাদিক হইতে যে
বায়ু প্রবাহিত হয়, তাহা লবণ-মধুর-
রস-জনক, স্নিগ্ধ, গুরু, বিদাহকারক,
বায়ুনাশক ও রক্ত-পিত্তবর্ধক, এবং
ক্ষতরোগপীড়িত, ব্রণরোগার্ভ, বিষগুঠ
ও স্নেহ প্রকৃতি ব্যক্তির রোগবর্ধক ।

পূকা ।—(Trigonella corni-
culata.) ইহার বাঙ্গালা নাম পিড়িং

শাক । হিন্দীতে ইহাকে পুরী এবং
উৎকলদেশে ফিরিকি শাক কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মরুমালা, পিণ্ডুনা,
দেবীলতা, লঘু, সমুদ্রাস্তা, বধু, কোটী-
বর্ষা, লঙ্কারিকা, লঙ্কাপিকা, লঙ্কারিকা,
লতামরুৎ, ব্রাহ্মণী, কুটিলা, দেব-
পুত্রিকা, মালানী, মালাবিকা, লঘী,
পঞ্চশিবরসা, সমুদ্রকাস্তা, মরুৎমালা,
পূকা, কোটী, বর্ষা, লঙ্কাপিকা, বর্ষা-
লঙ্কারিকা, তঙ্কর, রোচক, চণ্ড ও
দেবপুত্রী । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, পাকে
মধুর, শীতল, শুক্রবর্ধক ও ত্রিদোষ-
নাশক, এবং দাহ, বর্শ, জ্বর, রক্ত, কুষ্ঠ,
কণ্ডু ও বিষদোষের উপশমকারক ।

পৃথু ।—মোটা কৃষ্ণধীরাকে সংস্কৃত
ভাষায় পৃথু কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস,
উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্ধক, এবং আখ্যান
(পেটকাপা) এবং বাত ও গুল্ম-
রোগের শাস্তিকারক ।

পৃথুক ।—ইহার অন্য নাম চিপি-
টক । বাঙ্গালায় ইহাকে চিড়া, এবং
হিন্দীতে চুড়া কহে । প্রথমতঃ ধাতু
কিছু সিদ্ধ করিয়া সেই সিদ্ধ ধাতু অন্ন
ভাজিবে, এবং টেকীতে কুটিয়া লইবে ।
ইহা মধুর-রস, স্নিগ্ধ, কচিকর, বিষ্টক-
কারক, কফজনক, কামবর্ধক । দুগ্ধ-
মিশ্রিত চিড়া° পুষ্টিকর, বলকারক,
শুক্রবর্ধক ও মলভেদক ।

পুষ্টিপর্ণী ।— (*Dandia lagopodioides*.) ইহাকে বাঙ্গালার চাকুলে, হিন্দীতে পীঠবন, পীতবন, পাঠৌনী, মহারাষ্ট্রে দেশে সেবরা, কর্ণাটে নবিরলবোনে, তেলেগুতে কোলাকু-পোয়া, এবং উৎকলদেশে ক্রষ্টপর্ণি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পৃথকপর্ণী, চিত্রকপর্ণী, অম্বিবল্লিকা, ক্রোড়বিনা, সিংহপুচ্ছী, কলশি, ধাবনি, গুহা, সিংহ-লাঙ্গুলী, পিষ্টপর্ণী, তষী, লাঙ্গলী, ক্রোষ্টক-পুচ্ছিকা, পূর্ণপর্ণী, কলনী, ক্রোষ্টক-মেখলা, দীর্ঘা, শৃগালবৃন্তা, ত্রিপর্ণী, সিংহপুচ্ছিকা, দীর্ঘপত্রা, অতি-গুহা, ঘণ্টালা, চিত্র-পর্ণিকা, ক্রোষ্টপুচ্ছিকা, কলসি, কদলা, কঙ্কশক্র, চক্রকুল্যা, চক্রপর্ণী, শীর্ণমালা, মহাগুহা, শৃগাল-বিয়া, ধমনী, লাঙ্গুলিকা, ব্রহ্মপর্ণী, দী-পর্ণী, সিংহপুষ্টি, পৃষ্টিপর্ণী, অম্বিপর্ণী ও ধাবনী। ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, শুক্রবর্দ্ধক ও ত্রিদোষ-নাশক, এবং দাহ, জ্বর, শ্বাস, কাস, রক্তাতিসার, পিপাসা, বমি, ব্রণ, উন্মান ও বায়ুরোগের উপশমকারক। ইহা শরীরে বন্ধন করিলে, পালাজ্বর নিবারিত হয়।

পৃষত ।— ইহা এক প্রকার হরিণের নাম। এই হরিণের গাত্রে শাদা রঙের বিন্দু বিন্দু দাগ আছে। ইহার মাংস মধুর-রস, শীতল, লঘুগাক, অগ্নি-

বর্দ্ধক, কচিকর ও মলরোধক এবং শ্বাস, জ্বর ও ত্রিদোষজ রোগে হিতকর।

পেয়ু ।— ইহা এক প্রকার যবাগু। চাউল ১১ এগার গুণ অথবা ১৫ পনর গুণ জলে পাক করিয়া সিটি ছাঁকিয়া না ফেলিলে, তাহাকেই পেয়া কহে। পেয়া পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক ও মল-মূত্রাদির অনুলোমকারক; এবং ক্ষুধা, তৃষ্ণা, মানি, দুর্বলতা, কুক্ষিরোগ ও জ্বরের শাস্তিকারক।

পেয়ুষ ।— প্রসবান্তে সপ্তাহের মধ্যে গাতী নোহন করিলে, যে দুগ্ধ পাওয়া যায়, তাহাকে পেয়ুষ বলে। বাঙ্গালার ইহা গাঁজলা-দুগ্ধ নামে অভিহিত। (গাঁজলা-দুগ্ধ দ্রষ্টব্য :)

পেরোজ ।— ইহা এক প্রকার উপরত্ন বিশেষ। পারসীতে ইহাকে ফেরোজা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়— হরিতাম্র ও পেছর। ইহা দুই প্রকার; — এক প্রকারের রঙ সবুজ, এবং অপর প্রকারের রঙ ভস্মের মত। উত্তম পেরোজই মধুরবুক্ত অতিকষায়-রস ও অগ্নিবর্দ্ধক। সবুজ রঙের ফেরোজা স্বাবর ও জঙ্ঘম, উত্তমবিধ বিষের হানিকারক, এবং শুষ্ক-বর্ণের পেরোজ শূল, তিমিররোগ ও ভূতাবেশে উপকারক।

পৈষ্টিক ।— ইহা এক প্রকার মদের নাম। ইহা মক্ত হইতে প্রস্তুত

হয়। বাদামার ইহাকে খেনোমদ
কহে। অস্তান্ত মদ অপেক্ষা ইহার
মাদকতা কম। খেনোমদ অন্ন-মধু-কটু-
রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, কফ-
পিত্তবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, এবং পাণ্ডুরোগ-
জনক।

পোতাধান।—ক্ষুদ্র মৎস্তকে
অর্থাৎ মাছের পোনার ঝাঁককে পোতা-
ধান বলে। এই মৎস্ত লঘুপাক, মুখ-
রোচক এবং স্নিগ্ধ।

পোলিকা।—পাতলা রুটির
সংস্কৃত নাম পোলিকা। ইহা মধুর-রস,
মধুর-বিপাক, লঘুপাক, মলরোধক,
রুচিকর, বলকারক, পুষ্টিজনক, শুক্র-
বর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক।

পৌত্রিক।—ইহা একপ্রকার
মধুবিশেষ। পুত্রিকা নামক মক্ষিকা যে
মধু সঞ্চয় করে, তাহাকে পৌত্রিক মধু
কহে। কেহ কেহ এই মক্ষিকার নাম
পুত্রিকা এবং ঐ মক্ষিকা-সঞ্চিত মধুকে
পৌত্রিক মধু বলেন। এই মক্ষিকা ক্ষুদ্র,
কৃষ্ণবর্ণ, গোলাকার, এবং অনেকটা
মশকের স্থায় আকৃতিবিশিষ্ট। ইহার
প্রায় বৃক্ষকোটরেই মধুচক্র প্রস্তুত করে।
ইহাদের সঞ্চিত মধু দেখিতে ঘুতের স্থায়।
ইহা কক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, মত্ততাকারক, অন্ন-
পাকী, বাত-পিত্ত-রক্তবর্দ্ধক ও দাহজনক,
এবং প্রমেহ, ক্ষুদ্রক্ষুদ্র ও কতাদিরোগের

উপশমকারক। ইহা হইতে যে শর্করা
অন্তে তাহার গুণও তদনুরূপ।

প্রতুদ।—ইহা একশ্রেণীর পক্ষীর
নাম। যে সকল পক্ষী খুঁটিয়া খায়,
তাহাদিগকে প্রতুদ কহে। প্রতুদ পক্ষীর
সন্তোমাংস মধুররস, উষ্ণ, গুরুপাক,
স্নিগ্ধ ও বলকারক, এবং পিত্ত, দাহ ও
রক্তবর্দ্ধক। ইহার আরক মলমূত্ররোধক,
কিঞ্চিং বায়ুকারক, এবং কফ-পিত্তের
শান্তিকারক।

প্রদিগ্ধ-মাংস।—বহুপরিমিত
ঘুতে জলের ছিটা দিয়া সিদ্ধ করিয়া,
তাহাতে ঘোল, এলাইচ, দারুচিনি ও
তেজপত্র প্রভৃতি উপযুক্ত মসলার
সহিত মাংস পাক করিলে, তাহাকে
প্রদিগ্ধ-মাংস কহে। এই মাংস পুষ্টিকর,
বলকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, এবং কফপিত্ত-
নাশক।

প্রদীপন।—ইহা একপ্রকার
স্বাবর বিষ। ইহা রক্তবর্ণ এবং অগ্নির
স্থায় উজ্জ্বল। এই বিষ শরীরে প্রবিষ্ট
হইলে অত্যন্ত দাহ জন্মিয়া থাকে।

প্রপানক।—ইহা একপ্রকার
পান্য অর্থাৎ সরবৎবিশেষ। কাঁচা আম
জলে সিদ্ধ করিয়া, উপযুক্ত জলে তাহা
চট্কাইয়া ছাঁকিয়া লইবে, এবং তাহার
সহিত চিনি, ঘরিরের গুঁড়া ও কপূর
মিশ্রিত করিবে। ইহাকেই প্রপানক

কহে । এই পান্না সন্তোরুচিকর, ইন্দ্রিয়সমূহের তৃপ্তিজনক, বলকারক, পিপাসানাশক, শ্রান্তিনিবারক ও বায়ুনাশক ।

প্রপৌগুরীক ।—(Root stock of *Nymphaea lotus*.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে পুণ্ডরিকা, হিন্দীতে পুড়েবী, মহারাষ্ট্রদেশে পুণ্ডরীক, এবং তেলেগুভাষায় পুঁড়রীক-মহুগেবিধ্যানমু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শীত, শ্রীপুষ্প, পুণ্ডরী, পুণ্ডর্য, পৌণ্ডরীক, সুপুষ্প, সাহুজ ও অমুজ । ইহা তিক্ত-মধুর রস, মধুরপাকী, শীতল, বর্ষকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও চক্ষুর হিতকর ; এবং পিত্ত, রক্ত, ব্রণ, দাহ, পিপাসা, জ্বর ও রক্তপিত্তরোগে উপকারক ।

প্রবাল ।—প্রবাল একপ্রকার স্নেহের নাম । ইহাকে বাঙ্গালায় পলা এবং হিন্দীতে মুলা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বিক্রম, রক্তকন্দ, রক্তকন্দক, অঙ্গারকমণি, রক্তাঙ্গ, অস্ত্রোধিবল্লভ, ভৌমরক্ত, রক্তাকার ও লতামণি । প্রবাল মধুর-অম্ল-কষায়-রস, শীতল, সারক, বমনকারক, চক্ষুর হিতকর, কফ-পিত্তাদি দোষনাশক, স্ত্রীদিগের বীৰ্য্যবর্দ্ধক, এবং ধারণ করিলে, মঙ্গলজনক । প্রবালের আকৃতি বিশেষ লক্ষ্য করিয়া ধারণ করা উচিত, যেহেতু হৃদয়, ঘন, শিরাহীন ও গোলাকার

প্রবালই শুভকারক ; আর যে সকল প্রবাল খেতবর্ণ অথবা কৃষ্ণকৃষ্ণবর্ণ এবং সূক্ষ্মবক্র, তাহা অশুভকারক ।

প্রবাল ভস্ম করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয় । জয়ন্তী পাতার রসে ভাবনা দিয়া, গঙ্গপুটে দধ্ব করিলেই প্রবাল ভস্ম হইয়া থাকে ।

প্রবাত ।—প্রবল বেগে যে বায়ু প্রবাহিত হয়, তাহাকে প্রবাত কহে । প্রবল বায়ু সেবন করিলে, শরীরের কৃষ্ণতা, বিবর্ণ ও জড়তা জন্মে, অগ্নিমান্দ্য হয় । ইহা দাহরোগের শাস্তিকারক ।

প্রশাতিক ।—(*Panicum frumentaceum*.) ইহা একপ্রকার তৃণ-ধান । ইহার অপর নাম শ্রামা-ধান । এই তৃণধান মধুর-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, কৃষ্ণ, শোষণকারক, বায়ুবর্দ্ধক, মলরোধক ও কফপিত্তনাশক ।

প্রসম্মা ।—মস্তকের উপরিভাগস্থ স্বচ্ছ অংশের নাম প্রসম্মা, ইহার অন্ত নাম সুরামণ্ড । ইহা কৃষ্ণ, পিত্তবর্দ্ধক ও বাত-কফ নাশক, এবং মলাদির বিবন্ধ, অর্শঃ, আনাহ, শূল, আঁটোপ (পেট ডাকা ও বেদনা), এবং আমাশয় রোগে হিতকর ।

প্রসহ ।—যে সকল জীব সহসা আক্রমণ করিধা আহার করে, তাহা-দিগকে প্রসহ কহে । হিংস্র পশু পক্ষী

এবং বানর প্রভৃতি প্রাণী প্রসহ-জাতীয় জীবের অন্তর্ভুক্ত। প্রসহজীবের মাংস মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, গুরুবর্ধক ও বায়ুনাশক, এবং অর্শঃ প্রমেহ, নেত্ররোগ, উদররোগ, শারীরিক জড়তা ও ক্রুরোগে বিশেষ উপকারক।

প্রসারিণী।—(Pæderia Fœtida.) ইহা ছর্গক্ষয়ক এক প্রকার লতা। বাঙ্গালার ইহাকে গন্ধতাহলিয়া ও গাঙ্গাল, হিন্দীতে গাঙ্গালী ও গন্ধপ্রসারিণী, মহারাষ্ট্রে চাঁদবেলি, কর্ণাটে হেসরণে, তেলেগু ভাষায় গোস্তেম গোকুচেট্টু ও সবিরেল চেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,— সুপ্রসরা, সারিণী, প্রসরা, সরা, চারুপর্ণী, রাজবালা, ভদ্রপর্ণী, প্রতানিকা, প্রবলা, রাজপর্ণী, চন্দ্রপর্ণী, ভদ্রবলা, চন্দ্রবল্লী, প্রভদ্রা ও বলা। ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, সারক, বলকর, গুরুবর্ধক, বেদনানাশক, ভগ্নস্থানের সংযোজক ও বাতকফনাশক, এবং অর্শঃ, শোথ ও বাতরক্তরোগে উপকারক।

প্রিয়ঙ্গু।—(Aglaiia Roxburghiana.) ইহা এক প্রকার সুগন্ধিলতার নাম। বাঙ্গালার ইহাকে প্রিয়ঙ্গু ও গন্ধ-প্রিয়ঙ্গু, হিন্দীতে প্রিয়ঙ্গ, গন্ধপ্রিয়ঙ্গ ও প্রিয়ঙ্গু, কর্ণাটে নেপিলগু, বোম্বাই-প্রদেশে গহলা এবং তেলেগু ভাষায় প্রেক্ষণপুচেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত

পর্যায়,—শ্যামালতা, গোবন্দিনী, গুহ্র, কলিনী, বিষকসেনা, গন্ধকলা, কারভা, প্রিয়ক, কটু, কান্তা, কুশাদী, কৃষ্ণগুণ্ডা, সৌবর্ণভেদিনী, প্রিয়ংলী, কণপ্রিয়া, গৌরী, বৃতা, কঙ্গু, কঙ্গুনী, গুহুরা, গৌরবল্লী, সুভগা, পর্ণভেদিনী, শুভা, পীতা, মঙ্গল্যা, শ্রেয়সী এবং স্ত্রীবাচক সমস্ত শব্দ। ইহা কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, বাতপিত্তনাশক ও মুখের জড়তানিবারক, এবং রক্তাতিসার, রক্তস্রাব, রক্তপিত্ত, বমন, দাহ, জ্বর, ঘর্ম, তৃষ্ণা, মোহ, ভ্রাস্তি, গুহ্র, গাত্রছর্গক ও বিষদোষের উপশমকারক। প্রিয়ঙ্গুর ফল মধুর-কষায়-রস, শীতল, রক্ষ, গুরুপাক, বলকর, মলরোধক ও আখ্যানজনক, এবং কফ ও পিত্তের শান্তিকারক।

প্রিয়ঙ্গু-ধান্য।—ইহা এক প্রকার তৃণধান্যবিশেষ। বাঙ্গালার ইহাকে কামিনী-ধান, হিন্দীতে কুঁয়াধান ও প্রিয়ঙ্গু, এবং মহারাষ্ট্রদেশে বরগু কহে। ইহা কষায়-মধুর-রস, রক্ষ, কফনাশক ও বাত-পিত্তবর্ধক। খেত, পীত, রক্ত ও কৃষ্ণ বর্ণভেদে প্রিয়ঙ্গুধান্য চারি প্রকার। তন্মধ্যে কৃষ্ণবর্ণ অপেক্ষা রক্তবর্ণ, রক্তবর্ণ অপেক্ষা পীতবর্ণ, এবং পীতবর্ণ অপেক্ষা খেতবর্ণের গুণ অধিক।

প্রোষ্ঠী।—(Cyprinus Sophe) ইহা এক প্রকার মৎস্তের নাম।

বান্দালার ইহাকে পুঁটীমাছ কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর সফরী, শ্বেতকোল, শ্বেতী ও শ্বেতী । ছোটবড়ভেদে পুঁটীমাছ দুই প্রকার । তন্মধ্যে ছোট পুঁটী কটু-তিক্ত-মধুর-রস, শুক্রবর্ধক ও কফ-বায়ু-নাশক, এবং বড় পুঁটী মধুর, তিক্ত-রস, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক ও কফবায়ু-নাশক, এবং মুখরোগ ও কণ্ঠরোগে উপকারক ।

প্লবচর ।—যে সকল পক্ষী জলে সাঁতার দিয়া বেড়ায়, তাহাদিগকে প্লবচর কহে । প্লবচর পক্ষীর মাংস মধুর-রস, পাকে মধুর, শীতল, স্নিগ্ধ, মল-মূত্র-বিরেচক, শুক্রবর্ধক, বায়ুনাশক ও রক্তপিত্ত-নিবারক ।

প্লব ।—(Thespesia popul-nes) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । বান্দালার ইহাকে পাকুড় গাছ, দেশভেদে গান্ধীভাট, হিন্দীতে পাকড়ি, পথর ও গজদন্ত-সহোরা, তেলেগু-ভাষায় গজরস-জুর্বি, এবং তামিলোতে পোরিতলাবি কহে । ছোট-বড়ভেদে এই গাছ দুই প্রকার; উভয়েরই গুণ একরূপ । ইহা কটু-কষায়-রস, শীতল, প্লেয়-পিত্তনাশক ও রক্তদোষ-নিবারক, এবং মূর্ছা, ভ্রম, প্রলাপ, শোথ, শোথ, ও বিসর্প রোগের শান্তি-কারক ।

ফ ।

ফঞ্জিকা ।—ইহা একপ্রকার পত্রশাক । ইহার সংস্কৃত নামান্তর ভাগী ; বান্দালার ইহাকে বামুনহাটী বলে । (বামুনহাটী-দ্রব্য) ।

ফঞ্জাদিপঞ্চক ।—ফঞ্জিকা, জীবনী, পদ্মা, শুকরী এবং চুঞ্চক, এই পাঁচপ্রকার পত্রশাককে ফঞ্জাদিপঞ্চক বলে । ইহা অগ্নিবর্ধক, কটিকারক, বলবর্ধক এবং ত্রিদোষনাশক ।

ফটিকারী ।—(Alumen. Syn. —Alum.) ইহা একপ্রকার ক্র

পদার্থ । বান্দালার ইহাকে ফটিকরী, হিন্দীতে ফটিকারী, তেলেগু ভাষায় পতিকুরাম, তামিলীতে পতিকারম, দাক্ষিণাত্যে ফটিকী, গুজরাটে ফর্করী, এবং বোম্বাই প্রদেশে ফটিকা কহে । ইহা কটু-কষায়-রস, স্নিগ্ধ, মলরোধক, রক্তস্রাব নিবারক, সঙ্কোচকারক ও গচননিরাসক এবং নাসিকা হইতে রক্ত-স্রাব, উদরাময়, প্রমেহ, প্রদর, মূত্রক্লেচ্ছ, বমি, শোথ ও বালকদিগের বিষচিকা রোগের উপশমকারক । ফটিকরীচূর্ণ

ও কর্পূর মিশ্রিত করিয়া তাহার নশ্ত
নইলে, শিরঃপীড়ার উপশম হয় ।

ফণিফেন । — ইহার অপর নাম
অহিফেন : বাঙ্গালার ইহাকে আফিম্
বা আফিং বলে । (আফিম্ দ্রষ্টব্য ।)

ফণিভারিকা । — ইহা এক প্রকার
বৃক্ষের নাম । ইহার অপর নাম কৃষ্ণ-
উদ্ভবর বৃক্ষ । বাঙ্গালার ইহা কাক ডুমুর
নামে পরিচিত । (কাক-ডুমুর দ্রষ্টব্য ।)

ফণিবল্লি । — ইহা এক প্রকার
লতাবৃক্ষ । ইহার সংস্কৃত নামান্তর নাগ-
বল্লী, বাঙ্গালার ইহাকে পাণগাছ বলে ।
(তাষুল দ্রষ্টব্য ।)

ফলকী । — ইহা এক প্রকার
মৎস্যের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে চিতল
মাছ এবং ফলুই মাছ বলে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—ফলী, ফলকী, চিত্রফল ও রাজ-
গ্রীব । ইহা লঘুপাক, মুখরোচক, ধারক,
শীতবীৰ্য্য ও শুক্রবর্দ্ধক ।

ফলকেশর । — ইহা এক প্রকার
বৃক্ষের নাম । ইহার অপর নাম নারিকেল
বৃক্ষ ; বাঙ্গালাতেও ইহা নারিকেল বৃক্ষ
নামেই পরিচিত । (নারিকেল দ্রষ্টব্য ।)

ফলচমস । — বটবৃক্ষের বহুসংকে
ফলচমস বলে । (বটবৃক্ষ দ্রষ্টব্য ।)

ফলবিষ । — ফলের মধ্যে এরূপ
কতকগুলি ফল আছে, যাহা ভোজনে
বিষক্রিয়া হয় । এই ফল ছাদশপ্রকার

— কুমুদী, রেণুকা, করম্ব, মহাকরম্ব,
কর্কোটক, রেণুক, খণ্ডোতক, চর্ম্মরী,
ইভগন্ধা, মর্প্বাভী, নন্দন ও সারপাক ।
এই সমস্ত ফলবিষ ভোজন করিলে,
দাহ, ভোজনে অনিচ্ছা, এবং অণ্ডকোষে
শোধ হইয়া থাকে ।

ফাণিত । — ইহা এক প্রকার গুড় ।
বাঙ্গালার ইহাকে মাংগুড় বা বোলাগুড়
বলে । ইক্ষুরস অর্দ্ধপক অর্থাৎ কিঞ্চিৎ
গাঢ় করিয়া পাক করিলে, তাহাকে
ফাণিত কহে । ইহা গুরুপাক, গুষ্টিকর,
কফ-পিত্ত-বর্দ্ধক, কফশাবকারক, মূত্র
ও মূত্রাশয়ের শুদ্ধিকারক, এবং বায়ু ও
শ্রান্তির শাস্তিকারক ।

ফেনিকা । — ইহা এক প্রকার
মিষ্টান্নবিশেষ । বাঙ্গালার ইহাকে খাজা
বলে । ইহা ময়দা, ঘৃত ও চিনি দ্বারা
প্রস্তুত হয় । ইহা মধুর-রস, মধুরপাকী,
লঘু, ক্রচিকারক, মলরোধক, বলকর,
পুষ্টিজনক, শুক্রবর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক ।

ফেনিল । — (Sapiudus trifolia-
liatus) ইহা এক প্রকার ফলের নাম ।
বাঙ্গালার ইহাকে রীঠা, হিন্দীতে রিঠা, এবং
তেলেগুতে কুকুহকমলু বলে (রীঠা দ্রষ্টব্য) ।

ফোণ্ডালু । — ইহা এক প্রকার
আম্বু । কোঙ্কন দেশে ইহা জন্মিয়া
থাকে । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নি-
বর্দ্ধক এবং বাতশ্লেষ্মনাশক ।

ব।

বক ।—ইহা একপ্রকার জলচর পক্ষীর নাম। ইহার মাংস মধুর-রস, পাকে মধুর, শীতল, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক এবং কফনাশক।

বকুল ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহা বকুল নামেই পরিচিত। হিন্দীতে ইহাকে বোলদরী বলে। ইহা কটুরস, পাকে শুষ্ক, উষ্ণ-বীৰ্য্য, এবং কফ, পিত্ত, বিষ, শ্বিএ, কৃমি এবং দস্তরোগে উপকারক।

বদর ।—Zizyphus jujuba) ইহা একপ্রকার ফলেব নাম। ইহার বাঙ্গালী নাম কুণ। হিন্দীতে ইহাকে বৈরী, বের ও বয়ের, তেলে ও ভাষায় রেণুচেটু ও বেজ্ব, উৎকলদেশে কুড়ি, বোম্বাই ও মহারাষ্ট্রদেশে বোর, কর্ণাটে ঘেরই, এবং তামিলী ভাষায় রেয়ন্তি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সৌবীরক, গুড়ফল, বালেষ্ট, ফলশৈশর, দৃঢ়বীজ, বৃন্তফল, কণ্টকী, বক্রকণ্টক, সুধন, সুফল, স্বচ্ছ, কর্কছু, বদর, কোলী, কোলা, কোলি, কুবলা, স্বাদুকলা, গৃধ-নখী, পিচ্ছিল ও কুবল। কুল অপকা-বহার অন্ন-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, কটিকর, মলরোধক ও স্নেহবর্ধক, এবং অগ্নিসার, রক্ত, শ্রান্তি ও শোধবোগে উপকারক। শুষ্ক কুল মলভেদক,

অগ্নিবর্ধক ও লঘুপাক, এবং বায়ু ও তৃষ্ণানিবাবক। পুরাতন কুল অগ্নি-বর্ধক, লঘুপাক এবং শ্রান্তি ও পিপাসা-নিবারক। কুলের আঁটি নেত্ররোগে হিতকর। কুলের আঁটি মজ্জা বল-বীৰ্য্যবর্ধক ও শুক্রজনক। কুলের পাতা বাহু প্ররোগে দাহ ও জ্বরের শান্তি-কারক। কচি কুলপাতা বাঁটিয়া জলে আলোড়ন করিলে যে ফেনা উঠে, তাহাই মর্দন করিলে গাত্রদাহের শান্তি হইয়া থাকে। কুলগাছের ছাল বিস্ফোটনাশক।

কুল তিনপ্রকার—সৌবীর, কোল ও কর্কছু। যে কুল বড় এবং পাকিবার সময়ে সুমধুর, তাহার নাম সৌবীর কুল। ইহা শীতবীৰ্য্য, শুষ্কপাক, মলভেদক, পুষ্টিকর ও শুক্রবর্ধক, এবং দাহ, পিত্ত, রক্ত, কৃমি ও তৃষ্ণা-নিবারক। সৌবীর অপেক্ষা যাহা ছোট এবং পাকিলে মধুর-রস হয়, তাহার নাম কোল। ইহা উষ্ণ-বীৰ্য্য, কটিকর, সারক, শুষ্কপাক, বায়ু-নাশক ও পিত্ত-কফ-বর্ধক। ছোট কুলকে কর্কছু কহে। ইহা জ্বং মধুর-বৃন্ত অন্ন-কবার-রস, স্নিগ্ধ, শুষ্কপাক, এবং বাতাপ্তনাশক।

বন্ধরসাত্ম ।—ইহা একপ্রকার আত্ম কণ্ডের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর

বন্ধুরসাল, চক্রগতাত্ম, মঞ্জাত্ম, সিত-
জাত্মক, বনেজা, মন্থথানন্দ, মদনেচ্ছাফল,
মহারাজচূত ও রাজাত্ম । ইহার কচি ফল
কটু-রস, পিত্তবর্ধক ও দাহকারক; পকফল
মধুর-রস, পুষ্টিকর ও বল-বীৰ্য্যবর্ধক ।

বন্ধুজীবক ।—(*Pentapetes
phoenicea*. Wild.) ইহা একপ্রকার
পুষ্পবৃক্ষ । এই ফুল মধ্যাহ্নে ফুটে, এবং
অপরাহ্নে শুকাইয়া যায় । বাঙ্গালার
ইহাকে বান্দুলিফুল, হিন্দীতে ছপহরিয়া
ও গেজুলিয়া, মহারাষ্ট্র দেশে বান্দুজা,
কর্ণাটে বন্দুরে, তেলেগুভাষায় মকিন-
চেট্টু ও বেগসিনচেট্টু, বোম্বাইপ্রদেশে
ছপারি, এবং পঞ্জাবে গুলফরিয়া কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রক্তক, বন্ধুক,
বন্ধু, বন্ধুল, বন্ধুজীব, বন্ধুলি, বন্ধুর, সূর্য্যা-
ভক্ত, সূর্য্যভক্তক, ওষ্ঠপুষ্প, অর্কবল্লভ,
মধ্যন্দিন, রক্তপুষ্প, রাগপুষ্প ও হরপ্রিয় ।
এই ফুল শাদা, কাল, লাল ও পীতবর্ণ-
ভেদে চারিপ্রকার । এই ফুলের গাছ
মলরোধক, বাত-পিত্ত-কফনাশক ও লঘু-
পাক, এবং জ্বর ও গ্রহদোষের নিবারক ।

বন্ধ্যা কর্কোটকী ।—ইহা এক-
প্রকার লতাফলের নাম । ইহার অল্প
নাম তিত্ত-কর্কোটকী । বাঙ্গালার ইহাকে
তিৎকাঁকড়ী ও কাঁকরোল, হিন্দীতে
বাঁঝাখাসা, বাঁঝসা ও বাঁঝ-কাঁকরোল,
মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় ঝাঝা-কণ্টোলী, কর্ণাটে

বন্ধেমডুবাগলু, এবং বোম্বাইপ্রদেশে
ঝাঝাকণ্টোলী কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—বন্ধ্যা, দেবী, নাগরাত্তি, নাগ-
হস্তী, মনোজ্ঞা, পথ্যা, দিবা, পুত্রদা,
সকন্দা, কন্ববল্লী, ঈশ্বরী, শ্রীকন্দা,
সুগন্ধা, সর্পদমনী, বিষ-কন্দকিনী, পরা,
কুমারী ও ভূতহস্তা । ইহা কটু-তিক্ত-রস,
উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, কফনাশক,
ব্রণশোধক, বিসর্প ও বিষদোষের
নিবারক, এবং সর্পের দমনকারক ।

বব্বুর ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষ ।
বাঙ্গালার ইহাকে বাবলাগাছ বলে ;
কোন কোন স্থানে ইহা বাবুর নামেও
অভিহিত হয় । ইহা কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
এবং কফ, কাস, আমরক্ত, অতিসার,
পিত্ত, অর্শঃ এবং দাহরোগে হিতকর ।

বলমোটা ।—ইহা একপ্রকার
বৃক্ষের নাম । দেশভেদে ইহা জয়ন্তী গাছ
ও শ্বেশ্বরী নামে পরিচিত । ইহা মদগন্ধি,
কটু-তিক্ত-রস, শীতল, লঘুপাক ও কঠ-
শোধক এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, মূত্রক্কু,
বিষদোষ ও ভূতাবেশের শান্তিকারক ।

বলা ।—(*Sida cordifolia*.)
ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম । ইহার
বাঙ্গালা নাম বেড়েলা । হিন্দীতে ইহাকে
বিজবন্দ, মহারাষ্ট্রদেশে ও বোম্বাইপ্রদেশে
চিকণা, কর্ণাটে বেণে-গরগ-বারিয়ারা,
তেলেগুভাষায় পাচিতোগে, মৃত্তুবপুলগমু

ও করিবেপচেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বাট্যালক, ওদনী, বলিনী, সমঙ্গা, ওদনিকা, ভদ্রা, ভদ্রোদনী, খরক-কাষ্ঠিকা, কল্যাণী, ভদ্রবলা, মোটা, পোটা, বলাত্যা, শীতপাকী, বাট্যা, বাটী, নিলয়া, বাট্যালী ও বাটিকা। ইহা অতিশয় তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, মলরোধক, পুষ্টিকর, বলবীৰ্য্যবর্ধক, কান্তিজনক, বায়ুনাশক ও রুদ্ধ-কক-নিঃসারক এবং রক্ত, রক্তপিত্ত, পিত্তাতি-সার ও ক্ষতরোগের উপশমকারক।

বলা, অতিবলা, মহাবলা ও নাগবলা নামভেদে ইহা চারিপ্রকার। অপর তিনপ্রকারের গুণাদি সেই সেই নামানু-সারে যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে।

বলাকা-মাংস।—ইহা একশ্রেণীর বকপক্ষী। চলিত কথায় ইহাকে শাদা বক কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বিষ-কষ্ঠিকা, করায়িকা, পিঞ্জলিকা, বকে-ককা, বলাকী, বিষকণ্ঠী, শুকান্ধা, দীর্ঘ-কন্দর ও বর্ণাস্তকামুকী। ইহার মাংস মধুর-রস, মধুর-পাক, শীতল, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক, মলমূত্রভেদক, বায়ু-নাশক ও রক্ত-পিত্ত-নিবারক।

বলুঙ্গা।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে উলুখড়, মহা-রাষ্ট্র ও বোম্বাইপ্রদেশে ইহাকে মোলু, এবং কর্ণাটে মোদ কহে। ইহা মধুর-রস,

শীতল, রুচিকর, কণ্ঠশোধক ও বায়ু-বর্ধক, এবং পিত্ত, দাহ ও তৃষ্ণার শান্তিকারক।

বহুবল = আমরঙ্গ
বহুবল।—(Cordia myxa or C. Latifolia.) ইহা একপ্রকার ফলের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর—শ্লেষ্মাতক, শেলু, শীত, শ্লেষ্মাত, উদ্দালক, উদ্দাল ও সেলু। বাঙ্গালায় ইহাকে চালুতা ও বোহরী, হিন্দীতে বহু-আর, লসোড়া ও রুহিলা, বোম্বাই-প্রদেশে ভোস্কর, উৎকলদেশে অউ, পারশ্চভাষায় গুগ্পিস্তন, এবং তামিলী-ভাষায় বিড়ি কহে। ইহার অপকফল কটু-কষায়-রস, শীতল, পাচক, রুদ্ধ, বিষ্টভী, কফ-পিত্তনাশক, আমরক্তনাশক ও কেশের হিতকর, এবং ক্রিমি, শূল, ব্রণ, বিস্ফোট, বিসর্প ও কুষ্ঠরোগে হিত-কর। ইহার পকফল মধুর-রস, স্নিগ্ধ, শীতল, গুরুপাক ও কফবর্ধক।

বাকুচী।—(Psoralea coryli-
folia.) ইহার বাঙ্গালা নাম হাকুচী। ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, রুদ্ধ, সারক, অগ্নিবর্ধক, পিত্তনাশক ও বাতকফজনক।

বালক।—(Pavonia odorata.) ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—হুবের, বর্হিষ্ট, উদচ্য, হ্রীবের, বর্হিঃষ্ঠ, বাল, বারিদ, বর, কেশু, বজ্র, পিঙ্গ, ললনা-প্রিয়, কুস্তালোশীর, কচামোদ, হ্রীবেরক, এবং

কেশবাচক ও জলবাচক সমুদায় শব্দ ।
বাল্যায় ইহাকে বাল্য ও গন্ধবাল্য,
হিন্দীতে স্নগন্ধবাল্য এবং মহারাষ্ট্রদেশে
করংবাল ও মুষ্টিবাল কহে । ইহা স্নগন্ধি,
তিক্ত-রস, শীতল, লঘুপাক, পাচক,
অগ্নিবর্দ্ধক ও কেশের হিতকর, এবং
পিত্ত, তৃষ্ণা, বমন, বমনবেগ, অতিসার,
অরুচি, জ্বর, হৃদ্রোগ, ব্রণ, বিসর্প, শিথ্র
ও কুষ্ঠরোগের উপশমকারক ।

বাল-মংশ্য ।—ইহা একপ্রকার
মংশ্যের নাম । এই মংশ্য দীর্ঘাকার,
গোল মুখ, মুখে দাঁড়া ও গুঁয়াযুক্ত, এবং
আঁইসহীন । ইহার সন্ধ্যা হইতে রাত্রি-
কালে অধিক বিচরণ করে । বাল-মংশ্য
পথা, বলকারক ও শুক্রবর্দ্ধক ।

বালমূলক ।—কচিমূলাকে বাল-
মূলক কহে । ইহা মধুর-কটু-তিক্ত-রস,
উষ্ণবীৰ্য্য, ভীক্ষ, জীর্ণকারক এবং মূত্র-
দোষ, শ্বাস, কাস, অর্শঃ, গুল্ম ও ক্ষয়-
রোগে উপকারক ।

বালীকপক্ষী ।—ইহাকে চলিত
কথায় বগেরা কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—বর্ষিচটক ও বর্ষিক । এই
পক্ষীর মাংস মধুর-রস, শীতল ও ক্রম,
এবং কফ-পিত্তনাশক ।

বালুকা ।—ইহার অল্প নাম
সিকতা । বাল্যায় ইহাকে বালি
কহে । বালুকা শীতল, প্রান্তিনাশক ও

সস্তাপ-নিবারক, এবং উরঃক্ষত ও ব্রণ-
রোগের উপশমকারক । সন্নিপাতজ্বরে
এবং বাতশ্লেষজনিত বেদনা প্রভৃতিতে
বালুকা গরম করিয়া তাহার শ্বেদ লইলে
বিশেষ উপকার পাওয়া যায় ।

বালুকী ।—ইহা একপ্রকার
কাঁকুড়ের নাম । চলিত কথায় ইহাকে
বালি কাঁকুড় কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,
বহুকলা, শিথ্রফলা, ক্ষেত্রককটী, ক্ষেত্র-
করা, কাণ্ডিকা ও মূত্রলা । ইহা মধুর-
রস, শীতল, ক্রটিকর, বাত-পিত্ত-রক্ত-
নাশক, শ্রান্তি ও আখ্যানরোগ-নিবারক
এবং কাস ও পীনসরোগের উৎপাদক ।
শরৎ ও বর্ষাকালে যে বালুকী জন্মে,
তাহা দোষজনক ; হেমন্তকালজাত
বালুকী ক্রটিকর ও পিত্তনাশক । অর্ধ-
পক বালুকী পীনসরোগ উৎপাদক এবং
পকবালুকী অতিশয় মধুর ।

বিশ্বী ।—(*Coccinia Indica*
Syn.—*Momordica Monodel-*
pha.) ইহা একপ্রকার লতাফলের
নাম । বাল্যায় ইহাকে তেলাকুচা এবং
হিন্দীতে ইহাকে কুন্দুরী কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—তুণ্ডিকেরী, রক্তফলা,
বিশ্বিকা, পীলুপর্ণী, ওষ্ঠী, বিশ্ব-কর্ম্মকরী,
তুণ্ডিকেরিকা, তুণ্ডিকেরি, তুণ্ডিকেশী,
বিশ্বা, বিশ্বক, বিশ্বজা ও দন্তচ্ছদোপমা ।
বিশ্বীকল মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক,

কৃচিকর, আখানজনক, মলরোধক ও বমনকারক ; এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্তের উপশমকারক ।

বেটুচন্দন ।—ইহা একপ্রকার খেতচন্দনের নাম । কেহ কেহ বলেন মলয় পর্বতের সন্নিকটে বেট নামক এক পর্বত আছে, সেই পর্বতে যে চন্দন উৎপন্ন হয়, তাকে বেটুচন্দন কহে । ইহা তিক্ত-রস, অতিশয় শীতল, সুগন্ধি ও পিত্ত-নাশক, এবং দাহ, জ্বর, বমি, তৃষ্ণা, মোহ, কুষ্ঠ, উৎকাসী ও তিমিররোগের শাস্তিকারক ।

ব্রহ্মদণ্ডী ।—(*Lamprachœnium microcephalum*) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে বামনদাড়ী অথবা ছাগলদাড়ী, মহারাষ্ট্রদেশে ব্রহ্মদণ্ডে, এবং বোম্বাই-প্রদেশে ব্রহ্মদণ্ডী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অজদণ্ডী ও কণ্ঠপত্রফলা । ইহা কটু-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য, এবং বায়ু, কফ ও শোথবোগে উপকারক ।

ব্রহ্ম-সুবর্চলা ।—ইহা আনিত্য-ভক্তার প্রকাবভেদ, অর্থাৎ একপ্রকার হৃৎহৃৎ । এই হৃৎহৃৎ কটু-কষায় বস,

উষ্ণবীৰ্য্য, কক্ষ, লঘু ও সারক ; এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, খাস, কাস, অকৃচি, জ্বর, পাণ্ডু, মেহ, কৃমি, কুষ্ঠ, বিস্ফোট, ও যোনিরোগের উপশমকারক ।

ব্রাহ্মী ।—(*Sipho ianthus Indica. Herpestis monniera*) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ব্রাহ্মীশাক, হিন্দীতে ববন্তী, ব্রাহ্মী ও খেতচন্দনী, তেলেগু-ভাষায় খম্ব্রনীচেটু ও অববির্নী, বোম্বাই-প্রদেশে বাম, তাদিলীভাষায় বীমী, এবং মহারাষ্ট্রদেশে ব্রহ্মদাণ্ডী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মংশ্রাক্ষী, সুরসা, বয়স্থা, ব্রহ্মচাবিনী, সরস্বতী, সোম্যা, সুবশ্রেষ্ঠা, সুবর্চলা, কপোতবেগ, বৈধাত্রী, দিব্যতেজা, মহৌষধী, স্বায়ত্ত্ববি, সৌমলতা, সুবেষ্টা, ব্রহ্মকন্তকা, মণ্ডুক-মাতা, মণ্ডুকী, মেধা, বীবা, ভারতী, বরা, পরমেষ্ঠিনী, দিব্যা ও শারদা । ইহা কষায় তিক্ত-মধুবস, শীতল, লঘু-পাক; সাবক, মেধাবর্দ্ধক, আয়ু বৃদ্ধি-কারক, রসায়ন ও স্বপরিষ্কারক ; এবং পাণ্ডু, মেহ, রক্তপিত্ত, কাস, কুষ্ঠ, শোথ ও বিষদোষে হিতকর ।



ভ ।

ভক্কুর-মৎস্য ।—ইহা একপ্রকার মৎস্যের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ভাকুর মাছ কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, বিষ্টমজনক, শ্লেষকর, শুক্র-বর্দ্ধক, এবং রক্তপিত্তরোগে হিতকর ।

ভক্ত ।—ভক্তের বাঙ্গালা নাম ভাত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অন্ন, অন্ধ, কুর, ওদন, ভিস্মা, অদ ও দিবি । চাউল পাঁচগুণ জলে সিদ্ধ করিলে, তাহাকেই ভাত বলে । চাউল পরিষ্কার-রূপে ধোত করিয়া পাকের পর তাহার ফেন গালিয়া ফেলিলে, সেই ভাত লঘু-পাক, পথ্য, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর, তৃপ্তি-জনক, পুষ্টিকর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও ত্রিদোষের উপকারক হয় । চাউল না ধুইলে অথবা ফেন না ফেলিলে, সেই ভাত গুরুপাক, অরুচিকারক, শীতবীৰ্য্য ও কফবর্দ্ধক হইয়া থাকে । শীতল অন্ন অপেক্ষা ঈষৎ অন্ন অধিক গুণবিশিষ্ট । শুষ্ক, পৰ্য্যুষিত ও বিকৃত অন্ন বিবিধ অপকারজনক ।

ভঙ্গা ।—(Cannabis sativa.) ইহার অপর নাম বিজয়া । চলিত কথায় ইহাকে ভাঙ ও সিদ্ধি কহে । সিদ্ধির সংস্কৃত পর্যায়,—ভঙ্গা, ইন্দ্রাশন, জয়া, বিজয়া, বীরপত্রা, চপলা, অজয়া, আনন্দ

ও হর্ষিণী । ইহা কটু-কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, পাচক, মল-রোধক, মত্ততাজনক, নিদ্রাকারক, অগ্নি-বর্দ্ধক, অধিকবাক্যকারক, কামোদ্দীপক, কফনাশক, পিত্তবর্দ্ধক ও আমোদজনক, এবং ধনুস্তম্ভ, জলাতঙ্গ, মদাত্মক, বিস্ম-টিকা, অধিকরক্তশ্রাব ও সুপ্রসবকারক ।

সিদ্ধি বিশেষের ফুল বা মটাকে "গাঁজা" কহে । ইহা সিদ্ধি অপেক্ষা অধিক মত্ততা-জনক, উত্তেজক, বেদনানিবারক, কফ-নাশক, পিত্তবর্দ্ধক, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক ও জরাসু-সঙ্কোচক, এবং প্রদরাদি রোগে অধিক রক্তশ্রাবের আশু-প্রতি-রোধক । গাঁজার ধূমপানে শ্লেষ্মা, বেদনা, অজীর্ণ প্রভৃতির নিবারণ হইতে দেখা যায় বটে ; কিন্তু সে সামান্য উপকার অপেক্ষা ইহাতে অপকারই অধিক হইয়া থাকে । অধিক দিন অতিরিক্ত পরিমাণে গাঁজার ধূম পান করিলে বুদ্ধিবৃত্তির ক্ষয়, খিটখিটে স্বভাব, হিতাহিত বিবেচনার নাশ, ক্লেশতা, রক্তামাশয়, এবং উন্মাদ-রোগ পর্য্যন্ত হইবার সম্ভাবনা । গাঁজাব নির্যাসের নাম "চরস" । চরসের ধূম পান করিলে, গাঁজার ধূমের স্থায় উপকার পাওয়া যায় ; কিন্তু তাহাতে গাঁজার ধূম অপেক্ষা অধিক অপকার ঘটিয়া থাকে ।

ভণ্ডুক ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ভাকুর বা ভাজন মাছ কহে । ইহা মধুর-রস, শীত-বীৰ্য, গুরুপাক, বিষ্টম্ভী, স্নেহবর্দ্ধক, গুরুজনক ও রক্তপিত্তরোগে উপকারক ।

ভদ্রতিক্ত ।—ইহা একপ্রকার গুল্মের নাম । ইহার অপর নাম মহা-তিক্তা ; চলিত কথায় ইহাকে মিসমিতিতা কহে । ইহা অত্যন্ত তিক্ত-রস, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, কফ-পিত্ত-নাশক এবং জ্বর-নিবারক ।

ভদ্রদন্তী ।—ইহা একপ্রকার বড় দন্তী । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কেশরুহা, ভিষগ্ভদ্রা, জয়াবহা, আবর্ভকী, জরাসী ও জয়াল্লা । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য ও বিরেচক, এবং কৃমি, কুষ্ঠ, শূল, আম-দোষ ও মুখরোগের উপশমকারক ।

ভদ্রবল্লিকা ।—(Hemidesmus Indicus.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ লতামূল । বাঙ্গালায় ইহাকে অনন্তমূল বলে । (অনন্তমূল দ্রষ্টব্য ।)

ভদ্রমুঞ্জ ।—(A variety of Saccharum Munja.) ইহা এক-প্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে মুজ, রামশর ও শরবৎ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শর, বাণ, তেজন ও ইক্ষুবেষ্টন । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, ত্রিদোষনাশক ও গুরুবর্দ্ধক ; এবং দাহ,

তৃষ্ণা, বিসর্প, রক্তদোষ, মূত্ররোগ, বস্তি-রোগ ও চক্ষুরোগের শাস্তিকারক ।

ভদ্রমুস্তক ।—(Cyperus Ro-
tundus) ইহা একপ্রকার মূতার নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ভাদলামুতা ও নাগর-মুতা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কক্ষোথা, বরাহী, গুল্মা, গ্রস্থি, ভদ্রকাশী, কশেরু, ক্রোড়েষ্টা, কুরু-বিন্ধাখ্যা, স্মগন্ধি, গ্রস্থিলা, হিমা, বলা, রাজকশেরু, কচ্ছোথা, মুস্তা, অর্ণোদ, বারিদ, অন্ধোদ, মেঘ, জীমূত, অক্ষ, নীর, অত্র, বন ও গাঙ্গেয় । ইহা কটু-কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক ও মলরোধক এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, পিপাসা, জ্বর, অরুচি, অজীর্ণ ও ক্রিমিরোগের উপশমকারক ।

ভল্লাকী ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ভাটা মাছ কহে । এই মাছ মধুর-রস, শীতবীৰ্য, গুরুপাক, কফজনক ও গুরুবর্দ্ধক ।

ভল্লাতক ।—(Semecarpus Anacardium.) ইহা একপ্রকার ফল । বাঙ্গালায় ইহাকে ভেলা, হিন্দীতে ভিলাবা, মহারাষ্ট্রদেশে বিব, তেলেগু ভাষায় জিড়িচেট্টু ও জিড়িবিট্টুলু, উৎ-কলদেশে ভল্লির, বোম্বাইপ্রদেশে বিব্ভ, তামিলী-ভাষায় শনকোট্টাই, দাক্ষিণাত্যে ভিলবন্, এবং পারস্তভাষায় ভিলাহর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অরুক্ষর,

ভল্লাত, শোথহৃৎ, বহ্নিনামা, বীরতরু, ব্রণকৃৎ, ভূতনাশক, ভল্লাতকী, অগ্নিমুখী, বীরবৃক্ষ, অহ্বলা, অন্তঃসত্ত্বা, ভল্লিকা, অর্শোহিত, ভল্লী, নির্দাহন, তপন, অনল, কুমিল্ল, শৈলবীজ, বাতরি, স্ফোটবীজক, পৃথক্বীজ, মধুবৃক্ষ, বীজপাদপ, বহ্নি-ও মহাতীক্ষা । ইহার পকফল মধুর-কষায়-রস, ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য্য; স্নিগ্ধ লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, মলভেদক, বমনকারক, গুরুজনক, দন্তের দৃঢ়তাকারক, বাত-পিত্ত-কফ-নাশক ও দাহনিবারক ; এবং শ্বাস, আনাহ, বিবন্ধ, শ্রান্তি, কুমি, কুষ্ঠ, শ্বিত্র, উদর, অর্শঃ গ্রহণী, গুল্ম, শোথ ও ব্রণরোগের শাস্তিকারক । ভেলার মজ্জা মধুর-রস, গুরুপাক, পুষ্টিকর, কেশের হিতকর, অগ্নিবর্দ্ধক, বাত-পিত্ত-কফ-নাশক, ক্লাস্তিকারক ও অকুচি-নিবারক, এবং ক্রিমি, শোথ ও দাহ রোগে হিতকর । ভেলার বৃন্ত (বোটা) মধুর-কষায়-রস ও বায়ু-প্রকোপক । ভেলাকে দন্ধ করিয়া একপ্রকার তৈল প্রস্তুত হয় ; তাহা মধুর-কষায়-তিক্ত-রস, বিরেচক ও বমন-কারক, এবং বায়ু, শ্লেষ্মা, কুষ্ঠ, মেদ, মেহ ও কুমিরোগে হিতকর । ভেলা শোধন করিয়া ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিতে হয় । ইষ্টক-চূর্ণের সহিত ঘর্ষণ করিলে ভেলা শোধিত হইয়া থাকে ।

জলে ফেলিলে যে ভেলা ডুবিয়া যায়, তাহাই ব্যবহারের উপযুক্ত ।

ভব্য ।—(Dillenia Indica.) ইহা একপ্রকার অম্লফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহা চালতা নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভব, ভাবিষ্ণ, ভাবন, বক্তৃশোধন, লোমফল ও পিচ্ছিলবীজ । ইহা অম্ল-মধুর-কষায়-রস, কটিকর, মুখ-পরিষ্কারক ও কফ-পিত্তজনক, এবং শ্রান্তি ও শূলরোগে উপকারক । ইহার পকফল মধুরাম্ল রস, গুরুপাক, মল-রোধক ও বিষদোষনাশক ।

ভাকূট ।—ইহা একপ্রকার মৎশ্বের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ভেটকী মাছ কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, বলকারক, গুরুপাক, কটিকারক, শ্লেষ্মবর্দ্ধক, বাত-পিত্তনাশক ও আমবাতজনক ।

**ভারদ্বাজী ।—(Hibiscus viti-
folius.)** ইহার অল্প নাম বন-কার্পাসী । বাঙ্গালায় ইহাকে বন-কার্পাসী, মাহারাষ্ট্র দেশে রাণকাপুসী ও কর্ণাটে কাড়হত্তি কহে । ইহা শীতল ও কটিকর, এবং ব্রণ ও শঙ্করুতে বিশেষ উপকারক ।

ভারবৃক্ষ ।—ইহা একপ্রকার গন্ধ দ্রব্যের নাম । ইহার বাঙ্গালা নাম গোপীন্দন • এবং সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকা । (সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকা দ্রব্য) ।

ভারশৃঙ্গ ।—ইহা একপ্রকার মৃগের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে শম্বরমৃগ কহে । ইহার মাংস মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, শ্লেষ্মজনক, সারক, বলকারক, পুষ্টিজনক ও শুক্রবর্দ্ধক এবং কিঞ্চিৎ বায়ুপ্রকোপক ।

ভার্গী ।—(Clerodendron Siphonanthus.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালার ইহা বামুনহাটী, হিন্দীতে বরঙ্গী, মহারাষ্ট্রদেশে ভাঙ্গী, তেলেগুভাষায় ভণ্টমারঙ্গী, এবং নেপালে চুয়া নামে অভিহিত । শ্বেত ও নীলপুষ্প ভেদে ইহা দুই প্রকার । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—গর্দভশাক, ফঞ্জিকা, ব্রাহ্মণী, পদ্ম, অঙ্গার-বল্লীর, বালেয়-শাক, বর্ধর, বর্দ্ধক, ব্রহ্মযষ্টি, যষ্টি, ব্রহ্মযষ্টিক, শাকবালেয়, দুর্কা, অঙ্গারবল, বালেয়, ব্রাহ্মিকা, মুখধোতা, গর্দভপাখী, ব্রাহ্মণযষ্টি, ফঞ্জী, বাস্তারি, ভৃঙ্গজা, ভারঙ্গী, বাস্তারি, কাসজিৎ, সুরূপা, ভ্রমরেষ্ঠা, শক্রমাতা, পৃণ্ডভবা, ধরশাকা ও হঞ্জিকা । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণ-বীৰ্য, রুক্ষ, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক ও রুচিকারক ; এবং কাস, খাস, জ্বর, শোথ, পীনস, ব্রণ, ক্রিমি, গুল্ম, কফ, বায়ু, রক্ত ও দাহজরে বিশেষ উপকারক । উপদংশ-জাত বাতরোগেও ইহা হিতকর ।

ভাস ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর নাম । ইহার আকার কাকের অনুরূপ ।

ইহাকে সংস্কৃত ভাষায় পানীয় কাক এবং বাঙ্গালার পানকোড়ি কহে । ভাসপক্ষীর মাংস মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, বলকর ও শুক্রবর্দ্ধক ।

ভিণ্ডীতক ।—ইহা একপ্রকার গুল্মের নাম । হিন্দীতে ইহাকে ভিণ্ডী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভিণ্ডী, ভিণ্ডক, ভিন্দা, ক্ষেত্রসম্ভব, চতুস্পদ, চতুস্পুণ্ড, সূশাক, অশপত্রক, করপর্ণ ও বৃত্তবীজ । ইহা অন্ন-রস, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকর ও মলরোধক ।

ভীমসেন কপূর ।—(Dry balanops camphora, Syn.—Borneo camphor.) ইহা একপ্রকার কপূরের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ভীমসেনী কপূর কহে । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, মধুর-বিপাক, শীতল, পুষ্টিকর, বলবর্দ্ধক, বাত-পিত্তনাশক ও চক্ষুরোগে বিশেষ হিতকর :

ভীরু ।—ইহা একপ্রকার মৎস্যের নাম । ইহা সর্পের গায় আকৃতিবিশিষ্ট । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে অহিরু এবং কর্ণাটে হেমলগ কহে । এই মৎস্যের পৃষ্ঠে ও গলদেশে দুইটা করিয়া ডানা, একটা পুচ্ছ এবং গাত্রে ঝাঁইস আছে । ভীরু মৎস্য মধুর-রস, স্নিগ্ধ, অত্যন্ত গুরুপাক ও শুক্রজনক, এবং বাত-শ্লেষ্মার বৃদ্ধিকারক ।

ভীৰুপত্রিকা।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষমূলের নাম। ইহার অপর নাম শতাংবরী; বাঙ্গালায় ইহাকে শতমূলী বলে। (শতমূলী দ্রষ্টব্য।)

ভূ কৰ্ব্ব দার।—ইহার অত্র নাম শ্বেত ভূ-কাঞ্চন। হিন্দী ভাষায় ইহাকে ছোটামসোড়া কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভূ-কৰ্ব্ব দার, ক্ষুদ্র, শ্লেয়াস্তক, ভূশেলু, লঘুপিচ্ছিল, লঘুশীত, লঘু, শেলু, স্নগ্ধফল ও লঘুভূতক্রম। ইহা মধুর-রস, ক্রিয় শীতল, মলরোধক ও বায়ুবর্ধক, এবং রক্তপিত্ত, ক্রিমি ও শূলরোগের উপশমকারক। স্বর্ণের মারণক্রিয়ায় ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

ভূ-খর্জুরী।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রজাতীয় খেজুরের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ছোটখেজুর ও ভূঁইখেজুর, মহারাষ্ট্রদেশে লঘুসিন্ধী এবং কর্ণাটে কিরিঞ্চুইলি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভূযুক্তা, বসুটা, খর্জুরিকা ও ভূমি-খর্জুরী। ইহার পকফল মধুর-রস ও শীতল এবং পিত্ত ও দাহরোগে উপকারক।

ভূ-চণক।—(*Arachis hypogaea*) ইহা একপ্রকার লতার মূল-জাত শস্যের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে মাটকলায় ও চীনের বাদাম, হিন্দীতে মুংফলী, তেলেগুভাষায় বরণ সনগকর, এবং তামিলীতে বার্কদলই কহে। ইহা

কষায়-মধুর-রস, নিষ্ক, উষ্ণবীৰ্য, গুরু-পাক, মলভেদক ও বায়ুবর্ধক। মাটকলায় ক্রুর অথবা তৈলের সহিত ভাজিয়া লোকে ভোজন করিয়া থাকে। তৈলের সহিত ভাজিয়া খাইলে অধিক মলভেদ হয়।

চীনের বাদাম হইতে একপ্রকার তৈল পাওয়া যায়। তাহা অন্ন-মধুর-তিক্ত-রস, গুরুপাক, সারক ও বলকর, এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ ও ব্রণরোগে হিতকর।

ভূতকেশী।—(*Corydalis Govaniana*) ইহা একপ্রকার স্নগ্ধ-ত্বণের নাম। চলিত কথায় ইহাকে ভূঁইকেশী বা ভূমিকেশ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভূতকেশ, অন্নকেশী, কেশী ও গো-লোমী। এই ত্বণ কটু-তিক্ত-রস, শীতল, সংগ্রাহী ও ত্রিদোষনাশক।

ভূ-ভূম্বী।—ইহা একপ্রকার অলাবুর নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে মোটা-লাউ, এবং হিন্দীতে ভূ-তম্বী ও তেল-সার কহে। ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, ত্রিদোষনাশক, এবং বিবিধ দস্তুরোগের উপশমকারক।

ভূ-ত্বণ।—(*Andropogon Schoenanthus*) ইহা একপ্রকার স্নগন্ধি ত্বণের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে গন্ধত্বণ ও রামকপূর, মহারাষ্ট্রে স্নগন্ধি-রোহিসু, কর্ণাটে পরিমলদগঞ্জানি, এবং

তেলেণ্ডভাষায় চিপ্পগড্ডি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভূ-ভূণ, ভূতি, ভূতিক, গন্ধখেড়, রৌহিষ, গোময়প্রিয়, মালাভূণ, পট, রামকপূর, কভূণ, শ্রামক, ধামক, গৌর, দেবগন্ধক, গুহবীজ, সুগন্ধ, গুচ্ছাল, পুংস্ববিগ্রহ, বধির, অতিগন্ধ, শৃঙ্গরোহ, গুণ্ডরোহ, করেন্দুক ও জম্বুকপ্রিয়। ইহা কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, বিরেচক, রুক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক, বিদাহজনক, বায়ুনাশক, সস্তাপনিবারক, মুখপরিষ্কারক, রক্ত-পিত্ত-দূষক, এবং বিষদোষ ও ভূতাবেশের শান্তিকারক।

ভূ-ধাত্রী ।—(*Phyllanthus niruri*) ইহার অপর নাম ভূমি-আমলকী। বাঙ্গালায় ইহাকে ভূঁই-আমলা, মহারাষ্ট্রদেশে ভূঁয়াবলী, কর্ণাটে আক্বেল্লি, হিন্দীতে ভদ্র আবরা, এবং তেলেগুভাষায় নেলবুসিরিকচেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভূম্যামলকী, ভূম্যামলকিকা, ভূম্যামলী, বহুপুষ্পী, জড়া, অধ্যাণ্ডা, তালি, তামলকী, অজটা, সূক্ষ্মফলা, ক্ষেত্রামলক, বিতুলক, ঝাটা, আমলা, আজ্ঝাটা, তালী, শিরা, অফলা, ঝাটিকা, ঝাটা, মলা, ঝাটমলা, রমলঝাটা, তমালী, তমালিকা, উচ্চটা, দৃঢ়পদী, বিতুল্লা, বিতুল্লিকা, চারটা, বৃষ্টি, বিষলী, বহুপত্রিকা, বহুবীৰ্য, অহিভয়দা, বিশ্বপনী, হিমাগরা, অরুহা

ও বীরা। ইহা অন্ন-কষায়-রস ও শীতল এবং দাহ, পিত্তমেহ ও মূত্ররোগে উপকারক।

ভূ-নিম্ব ।—(*Gentiana Chirayita*) ইহার অপর নাম কিরাভ-তিক্ত। বাঙ্গালায় ইহাকে চিরেতা, হিন্দীতে চিরায়তা, তেলেগুতে নেলবেমু, এবং মহারাষ্ট্রে চিরাইতা বলে। ইহা তিক্তরস, জ্বরনাশক, অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্ত, ক্রিমি এবং চর্মরোগনাশক। ইহার মূল অধিক গুণসম্পন্ন।

ভূ-পাটলী ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম। হিন্দীতে ইহাকে ভূয়াতলী ও নেলবাদরী, মহারাষ্ট্রদেশে ভূয়াপাড়লি এবং কর্ণাটে নেলবাদরী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভূ-কুষ্ঠী, ভূ-তালী ও রক্তপুষ্পিকা। ইহা কটু-রস ও উষ্ণবীৰ্য। পারদের শোধনাদিতে ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

ভূ-বদরী ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র কুলের নাম। ইহাকে বাঙ্গালায় মেটো-কুল, হিন্দীতে ঝড়বের, এবং কোলাপুর দেশে ভুবোরী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ক্ষুদ্রকোলি, ক্ষিতি-বদরী, বল্লী বদরী, বদরবল্লী, বহুকলিকা, লঘুবদরী, বদরফলী ও সূক্ষ্মবদরী। ইহা মধুরান্ন-রস, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, রুচিকর, কফ-বাত-নাশক, এবং কিঞ্চিৎ পিত্ত-রক্ত-কারক।

ভূমি-কদম্ব ।—ইহা একপ্রকার কদম্বের নাম । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে ভূমি-কদম্ব এবং কর্ণাটে নেলগড়বু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভূ-নীপ, ভূমিজ, ভূদ্বল্লভ, লঘুপুষ্প, বৃন্তপুষ্প, বিষয় ও ব্রণহারক । ইহা কটু-কষায়-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, শুক্রজনক ও পিত্তনাশক ।

ভূমি-কুম্ভাণ্ড ।—(Batatas Panniculata.) ইহা একপ্রকার বৃহৎকন্দের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ভূই-কুমড়া, হিন্দীতে বিলাইকন্দ, ক্ষীর-বিদারী ও গেঠী, কর্ণাটে নেলকুম্বল, তেলেগুভাষায় মটুপলতিগ, উৎকলদেশে ভূইকথারু, এবং বোম্বাইপ্রদেশে ভূমিকোহলে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বিদারী, বিদারীকন্দ, ক্ষীরশুক্লা, ইক্ষুগন্ধা, ক্রোষ্টি, বিদারিকা, স্বাহকন্দা, সিতা শুক্লা, শৃগালিকা, বৃষকন্দা, বীৰ্য্যবর্দ্ধনী, ক্ষীরবিদারী, বিড়ালী, বৃষ্যবল্লিকা, ভূ-কুম্ভাণ্ডী, স্বাহলতা, গজেষ্টা, বারিবল্লভা, গন্ধফলা ও পয়স্বিনী । ইহা মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, বলবীৰ্য্যকারক, পুষ্টিজনক, শুক্র ও স্তনের বৃদ্ধিকারক, মূত্রকারক, কফবর্দ্ধক ও রসায়ন, এবং বায়ু, রক্ত-পিত্ত ও দাহরোগের শাস্তিকারক ।

ভূমি-চম্পক ।—(Kæmpferia rotunda) ইহা একপ্রকার গুলের

নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ভূই-টাঁপা ও হিন্দীতে চণ্ডমূল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তাত্তপুষ্প, সন্ধিবন্ধ ও ক্রধন । এই কুলগাছের মূল সর্পবিষনাশক এবং ব্রণ-পাক-কারক ।

ভূমিজ-গুগ্গুলু ।—ইহার অপরা নাম আশাপুর গুগ্গুলু । বাঙ্গালার ইহাকে আশাপুর গুগ্গুলু কহে । ইহার সংস্কৃত :পর্যায়,—দৈতামেদজ, দুর্গাহ্ব, আশাপুরসম্ভব, মজ্জাজ, মেদক ও মহিষাসুরসম্ভব । কালী প্রভৃতি স্থানে এই গুগ্গুলু প্রসিদ্ধ । ইহা স্নিগ্ধ, কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কফ-বাতনাশক এবং ভূতাবেশনিবারক ।

ভূমি-জম্বু ।—(Premna herbacea.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র জামের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ক্ষুদে-জাম, বন-জাম বা ভূই-জাম, মহারাষ্ট্রদেশে ক্ষুদ্রজম্বু এবং কর্ণাটে কিরুনেরিলু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ভূ-জম্বু, ভূ-জম্বুকা, নাদেয়িকা, কাকজম্বু, শীতপল্লবা, হৃষ্যফলা, ভূদ্বল্লভা, হৃষ্যা, ভূ-ঞষু, ভ্রম-রেষ্ঠা, পিক-তক্ষা ও কাষ্ঠজম্বু । এই জাম কষায়-মধুর-রস, মলরোধক, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক ও প্লেয়পিত্তনাশক এবং হৃদ্রোগ ও কঠ-রোগে উপকারক ।

ভূম্যাঙ্কল্য ।—ইহা একপ্রকার ছোট গুলের নাম । হিন্দীতে ইহাকে

ভূঁই-তথড়, এবং দেশভেদে কাসবদা ও এলহড়ি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়— কাষ্ঠকেতু, মার্কণ্ডীয় ও মহৌষধ। ইহা তিক্তবস, এবং জ্বর, আমদোষ, কুষ্ঠ ও সিঞ্চরোগে হিতকর।

ভূর্জপত্র ।—(Betula bhoj-patra.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষের বহুল। এই বৃক্ষ হিমাচল দেশে ফুটক ও শাকপাদ নামে অভিহিত। বাঙ্গালায় ইহাকে ভূর্জপত্র ও ভোজপত্র কহে। ইহাব সংস্কৃত পর্যায়,—ছদপত্র, বহুক্রম, ভূর্জ, সূচর্মা, ভূর্জপত্রক, চিত্রত্বক্, বিন্দু-পত্র, বক্ষাপত্র, বিচিত্রক, ভূতন্ন, মৃৎপত্র, মৃৎচর্শ্বি, শৈলেক্রম, চন্দ্রক্রম, ছত্রপত্র, শিবি, শিবচ্ছদ, মৃৎত্বক্, দলনির্মোক, পদ্মকী, বিজাদল, পত্রপুষ্পক, ভূজ, বহুপট, বহুত্বক্, মৃৎচ্ছদ ও বহুলবহুল। ইহা কটু-কষায়-বস, উষ্ণবীৰ্য্য, বলকব, ভূতাবেশনিবারক, এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, মেনোদোষ, বিষদোষ ও কর্ণ-রোগেব উপশমকারক।

ভৃষ্ণ ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ফিঙাপাখী কহে। ফিঙা-পাখীর মাংস স্নিগ্ধ, মধুব-রস, শুক্রবর্ধক ও কফকারক।

ভৃষ্ণচুল্লী ।—ইহা একপ্রকার মূলের নাম। ইহার অপর নাম ভৃষ্ণাহ। মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে ভমরনালী, কর্ণাটে

উপ্পুশকে, এবং কোঙ্কণদেশে অড়বী-ওন্ন কহে। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য ও রুচিকর এবং অগ্নিবর্ধক।

ভৃষ্ণরাজ ।—(Calendulacea Verbasina.) ইহা একপ্রকার শাকের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ভীমবাজ, হিন্দীতে ভাঙ্গরা ও ভেগরিয়া, মহারাষ্ট্র-দেশে পিবলমাকা, তেলেগুভাষায় গুণ্ট-কলগবচেট্টু এবং বোম্বাইপ্রদেশে পিবল-ভাঁরা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,— ভৃষ্ণবাজ, ভৃষ্ণ, পতঙ্গ, মার্কব, মার্ক, মার্কব, নাশমার, পবক, ভৃষ্ণসোদব, কেশবাজ, কেশবজন, কেশু, কুস্তল-বর্ধন, অঙ্গাবক, একরজ, করঞ্জক, ভৃষ্ণাব, অজাগর, মার্কব, ভৃষ্ণাহ ও পিতৃ-প্রিয়। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কক্ষ, বলকব, অগ্নিবর্ধক ও রসায়ন, কেশ, ত্বক্ ও দন্তের উপকারক, বাত-শ্লেষ্মনাশক; এবং খাস, কাস, ক্রিমি, শোণ, আমদোষ, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, শ্বিত্র, নেত্ররোগ ও শিবোবোগে উপকারক।

ভৃষ্ণরাজ-পক্ষী ।—ইহা প্রতুদ-জাতীয় একপ্রকার পক্ষীর নাম। বাঙ্গা-লায় ইহাকে ভীমরাজ পাখী কহে। ইহাব মাংস মধুর-কষায়-রস, কক্ষ ও বায়ুবর্ধক।

ভৃষ্ণ-চণক ।—ভৃষ্ণ চণককে বাঙ্গালায় ছোলাভাজা, মহারাষ্ট্রদেশে

ফুটাভূষ্টি, এবং কর্ণাটে ছরু কড়লে কহে ।
ছোলাভাজা উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, রুচি-
কর ও রক্তদোষকারক, এবং কফ, বায়ু
ও শৈত্যের শাস্তিকারক ।

ভূষ্টি তণ্ডুল ।—ভূষ্টি তণ্ডুলকে
বাঙ্গালায় চাউলভাজা ও মুড়ি কহে ।
চাউলভাজা স্নিগ্ধ, রক্ষ, পিত্তবর্ধক ও
কফনাশক । চাউলভাজা অপেক্ষা মুড়ি
অধিক লঘু ও অগ্নিবর্ধক ।

ভূষ্টি-মৎস্য ।—ভূষ্টি-মৎস্য অর্থাৎ
তৈলে ভাজা মাছ মধুর-রস, রুচিকর,
গুরুপাক, মলভেদক, বিদাহজনক,
বলকর এবং গুরুবর্ধক ।

ভূষ্টি-মাংস ।—স্বত-ভূষ্টি-মাংস
মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, রুচিকর, বিদাহ-
জনক ও বাতরক্ত প্রভৃতি দোষবর্ধক ।

ভেক ।—ইহার অপর নাম
মণ্ডুক । বাঙ্গালায় ইহাকে ব্যাঙ্ বলে ।
ইহার মাংস স্তম্ভবলকারক, স্নেহবর্ধক,
কিঞ্চিৎ পিত্তকারক, এবং শ্রান্তি, তৃষ্ণা,
দাহ, প্রমেহ, ক্ষয়, কুষ্ঠ ও বমনরোগের
উপশমনকারক ।

ভেকনী ।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ
মৎস্যের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ভাঙন
মাছ বলে । ইহা মধুর-রস, শীতল,
গুরুপাক, স্নেহজনক ও গুরুবর্ধক ।

ভেড়া, ভেণ্ডা ।—ইহা একপ্রকার
ক্ষুদ্র রক্ষের নাম । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে
ভেড়, এবং কর্ণাটে বেড়ে বলে । ইহা অম্ল-
রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গ্রাহী, এবং অরুচিনাশক ।

ভ্রমরানন্দ ।—ইহার অপর নাম
বকুল বৃক্ষ । (বকুল দ্রষ্টব্য ।)

ভেদাশী ।—ইহা প্রতুদজাতীর
অর্থাৎ গৃধ্রাদির গ্রায় একপ্রকার পক্ষী ।
ইহার মাংস বাত-পিত্ত-কফের বিকৃতি-
জনক এবং বিবিধ অনিষ্টকর ।

ভ্রমরারী ।—ইহা মালবদেশজাত
একপ্রকার ফুলের নাম । ইহার অপর
সংস্কৃত নাম,—ভ্রমরকারি, ভূষ্টিমারী,
ভূষ্টিরি, মাংস-পুষ্পিকা, কুষ্ঠারি, ভ্রমরী,
ও বঞ্জীলতা । এই ফুলের গাহ তিক্তরস
ও ত্রিদোষনাশক; এবং জ্বর, শোথ, কণ্ডু,
কুষ্ঠ ও ব্রণরোগের উপশমকারক ।

ভ্রামর ।—ইহা একপ্রকার মধুর
নাম । ইহার অপর নাম ভ্রামর-মধু ।
ভ্রামর নামক ছোট ছোট পতঙ্গগণ যে
মধু সংগ্ৰহ করে, তাহাকে ভ্রামর-মধু
কহে । এই মধু শ্বেতবর্ণ, নির্ম্মল, পিচ্ছিল,
মধুররস, উষ্ণবীৰ্য্য, রক্ষ, গুরুপাক ও
মুখের জড়তানাশক, এবং কফ, কাস,
জ্বর ও রক্তপিত্ত প্রভৃতি পীড়ার উপকার-
জনক । ইহা লেখনকার্য্যে প্রশস্ত ।

ম ।

মকর ।—ইহা একপ্রকার মৎস্যের নাম । কিন্তু সাধারণতঃ ইহা জলজন্তু বলিয়াই অভিহিত । হিন্দীতে ইহাকে মজ্জ কহে । ইহার অপর সংস্কৃত নাম,—পদ্মগ্রাহ । ইহার মাংস রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, শুক্রজনক, বায়ুনাশক ও অশ্মরীরোগনিবারক ।

মকুষ্ঠক ।—(*Phaseolus aconitifolius.*) ইহা একপ্রকার শস্যের নাম । ইহার অন্ত নাম বন-মুদগ । বাঙ্গালায় ইহাকে বনমুগ, হিন্দীতে মুইট, মোট ও মুগানী, তেলেগুভাষায় বনমুদগ-চেটু এবং মালবদেশে মকুষ্ঠক কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মকুষ্ঠ, মকুষ্ঠ, মকুষ্ঠক, মকুষ্ঠক, মপষ্ঠ, রাজমুদগ, ময়ষ্ঠ, বনমুদগ, কুমৌলক, অমৃত, অরণ্যমুদগ ও বন্যমুদগ । ইহা মধুর-কষায়-রস, পাকে মধুর, শীতল, মলরোধক, ক্রিমিজনক, রুচিকর, ত্রিদোষনাশক, ও বমন-নিবারক ; এবং জ্বর, দাহ, রক্তপিত্ত, অর্শঃ ও গুল্মরোগে হিতকর । ইহার যুগ্ম বলকর, লঘুপাক, অগ্নিদীপক, পাচক, শুক্রবর্ধক, এবং পিত্ত ও রক্তনাশক ।

মথাম্ব ।—(*Euryale ferox.*) ইহা একপ্রকার জলজাত খাদ্য-বীজের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে মাথনা বলে ।

ইহা মধুর-কটু-রস, শীতল, রুক্ষ, মল-রোধক, শুক্রজনক, কফ বায়ুবর্ধক, গর্ভ-রক্ষক ও বমনকারক, এবং পিত্ত, দাহ ও রক্তদোষ প্রভৃতিতে উপকারক ।

মজ্জল্য-অণুরু ।—ইহা এক-প্রকার অণুরু নাম । ইহা সুগন্ধি, শীতল ও যোগবাহী, অর্থাৎ যখন যে দ্রব্যের সহিত সংযুক্ত হয়, তখন তাহারই গুণ ধারণ করে ; ইহা অণুরুর অগ্ৰাণু গুণবিশিষ্ট ।

মজ্জফল ।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ ফল । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—কীঠরেখা । বাঙ্গালায় ইহাকে মাজুফল বলে । নামে ফল হইলেও প্রকৃতপক্ষে ইহা ফল নহে । কোন একজাতীয় পতঙ্গ বৃক্ষবিশেষের কোমল শাখায় সুন্দর ছিদ্র করিয়া তন্মধ্যে অণু প্রসব করে ; পরে সেই ছিদ্রপথ দিয়া আঠা নির্গত হইয়া, ছিদ্রমুখে তাহা জমিয়া সুপারীর স্তায় আকৃতিবিশিষ্ট হয় । যথাসময়ে ঐ অণু সকল ফুটিয়া, সেই সুপারীর স্তায় পদার্থের মধ্য হইতে নির্গত হইয়া যায় । সেই অণু-গৃহস্বরূপ জমাট আঠাই মাজু-ফল নামে পরিচিত । মাজুফল কষায়-তিক্ত-রস, সঙ্কোচক, মলরোধক ও বল-কারক ; এবং জ্বর, অতিসার, গ্রহণী,

আমাশয় রোগ, হৃদ্রোগ, বস্তিরোগ, মুখরোগ, দন্তরোগ, অর্শঃ, রক্ত-স্রাব, প্রমেহ, খেত প্রদর ও যৌনিকরোগের উপশমকারক ।

মাজুফলের চূর্ণ এবং অল্পপরিমিত তুঁতে, চর্কি বা নারিকেল তৈলের সহিত মিশ্রিত করিয়া প্রয়োগ করিলে, মস্তকের দ্রুত নিবারিত হয় ।

মজ্জর ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে মাজুর তৃণ, মহারাষ্ট্রে পবনা এবং কর্ণাটে নূলে কহে । ইহা মধুর-রস এবং গো-দুগ্ধ-বর্ধক ।

মজ্জা ।—জীবমাত্রেয়ই অস্থিমধ্যে যে স্নেহপদার্থ থাকে, তাহার নাম মজ্জা । প্রত্যেক জীবের মজ্জা ভিন্ন গুণ হইলেও সকল মজ্জারই কতকগুলি সাধারণ গুণ আছে । সকল জীবের মজ্জাই স্নিগ্ধতাকারক, বায়ুনাশক ও কফ-পিত্তবর্ধক, এবং বল, শুক্র, মেদ এবং অস্থিবর্ধক ।

মঞ্জিপত্রো ।—ইহা একপ্রকার পত্রশাক । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, ও পিত্তবর্ধক : এবং কফ, বায়ু, জ্বর, কাস, ক্রিমি ও বিষদোষে হিতকর ।

মঞ্জিষ্ঠা ।—(Rubia cordifolia.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ লতা । বাঙ্গালায় ইহাকে মঞ্জিষ্ঠা, হিন্দীতে ও

বোম্বাই প্রদেশে মঞ্জিষ্ঠাভীঠো ও তাম্র-বল্লী, তামিলীতে মঞ্জিটা, এবং পারসীতে বরনাস কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —রক্তষষ্টি, বিকসা, জিঙ্গী, সমঙ্গা, বাল-মেঘিকা, মণ্ডুকপর্ণী, ভণ্ডী, ভণ্ডী, যোজনবল্লী, মণ্ডুকা, লতাষষ্টি, হেমপুস্পী, ভণ্ডুরী, কাণ্ডীরা, কাণ্ডীরা, যোজনপর্ণী, কালমেঘী, কাণ্ডা, জিঙ্গি, ভণ্ডিল, ভণ্ডিকা, ভণ্ডি, রক্তাঙ্গী, ভণ্ডীতকী, রসায়নী, গণ্ডীরা, বস্তুরঞ্জিনী, হরিনী, রক্তা, গৌরী, যোজনবল্লিকা, বপ্রা, রোহিনী, চিত্রলতা, চিত্রা, চিত্রাঙ্গী, জননী, বিজয়া, মঞ্জুষা, রক্তষষ্টিক, ক্ষত্রিনী, রাগাঢ্যা, কালভণ্ডিকা, অরুণা, জরহন্তী, ছত্রা, নাগ-কুমারিকা, ভণ্ডী-লতিকা, রাগাঙ্গী, বস্ত্রভূষণা । ইহা মধুর-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, শ্বর ও বর্ণবর্ধক, এবং জ্বর, রক্তাতিসার, মেহ, কামলা, ব্রণ, রক্তদোষ, কুষ্ঠ, বিসর্প, শ্লেষ্মা, পক্ষাঘাত, যৌনিরোগ, কর্ণরোগ, নেত্ররোগ ও বিষদোষে উপকারক । মঞ্জিষ্ঠার মূল, চর্ম্মের বিবর্ণতা ও তিলকালক রোগের উপশমকারক, এবং ইহার ফল বকুৎদোষে উপকারক ।

মণি ।—ফটিকাদি রত্নসমূহকে মণি বলে । ইহা কষায়-রস, শীতল, স্বাদু এবং লেখনীয় ।

মণ্ডক ।—ইহা একপ্রকার পিষ্টকের নাম । ইহার অপর নাম মঠ । প্রথমে ময়নায় ঘূতের ময়ান দিয়া ও জলের সহিত মর্দন করিয়া তাহার বটক (বড়া) প্রস্তুত করিতে হয় ; পবে তাহা ঘূতে ভাজিয়া এলাইচ, লবণ, মরিচ ও কর্পূরাদি মিশ্রিত চিনির রসে ফেলিতে হয় । তাহা হইলেই মণ্ডক বা মঠ নামক পিষ্টক প্রস্তুত হয় । ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, রুচিকব, বলকারক, পুষ্টিজনক ও শুক্রবর্দ্ধক ।

মণ্ড ।—চাউল বা ধব প্রভৃতি যে দ্রব্যের মণ্ড প্রস্তুত করিতে হয়, সেই দ্রব্যের ২৪ গুণ জলের সহিত তাহা উত্তমরূপে সিদ্ধ করিয়া তাহার সিঁটা ছাঁকিয়া ফেলিলে তাহাকে মণ্ড কহে । চাউলাদি যেসকল পদার্থের মণ্ড প্রস্তুত করা হয়, সেই সেই দ্রব্যের গুণানুসারে প্রত্যেক মণ্ডের গুণও পৃথক পৃথক হইয়া থাকে । তবে সকল মণ্ডেরই কতকগুলি সাধারণ গুণ আছে । মণ্ড মাত্রই লঘুপাক, শীতল, পাচক, মলরোধক, বায়ু অম্লোমকারক, ঘর্মকারক, নাড়ী ও ধাতুসমূহের বৃদ্ধিকারক, এবং তৃষ্ণা, শ্রান্তি, শ্লেষ্মদোষ, শিথাতিসার ও অশ্মরীরোগে উপকারক । ইহার একপ্রকার মণ্ড ৮ গুণ জলে সিদ্ধ করিয়া প্রস্তুত হয় ; তাহা অগ্নিমন্দ্যের

উপকারক, ক্ষুধাবর্দ্ধক, বলকর, রক্তজনক ও বস্তিশোধক, এবং কফ, বায়ু, পিত্ত ও জ্বররোগের উপশমকারক ।

মণ্ডক ।—ইহা একপ্রকার কুটির নাম । হিন্দীতে ইহাকে মাড়া বলে । জলে ময়দা মাখিয়া হাত দিয়া তাহার কুটি প্রস্তুত করিবে ; পরে আগুনের উপর একটা হাঁড়ি উবুড করিয়া দিয়া তাহার উপবে কুটি সেকিয়া লইবে ; তাহা হইলেই “মাড়া কুটি” প্রস্তুত হইবে । ইহা মধুর-রস, মধুর-বিপাক, অন্ন, গুরুপাক, মলরোধক, রুচিকর, পুষ্টিজনক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক ।

মণ্ডক-পণা ।—(Hydrocotyle Asiatica.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে খুলকুড়ী, ধানকুনি, হিন্দীতে খুলকুড়ী ও ব্রহ্মমাণ্ডুকী, তেলেগুভাষায় মণ্ডুকব্রহ্মী, তামিলীতে বল্লবীকেরী, এবং বোম্বাই প্রদেশে ব্রহ্মী কহে । ইহার সংস্কৃত পণ্যার,—ভেকী, মণ্ডুকী, মূলপণী ও মণ্ডুক-পণিকা । ইহা মধুর-রস, মধুর-বিপাক, শীতল, লঘুপাক, সারক, কাসনাশক এবং ব্রহ্মীশাকের অগ্রাগ্র গুণবিশিষ্ট । খুলকুড়ার পাতা বাহুপ্রয়োগে কুষ্ঠ, উপদংশ, নালী-ঘা ও চর্মবোগে বিশেষ উপকারক ।

মণ্ডুর।—ইহার অপর নাম গৌহ-
কিষ্ট বা গৌহমল। বাঙ্গালার ইহাকে
মণ্ডুর কহে। ইহার সংস্কৃত-পৰ্যায়, -
শিভাণ, সিংহান, সিংহাণ, সিংহান, শূল-
বাতন, কিষ্ট, গৌহচূর্ণ, অরোমল, গৌহত,
কৃষ্ণচূর্ণ ও গোট। অগ্নিবদ্ধ গৌহের মল-
ভাগ মণ্ডুর নামে অভিহিত। নূতন মণ্ডুর
অপকারক। পুরাতন মণ্ডুরই ঔষধাদির
উপযোগী এবং গুণকারক। একশত
বৎসরের অধিক পুরাতন মণ্ডুর উৎকৃষ্ট,
আশী বৎসরের পুরাতন হইলে তাহা
মধ্যম, এবং ষাট্টি বৎসরের পুরাতন
হইলে তাহা নিকৃষ্ট মণ্ডুর বলিয়া শাস্ত্রে
উক্ত আছে। ইহা মধুর-কটু-রস ও উষ্ণ-
বীৰ্য এবং বায়ু, ক্রিমি, পাণ্ডু, কামলা,
কুষ্ঠ, বাতজশূল, পরিণামশূল, মেহ, গুল্ম
ও শোথরোগের উপশমকারক।

মণ্ডুর শোধন করিয়া ঔষধাদিতে
প্রয়োগ করিতে হয়। বহেড়া-কাঠের
আগুনে মণ্ডুর পোড়াইয়া রক্তবর্ণ হইলে
তাহা গোমূত্রে নিক্ষেপ করিতে হইবে ;
এইরূপ সাতবার পোড়াইয়া সাতবার
গোমূত্রে নিক্ষেপ করিলেই মণ্ডুর শুদ্ধ
হইয়া থাকে।

মংস্ত্র।—(Mish.) অলচয় প্রাণী
বিশেষের নাম মংস্ত্র। ইহাকে বাঙ্গালার
মাছ এবং হিন্দীতে মছলী কহে। মংস্ত্র
নাশাশ্রিত্তে বিস্তৃত, এবং ভ্রমরস্বায়ের

ওপকণ্ড কিছু কিছু পার্থক্য আছে।
সাধারণতঃ সকল মংস্ত্রেই মধুর-রস, উষ্ণ-
বীৰ্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, পুষ্টিকর, বল-
কারক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, রক্ত-
পিত্তকারক ও কফ-পিত্তজনক, এবং
ব্যায়াম ও পথ-পৰ্যটনাদি অল্প কাল
ব্যস্তির পক্ষে হিতকারক। ক্ষুদ্রমংস্ত্র
লঘুপাক, মলস্রোধক, এবং গ্রহণীরোগে
উপকারক। বৃহৎ মংস্ত্র গুরুপাক, মল-
ভেদক ও শুক্রবর্দ্ধক। আইসমূক্ত মংস্ত্র
অপেক্ষা আইসমুক্ত মংস্ত্রের গুণ অধিক।
কৃষ্ণবর্ণ মংস্ত্র লঘুপাক, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্দ্ধক
ও বায়ুনাশক। শুভ্রবর্ণ মংস্ত্র গুরুপাক,
স্নিগ্ধ, মলভেদক ও দোষজনক। সমুদ্রের
মংস্ত্র গুরুপাক, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, শুক্র-
বর্দ্ধক ও বায়ুনাশক। নদীর মংস্ত্র মধুর-
রস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, ক্রিমি-মলভেদক,
পুষ্টিকর, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ুনাশক ও রক্ত-
পিত্তকারক। নদীর মংস্ত্রের অত্যন্ত
অবরব অপেক্ষা মধ্য-অবরব অধিক গুরু-
পাক ; পুষ্করিণী ও দীর্ঘিকার মংস্ত্র মধুর-
কষায়-রস, স্নিগ্ধ, বলকারক ও বায়ু-
নাশক ; ইহাদের মস্তক লঘুপাক। কিন্তু
অত্যন্ত অবরব অত্যন্ত গুরুপাক।
কুপের (ইন্দারার) মংস্ত্র মেদা, গুরু,
মূত্র ও কুষ্ঠবৃদ্ধিকারক। চৌষ্ঠ নামক
জলাপরের, অর্থাৎ যেসকল জলাপরের
নিরক্ষরণে প্রস্তরাদি পদার্থ থাকে, জলের

ধারে ধারে লতাগুণ অধিক থাকে, এবং জল অত্যন্ত শুষ্ক ও কৃষ্ণবর্ণ, সেইসকল জলাশয়ের মৎস্ত মধুররস, শীতল, লঘু-পাক, স্নিগ্ধতাকারক ও পিত্তবর্ধক ।

পচা মাছ অত্যন্ত অপকারক । শুষ্ক অর্থাৎ শুঁটকীমাছ ছর্জর ও বিষ্টম্ভী । লবণ-ভাবিত অর্থাৎ লোণামাছ সারক ও কফ-পিত্তবর্ধক । সস্তোলিত অর্থাৎ আদা ও লবণের সহিত সর্বপতৈলে ভাজা মাছ মধুর-রস, বলকারক, শুক্রবর্ধক ও বাত-শ্লেষ্ম-নাশক । মাছের ঘণ্ট রুচিকর, বলকারক ও বায়ুনাশক । মাছের তরকারী, অর্থাৎ নানাবিধ তরকারীর সহিত পাক করা মাছ রুচিকর, পুষ্টিজনক ও বলকারক । দধি-মৎস্ত অর্থাৎ তৈল-লবণ-মিশ্রিত পোড়ামাছ গুরুপাক, পুষ্টিকর, শুক্রবর্ধক, বলকারক, এবং নিত্য-দ্বীসেবী, ক্ষীণশুক্র, তেজোহীন, ভয়দেহ ও অর্জরিত ব্যক্তির পক্ষে বিশেষ উপকারক । মাছের ডিম মধুর-রস, কটু-পাক, রুচিকর, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর, বলকারক, শুক্রজনক ও বাত-শ্লেষ্মবর্ধক ।

মৎস্তাঙ্কী ।—ইক্ষুশুড় হইতে প্রস্তুত একপ্রকার মিষ্ট পদার্থের নাম মৎস্তাঙ্কী । বাঙ্গালার ইহাকে খাঁড়-শুড় বলে । ইহা মধুর-রস, লঘুপাক, বম্বনকারক, পুষ্টিকর, বলকারক ও শুক্র-বর্ধক, এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্তদোষে

উপকারক । আবার অনেকে সার-শুড়কেও মৎস্তাঙ্কী বলেন ; তাহা সাধারণ শুড় অপেক্ষা অধিক শীতল এবং শুড়ের জায় অস্তান্ত গুণবিশিষ্ট ।

মৎস্তাঙ্কী ।—ইহা একপ্রকার জলজ শাকের নাম । ইহার অপরা নাম হিলমোচিকা । বাঙ্গালার ইহাকে হিঞ্জে-শাক, হিন্দীতে আই মহেছী ও মছরিয়া, এবং মহারাষ্ট্রদেশে জালব্রাক্কী বলে । ইহা মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, কটু-বিপাক, শীতল, লঘুপাক ও মলরোধক এবং কফ, পিত্ত, রক্তদোষ ও কুষ্ঠরোগে উপকারক ।

মদন ।—(*Kandia dumetorum*) ইহা একপ্রকার কলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ময়নাকল, হিন্দীতে মইনফল ও করহর, তেলেগুভাষার বসন্তকড়িমিচেট্টু, মণ্ডচেট্টু, দদচেট্টু ও উম্মেস্তচেট্টু, পঞ্জাবে মিশুকোল, উৎকলে পাতার, তামিলীতে মড়ুককরয়, নেপালে মৈদল, মহারাষ্ট্রদেশে মেণাহল এবং কর্ণাটে গেল বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়.—পিচুক, মচুকুন্দ, কণ্টকী, খমন, করহাটক, শল্য, কঠ, রামছর্দনক, কৈটর্ষ্য, ধারাকল, তগর, ছর্দন, পিণ্ড, নট, পিণ্ডীতক, মরুবক, শল্যক ও বিষ-পুন্দক । ইহা তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীর্ষ্য, লঘুপাক, কফ ও বমনকারক, এবং কফ, কুষ্ঠ, মেহ, শোথ, গুল্ম, প্রতিশ্রাব, ব্রণ,

বিস্রমি ও আনাহরোগের শাস্তিকারক । মদনফলের গাছ কটুতিক্ত-রস ও উষ্ণ-বীৰ্য, এবং কফ, বায়ু, শোথ ও ব্রণ-রোগে উপকারক ।

মদার্মুদ ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । ইহার অপর নাম বাজ-গ্রীব ও ফলিক । বাজালার ইহাকে ফলুই মৎস্ত বলে । (ফলকী দ্রষ্টব্য ।)

মদগু ।—ইহা একপ্রকার জলচর পক্ষীর নাম । বাজালার ইহাকে পান-কোড়ী কহে । ইহার মাংস শীতল, স্নিগ্ধ, মলভেদক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ুনাশক ও রক্তপিত্তে হিতকর ।

মদগুর ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । বাজালার ইহাকে মাগুর মাছ কহে । ইহা মধুররস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, শুক্রজনক এবং মলরোধক ।

মদ্য ।—ইহার অল্প নাম সুরা ও মদিরা । বাজালার ইহাকে মদ এবং হিন্দীতে দারু কহে । নানাপ্রকার দ্রব্যে মদ্য প্রস্তুত হইয়া থাকে । সেইসকল দ্রব্যের গুণভেদানুসারে প্রত্যেক মৎস্তের গুণও স্বতন্ত্র । মদ্য বিশেষের নামানুসারে তাহাদের গুণাদির বিষয় যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে । সাধারণতঃ সকল মদ্যই অন্ন-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, কক্ষ, বিশদ, আণ্ডকারী, ব্যাবারী ও বিকানী । উষ্ণগুণ জন্ত মদ্যপানের পর শীতল উপচার সহ

হয়; তীক্ষ্ণগুণ জন্ত মদ্য মনের গতি নাশ করে; স্নানগুণ জন্ত ইহা শরীরে প্রত্যেক অবয়বে প্রবিষ্ট হয়; বিশদগুণ জন্ত কফ ও শুক্রের হানি করে; কক্ষগুণ জন্ত বায়ু কুপিত করে; আণ্ডকারিতা জন্ত শীতলই মাদকতা প্রভৃতি ক্রিয়ার প্রকাশ করে; বিকানী-গুণ জন্ত হর্ষ প্রদান করে; ব্যাবারী-গুণ জন্ত সমুদায় শরীরে বিস্তৃত হয়, এবং অন্নগুণ জন্ত ইহা লঘুপাক, কচিকর ও অগ্নিবর্দ্ধক । সাধারণতঃ সকল মদ্যই মত্ততাজনক ও সারক, পুষ্টিকর, শরীরের জীর্ণতাকারক ও কফ-বায়ু-নাশক, এবং শ্বাস, কাস, হিকা, প্রতিশ্রাব, মলরোধ, আনাহ ও বমনরোগে উপকারক । নূতন মদ্য মাত্রই গুরুপাক, মলভেদক, ত্রিদোষজনক, বিশেষতঃ কফবর্দ্ধক ও দাহজনক । পুরাতন মদ্য কচিকর, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘুপাক, শ্রোতঃ-গুদ্ধিকারক, কফ-বায়ুনাশক, এবং ক্রিমিনিবারক ।

উপযুক্ত মাত্রায় এবং মাংসের ও অন্যান্য স্নিগ্ধ ভোজ্য-পদার্থের সহিত যথা-বিধি মদ্য পান করিলে, তাহা অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, বলকারক, ভয়, শোক ও শাস্তি প্রভৃতির নিবারক ও প্রীতিপ্রদ, এবং ধৈর্য, তেজঃ, বিক্রম, ক্ষুণ্ণি, বুদ্ধি, স্মৃতি, স্বয়ং, অধ্যয়ন, সঙ্গীত, বক্তৃতা-শক্তি ও সাহসাদির বৃদ্ধিকারক হয় ;

কিছু অতিরিক্ত মাত্রায় অথবা অনিয়মিত ভাবে মধু পান করিলে, তাহা বিষের স্থায়ী অপকার করে, অর্থাৎ বিবিধ রোগ উৎপাদন করে ; এমন কি, প্রাণনাশ পর্য্যন্তও করিতে পারে। ক্ষুধা, পিপাসা, ভয়, ক্রোধ, শোক, পরিশ্রম, অঙ্গীর্ণ, দুর্বলতা, এবং উষ্ণ-দ্রব্যাদি স্পর্শ হেতু অতিভূত হইয়া, কিংবা মল-মূত্রাদির বেগযুক্ত হইয়া মধুপান করা উচিত নহে ; তাহাতেও অনিষ্ট ঘটয়া থাকে।

মধু।—(Honey) মক্ষিকাজাতীয় জীবগণ পুষ্প হইতে একপ্রকার মিষ্টরস সংগ্রহ করিয়া সঞ্চয় কবে, তাহারই নাম মধু। মধুর সংস্কৃত নামাস্তর,—ক্ষৌদ্র, মাক্ষিক, কুম্বাসব, পুষ্পাসব, পবিত্র, পিত্রা, পুষ্পরসাহবর, মাধ্বীক, সারধ, মক্ষিকাবাস্ত, বরটীবাস্ত, ভৃঙ্গবাস্ত ও পুষ্প-রসোস্ভব। বাজালার ইহাকে মধু, হিন্দী ও তামিলীতে সহদু ও মধু, এবং তেলেগুভাষায় তেলে কহে। ইহা মধুর-কষায়-রস, লীভল, রুক্ষ, লঘুপাক, অগ্নি-বর্দ্ধক, বলকারক, বর্ণজনক, মলরোধক, আহ্বানজনক, চক্ষুপরিষ্কারক, ভয়-স্থানের সংযোজক, ব্রণরোপক, ত্রিদোষ-নাশক ও স্তম্ভস্তুম্ভকারক, এবং হিকা, কাস, খাস, জ্বর, অতিসার, বমি, তৃষ্ণা, কৃমি ও বিষদোষে উপকারক। মধু লঘু-পাক বলিয়া স্নেহনাশক এবং কষায়-রস

ও পিচ্ছিলতার জন্ত বাত-পিত্ত-নাশক। নূতন মধু অন্ন স্নেহজনক ও শরীরের স্থলভাকারক। পুরাতন মধু অর্থাৎ এক বৎসরের অধিক কালস্থিত মধু ত্রিদোষ-নাশক, স্থলতানিবারক ও মলরোধক। অপক মধু বায়ুজনক ও শোষণকারক, এবং আমবাত, গুল্ম, পিত্ত, দাহ ও কোষবৃদ্ধি রোগের উপশমকারক। পক-মধু বল, বুদ্ধি, বীৰ্য্য, ধৈর্য্য প্রভৃতি বৃদ্ধিকারক, ত্রিদোষনাশক এবং শরীরের জড়তা ও জিহ্বারোগ প্রভৃতি বিবিধ রোগের শান্তিকারক। উষ্ণমধু বা উষ্ণ-পদার্থের সহিত মিশ্রিত নূতন মধু অপ-কারক। উষ্ণার্জ ব্যক্তির পক্ষেও মধু-পান অপকারজনক। মধু ও ঘৃত সম-পরিমাণে মিশ্রিত করিয়া, সেবন করিলে বিষের ক্রিয়া জন্মায়। যে মধু কীটাদি-যুক্ত, অন্ন ও পচ তাহা অনিষ্টকর।

যেসকল মক্ষিকা বা অন্ত কোন কীট মধু সঞ্চয় করে, তাহাদের ভেদানুসারে মধুর নামভেদ এবং গুণের পার্থক্য হইয়া থাকে ; যথা মাক্ষিক, ভ্রামর, ক্ষৌদ্র, পৌত্তিক, ছাত্রক, আর্ঘ, দালক ও ঔদা-লক। নীলবর্ণ মক্ষিকায় যে মধু সঞ্চিত করে, তাহা মাক্ষিক-মধু ; ইহা তৈলের স্থায় বর্ণবিশিষ্ট, সর্বাঙ্গে অধিক লঘু-পাক, রুক্ষ এবং অগ্ন্যাগ্ন মধু অপেক্ষা অধিক গুণকারক। ভ্রমর নামক মক্ষিকা

যে মধু সঞ্চিত করে, তাহার নাম ভ্রামর ; ইহা শ্বেতবর্ণ এবং অধিক মধুর ও পিচ্ছিল বলিয়া গুরুপাক। ক্ষুদ্র নামক পিঙ্গলবর্ণ ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র মক্ষিকার সঞ্চিত মধুকে কোদ্র-মধু কহে; ইহা কপিলবর্ণ (কটা), শীতল, লঘুপাক ও ত্রিদোষনাশক। পুস্তিকা নামক বড় বড় পিঙ্গলবর্ণ মক্ষিকার দ্বারা সঞ্চিত মধুর নাম পৌস্তিক মধু; ইহা উষ্ণবীৰ্য, বিদাহী, মলভেদক ও মস্তজ-জনক, এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্তবর্ধক। বোলতার ছায় কপিলবর্ণ মক্ষিকা ছত্রাকার মধুচক্র নির্মাণ করিয়া তাহাতে যে মধু সঞ্চিত করিয়া রাখে, তাহার নাম ছাত্রকমধু; ইহা গুরুপাক এবং রক্ত-পিত্ত, ক্রিমি ও শ্বিত্ররোগে উপকারক। অর্ঘ্য নামক পীতবর্ণ মক্ষিকার সঞ্চিত মধুকে আর্ঘ্য মধু কহে; এই মধু আয়ুর্বর্ধক ও চক্ষুর হিতকর, এবং বায়ু, পিত্ত, কফ ও আমদোষের উপশম-কারক। যে কীটে বন্যীক প্রস্তুত করে, তাহাদের সঞ্চিত মধুর নাম ঔদালক মধু; ইহা মধুর-কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য এবং কুষ্ঠ ও বিষদোষের শাস্তিকারক। বৃক্ষকোটিরস্থ কীটবিশেষ যে মধু সঞ্চয় করে, তাহাকে দালক মধু কহে; ইহা রুক্ষ, অগ্নিবর্ধক, কফনাশক, এবং মেহ ও বমন রোগে উপকারক। মধু-শর্করা, অর্থাৎ মধু হইতে দানা দানা মিহরিয়

ছায় যে পদার্থ উৎপন্ন হয়, তাহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, গুরুপাক ও রুক্ষ; এবং কফ, পিত্ত, রক্ত তৃষ্ণা, দাহ, বমন ও অভিসাররোগের উপশমকারক।

মধু-কর্কটিকা।—'Citrus decurmana.' (261a.) ইহা একপ্রকার নেবুর নাম। ইহার অপর নাম মাতুলুঙ্গ। বাঙ্গালার ইহাকে ^{মিষ্টনেবু} এবং হিন্দীতে মধু-কাকড়ী ও মউকুটি কহে। ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক ও রুচিকর; এবং রক্তপিত্ত, ক্ষয়, শ্বাস, কাস, হিকা ও ভ্রমরোগে হিতকর। ইহার শিকড় বিহুচিকা (ওলাউঠা) ও কর্ণশোধ-রোগের উপশমকারক।

মধুকুকুটিকা।—ইহাও এক-প্রকার মাতুলুঙ্গজাতীয় নেবুর নাম; চলিত কথায় ইহাকে মহুরা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মাতুলুঙ্গা, স্নগন্ধা, গিরিজা, পুতিপুস্পিকা, অত্যালা, দেবদুতী ও মধু-কুকুটী। ইহা অন্ন-মধুর-রস, শীতল, গুরু-পাক, স্নিগ্ধ, রুচিকর, মুখপরিষ্কারক, শ্লেষ্মবর্ধক, এবং বাত-পিত্তনিবারক।

মধু-খর্জুরিকা।—ইহা এক-প্রকার খেজুরের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে মিষ্টখেজুর, মহারাষ্ট্রীয় ভাবায় ইহাকে মিষ্টসেদী, এবং কর্ণাটে সীই ইকিলু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মধুখর্জুরী, মধুরখর্জুরী, মাধ্বী, মধুরা,

মধু-ফলিকা, কণ্টকিনী, কোল-কর্কটিকা ও মধু-কর্কটিকা । ইহা মধুররস, শীতল, শুক্রবর্ধক, ক্রিমিজনক ও বীৰ্য্যবর্ধক, এবং পিত্ত ও সস্তাপ-নিবারক ।

মধু-জীরক ।—(Pimpinella Anisum.) ইহা একপ্রকার জীরার নাম । বাঙ্গালার ইহাকে মিঠাজীরা, হিন্দীতে সৌফ, তেলেগুতে পেদজিল-কর, তামিলে সোম্বু এবং বোম্বাইপ্রদেশে আনিসহ্নু কহে । (জীরক দ্রব্য) ।

মধু-নারিকেল ।—ইহা একপ্রকার নারিকেলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে বামন-নারিকেল, কোঙ্কণ দেশে এর-নারিকের, এবং বোম্বাইপ্রদেশে মোহানারল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মধুফল, মান্দিকফল, মাধ্বীকফল, মৃদ্ধফল, হ্রস্বফল, অমিতজফল ও বহুকূট । এই নারিকেল ফল মধুর-রস, শীতল, ছর্জর, স্নিগ্ধ, ক্রটিকর, বল-বীৰ্য্যবর্ধক, কাণ্ডিপুষ্টিজনক, অগ্নিমান্যকারক, আম-দোষ ও শ্লেষ্মার বৃদ্ধিকারক, ক্রিমিজনক, এবং বাতাতিসার ও ত্রাস্তিনিবারক ।

মধুনিম্পাব ।—ইহা একপ্রকার শিমের নাম । ইহার অন্ত নাম মুকুট-শিখী । বাঙ্গালার ইহাকে মুকুটশিম কহে । ইহা ঈষৎ কষায়বুজ মধুররস, শীতল, গুরুপাক, ক্রটিকর, আধানজনক, বলকারক, পুষ্টিকর ও বায়ুবর্ধক ।

মধুমতী-জল ।—কাশ্মীরদেশস্থ নদীবিশেষের নাম মধুমতী । এই নদীর জল শীতল, অগ্নিবর্ধক, বায়ুজনক এবং পিত্ত-দাহনাশক ।

মধুমস্তক ।—ইহা একপ্রকার পিষ্টকের নাম । ইহার অন্ত নাম মধু-ক্রোড় । ময়দার পিষ্টকমধ্যে মধুর পুর দিয়া প্রস্তুতপূর্বক স্বতে ভাজিয়া লইলে, এই পিষ্টক প্রস্তুত হয় । ইহা অত্যন্ত গুরুপাক ও শুক্রবর্ধক ।

মধুর-রস ।—মধুররসকে বাঙ্গালার মিষ্ট-রস কহে । এই রসে (ক্টিতি = পৃথিবী = মৃত্তিকা, এবং অপ = জল) জল ও মৃত্তিকা, এই দুই ভূতের গুণ অধিক থাকে । ইহা শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, সারক, বায়ুবর্ধক, বলবর্ধকারক, শুক্রজনক, পুষ্টিকর, রসায়ন, তৃপ্তিকারক, চক্ষুর হিতকর, আয়ুর্বর্ধক, ভগ্নস্থানের সংযোজক, বাত-পিত্ত-নাশক ও কফজনক ; এবং বালক, বৃদ্ধ, ক্ষীণ ও ক্ষত-রোগীর হিতকর । মধুররস অধিক পরিমাণে সেবিত হইলে, জ্বর, শ্বাস, গলগণ্ড, অর্কুদ, ক্রিমি, অগ্নিমান্য, প্রমেহ, শ্লেষ্মরোগ, মেদোরোগ ও শরীরের অড়তা উৎপাদন করে ।

মধু-জম্বীর ।—ইহা একপ্রকার মিষ্ট জামীরের নাম । মহারাষ্ট্রের ভাবার ইহাকে সাধরনিষু এবং কর্ণাটে কিত্তিলে

কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মধুজন্তু, মধুজন্তু, রসজাবী, শর্করক ও পিত্ত-জাবী। ইহা মধুরস, শীতল, তৃপ্তিজনক, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক ও শ্রান্তিনিবারক ; এবং কফ ও শোথে উপকারক।

মধুর-কুম্মাণ্ড ।—ইহা একপ্রকার প্রসিক লতাকল। বাঙ্গালার ইহাকে ছাঁচিকুমড়া এবং হিন্দীতে মিঠা-কছ বলে। (কুম্মাণ্ড ঔষধ)।

মধুরত্রয় ।—স্বত, মধু ও শর্করা এই তিনটা জবা সমান ভাগে লইলে, তাহাকে মধুরত্রয় বলে।

মধুরাজালুক ।—ইহা মিষ্টরস-বিশিষ্ট একপ্রকার আলুর নাম। বাঙ্গালার ইহাকে মৌ-আলু কহে। ইহা মধুরস, পাকে কটু, শীতল, গুরুপাক, অগ্নিমান্দ্যকারক, মলরোধক, রুচিকর, শুক্র ও স্তনের বৃদ্ধিকারক, কফজনক ও বাত-পিত্তনাশক এবং রক্তদোষ ও পিপাসার শান্তিকারক।

মধুরিকা ।—(*Foeniculum vulgare*. Syn.—*F. panmorium*.) ইহা একপ্রকার তৃণশস্তের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে মৌরী বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মিশী, মিশ্রেরা, শালের, সূপুসিকা, শতপ্রহ্না, বহলা, পুপাহ্বা, শীতশিব, ছত্রা, সালের, মিসি, মিসী, শতাহ্বা, ঘোবা, পোতিকা, অহিছত্রা,

মাধ্বী, কারবী, শিকা, সন্ধ্যাতপত্রিকা, অবাকপুশা, মঙ্গল্যা, মধুরা, শতপত্রিকা, বনপুশা, ভূমিপুশা স্নগন্ধা, মধুরী, সূক্ষ-পত্রিকা, মধুরিকা ও অতিচ্ছয়া। ইহা পাকের এবং পাণের মশলারূপে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, স্নিগ্ধ, শীতবীৰ্য্য, রুচিকর, শুক্রজনক, দাহনাশক ও মুখশোষনিবারক ; এবং রক্ত-পিত্ত, অর, অতিসার, নেত্ররোগ ও প্লেয়ার পক্ষে হিতকর। মৌরীর জল মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর, বাত-পিত্তনাশক ও মুখশোষনিবারক ; এবং শুষ্ক শূল ও আশ্বানরোগে উপকারক। মৌরীর তৈল অগ্নিবর্দ্ধক এবং বায়ুশূল ও শূলরোগের উপশমকারক।

মধুবীজপুর ।—ইহা একপ্রকার নেবুর নাম। সাধারণতঃ ইহা ছোলদ নামে পরিচিত। হিন্দীতে ইহাকে মিঠা-বিজোরা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মধুপর্ণী, মধুবল্লী, মধুকর্কটী, মধুর-কর্কটী, মধুরকলা, মহাকলা ও বর্দ্ধমানা। ইহা মধুর-রস, শীতল, অত্যন্ত গুরুপাক, রুচিকর, পথ্য, ত্রিদোষনাশক ও দাহ-নিবারক।

মধু-শর্করা ।—ইহা চিনি হইতে প্রস্তুত একপ্রকার মিষ্টপদার্থ। বাঙ্গালার ইহাকে মালখণ্ডী বলে। ইহা অত্যন্ত মধুর-রস ও চক্ষুর হিতকর,

এবং কফ, কুষ্ঠ, ত্রণ, শমন, শাস, হিকা ও রক্তপিত্তরোগে হিতকারক । মধু-শর্করা শব্দে মধুর চিনিও বুঝায় । মধুর চিনি মধুর-কষায়-রস, শীতল, রুক্ষ, গুরুপাক, কফ-পিত্তনাশক, ও রক্ত-আবাক্রির নিবারণকারক এবং দাহ, তৃষ্ণা, বমি ও অতিসারে উপকাবক ।

মধুশিগু ।—ইহা একপ্রকার সজিনা বৃক্ষের নাম । ইহাব ফল লাল-বর্ণবিশিষ্ট । ইহা কটু-তিক্ত-রস, অগ্নি-বর্দ্ধক ও শোধনাশক ।

মধুক ।—(Bassia latifolia.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ ফল-বৃক্ষ । বাঙ্গালার ইহাকে মৌল, হিন্দীতে মহয়া ও বনমহরা, তামিলীতে কটইল্পি, তেলেগু-ভাষায় পিন্না এবং বোম্বাই-প্রদেশে মোহা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—গুড়পুষ্প, মধুক্রম, বানপ্রস্থ, মধুঠীল, মধুক, মধু, মধুপুষ্প, মধুশ্রব, মধুধার, মধবল, মধুবৃক্ষ, বোত্রপুষ্প ও মাধব । মৌলগাছের ছাল রক্ত-পিত্ত-নাশক এবং কৃতশোধক ও রোপণ-কারক । মৌলের ফুল মধুরস, শীতল, গুরুপাক, বিদাহজনক, পুষ্টিকর, বল-কারক, গুরুবর্দ্ধক ও বাতপিত্তনাশক । মৌলফল মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, গুরুবর্দ্ধক ও বাতপিত্তনাশক এবং তৃষ্ণা, দাহ, রক্ত, কঠ ও কঁররোগের উপশম-

কারক । মৌলবীজের তৈল-সত্ত্বর্ণণ-কারক, পুষ্টিকরক ও অক্ষয়ক ।

মধুক-ফাগিত ।—ইহা এক-প্রকার শর্করার নাম । মউলফুলের মধু হইতে ইহা জন্মে । ইহা রুক্ষ, মধুর-রস, কফনাশক, বাত-পিত্তজনক, এবং বস্তিদোষকারক ।

মধুক-সুরা ।—ইহা একপ্রকার মত্তের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে মউয়ার মদ কহে । ইহাব সংস্কৃত পর্যায়,—মধ্বাসব, মাধক-মধু ও মাধবীক । মৌল-ফুল হইতে এই সুরা প্রস্তুত হয় । ইহা কষায় মধুব-বস, গুরুপাক, রুক্ষ, মল-ভেদক ও স্নেহবর্দ্ধক, এবং মূত্রকৃচ্ছ ও শিরোবোগেব উপশমকারক ।

মধুচ্ছিকট ।—(Wax.) ইহার সংস্কৃত নামাস্তর,—মধুসিক্খক ও মধুখ । বাঙ্গালার ও হিন্দীতে ইহাকে মোম, তেলেগুভাষায় মৈনম, এবং তামিলীতে মঝুকু কহে । মোম স্নিগ্ধ এবং কৃত-রোগে উপকারক ।

মধুলিকা ।—ইহাও একপ্রকার মত্তের নাম । ইহা গোধুম হইতে প্রস্তুত হয় । মধুলিকা-মণ্ড গুরুপাক, মল-মূত্ররোধক এবং স্নেহজনক ।

মধুলী ।—একপ্রকার গোধুমের নাম মধুলী । মধ্যপ্রদেশে এই গোধুম জন্মিয়া থাকে । ইহা মধুর-রস, শীতল,

মিষ্ণু, লঘুপাক, পুষ্টিকর, গুরুবর্ধক ও পিত্তনাশক।

মধুসূদনৌ।—ইহা একপ্রকার পত্রশাকের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে পালংশাক বলে। (পালঙ্কা জট্বা।)

মধ্যমকদল।—অর্ধপুষ্ট কদলীকে মধ্যমকদল বলে। ইহা জৈবৎ কটুবৃক্ষ-মধুর-রস, এবং অগ্নিমান্যকারক।

মধ্বালু।—ইহা একপ্রকার কন্দশাকের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে মউ-আলু বলে। ইহা গুরুপাক, স্বাদু, শীতল, শুষ্ক ও গুরুজনক; এবং রক্ত-পিত্তনাশক।

মনঃশিলা।—(Realgar.) বাঙ্গালায় ইহাকে মনছাল বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কুনটী, মনোজ্ঞা, নাগ-জিহ্বকা, মনঃশিলা, নৈপালী, শিলা, কুলটী, মনোহ্বা, নেপালিকা, মনোশুপ্তা, কল্যাণিকা, রোগশিলা, নাগমাতা, রস-নেত্রিকা, গোলা ও দিব্যোষধি। মনঃশিলা খনিজ এবং উপরসজাতীয় পদার্থ। ইহা কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীর্ষ্য, গুরুপাক, সারক, বমনকারক, বলকর ও মিষ্ণু, এবং শ্বাস, কাস, কফ, রক্ত, বিধদোষ ও ভূতাবেশের শাস্তিকারক। কিন্তু অশোধিত মনঃশিলা ব্যবহারে বলের হানি হয়, এবং মলরোধ, মূত্ররোধ, মূত্রকণ্ডু ও অন্তরীরোগ জন্মে। সুতরাং ইহা শোধন করিয়া ঔষধাদিতে

ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ভারতীয়াপাতার কাথ, ভূকরাজের রস এবং ছাগমূত্রের সহিত এক এক দিন দোলায়ত্রে পাক করিয়া অগস্ত্যপত্রের অর্ধাংশ বকফুলের পাতার রস ও আদার রসে সাত দিন ভাবনা দিলে, মনঃশিলা শোধিত হয়। আবার ছাগ-মূত্রের সহিত তিন দিন দোলায়ত্রে পাক করিয়া, সাত দিন ছাগমূত্রের ভাবনা দিলেও মনঃশিলা শোধন হইয়া থাকে।

মহু।—স্বতমিশ্রিত ঘবের শক্ত (ছাতু) অধিক পাতলা বা অধিক ঘন না হয়, এইরূপভাবে জলে গুলিয়া লইলে, তাহাকে মহু বলে। মহু সন্তোষকরক এবং পিপাসা ও প্রাণ্ঠিনিবারক।

মহুানক।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—দৃঢ়মূল, হরিত ও তৃণাভিষুপ। মহারাষ্ট্র-দেশে ইহাকে মারবেল্লী ও কর্ণাটে মার-বেল্লী বলে। এই তৃণ মধুর-রস, মিষ্ণু, শুষ্ক-বর্ধক, বীর্ষ্যজনক, এবং গো-জাতির প্রিয়ধাতু।

মন্দার।—(Erythrina Indica.) ইহা একপ্রকার পুষ্পবৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে পাল্টে-মাদার বলে। ইহার অপর সংস্কৃত নাম—পারি-ভদ্র। ইহা কটুরস, উষ্ণবীর্ষ্য, অগ্নিবর্ধক, অকচি-নিবারক, সুপখা এবং বায়ু,

শ্লেষ্মা, শোথ, মেদোদোষ ও ক্রিমিরোগে উপকারক । ইহার কুল পিত্তরোগ ও কর্ণরোগের উপশমকারক । ইহার পত্রের প্রলেপ ব্যবহারে সন্ধি-স্থানের বাত প্রশমিত হয় ।

ময়ূর ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—শিখী, বহী, নীলকণ্ঠ, শিখণ্ডী প্রভৃতি । ইহার মাংস মধুর-রস, মধুর-বিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, মলরোধক, বলকারক, শুক্রজনক, মাংসবর্দ্ধক, বর্ণকারক, স্বর-পরিষ্কারক, অগ্নিবর্দ্ধক ও মেধাজনক, এবং বায়ুরোগ, কর্ণরোগ ও নেত্ররোগে উপকারক । ময়ূরের ডিম্ব মধুর-রস, সন্তোষককারক, এবং শুক্রক্ষয়, হৃদ্রোগ ও ক্ষতরোগসমূহে বিশেষ উপকারক । হেমন্ত, শীত ও বসন্ত, এই তিন ঋতুতে ময়ূরের মাংস ভোজন করা উচিত ; গ্রীষ্ম, বর্ষা ও শরৎকালে ভোজন করিলে বিবিধ অনিষ্ট ঘটয়া থাকে ।

ময়ূরশিখা ।—(Celosia cristata.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে লালমোরগ-কুল, মহারাষ্ট্রদেশে ময়ূরশিখা, কর্ণাটে হোরেরস্কম্ব, এবং তেলেগুভাষায় ময়ূর-শিখিয়নে ক্ষুপবিশেষমু কহে । আবার কেহ কেহ ময়ূরশিখাকে নীলকণ্ঠ ফুলের গাছ বলেন । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—

ময়ূরচূড়া, বর্হিচূড়া, শিখনী, শিখালু, স্মশিখা, শিখাবলা ও কেকিশিখা । ইহা মধুররস, লঘুপাক, পিত্ত-রোগ-নাশক, বশীকরণে প্রশস্ত, এবং অতি-সার, মূত্রকৃচ্ছ ও শিশুদিগের গ্রহাবেশ প্রভৃতির শান্তিকারক ।

মরকতমণি ।—^{পরিষ্কারক} হরিদ্বর্ণ অর্থাৎ সবুজরঙের মণিবিশেষের নাম মরকত-মণি । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—হরিন্মণি, গারুঅকমণি, অশ্মগর্ত, গরুড়াশ্ম, মরকু, বাজনীল, গরুড়াঙ্কিত, গারুড়, রৌহিণের, সৌপর্ণ, গরুড়োদগীর্ণ, বৃথরত্ন, অশ্মগর্তজ, গরলারি, বাপবোল, বপ্রবোল ও গরুড়ো-স্তীর্ণ । এই মণি মধুররস, শীতল, কুচি-কর ও পুষ্টিজনক, এবং আমদোষ, পিত্ত-দোষ, বিষদোষ ও ভূতাবেশে উপকারক ।

মরিচ ।—(Piper nigrum. Syn —Black Pepper.) ইহা এক-প্রকার ক্ষুদ্রফলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে মরিচ বা গোলমরিচ, হিন্দীতে মিরিচ ও কালামরিচ, তেলেগুভাষায় মিরিয়লু, তামিলীতে মিলগু, মহারাষ্ট্র-দেশে মারিচ; এবং কর্ণাটে মেগুস্ক' কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—পবিত, কোল, বঙ্গীজ, শ্রাম, উষণ, কোলক, বলিষ্ঠ, যবনেষ্ট, বৃত্তফল, শাকাঙ্গ, যবনপ্রিয়, বেণুজ, বেণুন, ধর্মপত্তন, কটুক, শিরো-বৃত্ত, বার, ককবিরোধী, মৃষ্ট, সর্বহিত,

কৃষ্ণ, বেগুন ও শুক। ইহা কটুরস, নাতি-নীতোষ্ণবীৰ্য্য, কৃষ্ণ, লঘুপাক, পিত্তবর্ধক, কফ-বায়ুনাশক, কটিকর, পাচক ও অগ্নিবর্ধক, এবং শ্বাস, শূল, ক্রমি, হৃদ্রোগ, বিষদোষ ও ভূতাবেশ-নিবারণকারক। গোলমরিচ কটু-তিক্ত-রস, মধুর-পাকী, অন্নউষ্ণবীৰ্য্য, কিঞ্চিৎ তীক্ষ্ণ, গুরুপাক ও প্লেথস্রাবক।

মরুবক।—(Ocymum caryophyllatum.) ইহা তুলসীজাতীয় একপ্রকার ক্ষুদ্র সুগন্ধি বৃক্ষের নাম। ইহার চলিত নাম মরুবা। বাদ্যালার ইহাকে মরুয়া ফুলের গাছ বা গন্ধতুলসী কহে। খেত ও কৃষ্ণবর্ণ ভেদে ইহা দুই প্রকার; তন্মধ্যে খেত মরুবকই ঔষধা-দিতে ব্যবহৃত হয়। ইহা কটু-তিক্ত-রস, কটুপাকী, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, তীক্ষ্ণ, কৃষ্ণ, কটিকর, অগ্নিবর্ধক, সুগন্ধি ও পিত্ত-কারক, এবং বায়ু, প্লেথ্রা, ক্রিমি, কুষ্ঠ, শূল, আশ্মান, মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, স্ফক-দোষ ও বৃশ্চিক-বিষের উপশমকারক।

মর্দন।—গাত্র মর্দন করিলে অর্থাৎ গা টিপিলে শ্রান্তির নিবারণ হয়। কফ-বায়ুর উপশম হয়, শুক্রের বৃদ্ধি হয়, এবং রক্ত, মাংস ও স্নেহের প্রসন্নতা হইয়া থাকে।

মলঙ্গী।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র মৎস্তের নাম। বাদ্যালার ইহাকে মৌরলা

মাছ কহে। ইহা মধুররস, গুরুপাক, হৃদ্র, প্লেথ্রজনক এবং বাতনাশক।

মলাস্ত।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—অনন্ত-মূল, পুতি, অস্তপর্ণ ও রোদশ। ইহা বমন-কারক, বর্ষজনক, এবং কফনিঃসারক।

মলাপহা।—ইহা দাক্ষিণাত্যের একটা নদীর নাম। এই নদীর জল স্বাদু, কাস্তিজনক, শরীরের জড়তাকারক; এবং পিত্ত ও রক্তের প্রকোপকারক।

মল্লিকা।—(Jasminum sambac.) ইহা একপ্রকার ফুলের নাম। বাদ্যালার ইহাকে মল্লিকা বা বেগফুল, মহারাষ্ট্রে বেলিমোগরা, কর্ণাটে বল্লি মল্লিগে এবং তেলেগুভাষায় মল্লেচেট্টু কহে। মল্লিকার সংস্কৃত নামান্তর,—শত-ভীক্ষ, পীতভীক্ষ, ভদ্রবল্লী, গিরিজা, ভূপদী, চন্দ্রিকা, সিতা, মদরস্তী এবং মোদিনী। মল্লিকা ফুলের গাছ কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, গুরুবর্ধক, চক্ষুর-হিতকর এবং বায়ু, পিত্ত, মুখরোগ, ব্রণ, কুষ্ঠ, অরুচি ও বিষদোষে উপকারক।

মসুর।—(Cicer lentis.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ শস্তের নাম। বাদ্যা-লার ইহাকে মসুরি, হিন্দীতে মসুর, মহা-রাষ্ট্রদেশে চণই, কর্ণাটে গণগি, তেলেগু ভাষায় চিরিশমমলু ও মিসুরপপু, এবং তামিলীতে মিসুর পুরপু কহে। ইহার

সংস্কৃত পর্যায়,—মজল্যক, মসুর, ত্রীহি-
কাঞ্চন, পতোলিক, তাবুলরাগ, লাসক,
মসুরা, মসুরী, রাগদালি, মজলা, পৃথু-
বীজক, শুর, কল্যাণবীজ, শুড়বীজ ও
মসুরক । মসুর মধুর-রস, শীতল, কফ,
লঘুপাক, শোষণকারক, মলরোধক,
বায়ুজনক, শূল, গুল্ম ও গ্রহণীরোগের
বৃদ্ধিকারক, এবং পিত্ত, রক্ত, জ্বর ও
মূত্রক্লেচ্ছরোগে হিতকারক । মসুরের
যুব মধুর-রস, পুষ্টিকর, মলরোধক, এবং
প্রমেহনাশক । ভাজা মসুরের দাল
(যুব) মধুররস, শীতল, লঘুপাক, মল-
রোধক ও বর্ণকারক, এবং কফ, পিত্ত,
রক্ত ও বিষমজরে উপকারক ।

মস্ত ।—দধির মাং অর্থাৎ দধির
জলের নাম মস্ত । দধিতে দ্বিগুণ জল
দিয়া ঘোল প্রস্তুত করিলে, তাহাকেও
মস্ত কহে । ইহা অন্ন-কষায়-রস, উষ্ণ-
বীর্ষ্য, সারক, কটিকর, পাচক, লঘুপাক,
বলকারক, পিত্তবর্ধক, শ্রান্তিনিবারক ও
শ্রোতঃশুদ্ধিকারক, এবং কফ, বায়ু, তৃষ্ণা,
উদর, ক্রিমি, অর্শঃ, প্লীহা, পাণ্ডু, শূল, বিষ্টভ, ও
শূল. শ্বাস ও মলরোধের শাস্তিকারক ।

মহাকরঞ্জ ।—ইহা একপ্রকার
ফলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ডহর-
করঞ্জ কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—
ষড়্‌গ্রহ, উদকীর্ণ, হস্তিকরঞ্জ, হস্তি-
চারিণী, বিষগ্নী, কাকদ্বী, মদহস্তিনী,

শাকটী, মধুমতী, রসায়নী, হস্তিরোহণক,
সুমনা, কাকভাগী ও মধুমস্তা । ইহা
কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ষ্য ও তীক্ষ্ণ এবং
কণ্ডু, বিচর্চিকা, ব্রণ, কুষ্ঠ, তৃক্ষ্মণোব ও
বিষমোবে উপকারক ।

মহাকাল ।—(Citrullus col-
cynthis.) ইহা এক প্রকার লতাকলের
নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর—কাকমর্দ,
উরুকাল, কিম্পাক, জনক, ঘোষকা-
কৃতি, দালা, দেবদালিকা ও দালিকা ।
বাঙ্গালার ইহাকে মাকাল, হিন্দীতে
লাল ইন্ড্রায়ণ, তেলেগুভাষায় অক্বগুড়-
পণ্ডু ও এটিপুচ্চ, তামিলীতে পেরকো-
মতি এবং বোম্বাইপ্রদেশে কোণ্ডল কহে ।
ইহা তিক্তরস ও বিরেচক । ইহার ধূম
পান করিলে শ্বাসরোগ নষ্ট হয়, এবং
ইহার ফল নারিকেল তৈলের সহিত
মিশ্রিত করিয়া ব্যবহার করিলে, নাসা-
কৃত ও কর্ণকতের উপশম হয় ।

মহাকোশাতকী ।—(Luffa
pentandra.) ইহার অল্প নাম হস্তী-
কোশাতকী । বাঙ্গালার ইহাকে ধুনুল,
হিন্দীতে নেমুয়া, তেলেগুভাষায় এমুগবীর
ও উৎকলে তবড়ী কহে । ইহা স্নিগ্ধ এবং
বায়ু ও রক্তপিত্তরোগে উপকারক ।

মহাগোধূম ।—মহাগোধূমকে
বাঙ্গালার বড়গম কহে । ইহা মধুর-রস,
শীতল, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, সারক, কটিকর,

বলকারক, পুষ্টিজনক, আয়ুর্বর্ধক, শরীরের
দৃঢ়তাকারক, বর্ণবর্ধক, শুক্রজনক,
কককারক এবং বাত-পিত্তনাশক ।

মহামৃত ।—একশত এগার বৎ-
সরের পুরাতন ঘৃতকে মহামৃত বলে ।
ইহা বায়ুনাশক, কফনিবারক, বল-
কারক এবং তিমিররোগ ও সর্সবিধ
ভূতাবেশে উপকারক ।

মহাচুঞ্চু ।—ইহা একপ্রকার
শাকের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর—
মূলচুঞ্চু, সূচুঞ্চু, দীর্ঘপত্রী ও দিব্যগন্ধা ।
বাঙ্গালার ইহাকে বড় চেঁচকো বলে ।
এই শাক কটু-কষায়-রস, এবং গুল্ম,
শূল, উদর, অর্শঃ ও বিষদোষে হিতকর ।

মহাজম্বীর ।—ইহা একপ্রকার
জামীরের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে
করণানেবু এবং হিন্দীতে বড়নিমু বলে ।
ইহা অন্নরস, পাচক, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্ধক,
ক্ৰটিকর ও মুখ পরিষ্কারক, এবং বায়ু ও
ক্রিমিরোগে উপকারক । ইহার ছাগ
অগ্নিবর্ধক ও বায়ুনাশক । এই জম্বীরের
রসযুক্ত যুষ উদরাময়নাশক এবং রক্তা-
তিসার ও পামারোগে হিতকর । ইহার
বীজের তৈল-পদার্থ বায়ুনাশক ।

মহাজম্বু ।—ইহা একপ্রকার
ফলের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—
রাজজম্বু, কলেজ্র, মহাকলা, বর্ণমাজা ও
পিকপ্রিয় । বাঙ্গালার ইহাকে বড়জাম

এং মহারাজে মহারাজম্বু বলে । ইহা
মধুর-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক,
বিষ্টভী, ক্ৰটিকর, মুখের জড়তা-নাশক,
প্রাণিনিবারক, শোথনাশক, মলভেদক,
ব্রহ্মজনক এবং শ্বাস, কাস ও কফের
শান্তিকারক ।

মহাজ্যোতিষ্মতী ।—ইহা এক
প্রকার লতার নাম । ইহার সংস্কৃত
নামান্তর,—ভেজোবতী, অগ্নিদীপ্তা,
অগ্নিকগা, সূবর্ণনকুলী, কঙ্গুনী ও কঙ্গ-
প্রভা । বাঙ্গালার ইহাকে বড় লতা-
ফটুকী এবং হিন্দীতে বড়ীমালকাজিনী
বলে । ইহা অত্যন্ত তিক্ত ও কিঞ্চিৎ
কটুরস, কক্ষ, দাহকারক, অগ্নিবর্ধক,
মেধাজনক এবং বাত-কফনাশক ।

মহাদ্রোগী ।—ইহা একপ্রকার
দ্রোণ-পুষ্পের নাম । ইহার সংস্কৃত
নামান্তর,—দেবদ্রোণা, দিবাপুল্লা,
কাজীদেবী ও দেবকুরুয়া । বাঙ্গালার
ইহাকে বড় ঘলঘিয়া, হিন্দীতে বড়ী
দ্রোণপুল্লা, মহারাষ্ট্রদেশে দেবকুল্লা
এবং কর্ণাটে দেবতুষে বলে । ইহা কটু-
তিক্তরস, মেধাজনক ও কফনাশক,
এবং অগ্নিমান্দ্য, বাতব্যধি ও ভূতা-
বেশের উপশমকারক । পারদশোধনার্থ
ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

মহানিম্ব ।—(Melia azadi-
rachta.) ইহা একপ্রকার নিম্বের নাম ।

বাঙ্গালার ইহাকে মহানিম, ঘোড়ানিম ও বননিম, হিন্দীতে বকাইন, মহারাষ্ট্রদেশে ডোঁরাচা নিঘাচা ঝাড়, তেলেগু ভাষায় গঙ্গরাবিচেট্টু, পেঙ্গবেপচেট্টু, তুরকবেপ ও কণ্ডবেপ, দাক্ষিণাত্যদেশে গোরিনিম এবং তামিলীতে মলাইখেতু বা বেপ্পম্ কহে। ইহার সংস্কৃত নামান্তর, —কৈটর্ঘা, পার্বত্য, পবনেষ্ট, মহাতিক্ত ও হিমক্রম। ইহা কটু-তিক্ত কষায়-রস ও শীতল এবং রক্ত, দাহ, কফ ও বিষমজ্বরে উপকারক। ইহার গাছের ছাল অতিতিক্ত এবং অধিক পরিমাণে সেবন করিলে মত্ততাজনক। ইহার পত্র কুষ্ঠনাশক, পুষ্প শিরঃশূলে উপকারক। মহানিমের পত্র ও ফল বিষাক্ত এবং কুষ্ঠরোগে হিতকর।

মহাপারেবত ।—ইহা একপ্রকার খর্জুরফলের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—স্বর্ণপারেবত, সাম্রানিজ, ধারিক, রক্তরৈবতক ও স্বীপখর্জুর। ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, অগ্নিমান্দ্যকারক, ক্রটিকর, বলকারক, পুষ্টিজনক, শুক্রবর্দ্ধক, কফকর ও বাতজ্বরনাশক।

মহাপিণ্ডীতক ।—ইহা একপ্রকার মদনফলের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—মহামদন ও বায়াহ। বাঙ্গালার ইহাকে বড়ময়না বা কালময়না,

মহারাষ্ট্রে খোরমেনাহল এবং বোম্বাই-প্রদেশে গেল কহে। ইহা কটু-তিক্ত-রস, বমনকারক, পক্ষাশয়শোধক এবং কফ ও হৃদ্রোগে উপকারক।

মহাপিণ্ডীতক ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর—খেতপিণ্ডীতক, করহাট, ক্ষুর, শর ও শঙ্ককোষতক। মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে পেড়িয়া এবং কর্ণাটে ওদরমাক্কমরহু কহে। ইহা কষায়রস, উষ্ণবীর্ঘ্য ও ত্রিদোষনাশক; এবং রক্তদোষ ও চর্মরোগের উপশমকারক।

মহাপীলু ।—বড় পীলুফলকে মহাপীলুফল কহে। ইহার অপর নাম রাজপীলু, মধুপীলু ও মহাফল। বড় পীলু মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, ক্রটিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তনাশক এবং আমদোষে ও বিষদোষে হিতকর।

মহাভরী ।—(Cuscuta zerumbet.) ইহা একপ্রকার বচের নাম। ইহা মহাভরীবচ ও কুলিঞ্জবচ নামে প্রসিদ্ধ। এই বচ দুই প্রকার,—সুগন্ধি ও উগ্রগন্ধি। উগ্রগন্ধি অপেক্ষা সুগন্ধি হীমগুণ। উগ্রগন্ধি মহাভরী কটু-রস, উষ্ণবীর্ঘ্য, ক্রটিকর, স্বরবর্দ্ধক, কফনাশক ও কাসনিবারক এবং হৃদয়, কণ্ঠ ও মুখের শুদ্ধিকারক।

মহামেদা ।—ইহা একপ্রকার লতাকণ্ডের নাম । ইহার আকার আদার অমুরূপ । মোরঙ্গ দেশে ইহা জন্মিয়া থাকে । ইহা সর্বত্রই মহামেদা নামে অভিহিত ; কেবল তেলেগুভাষায় ইহাকে মহামেদরনচেট্টু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুরমেদা, দেবগন্ধা, দেবমণি, মহাচ্ছদ্রা, বৃক্ষার্হা ও দিবা । ইহা মধুররস, শীতল, গুরুপাক পুষ্টি-কর, শুক্রবর্দ্ধক, কৃচিকর, স্তন্যজনক ও কফকর, এবং পিত্ত, দাহ ও বাতজরে উপকারক । মহামেদা এখন অতি দুর্লভ ; একত্র ঔষধানিতে মহামেদার পরিবর্তে অনন্তমূল ব্যবহার করিবার ব্যবস্থা হইয়াছে ।

মহা-রজত ।—ধূতুরার ফলকে মহারজত বলে । (ধূতুর দ্রষ্টব্য ।)

মহারাজচূত ।—ইহা একপ্রকার আত্রফলের নাম । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে মহারাজান্না এবং কর্ণাটে মহারাজচামু কহে । (রাজান্ন দ্রষ্টব্য ।)

মহারাত্রী ।—ইহা একপ্রকার শাকের নাম । ইহার অপর নাম জল-পিপ্পলী । বাঙ্গালায় ইহাকে কাঁচড়া ও পানসগা, দেশভেদে নারাটি এবং মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটে পিপ্পলক, হোমুগুণু ও পণিসঙ্গা কহে । ইহা কটু-কষায়-রস, তীক্ষ্ণ, মুখপরিষ্কারক এবং বায়ু, ব্রণ ও কীটাদি-

দোষে হানিকারক । পারদের দোষ-শোধন জন্য ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

মহার্জক ।—ইহার অপর নাম বনার্জক ও ফুলার্জক । বাঙ্গালায় ইহাকে মহাদা ও বন-আদা কহে । ইহা কটু-রস, কক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক, মল-রোধক ও কফ-বায়ুনাশক এবং অর্শো-রোগে উপকারক ।

মহাশগপুষ্ণী ।—ইহা একপ্রকার ফুলগাছের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে আতুলী ফুলের গাছ, মহারাষ্ট্র-দেশে সাহী কিলিহিলা, কর্ণাটে পাটরী কিলিহিলা এবং হিন্দীতে ফুলফুলা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শ্বেতপুষ্ণী, মহাশ্বেতা, মহাশ্বেতঘণ্টা ও বৃন্তপর্ণী । ইহা কষায়-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য । পারদ-শোধনে এবং স্তন্যনমোহনাদি কার্যে ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

মহাশতাবরী ।—বড় শতমূলী অর্থাৎ সহস্রমূলীকে মহাশতাবরী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শতবীৰ্য্যা, সহস্রবীৰ্য্যা, সুরসা, বহুপুত্রিকা, ঋষ্ণ-প্রোক্তা, মহোদরী ও মহাপুরুষনস্তিকা । হিন্দীতে ইহাকে কজহীমূল কহে । এই শতমূলী মধুর-তিক্ত-রস, শীতল, মেধা-বর্দ্ধক, শুক্রজনক, রসায়ন ও বাত-পিত্ত-কফনাশক এবং অর্শঃ, গ্রহণী ও চক্ষু-রোগের উপশমকারক ।

মহাশালি।—ইহা একপ্রকার ধাতুর নাম। সাধারণতঃ ইহা মোটা ধাতু নামে পরিচিত। মোটা ধানের ভাত গুরুপাক, বলকর, গুরুবর্দ্ধক ও চক্ষুরোগে হিতকর।

মহাশ্রাবণী।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রশুল্কের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—মহামুণ্ডী, কোড়চূড়া, পলঙ্কবা, অলঙ্কবা, কদম্বপুশী, লোচনী ও বৃদ্ধা। বাঙ্গালার ইহাকে বড় ধূলকুড়ী ও গোরক্ষমুড়ী কহে। ইহা মধুর-তিক্ত-রস, পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, কচিকর ও রসায়ন; এবং মেহ, প্লীহা, অপস্মার, মেন্দোদোষ, শ্লীপদ, গলগণ্ড, পাণ্ডু, ক্রিমি, অর্শ ও যোনিরোগের শাস্তিকারক।

মহাসর্জ্জ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে কাঁটাল গাছ কহে। (পনস দ্রষ্টব্য।)

মহাসফর।—ইহা একপ্রকার মৎস্যের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে বড় পুঁজী বা সরল পুঁজী কহে। ইহা মধুর-তিক্তরস, শীতল, কচিকর, গুরুজনক, বায়ুবর্দ্ধক ও কফ-পিত্তনাশক।

মহাসমঙ্গা।—ইহা একপ্রকার বেড়েলার জাতীয় বৃক্ষের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—ওদনিক, বৃদ্ধা, কহা, বৃদ্ধকলা, পীতবলা, ব্যালজিহ্বা ও ধির-হিটি। হিন্দীতে ইহাকে কগাহিয়া ও

ধিরহিটিয়া এবং বোম্বাইপ্রদেশে খোরচি কণাভেহু কহে। ইহা মধুরাস-রস ও ত্রিদোষনাশক এবং জ্বর ও দাহরোগে উপকারক।

মহিষ।—ইহা একপ্রকার প্রসিক পশুর নাম। বাঙ্গালার ইহাকে মহিষ, হিন্দীতে হৈঁস এবং তেলেগু-ভাষায় হুমপোতু কহে। গ্রাম্য মহিষের মাংস গুরুপাক, স্নিগ্ধ ও পিত্তনাশক। বস্ত্র মহিষের মাংস অপেক্ষাকৃত কিকিৎ লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক ও বলকারক। সাধারণতঃ উভয় মহিষের মাংসই মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, সস্তর্পণ, বলকারক, শরীরের দৃঢ়তাকারক, গুরু ও স্তম্ভবর্দ্ধক এবং বায়ুনাশক।

মহিষকন্দ।—ইহা একপ্রকার আলুর নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—গুডালু ও গুরুকন্দ। এই আলু কটু-রস, কচিকর, মুখের জড়তানাশক, এবং কফ ও বায়ুজনিত রোগে উপকারক। কৃষ্ণবর্ণ মহিষকন্দ সিদ্ধিপ্রদ।

মহিষ-মৎস্ত।—কৃষ্ণবর্ণ দীর্ঘকায় বলবান্ ও বড় বড় আঁইসবিশিষ্ট মৎস্ত-বিশেষের নাম মহিষ-মৎস্ত। ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্দ্ধক, এবং বল-বীৰ্য্যকারক।

মহিষবল্লা।—ইহা একপ্রকার লতীর নাম। ইহার আকার সোমলতার

অম্লরূপ । হিন্দীতে ইহাকে ছিরহিটি, মহারাষ্ট্রদেশে মহিষবেলি এবং কর্ণাটে গ্রামাবল্লী কহে । ইহা মধুর-কটু-রস, রসায়ন ও ত্রিদোষনাশক ।

মহিষ-দুগ্ধ ।—মহিষীর দুগ্ধ মধুর-রস, পিচ্ছিল, শীতল, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বল-বর্ধক, শুক্রবর্ধক, কফকারক, নিদ্রাতন্ত্রার বৃদ্ধিকারক ও শ্রান্তিনিবারক, এবং রক্ত-পিত্ত ও দাহের উপশমকারক । মহিষী-দুগ্ধের দধি অম্ল-মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, স্নেহবর্ধক, বাতপিত্তের প্রকোপক, রক্ত-দোষজনক, নিদ্রাকারক, এবং রক্তামাশয় রোগের শাস্তিকারক । মহিষীদুগ্ধের তক্র (ঘোল) কফজনক, শোধকারক, এবং প্লীহা, অর্শঃ, গ্রহণীদোষ ও অতিদারে উপকারক । মহিষীদুগ্ধের নবনীত অর্থাৎ মাখন মধুর-কষায়-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, মলরোধক, বলকারক, শুক্রবর্ধক, পুষ্টি-জনক, বাত পিত্তনাশক, এবং স্তন-রোগের স্থিরতাকারক । মহিষী দুগ্ধের স্মৃত মধুররস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, বিষ্টভী, বলকারক, বর্ণবর্ধক, কাস্তিজনক, অধি-উদ্দীপক, চক্ষুর হিতকর ও শুক্রবর্ধক, এবং অর্শঃ ও গ্রহণীরোগে হিতকর ।

মহিষী-মূত্র ।—মহিষী-মূত্র কটু-তিক্ত-কষায়-রস, মলভেদক, বায়ুনাশক ও পিত্তপ্রকোপক, এবং পাণ্ডু, উদর, শূল, অর্শঃ ও কুষ্ঠরোগের উপশমকারক ।

মহীনদী-জল ।—মালবদেশ-প্রবাহিত একটা নদীর নাম মহীনদী । এই নদীর জল মধুররস, গুরুপাক, বলকারক ও পিত্তনাশক ।

মহেন্দ্র-কদলী ।—ইহা এক-প্রকার বুনো-কলার নাম । ইহা মধুর-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য, এবং বায়ু, পিত্ত ও প্রদররোগে উপকারক ।

মহেন্দ্র-বারুণী ।—বড় ইন্দ্রবারুণী অর্থাৎ রাধালশনা-বিশেষের নাম মহেন্দ্র-বারুণী । বাঙ্গালার ইহাকে বড় মাকাল, মহারাষ্ট্রদেশে বড়িল ইন্দ্রবারুণী, এবং কর্ণাটে হিরিয়হামেক কহে । ইহা কটু-তিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বিরেচক, এবং শ্লীপদ (গোদ) ও কুষ্ঠরোগে হিতকর ।

মাংস ।—জীবশরীরের তৃতীয় ধাতুর নাম মাংস ; রক্ত পরিপক হইয়া মাংসরূপে পরিণত হয় । প্রত্যেক জীবের মাংসের গুণ স্বতন্ত্র হইলেও মাংসমাত্রেয়ই কতকগুলি সাধারণ গুণ আছে । সাধারণতঃ সকল মাংসই মধুর-রস, মধুর-বিপাক, গুরুপাক, রুচিকর, তৃপ্তিজনক, পুষ্টিকর, বলকারক, শুক্রবর্ধক ও বায়ু-নাশক । অতি শিথ, বৃদ্ধ, অয়ংমৃত, কৃশ, রোগগ্রস্ত ও বিষ প্রভৃতিদ্বারা হতজীবের মাংস এবং পুতিমাংস নিতান্ত অপকারক । সন্তোহত জীবের মাংস সর্বাঙ্গের অধিক উপকারক । সকল জীবেরই পুষ্ক-

দিগের পরাধি এবং জীদিগের পূর্বাধি
অবয়বের মাংস লঘুপাক, এবং সকলেরই
মধ্য-অবয়ব গুরুপাক । কিন্তু পক্ষী-
দিগের মধ্য-অবয়ব লঘুপাক, আর বক্ষঃ-
স্থল ও গ্রীবা গুরুপাক । একজাতীয়
জীবের মধ্যে যে সকল জীব বৃহচ্ছরীর,
তাহাদের মধ্যে পরিপুষ্ট দেহের মাংস
উৎকৃষ্ট । তৈলসিদ্ধ-মাংস মধুর-কটু-রস,
উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিকর,
পিত্তজনক, এবং রক্তচূড়িতে হানিকর ।
স্বতসিদ্ধ-মাংস, মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য,
লঘুপাক, পুষ্টিকর, সমুদায় ধাতুর বৃদ্ধি-
কারক, দৃষ্টিশক্তিবর্দ্ধক ও মুখদোষের
উপশমকারক ।

মাংসরস ।—ইহাকে বাজালার
মাংসের ঝোল কহে । ইহা ভিন্ন ভিন্ন
প্রণালী অনুসারে প্রস্তুত হয় বটে, কিন্তু
প্রায় সকলগুলিরই গুণ একরূপ ;
কেবল পাকবিশেষানুসারে কোন মাংস-
রস গুরুপাক, কোন মাংসরস অপেক্ষা-
কৃত অন্ন গুরুপাক, এবং কোন মাংস-
রস লঘুপাক হইয়া থাকে । সাধারণতঃ
সকল মাংসরসই রুচিকর, শ্রীতিজনক,
বলকারক, পুষ্টিজনক, শ্রান্তিনিবারক,
স্বরপরিষ্কারক ও বাত-পিত্তনাশক এবং
বাতব্যাদি, ক্ষয়রোগ, শ্বাস, কাস,
ভগ্ন, ত্রণ, বিষমজ্বর ও চক্ষুরোগে
উপকারক ।

মাংসরোহিণী ।—ইহা এক-
প্রকার সুগন্ধি দ্রব্য । ইহার সংস্কৃত
পর্ষ্যার,—অগ্নিরুহা, চর্ম্মকষা ও বিকষা ।
ইহা কষায়-রস, শীতল, সারক, রুচি-
কর, গুরুবর্দ্ধক, কণ্ঠরোধক ও ক্রিমি-
নাশক, এবং জিদোষের, বিশেষতঃ
বায়ুর শান্তিকারক ।

মাংসশৃঙ্গাটক ।—ইহা এক-
প্রকার খাণ্ডের নাম । ইহা মাংস হইতে
প্রস্তুত । চলিতকথায় ইহাকে মাংসের
শিজাড়া কহে । মাংসের ছোট ছোট
টুকরা করিয়া, তাহা জল, এবং লবণ,
আদা, হিঙ, লবঙ্গ, জীরা, ছোট এলাইচ,
ধনে ও নেবুর-রস প্রভৃতি মসলার সহিত
পাক করিবে ; তৎপরে ঐ মাংসের পুর
দিয়া শিজাড়া প্রস্তুত করিবে ও তাহা
স্বতে ভাজিয়া লইবে । ইহারই নাম মাংস-
শৃঙ্গাটক । ইহা গুরুপাক, রুচিকর, পুষ্টি-
জনক, বলকারক, গুরুবর্দ্ধক ও বীৰ্য-
জনক, এবং বাত-পিত্ত-কফনিবারক ।

মাংসৌদন ।—ইহা একপ্রকার
প্রসিদ্ধ খাণ্ড । বাজালার ইহা পোলাও
নামে পরিচিত । ইহা গুরুপাক, স্নিগ্ধ,
এবং সমুদায় ধাতুর বৃদ্ধিকারক ।

মাকন্দী ।—ইহা একপ্রকার
শাকের নাম । ইহার সংস্কৃত নামাস্তুর,—
বহুমূলী, গন্ধমূলিকা ও মাদিনী । হিন্দীতে
ইহাকে মাজানী ও মাদিনী, মহারাষ্ট্রে

মারিনী, এবং কর্ণাটে মারিনী কহে । ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, কুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, কিঞ্চিং বায়ুজনক ও পথ্য ।

মাচিকা ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । হিন্দীতে ইহাকে মোইয়া কহে । ইহা অন্নরস, পাকে কষায়, শীতল ও লঘুপাক, এবং পকাতিসার, পিত্ত, রক্ত, কফ ও কর্ণরোগে উপকারক ।

মাড়ুক্রম ।—কোকণদেশ-জাত একপ্রকার বৃক্ষের নাম মাড়ুক্রম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—ধ্বজবৃক্ষ, বিতানক ও মণ্ডুক্রম । বোম্বাইপ্রদেশে ইহাকে ভেলি-মাড়, মহারাষ্ট্রদেশে মাড়ু, কর্ণাটে বৈনো, এবং কোকণদেশে জির্ক তুণু কহে । ইহা কষায়ী-রস, শীতল, মত্ততাজনক, শ্রান্তি-নিবারক, পিপাসানাশক, কুচিকর, দাহ-জনক এবং বাত-পিত্ত-শ্লেষ্মবর্দ্ধক ।

মাগক ।—(Arum Indicum.) ইহা একপ্রকার কন্দের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—বৃহচ্ছদ, ছত্রপত্র, বিস্তীর্ণ-পর্ণ ও স্থলপদ্ম । বাঙ্গালার ইহাকে মাগকচু, এবং হিন্দীতে ও বোম্বাইপ্রদেশে মাগ-কন্দ কহে । ইহা শীতল, লঘুপাক, রক্ত-পিত্ত-নাশক ও শোধনিবারক ।

মাণিক্য ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর শোণরক্ত, রক্তরাট ও পদ্মরাগ । বাঙ্গালার ইহাকে মাণিক বা চুণী কহে । ইহা

মধুর-রস; মিষ্ট, রসায়ন ও বাত-পিত্ত-নাশক । শোধন-মারণ না করিয়া তাহা ঔষধাদিতে ব্যবহার করিলে, অপকার হয় । কোনও অন্নরসের সহিত দোলা বস্ত্রে পাক করিলে, মাণিক্য শোধ ও হয় ; পরে গজপুটে পোড়াইয়া লইলে, ইহা মারিত হইয়া থাকে ।

মাতুলুঙ্গ ।—(Citrus medica.) ইহা একপ্রকার নেবুর নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বীজপুর, কলপুর অম্বু কেশর ও ছোলঙ্গ । বাঙ্গালার ইহাকে ছোলঙ্গনেবু বা টাবানেবু, হিন্দীতে বিজৌরা, মহারাষ্ট্রদেশে মাহলিঙ্গ, কর্ণাটে মাধলা, তেলেগুভাষায় মাদোফলপুটে টু, এবং উৎকলদেশে কলম্বা কহে । মাতুলুঙ্গের গাছ কফ-বাতনাশক, রক্তদৃষ্টি ও পিত্তের বৃদ্ধিকারক, এবং ক্রিমি, শূল-ও উদররোগে উপকারক । মাতুলুঙ্গের কাঁচা ফল অন্ন-রস, উষ্ণবীৰ্য, কুচিকর ও অগ্নিবর্দ্ধক, এবং বায়ু-পিত্ত-কফ ও রক্ত-বর্দ্ধক । ইহার পাকা ফল অন্ন-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, কুচিকর, বলকারক, পুষ্টিজনক, বর্ণবর্দ্ধক ও কর্ণশোধক, এবং অজীর্ণ, শূল, মলান্ধার বিবন্ধ, বায়ু, কফ, কাস, শ্বাস, শোথ, হিকা, বমি, হৃৎস্রোণ, উদাবর্ত, হৃৎ-উদরাধান, অরুচি ও অগ্নিমান্দ্যের শাণ্ড-কারক । ইহার ফলের খোসা তিক্ত স,

হৃৎকর, এবং বায়ু, কফ ও ক্রিমিরোগে উপকারক । ইহার কেশর লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক, এবং গুল্ম, শূল, উদরী ও অর্শোরোগে হিতকর । ইহার পুষ্প লঘুপাক, মলরোধক, বায়ুবর্দ্ধক, রক্ত-পিত্তনাশক, এবং শূল, অজীর্ণ, অগ্নিমান্দ্য ও মলাদির বিবন্ধে উপকারক । ইহার বীজ উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক ও গর্ভজনক, এবং বায়ু, শ্লেষ্মা ও ক্রিমিরোগে হিতকর ।

মাধবীলতা ।—(*Hiptage madhabilata.*) ইহা এক প্রকার প্রসিদ্ধ পুষ্পের লতা । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অতিমুক্ত, পুত্রক, বাসন্তী, চন্দ্রবল্লী ও ভদ্রলতা । বাঙ্গালার ইহাকে মাধবীলতা, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটে গুরু-বিন্দ, মাধবী ও ইন্দ্রগোচে, এবং তেলেগুভাষায় মাধবতোগে ও পূর্বুল-গুরিমিন্দ কহে । ইহা কটুতিক্ত-কষায়-রস, মদগন্ধি, শীতল ও লঘুপাক এবং দাহ, শোথ, কাস, ব্রণ ও ত্রিদোষ, বিশেষতঃ পিত্তের হিতকর ।

মাধুকী ।—মৌলফুলজাত মগ্ধের নাম মাধুকী । ইহা মধুররস, মত্ততাজনক, বলকারক, পুষ্টিকর ও কামবর্দ্ধক ।

মাধ্বী ।—মধু হইতে প্রস্তুত মগ্ধের নাম মাধ্বী । ইহা মধুর-রস, নাতিশীতোষ্ণ-বীৰ্য ও রুচিকর এবং পাণ্ডু, কামলা, গুল্ম, অর্শঃ ও মেহরোগে উপকারক ।

মাধ্বীক ।—(*Port Wine.*) ইহাও এক প্রকার মগ্ধের নাম । ইহা জ্বালা হইতে প্রস্তুত হয় । ইহা মধুরান্ন-রস, শীতবীৰ্য, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক ও সারক, এবং বায়ুরোগ, পিত্তরোগ, আমবাত, প্রমেহ, অতিসার, গ্রহণী, শূল, আনাহ, বমন, শ্বাস ও অর্শো-রোগের উপশমকারক ।

মানুষীদুগ্ধ ।—নারীদুগ্ধকে মানুষ-দুগ্ধ কহে । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, স্নিগ্ধকর ও সস্তর্পণ, এবং পিত্ত, রক্ত ও নেত্ররোগে হিতকর । মানুষী-দুগ্ধের দধি অন্ন-মধুর-রস, মধুর-বিপাক, সস্তর্পণ, বল-কারক, চক্ষুর হিতকর, এবং গ্রহদোষ-নাশক । এই দুগ্ধজাত ঘৃত মধুর-রস, লঘুপাক, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, চক্ষুর উপকারক, এবং কফ, বায়ু, যোনিদোষ ও অগ্ন্যাশ্রু বহুবিধরোগে উপকারক ।

মায়াফল ।—ইহা এক প্রকার ফলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে মাইফল বা মাজুফল কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য, বায়ুনাশক, কৃষ্ণতাকারক, এবং শিথিলস্থানের সঙ্কোচক ।

মায়ুরপক্ষ-ব্যজন ।—ময়ূরের পৃচ্ছনির্মিত পাথার ব্যজনে বাত এবং ত্রিদোষের উপশম হয় ।

মারীশ ।—ইহা একপ্রকার শাকের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে কাঁটানটে, হিন্দীতে নবড়া, এবং উৎকলদেশে নেউটাশাক কহে । ইহা খেত ও রক্তবর্ণভেদে দুইপ্রকার । তন্মধ্যে খেতমারিশ মধুররস, নীতল, গুরুপাক, বিষ্টম্ভী ও বাতশ্লেষ্মজনক এবং পিত্ত, রক্তপিত্ত, বিষবাগ্নি ও রক্তস্রাবের শাস্তিকারক । রক্তবর্ণের কাঁটানটে অধিক গুরুপাক নহে, কিন্তু ক্ষারগুণবিশিষ্ট, মধুর-রস, সারক, শ্লেষ্মবর্ধক, পাকে কটু এবং অন্নদোষকর ।

মার্কণ্ডী ।—ইহা একপ্রকার কাঁকরোগের নাম । হিন্দীতে ইহাকে ভূইখখসাবলী, এবং বোম্বাইপ্রদেশে ভূইতড়বড় কহে । ইহা উষ্ণ ও অধঃ কায়ের শুদ্ধিকারক, এবং কাস, কুষ্ঠ, গুল্ম, উদর, গাত্রের দুর্গন্ধ ও বিষদোষে উপকারক ।

মার্কব ।—ইহা একপ্রকার ভঙ্গরাজের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ভৌমরাজ, হিন্দীতে ভঙ্গরা, মহারাষ্ট্রদেশে গঙ্গগম্বুক, কর্ণাটে ভঙ্গরৈরা এবং বোম্বাইপ্রদেশে মাকা কহে । ইহা খেত, নীল ও পীতবর্ণের পুষ্প এবং আয়তনভেদে তিনপ্রকার । সকল মার্কবই তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, রসায়ন, চক্ষুর হিতকর ও কেশরঞ্জক, এবং কফ, শোথ ও বিষদোষে হিতকর ।

মার্জ্জন ।—শরীরের মার্জ্জন করিলে, অর্থাৎ গামছা প্রভৃতি দ্বারা শরীর পরিষ্কৃত করিলে শরীরের ময়লা, দুর্গন্ধ, গুরুত্ব, কণ্ডু, পাঁচড়া, স্বেদ, বীতৎসতা, ও অরুচির উপশম হয় ।

মার্জ্জারী ।—বাঙ্গালার ইহা খটাণী নামে পরিচিত । ইহা বাতনাশক এবং চক্ষুরোগে হিতকর ।

মার্বীক ।—ইহা একপ্রকার মস্তুর নাম । সুপক মৃষিকা অর্থাৎ আঙ্গুর গালিয়া রস বাহির করিয়া সেই রস হইতে বে মত্ত প্রস্তুত হয়, তাহাকে মার্বীক মত্ত কহে । ইহা মধুর-কষায়-রস, কক্ষ, লঘুপাক ও সারক, এবং রক্তপিত্ত, শোথ ও বিষমজরে হিতকর ।

মালকন্দ ।—ইহা একপ্রকার বৃহৎ কন্দের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মালাকন্দ, আবিলকন্দ, ত্রি-শিখিদলা, গ্রহিদ্দলা, পাদিকন্দ ও কন্দ-লতা । ইহা মহারাষ্ট্রপ্রদেশে দাবণির-গড়ু, এবং কর্ণাটে করিয়েগোলি নামে পরিচিত । এই কন্দ তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্ধক ও বাতশ্লেষ্মনাশক, এবং গুল্ম, গণ্ডমালা ও স্মৃতিকারোগে উপকারক ।

মালতী ।—(*Aganosma calicina*. Syn.—*Echites caryophyllata*.) ইহা একপ্রকার ফুলের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—সুমনা ও

জাতি । বাঙ্গালার ইহাকে মালতীফুল ও গন্ধ-মালতী কহে । মালতীফুল চক্ষুর উপকারক । মালতীফুলের পাতা কফ-পিত্তনাশক, এবং কৃমি, কুষ্ঠ, ব্রণ ও মুখরোগের শাস্তিকারক । ইহার শিকড় জঙ্গমবিষনাশক ।

মালাদূর্বা ।—ইহা একপ্রকার দুর্বার নাম । ইহার আকৃতি মালার স্থায় । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বল্লীদূর্বা, অলিদূর্বা, মালাগ্রহি, গ্রহিদূর্বা, গ্রহি-মূলা, পর্ষবল্লী, শূলগ্রহি, গ্রহিলা, বেঙ্গনী ও রোহংপর্বা । বাঙ্গালার ইহাকে মাল-দূর্বা ও গের্টেদূর্বা, মহারাষ্ট্রদেশে বেলি-হরিমানি, কর্ণাটে বল্লিগন্ধকে, এবং বোম্বাইপ্রদেশে বেলিদূর্বা কহে । ইহা মধুর-তিক্ত-রস ও শীতল, এবং পিত্ত, কফ, তৃষ্ণা ও বমনরোগে উপকারক ।

মাষকলায় ।—(*Phaseolus radiatus* or *P. Roxburghii*) ইহা একপ্রকার শস্তের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর মাষ । বাঙ্গালার ইহাকে মাষকলাই, হিন্দীতে উরীদ এবং তেলেগু-ভাগায় মিছুমলু কহে । মাষকলায় মধুর-রস, শীতবীৰ্য, স্নিগ্ধ, রুচিকর, বলকারক, পুষ্টিজনক, শুক্রবর্দ্ধক, স্তম্ভপর্ণ, মলভেদক, মূ কারক, স্তম্ভজনক, মেদবর্দ্ধক, কফ-পিত্তকারক, রক্তপিত্তের প্রকোপক, এবং বায়ুরোগ, অর্শঃ, শূল ও বাতজ্বাশরোগে

হিতকর । মাষকলায়ের যুগ মধুর-রস, শীতল, শুক্রপাক, শুক্রবর্দ্ধক, বল-কারক, পুষ্টিজনক, এবং বায়ু, পিত্ত ও কফের বৃদ্ধিকারক । মাষকলায়ের মূপ, অর্থাৎ ভাজ্যমাষকলায়ের দাল-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, রুচিকর, স্তম্ভপর্ণ, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও বায়ুনাশক ।

মাষপর্ণী ।—(*Teramunus labialis*) ইহা একপ্রকার লতার নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হয়পুচ্ছী, কছোজী, মহাসহা, সিংহপুচ্ছী, ঋষি-প্রোক্তা, কৃষ্ণবৃন্তা, পর্ণিনী, লোমশপর্ণিনী, পাণ্ডুলোমা, আর্জমাষা, মাংসমাষা, মঙ্গল্যা, হংসমাষা, বজ্রমূলী, বিহারিনী, বিশাচিকা, আশ্বোত্তবা, বহুফলা, স্বয়ম্ভু, সুলভা ও সিংহবিল্লী । বাঙ্গালার ইহাকে মাষাণী, হিন্দীতে মাষোণী ও মাষবণী, মহারাষ্ট্র-প্রদেশে রাণউড়নী, এবং কর্ণাটে রালোডিণ্ডু ও কাউটু কহে । মাষপর্ণী তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, রুক্ষ, মলরোধক, বলকারক, পুষ্টিজনক, শুক্রবর্দ্ধক ও কফকারক এবং বায়ু, পিত্ত, রক্ত, দাহ, জ্বর ও শোথরোগের উপশমকারক ।

মাষরোটিকা ।—খোষাশুভ্র মাষ-কলায়ের গুঁড়া দ্বারা যে রুটী প্রস্তুত হয় ; তাহারই নাম মাষরোটিকা । ইহা মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, শুক্রপাক, মলভেদক, কফ-পিত্তনাশক ও কিঞ্চিৎ বায়ুবর্দ্ধক ।

মাষবটক ।—মাষকলায়ের বড়ীকে মাষবটক কহে। মাষকলায় বাঁটিয়া তাহার সহিত লবণ, হিঙ্ক, আদা, প্রভৃতি মশলা মিশ্রিত করিয়া এই বড়ী প্রস্তুত হয়। ইহা গুরুপাক, মলভেদক, বলকারক, পুষ্টিজনক, শুক্রবর্দ্ধক, কফকারক, রুচিকর ও বায়ুরোগে উপকারক।

মাষান্ন ।—মাষকলায়ের অন্ন, অর্থাৎ খিচড়ী মধুর-রস, মিত্ৰ, উষ্ণবীৰ্য, হৃৎকর, মাংসবর্দ্ধক, শুক্রজনক ও বায়ুনাশক।

মাক্ষিক ।—ইহা একপ্রকার উপধাতুর নাম। ইহা দুইপ্রকার :— স্বর্ণমাক্ষিক ও রৌপ্যমাক্ষিক। যে মাক্ষিকে স্বর্ণের স্তায় আভা দেখিতে পাওয়া যায়, তাহা স্বর্ণমাক্ষিক, এবং যাহাতে রৌপ্যের স্তায় খেতবর্ণের আভা দেখা যায়, তাহা রৌপ্যমাক্ষিক। উভয় মাক্ষিকই তিক্ত-মধুর-রস, শুক্রবর্দ্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকর, এবং পাণ্ডু, উদর, মেহ, ক্ষয়, কুষ্ঠ, জ্বর, বস্তিরোগ ও বিষদোষে উপকারক।

শোধন না করিয়া কোন মাক্ষিকই ঔষধাদিতে প্রয়োগ করা উচিত নহে। কারণ, অশোধিত মাক্ষিক-ধাতু সেবন করিলে, অগ্নিমান্দ্য, বলহানি, বিষ্টভ্র, নেত্র-রোগ ও ব্রণ প্রভৃতি বহুবিধ রোগ জন্মিয়া থাকে। স্বর্ণমাক্ষিক শোধন করিতে

হইলে, তিনভাগ স্বর্ণমাক্ষিক ও একভাগ সৈন্ধবলবণ একত্র গোঁড়ানেবু বা টাবানেবুর রসের সহিত লৌহপাত্রে পাক করিবে, এবং লৌহদণ্ড দ্বারা আলোড়ন করিবে; লৌহপাত্র রক্তবর্ণ হইয়া উঠিলে নামাইতে হইবে। রৌপ্যমাক্ষিক শোধন করিতে হইলে, প্রথমতঃ তাহা কৰ্কটী ও মেঘশূঙ্গীর কাথে এবং গোঁড়ানেবুর রসে এক এক দিন ভিজাইয়া রৌদ্রে শুকাইয়া লইবে। এইরূপে উভয় মাক্ষিকধাতু শোধিত হইলে, তাহা কুলখকলায়ের কাথ ও তৈল, অথবা ছাগমূত্র ও তৈল, ইহাদের যে কোন দুইটি পদার্থের সহিত মর্দন করিয়া গজপুটে ভস্ম করিতে হইবে। সেই ভস্ম ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিতে হয়।

মাক্ষিক-মধু ।—বড় বড় কপিলবর্ণ মাক্ষিকা যে মধু সঞ্চয় করে, তাহাকে মাক্ষিক-মধু কহে। ইহা তৈলবর্ণ, মধুর-রস, রুক্ষ, লঘুপাক, সকল মধু অপেক্ষা শ্রেষ্ঠ, এবং শ্বাস, কাস, ক্ষয়, কামল, অর্শঃ ও নেত্র-রোগে উপকারক। এই মধু হইতে যে শর্করা প্রস্তুত হয়, তাহাকে মাক্ষিক-শর্করা বলে। ইহার গুণ মাক্ষিক মধুর অল্পরূপ।

মিশ্রী ।—ইহা একপ্রকার ভূগবাসের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে কেসে বলে। ইহা মধুররস, শীতল, এবং পিত্ত, দাহ ও ক্ষয়রোগে উপকারক।

মিশ্রেয়া ।—(Fæniculum Vu'gare.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র-বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে বন-শুলকা, হিন্দীতে সোঁরা, বরিসোপ, মহারাষ্ট্রে বনসউফ, কর্ণাটে. কাসব-সিগে, তেলেগুতে পেদজিলকুরুদ্ধ এবং তামিলীতে সোহিকিরে কহে । স্থান-ভেদে ইহাকে মোরী এবং শুলকাও বলে । ইহা কটুযুক্ত-মধুর-রস, স্নিগ্ধ, কফনাশক, এবং বাতপিত্ত, প্লীহা ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

মিষ্টনিম্বু ।—ইহা একপ্রকার ফলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে কমলা নেবু বলে । ইহা মধুররস, গুরুপাক, পুষ্টিকর, বলকারক, রক্তনাশক, কফের উৎক্লেষজনক, বাত-পিত্তনাশক, এবং অরুচি, তৃষ্ণা, শোথ, বমন ও বিষদোষে হিতকর ।

মুকুট ।—ইহা একপ্রকার শস্ত্রের নাম । ইহার অপর নাম বনমুদগ ; বাঙ্গা-লার ইহাকে মুগানী বলে । ইহা শীতল, গ্রাহী, এবং কক, পিত্ত ও জ্বরনাশক ।

মুক্তবর্চা ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে মুক্তবর্ষী বা মুক্তঝড়ী কহে । ইহা বমন-কারক ও বিরেচক, এবং কফ, বায়ু, কাস, খাস, জ্বর ও বিষদোষে উপকারক । ইহার পাতা বাঁটিয়া তলপেটে প্রলেপ

দিলে, মূত্রস্রাব হয়, এবং গুহ্মদেশে প্রলেপ দিলে, মলভেদ হইয়া থাকে ।

মুক্তা ।—ইহা একপ্রকার রত্নের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায় —মৌক্তিক, শৌক্তিক, ভৌতিক, শুক্তি মণি, বিন্দুফল, অন্তঃসার, শুক্তিবীজ, মুক্তিকা, ইন্দুরত্ন, লক্ষ্মী ও তারা প্রভৃতি । বাঙ্গালার ইহাকে মোতী কহে । শুক্তি, শঙ্খ, গজ-মস্তক, ভেকমস্তক, সর্পমস্তক, বেণুবৃক্ষ ও মৎস্যমস্তক হইতে মুক্তার উৎপত্তি হয় । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, সারক, বমনকারক, পুষ্টিজনক, বলকর, শুক্র-বর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর ও কাস্তিকারক, এবং যক্ষ্মা ও বিষদোষে উপকারক । ইহার প্রলেপে শোথের উপশম হয় । মুক্তা শোধিত ও জারিত করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয় । জয়ন্তীপাতার রসের সহিত, অথবা অন্নবর্গ ও কাঁজির সহিত দোলাঘর্ষে পাক করিয়া লইলে, মুক্তা শোধিত হয় ; পরে ইহা অঙ্গারায়িতে দগ্ধ করিলেই জারিত হইয়া থাকে ।

মুক্তাশুক্তি ।—শুক্তি (ঝিহুক) হইতে উৎপন্ন মুক্তার নাম মুক্তাশুক্তি । বাঙ্গালার ইহাকে মুক্তার ঝিহুক, মহা-রাষ্ট্রে মোতীসংগী কহে । ইহা মধুর কটু-রস, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্দ্ধক ও রুচিকর, এবং খাস, হৃদ্রোগ ও শূলরোগে হিতকর ।

মুখপ্রক্ষালন ।—শীতল জলদ্বারা মুখপ্রক্ষালন করিলে, মুখ পরিষ্কার হয়, এবং মুখের ব্রণ, মেচেতা, মুখশোথ ও রক্তপিত্ত প্রভৃতি পীড়ার উপশম হয় ।

মুখালু ।—ইহা একপ্রকার আলুর নাম । ইহা মধুর-রস, শীতল, কটিকর, বায়ুজনক ও পিত্তজনক, এবং দাহ, তৃষ্ণা ও শোথের শাস্তিকারক ।

মুচুকুন্দ ।—(Pterospermum suberi'olium) ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ক্ষত্রবৃক্ষ, বহুপত্র, সুদন, সুপুষ্প, লক্ষণক, হরিবল্লভ ও প্রতিবিম্বক । বাঙ্গালায় ইহাকে মুচুকুন্দ, হিন্দিতে মোচকুন্দ, উৎকলদেশে বইলো, তামিলীতে চড্ডো, তেলেগুভাষায় লোলণ্ড, এবং কোঙ্কণ-প্রদেশে মুচুকুন্দ কহে । মুচুকুন্দ কুল শিরঃপীড়া, পিত্ত, রক্ত ও বিষদোষে উপকারক । ইহার গাছ কটু-তিক্ত-রস, এবং কফ, কাস, কণ্ঠদোষ, স্বক্-দোষ, ব্রণ, পামা (পাঁচড়া), শোথ ও জীর্ণজরের উপশমকারক ।

মুঞ্জ ।—(Saccharum munja) ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মৌজীতৃণ, বাণীরক, দৃঢ়তৃণ, নীরী, দূরমূল, বহুপ্রজ, দৃঢ়মূল, দর্ভাস্বয়, সুমেখল, শক্রভঙ্গ, তেজনাঙ্গয়, মুঞ্জনক ও ব্রহ্মণ্য । বাঙ্গালায় ইহা মুঞ্জ-গড়ি ও অগ্নিসুগন্ধি নামে প্রসিদ্ধ ।

ইহা দুইপ্রকার—মুঞ্জ ও ভদ্রমুঞ্জ । উভয় মুঞ্জই মধুর-কষায়-রস ও শুক্র-বর্ধক, এবং দাহ, তৃষ্ণা, বিসর্প, রক্তমূত্র, আমদোষ, বস্তিরোগ, চক্ষুরোগ, গ্রহদোষ, রক্ষোদোষ ও কফ-পিত্তজ বিবিধ ব্যাধির উপশমকারক ।

মুঞ্জাতক ।—ইহা একপ্রকার কনের নাম । আৰ্য্যাবর্তে এই কন উৎপন্ন হয় । বোম্বাইপ্রদেশে ইহাকে মুজারা কন কহে । মুঞ্জাতক মধুর-রস, বাত-পিত্তনাশক ও শুক্রবর্ধক । ইহার পুষ্পের গুণও ঐরূপ । মুঞ্জাতকের অভাবে ঔষধাদিতে তালমজ্জাপ্রয়োগের বাবস্থা শাস্ত্রে দেখিতে পাওয়া যায় ।

মুণ্ড-শালি ।—ইহা একপ্রকার ধাতুর নাম । ইহা শূকহীন । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মুণ্ডনক, নিঃশুকক ও অশুকক, বাঙ্গালায় ইহাকে বোরোধান, মহারাষ্ট্রদেশে নিঃশুকশালি, কর্ণাটে বোয়নলু, এবং বোম্বাইপ্রদেশে বোড়কে ভাত কহে । ইহা মধুর-রস, অগ্নিবর্ধক, কটিকর ও ত্রিদোষনাশক, এবং মুখের জড়তা ও মুখরোগের শাস্তিকারক ।

মুণ্ডিতিকা ।—(Sphaeranthus Indicus. Syn.—S Hirtus.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মুণ্ডিরিকা, অলম্বা, শ্রাবণী, পলম্বা, কদম্বপুষ্পা, শ্রবণা,

ভূতগ্নী, কুন্তলা ও অরুণী । বাঙ্গালার ইহাকে মুণ্ডুরী, মুন্মুরিয়া ও হাইলমুল, হিন্দীতে মুণ্ডী ও গোরক্ষমুণ্ডী, বোম্বাই-প্রদেশে ও তামিলীতে কোটুক, এবং তেলেগুভাষায় বোড়সর-পুচেট্টু কহে । ইহা মধুর-রস, পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য, লঘু ও মেধাজনক, এবং গলগণ্ড, অপচী, মূত্র-কৃচ্ছ, কৃমি, ঘোনরোগ, পাণ্ডু, শ্লীপদ, অরুচি, অপস্মার, শ্লীহা, মেদোরোগ ও গুহ্রদেশের বেদনার উপশমকারক ।

মুদগ ।—(Phaseolus mungo.) ইহা একপ্রকার শস্তের নাম । ইহার সংস্কৃতপৰ্যায়,—স্বপশ্ৰেষ্ঠ, বর্ণাহ, রসোত্তম, ভুক্তিপ্রদ, হরানন্দ, সুকল, রাজিতোজন ও হরিনামা । বাঙ্গালার ইহাকে মুগ, হিন্দীতে মুঙ্গ, মহারাষ্ট্রদেশে মুগ, কর্ণাটে হেসরেক, তেলেগুতে পেসলু এবং পঞ্জাবে মুজি কহে । ইহা মধুর-রস, পাকে কটু, শীতল, লঘুপাক, কক্ষ, মলরোধক (ভাজা-মুগ সারক), কটিকর, অন্ন বায়ুকারক, কফ-পিত্তনাশক, এবং জ্বর ও নেত্ররোগে উপকারক । মুগের যুব অর্থাৎ কাঁচা মুগের দাল চারিগুণ জলে পাক করিলে তাহার ঝোল মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, রক্ত-পরিষ্কারক, বাতপিত্ত-কফনাশক, এবং অরুচি, সস্তাপ, জ্বর ও পিত্ত-বিকারে হিতকর । সৈন্ধবলংগযুক্ত মুগের যুব সর্করোগনাশক ।

কৃষ্ণমুগ, মাষুগ, হরিত (সবুজ) মুগ, খেতমুগ ও রক্তমুগ ভেদে মুগ নানা-প্রকার । খেত অপেক্ষা পীত, পীত অপেক্ষা হরিত, এবং হরিত অপেক্ষা কৃষ্ণমুগ লঘুপাক । সকল মুগের মধ্যে হরিত মুগেরই গুণ সর্বাধিক । ইহা ভিন্ন বনমুগ নামেও একপ্রকার মুগ আছে, তাহাও সাধারণ মুগের সকল গুণবিশিষ্ট । অধিকতর তাহা শুক্র এবং সর্কধাতু বর্ধক, এবং রক্তপিত্ত, জ্বর, তাপ, পিত্ত ও মূত্রকৃচ্ছ হিতকর ।

মুদগপর্ণী ।—(Phaseolus Tri-lobus) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুয়ের নাম । ইহার সংস্কৃত পৰ্যায়,—কাক-মুদগা, সহা, শিষীপর্ণী, ক্ষুদ্রসহা, মার্জার-গন্ধিকা, শিষী, বনজা, রিক্তিণী ইন্দ্ৰা সূৰ্প-পর্ণী, কুরঙ্গিকা, কোশিলা, করঙ্গিকা, বনোদ্ভবা, বনমুদগ ও অরণ্যমুদগা । বাঙ্গা-লার ইহাকে মুগানী, হিন্দীতে মাঠমুগানী, মহারাষ্ট্রদেশে রাণমুগ, কর্ণাটে কাহেসর এবং তেলেগুভাষায় পল্লপেসরচেট্টু কহে । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, শীতল, কক্ষ, লঘু, মলরোধক, শুক্রবর্ধক, ত্রিদোষনাশক, চক্ষুর হিতকর, এবং জ্বর, দাহ, গ্রহণী, অর্শঃ, অতিসার, শোথ ও ক্ষতরোগে উপকারক ।

✓ মুদগমোদক ।—ইহা একপ্রকার মিষ্টানের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে মতিচূর বা মিহিদানা বলে । মুগের দালের বেশম

গুঁড়া করিয়া জলে গুলিবে, পরে সেই পাতলা বেশম ঝাঁঝার উপর সিয়া গরম ঘূতে একপভাবে ফেলিতে হইবে, বেন তাহা দানা দানা হইয়া পড়ে। সেই দানা-গুলি ভাজা হইলে, চিনির রুসে ফেলিয়া পাক করিবে, এবং পাকশেষে লাড়ু প্রস্তুত করিতে হইবে। ইহাকেই মতিচূর বা মিহিদানা কহে। মতিচূর মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, কটিকর, বলকারক, তৃপ্তিজনক, সারক, চক্ষুর হিতকর ও ত্রিদোষনাশক।

মুদগার।—ইহা একপ্রকার পুষ্পের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে গন্ধরাজকুল বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়.—গন্ধসার, গন্ধরাজ, অতিগন্ধ, সপ্তপত্র, বিট্টিপ্রিয়, জনেষ্ট ও মুগেষ্ট। ইহা সুরভি, শীতল, মধুর-রস, প্রীতিজনক, কামোদ্দীপক ও পিত্তপ্রটেকোপনাশক।

মুদগার-মৎস্য।—ইহা একপ্রকার মৎস্যের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে মাগুর মাছ বলে। ইহা ঐশ্বশুক্র এবং কৃষ্ণ-বর্ণ। ইহা মধুর-রস, লঘুপাক, কটিকর, বলকারক ও রক্তজনক এবং অর, অতিসার, অজীর্ণ, পীড়া, যকৃৎ, পাণ্ডু, কামলা ও বাতব্যাধি প্রভৃতি রোগে হিতকর।

মুদগবটক।—মুগের ডালের বড়া অথবা বড়ীর নাম মুদগবটক। ইহা

মধুররস, গুরুপাক, কটিকর, পুষ্টিজনক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, অল্পপিপাসা-কারক এবং বায়ু, পিত্ত, মেঘা ও রক্তের বৃদ্ধিকারক।

মুদগামলক-যুষ।—মুগের দা'লু ও আমলকী একত্র পাক করিয়া যে যুষ প্রস্তুত করা হয়, তাহাকে মুদগামলক-যুষ কহে। ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল ও মলভেদক, এবং বায়ু, পিত্ত, দাহ, পিপাসা, মূর্ছা, মেদরোগ ও শ্রান্তির উপশমকারক।

মুদগার্জবটক।—ইহা একপ্রকার আদাবড়ার নাম। প্রথমতঃ মুগের দা'লের বড়া প্রস্তুত করিয়া, তাহা ভাজিবে; এবং সেই ভাজা বড়া গুঁড়া করিয়া তাহার সহিত হিঙু, আদা, মরিচ, জীরা, ঘোয়ান ও নেবুর রস মিশ্রিত করিবে। পরে সেইসকল দ্রব্যের পূর দিয়া মুগের দা'লের পিষ্টক প্রস্তুত করিবে, এবং তাহা ঘূতে ভাজিয়া চিনির রুসে ভিজাইয়া রাখিবে। এই বড়া লঘু-পাক, কটিকর, বলকারক, অগ্নিবর্দ্ধক, তৃপ্তিজনক এবং ত্রিদোষের হিতকর।

মুদ্রাশঙ্খ।—ইহা একপ্রকার খনিজ পদার্থ। ইহা সঙ্কোচক ও আবরক।

মুনিনির্মিত।—ইহা একপ্রকার ফলবৃক্ষের নাম। ইহার অপর নাম ডিগ্বিশ ফল বৃক্ষ। বাঙ্গালার ইহাকে টাঁড়শগাছ কহে। ইহা কটিকর, কৃষ্ণ,

মলভেদক, পিত্ত-শ্লেষ্মনাশক, বাতবর্ধক, সূত্রবর্ধক, এবং অশ্মরীরোগে হিতকর ।

মুরল ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র মৎস্যের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে **মুউরলা** মাছ বলে । ইহা লঘুপাক, পুষ্টিকর, বলকারক, শুক্রজনক, স্তন্যবর্ধক ও শ্লেষ্মজনক ।

মুরামাংসী ।—মুরামাংসী একপ্রকার গন্ধদ্রব্য । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তালপর্নী, দৈত্যা, গন্ধকুটা, গন্ধিনী, ভূতগন্ধা, মুরা ও সুরভি । বাঙ্গালার ইহাকে মুরামাংসী, মহারাষ্ট্রদেশে মুরা, এবং কর্ণাটে মুরে বলে । ইহা কটু-তিক্ত-কষায় রস ও শীতল, এবং বায়ু, পিত্ত, রক্ত, জ্বর, দাহ, তৃষ্ণা, ভ্রম, শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, বিষদোষ, ও রক্ষোদোষের শান্তিকারক । কিঞ্চিৎ পীতবর্ণ মুরামাংসী ঔষধাদিতে প্রশস্ত ।

মুশলিকা ।— (Curculigo orchioides.) ইহা একপ্রকার কন্দ শাকের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে **তালমুলী**, হিন্দীতে **মুন্লী**, কালী, **মুন্লী-সিরা** এবং তেলেগুতে **নিলতলীগডলী**, **নেলতাড়ি** বলে । ইহা ধ্বজভঙ্গ, অর্শঃ এবং প্রমেহরোগে হিতকর ।

মুক্ষক ।—(Schrebera Swietenoides.) ইহা পলাশ বৃক্ষের জায় একপ্রকার বৃহৎ বৃক্ষের নাম । ইহার

সংস্কৃত পর্যায়,—**বণ্টাপাটলী**, **মোকক**, **মোচক**, **মুক্ষক**, **গৌলিক**, **মেহন**, **কার-বক্ষ**, **পাটলী**, **বিষাপহ**, **জটাল**, **বনবাসী**, **সুভীক্ষক** ও **কারশ্রেষ্ঠ** । বাঙ্গালার ইহাকে **বণ্টাপাটল**, হিন্দীতে **মোষা**, মহারাষ্ট্রদেশে **মোখে**, কর্ণাটে **মোখদলাই** এবং তেলেগু-ভাষায় **মোকপুচেটু** ও **মুক্ষতুচেটু** বলে । ইহা কটু-অম্ল-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মলরোধক, পাচক, অগ্নিবর্ধক, কটিকর, শুক্রনাশক ও কফ বায়ুনিবারক; এবং প্লীহা, গুল্ম, উদর, অর্শঃ, ক্রিমি, কণ্ডু, মেদোরোগ ও বিষদোষে উপকারক ।

মুস্তক ।—(Cyperus rotundus.) ইহা একপ্রকার তৃণ-কন্দের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—**মুস্তা**, **ভদ্র-মুস্তক**, **ভদ্র**, **গাঙ্গের**, **শ্রীভদ্রা**, **কুরবিন্দ**, **রাজকসেক** এবং **মেঘের যাবতীয়** নাম । বাঙ্গালার ইহাকে **মুস্তা**, হিন্দীতে **মোথা**, তেলেগু-ভাষায় **তুগমুস্ত** ও **সকহতুস্তুবিক** এবং তামিলীতে **কোবয়** বলে । ইহা স্নিগ্ধ, মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, পাচক, অগ্নিবর্ধক ও মলরোধক এবং বায়ু, পিত্ত ও জ্বররোগের উপশমকারক । যে মুস্তা জলাভূমিতে জন্মে, এবং পরিপুষ্ট, স্নিগ্ধ ও নূতন তাহাই প্রশস্ত ।

মুত্র ।—ইহা একপ্রকার জলীয় মল পদার্থ । ইহা আহার্য্য রস হইতে উৎপন্ন হইয়া বস্তুনিমক সূত্রাধারে সঞ্চিত

হয়; পরে মূত্র-পথ দিয়া নির্গত হইয়া থাকে। দশপ্রকার প্রাণীর মূত্র চিকিৎসা বিশেষের উপযোগী। গো, ছাগ, মেষ, মহিষ, উষ্ট্র, অশ্ব, গর্দভ, হস্তী, নর ও নারী, দশপ্রকার প্রাণীর মূত্রের গুণ যদিও একপ্রকার নহে, তথাপি সকল মূত্রেরই কতকগুলি সাধারণ গুণ আছে। মূত্রমাত্রই লবণ-কটু রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, রুক্ষ, লঘু ও পিত্তকারক, এবং ক্রিমি, উদর, আনাহ, শোথ, অর্শঃ, কুষ্ঠ ও বিষ-দোষে উপকারক। জীবভেদে মূত্রের ভিন্ন ভিন্ন গুণ প্রত্যেক জীবের নামানুসারে বিশেষরূপে লিখিত হইয়াছে। সকল মূত্রই আগ্নেয়, পিচ্চারী ও বিরেচন কার্যাদিতে প্রশস্ত। ভাবপ্রকাশের মতে গো, ছাগ, মেষ ও মহিষ এই কয়টি জীবের জীবাতির, এবং গর্দভ, উষ্ট্র, অশ্ব ও মনুষ্য, ইহাদের পুংজাতির মূত্র গ্রাহ্য।

মূর্খা ।—(*Sansevieria zeylanica*) ইহা একপ্রকার গুল্মের নাম। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দেবী, মধুরসা, মোরটা, তেজনী, স্রবা, মধুলিকা, ধমুঃশ্রেণী, গোকর্নী, পীলুকর্নী, কন্দকরী, দৃঢ়-সূত্রিকা, ধমুঃশাখা, ধমুঃগুণা, ধমুঃমালা, মূর্খা, স্রবী, মধুশ্রেণী, ধমুঃশ্রেণী, সুরঙ্গিকা, দেবশ্রেণী, পৃথক্-স্রবা, মধু-স্রবা, অতিরসা, দিবাগতা, জলিনী ও পাপবস্ত্রী। বাঙ্গালার ইহাকে মূর্খা,

মূর্গা, মুরহর, শোচমুখী ও বোড়াচক্র, হিন্দীতে চূর্ণহার, মহারাষ্ট্রদেশে গোনস-কল, তেলেগুতে ছাগচেট্টু, সগ, ও চগ, বোম্বাই-প্রদেশে মোরবেল ও মুহরসি, এবং তামিলীতে মরুল কহে। ইহা কষাগ্নাতক-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, সারক, তৃষ্ণানিবারক ও ত্রিদোষনাশক, এবং পিত্ত, রক্ত, মেহ, হৃদ্রোগ, অর, কণ্ঠ, কুষ্ঠ ও রাজযক্ষ্মা-রোগের শান্তিকারক। ঔষধাদিতে মূর্খার মূল প্রয়োগ করিতে হয়; একত্র কেবল মূলেরই গুণ লিখিত হইল।

মূলক ।—(*Raphanus sativus*. Syn.—Radish.) ইহা এক-প্রকার কন্দের নাম। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মহাকন্দ, হস্তিকন্দ, রাজালুক, কুরুকন্দক, নীলকণ্ঠ, দীর্ঘপত্র, মৃৎকার, কন্দমূল, শঙ্খমূল, হরিৎপর্ণ, কুচির, দীর্ঘকন্দ ও কুঞ্জর-কারমূল। বাঙ্গালার ইহাকে মূলা, হিন্দীতে ও দাক্ষিণাত্যে মূলী, মহারাষ্ট্রে, কর্ণাটে ও তামিলীতে মূলজা, এবং তেলেগুভাষায় মূলসিচেট্টু কহে। ইহার সাধারণ গুণ,—কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, কুচিকর, অগ্নিবর্ধক, মলরোধক, সুরপরিষ্কারক ও কফবর্ধক এবং বায়ু, অর্শঃ, গুল্ম, হৃদ্রোগ, খাস, পীনস ও চক্ষুরোগে উপকারক। কচি-মূলা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, পাচক,

কুচিকর, ত্রিদোষনাশক ও স্বরপরিষ্কারক এবং অর, শ্বাস, নাসারোগ ও কঠরোগ ও নেত্ররোগে হিতকর । বড় মূলা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, গুরুপাক, বিষ্টস্তী, কক্ষ ও ত্রিদোষনাশক । শুষ্ক-মূলা লঘুপাক, ত্রিদোষনাশক ও শোথ-নিবারক । স্নেহসিক্ত মূলা কক্ষকারক ও বাত পিত্তনাশক । মূলায় পাতা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, পাচক, কুচিকর ও কক্ষ-পিত্তজনক । কিন্তু স্নেহসিক্ত পাতা ত্রিদোষনাশক । মূলায় ফুল পিত্ত-শ্লেষ্মনাশক । মূলায় ফল বাত-শ্লেষ্মনাশক । মূলায় যুষ লালাত্রাব, গলগ্রহ, মেদোরোগ, অকুচি, পীনস, কাস ও কক্ষ প্রভৃতির উপশমকারক ।

মূলক-তৈল ।—মূলায় বীজ হইতে একপ্রকার তৈল প্রস্তুত হয়, তাহা কটু-রস, কটু-বিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, তীক্ষ্ণ, সারক এবং বায়ু, কক্ষ, কৃমি, কুষ্ঠ, প্রমেহ, ত্বক্‌দোষ ও শিরোরোগে উপকারক ।

মূলপোতী ।—মালবদেশজাত একপ্রকার পোতিকার অর্থাৎ পুঁইশাকের নাম মূলপোতী । ইহার সংস্কৃত নামান্তর—ক্ষুদ্রবল্লী, শাকটপোতিকা ও ক্ষুদ্রপোতিকা । বাঙ্গালায় ইহাকে বনপুঁই, মহারাষ্ট্রদেশে মালবিরলি এবং কর্ণাটে ভোটদবসলে কহে । ইহা মধুর-রস,

শীতল, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, কুচিকর, গুষ্টিজনক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক ।

মূলবিষ ।—যে সকল বৃক্ষের মূল বিষাক্ত, তাহাদিগকে মূলবিষ কহে । ক্লীতক (নীলমূল-যষ্টিমধু বিশেষ), করবীর, গুঞ্জা, স্নগন্ধা, গর্গরক, করঘাট, বিছাচ্ছিথা ও বিজয়া প্রভৃতি বৃক্ষের মূল মূলবিষের অন্তর্গত । মূলবিষ সেবনে মোহ, গাত্রবেদনা ও প্রলাপ প্রভৃতি পীড়া উপস্থিত হয় ।

মূষিক ।—(Rat.) ইহা একপ্রকার বিলেশয়জাতীয় ক্ষুদ্র প্রাণী । ইহার সংস্কৃত নামান্তর উন্দুর ; বাঙ্গালায় ইহাকে ইন্দুর এবং হিন্দীতে চুহা ও মূষ কহে । ইন্দুরের মাংস মধুর-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বলকর, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, এবং ক্রাম ও অর্শরোগে উপকারক ।

মূষিক-মাংসের সহিত তৈল পাক করিয়া সেই তৈল ব্যবহারে ঘোনিকন্দ ও গুদভ্রংশ রোগের উপশম হয় ।

মূষিকারি ।—ইহা একপ্রকার ওষধির নাম । পশ্চিমদেশে ইহাকে উন্দিরমারা কহে । ইহা কটু-রস, এবং ব্রণদোষ, নেত্ররোগ ও মূষিক বিষের শাস্তিকারক ।

মৃগপ্রিয় ।—পর্বতজাত একপ্রকার তৃণের নাম মৃগপ্রিয় । ইহার

নামাস্তর,—ভূতৃণ ও পর্বততৃণ। ইহা
কচিকর, বলকারক, পুষ্টিজনক এবং
পশুদিগের হিতকর।

মৃগজা।—ইহার অপর নাম
কস্তুরী। বাঙ্গালার ইহাকে মৃগনাভি
কহে। (কস্তুরী দ্রষ্টব্য।)

মৃগমাতৃক।—ইহা একপ্রকার
মৃগের নাম। এই মৃগ হইতে মৃগনাভি
উৎপন্ন হয়। ইহার মাংস মধুর-রস,
শীতবীৰ্য্য ও লঘুপাক; এবং রক্তপিত্ত,
সন্নিপাত, ক্ষয়, কাস, হিকা ও অরুচি
রোগে হিতকর।

মৃগনাভির গুণাদি “কস্তুরী” শব্দে
লিখিত হইয়াছে।

মৃগীদুগ্ধ।—হরিণের দুধ ছাঁগলের
দুধের ঞ্চায় গুণাবিশিষ্ট, অর্থাৎ মধুর-
কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক ও মলরোধক,
এবং কাস, রক্তাতিসার, ক্ষয়রোগ, পিত্ত-
বিকার ও সন্নিপাতদোষে উপকারক।

মৃগশৃঙ্গ।—মৃগ অর্থাৎ হরিণের
শিঙকে মৃগশৃঙ্গ কহে। ইহার ভয়
হ্রদ্রোগ এবং শূলরোগে হিতকর।

মৃগেৰ্ব্বারু।—ইহা একপ্রকার
ফলের নাম। ইহা খেতবর্ণবিশিষ্ট।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—খেতেন্দ্রবারুণী,
মৃগাকী, খেতপুষ্পা, মৃগাদনী, চিত্রবল্লী,
বহুফলী, কপিগান্ধী, মৃগেক্ষণা, চিত্রা,
চিত্রফলা, মরুজা, মৃগচিৰ্ভিটা, কটফলা,

কুস্তিনী ও দেবী। বাঙ্গালার ইহাকে
খেত রাখালশশা এবং হিন্দীতে সৌধনী
কহে। ইহার ফল অত্যন্ত গুরুপাক,
অগ্নিমান্দ্যকারক ও রক্তপিত্তনাশক।

মৃগাল।—পদ্মনালের মূলভাগকে
মৃগাল কহে। মৃগাল খেতবর্ণ, কোমল,
ও কণ্টকশূন্য। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
বিশ, মৃগালী, তন্তুর, পদ্মতন্তু ও পদ্মকহ।
বাঙ্গালার ইহাকে পদ্মডাঁটা, মহারাষ্ট্র-
দেশে কমলতন্তু এবং তেলেগুভাষায়
তামরতুঁড় ও তামরতোগে কহে। ইহা
মধুর-কষায়-রস, মধুর বিপাক, শীতল, গুরু-
পাক, রুক্ষ, মলরোধক, শুক্রবর্দ্ধক, শুষ্ক-
জনক ও বাত-শ্লেষ্মকারক, এবং পিত্ত,
দাহ, রক্তবমন ও মূত্রকৃচ্ছের শাস্তিকারক।

মেথী।—(Trigonella Foe-
numgræcum.) ইহা একপ্রকার
প্রসিদ্ধ গন্ধদ্রব্য। ইহার সংস্কৃত নামাস্তর,
—মেথিকা, মেথিনী, দীপনী, বহুপত্রিকা,
বেধনী, গন্ধবীজা, জ্যোতিঃ, গন্ধফলা-
বল্লরী, চন্দ্রিকা, মছা, মিশ্রপুষ্পা, কৈরবী,
কুঞ্চিকা, বহুপর্ণী ও পীতবীজা। বাঙ্গা-
লার ইহাকে মেতি বা মেথী, হিন্দীতে ও
মহারাষ্ট্রে মেথী, কর্ণাটে মেথর, তেলেগুতে
মেন্টলু এবং তামিলীতে বেগুন্নম্ কহে।
ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক,
অগ্নিবর্দ্ধক, রক্তপিত্তের প্রকোপক এবং
বায়ু, শ্লেষ্মা ও জরে উপকারক।

বনমেঘী নামক আর একপ্রকার মেঘী আছে ; তাহা মেঘী অপেক্ষা অল্প গুণবিশিষ্ট ; কিন্তু অশ্বদিগের পক্ষে বিশেষ উপকারক ।

মেদা ।—ইহা একপ্রকার লতা-কন্দের নাম । ইহা অষ্টবর্গের অন্তর্গত । মেদা খেতবর্ণ, নখাদি দ্বারা ছেদনের উপযোগী কোমল, এবং ছেদন করিলে তাহা হইতে মেদের স্তায় আঠা নির্গত হয় । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মেদোদ্ভবা, জীবন, শ্রেষ্ঠা, গণিচ্ছিত্রা, বিভাবরী, বসা, স্বল্পখণিকা, মেদঃসারা, স্নেহবতী, মেদিনী, মধুরা, স্নিগ্ধা, মেধা, জ্বা, মাধ্বী, শল্যাদা, বহুরক্ষিকা, মেদোবতী ও পুরুষদন্তিকা । বাঙ্গালার ইহাকে মেদা, গৌড়দেশে লঘুমেদা, তেলেগুতে জ্যোতিষতীচেট্টু ও শঙ্খপুষ্পচেট্টু কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক ও কককারক, এবং পিত্ত, রক্ত, বায়ু, জ্বর, দাহ, কাস ও রাজযক্ষ্মা রোগে উপকারক । মেদার অভাবে ঔষধাদিতে অশ্বগন্ধা ব্যবহারের ব্যবস্থা আছে ।

মেদোদাত্ত ।—(Fat) ইহা সপ্ত শরীর ধাতুর অন্ততম ধাতু বিশেষ । মাংস পরিপাক পাইয়া মেদোদাত্তরূপে পরিণত হয় । ইহাকে বাঙ্গালার চর্বি কহে । মেদ উদরে এবং স্তন্য অস্থিতে অধিক সঞ্চিত হয় । ইহা অত্যন্ত গুরুপাক,

স্নিগ্ধ, বলকারক, পুষ্টিজনক, গুরুবর্ধক, বায়ুনাশক, এবং কফ-পিত্তকারক ।

মেঘ ।—ইহা একপ্রকার জন্তুর নাম । ইহার দেহ লোমে আচ্ছাদিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মেট্র, উরল, উরণ, উর্গায়ুঃ, বৃষ্টি, এড়ক, পৃথুদর, বহুরোমা, ভেড়, ভেড়ু, শৃঙ্গিণ, অবি, এলক, লোমশ, বলী, রোমশ, মেণ্ড হুলু, মেহ ও সক্ষাল । ইহার মাংস মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, বিষ্টভী, পুষ্টিকর ও পিত্ত-শ্লেষ্মবর্ধক । কুম্ভশাকের সহিত মেঘমাংস পাক করিয়া ভোজন করিলে, শরীরের বিবিধ অপকার হইয়া থাকে । অশুশ্রু অর্থাৎ খাণ্ডোমেঘের মাংস অপেক্ষাকৃত লঘুপাক ।
Gemma elatice
মেঘশৃঙ্গী ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—নন্দীবৃক্ষ, মেঘবিষাণিকা, চক্ষু, চক্ষুবর্হল, বহলচক্ষু, মেট্রশৃঙ্গী, গৃহক্ষমা ও মেঘবল্লী । বাঙ্গালার ইহাকে ভেড়াশিঙ্গী কহে । ইহা তিক্ত-রস, পাকে কটু, কক্ষ ও বায়ু-বর্ধক, এবং কফ, কাস, শ্বাস, ব্রণ ও চক্ষুবেদনার শান্তিকারক । ইহার ফল তিক্ত-রস ও অগ্নিবর্ধক ; এবং কফ, কাস, মেহ, কুষ্ঠ, ক্রিমি, ব্রণ ও বিষ-দোষে উপকারক ।

মেঘীদুগ্ধ ।—মেঘীর দুগ্ধকে বাঙ্গালার ভেড়ার দুধ বা ভেড়ীর দুধ, এবং মহারাষ্ট্রদেশে ভেঁড়িচে দুধ কহে । ইহা

ঘন, মধুররস, অন্নপাকী, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, পুষ্টিকর, কফ-পিত্তবর্ধক ও বায়ুনাশক, এবং হিকা ও শ্বাসরোগে হিতকর। অধিক লোমযুক্ত ভেড়ী-বিশেষের দুগ্ধ কফপিত্তনাশক এবং বায়ু-প্রকোপক এবং বাতজকাস, মেহ ও স্থূলতার উপকারক। মুখের ঘায়ে ভেড়ার দুধ লাগাইলে স্বেদ উপশম হইয়া থাকে। ভেড়ার দুধের দই অন্ন-মধুর-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, কফপিত্ত-কারক ও বায়ুনাশক, এবং শোথ, ব্রণ ও মুখরোগে উপকারক। গুল্ম, অর্শঃ ও রক্তপিত্তে ভেড়ার দই অপকারক। ভেড়ার দুধের মাখন দুর্গন্ধ, শীতল, গুরুপাক, সারক, পুষ্টিকর, অগ্নিবর্ধক, মেধানাশক, এবং কফ, বায়ু, অর্শঃ ও বোনিশূলরোগে হিতকর। ভেড়ার দুধের স্কৃত লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, বলকারক, পিত্তপ্রকোপক, শরীরের দুর্গন্ধজনক ও কফ-বায়ুনাশক, এবং কম্প, শোথ, কুষ্ঠ, গুল্ম, উদর ও যোনিদোষে উপকারক।

মেঘীমূত্র।—ভেড়ীর মূত্র কটু-তিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য, এবং অর্শঃ, শূল, উদর, শোথ, মেহ, কুষ্ঠ, মলরোধ, বিষদোষ ও রক্তদোষে উপকারক।

মৈথুন।—ক্রীসংসর্গের নাম মৈথুন। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সস্তোগ, শৃঙ্গার, ব্যাধার, সুরত, নিধুবন, রতি-

ক্রিয়া, রমণ, প্রসক্তি ও অবস্রমর্চ্যা। পরিমিত মাত্রায় যথানিয়মে ক্রীসংস্রাস করিলে, আরোগ্য, প্রীতি, পুষ্টি ও ইন্দ্রিয়ের প্রসন্নতা, এবং আয়ু, বল, স্মৃতি ও মেধার ক্ষুণ্ণি হয়। অধিক ক্রীসংস্রাসে ধাতুসমূহের ক্ষয়, শরীরের দৌর্বল্য, মনের অপ্রসন্নতা ইন্দ্রিয়ের বলহানি, গ্লানি, কম্প, ক্রুদ্ধতা, বায়ুবিকার, জ্বর, কাস, শ্বাস, ক্ষয়রোগ প্রভৃতি বহুবিধ উপসর্গ জন্মিয়া থাকে। একেবারে মৈথুন না করিলে শরীর দৃঢ়, পুষ্ট ও সবল হয়, এবং বায়ু ও ওজোধাতুর বৃদ্ধি হইয়া থাকে; কিন্তু গুল্মমেহ, মেদোরোগ ও অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি নানাবিধ রোগ উৎপন্ন হইবার আশঙ্কা থাকে। সূত্রাং শরীর-ধারণ বিষয়ে পরিমিত মাত্রায় যথাবিধি ক্রীসংস্রাস অবশ্যই উপযোগী।

গ্রীষ্ম ও বর্ষাকালে পনরদিন অন্তর, এবং অন্ত্য গ্রীষ্মে তিনদিন অন্তর ক্রীসংস্রাস করিলে, পরিমিতমাত্রায় ক্রীসংস্রাস করা হয়। ষোল বৎসরের কম বয়সে এবং সত্তর বৎসরের অধিক বয়স হইলে ক্রীসংস্রাস করা উচিত নহে। ক্ষুধা-তৃষ্ণার পীড়িত হইলে, অধিক ভোজন করিলে, মল-মূত্রাদির বেগ উপস্থিত হইলে, মন অপ্রসন্ন থাকিলে, অথবা কোনরূপ রোগা্ত হইলে ক্রীসংস্রাস অসুচিত। ক্রী স্তমতী, গর্তিনী অথবা,

রোগশীড়িতা হইলেও স্ত্রী-সহবাস কর্তব্য নহে। দিবসে, সন্ধ্যাকালে, প্রাতঃকালে, পূর্ণিমার, অমাবস্তার, অষ্টমীতে, সংক্রান্তি-দিবসে ও শ্রাদ্ধদিন প্রভৃতি নিষিদ্ধ দিবসে এবং অনাবৃত্ত ও লোকসমাগম-যুক্ত স্থানে মৈথুন নিষিদ্ধ। অনাসক্তা বা অশ্রাসক্তা স্ত্রী এবং পরস্ত্রী, ছুট্যোনি, পঞ্চাদির যোনি, যোনি-ভিন্ন গুহ্বারাদি অন্ত ছিদ্রে অথবা হস্তাদি দ্বারা মৈথুন করাও নিতান্ত অনিষ্টকর।

মৈরেয় ।—ইহা এক প্রকার মণ্ডের নাম। ধাইফুল, শুভ্র, কাঁজি, দারুচিনি, তেজপাত, এলাইচ, নাগেশ্বর, জীরা, অরিচ, গুঁঠ ও বনমুগ, এইসকল পদার্থের সংমিশ্রণে এই মদ্য প্রস্তুত হয়। ইহা মধুর-কষায়-রস, মত্ততাকারক, তীক্ষ্ণ, গুরুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক ও বাত-কফনাশক; এবং অর্শঃ, গুল্ম, ক্রিমি ও মেদোদোষের উপশমকারক।

মোচরস ।—শিমুলবৃক্ষের আঠার নাম মোচরস। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মোচসার, মোচশ্রাব, মোচক্ষুৎ, শাল্মলী-নির্ধ্যান, শাল্মলীবেষ্ট, সুরস, পিচ্ছিলসার, মোচক ও মোচাহ্ব। বাঙ্গালায় ইহাকে মোচরস কহে। মোচরস কষায়রস, শীতল, স্নিগ্ধ, মলরোধক, বলকারক, পুষ্টিজনক, গুরুবর্দ্ধক, বর্ণপরিষ্কারক ও রসায়ন এবং

কফ, বায়ু, রক্ত, দাহ, আমদোষ, অতি-সার ও আমাশয়রোগের শাস্তিকারক।

মোচিকা ।—ইহা এক প্রকার মণ্ডের নাম। ইহার হিন্দী নাম মোমা-চিকা। এই মণ্ড মধুররস, গুরুপাক, ক্রাচকর, গুরুবর্দ্ধক, বলকারক, পুষ্টি-জনক, পিত্তনাশক ও কফকারক।

মোরট ।—ইহা এক প্রকার লতার নাম। ইহা লতাকড়ার ও ক্ষীরকড়ার নামে পরিচিত। মোরটের সংস্কৃত পর্যায়—শিতক্র, সুদল, ক্ষীরক, ক্ষীরমোরট, কর্ণপুষ্প, পীলুপত্র, মধুশ্রাব, বনমূল, দীর্ঘমূল, পুরুষ ও ক্ষীরপুষ্প। ইহা মধুর-কষায়-রস, বলকারক ও গুরুবর্দ্ধক; এবং পিত্ত, দাহ ও জ্বরের শাস্তিকারক।

মৌক্তিক ।—ইহার বাঙ্গালা নাম মুক্তা; হিন্দীতে ইহাকে মোতী বলে। ইহা শীতল, বৃষ, এবং বল-পুষ্টিবর্দ্ধক, এবং চক্ষুরোগে হিতকর।

শ্লেচ্ছফল ।—ইহা এক প্রকার ফলের নাম। ইহার চলিত নাম কাফি। ইহার “ফাণ্টকষায়” অর্থাৎ গরম জলে ইহাকে সিদ্ধ করিয়া, সেই কষায় পানীয় রূপে ব্যবহৃত হয়। কাফি বলকারক ও নিদ্রা-তন্দ্রা-বিনাশক, এবং কফ, শ্বাস, কাস, জ্বর, অতিসার ও অর্শাবভেদক-রোগে বিশেষ উপকারক ~~হিন্দীকায়~~

য ।

যমানী ।—(*Ptychotis Ajwan.*) ইহা একপ্রকার প্রসিক কুসুমল । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ব্রহ্ম-মর্ডা, ক্ষেত্রযমানী, যমানিকা, যমানী, ভূতিক, দীপ্যক ও যবসাহস । বাঙ্গালার ইহাকে যোয়ান, হিন্দীতে ও বোম্বাই প্রদেশে অজবাইন, মহারাষ্ট্রদেশে উবা, কর্ণাটে উড়ু, তেলেগুভাষায় ওমমী, এবং তামিলীতে অমন বলে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, লঘু-পাক, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, কৃচিকর, পিত্তবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, কফ ও শুক্রেণ হানিকারক, এবং শূল, অজীর্ণ, অগ্নি-মান্দ্য, গুল্ম, প্লীহা, উদর, ক্রিমি ও আনাহরোগের শাস্তিকারক ।

যমানী চারি প্রকার; যথা :—যমানী, বনযমানী, পারসিক যমানী ও খোরাসানী যমানী । নামানুসারে প্রত্যেকের ভিন্ন ভিন্ন গুণ বথান্থানে লিখিত হইয়াছে ।

যমানী-পত্র কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, কৃচিকর, পিত্ত-কারক, বাত-কফনাশক ও শূলজনক ।

যমানীতৈল ।—যমানী হইতে একপ্রকার তৈল উৎপন্ন হয়; তাহা অগ্নিবর্দ্ধক ও বায়ুনাশক; এবং অজীর্ণ, আখ্যান (পেটফাঁপা), অর্শঃ, গ্রহণী, শূল ও আক্ষেপ রোগের উপশমকারক ।

যমুনা-জল ।—যমুনা ভারত-বর্ষের একটি প্রসিক নদী । ইহা হিমা-লয়ের দক্ষিণভাগ হইতে প্রবাহিত হইয়া প্রয়াগে (এলাহাবাদে) গঙ্গার সহিত মিলিত হইয়াছে । ইহার জল শ্বাস, কৃচিকর, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক ও বায়ুবর্দ্ধক, এবং পিত্ত, দাহ, বমন ও শ্রান্তি-নিবারক ।

যব ।—(*Hordeum hexas- tichon Syn.—Barley.*) ইহা এক প্রকার শুকধাণ্ডাজাতীয় প্রসিক শস্য । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শিতশুক, যবক, তীক্ষ্ণশুক, মেধা, দিবা, অক্ষত, কুক্ষী, ও তুরগপ্রিয় । বাঙ্গালার ইহাকে যব, হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে যব ও যুজ, কর্ণাটে মুণ্ড ও জয়বে, তেলেগুতে গোধুমলু, যবলনেড়ুধাণ্ডমু, বালিবিরম, তামিলীতে বালি-অরিসু বলে । ইহা মধুর-কষায়-রস, কটুপাকী, শীতল, রুক্ষ, গুরুপাক, মল-রোধক, বলকারক, বায়ুবর্দ্ধক ও কফ-নাশক; এবং পিত্ত, কাস, শ্বাস, মেদো-দোষ, উরুস্তম্ভ, পীনস, পিপাসা, প্রমেহ ও শ্বক্‌দোষে হিতকর । শুকশূন্ড যব বল-কারক ও পুষ্টিজনক, এবং শুক্র ও বীৰ্যের বৃদ্ধিকারক । নূতন যব অপেক্ষা পুরাতন যব, অর্থাৎ দুই বৎসরের অধিক কালের যব নীরস, রুক্ষ এবং গুণহীন ।

Andropogon paniculatus

যবতিক্তা ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে কালমেঘ, এবং হিন্দীতে শঙ্খিনী ও যবেচী বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,— মহাতিক্তা, দৃঢ়পাদা, বিসর্পিণী, মাকুলী, নেত্রমীনা, শঙ্খিনী, পত্রতণ্ডুলী, ততুলী, অক্ষপীড়া, স্তম্ভপুষ্পী, স্কুলপুষ্পী, বশম্বিনী, মাহেশ্বরী, তিক্তফলা, তিক্তা ও বাবী । ইহা তিক্ত-অম্ল-রস, বিরেচক, অগ্নিবর্দ্ধক ও কৃচিকর, এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ, রক্তদোষ বিবর্নতা, আমদোষ ও বিষদোষে উপকারক ।

যবপটোল ।—সমভাগ যব ও পটোলপত্র সিদ্ধ করিয়া যে কষায় প্রস্তুত হয়, তাহাকে যবপটোল বলে । ইহা তৃষ্ণা, দাহ এবং পিত্তজ্বরনাশক ।

যবমণ্ড ।—যব সিদ্ধ করিয়া কাপড়ে ছাঁকিয়া লইলে, তাহাকে যবমণ্ড বা যবের মণ্ড বলে । ইহা লঘুপাক ও মলরোধক, এবং শূল, আনাহ ও ত্রিদোষে হিতকর । পটোলের রস ও পিপুল-চূর্ণের সহিত মিশ্রিত করিয়া পান করিলে, নব-জ্বরের অবস্থা বিশেষে যব-মণ্ড উপকার করে ।

যবরোটিকা ।—যবের ময়দা দ্বারা যে কুটী প্রস্তুত হয়, তাহাকে যব-রোটিকা বলে । ইহা মধুররস, লঘুপাক, কৃচিকর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ু ও মলের বৃদ্ধিকারক এবং কফনাশক ।

যবলক ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর নাম । ইহার মাংস মধুর-কষায় রস, শীতল এবং লঘুপাক ।

যবশক্তু ।—ইহার বাঙ্গালা নাম যবের ছাতু । যব ভাজিয়া গুঁড়া করিয়া লইলেই যবের ছাতু প্রস্তুত হয় । জলের সহিত পাতলা করিয়া গুলিয়া, এবং তাহাতে দই, চান বা গুড় প্রভৃতি মিশ্রিত করিয়া ইহা ভোজনার্থ ব্যবহৃত হয় । অন্ন জল মিশাইয়া ডেলা ডেলা করিয়া ছাতু খাওয়া উচিত নহে, তাহাতে অজীর্ণাদি নানা প্রকার অপকার হয় । যবের ছাতু মধুর-রস, শীতল, রুক্ষ, লঘুপাক, সারক, অগ্নিবর্দ্ধক, কৃচিকর, স্তম্ভপর্ণ, বলকারক, পুষ্টিজনক, শুক্রবর্দ্ধক, শ্রান্তিনিবারক, কফ-পিত্তনাশক, বায়ুর অনুলোমকারক, এবং দাহ-বর্ণাদির শান্তিকারক ।

যবশর্করা ।—সিদ্ধ যব হইতে একপ্রকার চিনি প্রস্তুত হয়; তাহাকেই যবশর্করা বলে । ইহা মধুর-রস, বিরেচক ও শুক্রবর্দ্ধক, এবং পিত্ত, শ্রান্তি, তৃষ্ণা, বিদাহ (অম্লপাক), মুচ্ছা ও ভ্রমরোগের উপশমকারক ।

যব-শাক ।—ইহা একপ্রকার শাকের নাম । ইহার অন্যান্য নাম চিল্লীশাক । এই শাক প্রায়ই যব-ক্ষেত্রে উৎপন্ন হয় বলিয়া ইহাকে যবশাক বলে । ইহা মধুর-রস, শীতলবীৰ্য, রুক্ষ, বিষ্টভী ও মলভেদক ।

যবসূরা।—ইহা একপ্রকার মস্তুর নাম। ইহা যব হইতে প্রস্তুত হয়। ইহা উষ্ণবীৰ্য, বিষ্টভী, রুক্ষ ও বাতপিত্তের বৃদ্ধিকারক।

যবক্ষার।—ইহা একপ্রকার ক্ষার বিশেষ। যবের শীষ গোড়াইয়া সেই ছাই চারিগুণ বা ছয়গুণ জলে গুলিয়া কাপড়ে ছাঁকিতে হয়। পরে সেই জল ক্রমশঃ একশবার এইরূপে ছাঁকিয়া অগ্নিজালে চড়াইবে; উহা শুষ্ক হইলে পাতে যে খেত-বর্ণ চূর্ণপদার্থ অবশিষ্ট থাকে, তাহাকেই যবক্ষার কহে। যবক্ষারের সংস্কৃত পর্যায়,—যবাগ্রজ, যবলাস, যবশুক, যবনালক, যবনালজ, ক্ষার, যবাস্ব, যবশুকজ, যবাপত্য, পাক্য, সারক, রেচক, তিৰ্য্য ও তীক্ষ্ণবস। বাঙ্গালায় ইহাকে যবক্ষার, হিন্দীতে যবক্ষার, সাজী ও সোরা, এবং তেলেগু-ভাষায় যবক্ষারমু কহে। ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, লঘুপাক, স্নান অর্থাৎ সর্সাবয়বে শীঘ্র প্রবেশকারী, অগ্নিবর্দ্ধক, সারক ও মূত্রকারক এবং প্লীহা, পাণ্ডু, গুল্ম, আনাহ, গ্রহণী, অর্শঃ, হৃদয়োগ, শূল, খাস, আমদোষ, মূত্রকুচ্ছ, মূত্রাঘাত, গলরোগ, প্লেমা ও বায়ুর শাস্তিকারক।

যবাগু।—চাউলের গুঁড়া বা যবের গুঁড়া প্রভৃতি দ্রব্য ছয়গুণ জলের সহিত পাক করিলে, সিক্ত (সিটি) যুক্ত সেই পদার্থকে যবাগু কহে। যবাগুর চলিত

নাম “যাউ”। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—উষ্ণিকা, শ্রাণা, বিলেপী ও তরল। যবাগু লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক, এবং জ্বর, অতিসার, দাহ, তৃষ্ণা, প্লানি ও শ্রান্তির শাস্তিকারক; ইহা পিত্তশ্লেষ্ম-জরে মধ্যাহ্নে পথ্য দেওয়া যায়। গোধূম-ধারা প্রস্তুত যবাগু বাতজরে অপরাহ্নে পথ্য। পিত্ত-কফের আধিক্যে, উর্দ্ধগ রক্ত-পিত্ত রোগে, মদাত্মরোগে এবং নিত্য মত্তপানে বাহারা অভ্যস্ত, তাহাদের পক্ষেও যবাগু অপকারক। মণ্ড, পেয়া ও বিলেপীভেদে যবাগু তিনপ্রকার। নামানুসারে প্রত্যেকের ভিন্ন ভিন্ন লক্ষণ ও গুণাদি যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে।

যবান্ন।—যবের কাঁজির নাম যবান্ন। ইহা অন্ন-রস, পাকে কটু, মলভেদক, পিত্তপ্রকোপক, রক্তছটিকারক, এবং বায়ু ও প্লেমার উপশমকারক।

যবাস।—(Hedysarum Alhagi.) ইহা একপ্রকার গুল্ম বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ছুরালভা এবং তেলেগুতে পিন্নরেগটিটুলগোণ্ডি কহে। ইহা শ্লেষ্মজ্বর এবং পিত্তাতিসাররোগে উপকারক।

যবাসশর্করা।—ইহা একপ্রকার চিনির নাম। এই চিনি ছুরালভা হইতে প্রস্তুত হয়। চলিত কথায় ইহাকে তবরাজ, ম্যানা ও শীরধস্তা কহে। ইহার সংস্কৃত

পর্ষায়,—তবরাজ, খণ্ড, মোদক, খণ্ড-মোদক ও সুধামোদক । ইহা মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, অগ্নিবর্ধক, সারক, পুষ্টিকর ও শুক্রবর্ধক ; এবং পিত্ত, শ্লেষ্মা, শ্রাস্তি, তৃষ্ণা, বিদাহ, মুচ্ছা ও ভ্রমরোগে উপকারক । শিশু, বৃদ্ধ, গর্ভিণী ও দুর্বল রোগিগণের বিরেচনকার্যে ইহা সুপ্রশস্ত ।

যশদ ।—(Zinkum Syn.—Zinc) ইহা একপ্রকার ধাতুর নাম । ইহার বাঙ্গালা নাম দস্তা । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, চক্ষুর হিতকর, কফ-পিত্তনাশক, এবং মেহ, পাণ্ডু ও খাস-রোগ নিবারক ।

দস্তা ভস্ম করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয় । একখানি লোহার কড়ায় করিয়া দস্তা অগ্নিজেলে চড়াইবে, এবং গলিয়া গেলে তাহাতে অল্প অল্প হরিদ্রা-চূর্ণ দিয়া লৌহদণ্ডদ্বারা অনবরত নাড়িতে থাকিবে । হরিদ্রাচূর্ণ পুড়িয়া গেলে, জীরার চূর্ণ, তৎপরে ত্রিফলার (আমলকী, হরীতকী ও বহেড়ার) চূর্ণ, তারপর অশ্বখের চটা (বৃক্ষসংলগ্ন শুষ্ক ছাল) ও তেঁতুলের চটার চূর্ণ ঐরূপ অল্প অল্প দিয়া অনবরত নাড়িবে এবং এক একটা পুড়িয়া গেলে, অপর চূর্ণ দিবে । এইরূপে সমুদায় চূর্ণ পুড়িয়া গেলে যে ভস্ম অবশিষ্ট থাকিবে, তাহাই দস্তার ভস্ম বৃদ্ধিতে হইবে । হরিদ্রাদির চূর্ণ প্রত্যেকটা দস্তার সমানভাগে দিবে ।

যষ্টিমধু ।—(Glycyrrhiza glabra Syn.—Liquorice.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষমূলের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্ষায়,—মধুক, মধুষ্টিকা, যষ্টিক, যষ্টাঙ্ঘা, মধুংলী ও মনস্রাব । বাঙ্গালার ইহাকে যষ্টিমধু, হিন্দীতে জেঠীমধু ও মূলহটা, এবং তেলেগুভাষায় মিষ্টমূল-বিশেষমু কহে । যষ্টিমধু কিঞ্চিৎ তিক্ত-বৃদ্ধ মধুররস, শীতল, শুক্রপাক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক, কেশ ও চক্ষুর উপকারক, স্বরপরিষ্কারক ও বলবর্ধক ; এবং পিত্ত, রক্তবমন, তৃষ্ণা, গ্ৰানি, কাস, ক্ষয়, ব্রণ, শোথ ও বিষদোষে উপকারক । যষ্টি-মধুর ফল বিরেচনকার্যে প্রশস্ত ।

যক্ষদ্রত ।—ইহা একপ্রকার তৈলের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে গর্জন-তৈল কহে । ইহা বমনকারক ও কফনাশক, এবং ক্রিমি, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ক্ষত ও বিষ-দোষের শাস্তিকারক । দ্রুতরোগে গর্জন-তৈলের বাহ্যপ্রয়োগ বিশেষ উপকারী ।

যান ।—হস্তী, অশ্ব, গাড়া, পালকী প্রভৃতি গমনের উপযোগী পদার্থের নাম যান । যান মাত্রেই ভ্রমণ করিলে, বায়ু, বল ও অগ্নির বৃদ্ধি এবং শরীর দৃঢ় হয় ।

যাবক ।—ভাতের স্তায় সিদ্ধ যবের নাম যাবক । ইহার অপর নাম যবান্ন । চলিত কথায় ইহাকে যবের যাউ বলে । ইহা মধুররস, স্নিগ্ধ, অত্যন্ত শুক্রপাক ও

শুক্ৰবর্ধক, এবং জ্বর, কাস, গুল্ম, মেহ, প্রতিশ্রাব ও কঠরোগে হিতকর ।

যাবনাল ।—[Zea maize.)
ইহা একপ্রকার শস্তের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—যুগন্ধর, শিখরী, বৃন্ত-তণ্ডুল, দীর্ঘামলী, দীর্ঘশর, ক্ষেত্রেকু ও ইক্ষু-পত্র । বাঙ্গালার ইহাকে জনার বা জুরারা, হিন্দীতে ভুট্টা ও মকই, তেলেগুভাষায় মক্কা ও জোন্নু, বোম্বাই প্রদেশে মকই, বুট ও বজা এবং তামিলীতে মক্কাশোলনু কহে । ইহা মধুররস, গুরুপাক, রুচিকর, বলকারক, শুক্রবর্ধক ও ত্রিদোষনাশক ; এবং অর্শঃ, গুল্ম, ব্রণ ও যক্ষ্মরোগের উপশমকারক ।

কাঁচা জনার আঙুনে পোড়াইয়া, তাহাতে তৈল, লবণ ও মরিচের গুঁড়া মাখিয়া লোকে খাইয়া থাকে । পাকিলে জনারের খই করিয়া খায়, এবং পশ্চিম-দেশে জনারের ময়দা করিয়া তাহার রুটী ও আহারার্থে ব্যবহৃত হয় । জনারের খই ও রুটী প্রভৃতি খাওয়া অত্যন্ত গুরুপাক ।

যাবনালশর ।—ইহা একপ্রকার শরের নাম । ইহা দেখিতে জনার গাছের মত । হিন্দীতে ইহাকে জোছরলী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—যাবনালনিভ, নদীজ, দৃঢ়ত্বক্, বারিসম্ভব ও ধরপত্র । যাবনালশরের মূল ঈষৎ মধুররস, শীতল, রুচিকর, পিত্ত-ভৃষ্ণার শান্তিকারক, এবং পশুদিগের দুর্বলতাজনক ।

যাবনাল-গুড় ।—ইহা একপ্রকার গুড়ের নাম । ইহা জনার গাছের রস হইতে উৎপন্ন হয়, এই গুড় মধুর-কটু-রস, কারগুণযুক্ত, পিত্তবর্ধক ও কফ-বায়ুনাশক, এবং নিতাসেবনে রক্তদাহ-নাশক ও কণ্ডু-কুষ্ঠকারক ।

যাবনাল-শর্করা ।—যাবনালের গুড় হইতে যে চিনি প্রস্তুত হয়, তাহাকে যাবনালশর্করা কিংবা যাবনালী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হিমোৎপন্ন, হিমালী, হিমশর্করা, ক্ষুদ্রশর্করা, ক্ষুদ্রা, গুড়াভা ও জগবিন্দুজা । ইহার বাঙ্গালা নাম জনারের চিনি । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিচ্ছিল, সারক, রুচিকর, বায়ুনাশক, রক্তজনক ও দাহকারক ।

যাস ।—ইহা একপ্রকার ছুরালভার নাম । ইহা রক্তবর্ণবিশিষ্ট, মধুর-তিক্ত-রস, শীতল, বলকারক, এবং পিত্ত, দাহ, ভৃষ্ণা, কফ ও বমনরোগের উপশমকারক ।

যুগন্ধরায় ।—ইহা একপ্রকার কাঁছির নাম; যাবনাল অর্থাৎ জনার হইতে ইহা প্রস্তুত হয় । ইহা অন্ন-রস, তীক্ষ্ণ, পাচক, কফ-বায়ুনাশক, রক্তের হিতকর, এবং মেহ, অর্শঃ ও শ্রান্তির নিবারক ।

যুগ্মাতক ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহা মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, তৃপ্তিজনক, বল-পুষ্টিকর, শুক্রবর্ধক ও বাত-পিত্তনাশক ।

যুথাতকের অভাবে ঔষধাদিতে তালের মাধী প্রয়োগ করিতে হয় ।

যুথিকা ।—(Jasminum auriculatum.) ইহা একপ্রকার ফুলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে যুঁই, হিন্দীতে যুহী, স্বর্ণযুহী, মহারাষ্ট্রদেশে পাঁড়রীজুই, এবং কর্ণাটে বিলিয়মোলে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—গণিকা, অম্বষ্ঠা, মাগধী, যুধী, প্রহসন্তী, শিখণ্ডিনী, বাসন্তী, বালপুষ্পিকা, বহগন্ধা ও ভৃগ্নানন্দা । যুথিকা দুইপ্রকার :—যুধী ও স্বর্ণযুধী । যুধী শ্বেতবর্ণ, এবং স্বর্ণযুধী পীতবর্ণ । উভয় যুধীই মধুর-তিক্ত-কষায়-রস,পাকে কটু, শীতল, লঘুপাক, কফবাতবর্ধক ও পিত্তনাশক ; এবং দাহ, তৃষ্ণা, ব্রণ, রক্ত, মুখ-

রোগ, দন্তরোগ, চক্ষুরোগ, ত্বক্‌দোষ, শিরোরোগ ও বিষদোষের শাস্তিকারক ।

যুষ ।—ইহার চণ্ডিত নাম দা'লের ঝোল । মুগ, মসুর, বুট ও কলায় প্রভৃতির দা'ল উপযুক্ত জলে উপযুক্ত মসলার সহিত পাক করিলে, তাহারই ঝোলকে যুষ কহে । রোগীর জন্ত যুষ প্রস্তুত করিতে হইলে, ১৮ আঠারগুণ জলে অল্প মসলার সহিত দা'ল পাক করিতে হয় । দা'লের প্রকারভেদ অনুসারে সেই সেই দা'লের যুষের গুণও ভিন্ন ভিন্ন হইয়া থাকে । কিন্তু :যুষ-মাত্রেরই কতকগুলি সাধারণ গুণ আছে । যুষমাত্রই লঘুপাক, বলকারক, কৃচিকর, কফনাশক, এবং কণ্ঠের উপকারক ।

র ।

রক্ত ।—শরীরস্থ সপ্তধাতুর অন্যতম ধাতুর নাম রক্ত । ভুক্তদ্রব্য পরিপাক পাইয়া প্রথমে রস হয়, তৎপরে সেই রস পরিপক এবং পিত্তদ্বারা রঞ্জিত হইয়া রক্ত-ধাতুরূপে পরিবর্তিত হয় । বাঙ্গালায় ইহাকে রক্ত, এবং হিন্দীতে লছ ও খুন কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—অমৃক, কৃধির, লোহিত, অম্র, শোণিত, পলঙ্কার, রক্তক, কীলাল, অম্বজ, শোণ, লোহ, বাসিষ্ট, ক্ষতজ,

প্রাণদ ও রসতেজ । ইহা—রক্তবর্ণ, তরল, নাতিশীতোষ্ণ, মধুর-লবণরস, স্নিগ্ধ ও জীবন-স্বরূপ । রক্ত শরীরের সর্বস্থানেই আছে ; কিন্তু যকৃৎ এবং প্লীহাই রক্তের প্রধান স্থান । রক্তের কোনরূপ ছুষ্টি বা ক্ষয় হইলে, নানা-প্রকার রোগ উৎপন্ন হয় । হৃদয়ে এক-প্রকার রক্ত আছে, তাহাকে প্রাণ-রক্ত কহে । সেই রক্তের ক্ষয় হইলে প্রাণ বিনষ্ট হয় ।

রক্তকমল ।—ইহা এক প্রকার রক্তবর্ণকুমুদ-ফুল । ইহার সংস্কৃত নামান্তর রক্তোৎপল । বাঙ্গালাতেও ইহাকে রক্তকমল বলে । ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, রক্তদোষনাশক, স্তম্ভপর্ণ, গুরুজনক ; এবং বাত-পিত্ত-কফের উপশমকারক । ইহার মূল কষায়-তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, রক্ষ, গুরুপাক, বিষ্টভী ও বায়ুবর্দ্ধক, এবং কফ, পিত্ত ও রক্তের ক্ষয়কারক । ইহার পাতা কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, পাকে কটু, লঘুপাক, মল-রোধক, বায়ুজনক ও কফ-পিত্তনাশক ।

রক্ত-করবীর ।—যে করবীরের রক্তবর্ণ পুষ্প হয়, তাহার নাম রক্তকরবীর । বাঙ্গালায় ইহাকে লালকরবা, হিন্দীতে লালকনেল, মহারাষ্ট্রে রক্তকরবীর এবং কর্ণাটে কেঙ্গলিগে বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—রক্তপ্রসব, গণেশকুম্ব, চণ্ডীকুম্ব, ক্রুর, ভূতদ্রবী ও রবিপ্রিয় । গাছের ছাল কটুরস, তীক্ষ্ণ, বমন-বিরেচনকারক ও বিষনাশক এবং বাহ্য-প্রয়োগে অক্‌দোষ, ব্র', কণ্ডু, বিষদোষ ও কুষ্ঠের উপশমকারক । করবীরের মূল বিষাক্ত, এতদ্বারা ইহা মূলবিষের অন্তর্গত ।

রক্ত কুরুণ্টক ।—লাল বাঁটী-ফুলের নাম রক্ত-কুরুণ্টক । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—রক্তবিষ্টি । এই বাঁটির গাছ কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, বর্ণকারক ও

কফ-পিত্তনাশক ; এবং জ্বর, বাতরোগ, রক্তদোষ, শূল, শ্বাস, কাস ও আধান (পেটফাঁপা) রোগের শাস্তিকারক ।

রক্তখদির ।—ইহা এক প্রকার খদিরের নাম । ইহা রক্তবর্ণবিশিষ্ট । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রক্তসার, সূসার, তাম্রসার, বহুশলা, যান্ত্রিক, কুষ্ঠনোদন, যুপক্রম, অশ্রুখদির ও অরু । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও গুরুপাক, এবং আমবাত, বাতরক্ত, ব্রণ ও ভূতজরের উপশমকারক ।

রক্তচন্দন ।—(*Pterocarpus Santalinus*. Syn.—Red sandalwood.) রক্তবর্ণ চন্দনকাঠের নাম রক্তচন্দন । বাঙ্গালায় ইহাকে রক্তচন্দন, দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে লালচন্দন, তেলেগুভাষায় এররগন্ধপুচে, তামিলীতে সেন্শাওন্দ, পারসীতে সওলে সুরধ, এবং আরবদেশে সওলে-অস্বর বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—তিলপর্ণ, রঞ্জন, কুচন্দন, কুসীদ, রক্তাক্ত, তাম্রবৃক্ষ, তাম্রসার, চন্দন, তাম্রাভ, লোহিত, লোহিতচন্দন, রক্তসার, রক্তাগ্র, চন্দন, অর্কচন্দন, রক্তবীজ ও প্রবালফল । রক্তচন্দন তিক্তরস, শীতল, গুরুপাক ও গুরুজনক ; এবং পিত্ত, রক্ত, তৃষ্ণা, বর্মি, ব্রণ, বিষদোষ ও চকুরোগের উপশমকারক ।

রক্তচন্দন তিনপ্রকার । ঈষৎরক্ত-বর্ণ, গাঢ়-রক্তবর্ণ এবং কৃষ্ণ-আভাষুক্ত রক্ত-বর্ণ । তন্মধ্যে কৃষ্ণ-আভাষুক্ত রক্ত-চন্দনই উৎকৃষ্ট, গাঢ়রক্তবর্ণ মধ্যম, এবং ঈষৎ-রক্তবর্ণ নিকৃষ্ট ।

রক্তচিত্রক ।—(*Plumbago Rosea.*) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রলতা-বৃক্ষের নাম । ইহার পাতা ও ডাঁটা রক্তবর্ণ । বাঙ্গালায় ইহাকে রক্তচিতা ও রাঙাচিতা, মহারাষ্ট্রদেশে রক্তচিত্রক, কর্ণাটে কেম্পিনচিত্রমূল, তেলেগুতে এম্বরচিত্র, এবং তামিলীতে পিবপ্পু-চিত্রির কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,— উষর্কুধ, কাল, কালমূল, অত্যাল, অতি-দীপ্য, মার্জার, অগ্নি, দাহক, পাবক, চিত্রাঙ্গ ও মহাঙ্গ । ইহা সাধারণ চিতা অপেক্ষা অধিক গুণশালী, রুচিকর, স্থলতাকারক, কুষ্ঠনাশক ও রসায়ন ।

রক্তত্রিবৃৎ ।—ইহা একপ্রকার তেউড়ীর নাম । ইহার মূল রক্তবর্ণ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কালিন্দী, ত্রিগুটা, তাম্রপুস্পী, কুলবর্ণী, মসুরী, অমৃতী ও কাকনাসিকা । বাঙ্গালায় ইহাকে লালতেউড়ী, মহারাষ্ট্রদেশে লোহিড়ি তিরর এবং কর্ণাটে কেম্পিনের তিরড়ে কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য ও বিরেচক ; এবং গ্রহণীদোষ ও মলবিষ্টভের শাস্তিকারক ।

রক্তপদ্ম ।—ইহা একপ্রকার পদ্মফুল । এই ফুল রক্তবর্ণ । ইহা কষায়-মধুর-রস ও শীতল ; এবং শীত-পিত্ত, কফ ও রক্তের উপশমকারক ।

রক্ত-পিণ্ডালু ।—(*Dio-corea sativa*) ইহা একপ্রকার আলুর নাম । ইহা রক্তবর্ণ পিণ্ডাকার । বাঙ্গালায় ইহাকে লাল চুবুড়ি আলু, হিন্দীতে রক্তারু, রক্তালু ও রক্তগুা, তামিলীতে ষামকোল্লং, মহারাষ্ট্রদেশে রাতালু এবং কর্ণাটে কেম্পিন হেড়ল কহে । এই আলু মধুর-অম্ল-রস, শীতল, গুরুপাক, পুষ্টিকর, বলকারক ও শুক্রবর্দ্ধক ; এবং পিত্ত, দাহ, ভ্রম ও শ্রান্তির উপশমকারক ।

রক্ত-পুনর্নবা ।—ইহা একপ্রকার পুনর্নবার নাম । ইহা রক্তবর্ণবিশিষ্ট । বাঙ্গালায় ইহাকে গাদাপুণ্যে, মহারাষ্ট্র-দেশে রক্তবেণ্টুলি এবং কর্ণাটে কেম্পিন বেঙ্গড়াকলু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ক্রূরা, মণ্ডলপত্রিকা, রক্তকাণ্ডা, বর্ষ-কেতু, লোহিতা, রক্তপত্রিকা, বৈশাখী, রক্তবর্ষাতু, শোথন্নী, রক্তপুস্পিকা, বিক-স্বরা, বিষন্নী, প্রাবৃষণ্যা, সারিণী, বর্ষা-ভব, শোণপত্র, ভৌম, পুনর্ভব ও নব্য । ইহা তিক্ত-রস ও সারক ; এবং পিত্ত, পাণ্ডু, শোথ ও প্রদররোগে উপকারক ।

রক্তমৎস্য ।—বাঙ্গালায় ইহাকে লালমাছ কহে । আকৃতিতে ইহা

নাতিদীর্ঘ, নাতিসূত্র এবং রক্তবর্ণ ।
ইহা মধুর-রস, শীতল, কটিকর, পুষ্টি-
জনক, অগ্নিবর্ধক ও ত্রিদোষনাশক ।
লালমাছ দেখিতে অতি স্নানর ; কিন্তু
ইহা নিতান্ত স্থলভ । স্তুরাং কেহ
আহারের অন্ত ইহাদিগকে মারে না ।

রক্তযষ্টিকা ।—ইহার অপর নাম
মঞ্জিষ্ঠা । বাঙ্গালাতেও ইহাকে মঞ্জিষ্ঠা
বলে । (মঞ্জিষ্ঠা দ্রষ্টব্য ।)

রক্ত-মরিচ ।—বাঙ্গালায় ইহাকে
লঙ্কামরিচ এবং হিন্দীতে লালমরিচ
কহে । (জালামরিচ দ্রষ্টব্য ।)

রক্ত-রসোন ।—ইহা একপ্রকার
কন্দ শাকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে
লালরসুন, মহারাষ্ট্রদেশে লোহিত বাবো-
লুরসণ, এবং কর্ণাটে কম্পিন-বেলুলি
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মহাকন্দ,
পৃথুপত্র, স্থলকন্দ ও যবনেষ্ট । ইহা
মধুর-কটু-রস ও বলকারক । ইহার পত্র
তিক্ত-রস এবং ইহার নাল (ডাঁটা)
মধুর-কষায়-রস ও পিত্তকারক ।

রক্তরাজালুক ।—ইহা এক-
প্রকার রক্তবর্ণ আলুর নাম । ইহা
মধুররস, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্ধক
এবং বাত-কফনাশক ।

রক্তরেণুকা ।—ইহা একপ্রকার
পুষ্পের নাম । ইহার অপর নাম
পলাশকলি । বাঙ্গালায় ইহাকে পলাশ-
কুঁড়ি বলে । (পলাশ দ্রষ্টব্য ।)

রক্তশালি ।—('Oryza sativa)

ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ ধাত্তের নাম ।
বাঙ্গালায় ইহাকে দাদধানি, মগধদেশে
উদধানি, এবং তেলেগুতে এরনিবর্ণ-
গলধাত্তমু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়
—তাম্রশালি, শোণশালি ও লোহিত ।
ইহা মধুররস, শীতল, লঘুপাক, স্নিগ্ধ,
কটিকর, অগ্নিদীপক, ত্রিদোষনাশক,
বলকারক, শুক্রবর্ধক, মূত্রজনক, চক্ষুর-
হিতকর, মুখের জড়তানাশক, শ্বস্মপরি-
কারক, সর্করোগনাশক, বিশেষতঃ পিত্ত,
দাহ ও বাতরক্ত রোগে হিতকর । ইহার
মণ্ড মধুররস, শীতল, লঘুপাক, মল-
রোধক, বায়ুজনক ও পিত্তনাশক ; এবং
প্রমেহ ও অশ্মরীরোগে উপকারক ।

রক্তশালুক ।—ইহা একপ্রকার
কন্দের নাম । ইহার অপর নাম রক্ত-
কমলকন্দ । বাঙ্গালায় ইহাকে রক্ত-
পদ্মের গেঁড় কহে । (শালুক দ্রষ্টব্য ।)

রক্তশিগু ।—ইহা একপ্রকার
সজিনা গাছ বিশেষ । ইহার ডাঁটা ও
ফুল রক্তবর্ণ । বাঙ্গালায় ইহাকে লাল
সজিনা, মহারাষ্ট্রদেশে রক্তসেশুয়া,
এবং কর্ণাটে কম্পিনেশুগুগি কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কৃষ্ণবীজ, গর্ভ-
পাতক, রক্তক, মধুর, বহুলক্ষন, সুগন্ধ,
কেশরী, সিংহ ও যুগারি । ইহা মধুর-
রস, অধিক বীৰ্যজনক ও রসায়ন ;

এবং বায়ু, পিত্ত, শ্লেষ্মা, আধান ও শোথরোগে হিতকর ।

রক্তসর্ষপ ।—(Brassica Nigra.) ইহা একপ্রকার সর্ষপের নাম ; ইহা রক্তবর্ণবিশিষ্ট । বাঙ্গালায় ইহাকে সরিষা, হিন্দীতে লাগিরাই ও মাকড়া রাই, মহারাষ্ট্রদেশে মহরী, কর্ণাটে মাসি-রাই, তেলেগুভাষায় কবলো এবং তামিলীতে কড়ম্বো কহে । ইহা কটু-তক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্ধক, দাহজনক ও কফ-বায়ুনাশক ; এবং প্লীহা, শূল, গুল্ম, ক্রিমি ও ব্রণরোগে উপকারক ।

রক্তাঢ়কী ।—ইহা একপ্রকার কলায়-শস্তের নাম ; ইহা রক্তবর্ণবিশিষ্ট । বাঙ্গালায় ইহাকে লাল অড়হর কহে । ইহা মধুররস, কটিকর, বলকারক, পিত্ত ও সস্তাপাদি রোগে উপকারক, এবং অড়হরের অগ্নাশ্র গুণবিশিষ্ট ।

রক্তাপামার্গ ।—ইহা রক্তবর্ণ এক-প্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে লাল আপাণ্ডু, হিন্দীতে লাল-চিরচিরা, মহারাষ্ট্রদেশে রক্তলট্জীরা, কর্ণাটে বড়া-আষাড়া এবং তেলেগুভাষায় কেম্পি-গুত্তরণে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্য্যায়,— শিরোবৃন্তফল, ক্ষুদ্রাপামার্গ, আষট্টক, দুগ্ধনিকা, রক্তবিট্ ও কল্যাপত্রিকা । ইহা কটু-রস, শীতল, বমনরোগে হিতকর, মলরোধক ও বিষ্টম্ভী, এবং বায়ু, কফ,

ব্রণ, কণ্ডু ও বিষদোষে উপকারক । রক্তা-পামার্গের বীজ মধুররস, মধুরবিপাক, অত্যন্ত গুরুপাক, ক্ষুধানাশক, বিষ্টম্ভী, রুক্ষ, বায়ুবর্ধক ও পিত্তের প্রসাদজনক ।

রক্তাম্মান ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে লাল-বাঁটা, হিন্দীতে লাল কট্‌সরৈয়া, মহারাষ্ট্রদেশে রাণঝাড়, এবং কর্ণাটে রণদগিড়ু কহে । ইহার সংস্কৃতপর্য্যায়,— রক্তাম্মাতক, অপরিম্মান, রক্তসহা, দাগ-প্রসব, রক্ত-প্রসব, কুরুবক, রামালিঙ্গন-কাম, বধুৎসব, স্তম্ভগ ও ভ্রমরানন্দ । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বর্ণবর্ধক এবং বায়ুরোগ, শোথ, জ্বর, আধান, শূল, শ্বাস ও কাসরোগে হিতকর ।

রক্তার্ক ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে লাল আকন্দ কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক ও অগ্নিবর্ধক, এবং বায়ু, কফ, শোথ, কুষ্ঠ, কণ্ডু, প্লীহা, গুল্ম, অর্শঃ, উদর, ক্রিমি ও ব্রণরোগের উপশমকারক । ইহার ফুল মধুর-তিক্ত-রস ও ধারক ; এবং কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি, অর্শঃ, রক্তপিত্ত, গুল্ম, শোথ ও বিষদোষে উপকারক ।

রক্তালু ।—(Dioscorea Sati-va.) ইহা একপ্রকার আলু । ইহার অপর নাম রক্ত পিণ্ডালু । বাঙ্গালায় ইহাকে লালপিণ্ডালু, হিন্দীতে রক্তারু,

রক্তগুণ, রক্তালু, এবং ভামেলিতে ষাম-
কোল্লং কহে। ইহা মধুর-অম্ল-রস, গুরু-
পাক, শীতল, বৃদ্ধ এবং ভ্রম, পিত্ত, দাহ
এবং বল ও পুষ্টিবর্ধক।

রক্তেশু।—ইহা একপ্রকার
ইক্ষুর নাম। ইহার রঙ লাল। বাঙ্গালায়
ইহাকে কাজলাআক্ কহে। ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—স্বল্পপত্র, শোণ, লোহিত
উৎকট, মধুররস, হৃদয়মূল ও লোহিতেক্ষু।
এই ইক্ষু মধুররস, পাকে মধুর, শীতল,
কোমল, গুরুজনক, তেজ ও বলের বৃদ্ধি-
কারক, পিত্তনাশক এবং দাহনিবারক।
ইহার রস হইতে যে শর্করা প্রস্তুত হয়,
তাহা পিত্তনাশক।

রক্তৈরশু।—(Ricinus com-
munis) ইহা একপ্রকার গুল্মের নাম।
ইহার নাল রক্তবর্ণ। বাঙ্গালায় ইহাকে
লাল-ভেরেণ্ডা কহে। ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—ব্যাঘ্র, হস্তিকর্ণ, রুক, উরুবুক,
নাগকর্ণ, পাচন, স্নিগ্ধ, রক্তক, ব্যাঘ্রপুচ্ছ,
বাতারি, চিরবীৰ্য ও হৃদয়ৈরশু। ইহা
কটু-তিক্ত-কষায়-রস, লঘুপাক, এবং
অরু, পাণ্ডু, কাস, ক্রিমি, অর্শঃ, রক্ত-
দোষ, ভ্রাস্তি ও অরোচক রোগে
হিতকর। রক্তএরশু ষেত এরশুর
অগ্রাণ্ড গুণ বর্তমান আছে।

রঙ্গলতা।—(Helicteres
Isora) ইহা একপ্রকার লতার নাম।

ইহার অপর নাম আবর্তকী। বাঙ্গালায়
ইহাকে আঁৎ-মোড়া, হিন্দীতে মরোর-
কলী, ভেন্দু ও কপাসী, তেলে গুভাঘায়
গুভাদরর, বোম্বাই-প্রদেশে মেরাদশিং
ও কেবান্ এবং কোঙ্কণদেশে ভগবত-
বল্লী কহে। ইহা শূলনাশক।

রঙ্গক্ষার।—ইহার অপর নাম
টঙ্গনক্ষার। বাঙ্গালায় ইহাকে সোহাগার
বৈ বলে। (টঙ্গন দ্রষ্টব্য।)

রঙ্গিণী।—ইহা একপ্রকার মুতা।
ইহার অপর নাম কৈবর্তিকা। বাঙ্গালায়
ইহাকে কেওটমুতা বলে। (মুতা দ্রষ্টব্য)।

রত্ন।—হীরকাদি পদার্থের নাম
রত্ন। বাঙ্গালায় ইহাকে মণি, এবং
হিন্দীতে জহরৎ কহে। রত্ন নয়প্রকার;
যথা—হীরক, গারুড়ক (পায়া), পুষ্প-
রাগ, মাণিক্য, ইন্দ্রনীল (নীলা), মর-
কত, গোমেদ, বৈছর্যা, মুক্তা ও
প্রবাল। রত্নমাত্রই শরীরে ধারণ করিলে
আয়ুঃ, মঙ্গল, প্রীতি ও ওজোগুণের
বৃদ্ধি হয়। ইহা মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, বল-
কারক, পুষ্টিজনক, গুরুবর্ধক, সারক,
চক্ষুর হিতকর, মনোজ্ঞ ও মঙ্গলজনক,
এবং বিষদোষ ও গ্রহদোষ-নিবারক।

সকল রত্নই ভস্ম করিয়া ঔষধাদিতে
ব্যবহার করিতে হয়। প্রত্যেকের নামানু-
সারে তাহাদের জারণ মরণাদি বিধি
যথাস্থানে বিশেষরূপে লিখিত হইয়াছে।

রথভ্রমণ ।—গাড়ী প্রভৃতি যান-ভ্রমণে বায়ু, বল এবং অগ্নির বৃদ্ধি হয় ।

রন্ধু বংশ ।—ইহা এক প্রকার বাশের নাম । বাজালায় ইহাকে বাশনী বাশ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কুমার, কৌচকাঙ্কর, মন্ডর, বাদনীর ও গুণিরাধ্য । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, কুচিকর ও অজীর্ণনাশক, এবং মূত্রকৃচ্ছ, প্রমেহ, অর্শঃ, শূল, গুল্ম, দাহ ও পিত্তের উপশমকারক ।

রসকপূর ।—(Perchloride of mercury) ইহা এক প্রকার পারদ-ভস্মের নাম । শোধিত পারদ এবং তাহার সমপরিমিত গিরিমাটি, ইট, খড়ী, ফটকিরী, সৈন্ধবলবণ, উইয়ের মাগী, ক্ষারলবণ ও স্নজকমাটি (হাঁড়ী রং করিবার জন্য যে মাটি ব্যবহৃত হয়, চলিত কথায় ইহাকে বর্ণক অর্থাৎ বর্ণকর কহে), এইসকল দ্রব্য একত্র এক-প্রহরকাল মর্দন করিয়া একটা হাঁড়ীতে রাখিবে, এবং আর একটা হাঁড়ী তাহার উপর উপুড় করিয়া দিয়া, কাপড় ও মাগী দ্বারা উত্তমরূপে উভয়ের মুখ লিপ্ত করিবে । পরে ঐ হাঁড়ীতে চারিদিন পর্য্যন্ত অগ্নিজ্বাল দিয়া একদিন (অহোরাত্র) অঙ্গারের উপর রাখিতে হইবে । তৎপরে হাঁড়ী শীতল হইলে, ধীরে ধীরে তাহার সংযোগস্থল খুলিবে ।

খুলিলে উপরের হাঁড়ীতে কপূরের স্তায় খেতবর্ণ যে পদার্থ জমিয়া থাকিতে দেখা যাইবে, তাহাই রসকপূর বুলিতে হইবে । এই রসকপূর ২ ছইরতি পরিমাণে লবঙ্গ, কুঙ্কুম (জাকরণ), চন্দন, অথবা মৃগনাভির সহিত সেবন করিলে উপদংশ, কুষ্ঠ ও ব্রণরোগের উপশম হয় । ইহা অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিকর ও বল-বীৰ্য্যবর্দ্ধক ।

বাজারে রসকপূর নামক যে এক-প্রকার পদার্থ পাওয়া যায়, তাহা সাধারণ পারদের বিকৃতি মাত্র ; সেই জন্য সেই রসকপূর ব্যবহারে উপদংশ প্রভৃতির ক্ষত আশু নিবারিত হইলেও পরিণামে পারদদোষজনিত নানা প্রকার রোগ উপস্থিত হইয়া থাকে ।

রসাজ্ঞান ।—ইহা এক প্রকার ধাতুর নাম । ইহা চাকচক্যশালী কৃষ্ণবর্ণ-বিশিষ্ট । হিন্দীতে ইহাকে রসোৎ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রসগর্ভ, তাক্ষ, শৈল, তাক্ষ্য, রসোদ্ভূত, রসাত্মক, কৃতক, বাগভৈষজ্য, রসরাজ, বর্ষাজ্ঞান, রসনাভ ও অগ্নিসার । ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকর, এবং শ্লেষ্মা, রক্তপিত্ত, চক্ষুরোগ, ব্রণ ও বিষদোষের উপশমকারক ।

রসাজ্ঞান শোধন করিয়া ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিতে হয় । গৌড়ানেবুর রসে

একদিন ভিজাইয়া শুকাইয়া লইলেই রসাজন শোধিত হইয়া থাকে । দারু-
হরিদ্রার কাথ ও তাহার সমপরিমিত দুগ্ধ
একত্র পাক করিয়া, একপ্রকার কৃত্রিম
রসাজন প্রস্তুত হয় । তাহার বর্ণ পীত-
লোহিত, অর্থাৎ পাটুকিলে । ইহার গুণ
রসাজন অপেক্ষা সকল বিষয়েই অন্ন ।

রসালা ।—ইহা একপ্রকার
পানীয় পদার্থ । ইহার অল্প নাম শিখ-
রিণী । জলশূণ্য দধি ১৮ সের, চিনি
১৪ সের, এবং দুগ্ধ ১৬ সের একত্র
মিশ্রিত করিয়া, তাহার সহিত উপযুক্ত
পরিমাণে মরিচ, লবঙ্গ, এলাচ ও কর্পূর
মিশ্রিত করিলে রসালা প্রস্তুত হয় ।
এতদ্ভিন্ন দধি ১৪ সের, চিনি ১২ সের,
মধু ১০ অর্কপোয়া, ঘৃত ১০ অর্কপোয়া,
গুঁঠ ও এলাইচের গুঁড়া প্রত্যেক ১০
অর্কতোলা এবং মরিচ ও লবঙ্গের চূর্ণ
প্রত্যেক ২ তোলা একত্র মিশ্রিত করিয়া
ছাঁকিয়া লইয়া, মৃগনাভি, কর্পূর প্রভৃতি
দ্বারা স্নগন্ধি করিবে । ইহারই নাম
রসালা । ইহা অন্ন-মধুর-রস, শীতল,
সারক, অগ্নিবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর, বল-
কারক, শুক্রবর্দ্ধক ও বাতপিত্তনাশক,
এবং দাহ, তৃষ্ণা, রক্তপিত্ত ও প্রতিশ্রাব
রোগে উপকারক । অতিরিক্ত স্ত্রীসহ-
বাস ও পথ-পর্যটন প্রভৃতির দ্বারা ক্লান্ত
ব্যক্তির পক্ষে ইহা বিশেষ হিতকর ;

রসোন ।—(Allium Sativum
Syn —Garlic) ইহা একপ্রকার
শ্বেতবর্ণ কন্দের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে
রহুন বা লশুন, হিন্দীতে লসুন, মহা-
রাষ্ট্রদেশে পাঁড়রাগসু, কর্ণাটে বিলিঙ্গ-
বেল্লি, তেলেগুভাষায় তেল্লবুল্লি এবং
তামিলীতে বল্লইপাণ্ডু কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়, - রহুন, মহৌষধ, গৃজন,
অরিষ্ট, মহাকন্দ, রসোনক, কটুকন্দ,
রাহুচ্ছিষ্ট, রাহুৎসৃষ্ট, স্লেচ্ছকন্দ, ভূতঙ্গ,
উগ্রগন্ধ ও ষবনেষ্ট । ইহা কটু-মধুর-
রস, পাকে কটু, পিচ্ছিল, গুরুপাক,
উষ্ণবীর্ষ্য, স্নিগ্ধ, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক,
স্বর ও বর্ণের পরিষ্কারক, ভগ্নস্থানের
সংযোজক, এবং জ্বর, অজীর্ণ, হৃদ্রোগ,
অরুচি, গুল্ম, মলমূত্রাদির বিবন্ধ, কুক্ষি-
শূল, মুত্রকৃচ্ছ, শোথ, অর্শঃ, কুষ্ঠ, কুমি,
অগ্নিমান্দ্য, এবং বাত-শ্লেষ্মজনিত পীড়া-
সমূহের শান্তিকারক । আমবাত রোগে
ইহার প্রলেপ ব্যবহারে বিশেষ উপকার
হয় । শ্লেষ্মাধিক ব্যক্তি শীত ও বসন্তকালে,
এবং বায়ুপ্রবল ব্যক্তি বসন্তকালে রহুন
ভোজন করিলে, যথেষ্ট উপকার পাইতে
পারেন । রহুন ভোজনের পর দুগ্ধ, গুড় ও
অধিক জলপান, এবং রৌদ্রতাপ, পদ্ম-
শ্রম ও ক্রোধ পরিত্যাগ করা আবশ্যিক ;
রহুনভোজনের পর মগ্ন, মাংস ও অন্ন-
দ্রব্য ভোজনে উপকার হইয়া থাকে ।

রসুনের মূল কটু-রস, পত্র তিক্তরস, নাল (ডাঁটা) কষায়রস, নালের অগ্রভাগ লবণ-রস, এবং বীজ মধুর-রস । অতএব অল্প বাতীত অপর পাঁচটি রসই রসুনের আছে । একটি রসের হীনতা থাকায় ইহা “রসোন” নামে অভিহিত হইয়াছে ।

শ্বেতবর্ণের রসুনই সর্বদা দেখিতে পাওয়া যায়, কিন্তু লালরঙ্গেরও এক-প্রকার রসুন আছে । উভয় রসুনই সমগুণবিশিষ্ট ।

রাগষাড়ব ।—মুগের ঘূষে দাড়িম ও জ্বাকার রস মিশ্রিত করিলে, তাহাকে রাগষাড়ব কহে । ইহা রুচিকর, লঘু-পাক, এবং সকল দোষেই হিতকর ।

রাগষাণ্ডুব ।—ইহা একপ্রকার খাণ্ডুবের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে আমের মোরঝা কহে । কাঁচা আমের খোসা ফেলিয়া, তাহা দুই তিন খণ্ডে বিভক্ত করিবে, এবং সেই খণ্ডগুলি ঘূতে ভাজিয়া চিনির রসে ফেলিবে । চিনির রসের সহিত মরিচচূর্ণ, এলাইচ-চূর্ণ, ও কর্পূর মিশ্রিত করিলে আরও ভাল হয় । ইহাকেই আমের মোরঝা বলে । ইহা স্নেহাঙ্ক, পুষ্টিকর, বলবর্দ্ধক, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, তৃপ্তিকর, অরুচিনাশক এবং রক্তদোষ ও বাত-পিত্তরোগে উপকারক ।

রাগী ।—(Eleusine cora- cana) ইহা একপ্রকার তৃণধান্তের নাম । ইহার চলিত নাম মরুয়া । মহা-রাষ্ট্রদেশে ইহাকে নাচনে, এবং কর্ণাটে রবি গুচনে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—লঙ্ঘন, লাঙ্ঘনী, গুচ্ছকনিশ ও বহুতর কনিশ । ইহা মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, বলকারক, এবং পিত্ত ও রক্তের হানিকারক ।

রাঙ্গণ ।—ইহা একপ্রকার ফুলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে রঙ্গণ ফুল কহে । ইহা রক্ত-পিত্তনাশক ।

রাজকোষাতকী ।—(Luffa cylindrica) ইহা একপ্রকার লতা-ফুলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ধুন্দুল এবং হিন্দীতে ঘিয়াতরই কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হস্তিগর্ভিকা, পীত-পুষ্পিকা, কোষফলা, মহাজালী, সপী-তক ও ধামার্গব । ইহা মধুররস, শীতল ও অগ্নিবর্দ্ধক, এবং জ্বর, খাস, কাস ও কুমিরোগে হিতকর ।

রাজ-খর্জুরী ।—ইহা একপ্রকার খর্জুরফল । সাধারণতঃ বড় বড় পিণ্ড-খেজুরকে রাজখর্জুরী বলে । ইহার অল্প নাম রাজপিণ্ডা ও নৃপপ্রিয়া । ইহা পিচ্ছিল, মধুররস, গুরুপাক, শীতল ও বীৰ্য্যজনক, এবং পিত্ত, দাহ, ভ্রম ও খাসরোগে উপকারক ।

রাজগিরা ।—ইহা একপ্রকার শাকের নাম । চলিত কথায় ইহাকে রাজশাক কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রাজগিরী, রাজশাক ও রাজাদ্রি । ইহা মধুররস, শীতল, ক্রটিকর ও পিত্ত-নাশক । ছোট-বড়ভেদে এই শাক দুইপ্রকার । গুণসম্বন্ধে উভয়ের মধ্যে বিশেষ কিছুই প্রভেদ নাই ; কেবল ছোট রাজশাক অপেক্ষা বড় রাজশাক অধিক শীতল ও অতিশয় ক্রটিকর ।

রাজঘাস ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে কাল কপূর বা কালঘাস কহে । ইহা বাত-পিত্তনাশক ও রক্তরোধক ; এবং দাহ, রক্তাভিসার, রক্তপিত্ত, রক্তপ্রদর, অর্শঃ ও মূত্রকৃচ্ছ রোগের শান্তিকারক ।

রাজজম্বু ।—ইহা একপ্রকার জামের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ফলেজ্রা জাম বা বড় জাম, হিন্দীতে ফলেজ্রা এবং তেলেগুভাষায় রাচনেবাড়িচেট্টু কহে । পাকা বড় জাম মধুররস, গুরুপাক, বিষ্টস্তী ও ক্রটিকর । কেহ কেহ জামরুল নামক ফলকে রাজজম্বু কহে ।

রাজতরুণী । ইহা একপ্রকার ফুলের নাম । ইহার অল্প নাম মহাতরুণী । বাঙ্গালায় ইহাকে বড় সেউতী, মহারাষ্ট্র-দেশে রাজতরুণী, এবং কর্ণাটে হিরিয়-চেবড়ে কহে । ইহা স্নিগ্ধ, কষায়-রস, চক্ষুর হিতকর ও ককবর্ধক ।

রাজপলাণ্ডু ।—ইহা একপ্রকার কন্দশাকের নাম । ইহা আকারে ছোট এবং রক্তবর্ণবিশিষ্ট । বাঙ্গালায় ইহাকে পেঁয়াজ, মহারাষ্ট্র ও কর্ণাটদেশে রক্ত-কান্দা, গ্লোহবিউল্লি, কেম্পিনউল্লি ও বার-উল্লি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—যবনেষ্ঠ, নৃপাহ্বয়, রাজপ্রিয়, মহামূল, দীর্ঘপত্র, রোক, নৃপেষ্ঠ, নৃপকন্দ, নৃপ-প্রিয়, রক্তকন্দ ও রাজেষ্ঠ । ইহা কটু-মধুররস, ক্ষারগুণবিশিষ্ট, তীক্ষ্ণ, শীতবীৰ্য্য, অগ্নিবর্ধক, নিদ্রাকর, ক্রটিকর, পুষ্টি-জনক, স্বরপরিষ্কারক, শ্লেষ্ম-পিত্তনাশক ও শুক্রবর্ধক এবং কণ্ঠশোষ-নিবারক ।

রাজবদর ।—ইহা একপ্রকার কুলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে 'নার-কুলে কুল' বা 'পাটনাই কুল,' মহারাষ্ট্র-দেশে রাজবোর এবং কর্ণাটে রায়পরতরু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—উত্তম-কোলি, নৃপশ্রেষ্ঠ, নৃপবদর, রাজবল্লভ, পৃথুকোল, তম্বুবীজ, মধুর-ফল ও রাজ-কোল । ইহা মধুররস, শীতল, বীৰ্য্যজনক, শুক্রবর্ধক ও কফকারক ; এবং বায়ু, পিত্ত, দাহ, শোষ ও শ্রান্তির উপশমকারক ।

রাজমাষ ।—(Dolichos Sinen- sis.) ইহা একপ্রকার কলারজাতীয় শস্য । বাঙ্গালায় ইহাকে বর্কটী, হিন্দীতে লোবিয়া, রৈস ও বোড়া, মহারাষ্ট্রদেশে নীল-উরীদ, এবং কর্ণাটে নীলউণ্ডু

কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মহামাষ, বর্ষট, মরুৎকর, দ্বিজসপ্ত, নীলমাষ, নৃপমাষ, নৃপোচিত ও সিতমাষ । ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, সারক, ক্লক, কুচিকর, বলকারক, স্তন্যজনক ও বায়ু-জনক ; এবং কফ, শুক্র ও অল্পপিত্তের বৃদ্ধিকারক । খেত, কৃষ্ণ ও রক্তবর্ণ-ভেদে রাজমাষ তিনপ্রকার । বর্ণভেদে ইহাদের গুণের কোন পার্থক্য নাই ; কিন্তু ছোট রাজমাষ অপেক্ষা বড় রাজমাষ অধিক গুণবিশিষ্ট ।

রাজরীতি ।—ইহা একপ্রকার পিত্তলধাতু । ইহাকে বেঙা পিত্তল বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পাকতুণ্ডী, রাজপুত্রী, মহেশ্বরী, ব্রহ্মাণী, ব্রহ্মরীতি, কপিলা ও পিত্তলা । ইহা তিক্ত-লবণ-রস, শীতবীৰ্য্য ও বমন-বিরেচনকারক, এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, পাণ্ডু, শ্লেহা ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

রাজসর্ষপ ।—ইহা একপ্রকার সর্ষপের নাম । ইহা কৃষ্ণবর্ণবিশিষ্ট । বাঙ্গালায় ইহাকে কাল সরিষা, এবং হিন্দীতে রাই কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কৃষিকা, রাজিকা, সুরী, মুষ্টক, ব্যাষ্টক, কটুক, ক্ষব, ক্ষুতাভি-জনন, ক্ষুধাভিজনন, কৃষ্ণা, তীক্ষ্ণফলা, রাজী ও কৃষ্ণসর্ষপ । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও পিত্ত-দাহজনক ; এবং বাত-

শূল, গুল্ম, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও ব্রণরোগে হিত-কর । রাজসর্ষপের শাক অর্থাৎ পাতা লঘুপাক ও ত্রিদোষনাশক ; এবং গ্রহণী ও অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক ।

রাজাদনী ।—(*Mimusops hexandra*.) ইহা একপ্রকার ফলের নাম । গুর্জরদেশে ইহা খিরণী নামে অভিহিত । বাঙ্গালায় ইহাকে খিরণী ও ক্ষীরখেজুর, হিন্দীতে ক্ষীরী, মহারাষ্ট্র-দেশে রায়ণী ও বেবো, বোম্বাইপ্রদেশে কেণীং এবং তামিলীতে পল্ল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রাজফল, কপীষ্ট, ক্ষীরবৃক্ষ, নৃপক্রম, নিম্ববীজ, মধুফল, মাধবোদ্ভব, ক্ষীরী, গুচ্ছফল, ভূপেষ্ট, শ্রীফল, রাজবল্লভ, দৃঢ়ফল ও ক্ষীরগুরু । ইহা মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, তৃপ্তিজনক, বলকারক, শুক্রবৃদ্ধিক, পুষ্টিকর ও পিত্তজনক, এবং তৃষ্ণা, শ্রান্তি, মত্ততা, ক্ষয়রোগ, প্রমেহ ও বিষদোষে হিতকর ।

রাজান্ন ।—ইহা কর্ণাটদেশজাত একপ্রকার হৈমন্তিক ধাতুর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে রাজভোগ-ধাতু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নৃপান্ন, রাজাই, দীর্ঘশুক, ধাতুশ্রেষ্ঠ, রাজধাতু, রাজেষ্ঠ, দীর্ঘ ও কুরক । ইহা মধুররস, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, অগ্নিবৃদ্ধিক, বলকারক, কান্তি-জনক, বীৰ্য্যবৃদ্ধিক ও ত্রিদোষনাশক ।

শ্বেত, রক্ত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে এই ধাতু তিন প্রকার। উন্মথো কৃষ্ণ অপেক্ষা রক্ত, এবং রক্ত অপেক্ষা শ্বেতবর্ণের ধাতু উৎকৃষ্ট।

রাজাত্রি ।—ইহা একপ্রকার আয়ের নাম। মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে রাজাবা, কর্ণাটে রায়নচুচু, এবং তেলেগু ভাষায় রাচমা-মিড়চেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—স্বরাত্রি, রাজফল, কোকিলোৎসব, মধুর, কোকিলানক, কামেষ্ঠ ও নৃপবল্লভ। কচি রাজাত্রি অম্ল-কটু-রস, এবং দাহ, পিত্ত, বাতরক্ত ও শ্বাস-রোগজনক, কাঁচা রাজাত্রি অম্ল-কষায় রস ও দোষজনক, এবং কচিফলের অগ্নাগ্ন গুণবিশিষ্ট। পাকা রাজাত্রি, মধুররস, ত্রিদোষনাশক, শীতল, গুরুপাক, বলকারক, পুষ্টিজনক ও বীৰ্য-বর্দ্ধক; এবং তৃষ্ণা, দাহ, শ্রান্তি, শ্বাস ও অরোচক রোগের উপশমকারক।

রাজার্ক । ইহা শ্বেতবর্ণবিশিষ্ট একপ্রকার আকন্দের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেত-আকন্দ, মহারাষ্ট্রদেশে বন্দার, এবং কর্ণাটে মদারয়কে কহে। ইহা কটু-তিক্তরস, কৃষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য্য; এবং মেদোদোষ, বিষদোষ, বায়ু, ব্রণ, কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিসর্প ও শোধ-রোগের শান্তিকারক।

রাজালাবু ।—ইহা মিষ্টরসবিশিষ্ট একপ্রকার অলাবুর নাম। বাঙ্গালায়

ইহাকে মিঠালাউ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—স্বাহতুঘী, মহাতুঘী, মধুরাণাবু, শাকাণাবু ভক্ষ্যাণাবু, অলাবুনী ও মিষ্টতুঘী। ইহা মধুররস, শীতল, গুরুপাক, কফবর্দ্ধক, গুরুজনক, পুষ্টি-কর; এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক।

রাজাবর্ত ।—ইহা ক্ষটিক-জাতীয় একপ্রকার প্রসিদ্ধ উপরস। হিন্দীতে ইহাকে রেবটী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নৃপাবর্ত, রাজাভা, বর্তক, আবর্তমণি ও আবর্ত। ইহা ^{বিষ্ণুনা,} নীল বা কৃষ্ণবর্ণ; কিন্তু ময়ূরকণ্ঠের ত্রায় নানা-প্রকার বর্ণের আভা ইহা হইতে নির্গত হয়। ইহা ধারণ করা সৌভাগ্যজনক। রাজাবর্ত কটু-তিক্ত-রস, শীতল, মিষ্ট ও পিত্তনাশক, এবং প্রমেহ, হিকা ও বমন-রোগে উপকারক। *Amaltak*

রাজিকা ।—(Brassica juncea. Syn.—Brassica Nigra.)

শ্বেত-দর্শপের নাম রাজিকা। ইহার সংস্কৃত নামান্তর গোরসর্ষপ। বাঙ্গালায় ইহাকে রাই বা রাই-সরিষা কহে। ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, কিকিৎ কৃষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, কফ-পিত্ত-নাশক ও রক্তপিত্তকারক, এবং কণ্ডু, ক্রিমি, কোঠ ও কুষ্ঠরোগের উপশম-কারক। রাজিকার তৈল কটুরস, শীতল, তীক্ষ্ণ, কেশের পক্ষে উপ-

কারক, হৃদযোষ-নিহারক, বাতাদি ত্রিদোষনাশক, এবং পুরুষত্বের হানিকারক ।

বাজিকার পত্র (শাক) মধুর-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক ও শ্বাত-কফনাশক, এবং ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগে উপকারক ।

রাজ্য্যাক্তা ।—ইহা একপ্রকার খাত্তের নাম । ইহার চলিত নাম রায়তা । দধি, লবণ, লাউয়ের ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র খণ্ড, রাই-সরিষার গুঁড়া ও ছোট এলাচেব গুঁড়া একত্র মিশ্রিত করিয়া এই খাত্ত প্রস্তুত হয় । ইহা অন্ন কটুলবণ-মধুরস, কিঞ্চিৎ গুরুপাক, রুচিকর, পাচক, বায়ুনাশক ও তৃপ্তিজনক ; এবং তৃষ্ণা ও শ্রান্তির শান্তিকারক ।

রামশর ।—ইহা একপ্রকার শরভূপের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে রামশর ও শরপত, এবং মালবদেশে রামশপু ও সরগোল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —রামকান্ত, রামবাণ, রামেশু, অপর্কদণ্ড, দীর্ঘ ও মৃগপ্রিয় । ইহা অন্ন-কষায়-রস, পিত্তজনক ও কফ-বায়ুনাশক । ইহার মূল ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য্য ও রুচিকর ।

রামসেন ।—(Agathotes Cherayta) ইহার অপর নাম ভূনিষ । বাঙ্গালার ইহাকে চিরেতা কহে । (ভূনিষ দ্রষ্টব্য ।)

রাল ।— *Mimosa rubicaulis*) ইহা শালবৃক্ষের নির্ঘাসের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ধূনা, হিন্দীতে কিংগী, তেলেগুভাষায় সর্জরসমু ও সর্জ, এবং পঞ্জাবে রাল-অনু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সর্জরস, সালনির্ঘাস, সালরস, কলকলোদ্ভব, ললন, দেবেষ্ট, শীতল, বহুরূপ, সুরভি, সুরধূপ, যক্ষধূপ, অগ্নিবল্লভ, কল ও কললজ । ইহা কষায়-তিক্তরস, শীতল, স্নিগ্ধ, মলরোধক ও বাত-পিত্তনাশক, এবং জ্বর, অতিসার, শূল, ফোটক, কণ্ঠ, ব্রণ, বিপাদিকা, বিসর্প, রক্তস্রাব, প্রদর ও ঘর্মনির্গমের উপশমকারক । ধূনা লেপন করিলে, অগ্নিদগ্ধ জ্বালার শান্তি এবং ক্ষুটিত ভগ্নস্থানের সংযোগ হইয়া থাকে ।

রাস্না ।—(*Vanda Roxburghii*) ইহা একপ্রকার লতার নাম । বৃক্ষের উপর ইহা জন্মিয়া থাকে । বাঙ্গালার ও হিন্দী ভাষাতে ইহাকে বাস্না, এবং তেলেগুভাষায় কিরম্মিচক ও অন্তরদামর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —দ্রোণগন্ধিকা, সর্পগন্ধা, পলঙ্কবা, নাকুলী, সুরসা, সুগন্ধা, গন্ধনাকুলী, নকুলেষ্ঠা, ভূজঙ্গাকী, ছত্রাকী, সুবহা, শ্রেয়সী, রস্মা, রসনা, রসা, রসাঢা, অতিরসা, মুক্তরসা, এলাপর্ণী ও সুগন্ধমূল্য । ইহা তিক্ত-রস,

উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, অমম্বোষের পরি-

2. *Mula Helonicum* (*Dy...*)

পাচক, বাত স্নেহনাশক ; এবং জ্বর, কাস, শোথ, খাস, শূল, উদর, কল্প, রক্তদোষ, বিষদোষ ও বাতব্যাধির শাস্তিকারক ।

রীঠা ।—(*Sapindus mukorassi*) ইহা এক প্রকার ফলের নাম । বাঙ্গালায় ও হিন্দীতে ইহাকে রীঠা, তেলেগুভাষায় রীঠা-করঙ্গমনেচেট্টু ও কুকুড়, কয়লু, বোম্বাইপ্রদেশে রীথা, এবং তামিলীতে পোন্নান-কোট্টাই কহে । ইহার সংস্কৃতপরিচয়, —রীঠাকরঙ্গ, গুচ্ছক, গুচ্ছপুষ্পক, গুচ্ছফল, অরিষ্ট, মঙ্গলা, কুম্ভবীজ, প্রকীর্ষা, সোমবন্ধ ও ফেনিল । রীঠা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ষা, স্নিগ্ধ, বমনকারক ও কফ-বায়ুনাশক, এবং কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিস্ফোটক ও ব্রণদোষে উপকারক ।

রুক্মবন্তী ।—ইহা এক প্রকার শালিধাতুর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শালিধাতু কহে । (ধাতু দ্রষ্টব্য ।)

রুদন্তী ।—ইহা এক প্রকার গুল্মের নাম । ইহা আকৃতিতে ছোলাগাছের অনুরূপ, এবং ইহার পাতা ও ছোলার পাতার স্থায় । শীতকালে এই বৃক্ষ হইতে জলবিন্দু নিঃসৃত হয় বলিয়া ইহাকে রুদন্তী কহে । বাঙ্গালায় ও উৎকলদেশে ইহা রুদন্তী নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পরিচয়, —স্বধন্তোয়া, সঞ্জীবনী, অমৃত-স্রবা, রোমঞ্চিকা, মহামাংসী, চণপত্রী, সুধাস্রবী ও রুদন্তিকা । ইহা কটু-

তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীর্ষা, অগ্নিবর্দ্ধক, শুক্রজনক, পিত্তনাশক, জরাব্যাধি-নিবারক, এবং রক্ত পিত্ত, মেহ, ক্ষয়রোগ, কুষ্ঠ, খাস ও ক্রিমিরোগে উপকারক ।

রুদ্রজটা ।—ইহা এক প্রকার লতার নাম । চলিত কথায় ইহাকে শঙ্করজটা ও রুদ্রাড়া কহে । ইহার সংস্কৃত পরিচয়, —রৌদ্রী, জটা, রুদ্রা, সৌম্যা, সুগন্ধা, সুবহা, ঘনা, ঈশ্বরী, রুদ্রলতা, সুপত্রা, সুগন্ধপত্রা, সুরভি, শিবাঙ্ঘা, পত্রবল্লী, রুদ্রাণী, নেত্রপুষ্করা, মহাজটা ও জটারুদ্রা । ইহা কটুরস, এবং খাস, কাস, হৃদ্রোগ, ভূতাবেশ ও রক্ষোদোষ-নিবারক ।

রুদ্রাক্ষ ।—ইহা এক প্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষফল । রুদ্রাক্ষ বৃক্ষের সংস্কৃত পরিচয়, —ভৃগুমেক, অমর ও পুষ্পচামর । রুদ্রাক্ষফলের সংস্কৃত পরিচয়, —শিবাক্ষ, ভূতনাশন, পাবন, নীলকণ্ঠাখ্য, হরাক্ষ ও শিবপ্রিয় । রুদ্রাক্ষ-ফল অম্ল-রস, উষ্ণ-বীর্ষা, রুচিকর, কফ-বায়ুনাশক ; এবং ক্রিমি, শিরোরোগ, বিষদোষ ও ভূতাবেশের শাস্তিকারক ।

রুক ।—ইহা কুলেচর জাতীয় এক প্রকার মৃগের নাম । ইহার মাংস মধুর-কষায়-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, অগ্নি-মান্দ্যনাশক ও শুক্রবর্দ্ধক ; এবং বাত-পিত্তের উপশমকারক ।

রেণুকা ।—(Piper aurantiacum.) ইহা মরিচের স্তায় আকৃতিবিশিষ্ট একপ্রকার সুগন্ধি ফল। বাঙ্গালায় ইহাকে রেণুক, হিন্দীতে সম্ভালুকাবীজ, বোম্বাইপ্রদেশে রেণুকবীজ ও কোস্তী, এবং তামিলীতে বেট্টী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দ্বিজা, হরেণু, কোস্তী, কপিলা, ভঙ্গগন্ধিকা, কৃতাস্তা, বরংকরী, বরমুখী, বরা, খরনাদিনী, কাস্তা, নান্দনী, মহিলা, রাজপুত্রী, হিমা, রেণু, পাণ্ডুপত্রী, হরেণুকা, সুপর্ণিকা, শিশিরা, শাস্তা, বৃস্তা, বৃতা, হেমগন্ধিনী, ধর্ম্মিনী, কপিণোমা ও হৈমবতী। রেণুকা কটু-তিক্ত-রস, পাকে কটু, শীতবীর্ষা, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, মেধাবর্দ্ধক, পিত্তজনক ও গর্ভপাতকারক; এবং কফ, বায়ু, অঙ্গের বিকলতা, পিপাসা, দাহ কণ্ডু ও বিষদোষে উপকারক।

রোচক ।—ইহা একপ্রকার গ্রন্থিপর্ণের নাম। নেপালে ইহাকে ভণ্ডীউর কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নিশাচর, ধনহর, কিতর ও গণহাসক। ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, তীক্ষ্ণ, শীতল ও লঘুপাক এবং কফ, বায়ু, জ্বর, ঘর্ম্ম, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ব্রণ, মেদোদোষ, বিষদোষ ও বৃক্কোদোষের শাস্তিকারক।

রোচনৌ ।—চলিত কথায় ইহাকে গুদিনা শাক কহে। ইহা সুগন্ধি, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর ও কফ-বায়ুনাশক।

অম্লাদি-সংযোগে ইহার চাটনি প্রস্তুত হইয়া থাকে।

রোটিকা ।—পশ্চিমাঞ্চলে যে মোটা রুটীর ব্যবহার দেখা যায়, তাহারই নাম রোটিকা। বাঙ্গালায় ইহাকে মোটা রুটী ও হিন্দীতে রোটি কহে। এই রুটী গুরুপাক, রুচিকর, পুষ্টিজনক, বলকারক ও ধাতুবর্দ্ধক; এবং বায়ু ও কফনাশক।

রোপ্যাশালি ।—বাঙ্গালায় ইহাকে রোওয়া ধান বলে। ইহা রুক্ষ এবং মলবদ্ধকারক।

রোপ্যাতিরোপ্য ।—বোওয়া শালিধাত্তকে অর্থাৎ যে শালিধাত্ত রোপণ করা হয়, তাহাকে রোপ্যাতিরোপ্য ধাত্ত কহে। এই ধাত্ত শীত্র পাকে, এবং ইহা লঘুপাক, বলকর, মূত্ররোধক, অবিদাহী ও অগ্নাত্ত ধাত্ত অপেক্ষা অধিক উপকারক।

রোমক ।—ইহা একপ্রকার লবণ, ইহার অপর নাম শান্তুরলবণ। ক্রমাবতী নদী হইতে এই লবণ উৎপন্ন হয়। বাঙ্গালায় ইহাকে শম্বর লবণ, এবং হিন্দীতে শাকস্তুরি কহে। ইহা কটু-তিক্ত-বৃক্ক লবণ-রস, অতিশয় উষ্ণবীর্ষা, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক, পিত্তপ্রকোপক, দাহকারক ও শোষণজনক।

রোমফল ।—ইহা একপ্রকার লতাকল। ইহার অন্ত নাম ডিওশ; বাঙ্গালায় ইহাকে ট্যারশ বলে। (ডিওশ দ্রব্য।)

রোহিতক ।—(Andersonia Rohitaka) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে রোহা, রুরনা ও দেশভেদে কড়ার, এবং তেলেগুভাষায় মুগুমোহগচেট্টু কহে । ইহা দুইপ্রকার,—শ্বেত ও রক্তবর্ণ ; উভয়ই সমগুণবিশিষ্ট । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রোহী, প্লীহশক্র, দাড়িম্বপুষ্প, রক্তম্ব, মাংসদলন, যকৃদবৈরী, চলচ্ছদ, রোহিতেষ, রক্তপুষ্প, রোহিণ, কুশাল্লি, কুটশাল্লি, সদাপ্রস্থন, বিরোচন ও শাল্লিক । ইহা কটু-কষায়-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, ক্ৰচিকর, রক্তপরিষ্কারক, প্লীহা, যকৃৎ, গুল্ম, ক্রিমি, ব্রণ, নেত্ররোগ ও উদররোগে হিতকর ।

রোহিৎ ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । আকারে ইহা অত্যন্ত বৃহৎ । বাঙ্গালায় ইহাকে কুইমাছ, এবং তেলেগুভাষায় এর-মীন্নু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রোহিষ, মৎস্তরাজ ও রোহিৎ । এই মৎস্তের উপরিভাগ কৃষ্ণ-বর্ণ, তলদেশ অর্থাৎ উদরাদি অবয়ব শুক্লবর্ণ, ডানা ও পুচ্ছ ঈষৎ রক্তবর্ণ, এবং ইহার গাত্রে অঁইস আছে । ইহা মধুর-কষায়-রস, ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক, বীৰ্যজনক, শুক্রবর্দ্ধক, অন্ন-পিত্তকারক, এবং বায়ু ও অর্দিতাদি বাতব্যাদিতে উপকারক ।

রোহিৎ মৎস্তের মুণ্ড অর্থাৎ মুড় উর্দ্ধ-ভাগত অর্থাৎ কণ্ঠের উপরিভাগস্থ অবয়বজাত রোগসমূহে এবং শিরোরোগ, চক্ষুরোগ, কর্ণরোগ ও নাসারোগ প্রভৃতি রোগসমূহে বিশেষ উপকারক ।

রোহিষ ।—(Andropogon Schoenanthus.) ইহা একপ্রকার প্রসিক্ত তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে রামকপূর, হিন্দীতে অগিয়াবাস, মির-চিয়াগক, রমঘাস, বোম্বাইপ্রদেশে রোহিষে, উৎকলে পালধরি কহে । (রামকপূর দ্রষ্টব্য ।)

রৌপ্য ।—(Silver.) ইহা এক প্রকার ধাতুর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে রূপা এবং হিন্দীতে চাঁদি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—রজত, শুভ্র, বসুশ্রেষ্ঠ, কধির, চন্দ্রলোহক, শ্বেতক, মহাশুভ্র, তপ্তরূপক, চন্দ্রভূতি, সিত, তার, কল-ধূত, ইন্দুলোহক, রূপাক, ধৌত, চন্দ্রহাস, অকুপ্য, ডর্কর্নক, খর্জুর, রাজরজ, শ্বেত, রঙ্গবীজ, লোহরাজক ও কলধৌত । ইহা অম্ল-মধুর-কষায়-রস, মধুর-বিপাক, শীতল, স্নিগ্ধ, সারক, বমনকারক, গুরু-পাক, বাতপিত্তনাশক, বয়ঃস্থাপক এবং প্রমেহাদি রোগনিবারক । রৌপ্য এইরূপ গুণবিশিষ্ট হইলেও অশোধিত রৌপ্য শরীরের সস্তাপজনক, বল-বীৰ্য, পুষ্টি, ও শুক্রের হানিকারক এবং বহুবিধ

রোগজনক। রোপ্য শোধন করিতে হইলে, পাতলা পাত করিয়া ও তাহা অগ্নিতে উত্তপ্ত করিয়া সেই তপ্ত পাত ক্রমশঃ তৈল, তক্র, কাঁজি, গোমূত্র ও কুলথের কাথ, এইসকল দ্রবোর প্রত্যেক দ্রব্যে তিনবার করিয়া নিষিক্ত করিবে ; পরে দুইভাগ গন্ধক ও একভাগ

পারদদ্বারা প্রস্তুত কঙ্কণী জামীরের রসের সহিত মর্দন করিয়া, সেই শোধিত রৌপ্যের পাতে লেপন করিবে, এবং গজপুটে পাক করিবে। ঐরূপে চৌদ্দ বার গজপুটে দগ্ধ করিলেই রৌপ্যভঙ্গ প্রস্তুত হইবে, সেই ভঙ্গই ঔষধাদিতে ব্যবহার করিতে হয়।

ল ।

লকুচ ।—ইহা একপ্রকার অন্ন-ফল। বাঙ্গালায় ইহাকে মান্দার, ডেলো মান্দার ও ডহুয়া, এবং হিন্দীতে বড়হর কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ঐরাবত, অন্নক, লিকুচ, কষায়ী, দৃঢ়বহুল, ডহু, কাশ্য, শাল, শূর, স্থূলকন্দ, গ্রহ্মিৎ-ফল ও ক্ষুদ্রপনস। অপক মান্দার অন্ন-মধুররস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, বিষ্টস্তী, ত্রিদোষকারক, রক্তদোষজনক, চক্ষুর অপকারক, এবং অগ্নি ও শুক্রে হানিকর। পক মান্দার অন্ন-মধুর-রস, উষ্ণ-বার্য, গুরুপাক, বিষ্টস্তী, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর, শুক্রজনক, কফ-কারক, এবং বাত-পিত্তনাশক। মান্দারগাছের ছাগ কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, দাহকারক, মলরোধক ও কফনাশক।

লঘু-গোধূম ।—ইহা একপ্রকার গোধূমের নাম। ইহার আকার নিতান্ত

ক্ষুদ্র; বাঙ্গালায় ইহাকে ছোট গম এবং হিন্দীতে ছোটী গছ কহে। ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, বীৰ্যবর্দ্ধক, পুষ্টিকর ও কফনাশক।

লঘুদন্তী ।—ছোট দন্তী-গাছকে লঘুদন্তী বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—ক্ষুদ্রদন্তী, লঘুদন্তী, বিশল্যা, উড়ু, স্বরপর্ণী, এরণ্ডফলা, শীতলা, শ্বেনঘণ্টা, ধূণপ্রিয়া, বারাহাঙ্গী, নিকুন্ত ও মকুলক। এই দন্তীর মূল কটু-রস, পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য, বিরেচক, ভীক্ষু ও অগ্নিবর্দ্ধক, এবং কফ, পিত্ত, রক্ত, শোথ ও উদর, ক্রিমি, অর্শঃ, শূল, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও বিদাহ-রোগের উপশমকারক। ইহার বীজ মধুর-রস, মধুরপাকী, শীতল ও মলমূত্রের বিরেচক এবং কফ ও গলশোথনিবারক।

লঘুদ্রব্য ।—যে সকল দ্রব্য শীঘ্র পরিপাক পায়, তাহাদিগকে লঘুদ্রব্য বা

লঘুপাক দ্রব্য বলে। আকাশ, বায়ু ও তেজ, এই তিনটি ভূতের আধিক্যবিশিষ্ট দ্রব্য লঘুপাক হয়। লঘুপাক দ্রব্যমাত্রই মূল-মূত্ররোধক, বায়ুপ্রকোপক, কফ-নাশক, এবং অধিকাংশ রোগের সুপথ্য।

লঘু-পঞ্চমূল ।—শালপাণী, চাকুলে, বহতী, কণ্টকারী ও গোক্ষুর এই পাঁচটি ক্ষুদ্রবৃক্ষের মূলের পারিভাষিক নাম পঞ্চমূল। এই পঞ্চমূল মধুরতিক্ত-রস, নাতি-নীতোষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, মলরোধক, পুষ্টিকর ও বাত-পিত্তনাশক, এবং জ্বর, শ্বাস ও অশ্মরীরোগের শান্তিকারক।

লঘু-বদর ।—ইহা একপ্রকার কুল। ইহার আকার নিতান্ত ছোট। বাঙ্গালায় ইহাকে ছোট কুল, মেটোকুল, বা ডেমাকুল, মহারাষ্ট্রদেশে ক্ষুদ্রবোরি, এবং কর্ণাটে কিরুর-তরু বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ক্ষুদ্রকোলি, সূক্ষ্মফল, বহুকর, সূক্ষ্মপত্র, দৃঃস্পর্শ, মধুর ও শিথী-প্রিয়। পাকা ছোট কুল অম্ল-মধুর রস, স্নিগ্ধ, রুচিকর, ক্রিমিবর্ধক ও কফ-বায়ু-নাশক, এবং দাহ, শোষ ও পিত্তরোগে অন্ন উপকারক।

লঘুব্রাহ্মী ।—ইহা একপ্রকার ব্রাহ্মী শাকের নাম। আকারে ইহা নিতান্ত ছোট; বাঙ্গালায় ইহাকে ছোট ব্রাহ্মী, মহারাষ্ট্রদেশে বাঁবি এবং কিরু-ব্রাহ্মী বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—

জগোত্তবা ও সূক্ষ্মপত্রা। এই ব্রাহ্মীশাক তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং বায়ু, শোষ ও আমদোষনিবারক।

লক্ষা ।—ইহা একপ্রকার কলায়-জাতীয় শস্যের নাম, বাঙ্গালায় ইহাকে খেসারি বা তেওড়া-কলায়, ও কর্ণাট-দেশে লাক বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—করালত্রিপুটা, কাণ্ডিকা ও রক্ষ-গাথিকা। ইহা পিচ্ছিল, শীতল, রুচিকর, গুরুপাক, বায়ুবর্ধক ও পিত্তনাশক।

লক্ষামরিচ ।—(Capsicum) ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—জালামরিচ ও কুমরিচ; বাঙ্গালায় ইহাকে লক্ষামরিচ, হিন্দীতে লালমিরচা, এবং উৎকলদেশে নোকোমরিচ বলে। ইহা তীব্র-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, বাত-পিত্তবর্ধক, কফনাশক, এবং প্রায় সকল রোগেই অনিষ্টকারক।

লজ্জন ।—ইহার বাঙ্গালা নাম উপবাস। পরিমিত লজ্জন দ্বারা দোষের পরিপাক, শরীরের লঘুতা, অগ্নির দীপ্তি, ভোজনে আকাঙ্ক্ষা ও রুচি, এবং শৈথিল্যক ব্যাধি, অজীর্ণ ও জ্বরাদি রোগের উপশম হয়। লজ্জন অতিরিক্ত হইলে সর্বশরীরে বেদনা, হাত পায়ে খালধরা, মুখশোষ, ক্ষুধানাশ, অরুচি, তৃষ্ণা, কাস ও উদগার প্রভৃতির আধিক্য, মোহ, শারীরিক দুর্বলতা, অগ্নিনাশ, মনের

চঞ্চলতা, এবং দর্শনশক্তি ও শ্রবণ-শক্তির হ্রাস হয়। লজ্জন অসম্পূর্ণ হইলে, হ্রাস (গা বমি বমি), বমি, মুখ ও চক্ষু হইতে জলস্রাব, তন্দ্রা, এবং কঠ, মুখ ও হৃদয়ের অশুদ্ধি, প্রভৃতি লক্ষণ দৃষ্ট হয়। ক্ষুধা, তৃষ্ণা, মুখশোষ, রক্তপিত্ত ও ব্রণাদি রোগে পীড়িত ব্যক্তিকে, এবং বায়ুবিকারগ্রস্ত, দুর্বল, বালক, বৃদ্ধ ও গর্ভিণীকে উপ-বাস করিতে দেওয়া উচিত নহে।

লজ্জালু ।—(Mimosa pudica) ইহা একপ্রকার লতার নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে লজ্জাবতী ও লাজুক-লতা, এবং মহারাষ্ট্রদেশে লাজালু কহে। ইহার সংস্কৃতপরিচয়,—কন্দিরী, রক্তপাদী, শমীপত্রা, স্পৃকা, খদিরপত্রিকা, সঙ্কোচনী, সমঙ্গা, নগন্ধারী, প্রসারিণী, সন্তপনী, খদিরী, গণ্ডনালিকা, লজ্জা, লজ্জিরী, স্পর্শলজ্জা, অশ্রবোধিনী, রক্তমূলী, তাম্র-মূলী, হৃৎপুত্রা, অঞ্জলিকারিকা, মহাভীতা, বশিনী ও মহৌষধি। ইহা কটু-রস ও শীতল, এবং পিত্তান্তিসার, শোথ, দাহ, শ্রম, শ্বাস, ব্রণ, কুষ্ঠ, কফ ও রক্তদোষে উপকারক। আর একপ্রকার লজ্জালুলতা আছে; তাহার গাছ ছোট এবং পাতা বড় বড়। ইহাকে “লজ্জালু-বৈপরীত্য” কহে। ইহা কটু-রস, উষ্ণ-বীর্ষ, কফনাশক ও পারদের নিরামক।

লটু ।—ইহা একপ্রকার করঞ্জের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে নাটাকরঞ্জ বলে। (করঞ্জ দ্রষ্টব্য।)

লডুক ।—ইহার বাঙ্গালা নাম লাড়ু। নানাবিধ উপায়ে নানাবিধ দ্রব্যের লাড়ু প্রস্তুত হয়। দ্রব্যবিশেষের ও সংস্কারবিশেষের প্রভেদ অনুসারে প্রত্যেক লাড়ুর গুণও স্বতন্ত্র। সাধারণতঃ সকল লাড়ুই অত্যন্ত গুরুপাক।

লতাকরঞ্জ ।—ইহা একপ্রকার লতা-ফলের নাম। হিন্দীভাষায় ইহাকে কণ্ট-করেজ, এবং বোম্বাইপ্রদেশে সাগরগেটী কহে। ইহার সংস্কৃত পরিচয়,—হঃস্পর্শ, বীরাম্বা, বজ্রবীজক, ধনদাক্ষী, কণ্টফল ও কুবেরাক্ষী। এই করঞ্জের পত্র কটু-রস, উষ্ণবীর্ষ, এবং কফ ও বায়ুনাশক। ইহার বীজ অগ্নিবর্ধক, পথা, এবং শূল, গুল্ম ও বেদনার উপশমকারক।

লতাকস্তুরা ।—(Hibiscus Abelmoschus.) ইহা একপ্রকার সুগন্ধি ক্ষুদ্রফলের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে লতাকস্তুরা ও কালকস্তুরী, হিন্দীতে মুস্কদানা, তেলেগুতে তকোল ফলমু ও কর্পূরবেণ্ড, তামিলীভাষায় কঠেকস্তুরী, এবং দাক্ষিণাত্যে কস্তুর-বেণ্ড কহে। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—কটু ও দক্ষিণদেশজা। ইহা মধুর-

তিক্ত-রস, শীতল, লঘুপাক, বস্তিশোধক
ও চক্ষুর হিতকর, এবং তৃষ্ণা, কফ,
বস্তিরোগ ও মুখরোগের শান্তিকারক ।

• লতাপনস ।—ইহা একপ্রকার
লতা-ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে
তরমুজ বলে । (তরমুজ দ্রষ্টব্য ।)

লতাফল ।—(*Tricosanthes
Dioica.*) ইহা একপ্রকার লতাফলের
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পটোল
বলে । (পটোল দ্রষ্টব্য ।)

লপ্সিকা ।—ইহা একপ্রকার
খাণ্ডের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে মোহন-
ভোগ, হিন্দীতে সেরা ও পারস্তভাষায়
হালুয়া বলে । সূজী স্বতে ভাজিয়া তাহাতে
হুন্ধ ও চিনি দিয়া পাক করিতে হয় ;
ঘনীভূত হইলে, এলাইচ, কপূর প্রভৃতি
সুগন্ধি দ্রব্য তাহার সহিত মিশ্রিত করিয়া
লইলেই লপ্সিকা প্রস্তুত হইয়া থাকে ।

ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, ক্ৰচিকর,
তৃপ্তিজনক, পুষ্টিকর, বলকারক, শুক্র-
বর্দ্ধক, কফজনক ও বাত-পিত্তনাশক ।

লুবঙ্গ ।—(*Caryophyllus
aromaticus. Syn.—Cloves.*) ইহা
একপ্রকার পুষ্পের নাম । বাঙ্গালায়
ইহাকে লবঙ্গ, হিন্দীতে লোঙ্, মহারাষ্ট্র
ও কর্ণাটদেশে লবঙ্গকলিকা, পারসীতে
লৌঙ্ ও মেথক, তামিলীতে কিরম্বের,
তেলেগুতে লবঙ্গু, এবং দাক্ষিণাত্যে

লবঙ্গু বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
দেবকুম্ব, ত্রীপুষ্প, ত্রীসংজ্ঞ, লবঙ্গ,
লবঙ্গকলিকা, দিব্যা, শেখর, লব, ক্ৰচির,
গ্রহণীহর, তোয়ধিপ্রিয়, বারিপুষ্প, ভৃঙ্গার,
গীর্কান, কুম্ব, চন্দনপুষ্প ও দিবাগন্ধ ।
ইহা কটু-তিক্ত-রস, শীতল, তীক্ষ্ণ, লঘু-
পাক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, ক্ৰচিকর,
ত্রিদোষনাশক, চক্ষুর হিতকর ও মুখের
হর্গন্ধনাশক, এবং তৃষ্ণা, বমন, আধান,
আনাহ, শূল, কাস, খাস, হিকা, ক্রম-
রোগ ও শিরোরোগের উপশমকারক ।

লবঙ্গ-তৈল ।—লবঙ্গ হইতে এক
প্রকার স্নেহপদার্থ পাওয়া যায়, তাহাকে
লবঙ্গ-তৈল বা 'লবঙ্গের তৈল' বলে । এই
তৈল অগ্নিবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, এবং দস্ত-
বেষ্টগত, স্নেহজনিত রোগের ও গর্ভিনী-
দিগের বমনরোগের নিবারক ।

লবণ ।—ইহা একপ্রকার রসের
নাম । ইহাতে জল ও অগ্নি (অপ্ ও
তেজ) এই উভয় ভূতের আধিক্য আছে ।
লবণকে বাঙ্গালায় লুন, এবং হিন্দীতে
নিমক্ বলে । ইহা লবণ-রস, স্নিগ্ধ, শীতল,
লঘুপাক, তীক্ষ্ণ, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক,
ক্ৰচিকর, সারক, শরীরের শিথিলতা ও
মূহ্তাকারক, কফ-পিত্ত-জনক ও বায়ু-
নাশক, এবং শুক্র ও লৃষ্টির হানিকারক ।
ইহা অতিরিক্ত পরিমাণে সেবনে, শারী-
রিক শৈথিল্য ও কেশের অকালপকতা,

অকালে জরাকর্ষক আক্রমণ, এবং রক্তপিত্ত, অন্নপিত্ত, চক্ষুর পাক, কোষ্ঠ (গাত্রে বোলতাদষ্টের স্থায় দাগ), কুষ্ঠ, বিসর্প, খালিত্য (টাক) ও তৃষ্ণা প্রভৃতি রোগ জন্মে। সৈন্ধব, সামুদ্র, সৌবর্চল ও বিট প্রভৃতি যে সকল লবণ-রস-বহুল পদার্থ লবণ নামে পরিচিত, তাহাদের প্রত্যেকের গুণাদি নামানুসারে যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে।

লবণ-তৃণ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে লোনা-ঘাস কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—লোণ-তৃণ, তৃণান্ন, কটুতৃণ ও অন্নকাণ্ড। ইহা অন্ন-কষায়-রস, দীর্ঘং ক্ষারগুণযুক্ত, স্তনের হানিকর, এবং অশ্বদিগের পুষ্টিজনক।

লবণী।—(*Annona reticulata*) ইহা একপ্রকার ফলের নাম। চলিত কথায় ইহাকে লোণা বা নোনা-আতা কহে। ইহার বৃক্ষ ও ফলের আকৃতি কতকটা আতার অনুরূপ। নোনা-আতা লবণ-মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, কফ-বর্ধক, এবং বাত-পিত্তনাশক।

লবলী।—(*Phyllanthus distichus*) ইহা একপ্রকার অন্ন-ফলের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ^{নোনা} নোনা-ফল, এবং হিন্দীতে হরভরী বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুগন্ধমূলা, লবলীপাণ্ডু ও কোমলবকগা। ইহা কিঞ্চিৎ

তিক্ত-অন্ন-মধুর-কষায়-রস, সুগন্ধি, রুক্ষ, গুরুপাক ও কটিকর, এবং অর্শঃ ও কফপিত্তনাশক।

লসান্দ্র।—ইহার অপর নাম রাজমাষ। বাঙ্গালায় ইহাকে বর্কটী কহে। (রাজমাষ দ্রষ্টব্য।)

লসিকা।—ইহা একপ্রকার গুড়ের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে 'ফেণী-গুড়' কহে। ইহা মধুর-রস, লঘুপাক, মলভেদক, পুষ্টিকর, বলকারক এবং গুরুবর্ধক।

লক্ষণা-মূল।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ কন্দ। বোম্বাইপ্রদেশে ইহাকে লক্ষণাকন্দ বলে। এই কন্দের আকার নরাকৃতির স্থায়, এবং উপরে রক্তবর্ণের কতকগুলি বিন্দু আছে। ইহার গন্ধ ছাগছুরের গন্ধের অনুরূপ। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পত্রকন্দা, পুত্রদা, নাগিনী, নাগাহ্বা, নাগপত্রী, তুগিনী, সজ্জিকা, অশ্ববিন্দুচ্ছদা ও পুচ্ছদা। ইহা মধুর-রস, শীতল, ত্রিদোষনাশক, রসায়ন, বলকারক, এবং বক্ষ্যাদোষনাশক। পুত্রোৎপাদিকা শক্তি আছে বলিয়া লক্ষণামূলের যথেষ্ট প্রসিদ্ধি আছে। ইহা বঙ্গদেশে নিতান্ত দুর্লভ।

লাঙ্গলী।—(*Gloriosa superba*) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের মূলের নাম। চলিত কথায় ইহাকে বিষ-লাঙ্গুলিয়া বা ঈশলাঙ্গলা কহে। ইহার

সংস্কৃত পর্যায়,—কলিকারী, হলিনী, বহুবক্রা, গর্ভপাতিনী, দীপ্তা, বিশলা, অগ্নিসুখী, হলী, নক্তা, ইন্দ্রপুস্পিকা, বিছাঙ্কালী, অগ্নিজিহ্বা, ব্রণহৎ, পুস্প-মৌরতা, স্বর্ণপুস্পা ও বহুশিখা । লাঙ্গলী উপবিষজাতীয় পদার্থ । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, ক্ষারগুণযুক্ত, সারক, লঘুপাক, পিত্তবর্ধক, শ্লেষ্ম-নাশক ও গর্ভপাতক ; এবং কুষ্ঠ, ব্রণ, শোথ, শূল ও অর্শোরোগে উপকারক । লাঙ্গলীবিষ ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিতে হইলে শোধন করিয়া লইতে হয় । একদিন গোমূত্রের ভাবনা দিগেই ইহা শোধিত হইয়া থাকে ।

লাঙ্গলী শাক ।—ইহা এক-প্রকার শাকের নাম । চলিত কথায় ইহাকে কাঁচড়াশাকও বলিয়া থাকে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—তোয়পিপ্পলী, জলাক্ষী, পিত্তলা ও শ্রামাদনৌ । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, কক্ষ, কফ-পিত্তনাশক, এবং বায়ুবৃদ্ধিকাংক ।

লাঙ্গপেয়া ।—খইয়ের পাতলা মণ্ডকে লাঙ্গ-পেয়া কহে । ইহা লঘুপাক পিপাসানাশক, বমনকারক, এবং শরীরের গ্নানি, দৌর্বল্য, কঠশোষ ও কুক্ষিরোগের শান্তিকারক । ইহার সহিত সৈন্ধবলবণ, ত্রিকটু ও এলাইচ মিশ্রিত করিলে অধিক গুণযুক্ত হয় ।

লাঙ্গভক্ত ।—অত্যাঞ্চলে খই সিদ্ধ করিয়া তাহা ছাঁকিয়া না লইলে তাহাকে লাঙ্গভক্ত কহে । লাঙ্গভক্ত মধুররস, লঘুপাক, শীতল, অগ্নিবর্ধক, কচিকর, নিদ্রাজনক, কফ-পিত্তনাশক, শুক্রবর্ধক ও ব্রণশোধক ।

লাঙ্গমণ্ড ।—ইহার বাঙ্গালা নাম খইয়ের মণ্ড । অত্যাঞ্চলে খই সিদ্ধ করিয়া তাহা ছাঁকিয়া লইলে, ইহা প্রস্তুত হয় । ইহা অগ্নিবর্ধক, আমদোষ-পাচক, দাহতৃষ্ণানিবারক ও শ্লেষ্মজনক ; এবং মন্মাগ্নি, বিষমাগ্নি, বালক, বৃদ্ধ ও স্ত্রীলোকের পথ্য ।

লাঙ্গা ।—লাঙ্গশব্দ সংস্কৃত ভাষায় নিত্যবহুবচনে ব্যবহৃত হয় ; এইজন্য লাঙ্গশব্দের পরিবর্তে লাঙ্গা শব্দ প্রযুক্ত হইয়া থাকে । খাণ্ড ভাজিলে যে পদার্থ উৎপন্ন হয়, তাহার নাম লাঙ্গা । বাঙ্গালায় ইহাকে খই, এবং দেশভেদে লাওয়া কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—অক্ষত । ইহা মধুররস, কক্ষ, লঘুপাক, শীতল, অগ্নিবর্ধক, কফ-পিত্তনাশক, এবং তৃষ্ণা, বমি, অতিসার, জ্বর, কাস, প্রমেহ ও মেদোরোগে উপকারক ।

লামজ্জক ।—(Androogon laniger.) ইহা বেণামূলের গ্ৰায় একপ্রকার পীতবর্ণ ও সুগন্ধি তৃণমূল । বাঙ্গালায় ইহা বেণামূল নামেই পরি-

চিত্ত । হিন্দীতে ইহাকে লামজ্জক এবং তেলেণ্ডভাষায় তেল্লবড়িবেকু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অমৃগাল, লব, লঘু, ইষ্টকাপথিক, শীঘ্র, দীর্ঘমূল ও জলাশয় । ইহা তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, ঘনকারক, বাত-পিত্তনাশক ; এবং তৃষ্ণা, দাহ, মূচ্ছা, শ্রান্তি, জ্বর, রক্তপিত্ত ও ত্বকরোগের উপশমকারক ।

লাব ।—ইহা বিক্ষিরজাতীয় প্রসিদ্ধ পক্ষী । বাঙ্গালায় ইহাকে বটের পাখী এবং মহারাষ্ট্রদেশে লাবুগে ও লাবুক-পিটু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—লালক, লব ও লঘুজঙ্গল । ইহার মাংস মধুর-কষায়-রস, পাকে মধুর, স্নিগ্ধ, লঘুপাক, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক, এবং সন্নিপাতদোষ ও বিষদোষে হিতকর ।

লাবপক্ষীচারি প্রকারঃ—যথা পাংশুল, গোরক, পৌণ্ড্রক ও দম্বর । তন্মধ্যে পাংশুল কিঞ্চিৎ শ্লেষ্মকারক ; গোরক কক্ষ ; পৌণ্ড্রক পিত্তকারক এবং দম্বর রক্তপিত্ত ও হৃদ্রোগে উপকারক । অন্যান্য গুণ সকলেরই প্রায় একরূপ ।

লাক্ষা ।—(*Coccus lacca*. Syn.—Lac.) অশ্বখ ও কুল প্রভৃতি বৃক্ষের শাখায় এক প্রকার কীট পুঞ্জীকৃত থাকিয়া লাক্ষা রূপে পরিণত হয় । বাঙ্গালায় ইহাকে লাহা, লাও, এবং ছৌ, হিন্দীতে লাহী, মহারাষ্ট্রে লাখ, কর্ণাটে

অরশু, এবং তেলেণ্ডভাষায় লতুক ও লক কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—লাক্ষা, জতু, যাব, অলক্ত, ক্রমাময়, গবযিকা, খদিরিকা, রক্তা, রক্তমাতৃকা, রক্তমাতা, পলঙ্কবা, ক্রিমিহা, ক্রমব্যাদি, অলক্তক, পলাণী, সুদ্রিণী, দীপ্তি, জন্তুকা, গন্ধনন্দিনী, নীলা, দ্রবরসা, পিভারি, ক্রিমিজা, কীটজা, জতুকা, গরা'ষকা, গরাধিকা ও ক্ষতলী । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক, বর্ণবর্দ্ধক, রক্তশা'ব-নিবারক ; এবং শ্লেষ্মা, পিত্ত, জ্বর, বিশেষতঃ বিষমজ্বর, হিক্কা, কাস, উরঃক্ষত, ব্রণ, ভগ্ন, বিসর্প, ক্রিমি, কুষ্ঠ, ত্বকদোষ, শোথ ও বিষদোষের শান্তিকারক । ঔষধাদিতে নূতন লাক্ষাই প্রশস্ত ।

লিম্বিনী ।—ইহা এক প্রকার লতার নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শিব-লিম্বিনী এবং হিন্দীতে পঞ্চগুরিয়া কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—লিম্বিকা, বহু-পত্রা, ঈশ্বরী, শিবলিম্বিকা, স্বয়ম্ভূ, লিম্ব-সমুতা, লৈঙ্গী, চিত্রফনা, চণ্ডালী, লিম্বজা, দৈবী, চণ্ডা, আপস্তম্বিনী, শিবজা ও শিববল্লী । ইহা দুর্গন্ধি, কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, রসায়ন ও সর্বসিদ্ধিকারক ।

লিম্বপাক ।—(*Citrus Acida*.) ইহা এক প্রকার নেবু নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পাতিনেবু কহে । ইহা সুরতি,

অন্ন-মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, পাচক, ক্রচিকর, অন্ন পিত্তকারক, বাতশ্লেষ্ম-নাশক এবং বমন-নিবারক ।

লোণার ।—ইহা এক প্রকার ক্ষার-পদার্থের নাম । দাক্ষিণাত্যে ইহা লোণার খারু নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—লবণোথ, লবণাকরজ, লবণমদ, জলজ, লবণক্ষার ও লবণ । ইহা ঈষৎ লবণরস, ক্ষারগুণযুক্ত, অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ ও পিত্তবর্ধক, এবং বাতশ্লেষ্ম ও শূলরোগে উপকারক ।

লোণীশাক ।— *Portulaca quadrifida.*) ইহা এক প্রকার শাকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে লুণীশাক, হিন্দীতে লুণীয়াশাক বা লুণীয়া ও খুরকা, তেলেগুভাষায় পইলকুর, বোম্বাইদেশে কুর্ফা, এবং তামিলীতে কোরিনকরই কহে । ছোট ও বড় ভেদে ইহা দুই প্রকার ; তন্মধ্যে বড় লোণী, বাঙ্গালায় বন-লুণী, এবং ছোট লোণী, ক্ষুদে-লুণী নামে অভিহিত । বড় লোণীর সংস্কৃত নামান্তর,—ঘোটিকা । ছোটলোণী অন্ন-লবণ-রস, গুরুপাক, কক্ষ, অগ্নিবর্ধক, বাতশ্লেষ্মনাশক ; এবং অর্শঃ, অগ্নি-মান্দ্য, ও বিষদোষে উপকারক । বড়-লোণী অন্ন-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, বায়ু-বর্ধক ও কফ-পিত্তনাশক, এবং বাত-দোষ, স্নীহা, শূল, শ্বাস, কাস, প্রমেহ, ব্রণশোথ ও নেত্ররোগে হিতকর ।

লোত্র ।—(*Symplocos racemosa.*) ইহা এক প্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ও হিন্দীতে :ইহাকে লোত্র, তেলেগুভাষায় তোন্নলোট্টুগচেট্টু, এবং গুজরাটে লোদর কহে । লোত্র দুই প্রকার —রক্ত ও শ্বেতবর্ণ । রক্তলোত্রের সংস্কৃত পর্যায়,—তিরীট, মার্জ্জন, রক্তলোত্র, তিন্দুক ও লক্তকন্দা । শ্বেতলোত্রেব সংস্কৃত পর্যায়,—গুরু, শবরলোত্র, মহা-গোত্র ও শাবর । লোত্রের সাধারণ সংস্কৃত পর্যায়,—গালব, তিরীট, তিহ, মার্জ্জনা, বালিপ্রিয়, বানরাঘাত, বলভদ্র, রোত্র, ভিল্লতরু, তিল্লক, কাণ্ডকৌলক, হস্তিলোত্রক, কাণ্ডনাল, হেমপুষ্প ও ভিল্লী । ইহা কষায়রস, শীতল, লঘুপাক, মলরোধক, বাতপিত্ত-কফনাশক ও চক্ষুর হিতকর, এবং জ্বর, অতিসার, শোথ, রক্ত ও বিষদোষের উপশমকারক ।

লোহিতক ।—ইহা এক প্রকার শালিধাতুর নাম । ইহার ত্বক্ রক্তবর্ণ । ইহা মধুররস, লঘুপাক, ক্রচিকর, বল-কারক, পুষ্টিজনক, বর্ণবর্ধক, স্বর-পরিষ্কারক, শ্রান্তিনাশক, চক্ষুর হিতকর, সর্ষদোষনাশক, গুরুবর্ধক, মূত্রকর, এবং জ্বর ও ব্রণরোগে হিতকর ।

লোহিতালু ।—(*Dioscorea purpurea*) ইহা এক প্রকার আলুর নাম । ইহার অপর নাম রক্তালু ও

আলুকী। বাঙ্গালায় ইহাকে রান্ধা-আলু এবং হিন্দীতে অরুই^{পুণ্ডা?} কহে। এই আলু রক্তবর্ণ ও লঘাকৃতি। ইহা মধুররস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বিষ্টভী। বলকারক, পুষ্টিজনক, শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকর, হৃদয়স্থ কফনাশক, এবং ভ্রম, পিত্ত ও দাহরোগে হিতকর।

লৌহ।—(Ferrum Syll — Iron.) ইহা একপ্রকার খনিজ ধাতু। বাঙ্গালায় ইহাকে লোহা, হিন্দী ভাষায় লোওয়া এবং তেলেগুতে ইয়ু মু কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—লৌহ, জোঙ্গক, অয়ন, শঠ, নিশিত, তীর ও খড়্গ। ইহা কষায়-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, রক্ষ, ধারক, বলকারক, রসায়ন, দোষনাশক, সারক, চক্ষুর হিতকর, বায়ুবর্ধক ও ব্যঃস্থাপক, এবং কফ, পিত্ত, শূল, শোথ, অর্শঃ, প্লীহা, পাণ্ডু, জ্বর, মেহ, কুশ্মি, কুষ্ঠ, মেদোদোষ ও বিষদোষে উপকারক।

শোধন-মারণাদি প্রক্রিয়া অনুসারে লৌহের ভস্ম প্রস্তুত করিয়া, তাহাই ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিতে হয়। কারণ অশোধিত ও অজারিত লৌহ সেবন করিলে, কুষ্ঠ, শূল, হৃৎছোঁগ, অশ্মরী, ক্লীবতা, এমন কি মৃত্যু পর্যন্ত ঘটবার সম্ভাবনা। লৌহ-শোধনের জন্ত তাহার পাতলা পাত করিয়া, অগ্নিতে উত্তপ্ত

করিবে, এবং সেই পাত তৈল, তুক্র, কাঁজি, গোমূত্র ও কুলখকলায়ের কাথ, ইহাদের প্রত্যেকটীতে তিনবার করিয়া নিক্ষেপ করিবে। প্রতিবারেই লৌহপাত উত্তপ্ত করিয়া লইতে হইবে। এইরূপে লৌহ শোধিত হইলে, পুনর্বার তাহা এক একবার উত্তপ্ত করিয়া, বথাক্রমে দুগ্ধ, কাঁজি, গোমূত্র ও ত্রিফলার কাথে তিন তিনবার নিবেক করিতে হইবে। নিবেকের জন্ত দুগ্ধ, কাঁজি ও গোমূত্র লৌহের দ্বিগুণ পরিমাণে লইতে হয়; এবং লৌহের অষ্টগুণ ত্রিফলা, ত্রিফলার চতুর্গুণ জল একত্র সিদ্ধ করিয়া অর্দ্ধাবশেষ থাকিতে সেই ত্রিফলার কাথ লইতে হয়, তৎপরে সেই বিশোধিত লৌহচূর্ণ গোমূত্রের সহিত মর্দিত করিয়া এক একবার গজপুটে দগ্ধ করিবে। এরূপে বারংবার গজপুটে দগ্ধ হইয়া যখন উহা অঙ্গুলিনিষ্পেষণে মক্ষণ চূর্ণ হইবে, তখনই লৌহ সদ্যক্ ভস্ম হইয়াছে বুঝিতে হইবে। ইহাই লৌহভস্মের সাধারণ নিয়ম। কিন্তু কার্যাবিশেষানুসারে লৌহভস্মের ভিন্ন ভিন্ন প্রণালীও নির্দিষ্ট আছে। যত অধিক বার লৌহের পুটপাক হইবে, ততই তাহা অধিক গুণকারক হইবে। এইজন্তই সহস্রাধিক পুটপাক-দগ্ধ লৌহেও গুণ সঞ্চারিত অধিক। একশত পুটের লৌহ সাধারণ কার্যে ব্যবহৃত হয়, কিন্তু বাজীকরণ

ঔষধ অস্ততঃ পাঁচশত পুট মা দিয়া লৌহ ব্যবহার করা উচিত নহে।

অনুপানবিশেষের সহিত ব্যবহার করিলে, কেবল লৌহভয়ে অনেক রোগ প্রশমিত হইয়া থাকে। শূলরোগে হিঙ, ঘৃত ও মধু; পুরাতন জ্বরে মধু ও পিপ্পল চূর্ণ; বাতরোগে ঘৃত ও রসুন, শ্বাসরোগে মধু এবং শুঁঠ, পিপ্পল ও মরিচের মিলিত চূর্ণ;

মেহরোগে ত্রিকলা ও চিনি; স্নিগ্ধ পাত্রে মধু ও আদার রস।—এইরূপ রোগবিশেষামুসাংরে অনুপান বিশেষের সহিত লৌহভয় একরতি পরিমাণে প্রয়োগ করিলে, যথেষ্ট উপকার পাওয়া যায়। ক্রোঞ্চ, কালিঙ্গ, কালি, ভক্ত, বজ্র, পাণ্ডি, নিরঙ্গ ও কাস্ত নামক্কেদে লৌহ ৮ আট প্রকার। ইহার মধ্যে কাস্ত লৌহই মহাশূলগণবিশিষ্ট।

ব।

বংশ।—(Bambusa arundinacea. Syn.—Bamboo.) ইহার বাঙ্গালা নাম বাশ। হিন্দীতে ইহাকে বাশ, মহারাষ্ট্রপ্রদেশে বেলু, তেলেগু-ভাষায় বেছুর, বেয়েমুক, বেন্‌মুর্শপি ও বেতু. বোম্বাই প্রদেশে মাগুগর, এবং তামিলীতে মনগিল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—স্বক্‌সার, কন্‌সার, অচিসার, তৃণ-ধ্বজ, শতপর্কী, যবফল, বেণু, মসুর, তেজন, কিলটি, পুষ্পঘাতক, বৃহত্তৃণ, বিষ্ণুপর্কী, রস্তু, সুপর্কী, তৃণকেতুক, কণ্টালু, কণ্টকী, মহাবল, দৃঢ়গ্রহি, দৃঢ়-পত্র, ধনুক্রম, ধানুশ্য ও দৃঢ়কাণ্ড। ইহা কষায়-যুক্ত ঔষত্তিক্ত-মধুররস, শীতল, সারক, বস্তিশোধক ও কফপিত্তনাশক, এবং দাহ, রক্ত, মূত্রক্লেচ্ছ, প্রমেহ, অর্শঃ, শোথ, কুষ্ঠ ও ব্রণরোগে হিতকর।

বাঁশের ছাগ (নীল) রক্ত:স্রাবকারক। বাঁশের অঙ্কুর (কদীর) কটু-কষায়-মধুররস, পাকে কটু, শীতল, কক্ষ, গুরু-পাক, সারক, কটিকর, বিদাহকারক, ও কফনাশক, বাতপিত্তবর্ধক; বাঁশের শিকড়—মূত্রকারক ও শোথনাশক।

রক্তবংশ নামক যে সচ্ছিন্ন বাঁশ আছে, তাহাও সাধারণ বাঁশের স্থায় গুণ-যুক্ত; বিশেষতঃ তাহা পাচক, অগ্নিবর্ধক, অজীর্ণনাশক, কটিকর ও শূলনিবারক।

বংশক।—Saccharum officinarum) ইহা এক প্রকার ইক্ষুর নাম। বাঙ্গালার ইহাকে শামশাড়া আখ কহে। ইহা ঔষৎ লবণযুক্ত-মধুর-রস, শীতল, নিষ্ক, গুরুপাক, সারক, অবিদাহী, পুষ্টিকর, গুরু-বর্ধক ও কফকারক। এই ইক্ষুরের চিনি রক্ত, বলকারক ও চক্ষুর হিতকর।

বংশপত্রী ।—ইহা বাঁশপাতার মত পাতাবিশিষ্ট একপ্রকার তৃণের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে বাঁশপাতা ঘাস, মহারাষ্ট্রদেশে বেণুপত্রী, এবং কর্ণাটে বিদ্যরয়েলে কহে। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—বংশদলা, জীরিকা ও জীর্ণপত্রিকা। ইহা মধুররস, শীতল, কটিকর, পিত্তনাশক, রক্তদোষনিবারক এবং পশুদিগের হৃৎকর্ষক।

বংশলোচন ।—(Bamboo Manna.) বাঙ্গালায় ও হিন্দীতে ইহাকে বংশলোচন, দেশভেদে বাঁশকাবর, এবং তেলেগুভাষায় তবক্ষীরি কহে। বংশলোচন ষে রূপ অবস্থায় আমাদের দৃষ্টিগোচর হয়, তাহা ধুও ধুও নীলের আভাযুক্ত খেতবর্ণ এবং স্বচ্ছ ও কঠিন পদার্থবিশেষ। ইহা বাঁশের পর্ব্বমধ্যে উৎপন্ন হয়। বংশলোচনের সংস্কৃত পর্যায়,—বংশরোচনা, ত্বক্ষীরা, তুগাকীরী, শুভা, বংশী, বংশজা, ক্ষীরিকা, তুগা, বংশক্ষীরী, বৈশবী, স্বক্সারা, কক্ষরী, খেতা, বংশকপূর-রোচনা, তুগা, রোচনিকা, পিত্তা ও বংশ-শর্করা। ইহা কষায়-মধুররস, শীতল, কক্ষ, পুষ্টিকর, বলকারক, শুক্রবর্ধক, সস্তাপ-নিবারক ও পিত্তনাশক এবং তৃষ্ণা, জ্বর, শ্বাস, কাস, ক্ষয়, রক্তপিত্ত, পাণ্ডু, কামলা, কুষ্ঠ, ব্রণ ও বায়ুজনিত মূত্রকুচ্ছ প্রভৃতি পীড়ার উপশমকারক।

বংশব্যজনবায়ু ।—বাঁশের চটানির্মিত পাথার বাতাসকে বংশব্যজনবায়ু কহে। এই বায়ু কক্ষ, উষ্ণ এবং বাত-পিত্তজনক।

বংশবীজ ।—বাঁশের বীজকে বাঙ্গালায় বাঁশের চাউল কহে ইহার অগ্র নাম বংশতুল ও বংশধব। ইহা মধুর-কষায়-রস, পাকে কটু, কক্ষ, সারক, মূত্র-রোধক, কক্ষনাশক ও বাত-পিত্তবর্ধক।

বংশিক ।—ইহার অপর নাম কক্ষেক্ষু। বাঙ্গালায় ইহাকে 'কাজ্লা আক' বলে। (ইক্ষু দ্রষ্টব্য।)

বকু ।—ইহা জলচর জাতীয় প্রসিদ্ধ পক্ষী। বাঙ্গালায় ইহাকে বকু-পাখী কহে। ইহার মাংস স্বাদু, শীতল, স্নিগ্ধ, মলভেদক, শুক্রবর্ধক এবং বায়ু ও রক্তপিত্তনাশক।

বকুল ।—(Mimusops elengi) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষ। বাঙ্গালায় ইহাকে বকুল, হিন্দীতে বকুল ও মোলসরি, তেলেগুভাষায় পোগড়চেট্টু, উৎকলদেশে বউড়কুড়ি বোম্বাইপ্রদেশে বখুলী, দাক্ষিণাত্যে ঘোলসরী এবং তামিলীতে মোগদম্ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বকুলকেশর, কেসর, সিংহ কেশর, বরলক, সীধুগন্ধ, মকুল, মুকুল, জীমুখমধু, দোহন, মধুপুষ্প, সুরভি, ভ্রমানন্দ, স্থিরকুম্ম, শারদিক, করক,

বিশারদ, গুটপুষ্পক, ধনী, মদন, মণ্ডামোদ ও চিরপুষ্প । বকুলগাছের ছাল কটুকষাঋ-রস, পাকে কটুকুপাক ও শীতল, এবং কফ, পিত্ত, শিথ, ক্রিমি, বিষদোষ ও দস্তরোগের শাস্তিকারক : বকুলের ফুল সুরভি, কষাঋ-মধুর-রস, স্নিগ্ধ, শীতল, কটিকর, মলরোধক ও বিষদোষনাশক । বকুলফল মধুর-কষাঋ-রস, স্নিগ্ধ, মলরোধক, দস্তের দৃঢ়তাকারক ।

বক্ৰস ।—ইহা একপ্রকার মণ্ডের নাম । ইহার অণু নাম জগল । এই মণ্ড অন্ন মত্ততাকারক, গুরুপাক, বিষ্টস্ত-জনক, মলভেদক, অগ্নিবর্ধক ও বায়ু-প্রকোপক ; এবং প্রবাহিকা (আনাশর-রোগ), উদরের বেদনা, অর্শঃ ও শোথ-রোগে উপকারক ।

বঙ্গ ।—ইহা একপ্রকার ধাতুর নাম । ইহার অণু নাম রঙ্গ । বাঙ্গানার ইহাকে রাঙা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —স্বর্ণজ, নঃগজীবন, মৃদঙ্গ, গুরুপত্র, চক্র-সংক্র, তমর, নাগজ, কস্তার, আনীমক, সিংহলা, স্ববেত, নাগ, ত্রপু, ত্রপুঃ, ত্রপুষ, আপুষ, মঙ্গর, হিম, কুরুপা, পিচ্চট ও পুতিগন্ধ । ইহা কটু-তিক্ত-কষাঋ-লবণ-রস, শীতল, কক্ষ, লঘু পাক, সারক, কফ-বায়ুনাশক, ঈষৎ পিত্তবর্ধক, চক্ষুর হিত-কর, কাণ্ডিকারক ও রসায়ন এবং পাণ্ডু, ক্রিমি, শ্বাস, মেহ ও দাহরোগে হিতকর ।

বঙ্গের ভস্ম প্রস্তুত করিয়া তাহাই ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিতে হয় । লৌহ-কটাহে করিয়া বঙ্গ অগ্নি-জ্বালে চড়াইবে, এবং গলিয়া গেলে যথাক্রমে তাহাতে বঙ্গের সমপরিমিত হরিদ্রার চূর্ণ, জীরার চূর্ণ, ত্রিকলাচূর্ণ, অখণ্ডচটার চূর্ণ, তেঁতুল-চটার চূর্ণ নিক্ষেপ করিয়া লৌহদণ্ড দ্বারা অনবরত নাড়িতে থাকিবে । এক একটা চূর্ণ সম্পূর্ণরূপে দগ্ধ হওয়ার পর অল্প চূর্ণ নিক্ষেপ করিতে হইবে । এইরূপে বঙ্গ-ভস্ম প্রস্তুত হইয়া থাকে । অল্পপান-বিশেষের সহিত কেবল বঙ্গভস্ম সেবন করিলেও নানাবিধ রোগ উপশমিত হয় । মুখের দৌর্গন্ধ্যে কর্পূরের সহিত, পাণ্ডুরোগে ঘূতের সহিত, শুষ্ক মোহা-গার খইয়ের সহিত, পিত্তহৃষ্টিতে খাড়-গুড়ের সহিত, মল-মূত্রের বিবন্ধে পাণের রসের সহিত, অগ্নিমান্দ্যে পিপ্প-লের সহিত, উর্দ্ধ্বাসে হরিদ্রার সহিত, গাত্রদৌর্গন্ধ্যে চম্পক-রসের সহিত, বীর্ধ্য-স্তম্ভনে কস্তুরার সহিত, চর্ম্মরোগে খনিরের কাথের সহিত, বাতব্যাধিতে রসূনের সহিত, কুষ্ঠরোগে সমুদ্রফল ও নিসিন্দার সহিত, এবং ক্লেব্যরোগে অপামার্গের সহিত বঙ্গভস্ম প্রয়োগ করা যায় ।

বঙ্গসেন ।—রক্তবর্ণ বক ফুলকে বঙ্গসেন বলে । ইহা ঈষৎ তিক্ত-রস, পাকে কটু এবং কাসরোগনাশক ।

বচা ।—(Acorus Calamus) ইহার বাঙ্গালা নাম বচ। হিন্দীতে ইহাকে বচ ও যোরবচ, তেলেগুভাষায় বড়ঙ্গ ও নল্লরস, বোম্বাইপ্রদেশে বেখড়ে এবং তামিলাতে বশম্বু বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—উগ্রগন্ধা, বড়গ্রহা, গোলোমী, শতপর্বিিকা, তীক্ষা, জটীলা, মঙ্গল্যা, বিজয়া, উগ্রা, রক্ষোমী, বচ্যা, লোমশা, কান্ধা, গালিনী ও ভদ্রা। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, বমনকারক, কাঙ্ক্ষিকজনক, কফনাশক ও স্বরপরিষ্কারক, এবং কাস, অতিসার, আমদোষ, গ্রহি, শোথ, বাতজ্বর ও ভূতাবেশের শাস্তিকারক।

বজ্র ।—ইহা একপ্রকার মহারক্তের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে হীরক ও হীরাবলে। (ইহার গুণাদি হীরকশব্দে দ্রষ্টব্য)।

বজ্রকন্দ ।—ইহা একপ্রকার কন্দের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে শর্করকন্দ আলু বলে। ইহা মধুর-রস, কফনাশক এবং পিত্ত ও রক্তবর্ধক।

বজ্রভৃঙ্গী ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম। দেশভেদে ইহা গুড়াধু নামে পরিচিত। ইহা কটু-রস ও উষ্ণবীৰ্য, এবং খাস, হিকা, কাম্প, কঠরোগ, বাত-শূল, প্লীহা, পীনস, কৃমি, আম-শূল ও উদররোগের উপশমকারক।

বজ্রক্ষার ।—ইহা মালবদেশজাত একপ্রকার ক্ষারপদার্থের নাম। বোম্বাই

প্রদেশে ইহাকে নবসাগর বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বজ্রক, ক্ষারশ্রেষ্ঠ, বিদারক, সার, চন্দনসার, ধূমোথ, ও ধূমজাজ্জ। ইহা ক্ষারগুণযুক্ত, অতিশয় উষ্ণ, তীক্ষ্ণ, ও বিরেচক; এবং শূল, উদর, বিষ্টম্ভ ও শূলরোগের শাস্তিকারক।

বজ্রী ।—(Euphorbia anti-quorum) ইহা একপ্রকার বীজবৃক্ষের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে তেঁকাটাঙ্গী বা নেড়া-সীঙ্গ বলে। ইহা অত্যন্ত তীব্র-বিরেচক। ইহার আঠা অতি অল্প পরিমাণে নাভিতে লেপন করিলেও মলভেদ হইয়া থাকে। ঐ আঠার বাহ্যপ্রয়োগে বাতবেদনার শাস্তি হয়।

বট ।—(Ficus Bengalensis.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃহৎ বৃক্ষ। বাঙ্গালার ইহাকে বটগাছ ও বড়গাছ, হিন্দীতে বর ও বর্গট, মহারাষ্ট্রদেশে বট, কর্ণাটে আল, তেলেগুভাষায় মরিচেট্টু, মারি ও পেড়িমরি, উৎকলদেশে বোঙ্ক এবং তামিলীতে অল বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শ্রুগোধ, বহুপাৎ, নন্দীন্দ্র, বৃহৎপাদ, বৈশ্রবণালয়, বৈশ্রবণোদয়, বৃক্ষনাথ, বমপ্রিয়, রক্তফল, শুঙ্গী, কন্দুজ, ক্রব, ক্ষীরী, বৈশ্রবণাবাস, ভাণ্ডীর, জটাল, রোহিণ, অবরোহী, বিটপী, স্বক্করুহ, মণ্ডলী, মহচ্ছায়, ভৃঙ্গী, যক্ষাবাস, বক্ষতরু, পাদরোহণ, নীল, শিকারুহ, বহুপাদ ও বনস্পতি। ইহার

ছায় কষায়-মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, মলরোধক, বর্ণবর্ধক ও কফ-পিত্তনাশক ; এবং জ্বর, দাহ, তৃষ্ণা, মোহ, ব্রণ, বিসর্প, শোথ ও বোনিদোষে উপকারক ।

বটপত্রী ।—(*Colcus amboi-
nicus.*) একপ্রকার পাথরকুটির নাম
বটপত্রী । বাঙ্গালায় ইহাকে বড়পাথর-
কুটি, মহারাষ্ট্রদেশে কড়বতী, এবং তেলেগু
ভাষায় পিংড়ি বণ্ডেট্টু কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—ইনানী, ঐরাবতী,
গোধাবতী, শ্রামা, খট্টিঙ্গনামিকা ও
ইরাবতী । ইহা কষায়-রস, শীতল,
পিচ্ছিল, কিঞ্চিং অগ্নিবর্ধক, বলকারক
ও দক্ষনাশক, এবং মেহ, মূত্রকৃচ্ছ্র যোনি-
রোগ ও ব্রণরোগের উপশমকারক ।

বটিকা ।—বটিকার বাঙ্গালা নাম
বড়ী । মাষকলাই, মটর ও মুগ প্রভৃতি
বহুবিধ দালের বড়ী প্রস্তুত হইয়া থাকে ।
তন্মধ্যে মাষকলায়ের বড়ী, কষায়-মধুর-
রস, শীতল, গুরুপাক ও পিত্তনাশক ;
এবং তৃষ্ণা, দাহ, শ্রম, শ্বাস, বমন ও
বিষদোষে উপকারক । মুগের বড়ী লঘু-
পাক ও কটিকর পথ্য, এবং মুগের
দালের অন্যান্য গুণবিশিষ্ট । কুম্ভাণ্ড-বটী
লঘুপাক ও রক্তদোষনাশক ।

বটী ।—ইহা বটজাতীয় একপ্রকার
বৃক্ষের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
নলীবট, বজ্রবৃক্ষ, সিকার্থ, বটক, অমরা,

ভূঙ্গিনী ও কীরকাঠা । ইহা মধুর-কষায়-
রস, শীতল, ও পিত্তনাশক ; এবং দাহ,
তৃষ্ণা, শ্রম, শ্বাস, বিষদোষ ও বমন-
রোগে হিতকর ।

বৎস ।—ইহা একপ্রকার হীরাক-
সের নাম । ইহার অপর নাম পুষ্প-
কানীষ । বাঙ্গালায় ইহাকে পীতবর্ণ হীরাক-
স বলে । ইহা কষায়-রস, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য,
লঘুপাক, বায়ুবর্ধক এবং শুভ্রনকারক ।

বৎসনাভ ।—(*Aconitum
Ferox.*) ইহা একপ্রকার কন্দবিষের
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে কাঠবিষ ও
মিঠাবিষ, হিন্দীতে মিঠা, বোম্বাইপ্রদেশে
বচনাগ, এবং তামিলীতে বসনবী কহে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বৎসনাগ, অমৃত,
বিষ, উগ্র, মহৌষধ, গরল, মরণ, নাগ-
স্তোকক ও প্রাণহারক । এই বিষ মধুর-
রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্ধক ও সস্তাপজনক
এবং বায়ু, কফ, সন্নিপাতদোষ ও কঠ-
রোগ প্রভৃতির নিবারক । মিঠাবিষ
শোধন না করিয়া ঔষধাধিতে প্রয়োগ
করা অবিধেয় । ইহা সূক্ষ্ম সূক্ষ্ম খণ্ড
করিয়া, তিন দিন গোমূত্রে ভিজাইয়া
রাখিলেই শোধিত হয় । কিন্তু প্রত্যহ
নূতন গোমূত্রে ভিজান আবশ্যক ।

বৎসাদনী ।—ইহা একপ্রকার
লতার নাম । ইহা মধুর-রস, স্তম্ভর্পণকারক
ও শুক্রবর্ধক এবং পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ,

ও বিষদোষে উপকারক । ইহার অভাবে ঔষধাদিতে গুলঞ্চ ব্যবহৃত হয় ।

বনচম্পক ।—ইহা একপ্রকার চম্পকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে বন-চাঁপা বা নাগেশ্বর চাঁপা বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বননীপ, হেমাঙ্ঘ্র ও স্নুকুমার । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নি-মান্দ্য-কারক, বর্ণবর্ধক, ব্রণরোপক, চক্ষুর হিতকর, বয়ঃস্থাপক, এবং বাত-কফ-নাশক ।

বনজীর ।—ইহা একপ্রকার বন-জাত জীরার নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে বনজীরে, মহারাষ্ট্রদেশেও বনজীরে, এবং কর্ণাটে কাজীরগে বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বৃহৎপালী, সূক্ষ্মপত্র, অরণাজীর ও কণ । ইহা কটু-রস, কটুবিপাক, শীতল, অগ্নিবর্ধক, রুচিকারক, এবং জীর্ণজ্বর, ক্রিমি ও ব্রণরোগের উপশম-কারক । সাধারণ জীরার অন্যান্য গুণও ইহাতে বর্তমান আছে ।

বনপিপ্পলী ।—ইহা বনজাত একপ্রকার ছোট পিপুলের নাম । বাঙ্গা-লায় ইহাকে বনপিপুল বা ছোট পিপুল, মহারাষ্ট্রদেশে রাণপিপুল, এবং কর্ণাটে কাহি পিপ্পলী বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সূক্ষ্মপিপ্পলী, ক্ষুদ্রপিপ্পলী ও বনকণা । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, তাস্ত, রুচিকর ও অগ্নিবর্ধক । এই পিপুল শুষ্ক-হইলে গুণহীন হইয়া যায় ।

বনমুদগ ।—ইহা কলায়জাতীয় একপ্রকার শস্তের নাম । ইহার বাঙ্গালা নাম বনমুগ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মুকুটক, বরক, নিগুটক, কুলীনক, খণ্ডী, মুদগাষ্টক, ময়ূষ্টক, ময়ূষ্ট, মপষ্টক ও মকুটক । ইহা মধুররস, শীতল, মল-রোধক ও কফ-পিত্তনাশক, এবং জ্বর-রোগে হিতকর । হরিদ্বর্ণ বনমুগ অধিক গুণশালী, এবং মুগের ত্রায় উপকারক ।

বনযমানী ।—(Seseli Indi- cum) বাঙ্গালায় ইহাকে বনযোয়ান এবং উৎকলদেশে বিলযমানী বলে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—শ্বেত্রযমানী ও অজগন্ধা । সাধারণ যমানী অপেক্ষা বন-যমানী কিছু বৃহদাকার । ইহা কটু-রস, লঘু-পাক, তীক্ষ্ণ, রুক্ষ, অগ্নিবর্ধক, দৃষ্টির হানি-কারক, এবং কফ, বায়ু ও শুক্রক্ষয়কর ।

বনবর্বরী ।—ইহা বনজাত এক-প্রকার বাবুই তুলসীর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে বন-বাবুই তুলসী, মহারাষ্ট্রদেশে আজবলাভেহু, এবং কর্ণাটে সুগন্ধি অজয়া বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুগন্ধি, সুপ্রসন্নক, দোষাক্লেশী, বিষম্বী, সুমুখ, সূক্ষ্মপত্রক, নিদ্রালু, শোকহারী ও সুবক্ত্র । ইহা সুগন্ধি, কটু-রস, ভ্রাণেন্দ্রিয়ের স্তম্ভপর্ণকারক এবং বমন ও ভূতাবেশের শাস্তিকারক ।

বনবীজপূরক ।—ইহা বনজাত একপ্রকার মাতুলুঙ্গ নেবু । বাঙ্গালায়

ইহাকে বুনো টাবানেবু, মহারাষ্ট্রদেশে বলমাহলিঙ্গ, এবং কর্ণাটে কামাধ্বল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়, — বনজ, বুনবীজ, অতম্বা, গন্ধাম্বা, বনোদ্ভবা, দেবদুতী, পীতা, দেবদাসী দেবেষ্টা, মাতুলঙ্গিকা, পাচনী ও মহাকলা। ইহা অন্ন-কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকর বাতশ্লেষ্ম-নাশক এবং অম্লদোষ, ক্রিমি ও শ্বান-রোগে উপকারক।

বনশূরগ।—বনজাত ওলের নাম বনশূরগ বা বনমশূরগ বাঙ্গালায় ইহাকে বুনো-ওল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —সিতশূরগ, ধেতশূরগ, অরণ্যশূরগ, বনজ, বনকন্দ ও বনকুণ্ডল। বুনো-ওল কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকর এবং ক্রিমি, গুল্ম, শূল ও অর্শোরোগে উপকারক।

বনহরিদ্রা।—(Curcuma aromatica) বিনাঘরে যেসকল হরিদ্রা গাছ উৎপন্ন হয়, তাহার নাম বনহরিদ্রা। ইহাকে বাঙ্গালায় বনহলুদ, হিন্দীতে জংলী হলুদী, মহারাষ্ট্রদেশে সালী, কোঙ্কণদেশে অড়িবিষকা ও অরিসন, তেলেগুভাষায় কস্তুরিপুণ্ডু ও অড়িবিপুণ্ডু, বোম্বাই-প্রদেশে রাণহলুদ ও কচোরা এবং তামিলীতে কস্তুরীমঞ্জল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —শোলী, লোলিকা ও বনারিষ্টা। বনহরিদ্রা কটু-তিক্ত রস, পিচ্ছিল, অগ্নিবর্দ্ধক ও রুচিকর, এবং বাতরক্ত ও কুষ্ঠরোগের উপশমকারক।

বন্দাক।—(Epidendrum tessellatum.) ইহা বৃক্ষের উপরি-জাত একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে বান্দা, পরগাছা ও বাঁহ, হিন্দী ও তেলেগুভাষায় বন্দা এবং বোম্বাই-প্রদেশে বাদাংগুল কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —বন্দা, বন্দাক, বন্দাক, বৃক্ষাদনী, বৃক্ষরুহা, শেখরী, সেবা, বন্দকা, বন্দক, নীলবল্লী, পরবাসিকা, বশিনী, পুত্রিণী, বন্দা, পরপুষ্ঠা, পরাশ্রয়া, পাদপ-রুহা, শিখরী, তরুরোহিণী, জীবন্তিকা, কাকরুহা, কামবৃক্ষ, শৈখরী, কেশরুহা, তরুরুহা, তরুহা, গন্ধমাদনী, কামিনী, তরুভূক, শ্রামা ও উপদী। বন্দাক তিক্ত-কষায়-মধুররস, শীতল, শ্রান্তিনাশক, শুক্রবর্দ্ধক, রসায়ন, সিদ্ধিপ্রদ, এবং কফ, বায়ু, পিত্ত, রক্ত, ব্রণ, বিষদোষ ও রক্তোদোষের শাস্তিকারক।

বন্যদমন।—ইহা বনজাত এক-প্রকার গুল্ম জাতীয় ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে বনদনা, মহারাষ্ট্রদেশে রাণদবণা এবং কর্ণাটে কাদবণা কহে। ইহা বীৰ্যাস্তম্ভকারক, বলকারক ও আমদোষনাশক।

বন্যোপোদকী।—ইহা বনজাত একপ্রকার পুঁইশাকের নাম। ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —বনজা ও বনসাহস্রা। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য ও রুচিকারক।

বরুক ।—ইহা একপ্রকার তৃণ-
খাত্তের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে চীনা
ধান বা কাংনৌধান কহে । ইহার সংস্কৃত
পৰ্যায়—মূলকম্বু ও মূলপ্রিয়ম্বু । ইহা মধুর-
কষায়-রস ও ক্রম্ব, এবং বাত-পিত্ত-বর্ধক ।

বরাহ ।—ইহা কুলেচর জাতীয়
একপ্রকার পশুর নাম । ইহার নামান্তর
শুকর । বাঙ্গালার ইহাকে শূয়ার বা বরা
কহে । গ্রাম্য ও বনভেদে বরাহ দুইপ্রকার;
গ্রাম্য-বরাহের মাংস মধুররস, অত্যন্ত
শুকপাক, বলকারক, শুক্রবর্ধক, বায়ু-
নাশক, বীৰ্য্যকারক এবং মেদোবর্ধক ।
বন-বরাহের মাংস গ্রাম্য-বরাহের মাংস
অপেক্ষা লঘুপাক ও ঘর্মজনক এবং
গ্রাম্য-বরাহ-মাংসের অন্তান্ত গুণবিশিষ্ট ।

বরুণ ।—(*Capparis trifoliata*) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম ।
বাঙ্গালার ইহাকে বরুণগাছ ও বরুণ গাছ,
হিন্দীতে বিলি, মহারাষ্ট্রদেশে বরুণ,
কর্ণাটে মদবসনে, তেলেগুতে উরুমটি,
আন্ধিচেট্টু ও উলিগিরিচেট্টু, বোম্বাই
প্রদেশে বায়বরণা, এবং তামিলীতে মর-
লিজম কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
বরণ, সেতু, তিক্ত-শাক, কুমারক,
অশ্বরীষ, বরণ, শিখিমগুল, খেতবৃক্ষ,
সাধুবৃক্ষ, তমাল ও মাকুতাপহ । বরুণ
গাছ জলাশয়ের তীরভূমিতে উৎপন্ন হয় ।
ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, স্নিগ্ধ,

অগ্নিবর্ধক, মূত্রকারক, পিত্তজনক ও
কফ-বায়ু-নাশক এবং রক্তদোষ, বিজ্রম্বি,
বাত-রক্ত, গুল্ম, ক্রিমি, মূত্রকৃচ্ছ ও
অশ্বরীরোগের শান্তিকারক । বরুণের
ফুল—মলরোধক, পিত্তনাশক এবং
আমবাত নিবারক ।

বর্তক ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর
নাম । বাঙ্গালার ইহাকে বটেরপাখী বা
ভারুই পাখী বলে । ইহার হিন্দী নাম
বটেরী গুড়-গুড়ে । ইহার মাংস মধুর-
কষায়-রস, পাকে মধুর, লঘুপাক, অগ্নি-
বর্ধক, মলরোধক, বলকারক, শুক্র-
বর্ধক ও পুষ্টিজনক ।

বর্তলৌহ ।—ইহা একপ্রকার
মিশ্রলৌহের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে
বিদ্রী, এবং বোম্বাইপ্রদেশে পঞ্চরস-
লৌহ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
বর্তক, বর্ত্তীক, নীললৌহ, লৌহসঙ্কর,
নীলক ও নীলজ । ইহা কটু তিক্ত-মধুর-
রস, শীতল, কফপিত্তনাশক ও দাহ-
নিবারক । সাধারণ লৌহের স্থায় ইহাও
জারণ ঝারণাদি ক্রিয়াদ্বারা শোধিত
হইয়া ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

বর্তিকা ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর
নাম । বাঙ্গালার ইহাকে বাবুই-পাখী বা
ভালচটা কহে । ইহার মাংস মধুর-রস,
কফ-বায়ুনাশক, এবং বটের পাখীর
অন্তান্ত গুণ অপেক্ষা ইহা কিছু হীনগুণ ।

বর্ধমানসটুক ।—ইহা এক-প্রকার পানীয় পদার্থের নাম । ঘন দধি প্রথমতঃ মছন করিয়া তাহার সহিত মরিচ, পিপুল, গুঁঠ ও জীরার গুঁড়া এবং উপযুক্ত পরিমাণে চিনি মিশ্রিত করিয়া ছাঁকিতে হইবে; তৎপরে তাহার সহিত কিঞ্চিৎ দাড়িমের রস মিশ্রিত করিলে, বর্ধমানসটুক প্রস্তুত হয় । ইহা অন্ন মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, অগ্নিবর্ধক, কুচিকর, বলকারক ও তৃপ্তিজনক, এবং কফ, বায়ু, পিত্ত, তৃষ্ণা ও গ্লানি-নিবারক ।

বর্ধ্মি ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । ইহার আকার সর্পের স্থায় । বাঙ্গালায় ইহাকে বানুমাছ, এবং হিন্দীতে বাঘি মছলি কহে । ইহা মধুর-কষায়-রস, গুরুপাক, কুচিকর, বলকারক ও গুরুবর্ধক, এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্ত-পিত্তরোগে উপকারক ।

বর্ধ্ম্য ষ ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে বামিরুধ মাছ কহে । ইহা মধুর-রস, স্নিগ্ধ, মলরোধক, বায়ুনাশক, এবং গ্রহদোষনিবারক ।

বর্ধ্বর ।—ইহা একপ্রকার কৃষ্ণ-বর্ণ তুলসীর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে কাল-বাবুই ও হিন্দীতে কালীবাবরী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—স্বমুখ, গরম, কৃষ্ণবর্ধক, স্নকুন্দন, গুরুপাক,

পুতঙ্গক ও সুবাহক । ইহা স্নগন্ধি, কটু-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য, এবং বমন, বিসর্প, বিষদোষ ও তৃকদোষে উপকারক ।

বর্ধ্বরক ।—ইহা একপ্রকার পীতবর্ণ চন্দনের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বর্ধ্বরোধ, শীত, শ্বেতবর্ধক, স্নগন্ধি, সুরভি ও পিত্তারি । এই চন্দন তিক্ত-রস, শীতল, এবং কফ, বায়ু, পিত্ত, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ব্রণ ও রক্তদোষে উপকারক ।

বর্ধ্বর-মৎস্ত ।—ইহা সর্পাকৃতি, দীর্ঘমুখ এবং পৃষ্ঠে ও কুন্দিদেশে কণ্টক-বিশিষ্ট একপ্রকার মৎস্তের নাম । ইহা মধুর-রস, স্নিগ্ধ, অত্যন্ত গুরুপাক, বীৰ্য্য-বর্ধক এবং বাতাটোপ রোগের, অর্ধাৎ উদরে বেদনার সহিত গুড় গুড় শব্দের উৎপাদনকারক ।

বর্ধ্বরী ।—ইহা বনজাত তুলসী বিশেষ । বাঙ্গালায় ইহাকে বনতুলসী বা বাবুই-তুলসী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অনুরসা, বর্ধ্বরী, কবরী, তুলসী, ধরপুন্না, অজগন্ধিকা ও করবা । কৃষ্ণ, গুরু ও বটপত্র ভেদে ইহা তিনপ্রকার । সকলপ্রকার বর্ধ্বরীই কটু-রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, কুচিকর ও পিত্তজনক, এবং কফ, বায়ু, রক্তস্রাব, দক্ষ, ক্রিমি ও বিষদোষের শান্তিকারক ।

ବର୍ଷୁର ।—(Acacia Arabica. bicia. Syn.—The Babhul tree.)
 ইহা একপ্রকার কণ୍ঠকবৃক্ষের নাম ।
 বাঙ্গালায় ইহাকে বাবলা, হিন্দীতে
 বাবুল, তেলেগুতে বলবস্তুড়ু ও নলভূম্ব,
 বোম্বাইপ্রদেশে রোমকড়ি ও বাভুল,
 উৎকলে গুইড়া এবং দাক্ষিণাত্যে
 কলিকির কহে । ইহার সংস্কৃত
 পর্যায়,—কণ୍ঠালু, তীক্ষ୍ণকণ୍ঠক, যুগলাক্ষ,
 গୋশূল, শক্তিবীজ, দীর্ঘকণ୍ঠক, কফাস্তক,
 দৃঢ়বীজ ও অজ্ঞভক্ষ । ইহা কষায়রস
 ও উষ্ণବীର୍ଯ୍ୟ, এবং কফ, কাস, আমোদাষ,
 রক্তাতিসার, দাহ, পিত্ত, কুষ্ঠ, ক্রিমি
 ও বিষদোষে উপকারক । ইহার আঠা
 (গঁদ) স্বাদবিহীন, শীতল, মলবোধক,
 রক্তশ্রাবনিবারক, ভগ্নস্থানের সংযোজক
 ও বাত-পিত্তনাশক, এবং রক্তপিত্ত,
 রক্তাতিসার, মেহ ও প্রদররোগের
 উপশমকারক ।

ବର୍ଷା ଶ୍ଵାତୁ ।—সাধারণତ: শ୍ରାବଣ
 ଓ ଭାଦ୍ର ଏହି ଦୁଇ ମାସ ବର୍ଷାକାଳ ନାମେ
 ପରିଚିତ । କୋନ କୋନ ଗ୍ରହକାରେର
 ଯତେ ଆଷାଢ଼, ଶ୍ରାବଣ, ଭାଦ୍ର ଓ ଆଶ୍ଵିନ,
 ଏହି ଚାରି ମାସ ବର୍ଷାକାଳ । ବର୍ଷାକାଳ
 ଶୀତଳ, ଅମ୍ଳାମ୍ଳ ଜନକ, ବାୟୁବର୍ଦ୍ଧକ,
 ଏବଂ ଅଗ୍ନିମାନ୍ଦ୍ୟ-କାରକ । ବର୍ଷାକାଳେ
 ସ୍ଵାସ୍ଥ୍ୟରକ୍ଷାର ଉତ୍ତମ ପୁରାତନ ଧାତୁ, ଯବ,
 ଓ ଗୋଧୁମାଦିର ଲଘୁପାକ ଅମ୍ଳ, ଜାହନ

ଜୀବେର ମାଂସ, ଏବଂ ଅଗ୍ନାନ୍ତ ଲଘୁପାକ
 ଦ୍ରବ୍ୟ ଭୋଜନ କରା ଉଚିତ । ବୃଷ୍ଟିର
 ଜଳ ଅଥବା ସରୋବର କିଂବା କୂପେର ଜଳ
 ଉଷ୍ଣ କରିଯା ଶୀତଳ ହଇଲେ ସ୍ନାନ ଓ ପାନେର
 ଉତ୍ତମ ବାବହାର କରା ଉଚିତ । ସମୁଦାୟ
 ଭୋଜ୍ୟ ଓ ପାନୀୟ ଦ୍ରବ୍ୟ କିଂକିଂ ମଧୁ ମିଶ୍ରିତ
 କରିଯା ଆହାର କରିତେ ପାରିଲେ ଖାଲ
 ହୟ; ରୋଦ୍ର, ବୃଷ୍ଟି ଓ ଭୂସାମ୍ପ ଗାୟେ ଲାଗାନ
 ଉଚିତ ନହେ । ଅବସ୍ଥାନୁସାରେ ଖାଟ, ଚୌକୀ
 ବା ମାଟାର ଉପର ବିଛ'ନା କରିଯା, ତାହାତେ
 ଶୟନ କରା ଉଚିତ । ବର୍ଷାକାଳେ ଦିବାନିଦ୍ରା,
 ନଦୀର ଜଳେ ସ୍ନାନାଦି, ଅଧିକ ବ୍ୟାୟାମ ଓ
 କ୍ରିୟାସହାସ ନିତାନ୍ତ ଅନିଷ୍ଟକାରକ ।

ବଳା ।—(Sida cordifolia.)
 ଇହା ଗୁଲ୍ମଜାତୀୟ ଏକ ପ୍ରକାର କ୍ଷୁଦ୍ରବୃକ୍ଷେର
 ନାମ । ବାଙ୍ଗାଳାୟ ଇହାକେ ବେଢେଲା ଏବଂ
 ହିନ୍ଦୀତେ ଧିରିହିଟା, ବରିଆରି, ସହଦେବୀ,
 ବକ୍‌ହିୟା ଓ ଗୁଲ୍‌ଶଫରୀ କହେ । ଶ୍ଵେତ ଓ
 ପୀତବର୍ଣ୍ଣେର ପୁଷ୍ପଭେଦେ ବେଢେଲା ଦୁଇପ୍ରକାର ।
 ବେଢେଲାର ସଂସ୍କୃତ ପର୍ଯ୍ୟାୟ,—ବାଟାଳକ,
 ବାଟାପୁଷ୍ପୀ, ସମନ୍ତା, ବାଲିନୀ, ଓମନିକା,
 ଭଦ୍ରା, ଭଦ୍ରୋଂନୀ, ଧରକାଞ୍ଚିକା, କଲ୍ୟାଣିନୀ,
 ମୋଟା, ପାଟୀ, ବଳାତ୍ତା ଶୀତପାକୀ, ବାଟିକା,
 ବାଟା, ନିଲଗା । ପୀତବେଢେଲାର ଅନ୍ତ ନାମ
 ଅତିବଳା । ଏତଦ୍ଭିନ୍ନ ମହା-ବଳା ଓ ନାଗବଳା
 ନାମକ ଆରଓ ଦୁଇପ୍ରକାର ବେଢେଲା ଥାଏ ।
 ସାଧାରଣତ: ସକଳ ବେଢେଲାଇ ନଧୁରରସ,
 ଶୀତବୀର୍ଯ୍ୟ, ତ୍ରିକ୍ଷୁ, ମଲରୋଧକ, ବାୟୁନାଶକ,

বলকর ও কাঙ্ক্ষিবর্ধক ; এবং অন্নপিত্ত, ক্রত ও রক্তের নিবারক । হৃৎ ও চিনির সহিত বেড়েলামূলের ছালচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে, মূত্রাতিসারের উপশম হয় । অতিবলা অর্থাৎ পীত-বেড়েলার মূলের চূর্ণ, হৃৎ ও চিনিসহ সেবন করিলে, প্রমেহরোগে উপকার দর্শে । মহাবলার মূল মত্রকুচ্ছনিবারক এবং বায়ুনাশক ।

বল্লীদূর্বা ।—ইহার অপর নাম মালাদূর্বা । বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেতদূর্বা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় পাঁড়রীহরিয়ারী, এবং কর্ণাটে বিলিয়করকে কহে । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, শীতল ও কফপিত্তনাশক এবং তৃষ্ণা ও বমনরোগের শাস্তিকারক ।

বল্লীখদির ।—ইহা একপ্রকার খদিরের নাম । ইহার অগ্র নাম আক্ক । ইহা কটু তিক্ত-কষায়-রস ও উষ্ণবীর্ষা, এবং পিত্ত, রক্ত, ত্রিদোষ ও শ্বাস, কাস প্রভৃতি রোগে উপকারক ।

বল্লীগড় ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে বেল, ভোলা, বাগি-কড়া ও বেল-গুড়-গুড় মাছ কহে । ইহা মধুররস, রুক্ষ, লঘু-পাক, বায়ুজনক ও অনভিষন্ধী ।

বল্লজা ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে উলু, এবং হিন্দীতে সাবে বাগে কহে । ইহার সংস্কৃত

পর্যায়,—দৃঢ়পত্রী, তৃণেশু, তৃণবজ্রা, মৌঞ্জীপত্রা, দৃঢ়তৃণা, পানীয়াশ্রা ও দৃঢ়-ক্ষুরা । ইহা মধুর-রস, শীতল, রুচিকর, কণ্ঠশুদ্ধিকারক ও বায়ু-প্রকোপক, এবং দাহ ও তৃষ্ণার উপশমকারক ।

বসন্তু-ঋতু ।—ফাল্গুন ও চৈত্র এই দুই মাস বসন্তকাল নামে পরিচিত । কোন কোন শাস্ত্রকারের মতে চৈত্র ও বৈশাখ এই দুই মাস বসন্তকাল । বসন্তকাল মধুর রসের উৎপাদক, স্নিগ্ধ ও শ্লেষ্মবর্ধক । বসন্তকালের জল মধুর-কষায়-রস ও রুক্ষ । বসন্তকালে স্বাস্থ্যরক্ষার জন্ত লঘুপাক, রুক্ষ এবং কটু-তিক্ত-কষায় ও লবণ-রসযুক্ত অন্নাদি, শশ-হরিণ-লাব-চটক প্রভৃতি জীবের লঘু-পাক মাংস আহার, এবং মত্তপান (অভ্যস্ত থাকিলে), দ্রাক্ষাজাত পুরাতন মত্ত অর্থাৎ “পোর্ট” প্রভৃতি পান করা উচিত । স্নান, পান, আচমন ও শৌচাদি কার্যের জন্ত ঈষদ্ভূষ জল ব্যবহার করিবে । রেশম ও পশু-লোমাদিদ্বারা নির্মিত উষ্ণ বস্ত্রপরিধান এবং উষ্ণ শয্যা শয়ন করা বিধেয় । বসন্তকালে যুবতী জীর সহবাস উপকারজনক । গুরুপাক স্নিগ্ধ এবং অন্ন ও মধুর-রসযুক্ত দ্রব্য অধিক পরিমাণে ভোজন ও দিবানিদ্রা প্রভৃতি শ্লেষ্ম-প্রকোপক আহার-বিহারাদি বসন্তকালে বিশেষ অনিষ্টকারক ।

বসা ।—মাংস-স্নেহের নাম বসা ।
বাঙ্গালায় ইহাকে চর্বি বলে । বসা
মধুররস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, বলকারক,
বায়ুনাশক ও কফ-পিত্তবর্ধক । শূকরের
বসা বাহুপ্রয়োগে বাতব্যাধি ও ধ্বজ-
ভঙ্গরোগে বিশেষ উপকারক, মহিষের
বসাও ঐরূপ গুণকারক । সর্প, নকুল ও
গোধার বসা লেপন করিলে ব্রণ ও
কুষ্ঠরোগের উপশম হয় । মৎস্ত, মকর,
শিশুমার (গুণ্ড) ও কুষ্ঠীরাতির বসা
বিসর্প ও কুষ্ঠরোগে হিতকর ।

বসুক ।—ইহা গুল্মজাতীয় এক-
প্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায়
ইহাকে বাসনা গাছ বলে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—শৈল, শিবমত, শিব-
শেখর ও সুরেষ্ঠ । খেত ও রক্তবর্ণ পুষ্প-
ভেদে ইহা দুইপ্রকার । উভয় বসুকই
কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, পাকে শীতল
ও অধিবর্ধক, এবং অজীর্ণ ও গুল্মরোগের
উপশমকারক । খেত বসুকের বিশেষ
গুণ—ইহা রসায়ন । বসুকের পাতা
অতিশয় ক্রম, কফ-বায়ুনাশক, এবং
অগ্নিমান্দ্য, গুল্ম, প্লীহা ও শূলরোগে
উপকারক ।

বাকুচী ।—(P. oralea coryli-
folia) ইহার অপর নাম সোমরাজী ।
বাঙ্গালায় ইহাকে সোমরাজ ও হাকুচ,
হিন্দীতে বাবচী, মহারাষ্ট্রদেশে বাউচী,

কর্ণাটে বাউচিগে, বোম্বাইপ্রদেশে
বাকী, এবং তামিলীতে বোগি-বিট্টুলু
কহে । ইহা কটু-তিক্তরস, পাকে কটু,
উষ্ণবীৰ্য, সারক, কঠিকর ও রসায়ন,
এবং কফ, বায়ু, পিত্ত, ক্রমি, কুষ্ঠ, কণ্ডু,
ত্বক্‌দোষ ও বিষ্টম্বরোগে উপকারক ।
ইহার বীজ কটুরস, পিত্তবৃদ্ধিকারক,
কেশের উপকারক, এবং বায়ু, স্নেহা,
কুষ্ঠ, ক্রিমি, শ্বাস, কাস, শোথ ও পাণ্ডু
রোগে হিতকর । ইহার শাক (পাতা)
কটু-তিক্ত-রস, কটুপাকী, শীতল, এবং
কফ-পিত্তনাশক ।

বাকুচীভেদ ।—বুচকীদানা নামে
পরিচিত একপ্রকার বাকুচী বা সোম-
রাজীর বীজ পাওয়া যায় ; হিন্দীতে
তাহাকে বুচ্চি কহে । বুচকীদানার অপর
সংস্কৃত নাম খিয়ারি । ইহা ত্রিদোষনাশক
এবং বাহুপ্রয়োগে কুষ্ঠ, বাতরক্ত, খিয়ার
(ধবল) ও সিধনামক কুষ্ঠের শান্তি-
কারক । বুচকীদানা গোমূত্রের সহিত
বাঁচিয়া প্রলেপ দিলে, ধবলরোগে বিশেষ
উপকার হইয়া থাকে ।

বাচা ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের
নাম । বাঙ্গালাতে ইহাকে বাচামাছ
কহে । ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ,
স্নেহজনক, এবং বাত-পিত্তনাশক ।

বাতাম ।—(Prunus amyg-
dalus. The Almond, Bitter

Almond, Sweet Almond ইহা এক প্রকার ফলের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে বাদাম, হিন্দীতে ও বোম্বাইয়ে জংলী-বাদাম, তেলেগু ভাষায় বেদম, এং তামিল ভাষায় নটবড়ুম কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বাভাদ, বাধাদ ও বাদাম। ইহা কটু, মিষ্ট ও বন-বাতামভেদে তিন প্রকার। সকল বাদামই মধুররস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, গুরুজনক ও বায়ুনাশক। বাদামের মজ্জা মধুররস, গুরুবর্ধক, বায়ু ও পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য ও কফ-বর্ধক, এবং রক্তপিত্তরোগে অনিষ্টকারক।

বানর ।—ইহা পৰ্ণমৃগজাতীয় এক-প্রকার পশুর নাম। চলিত কথায় ইহাকে বাঁদর কহে। ইহার মাংস মধুর-রস, গুরুপাক, গুরুবর্ধক, রক্তজনক, চক্ষুর হিতকর, মলমূত্রের অগ্নুগোমকারক এবং শ্বাস, কাস ও অর্শোরোগে হিতকর।

বানীর ।—ইহার অপর নাম জলবেতস। বাঙ্গালার ইহাকে জলবেতস, মহারাষ্ট্রদেশে বজ্জালু ও কর্ণাটে বৈসেরমণু কহে। ইহা বেত্রজাতীয়, এবং জলের ধারে উৎপন্ন হয়। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বৃত্তপুষ্প, শাখাল, জলবেতস, ব্যাধিঘাত-পরিব্যাহ, নাদেয় ও জলসম্ভব। ইহা তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, মলরোধক ও ব্রণশোধক; এবং কফ, পিত্ত, রক্ত ও রক্তোদোষ-নিবারক।

বাপীজল ।—পাথর বা ইট প্রভৃতি দ্বারা চারিদিক বাধান এবং সোপানযুক্ত বৃহৎ কুপদেশকে বাপী কহে। চলিত কথায় ইহা ইন্দারা নামে পরিচিত। ইন্দারার জল স্ফারগুণযুক্ত, দীর্ঘ ও কটুরস, গুরুপাক, সস্তাপজনক ও ত্রিদোষবর্ধক।

বায়ু ।—ইহা এক প্রকার মৎস্যের নাম। চলিত কথায় ইহাকে বাউষ মাছ কহে। ইহা মধুররস, গুরুপাক, পুষ্টিকর, রস-রক্তাদি ধাতুসমূহের বৃদ্ধিকারক, বিশেষতঃ গুরুবর্ধক।

বারাহ ।—কৃষ্ণবর্ণ মদনবৃক্ষকে বারাহ কহে। বাঙ্গালার ইহা কাল ময়না গাছ নামে পরিচিত। ইহার ফল কটু-তিক্ত-রস, রসায়ন, বমনকারক, আমাশয় ও পকাশয়ের শোধক, এবং কফ ও হৃদ্রোগের উপশমকারক।

বারাহীকন্দ ।—(*Dioscorea globosa*. An esculent root of a Yam.) ইহা এক প্রকার বৃহৎ কন্দ। বাঙ্গালার ইহাকে চুবড়ি আলু, হিন্দীতে গেজী, মহারাষ্ট্রপ্রদেশে বারাহীকন্দ, তেলেগু ভাষায় ব্রাহ্মদণ্ডীচেট্টু, পাটি-তোকে ও নেগতাড়িচেট্টু এবং বোম্বাই-প্রদেশে ডুকরকন্দ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বারাহী, বিষ্কক, সেনপ্রিয়া, বৃষ্টিবদার, কচ্ছা, বনমাণিনী, গৃষ্টি, বিষ্-মূলা, শুকরী, ক্রোড়কণ্ঠা, বরাহ, কোমারী,

বিনেত্রা, ব্রহ্মপুত্রী, ক্রোড়ী, কঙ্গা, মাধ-
বেষ্টা, শূকরকন্দ, ক্রোড়, বনবাসী, কুষ্ঠ-
নাশন, বল্য, অমৃত, মহাবীর্ষ্য, শম্বরকন্দ,
বরাহকন্দ, বীর, ব্রাহ্মীকন্দ, মহৌষধ,
শূককন্দা, বুদ্ধিদ ও ব্যাধিহত্যা । ইহা
কটু তিক্ত-রস, অগ্নিবর্ধক, বলকারক,
শুক্ৰজনক, রসায়ন, বাতশ্লেষ্মনাশক,
পিত্তবর্ধক, মতান্তরে পিত্তনাশক, এবং
ক্রিমি, কুষ্ঠ, মেহ, অর্শঃ, বাতশূল ও বিষ-
দোষে উপকারক । অনুপদেশে অর্থাৎ
জলা-ভূমিতে এই কন্দ অধিক পরিমাণে
উৎপন্ন হয়, এবং ইহার গাত্র বড় বড়
লোমের স্থায় এক প্রকার পদার্থে আবৃত
থাকে । শূকরের স্থায় লোমাবৃত বলিয়াই
ইহা বরাহকন্দ নামে অভিহিত ।

বারিপর্ণী ।—(Pistia strati-
otes) ইহা এক প্রকার জলজ তৃণ ।
বাঙ্গালায় ইহাকে পানা এবং টোকাপানা,
বোম্বাইদেশে জলকুস্তী এবং তেলেগু-
ভাষায় তুটিকুর কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্ধ্যায়,—কুস্তিক, শ্বেতপর্ণা, অপকুস্তী,
পানীয়পৃষজ, আকাশমূলী, কুতূর্ণ, জল-
বহন, কুস্তী, বারিমূলী, ধমূলিকা, পর্ণী,
পৃশ্নী, বারিকর্ণিকা, কুমুদা, দলাঢ়ক,
বারিপালিকা ও বারিপৃশ্নী । ইহা কটু-
তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, সারক,
রক্ষ ও ত্রিদোষনাশক, এবং জ্বর, শোথ
ও রক্তশ্রাবাদির নিবারক ।

বার্কষক ।—ইহা এক প্রকার
মৎস্তের নাম । ইহার আকার অনেকটা
মহিষের আকৃতির অমুরূপ, এবং মোটা
আইন দ্বারা সর্কাঙ্গ আবৃত । ইহার
মাংস মধুর-রস, উষ্ণবীর্ষ্য, গুরুপাক, অগ্নি-
বর্ধক, বীর্ষ্যজনক ও শুক্র-বৃদ্ধিকারক ।

বার্তাকু ।—(Solanum me-
longena) ইহা এক প্রকার ফলের
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে বেগুন, হিন্দীতে
ভণ্টা ও বাঙ্গন, তেলেগুভাষায় বঙ্গ এহিরি-
ংসু, উৎকলদেশে বাইগুন, বোম্বাই-
প্রদেশে বাঙ্গ, এবং তামিলভাষায়
কুঠিরেকই কহে । ইহার সংস্কৃত পর্ধ্যায়,
—হিঙ্গুলী, সিংহী, ভণ্টাকী, দুপ্রধর্ষিণী,
বার্তাকী, বর্ষ, বাতিকুণ, বার্তাক, শাকবিষ,
রাজকুম্মাণ্ড, মহাবৃন্তাকী, মহোটিকা,
চিত্রফলা, বৃহতী, বার্তিক, বাতিগম, বৃগাক,
বঙ্গ, অঙ্গন, বের, কণ্টবৃন্তাকী, কণ্টালু,
কণ্টপত্রিকা, নিদ্রালু মাংসফলা, কণ্টকিনী,
মহতী, কণ্টফলা, মিশ্রবর্ণফলা, নীলফলা,
রক্তফলা, শাক-শ্রেষ্ঠা, নীলবৃষা, বৃন্তফলা
ও নৃপপ্রিয়ফলা । ইহা মধুর-কটু রস,
গুরুপাক, রুচিকর, বলপুষ্টিকারক, এবং
বায়ুরোগে অনিষ্টকারক । বার্তাকু-ফল
নিদ্রাজনক, প্রীতিকর, গুরুপাক, বায়ু-
বর্ধক, এবং কামরোগের বিকৃতকারক ।
দীর্ঘাকার বার্তাকু কফকারক, এবং শ্বাস,
কাস, অরুচিবর্ধক, মতান্তরে—অগ্নিজনক,

বায়ুনাশক, শুক্র-শোণিতবর্ধক, এবং
হৃৎস, কাস ও অরুচির উপশমকারক।
কচি বেগুন কফ-বায়ুনাশক, এবং পাকা
বেগুন ক্ষারগুণযুক্ত ও পিত্তবর্ধক। যে
বেগুন বাঃমাস ফলে, তাহা ত্রিদোষ-
নাশক, এবং রক্ত ও পিত্তের প্রসন্নতা-
কারক। পোড়াবেগুন লঘুপাক, সারক,
কিঞ্চিৎ পিত্তবর্ধক, এবং কফ, বায়ু ও
মেদোদাত্তর পক্ষে উপকারক।

বার্ষিকী।—(Jasminum Zam-
bac.) ইহা একপ্রকার পুষ্পের নাম।
বর্ষাকালে জন্মে বলিয়াই ইহার নাম
বার্ষিকী। বাঙ্গালার ইহাকে বেলফুল,
হিন্দীতে চম্বা, মুগরা ও বেল, বোম্বাই
প্রদেশে মোগরী, তামিল ভাষায় মল্লপু,
এবং তেলেগুভাষায় কুলবক্রাস্তেট্টু
কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শ্রীপদী,
ষট্পদানন্দা ও মুক্তবন্ধনা। ইহা লঘুপাক,
ত্রিদোষ-নাশক, মুখরোগ, নেত্ররোগ ও
কর্ণরোগে উপকারক; এবং বিস্ফোট
ও ক্রিমিদোষনাশক। বেলফুলের বীজ
হইতে একপ্রকার তৈল পাওয়া যায়,
তাহাও বেলফুলের সমগুণবিশিষ্ট।

বাসক।—(Justicia Adha-
toda.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের
নাম। বাঙ্গালার ইহাকে বাসক,
হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রপ্রদেশে অরুবা,
অড়ুলসা, কর্ণাটে অড়ুসা ও মাড়নোগে,

তেলেগুভাষায় অড়সর, এবং তামিলীতে
অথডোডে কহে। ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—বৈষ্ণুমাতা, সিংহী, সিংহান্ত,
বাসকা, বৃষ, অটরুষ, বাজিনস্তক,
কমনোৎপাটন, আমলক, বাশী, বশিকা,
বাসক, বৃশ, অটরুষ, বাসাবাস, বাজী, বৈষ্ণু-
সিংহী, মাহুসিংহী, বাসকা, সিংহপর্নী,
বাসকরুকা, সিংহকা, ভি ডুমাতা,
রমাননী, সিংহমুখী, কঞ্জীরবী, সিতকণা,
বাজিনস্তী, নাসা, পঞ্চমুখী, সিংহপত্রী ও
মৃগেন্দ্রাণী। ইহা কটু-তিক্ত-রস, শীতল,
লঘুপাক, বায়ুজনক, স্মরণ-পরিষ্কারক ও
রক্তরোধক; এবং কাস, শ্বাস, রক্তপিত্ত,
ক্ষয়, জ্বর, মেহ, কামলা, বমন, তৃষ্ণা,
অরুচি, কুষ্ঠ ও কফের উপশমকারক।
বাসকের মূল তিক্তরস, কটুপাক, এবং
কাস ও ক্ষয়রোগে হিতকর।

বাসন্তী।—ইহা একপ্রকার ফুলের
নাম। বাঙ্গালার ইহাকে মাধবী, হিন্দীতে
বাসন্তীনেবারি, মহারাষ্ট্রদেশে বীরবন্তি,
এবং কর্ণাটে বিরবন্তিগে কহে। ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—নবমালিকা, প্রহসন্তী,
বসন্তজা, মাধবী, মহাজাতি, শীতসহা,
মধুরবহলা ও বসন্তদূতী। ইহার মূল
সুরভি, তিক্তরস, ত্রিদোষনাশক, শীতল,
লঘুপাক, শ্রান্তিনিবারক ও কামবর্ধক।

বাস্তক-শাক।—(Cheno-
podium album) ইহা একপ্রকার

শাকের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে বেতো-
শাক, মহারাষ্ট্রে চকবত, এবং কর্ণাটে
চক্রবর্ত্ত কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
পাংশুপত্র, শাকশ্রেষ্ঠ, শাকবীর, কঙ্কল,
ঘনা, বন, বস্ত, বাস্তুক, বহুক, হিল-
মোচিকা, শাকরাজ, রাজশাক, চক্র-
বর্ত্তী। ছোট বড় পত্রভেদে, অথবা
শেতরক্তবর্ণভেদানুসারে বেতোশাক
দুইপ্রকার। উত্তর বেতোশাকই মধুর-
রস, পাকে কটু, লঘু, ক্ষারগুণযুক্ত,
সারক, ক্রটিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক,
শুক্লবর্দ্ধক, মেধাজনক, ত্রিদোবনাশক,
এবং অর, ক্রিমি, অর্শঃ, প্লীহা ও রক্ত-
শ্রাবাদির নিবারক।

বিকঙ্কত ।—(*Flacourtia*
Ramontchi. Var sapida.) ইহা
ছোট ছোট কুলের জায় একপ্রকার
ফল। বাঙ্গালার ইহাকে বইচি বা বোঁচ
ফল, দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে কণ্টাই ও
বজ, মহারাষ্ট্রদেশে গুলঘোণ্টা, কর্ণাটে
হলসানিকা, ভেলেগুতাষায় কানবেগু-
চেট্টু, উৎকলদেশে বইচকুড়ি, এবং
পঞ্জাবে কুকোয়া কহে। ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—বৈকঙ্কত, কণ্টকারী, অ্রবাবুক,
কিঙ্কিরী, অ্রগ্দার, কণ্টপত্র, স্বাহ-
কণ্টক, অ্রবাবুক, গ্রহিল, ব্যাজ-
পাং, অ্রগাবারু, মধুপনী, কণ্টপাদ,
বহুকল, গোপঘণ্টা, অ্রবাক্রম, মৃহকল,

দন্তকাষ্ঠ, যজীর, ব্রহ্মপাদপ, পিণ্ডার,
হিমক, পুত ও কিঙ্কিনী। ইহা অন্ন-
মধুর রস, পাকে মধুর, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক,
পাচক, পিত্তনাশক, এবং কামলা ও
রক্তের পক্ষে উপকারক।

বিকণ্টক ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র
বৃক্ষ। বাঙ্গালার ইহা চুরালভা নামে পরি-
চিত। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মৃহকল,
গ্রহিল, স্বাহকণ্টক, গোকণ্টক, কাক-
নাশ, ব্যাজপাদ, ঘনক্রম, গর্জাকল, ঘন-
ফল, মেঘন্তনিতোত্তব, মুদিরফল, শ্রাবু,
হাস্তফল ও স্তনিতফল। ইহা কটু-কষায়-
রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, ক্রটিকারক,
কফনাশক, এবং বস্তরঞ্জে উপযোগী।

বিকির-জল ।—নদীর নিকটবর্ত্তী
বালুকাময় ভূমিতে কূপ খনন করিলে,
সেই কূপ হইতে যে জল উৎপন্ন হয়,
তাহাকে বিকির-জল কহে। এই জল
শুষ্ক, শীতল, লঘু, মির্দোষ, পিত্তনাশক
ও ক্ষারগুণবিশিষ্ট।

বিজয়া ।—(*Cannabis sati-*
va.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষ। বাঙ্গা-
লার ইহাকে সিদ্ধি, এবং হিন্দীতে ডাঙ
কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মৎকুগারি,
ত্রৈলোক্যবিজয়া, ইন্দ্রাশন, জয়া, বিজয়া,
বীরপত্রা, চপলা, অজয়া, আনন্দা ও হর্দিনী।
বিজয়া অত্যন্ত মত্ততাপ্রদ। ইহা কটু-
তিক্ত-কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক,

পাচক, মলরোধক, বাকাবর্ধক, বস-
কারক, বুদ্ধিজনক, রসায়ন, বায়ু ও
শ্লেষ্মনাশক, এবং কুষ্ঠরোগে উপকারক ।

• বিট্খদির ।—ইহা বিষ্ঠাদির স্তায়
দুর্গন্ধবিশিষ্ট একপ্রকার খদির বৃক্ষের
নাম । বাঙ্গালীয় ইহাকে গুয়েবাবলা
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অরিমেদ,
বিট, দরিমেদ, ইরিমেদ, অসিমেদ, ক্রিমি-
শাক্তব, গিরিমেদ, মরুক্রম ও কালস্কন্ধ ।
ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও
শ্লেষ্মনাশক, এবং মুখরোগ, দন্তরোগ,
রক্তদোষ, ব্রণ, ক্রিমি, কণ্ডু, কুষ্ঠ, জ্বর,
উন্মাদ ও বিষদোষের উপশমকারক ।

বিড় ।—ইহা কৃষ্ণবর্ণ দুর্গন্ধযুক্ত
একপ্রকার প্রসিক্ত লবণের নাম । বাঙ্গা-
লায় ইহাকে বিটলবণ এবং হিন্দীতে
বিড়ি ও অ'দোচর কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—বিড়গন্ধ, কাল-লবণ, বিড়-লবণ,
দ্রাবিড়ক, খণ্ড, কৃতক, ক্ষার, আশুর,
সুপাক্য, খণ্ড-লবণ, ধত্ব ও কৃত্রিমক । ইহা
লবণ-রস, ক্ষারগুণবিশিষ্ট, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ,
রুক্ষ, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, বমন-
বেগজনক, বায়ুর অনুলোমকারক, কফ-
নির্হারক ও বিরেচক, এবং অজীর্ণ, শূল,
বিবন্ধ, আনাহ, বিষ্টস্ত, হৃদয়ের গুরু হাভার-
বোধ), গুল্ম ও মেহরোগের শাস্তিকারক ।

বিড়ঙ্গ ।—(*Embelia ribes*)
ইহা একপ্রকার অতিকুদ্র ফলের নাম ।

ইহার আকৃতি অনেকটা গোলমরিচ ও
কাবাবচিনির অনুরূপ । বাঙ্গালায় ইহাকে
বিড়ঙ্গ, হিন্দীতে বাবিরাত্ত, বায়বিড়ং,
তেলে গুভাষায় বায়ুবিড়ঙ্গপুচেট্টু, বোম্বাই
প্রদেশে বর্কটী ও অষ্টক কার্কর্গনী এবং
তামিলভাষায় বায়বিলং কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—বিড়ঙ্গা, বেলা, অমোঘা,
চিত্রতণ্ডুল, চিত্র, তণ্ডুলা, তণ্ডুল, ক্রিমিঙ্গ,
রসায়ন, পাবক, ভস্মক, মোঘা, তণ্ডুলু,
গর্দভ, কৈরাল, কৈরল, তণ্ডুলীয়কা,
বাতারি, মৃগগামিনী, কৈবালী, গহ্বরী,
কাপালী, বরা, সূচিত্রবীজা ও বৃষণাশন ।
ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক,
রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্ধক ও কফবায়ুনাশক
এবং ক্রিমি, অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, শূল,
আখান, উদররোগ, বাতবিবন্ধ, ভ্রাস্তি ও
বিষদোষে উপকারক । ক্রিমিরোগে
বিড়ঙ্গ অভ্যাসকৃষ্ট ঔষধ ।

বিতস্তানদী-জল ।—কাশ্মীর-
দেশপ্রবাহিত বিতস্তানামক প্রসিক্ত
নদীর জল স্বাদু, লঘুপাক, পথা, ত্রিদোষ-
নাশক, প্রজ্ঞাবুদ্ধি প্রদ, সস্তাপনিবারক ও
শরীরের জড়তানাশক ।

বিদারীকন্দ ।—(*Ipomæa*
digitata Syn — *paniculata*)
ইহা একপ্রকার কন্দের নাম । বাঙ্গালায়
ইহাকে ভূমিকুয়াও ও ভূঁইকুমড়া, হিন্দীতে
বিলাইকন্দ ও কীরবিদারীগেটী, কর্ণাট-
দেশে নেলকুশল, তৈলঙ্গদেশে মটপলতিগ,

উৎকলে ভূঁই-কথার এবং বোম্বাই প্রদেশে ভূমি-কোহলে কহে। ইহার সংস্কৃতপর্যায়, — ক্ষীরশুক্লা, ইক্ষুগন্ধা, ক্রোশী, বিদারিকা, স্বাহকন্দা, সিতা, শুক্লা, শৃগালিকা, বৃষকন্দা, বৃষ্যবর্দ্ধনী, ক্ষীরবিদারী, বিড়ালী, বৃষবল্লিকা, ভূকুম্মাণ্ডী, স্বাহলতা, গজেষ্ঠা, বারিবল্লভা ও গন্ধফলা। ইহা মধুররস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, রসায়ন, বহুবর্নবর্দ্ধক, শুক্রজনক, স্তন্যবর্দ্ধক, বায়ুনাশক ও দাহনিবারক।

বিদাহী দ্রব্য।—যেসকল দ্রব্যের অম্লপাক হয়, তাহাদিগকে বিদাহী দ্রব্য কহে। বিদাহী দ্রব্য ভোজন করিলে শীঘ্র পরিপাক হয় না এবং অম্লোদগার, তৃষ্ণা ও বক্ষোজালা প্রভৃতি বিবিধ উপসর্গ প্রকাশ পায়।

বিপাক।—ভূকুম্মা মাত্রেরই স্বাভাবিক রস পরিপাককালে অল্প রসে পরিণত হয়; তাহাকেই দ্রব্যের বিপাক কহে। বিপাকানুসারে দ্রব্যের গুণাস্তরও ঘটয়া থাকে। যে দ্রব্যের রস মধুর-বিপাক তাহা শ্লেষ্মনাশক। যাহার রস অম্ল বিপাক তাহা পিত্তকারক ও বাত-শ্লেষ্মনাশক এবং যাহার রস কটু বিপাক, তাহা বায়ুবর্দ্ধক ও কফ-পিত্তনাশক। মধুর ও লবণ-রসের মধুর-বিপাক, অম্ল-রসের অম্ল-বিপাক এবং কটু-তিক্ত-কষায় রসের কটু-বিপাক ইহা থাকে।

বিভাকর।—ইহার অপর নাম চিত্রকবৃক্ষ। বাঙ্গালার ইহাকে চিতা-গাছ বনে। (চিত্রক দ্রষ্টব্য।)

বিভীতকী।—(Beleric myrobalan) ইহা একপ্রকার ফলের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে বহেড়া, হিন্দীতে তিনাস, ডেরা, বহেড়ে ও বহেড়া, মহারাষ্ট্রদেশে বেহাড়া, কর্ণাটে তাঁড়ো, তৈলঙ্গদেশে তাঁড়েচেট্টু এবং তামিলীতে তনিতণ্ডি ও তোঅণ্ডি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,— বিভীতক, বিভীত, অক্ষ, তুষ, কষফল, ভূতবাস, কলিফল, কলি, কুশিক, বহুবীর্ঘা, তৈলফল, ভূতাবাস, সম্বর্তক, বাসন্ত, কলিবৃক্ষ, বহেড়ুক, হার্ষা, বিষম্ব, কলিন্দু, অনিলম্বক, কাসম্ব ও কলিষুগালয়। ইহার গাছের ছাল, কটু-তিক্ত কষায়-রস, পাকে মধুর, উষ্ণবীর্ঘা, লঘুপাক, কফনাশক, চক্ষুর হিতকর ও কেশের অকালপকতা-নিবারক। বহেড়ার ফল কষায়রস, মধুর-বিপাক, শীতস্পর্শ, উষ্ণবীর্ঘা, রুক্ষ, মল-ভেদক, ত্রিদোষনিবারক, কেশের উপকারক, এবং নেত্ররোগ, স্বরভঙ্গ ও ক্রিমীরোগে উপকারক। বহেড়ার মজ্জা অর্থাৎ ভাঁটির মধ্যস্থ শস্ত, মধুর-কষায়-রস, লঘুপাক, মত্ততাজনক ও কফ-বায়ুনাশক এবং তৃষ্ণা ও বমনরোগের উপশমকারক। বহেড়াবীজের তৈল মধুর-রস, মধুর-বিপাক, শীতবীর্ঘা, গুরুপাক,

মল-মূত্রকারক, অগ্নিনাশক, কফবর্ধক,
এবং বায়ুপিত্তের উপশমকারক ।

বিশ্বী ।—ইহা একপ্রকার লতা-
ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে তেলা-
কুঁচা, এবং হিন্দীতে কুন্দুরু কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—তুণ্ডিকেরী, রক্তফলা,
বিশ্বিকা, পীলুপনা, ওষ্ঠী, বিশ্বী, কন্দুকরী,
তুণ্ডীকেশী, বিশ্বা, বিশ্বক, বিশ্বজা ও
দন্তুচ্ছদোপমা । ইহার ফল তিক্ত-মধুর-
রস, শীতল, গুরুপাক, শুভ্রনকারক, মল-
মূত্রাদির বিবন্ধ ও জাধানকারক ; এবং
বাতপিত্ত রক্তনাশক । তেলাকুচার পত্র
ও মূল প্রভাত ও ত্রৈকুণ্ড গুণবিশিষ্ট ;
বিশেষতঃ বহুমূত্রের উপশমকারক ।

বিল্বা ।—ইহা একপ্রকার মৎ-
শ্যের নাম । ইহা বাতকর, পিত্তকর,
এবং কফজনক ।

বিলেপী —বহুসিক্তবিশিষ্ট যবাগু
বিশেষের নাম বিলেপী । চাউল ৯ নয়
গুণ জলে সিদ্ধ করিয়া গলাইয়া ফেলিলে,
তাহাকেই বিলেপী কহে । ইহা মধুর-
রস, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, কুচিকারক,
মলরোধক, পিত্তজনক, পুষ্টিকারক,
এবং জ্বর, তৃষ্ণা, ব্রণ, আমশূল ও চক্ষু-
বোগ প্রভৃতিতে বিশেষ উপকারী পথ্য ।
ভাজা চাউল ছয় গুণ জলে সিদ্ধ করিয়া
একপ্রকার বিলেপী প্রস্তুত হয় ; তাহা
লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, এবং জ্বর ও মূর্ছা-
রোগে হিতকর ।

বিলেশয় ।—যেসকল প্রাণী গর্ত-
মধ্যে বাস করে, তাহাদিগকে বিলেশয়
কহে । ইহাদের মাংস মধুর-রস, মধুর-
বিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, মল-মূত্ররোধক, পুষ্টি-
কারক, পিত্তবর্ধক, দাহজনক, বায়ুনাশক
ও শ্বাস-কাসনিবারক । ইন্দুর, কোকড়
ও মৃগ প্রভৃতি কতকগুলি বিলেশয় প্রাণী
আছে, তাহাদের মাংস অতিশয় দুর্জর ;
সুতরাং অগ্নিমান্দ্য ও শারীরিক জড়তা
প্রভৃতি রোগের উৎপাদনকারক ।

বিল্ব ।—(Ægle marmelos.)
ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ ফলের নাম ।
বাঙ্গালায় ও হিন্দীতে ইহাকে বেল, মহা-
রাষ্ট্র ও বোম্বাইপ্রদেশে বেল ও বিল,
কর্ণাটে বেঙ্গবন, তৈলঙ্গদেশে মারডু, এবং
তামিলীতে বিল্ব কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,
—শাণ্ডিলা, শৈলুষ, মালুর, শ্রীফ, কপীতন,
মহাকপিথ, গোহরীতকী, পৃতিবাত, অতি-
মঙ্গলা, মহাফল, শলা, হৃদগন্ধ, শলীটু,
কর্কটাহ্ব, শেলপত্র, শিবেষ্ট, পত্রশ্রেষ্ঠ,
ত্রিপত্র, গন্ধপত্র, লক্ষ্মীফল, গন্ধফল, হর-
কুহ, ত্রিশাখপত্র, ত্রিশিখ, শিবক্রম, দসাফল,
সত্যফল, স্তম্ভীতিক ও সমীরসার । কচি
বেলফল কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্ধক, পাচক, মলরোধক ও
কফ-বায়ুনাশক, এবং জ্বর ও অতিসার-
রোগে বিশেষ উপকারক । কাঁচাবেল
কষায়-মধুর-রস, গুরুপাক, মিষ্ট, অগ্নি-

বর্দ্ধক, মলরোধক, কচিকারক ও কফ-পিত্ত-নাশক, এবং জ্বর ও অতিসাররোগে উপকারক। পাকা বেলফল মধুর-রস, গুরুপাক, শীতল, মলবর্দ্ধক, অগ্নিমান্যজনক, বিদাহী, বিষ্টম্ভকারক, ত্রিদোষবর্দ্ধক। বেলগাছের মূল মধুর-রস, লঘুপাক, ত্রিদোষনাশক, বিশেষতঃ বায়ু-নিবারক।

বিষপেশিকা, বিষশলাটু।—কচি বেল খণ্ড খণ্ড করিয়া রোদ্রে শুকাইয়া লইলে, তাহাকে বিষশলাটু কহে। ইহার বাঙ্গালা নাম বেলশুঁঠ, এবং অপর সংস্কৃত নাম—বিষপেশিকা। বেলশুঁঠ কষায় তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, কক্ষ, মলরোধক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তজনক ও বাতশ্লেষ্মনাশক।

বিষান্তুর।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম। নর্মদা ও নদীতীরস্থ বনভূমিতে এই বৃক্ষ জন্মে। ইহার পত্র শমীপত্রের গ্ৰায়, ফুল জাতীফুলের গ্ৰায়, এবং গাত্র কণ্টকযুক্ত। তৈলঙ্গে ইহাকে রেণুতরুচেটু কহে। ইহা কটু তিক্ত-রস, পাকে তিক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, মলরোধক ও কফবায়ুনাশক; এবং সন্ধিশূল, মূত্রাঘাত, অশ্মরী, যোনিরোগে উপকারী।

বিষতাম্ব।—ইহা একপ্রকার জলচর পক্ষীর নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে কুকড়া কহে। ইহার মাংস বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক এবং ত্রিদোষনাশক।

বিশল্যকরণী।—বিশল্যকরণী একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে আয়াপান ও নির্ঝিষী কহে। ইহা কষায়-তিক্ত-রস, বলকারক ও মলরোধক এবং রক্তপিত্ত, রক্তাতিসার, কোনরূপ রক্তশ্রাব ও ব্রণরোগের শাস্তিকারক।

বিশ্বগ্বায়ু।—চারিদিক্ হইতে এক সময়ে যে বাতাস প্রবাহিত হয়, তাহার নাম বিশ্বগ্বায়ু। বাঙ্গালায় ইহাকে এলো-মেলো বাতাস কহে। এইরূপ বাতাস শরীরের নিতান্ত অপকারক, ত্রিদোষবর্দ্ধক ও আয়ুর হানিকারক।

বিশ্বগন্ধ।—ইহা একপ্রকার গন্ধ-দ্রব্যের নাম। বাঙ্গালায় নিশাদল বলে। (নিশাদল দ্রষ্টব্য।)

বিশ্বতুলসী।—(Ocimum basilicum.) ইহা একপ্রকার বাবুই-তুলসীর নাম। হিন্দীতে ও দাক্ষিণাত্যে ইহাকে সবজা, তেলেগুভাষায় রুদ্রজেড়, তামিলীতে তিরুনিকু, পঞ্জাবে বরুরি, এবং বোম্বাইপ্রদেশে বাবুই-তুলসী কহে। ইহার কাথ মেহ, উদরাময় ও রক্তাতিসারের শাস্তিকারক। ইহার পাতার রস ক্রিমিনাশক, এবং সর্পদংশনে বিশেষ উপকারক। ইহার বীজ শীতল, এবং বাবুই-তুলসী বীজের অন্ত্য গুণবিশিষ্ট।

বিষ।—দ্রব্যবিশেষের যে বীৰ্য্য দ্বারা প্রাণীর প্রাণনাশ হয়, তাহার নাম

বিষ; ঐ বীর্ষ্যবিশিষ্ট পদার্থমাত্রই বিষনামে অভিহিত । স্থাবর ও জঙ্গম ভেদে বিষ সাধারণতঃ দুই প্রকার । সর্পাদি বিষাক্ত প্রাণিসমূহের বিষকে জঙ্গম-বিষ, এবং বিষাক্ত বৃক্ষ প্রস্তুতাদিকে স্থাবর-বিষ কহে । স্থাবর ও জঙ্গম, উভয় বিষের মধ্যে প্রত্যেকের বহুবিধ বিভাগ আছে । ভেদানুসারে প্রত্যেক বিষের গুণও বিভিন্ন ; সে সকল গুণ সম্বন্ধে যথাস্থানে প্রত্যেক বিষের নামানুসারে বিশেষরূপে লিখিত হইয়াছে । সকল বিষেরই কতকগুলি সাধারণ গুণ আছে ; যথা,—বিষমাত্রই অব্যক্তরস, উষ্ণবীর্ষ্য, তীক্ষ্ণ, ক্রক্ষ, লঘু, আশুকায়ী, সহসা বিসরণশীল, বিষম-পাকী, বিকাশী, বিশদ ও প্রাণ-হানিকর । বিষ শরীরে প্রবিষ্ট হইয়াই প্রথমতঃ রক্ত দূষিত করে, তৎপরে বায়ু, পিত্ত, কফ ও সমুদায় শারীরঘনকে বিকৃত করিয়া হৃদয়ে অবস্থান করে, এবং ক্রমশঃ প্রাণনাশ করিয়া থাকে ।

বিষ প্রাণনাশক হইলেও প্রকৃতরূপে শোধিত ও অবস্থানুসারে প্রযুক্ত হইয়া রোগ নিবারণ করে ; এবং রসায়ন অর্থাৎ জরাব্যাদি নিবারকরূপে পরিণত হয় । অধিকাংশ স্থাবর-বিষই তিনদিন গো-মূত্রে ভিজাইয়া রাখিলে শোধিত হইয়া থাকে । যেসকল বিষের শোধনবিধি স্বতন্ত্র তাহাদের বিবরণনামানুসারে লিখিত হইয়াছে ।

বিষ-শালুক ।—ইহার অপর নাম পদ্মকন্দ । বাঙ্গালায় ইহাকে পদ্মের গেঁড় বলে । ইহা গুরুপাক, বিষ্টভী ও শীতল ।

বিষতিন্দু ।—' *Diospyros montana*) ইহা একপ্রকার বিষ-বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে কুঁচিলা গাছ এবং হিন্দীতে বিষতিন্দু, তেলে-গুতে মচিতনকী মাকড়টেণ্ডী কহে । (কারস্কর দ্রষ্টব্য ।)

বিষমুষ্টি ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে মহানিম ও ঘোড়ানিম এবং হিন্দীতে বিষদোড়ী ও কডশিঙ্গে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কেশমুষ্টি, স্নুমুষ্টি, রণমুষ্টি ও ক্ষুপাড়োড়মুষ্টি । ইহা কটু-তিক্ত-রস, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, কফবাতনাশক, এবং রক্তপিত্ত, দাহ ও কণ্ঠরোগে উপকারক ।

বিষ্কির ।—ইহা একজাতীয় পক্ষীর নাম । যে সকল পক্ষী নখদ্বারা ভোজ্য-বস্তু ছড়াইতে ছড়াইতে ভোজন করে, তাহাদিগকে বিষ্কির কহে । কুকুট, পায়রা প্রভৃতি পক্ষীও এই জাতীয় । ইহাদের মাংস কষায়-মধুররস, শীতল, কটুবিপাক, লঘু, বলকারক, গুরুবর্দ্ধক, রুচিকর ও ত্রিদোষনাশক । এই জাতীয় ভিন্ন ভিন্ন পক্ষীর মাংসগুণ নামানুসারে যথাস্থানে বিশেষরূপে লিখিত হইয়াছে ।

বিষ্ণুকন্দ ।—ইহা কোঙ্কণদেশ-
জাত একপ্রকার বৃহৎ কন্দের নাম ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বিষ্ণুগুপ্ত, সুপুট,
বহুসংপুট, জলবাস, বৃহৎকন্দ, দীর্ঘপত্রা
ও হরিপ্রিয় । ইহা মধুর-রস, শীতল,
কটিকর, সন্তপণ ; এবং পিত্ত, দাহ ও
শোথরোগে উপকারক ।

বিষ্ণুক্রান্তা ।—নীলবর্ণ অপরা-
জিতাফুলের নাম বিষ্ণুক্রান্তা । বাঙ্গালায়
ইহাকে নীল অপরাজিতা, মহারাষ্ট্রদেশে
বিষ্ণুক্রান্তা, এবং কর্ণাটে বিষ্ণুকাকে
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—নীলপুষ্পা,
অপরাজিতা, নীলক্রান্তা, সুনীলা, বিক্রান্তা
ও ছর্দিকা । ইহা কটু-তিক্তরস, মেধা-
বর্ধক, কফবাতনাশক, মঙ্গলপ্রদ, এবং
ক্রিমি, ব্রণ ও বিষদোষের শাস্তিকারক ।

বীজপুর ।—(Citrus medica)
ইহা একপ্রকার নেবুর নাম । বাঙ্গালায়
ইহাকে টাবানেবু, এবং হিন্দীতে বিজৌরা
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—অম্ল-
কেশর, বীজপূর্ণ, পূর্ণবীজ, সুকেশর, বীজক,
কেশরাম্ব, মাতুলুঙ্গ, সুপুর, কচক, বীজ-
ফলক, জন্তুঘ্ন, দন্তুরচ্ছদ, পুরক ও রোচক-
ফল । ইহা অম্ল-কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু-
পাক, অগ্নিবর্ধক, কটিকর, বায়ুনাশক
ও কঠপরিষ্কারক ; এবং শ্বাস, কাস,
হিকা, শূল, বমন, হৃদ্যোগ, আশ্মান, গুল্ম,
পীড়া, উদাবর্ত, অরুচি ও মলমূত্রাদির

বিবন্ধে উপকারক । পাকা টাবানেবুর
এই সমস্ত গুণ ; কিন্তু কাঁচা টাবানেবু,
বায়ু-পিত্ত-কফ রক্তের প্রকোপকারক ।
পক্ষফলের খোসা তিক্তরস, দুর্জর, উষ্ণ-
বীৰ্য্য, স্নিগ্ধ এবং কফ, বায়ু ও ক্রিমির
শাস্তিকারক । ইহার বীজ তিক্তরস এবং
কফ, শোথ ও অর্শোরোগনিবারক ।
ইহার ফুলের কেশর অম্লরস, অগ্নিবর্ধক
এবং অজীর্ণ ও অরুচিরোগের শাস্তি-
কারক । ইহার বীজের শস্ত্র মধুরবিপাক,
বলকর, স্নিগ্ধ, এবং পিত্তনাশক ।

বীরণ ।—(Andropogon mu-
ricatum) ইহা একপ্রকার তৃণের নাম ।
বাঙ্গালায় ইহাকে বেণামূল কহে । ইহা
খস্খস্ নামেও পরিচিত । হিন্দীতে ইহাকে
খস্, উৎকলে বিণা ও গন্ধবিণা বোম্বাই-
প্রদেশে খস্খস্, তামিলে বেত্তেবের এবং
তেলেগুভাষায় আবুগুগড্ডি কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—উশীর, সেব্য, অমৃগাল,
অভয়, সমগন্ধিক, বিরণ, কটায়ন, বীর-
তর, বীরভদ্র, দাহহরণ, বীর, বীরতরু
ও বহুমূলক । ইহা সুগন্ধি, মধুর-তিক্ত-
রস, শীতল, লঘুপাক, পরিপাচক, স্তম্ভক
ও কফ-পিত্তনাশক, এবং জ্বর, বমন, দাহ,
তৃষ্ণা, মত্ততা, রক্তদোষ, মেদোদোষ, ব্রণ,
বিসর্প ও বিষদোষনিবারক ।

বীৰ্য্যগুণ ।—দ্রব্যমাত্রেরই একটা
স্বাভাবিক গুণের নাম বীৰ্য্য । সাধারণতঃ

বীৰ্য্য দুইপ্রকার,—শীতবীৰ্য্য ও উষ্ণবীৰ্য্য ।
শীতবীৰ্য্য দ্রব্যমাত্রই পিত্তনাশক এবং
বায়ু ও কফের বৃদ্ধিকারক, উষ্ণবীৰ্য্য
দ্রব্য পিত্তপ্রকোপক, ও বলকারক,
এবং শাস্তিকারক ।

বৃত্তমল্লিকা ।—ইহা একপ্রকার
পুষ্পের নাম । ইহার অপর নাম ত্রিপুর-
মল্লিকা । মহারাষ্ট্রে ইহাকে বাটোগরেং,
কর্ণাটে হুন্দুভিমল্লিকা এবং বোম্বাইয়ে
বটমোগরী কহে । ইহা অত্যন্ত সুগন্ধি,
কটুরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ; এবং ব্রণ, মুখ-
রোগ ও নেত্ররোগে উপকারক ।

বৃদ্ধদারক ।—(*Argyrea spe-*
ciosa) ইহা একপ্রকার লতার নাম ।
বঙ্গালায় ইহাকে বীজতারক ও হিন্দীতে
বধার কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
ঋষ্যগন্ধা, ছগলাজ্বী, ছগলা, অম্বী, জুঙ্গা,
ছগলী, জুঙ্গক, শ্রাম, বৃষ্যগন্ধা, ছাগলাল্লিকা,
দীর্ঘবালুকা, ছগলাস্ত্রী, বৃদ্ধ, কোটরপুস্পী,
অজান্ত্রী, বৃদ্ধদারক ও বৃদ্ধকোটরপুস্পী ।
বৃদ্ধদারকের বীজই অধিকাংশ ঔষধাদিতে
ব্যবহৃত হইয়া থাকে । ইহা পিচ্ছিল, কফ-
বায়ুনাশক, বলকারক, রসারন ; এবং
শোথ, আগবাত, কাস ও আমদোষের
প্রশমনকারক । ইহার মূল পরিবর্তক ও
বলকারক । ইহার পত্র ক্ষতরোগনিবা-
রক । ইহা শ্বেত ও রক্তভেদে দুইপ্রকার,
তন্মধ্যে শ্বেত হইতে রক্তবর্ণ হীনগুণ ।

বৃদ্ধি ।—ইহা আয়ুর্কেন্দ্রশাস্ত্রোক্ত
প্রসিদ্ধ অষ্টবর্গের অন্তর্গত একটি পদার্থ ।
ইহা ঋদ্ধির গ্ৰায় একপ্রকার লতাকন্দ ।
ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি উভয়েরই গাত্র লোমের গ্ৰায়
একপ্রকার শূক দ্বারা আবৃত । উভয়ের
পার্থক্য এই যে, ঋদ্ধির ফলে বামদিকে
আবর্ত্ত, এবং বৃদ্ধির ফলে দক্ষিণদিকে
আবর্ত্ত থাকে । বৃদ্ধির সংস্কৃত পর্যায়,—
যোগা, সিদ্ধি, লক্ষ্মী, দাত্তী, মঙ্গল্যা, শ্রী,
সম্পৎ, আণী, জনেষ্ঠা, ভূতি, মুৎ, সুখ
ও জীবভদ্রা । ইহা মধুর তিক্ত-রস, শীতল,
স্নিগ্ধ, রুচিকারক, মেধাবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক,
শুক্ৰজনক ও গর্ভবাধানিবারক : এবং
রক্তপিত্ত, শ্লেশ্মা, ক্ষয়, কাস, ক্রিমি, কুষ্ঠ
ও ক্ষতরোগের শাস্তিকারক । বহুকাল
পূর্ব হইতে বৃদ্ধি দুপ্রাপ্য হইয়াছে ; এই
জন্ত শাস্ত্রকারেরা বৃদ্ধির পরিবর্ত্তে শত-
মুণী ব্যবহারের ব্যবস্থা করিয়াছেন ।

বৃশ্চিকা ।—ইহা একপ্রকার
ক্ষুদ্র গুল্মের নাম । মহারাষ্ট্রে ইহাকে
চিঞ্চুবা, কর্ণাটে ইঙ্গুলে এবং বোম্বাই-
প্রদেশে বিঞ্চুবা কহে । ইহা অম্ল-রস,
পিচ্ছিল এবং অস্ত্রবৃদ্ধিরোগে উপকারক ।

বৃশ্চিকালী ।—(*Tragia invo-*
lucrata) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের
নাম । ইহার পাতা ও ডাঁটা প্রভৃতিতে
একপ্রকার শূঁরা থাকে ; তাহার স্পর্শে
শরীর চুলকায় এবং সেই স্থান ফুলিয়া

উঠে। বাঙ্গালার ইহাকে বিছুটা, হিন্দীতে বহঁটা, মহারাষ্ট্রে বৃশিকালী, কর্ণাটে হলিগলু, তেলগুতে ডুলঘোড়ী, তামিলী ভাষায় কঞ্চুরি, এবং বোম্বাইপ্রদেশে শেচ শিকী বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়, — বৃশিকপত্রী, বিষয়ী, নাগদস্তিকা, সর্প-দংষ্ট্রা, অমরাকালী, উষ্ট্রধূসরপুচ্ছিকা, কালী, বিষণী, নেত্ররোগহা, উষ্ট্রিকা, অলিপর্ণী, দক্ষিণাবর্তকী, কালিকা, আগমাবর্তা, দেবলাঙ্গুলিকা, করভী, ভূরিহুগা, কর্কাশা, স্বর্ণদী, যুগ্মফলা, ক্ষীর-বিষাণিকা ও ভাস্কর-পুষ্পা। ইহা কটু-তিক্ত-রস, বলকারক, হৃদয় ও মুখের শুদ্ধিকারক, এবং রক্তপিত্ত, কাস, মল-মূত্রাদির বিষদোষ ও বায়ুর উপশমকারক।

বৃষগন্ধা। — (*Convolvulus argentes.*) ইহা একপ্রকার গুল্মের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ছাগলবেঁটে বলে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়, — অজান্ধী, ছাগলান্ধী, মেঘান্ধী, বৃষগন্ধাখ্যা ও বৃষ-পত্রিকা। ইহা কটু-রস, কাসনাশক, গুরুবর্দ্ধক ও গর্ভবাধানিবারক।

বৃষমূত্র। — ষাঁড়ের মূত্রকে বৃষমূত্র বলে। ইহা অগ্নিবর্দ্ধক, এবং পাণ্ডু, কামল, গ্রহণীদোষ, ক্রিমি ও শোথরোগনিবারক।

বৃষ্টিজল। — যে জল আকাশ হইতে পতিত হয়, তাহাকে বৃষ্টিজল বলে। ইহা মধুররস, শীতল, অগ্নিবর্দ্ধক, কুচি-

কর, পথ্য, তৃষ্ণানাশক, শ্রান্তিনিবারক ও কফবর্দ্ধক। বৃষ্টিজল ভূপতিত হইলে, ভূমি ও আধারের পার্থক্য অনুসারে ভিন্ন ভিন্ন গুণ ধারণ করে। সময়ভেদে এবং ঋতুভেদেও বৃষ্টিজলের গুণ বিভিন্ন হইয়া থাকে। দিবাভাগে যে বৃষ্টি হয়, তাহা লঘুপাক, বায়ুবর্দ্ধক ও কফনাশক। রাত্ৰিকালের বৃষ্টি ঘন, অধিক শীতল, কফবর্দ্ধক, এবং সমুদ্রজলের সমগুণ-বিশিষ্ট। মেঘাচ্ছন্ন ৩দিনের বৃষ্টি সস্তূর্ণ, বাতকফবর্দ্ধক এবং শোথরোগে উপকারক। শ্রাবণমাসের বৃষ্টিজল—দোষ-বর্দ্ধক, বহুবিধ রোগকারক ও কণ্ডু অর্থাৎ চুলকানি রোগের উৎপাদক। ভাদ্রের বৃষ্টিজল ঘন, অধিক মধুররস, শ্লেষ্মজনক, বায়ুপ্রকোপক, পিত্তরোগ-নাশক ও রক্তচুক্তিকারক। আশ্বিনের বৃষ্টি-জল ঈষৎ অন্নযুক্ত-মধুর-রস, অন্নবিপাক, রুদ্ধ, পিত্তবর্দ্ধক, এবং গুল্ম ও রক্ত-বিকারে অপকারক। কার্তিকমাসের বৃষ্টি-জল—নাতিশীতোষ্ণবীৰ্য্য, বলকারক, গুরু-বর্দ্ধক ও ত্রিদোষনাশক; এবং বিদাহ, জ্বর ও পিত্তজরে উপকারক। ইহা ভিন্ন অগ্নি ঋতুর বৃষ্টিজল প্রাণিমাত্রেই ত্রিদোষবর্দ্ধক ও শ্লেষ্মরোগজনক সুতরাং অপকারক।

বৃহচ্ছফরী। — (*Cyprinus sophore.*) ইহা একপ্রকার মৎস্যের নাম। ইহার অপর নাম—মহাপ্রোষ্ঠী।

বাঙ্গালার ইহাকে সরলপুঁটা বলে । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, শীতল, রুচিকর, বায়ু-বর্ধক এবং কফ-পিত্তনাশক ।

• বৃহতী ।—(Solanum Indicum) ইহা কণ্টকবৃক্ষ এক প্রকার গুল্মের নাম । ইহার শাখা, পত্র প্রভৃতির আকৃতি অনেকটা বেগুনগাছের মত । বাঙ্গালার ইহা বৃহতী ও ব্যাকুড়, হিন্দীতে বাহাঁটা, বোম্বাইয়ে ডোরলী বিঙ্গনা, তেলেগুতে কুকমাচী ও তামিলে চেরুচুট্ট কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বার্তাকী, ক্ষুদ্র-ভণ্টাকী, মহতী, কুলী, হিন্দুলী, রাষ্ট্রিকা, সিংহী, মহোচী ও হুপ্রধবিণী । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, ধারক, কফবায়ুনাশক, মুখের বিরসতা-নিবারক ; এবং জ্বর, কাস, অরুচি, অগ্নিমান্দ্য, শ্বাস, শূল ও কুষ্ঠরোগে উপকারক । শ্বেত-বৃহতী বায়ু শ্লেষ্মনাশক ও রুচিকর, এবং ইহার অঙ্গন নানা প্রকার নেত্ররোগ-নাশক । ইহার ফলও ঐসকল গুণবিশিষ্ট ।

বৃহৎ পঞ্চমূল ।—বেল, শোণা, পারুল, গামার ও গণিয়ারী, এই পাঁচটা বৃক্ষের মূল বৃহৎ পঞ্চমূল নামে অভিহিত । ইহা কষায়-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু-পাক, অগ্নিবর্ধক, কফবায়ুনাশক এবং শ্বাসকাসাদি রোগের শাস্তিকারক ।

বৃহদন্তী ।—যে দস্তীর পত্র এরও পত্রের গ্ৰায় বৃহৎ, তাহাকে বৃহদন্তী

কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—দ্রবন্তী, মন্বরী, বৃষা, চিত্রা, উপচিত্রা, শুগ্রোধী, প্রত্যকশ্রেণী ও আখুপণী । ইহা কটু-রস, কটু-বিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্ধক ও বিরেচক ; এবং অর্শঃ, অশ্মরী, শূল, বিদাহ, শোথ, উদর, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও কণ্ঠ-রোগের উপশমকারক ।

বৃহদ্বদর ।—ইহা এক প্রকার প্রসিদ্ধকুল । ইহার অপরা নাম মহাকোল-ফল ; বাঙ্গালার ইহাকে কুল বলে । ইহা অম্লরস, গুরুপাক এবং কফ-পিত্তজনক ।

বৃক্ষাম্ব ।—বাঙ্গালার ইহাকে মহাদা এবং হিন্দীতে বিষাংবিল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—চূক্র, অম্ল-বৃক্ষক ও তিস্তিড়ীক । অপক মহাদা—কটু-কষায়-অম্লরস, গুরুপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, মলরোধক, বায়ুনাশক ও কফ-পিত্তবর্ধক । পক-মহাদা—অম্লরস, লঘুপাক, রুক্ষ, অগ্নিবর্ধক, কফ-বাতজনক ও তৃষ্ণানিবারক, এবং গ্রহণীদোষ, হৃদ্রোগ, গুল্ম, শূল ও ক্রিমিরোগে হিতকর ।

বেটুচন্দন ।—মলয়গিরির সমীপস্থ বেটু নামক পর্বতে যে শ্বেতচন্দন উৎপন্ন হয়, তাহাকে বেটুচন্দন বলে । বাঙ্গালার ইহাকে শ্বেতচন্দন, মহারাষ্ট্রদেশে বেটু-শ্রীখণ্ড, এবং কর্ণাটে বেটুপাচেগন্ধ কহে । এই চন্দন অতিশয় শীতল, সুগন্ধি, তিক্ত-রস ও পিত্তনাশক, এবং দাহ, জ্বর, তৃষ্ণা,

বহ্ন, কাস, কুষ্ঠ ও তিমির রোগের উপশমকারক ।

বেড়মিকা ।—ইহা এক প্রকার রুটীর নাম । ময়দার মধ্যে মাষকলায় বাঁটার পূর দিয়া এই রুটী প্রস্তুত হয় । হিন্দুস্থানে এই রুটীর প্রচলন আছে । ইহা অত্যন্ত গুরুপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, বলকার, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, বায়ুনাশক, মল-মূত্রভেদক, কফ, পিত্ত ও মেদোদাতুর বৃদ্ধিকারক, এবং অর্শঃ, অর্দিত, শ্বাস, শূল ও যকৃৎ প্রভৃতি রোগে হিতকর ।

বেণুঘব ।—বাশের বাঁজের নাম বেণুঘব । বাঙ্গালার ইহাকে বাশের চাউল, মহারাষ্ট্রদেশে বেণুঘব, কর্ণাটে বিদরকী, এবং তৈলঙ্গদেশে বেড়ুবিরহমু কহে । বাশের চাউল মধুর-কষায়-রস, শীতল, রুক্ষ, বলকারক, পুষ্টিজনক ও কফ-পিত্তনাশক, এবং মেদ, ক্রিমি ও বিষ-দোষে উপকারক ।

বেতস ।—(Calamus rotong Common cane) ইহা এক প্রকার লতার নাম । বাঙ্গালার ইহাকে বেত, মহারাষ্ট্রদেশে বেড়িসু, কর্ণাটে বেতসু, এবং তেলেগুতে জাতনয়ুব-কুলী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বঞ্জুল, বাণীর, নম্রক, বিছল, অন্নপুপ, রথ ও শীত । ইহা মধুর-কটু-রস, শীতল, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর ও পিত্ত-প্রকোপক ; এবং রক্ত-

পিত্ত ও ভূতাবেশে হিতকর । ইহার পাতা কটু-তিক্ত-অম্ল-রস, শীতল, লঘুপাক, মল-মূত্রাদির বিরেচক ও বায়ুবর্দ্ধক এবং কফ, পিত্ত ও রক্তদোষে হিতকর । বেতের অগ্র-ভাগ (যাহা বেতাগা বা বেতের ডগী নামে পরিচিত) মধুর-তিক্ত রস, রুচিকর, অগ্নি-বর্দ্ধক, কফ-বায়ুনাশক এবং দাহ, রক্ত-পিত্ত, শোথ, অর্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, বিসর্প ও বোনিব্যাপদে উপকারক । বেতের ফল অম্ল-কষায়-মধুর-রস, রুক্ষ, পিত্ত-বর্দ্ধক, এবং কফ ও রক্তদোষ-নিবারক ।

বেশবার ।—জীরা, মরিচ, হরিদ্রা, প্রভৃতি রক্তনোপযোগী মসলার নাম বেশবার । চলিত কথায় ইহাকে বাটনা-মসলা কহে । ইহা স্নিগ্ধ, গুরুপাক, পুষ্টিকর ও বলকারক ।

অস্থিশূন্য, কুট্টিত ও স্থিন্ন মাংসসংস্কার বিশেষ ও বেশবার নামে পরিচিত । ইহার গুণাদি ভিন্ন ভিন্ন মাংসের গুণানুসারে কল্পনা করিয়া লইতে হয় ।

বেষ্টনিকা ।—ইহা এক প্রকার খাণ্ডের নাম । চলিত কথায় ইহাকে ডালপুরী বলে । ময়দার মধ্যে মাষকলায় বাঁটা পূর দিয়া বেলিয়া ঘূতে ভাজিলে, বেষ্টনিকা বা ডালপুরী প্রস্তুত হয় । ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, পুষ্টি-কর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শুক্রজনক, মল মূত্রভেদক, বায়ুনাশক, কফ, পিত্ত ও

মেদোখাতুরবৃদ্ধিকারক এবং অর্শঃ, অর্দিত, শ্বাস ও পরিণাম-শূল রোগে উপকারক ।

বেসন ।—ছোলা প্রভৃতি দা'লের চূর্ণকে বেসন কহে । ভিন্ন ভিন্ন দা'লের গুণানুসারে বেসনের গুণও বিভিন্ন । সাধারণতঃ সকল বেসননির্মিত বটকাদি বিষ্টন্তী, রুচিকর ও বল-পুষ্টিজনক । বেসনদ্বারা গাত্রমার্জন করিলে, শরীর পরিস্কৃত হয় ।

বেসন-মোদক ।—ইহা এক-প্রকার খাত্তের নাম । সাধারণতঃ ইহাকে মতিচূর বলে । মৃদগমোদক প্রস্তুতের নিয়মানুসারে সকলপ্রকার বেসনদ্বারা মতিচূর প্রস্তুত হইয়া থাকে । এইসকল খাত্তপদার্থের নামই বেসনমোদক । সকল প্রকার বেসন-মোদকই মধুর-রস, শীতল, বিষ্টন্তী, বলকারক, কিক্ষিৎ বায়ুবর্ধক ; এবং অর, রক্তপিত্ত ও কফে উপকারক ।

Sarnet.
বৈক্রান্ত ।—ইহা এক প্রকার মণির নাম । চলিত কথায় ইহা পোকরাজ নামে পরিচিত । স্বেত, রক্ত ও নীলবর্ণভেদে বৈক্রান্ত তিন প্রকার । সকল বৈক্রান্তই হীরকের সমগুণবিশিষ্ট ; ইহা আয়ু, পুষ্টি, বল, বীৰ্য, বর্ণ ও উত্তেজনা প্রভৃতির বৃদ্ধিকারক । কিন্তু বথাবিধিশোধিত ও জ্বরিত না হইলে, ইহাদ্বারা পাণ্ডু, কুষ্ঠ, পার্শ্ববেদনা ও পঙ্গুতা প্রভৃতি বিবিধ উপসর্গ জন্মিয়া থাকে । বৈক্রান্ত শোধন করিতে হইলে,

কণ্টকারী-মূলের মধ্যে নিহিত করিয়া কুলথকলার ও কোদধাত্তের কাৎসহ দোলায়ন্তে তিনদিন পাক করিতে হয় । তৎপরে ঐ শোধিত বৈক্রান্ত এক একবার আঙুনে পোড়াইয়া, হিঙ ও সৈন্ধবলবণ মিশ্রিত কুলথকলায়ের কাৎখে, অথবা কেবল অশ্বমূত্রে ডুবাইয়া রাখিতে হয়, এইরূপে একুশবার দধের পর গজপুটে পাক করিলেই বৈক্রান্তভঙ্গ প্রস্তুত হয় । ইহাই ঔষধাদিতে প্রযুক্ত হইয়া থাকে ।

বৈদল ।—ইহা দা'লনির্মিত এক-প্রকার পিষ্টকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে দালপুরী বলে । ইহা গুরুপাক, বিষ্টন্তী ও বায়ুবর্ধক ।

বৈদলান্ন ।—দা'ল এবং চাউল একত্র সিদ্ধ করিলে যে অন্ন প্রস্তুত হয়, তাহাকে বৈদলান্ন কহে । বাঙ্গালায় ইহার নাম খিচুড়ী । ইহা রুচিকর, বিদাহী এবং গুরুপাক ।

বৈদলিক শিষ্ম ।—মটর, বরবটি প্রভৃতি শিষ্মীখাত্তের গু'টীকে বৈদলিকশিষ্ম কহে । ইহা মধুররস, রুচিকর, উর্জর, এবং শিষ্মীখাত্ত বিশেষের অন্ত্য গুণবিশিষ্ট ।

Catsup.
বৈছর্য ।—ইহা বিছরভূমিজাত প্রবালজাতীয় এক প্রকার মণির নাম । চলিত কথায় ইহাকে বৈছর্য কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বৈছর্য, দূরঙ্গ, রত্ন ও কেতুগ্রহবল্লভ । ইহা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য,

কফবায়ু ও গুল্মরোগনাশক, মজল-
কারক, এবং কেতুগ্রহের প্রীতিজনক ।
বৈদ্যর্যমণি শোধন-মারিণাদি ক্রিয়ার পর
ঔষধাদিতে প্রয়োগ করা হয় । ত্রিফলার
জলের সহিত দোলাঘস্ত্রে পাক করিলে,
বৈদ্যর্য শোধিত হয় । তৎপরে জয়ন্তীপত্রের
রসের সহিত মর্দন করিয়া গজপুটে দগ্ধ
করিলে, ইহার ভস্ম প্রস্তুত হইয়া থাকে ।
এই ভস্ম ঔষধাদিতে প্রযুক্ত হয় ।

বৈপরীত্য লজ্জালু ।—ইহা এক-
প্রকার লতার নাম । (লজ্জালু দ্রষ্টব্য ।)

বৈরাটক ।—ইহা ত্রয়োদশপ্রকার
কন্দ-বিষান্তর্গত একপ্রকার কন্দবিষ ।
এই কন্দবিষ সেবনে অত্যন্ত গাত্রবেদনা
ও শিরোরোগ উপস্থিত হয়, এবং সাধারণ
কন্দবিষের ন্যায় ইহাও উষ্ণবীর্ষ্য, লঘুপাক,
তীক্ষ্ণ, সূক্ষ্ম ও সর্কীবয়বে শীঘ্র বিস্তুতিশীল ।

বোরব ।—ইহা ত্রীহিজাতীয়
একপ্রকার ধাতুর নাম । বাঙ্গালায়
ইহাকে বোরো ধান কহে । ইহা মধুর-
রস, পাকে অম্ল, গুরু, পিত্তজনক, এবং
ত্রিদোষের প্রকোপকারক ।

বোল ।—(Balsamodendron
Myrrh.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের
নির্যাস । বাঙ্গালায় ইহাকে গন্ধবোল, গন্ধ-
রস, হিরাবোল ও খুনখারাপি, হিন্দীতে
দাকিণাত্যে, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে বোল,
তৈলঙ্গদেশে বালিমত্রোপোলম্, তামিলে

বেল্লইপ্পোলম এবং বোম্বাই প্রদেশে
রক্ত্যাবোল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,
—বোল, গন্ধরস, প্রাণ, পিণ্ড ও গোপ-
রস । গন্ধবোল কটু-তিক্ত-কষায়-রস,
উষ্ণবীর্ষ্য, পাচক, অগ্নিবর্ধক, মেধা-
জনক ও গর্ভাশয়-শোধক, এবং ত্রিদোষ,
জ্বর, দাহ, শ্বেদ, রক্তদোষ, প্রদর, কুষ্ঠ
ও অপস্মাররোগে উপকারক ।

ব্যজন ।—বায়ু চালনা করিবার
যন্ত্রবিশেষকে ব্যজন বলে । বাঙ্গালায় ইহা
পাখা, এবং হিন্দীতে পাখা নামে অভি-
হিত । তালপত্র, বাঁশ, ময়ূরপুচ্ছ ও বস্ত্র
প্রভৃতি বিবিধ পদার্থদ্বারা ব্যজন প্রস্তুত
হয় । সাধারণতঃ সকল পাখার বাতাসই
শ্বেদ, দাহ, তৃষ্ণা, শ্রান্তি, মূর্ছা প্রভৃতির
শান্তিকর । বিশেষতঃ তালপত্রের ব্যজন
রুক্ষ, উষ্ণ ও বাতপিত্ত-বৃদ্ধিকর । ময়ূর-
পুচ্ছ ও বস্ত্রনির্মিত ব্যজন ত্রিদোষনাশক ।

ব্যাস্র ।—ইহা প্রসহজাতীয় প্রসিদ্ধ
হিংস্রক পশু । ইহার মাংস মধুর-রস,
উষ্ণবীর্ষ্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক,
পুষ্টিকর ও বায়ুনাশক, এবং ক্ষয়রোগ,
নেত্ররোগ ও অর্শোরোগে হিতকর ।

ব্যাস্রঘণ্টা ।—ইহা কোঙ্কণদেশ-
জাত একপ্রকার লতার নাম । ইহার
অপর নাম ব্যাস্রঘণ্টী । বোম্বাইপ্রদেশে
ইহাকে লঘুবাঘাণ্টী, এবং মহারাষ্ট্রদেশে
গোবিন্দী কহে । ইহা উষ্ণবীর্ষ্য, কুচি-

কর, পিত্তবর্ধক, কফনাশক ও বিষদোষ-
নিবারক। ইহার কল তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য,
ত্রিদোষনাশক, বিশেষতঃ কফ-বায়ুর
শান্তিকারক, এবং বিষচিরোগে হিতকর।

ব্যাঘ্রনথ।—ইহা একপ্রকার
গন্ধদ্রব্য। ইহার অপর নাম নথী। ছোট
বড় ভেদে ইহা দুইপ্রকার, তন্মধ্যে বড়
নথীর নাম ব্যাঘ্রনথ। উৎকলদেশে ইহাকে
বাঘনথ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
ব্যাঘ্রনথ, ব্যাঘ্রাঘুধ, চক্রকারক। ইহা তিক্ত-
কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, সুগন্ধি, বর্ণবর্ধক,
বাতশ্লেষ্মনাশক, এবং কণ্ডু, ব্রণ, জ্বর, রক্ত-
দোষ, বিষদোষ ও মুখের দুর্গন্ধ-নিবারক।

নথীশোধনের নিয়মানুসারে ইহাও
শোধন করিয়া, ঔষধাদিতে প্রয়োগ
করিতে হয়।

ব্যায়াম।—শরীরের আয়াসজনক
কার্যের নাম ব্যায়াম। স্বাস্থ্যরক্ষা বিষয়ে
ব্যায়াম বিশেষ উপকারক। কুস্তী, ডন,
মুণ্ডুরভাঁজা প্রভৃতি ব্যায়ামের নানা প্রকার
ক্রিয়া প্রচলিত আছে। ব্যায়ামহারা শরী-
রের লঘুতা, সামর্থ্য, ক্রেশনহিষ্ণুতা, শৈথিল্য,
অগ্নির বৃদ্ধি, মেনোদোষের নাশ, এবং
বদ্ধিত বাতাদি দোষের ক্ষয় হয়। ব্যায়াম
অভ্যাস করিলে, গুরুপাক ও বিরুদ্ধ দ্রব্য
সমূহও অনায়াসে পরিপাক পাইয়া থাকে।
ব্যায়াম সকল ঋতুতেই উপকারী ;
বিশেষতঃ শীত ও বসন্তকালে ব্যায়ামহারা

অধিক উপকার পাওয়া যায়। বয়স,
বল, দেশ ও কাল প্রভৃতি বিবেচনাপূর্বক
সকল ব্যক্তিরই ব্যায়াম করা উচিত।
অর্ধশান্তি পর্য্যন্ত ব্যায়ামের পরিমিত
মাত্রা ; অর্থাৎ ব্যায়াম করিতে করিতে
অল্প দীর্ঘনিশ্বাস, এবং ললাট, গ্রীবা ও
কৃক্ষিদেহে (বগলে) বস্মনির্গম হইলেই
ব্যায়াম হইতে নিবৃত্ত হওয়া উচিত ;
নতুবা অতিরিক্ত ব্যায়াম করা হইলে,
শ্রান্তি, ক্লান্তি, তৃষ্ণা, ধাতুক্ষয়, জ্বর, বমন,
রক্তপিত্ত ও শ্বাসকাস প্রভৃতি বিবিধ পীড়া
উৎপন্ন হইতে পারে। বালক, বৃদ্ধ ও
ক্ষীণ ব্যক্তির, এবং যাহারা বায়ু, পিত্ত,
রক্তপিত্ত, ক্ষয়-কাস, শ্বাস ও জ্বর প্রভৃতি
রোগ-পীড়িত, তাঁহাদের পক্ষে ব্যায়াম
অনিষ্টকারক। আহারের অব্যবহিত পরে
কাহারও ব্যায়াম করা উচিত নহে।

ত্রীহিধান্য।—(Oryza Sativa.)
ইহার অপর নাম আশুধান্য। বাঙ্গালার
আউশধান কহে। বর্ষাকালে এই ধান
পাকে। ইহা নানা প্রকার। সাধারণতঃ
সমস্ত আউশধানই মধুর-কষায় রস, পাকে
অল্প-মধুর-শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, কটিকর, গুরু-
পাক, বলকারক, পুষ্টিজনক, গুরুবর্ধক,
শ্রান্তি-নিবারক, মলরোধক, কক-পিত্ত-
বর্ধক, বায়ুজনক, এবং ক্রিমি, সস্তাপ ও
রক্তদোষে উপকারক। শ্বেতবর্ণ অপেক্ষা
রক্তবর্ণের ত্রীহিধান্য অধিক উপকারক।

শ ।

শকলী ।—ইহা রোহিত মৎশের
গ্ৰার আকৃতিবিশিষ্ট এক প্রকার মৎশের
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পিপ্পলে শোল-
মাছ কহে । ইহারা প্রায়ই ভূমিতে বিচরণ
করিয়া থাকে । ইহা মধুর-রস, মধুর-
বিপাক, গুরুপাক, ভেদক এবং শ্লেষ্ম-
প্রকোপক । মৃগেন মৎশকেও শকলী
মৎশ কহে । ইহা বায়ু ও কফবর্ধক ।

শকুল ।—ইহা এক প্রকার মৎশের
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শোলমাছ কহে ।
এই মাছ দীর্ঘাকৃতি, এবং ইহার উপরি-
ভাগ কৃষ্ণবর্ণ ও নিম্নাবয়ব শ্বেত-পীতবর্ণ ।
ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, কক্ষ, মলরোধক
এবং পিত্ত ও রক্তের পক্ষে উপকারক ।

শক্রাশন ।—ইহার অপর নাম
ভঙ্গ বা ভাঙ । বাঙ্গালায় ইহাকে ভাঙ
ও সিদ্ধি বলে । ইহা তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য,
মত্ততাকারক, কুষ্ঠনাশক, বল, মেধা,
অগ্নিবর্ধক, রসায়ন এবং শ্লেষ্মনাশক ।

শঙ্খ । ইহা এক প্রকার জলজন্তুর
নাম । ইহার বাঙ্গালী নাম শাঁখ । ইহার
দেহ অত্যন্ত কঠিন আবরণে আবৃত;
সেই কঠিনাংশ ভস্মাদিরূপে পরিণত
করিয়া ঔষধাদিতে প্রযুক্ত হয় । শঙ্খভস্ম
করিবার পূর্বে প্রথমতঃ জামীরের রসে
ভিজাইয়া তৎপরে তাহা গরম জলে ধুইয়া

লইবে ; এইরূপে শোধনের পর দধি
করিয়া ভস্ম করিতে হয় । শঙ্খভস্ম ক্ষার-
গুণযুক্ত, এবং অম্ল-পিত্ত, শূল, গুল্ম ও
ক্রিমি প্রভৃতি রোগের অংশু-শান্তি-
কারক । শঙ্খের মাংস মধুর-রস, মধুর-
বিপাক, শীতল, স্নিগ্ধ, বলকারক, পুষ্টি-
জনক, বীৰ্য্যবর্ধক, মলকারক, বায়ু-
নাশক, কফজনক, এবং পিত্তবিকৃতি,
শ্বাস, গুল্ম ও বিষদোষে উপকারক ।

শঙ্খচূর্ণ ।—শঙ্খচূর্ণকে বাঙ্গালায়
শাঁখের চূর্ণ কহে । শাঁখ পোড়াইয়া ইহা
প্রস্তুত করিতে হয় । ইহা ঈষৎ লবণ-
রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও ক্ষারগুণযুক্ত, এবং
ক্রিমি, শূল, অম্লপিত্ত, গুল্ম, ষকুৎ, প্লীহা ও
অষ্টীলা প্রভৃতি রোগের উপশমকারক ।

শঙ্খপুষ্পী ।—(Andropogon
auriculatum) ইহা এক প্রকার লতার
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ভানকুনী, শঙ্খ-
হুই, এবং শঙ্খানা কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্ব্যায়,—শঙ্খপুষ্পী, শঙ্খাহ্বা ও মাঙ্গল্য-
কুমা । ইহা তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
সারক, অগ্নিবর্ধক, বলকারক, কাশ্তিজনক,
নেধা ও স্মৃতির বৃদ্ধিকারক স্বরপরিষ্কা-
রক, রসায়ন ও মানসরোগনাশক ;
এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, বিষদোষ,
অপস্মার ও ভূতাবেশে উপকারক ।

শঙ্খবিষ ।—(Arsenicum album. Syn.—White Arsenic.) ইহা এক প্রকার প্রসিদ্ধ হাবর বিষ। ইহা শ্বেতবর্ণ স্বচ্ছ বড় বড় দানার মত । বাঙ্গালীয়ায় ইহাকে শেঁকো ও শিমুলফার, দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে দাঘলফার, শন্বুলফার ও শঙ্খশন্বুল, তেলে ও ভাষায় তেলপাষণম্ এবং তামিলে বেলেইপাষণম্ কহে ইহা স্বাদবিহীন, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, বাবাণী, বকাণী, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, বলকারক, পর্যায়নিবারক ও জ্বরনাশক ।
১ রতির ১২০ ভাগের এক ভাগ হইতে
১ রতির ২৪ ভাগের এক ভাগ পর্য্যন্ত মাত্রায় উপযুক্ত অবস্থায় প্রয়োগ করিতে পারিলেই ঐ সকল উপকার পাওয়া যায়; নতুবা আধক মাত্রায় প্রযুক্ত হইলে হিকা, আক্ষেপ, ধমুষ্ঠকার, মূর্ছা, প্রলাপ, শ্বাস-ক্লম্বতা, উদরের স্ফীতি ও বেদনা, পিপাসা এবং দাহ প্রভৃতি বিবিধ উপসর্গ উৎপাদন করিয়া প্রাণনাশ করিয়া থাকে । ইহা অধিক দিন ব্যবহার করিলে আঁকপুটে শোথ, চক্ষুতে জলপূর্ণ ভাব ও বেদনা, পিপাসা, ক্ষুধামান্দ্য, উদরে ভারবোধ, এবং গাত্রের রুক্ষতা প্রভৃতি নানা প্রকার লক্ষণ উপস্থিত হয় ।

শঙ্খালু ।—(Pachyrhizus argulatas.) ইহা এক প্রকার শ্বেতবর্ণ আলুর নাম । ইহার আকৃতি অনেকটা

শঙ্খের অনুরূপ, এবং ইহাতে জলভাগ অধিক । বাঙ্গালায় ইহাকে শাঁকআলু ও সরবতি-আলু বলে । ইহা মধুরস, শীতল, সারক, মূত্রকর, কুচিকর, পিপাসানাশক, কফজনক ও বায়ুর শান্তিকারক ।

শঙ্খোদরা ।—ইহা এক প্রকার তৃণের নাম । বোম্বাই প্রদেশে ইহা গুলতুরা নামে পরিচিত । ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, কফ-বায়ুনাশক, এবং শূল ও আমবাত-রোগনিবারক ।

শঠী ।—(Curcuma Zerumbet.) ইহা এক প্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের মূল । বাঙ্গালায় ইহাকে শঠী ও গন্ধশঠী, হিন্দীতে কচুর, বোম্বাই প্রদেশে কচোরা ও কাপুর-কাচরী, এবং তেলে ও ভাষায় কিচলয়ে-গদল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্য্যায়,— কচুর, কচুর, বেধমুখা, দাবিড়, কল্পক, শঠী ও শঠিকা । ইহা স্নিগ্ধ ও তিক্ত-রস, কটু বিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, মুখ-পরিষ্কারক, রক্তপিত্তের প্রকোপ-কারক, এবং গলগণ্ডা, গণ্ডমালা, অপটী, গুল্ম ক্রিমি, শ্বাস, কাস, অর্শঃ, ব্রণ, কুষ্ঠ ও কফবায়ুর উপশমকারক ।

শণ ।—(Crocalaria juncea.) ইহা এক প্রকার গুল্মের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শণগাছ, হিন্দীতে শণ, তেলে ও ভাষায় শণমহুবেল্লু, জেন-পনর ও বেল-চেট্টু, তামিলীতে জেনপনর, এবং

দাক্ষিণাত্যে জনবকনর কহে। ইহা অন্ন-
কষায়-রস, বমনকারক, কফবায়ুনাশক,
মলভেদক, রক্তস্রাবকারক ও গর্ভ-
পাতক। ইহার ফুল মলরোধক ও রক্ত-
পিত্তে উপকারক, এবং বীজ রক্তশোধক।

শণপুষ্পী।—ইহা শণগাছের
আকৃতিবিশিষ্ট একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের
নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে বনশণ ও বন-
ঝনিয়া, এবং হিন্দীতে বাগরী, শণই,
শণহলী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
বণ্টা ও শণপুষ্পী। ইহা কটু-তিক্ত-
কষায়-রস, বমনকারক, কফ-বায়ুনাশক
এবং অক্ষীর্ণ, জ্বর ও রক্তদোষের উপ-
শমকারক।

শতদ্রুজল।—শতদ্রু একটা
নদীর নাম। এই নদীর জল নির্যাল,
স্বাদু, শীতল, লঘুপাক, বায়ুবর্ধক,
পাচক, বলকর ও মেধাজনক।

শতপত্রী।—ইহা শ্বেত বা পাটল
বর্ণবিশিষ্ট গোলাপফুলের নাম। বাঙ্গা-
লায় ইহাকে শ্বেত-গোলাপ, মহারাষ্ট্রে
ও হিন্দীতে সেবতী, কর্ণাটে সৈবাতগে,
তৈলঙ্গদেশে চেমণ্ডিচেট্টু কহে। ইহার
সংস্কৃত পর্যায়—শতপত্রী, তরুণী, কণিকা,
চারকেশরা, মহাকুমারী, গন্ধাঢ্যা, লক্ষা,
কৃষ্ণ ও অতিমঞ্জলা। ইহা কষায়-তিক্ত-
রস, শীতল, লঘুপাক, পাচক, মলরোধক,
কুচিকর, শুক্রবর্ধক ও বর্ণকারক, এবং

ত্রিদোষ, রক্তদোষ, দাহ, পিত্ত, মুখ-
ক্ষোভক ও কুষ্ঠরোগের শান্তিকারক।

শত-পর্বা।—ইহা একপ্রকার
ইক্ষুর নাম। হিন্দীতে ইহাকে শতপোরক
কহে। ইহা মধুররস, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য্য,
ঈষৎ ক্ষারগুণবৃত্ত, বলকর, পুষ্টিকর,
নস্তপর্ণ ও বায়ুনাশক।

শতপুষ্পা।—(Peucedanum
sowa. Syn.—Dilli seeds.) ইহা
মৌরিরাজ্যে একপ্রকার ক্ষুদ্র ফল। বাঙ্গা-
লায় ইহাকে শুল্কা, হিন্দীতে সোফি, মহা-
রাষ্ট্রে সোফ, কর্ণাটে সর্জসিগে, বোম্বাই
প্রদেশে বড়ীসোফ, এবং তেলেগুভাষায়
পেদসদাপেট্টু কহে। ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—শতপুষ্পা, শতাহ্বা, মিসি, কারবী,
অতিচ্ছত্রা, শীতচ্ছত্রা ও সংহিতচ্ছত্রিকা।
ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক,
উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্ধক, পুষ্টিকারক ও কুচি-
কর, এবং বায়ু, শ্লেষ্মা, জ্বর, ব্রণ, শূল,
শ্লেষ্মাতিসার ও চক্ষুরোগে উপকারক।

শতপুষ্পাদল।—ইহা শুল্ফার
পত্রের নাম। বাঙ্গালায় ইহা শুল্ফাশাক,
মহারাষ্ট্রে সোউপ, এবং কর্ণাটে সর্জসিগে
কহে। ইহা মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নি-
বর্ধক, এবং গুল্ম, শূল, বাত ও পিত্তনাশক।

শতপোরক।—ইহা একপ্রকার
ইক্ষুর নাম। ইহা ঈষৎষ্ণ, বায়ুশান্তিকর
এবং বংশেশুর অগ্নাত্ত গুণবিশিষ্ট।

শফরী ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র মৎস্য । বাঙ্গালায় ইহাকে পুঁটী মাছ কহে । ইহা প্লেথবর্ধক ।

শতাবরী ।—(*Asparagus racemosus*) ইহা একপ্রকার লতামূল । বাঙ্গালায় ইহাকে শতমূলী, হিন্দীতে শতাবর ও ছোটীশতাবরী, মহারাষ্ট্রপ্রদেশে সানিকাণ্টেসেরু, কর্ণাটে কিরিয়খাসড়ি, তেলেগুভাষায় চল্ল ও চল্লগডলু এবং বোম্বাইপ্রদেশে শতাবরী কহে । ইহাব সংস্কৃত পর্যায়,—শতাবরী, বহুমূতা, ভীকু, ইন্দীবরী, বরী, নারায়ণী, শতমূলী, শতপদী, শতবীৰ্য্যা ও পীবরী । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, শীতল, বলকারক, শুক্রবর্ধক, স্তন্যজনক, বাত-পিত্ত-কফ-নাশক ও রসায়ন, এবং মেহ ও বায়ু-বিকারে বিশেষ উপকারক ।

শতাহ্বা ।—ইহা একপ্রকার সুগন্ধি ক্ষুদ্রবৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহা গুলফা গাছ, হিন্দীতে সোফি, মহারাষ্ট্র-দেশে সোফ, কর্ণাটে সৰ্বশিগে, এবং বোম্বোতে বড়ীসোফ কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, স্নিগ্ধ, এবং জ্বর, প্লেথ্যা, অতিসার ও নেত্ররোগে উপকারক । ইহা বস্তিকার্যো প্রশস্ত ।

শবরচন্দন ।—ইহা একপ্রকার চন্দনের নাম । ইহার সংস্কৃত নামাস্তর,— শবর-চন্দন, গন্ধ-কাষ্ঠ, কৈরাত, বঙ্গ,

বহলগন্ধ, শৈল-গন্ধ, শবর ও শবর । ইহা তিক্ত-রস, শীতল, সস্তাপ-নিবারক, ও বাত-পিত্ত-কফনাশক, এবং দাহ, পিপাসা, শ্রান্তি, মোহ, কণ্ডু, পামা, বিস্ফোট, কুষ্ঠ ও লুতাবিষের শাস্তিকারক ।

শমী ।—(*Prosopis spicigera* Or *Acacia suma.*) ইহা বাবলা-জাতীয় একপ্রকার প্রসিদ্ধ কণ্টকবৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে শাইগাছ, হিন্দীতে ছিকুর, মহারাষ্ট্রদেশে শমী ও থৈরী, কর্ণাটে বনি ও কাবন্নি, এবং উৎকল-দেশে শুঘী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শমী, শকুফলা, তুঙ্গা, কেশহজী, শিবাফলা, মঙ্গল্যা ও লক্ষ্মী । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, রুক্ষ ও লঘু, এবং কফ, কাস, খাস, কুষ্ঠ, রক্তপিত্ত, অতিসার ও অর্শরোগের উপশমকারক । ছোট-বড়ভেদে ইহা দুইপ্রকার, তন্মধ্যে ছোট শমী, শমীর নামে অভিহিত হইয়া থাকে । ইহা শমীগাছের সর্বগুণবিশিষ্ট ।

শয্যা ।—যেসকল দ্রব্য পাতিয়া শয়ন করা যায়, তাহার নাম শয্যা । চলিত কথায় ইহাকে বিছানা কহে । সুখজনক কোমল শয্যায় শয়ন করিলে, শ্রান্তিদূর, সুনিদ্রা, পুষ্টি, প্রীতি, বায়ুনাশ ও শুক্রের বৃদ্ধি হইয়া থাকে । কঠিন শয্যায় শয়ন করিলে, ঐসকল গুণের বিপরীত ফল অমুভূত হয় । কিন্তু

ভূশস্যায় শয়নে বাত-পিত্তের শাস্তি এবং
পুষ্টি ও শুক্রবৃদ্ধি হইয়া থাকে। খটাদিতে
শয়ন করিলে বায়ুবৃদ্ধি হয়, এবং খটা-
শয়া অতিশয় বায়ুবর্ধক ও রুক্ষ।

শর ।—(Saccharum sara.
Syn.—Pen reed grass.) ইহা এক
প্রকার তৃণের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে
শরগাছ, হিন্দীতে কাঁড়া, রামশর ও
শরপং, তৈলক-বেলু, কাকিবেহরু ও
শুক্ল, মালবদেশে শরণ ও অম্বলিনগণে
এবং পঞ্জাবে কাঁড় কহে। ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—শর, বাণ, তেজন ও ইক্ষুবেষ্টন।
ইহা মধুর তিক্ত-রস, শীতল, বল-বীর্ষা-
কারক, শুক্রবর্ধক, নিত্য ব্যবহারে অন্ন-
বায়ুবর্ধক, এবং দাহ, পিপাসা, মদ,
ভ্রাস্তি, আমদোষ, মূত্রকৃচ্ছ, বিসর্প, নেত্র-
রোগ ও ত্রিদোষের পক্ষে উপকারক।

শরনী ।—ইহার অণু নাম প্রসারনী।
বাঙ্গালায় ইহাকে গন্ধভাছলিয়া কহে।
(প্রসারনী দ্রষ্টব্য।)

শরপুঞ্জা ।—(Tephrosia
purburea.) ইহা গুল্মজাতীয় এক-
প্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায়
ইহাকে শরপুঞ্জা ও বননীল, হিন্দীতে
শরফোকা, বোম্বাই ও দাক্ষিণাত্য প্রদেশে
জালি-কুলখি, কর্ণাটে জেরডু কোগুগি,
মহারাষ্ট্রদেশে উল্ললি, তেলেগুভাষায়
তেলবেম্পলিচেট্টু এবং তামিলে কোল্লু-

কয়বেল্লগি কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,
—শরপুঞ্জা ও প্রীহশক্র। ইহা কটু-কষায়-
তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ষা, লঘু, বায়ুনাশক,
রক্তপরিষ্কারক, প্রশস্ত রসায়ন, এবং জ্বর,
প্রীহা, যক্ষ্ম, গুল্ম শ্বাস, কাস, ক্রিমি, ব্রণ,
রক্তক্ষয় ও বিষদোষের উপশমকারক।
শরপুঞ্জার বীজ মূষিকবিনাশক। শ্বেত
ও পীতবর্ণভেদে ইহা দুই প্রকার; তন্মধ্যে
শ্বেতশরপুঞ্জাই অধিক গুণশালী।

শরভ ।—ইহা কাম্বীরদেশীয় এক-
প্রকার হরিণ। সাধারণ হরিণ অপেক্ষা
ইহা অধিক উচ্চ এবং বিশালশৃঙ্গ-বিশিষ্ট।
ইহার মাংস কষায়-মধুর-রস, শীতবীর্ষা,
লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, মলমূত্র-
রোধক, বাত-পিত্ত-কফনাশক, এবং
রক্তপিত্ত, কাস, শ্বাস ও যক্ষ্মা প্রভৃতি
রোগে বিশেষ উপকারক।

শরারি ।—ইহা প্লবজাতীয় এক-
প্রকার পক্ষীর নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে
শরালপাখী কহে। ইহার মাংস মধুর-রস,
শীতল, স্নিগ্ধ, মলভেদক, শুক্রবর্ধক, বায়ু-
নাশক এবং রক্তপিত্তরোগে হিতকর।

শর্করকন্দ ।—(Ipomoea Bat-
atas.) ইহা একপ্রকার আলুব নাম।
বাঙ্গালায় ইহাকে শাকরকন্দ, হিন্দীতে
শর্করকন্দ, এবং তামিলে বুল্লিকেজহসু
কহে। এই আলু রক্তবর্ণ ও শ্বেতবর্ণভেদে
দুই প্রকার। শ্বেত অপেক্ষা রক্ত লঘুপাক।

সাধারণতঃ ইহা মধুররস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু-
পাক, রুচিকর, বলকারক ও পুষ্টিজনক,
এবং শুক্র ও স্তনের বৃদ্ধিকারক ।

শর্করা।—ইহা গুড়ের একপ্রকার
রূপান্তরের নাম । গুড় ক্রমশঃ পরিকৃত
হইয়া ইহা প্রস্তুত হয় । ইহা শ্বেতবর্ণ ও
বালুকাকার । চলিত কথায় ইহাকে চিনি
বলে । ইহা মধুররস, শীতল, রুচিকর, বল-
কর, শুক্রবর্ধক ; দাহ, তৃষ্ণা, বমি, মূর্ছা,
ভ্রম, জ্বর, কাস ও শোষরোগে হিতকর ।

শর্করাসব ।—ইহা শর্করাজাত
এক প্রকার মণ্ডের নাম । ইহা সুগন্ধি,
মধুর-রস, মুখপ্রিয়, অল্প মত্ততাকারক,
এবং পুরাতন হইলে বর্ণবর্ধক । শর্করা
চৌয়াইয়া যে মণ্ড প্রস্তুত হয়, তাহা মধুর-
রস, শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক, রুচিকর, অগ্নি
বর্ধক, পাচন ও পিত্তনাশক, এবং পাণ্ডু,
কামলা, খাস, কাস, অল্পপিত্ত, রক্তপিত্ত
ও প্রমেহরোগের উপশমকারক ।

শর্করোদক ।—শীতলজলে শর্করা
ভিজাইয়া যে পানীয় প্রস্তুত হয়, তাহার
নাম শর্করোদক । চলিত কথায় ইহাকে
চিনির পানা কিংবা চিনির সরবৎ কহে ।
ইহাতে এলাইচ, লবঙ্গ, মরিচ ও কর্পূর-
চূর্ণ দিবার রীতি প্রচলিত আছে । এই
পানা মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, রুচিকর,
বলকারক, সারক, এবং জ্বর, দাহ, মূর্ছা,
তৃষ্ণা ও বাত-পিত্তের শাস্তিকারক ।

শল্যক ।—ইহা একপ্রকার জাঙ্গল
পশুর নাম । চলিত কথায় ইহাকে
সজারু কহে । ইহার গাত্র বড় বড়
শলা বা শলাকাবিশেষ দ্বারা আবৃত ।
ইহার মাংস মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক,
মিষ্ট, অগ্নিবর্ধক ও পিত্তনাশক, এবং
খাসে ও বিষদোষে হিতকর ।

শল্লকী ।—(*Boswellia ser-
rata*) ইহা একপ্রকার শালবৃক্ষের
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শলই, হিন্দীতে
শালই ও শলগ, মহারাষ্ট্রদেশে শালমধূর্ণ,
এবং তামিলে কুংলি কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—শল্লকী, গজভক্ষা, সুবহা,
সুরভি, রসা, মহেরুণা, কুন্দুরুকী, শল্লকী
ও বহুশ্রবা । ইহা কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য
ও পুষ্টিকর, এবং পিত্ত, শ্লেষ্মা, অতিসার,
রক্তপিত্ত ও ব্রণরোগে উপকারক ।

শশক ।—ইহা বিলেশয় জাতীয়
একপ্রকার পশু । ইহার বাঙ্গালা নাম
খরগোষ ; চলিত কথায় ইহাকে খরা,
হিন্দীতে খরহা, এবং তেলেগু ভাষায়
চেবুলপিল্লি কহে । ইহার মাংস মধুর-রস,
শীতল, লঘুপাক, রুক্ষ, ধারক, অগ্নিবর্ধক,
রুচিকর, বলকারক, শুক্রজনক ও
ত্রিদোষনাশক, এবং জ্বর, পাণ্ডু, জরাতি-
সার, ক্ষয়, কাস ও অর্শোরোগে হিতকর ।

শশাগুলি ।—ইহা একপ্রকার
লতাফলের নাম । চলিত কথায় ইহাকে

তিংকাকুড় বলে । ইহা অন্ন-কটু-তিক্ত-রস, পাকে অন্ন-মধুর, বিদাহজনক ও কফনাশক । গুরু তিংকাকুড় রুচিকর ও অগ্নিবর্দ্ধক ।

শঙ্খুলী ।—ইহা একপ্রকার পিষ্টকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পুলিপিতে কহে । চাউলের গুঁড়ার ঠুলি করিয়া তাহার মধ্যে নানাবিধ মিষ্টানের পূর দিয়া ইহা প্রস্তুত করিতে হয় । ইহা মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, বিষ্টভ্জনক ও পুষ্টিকর ।

শঙ্খুলী-মৎস্য ।—ইহার চলিত নাম শালমাছ । হিন্দীতে ইহাকে সৌরী কহে । ইহা শোল মাছের ঞায় আকৃতি-বিশিষ্ট, কিন্তু কিছু বৃহদাকার এবং ইহার গাত্ৰের উপরে ঢাকা ঢাকা দাগ আছে । ইহা কষায়-মধুর-রস, গুরুপাক, রুচিকর ও মলরোধক ।

শাক ।—বেসকল ফল, মূল, কন্দ ও পত্র প্রভৃতি আমরা বাঙ্গলারূপে ব্যবহার করি, সে সমস্তই সংস্কৃত ভাষায় শাক নামে অভিহিত । তন্মধ্যে পত্র-শাকই চলিত কথায় শাক নামে পরিচিত । ভিন্ন ভিন্ন শাকের গুণও বিভিন্ন ।

সকলপ্রকার শাকেরই কতকগুলি সাধারণ গুণ আছে । শাকমাত্রই রুক্ষ, গুরুপাক, বিষ্টভী, অধিক মলজনক, মল-মূত্রবিরেচক, এবং শরীর, অস্থি,

নেত্র, বর্ণ, শুক্র, বুদ্ধি ও স্মৃতির হানিকারক । এইরূপ বহুবিধ অপকার এবং অকালে জরা আনয়ন ও নানাপ্রকার রোগের উৎপাদন করে বলিয়া, শাক অধিক ভোজন করা কাহারও উচিত নহে ।

শাক-মৎস্য ।—নানাবিধ তরকারীর সহিত মৎস্য পাক করিলে, তাহাকে শাক-মৎস্য কহে । ইহা স্বাদু, গুরুপাক, রুচিকর, পুষ্টিকারক ও শুক্র-বর্দ্ধক, এবং মৎস্য ও তরকারীবিশেষের প্রভেদাত্মসারে সেই সেই গুণবিশিষ্ট ।

শাকস্তুরীয়-লবণ ।—ইহার চলিত নাম শান্তারি-লবণ । হিন্দুস্থানে ইহাকে শাকস্তুর, এবং মহারাষ্ট্রে গড়লোণ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শাকস্তুরীয়, গুড়াখা ও রোমক । ইহা লবণ-রস, কটু-বিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, মল-ভেদক, পিত্তবর্দ্ধক, স্নায়ুশোতোগামী ও অভিঘ্নানী, অর্থাৎ কফস্রাবকারক ।

শাকবৃক্ষ ।—(*Tectona grandis*) ইহা একপ্রকার বৃহৎ বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সেগুন, হিন্দীতে শগুন, উৎকলে সিঙ্গুর, তামিলে টেক, বোম্বাই-প্রদেশে খরপত্র, মহারাষ্ট্রে সোয়ে, কর্ণাটে নৈগু এবং তেলেগু ভাষায় টেকুচেট্টু কহে । ইহা কষায়-রস, সারক, এবং দাহ, পিত্ত ও শ্রান্তির উপশমকারক ।

শাখোট।—(Streblus asper.) ইহা একপ্রকার বৃহৎ বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে শেওড়াগাছ, হিন্দীতে সুহোরা ও রুসা সিওড়, মহারাষ্ট্রে সহোড়, কর্ণাটে আখোড়মুরগ, তৈলঙ্গদেশে ভারনিকেচেটু ও বরনুকী, এবং বোম্বাই-প্রদেশে সহোড়া কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শাখোট, পীতফল, ভূতাবাস ও খরচ্ছদ। ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, পিত্ত-কারক ও বায়ুনাশক; ইহার বীজ রক্ত-পিত্ত, অর্শঃ, অতিসার ও বাতশ্লেষ্মরোগে উপকারক। ইহার বীজের প্রলেপ ব্যবহারে শিথ্র (ধবল) রোগের উপশম হয়।

শাতলা।—মনসানীজ-জাতীয় একপ্রকার সীজের নাম। চলিত কথায় ইহাকে চর্মকষা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শাতলা, সপ্তলা, সারা, বিমলা, বিহ্লা, ভূরিফেনা, চর্মকষা ও পীতমেহু। ইহা তিক্তরস, পাকে কটু, শীতল ও লঘু-পাক, এবং শোথ, আনাহ, উদাবর্ত, রক্ত-ছষ্টি ও কফপিত্তের পক্ষে উপকারক।

শারুদ যাবনাল।—জনার বা ভূট্টা নামক শস্ত্রের সংস্কৃত নাম যাবনাল। শরৎকালে যে যাবনাল উৎপন্ন হয়, তাহার নাম শারুদ-যাবনাল। ইহা মধুররস, শীতল, গুরু-পাক, পিচ্ছিল, শ্লেষ্মজনক ও বলপুষ্টিবর্ধক।

শারিবা।—(Hemidesmus Indicus. Syn.—Asclepiaspseu-

dosarsa.) ইহা একপ্রকার লতার নাম। কৃষ্ণ ও শুক্রবর্ণভেদে ইহা দুইপ্রকার, তন্মধ্যে কৃষ্ণলতার নাম কৃষ্ণশারিবা, এবং শুক্রলতার নাম শারিবা। কৃষ্ণশারিবাকে বাঙ্গালার শ্রামালতা, হিন্দীতে হুধী, এবং তেলেগু ভাষায় নীলতিগ কহে। শারিবাকে বাঙ্গালায় অনন্তমূল, হিন্দীতে অনন্তমূল ও উপলসরী, উৎকলে গুয়াপান-মূল, এবং কোঙ্কণদেশে শেষবেল কহে। শ্রামালতা বা কৃষ্ণশারিবার সংস্কৃত পর্যায়—শ্রামালতা, কলঘটিকা, গোপী ও গোপ-বধু। অনন্তমূলের সংস্কৃত পর্যায়—অনন্তা, ধবলা, গোপী, গোপকণ্ঠা, কুশোদরী, ক্ষোটা, গোপবল্লী, লতা, আফোতা ও চন্দন। উভয় শারিবার পত্রই জামপাতার অনুরূপ, কিন্তু অনন্তমূলের পাতার উপর শাদা দাগ থাকে, এবং অনন্তমূলের লতা ভাঙ্গিলে তাহার মধ্য হইতে দুগ্ধের স্রাব শ্বেত আঠা নির্গত হয়। উভয়েরই মূল ব্যতীত হইয়া থাকে। শারিবার মূল স্বাদু, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, শীতল, রক্তপরিষ্কারক, মূত্রকর, বলবর্ধক, শুক্রজনক, ঘর্মকারক, রসায়ন, পুষ্টিজনক, ত্রিদোষনাশক; এবং অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, জ্বর, জ্বরাতিসার, খাস, কাস, বমি, তৃষ্ণা, রক্তপ্রদর, আম-দোষ, বিষদোষ, আমবাত, বাতরক্ত, কুষ্ঠ, কণ্ঠ, সর্বপ্রকার চর্মরোগ, এবং উপদংশ ও পারদদোষ হইতে যে সকল রোগ

জন্মে, তাহাদের শান্তিকারক । অনন্ত-মূল চর্ষণ করিলে, মুখের ঘা নিবারিত হয় । শ্যামালতা অপেক্ষা অনন্তমূল অধিক উপকারক ।

শালকল্যাণী ।—ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ পত্রশাকের নাম । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, রুক্ষ, বিষ্টিকারক ও মলভেদক

শালতরু ।—(Shorea robusta) ইহা একপ্রকার বৃহৎ বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে শালগাছ, হিন্দীতে শাল বা শালবা, তৈলেঙ্গ এপচেট্টু, তামিলে কুঙ্গিলিয়ম, এবং গুজরাটে গল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শাল, সার্জ, কাশু, অশ্বকণিকা ও শস্যসম্বর । ইহা কষায়-রস, এবং কফ, ক্রিমি, শ্বেদ, ব্রণ, বিদ্রুধি, ব্রণ, কর্ণরোগ ও যোনি-রোগের উপশমকারক ।

শালগাছের নির্যাস অর্থাৎ আঠা ধূনা নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত নামাও রাল । ধূনা তিক্ত কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, গুরুপাক, মলাদিরোধক, ত্রিদোষনাশক, এবং শ্বেদ, জ্বর, ব্রণ, বিসর্প, রক্তছটি, বিপাদিকা, ভগ্ন, অগ্নিদগ্ধ-ক্ষত, শূল, অতি-সার ও গ্রহদোষ-নিবারক । ধূনার চূর্ণ এক আনা, সমান ভাগ চিনির সহিত নিশাইয়া সেবন করিলে, আমাশয় রোগ নিবারিত হয় । ধূনার মলমে ঘা নিবারিত হয় ।

শালপর্ণী ।—(Hedysarum gangeticum) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে শালপাণী, দেশভেদে ছালানী, হিন্দীতে সরিবণ, মহারাষ্ট্রদেশে সালবণ ও ভূঁইশেবগা, তৈলেঙ্গ দঙ্গাকুপে, এবং উৎকলে শাল-পণি কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শাল-পর্ণী, স্থিরা, সৌমা, ত্রিপর্ণী, পীবরী, গুহা, বিদারীগন্ধা, দীর্ঘাঙ্গী, দীর্ঘপত্রা ও অংশুমতী । ইহা তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, গুরুপাক, পুষ্টিকর, ধাতুবর্দ্ধক, রসায়ন, ত্রিদোষনাশক ; এবং জ্বর, অতিসার, শ্বাস, কাস, ক্রিমি, বমি, প্রমেহ, অর্শঃ, শোথ, সত্তাপ, ক্ষত ও বিষদোষে হিতকর ।

শালিধান্য ।—হেনস্তকালে যে সকল ধান্য পরিপক হয়, তাহার নাম শালিধান্য । বাঙ্গালার ইহাকে হৈমন্তিক-ধান্য বা আমন-ধান্য কহে । শালিধান্য নানা প্রকার ; প্রকৃতভেদানুসারে তাহাদের নামও ভিন্ন ভিন্ন ; কিন্তু সকলগুলিরই গুণ প্রায় একরূপ । সাধারণতঃ সকল শালিধান্যই মধুর-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, কটিকর, বলকারক, শুক্র-বর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, মলের কাঠিণ্ড ও অন্নতা-কারক, স্বরপরিহারক, পিত্তনাশক, কিঞ্চিৎ বাত-কফবর্দ্ধক এবং মূত্রকারক । সকল-প্রকার শালিধান্যের মধ্যে রক্ত-শালিই

উৎকৃষ্ট । সমস্ত শালিধাতুর গুণাদি নামানুসারে যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে ।

শালিঞ্চ ।—(*Alternanthera sessilis*) ইহা জগজ্জাত একপ্রকার শাকের নাম । ইহা তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য, অগ্নিবর্দ্ধক, কফ-পিত্তনাশক, এবং প্লীহা, অর্শঃ, বাতরক্ত, রক্তদোষ ও পিত্তবিকৃতির বিশেষ উপকারক ।

শালিশাকু ।—ইহা একপ্রকার ছাতুর নাম । শালিধাতু হইতে এই ছাতু প্রস্তুত হয় । ইহা মধুররস, শীতবীৰ্য, লঘুপাক, মলরোধক, এবং তৃষ্ণা, বমি, জ্বর ও রক্তপিত্তের বিশেষ উপকারক ।

শালুক ।—(*Roots of different species of Nymphaea.*) পদ্মের কন্দকে শালুক বলে । বাঙ্গালায় ইহা পদ্মের গোঁড়ো ও শালুক, হিন্দীতে কসেরু ও ভিবীড়া, এবং তেলেগুভাষায় জাজিকায় নামে অভিহিত । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, মধুর-বিপাক, শীতল, রক্ষ, মলরোধক, শুক্রবর্দ্ধক, ককজনক, এবং পিত্ত ও দাহরোগের শান্তিকারক ।

শাল্মলী ।—(*Bombax malabaricum.*) ইহা একপ্রকার বৃহৎ বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শিমুল-গাছ হিন্দীতে শেম্বল ও শেম্বুর, উৎকলে বোনরো, তামিলে পুল্লা, এবং মহারাষ্ট্র-দেশে শাম্বরী কহে । ইহার সংস্কৃত

পর্যায়,—শাল্মলী, মোচা, পিচ্ছিল্লা, পুরণী, রক্তপুষ্পী, স্থিরাযুঃ, কণ্টকাঢ্যা তুলিনী । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, বলকর, শুক্রবর্দ্ধক, কফ-জনক ও মলরোধক ; এবং পিত্ত, রক্ত-পিত্ত ও বাতরক্ত-রোগে উপকারক । ইহার মূলের রস ও ঐসকল গুণবিশিষ্ট । অধিকন্তু তাহা অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক । শিমূলের ফুল মধুর-কষায় রস, মধুর-বিপাক, গুরুপাক, শীতল, রক্ষ ও বায়ু-বর্দ্ধক । শিমূলের বীজ ও মূল সমগুণ-বিশিষ্ট । শিমূলের আঠার নাম মোচরস । মোচরস শব্দে তাহার গুণাদি সম্বন্ধে বিস্তৃতরূপে লিখিত হইয়াছে ।

শাল্মলী-কন্দ ।—ইহা এক-প্রকার প্রসিদ্ধ কন্দের নাম । মহারাষ্ট্র প্রভৃতি দেশে ইহা শম্বরীকন্দ নামে অভিহিত । ইহা মধুররস, শীতল ও মলভেদক, এবং পিত্ত, দাহ, সস্তাপ ও শোথরোগের উপশমকারক ।

শিংশপা ।—(*Dalbergia Sissoo.* A Timber tree.) ইহা এক-প্রকার বৃহৎ বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শিশুগাছ, হিন্দীতে শীসব, শিশু ও শীসই, তেলেগুভাষায় শিশুকর, তামিলীতে জামুকুকটাই, এবং পঞ্জাবে শকেন্দর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—শিংশপা, পিচ্ছিল্লা, শামা, কৃষ্ণসারা,

অশুর, কপিলা ও ভস্মগর্ভা। ইহা কটু-
তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্দ্ধক,
কফ ও বায়ুনাশক ও বর্ণবর্দ্ধক ; এবং
দাহ, পিত্ত, শোথ ও অতিসার রোগে
উপকারক। শ্বেত, পীত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে
শিগুগাছ তিন প্রকার। সকলের গুণই
প্রায় একরূপ। কা মবর্ণবিশিষ্ট এক-
প্রকার শিগুগাছ আছে তাহা তিক্তরস,
শীতবীৰ্য ও শ্রান্তিনিবারক, এবং বায়ু,
পিত্ত, জ্বর, হিক্কা ও বমনরোগ-নিবারক।

শিক্‌থ।—(Wax.) ইহার অপর
নাম মধুচ্ছিষ্ট। বাঙ্গালায় ইহাকে মোম
বলে। ইহা কটুরস, স্নিগ্ধ, পিচ্ছিল,
স্বাদু এবং কুষ্ঠ ও বাতরক্তনাশক।

শিগু।—(Moringa ptery-
gosperma.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের
নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে শজিনাগাছ,
হিন্দীতে সোহিঙ্গন, বোম্বাই প্রদেশে
পীতসেগবা, দাক্ষিণাত্যে মুঙ্গেকাঝাড়,
তামিলে মোরঙ্গা, এবং তেলেগুভাষায়
সুতুগচেট্টু মুনগ কহে। ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—শিগু, তীক্ষ্ণগন্ধক, অক্ষীব,
মোচক ও শোভাঙ্গন। ইহা কটু-তিক্ত-
কষায়রস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ,
লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, রুক্ষ, রুচিকর, বিদাহী,
ধারক, ক্ষারগুণযুক্ত, শুক্রবর্দ্ধক, রক্ত-
পিত্ত-প্রকোপক, বাতশ্লেষ্মনাশক, চক্ষুর
পক্ষে হিতকর, মুখের জড়তানিবারক,

এবং শোথ, ব্রণ, বিদ্রুধি, মেদো দোষ, গুল্ম,
প্লীহা, গলগণ্ড ও অপচীরোগে হিতকর।
ইহার ফল কষায়-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ,
তীক্ষ্ণ, স্নায়ুর শোথজনক, কফ-বায়ুনাশক,
এবং ক্রিমি, গুল্ম, প্লীহা ও বিদ্রুধি রোগে
উপকারক। ইহার ফল মধুর-কষায়রস,
অগ্নিবর্দ্ধক, কফ-পিত্তনাশক, এবং শূল,
কুষ্ঠ, ক্ষয়, শ্বাস ও গুল্মরোগে হিতকর।
শজিনার বীজ কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ,
চক্ষুর হিতকর, অবশ্য, কফ বায়ুনাশক,
এবং ভূতাবেশের নিবারণকারক। ইহার
মূল বিষাক্ত। শ্বেত, পীত, নীল ও রক্ত-
বর্ণের পুষ্পভেদে শজিনা চারিপ্রকার।
সকল শজিনারই অধিকাংশগুণ একরূপ।
বিশেষতঃ শ্বেত-শজিনা দাহকারক, এবং
প্লীহা, বিদ্রুধি, ব্রণ, পিত্ত ও রক্তদোষে
উপকারক। রক্ত শজিনা—সারক এবং
ইহার পত্র ও বন্ধলের রস বেদনানিবারক।

শিগু-তৈল।—শজিনার বীজ
হইতে একপ্রকার স্নেহপদার্থ পাওয়া
যায়, তাহারই নাম শিগু তৈল। বাঙ্গা-
লায় ইহাকে শজিনাবীজের তেল, এবং
মহারাষ্ট্রদেশে শেগুতৈল কহে। ইহা
পিচ্ছিল, কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, ও কফ-
বায়ুনাশক, এবং ব্রণ, কণ্ডু, ত্বক্‌দোষ
ও শোথরোগনিবারক।

শিগুশাক।—শজিনাপত্রের নাম
শিগুশাক। বাঙ্গালায় ইহাকে শজিনাশাক,

বহারাদ্বেদেশে শেগুপত্র ও কর্ণাটে হাল্লি-
পানে কহে । ইহা কষায়-মধুর-রস, উষ্ণ-
বীৰ্য্য, রুক্ষ, রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, কফ-
• বায়ুনাশক ও ক্রিমিবিনাশক ।

শিঙাকী ।—ইহা একপ্রকার
মতের নাম । কুড়িত চাউল, মুলার পাতা
ও সর্ষপ প্রভৃতি পচাইয়া এই মত প্রস্তুত
হয় । ইহা রুচিকর, গুরুপাক, এবং পিত্ত-
শ্লেষ্মার বৃদ্ধিকারক ।

শিমুড়ী ।—ইহা একপ্রকার গুল্ম
বৃক্ষের নাম । হিন্দীতে ইহাকে চঙ্গোনী
কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, এবং
বাত ও পৃষ্ঠ-শূলনাশক ।

শিন্ধী ।—(Dolichos gladia-
tus.) ইহা একপ্রকার লতাফলের নাম ।
ইহার বাঙ্গালা নাম শিম । হিন্দীতে ইহা
শেঙ্গি, এবং বোম্বাইপ্রদেশে শেগা কহে ।
ইহা মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, গুরুপাক,
বিষ্টম্ভী, রুক্ষ, কোষ্ঠগত বায়ুর প্রকোপ-
কারক ; এবং অগ্নি, বল, শুক্র ও মলের
ক্ষয়কারক । শিম নানাপ্রকার, তন্মধ্যে
শ্বেতবর্ণের শিম সংস্কৃত ভাষায়,—শিন্ধী
এবং দেশভেদে “মোগলাই শিব” পুস্ত-
শিন্ধী বা পুস্তকশিন্ধী নামে পরিচিত ।
পুস্তকশিন্ধীর গুণও সাধারণ শিন্ধীর মত ।

শিন্ধীধান্য ।—মুগ, মসুর, মটর,
মাষকলাই প্রভৃতি কলায়জাতীয় শস্য-
সমূহের নাম শিন্ধী-ধান্য । এইসমস্ত শিন্ধী-

ধান্যের প্রত্যেকের গুণ ভিন্ন ভিন্ন । শিন্ধী-
ধান্যমাত্রেরই কতকগুলি সাধারণ গুণ
আছে । প্রায় সকলপ্রকার শিন্ধীধান্যই
মধুর-কষায়রস, কটুবিপাক, গুরুপাক,
শীতবীৰ্য্য, এবং অন্ন-পিত্ত, শূল ও অজীর্ণ
প্রভৃতি রোগে অপকারক । মুগ ও মসুর
বাতীতসকল শিন্ধীধান্যই আধানকারক ।

শিরীষ ।—(Acacia Lebbec.)
ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ বৃক্ষের নাম ।
বাঙ্গালায় ইহাকে শিরীষ গাছ, হিন্দীতে
শিরীষ, লসুরীন ও কলসিন্দ, এবং
তেলেগুতে দিরসন কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—শিরীষ, ভণ্ডিল, ভণ্ডী, ভণ্ডীর,
কপীতন, শুকপুষ্প, শুকতরু, মৃদুপুষ্প ও
শুকপ্রিয় । ইহা মধুর-কষায়-তিক্ত-রস,
ঈষদ্রুষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, ত্রিদোষনাশক,
এবং কাস, শোথ, ব্রণ, বিসর্প ও বিষ-
দোষে উপকারক । শিরীষের গাছ
অঞ্জনরূপে প্রযুক্ত হইলে, চক্ষুরোগের
প্রশমনকারক । কণ্টকযুক্ত একপ্রকার
শিরীষগাছ আছে ; তাহা শ্বেদ, শুক্ৰদোষ,
শোথ, বিসর্প ও বিষদোষে উপকারক ।

শিলাজতু ।—পর্বতবিশেষ হইতে
গ্রীষ্মের সূর্য্য সস্তাপে একপ্রকার ধাতু-
নিঃস্রব ক্ষরিত হয়, তাহারই নাম শিলা-
জতু । ইহা বাঙ্গালায় শিলাজতু এবং দেশ-
ভেদে শিলাজিৎ নামে পরিচিত । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—শিলাজতু, শৈল-নির্ঘাস,

গৈরেষ, অশ্বজ, গিরিজ ও শৈল-
ধাতুজ। ইহা কটু-তিক্ত-রস, কটু-বিপাক,
উষ্ণবীৰ্য, রসায়ন, ছেদী অর্থাৎ দোষের
বিচ্ছিন্নতাকারক, যোগবাহী অর্থাৎ যে
পদার্থের সহিত সন্মিলিত হয়, তাহার
গুণাদিও ধারণ করে ; এবং কফ, মেদ,
শোথ, উদর, শ্বাস, ক্ষয়রোগ, অর্শঃ, পাণ্ডু,
উন্মাদ, অপস্মার, অশ্মরী, শর্করা, মূত্র-
কৃচ্ছ, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগ প্রশমিত করে।
শিলাজতু চারি প্রকার। স্বর্ণধাতু হইতে
যে শিলাজতু নিঃসৃত হয়, তাহার নাম
সৌবর্ণ-শিলাজতু। এতদ্ব্যতীত রৌপ্য-
ধাতুর নিঃস্রব—রাজত-শিলাজতু, তাম্র-
ধাতুর নিঃস্রব—তাম্র-শিলাজতু, এবং
লৌহ-ধাতুর নিঃস্রব—আয়স-শিলাজতু
নামে খ্যাত। সৌবর্ণ-শিলাজতু জবা-
ফুলের গ্ৰাণ রক্তবর্ণ, কটু-তিক্ত-মধুর-
রস, কটুবিপাক ও শীতবীৰ্য। রাজত-
শিলাজতু পাণ্ডুবর্ণ, কটু রস, মধুর-বিপাক
ও শীতবীৰ্য। তাম্র-শিলাজতু ময়ূক্ণের
গ্ৰাণ বিচিত্র আভাবিশিষ্ট, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণ-
বীৰ্য। আয়স-শিলাজতু জটায়ুর পক্ষের
গ্ৰাণ বর্ণবিশিষ্ট, তিক্ত-লবণরস, কটুবিপাক
এবং শীতবীৰ্য। এই সকল শিলাজতুর
মধ্যে লৌহ-শিলাজতুই উৎকৃষ্ট।

ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিবার জন্ত শিলা-
জতু শোধন করিয়া লওয়া আবশ্যিক।
ত্রিফলার ও দশমূলের কাথে শিলাজতু

গুলিয়া, তাহা লৌহপাত্রে করিয়া প্রচণ্ড
রৌদ্রতাপে রাখিয়া দিবে ; পরে তাহার
উপরিভাগে সবেল গ্ৰাণ যে পদার্থ জমিয়া
থাকিবে, তাহাই লইতে হইবে। এই
সর সালসারাদিগণের কাথদ্বারা ভাবিত
করিলেই শোধিত হইবে। সালসারাদি-
গণ যথা,—সাল, আসন, খদির, পাপড়ি-
খদির, তমাল, সুপারী, ভূর্জপত্র, মেঘ-
শৃঙ্গী, তিনিশ, চন্দন, রক্তচন্দন, শিশপ,
শিরীষ, পিয়াশাল, ধব, অর্জুন, তাল,
সেগুন, করঞ্জ, ডহরকরঞ্জ, লতাশাল,
অঙ্কুর ও কালিয়াকাষ্ঠ।

শিলারস।—ইহা একপ্রকার
নির্যাসের নাম। বাঙ্গালায় ইহা শিলা-
রস নামেই পরিচিত। ইহার সংস্কৃত
পর্যায়,—শিহ্লক, তুরস্ক, কপিতৈল ও
কপিবাচক যাবতীয় শব্দ। শিলারসকে
কেহ কেহ লোবান্ বলিয়া থাকেন।
ইহা কটু-মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ,
কান্তিবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, গুরুজনক ও
কঠপরিষ্কারক ; এবং জ্বর, দাহ, বর্ম,
কুষ্ঠ ও গ্রহদোষের উপশমকারক। ইহা
মধুর ভাবনা দ্বারা শোধিত হয়।

শিলাবন্ধা।—ইহা একপ্রকার
ওষধির নাম। হিন্দীতে ইহাকে শিলা-
বাক্ কহে। ইহা মধুররস, শীতল ও
পিত্তনাশক, এবং জ্বর, শূল, মূত্রকৃচ্ছ,
মূত্ররোধ ও অশ্মরীরোগে হিতকর।

শিলিন্দ।—ইহা একপ্রকার মৎশ্চের নাম। চলিত কথায় ইহাকে শিলন মাছ কহে। ইহা মধুর-রস, মধুর-বিপাক, গুরুপাক, রুচিকর, বলকারক, শ্লেষ্মবর্ধক, বাত-পিত্তনাশক, এবং আমবাতজনক।

শিলীক্ষু।—(Agaricus campestris. Syn.—Mushroom.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র ও কোমল উদ্ভিদের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে পোরালছাত্তা ও কোড়কছাত্তা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শিলীক্ষু, ভূমিচ্ছন্ন, ভূছত্রক ও ছত্রিকা। ক্লিন্নভূমি, গোময়, কাষ্ঠ ও বৃক্ষাদিতে এই জাতীয় নানাপ্রকার উদ্ভিদ জন্মে। তন্মধ্যে পরিষ্কৃত স্থানে বা কাষ্ঠাদিতে শ্বেতবর্ণ ও “সোঁদা” গন্ধবিশিষ্ট যে সকল কোড়কছাত্তা জন্মে, অনেকে ভোজনার্থ তাহা ব্যবহার করিয়া থাকেন। ইহা অধিক দোষজনক নহে। এই কোড়কছাত্তা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, বিষ্টম্ভী, শ্লেষ্মাদিদোষবর্ধক, বিরেচক, মূত্রকারক, রজোনিঃসারক, এবং অশ্মরী-রোগে ও মূত্রাশয়ের পক্ষে হিতকর। কঠরোগে ইহার গণ্ডুষ ধারণ (কুল্লি) করিলে, পীড়ার উপশম হয়। হৃগন্ধময় ও নানাবিধ দর্পের যে সকল কোড়কছাত্তা কদর্য স্থানে জন্মে, তাহা নিতান্ত অপকারক।

শিল্লিকা।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম। মহারাষ্ট্র প্রভৃতিদেশে এই তৃণ জন্মিয়া থাকে। মহারাষ্ট্রে ইহাকে লাহনসিম্পি, এবং কর্ণাটে কিরিয়-সিম্পিগে কহে। ইহা মধুর-রস ও শীত-বীৰ্য। ইহার বীজ বল-বীৰ্য্যকারক।

শিবরস।—ইহা একপ্রকার কাঁজির নাম। মহারাষ্ট্র এবং কর্ণাটদেশে ইহাকে জরসেথ বলে। ইহা মধুরান্ন-রস, সস্তূর্ণ, অগ্নিবর্ধক এবং দাহ-নাশক।

শিবিকা।—ইহা একপ্রকার ধাতু দ্রব্যের নাম। সাধারণতঃ ইহা শেউই নামে পরিচিত। ময়দা একটু শক্ত করিয়া মাথিয়া, তাহা সূত্রের স্তায় লম্বাকৃতি করত শুষ্ক করিয়া লইলেই ইহা প্রস্তুত হয়। ইহা দুগ্ধ ও চিনির সহিত পাক করিয়া ভোজনার্থ ব্যবহৃত হয়। ইহা মধুর-রস, গুরুপাক, নিগ্ধ, রুচিকর, তৃপ্তিজনক, বলকারক, বাত-পিত্তনাশক, কফবর্ধক, এবং অস্থিসমূহের সন্ধান (মিলন) কারক।

শিশুমার।—ইহা একপ্রকার জলজন্তুর নাম। চলিত কথায় ইহা শুশু বা শুশুক নামে পরিচিত। শুশু মাংসের গুণ শঙ্খমাংসের গুণের অনুরূপ। শুশুর বসা মর্দন করিলে আমবাত (বাত) রোগের শাস্তি হয়।

শীত-ঋতু ।—পৌষ ও মাঘ এই দুই মাস, এবং কোন কোন শাস্ত্রের মতে মাঘ ও ফাল্গুন এই দুই মাস শীত বা শিশির ঋতু নামে অভিহিত । এই কাল অতিশয় শীতল । এই কালে বাহিরে শীতল বায়ু প্রভৃতির স্পর্শাদি হেতু অস্তু-রগ্নি শরীরমধ্যে যথেষ্ট অবরুদ্ধ থাকে । সেইজন্য, এবং কালের অত্যন্ত রুক্ষগুণ-বশতঃ শরীরও অত্যন্ত রুক্ষ হইয়া উঠে । অতএব এই কালে স্নিগ্ধ ও পুষ্টিকর দ্রব্য আহার করা উচিত । অগ্নিবল অনুসারে গোধূম, ঘৃত, দুগ্ধ ও চিনি হইতে প্রস্তুত নানা প্রকার পিষ্টকাদি খাওয়া, এবং জলজ ও আনুপ জীবের মাংস যথেষ্ট পরিমাণে ভোজন করিলে স্বাস্থ্যের উন্নতি হয় । স্নান, পান, আচমন ও শৌচাদি কার্যে গরম জল ব্যবহার আবশ্যিক । রেশম, তুলা ও পশুলোমনির্মিত গরম উষ্ণ-কাপড় দ্বারা শরীর আবৃত রাখা, এবং উষ্ণগৃহে ও উষ্ণশয্যায় শয়ন করা বিধেয় । শরীরসুস্থ থাকিলে, শীতকালে প্রতিরাত্রে স্ত্রীসহবাস করিলেও কোন হানি হয় না । এইকালে কটু-তিক্ত-কষায় রসযুক্ত, লঘু-পাক ও বায়ুবর্ধক দ্রব্যের পানভোজন, এবং দিবানিদ্রা, বায়ুসেবন, ও শীতল আহার বিহার নিতান্ত অপকারক ।

শীতভীকু ।—ইহা একপ্রকার মল্লিকাফুলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে

কাটমল্লিকা, মহারাষ্ট্রদেশে বেলিমোগরা, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে, এবং তৈলঙ্গদেশে মল্লেচেট্টু কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, শুক্রবর্ধক ও বাত-পিত্তনাশক ; এবং অরুচি, ব্রণ, মুখ-রোগ, কুষ্ঠ ও বিষদোষে উপকারক ।

শীতলজল ।—ইহা শীতস্পর্শ, স্বাদু, তৃপ্তিকর, তৃষ্ণানিবারক ও শ্রান্তি-নাশক ; এবং পিত্তপ্রকোপ, সস্তাপ, দাহ, রক্তদোষ, বিষদোষ, মদাত্ম্য, ভ্রম, ভূক্ত-দ্রব্যের বিদগ্ধতা, তমকশ্বাস, উর্দ্ধগ রক্ত-পিত্ত ও বমি রোগে পানার্থ প্রশস্ত । ইহা বাহ্য রোগেও সস্তাপনিবারক, সঙ্কোচক ও বেদনানিবারক । শীতলজল বস্ত্রধণ্ড দ্বারা অথবা উচ্চ হইতে ধারানি করিয়া প্রয়োগ করিলে, আহতস্থানের বেদনা ও রক্তস্রাব নিবারিত হইয়া থাকে ।

শীতলপত্রিকা ।—শীতলপাটী নামক প্রসিক্ক শয্যা যে গাছের ছাল দ্বারা নির্মিত হয়, সেই গাছের নাম শীতল-পত্রিকা । দেশভেদে ইহা মুক্তা-পাতী নামে পরিচিত । এই গাছ স্নিগ্ধ, বাত-পিত্তনাশক, এবং শ্রান্তিনিবারক ।

শীতলী ।—(Limnanthe-
mum Cristatum) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের নাম । ইহা জলে উৎপন্ন হয় । বাঙ্গালায় ইহা পাতাড়ি ও শিউলি-ছোপ নামে পরিচিত । এই বৃক্ষ

রক্তপরিষ্কারক, বলকর ও বিষদোষ-নিবারক ।

শীতবীৰ্য্য ।—দ্রব্যের স্বাভাবিক শীতল গুণের নাম শীতবীৰ্য্য । মধুররস-বিশিষ্ট প্রায় সকলপ্রকার দ্রবাই শীত-বীৰ্য্য । শীতবীৰ্য্য দ্রব্য গুরুপাক, বাত-শ্লেষ্মজনক, পিত্তনাশক, এবং বাতজ ও কফজ রোগবর্ধক ।

শীতাংশু ।—ইহা একপ্রকার তৈলের নাম । চলিত কথায় ইহাকে “ক্যাজুপুটি তৈল” বলে । এই তৈলে বড় এলাচ ও কর্পূরের ঞ্চায় গন্ধ পাওয়া যায় । অনেকে ইহাকে ভূর্জপত্রের তৈল বলেন । বস্তুতঃ ইহা একপ্রকার পত্র চোয়াইয়া প্রস্তুত হয় । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শীতাংশু-তৈল, কর্পূর-তৈল, দ্বৈপেয়, সৌগন্ধিক, ঐলক, পর্ণোথ, শ্রাবতৈল । ইহা তীব্র-সুগন্ধি, বায়ুনাশক, আক্ষেপ (পিচুনি) নিবারক, শ্বেদ-জনক, কফনাশক ও বেদনানিবারক, এবং জ্বর, শূল, আমবাত, শিরঃ-পীড়া, আধান, দন্তরোগ ও ভগ্নরোগের শান্তিকারক । এইসকল ক্রিয়ার জ্ঞে এই তৈল বাহ্যপ্রয়োগে ব্যবহৃত হয় ।

শীধু ।—ইহা একপ্রকার মথুর নাম । পক ও অপক উভয়প্রকার ইক্ষু-রস হইতেই শীধু প্রস্তুত হয় ; তন্মধ্যে পক-ইক্ষুরসজাত শীধুই উৎকৃষ্ট । ইহা

কষায়ান্ন-মধুররস, স্নিগ্ধ, রুচিকর, মস্ততা-কারক, অগ্নিবর্ধক, বলবর্ধকারক, বাত-পিত্তজনক, কফনাশক, এবং মলাদির বিবন্ধ, আধান (পেটফাঁপা), গ্রহণী, শোথ, অর্শ্বঃ, প্রমেহ ও শ্লেষ্মিক রোগে উপকারক । অপক ইক্ষুরসজাত শীধুর সংস্কৃত নামান্তর,—শীতরসশীধু । ইহা পক-রসজাত অপেক্ষা গুণহীন, এবং পুষ্টিকর ও বলবর্ধক ।

শুক ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর নাম । ইহার মাংস মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, বলকারক, মল-রোধক, এবং শ্বাস, কাস ও ক্ষয়রোগে হিতকর ।

শুক্ৰ ।—ইহা একপ্রকার আচার বা চাটনি । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—চূক্র, সহস্রবেধী, রসান্ন ও শুক্র । ইহা অম্লরস, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, সারক, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর ও মুখের বিরসতানাশক ।

শুক্ৰি ।—ইহা একপ্রকার জল-জীবের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ঝিনুক কহে । শঙ্খ-শঙ্খুকাদির ঞ্চায় ইহাও কঠিন আবরণে আবৃত । ইহার মাংস কটু-তিক্ত-রস, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্ধক ও রুচিকর, এবং শ্বাস, শূল ও হৃদরোগপরোধে উপকারক । শুক্রির কঠিন আবরণাংশ ভস্মাদিরূপে পরিণত করিয়া ঔষধাদিতে ব্যবহৃত হয় । জামীরের রসে ভিজাইয়া পরে

উষ্ণ জলে ধোত করিয়া লইলেই, শুক্রি শোধিত হয়; তৎপরে অগ্নিদগ্ধ বরিলেই ভস্মরূপে পরিণত হয়। শূল, অল্পপিত্ত, গুল্ম, অগ্নীনা, যক্ষ্ম, প্লীহা, এবং অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি রোগে এই ভস্ম উপকারক। বিস্মু-কের চূর্ণ ও শুক্রিভস্মের তুল্য গুণবিশিষ্ট।

শুক্ৰ্যঙ্গী ।—ইহা এক প্রকার নিশিন্দার নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেত-নিশিন্দা বলে। (সিন্দুবার দ্রষ্টব্য ।)

শুক্ৰবর্কবরা ।—ইহা এক প্রকার শ্বেত বাবুইতুলসীর নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর অর্জক। ইহা কটু-রস, তীক্ষ্ণ, রুক্ষ, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, বিদাহী, রুচিকর, এবং পিত্তবর্দ্ধক।

শুক্ৰার্কা ।—(Calotropis Gigantea) ইহা এক প্রকার আকন্দের নাম। ইহার ফুল শ্বেতবর্ণ। বাঙ্গালায় ইহা শ্বেত-আকন্দ, কর্ণাটে বিলিয় অক্কে, এবং মহারাষ্ট্রদেশে পাপড়ী কই কহে। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও সারক। এবং বায়ু, কফ, রক্ত, শোথ, ব্রণ, প্লীহা, গুল্ম, অর্শঃ, উদর, ক্রিমি, কুষ্ঠ, বিষদোষ ও মূত্রকৃচ্ছ্র রোগে উপকারক। শ্বেত-আকন্দের ফুল লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, শুক্রজনক, এবং অরুচি, অর্শঃ, কাস ও খাসরোগে হিতকর।

শুক্ৰভগ্নী ।—ইহা এক প্রকার তেউড়ীর নাম। ইহার রঙ শাদা। ইহার

অন্য নাম শুক্র ত্রিবৃৎ। বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেত-তেউড়ী কহে। (ত্রিবৃৎ দ্রষ্টব্য ।)

শুক্ৰী ।—'Gingiber Officinale. Syn —Dry Ginger.' শুক্র আর্দ্রকের নাম শুক্রী। বাঙ্গালায় ইহা শুঁঠ, এবং অন্যান্য দেশে শুক্রী নামে পরিচিত। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—শুক্ৰী, বিশ্বা, বিশ্ব, নাগর, বিশ্বভেষজ, উদগ, কটুভদ্র, শৃঙ্গবের ও মহৌষধ। ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, লঘুপাক, পাচক, সারক, রুচিকর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক ও স্মরণকারক, এবং শোথ, শূল, মলাদির বিবন্ধ, উদর, অর্শঃ, আম-বাত, বমি, খাস, কাস, হৃদ্রোগ, প্লীপদ ও বাতশ্লেষ্মজনিত রোগসমূহের উপশম-কারক। বক্ষোবেদনা প্রভৃতিতে শুঁঠের গুঁড়া মালিশ করিলে যথেষ্ট উপকার পাওয়া যায়। স্থানিক উগ্রতাসাধনের জন্ত ও শুঁঠের গুঁড়ার মালিশ বিশেষ উপযোগী।

শুক্ৰমাংস ।—সাধারণতঃ যে নিয়ম মাংস পাক করা হয়, সেই পাক মাংসকেই শুক্রমাংস কহে। ইহা বল-কারক, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, ধাতুপোষক, এবং ত্রিদোষের উপশমকারক।

শুক্ৰবল্লিকা ।—ইহা এক প্রকার লতা-বৃক্ষের নাম। ইহার অপর নাম

শুড়ুটী । বাঙ্গালায় ইহাকে শুলক বলে । (শুড়ুটী দ্রষ্টব্য ।)

শুক্রা ।—ইহার অপর নাম কুটজবীজ । বাঙ্গালায় ইহাকে ইন্দ্রযব বলে । (ইন্দ্রযব দ্রষ্টব্য ।)

শুনকচিল্লী ।—ইহা মহারাষ্ট্র-দেশজাত একপ্রকার শাকের নাম । ঐ সকল অঞ্চলে ইহা যুগেচিল্লী, নায়েচিল্লীকে, কুতবচীল ও চিল্লীশাক নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত নাম শুনকচিল্লী । বাঙ্গালায় ইহাকে চিলিশাক কহে । ইহা কটুরস, তীক্ষ্ণ, এবং কণ্ডু ও ব্রণরোগে হিতকর ।

শুমণি ।—ইহা একপ্রকার জলজশাক । বাঙ্গালায় ইহাকে শুশুণি শাক বলে । ইহা শীতল, কফবাত-নাশক ও নিদ্রাকারক ।

শুকপত্র ।—শুক পাট-পাতাকে শুকপত্র বলে । ইহার বাঙ্গালা নাম নালিতাপাতা ও শুকপাতা । এই পাতা-ভিজান-জল পিত্তশ্লেষ্মজরনাশক, জন-দোষ-নিবারক, পিত্তনাশক ও রুচিকর ।

শুক ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শুয়াঘাস বলে । ইহা তুর্জর ।

শুকধান্য ।—ষব-গোধূমাদি যে সকল শস্য শুকবিশিষ্ট, তাহাদিগকে শুক-ধান্য কহে । প্রত্যেক শুকধান্যের গুণ স্বতন্ত্র; কিন্তু সাধারণতঃ সকল শুকধান্যই

লঘুপাক ও দোষশাস্তিকর, এবং বল-বীৰ্য্য ও তেজ প্রভৃতির বৃদ্ধিকারক । নূতন শুকধান্য শুকপাক; এইজন্য এক বৎসরের পুরাতন শুকধান্যই প্রশস্ত ।

শুকশিম্বী ।—Macuna pruriens) ইহা শিম্বীজাতীয় একপ্রকার লত'ফলের নাম । ইহার লতায় ও ফলের গাত্রে অত্যন্ত শুষ্কতা থাকে । বাঙ্গালায় ইহা আলকুশী, পূর্ববঙ্গে শূয়াশম্বু, হিন্দীতে গোঞ্চা, কিবাচ ও কৌচ, তামিলে পুনাইক ও কালি, তেলেগুভাষায় পিল্লি-অডুগু ও চুলগুণ্ডি, মহারাষ্ট্রে কবচ ও কুহিরী, এবং বোম্বাইয়ে কুহিলা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কপিকচ্ছু, আত্মগুপ্তা, বৃষা, মর্কটী, অজরা, কণ্ডুরা, ব্যঙ্গা, তঃস্পর্শা, প্রাবৃষায়ণী, লাঙ্গলী ও শুকশিম্বী । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, গুরুপাক, বলকর, মাংসবর্দ্ধক, শুক্রবর্দ্ধক, ত্রিদোষনাশক, বিশেষতঃ বায়ুর শাস্তিকারক এবং রক্ত-দোষনিবারক । আলকুশীব বীজ অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক ও রতিশক্তির বৃদ্ধিকারক ।

শুকর ।—ইহা একপ্রকার জন্ডুর নাম । ইহার অণু নাম বরাহ । বাঙ্গালায় ইহাকে শুয়ার বলে । ইহার মাংস রুচিকর, শুক্রবর্দ্ধক, তুর্জর, এবং বাত-নাশক । (বরাহ দ্রষ্টব্য ।)

শূরণ ।—Arum Complanatum.) ইহা একপ্রকার কন্দের নাম ।

বান্দালায় ইহাকে ওল, হিন্দীতে জমিন্-কন্দ ও ওল, তেলেগুভাষায় মুঞ্চকুন্দ, বোম্বাইয়ে জংলিস্বরণ, তামিলে স্বরণ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে স্বরণু এবং স্বরণা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —শূরণ, কন্দ, ওল, কন্দল ও অর্শোন্ন। ইহা কটু-কষায়-রস, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, সারক, ক্রটিকর ও কফ-বায়ুনাশক; এবং শ্বাস, কাস, প্লীহা, গুল্ম, ক্রিমি, বমন ও অর্শোরোগে উপকারক। গ্রামা ও বন্য-ভেদে ওল দুইপ্রকার; তন্মধ্যে গ্রামা-ওল অপেক্ষা বন্য ওল অধিক গুণশালী। আবার শ্বেত ও রক্তবর্ণভেদে উভয় ওলই দুইপ্রকার। তন্মধ্যে রক্তওলের বিশেষ গুণ এই যে, তাহা বিষ্টম্ভী ও পিত্তকারক এবং দক্ষ, রক্ত, পিত্ত ও কুষ্ঠরোগে উপকারক।

শূলী ।—ইহা একপ্রকার জলজ ভূগের নাম। বান্দালায় ইহাকে শোলা, বোম্বাইয়ে শূলী, এবং কর্ণাটে সোগলে কহে। ইহা পিচ্ছিন, ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, ক্রটিকর, বলকারক ও স্তম্ভবর্দ্ধক, এবং পিত্ত ও দাহরোগে উপকারক।

শূল্যমাংস ।—কোমল মাংসখণ্ড লৌহশলাকায় বিদ্ধ করিয়া অঙ্গারায়িত্রে দগ্ধ করিলে, তাহাকে শূল্য-মাংস কহে। চলিত কথায় ইহা শিক্কাবাব নামে পরিচিত। এই মাংস গুরুপাক, ক্রটিকর, বলকারক এবং দীপ্তায়ি বাক্তির সূপথ্য।

শৃগালকণ্টক ।—(Argemone mexicana.) ইহা কণ্টকযুক্ত একপ্রকার ক্ষুদ্রগুল্মের নাম। বান্দালায় ইহাকে শিয়ালকাঁটা কহে। শিয়ালকাঁটার গাছ তিক্ত-মধুর-রস, শীতল, রক্ত-পরিষ্কারক, পিত্তনাশক, এবং চর্ম্মরোগের উপশমকারক। ইহার আঠা বাহু প্রয়োগে পামা, বিচর্চিকা প্রভৃতি রোগের শান্তিকারক। ইহার বীজ সারক বমনকারক ও শ্লেষ্মনিঃসারক। ইহার বীজের তৈল বাহু প্রয়োগে চর্ম্মরোগনিবারক।

শৃগাল-কোলি ।—(Zizyphus Ænopia) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র কুলের নাম। বান্দালায় ইহাকে শিঙ্গাকুল কহে। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—কর্কছু। ইহা মধুর-তিক্ত-কষায়-যুক্ত অম্লরস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, কফবর্দ্ধক ও বাত-পিত্তনাশক।

শৃগাল ।—ইহা প্রসহ-জাতীয় একপ্রকার প্রসিদ্ধ পশু। চলিত কথায় ইহাকে শিয়াল কহে। ইহার মাংস মধুররস, বিপাকে মধুর, লঘুপাক, শীত-বীৰ্য্য, মল-মূত্ররোধক, এবং বিষদাষের শান্তিকারক।

শৃঙ্গাটক ।—(Trapa bispinosa.) ইহা জলজাত একপ্রকার ক্ষুদ্রফল। বান্দালায় ইহাকে শিঙ্গাড়া ও পানিফল, হিন্দীতে শিঙ্গাড়া, এবং

তৈলমুদ্রা পেরিকোগডু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়, - শৃঙ্গাটক, জলফল ও ত্রিকোণফল । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, গুরুপাক, বিষ্টম্ভী, মলরোধক, কৃচিকর, বাত-পিত্তনাশক, কফজনক, গুরুবর্ধক, দাহ, ভ্রম ও রক্তপিত্ত রোগে হিতকর । ছোট পানিফল অপেক্ষাকৃত লঘুপাক ।

“ভাব-প্রকাশ” নামক গ্রন্থে শৃঙ্গাটক নামক একপ্রকার খাত্তের উল্লেখ আছে । বাঙ্গালার তাহা শিঙ্গাড়া নামে অভিহিত । তাহা প্রস্তুত করিতে হইলে,—মাংসের অতি সূক্ষ্ম সূক্ষ্ম খণ্ড করিয়া, প্রথমতঃ তাহা জলে সিদ্ধ করিবে, এবং উপরুক্ত মশগার সহিত ঘৃতে ভাজিয়া লইবে । তৎপরে ময়দার ঠোলের মধ্যে সেই মাংসের পূর দিয়া শিঙ্গাড়ার আকারে পিষ্টক প্রস্তুত করিবে, এবং তাহা ঘৃতে ভাজিবে । তাহা হইলেই শৃঙ্গাটক নামক খাত্ত প্রস্তুত হইবে । এই খাত্ত স্বাদু, কৃচিকর, গুরুপাক, বলকারক, গুরুবর্ধক, বীর্ষাজনক ও পুষ্টিকর, এবং বাত-পিত্ত-কফনাশক । ইহার অনুকল্পে আলুর পূর দেওয়া শিঙ্গাড়া নামক যে খাত্তবিশেষ সাধারণে প্রচলিত আছে, তাহাও ঐরূপ গুণবিশিষ্ট ; তবে ইহার সকল গুণই অপেক্ষাকৃত অল্প ।

শৃঙ্গী ।—ইহা একপ্রকার মৎস্তের মাংস । বাঙ্গালার ইহাকে শিঙ্গী, ও দেশ-

ভেদে জিওলমাছ বলে । ইহার মস্তকের দুই পার্শ্বে দুইটা তীক্ষ্ণ কণ্টক আছে, এবং আকৃতি অনেকটা মাগুর মাছের অনুরূপ । ইহা মধুর-রস, স্নিগ্ধ, লঘুপাক, কৃচিকর, বলকারক, স্তম্ভ ও গুরুবর্ধক, এবং শোথ, পাণ্ডু, পিত্ত ও কফ-বায়ু-নাশক, মতান্তরে—ইহা শ্লেষ্মপ্রকোপক ।

শৃতশীত-জল ।—জল গরম করিয়া শীতল করিয়া লইলে, তাহাকে শৃতশীত জল কহে । গরম করিলে দোষ সকল নষ্ট হয় বলিয়া, এই জল সকল অবস্থাতেই পেষ ; বিশেষতঃ ইহা নব-জ্বর, সন্নিপাতজ্বর, প্রতিশ্রায়, পার্শ্বশূল, বাতরোগ, হিক্কা, আঘাত (পেটফাঁপা), রক্তমেহ, রক্তবিকার, ধাতুকর ও বিষ-বিভ্রমে উপকারক ।

শেফালিকা ।—(Nyctanthes arbortristis.) ইহা একপ্রকার পুষ্প-বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে শিউলী গাছ, হিন্দীতে সিহরু ও সিওলি, মহারাষ্ট্রে পাটবীনিওঁতী, কর্ণাটে বিলিঙ্গা-লোকে, বোম্বাইয়ে হরসিঙ্গর, পঞ্জাবে লহরি, এবং তামিলে মন্জপ কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ষা, কক্ষ, বায়ু ও ক্ষয়রোগ-নাশক, এবং অঙ্গসন্ধিগত ও গৃহদেশগত বায়ুর উপশমকারক । শেফালিকার পাতার রস, মধুর সহিত সেবনে জীর্ণজরে বিশেষ কলকারক ।

শৈত্রৈব ।—শজিনার বীজকে শৈত্রৈব বলে । শিরোবিবেচনে ইহা বিশেষ উপকারক । (শিগ্ৰু দ্রষ্টব্য ।)

শৈলজ ।—(A species of Lichen.) ইহা একপ্রকার গন্ধদ্রব্যের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শৈলজ ও কলহু হিন্দীতে ভূরছরিল ও ছা, এবং তেলেগু ভাষায় শৈলেদ্রমনেদ্রবামু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শৈলের, শিলাপুষ্প, বৃদ্ধ ও কালানুসার্যাক । ইহা স্নুগন্ধি, তিক্ত-রস, শীতল, লঘুপাক, হৃৎ ও কফ-পিত্ত-নাশক, এবং দাহ, তৃষ্ণা, বমি, শ্বাস, অশ্মরী, ব্রণ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, বিষদোষ ও রক্তপ্রাবের শাস্তিকারক ।

শৈবাল ।—(Blyxaoctandra) ইহার বাঙ্গালা নাম শেওসা ও পান। বোম্বাইয়ে ইহাকে জলকুম্ভী ও তৈলদে ভুটকুর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শৈবাল ও শৈবল । ইহা কষায়-তিক্ত-মধুররস, শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক ও স্নিগ্ধ, এবং দাহ, সস্তাপ, পিপাসা, জ্বর, রক্ত-ছটি, ব্রণ ও পিত্তের উপশমকারক ।

শোণনদের জল ।—শোণনানক প্রসিক্ত মলের জল রুচিকর, দোষনাশক, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, পুষ্টিজনক ও সস্তাপনিহারক ।

শোভাজিন ।—(Moringa pterygosperma) ইহা নীলকর্ণবিধিষ্ট

শজিনার নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে নোল সজিনা ও সেমগা, হিন্দীতে শোহিজিন ও সজস, মহারাষ্ট্রে কালাসেমুবা, কর্ণাটে কবিয়নুরিগ, তেলেগুভাষায় মুনগা, তামিলে মোক্কঙ্গ, এবং বোম্বাই প্রদেশে শেগব ও মেগত কহে । ইহা মধুর-কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, পিচ্ছিল, রুচিকর, চক্ষুর পক্ষে হিতকর, এবং ক্রিমি ও বাতশূলে উপকারক । ইহার ফল কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, স্নায়ুর শোধকারক, কফ-বায়ুনাশক, এবং প্রীহা, গুল্ম, বিদ্রুধি ও ক্রিমিরোগে হিতকর । ইহার ফলকে তেলেগুভাষায় মুনগাপাণ্ডু কহে । ইহা কষায়-মধুররস, অগ্নিবর্দ্ধক, কফ-পিত্ত-নাশক, এবং শ্বাস, ক্ষয়কাস, গুল্ম, শূল ও কুষ্ঠরোগে উপকারক ।

শোলিক। ।—ইহার অশ্রু নাম বনহরিদ্রা ; বাঙ্গালায় ইহাকে বনহলুদ এবং কোঙ্কণদেশে সালি অড়িবিষকা এবং অরিসিনি কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, রুচিকারক, এবং অগ্নিবর্দ্ধক ।

শ্যামপর্ণী ।—(Lic.) ইহার বাঙ্গালা নাম চা, এবং সংস্কৃত পর্যায়,—শ্লেষ্মারি, গিরিভিৎ, শ্যামপর্ণী ও অতল্লী । ইহার পাতা অন্ন সিদ্ধ করিয়া, সেই কাথ ছুৎ ও চিনির সহিত গামার্ঘ্য ব্যবহৃত হইয়া থাকে । ইহা কষায়রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, বিষ্টম্ভী, বর্ধককারক, নিদ্রানিহারক,

শরীরের জড়তানাশক, কামোদীপক, এবং কফ, কাস, প্রতিশ্রায়, জ্বর ও বহুবিধ প্লেথ্রিকারে বিশেষ উপকারক ।

• শ্যামাক ।—(*Panicum frumentaceum*) ইহা এক প্রকার তৃণ-ধাত্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শ্যামা-ধান, বোম্বাইপ্রদেশে সাঁবা, কর্ণাটে সামে, এবং তৈলঙ্গদেশে চামধাত্তমু কহে । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, লঘুপাক, রুক্ষ, মলরোধক, অগ্নিবর্দ্ধক, শোষণকারক এবং গলরোগ, মেহ, মূত্রক্লেচ্ছ ও বিষদোষে উপকারক ।

শ্যামাঢ়কী ।—যে আঢ়কীর পুষ্প শ্যামবর্ণ, তাহার নাম শ্যামাঢ়কী । বাঙ্গালায় ইহাকে কাল অড়হর কহে । ইহা অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তনাশক, দাহ-নিবারক, এবং অড়হরের অগ্রাণ্ড গুণবিশিষ্ট ।

শ্যামালতা ।—(*Ichnocarpus frutesceus*) ইহা অনন্তমূলজাতীয় এক প্রকার লতার নাম । হিন্দীতে ইহাকে ছুধি, এবং তেলেগুভাষায় নীল-তিগ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—কৃষ্ণ-সারিবা, কনকচিকি, শ্যামা, গোপী ও গোপবধু । শ্যামালতার লতা, পত্র ও মূল, সমস্তই অনন্তমূলের ভায় ; কেবল প্রভেদ এই যে, ইহার পত্রে অনন্তমূলের মত শাখা দাগ, এবং মূলে বিশেষ সুগন্ধ নাই । শ্যামালতার মূল মধুররস, মিষ্ট,

গুরুপাক, বলকারক, গুরুজনক, ঘর্ম-কারক, মূত্রবর্দ্ধক, রক্ত-পরিষ্কারক, ত্রিদোষনাশক ও রসায়ন, এবং অগ্নি-মান্দ্য, অরুচি, আমদোষ, বিষদোষ, পারদ-বিকৃতি ও উপদংশজনিত যাবতীয় চর্মরোগের শান্তিকারক ।

শ্যামাত্রিবৃৎ ।—লাল তেউড়ী-মূলকে শ্যামাত্রিবৃৎ বলে । হিন্দীতে ইহা শ্যামাপনিগর ও কালা-নিশিত্তর, এবং মহারাষ্ট্রদেশে কাল্লং নিশোত্তর নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শ্যামাত্রিবৃৎ, অর্দ্ধচন্দ্রা, পালিন্দী, সুষে-নিকা, মহুরবিদলা, কালা, কৈষিকা ও কালামেযিকা । ইহা খেততেউড়ীর মূল অপেক্ষা হীনগুণ, কিন্তু তীব্র বিরেচক, এবং দাহ, মূর্ছা, মত্ততা, ভ্রান্তি ও কণ্ঠশোষ প্রভৃতি উপসর্গজনক ।

শ্যোণাক ।—(*Calosanthos Indica* Syn.—*Bignonia Indica*) ইহা আয়ুর্বেদোক্ত দশমূলের অন্তর্গত বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সোণাগাছ, হিন্দীতে সোণাপাঠা ও অলু, মহারাষ্ট্রে টেটু, উৎকলে কপকপা, পঞ্জাবে মুলিন, নেপালে ককমকম এবং তামিলে পন কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শ্যোণাক, ক্লেণাক, শোষণ, মট, কটুঙ্গ, টুটুঙ্গ, মল্লকর্ণ, পত্রোর্ণ, শুকনাস, কটমট, দীর্ঘবৃক্ষ, ক্ষরলু, পৃথুশিষ ও

কটুস্তর । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, কটু-বিপাক, শীতবীৰ্ণা, অগ্নিবর্দ্ধক, ধারক, ত্রিদোষনাশক, এবং পিত্তশ্লেষ্মজ্ব অতিসার ও সন্নিপাতজ্ব জ্বরের নিবারণকারক । ইহার কচিফল কষায়-মধুররস, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর, রক্ষ, পাচক, কফ-বায়ুনাশক ; এবং গুল্ম, অর্শঃ ও ক্রিমি-রোগে উপকারক । ইহার পরিপুষ্ট ফল গুরুপাক ও বায়ুপ্রকোপক ।

শ্রাবণী ।—(Sphaeranthus Indicus.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রশুল্কের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে মুণ্ডুরী মুরমুরিয়া ও হাইলমুল, হিন্দীতে মুণ্ডী, মহারাষ্ট্রে ছোটীমুণ্ডী, তৈলঙ্গে বোড়সরপুচেট্টু, এবং তামিলে ও বোম্বাইয়ে কোট্রিক কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—মুণ্ডী, ভিক্ষু, শ্রাবণী, তপোধনা, শ্রবণাহ্বা, মুণ্ডিতিকা ও শ্রবণশীর্ষকা । ইহা কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্ণা, লঘুপাক, মেধাবর্দ্ধক, কফ-পিত্তনাশক, এবং আমাতিসার, গল-গণ্ড, গণ্ডমালা, অপচী, মূত্রকৃচ্ছ, ক্রিমি, স্নীপদ, বৃদ্ধি, অরুচি, অপস্মার, প্লীহা, পাণ্ডু, যোনিরোগ, মেদোদোষ, বিষদোষ ও গৃহ্মার্গগত রোগসমূহে উপকারক ।

শ্রীকারী ।—ইহা একপ্রকার মৃগের নাম । ইহার মাংস মধুররস, লঘুপাক, রুচিকর, পুষ্টিজনক, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক এবং বায়ুনাশক ।

শ্রীখণ্ডচন্দন ।—(Yellow variety of sandal-wood.) ইহা একপ্রকার পীতবর্ণ চন্দনের নাম । ইহার চলিত নাম হরিচন্দন । ইহা শ্বেতচন্দনের প্রকারভেদ নাত্র । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শ্রীখণ্ড-চন্দন, ভদ্রশ্রী, তৈলপাণক, গন্ধসার, মলয়জ ও চন্দনদ্যতি । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, রক্ষ, লঘু, আহ্লাদজনক, শুক্রবর্দ্ধক, কাঙ্ক্ষিজনক, নিদ্রাকারক, এবং পিত্ত, ভ্রাস্তি, বমি, জ্বর, সন্তাপ, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তদোষ, বিষদোষ, ক্রিমি ও শোষরোগে উপকারক । ঘামাচি নিবারণের জন্ত গাত্রে এই চন্দনের অহুলেপন প্রচলিত আছে ।

শ্রীখণ্ডচন্দন দুইপ্রকার । কাঁচাগাছ কাটিয়া যে চন্দন সংগ্রহ করা যায়, তাহার নাম বেটুচন্দন ; এবং গাছ আপনি শুকাইয়া গেলে যে চন্দন সংগৃহীত হয়, তাহার নাম স্কন্ধি । উভয়ের গুণে বিশেষ কোন প্রভেদ নাই ।

শ্রীতাল ।—ইহা মলয়দেশজাত একপ্রকার তালবৃক্ষের নাম । ইহার আকৃতি এদেশীয় তালগাছের অনুরূপ । ইহার ফল ঈষৎ-কষায়যুক্ত মধুর-রস, শীতল, কফবর্দ্ধক, পিত্তনাশক, এবং বায়ুপ্রকোপক ।

শ্রীবল্লী ।—ইহা একপ্রকার কণ্টক-বৃক্ষের নাম । মহারাষ্ট্রপ্রদেশে ইহাকে

সীগেরবল্লী, এবং কর্ণাটে শ্রীবল্লী কহে । ইহা অন্ন-কটু-রস, কফ-বায়ু-নাশক, এবং শোথরোগে হিতকর ।

শ্রীবাস ।—(Resin of pinus longifolia) ইহা সরলবৃক্ষনামক এক-প্রকার বৃক্ষের নির্যাসের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে গন্ধবিরজা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শ্রীবাস, সরলশ্রাব, শ্রীবেষ্ট ও বৃক্ষধূপক । ইহা মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, পিত্তবর্দ্ধক, কফ-বায়ু-নাশক, চক্ষুরোগে হিতকর, বক্ষোদোষ-নিবারক, এবং বায়ুরোগ, শিরোরোগ, চক্ষুরোগ, স্বরভেদ, কণ্ঠ, ব্রণ ও মস্তকের উকুনাদি কীটের নিবারণকারক । গন্ধ-বিরজার পটা ব্যবহারে ফোড়া প্রভৃতি বসিয়া যায় ।

অনেকে তার্পিণ তৈলকে শ্রীবাস বলেন । তার্পিণ তৈল অত্যন্ত তরল, বায়ু-পরিণামী (অনায়াসে বায়ুরূপে পরিণত হইয়া উড়িয়া যায়), সুগন্ধি, তিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উত্তেজক, বায়ুনাশক, আক্ষেপ (খেচুনি) ও বেদনানিবারক, কফ-নিঃসারক, বিরেচক, রক্তরোধক, মূত্র-কারক, ঘর্ম্মকারক ও ক্রিমিনাশক । তার্পিণতৈল বাহ্যপ্রয়োগেই অধিক ব্যব-হৃত হয় । পচা ক্ষতে ব্যবহার করিলেও ক্ষতের পচন ও দুর্গন্ধ নিবারিত হইয়া থাকে । পেটের বেদনা, ফিকবেদনা ও

সকৃতের বেদনা প্রভৃতিতে এই তৈলের বাহ্যপ্রয়োগে যথেষ্ট ফল পাওয়া যায় ।

শ্বেতকণ্টকারী ।—ইহা এক-প্রকার কণ্ট বৃক্ষ লতার নাম । ইহার কুল শ্বেতবর্ণ ; বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা কণ্ট-কারী, হিন্দীতে শ্বেতরিঙ্গিনী ও শ্বেত-ভটকট্টয়া, এবং তেলেগুতে বিলিয়নে-লগুলু কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শ্বেতা, ক্ষুদ্রা, চন্দ্রহাসা, লক্ষণা, ক্ষেত্র-দূতিকা, গর্ভদা, চন্দ্রভা, চাক্রী, চন্দ্রপুষ্পা ও প্রিয়ঙ্করী । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, রক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক, কফনাশক ও গর্ভ-বাধানিবারক, এবং শ্বাস, কাস, জ্বর, পীনস, পার্শ্বশূল, ক্রিমি ও হৃদয়োগ প্রভৃতির উপ-শমকারক । ইহার ফল কটু-তিক্তরস, কটু-বিপাক, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, ভেদক, পিত্ত-প্রকোপক, শুক্রস্রাবকর, কফ-বায়ুনাশক, জ্বর, ক্রিমি, কণ্ঠ ও মেদোদোষে হিতকর ।

শ্বেতকরবীর ।—এই করবীর-গাছের কুল শ্বেতবর্ণ । বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেতকরবীর বা শাদা-করবীর কহে । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, বিষাক্ত, এবং বাহ্যপ্রয়োগে কণ্ঠ, কুষ্ঠ, ব্রণ, নেত্ররোগ ও অর্শোরোগে উপ-কারক । কিন্তু আভ্যন্তরিক প্রয়োগে ইহা বিষের গ্ৰাণ অপকারক ।

শ্বেতকাঞ্চম ।—শ্বেতবর্ণ পুষ্প-বিশিষ্ট কাঞ্চনবৃক্ষকে শ্বেত-কাঞ্চন বলে ।

ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কোবিদার, মরিক, কুন্দাল, যুগপত্রক, কুণ্ডলী, তাম্র-পুষ্প, অশাস্তক ও স্বল্পকেশরী। ইহা কষায়রস, শীতবীৰ্য্য, ধারক ও কফ-পিত্ত-নাশক, এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ, গুদভ্রংশ, গণ্ড-মালা ও ব্রণরোগে উপকারক। ইহার ফুল লঘুপাক, কক্ষ, ধারক, এবং রক্ত ও প্রদররোগে হিতকর।

শ্বেত-কুরুন্টক ।—শ্বেতবর্ণ পুষ্প-বিশিষ্ট ঝাঁটীগাছকে শ্বেতকুরুন্টক বলে। বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা-ঝাঁটা কহে। ইহা মধুর-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, দস্তুর ও কেশের হিতকর, এবং বাত-পিত্ত, কফ, রক্ত, জ্বর, তৃষ্ণা, শ্বাস, কামলা, বলি, পলিত, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও বিষদোষে উপকারক।

শ্বেতকুশ ।—শুক্লবর্ণ কুশ-তৃণের নাম শ্বেতকুশ। মহারাষ্ট্র প্রদেশে ইহাকে পাঁড়রীকুশী, এবং কর্ণাটে বিমিরবটকুশি কহে। ইহার মূল মধুররস, শীতল, রুচিকর, রক্ত-পিত্তের উপকারক, এবং জ্বর, তৃষ্ণা, শ্বাস ও কামলারোগে হিতকর। ইহার অভাবে সাধারণ কুশের মূল ব্যবহৃত হয়।

শ্বেত-খদির ।—ইহা একপ্রকার খদিরের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে পাপড়ি খয়ের, মহারাষ্ট্রে পাঁড়রা খৈর, কর্ণাটে বিলিরভি ও পপরী খয়ের, এবং

তেলেগুভাষায় তেলচও কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়—খদির, শ্বেতসার, কদর ও সোমবকল। ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, বর্ণপরিষ্কারক, কফ-বায়ু-নাশক, এবং কণ্ডু, ব্রণ, মুখরোগ ও রক্তদোষের উপশমকারক।

শ্বেতগুঞ্জা ।—(White Abrus Precatorius.) ইহা শ্বেতবর্ণ গুঞ্জা-ফলের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা কুঁচ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—উচ্চটা ও কুঞ্চলা। ইহার লতা উষ্ণবীৰ্য্য ও তীক্ষ্ণ, এবং মূল শূলরোগে ও বিষদোষে উপকারক। ইহার বীজ বমনকারক, এবং পত্র বশীকরণাদিতে প্রশস্ত। ইহার অত্যন্ত গুণ রক্তগুঞ্জার অমুরূপ।

শ্বেতচন্দন ।—(Santalum album.) শ্বেতচন্দনকে বাঙ্গালায় সার-চন্দন ও শাদাচন্দন বলে। ইহা তিক্তরস, শীতল, কক্ষ, লঘু, আহ্লাদজনক ও বল-কারক, এবং জ্বর, বমি, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তদোষ, বিষদোষ ও পিত্ত-শ্লেষ্মায় উপকারী।

শ্বেত-চিল্লীশাক ।—ইহা এক-প্রকার বাস্তক-শাকের নাম। ইহা ভাগী-রথী-ভীরে প্রচুরপরিমাণে জন্মে। বাঙ্গা-লায় ইহাকে শাদা-বেতো, মহারাষ্ট্রেদেশে বাণুবা, কর্ণাটে বিলিরচিল্লিকে এবং বোম্বাইপ্রদেশে লঘুচাকবত কহে। ইহা

মধুররস, শীতল, ক্ষারগুণবৃদ্ধ, ত্রিদোষ-নাশক এবং অরোগে হিতকর ।

শ্বেতজীরক ।— ইহা একপ্রকার শ্বেতবর্ণ জীরকের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে সাজীরে বা শাদাজীরে, মহারাষ্ট্রে দেশে পাঁচুরে জীরে, এবং কর্ণাটে বিলির-জিরিগে কহে । ইহা মধুর-কটু-রস, শীতবীৰ্য্য, কটিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর, এবং ক্রিমি, উদরাধান ও বিষদোষের উপশমকারক ।

শ্বেতটঙ্কণ ।— অধিক শ্বেতবর্ণ একপ্রকার সোহাগার নাম শ্বেতটঙ্কণ । বাঙ্গালার ইহাকে শাদা-সোহাগা কহে । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ ও কফ-বায়ুনাশক, এবং শ্বাস, কাস, ক্ষয়, মল, আমদোষ ও বিষদোষের শাস্তিকারক ।

শ্বেত-তণ্ডুল-মণ্ড ।— আতপ চাউল সিদ্ধ করিয়া ছাঁকিয়া লইলে, তাহাকে শ্বেত-তণ্ডুল মণ্ড কহে । ইহা মধুররস, শীতল, বায়ুবর্দ্ধক, ক্রিমি-শ্লেষ্মজনক, এবং মেহ, অশ্মরী ও শোথ-রোগে হিতকর ।

শ্বেত-তাম্বুল ।— শাদা পানকে শ্বেত-তাম্বুল বলে । বাঙ্গালার ইহাকে ছাঁচিপাণ বলে । ইহা কটুরস, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, কটিকর, এবং কফ-বায়ুনাশক ।

শ্বেত-ত্রিবৃৎ ।— যে তেউড়ীর মূল শ্বেতবর্ণ, তাহা শ্বেতত্রিবৃৎ নামে

পরিচিত । বাঙ্গালার ইহাকে শ্বেত-তেউড়ী, এবং হিন্দীতে শ্বেতনিশোত্তর কহে । ইহার সংস্কৃতপৰ্য্যায়,— শ্বেতত্রিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী, ত্রিবৃতা, ত্রিপুটা, সর্কামুভূতি, সরলা, নিশোত্রা ও রেচনী । ইহা মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কক্ষ, বিরেচক, বায়ুনাশক, পিত্তশ্লেষ্মার উপশমকারক এবং পিত্তজ্বর, শোথ ও উদররোগের শাস্তিকারক ।

শ্বেতদূর্বা ।— ইহা একপ্রকার শ্বেতবর্ণ দূর্বার নাম । বোম্বাইপ্রদেশে ইহা পাড়রীহরিয়ালী, কর্ণাটে বিলির-কুরুকে, এবং তেলেগুভাষায় গুরুদূর্বালু নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পৰ্য্যায়,— গোলোম্বী ও শীতবীৰ্য্য । ইহা কষায়-তিক্ত-মধুররস, শীতল, কটিকর, কফ-পিত্তনাশক, এবং দাহ, তৃষ্ণা, বমন, অতিসার, কাস, আমদোষ, ব্রণ, বিসর্প ও রক্তস্রাবাদির প্রশমনকারক ।

শ্বেতনিম্পাবা ।— ইহা একপ্রকার শ্বেতবর্ণ শিমের নাম । ইহা অন্ন কষায়-বৃদ্ধ-মধুর-রস, শীতল, কটিকর, পুষ্টিজনক, বলকারক, বায়ুবর্দ্ধক ও আশ্বাসকারক ।

শ্বেতপদ্ম ।— (White lotus) ইহা একপ্রকার পদ্মকুলের নাম । ইহা শ্বেতবর্ণ । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,— পুণ্ডরীক । বাঙ্গালার ইহাকে শ্বেতপদ্ম, মহারাষ্ট্রে পাঁচুরে কমল, কর্ণাটে বিলির-তাংবরে, এবং তৈলঙ্গদেশে তেল্লাতামর

কহে । ইহা মধুর-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, কফ-পিত্তনাশক, এবং দাহ, শ্রম, পিপাসা, রক্তদোষ ও চক্ষুরোগের উপশমকারক । ইহার মূল, পত্র ও বীজাদির গুণ সাধারণ পদ্মের অনুরূপ ।

শ্বেতপুনর্নবা ।—(Boerhaavia diffusa) ইহা একপ্রকার লতাগাছের নাম । ইহার সাধারণ নাম পুনর্নবা । শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে ইহা দুইপ্রকার । বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেতপুনর্নবা, হিন্দীতে শান্ত, মহারাষ্ট্রদেশে পাণ্ডুরী-ঘেটুলী, কর্ণাটে বিলিয়ম্বেল্লডকিলু, তেলেগুভাষায় অতিকলমেদি, তামিলে মুকর-ছেকিরে এবং বোম্বাইপ্রদেশে পুনর্নবা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—পুনর্নবা, শ্বেতমূলা, শোথয়ী ও দীর্ঘপত্রিকা । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্ধক, কফ বায়ুনাশক, এবং শোথ, উদর, পাণ্ডু, কাস, হৃদ্রোগ, শূল, রক্তদোষ ও বিষদোষে উপকারক । ইহার পত্রের প্রলেপ ব্যবহারে নাড়ীত্রণের উপশম হয় ।

শ্বেতপুরিকা ।—ইহা একপ্রকার লুচির নাম । ময়দায় অধিক পরিমাণে “ময়ান” দিয়া যে লুচি প্রস্তুত হয়, তাহার নাম শ্বেতপুরিকা । এই লুচি মধুররস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, ধাতুসমূহের বৃদ্ধিকারক এবং বাত-পিত্তনাশক ।

শ্বেতভৃঙ্গরাজ ।—(Heliotropium brevipolium.) যে ভৃঙ্গরাজের পুষ্প শ্বেতবর্ণ, তাহাই শ্বেতভৃঙ্গরাজ নামে পরিচিত । বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা ভীম-রাজ, এবং হিন্দীতে সফেদ ভাঁরা কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কক্ষ, বলকারক, রসায়ন, কফ-বায়ুনাশক, দস্ত ও কেশের হিতকর, এবং শ্বাস, কাস, ক্রিমি, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, শোথ, আমদোষ, শিরোরোগ ও নেত্ররোগের উপশমকারক ।

শ্বেতমন্দারক ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—শ্বেতর্ক । বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেত-আকন্দ, বোম্বাই প্রদেশে শ্বেত-মান্দার, এবং কর্ণাটে বিলিয়মন্দারগু কহে । ইহা অতুষাবীৰ্য্য, তিক্তরস, মল-রোধক, ক্রিমিনাশক, এবং মূত্রক্লেচ্ছ-রোগে উপকারক ।

শ্বেতমরিচ ।—(Seed of Hyperanthera moringa.) শজিনার বীজের নাম শ্বেতমরিচ । বাঙ্গালায় ইহাকে শজিনার বীজ, মহারাষ্ট্রদেশে পাঁচুরেমিরিয়ে, কর্ণাটে বিলিয়মেনগসু, এবং তেলেগুভাষায় তেল্লমিরিয়ালু কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, অবৃষ্য ও রসায়ন, এবং চক্ষুরোগ, ভূতাবেশ ও বিষদোষের নিবারক । শিরোরোগে ইহার নস্ত লইলে বিশেষ উপকার হয় ।

শ্বেতরোহিতক ।—যে রোহিতক বৃক্ষের পুষ্প শুক্রবর্ণ, তাহাই শ্বেতরোহিতক নামে পরিচিত । বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা-রোঢ়া, অথবা শাদা রয়না কহে । ইহা কটু-কষায়-রস, শীতল, ও স্নিগ্ধ, প্লীহা, ক্রিমি, ব্রণ, নেত্ররোগ ও বিষদোষে উপকারক ।

শ্বেতবচা ।—শুক্রবর্ণ বচকে শ্বেত-বচা বলে । বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা বচ, মহারাষ্ট্রদেশে পাঁচ বেধণ্ডা, এবং কর্ণাটে বিলিয়বজ্জ কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর, —পারদীক-বচা ও হৈমবতী । ইহা উগ্র-গন্ধি, কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নি-বর্ধক, মেধাবর্ধক ও কফ-বায়ুনাশক, এবং ক্রিমি, উদরাধান, মল-মূত্রাদির বিবন্ধ, অপস্মার, উন্মাদ, ভূতাবেশ ও শূলরোগের শান্তিকারক ।

শ্বেতবর্ষরক ।—ইহা এক প্রকার চন্দনের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্য্যায়,—বর্ষরোথ, বর্ষরক, পিত্তারি, বর্ষর, শ্বেত-বর্ষরক, শীতলুগন্ধি ও সুরভি । ইহা তিক্ত-রস, শীতল, এবং বাত-পিত্ত-কফনাশক ।

শ্বেতবৃহতী ।—যে বৃহতীর পুষ্প শ্বেতবর্ণ, তাহাকে শ্বেত-বৃহতী বলে । বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা বৃহতী, কর্ণাটে বিলিয় গুল্লু এবং বোম্বাই প্রদেশে পাঁচরী-ডোরলী কহে । ইহা কটিকর, বাত-শ্লেষ্ম-নাশক, এবং অল্পনরূপে প্রযুক্ত হইলে নেত্ররোগের বিবিধ যন্ত্রণানিবারক ।

শ্বেতশরপুঞ্জা ।—শ্বেতবর্ণ পুষ্প-বিশিষ্ট শরপুঞ্জাকে শ্বেতশরপুঞ্জা বলে । বাঙ্গালায় ইহা শরপুঞ্জা, এবং হিন্দীতে শ্বেত-শরফৌকা নামে পরিচিত । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, এবং ক্রিমি ও বাত-রোগে উপকারক ।

শ্বেতশাল্মলী ।—(*Eriodendron anfractuosum*. Syn.—White cotton tree.) যে শিমুল-গাছের ফুল শ্বেতবর্ণ, তাহাকে শ্বেত-শাল্মলী বলে । বাঙ্গালায় ইহাকে শ্বেত-শিমুল, হিন্দীতে সেনিবহ হতিয়ান, এবং তামিলে ইলবম্ কহে । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, সঙ্কোচক, এবং অতি-সার, প্রদর ও বিষদোষে উপকারক । ইহার মূলের রস শুক্রবর্ধক । ইহার অগ্নাগু গুণ, এবং পুষ্প ও ফল প্রভৃতির গুণাদি, সাধারণ শিমুলের অনুরূপ ।

শ্বেতশিংশপা ।—যে শিশুগাছের পাতা শ্বেতবর্ণ, তাহাকে শ্বেতশিংশপা বলে । বাঙ্গালায় ইহা শাদা-শিশু, মহারাষ্ট্র ও বোম্বাই প্রদেশে পাঁচবা শিংশপা ও শিশব, এবং কর্ণাটে বিলিয়ইবীড়ু নামে পরিচিত । ইহা তিক্ত-রস, শীতল, পিত্ত-নাশক ও দাহনিবারক ।

শ্বেতশিগু ।—যে শজিনার পাতা ও ফুল শ্বেতবর্ণ, তাহার নাম শ্বেতশিগু । বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা শজিনা, মহারাষ্ট্র

ও বোম্বাইপ্রদেশে পাঁচরা সেগবা, এবং কর্ণাটে বিলিয়মুগুগি কহে । ইহা মধুর-কটু-রস, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, তীক্ষ্ণ, বায়ুনাশক, অঙ্গবেদনা ও মুখের জড়তানিবারক, এবং শোথরোগে উপকারক ।

শ্বেতশিলা ।—শ্বেত পাথরকুচা বৃক্ষের নাম শ্বেতশিলা । ইহা মধুর-রস, শীতল, এবং প্রমেহ, মূত্রকুচ্ছ, মূত্ররোধ, অশ্মরী, শূল, ক্ষয়রোগ ও পিত্তবিকৃতির শান্তিকারক ।

শ্বেতশূরণ ।—শ্বেতবর্ণ বৃষ্ণ-ওলকে শ্বেতশূরণ বলে । বাঙ্গালায় ইহা বুনো-ওষ, মহারাষ্ট্রে পাঁচরা শূরণ এবং কর্ণাটে বিলিয়মশূরণ নামে পরিচিত । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও রুচিকর, এবং অর্শঃ, ক্রিমি, গুল্ম ও শূলরোগের উপশমকারক ।

শ্বেত অপরাজিতা ।—শ্বেতবর্ণ অপরাজিতা ফুলের লতাকে শ্বেত-অপরাজিতা কহে ; বাঙ্গালায় ইহা শাদা অপরাজিতা, বোম্বাই ও মহারাষ্ট্রে পাঁচরীমুপলী, কর্ণাটে বিলিয়গিরি-কর্ণিকে নামে পরিচিত । ইহা তিক্তরস, শীতল, চক্ষুর হিতকর ও বিষনাশক এবং পিত্তজ উপসর্গের নিবারণকারক ।

শ্বেতা ।—ইহা একপ্রকার সুরার নাম । শর্করা হইতে এই সুরা প্রস্তুত হয় । ইহা কাস, অর্শঃ, গ্রহণী, শ্বাস, এবং

প্রতিশ্ঠায় রোগে হিতকর, এবং মূত্র, কফ, স্তন্য ও রক্ত-মাংসের বৃদ্ধিকারক ।

শ্বেতান্নি ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । মহারাষ্ট্রে ইহাকে গীচৌড়ী এবং কর্ণাটে বিলিয়হলি বলে । ইহা মধুররস, বলকারক, গুরুবর্দ্ধক ও পিত্তনাশক ।

শ্বেতালু ।—ইহা একপ্রকার শ্বেত-বর্ণ আলুর নাম । ইহা কটুবস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকর, মুখের জড়তানাশক, ও কফ-বায়ুর উপশমকারক ।

শ্বেতেক্ষু ।—ইহা একপ্রকার শ্বেতবর্ণ ইক্ষুর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শাদা-আক, বোম্বাইয়ে পাড়রাউস্ এবং কর্ণাটে বিলিয়কবু কহে । ইহা কঠিন, মধুররস, গুরুপাক, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, মূত্রকারক, কফবর্দ্ধক, গুরুজনক ও বায়ু-পিত্তনাশক ।

শ্বেতেরণ্ড ।—(Ricinus dicoc-
cus.) ইহা একপ্রকার এরণ্ডের নাম । ইহার বাঙ্গালা নাম শাদা-ভেরাণ্ডা বা শাদারেড়ি । হিন্দীতে ইহাকে সফেদ এরণ্ড, এবং মহারাষ্ট্রদেশে পাড়রে এরড় কহে । ইহা কটু-তিক্ত-মধুর-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, গুরুপাক, স্মারক ও ত্রিদোষ-নাশক, এবং জ্বর, কাস, আনাহ, গুল্ম, প্লীহা, আমদোষ, প্রমেহ, উষ্ণবাত, রক্ত-দোষ, অঙ্গবৃদ্ধি, কটি-বেদনা ও শিরো-বেদনা প্রভৃতির উপশমকারক । ইহার

মূল পিত্তপ্রকোপক, অগ্নিবর্ধক ও শুক্র-জনক, এবং শূলরোগে বিশেষ উপ-

কারক । ইহার পত্র ও বীজাদির গুণ সাধারণ এরণ্ডের অনুরূপ ।

য ।

ষড়্-উষণ ।—পিপুল, পিপুলমূল, চই, চিতামূল, শুঠ ও গোলমরিচ ; সমপরিমাণে মিলিত এই ছয়টি জিনিষের পারিভাষিক নাম ষড়্-উষণ । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্ধক, অত্যন্ত পাচক, রুচিকর, কফ-বায়ু-নাশক, এবং বিষদোষনিবারক ।

ষড়্-ভুজা ।—(Cucumis Melo) ইহা একপ্রকার লতাকল । ইহার চলিত নাম খরমুজা । অপকাবস্থায় ইহা তিক্ত-রস, কিন্তু পকফল মধুর-রস, পাকে ঈষৎ অন্ন, তৃপ্তিকর, পুষ্টিবর্ধক, শুক্রজনক, বলকারক, মূত্রশোধক, কফবর্ধক, পিত্তনাশক, এবং দাহ, শ্রান্তি ও উন্মাদরোগের উপশমকারক ।

ষষ্টিক-ধান্য ।—ষষ্টি অর্থাৎ ষাট দিনে (দুই মাসে) যেসকল ধান পরিপক হয়, তাহার নাম ষষ্টিক ধান্য । এই ধান্য গর্ভস্থ অবস্থাতেই পরিপক হইয়া উঠে । বাঙ্গালায় ইহাকে ষেটেধান কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, মলরোধক, বাত-পিত্তনাশক, এবং শালিধান্যের

সমগুণবিশিষ্ট । ইহা খেত ও নীলবর্ণ-ভেদে দুইপ্রকার ; তন্মধ্যে খেত-ধান্য অপেক্ষা নীলধান্যের গুণাদি অপকৃষ্ট । নামভেদেও ষষ্টিকধান্যের অনেকপ্রকার ভেদ আছে ; কিন্তু তাহাদের গুণাদির বিশেষ পার্থক্য আছে ।

ষষ্টিকা-ধান্য ।—ষষ্টিক ধান্য-সমূহের মধ্যে একপ্রকার ধান্যের নাম ষষ্টিকা । বোধ হয় মগধদেশে ইহাই ষষ্টি শালি নামে পরিচিত । যাবতীয় ষষ্টিক ধান্যের মধ্যে ষষ্টিকা নামক ধান্যই উৎকৃষ্ট । ইহা মধুর-রস, মৃদু-বীৰ্য, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক, মল-রোধক, ত্রিদোষনাশক, জ্বররোগে হিতকর, এবং রক্ত-শালির অত্যন্ত গুণবিশিষ্ট ।

ষষ্টিকান্ন ।—ষষ্টিকাধান্যের চাউল হইতে যে অন্ন অর্থাৎ ভাত প্রস্তুত হয়, তাহাকেই ষষ্টিকান্ন কহে । ইহা অগ্নিবর্ধক, পাচক, বলকারক ও ত্রিদোষ-নাশক, এবং নেত্ররোগ, কক্ষরোগ ও বিষদোষে উপকারক ।

স ।

সংযাব ।—ইহা এক প্রকার পিষ্টকের নাম । ময়দা, স্নাত, তুণ্ড, চিনি ও এলাচাদি মশলাবিশেষদ্বারা ইহা প্রস্তুত হয় । চলিত কথায় ইহাকে পেরাকী বলে । ইহাতেই মধু মাখাইলে, তাহা 'মধুমস্তক' নামে অভিহিত হইয়া থাকে । এই উভয় পিষ্টক মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, গুরুপাক, পুষ্টিকর, বলকারক, গুরুবর্দ্ধক, এবং কফজনক ।

সংবাহন ।—শরীর মর্দন অর্থাৎ গা টেপার নাম সংবাহন । সংবাহনদ্বারা শরীরে আরামবোধ, তৃষ্ণা-রক্ত-মাংসাদির প্রসন্নতা, নিদ্রা, শ্রীতি, শ্রান্তিনাশ, এবং কফ-বায়ুর উপশম হইয়া থাকে ।

সকুরগু ।—ইহা গুর্জরদেশজ এক প্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সকুরগু এবং বোম্বাই-প্রদেশে সারকুণ্ড বলে । ইহা কষায়রস, লঘুপাক, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, বাত-শ্লেষ্মনাশক, এবং বস্তাদি-রক্তনের উপযোগী ।

সতীন ।—(Pisum sativum) ইহা এক প্রকার কলায়ের নাম । ইহাকে বাঙ্গালায় মটর, হিন্দীতে কেরাব, এবং তেলেগুভাষায় পেদইর্ক বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—কলায়, বর্জুল, সতীন ও হরেণুক । ইহা কষায়-মধুর-রস, মধুর-

বিপাক, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, বায়ুবর্দ্ধক, আমদোষজনক, কফ-পিত্তনাশক, এবং দাহনিবারক ।

সস্তানিকা ।—ইহার সরকে সস্তানিকা বলে । ইহা মধুর-রস, শীতল, গুরুপাক, তৃপ্তিজনক, পুষ্টিকর, স্নিগ্ধ, গুরু ও রতিশক্তির বৃদ্ধিকর, বলজনক, বায়ুনাশক, রক্ত-পিত্তনিবারক, এবং কফবর্দ্ধক ।

সন্ধানিকা ।—ইহা এক প্রকার খাওয়ার নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে আচার বলে । নানাবিধ ফল হইতে নানা প্রকার উপায়ে ইহা প্রস্তুত হইয়া থাকে ; ফল-বিশেষের গুণানুসারে সেইসকল আচারের ভিন্ন ভিন্ন গুণ কল্পনা করিয়া লইতে হয় ; সাধারণতঃ সকল প্রকার আচারই অম্ল-মধুররস, শীতবীৰ্য্য, সারক, বিদাহী (অম্লপাকজনক) এবং কফ-পিত্তবর্দ্ধক ।

সপ্তপর্ণ ।—(A'stion ascholaris. syn.—Echites scholaris.) ইহা এক প্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ছাতিমগাছ, হিন্দীতে ছাতিয়ান, কর্ণাটে এলেলগ, মহারাষ্ট্রে সাতবণা, তেলেগুভাষায় ঐড়াকল ও অরিটাকু, এবং বোম্বাইয়ে ছাতবিন্ বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সপ্তপর্ণ, বিশালত্বক, শারদ ও বিষমচ্ছদ । ইহার

পাতা শিমলগাছের পাতার অনুরূপ । শরৎকালে ইহার ফল হয়, তাহা হস্তি-মদের ঞ্চায় গন্ধবিশিষ্ট । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, নিখ, সারক, অগ্নিবর্দ্ধক, ও ত্রিদোষনাশক এবং ব্রণ, রক্ত, ক্রিমি, খাস ও গুল্মরোগের উপশমকারক ।

সমষ্ঠিল ।—ইহা পশ্চিমদেশজাত একপ্রকার গুল্মজাতীয় বৃক্ষের নাম । হিন্দীতে ইহাকে ককুয়া কহে । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কটিকারক, মুখ-শোধক, অগ্নিবর্দ্ধক, দাহজনক, এবং বাতশ্লেষ্মনাশক ।

সমুদ্রফল ।—(Argyria speciosa.) ইহা একপ্রকার ফলের নাম । হিন্দীতে ইহাকে কইথ-ফল ও সমুদ্র-কাপৎ, বোম্বাইপ্রদেশে সমুদ্রশোক, এবং তেলেগুভাষায় সমুদ্রপাল কহে । ইহা কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, বাতশ্লেষ্ম-নাশক, এবং শিরোরোগ, ব্রাণ্ড ও ভূতা-বেশে উপকারক । এই ফল জলে ঘাষিয়া সেই জল পান করিলে, ক্রিমি বিনষ্ট হয় ; ইহার পাতার প্রলেপ চর্ম্মরোগনাশক, এবং মূল বায়ুনাশক ও স্নায়বিকদৌর্ব্বল্যে উপকারক ।

সমুদ্রফেন ।—সমুদ্রের ঘনোভূত ফেনকে সমুদ্রফেন বলে । বাঙ্গালায় ইহা সমুদ্রফেন, এবং গুজরাটে সমুদ্রফিম্ নামে অভিহিত । ইহার সংস্কৃত পর্য্যায়,—

সমুদ্রফেন, ফেন, হিণ্ডীর ও অন্ধিকফ । ইহা কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক, সারক, কটিকর, কফ-পিত্তনাশক, চক্ষুর হিতকর, এবং কর্ণশূল, কণ্ঠরোগ ও বিষদোষে উপ-কারক । • কর্ণমূলের বেদনায় ও শোথে ধুতুরাপাতার রসের সহিত সমুদ্রফেন ঘর্ষণ করিয়া, তাহার উষ্ণ-প্রলেপ প্রয়োগ করিলে, যথেষ্ট উপকার পাওয়া যায় ।

সমুদ্রশোষ ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার অণু নাম হিজলবৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে হিজলগাছ কহে । ইহা মলরোধক, বলকারক, অত্যন্ত পিত্তজনক এবং বায়ুর ও কফের বৃদ্ধিকারক ।

সম্বর্ত্তিকা ।—পদ্মের নূতন পাতাকে সম্বর্ত্তিকা বলে । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, শীতল, পিপাসানিবারক, দাহনাশক, এবং রক্তপিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ ও গুল্মনাড়ীগত রোগের উপশমকারক ।

সরল ।—(Pinus longifolia.) ইহা দেবদারুজাতীয় একপ্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সরল গাছ, হিন্দীতে চিরকা পেড়, সরল ও ধূপসরল, মহারাষ্ট্র ও বোম্বাইপ্রদেশে সুরুচেঝাড়, তেলেগুভাষায় সরল দেবদারু, গরিকে ও দেবদারুচেট্টু, তামিলে সরলদেবদারু এবং দাক্ষিণাত্যে চির কহে । ইহার সংস্কৃত পর্য্যায়,—সরল, পীতবৃক্ষ ও সুরভিদারু । ইহা কটু-তিক্ত মধুররস, কটু-বিপাক,

উষ্ণবীৰ্য, লঘু, স্নিগ্ধ ও কফ-বায়ুনাশক, এবং ঘর্ম, দাহ, কাস, মূর্ছা, কর্ণরোগ, চক্ষুরোগ, ত্রণ ও রক্তদোষনিবারক ।

সরস্বতী ।—ভারতবর্ষীয় একটি নদীবিশেষের নাম সরস্বতী । এই নদীর জল স্বাদু, লঘুপাক, রুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, পবিত্র ও সর্বরোগনাশক ।

সর্পচ্ছত্রক ।—ইহা একপ্রকার উদ্ভিদের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সাপের ছাতা বা বেঙছাতা বলে । শাকের স্থায় ইহার ব্যঞ্জন প্রস্তুত করিয়া অনেকে আহাৰ করে । ইহা মধুর-রস, শীতল, রুক্ষ, বিষ্টম্ভী (বহুক্ষণ শুকীভূত থাকিয়া জীর্ণ হয়), এবং মলভেদক ।

সর্প ।—ইহা সরীসৃপজাতীয় প্রসিদ্ধ জীব । সর্পের জাতিভেদ বহুবিধ ; তন্মধ্যে নিবিষ ও সবিষভেদে ইহা দুই শ্রেণীতে বিভক্ত । জাতিভেদে সর্পমাংসের গুণ কিঞ্চিৎ বিভিন্ন থাকিবে ও তাহাকে প্রায় একরূপই বলা যাইতে পারে । সর্পমাংস মধুররস, পাকে মধুর, অগ্নিবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর ; অর্শঃ, এবং বায়ুবিকার, ক্রিমি ও দূষীবিষে উপকারী । কিন্তু মর্কটিকর-জাতীয় সর্পের মাংস মধুররস, পাকে কটু, অগ্নিবর্দ্ধক, মল-মূত্র-বিষেচক, বায়ুর অহু-লোমকারক ও চক্ষুর অত্যন্ত উপকারক ।

সর্পাকী ।—(*Ophiorrhiza muugos.*) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের

নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পানশিউলী বা গন্ধনাকুলী, এবং হিন্দীতে সহচরী গণ্ডিনী বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সর্পাকী, গণ্ডালী ও নাড়ীকপালক । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, ক্রিমিনাশক, এবং বাহুপ্রয়োগে ত্রণরোপক ও ইন্দুর বৃশ্চিক-সর্পাদি জীবের দংশন-বিষে উপকারক ।

সর্পিণী ।—ইহা গুল্মজাতীয় এক-প্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের নাম । ইহার অপার নাম সর্প-কঙ্কালী । ইহার আকার অনেকটা সাপের অনুরূপ । ইহা বিষ-নাশক, এবং বাহুপ্রয়োগে স্তনবর্দ্ধক ।

সর্বক্ষার ।—তিন চারিপ্রকার ক্ষারপদার্থ একত্র মিশ্রিত করিয়া, যে ক্ষারবিশেষ প্রস্তুত হয়, তাহাকে সর্বক্ষার বলে । বাঙ্গালায় ইহা সাবান, হিন্দীতে সাবুন ও দাক্ষিণাত্যে সবুক্ষার নামে অভিহিত । ইহা অতিশয় ক্ষারগুণযুক্ত, মল-মূত্র-শোধক, চক্ষুর হিতকর, এবং ক্রিমি ও উদাবর্ত্তরোগের উপশমকারক । সাবান বাহুপ্রয়োগে গাত্রপরিষ্কারক । নৃঙ্গাদিও পরিষ্কৃত করিবার জন্ত ইহা প্রচুর ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

সর্বপ ।—(*Brassica campestris.*) ইহা একপ্রকার শস্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সরিষা, হিন্দীতে মর্কটী, সর্বোণী ও জিরিমা বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সর্বপ, কটুক, মেহ, তন্ত

ও কদম্বক । শ্বেতবর্ণ ও কৃষ্ণবর্ণভেদে সর্ষপ দুইপ্রকার । তন্মধ্যে কৃষ্ণসর্ষপকে বাঙ্গালায় কাল সরিষা, তেলেগুভাষায় অবেলা, হিন্দীতে কালী-রাই, মাকড়-রাই, সরিষা, পিয়ারী ও সরীসু; ল্যাটিন ও ইংরাজীতে *Brassica Nigra*—*The black mustard* কহে । আর শ্বেত-সর্ষপকে সংস্কৃতভাষায় রাজিকা ও সিদ্ধার্থ, বাঙ্গালায় শ্বেত-সরিষা ও রাইসরিষা, হিন্দীতে রাজিকা, ল্যাটিন ও ইংরাজীতে *Brassica juncea* অথবা *Druciferae Sinapis* কহে । উভয় সর্ষপই কটু-তিক্তরস, পাকে কটু, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্দ্ধক, দাহ, পিত্ত ও রক্তপিত্তের বৃদ্ধিকারক, কফ বায়ুনাশক, এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ, বাতশূল, গুল্ম ও ব্রণ-রোগে উপকারক । এতদ্ভিন্ন শ্বেতসরিষা কুচিকর ও হৃদ্যদোষনাশক, এবং ব্রণ, বাত-রক্ত, বিষদোষ ও ভূতাবেশে উপকারক । কালসরিষা অপেক্ষা শ্বেত-সরিষা সকল গুণেই উৎকৃষ্ট । সর্ষপের পাতা বা শাক কটু-লবণ মধুর-রস, অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, বিদাহী, অগ্নিবর্দ্ধক, কুচিকর, মল-মূত্ররোধক, ত্রিদোষজনক, রক্তপিত্তের প্রকোপকারক ও ক্রিমিজনক । সর্ষপ-গাছের মা । বা ডাটা উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ, কুচিকারক, বাতশূলনাশক, এবং কণ্ডু, ব্রণ, দফ, কুষ্ঠ ও বমরোগে উপকারক ।

সল্লকী ।— (*Boswellia thurifera*.) ইহা একপ্রকার লতাফল । বাঙ্গালায় ইহাকে কুঁহুরকী কহে । ইহা কষায়-তিক্ত-মধুর-রস, মলরোধক, কফ-বায়ুনাশক, এবং রক্তদোষ, কুষ্ঠ, ব্রণ ও অর্শোরোগে হিতকর ।

সহগুক ।—ইহা মাংসকৃত এক-প্রকার বাজনের নাম । ছাগাদির মুণ্ডাদি-অবয়বের মাংস বিশেষরূপে কুড়িত করিয়া, সাধারণ মাংসপাকের নিয়মানু-সারে পাক করিলে, তাহাকেই সহগুক কহে । ইহা কুচিকর, অগ্নিবর্দ্ধক, বল-কারক, পুষ্টিজনক, শুক্র ও অগ্ন্যাগ্নি ধাতুর বৃদ্ধিকারক, এবং ত্রিদোষনাশক ।

সাতলা ।—ইহা মনসা-সৌজ-জাতীয় একপ্রকার বৃক্ষের নাম । ইহার আঠা পীতবর্ণ । বোম্বাইপ্রদেশে ইহাকে বড়িল-সোমুলী, এবং কর্ণাটে হিরিয়-চটকনথ কহে । ইহা কষায় তিক্ত-রস, লঘু, কফ-পিত্তনাশক, এবং ব্রণ, বিস্ফোট, কণ্ডু ও বিষর্পরোগের নিবারণকারক ।

সামুদ্র-মৎস্য ।—সমুদ্রজাত তিমি প্রভৃতি মৎস্যকে সামুদ্র-মৎস্য কহে । সমুদ্রের মৎস্য মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, শুক্র-পাক, স্নিগ্ধ, শুক্রজনক, কফবর্দ্ধক, বায়ুনাশক এবং অন্ন পিত্তকর ।

সামুদ্র-লবণ ।—ইহা সমুদ্রজল-জাত লবণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে

করকচ, এবং হিন্দীতে প্যাঙা-লবণ কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সামুদ্র, অক্ষৌব, বশির, সমুদ্রজ, সাগরজ ও লবণোদধি-সম্ভব। ইহা ঈষৎ তিক্ত-মধুরযুক্ত লবণ-রস, মধুর-বিপাক, নাতিশীতোষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর, ক্ষারগুণযুক্ত, সারক, কফ-পিত্তবর্দ্ধক, এবং বায়ুনাশক।

সারঘ ।—ইহা একপ্রকার মধুর নাম। সরঘা নামক মক্ষিকা এই মধু সঞ্চয় করে। ইহা মধুরস, নাতিশীতল, লঘুপাক, অন্ন রক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক, বলকারক, চক্ষুরোগে হিতকর, এবং অর্শঃ, অতিসার, কাস, ক্ষয়, কামলা ও ক্ষত-রোগে উপকারক।

সারঙ্গ ।—ইহা একপ্রকার বিচিত্র বর্ণযুক্ত হরিণের নাম। ইহার সংস্কৃত নামা-স্তর,—চিজ্জমৃগ। ইহার মাংস মধুর-রস, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকর, ত্রিদোষনাশক, এবং খাস, রক্ত-পিত্ত ও যক্ষ্মা প্রভৃতি রোগে হিতকর।

সারলৌহ ।—বিগুহ লৌহকে সংস্কৃতে সারলৌহ এবং বাঙ্গালায় ইম্পাত কহে। আয়ুর্বেদে ইহার এইরূপ লক্ষণ নিদ্রিষ্ট আছে; অথা—যে লৌহে অল্পরস লেপন করিলে, তাহার গায়ে সূক্ষ্ম সূক্ষ্ম শিথল অর্থাৎ সূক্ষ্মশীর্ষফেটিকের ছায় আকৃতিবিশিষ্ট উচ্চতা উপস্থিত হয়, তাহার

নাম সারলৌহ। ইহা সাধারণ লৌহের সমুদায় গুণবিশিষ্ট, এবং পিত্ত, পীনস, বমি, খাস, পরিণাম-শূল, অর্শ্বাঙ্গবাত ও সর্বাঙ্গ-বাতের পক্ষে বিশেষ উপকারক।

সারস ।—ইহা প্রবজাতীয় এক-প্রকার বৃহৎ পক্ষীর নাম। ইহার আকৃতি অনেকটা হাড়গিলা পাখীর অনুরূপ। ইহার মাংস মধুরস, গুরুপাক, রুচি-কর, শুক্রজনক, কণ্ঠের জড়তাকারক, পিত্তনাশক, এবং অতিসার ও অর্শো-রোগে বিশেষ উপকারক।

সারাল্ল ।—ইহা একপ্রকার নেবুর নাম। চলিত কথায় ইহাকে গোঁড়ানেবু কহে। এই নেবু অন্নরস, গুরুপাক, পিত্ত ও কফবর্দ্ধক, এবং বায়ুনাশক।

সার্ষপ-তৈল ।—সর্বপ হইতে যে মেহপদার্থ পাওয়া যায়, তাহার নাম সার্ষপ তৈল। এই তৈল কটুরস, কটু-বিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, লঘুপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর, রক্ত-পিত্ত-প্রকোপক, এবং বায়ু, কফ, মেদ, অর্শঃ, কণ্ঠ, ক্রিমি, শিথ, কুষ্ঠ, ব্রণ, কর্ণরোগ ও শিরোরোগে উপকারক।

সার্ষপ-তৈল হইতে যেসকল পাক-তৈল প্রস্তুত হয়, তাহা প্রস্তুত করিবার পূর্বে সেই তৈলের মূর্ছাপাক আবশ্যক। মূর্ছাপাকবিধি যথা,—প্রথমতঃ এই তৈল মৃদু-আলে চড়াইবে; এবং ক্রমশঃ তাহা



হইতে ফেন উৎপত্ত হইয়া, যখন সেই সকল ফেন মরিয়া যাইবে, সেই সময়ে নামাইয়া কিঞ্চিৎ শীতল হইলে, তাহাতে হরিদ্রা, মঞ্জিষ্ঠা, আমলকী, মুতা, বেল-ছান, দাড়িমছান, নংগকেশর, কৃষ্ণজীরা, বানা, নালুকা, ঝেড়া ও জল, এই সকল দ্রব্য অল্পে অল্পে নিক্ষেপ করিতে হইবে । সকল দ্রব্যই পেষণ করিয়া লওয়া আবশ্যিক । ১৪ চারি সের তৈলে মঞ্জিষ্ঠা ১০ একপোয়া, অণ্ডাণ্ড দ্রব্য প্রত্যেক ২ তোলা এবং জল ১৬ ষোল সের দিতে হইবে । তৈলের পরিমাণ অনুসারে সকল দ্রব্যের পরিমাণ ঐ নিয়মে স্থির করিয়া লইবে ।

সাল ।—ইহা শালজাতীয় এক-প্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শালগাছ, হিন্দীতে খসুয়া, মহারাষ্ট্রদেশে সাজরা, এবং কর্ণাটে সজ্জরদামর কহে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, বাত-পিত্তনাশক, এবং অতিসার, কণ্ঠ, কুষ্ঠ ও বিস্ফোটরোগে উপকারক ; মতান্তরে ইহা উষ্ণবীৰ্য্য ।

সালিমকন্দ ।—ইহা কাবুল-দেশীয় একপ্রকার কন্দ । বাঙ্গালায় ইহাকে শালমিছরি কহে । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, পুষ্টিকর, গুক্রাদিধাতুর বৃদ্ধিকারক, রসায়ন, এবং পিত্ত, মেহ, ক্ষয় ও রক্ত-বিকারের উপশমকারক ।

সিংহ ।—ইহা বিশেষজাতীয় প্রসিদ্ধ হিংস্রজন্তুর নাম । ইহার মাংস মধুররস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, বল-কারক, বায়ুনাশক, চক্ষুরোগে হিতকর, এবং অর্শ; ও রাজযক্ষ্মার উপকারক ।

সিকতা ।—(Sand) ইহার চলিত নাম বালি, এবং সংস্কৃত পর্যায়,—বালুকা, শিকতা, সূক্ষ্মশর্করা, ও শীতলা । ইহা শীতল, লেখনগুণযুক্ত, এবং ব্রণ ও উরঃক্ষত রোগে উপকারক ।

সিঞ্চিতিকা ।—ইহা একপ্রকার ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সেওফল বলে । ইহা গুরুপাক, পাকে শীতল, গুক্র ও বায়ুবর্ধক, এবং কফকর ।

সিতপাটলা ।—যে পারুল বৃক্ষের পুষ্পশ্বেতবর্ণ, তাহাকে সিতপাটলা কহে । বাঙ্গালায় ইহা শ্বেতপারুল, মহারাষ্ট্রদেশে শ্বেতপাড়লী এবং কর্ণাটে বিলিয়হাদরি নামে অভিহিত । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, গুরুপাক, বাত-শ্লেষ্মনাশক, এবং হিকা, বমি ও শোষরোগে উপকারক ।

সিতা ।—গুড় পরিষ্কৃত ও চূর্ণীকৃত হইয়া ইহা প্রস্তুত হয় । বাঙ্গালায় ইহাকে চিনি কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, কটিকর, গুরুবর্ধক, বায়ু, পিত্ত, রক্ত, দাহ, জ্বর, মূর্ছা ও বমনরোগে উপকারক ।

সিতাফল ।—(Annonasqua-
mosa.Syn—The custard apple.)



ইহা একপ্রকার ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে আতা ও নোণা, হিন্দীতে সিতা-ফল, এবং তামিলে সিতা বলে । ইহার পকফল মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, মুখরোচক, বলকারক, কফবর্ধক, পিত্তনাশক, অগ্নিবর্ধক, এবং ইহার বীজ ক্রিমিনাশক ।

সিতার্জক ।—ইহা একপ্রকার তুলসীর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ছোট খেত-তুলসী, হিন্দীতে খেতাজবলা, এবং মহারাষ্ট্রে পাংড়বা আজবলা কহে । ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকারক, কফ, বাত ও নেত্ররোগে হিতকর । ইহা স্মৃৎসবকারক ।

সিতাবর ।—ইহা জলজ শাক-বিশেষ । বাঙ্গালায় ইহাকে শুকুনীশাক কহে । ইহা কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মল-রোধক, রুচিজনক, মেধাবর্ধক, রসায়ন, ত্রিদোষনাশক, এবং দাহজরে উপকারক ।

সিদ্ধার্থক ।—(Cruciferae Sinapis) ইহা একপ্রকার খেতসরিষার নাম । ইহার অপর নাম রাজিকা । বাঙ্গালায় ইহা খেত-সরিষা ও রাই-সরিষা, হিন্দীতে রাজিকা, তেলেগুতে নল্লমরি-চেট্টু ও ভেল্লাবারু নামে অভিহিত । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, রুচিকর, অগ্নিবর্ধক, রক্ত-পিত্তকারক, এবং বাত-রক্ত, ব্রণ, কুষ্ঠ, কণ্ডু, কোঠ, ক্রিমি, বৃগ-দোষ, গ্রহদোষ ও বিষদোষে উপকারক ।

খেতসরিষার শুঁড়া জলে গুলিয়া, তাহার স্বচ্ছভাগ অন্ন অন্ন পান করিলে, হিকা নিবারিত হয় । অবস্থা বিশেষে ইহার বাহ্য প্রয়োগ (প্রলেপ) দ্বারা ফোন্স্কা করিলে বেদনা ও যন্ত্রণা প্রভৃতির নিবারণ হয় ।

সিন্দুবার ।—(Vitex trifolia) ইহা একপ্রকার খেত-পুষ্প নিসিন্দা । দেশভেদে ইহাকে ইঞ্জুর গাছ, হিন্দীতে শস্তালু, মহারাষ্ট্রদেশে লিঙ্গুর, তেলেগু ভাষায় ববিম্বি, বোম্বাই প্রদেশে নিগুণ্ডী, এবং তামিলে নির্মোচিত কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সিন্দুবার, খেতপুষ্প, সিন্দুক ও সিন্দুবারক । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, স্মৃতিশক্তি-বর্ধক, বর্ণকারক, মেধাজনক, বাত-শ্লেষ্মনাশক, এবং জ্বর, আমদোষ, শ্বাস, প্রতিশ্রাব, শূল, শোথ, অরুচি, প্লীহা, গুল্ম, ব্রণ, সন্ধিবাত, বাত, ক্ষয় ও বিষ-দোষের শাস্তিকারক ।

সিন্দূর ।—(Plumbi oxidum rubrum Syn—Red lead) ইহা সীসধাতুর উপধাতু বিশেষ । বাঙ্গালায় ইহাকে সিন্দূর, হিন্দীতে সিঁহর ও দাক্ষিণাত্য প্রদেশে সিন্দূর, তেলেগু ভাষায় চেন্দুরমু, তামিলে চেন্দুরম, এবং পারস্য-ভাষায় সিরিজ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সিন্দূর, রক্তরেণু, নাগগর্ভ ও সীসজ । ইহা সীসকের উপধাতু, স্মৃত্যং

সীসকের অনেক গুণ ইহাতে বর্তমান আছে ; বিশেষতঃ অগ্ন্যাগ্ন পদার্থের সংযোগ থাকায় ইহা উষ্ণবীৰ্য্য ও বাহু-প্রয়োগে কণ্ডু, কুষ্ঠ, ব্রণ, বিসর্প, বিষদোষ এবং ভয় ও ক্ষতাদির উপশমকারক ।

সিন্দুরপুষ্পী ।—ইহা এক প্রকার পুষ্পরক্ষের নাম । হিন্দীতে ইহাকে সেন্দরিয়া ও মহারাষ্ট্রদেশে শেন্দী কহে । ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল, বাত-শ্লেষ্মনাশক, এবং পিত্ত, রক্ত, তৃষ্ণা, বমন, শিরোরোগ ভূতদোষের উপশমকারক ।

সিন্ধিতিকা ।—ইহা এক প্রকার ফলের নাম । ইহার অগ্ন্যনাম সেবফল । বাঙ্গালায় ইহাকে সেওফল বনে । ইহা পাকে মধুররস, গুরুপাক, শীতবীৰ্য্য, বাত-পিত্তনাশক, রুচিকারক, গুরুবর্দ্ধক এবং কফজনক ও মস্তিষ্কশুদ্ধিকারক ।

সালন্ধ ।—ইহা এক প্রকার মৎস্যের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে শিলিন্দা মাছ কহে । ইহা মধুরবিপাক, পাকে গুরু, গুরুবর্দ্ধক, শ্লেষ্মজনক, হৃৎ, আমবাত ও কফবর্দ্ধক এবং বাতপিত্তনাশক ।

সীসক ।—(Plumbum, Lead Sulphate of lead.) ইহা এক প্রকার ধাতুর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সীসা, হিন্দীতে সীসক ও শীষা, তেলেগুভাষায় শিষমু, এবং দাক্ষিণাত্যে শিশ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সীস, ব্রহ্ম, বপ্র ও

যোগেষ্ঠ, এবং সর্পবাচক সমস্ত শব্দ । ইহার অধিকাংশ গুণই প্রায় বজ্রের অনুরূপ, বিশেষতঃ ইহা অগ্নিবর্দ্ধক, কামোদ্দীপক, সঙ্কোচক, অবসাদক, রক্তরোধক, শোষণ-কারক, বেদনানিবারক, বলবর্দ্ধক, আয়ু-বৃদ্ধিকারক, এবং প্রমেহরোগে বিশেষ উপকারক । কিন্তু জারণ-মারণাদি ক্রিয়া না করিয়া সেবন করিলে, ইহা হইতে গুণ্য, কুষ্ঠ, পাণ্ডু-শোথ, প্রমেহ, ভগন্দর ও অগ্নিমান্দ্যাদি বিবিধ কষ্টকর রোগ উপস্থিত হয় । এইজন্য সীসকের ভস্ম প্রস্তুত করিয়া, তাহাই ঔষধাদিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে । সীসক ভস্ম করিবার দুই প্রকার নিয়ম প্রচলিত আছে । সীসকের পীত-ভস্ম প্রস্তুত করিতে হইলে, সীসক ও যবক্ষার একত্র একটী লৌহের পাত্রে মৃদু অগ্নিজেলে চড়াইবে, এবং ভস্ম না হওয়া পর্য্যন্ত অন্ন অন্ন বারংবার যবক্ষার দিয়া নাড়িতে থাকিবে । রক্তবর্ণ ভস্ম প্রস্তুত করিতে হইলে, তাহা জলদ্বারা ধৌত করিয়া, পুনর্বার মৃদু-অগ্নিজেলে শুক করিয়া লইবে । কৃষ্ণবর্ণের ভস্ম প্রস্তুত করিতে হইলে, প্রথমতঃ একটী পাত্রে করিয়া সীসক অগ্নিতাপে চড়াইবে । গলিয়া গেলে, তাহাতে অন্ন অন্ন মনঃ-শিলাচূর্ণ নিক্ষেপ করিবে ও অনবরত নাড়িতে থাকিবে, এবং এইরূপে ধূলিবৎ চূর্ণ হইলে নামাইয়া লইবে । তৎপরে

শীতল হইলে, তাহার সহিত গন্ধকচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া, একত্র নেবুর রসের সহিত নাড়িবে, এবং গজপুটে পাক করিবে । এইরূপ উভয়বিধ ভঙ্গ প্রস্তুত করিবার জন্য বদন্ধার, মনঃশিলা, গন্ধক-চূর্ণ সীসকের সমপরিমাণে লইতে হয় ।

স্কড়ি চন্দন ।—যে শ্রীখণ্ডচন্দন স্বয়ং গুণ্ড হওয়ার পর সংগৃহীত হয়, তাহাকে স্কড়ি চন্দন বলে । এই চন্দন সুগন্ধি, তিক্ত-রস, শীতল, এবং রক্ত-পিত্ত ও দাহরোগের উপশমকারক ।

সুগন্ধশালি ।—শালিধাতুবিশেষের নাম সুগন্ধশালি । ইহার অপর নাম দেব-শালি । মগধ ও জলন্ধর প্রভৃতি দেশে ইহা গন্ধশালি নামে পরিচিত । ইহা মধুর-রস, মধুরবিপাক, লঘু, স্নিগ্ধ, কটিকর, অগ্নি-বর্ধক, বলকারক, পুষ্টিজনক ও শুক্র-বর্ধক, এবং প্রায় সকল রোগেই সুপথ্য ।

সুগন্ধ-ভূতৃণ ।—ইহা এক প্রকার গন্ধতৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পুদিনা বলে । ইহা মধুররস, সুগন্ধি, ঈষত্তিক্ত, রসায়ন, স্নিগ্ধ, শীতল, কফ-পিত্তনাশক এবং শ্রান্তিহারক ।

সুদর্শন ।—(*Tinospora t. mentosa*) ইহা এক প্রকার লতার নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পদ্মগুণ্ড ও উরতিপুরতি বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুদর্শন, সোমবল্লী, চক্রাবা

ও মধুপর্ণিকা । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, কফ-বায়ুনাশক এবং রক্তদোষ ও শোথরোগে উপকারক ।

সুনিষলক ।—(*Marsilea quadrifolia*) ইহা এক প্রকার জলজ শাক । বাঙ্গালায় ইহাকে গুণ্ডনি-শাক, হিন্দীতে চণপতী ও শিরী-আরী, মহারাষ্ট্র-দেশে কুরড়াহকে, কর্ণাটে খরকতিরা, তেলেগুভাষায় সুনিষলমেনশাকমু, এবং উৎকলে ছুনছুনিয়া বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—শিত্তিবর, শিত্তিবর, স্বস্তিক, সুনিষলক, শ্রীবারক, হুটীপত্র, পর্ণক, কুক্কট ও শিখী । এই শাকের আকৃতি আমরুলের তায় । ইহা মধুর-কষায় রস, শীতল, লঘুপাক, রুক্ষ, অগ্নিবর্ধক, মল-রোধক, কটিকর, মেধাজনক, শুক্রবর্ধক, নিদ্রাকারক, রসায়ন ও ত্রিদোষনাশক, এবং দাহ, জ্বর, মোহ, ভ্রাস্তি ও কুষ্ঠরোগে হিতকর । ইহা রক্তপিত্তরোগে নিতান্ত অপকারক ।

সুনেপালী ।—ইহা এক প্রকার পিণ্ডে ফুরের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায় —সুনেপালী, মূহলী ও জলহীন-ফলা । ইহা মধুররস, মধুর-বিপাক, শীত-বীৰ্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, তৃপ্তিজনক, কটিকর, পুষ্টিকারক, বলবর্ধক ও শুক্রজনক, এবং শ্রান্তি, ভ্রাস্তি, দাহ, মূর্ছা ও রক্ত-পিত্তে উপকারক ।

ଅମ୍ବୁଧ ।—ইহা একপ্রকার সরিষা-
বৃক্ষের নাম। ইহার অপর নাম রাজিক।
বঙ্গালায় ইহাকে দাইসরিষার গাছ কহে।
ইহা অম্ল-কটু-রস, সুগন্ধি এবং মুখরোচক।

অরপত্রী ।—ইহা একপ্রকার
সুগন্ধযুক্ত পত্রশাকের নাম। দেশভেদে
এই শাক মাচীপত্রী নামে পরিচিত।
বঙ্গালায় ইহাকে পানমৌরী ও তলাল-
তুলসী, মহারাষ্ট্রদেশে অরপনী এবং
কর্ণাটে মঞ্চিপত্র কহে। ইহা কটু-রস,
উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপ্তিকর, বর্ଣবর্ধক, কফ-
বায়ুনাশক, বালকদিগের হিতকর, এবং
ক্রিমি ও শ্বাসরোগে উপকারক।

~~অরপত্রী~~ — ~~অরপত্রী~~
অরপୁত্রী ।—ইহা একপ্রকার
বৃক্ষের নাম। বঙ্গালায় ইহাকে অর-
পুত্রী, মহারাষ্ট্রে অরপত্রী, এবং কর্ণাটে
অরবনে কহে। ইহার গুণ পুত্রীপত্রের
অনুরূপ। (পুত্রীপত্রী দ্রষ্টব্য।)

অরভিনিষু ।—(Bergera
Konigii.) ইহা একপ্রকার সুগন্ধি
নেবুর নাম। বঙ্গালায় ইহাকে বরশুঙ্গা,
হিন্দীতে হররি কটুনিম, মহারাষ্ট্রদেশে
কাহিনিষু, তেলেগুভাষায় করিবেপেট্টু
এবং তামিলে কক্কেবেষু কহে। ইহা অম্ল-
মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য, কটিকর, মুখের দুর্গন্ধ-
নাশক, কফ-পিত্তবর্ধক এবং বায়ুনাশক।

অরস ।—ইহা একপ্রকার খেত
মঞ্জরীবিশিষ্ট তুলসীর নাম। ইহার

সংস্কৃত নামান্তর,—পর্ণাস। ইহা কটু-
তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্ধক, কটি-
কর, বাতশ্লেষ্মনাশক, পিত্তবর্ধক, এবং
শ্বাস, কাস, পার্শ্বশূল, জ্বর, বিষদোষ ও
গাহদৌর্গন্ধের শান্তিকারক।

অরস। —ইহা একপ্রকার তুলসীর
নাম। বঙ্গালায় ইহাকে কালতুলসী
কহে। ইহা পাকে কটু, লঘু, কক্ষ, উষ্ণ-
বীৰ্য, পিত্তকারক এবং কফনাশক।

অর। —ইহা একপ্রকার মস্তুর
নাম। ভাত পচাইয়া পরে চোয়াইয়া ইহা
প্রস্তুত হয়। ইহা অম্ল-কষায়-মধুর-রস,
অগ্নিবর্ধক, পুষ্টিকর, বায়ুনাশক, এবং
কাস, অর্শ, গ্রহণীদোষ, মূত্রাঘাত, স্তম্ভ-
ক্ষয় ও রক্তদোষে উপকারক। সাধারণতঃ
মত্তমাত্রকেই অর বলা যায়। সাধারণ
মত্তেব গুণাদি মত্তশব্দে বিস্তৃতরূপে
আলোচিত হইয়াছে।

অরাসব ।—ইহা অরার গায় তীব্র-
মাদকতাবিশিষ্ট একপ্রকার আসবের
নাম। ইহা মুখ-প্রସ, কটিকর, মূত্রবর্ধক
এবং কফ-বায়ুনাশক। ইহার মাদকতা
বহুক্ষণস্থায়ী।

অরুদ্ভি ।—ইহা ভারতবর্ষীয়
একটি নদীর নাম। ইহার জল স্বাদ,
শীতল, নির্মল, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক,
পাচক ও সর্ষরোগে হিতকর, এবং বল,
বৃদ্ধি, মেধা ও আয়ুর্বর্ধক।

সুলেমাণী ।—ইহা একপ্রকার পিণ্ডীখেজুরের নাম । ইহা শ্রম, শ্রাস্তি, দাহ, মূর্ছা, এবং রক্তপিত্তনাশক ।

সুবর্ণকদলী ।—ইহা একপ্রকার কদলীর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে টাপাকলা, উৎকলে পাটোয়া, এবং কোকিনদেশে সোনেকেলা কহে । ইহা মধুররস, শীতল, অম্লবর্দ্ধক, গুরুপাক, গুরুজনক, কফকারক, এবং দাহ ও তৃষ্ণানিবারক ।

সুবর্ণকমল ।—ইহা লালরক্তের একপ্রকার পত্রের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে লালপদ্ম কহে । ইহা মধুর-রস, শীতল, বর্ণপরিষ্কারক এবং কফ, পিত্ত, দাহ, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিসর্প, বিস্ফোট ও বিষদোষে উপকারক ।

সুবর্ণকেতকী ।—ইহা একপ্রকার পীতবর্ণ বেয়াফুলের নাম । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—লঘুপুষ্পা, সুগন্ধিনী ও সুবর্ণকেতকী । ইহা তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকর, কেশের সুগন্ধজনক, বর্ণপরিষ্কারক ও কামবর্দ্ধক । এই কেতকীর গুণ (নামাল) কটুরস, অত্যন্ত শীতল, বলকারক, দেহের দৃঢ়তাসম্পাদক, কফ-পিত্তনাশক ও রসায়ন ।

সুবর্ণগৈরিক ।—(Red-chalk) ইহা একপ্রকার গিরিমাটির নাম । ইহা রক্তবর্ণ এবং কোমল । বাঙ্গালায় ইহাকে লাল গিরিমাটি, এবং হিন্দীতে শীতগেরু

কহে । ইহা কষায় মধুর-রস, শীতল, কফ-পিত্তনাশক, ব্রণরোপক ও রক্তরোধক, এবং হিকা, অর্শঃ, বিস্ফোট, রক্তদোষ, বিষদোষ ও অগ্নিদাহে হিতকর । এই গিরিমাটির চূর্ণ মধুর সহিত লেহন করাইলে, শিশুদিগের হিকা আশু মিথারিত হয় ।

সুবর্ণযুথিকা ।—(Jasminum chrysanthemum.) পীতবর্ণ যুইফুলের নাম সুবর্ণযুথিকা বা স্বর্ণযুথী । বাঙ্গালায় ইহাকে পীতযুই ও স্বর্ণযুই কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হেমপুষ্পিকা । ইহা কষায়-তিক্ত-মধুর-রস, কটুবিপাক, শীতল, কষু, পিত্তনাশক ও বাত-শ্লেষ্ম-বর্দ্ধক, এবং দাহ, তৃষ্ণা, তৃক্‌দোষ, রক্তদোষ, ব্রণ, মুখরোগ, দন্তরোগ, শিরোরোগ ও বিষদোষের উপশমকারক ।

সুস্মা ।—ইহা একপ্রকার শিথী-ধাতু অর্থাৎ কলায়জাতীয় শস্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে খেসারী কহে । ইহা কষায়-রস, গুরুপাক, রক্ষ ও বায়ুবর্দ্ধক ।

সূচীপত্র ।—ইহা একপ্রকার ইক্ষুর নাম । ইহা কষায়-মধুর-রস, বিদাহী, বায়ুবর্দ্ধক, কফ-পিত্তনাশক এবং সাধারণ ইক্ষুর অস্ত্রাণ্ড গুণবিশিষ্ট ।

সূরগবটক ।—ইহা একপ্রকার খাত্তের নাম : বাঙ্গালায় ইহাকে ওলের বড়া বলে । ওল সিদ্ধ করিয়া চটকাইয়া লইবে, এবং জাহার সহিত লবণ, হিঙ,

জীরা ও মরিচ প্রভৃতি মশলা মিশ্রিত করিয়া ঘূতে বা তৈলে ভাজিয়া লইবে, তাহা হইলেই বড়া প্রস্তুত হইবে। ইহা কটিকর, অগ্নিবর্ধক, বায়ুনাশক, এবং অর্শোরোগে হিতকর।

সূর্যকান্ত ^{Jasper} ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ মণির নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে আতসী পাথর কহে। সূর্যাকিরণস্পর্শে ইহা হইতে অগ্নিকণা নির্গত হয়। ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, রসায়ন ও বাতশ্লেষ্মনাশক।

সূর্যভক্তা ।—(Cloeme viscosa Polanasia Icosandra) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে ছড়ছড়ে, গুণ্টে ও বনশলতে, হিন্দীতে ছলছল, মহারাষ্ট্রদেশে সূর্য্য-ফুলবল্লী, এবং দেশভেদে আদিতা ও আদিত্যভক্তা কহে। শ্বেত ও পীতবর্ণের পুষ্পভেদে ছড়ছড়ে দুইপ্রকার। তন্মধ্যে শ্বেতছড়ছড়ের সংস্কৃত পর্যায়—সুবর্চলা, সূর্য্যভক্তা, বরদা, বদরা, সূর্য্যাবর্তা, রবি-প্রীতা ও আদিত্যভক্তা। ইহা কটু-তিক্ত-রস, মধুর-বিপাক, শীতল, কক্ষ, ক্ষার-গুণযুক্ত, গুরুপাক ও কক-বায়ুনাশক, এবং স্বক্দোষ, কণ্ডু, ব্রণ, কুষ্ঠ, ভূতাবেশ, শীতজ্বর, বিষ্টম্ব ও কর্ণশূলের পক্ষে উপকারক। শ্বেত ছড়ছড়ের সংস্কৃত পর্যায়—ব্রহ্মসুহর্লভা। ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কক্ষ, লঘু ও সারক,

এবং কক, পিত্ত, রক্ত, খাস, কাস, অকুচি, জ্বর, মেহ, ক্রিমি, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, বিস্ফোটক ও যোনিরোগের উপশমকারক।

সূক্ষ্মশালি ।—ইহা একপ্রকার শালিধান্তের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে মিহিধান বা সন্ধধান কহে। ইহা মধুর-রস, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, বায়ুবিকারে কিঞ্চিৎ উপকারক, এবং পিত্ত ও দাহ-রোগে হিতকর।

সূক্ষ্মলা ।—(Elettaria cardamomum) বাঙ্গালায় ইহা ছোট এলাচ ও গুজরাটী এলাচ নামে পরিচিত। হিন্দীতে ইহাকে ছোটী এলাচী। এবং তেলেগুভাষায় চিল্লয়ালকুলু ও এল্লকয় কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সূক্ষ্মা, উপকুঞ্চিকা, তুখা, কোবঙ্গী, দ্রাবিড়ী ও ক্রুটী। ইহা মধুর-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক, উত্তেজক, বলকারক, গুরু-বর্ধক, বায়ুনাশক, এবং খাস, কাস, অর্শঃ ও মূত্রকৃচ্ছরোগে বিশেষ উপকারক। ইহা ভিন্ন বড় এলাচের অগ্ন্যাগুণও ইহাতে দেখা যায়।

সেণ্ডী ।—ইহা গুল্মজাতীয় এক প্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের নাম। ইহার সংস্কৃত নামান্তর,—শিগুড়ী। হিন্দীতে ইহাকে চাকোনি কহে। ইহা কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ুনাশক, দেহের দুর্ভতা কারক, বাতশূল, পৃষ্ঠশূল ও গুল্মরোগে উপকারক।

সেন্দিনী ।—ইহা একপ্রকার ফল-শাকের নাম । ইহা কটু-তিক্তরস, পাকে অম্ল, অগ্নিবর্ধক, রুচিকারক, পিত্তবর্ধক, বায়ুনাশক ও পীনসরোগে উপকারক ।

সেবতী ।—(Rosa Alba.) ইহা একপ্রকার পুষ্পবৃক্ষের নাম । ইহার সংস্কৃত নামান্তর—সেবস্ত্রী ও সেবস্তিকা । বাঙ্গালায় ইহাকে সেউতী-গোলাপ ও গুলদস্তী, হিন্দীতে গুলিনি, তেলেগু-ভাষায় চামস্তী, এবং তামিলে সামস্তিগা কহে । ইহা কটু-তিক্তরস, শীতল, লঘু-পাক, পাচক, মলরোধক ও শুক্রবর্ধক, এবং রক্তদোষ ও ত্রিদোষনাশক ।

সেবফল ।—(Pyrus Malus.) ইহা কাবুলদেশজাত একপ্রকার ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সেওফল এবং হিন্দীতে সেব বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মুষ্টিপ্রসার, বদর, সেব ও সিবতিকা । ইহা মধুররস, মধুরবিপাক, শীতল, গুরু-পাক, রুচিকর, পুষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, কফজনক ও বাত-পিত্তনাশক ।

সেবিকা ।—ইহা একপ্রকার পায়সানের নাম । দেশভেদে ইহাকে সেওয়াক্রি এবং হিন্দীতে সেবই কহে । ময়দার সূক্ষ্ম সূক্ষ্ম স্বাকৃতি গুড়িকা প্রস্তুত করিয়া, দুগ্ধ, ঘৃত ও চিনির সহিত পাক করিলে, এই খণ্ড প্রস্তুত হয় । জীলোকদিগের গর্ভাবস্থায় “সাধ” দিবার

জন্য এই খাণ্ডেব প্রচলন দেখা যায় । ইহা মধুররস, গুরুপাক, রুচিকর, তৃপ্তি-জনক, মলসংগ্রাহক, বলকারক ও বাত-পিত্তনাশক । ইহা অধিক পরিমাণে খাওয়া উচিত নহে ; কারণ, তাহাতে অজীর্ণ ও অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি বিবিধ পীড়া উৎপন্ন হইয়া থাকে ।

সেহুগু ।—(Euphorbia nerilifolia.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সীজ, সীজু ও মনসা-সীজ, হিন্দীতে সেহুগু, খোকর ও সীজ, এবং বোম্বাইপ্রদেশে নিবড়ু ও খোর বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সেহুগু, সিংহতুণ্ডী, বজ্র, বজ্রফ্রম, সূধা, সমস্ততুণ্ডা, স্নুক, স্নুহী ও গুড়া । ইহা কটুরস, গুরু-পাক, তীক্ষ্ণ, বিরেচক ও অগ্নিবর্ধক এবং কফ, বায়ু, আমদোষ, শূল, উদরাধান, উদররোগ, গুল্ম, অসীমা, প্লীহা, যকৃৎ, জ্বর, পাণ্ডু, শোথ, অর্শ, কুষ্ঠ, ব্রণ, উন্মাদ, মেহ, অশ্মরী, মেদোদোষ ও বিষদোষের শান্তিকারক । মনসাসীজের পাতার রস বাহ-প্রয়োগে শোথের পক্ষে বিশেষ উপকারী । ইহার আঠা (ক্ষীর) কটুরস, উষ্ণবীর্ষা, লঘু-পাক, স্নিগ্ধ, তীব্রবিরেচক, এবং গুল্ম, কুষ্ঠ, উদর ও শিরোরোগে উপকারক ।

সৈংহলী ।—ইহা একপ্রকার পিপ্পলীর নাম । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে রাণ্‌পিপ্পলী, এবং কর্ণাটে কোহিপিপ্পলী

কহে। ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক
ও কোষ্ঠশোধক, এবং কফ, শ্বাস, বাত-
ব্যাধি ও ক্রিমিরোগের উপশমকারক ।

সৈন্ধব ।—ইহা এক প্রকার প্রসিক্ত
লবণ । ইহা খনি হইতে উৎপন্ন হয় । অধি-
কাংশ দেশেই ইহা সৈন্ধব-লবণ নামে পরি-
চিত কেবল বোম্বাইয়ে ইহাকে সেক্কেলোন্
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সৈন্ধব,
শীতসিব, মাণিমম্বু ও সিন্ধুজ । আয়ুর্বেদে
কেবল লবণ শব্দের উল্লেখ থাকিলে,
সেখানে সৈন্ধব-লবণই বুঝিতে হয় । ইহা
লবণরস, স্বাদু, শীতবীৰ্য্য, মৃদু, লঘুপাক,
পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর, শুক্রবর্দ্ধক,
চক্ষুর হিতকর, স্নায়ুশ্রোতোগামী, ত্রিদোষ-
নাশক, ব্রণ ও বিবন্ধরোগে উপকারক ।

সৈন্ধী ।—ইহা এক প্রকার মণ্ডের
নাম । তালের রস হইতে এই মণ্ড প্রস্তুত
হয় । দেশভেদে ইহাকে তাড়ি বলে ।
ইহা অন্ন-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, বায়ুবর্দ্ধক,
মস্ত্যকারক এবং পিত্তনাশক ।

সৈরেয় ।—খেতপুষ্পবিশিষ্ট ঝিণ্টীকে
সৈরেয় বলে । বাঙ্গালায় ইহা খেতঝাঁটা
এবং হিন্দীতে কঠশরৈয়া নামে পরিচিত ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সৈরেয়ক, খেত-
পুষ্প, সৈরেয়, কটসারিকা, সহাচর, সহচর
ও ঝিণ্টী । ইহা দ্রব্য অন্ন-যুক্ত-তিক্ত-
মধুররস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কফ, ক্রিমি, কণ্ডু,
কুষ্ঠ, বাতরক্ত ও বিষদোষে উপকারক ।

সোমরাজী ।—(*Vernonia
anthelmintica.*) ইহা এক প্রকার
প্রসিক্ত বীজের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে
সোমরাজী অথবা সোমরাজ, হিন্দীতে
বৃক্চে ও কানিয়ে জিরোরিত, মহারাষ্ট্রে
বাউচি, কর্ণাটে বাউচেগে, তেলেগু-
ভাষায় তিপ্ততোগে ও নেপালবায়নে এবং
বোম্বাইপ্রদেশে বাবচা ও কালীজীরী
কহে । ইহা কটু-তিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য্য,
এবং কফ, ক্রিমি, কণ্ডু, কুষ্ঠ, ত্বক্‌দোষ
ও বিষদোষের শাস্তিকারক ।

সোমলতা ।—(*Asclepiasacida.*
The moon-plant) ইহা এক প্রকার
লতার নাম । ইহার পনরটী পত্র । চন্দ্র-
কলার হাস ও বৃদ্ধি অনুসারে শুক্রপক্ষের
পনর দিনে প্রতিদিন একটা করিয়া এই
লতার পত্র উদ্গত হয় ও কৃষ্ণপক্ষের
পনর দিনে প্রত্যহ একটা করিয়া সেই
পনরটী পত্র করিয়া যায় । বাঙ্গালায় ও
হিন্দীতে ইহাকে সোমলতা, বোম্বাইয়ে
সোমবল্লী, তৈলঙ্গে টিগটম্বুশুড় ও পুল-
তোগে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
সোমবল্লী, সোমক্ষীরী ও বিজপ্রিয়া । ইহা
কটু-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, মাদক, কাস্তি-
বর্দ্ধক, মেধাজনক, ত্রিদোষনাশক এবং
দাহ, ভৃক্ষা ও শোষরোগের শাস্তিকারক ।

সোমলতা চতুর্বিংশতিপ্রকার ;
তন্মধ্যে যাহার গন্ধ ঘৃতের স্তায়, তাহার

নাম অংশুমান; যাহার কন্দ কদলীকন্দের
 তায়, তাহার নাম রজপ্রভ; লশুনপত্রের
 তায় যাহার পত্র, তাহার নাম মুঞ্জবান্ ;
 যাহা স্বর্ণবর্ণ এবং জলে উৎপন্ন হয়, তাহার
 নাম চন্দ্রমা। গরুড়াহৃত ও শ্বেতাঙ্ক নামক
 আর একপ্রকার সোমলতার বর্ণনা
 দেখিতে পাওয়া যায়, তাহা সাপের খোল-
 সের অনুরূপ। ইহা বৃক্ষশাখায় লম্বিত
 থাকে। অত্যাগ্ৰ সোমলতার বিশেষ পরি-
 চয় কিছু পাওয়া যায় না; তবে সকল-
 প্রকার সোমলতারই পনরতী পাতা
 পূর্কোক্ত নিয়মে পনর দিনে উদ্গত
 এবং পনর দিনে ক্ষরিত হয়। নামভেদের
 দ্বায় ইহাদের গুণের কোন প্রভেদ
 নাই। মহেন্দ্র, মলয়, ত্রীপর্বত, দেব-
 গিরি, হিমালয়, পারিয়াত্র, সহ্য ও বিক্রা
 প্রভৃতি পর্বতে এবং কাশ্মীরের নানস-
 সরোবরে সোমলতা জন্মিয়া থাকে।

সোহার।।—ইহা একপ্রকার
 খেজুরের নাম। ইহার আকৃতি গোস্বনের
 অনুরূপ। স্বীপান্তর হইতে এই খেজুর
 এদেশে আসিয়াছে; এখন ইহা পশ্চিম
 দেশে উৎপন্ন হইয়া থাকে। মহারাষ্ট্র
 ইহাকে সিকী, এবং কর্ণাটে ইটলু বলে।
 ইহা মধুররস, মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য্য,
 স্নিগ্ধ, কুচিকর, পুষ্টিকর, বলকারক, গুরু-
 বর্ধক ও বিষ্টম্ভী, এবং রক্তপিত্ত, ক্ষয়-
 রোগ, ক্তরোগ, অর, অতিসার, বমি,

তৃষ্ণা, কাস, মত্ততা, মূর্ছা, মদাতায়,
 কোষ্ঠগত বায়ু, বাতশ্লেষ্মদোষ ও বাত-
 পৈত্তিক রোগসমূহের পক্ষে হিতকর।

সৌভাগ্য।—ইহার অপর নাম
 চন্দন। ইহাকে সোহাগা কহে।
 (টঙ্কন দ্রষ্টব্য।)

সৌরাষ্ট্র-মৃত্তিকা।— ইহা
 সৌরাষ্ট্রদেশজাত প্রসিদ্ধ মৃত্তিকার নাম।
 বাঙ্গালায় ইহা সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকা, মহারাষ্ট্র-
 দেশে তুবরী, কর্ণাটে তুররীমণু, এবং
 বোম্বাইপ্রদেশে সোরটীমাতী নামে পরি-
 চিত। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সৌরাষ্ট্র,
 তুবরী, কাজ্বী, মৃত্তালক, সুরাষ্ট্রজ, অঢকী,
 মৃৎমা ও সুরমৃত্তিকা। ইহা কটু-তিক্ত-
 কষায়-রস, লেখন, চক্ষুর হিতকর, এবং
 কফ, পিত্ত, সন্তাপ, বমন, ব্রণ ও বিসর্প-
 রোগের উপশমকারক। শাস্ত্রকারেরা
 সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকার অভাবে পক্ষপর্পটী
 গ্রহণের ব্যবস্থা করিয়াছেন।

সৌবর্চল।—('Sauchala salt.)
 ইহা একপ্রকার লবণের নাম। বাঙ্গালায়
 ইহাকে সচল-লবণ, হিন্দীতে চোহার-
 কোড়া ও চোহারলবণ, এবং মহারাষ্ট্র
 প্রভৃতি দেশে সৌবর্চল কহে। ইহার
 সংস্কৃত পর্যায়—সৌবর্চল, কুচক, অক্ষ,
 ও পাক্য। ইহা কটু-রস-যুক্ত-লবণ-রস,
 ক্ষারগুণযুক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, অগ্নি-
 বর্ধক, হৃষ্যদায়ক, কুচিকর, ভেদক, পাচক,

স্নিগ্ধ, কিঞ্চিং পিত্তকর, বায়ুনাশক, সূক্ষ্ম-স্রোতোগামী ও উদগারশুদ্ধিকারক, এবং বিবন্ধ, আনাহ, শূল, গুল্ম, ক্রিমি, উর্দ্ধ-বায়ু ও আমদোষে উপকারক ।

সৌবীরক ।—ইহা একপ্রকার কাঁজির নাম । যব কিংবা গম অষ্টগুণ জলের সহিত ভিজাইয়া অন্ন-রস হইলে, সেই জলকে সৌবীরক কহে । বাঙ্গালায় ইহা যবের বা গমের কাঁজি নামে অভি-হিত । ইহা অন্নরস, অগ্নিবর্দ্ধক, মল-ভেদক, সম্বর্ষণ, বলকারক, জ্বরা-নিবারক, উদাবর্ত্ত, অগ্নমর্দ, অস্থিশূল ও কেশের পক্ষে হিতকর, এবং অর্শঃ, গ্রহণী ও শিরোরোগে উপকারক ।

সৌবীর-বদর ।—ইহা একপ্রকার বড় মিষ্ট কুলের নাম । চলিত কথায় ইহাকে পাটনাই কুল বা নারিকেলী কুল বলে । ইহা মধুরস, শীতল, গুরুপাক, পুষ্টিকর, গুরুবর্দ্ধক ও মলভেদক, এবং বায়ু, পিত্ত, দাহ, তৃষ্ণা, রক্ত ও ক্ষত-রোগে হিতকর ।

সৌবীরাঙ্গন ।—ইহা একপ্রকার অঙ্গন (শুর্মা) নাম । সুবীরনামক নদীর নিকটবর্ত্তী স্থান হইতে যে অঙ্গন উৎপন্ন হয়, তাহার নাম সৌবীরাঙ্গন । চলিত-কথায় ইহাকে খেত-শুর্মা কহে । ইহার আকৃতি বল্লীকশিখরের স্থায় এবং ইহা ভাঙ্গিলে ভিতর হইতে নীল আভা

দেখিতে পাওয়া যায় । সৌবীরাঙ্গন মধুর-তিক্ত-কষায়রস, শীতল, তীক্ষ্ণ, স্নিগ্ধ, লেখন, মলরোধক, রসায়ন, চক্ষুর হিতকর ও কফ-বায়ুনাশক এবং রক্তপিত্ত, খাস, হিকা, ক্ষয়রোগ ও বিষদোষে উপকারক । চক্ষুর উপকারের জন্য হিন্দুস্থানী মুসলমানগণ এই শুর্মার অঙ্গন ব্যবহার করেন ।

সৌরেয় ।—ইহা একপ্রকার খেত-বর্ণ বাঁটিগাছের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে খেতবাঁটি ও হিন্দীতে কটসঠৈয়া কহে । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, উষ্ণবীর্ষা, স্নিগ্ধ, কেশের রঞ্জনকারক, এবং বাত, কুষ্ঠ, কফ, কণ্ডু এবং বিষদোষে উপকারক ।

স্থূলপদ্ম ।—ইহা একপ্রকার প্রসিক্ত পুষ্পের নাম । স্থূলে জন্মে বলিয়া ইহার নাম স্থূলপদ্ম । বাঙ্গালায় ইহা স্থূল-পদ্ম, হিন্দীতে বেটভামর এবং তেলেগু-ভাষায় স্থূলপদ্মমেনেপুষ্পমু নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—স্থূলকমল, পদ্ম-চারিণী, অতিচরা, অবাখা, পদ্মা ও শারদা । ইহার গাছ কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতল ও কফ-বায়ু-নাশক, এবং মূত্রকৃচ্ছ, প্রমেহ, অশ্মরী, কাস, রক্তপিত্ত, বমন, অতিসার, বিষদোষ ও ভূতাবেশের শাস্তিকারক ।

স্থূলজীরক ।—ইহা একপ্রকার জীরার নাম । সাধারণতঃ মোটা কাল-জীরাকে স্থূলজীরক বলে । হিন্দীতে ইহা মগরেলা নামে পরিচিত । ইহা কটু-

তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক ও বাত-
শ্লেয়নাশক, এবং অজীর্ণ, আশ্মান, ক্রিমি
ও গুল্মরোগে উপকারক ।

সুলশর ।—ইহা মালবদেশজাত
একপ্রকার তুণের নাম । বাঙ্গালায়
ইহাকে রামশর বা মোটাশর বলে ।
ইহা মধুর তিক্তরস, বলবীৰ্য্যবর্দ্ধক, কফ-
নাশক, ভ্রাস্তি ও সন্তাপনিবারক এবং
নিভা সেবনে ঈষৎবায়ুবর্দ্ধক ।

সুলশালি ।—ইহা একপ্রকার
আমন ধাতুর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে
মোটাধান, মহারাষ্ট্রদেশে বড়ীশালি, এবং
কর্ণাটে দোড়ুনেলু বলে । ইহা মধুর-
রস, শীতল, অগ্নিবর্দ্ধক, বল-বীৰ্য্যকারক,
পিত্তনাশক, বালক-বৃদ্ধ-যুগে সকলেরই
হিতকর, এবং জীর্ণজ্বর, দাহ ও জঠর-
রোগে উপকারক ।

সুলৈলা ।—(*Amomum*
Subulatum. Syn.—*Large car-*
damoms.) বাঙ্গালায় ইহাকে বড়
এলাচ, হিন্দীতে বড়এলাইচ, তেলেগু-
ভাষায় পেড্ডএলাকুলু, তামিলে এলম,
এবং মহারাষ্ট্রদেশে এলদোড়ী বলে ।
ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—এলা, সূনা, বহলা,
পৃথিকা, ত্রিপুটা, ভদ্রৈয়া, বৃহদেলা, চন্দ্র-
বালা ও নিফুটি । ইহা মধুর-তিক্ত-রস,
শীতল, স্নগন্ধি, লঘুপাক, রুক্ষ, অগ্নি-
বর্দ্ধক ও পুণ্ড্রনাশক ; এবং কফ, পিত্ত,

রক্তদোষ, শ্বাস, কাস, বমনবেগ, বমি,
হৃদ্রোগ, তৃষ্ণা, কণ্ঠ, বস্তুগতরোগ, মুখ-
রোগ ও বিষদোষের উপশমকারক ।

স্ফোণেয়ক ।—ইহা একপ্রকার
গ্রন্থিপর্ণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে
গাঁঠিহালা, হিন্দীতে থুনের, তেলেগু-
ভাষায় সুগন্ধদ্রবামু এবং নেপালে ভট্টউর
বলে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—বর্হিৎই,
শুকবর্হি, কুকুর, শীর্ণ, রোমশুক, শুকপুষ্প,
শুকচ্ছদ । ইহা কটু-তিক্ত-মধুররস, স্নিগ্ধ,
মেধাজনক, শুক্রবর্দ্ধক, কচিকর, ত্রিদোষ-
নাশক এবং জ্বর, ক্রিমি, তৃষ্ণা, দাহ,
রক্তদোষ, কুষ্ঠ, গাত্রদৌর্গন্ধ, তিলকালক
ও রক্ষোদোষের শাস্তিকারক ।

স্নান ।—জবগাহন এবং প্রচুর জল
দ্বারা সর্বাঙ্গ প্রক্ষালনের নাম স্নান ।
স্নান করিলে শরীরের স্বেদ, মলা প্রভৃতি
অপগত হইয়া শরীর পরিষ্কৃত ও পবিত্র
হয় এবং শ্রান্তিনাশ, অগ্নিবৃদ্ধি, রক্তের
প্রসন্নতা, বল-বীৰ্য্যের ও ওজোধাতুর
বৃদ্ধি এক কেশের উপকার হইয়া থাকে ।
শ্রোতোজলে অথবা প্রশস্ত সরোবরের
পরিষ্কৃত জলে স্নান করা উচিত । 'তদ-
ভাবে উষ্ণজল শীতল করিয়া তাহাতেই
স্নান করা কর্তব্য । উষ্ণজলে স্নান
করিতে হইলেও মস্তকে শীতল জল
দিতে হয় ; কারণ, উষ্ণজল মস্তকে দিলে
বেশ ও চক্ষুর হানি হইয়া থাকে । তবে

বাতশ্লেষ্মজনিত বিবিধ পীড়ার মস্তকে উষ্ণ-জল দেওয়াই সুবাদৃশ্য। শীতকালে অত্যন্ত শীতলজলে স্নান করিলে,—শ্লেষ্মা ও বায়ুর বৃদ্ধি হয়; এবং গ্রীষ্মকালে অধিক উষ্ণজলে স্নান করিলে পিত্ত ও রক্তের বৃদ্ধি হইয়া থাকে। আহারের পরে এবং জ্বর, অতিরিক্ত, অজীর্ণ, পীনস, কর্ণশূল, অর্দিতরোগ, মুখরোগ ও নেত্র-রোগ প্রভৃতি অনেক রোগে স্নান নিতান্ত অপকারক। অপরাপর রোগেও রোগের এবং রোগীর অবস্থা বিশেষ বিবেচনা না করিয়া, স্নান করাইলে বিবিধ অনিষ্ট ঘটিয়া থাকে।

সুহী ।—(Euphorbia nerri-
folia.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম।
বাঙ্গালায় ইহাকে তেঁকাটা সীজ বলে।
ইহার হিন্দী নাম পোহর, তিধার, জাকু-
নিয়া, তেলেগু নাম চেমুরচেটু, বোম্বাই
নাম নিবডুঙ্গ। ইহা উষ্ণবীৰ্য্য এবং পিত্ত,
দাহ, কুষ্ঠ, বাত ও প্রমেহনাশক। ইহার
ক্ষীর (নির্য্যাগ) বাত, বিষ, আত্মান, গুল্ম
এবং উদররোগে হিতকর।

স্পৃকা ।—(Trigonella cor-
niculata.) ইহা একপ্রকার সুগন্ধি
শাকের নাম। বাঙ্গালায় ইহাকে পিড়িঃ
শাক, মহারাষ্ট্রদেশে স্পৃকা, কর্ণাটে হিকে
এবং তেলেগু-ভাষায় স্পৃকুথনেডুদ্রব্যমু
কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—স্পৃকা,

অমৃক, ব্রাহ্মণী, দেবী, মরুমান্না, লঘু,
সমুদ্রাস্তা, বধু, কোটি, বর্ষা ও লক্ষা-
পিক। ইহা কটু-তিক্ত মধুর-কষায়-রস,
শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্ধক ও ত্রিদোষনাশক,
এবং কফ, কাস, মেহ, অশ্মরী, মূত্রকৃচ্ছ,
জ্বর, দাহ, বম্ব, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, রক্তদোষ ও
বিষদোষে উপকারক।

স্ফটিক ।—ইহা একপ্রকার মণির
নাম। ইহা সাধারণ রক্তের সমগুণাবিশিষ্ট।
অধিকন্তু দাহ এবং পিত্তজনিত রোগের
উপশমকারক। ইহা ঔষধাদিতে প্রয়োগ
করিতে হইলে, প্রথমতঃ টাবানেশুর ও
আদার রসে ভিজাইয়া শোধিত করিবে,
পরে তাহা পুটপাকে দ্রব করিয়া, সেই
ভস্ম ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিবে।

স্ফটিকারি ।—(Alum) ইহা
একপ্রকার খনিজ উপরসের নাম। বাঙ্গা-
লায় ইহাকে ফটিকিরি এবং হিন্দীতে
ফিটীকারী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
স্ফটী, স্ফটিকা, খেতা, শুভ্রা, রঙ্গদা, দৃঢ়-
রঙ্গা, রঙ্গদৃঢ়া ও রঙ্গা। ইহা কষায়-রস,
উষ্ণবীৰ্য্য, সঙ্কোচক; এবং ব্রণ, বিসর্প ও
হিত্র (ধবল) রোগে উপকারক। স্ফটি-
কারির শোধনবিধি শাস্ত্রে কিছু দেখা যায়
না; কিন্তু অনেকে ইহা অগ্নিতে ফুটাইয়া
খই করিয়া ব্যবহার করিয়া থাকেন।

শ্রোতোহঞ্জনা ।—(Antimony)
ইহা একপ্রকার কৃষ্ণবর্ণ অঙ্গন। চলিত

কথার ইহাকে কাল-গুর্মা কহে । ইহার আকৃতিও সৌবীরাঙ্গনের অনুরূপ, এবং ভাগিলে ভিতরে নীল আভা দেখিতে পাওয়া যায় । ইহা দেখিতে কৃষ্ণবর্ণ, কিন্তু ঘর্ষণ করিলে গিরিমাটির গায় বর্ণ দৃষ্ট হয় । ইহা কটু-কষায়-মধুররস, শীত-বীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, ক্রিমিনাশক, ধারক, চক্ষুর হিতকর, রসাধন ও পিত্তনাশক, এবং ক্ষয়রোগ, সিধা, বামি, রক্তদোষ ও বিষ-দোষে উপকারক । খেত-গুর্মার গায় এই গুর্মাও অঙ্গনরূপে ব্যবহৃত হয় ।

স্বর্জিতকার ।—(Coroxylon griffithii) ইহা একপ্রকার কৃত্রিম ক্ষারপদার্থের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সাচিকার বা সাজিমাটি এবং হিন্দীতে সাজীধারু ও কঙ্গনকার কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—স্বর্জিতকা, কপোত ও সুখবর্চক । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ ও কফ-বায়ুনাশক, এবং গুল্ম, আধান, ক্রিমি, উদর ও ব্রণরোগে উপকারক ।

স্বর্ণ ।—(Gold.) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ ধাতু । চলিতকথায় ইহাকে সোণা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—সুবর্ণ, কনক, হিরণ্য, হেম, হাটক, তপনীয়া, গাঙ্গের, কলধৌত, কাঞ্চন, চামীকর, শাত-কুম্ভ, কার্ত্তস্বর, জাম্বুনদ জাতরূপ ও মহা-রজত । ইহা মধুর-তিক্ত-কষায়রস, মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য্য, পিচ্ছিল, গুরুপাক,

পুষ্টিকর, মেধাবর্ধক, বলকারক, কাঙ্ক্ষি-জনক, শুক্রবর্ধক, বাক্য-শুদ্ধিকারক, চক্ষুর হিতকর, আয়ুঃ ও স্মৃতিশক্তির বৃদ্ধিকারক, ত্রিদোষনাশক ; এবং জ্বর, শোথ, ক্ষয়, উন্মাদ প্রভৃতি বিবিধরোগের শান্তিকারক । কিন্তু অশোধিত ও অজা-রিত স্বর্ণ সেবন করিলে বলবীৰ্য্যের নাশ, বহুরোগের উৎপত্তি, এমন কি মৃত্যু পর্য্যন্তও হইতে পারে । একত্র স্বর্ণ শোধিত ও জারিত করিয়া প্রয়োগ করা বিধেয় ।

পাকা সোণার পাতলা পাত করিয়া তাহা এক একবার আঙুনে পোড়াইবে, ও তপ্ত তপ্তসেই পাত ক্রমশঃ তৈল, ঘোল, গোমূত্র, কাঁজি ও কুলথকলায়ের কাথ প্রত্যেকটিতে ৭ সাত বার করিয়া নিমগ্ন করিবে । এইরূপে স্বর্ণ শোধিত করিয়া পরে তাহা জারিত করিতে হয় । এক-ভাগ স্বর্ণ ও দুইভাগ পারদ একত্র কোন অল্পরসের সহিত উত্তমরূপে মর্দন করিয়া একটা গোলক করিবে ও সেই গোলকের সমপরিমিত গন্ধকচূর্ণের অর্দ্ধাংশ নীচে ও অর্দ্ধাংশ উপরে দিয়া দুইখানি শরীর বধে রুদ্ধ করিবে । পরে সেই রুদ্ধশরীরের সংযোগস্থলে মাটি ও কাপড় উত্তমরূপে সেপন করিয়া শুষ্ক করিবে এবং ৩০ ত্রিশ খানি বিল-ঘুঁটের আঙুনে গজপুটে দগ্ধ করিবে । এইরূপে পারদাদির সহিত চতুর্দশবার মর্দন করিয়া, উত্তমরূপে

পুটদগ্ধ করিলেই স্বর্ণ জারিত হয়, অর্থাৎ স্বর্ণের ভস্ম প্রস্তুত হইয়া থাকে । কেহ কেহ সোণার পাতের উপর মনঃশিলা, গন্ধক ও আকন্দের আঠা লেপন করিয়া ছাদশবার গজপুটে পাক করেন । ইহা ভিন্ন স্বর্ণভস্ম করিবার আরও অনেক প্রকার নিয়ম নির্দিষ্ট আছে । তাহাদের মধ্যে যে কোন নিয়মে স্বর্ণভস্ম করিয়া ব্যবহার করা যাইতে পারে । পাকা সোণা ভিন্ন খাদমিশ্রিত স্বর্ণ কদাচ ঔষধার্থে ব্যবহার কর্তব্য নহে ।

স্বর্ণকেতকী ।—ইহা রক্তবর্ণ-বিশিষ্ট কেতকী-বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে সোণাকেরা বলে । ইহা বর্ণ-বর্দ্ধক, কেশসুগন্ধিকারক, এবং কাম-বর্দ্ধক । ইহার স্তন অর্থাৎ নামান কটু-রস, অতিশয় শীতল, পুষ্টিকর, বলবর্দ্ধক, রসায়ন এবং কফ পিত্তনাশক ।

স্বর্ণজাতী ।—(*Jasminum revolutum*.) ইহা এক প্রকার পীতবর্ণ জাতীপুষ্পের নাম । ইহা কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘুপাক, ত্রিদোষনাশক, এবং শিরোরোগ, নেত্ররোগ, মুখরোগ, দন্তরোগ, বায়ুবিকার, কুষ্ঠ, রক্তদোষ ও বিষদোষে হিতকর । ইহার কুঁড়ি-ফুল ব্রণ ও নেত্ররোগের পক্ষে বিশেষ উপকারক ।

স্বর্ণজীবন্তী ।—ইহা পীতবর্ণ পুষ্পবিশিষ্ট জীবন্তীর নাম । বাঙ্গালা-

ভাষায় ইহাকে স্বর্ণজীবন্তী এবং হিন্দীতে সোণাজীবই কহে । ইহা মধুররস, শুক্র-বর্দ্ধক, শীতবীৰ্য, এবং বাত, পিত্ত, রক্ত, দাহ ও চক্ষুরোগে হিতকর ।

স্বর্ণমাক্ষিক ।—ইহা এক প্রকার উপধাতু । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,— মাক্ষিক, তাপীজ, মধুমাক্ষিক, তাপা, মাক্ষিকধাতু ও মধুধাতু । ইহা স্বর্ণধাতুর উপধাতু; এইজন্ত স্বর্ণের কিছু কিছু গুণ ইহাতেও দেখিতে পাওয়া যায় । স্বর্ণ-মাক্ষিক দেখিতে স্বর্ণের আভাযুক্ত ঈষৎ কৃষ্ণ বর্ণ; ভাঙ্গিলে নধ্যভাগে স্বর্ণের আভা স্পষ্টতর দেখিতে পাওয়া যায় । ইহা মধুর-তিক্ত-রস, রসায়ন, শুক্রবর্দ্ধক, ত্রিদোষ-নাশক, চক্ষুর পক্ষে হিতকর, এবং পাণ্ডু, প্রমেহ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্রম, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও বিষদোষে উপকারক । কিন্তু অশোধিত স্বর্ণমাক্ষিক সেবনে অগ্নিমান্দ্য, বলক্রয়, বিষ্টস্ত, নেত্ররোগ ও কুষ্ঠরোগ প্রভৃতি নানাবিধ পীড়া উৎপন্ন হইতে পারে; এই জন্ত স্বর্ণমাক্ষিক শোধিত করিয়া ঔষধা-দিতে প্রয়োগ করা উচিত । দুইভাগ স্বর্ণমাক্ষিক ও একভাগ সৈন্ধব একত্র জাদীরের রস অথবা টাবানেবুর রস সহ লৌহপাত্রে মৃত অগ্নির জ্বলে চড়াইয়া লোহার হাতা দ্বারা অনবরত নাড়িতে থাকিবে ও সিন্দূর্বর্ণ হইলে নামাইবে । এইরূপে স্বর্ণমাক্ষিক শোধিত হয় ।

স্বর্ণলী।—ইহা এক প্রকার আর-
থথ অর্থাৎ শোণালুর নাম । বাঙ্গালায়
ইহাকে শোণালু, হিন্দীতে আমলটাস,
মহারাষ্ট্রে গুড়মলবর, তেলেগুভাষায়
বেয়লু, পঞ্জাবে কনিআর, এবং বোম্বাই-
প্রদেশে সোণুলী কহে । ইহা কটু-কষায়-
রস, শীতবীৰ্য্য, বিরেচক, ব্রণনাশক
এবং আরথথের অগ্ৰাণ্ড গুণবিশিষ্ট ।

স্বর্ণবল্লী।—ইহা এক প্রকার
লতার নাম । তেলেগু-ভাষায় ইহাকে
বেকুড়তোগে কহে । ইহার সংস্কৃত
পর্যায়—স্বর্ণবল্লী, রক্তফলা, কাকাযুঃ ও
কাকবল্লরী । ইহা হৃৎবর্ধক, ত্রিদোষ-
নাশক, এবং শিরঃপীড়ার শান্তিকারক ।

স্বর্ণক্ষিরিণী।—(Cleome fal-
lia. Syn.—Agremone mexi-
cana) ইহা সোণা থিরুই নামে পরিচিত
এক প্রকার বৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে
শিয়ালকাঁটা, হিন্দীতে ভেরবন্দ কহে ।
ইহার মূলের নাম চোক । মহারাষ্ট্রে
পিসৌরভেড়, কর্ণাটে চিক্কণিক্কেভেড়,
বোম্বাই প্রদেশে পিংবলাধোংরা এবং

তাম্বিলে ব্রহ্মদণ্ডুবিরই কহে । ইহার
সংস্কৃত পর্যায়,—কটুপর্ণী, হৈমবতী,
হেমাঙ্গা ও পীতহৃৎকা । ইহা তিক্ত-রস,
বিরেচক ও বমনবেগকারক এবং কফ,
ক্রিমি, আনাহ, রক্তপিত্ত, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও
বিষদোষের পক্ষে উপকারক ।

স্বাদ্ধগুরু।—ইহা মধুর-রসযুক্ত
এক প্রকার অগুরুর নাম । ইহা মধুর-
কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও আমবাতনাশক,
এবং সাধারণ অগুরুর অগ্ৰাণ্ড গুণ-
বিশিষ্ট ।

স্বাদ্বন্ন।—ইহা এক প্রকার অন্নের
নাম । ইহা মধুররস মিশ্রিত থাকায়
মিষ্টাস্বাদ, শীতবীৰ্য্য, গুরুপাক, কফ-
জনক, বলকারক, পুষ্টিকর, আয়ুর্বর্ধক,
এবং প্রীতিকারক ।

স্বেদজশাক।—ইহা এক প্রকার
শাকের নাম । ইহা মৃত্তিকা, গোময়,
কুষ্ঠ এবং বৃক্ষাদিতে জন্মে । বাঙ্গালায়
ইহাকে পোয়ালছাতু বলে । ইহা গুরু-
পাক, শীতবীৰ্য্য, পিচ্ছিল, এবং ছর্দি,
অতিসার, জ্বর ও শ্লেষ্মার উপশমকারক ।

হ !

হংস।—ইহা প্লবঙ্গাতীয় এক-
প্রকার প্রসিক্ক জলচর পক্ষী । বাঙ্গালায়

ইহাকে হাঁস, এবং মহারাষ্ট্র-প্রদেশে
বল্লকি কহে । ইহার মাংস মধুর-রস,



উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, পুষ্টি কর, গুরু-
বর্ধক, বলকারক, কফজনক, বায়ুনাশক,
স্বরপরিষ্কারক ও তিমিররোগে হিতকর ।

হংসবীজ ।—হাঁসের ডিমকে
হংসবীজ বা হংসডিঘ বলে । ইহা মধুর-
রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, সঞ্ছোবল কারক,
অত্যন্ত গুরুবর্ধক, এবং রেতঃক্ষয়,
কাস, হৃদ্রোগ ও ক্ষতরোগে হিতকর ।

হংসপদা ।—(*Vitis pedata*)
ইহা একপ্রকার লতার নাম । ইহার
পত্রের আকার হংসের পদের অনুরূপ ।
বাঙ্গালায় ইহাকে গোয়ালে'লতা, মহা-
রাষ্ট্রে হংসপদা, এবং কর্ণাটে নবিলড়ি
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়, —হংসপদী,
গোধাপদী, কীটমাতা, ত্রিপাদিকা ও
হংসপাদী । ইহা কটুরস, শীতল, গুরু-
পাক ও রসায়ন এবং দাহ, ভ্রাস্তি, অপ-
স্মার, অতিসার, রক্তদোষ, ব্রণ, বিসর্প,
অগ্নিরোহিণী, ভূতাবেশ ও বিষদোষের
শাস্তিকারক । গোয়ালে'লতার পাতার
প্রলেপ দিলে ফোড়া ফাটিয়া যায়, এবং
সর্বপ্রকার ক্ষতের উপশম হয় ।

হরিণ ।—ইহা তাম্রবর্ণ মৃগের
নাম । ইহার মাংস মধুররস, মধুরবিপাক,
শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, মলমূত্র-
রোধক, ত্রিদোষনাশক ও স্নিগ্ধিক ।

হরিতাল ।—ইহা একপ্রকার
পীতবর্ণ পনিজ পদার্থের নাম । ইহা উপ-
বিষজাতীয় পদার্থ । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,

হরিতাল, তাল, আল ও তালক । ইহা
কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ ও কফ-
পিত্তনাশক, এবং কণ্ডু, কুষ্ঠ, রক্তদোষ,
মূখরোগ ও ব্রণ প্রভৃতি রোগের শাস্তি-
কারক । • চূণের জল অথবা উষ্ণজলের
সহিত হরিতাল-চূর্ণ লোমস্থানে লেপন
করিলে লোম উঠিয়া যায় । হরিতালের
বাহ্যপ্রয়োগ করিলে সকলপ্রকার ক্ষত,
বিশেষতঃ যেসকল ক্ষতে পোকা জন্মে,
তাহাও শীঘ্র নিবারিত হইয়া থাকে ।

হরিতাল দুইপ্রকার, —বংশপত্র ও
পিণ্ড । বংশপত্র হরিতাল অত্রের স্তম্ভ
স্তরবিশিষ্ট, গাঢ় পীতবর্ণ, ভার, স্নিগ্ধ এবং
শ্রেষ্ঠ; স্তররাং তাহা অধিক গুণশালী ও
রসায়ন । পিণ্ড-হরিতাল, পিণ্ডাকার, স্তর-
হীন, অপেক্ষাকৃত লঘু এবং বংশপত্র
অপেক্ষা অল্প গুণবিশিষ্ট । ইহা জ্বালোকের
রজোনাসক । উভয় হরিতালই শোধিত
করিয়া ব্যবহার করিতে হয়; নতুবা
শরীরের কাস্তিনাশ, সস্তাপ, আক্ষেপ,
কুষ্ঠ এবং বাতশ্লেষ্মার বৃদ্ধি প্রভৃতি বিবিধ
অপকার হইয়া থাকে । হরিতাল চূর্ণ
করিয়া, ঘোল, চূণের জল ও কুস্মাগুরস,
ইহাদের প্রত্যেকটিতে সাতবার বা তিন
বার করিয়া ভিজাইয়া শুষ্ক করিয়া
লইলেই শোধিত হয় । এতদ্বিন্ন হরি-
তাল-চূর্ণ পোট্টলীবদ্ধ করিয়া কাঁজি,
কুস্মাগুরস, তিল-তৈল ও ত্রিফলার কাথ,



ইহাদের এক একটির সহিত একপ্রহর করিয়া দোলায়ন্তে পাক করিলে শোধিত হইয়া থাকে ।

হরিতালপক্ষী ।—ইহাকে বাঙ্গালায় হরিয়াণ ও হস্তেন ঘুঘু এবং হিন্দীতে হরিয়াণ কহে । ইহার সংস্কৃত নামান্তর হারীত । ইহার মাংস মধুর-কষায়রস, শীতবীৰ্য, লঘুপাক ও বায়ু-প্রকোপক, এবং তৃষ্ণা ও রক্তপিত্তের শান্তিকারক ।

হরিদ্রা ।—(Curcuma longa.) ইহা একপ্রকার কন্দের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে হলুদ, হিন্দীতে হর্দী ও হল্দী, মহারাষ্ট্রদেশে হল্দী, কর্ণাটে অরসিন, তেলেগু-ভাষায় পম্প এবং দাক্ষিণাত্যে ও গুজরাটে হরদ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হরিদ্রা, কাঞ্চনী, পীতা, বর-বর্ণিনী, ক্রিমিঘ্না, হলদী, যোষিৎপ্রিয়া, হরবিলাসিনী, নিশা ও রাত্রিবাচক সমস্ত শব্দ । হরিদ্রা, কর্পূর-হরিদ্রা, বন-হরিদ্রা ও দাক্ষহরিদ্রা ভেদে ইহা চারিপ্রকার । ইহা কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, বর্ণবর্ধক, রুক্ষ, রক্তপরিষ্কারক, পিত্তনাশক ও দাহনিবারক এবং কফজ ও বাতজ রোগ, রক্তহৃষ্টি, কুষ্ঠ, কণ্ঠ, ত্বক্‌দোষ, শোথ, পাণ্ডু, ক্রিমি, প্রমেহ, পীনস, অপচী, অরুচি ও বিষদোষে উপকারক ।

হরিমুদগ ।—(Phaseolus mungo.) ইহা একপ্রকার মুগের নাম ।

বাঙ্গালায় ইহাকে হারিমুগ ও ঘাসিমুগ, হিন্দীতে হরিমুঙ, মহারাষ্ট্রদেশে হরিয়র-মুঙ্গ্ এবং কর্ণাটে হস্ক-হেস্ক কহে । ইহা কষায়-মধুর-রস, শীতল, লঘুপাক, অগ্নিবর্ধক, কফ-পিত্তনাশক এবং রক্ত-মূত্র রোগে হিতকর ।

হরীতকী ।—(Chebulic myrobalan) ইহা একপ্রকার প্রসিদ্ধ ফলের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে হরীতকী, হিন্দীতে হর ও হরেড়া, মহারাষ্ট্রদেশে হিরড়া, কর্ণাটে অণিলে, তেলেগু-ভাষায় করকচেট্টু, উৎকলে হরিড়া ও করেড়, দাক্ষিণাত্যে কল্‌রা এবং তামিলীতে কড়কৈ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—হরীতকী, অভয়া, পথ্যা, কায়স্থ, পুতনা, অমৃতা, হৈমবতী, অব্যাথা, চেতকী, শ্রেয়সী, শিবা, বয়ঃস্থা, বিজয়া, জীবন্তী, ও রোহিনী । ইহা মধুর-অম্ল-কটু-কষায়-তিক্ত-রস, কিন্তু কষায়-রসের আধিক্য-বিশিষ্ট, উষ্ণবীৰ্য, মধুর-বিপাক, লঘু, রুক্ষ, অগ্নিবর্ধক, মলাদির অধঃপ্রবর্তক, পুষ্টি-কর, মেধাবর্ধক, আয়ুর বৃদ্ধিকারক, চক্ষুর হিতকর, রসায়ন, ত্রিদোষনাশক এবং শ্বাস, কাস, শোথ, উদর, অর্শঃ, ক্রিমি, মলবদ্ধতা, গুল্ম, আধান, আনাহ, গ্ৰীহা, যক্‌ৎ, হিকা, শূল, হৃদ্রোগ, গ্রহণী, বমন, বিষমজ্বর, কামলা, পাণ্ডু, প্রমেহ, অশ্মরী, মূত্রকৃচ্ছ ও মূত্রাঘাত প্রভৃতি রোগের

উপশমকারক । হরীতকী চর্ষণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নিবৃদ্ধি, পেষণ করিয়া সেবন করিলে মলরোধ এবং ভাজিয়া থাকিলে ত্রিদোষনাশ হইয়া থাকে । আহারের সঙ্গে হরীতকী সেবন করিলে বলবৃদ্ধি, ইন্দ্রিয়ের বিকাশ, কফ-পিত্ত-বায়ুর নাশ এবং মলমূত্রাদির বিনির্গম হয় ; আহারের পরে হরীতকী সেবন করিলে, বায়ু-পিত্ত-কফের নাশ এবং অন্নপানজনিত কোনরূপ পীড়ার আশঙ্কা থাকিলে তাহা বিদূরিত হয় । হরীতকী লবণের সহিত সেবন করিলে কফ, চিনির সহিত সেবনে পিত্ত, ঘূতের সহিত সেবনে বায়ুবিকার এবং গুড়ের সহিত সেবনে সর্ষপ্ৰকার রোগ বিনষ্ট হয় ।

উপবাস ও রক্তমোক্ষণ জন্ত ক্ষীণ ব্যক্তি এবং কৃশ, দুর্বল, পথশ্রান্ত, কৃষ্ণদেহ, পিত্তপ্রধান ধাতু ও গর্ভিনীদিগের হরীতকী সেবন নিষিদ্ধ ।

আয়ুর্বেদে সাত প্রকার হরীতকীর উল্লেখ আছে ; যথা—বিজয়া, রোহিণী, পূতনা, অমৃত, অভয়া, জীবন্তী ও চেতকী । ইহাদের মধ্যে বিজয়ার আকৃতি লাউয়ের মত ; রোহিণী সম্পূর্ণ গোল ; পূতনা আকৃতিতে সূক্ষ্ম ; কিন্তু তাহার মধ্যস্থ বীজ অধিক বড় ; অমৃতার বীজ ছোট এবং শক্ত অধিক ; অভয়ার উপরে পাঁচটি রেখা দেখা যায়, জীবন্তী স্বর্ণের

ক্রায় উজ্জল, পীতবর্ণ, চেতকী তিনটি রেখা-বিশিষ্ট । বিজয়া সর্ষাগ্রে প্রশস্ত ; রোহিণী ব্রণরোপক, অর্থাৎ ইহার ব্যবহারে ক্ষত পূরিয়া উঠে ; পূতনা প্রলেপাদিতে প্রশস্ত ; বিরেচনাদি সংশোধন কার্যে অমৃত উপযোগী ; অভয়া নেত্র-রোগে অধিক উপকারী ; জীবন্তী সর্ষ-রোগনাশক ; চেতকী হরীতকী অবচূর্ণনার্থ, অর্থাৎ ইহার চূর্ণ গাত্রে মর্দন করিবার জন্ত ব্যবহৃত হয় । চেতকী হরীতকী দুইপ্রকার, একপ্রকার শুক্লবর্ণ ও ছয় অঙ্গুলি দীর্ঘ ; অন্যপ্রকার কৃষ্ণবর্ণ ও দুই অঙ্গুলি দীর্ঘ । চেতকী হরীতকীর দর্শন, স্পর্শনাদি দ্বারাও বিরেচন হইয়া থাকে । এই হরীতকীবৃক্ষের ছায়ায় শয়ন করিলে, এবং ইহা হাতে করিয়া রাখিলেও বিরেচন হয় । এইজন্ত শিশু, সূকুমার, কৃশ, ঔষধদেষী ও তৃষ্ণার্ত ব্যক্তিদিগের বিরেচনার্থ চেতকী হরীতকী প্রশস্ত । ফলতঃ এই সাতপ্রকার হরীতকীর মধ্যে বিজয়া হরীতকীই উৎকৃষ্ট ; কারণ, ইহা সুলভ, সুধসেব্য ও সর্ষরোগে হিতকর । হরীতকীর আঁটি (বীজ) কষায়রস, গুরুপাক, চক্ষুর হিতকর এবং বাত-পিত্ত-নাশক ।

হরীতকী-তৈল ।—হরীতকীর আঁটির মধ্যস্থ মজ্জা হইতে একপ্রকার স্নেহপদার্থ পাওয়া যায়, তাহার নাম

হরীতকী-তৈল । ইহা কটু-কষায়-মধুর-
রস, শীতল, সর্কবিধ-তৃক্‌দোষ-নিবারক
ও পথ্য, এবং সর্করোগনাশক ।

হবুয়া ।—ইহা একপ্রকার ফলের
নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে 'হবুয়া-ফল,
হিন্দীতে হোহবের, কর্ণাটে হোবের, এবং
মহারাষ্ট্রে ষরড়ুহবেব কহে । আকৃতি-
ভেদে হবুয়াফল দুই প্রকার ; তন্মধ্যে
একপ্রকার মৎস্যাকৃতি ও আঁসটে গন্ধ-
বিশিষ্ট । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হবুয়া,
বপুশা ও বিস্মা । অল্পপ্রকার হবুয়া,
অখণ্ড-ফলের গায় আকৃতি এবং মৎস্যের
গায় গন্ধবিশিষ্ট । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—
অখণ্ডফলা, মৎস্যগন্ধা, প্রোহহস্তী, বিষম্বী,
ও শ্বাঙ্কনাশিনী । উভয় হবুয়ার গুণের
কোন পার্থক্য নাই । ইহা কটু তিক্ত-
কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, অগ্নি-
বর্ধক, কফ-বায়ুনাশক, এবং অর্শঃ,
গ্রহণী, শূল, গুল্ম, উদর ও প্রদররোগে
উপকারক ।

হস্তিকন্দ ।—(*Raphanus*
sativus.) ইহা কোঙ্কণদেশজাত এক-
প্রকার কন্দের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে
ইঁসা-বড়-মুলা, মহারাষ্ট্রেদেশে হস্তিকন্দ
এবং কর্ণাটে মল্লিরকসিগড্ডে কহে । ইহা
কটু-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরুপাক, মলরোধক,
গুরুবর্ধক ও কফ-বায়ুনাশক, এবং মহা-
কুষ্ঠ, বিসর্প ও তৃক্‌দোষে হিতকর ।

হস্তিকর্ণ-পলাশ ।—(*Butea*
Superba.) ইহা একপ্রকার পলাশ-
বৃক্ষের নাম । চলিত কথায় ইহাকে ভূ-
পলাশ এবং তেলেগুতে চিট্টামুদপুচেট্টু
কহে । ইহার পত্রের আকার হস্তি-
কর্ণের মত বৃহৎ, এইজন্ত ইহা হস্তিকর্ণ-
পলাশ নামে পরিচিত । ইহা আয়ুঃ,
মেধা ও বলের বৃদ্ধিকারক এবং অত্যন্ত
গুরুবর্ধক । ইহার বীজের তৈল মূলক-
তৈলের সমগুণবিশিষ্ট ।

হস্তিঘোষা ।—(*Leffa pen-*
tandra) ইহা একপ্রকার ঘোষাজাতীয়
ফলশাকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে
ধুন্দুল, হিন্দীতে নেমুয়া, মহারাষ্ট্রেদেশে
পারিসদোড়কা, কর্ণাটে অরহীরে,
তৈলঙ্গে এমুগবীর, এবং উৎকলে তরড়ি
কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—মহাকোশা-
তকী, হস্তিঘোষা, মহাফলা, ধামার্গব,
ঘোষক ও হস্তিপর্ণ । ইহা মধুররস, স্নিগ্ধ,
গুরুবর্ধক, ক্রিমিধ্বনক ও ত্রণরোপক,
এবং আত্মান ও বায়ুবিকারের উৎপাদক ।

হস্তিনী ।—ইহার অপর নাম
মহেন্দ্রবারুণী । বাঙ্গালায় ইহাকে বড়-
রাখালশশা কহে । (রাখালশশা দ্রষ্টব্য ।)

হস্তিনী-তুক্ষ ।—হস্তিনামক প্রসিদ্ধ
জীবের তৃক্‌ক মহারাষ্ট্রেদেশে হাতিনৌচে
তৃক্‌, এবং কর্ণাটে আনেমহালু কহে । ইহা
কষায়বৃত্ত মধুররস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক,

দেহের স্থিরতাসম্পাদক, বলকারক ও চক্ষুর হিতকর । এই ছুৎকের দধি কষায়-মধুর-অম্লরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, কটিকর, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, বলকারক ও কাস্তিজনক, এবং পরিণামশূল ও কফজরোগে হিতকর । ইহার মাখন ও ঘৃত কষায়-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক, বিষ্টম্ভী, অগ্নিবর্দ্ধক, কফ ও পিত্তনাশক, এবং ক্রিমিনিবারক ।

হস্তিমদ ।—ইহা দাক্ষিণাত্য-দেশজাত একপ্রকার ওষধির নাম । ইহা তিক্তরস, স্নিগ্ধ, কেশের হিতকর এবং কণ্ডু, কুষ্ঠ ব্রণ, দক্ষ, বিসর্প, অপস্মার রোগ ও বিষদোষে হিতকর ।

হস্তি-মাংস ।—কুলেচর-জাতীয় হস্তিনামক প্রসিদ্ধ পশুবিশেষের মাংস অম্ল-লবণ-মধুররস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, দুর্জর, অগ্নিমান্যজনক, পুষ্টিকর, বাতশ্লেষ্মজনক, কিন্তু সূক্ষ্মতের মতে বাতশ্লেষ্মনাশক ।

হস্তিমূত্র ।—হস্তীর মূত্র কষায়-তিক্ত-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক, এবং হিকা, শ্বাস, শূল ও ভূতাবেশে উপকারক । ইহার বাহ্যপ্রয়োগ দ্বারা কণ্ডু, দক্ষ ও বিসর্পরোগের উপশম হয় ।

হস্তিশুণ্ডা ।—(Heliotropium Indicum.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষ । বাঙ্গালায় ইহাকে হাতিশুঁড়া, এবং মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে নেলবাল ও নলদাবরে

কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, সন্নিপাত-অরনাশক, এবং বাহ্য ও আভ্যন্তরিক প্রয়োগে সর্প-বৃশ্চিকাদির বিষ-নিবারক ।

হস্তিশ্যামক ।—ইহা একপ্রকার তৃণধাত্তের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে হাতিশ্যামা কহে । ইহা কক্ষ, ধাতু-শোধক, পিত্তশ্লেষ্মনাশক, বায়ুবর্দ্ধক এবং শ্রামাধাত্তের অগ্ৰাণ্ড গুণবিশিষ্ট ।

হায়ন ।—ইহা একপ্রকার শালি-ধাত্তের নাম । ইহার গুণ অগ্ৰাণ্ড শালিধাত্তের অনুরূপ ।

হারীত ।—ইহা একপ্রকার পক্ষীর নাম । ইহার অপর নাম হরিতাল পক্ষী । বাঙ্গালায় ইহাকে হতেল ঘুঘু, এবং বোম্বাই-প্রদেশে তিলগিরুপক্ষী বলে । ইহার মাংস মধুররস, এবং কক্ষ, পিত্ত ও রক্তদোষনাশক ।

হিঙ্গু ।—(Ferula Asafoetida or Ferula alliacea.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নির্ঘাস । বাঙ্গালায় ইহাকে হিং ও হিঙ্গু, হিন্দী-ভাষায় ও বোম্বাই প্রদেশে হিঙ্গু, মহারাষ্ট্রদেশে ইঙ্গু, কর্ণাটে লেমু, তেলেগুতে ইঙ্গুর কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—সহস্রবেধি, জতুক, বাল্মীক ও রামঠ । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘুপাক, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, সারক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক, স্নায়ুর উত্তেজক, কামোদ্দীপক, কক্ষ-নিঃসারক, বায়ুনাশক,

আক্ষেপ-নিবারক ও রক্তোনিঃসারক, এবং অজীর্ণ শূল, মলাদির বিবন্ধ, চক্ষুরোগ ও ক্রিমিরোগের উপশমকারক ।

হিঙ্গুপত্রী ।—(*Balanites Roxburghii*) ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে বংশপত্রতৃণ কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হিঙ্গুপত্রী, কুবরী, পৃথীকা, পৃথুকা ও পৃথু । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, অগ্নিবর্দ্ধক, রুচিকর, পাচক, ক্রিমিনাশক ও বাত-শ্লেষ্মার উপকারক ।

হিঙ্গুল ।—ইহা পারদবহুল মিশ্র-খনিজ পদার্থের নাম । বাঙ্গালায় ইহা হিঙ্গুল নামে পরিচিত । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—হিঙ্গুল, দরদ, ম্লেচ্ছ, চিত্রাঙ্গ ও চূর্ণপারদ । ইহা মধুর-কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, ত্রিদোষনাশক, এবং জ্বর, প্লীহা, কামলা, আমবাত, হৃন্মাস, বিষদোষ ও কুষ্ঠরোগের উপশমকারক । রূপভেদে ও নামভেদে ইহা তিনপ্রকার । শ্বেতবর্ণ হিঙ্গুলের নাম চক্ষার ; জৈষৎ পীতবর্ণ হিঙ্গুলের নাম শুকতণ্ডুক ; এবং গাঢ় রক্তবর্ণ হিঙ্গুলের নাম হংসপাদ । ইহাদের মধ্যে রক্তবর্ণ হংসপাদ হিঙ্গুলই সর্বোৎকৃষ্ট, এবং তাহাই ঔষধাদিতে ব্যবহার্য্য । সমস্ত হিঙ্গুলই শোধন করিয়া ঔষধাদিতে প্রয়োগ করিতে হয় । প্রথমতঃ ৭ সাতবার মেঘীত্ব দ্বারা

তৎপরে অল্পবর্ণদ্বারা, এবং তাহার পরে আদার রস দ্বারা ভাবনা দিগে, হিঙ্গুল শোধিত হইয়া থাকে ।

হিঙ্গুল হইতে পারদ বহিষ্কৃত করিতে হইলে, প্রথমতঃ নেবুর রসের সহিত একপ্রহর মর্দন করিয়া, সেই হিঙ্গুল একটা হাঁড়ীতে রাখিবে, এবং তাহার উপরে একটা জলপূর্ণ হাঁড়ী বসাইয়া, নীচের হাঁড়ীতে অগ্নির জ্বাল দিবে । উপরের হাঁড়ীটির জল গরম হইলেই তাহা ফেলিয়া দিয়া পুনরায় শীতল জল দিতে হইবে । এইরূপে ক্রমশঃ হিঙ্গুল হইতে পারদ বহির্গত হইয়া উপরের হাঁড়ীটির তলদেশে সংলগ্ন হইবে । এই পারদ স্বভাবতঃই বিগুহ; এইজন্য ইহার শোধনক্রিয়ার আবশ্যক হয় না, এবং সাধারণ পারদ অপেক্ষা ইহা অধিক উপকারী ।

হিজ্জল ।—(*Barringtonia acutangula*. Syn.—*Eugenia acutangula*.) ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে হিজ্জল, হিন্দীতে: সমুদ্রফল ও ইজর, মহারাষ্ট্রে পর্যায়, কর্ণাটে তোরগগণিগে, উৎকলে: কিঙ্কোলৌ এবং বোম্বাইপ্রদেশে সমুদ্রফল ও পরেল কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ইজ্জল, হিজ্জল, নিচুণ ও অম্বুজ । ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, মলসংগ্রাহক, কফ-পিত্তকর, বায়ুরোগনাশক,

ও পবিত্র, এবং ভূতাবেশ ও গ্রহাবেশের শান্তিকারক ।

হিস্তাল ।—(Phoenix paludosa.) ইহা একপ্রকার প্রসিক্ক বৃক্ষের নাম । সংস্কৃতে ইহাকে মহাতাল, বাঙ্গালায় হাঁতাল, এবং দাক্ষিণাত্যে হিস্তালু কহে । ইহা অম্ল-মধুররস, শীতল, তৃষ্ণা-নিবারক, শ্রান্তিনাশক, কফ-বর্ধক, এবং বায়ু, পিত্ত ও দাহরোগে হিতকর ।

হিমাবতী ।—ইহা একপ্রকার বৃক্ষের নাম । হিন্দীতে ইহাকে হিমাবলী এবং বাঙ্গালায় হিমাবলী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হিমাবতী ও হিমাবলী । ইহা তিক্ত-রস ও সারক, এবং প্লীহা গুল্ম, উদর, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও কণ্ডুরোগে উপকারক ।

হিলমোচিকা ।—(Enhydra Fluctuans.) ইহা একপ্রকার জল-জাত শাকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে হিল্লে শাক, হিন্দীতে ছরছচ, বোম্বাই-প্রদেশে ছরছচী, এবং উৎকলে হিরমিচা কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—ত্রাক্ষী, শঙ্খধরাচরী, মংগ্ৰাক্ষী ও হিলমোচিকা । ইহা তিক্তরস, শীতল, সারক, ও পিত্ত-নাশক, এবং কফ, শোথ, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও চক্ষুরোগে হিতকর ।

হীরক ।—(Diamond) ইহা একপ্রকার রত্নের নাম । যথাবিধানে

শোধিত ও জারিত করিয়া সেবন করিলে, ইহা আয়ুঃ, বল, বীৰ্য্য, বর্ণ, পুষ্টি, শুক্র, রতিশক্তি ও উত্তেজনার বৃদ্ধি করে ; ইহা উষ্ণবীৰ্য্য ও রসায়ন । বিবিধ ঔষধের সহিত ইহা প্রযুক্ত হইয়া থাকে । অবস্থা বিশেষে অনেক রোগে ইহা দ্বারা যথেষ্ট উপকার হয় । কণ্টকারীর মূল-মধ্যে নিহিত করিয়া ৭ সাতবার গজপুটে পাক করিলে, হীরক শোধিত ও জারিত হয় । এতদ্ভিন্ন অশ্বমূত্র কিংবা ভেক-মূত্রের সহিত এক একবার মর্দন করিয়া ৭ সাতবার পুটদগ্ধ করিলে, হীরকের শোধন ও মারণক্রিয়া সম্পন্ন হইয়া থাকে ।

বর্ণ ও আকৃতিভেদে হীরকের নানা-প্রকার ভেদ কল্পিত আছে । শুক্রবর্ণ হীরক ব্রাহ্মণজাতি ; ইহা রসায়ন কার্য্যে প্রশস্ত, এবং সকল কার্য্যেই ফলপ্রদ । রক্তবর্ণ হীরক ক্ষত্রিয়জাতি ; বহুবিধ রোগ, জরা ও অকালমৃত্যু নিবারণে ইহা উপযোগী । পীতবর্ণ হীরক বৈশ্যজাতি ; ইহা শরীরের দৃঢ়তাকারক, এবং ধারণে সম্পত্তিবর্ধক । কৃষ্ণবর্ণ হীরক শূদ্রজাতি ; ইহা রোগনাশক ও বয়ঃস্থাপক । সুন্দর, গোলাকার, জ্যোতির্ময়, বৃহৎ এবং রেখা-হীন বা বিন্দুবিহীন হীরক পুংজাতি, ইহা বীৰ্য্যবর্ধক, সর্ক কার্য্যে প্রশস্ত ও সর্কত্র সুফলপ্রদ । যে হীরক রেখা বা বিন্দুবৃত্ত এবং ষট্‌কোণবিশিষ্ট, তাহা স্ত্রীজাতি ;

এই হীরকধারণে সুখবৃদ্ধি হয়। ত্রিকোণ ও দীর্ঘাকৃতি হীরক ক্লীবজাতি; ইহা বীর্ষাহীন ও অকর্মণ্য।

আভ্যন্তরিক প্রয়োগের জন্য খেত হীরক ব্যবহার করা উচিত। শোধান মারণ না করিয়া হীরকের আভ্যন্তরিক প্রয়োগ করা অসুচিত; কারণ, অশোধিত ও অজারিত হীরক সেবন করিলে, পাণ্ডু, পার্শ্ববেদনা, পঙ্গুতা ও কুষ্ঠ প্রভৃতি বিবিধ যন্ত্রণাদায়ক রোগ উপস্থিত হয়।

হৈমন ।—ইহা একপ্রকার ষষ্টিক ধাতুর নাম। ইহা হেমন্তকালে জন্মে বলিয়া ইহার নাম হৈমন। বাঙ্গালার ইহাকে হৈমস্তিক ষেটে ধান কহে। ইহা মধুররস, শীতল, মলরোধক ও শুক্রবর্দ্ধক।

হোলক ।—ছোলা ও মটর প্রভৃতি কলায়জাতীর সন্তঃপক শস্তকে তৃণাগ্নি দ্বারা দহন করিলে, তাহাকে হোলক কহে। বাঙ্গালার ইহা হরাপোড়া, এবং হিন্দীতে হোহরা নামে পরিচিত। ইহা স্বাদু, গুরুপাক, কচিকর, সারক, আধান ও বিবন্ধ রোগের উৎপাদক, শস্তবিশেষের

গুণভেদানুসারে সেই সেই বিভিন্ন শস্তের গুণবিশিষ্ট।

হ্রস্বপঞ্চমূল ।—শালপর্ণা, পুন্নিপর্ণা, বৃহতী, কণ্টকারী ও গোকুর, এই পাঁচটি ক্ষুদ্র বৃক্ষের মূলের পারিভাষিক নাম হ্রস্বপঞ্চমূল। ইহা মাতি-উষ্ণবীর্ষ্য, লঘুপাক, মলরোধক, বলকারক, পুষ্টিজনক ও বাত-পিত্তনাশক, এবং জ্বর, শ্বাস, কাস, ও অশ্মরী প্রভৃতি বহুবিধ রোগের শান্তিকারক।

হ্রীবের ।—'Pavonia odorata.' ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রবৃক্ষের নাম। বাঙ্গালার ইহাকে গন্ধবালা ও বালা, হিন্দীতে সুগন্ধ-বালা, মহারাষ্ট্রদেশে কর-শাল, এবং কর্ণাটে মুষ্টিবালা কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—হ্রীবের, বালা, বহিষ্ঠ, উদীচ্য, এবং কেশবাচক ও জলবাচক সমস্ত শব্দ। ইহা ঈষৎ কটু-তিক্ত-রস, শীতল, রুক্ষ, লঘুপাক, পাচক, অগ্নিবর্দ্ধক কেশের হিতকর ও পিত্তনাশক, এবং তৃষ্ণা, বমি, জ্বর, অতিসার, কুষ্ঠ, শিথ্র ও ব্রণরোগের উপশমকারক।

ক্ষ ।

ক্ষবক ।—(Dregea valubilis Syn.—Hoya veridiflora.) ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্র গুল্মের নাম। বাঙ্গালার

ইহাকে হেঁচেতা, হিন্দীতে নাক'ছকনী, এবং বোম্বাই-প্রদেশে নাকশিকনী ও হরন্দোড়ী কহে। ইহার সংস্কৃত পর্যায়,—

ছিকনী, ক্ষবকুৎ, তীক্ষা, ছিক্কা ও
ভ্রাণদুঃখদা । এই গুল্মের পাতা বা ফল
প্রভৃতির ভ্রাণ লইলে হাঁচি হয় । ইহা
তীক্ষগন্ধ, কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য,
তীক্ষ, অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তজনক, ভূতাবেশ-
নিবারক এবং কঁফ-বায়ুনাশক ।

ক্ষবিকা ।—ইহা বৃহতীজাতীয়
একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম । ইহা
কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, ধারক এবং
স্তম্ভনকারক ।

ক্ষার ।—ইহা একপ্রকার ক্ষরণ-
কারক পদার্থের নাম । পলাশাদি নানা-
প্রকার বৃক্ষের ভস্ম হইতে যে প্রণালীতে
ক্ষার প্রস্তুত হয়, তাহা আয়ুর্বেদশাস্ত্রে
বর্ণিত আছে । ইহা ভিন্ন কতকগুলি
পদার্থের স্বাভাবিক গুণও ক্ষারপদার্থের
অনুরূপ ; সেইজন্ত সেইসকল পদার্থও
ক্ষার নামে অভিহিত হয় । ক্ষারপদার্থ
মাত্রই উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ, লঘুপাক, পাচক,
অগ্নিবর্দ্ধক, ক্লেদজনক, দাহকারক, ছেদন-
কারক, এবং অগ্নির অনুরূপ কার্য্যকর ।

ক্ষারত্রয় ।—সর্জিক্ষার, যবক্ষার,
ও টঙ্গনক্ষার, এই তিনটি ক্ষার ক্ষারত্রয়
নামে অভিহিত । ইহা ছেদক অর্থাৎ
শ্লিষ্ট কফাদিদোষনাশক ।

ক্ষীরকাকোলী ।—ইহা আয়ু-
র্বেদোক্ত প্রসিদ্ধ অষ্টবর্ণের অন্তর্গত
একপ্রকার কন্দের নাম । ইহা দেখিতে

শতমূলীর অনুরূপ ; ছেদন করিলে ইহা
হইতে ছুঁকের আয় আঠা নির্গত হয় ;
ইহার গন্ধও অতি মনোহর । আকৃতিতে
এবং গুণে কাকোলীর সহিত ইহার বিশেষ
প্রভেদ নাই; তবে ক্ষীরকাকোলী অপেক্ষা
কাকোলী কিঞ্চিৎ কৃষ্ণবর্ণ । বাঙ্গালায়
ইহাকে ক্ষীর-কাঁকলা, হিন্দীতে ও মহা-
রাষ্ট্রে হুধ-কাউলী এবং কর্ণাটে হসুগটু-
বান্তুগে কহে । ইহার সংস্কৃত পর্যায়—
ক্ষীরকাকোলা, বয়স্থা, ক্ষীর-বল্লিকা,
ক্ষীরিণী, ধীরা, ক্ষীরগুলা ও পয়শ্বিনী ।
ইহা মধুর-রস, শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক,
পুষ্টিকর, শুক্রবর্দ্ধক, কফজনক ও বাত-
পিত্তনাশক এবং জ্বর, দাহ, রক্তপিত্ত,
ক্ষয় ও বায়ুরোগে বিশেষ উপকারক ।
ক্ষীরকাকোলীর অভাবে শতমূলী বা
অখগন্ধার মূল প্রয়োগ করিতে হয় ।

ক্ষীরতুন্দী ।—ইহা একপ্রকার
অলাবুর নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে মিঠা-
লাউ, মহারাষ্ট্রদেশে ছুঁতুন্দী এবং
কর্ণাটে হালুগুন্ডুলু কহে । ইহা মধুররস,
শীতল, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, বলপুষ্টিকারক,
শুক্রবর্দ্ধক, গর্ভপরিপোষক, কফজনক
এবং বাত-পিত্তনাশক ।

ক্ষীরপলাণ্ডু ।—ইহা একপ্রকার
শ্বেতবর্ণ পলাণ্ডুর নাম । ইহা মধুর-কটু-
রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, পিচ্ছিল, বল-
পুষ্টিকারক, ক্লেদজনক, মেধাবর্দ্ধক,

ধাতুসমূহের স্থিরতাকারক, কফজনক এবং রক্তপিতে উপকারক ।

ক্ষীরবিদারী ।—ইহা একপ্রকার বৃহৎ কন্দের নাম ; বাঙ্গালার ইহাকে খেত-ভূঁইকুমড়া, মহারাষ্ট্র-দেশে খেত-ভূঁইকোহোলা, এবং দাক্ষিণাত্যে ক্ষীর-কন্দ কহে । ইহা দীর্ঘাকৃতি এবং ইহার আঠা ছন্ধের দ্বায় গুরুবর্ণ । ইহা অম্ল-মধুর-কষায়-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, পুষ্টিকর, বলকারক, গুরু-বর্দ্ধক, পিত্তশূল, প্রমেহ ও মূত্রদোষে হিতকর ।

ক্ষীরসন্তালিকা ।—ইহা একপ্রকার বিকৃত ছন্ধের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ছানা ও নটক্ষীর বলে । ইহা স্নিগ্ধ, গুরু ও পিত্তবর্দ্ধক এবং অগ্নি-মান্যকারক ।

ক্ষীরসার ।—ইহাও একপ্রকার বিকৃত ছন্ধের নাম । ইহার অপর নাম নবনীত ; বাঙ্গালায় ইহাকে মাখন এবং হিন্দীতে মাগ্ধন ও পালজুন কহে । ইহা গুরুপাক, ঈষৎশ্লেষ্মজনক, সন্তুর্পণ, পুষ্টিকর এবং পিত্তনাশক ।

ক্ষীরিণী ।—ইহা একপ্রকার লতাবৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে খিরুই এবং মহারাষ্ট্রদেশে পিসৌরা-ভেদ ও চিকনিকেরভেদ বলে । ইহা কটু-তিক্ত-রস, রেচক, এবং শোথ,

দাহ, কফ, কুমিদোষ ও পিত্তজ্বরের উপশমকারক ।

ক্ষীরিবৃক্ষ ।—বট, অখথ, পারীষ, পাকুড় ও যজ্জডুমুর, এই পাঁচটি বৃক্ষের পারিভাষিক নাম ক্ষীরিবৃক্ষ । কেহ কেহ পারীষ স্থলে শিরীষ এবং কেহ বা বেতস বলিয়া থাকেন । এই পাঁচটি ক্ষীরিবৃক্ষের বহুল পঞ্চবহুল নামে পরিচিত । ইহা কষায়-রস, শীতল, রুক্ষ, কফপিত্তনাশক ও ভগ্নাস্থির সংযোজক, এবং ব্রণ, রক্ত-দোষ, মেদোদোষ, বিসর্প, শোথ, যোনি-রোগ ও স্তন্যদোষে উপকারক । ক্ষীরিবৃক্ষের পত্র কষায়-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য, লঘুপাক, মলরোধক ও কফ-বায়ু-নাশক, এবং বিষ্টস্ত, আধান ও রক্ত-দোষে উপকারক । ক্ষীরিবৃক্ষের ফল অম্ল-কষায়-মধুররস, শীতল, গুরুপাক, রুক্ষ, বিষ্টস্ত, মলরোধক, ঈষৎ বায়ু-প্রকোপক এবং কফপিত্তনাশক ।

ক্ষুদ্রকারবেল্লী ।—ছোট করে-লার সংস্কৃত নাম ক্ষুদ্রকারবেল্লী । ইহা কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক, সারক, রুচিকর, পিত্তনাশক, এবং বাত-রক্তে হিতকর । এই করেলার কন্দ মল-রোধনাশক, গর্ভস্রাবনিবারক এবং অর্শঃ, যোনিদোষ ও বিষদোষে উপকারক ।

ক্ষুদ্রগোকুর ।—ইহা ক্ষুদ্রাকৃতি গোকুরের নাম । ইহা মধুররস, শীতল,

বলকারক, পুষ্টিকর ও রসায়ন, এবং মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, প্রমেহ ও দাহরোগের শান্তিকারক ।

• ক্ষুদ্রচুঞ্চু ।—ইহা গুল্মজাতীর একপ্রকার ক্ষুদ্র বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ছোট চৈচকো এবং মহারাষ্ট্রদেশে লাহামুচুঞ্চু ও নাইচুঞ্চু কহে । ইহা কটু-কষায়-মধুররস, উষ্ণবীৰ্য্য ও অগ্নিবর্দ্ধক এবং গুল্ম, শূল, অর্শঃ ও বিবন্ধ রোগে উপকারক ।

ক্ষুদ্রজম্বীর ।—ইহা একপ্রকার ক্ষুদ্রাকৃতি গোড়ানেবুর নাম । ইহা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুপাক, তৃষ্ণানিবারক, বমিনাশক ও জামীরের অগ্ন্যাগ্ন গুণবিশিষ্ট ।

ক্ষুদ্রজম্বু ।—ইহা জলাভূমিজাত একপ্রকার জামের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে ক্ষুদ্রজাম বা বনজাম এবং হিন্দীতে জামুনী ও নদীজামুনী কহে । ইহার সংস্কৃত পর্য্যায়,—ক্ষুদ্রজম্বু, সূক্ষ্মপত্রা, নাদেয়ী ও জলজম্বুকা । ইহা অন্ন-কষায়-রস, রুক্ষ, মলরোধক, কফ-পিত্তনাশক, এবং দাহ ও রক্তদোষে উপকারক ।

ক্ষুদ্র-তুরালভা ।—ইহা ক্ষুদ্রাকৃতি তুরালভার নাম । মহারাষ্ট্রদেশে ইহাকে সাহীবেলীকামুলী, এবং কর্ণাটদেশে কিকুবল্লিহুববে কহে । ইহা পারদ-

শোধনে প্রশস্ত, এবং জ্বর, শ্বাস, কাস, ভ্রম, অন্নপিত্ত ও কুষ্ঠরোগের উপশমকারক ।

ক্ষুদ্রধান্য ।—শ্যামা, কোদ্রব প্রভৃতি তৃণধান্যসমূহকে ক্ষুদ্রধান্য কহে । ইহার সংস্কৃত পর্য্যায়,—ক্ষুদ্রধান্য, কুধান্য ও তৃণধান্য । ক্ষুদ্রধান্যমাত্রেই কষায়-মধুর-রস, কটুবিপাক, লঘুপাক, রুক্ষ, ক্লেদশোধক, বায়ুবর্দ্ধক, মলমূত্ররোধক, এবং কফ, পিত্ত ও রক্তের বিনাশকারক ।

ক্ষুদ্রধান্যান্ন ।—ইহা একপ্রকার মগ্ধের নাম । তৃণধান্য হইতে ইহা প্রস্তুত হয় । ইহা সাধারণ ধেনো' মদের সমগুণবিশিষ্ট ; অধিকন্তু, ইহা বাতপিত্তবর্দ্ধক, এবং গুল্মরোগ, শ্লীপদ ও প্রতিশায় প্রভৃতি রোগের প্রকোপকারক ।

ক্ষুদ্রমৎস্য ।—ক্ষুদ্রাকৃতি মৎস্যসমূহ ক্ষুদ্র মৎস্য নামে অভিহিত । অধিকাংশ ক্ষুদ্রমৎস্য লঘুপাক, মলরোধক এবং অজীর্ণ ও গ্রহণী প্রভৃতি রোগে হিতকর ।

ক্ষুদ্রবারুণী ।—ইহা একপ্রকার মগ্ধের নাম । বিতুষীকৃত (আঁকাড়া) চাউল হইতে এই মগ্ধ প্রস্তুত হয় । ইহা ক্ষুধাবর্দ্ধক ও বলকর ।

ক্ষুদ্রশঙ্খ ।—ইহা একপ্রকার শঙ্খের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে জোঙ্গড়া বলে । ইহা কটু তিক্ত-রস, অগ্নিবর্ধক এবং শূলনাশক ।

ক্ষুদ্রশর্করা ।—ইহা একপ্রকার শর্করার নাম । জনার অর্থাৎ মকাই হইতে ইহা প্রস্তুত হয় । ইহা অতিশয় তিক্তরস, পিচ্ছিল, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, দাহনাশক এবং বায়ু, পিত্ত ও রক্ত-দোষনাশক ।

ক্ষুদ্রান্নিকা ।—(*Oxalis corniculata*) ইহা শুশুনিশাকের গ্রায় চতুষ্পত্র একপ্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে আমরুলবিশেষ এবং মহারাষ্ট্রদেশে আঁবতী, কর্ণাটে পুণ্ডবনিসে কহে । ইহা অম্লরস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নি-

বর্ধক, রুচিকর, কফনাশক, এবং অতিসার, গ্রহণী ও অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক ।

ক্ষৌদ্রমধু ।—ক্ষুদ্রা নামক সূক্ষ্ম-কৃতি ও কপিলবর্ণ মক্ষিকা বিশেষ যে মধু সঞ্চয় করে, তাহার নাম ক্ষৌদ্রমধু । ইহা কপিলবর্ণ, পিচ্ছিল, কষায়-মধুররস, শীতল, বাত-পিত্তনাশক, চক্ষুর হিতকর, এবং মাক্ষিক মধুর অগ্রাণ্ড গুণবিশিষ্ট ।

ক্ষৌমতৈল ।—মসিনা হইতে যে তৈল প্রস্তুত হয়, তাহাকে ক্ষৌমতৈল বলে । ইহা মধুর-রস, পাকে কটু, গুরু, বলকারক, পিত্ত-বর্ধক, বাতনাশক এবং চক্ষুর পক্ষে অপকারক ।

পরিশিষ্ট ।

অকাল-ভোজন ।—অতি প্রত্যুষে বা দিবাবসানে ভোজন করাকে অকাল-ভোজন বলে। অসময়ে ভোজন করিলে মানব সামর্থ্যহীন হয়, এবং শিরঃপীড়া ও বিসৃচিকা ব্যাধি জন্মে। ভাদমিশ্র বলেন, অকালভোজন প্রাণনাশক।

অকাল-শয়ন ।—অযোগ্যকালে শয়ন বা অসময়ে শয়ন করিলে স্নেহের বৃদ্ধি হয় এবং প্রতিশ্রাব, ক্ষয়, শোথ, পীনস, শিরঃপীড়া ও অগ্নিমান্দ্য জন্মে।

অগ্নিসেবন ।—বান্ধালায় ইহাকে আশুন পোয়ান কহে। ইহা রক্তপিত্ত-বর্ধক, আমদোষনাশক, এবং শীত, বায়ুস্তম্ভ, কফ ও কম্প নিবারক।

অঙ্কোল তৈল ।—আকোড়-বীজের তৈলকে অঙ্কোল-তৈল কহে। ইহা বায়ু ও স্নেহনাশক, এবং শরীরে মর্দন করিলে ত্বক্রোগ বিনষ্ট করে।

অতিপক মাংস ।—অধিক সিদ্ধ করা মাংসকে অতিপক মাংস কহে। ইহা বিরস, বায়ুবর্ধক এবং গুরুপাক।

অতিপক ক্ষীর ।—ঘন আবর্তিত হৃৎকে অতিপক ক্ষীর কহে। ইহা অতিশয় গুরুপাক।

অতিভোজন ।—অতিমাত্রায় ভোজন করিলে আলস্য, শরীরের গুরুতা এবং বায়ুজন্ম উদর-ক্ষীতি জন্মে।

অতিলজ্জন ।—দীর্ঘকাল উপবাস করিলে, গ্রন্থিভেদ, অঙ্গমর্দ (গা কাম-ডান), কাস, মুখশোষ, ক্ষুধা, তৃষ্ণা, অরুচি, দৌর্বল্য, শ্রবণ-নয়ন-মনের হীনবলতা, দেহের ক্ষীণতা প্রভৃতি জন্মে, এবং বলের হানি হয়।

অত্যনুপান ।—মাত্রার অতিরিক্ত জলপান করিলে ভুক্ত অন্নের পরিপাক হয় না। একেবারে জলপান না করিলেও সেই দোষ ঘটে। অতএব অল্প অল্প পরিমাণে বারংবার জলপান করা বিধেয়।

অনুলেপন ।—চন্দনাদি গন্ধদ্রব্য শরীরে লেপন করিলে গুরু, বল, বর্ণ, সৌভাগ্য ও প্রীতির বৃদ্ধি হয়, এবং তৃষ্ণা, মূর্ছা, শ্রম, বায়ু, তন্দ্রা ও গাত্রদৌর্গন্ধ্য নিবারিত হয়।

অপক-কদলী ।—বান্ধালায় ইহাকে কাঁচাকলা, এবং মহারাষ্ট্রে জুনকেলে কহে। ইহা তিক্ত-কষায়-রস, রুক্ষ, মলস্তম্ভকারক এবং রক্তপিত্ত, তৃষ্ণা, মোহ, চক্ষুরোগ, রক্তাতিসার ও জ্বররোগে হিতকর।

অপক মাংস ।—কাঁচা মাংস রক্তদোষজনক, এবং বাতাদি বিবিধ দোষবর্ধক ।

অপক ক্ষীর ।—ইহার বাঙ্গালা নাম কাঁচা দুধ । ইহা গুরুপাক, এবং অভিষ্যন্তী অর্থাৎ কফবর্ধক ।

অভ্যঙ্গ ।—আভাং করিয়া তৈল মাথাকে অভ্যঙ্গ কহে । মস্তকে তৈল দিলে, যদি সেই তৈল সর্বাঙ্গে গড়াইয়া পড়ে ও বাহুদ্বয় অভিষিক্ত হয়, তাহাকেই অভ্যঙ্গ বলে । যেমন জলসেচন করিলে বৃক্ষাকুর বর্ধিত হয়, সেইরূপ শরীর তৈল-সিক্ত করিলে, ধাতুসমূহের বৃদ্ধি হইয়া থাকে । ইহা বায়ুরোগনাশক, বল ও দৃষ্টি-শক্তির বর্ধক এবং চর্ম্মের দৃঢ়তাকারক । বিশেষতঃ শিরোভ্যঙ্গ করিলে তাহা মস্তকের তৃপ্তিকর, কেশের দৃঢ়তা ও প্রসন্নতাকারক, এবং মস্তকের মলনাশক হয় ।

অলম্বুষা ।—(A sort of sensitive plant) বাঙ্গালায় ইহাকে ফুলশোলা কহে । ইহা মধুর-রস, লঘুপাক, এবং ক্রিমি, কফ ও পিত্তনাশক । অলম্বুষার পুরস ছই পল মাত্রায় পান করিলে, অপচী, গণ্ডমালা ও কামলা বিনষ্ট হয় ।

অশ্বল ।—ইহা এক প্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ঘোড়ের কহে । ইহা বলকর, রুচিজনক এবং পণ্ডিগের হিতকর ।

অহিত দ্রব্য ।—যথা—শিথী-ধাতু মধ্যে গ্রীষ্মকালে মাষকলায়, ফলের মধ্যে ডহক (মাদার), শাকের মধ্যে সর্ষপের শাক, ছন্ধের মধ্যে মেঘীছন্ধ (ভেড়ীর ছধ), মাংসের মধ্যে গোমাংস, বসার মধ্যে মহিষের বসা (চর্কি), তৈলের মধ্যে কুম্ভুতৈল, এবং গুড়ের মধ্যে ফানিত গুড় ।

অন্ধুদেশ-পৃগফল ।—ইহা অন্ধুদেশজাত সুপারীর নাম । ইহা কিঞ্চিৎ অম্ল-কষায়-রস, পাকে মধুর, মুখের জড়তাকারক এবং বায়ু ও শ্লেষ্মনাশক ।

কাবেরী-জল ।—দাক্ষিণাত্য-প্রবাহিত কাবেরী-নদীর জল মধুর, লঘু-পাক, শ্রান্তিনিবারক, অগ্নিবর্ধক, রুচিকর, মেধাবর্ধক, বুদ্ধিদায়ক, এবং কুষ্ঠ ও দ্রুংরোগে হিতকর ।

খেলা ।—ইহা এক প্রকার গুল্ম-জাতীয় বৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে ফেনা কহে । ইহা মধুররস, শীতবীৰ্য্য, রুচিকর ও স্তম্ভবর্ধক ।

চামর-বায়ু ।—চমরী-গাভীর পুচ্ছ দ্বারা যে ব্যঞ্জন প্রস্তুত হয়, তাহাকে চামর কহে । চামরের বাতাস মক্ষিকা দি কীটনাশক এবং ওজোধাতুবর্ধক ।

চিকাসার ।—তেঁতুলের অশ্বল বা সরবৎকে চিকাসার কহে । ইহা অতিশয় অম্লরস, শ্লেষ্মনাশক, এবং বায়ু

ও দাহরোগের উপশমকারক । ইহা শর্করামিশ্রিত করিয়া পান করিলে, পিত্ত, দাহ ও শ্লেষ্মার পক্ষে হিতকর ।

• জাঙ্গল-যকুৎ ।— ইহা পশুর যকুৎ রক্তপিত্তনাশক ।

তাপিনী-জল ।—পশ্চিমদেশ-প্রসিদ্ধ নদী-বিশেষের নাম তাপিনী । ইহার জল মধুর, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক, বলপুষ্টিকর ও শুক্রবর্দ্ধক ।

তিরিম-ধান্য ।—ইহা একপ্রকার শালিধাত্তের নাম । ইহা মধুররস, শীত-বীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, ক্ৰচিজনক, পথ্য, ত্রিদোষ-নাশক ও দাহনিবারক ।

দক্ষস্ন-পত্র ।—ইহা একপ্রকার পত্রশাকের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে দাদমদিনী কহে । ইহা অন্নরস ও লঘু-পাক, এবং বায়ু, শ্লেষ্মা, শ্বাস, কাস, ক্রিমি, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও দক্ষরোগে হিতকর ।

দীর্ঘপত্র-ইক্ষু । ইহা এক-প্রকার মিশ্রবর্ণ ইক্ষু । হিন্দী ভাষায় ইহাকে বড়োথা কহে । ইহা ক্ষারবুদ্ধ মধুর-কষায়রস, বায়ুবর্দ্ধক, কফ-পিত্ত-নাশক, এবং বিদাহী ।

দ্রব ।—তরল পদার্থ মাত্রকেই দ্রব কহে । ইহা ক্লেদকর ও ব্যাপক ।

ধান্যতৈল ।—গোধূম, যাবনাল ও যব প্রভৃতি শস্য হইতে যে স্নেহপদার্থ নির্গত হয়, তাহাকে ধান্যতৈল কহে ।

ইহা চক্ষুর হিতকর ও ত্রিদোষনাশক, এবং কণ্ডু, কুষ্ঠ প্রভৃতি চর্মরোগসমূহে হিতকর ।

ধান্যপাক ।—বাঙ্গালায় ইহাকে ধ'নের পানী কহে । ধনিয়া উত্তমরূপে শিলায় কাটিয়া কাপড়ে ছাঁকিয়া লইবে ; পরে উহাতে চিনি ও কর্পূরাদি গন্ধদ্রব্য নিক্ষেপ করিয়া নূতন মৃন্ময়পাত্রে রাখিবে । ইহা পিত্তনাশক ।

নবধান্য ।—নূতন ধান্যকে নব-ধান্য কহে । ইহা গুরুপাক ও শ্লেষ্ম-বর্দ্ধক । কিন্তু ছোলা, যব, গম, তিল ও মাষকলায় প্রভৃতি শিবীধান্য নূতনই হিতকর ।

নাদেয়-মৎস্য ।—নদীজাত রোহিত প্রভৃতি মৎসকে নাদেয় মৎস্য কহে । ইহা মধুররস, গুরুপাক, উষ্ণ-বীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, রক্তপিত্ত ও শুক্রবর্দ্ধক এবং বায়ুনাশক ।

নান্দীমুখী ।—ইহা একপ্রকার কুধাত্তের নাম । ইহা মধুররস, শীতল ও স্নিগ্ধ ।

নীলকলম্বী ।—ইহা একপ্রকার লতার নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে নীল-কলম্বী, এবং হিন্দীতে কালাদানা কহে । ইহার বীজচূর্ণ বিরেচক ।

নীলাসন ।—নীল পিগাশাল-বিশেষকে নীলাসন কহে । ইহা

কটু-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য ও সারক, এবং কণ্ডু ও দক্রনাশক ।

পিপ্পলীমূল ।—ইহাকে বাঙ্গালায় পিপ্পলমূল, মহারাষ্ট্রে পিপ্পলীমূল, কর্ণাটে হিপ্পলীয়বেরু এবং তেলেগুভাষায় পিপ্পলীমূলম্প কহে । ইহা কটুরস, উষ্ণ-বীৰ্য্য, অগ্নিবর্ধক, অরুচিনাশক, লঘুপাক, মলভেদী ও পিত্তবর্ধক, এবং শ্লেষ্মা, বায়ু, উদর, আনাহ, প্লীহা, গুল্ম, শ্বাস ও ক্ষয়রোগে হিতকর ।

পীতশাল ।—ইহা একপ্রকার অসনবৃক্ষের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে পিরাশাল, হিন্দীতে অসন ও অসনা, মহারাষ্ট্রে বিরলা, তেলেগুভাষায় মর্দি, এবং বোম্বাইপ্রদেশে অইন কহে । ইহার ছালের কাথ উদরাময়নাশক, এবং প্রনেপ নাড়ী-ত্রণে হিতকর ।

ভৃষ্ণতণ্ডুলান্ন ।— বাঙ্গালায় ইহাকে সিদ্ধ বা উষ্ণ চাউলের ভাত কহে । ইহা লঘুপাক ও অগ্নির দীপ্তিকারক ।

ভেড়া ।— ইহা একপ্রকার গুল্মের নাম । ইহার অপর নাম ভেঙা ; মহারাষ্ট্রে ইহাকে ভেড়ী এবং কর্ণাটে বেণ্ডে কহে । ইহা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য, মলসংগ্রাহক ও অরুচিকর ।

মজ্জর ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে মাজুবকাটা,

মহারাষ্ট্রে পবনা এবং কর্ণাটে নুগে কহে । ইহা মধুররস ও গাভীর হৃৎকর্ষক ।

মলঙ্গী-মৎস্য ।— বাঙ্গালায় ইহাকে মোরলা মাছ কহে । ইহা মধুররস, রুচিকর, গুরুপাক, বায়ুনাশক ও শ্লেষ্মবর্ধক ।

মিশি ।—ইহা একপ্রকার কাশতৃণের নাম । ইহার অন্ত নাম মহাদর্ভ । ইহা মধুররস ও শীতল, এবং পিত্ত, দাহ ও ক্ষয়রোগে হিতকর ।

রোহী ।—ইহা একপ্রকার বন-রোহি নামক মৃগের নাম । ইহার অপর নাম বনঃজু । বাঙ্গালায় ইহাকে বন-বেহে কহে । ইহার মাংস শরীরের হিতকর ও বলকারক, এবং বায়ু ও শ্লেষ্মবর্ধক ।

লাজশক্তু ।—খইচূর্ণ বা খইয়ের ছাতুকে লাজশক্তু বলে । ইহা শীতবীৰ্য্য, স্মৃতরাং সান্নিপাতিক রোগে অহিতকর ।

বৃভগুণ্ড ।—ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । ইহার অন্ত নাম গুণ্ডতৃণ । ইহা মধুর-রস ও শীতল, এবং কফ, পিত্ত, অতিসার, দাহ ও রক্তদোষে উপকারক ।

বেত্র ।—ইহা একপ্রকার বাঁশের নাম । বাঙ্গালায় ইহাকে বেউড়বাঁশ এবং মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে বেত কহে । বেউড়বাঁশ কষায়-রস, শীতল, পিত্তনাশক ও ভূত্বাণেশের নবারক ।

শত্ৰুপিণ্ডী ।— ছাতুর লাড়ুকে শত্ৰুপিণ্ডী কহে । ইহা গুরুপাক ও অতিশয় সারক ।

• শরীরমার্জন ।— গাত্রমার্জন করিলে, শরীরের দৌর্গন্ধা, গুরুতা, কণ্ডূয়ন, কচ্ছু ও অরোচক প্রভৃতি বিনষ্ট হয়, এবং গাত্রমলাদি বিদূরিত হইয়া বীভৎসতা প্রনষ্ট হইয়া থাকে ।

শাকান্ন ।— শাকের সহিত যে অন্ন ভোজন করা যায়, তাহাকে শাকান্ন কহে । ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ ও দোষনাশক ।

শুষ্কমাংস ।— ইহা বৃদ্ধদিগের পক্ষে অহিতকর, কিন্তু বালকদিগের পক্ষে লঘুপাক ও বলবর্ধক ।

শুকতৃণ ।— ইহা একপ্রকার তৃণের নাম । বাঙ্গালার ইহাকে শুয়া-বাস কহে । ইহা অতিশয় দুর্জর । আর একপ্রকার শুকতৃণ আছে তাহাকে বাঙ্গালার চোরহাঙ্গি, এবং হিন্দীতে

শুকড়ী কহে । ইহাও দুর্জর এবং পশুদিগের পক্ষে হিতকর ।

শ্মশ্রু ।— পুরুষদিগের চিবুকে যে দীর্ঘ লোম জন্মে, তাহাকেই শ্মশ্রু কহে । ইহা বাঙ্গালাদেশে দাড়ি নামে অভিহিত । দাড়ি কঠিন করিলে, শরীরের পুষ্টি সাধিত হয় । ইহা বলকারক, আয়ুর্বর্ধক । দাড়ি ফেঁদা করিলে শোচা-চার বিরাজিত থাকে । নখচ্ছেদনেরও এইপ্রকার গুণ বৃদ্ধিতে হইবে ।

সমুদ্রেপুষ্প ।— কপিথ-পুষ্পের নাম সমুদ্রেপুষ্প । ইহা মধুর-কষায়-রস, শীতল, এবং রক্তদোষ, কফ, পিত্ত ও কামগানাশক । ইহা গর্ভিনীদিগের কষ্টনিবারক ।

হৃদজংগ ।— যে স্বাভাবিক বিস্তীর্ণ জলাশয় চতুর্দিকে গুল দ্বারা বেষ্টিত, তাহার নাম হৃদ । হৃদের জল মধুররস, অগ্নিবর্ধক ও পথা, এবং বায়ুর ও শ্লেষ্মার উপশমকারক ।

বিবিধ বিষ ও বিষ-চিকিৎসা ।

—*—

বিষ কি ?—বিষের প্রকৃতি নির্বাচন সম্বন্ধে অনেকে ভিন্ন ভিন্ন মত প্রকাশ করিয়াছেন । এখানে ব্যক্তিবিশেষের মত উদ্ধৃত না করিয়া, যাহা সর্ব-বাদিসম্মত, এবং যাহা পরীক্ষা দ্বারা প্রমাণিত হইয়াছে, নিয়ে তাহাই সংক্ষেপে বিবৃত হইল ।

নির্বাচন ।—বিষ তরল, কঠিন অথবা বাষ্পে হইতে পারে । * যে কোন পদার্থ শরীরস্থ ক্ষতে বা শৈথিল্যে প্রযুক্ত অর্থাৎ সংলগ্ন বা উদরস্থ ও রক্তের সহিত সংমিশ্রিত হইয়া বীৰ্য্যপ্রভাবে প্রাণনাশ বা স্বাস্থ্য বিনষ্ট করিতে সক্ষম, তাহাই বিষ-সংজ্ঞার অন্তর্ভুক্ত । পরন্তু শৈত্যোত্তাপ, জল ও তৈলাদি ভৌতিক গুণাবিশিষ্ট পদার্থসমূহ বিষসংজ্ঞা হইতে পারে না । কিন্তু সূচি, আল্পিন প্রস্তর বা ইষ্টকাদির চূর্ণ, কাচচূর্ণ, লৌহখণ্ড প্রভৃতি ভক্ষণ করিলে, উগ্রতা সাধনপূর্বক পাকাশয়কে অস্ত্রবৎ আহত বা প্রদাহিত করিয়া মৃত্যু সংঘটিত করিলেও ইহারা প্রকৃত বিষশ্রেণীভুক্ত নহে ।

অগ্নি বা অত্যাধিক তৈল-জলাদিও প্রকৃত বিষমধ্যে পরিগণিত নহে ; কারণ স্বাভাবিক অবস্থায় তৈল, জল ও অঙ্গারাদিকে স্বচ্ছন্দে উদরস্থ করিতে পারা যায় । অত্যধিক আহারহেতুও পাকাশয় বিস্তৃত হইয়া কাচৎ মৃত্যু সংঘটিত হইতে শুনা যায় ; কিন্তু এজন্য উহাকেও বিষ বলা যাইতে পারে না । বিষ শোণিতে সংমিশ্রিত হইয়া স্বীয় ধর্ম প্রভাবে রক্ত ও শরীরবিধানস্থ বাবতীয় পদার্থকে দূষিত ও বিনষ্ট করিয়া থাকে । ভৌতিক পদার্থনিচয় স্থানিক প্রদাহাদি উৎপাদন-পূর্বক অস্ত্রাদির দ্বারা যন্ত্রাবশেষকে আহত করিয়া প্রাণনাশ করিতে সক্ষম ।

বিভাগ ।—বিষ কয়েকটা শ্রেণীতে বিভক্ত করা যাইতে পারে । অধিক পরিমাণে কোন বিষ সেবন করিলে যেরূপ লক্ষণ প্রকাশ পায়, অল্প পরিমাণে সেবন করিলে তদ্রূপ হয় না । ঔষধের মাত্রাপেক্ষা কিঞ্চিৎ অধিক মাত্রায় বিষাক্ত পদার্থ উদরস্থ হইলে, লক্ষণাবলী মৃদুস্বভাবদম্পন্ন হয় । শঙ্খবিষ (আর্সেনিক) এইরূপ

* মহর্ষি স্মৃতি বিষসমূহকে প্রথমতঃ স্থাবর ও জঙ্গম এই দুই ভাগে বিভক্ত করিয়াছেন ।

পরিমাণে সেবিত হইলে কেবল বমন হইতে থাকে ; পরন্তু অধিক মাত্রায় সেবিত হইলে সমুদায় ক্রমিক লক্ষণসমূহ সম্পূর্ণরূপে পরিষ্ফুট না হইয়া, এককালে কয়েকটা সাজ্বাতিক লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে । তাহাতে অত্যধিক দৌর্বল্য, গাঢ় নিদ্রা বা অচৈতন্য ও পরিশেষে মৃত্যু সংঘটিত হয় । বিষপদার্থ কচিং উদগীর্ণ হইয়া যায় ; আবার কখন কখন বমনকারক বিষ সেবন করিলেও বমন হয় না । পরন্তু বিষবস্ত্র বমন হইয়া উঠিয়া গেলে, কতিপয় বিষধর্ম-লক্ষণ প্রকাশ পাইয়াও জীবন-রক্ষা পাইতে দেখা যায় ।

দ্রব-বিষ ।—দ্রবাকারে বিষাক্ত পদার্থ উদরস্থ হইলে, সর্বাপেক্ষা অধিক সাজ্বাতিক হইয়া থাকে ; কারণ, দ্রবপদার্থসমূহ সহর পাকস্থালীর শিরাসমূহদ্বারা শোষিত হয় । অমিশ্রিত বা বটিকাকারে কোন বিষাক্ত দ্রব্য সেবন করিলে সহর বিষলক্ষণসমূহ প্রকাশ পায় না ; পাকস্থালীতে উহার যতটুকু দ্রবীভূত হয়, তদ্বারাই বিধীকরণের লক্ষণসমূহ ক্রমশঃ প্রকাশ পাইতে থাকে । পরিশেষে যখন সার্বজনিক অবসন্নতা উপস্থিত হয়, তখন পাকাশয়ের অবশিষ্টে বিষ স্বাভাবিক অবস্থায় থাকিয়া যায় । দ্রববিষ যে পরিমাণে শোষিত হয় ও সহর ক্রিয়া প্রকাশ করে, অমিশ্রাবস্থায় তদ্রূপ হয় না বলিয়াই রোগী দীর্ঘকাল পর্য্যন্ত যন্ত্রণাভোগ করিয়া থাকে, এবং বিষলক্ষণাবলীও সুস্পষ্টরূপে প্রকাশ পায় না ।

পরীক্ষাদ্বারা দেখা গিয়াছে যে, শঁকো-বিষ (আর্সেনিক্) কটীর সহিত খাইলে, যত শীঘ্র তাহার বিষের লক্ষণ প্রকাশ পায়, মিষ্টান্ন বা শর্করাসহ সেবন করিলে তদপেক্ষা সহর, এবং দ্রবাকারে সেবন করিলে লক্ষণাবলী তাঃ অপেক্ষাও সহর প্রকাশ পাইয়া থাকে । একরূপ অবস্থায় মৃত্যুর পর পাকাশয়ে যে বিষ পাওয়া যায়, তাহা মৃত্যুৎপাদক পরিমাণের অবশিষ্টাংশমাত্র ; বিষাক্ত হইবার পর বমন হইয়া গেলে উহা পাওয়া যায় না । ত্বকের নিম্নে পিচকারী দিলে, এবং পূর্ণোদরে বিষ খাইলে প্রায়ই বমন হইয়া যায়, অথবা সহর উহার ক্রিয়া প্রকাশ পায় না, এবং প্রায়ই পাকাশয়ে কিছুই পাওয়া যায় না ।

শূত্রোদরে বিষ পদার্থ উদরস্থ হইবামাত্র তাহার ক্রিয়া আরম্ভ হয়, এবং অবিলম্বে সাজ্বাতিক লক্ষণাবলী প্রকাশ পাইয়া থাকে । বলা বাহুল্য, শিশু, বৃদ্ধ ও দুর্বলা-বস্থা পেক্ষা বলিষ্ঠ ও যৌবনাবস্থায় বিষক্রিয়ার লক্ষণাবলীর যুগ্মেস্ত তারতম্য হইয়া থাকে । অর্থাৎ যে পরিমাণে বিষসেবনে একটা দুর্বল শিশুর মৃত্যুস্থে পতিত

হইবার সম্ভাবনা, একজন বলিষ্ঠ যুবা ব্যক্তি তাহা উদরস্থ করিয়া হয়ত সামান্যমাত্র অসুস্থতা অনুভব করিতে পারে। একরূপস্থলে বুঝিতে হইবে যে, যুবা ব্যক্তির স্বাস্থ্যপ্রবণতা অধিক বলিয়া তাহার তদ্রূপ ক্ষতি হয় না।

অভ্যাস।—অভ্যাসবশতঃ অনেকে অনেকপ্রকার বিষ উদরস্থ করিয়া থাকে। কোন কোন ব্যক্তি অভ্যাসহেতু একভরি অহিফেন উদরস্থ করিয়া থাকে; কিন্তু অনভ্যাস্ত ব্যক্তি সিকি ভরি অহিফেন সেবনেও মৃত্যুমুখে পতিত হইতে পারে। সিরিয়া ও আফ্রিকাদেশবাসিগণ অভ্যাসক্রমে দৈনিক ৪।৫ গ্রেণ করিয়া শিমূলক্ষার (আর্সেনিক) সেবন করিয়া থাকে। এদেশে অনেকে দোস্তা ও চূণ একত্র মিশাইয়া মুখে রাখিয়া থাকে। অনভ্যাস্ত ব্যক্তিগণ ব্যবহারের নিয়ম না জানিয়া ইহা উদরস্থ করিলে বিষাক্ত হইবার বিশেষরূপ সম্ভাবনা।

ধাতু বিশেষে কখন কখন কোনপ্রকার ঔষধ বা খাদ্য দ্রব্য অল্পমাত্রাতেও অপকার করিয়া থাকে। পরন্তু এইরূপ ঘটনা অতি বিরল।

স্থানভেদে বিষ-ক্রিয়া।—শরীরের স্থানবিশেষে ঔষধ প্রয়োগ করিলে বিভিন্নপ্রকারে বিষক্রিয়া প্রকাশ পায়। আবার বিষ বিশেষের ধর্মবিশেষে উহা-দিগের ক্রিয়ারও তারতম্য হইয়া থাকে। সর্পবিষ অক্ষত স্থানে লাগিলে উহার কিছুমাত্র ক্রিয়া প্রকাশ পায় না, কিন্তু শরীরে কোন ক্ষত থাকিলে উহা সংস্পৃষ্ট হইবামাত্র রক্তশ্রোতে মিশ্রিত হইয়া প্রাণসংহার করে। বায়বা-বিষ কুম্ভুস্ দ্বারা বাহিত হইয়া ক্রিয়া প্রকাশ করিয়া থাকে; কিন্তু শরীরে সংলগ্ন হইলে কোন অপকার হয় না; অপিচ, কোন অত্যুগ্র-বিষ শরীরে ত্বকের সহিত (যেমন ক্ষতোপরি মফিয়া প্রয়োগ) সংস্পৃষ্ট করিলে সেবনাপেক্ষা বিলম্বে বিষক্রিয়া প্রকাশ পায়, কারণ ত্বকের আশোষণশক্তি অল্প। ক্ষতস্থানের দূরে যন্ত্রাদির দ্বারা অতি অল্প পরিমাণে বিষ অন্তঃক্ষিপ্ত হইয়া থাকে।

হত্যাাদি।—পৃথিবীর সর্বত্রই বিষ বা বিষাক্ত পদার্থ সেবন দ্বারাই জীব-দেহ বিষাক্ত হইতে দেখা যায়। এদেশে কোন বায়বা-বিষ আত্মহত্যা বা হত্যার্থে প্রযুক্ত হয় বলিয়া শুনা যায় না; কিন্তু পুরাতন কুপাদির মধ্যস্থ অন্ধারাল্প বাষ্প ও গ্যাসবরের মৃদঙ্গার-ধূম (কোল-গ্যাস) দ্বারা কচিৎ কাহারও মৃত্যু হইয়াছে।

ইতঃপূর্বে বলা হইয়াছে যে, উষ্ণোদক, অগ্নার, কাচচূর্ণাদি প্রকৃত বিষ-শব্দে আখ্যাত হইতে পারে না; অথবা হত্যা বা আত্মহত্যার্থেও উহা প্রযুক্ত হইতে

দেখা যায় না । কিন্তু ভূতপূর্ব বরোদা-রাজ, তদ্রূপ রেসিডেন্টকে কাচচূর্ণ প্রয়োগ করিয়া, রাজাচ্যুত ও নির্বাসিত হইয়াছিলেন ।

শঙ্খবিষ (আর্সেনিক), সীস ও পারদ-বাষ্পাকারে ফুন্‌ফুন্‌ দ্বারা বাহিত হইয়া বিপদ ঘটাইয়া থাকে । বিষশ্রেণীর মধ্যে কতকগুলি উগ্রবিষ উদরস্থ হইয়া শোণিতে শোষিত হইবার পূর্বেই উদরস্থ শৈথিল্যকালীকে একরূপ প্রদাহিত করে যে তদ্বারাই রোগীর জীবননাশ হয় । ধাতবান্ন ও লৌহ প্রভৃতি কোন কোন ক্ষারপদার্থ এই বিষ-শ্রেণীর অন্তর্গত ।

অতিপ্রয়োগ ।—বোধ হয় সকলেই অবগত আছেন যে, দেহীমাত্রেই নিরাময়িক শক্তি আছে ; কিন্তু ঔষধ মাত্রায় বাহা প্রযুক্ত হয়, তাহার ক্রিয়াবসানের পূর্বেই যদি ঔষধমাত্রায় পুনরায় তাহা প্রয়োগ করা যায়, তবে ঔষধ-শক্তির বিপরীত ফল উৎপাদন করিবে । ১ এক আউন্স সূরা সেবনে বেশ ক্ষুধা ও তদ্বারা উপকার দর্শিতে পারে, কিন্তু তাহার ক্রিয়াবসানের পূর্বে আর একমাত্রা প্রয়োগ করিলেই মাদকতাশক্তি, এবং পুনরায় তদ্রূপ আর একমাত্রা প্রয়োগে অবসাদ-লক্ষণাবলী উপস্থিত হইয়া থাকে ।

চিকিৎসা ।—পাশ্চাত্য চিকিৎসা-শাস্ত্র ভারতে প্রচারিত হওয়া অবধি বিষ-চিকিৎসার নানাবিধ উপায় ও যন্ত্রের প্রয়োগ চলিতেছে । সেই সকল যন্ত্র প্রায় সর্বত্রই সুলভ, এবং চিকিৎসা-ব্যবসায়ীমাত্রেই সেই সকল যন্ত্রের বিষয় অবগত আছেন । অধুনা ডাক্তারী ঔষধ সর্বত্র পাওয়া যায় বলিয়া, লোকে সেই ঔষধের বিষমাত্রা দ্বারাই নরহত্যা বা আত্মহত্যা করিয়া থাকে । সে সকল পাশ্চাত্য ঔষধের বিষ-ক্রিয়া পাশ্চাত্য উপায়ে যেরূপ সহজে নিরাকৃত হয়, এমন আর কিছুতেই হয় না । অতএব বিষ-চিকিৎসা উপলক্ষে প্রধানতঃ পাশ্চাত্য উপায় ও যন্ত্রসমূহের কথা বলা হইল ।

শঙ্খ বা শেঁকোবিষ (আর্সেনিক ।)

আর্সেনিক প্রয়োগে প্রায়ই বিষাক্ত হইতে শুনা যায় । কিন্তু এরূপ জিনিষের অবাধ বিক্রয় বন্ধ করিবার জন্ত আইনের বিধান প্রবর্তিত হওয়া উচিত । ইংলণ্ডে এরূপ নিয়ম প্রচলিত আছে বটে, কিন্তু এদেশে আর্সেনিক স্বাভাবিক অবস্থায়, যথা হরিতাল (লোমনাশার্থে) প্রচুর পরিমাণে ব্যবহৃত হইয়া থাকে । ইন্দুর মারিবার জন্ত শঙ্খ-বিষ মিষ্টানের সহিত ব্যবহৃত হইতে দেখা যায় ; কিন্তু অসাবধানতাবশতঃ কখন কখন ইহাতে বিপৎপাতও হইয়া থাকে । নরহত্যা এবং আত্মহত্যার্থেও ইহা ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে ।

শঙ্খবিষের বিশেষ কোন আশ্বাদ নাই বলিয়া কোন আহাৰ্য্য পদার্থের সহিত মিশাইয়া ব্যবহার করা বিশেষ সুবিধাজনক । তাম্র ও অস্ত্রাক্ত ধাতু পরিষ্কার করিবার সময় ইহার বাষ্প (ভেপার) বারংবার শ্বাস-পথে যাইলে, কখন কখন বিষক্রিয়া উৎপাদিত হইতে দেখা যায় । মক্ষিকা-বিনাশার্থ এবং কীট-দংশন হইতে কাগজাদি রক্ষা করিবার নিমিত্ত কোন কোন কাগজে শঙ্খবিষ মাখাইয়া রাখা হয় । থিয়েটারগৃহের চিত্রাদিতে এবং কোন কোন গৃহে শঙ্খবিষ মিশ্রিত কাগজ মারা হয় । এরূপ গৃহে সর্বদা বসবাস করিলে কখন কখন উহার দূষিত বাষ্প শ্বাসপথ দিয়া উদরস্থ হইয়া সংগ্রাহক বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইয়া থাকে ।

লক্ষণ ।—বিষ উদরস্থ হইবার ১৫ পনের মিনিট হইতে একঘণ্টা সময়ের মধ্যে বিষোপসর্গসমূহ প্রকাশ পাইয়া থাকে । কিন্তু কখন কখন উহা উদরস্থ হইবার মাত্র আট মিনিট পরে বিষক্রিয়ার লক্ষণ প্রকাশ পাইতে দেখা যায় । স্থলবিশেষে তিন চারি ঘণ্টা পরেও ক্রিয়াদি প্রকাশ পায় । ক্ষতোপরি ইহার চূর্ণ প্রয়োগ করিলেও বিষাক্ত হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা । ইহা সেবনান্তে গা-মাথা ঘুরিতে থাকে ; অবসন্নতা, মূৰ্ছা, এবং ক্রমে বিবম্বিষা, শ্বাস ও বমনারম্ভ হয়, পাকশয়-প্রদেশে জ্বালাজনক বেদনা হইতে থাকে ও পাকশয় চাপিলে বেদনার বৃদ্ধি হয় । বমিত পদার্থ পাণ্ডুবর্ণ, এবং কখন কখন উহাতে রক্তমিশ্রিত স্নেহাও থাকিতে দেখা যায় । কচিং পিত্তমিশ্রিত বমন হইতে দেখা যায় । অনন্তর ভেদ হইতে আরম্ভ হয় । ভেদের পরিমাণ অল্প বা অধিক এবং তাহা বহুবার, ও তৎসহ রক্ত মিশ্রিত থাকিতে পারে । পদ ও উরুর এবং উর্দ্ধশাখাস্থ পেশীতে ধাইল ধরিতে থাকে । সচরাচর প্রবল তৃষ্ণা, মুখ ও গলনলীর শুষ্কতা ও গলার মধ্যে চাপবোধ, নাড়ী

অত্যন্ত ক্লীণ, অনিয়মিত ও নমনীয়, খাসপ্রখাস আশ্রয়, উদরে টানবোধ (বেদনা), ত্বক্ শীতল ও ঘর্ষাক্ত, এবং পরিশেষে শৈথিল্য অবস্থাহেতু মৃত্যু হয়। কোন কোন স্থলে সামান্য প্রকারের ধমুট্টকারবৎ আক্ৰেপ, লাল-নিঃসরণ, মূত্ররোধ ও গাড়ে পামার জ্বায় (একজিমা) পিড়কা উৎপন্ন হইতে দেখা যায়। লক্ষণাবলী দীর্ঘস্থায়ী, অথবা কখন কখন কিয়ৎকালের নিমিত্ত উহার বিরাম হইতেও পারে।

শব্দবিষ সেবনে কখন কখন পাকাশয়স্থ বায়ুসমূহ এককালে বিনষ্ট হইয়া পড়ে, এইজন্য রোগী পাকাশয়ে কিছুমাত্র বেদনা অনুভব করে না। আবার কখন কখন রোগীর বমন না হইয়া একবারে শৈথিল্য উপস্থিত হয়।

সাংঘাতিক মাত্রা।— দুই তিন গ্রেণ আর্সেনিক স্যাসিড্ সেবনে বিষাক্ত হইবার সম্ভাবনা। পরন্তু পূর্ণোদরে এতদপেক্ষা অধিক মাত্রায় সেবন করিয়া অত্যল্পকাল মধ্যে বমন হইয়া গেলে, কখন কখন জীবন রক্ষা পাইয়া থাকে।

এদেশে হত্যা-উদ্দেশ্যে ধরূপ মাত্রায় উহা প্রযুক্ত হয়, তাহাতে অধিকাংশ স্থলে অতিশীঘ্র মৃত্যু হইয়া থাকে। ইউরোপ ও আমেরিকায় অনেকে শত্রুকে অত্যল্প মাত্রায় প্রতাহ বিষ খাওয়াইয়া থাকে। বিষাক্ত ব্যক্তি পীড়িত্রমে চিকিৎসাধীন হয়, পরে উহার বিষক্রিয়া হঠাৎ প্রকাশ পায়। তখন রোগী চিকিৎসায় কিছুমাত্র উপকার লাভ করে না। এক্ষেপে ইউরোপ ও আমেরিকা প্রভৃতি মহাদেশে অনেক সময় অনেকের মৃত্যু ঘটিয়া থাকে। পরন্তু সুখের বিষয় এই যে, তথায় ঐসকল নরঘাতিগণ অপরাধিরূপে প্রায়ই ধৃত হইয়া দণ্ডিত হইয়া থাকে। এদেশে কিন্তু অনভিজ্ঞতাবশতঃ অনেক সময়ে ঐরূপ বিষাক্ত হইতে শুনা যায়; কিন্তু হত্যা-উদ্দেশ্যে ঐরূপভাবে বিষপ্রয়োগ সচরাচর হয় না।

সংগ্রাহক বিষক্রিয়া।— বিলাতে হত্যা-উদ্দেশ্যে অল্প অল্প করিয়া কখন কখন আর্সেনিক সেবন করাইয়া শত্রুর প্রাণ বিনাশ করিতে শুনা যায়। এক গৃহস্থের দুইটা দাসীর মধ্যে একজন অপরের প্রাণবিনাশার্থে মাংসের সূপের সহিত প্রায়ই অত্যল্প পরিমাণে আর্সেনিক মিশ্রিত করিয়া দিত। কিন্তু সে তাহা পানমাত্রাই বমন করিয়া ফেলিত। এইরূপে আহাৰ্য্য উদরস্থ না হওয়ার সেই দাসী ক্রমশঃ ক্লান্ত হইয়া পড়িল, এবং চিকিৎসকগণ বায়ু-পরিবর্তনার্থ তাহাকে স্থানান্তরে প্রেরণ করায় সে বেশ সুস্থ হইয়া পুনরায় স্বীয় কার্যে প্রবৃত্ত হইল। কিন্তু তাহার শত্রু পুনরায় সেইরূপ করায় আবার বমন ও ক্লান্তা দেখিয়া, চিকিৎসক তাহার

উদ্বাস্ত পদার্থ পরীক্ষা করিয়া আর্সেনিক পাইলেন । পরে প্রকৃত রহস্য প্রকাশিত হওয়ায় বিষপ্রদানকাহিনী রাজস্বারে সমুচিত শাস্তি পাইয়াছিল । শত্রুকে নির্যাতন করিবার উদ্দেশে এদেশেও যে একরূপ ঘৃণিত নীতি অন্লম্বিত না হয়, একরূপ নহে । কিন্তু বিলাতে সচরাচরই একরূপ দুর্ঘটনা ঘটয়া থাকে, এদেশে ততটা নহে ।

আর এক স্থানে ঐরূপ ঘটনা ঘটয়াছিল ; কিন্তু রোগীটির বিষ-লক্ষণাবলী পরিলক্ষিত হওয়ায় উপযুক্ত চিকিৎসা দ্বারা সে রক্ষা পাইয়াছিল । বিলাতে কাগজের কারখানায় এবং অন্যান্য (চিত্রাদি) শিল্পকার্যে আর্সেনিক ব্যবহৃত হয়, এবং ইহার ধূম শ্বাসপথে প্রবিষ্ট হওয়ায় কখন কখন কেহ কেহ বিষাক্ত হইয়া থাকে । শিশুদিগের কোন কোন খেলানায় আর্সেনিক ব্যবহৃত হয়, এবং শিশুগণ তাহা মুখে করিয়া চুষিলে বিষাক্ত হইতে পারে । কিন্তু সুখের বিষয় এই যে, আমাদের দেশে ঐ সকল কার্যে আর্সেনিক প্রায়ই ব্যবহৃত হয় না । আর্সেনিক বটিকাকারে সেবিত হইলেও ক্রমশঃ শরীরে সঞ্চিত হইয়া বিষক্রিয়া প্রকাশ করিতে পারে বলিয়া কেহ কেহ মত প্রকাশ করিয়াছেন ; কিন্তু আর্সেনিয়েট অব্ কুইনাইন্, আইরণ, বা সোডিয়াম্ প্রভৃতি বটিকাকারে প্রযুক্ত হয় ।

প্রত্যহ অত্যল্প পরিমাণে সেবন ।—প্রত্যহ অল্পপরিমাণে সেবিত হইলেও শরীর বিষাক্ত হইবার উপক্রম হয় ; তাহা হইলে অক্ষিপল্লবের স্ফীতি, চক্ষুতে বেদনা, চক্ষুর শ্বেতাংশে সামান্য প্রদাহ, চক্ষু দিয়া জল পড়া এবং আলোক অসহ্য, তৃষ্ণা, মুখের ভিতর শুষ্কতা, নাসাবিবরস্থ শ্লেষ্মিক বিল্লীর আরক্তভাব, অক্ষুধা, পাকশয়ে ভারবোধ, এবং চর্ম্ম শুষ্ক ও খোলস উঠা প্রভৃতি উপসর্গ প্রকাশ পায় । কখন কখন ক্ষতোৎপন্ন হইতে থাকে । শাখা ও সন্ধিসমূহে চর্কণবৎ বেদনা, অধিক তন্দ্রা, কর্কশ স্বর, বিবগিষা, বমন, উদরাময়, এবং মলসহ রক্ত মিশ্রিত থাকিতে পারে । কখন কখন মলসহ রক্তবিন্দু ও সার্কাজিক দৌর্বল্য ইত্যাদি পরিলক্ষিত হয়, এবং সেইজন্য কখন কখন যক্ষ্মা পীড়া বলিয়া ভ্রম হয় ।

শরীরের ক্ষতোপরি ।—আর্সেনিক প্রযুক্ত হইলে, কখন কখন বিষাক্ত হইতে শুনা যায় । ডাঃ টেলর ইহা পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন । কোন ইংরাজ-মহিলা স্বীয় বালিকা-বন্তীর মস্তকের উকুনজনিত ক্ষতপ্রশমনার্থে হাইড্রার্জ্-গ্যামিন ক্লোরাইডের সৃষ্টিত আর্সেনিক মর্দন করায় একাদশ দিবসে সেই বালিকা মৃত্যুমুখে পতিত হয় । মৃত্যুর পূর্বে তৃষ্ণা, ভেদ ও বমন হইয়াছিল । মস্তকে যে

মলম প্রযুক্ত হইয়াছিল, মৃতদেহের পরীক্ষাকালে তাহাতে তিন গ্রেণ আর্সেনিক পাওয়া গিয়াছিল, এবং পাকস্থলী ও অন্ত্র যন্ত্রে আর্সেনিকেব অস্তিত্ব পরিলক্ষিত হইয়াছিল । বলা বাহুল্য যে, বালিকাটী কখন আর্সেনিক বা তদ্ব্যতির কোন ঔষধ সেবন কবে নাই ।

আর্সেনিক সেবন করিলে বিহলক্ষণ প্রকাশ পাটবার পর গড়ে ২৪ চব্বিশ ঘণ্টার মধ্যে মৃত্যু হয় । সঞ্চিত বিষক্রিয়াহেতু কয়েক দিবস পরে মৃত্যু হইয়া থাকে । আর্সেনিক দ্বারা বিষাক্ত হইলে, ত্রাস ধাতু দ্বারা বিষাক্ত হইয়াছে বলিয়া কখন কখন সংশয় উপস্থিত হয় ।

চিকিৎসা । ১ । স্ট্র্যাঙ্ক টিউব—এবং ডক্‌নিমে ৫ পাঁচ বিন্দু স্যাপোমর্ফিয়ার অস্তঃক্ষেপ (হাইপোডার্মিক ইন্জেকশন্) অথবা এক আউন্স সর্বপ-চূর্ণ জলে গুলিয়া, কিংবা ২০ কুড়ি গ্রেণ সাল্‌ফেট অব্‌ জিঙ্ক্‌ জলসহ পান করাইয়া বমন করাইবে, এবং লবণ-জল দ্বারা গবম অর্থাৎ অন্ন জলে ১ এক হইতে ৪ চারি আউন্স পর্য্যন্ত সচল-লবণ গুলিয়া, সেই জলে স্ট্র্যাঙ্কপাম্প দিয়া পাকাশয় উত্তরুপে ধৌত করিবে ।

২ । ডায়েলাইজ্‌ড্‌ আয়রণ—অথবা টিংচার ফেরি পারক্লোরাইড্‌ ও কার্বনেট্‌ অব্‌ সোডিয়াম্‌ মিশাইয়া, কাপড় দিয়া ছাঁকিয়া, উষ্ণজল-মিশ্রিত করত প্রচুর পরিমাণে সেবন করাইতে হইবে, এবং এক আউন্স মাত্রায় ডায়েলাইজ্‌ড্‌ (লাইকব) আয়রণ সেবন করাইবে ।

৩ । ম্যাগ্নেশিয়া—প্রচুরপরিমাণে ম্যাগ্নেশিয়া প্রয়োগ করা বিধেয় ।

৪ । ক্যাফের অয়েল—এর ৩-৫ তল, অন্তঃশোধনার্থে এক আউন্স মাত্রায় কিঞ্চিৎ চূর্ণের জল সহ প্রয়োগ করা বিধেয় ।

৫ । উত্তেজক ঔষধ—ব্র্যাণ্ডি, ইথার, স্যামোনিয়া ইত্যাদি অবসাদ প্রশমনার্থে ব্যবস্থেয় ।

৬ । মণ্ড পানীয়—বার্লীর জল, অণ্ড লাল্লা, তিসির ফাণ্ট্‌ ইত্যাদি স্নিগ্ধ পানীয় ব্যবস্থেয় ।

৭ । মর্ফাইন্—তরুণ লক্ষণাবলী তিরোহিত হইলে, প্রদাহ প্রশমনার্থে উদরোপরি তিসির পুলটিস্‌ ও ডক্‌নিমে মর্ফিয়ার অস্তঃক্ষেপ, অথবা অহিফেনের আভ্যন্তরিক প্রয়োগ শ্রেয়ঃ ।

পরীক্ষা ।—উষ্ণ পদার্থে লবণদ্রাবক সংমিশ্রিত করিয়া, সালফিউরেটেড্ হাইড্রোজেন্ বাষ্প প্রয়োগ করিলে, পাণ্ডুপীতবর্ণ হইয়া আর্সেনিক অধঃস্থ হয় ।

মৃত-দেহ-পরীক্ষা ।—পাকাশয় এবং উহার শৈথিল্যে রক্তাধিক্য ও প্রদাহছিল, কখন বা উহাতে ক্ষত এবং শোষণবিশিষ্ট পরিলক্ষিত হইয়া থাকে। পাকস্থলীতে গাঢ় রক্ত ও শ্লেষ্মাগিশ্রিত একপ্রকার খণ্ড দেখা যায় । কখন কখন মস্তিষ্ক, বৃহদন্ত্র এবং মূত্র ও শ্বাসবস্ত্রে রক্তাধিক্য হইতে পারে । হৃৎপিণ্ডের বাম ভেটিকুলের এণ্ডোকার্ডিয়ামের নিম্নাংশে কলম্বি কাণির উপর চক্রাকার একিমোসিস্ ও রক্তপূর্ণতা দৃষ্ট হয় । কচিং উদরবেষ্টাদির প্রদাহও লক্ষিত হইয়া থাকে ।

কর্পুর (ক্যান্ফর ।)

উদরাময়, ওলাউঠা, সন্ধি প্রভৃতি পীড়ায় প্রায়ই কর্পুর ব্যবহৃত হয় । শীঘ্র আরোগ্য হইবে ভাবিয়া কখন কখন অধিক মাত্রায় বারংবার কর্পুর প্রয়োগ করার অশুভ লক্ষণসমূহও উৎপন্ন হইয়া থাকে ।

লক্ষণ ।—অধিক মাত্রায় কর্পুর প্রযুক্ত হইলে, নিশ্বাসে ইহার গন্ধ পাওয়া যায় ; এবং শিরোঘর্গন, দুর্বলতা, দৃষ্টির বৈলক্ষণ্য, কর্ণে গোলমাল শব্দানুভব, মূর্ছা, প্রলাপ, ক্ষত আক্ষেপ (বিশেষতঃ শৈশবাবস্থায়), মুখশ্রী সঙ্কুচিত, শাখাসমূহ এবং চর্ম্ম শীতল ও আড়ট, কখন কখন মূত্রযন্ত্রে তীব্র বেদনা ও বারংবার প্রস্রাবেচ্ছা হয় ; নাড়ী ক্ষত ও ক্ষীণ, এবং শ্বাসকৃচ্ছ ঘটে, কিন্তু শ্বাসত্যাগে বেদনা অনুভূত হয় না । কখন কখন ভেদবমি হয়, কখন বা উহা কিছুই লক্ষিত হয় না । বহুক্ষণ নিদ্রা ও প্রচুর ঘর্শ্মান্ত্রে কখন কখন রোগী আপনা আপনিই স্নেহতা লাভ করিয়া থাকে । কর্পুরদ্বারা বিষাক্ত হইতে প্রায়ই শুনা যায় না । শিশুগণ কখন কখন ইহা লইয়া ক্রীড়া করিতে করিতে উদরস্থ করিয়া ফেলে ।

সাম্ভ্রাতিক মাত্রা ।—ইহা প্রায়ই অবাধে ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে । কিন্তু কচিং কর্পুরদ্বারা বিষাক্ত হইতে শুনা যায় । একবার একটা শিশু ক্ষুদ্র সুপারীপরিমাণে কর্পুর খাইয়া মারা গিয়াছিল । কর্পুর ২০।২৫, ৬০ গ্রেণ ও ২ ড্রাম সেবন করিয়াও আরোগ্য হইতে শুনা গিয়াছে ; পরন্তু আড়াই ড্রাম মাত্রায় সেবন করিলে একজন পূর্ণবয়স্ক ব্যক্তিরও মৃত্যু হইতে পারে । আবার ১৫ বিন্দু উগ্র-দ্রব্য সেবনবশতঃ কুলক্ষণসমূহ উৎপন্ন হইয়াছিল বলিয়া শুনা গিয়াছে ।

চিকিৎসা ।—১। ষ্ট্র্যাক্-পাম্প, ফুকনিয়্যে স্যাপোমর্ফিয়ার অন্তঃক্ষেপ (হাইপোডার্মিক ইন্জেকশন্) ৫ মিনিম্. কিংবা অর্ধ আউন্স্ সর্ষপ চূর্ণ, অথবা ১৩ গ্রেণ সাল্ফেট অব্ জিঙ্ক্ বা ২০ গ্রেণ ইপিকাকুয়ানা-চূর্ণ সেবন করাইয়া প্রথমতঃ উত্তমরূপে বমন করাইবে ।

২। উত্তেজক ইথার আত্মাণ করাইবে, ব্র্যাণ্ডি, স্মালভলেটাইল ইত্যাদি সেবন করাইবে । কর্পূর-চূর্ণ বা "শুকা"রে সেবন করিলে সুরা সেবন করাইয়া মৃগনাভি ও কার্বনেট অব্ স্যামোনিয়মাডি চূর্ণ করিয়া প্রয়োগ করিলে, উত্তেজন-ক্রিয়ার সম্যক ফল প্রাপ্ত হওয়া যায় ।

৩। উষ্ণতা—শাখাসমূহে উষ্ণ কব্বল, কিংবা উষ্ণজলপূর্ণ বোতল, অথবা হস্ত উষ্ণ করিয়া মর্দন করিতে থাকিবে ।

৪। মস্তক ও বক্ষের উপর পর্যায়ক্রমে শীতলতা বারিধারা প্রয়োগ করিবে ।

— — — — —

কার্বলিক্ স্যাসিড্, ফিনাইল, ফেনিক স্যাসিড্ ।

ইহা বাহ্য ও আভ্যন্তরিকরূপে ব্যবহৃত হইয়া থাকে । বিলাতে আত্ম-হত্যার্থে এবং এদেশেও ক্যাষ্টর-অয়েল ভ্রমে কখন কখন কার্বলিক্-অয়েল প্রযুক্ত হইয়া থাকে ।

লক্ষণাবলী ।—সেবন করিবামাত্র মুখ চাইতে পাকাশয় পর্য্যন্ত উদ্বৃষ্ট হইয়া জলিয়া উঠে, এবং মুখাভ্যন্তরস্থ শ্লেষ্মিক ঝিল্লী ও ওষ্ঠাদি স্বেতবর্ণ ও হীন-শক্তি হইয়া পড়ে ।

চর্ম্ম শীতল ও আঠার গায় চট্চটে বর্ণাঙ্কিত হয় ; চক্ষুর কোলে, ও কর্ণে কাল-শিরা পড়ে ; কনীনিকা কুঞ্চিত, প্রস্রাব গাঢ় (কচিং কৃষ্ণাভ), ও কখন কখন মূত্ররোধও হয় ।

সংজ্ঞালোপ, স্তম্ভিত্য, প্রত্যেক সঞ্চালন-ক্রিয়ার হ্রাস, এবং শ্বাসক্রিয়া প্রথমে ক্ষুণ্ণ, অসম্পূর্ণ ও কষ্টদায়ক হইয়া পড়ে । কখন কখন প্রস্রাপ এবং দুর্নিবার্য্য বমন, বিবমিষা, নাড়ীক্ষীণতা ও হস্তপদাদিতে আক্ষেপ ইত্যাদি উপস্থিত হইয়া থাকে ।

কার্বলিক্ স্যাসিড্ প্রয়োগে বিষাক্ত হইলে কোন কোন রোগী বেশ সুস্থতা লাভ করিয়া হঠাৎ মৃত্যুমুখে পতিত হয় । সুতরাং রোগীর বিশেষরূপে আরোগ্য লাভ না করা পর্য্যন্ত চিকিৎসক রোগীকে ত্যাগ করিয়া যাইবেন না ।

সাজ্জাতিক মাত্রা ।—এক ড্রাম মাত্রার সেবন করিলে বিষাক্ত হইবার সম্ভাবনা । অর্ধ আউন্স মাত্রার প্রায়ই জীবনাশা থাকে না, ভাবী ফল প্রায়ই মন্দ হইয়া থাকে ।

চিকিৎসা ।

- ১। অর্ধ আউন্স এপ্‌নাম্‌ সল্ট (ম্যাগ্নেসিয়াই সাল্‌ফাস্) অথবা অর্ধ আউন্স সাল্‌ফেট অব্‌ সোডিয়াম্‌ (গ্লুবাস্‌ সল্ট) এক পাইন্ট্‌ জ্বলসহ সেবন করাইবে । ইহাতে সাল্‌ফেটসমূহ সাল্‌ফো কার্বনেটে পরিণত হইবে ।
- ২। ইহার পর ষ্ট্রম্যাক্‌ টিউব্‌ বা ডুক্‌নিয়্যে ৫ মিনিম্‌ ম্যাগ্নেসিয়াম্‌ অক্সিজেন (হাইপোডার্মিক ইঞ্জেক্‌শন্) , কিংবা অর্ধ আউন্স সর্ষপ-চূর্ণ, অথবা ২০ গ্রেণ সাল্‌ফেট অব্‌ জিন্ক্‌ দ্বারা বমন করাইবে ।
- ৩। সাল্‌ফেট অব্‌ সোডা—কিংবা স্কাফোরেটেড্‌ লাইম্‌ প্রভৃতির যেকোন দ্রব্য দ্বারা পাকাশয় (ষ্ট্রম্যাক্‌ পাম্প সাহায্যে) উত্তমরূপে ধৌত করিবে ।
- ৪। অণ্ডলাল—জলমিশ্রিত করিয়া প্রচুর পরিমাণে সেবন করাইবে ।
- ৫। উত্তেজক—উষ্ণজলসহ ত্র্যাণ্ডি, ক্লোরিক ইথার, স্ফাল্‌ভেটাইল্‌ ইত্যাদি প্রয়োগ করা বিধেয় ।
- ৬। উষ্ণতা—শাখাসমূহে উষ্ণজলপূর্ণ বোতল এবং হস্ত বা বস্ত্রাদি দ্বারা ঘর্ষণ ও মৃদুশক্তিবিশিষ্ট ব্যাটারি প্রয়োজ্য ।
- ৭। ইঞ্জেক্‌শন্‌ ও ম্যাট্রোপিনি—হাইপোডার্মিক । (৫ মিনিম্‌) প্রয়োগ করিলে উপকার দর্শে ।
- ৮। নাইট্রাইট্‌ অব্‌ এমিল্‌ আশ্রয় করাইবে ।

অঙ্গারায় বাষ্প (কার্বনিক্‌ ম্যাগ্নিড্‌ গ্যাস) ।

এই বিষাক্ত বাষ্প আশ্রয় করিলে শ্বাসরোধহেতু মৃত্যু হইয়া থাকে । জনতাপূর্ণ আবদ্ধ গৃহে নিদ্রিত হইলে, অথবা ক্ষুদ্র প্রকোষ্ঠে অগ্নি (বিশেষতঃ কয়লা কাঠাদি) জ্বালিয়া গবাক্কাদি বন্ধ করিয়া অবস্থান করিলে উক্ত গৃহস্থিত অঙ্গরায়-বাষ্প নষ্ট হয়, এবং তৎপরিবর্তে অঙ্গারায় বাষ্প (কার্বনিক্‌ ম্যাগ্নিড্‌ গ্যাস) সঞ্চিত হইয়া থাকে । তাহাতে গৃহের অভ্যন্তরস্থ ব্যক্তি ক্রমশঃ অভিভূত হইয়া পড়ে । চূর্ণের জন্ত প্রস্তর দগ্ধ করিবার সময়, এবং কয়লার খনি ও বহুদিবসের পুরাতন গভীর

কুপমধ্যে কাঠ-ভূগাদি পড়িলে, অথবা কোন আবদ্ধ স্থানে করাতের গুঁড়া কিংবা খড় কুটা পড়িলে, তদ্রূপ অক্সিজেন-বাম্প শোষিত হইয়া পরিশেষে অঙ্গারাম-বাম্প প্রস্তুত হইয়া থাকে ।

• বিস্তৃত অঙ্গারাম-বাম্প শ্বাসদ্বারা গ্রহণ করা যায় না ; কারণ উহা দ্বারা শ্বাসপথ এককালে রুদ্ধ হইয়া পড়ে, কিন্তু হৃৎকণ বহির্কাম্পসহ, অর্থাৎ যেখানে অঙ্গারাম ও অম্লজানাদি (কার্বনিক ও অক্সিজেন) বাম্প একত্র অবস্থিত, তথায় ইহা আশ্রয় করা যাইতে পারে । তাহাতে সাজ্জাতিক শ্বাসরোধ-ক্রিয়া না ঘটিলেও, শিরঃস্রাব, শিরোধূর্জন, গলনালীতে উত্তেজনা, তন্দ্রা, কর্ণে সঙ্গীতবৎ একপ্রকার শব্দানুভূতি, ক্রমশঃ পৈশিক বলাভাব (অচৈতন্য) ইত্যাদি প্রকাশিত হয় । দেখিতে দেখিতে এককালে চৈতন্য-নোপ, মুখমণ্ডল ক্রমশঃ পাণ্ডুবর্ণ, শ্বাসক্রিয়া প্রথমতঃ দ্রুত, অনস্পৃগ ও পরিশেষে কষ্টকর, এবং হৃৎপিণ্ডের ক্রিয়া দ্রুত—অবশেষে বিলুপ্ত হইয়া যায় ।

কোন স্থানে এই বাম্প বহির্কাম্পসহ মিশ্রিত থাকিলে, এবং কেহ তাহার আশ্রয় লইলে, প্রথমতঃ রগে চাপ বোধ হয়, এবং শ্বাস লইতে গেলে নাসিকার মধ্যে যেন কি একপ্রকার উগ্র পদার্থ যাইতেছে এইরূপ অনুভব হয় । অতঃপর সে দাঁড়াইয়া থাকিতে পারে না, হঠাৎ মূর্চ্ছিত হইয়া পড়িয়া যায়, বাক্শক্তি লোপ পায় এবং গৌঁ গৌঁ করিয়া একপ্রকার যন্ত্রণাবাজক শব্দ করিতে থাকে । এই সময় তাহার মস্তক বক্ষের দিকে ঝুলিয়া পড়ে, হস্তপদাদি শিথিল (কচিৎ অক্ষিপ্তের স্থায় কঠিন) হইয়া পড়ে, মুখমণ্ডল, ওষ্ঠাধর ও সর্বাঙ্গ ত্রীহীন ও মলিন বোধ হয়, নিম্ন চোয়াল এবং অক্ষিপ্লব বিস্তারিত ও কনীনিকা কুঞ্চিত দেখায় । এই অবস্থা দেখিয়া কখন কখন রোগীকে অহিফেন সেবনে বিযাক্ত বলিয়াও মনে করা যাইতে পারে । কখন কখন আবার পাকায়ের উগ্রতা হেতু বমন হইয়া থাকে ।

সাজ্জাতিক মাত্রা ।—সম্ভবতঃ শতকরা ১০।১৫ অংশের আশ্রয় লইলে মৃত্যু হয়, এবং শতকরা ২ অংশ আশ্রয় লইলেও কষ্টনায়ক হইয়া থাকে ।

চিকিৎসা ।

- ১ । রোগীকে উন্মুক্ত স্থানে রাখিয়া বিস্তৃত-বায়ু সেবন করাইবে । গৃহের দ্বার ও জানালা খুলিয়া দিবে ।
- ২ । আবশ্যক হইলে কৃত্রিম শ্বাসক্রিয়া করিবে ।

- ৩। খাসরুকে, স্যামোনিয়া বাষ্প আত্মাণ করাইবে। শাখাসমূহে বর্ষণাদি দ্বারা উষ্ণতা প্রয়োগ ও মৃদুশক্তি বিশিষ্ট ব্যাটারি প্রয়োগ করিবে।
- ৪। উত্তেজক — ত্র্যাণ্ডি বা উষ্ণ গাঢ় কাফির এনিমা ব্যবস্থায়।
- ৫। অল্পজান (অক্সিজেন) বাষ্পাভ্রাণ বিধেয়।
- ৬। বক্ষ ও মস্তকে শীতল জলধারা প্রয়োগ কর্তব্য।
- ৭। রক্তমোক্ষণ ও রক্ত-পরিচালন ফলপ্রদ।
- ৮। রোগী অধিকক্ষণ অচেতন অবস্থায় থাকিলে শলাকা (ক্যাথিটার) দ্বারা প্রস্রাব করাইবে।

তাম্রধাতুঘটিত ঔষধ ।

তুঁতে বা সাল্ফেট অব্ কপার (ব্লু স্টোন), সাব্ স্যাসিটেট অব্ কপার বা ভার্দ্রিগ্রিন্ (তাম্রকলঙ্ক) দৈবক্রমে অধিকমাত্রায় সেবিত হইলে গর্ভপাত হইবার সম্ভাবনা। স্থলবিশেষে নরহত্যা বা আত্মহত্যার্থেও ইহা ব্যবহৃত হয়। রক্তন-কার্য্যে তাম্রপাত্র ব্যবহারহেতু কখন কখন বিষাক্ত হইতে শুনা গিয়াছে। তাম্র-পাত্রে অম্লাদি দ্রব্য রক্তন করা অতিশয় দোষাবহ; কারণ, সেই অম্লসেবনে নিশ্চয়ই বিষাক্ত হইয়া থাকে। কিন্তু অন্যান্য খাণ্ডদ্রব্য উহাতে রক্তন করিয়া আহার করিলে তাদৃশ বিপদ-সম্ভাবনা নাই।

তাম্রপাত্রে কোন দ্রব্য রক্তন করিয়া আহার করিলে, সংগ্রাহক বিষক্রিয়া উৎপন্ন হইতে পারে। বহুদিবসাবধি তাম্রপাত্রে সংরক্ষিত খাণ্ডদ্রব্যসহ তাম্রকলঙ্ক বা সবুজ তাম্রবিষ উদরস্থ হইলে, উদর-শূল ইত্যাদি কষ্টদায়ক লক্ষণাবলী প্রকাশ পায়।

লক্ষণাদি ।—মুখে ধাতব কষায়াম্বাদ অনুভব, গলনলীতে চাপবোধ, পাকাশয়ে সূচিবোধবৎ বেদনাবোধ, বিবমিষান্তে প্রচুর নীল অথবা সবুজবর্ণ বমন, অত্যন্ত কুহনসহ ভেদ, আংশিক (কচিং) মূত্ররোধ, শ্রাবা, ধাসপ্রখাস'ক্রত ও আয়ানসমাধা, নাড়ী ক্রত ও ক্ষুদ্র, অত্যন্ত দৌর্বল্য, প্রবল তৃষ্ণা, শাখাসমূহ শীতল ও ঘর্ম্মাক্ত, শিরঃপীড়া বা শিরোঘূর্ণন, অচেতন (কোমা) ও শেষে মৃত্যু ঘটয়া থাকে।

সাজ্জাতিক মাত্রা ।—১ আউন্স্ ভার্দ্রিগ্রিন্ ও ১ আউন্স্ তুঁতে সেবনেও মৃত্যু হইতে শুনা গিয়াছে। আবার কেহ কেহ উক্ত মাত্রায় ঐ দুইটী দ্রব্য সেবন করিয়াও আরোগ্যলাভ করিয়াছে।

চিকিৎসা ।

- ১। টম্যাক্-পাম্প এবং বমন না হইলে অর্ধ আউন্স পরিমিত সর্ষপচূর্ণ, অথবা ১ আউন্স ভাইনাম ইপিকাক্ এবং তাহার পরক্ষণেই প্রচুর পরিমাণে ঈষৎ জল পান করাইয়া বমন করাইতে থাকিবে ।
- ২। বালী, এরাকট প্রভৃতির জলপান করাইতে থাকিবে ।
- ৩। দুগ্ধসহজ ও সিরাপ একত্র মিশাইয়া, যথেষ্ট পরিমাণে তাহা সেবন করিতে দিবে ।
- ৪। মর্কিয়ার অস্ত্রক্ষেপ, বা ২.৫ গিনিম্ মাত্রায় লডেনাম্ আভ্যন্তরিক প্রয়োগ করিবে ।
- ৫। পাকাশয়োপরি তিসির (মসিনা) পুনর্নিশ প্রয়োগ করিবে ।

রসকপূর (করোসিভ সাল্ভিমেন্ট, পারক্লোরাইড্, অব্ মার্কারি ।)

কীটাদি-বিনাশার্থে কখন কখন রসকপূর ব্যবহৃত হয়, এবং ক্যালমেল ভ্রমে কখন কখন ইহা প্রদত্ত হইতে শুনা গিয়াছে । বাহ্য প্রয়োগে ইহা পচননিবারক । ইহা অধিকপরিমাণে ক্ষতোপরি প্রযুক্ত হইলে, ভয়ঙ্কর লক্ষণাবলী প্রকাশ পায় । ক্ষতোপরি মলমাকারে ইহা প্রযুক্ত হওয়ার বিষাক্ত হইতে দেখা গিয়াছে ।

লক্ষণাদি ।—মুখাভ্যন্তর ও ওষ্ঠ শ্বেতবর্ণ ও ক্ষাত, মুখে ধাতবস্বাদানুভব, গলা হইতে পাকাশয় পর্যন্ত চাপবোধ, পাকাশয়ে অত্যন্ত প্রদাহ ও জ্বালাবৎ বেদনা, বিবমিষা, শ্লেষ্মা ও রক্তমিশ্রিত বমন, পাতলা ভেদ, মলের মধ্যে শ্লেষ্মাখণ্ড এবং কখন কখন রক্তও পরিলক্ষিত হয় । মুখস্থী উদ্বিগ্নপূর্ণ, অল্প ক্ষীত ও ফ্যাকাসে হইয়া যায় । নাড়ী ক্ষুদ্র ও অনির্ঘমিত, জিহ্বা শ্বেতবর্ণ ও কুঞ্চিত, চন্দ্র শীতল ও বস্মাক্ত, শ্বাসকষ্ট, মূত্ররোধ, মূর্ছা, ক্রতাক্ষেপ ইত্যাদি লক্ষণসমূহ প্রকাশ পাইয়া পরিশেষে মৃত্যু হয় । রোগী কোনপ্রকারে কিছু দীর্ঘকাল জীবিত থাকিলে, লাল নিঃসৃত হইতে দেখা যায় ।

পচননিবারণার্থে ক্ষতোপরি পটি প্রভৃতি বাধবার পূর্বে ইহার ধোত (Lotion) দ্বারা অধুনা প্রায়ই ক্ষতাদি ধোত করা হইয়া থাকে । পূর্বে কখন কখন অববেচনাব সহিত প্রযুক্ত হওয়ার বিষাক্ত হইতেও শুনা গিয়াছে । এতদ্ব্যতীত

ক্ষতাদিতে বাহ্যরূপে প্রযুক্ত হইলে, এবং বটিকাকারে উপযুক্ত পরি ক্রিয়াদিবস সেবিত হইলে, ক্রমশঃ সংগ্রাহক বিক্রিয়া প্রকাশ পায় ।

প্রথমতঃ উদরাময়, তৃষ্ণা ও কুহন প্রয়োগ করিলে জলবৎ ভেদ হয় ; রোগী তাহাতে বিশেষ আরাম বোধ করে । ক্রমশঃ রক্তমিশ্রিত ভেদ ও সরলাগ্নে বেদনা উপস্থিত হয় । পাকাশয়ে শূল, বিবিম্বা, বমন, সামান্ত স্মৃতিবিভ্রম ও অনিদ্রা, রোগীর মুখে অণ্ডলাল, বিধ্বস্ত তন্তু-কোষ ও একপ্রকার দানাযুক্ত পদার্থ পরিলক্ষিত হইয়া থাকে ।

সাজ্জাতিক হইলে ইহার পর আরও কতকগুলি দুর্লভ লক্ষণ প্রকাশিত হয় । ইহাধারা ক্রমশঃ বিষাক্ত হইলে বুদ্ধিবৃত্তির বিশেষ বিপর্যয় লক্ষিত হয় না ; বরং মৃত্যুকাল পর্য্যন্ত চৈতন্য থাকে, পরন্তু দৃষ্টিবিকার, কনৌনিকা ক্ষুদ্র, শরীরতাপ স্বাভাবিক অপেক্ষা কম, গাত্রে এরিখিমার গায় উদ্ভেদ উৎপন্ন হয় । এই সময় লাগা-নিঃসংগ, মাটিক্ষত, রক্তবমন ও জিহ্বায় নীলবর্ণ দাগ পড়ে । কোন কোন স্থলে পক্ষাঘাত ও প্রথমোক্ত বিষলক্ষণাবলী উৎপন্ন হইয়া, রোগী মৃত্যুমুখে পতিত হইয়া থাকে ।

সাজ্জাতিক মাত্রা ।—সম্ভবতঃ ৪।৫ গ্রেণ সেবন করিলে, বিষাক্ত হইয়া প্রাণবিয়োগ হইতে পারে । কোন কোন গ্রন্থকার বলেন, দেহ বিকৃত বা ধাতু (ইডিওসিন্‌ক্রেসী) দূষিত হইলে, অত্যল্পমাত্রাতেও বিষাক্ত হইবার সম্ভাবনা । পূর্ণোদরে অত্যধিক পরিমাণে সেবিত হইবার পর বমন হইয়া গেলে, ভাবীফল শুভ হইতে পারে । ইহাধারা বিষাক্ত হইলে সচরাচর ১ হইতে ৮ ঘণ্টার মধ্যে মৃত্যু হয় ।

চিকিৎসা ।

১। অণ্ডলাল জলমিশ্রিত করিয়া প্রচুরপরিমাণে সেবন করাইবে । ইহা-ধারা রসকপূরের রাসায়নিক পরিবর্তন সাধিত হয়, পেটপূরিয়া খাওয়াইলে বমনও হইতে পারে । ময়না, বালী অথবা এরাকট জলে গুলিয়া সেবন করাইলেও যথেষ্ট ফল পাওয়া যায় ।

২। অণ্ডলাল-জল সেবনের পর ষ্টম্যাক্-পাম্প, ও শীঘ্র বমন করাইবার আবশ্যক হইলে ডক্‌নিমে য়াপোমর্ফিনার অস্তুঃক্ষেপ, অথবা যে কোন বমনকারক ঔষধ প্রয়োগ করা যাইতে পারে ।

৩। অবসন্নাবস্থায় ত্র্যাণ্ডি ও শালভনেটাইনারি উভেদক ঔষধ প্রযোজ্য ।

জয়পালের তৈল (ক্রোটন অয়েল) ।

অতিবিরেচক ।—এরও তৈলভ্রমে ইহা সেবিত হইতে পারে । ইহা আত্মহত্যার্থ প্রায়ই ব্যবহৃত হয় না, পরন্তু অনভিজ্ঞ চিকিৎসক ইহার ক্রিয়া না জানিয়া ব্যবহার করিলে, অনেকস্থলে অক্ষয়ল ঘটয়া থাকে । ইহার বীজচূর্ণ সেবনেও দুর্ভেদ প্রকারের ভেদ হইতে শুনা যায় ।

লক্ষণ ।—উদরে ক্রমাগত বেদনা, বমন ও জলবৎ ভেদ হইতে থাকে, মুখ-মণ্ডল পাণ্ডুবর্ণ ও তিম্ভাইয়া যায় ; নাড়ী ক্ষীণ ও সূত্রবৎ ; সর্কাস ঘর্ম্মাক্ত ও শীতল, শেষে স্তিমিত অবস্থায় মৃত্যু হয় । মৃত্যুর অব্যবহিত পূর্বে সরল ভেদ হইয়া থাকে ।

চিকিৎসা ।

- ১। ষ্টম্যাক্-পাম্প্ এবং অর্ক্ আউন্স্ সর্ষপ-চূর্ণ, কিংবা ২০ গ্রেণ সাল্ফেট অব্ জিন্ক্ দ্বারা বমন করাইবে ।
- ২। এরাক্‌ট অথবা বালী কিংবা ময়দা জলে গুলিয়া সেবন করাইবে ।
- ৩। দশ ১০ বিন্দু কর্পূরারিষ্ট অথবা ২।৪ গ্রেণ কর্পূর-চূর্ণ সেবন করাইবে ।
- ৪। ত্র্যাণ্ডি স্ফাল্ভলেটাইল্, ক্লোরিক্ ইথারাদি উত্তেজক ঔষধ বিধেয় ।
- ৫। ত্বক্‌নিম্নে মর্ফিয়ার অন্তঃক্ষেপ অথবা ২০ বিন্দু লডেনাম্ আত্যন্তরিক প্রয়োগ করিলে, প্রদাহ ও যন্ত্রণার উপশম হইবে ।

সীসধাতু (লেড্) ।

সীস-শর্করা (শুগার অব্ লেড্), কার্বনেট অব্ লেড্, অক্সাইড্ অব্ লেড্ ইত্যাদি সেবনে বিষাক্ত হইবার সম্ভাবনা । বহুকাল পূর্বে ইউরোপে আত্মহত্যার্থে ইহা সেবিত হইত ; অধুনা ভ্রমবশতঃ কখন কখন ইহা দ্বারা বিষাক্ত হইতে শুনা যায় । ফটকিরির পরিবর্তে প্লাস্টাই গ্যানিটাস্ ও খটিকাচূর্ণভ্রমে হোয়াইট্ লেড্ প্রযুক্ত হইবার সম্ভাবনা ।

লক্ষণাদি ।—বহুদিবসাবধি ইহা সেবন বা ব্যবহার করিলে, মুখ ও গলার শুষ্কতা, অক্ষুধা, অজীর্ণ, কোষ্ঠবদ্ধতা, সমুদায় নিঃস্রবণক্রিয়ার স্বল্পতা, বিবমিষা, বমন, উদরে বেদনা ও ভারবোধ, ওষ্ঠ ও মাটি ঈষৎ নীলবর্ণ, জিহ্বায় এক প্রকার ধাতবস্বাদামুভব, শ্বাসপ্রদ্বাসে এক প্রকার দুর্গন্ধ, মানসাবসাদ, সর্কাস

শুক (ধস্‌থসে) ও অবশেষে সীস-শূল (লেড্-কলিক্) বা পক্ষাঘাত (লেড পালজি) ইত্যাদি দুই উপসর্গসকল সমুৎপন্ন হইয়া থাকে ।

এককালে অধিকমাত্রায় সেবন করিলে, গলনলীর শুষ্কতা, মুখমধ্যে ধাতব আশ্বাদ, অত্যন্ত পিপাসা, উদরে শূল, বিশেষতঃ নাভিদেশে অত্যন্ত বেদনামুভব, সঞ্চাপিত হইলে বেদনার উপশম, উদর-পেশীসমূহ কঠিন, কোষ্ঠবদ্ধতা, পদের গুল্ফ-সন্ধিতে খাইল ধরা, শরীর শীতল-বর্ণাক্ত, এবং নিঃশাখায় পক্ষাঘাত, দ্রুত আক্ষেপ ইত্যাদি উপসর্গ প্রকাশ পায় ।

সাম্ভ্রাতিক মাত্রা ।—এক আউন্স্ সীস-শকরা, ১৫ আউন্স্ গুলার্ডস্ লোশন্ এবং ১ আউন্স্ হোয়াইট লেড্ সেবনেও আরোগ্য হইতে দেখা গিয়াছে, পরন্তু ইহা অপেক্ষা অল্প মাত্রাতেও মৃত্যু হইতে পারে ।

চিকিৎসা ।

১। ষ্টম্যাক্-পাম্প্ এবং অর্ধ আউন্স্ সর্বপচূর্ণ অথবা ২০ গ্রেণ সাল্‌ফেট অব্ জিঙ্ক্, কিংবা ১ আউন্স্ ভাইনাম ইপিকাক্ সেবন করাইয়া বমন করাইবে ।

২। অর্ধ ড্রাম গ্যাসিড্ সাল্‌ফিউরিক্ ডিল্ কিংবা গ্যাসিড্ সাল্‌ফ্ গ্যারোমেটিক্, অর্ধ আউন্স্ এপ্‌দাম সল্ট্, কিংবা সোডিয়াম্ জলমিশ্রিত করিয়া আভ্যন্তরিক প্রয়োগ করিলে বিশেষ উপকার দর্শে ।

৩। দুগ্ধ, অণ্ড ও বালীর কাথ প্রয়োগে আহার এবং ঔষধ উভয়ের কার্য্য পাওয়া যায় । উদরে পুলটিস্ প্রযোজ্য ।

৪। অত্যধিক উদর-বেদনা প্রশমনার্থে মর্ফিয়ার অক্‌স্‌ক্‌স্‌প অথবা অহিফেনারিষ্ট (অর্ধ ড্রাম) সেবন করাইবে ।

৫। কখন কখন আইয়োডাইড্ অব্ পটাশিয়াম্ প্রয়োগ করিলে শ্রাবণক্রিয়া বন্ধিত হয় ; তাহাতে সীসা দ্রবীভূত হইয়া শরীর হইতে বাহির হইয়া যায় ।

৬। বহুকাল সেবনবশতঃ হ্রলক্ষণাবলী উপস্থিত হইলে, সীসাধাতুঘটিত ঔষধ সেবন বন্ধ করিয়া বিরেচনার্থে ব্লু পীল অথবা ১ ড্রাম সাল্‌ফেট অব্ ম্যাগ্নেশিয়াম্, ১৫ মিনিন্স্ গ্যাসিড্ সাল্‌ফিউরিক্ ডিল্ ও ৫ মিনিন্স্ স্পিরিট্ ক্লোরোফরম্, ১ আউন্স্ কর্পূরের জলসহ প্রয়োগ করিবে । প্রত্যহ দুই তিন মাত্রা প্রয়োগ করিবে । উদরশূল উপস্থিত হইলে, উহার সহিত ১০।১৫ মিনিন্স্ টিংচার বেলাডোনা মিশ্রিত করিয়া লইবে ।

৭। আইয়োডাইড্ অব্ পটাশিয়াম্ ৪।৫ গ্রেণ ও স্পিরিট্ ক্লোরোফরম্ ১৫ মিনিম্, ১ আউন্স্ কর্পুরের জলসহ দিবসে ২।৪ বার করিয়া সেবন করাইলে বিশেষ উপকার দর্শিবে।

৮। কডলিভার অয়েল, এক্‌ট্রাক্ট্ অব্ মলট্, সিরাপ অব্ হাইপোকফাইট্‌স্, কেমিক্যাল্ স্কুড্, পোর্ট-ওয়াইন্ ইত্যাদি বলকারক ঔষধ, এবং ছগ্ন ও মাংস ইত্যাদি বলকারক পথ্য প্রদান করিবে।

৯। শ্বাসরোধ হইয়া হৃৎক্রিয়া প্রায় স্থগিত হইলে, রোগীর বক্ষের উপরি-ভাগে সজোরে মূর্ত্তমধ্যে দুই তিন বার মৃষ্টাঘাত করিলে, কখন কখন হৃৎ-পিণ্ডের ক্রিয়া পুনঃ সংস্থাপিত হইয়া থাকে।

কুঁচিলা (নক্স-ভমিকা এবং ট্রীক্রিয়া) ।

কুঁচিলা-বীজ-চূর্ণ অর্দ্ধড্রাম মাত্র উদরস্থ হইলে বিষাক্ত হইবার সম্ভাবনা। তিন গ্রেণ কুঁচিলার সার, কিংবা অর্দ্ধ আউন্স্ অরিষ্ট সেবনেও বিষীকরণের লক্ষণ প্রকাশ পাইতে পারে। অর্দ্ধ গ্রেণ ট্রীক্রিয়া প্রাণসংহারক্ষম। হত্যা বা আত্ম-হত্যার্থে ইহা প্রায়ই ব্যবহৃত হইতে শুনা যায়। অধিকমাত্রায় সেবিত হইলে মেরুদণ্ডস্থ স্নায়ুসমূহ উত্তেজিত হইয়া উঠে। প্রথমতঃ গ্রীবা ও চোয়ালের পেশী-সমূহ আক্ষিপ্ত হইতে আরম্ভ হয়। অনন্তর শাখাসমূহ কম্পিত, এবং শরীরের যাবতীয় পেশীতে আক্ষেপ ও শ্বাসকষ্ট হইতে থাকে। স্নায়ুসমূহ উত্তেজিত হয় বলিয়া সর্কাস স্পর্শাকুল হইয়া পড়ে।

ইহার পর স্পর্শানুভব শক্তি অত্যন্ত বৃদ্ধি পাইয়া থাকে; এমন কি, গাত্রে সামান্য বায়ু লাগিলেও রোগী চমকাইয়া উঠে। পেশীসমূহের উপর রোগীর আর কোন কর্তৃত্ব থাকে না, এবং গ্রীবা, চোয়াল প্রভৃতি স্থানে বেদনা, গাত্রকণ্ঠ ও গলদেশস্থ পেশীর আক্ষেপবশতঃ গলাধঃকরণে কষ্ট হয়।

এককালে অত্যধিক মাত্রায় সেবিত হইলে, অত্যল্পকালমধ্যে রোগীর ধনু-ষ্টকারের তায় প্রবল আক্ষেপ উপস্থিত হয়। অন্ত্যন্ত উপসর্গ প্রকাশ না পাইয়া সর্কপ্রথমেই একবারে হঠাৎ আক্ষেপ উপস্থিত হইতে পারে। আক্ষেপ-কালে শরীরের সমুদায় পেশী আক্ষিপ্ত হইয়া থাকে। গ্রীবা ও মেরুদণ্ডের পেশীগুলির

আক্ষেপবশতঃ রোগীর মস্তক পৃষ্ঠে বা কোন এক পার্শ্বে ঝুঁকিয়া যায়। প্রায়ই পদ হইতে মস্তক পর্যন্ত ধনুকের আয় বক্র, এবং শাখার পেশীগুলি কঠিন হইয়া পড়ে; হস্ত দৃঢ়-মুষ্টিবদ্ধ এবং চোয়াল একরূপ দৃঢ় আবদ্ধ হইয়া যায় যে, খুলিবার চেষ্টা করিলে দাঁত ভাঙ্গিয়া যায়, তবু মুখ খোলে না। কখন কখন এইরূপে জিহ্বা দংশিত হইয়া একবারে বিচ্ছিন্ন হইতে শুনা গিয়াছে। সর্বদা মুখমণ্ডলস্থ পেশী সমূহও আক্ষিপ্ত হয়; এইজন্য মুখভাব অতি বিকৃত দেখায়। একবার আক্ষেপ প্রকাশ পাইয়া ৩ মিনিট হইতে অর্ধ ঘণ্টা পর্যন্ত তাহার বিরাম হইয়া আবার আক্ষেপ প্রকাশ পায়। আক্ষেপের বিরামকাল যত দীর্ঘ হইবে, চিকিৎসাকার্যোও তত সুবিধা হইবে। কিন্তু ইহাও বলা আবশ্যিক যে, আক্ষেপের বিরামকাল ক্রমেই কমিয়া আইসে। এক একটি আক্ষেপ-সময়ও দুই হইতে পাঁচ মিনিট পর্যন্ত থাকিয়া সর্বদা শিথিল হইয়া পড়ে। তখন রোগীকে স্পর্শ করিলে, বা উহার গাত্রে বায়ু লাগিলে, অকস্মাৎ আবার আক্ষেপ উপস্থিত হয়। এইরূপে যত আক্ষেপ হইতে থাকে, রোগীও তত ক্ষীণতর হইয়া পড়ে।

শ্বাসযন্ত্রও আক্ষিপ্ত হয়, এবং আক্ষেপ-কালে প্রায়ই শ্বাসরোধ হইয়া থাকে। আক্ষেপের বিরামাবস্থায় শ্বাস দ্রুত ও অসম্পূর্ণ হইয়া থাকে। আক্ষেপকালে নাড়ীর গতি অত্যন্ত কমিয়া যায়, কনীনিকা বিস্তৃত হয়, এবং স্তমিতা ও শ্বাসরোধবশতঃ মৃত্যু হয়। প্রায়ই মৃত্যুকালার্ধি চৈতন্য থাকে। স্বেৎপন্ন অথবা আভিষাতিক ধনুষ্ঠকার পীড়াসমূহে নক্সভনিকা বা ট্রীক্লিয়া বিষীকরণের ভ্রম হইবার সম্ভাবনা।

দেহে কোন আঘাতচিহ্ন পরিলক্ষিত হইলে, কখন কখন আভিষাতিক ধনুষ্ঠকার বলিয়া ভ্রম হইতে পারে। আভিষাতিক ধনুষ্ঠকার ব্যাধিতে শ্বাসযন্ত্র, শাখা ও গ্রীবাংশীর আক্ষেপ অল্প পরিলক্ষিত হয়; পরন্তু ট্রীক্লিয়া বিষীকরণে শ্বাসযন্ত্রস্থ পেশীর প্রবলাক্ষেপ হইতে দেখা যায়, এবং অনেক স্থানে পাকায়স্থ ব্যবচ্ছেদক পেশীর আক্ষেপ এবং হনুস্তস্ত অর্থাৎ চোয়াল আবদ্ধ প্রভৃতি প্রাথমিক লক্ষণস্বরূপ পরিদৃষ্ট হয় না।

চিকিৎসা ।

১। ২০ গ্রেণ সাল্‌ফেট অব্‌ জিঙ্ক্‌, অথবা ১ আউন্স্‌ ভাইনাম্‌ ইপিকাক্‌, বা ২০ গ্রেণ ইপিকাক্‌চূর্ণ, কিংবা অর্ধ আউন্স্‌ সর্বপ-চূর্ণ সেবন করাইয়া বমন

করাইবে । ষ্ট্রিক্রিয়া বা কুঁচিলা সেবনমাত্রেই বমনকারক ঔষধ সেবন করাইবে ও প্রচুর পরিমাণে স্নিগ্ধ জল পান করাইবে । কখন ভ্রমবশতঃ ষ্ট্রিক্রিয়া বা কুঁচিলা সেবিত হইলে, প্রচুরপরিমাণে জল পান করাইয়া বমন করাইলে উপকার দর্শিতে পারে ।

• বিষসেবনাস্তে আক্ষেপ আরম্ভ হইলে প্রায়ই জীবনাশা থাকে না, এবং বমনকারক ঔষধ উদরস্থ করাইবার সম্যক্ অস্থবিধা হয়, ষ্ট্রম্যাক্-পাম্প্ প্রয়োগ করাও কঠিন হইয়া থাকে ; কারণ, আক্ষেপকালে গলা ও শ্বাসনলী সঙ্কুচিত হইয়া পড়ে ।

রোগী অচেতন হইয়া পড়িলে য়াপোমফিয়ার অন্তঃক্ষেপই বমনার্থে প্রয়োগ করা উচিত ।

আক্ষেপাধিক্য প্রশমনার্থে রোগীকে ক্লোরোকর্ম্ আঘ্রাণ করাইবে, এবং আক্ষেপ প্রশমিত হইলে বমন করাইয়া, পাকায় উত্তমরূপে ধৌত করিয়া ফেলিবে । শোধিত বিষাংশ দ্বারা আক্ষেপাদি প্রকাশ পাইতে পারে ; পরন্তু তাহার প্রতিকারের কোন সম্ভাবনা নাই । কিন্তু আক্ষেপনিবারক ঔষধ প্রয়োগ করিলে, অনেকস্থলে আক্ষেপের উপশম হইয়া থাকে ।

২ । বমন করাইবার পর বিষনাশার্থে প্রচুর পরিমাণে জাস্তবাজার, কিংবা ট্যানিক্ য়াসিড্, অথবা গ্যালিক্ য়াসিড্ বা টিংচার অব্ আইয়োডিন্ প্রয়োগ করিয়া বমনকারক ঔষধ প্রয়োগ করিবে ।

৩ । আক্ষেপ-নিবারণার্থে অর্ক্ আউন্স্ ব্রোমাইড্ অব্ পটাশিয়াম্ জলে দ্রব করিয়া সেবন করাইবে । এতৎসহ অর্ক্ ড্রাম্ ক্লোর্যাল্ হাইড্রেট্ মিশ্রিত করিয়া প্রয়োগ করা যাইতে পারে । আমরা ২ ড্রাম্ পটাশ ব্রোমাইড্ ও ১৫ গ্রেণ ক্লোর্যাল্ হাইড্রেট্ এক এক মাত্রা অর্ক্ঘণ্টা অন্তর প্রয়োগ করা যুক্তিস্কৃত মনে করি ।

৪ । একখানি রুমালে কয়েকবিন্দু নাইট্রাইট্ অব্ এমিল টালিয়া নাসিকার নিকটে ধরিবে ; আরোগ্যোন্মুখ রোগীকে তামাকের ধূম পান করিতে দিবে ।

৫ । ব্রোমাইড্ প্রয়োগেও আক্ষেপ নিবারিত না হইলে ক্লোরোকর্ম্-আঘ্রাণে রোগীকে বিচেতন করাইবে ।

৬ । কিউবার (৬ গ্রেণ) ডক্‌নিয়্যে অন্তঃক্ষেপ (হাইপোডার্মিক্-ইন্জেক্‌শন্) প্রয়োগেও যথেষ্ট উপকার দর্শে ।

৭ । শ্বাসরোধের উপক্রম হইলে সম্ভবতঃ কৃত্রিম শ্বাসক্রিয়া আবশ্যক ।

৮ । রোগী গিলিতে অশক্ত হইলে এনিমা দ্বারা ঔষধ প্রয়োগ করিবে ।

অহিফেন (ওপিয়াম এবং মর্ফিয়া) ।

অহিফেনের সার, অরিষ্ট, তরলসার, ওয়াইন্ ইত্যাদি সেবনে বিষাক্ত হইতে শুনা যায় । এদেশের অভিমানিনী বামাগণ ইহা সেবনে প্রায়ই আত্মনাশ করিতে চেষ্টা পান । হত্যার্থে কিন্তু ইহা প্রযুক্ত হইতে বড় শুনা যায় না ; পরন্তু আত্ম-হত্যার্থে ইহা আমাদের দেশে সর্বজনবিদিত পদার্থ । এনিমা ও সাপোজিটারীরূপে, অথবা ক্ষতোপরি ইহার প্রয়োগহেতু বিষাক্ত হওয়া অসম্ভব নহে ।

লক্ষণাদি ।—অধিক-পরিমাণে ইহা সেবন করিলে শীঘ্রই মাদকক্রিয়া প্রকাশ পায় । তখন রোগী বিমাইতে থাকে ; ক্রমে গাঢ় নিদ্রা উপস্থিত হয়, ও রোগী অচেতন হইয়া পড়ে ; শ্বাসগতি মন্দীভূত ও শ্বাস-প্রশ্বাসকালে নাক ডাকিতে আরম্ভ হয় ; অনেকের গলা ঘড়ঘড় করে । হৃৎপিণ্ড এবং ধমনীর গতি (নাড়ী) মন্দীভূত, ও ক্ষীণ হইয়া আইসে ; মুখস্থ অনেকটা মলিন, চক্ষু ঈষদারক্ত, অর্ধ-নিম্নলিত বা মুদ্রিত, এবং কনীনিকা কৃষ্ণিত (আলপিনের মুণ্ডের স্তায় অত্যন্ত ক্ষুদ্র) হইয়া থাকে । রোগীকে উচ্চৈঃস্বরে ডাকিলে বা অঙ্গ স্পর্শ করিয়া সজোরে নাড়িলে রোগী যেন বিরক্তি প্রকাশ করে, এবং তৎকালে যেন তাহার ক্ষণিক চৈতন্য প্রকাশ পায় । তখন মুখস্থ কতকটা স্বাভাবিক দেখায় ; কিন্তু অত্যল্পকাল-মধ্যে রোগী আবার অচেতন হইয়া পড়ে । রোগী জাগরিত হইলে শ্বাসক্রিয়া অনেকটা স্বাভাবিক হয় বলিয়া মুখমালিন্য কিয়ৎপরিমাণে বিদূরিত হয় । পরন্তু কিছু সময় অতীত হইয়া গেলে, যখন অহিফেনের বিষক্রিয়া সর্বক্ষেপে পরিব্যাপ্ত হইয়া পড়ে তখন রোগী একবারে সংজ্ঞাশূন্য হইয়া পড়ে ; ডাকিলে বা সঞ্চালন করিলেও চৈতন্য হয় না ।

রোগীকে ডাকিয়া বা অঙ্গ-সঞ্চালন করিয়াও চৈতন্য সম্পাদন করাইতে না পারিলে, সে বহুক্ষণ পূর্বে অহিফেন সেবন করিয়াছে বুঝিতে হইবে ; এবং তৎকালে বিশেষ সাবধানে চিকিৎসা করিলেও রোগীর জীবনাশয় বঞ্চিত সন্দেহ করা যাইতে পারে । এই সময় রোগীর ঐচ্ছিক পেশীসমূহ শিথিল, চর্ম্ম শীতল ও ঘর্ম্মাক্ত, নিয়হনু অর্ধোন্মুক্ত, নাড়ী লুপ্তপ্রায়, বহুক্ষণানন্তর এক একবার শ্বাস বহিতে থাকে । এই অবস্থায় কিছুক্ষণ থাকিয়া রোগী মৃত্যুমুখে পতিত হয় ।

রোগনির্গম ।—সুরাপানে রোগী অচেতন হইয়া পড়িলে অহিফেন দ্বারা বিষাক্ত হইয়াছে বলিয়া ভ্রম হইতে পারে ; বস্তুতঃ সুরাপানে কনীনিকা সঙ্কচিত

হইতে দেখা যায় না, এবং নিশ্বাসে সুরার গন্ধ পাওয়া যায় । কিন্তু কখন কখন সুরাসহ অহিফেন বা মর্ফিয়া সেবিত হইতেও শুনা গিয়াছে । অহিফেনসহ সুরা সেবন করিলে নিশ্বাসে, এতদ্ব্যতিরিক্ত গন্ধ পাওয়া যায় ; কিন্তু মর্ফিয়াসহ সেবিত হইলে কেবল সুরারই গন্ধ পাওয়া যাইবে । এমনত অবস্থায় রোগীর কনীনিকা সঙ্কুচিত হইয়া থাকে, আবার সুরাপানেও কখন কখন কনীনিকা কুঞ্চিত হইতে পারে । বিশেষতঃ মস্তিষ্কে রক্তাধিক্য থাকিলে বা মস্তক দেহকাণ্ড অপেক্ষা নিম্নে অবস্থিত হইলে, ঐরূপ হইবার সম্ভাবনা । সুরাপানে সংজ্ঞাহীন রোগীকে ডাকিলে শীঘ্র বা একবারেই চৈতন্য হয় না ; আর সামান্ত হইলেও সে অসংযত উত্তর প্রদান করে । এতদ্ব্যতীত রোগীর বমিত পদার্থ পরীক্ষা করিয়া দেখিলে সকল সন্দেহ দূরীভূত হইয়া থাকে । কখন কখন এমন শুনা যায় যে, কোন কোন সুরাপায়ী সুরাপানান্তে অহিফেন সেবনে আত্মহত্যা করিবার চেষ্টা করিয়াছে ।

ক্লোরোফর্ম, ইথারাদি সেবনে বিষাক্ত, ডায়েবেটিক কোমা, ইউরিমিয়া, এবং য়াপোপ্লেক্সি (সন্ন্যাস-পীড়া) প্রভৃতি পীড়ায় অহিফেন-বিষীকরণ বলিয়া ভ্রম ঘটতে পারে । কিন্তু ঐ সকল পীড়ায় রোগীর কনীনিকা কুঞ্চিত হয় না । অধিকন্তু ঐ সকল পীড়ার লক্ষণাদি বিশেষরূপে অবগত থাকিলেই ভ্রমের বিশেষ সম্ভাবনা নাই ।

ক্লোরোফর্ম বা ইথার সেবন করিয়া বিষাক্ত হইলে বিরূপ লক্ষণ প্রকাশ পায়, তাহা যথাস্থানে লিখিত হইয়াছে ।

সন্ন্যাস-পীড়া কাহারও অল্পবয়সে হয় না ; অধিকন্তু ইহাতে কনীনিকা বিস্তৃত হয় না, এবং শ্বাসপ্রশ্বাসে কোনপ্রকার গন্ধ পাওয়া যায় না । রোগীর পূর্ববৃত্তান্ত অবগত হইলে, পীড়ার প্রকৃত অবস্থা জ্ঞাত হওয়া যাইতে পারে ।

ইউরিমিয়া পীড়ায় অভিভূত রোগীকে জাগরিত করিয়া অনেক বিষয় জ্ঞাত হওয়া যায় । রোগীর পূর্ববৃত্তান্ত জানা গেলে, ও মূত্র পরীক্ষা করিয়া দেখিলেও প্রকৃত বিষয় মীমাংসা করা যাইতে পারে ।

মৃতদেহ পরীক্ষা ।—মস্তিষ্কে ও ফুস্ফুসে রক্তাধিক্য এবং মস্তিষ্কে সিরাম বা রক্তরস সঞ্চিত থাকিতে দেখা যায় । রক্ত তরল ও ঈষৎ কৃষ্ণবর্ণ ধারণ করে ।

সাজ্জাতিক মাত্রা ।—আড়াইগ্রেণ একট্রাক্ট্ ওপিয়াই দ্বারা ৫ গ্রেণ অহিফেন অপেক্ষা অধিকতর সাজ্জাতিক লক্ষণ উৎপন্ন হইতে পারে । ১ ড্রাম লডেনাম্ সেবনে মৃত্যু হইয়াছে, আবার চারি পাঁচ ড্রাম অরিষ্ট সেবনেও রক্ষা পাইতে

শুনা গিয়াছে । তৈলসহ অহিফেন সেবিত হইলে, পাকায় গাত্রে কিয়ৎপরিমাণে তৈলাক্ত অহিফেন লাগিয়া যায় । সেরূপ অবস্থায় অত্যল্প মাত্রাতেও সাজ্বাতিক হইয়া থাকে । শিশুদের পক্ষে ইহা অতি সাজ্বাতিক বিষ ; অতি অল্পপরিমাণে সেবিত হইলেও তাহাদের বিষাক্ত হইবার সম্ভাবনা । অর্কগ্রেণ গ্যাসিটেট্ অব্ মর্ফিয়া সেবনে মৃত্যু হইতে শুনা গিয়াছে ; আবার অর্কড্রাম সেবনেও কেহ কেহ রক্ষা পাইয়াছে । কনীনিকা অত্যন্ত কুক্ষিত হইলে বা দৈনন্দিক উপসর্গ প্রকাশ পাইলে, রোগী প্রায়ই রক্ষা পায় না । সেবন মাত্রাই বমন হইলে এবং রোগীর প্রচুর ঘর্ম হইলে, ভাবীফল অনেকটা শুভজনক বলিয়া বিবেচিত হইয়া থাকে ।

চিকিৎসা ।

১। ষ্ট্রম্যাক্ পাম্প্ এবং অর্ক্ আউন্স্ সর্ষপ-চূর্ণ, অথবা ২০ গ্রেণ সাল্ফেট্ অব্ জিন্ক্, ২০ গ্রেণ পাল্ড ইপিকাকুয়ানা বা ১ আউন্স্ ভাইনাম্ ইপিকাক্ সেবন করাইয়া বমন করাইবে । রোগী সংজ্ঞাশূন্য হইয়া পড়িলে ডক্‌নিম্নে গ্যাপো-মর্ফিয়ার অন্তঃক্ষেপ (হাইপোডার্মিক ইন্জেক্শন্) পূর্বক বমন করাইবে ।

২। বমন করাইবার পর পার্ম্যাঙ্গানেট্ অব্ পটাশিয়াম্ ১০ গ্রেণ, অর্ক্ আউন্স্ গ্যাসিটিক্ গ্যাসিড্ দ্রবে, অথবা ভিনিগার কিঞ্চিৎ জলে দ্রব করিয়া প্রয়োগ করিবে । অর্ক্ঘণ্টা পরে পুনরায় আর একমাত্রা প্রয়োজ্য । ৬ গ্রেণ পার্ম্যাঙ্গানেট্ অব্ পটাশিয়াম্ দ্বারা এক আউন্স্ লডেনামের বিষক্রিয়া নষ্ট হয় । কণ্ডিজ্ ফুইড্ প্রয়োগ পূর্বক ব্যবহার করিলেও ইহাতে যথেষ্ট উপকার দর্শে ।

৩। রোগীর উভয় বাহু ধরিয়া ক্রমাগত পরিভ্রমণ করিতে থাকিবে; তাহাকে কদাচ নিদ্রিত হইতে দিবে না, চিমটা কাটিয়া, চুলের মুটি ধরিয়া মধ্যে মধ্যে নাড়া দিবে, এবং রোগীর সহিত কথাবার্তা কহিতে থাকিবে । শাখাসমূহে ব্যাটারি লাগাইবে, নাসিকার নিকট স্ফাল্ভলেটাইল্ বা গ্যামোনিয়া প্রয়োগ (আঘ্রাণ) করিবে । স্তৈমিত্যের উপক্রম হইলে, ত্র্যাণ্ডি প্রয়োগ অথবা অধিক টানাটানি করিবে না ।

৪। উষ্ণ গাঢ় কাণ্ডয়ার কাথ অথবা চা পান করাইবে, কিংবা ইহাদের কোন একটির এনিমা প্রয়োগ করিবে ।

৫। রোগীর মস্তকে ক্রমান্বয়ে শীতল এবং উষ্ণজল-ধারা প্রয়োগ করিবে । স্তৈমিত্যের উপক্রম হইলে শীতল জল প্রয়োগ করিবে ।

৬। ত্বক্‌নিম্নে য্যাট্রোপাইন্ অস্ত্রঃক্ষেপ (হাইপোডার্মিক ইঞ্জেকশন্) রূপে প্রয়োগ করিবে । যতক্ষণ য্যাট্রোপিয়ায় লক্ষণ প্রকাশ না পায়, ততক্ষণ তাহা অর্ধ বা একঘণ্টা অস্তর ৫ বিন্দু মাত্রায় প্রয়োজ্য । এতদভাবে অর্ধড্রাম মাত্রায় বেলা-ডোনার অরিষ্ট ও অর্ধ বা ১ ড্রাম স্যাল্ভলেটাইল কিঞ্চিৎ জলসহ সেবন করাইবে ।

৭। নাইট্রাইট অব্ এমিল রুদালে ৫/৬ বিন্দু প্রয়োগ করিয়া স্বাসার্থে বিধান করিবে ।

৮। প্রয়োজনানুসারে কৃত্রিম শ্বাসক্রিয়া কর্তব্য । শ্বাসক্রিয়া কিয়ৎপরিমাণে পুনঃসংস্থাপিত হইলে মৃদুশক্তি ব্যাটারী (ব্যবচ্ছেদক পেনী ও গলার উপর) প্রয়োগ করিবে ।

৯। উত্তেজক ত্র্যাণ্ডি সাল্ভলেটাইলসহ বিধান করিবে । ষ্ট্রীকিয়ায় অস্ত্রঃক্ষেপও প্রশস্ত । শাখাসমূহে স্নিষ্টার প্রয়োজ্য ।

সূয়ার গ্যাস ।

ইহা মৃত্তিকার অভ্যন্তরস্থ পয়ঃপ্রণালীর (ড্রেণ) দূষিত বাষ্প সালফিউরেটেড হাইড্রোজেন, সালফাইড্ অব্ য়ানোনিয়াম্, নাইট্রোজেন, কার্বনিক গ্যাসিড্ ইত্যাদি বিবিধ বিষাক্ত বাষ্প সংমিশ্রিত হইয়া ঐসকল নলের মধ্যে অবস্থান করে, এবং কোন ক্রমে উহা শ্বাসদ্বারা গৃহীত হইলে বিষাক্ত হইবার সম্ভাবনা ।

পাইথানা, ড্রেণ, রাস্তার ময়লাবাহী নল, এইসকল স্থানে ঐসকল দূষিত বাষ্প থাকিবার খুব সম্ভাবনা । কোন বাটার মধ্যে এই বাষ্প সঞ্চিত হইলে দ্বার জানালাদি উন্মুক্ত করিয়া সেইসকল স্থান সংক্রামণের ঔষধ দ্বারা বিশোধিত ও সঞ্চিত মলরাশি বিদূরিত করা উচিত ।

লক্ষণাদি ।—উগ্র দূষিত বাষ্প আঘাণ মাত্রেই মৃত্যু হয় । কিন্তু বহির্বাষ্পসহ মিশ্রিত হইয়া শরীরস্থ হইলে, রোগী ক্রমশঃ অচেতন হইয়া পড়ে, তাহার ওষ্ঠ নীলবর্ণ হয়, চক্ষু আরক্ত ও স্থির, এবং উপরের দিকে উঠিয়া যায়, কনীনিকা বিস্তৃত হয়, এবং আলোকাদিতে উহা বিস্ফারিত বা কুঞ্চিত হয় না, শ্বাস-প্রশ্বাস দ্রুত (মিনিটে ৬০ বার) ও কষ্টকর হইয়া থাকে । নাড়ী অত্যন্ত ক্ষীণ ও বিঘম, আক্ষেপ, শরীর-তাপ ১০৪ পর্যন্ত বাড়িয়া উঠে, মুখ দিয়া কখন কখন ফেনা উঠিতে থাকে, এবং ২৪ ঘণ্টার মধ্যে মৃত্যু হয় ।

বিষোগ্রতা অপেক্ষাকৃত অল্প হইলে, শিরঃপীড়া, বিবমিষা, বমন, অক্ষুধা, অজীর্ণবৎ উদরাময়, একপ্রকার সার্কাস্টিক অবসাদ রূপ অনুভূত হয় ।

চিকিৎসা ।

- ১। বিশুদ্ধ বায়ু প্রচুরপরিমাণে সেবন করাইবে । গৃহদ্বারা দি উন্মুক্ত বা রোগীকে অনাচ্ছাদিত স্থানে শায়িত রাখিবে ।
- ২। শ্বাসরোধ হইবার উপক্রম হইলে কৃত্রিম উপায়ে শ্বাসক্রিয়া সংস্থাপনে চেষ্টা করিবে ।
- ৩। য়ামোনিয়া স্ত্রান্‌তলেটাইল ইত্যাদি নাসিকার নিকট ধরিবে, এবং ত্র্যাণ্ডি দ্বারা অঙ্গমর্দন ও শাখাসমূহে তড়িৎ-প্রয়োগ করিবে ।
- ৪। উত্তেজক ।—উষ্ণ ত্র্যাণ্ডি ইত্যাদি উত্তেজক ঔষধ সেবন বা এনিমা দ্বারা আভ্যন্তরিক প্রয়োগ ব্যবস্থা করিবে ।
- ৫। গাঢ় উষ্ণ কাওয়ার (কাফি) কাথ এনিমা দ্বারা ব্যবস্থ্যয় ।
- ৬। রোগীর বক্ষ ও মস্তকে ক্রমান্বয়ে শীতোষ্ণ-বারিধারা প্রয়োগ, রক্ত-মোক্ষণ এবং ব্লিষ্টার ও ক্যাথিটার দ্বারা প্রস্রাব করাইবে ।

সর্পাঘাত, সর্পদংশন (SNAKE BITE)

সর্প দুইপ্রকার ; নির্বিষ ও বিষাক্ত । বিষহীন সর্প দংশন করিলে. বিশেষ কোন ভয়ের কারণ নাই ; কিন্তু বিষাক্ত সর্প দংশন করিলে তাহার প্রকৃত বিষয় ঔষধ নাই বলিলেই হয় ।

সর্প নানাভাঙ্গীর । উষ্ণপ্রধান দেশেই প্রধানতঃ ইহাদিগের আবাস স্থল । জনসমাগম-পূর্ণ স্থানে সর্পেরা থাকিতে ভালবাসে না । পুরাতন ভাঙ্গা বাড়ী, ইটের পাঁজা, খড়ের গাদা, এইসকল স্থানে কেউটিয়া ও গোকুরা প্রভৃতি বিষাক্ত সর্প থাকিতে দেখা যায় । তাহাদিগকে লোকে “বাস্তসর্প” বলে । ইহারা বিনা কারণে প্রায়ই দংশন করে না ; এই নিমিত্ত অনেকই ইহাদিগকে বিনষ্ট করে না । কেউটিয়া সর্পগণ অত্যন্ত কোপনস্বভাব । ইহারা কখন কখন বিনা কারণেও উত্তেজিত হইয়া দংশন করিবার চেষ্টা করে । বিল, জলা, কিংবা শস্তক্ষেত্রের পার্শ্বস্থ বৃক্ষলতাদিপূর্ণ স্থানে অনেক কেউটিয়া সর্প থাকিতে দেখা যায় ।

পাতরাঙ্গ নামে একপ্রকার অত্যন্ত বৃহৎ ও বলিষ্ঠ বিষধর সর্প আছে। ইহারা সুন্দরবনে ও পর্বতগুহায় অবস্থান করে। লোকালয়ে ইহাদিগকে প্রায়ই দেখা যায় না; তবে কখন কখন বানের জলশ্রোতে ভাসিয়া লোকালয়ে আসিয়া থাকে। সময়ে সময়ে অনেক পল্লীগ্রামে চন্দ্রবোড়া নামক একপ্রকার প্রকাণ্ড বিষধর দেখা যায়। ইহাদের দংশনে অতি বিষম যাতনা। দাঁড়াস, চিতা, হেনে ও চোঁড়াজাতীয় সর্প যেখানে সেখানে অবস্থান করে; কিন্তু এই সকল সর্পের বিষ নাই। অনেকে বলেন, শনি মঙ্গলবারে এইসকল সর্প দংশন করিলে, বিষাক্ত হইয়া রোগী মারা যায়; কিন্তু তাহা সম্পূর্ণ ভ্রমাত্মক বলিয়া প্রমাণিত হইয়াছে। লাউ-ডগা ও বেত-আছড়া সাপ কোন কোন বৃক্ষে অবস্থান করে; ইহাদের বর্ণ গাঢ় সবুজ, অনেকটা সরল লাউগাছের ডালের ন্যায়। ইহারা বৃক্ষে ও ভূতলে বিচরণ করিয়া থাকে।

সর্পেরা মেরুদণ্ডস্থিত অস্থি সঞ্চালনপূর্বক নিঃশব্দে ও অতি দ্রুতগতিতে চলিতে পারে। এইজন্য অনেক সময়ে ইহাদের মুখ হইতে শিকার পলাইতে পারে না। ইহারা শিকার ধরিবার সময় হিতাহিত জ্ঞানশূন্য হইয়া থাকে, এবং তৎকালে সম্মুখে কেহ পতিত হইলে বিনা কারণে তাহাকে দংশন করিতে পারে।

কেউটিয়া সর্প অতি ক্রুর ও কোপনস্বভাব। ইহারা সামান্য কারণেই উত্তেজিত হইয়া থাকে; এমন কি, অনেক সময় পথিকের ষষ্টি বা পদশব্দেও তাড়া করিয়া আইনে।

সর্পগণ সঙ্গীতপ্রিয়। সুস্বর-লহরীতে উহাদিগকে সহজেই বশীভূত ও দৃত করা যায়। তুবড়ী বা ভূসড়িওয়ালারা বাঁশী বাজাইয়া সাপ ধরে। অনেকে বলেন, সর্প-জাতি অত্যন্ত সুগন্ধপ্রিয়। উহাদিগের আহার দেখিয়া কিন্তু তদ্রূপ মনে হয় না।

সর্পগণ মনোহর বাস্তবো মোহিত হইয়া থাকে। কোন একটা ভদ্রলোক মৃদঙ্গ বাজাইবার সময় দেখিতে পান যে, তাঁহার অপরি একটা মৃদঙ্গোপরি একটা সর্পের ছানা মোহিত হইয়া বাজ শ্রবণ করিতেছিল। সর্পগণ সুসুধুর ধ্বনিমাত্রেই মোহিত হইয়া থাকে। এই নিমিত্ত অনেকে রাত্রিকালে শিশ দিতে নিষেধ করিয়া থাকেন।

কানড়জাতীয় সর্প গৃহস্থদিগের গৃহে অবস্থান করিয়া থাকে। উত্তর-পশ্চিমাঞ্চলেই এইজাতীয় সর্প অধিক দৃষ্ট হয়। ইহারা গৃহস্থের বাটীর যেখানে সেখানে অবস্থান করে বলিয়া, অতি সামান্য কারণেই ইহাদের দংশনভয় করা যায়।

কুম্ভ অর্থাৎ কেউটিয়াজাতীয় সর্প ই এদেশে সমধিক ভয়াবহ বলিয়া বিদিত । পূর্বেই উক্ত হইয়াছে যে, ইহারা লোকালয়ে থাকিতে বড় ভালবাসে না, এবং অতি সামান্য কারণেই উত্তেজিত হইয়া দংশন করিয়া থাকে । ইহারা গোকুরা সর্প অপেক্ষা বৃহদাকার ও বলশালী । কিন্তু পাতরাজ ও শঙ্কররাজজাতীয় সর্প সর্বা-
পেক্ষা ভয়ঙ্কর । ইহারা সচরাচর ৫।৬ হাত লম্বা, এবং অত্যন্ত বলবান্ ও উগ্র-
স্বভাবাপন্ন । ইহাদের ফণা ও বিষ আছে ; এবং ইহারা এত বলশালী যে ৪।৫ জন
ব্যতীত একা ইহাদের ধরা যায় না । তবে সুখের বিষয় এই যে, ইহারা লোকালয়ে
থাকে না,—সুন্দরবনই ইহাদের বাসস্থান । অত্যন্ত গ্রীষ্মকালে সর্পগণ অত্যন্ত
কোপনস্বভাব হইয়া থাকে, এবং এই সময় ইহারা অনেকটা দুর্বলের গায় পড়িয়া
পাকে ; কিন্তু ইহাদের বলাভাব হয় না । বর্ষার সময় ইহারা অত্যন্ত বলশালী,
এবং শীতকালে প্রকৃতপক্ষে ইহারা দুর্বল হইয়া পড়ে । অত্যাঁত ঋতু অপেক্ষা
এইসময়েই ইহাদিগকে সহজে ধৃত ও বিনষ্ট করা যায় ।

গোকুরা, কেউটিয়া প্রভৃতি সাপের লেজ ধরিয়া তুলিয়া ১০, ১৫ মিনিট ধরিয়া
খুব জোরে ঘুরাইয়া, কোন বৃক্ষ বা ধানের উপর দুই তিনটা আছাড় মারিতে
পারিলে, তাহার আর দংশন করিবার শক্তি থাকে না । ইহাতেও যদি সে বিশেষ
বল প্রকাশ করে, তবে মাথার উপর যষ্টিদ্বারা অল্প আঘাত করিলে, আর তাহার
নড়িবার শক্তি থাকে না । কিন্তু ফণাহীন সর্পদিগকে ঐরূপে লেজে ধরিয়া ধৃত
করিতে গেলে তাহার দংশন করিয়া থাকে ; সুতরাং ইহাদের মাথা যষ্টি অথবা
বস্ত্রাদি দ্বারা চাপিয়া ধরা উচিত । পাতরাজ সর্পকেও লেজ বা ফণা চাপিয়া ধরা যায়
না, ইহাদিগকে ধৃত করা অত্যন্ত কঠিন । অজগরজাতীয় বড় বড় পাহাড়িয়া বোড়া
(Python Boa Constrictor) সর্প ধরিবার প্রথা অস্তরূপ । পাহাড়িয়া
বোড়ার বিষদন্ত বা বিষ নাই, কিন্তু ইহাদের সন্ধান হইলে দংশন করিতে পারে ।
যে সকল বৃহৎ সর্প অনায়াসে গো-মহিষাদি বৃহৎ প্রাণীকে উদ্বাস্ত করিতে পারে,
তাহাদের সন্ধান হওয়া বড় বিপজ্জনক ।

বিষ-দাঁত ভাঙ্গিয়া দিলে সাপ নির্জীব হইয়া পড়ে, এবং অধিক দিন বাঁচে না ।
এইজন্য অনেক মালবৈজ্ঞ সাপকে না কামাইয়াই খেলাইয়া থাকে । কিন্তু কখন
কখন এইরূপ সর্প লইয়া ক্রীড়া প্রদর্শন করিতে গিয়া অনেক সাপুড়িয়া চিরকালের
মত ভবের খেলা সাজ করিয়াছে ।

অনেকে বলেন, মল্লোষধদ্বারা সর্পদষ্ট রোগীকে আরোগ্য করা যায় ; কিন্তু আমরা তাহা ততদূর বিশ্বাস করি না। বর্তমান-কালে অনেক সাপুড়িয়াও তাহা বিশ্বাস করে না। তাহারা বলে, কেবল কৌশল ও চিকিৎসা দ্বারাই সর্পদষ্ট ব্যক্তি আরোগ্য-লাভ করে।

সর্পের স্বভাব সকলেবই বিদিত আছে ; ইহারা কাহারও পোষ মানে না। অধিকাংশ সর্প রাত্তিকালে আহারান্বেষণে বাহির হয়, কখন কখন দিবাভাগেও বাহির হইয়া থাকে। কিন্তু জনসমাগম যেখানে অধিক, সেখানে তাহারা বড় বাহির হয় না। তবে শিকার ধরিবার জন্ত তাহারা লোকালয়ে আসিতে পারে। কখন কখন এইরূপে অনেক ব্যক্তি সর্পকর্তৃক দংশিত হইয়াছে। সাপ একটা ইন্দুরকে ধরিবার জন্ত অগ্রসর হইয়া একটা অন্ধকার গৃহের মধ্যে প্রবেশ করিল। সর্প-ভয়ে ইন্দুরটি সেই গৃহে শারিত ব্যক্তির শয্যাপার্শ্ব দিয়া পলায়ন করিল। গৃহস্থও অন্ধকারে ইন্দুরের উপদ্রব মনে করিয়া শয্যার উপর হাত চাপড়াইল। এতলে ইন্দুরের পশ্চাদগামী সর্প ক্রুদ্ধ হইয়া শারিত ব্যক্তিকে দংশন করিতে পারে। ইতঃপূর্বেই বলিয়াছি যে সর্পেরা শিকার ধরিবার সময় হিতাহিত জ্ঞানশূন্য হইয়া পড়ে ; কিন্তু অন্য সময়ে সর্প কখনই মানুষের নিকটবর্তী হইতে সাহস করে না।

বিষাক্ত সর্পের একটা প্রকৃতিদত্ত চিহ্ন থাকে। বিষাক্ত সর্পের মেরুদণ্ডোপরি কৃষ্ণবর্ণ রেখা ও ফণা থাকে। সর্পীগণ এককালে অনেকগুলি জন্তু প্রসব করিয়া থাকে, এবং সম্ভবতঃ চৈত্র ও বৈশাখ মাসে উহারা ডিম পাড়ে। সর্পেরা শুষ্কস্থানেই ডিম পাড়ে, কিন্তু কোন প্রকারে উহাতে জল লাগিলে তাহা নষ্ট হইয়া যায়। সর্পী প্রসবান্তে স্বীয় ডিম্ব রক্ষা করিবার জন্ত গর্ত্তমধ্যে বহুদিবসাবধি অবস্থান করে, এবং কখন কখন ক্ষুধার জ্বালায় স্বীয় প্রসৃত ডিম্বের কতকগুলি উদরস্থ করিয়া ফেলে, তথাচ স্থানান্তরে যায় না। আবার সাপের ছানা হইবার পর অন্যান্য সর্প ও ছানাদিগকে উদরস্থ করিয়া থাকে।

অনেক গৃহস্থ বাটীতে সাপ দেখিলে “বাস্ত-সাপ” বলিয়া তাহাদিগকে বিনষ্ট করে না। অনেকের আবার এমনই ভ্রান্ত বিশ্বাস যে, বাস্ত-সাপ শুভদায়ক এবং তাহাদিগকে বিনষ্ট করিলে গৃহস্থের অত্যন্ত অকল্যাণ হয়। পরন্তু এ কথা

কতদূর সত্য, আমরা তাহা বলিতে পারি না। তবে অনেকেই বোধ হয় একরূপ বিশ্বাসকে অশ্রান্ত বলিয়া স্বীকার করেন না।

সর্পের উপরের দুই কসে দুইটা বৃহৎ ও চারিটা ক্ষুদ্র বিষদন্ত আছে। বড় দন্ত ভাঙ্গিয়া দিলে, ভবিষ্যতে ছোটগুলি বড় হইয়া বড় বিষদন্তের কার্য করিয়া থাকে ; এইজন্য মালেরা উহার ছয়টা বিষদন্তই ভাঙ্গিয়া দেয়। ছোট সাপের বিষদন্ত অতি ক্ষুদ্র। ভ্রমক্রমে কখন কখন বিষদন্ত না ভাঙ্গিয়া তৎপার্শ্ববর্তী দন্ত ভগ্ন করা হয়। এতদবস্থায় ভবিষ্যতে প্রকৃত ক্ষুদ্র বিষদন্তটী বৃহৎ বিষদন্তে পরিণত হইয়া দংশনোপযোগী হইতে পারে।

বিষাক্ত সর্পের সত্ত্বঃপ্রসূত শাবকেরও এই বিষদন্ত থাকিতে দেখা যায়, এবং তাহাদিগের দংশনেও সাজ্বাতিক লক্ষণোৎপত্তি হইয়া থাকে। বিষাক্ত সর্পের গাত্রে অন্য বিষাক্ত সর্পের বিষ হাইপোডার্মিক সিরিঞ্জ দ্বারা অন্তঃক্ষিপ্ত করিলে, কিয়ৎকণ উহারাও নিস্তকভাবে থাকিয়া স্বাভাবিক অবস্থা পুনঃপ্রাপ্ত হয়।

সর্প মনুষ্যকে দংশন করিবার সময় দৃষ্টস্থানে বিষদন্ত হইতে বিষ ঢালিয়া দেয়। একটা সর্প ক্রমান্বয়ে বহুবার দংশন করিতে পারে এবং প্রতিবারের দংশনেই উহারা ক্রমশঃ দুর্বল হইয়া পড়ে। একটা বৃহৎ পাতরাজ সর্প অন্যান ২০।৩০ বার ছোবল মারে, কিন্তু কেউটিয়া সর্প ১৫।২০ বার দংশন করিলেই দুর্বল হইয়া পড়ে। প্রথমবার দংশন করিলে ইহারা যে পরিমাণে বিষ উদ্গারণ করে, দ্বিতীয় বা তৃতীয় বার দংশনে তদপেক্ষা কম বিষ বাহির হয়। উপর্যুপরি ১০।১২ বার দংশনের পর আর বিষ বাহির হয় না বলিলেই হয়।

সর্প-বিষ বর্ণ এবং গন্ধহীন তৈলবৎ গাঢ়, এবং ঘর্ষণ করিলে ফেনিল হয়; ইহার আশ্বাদ অত্যন্ত তিক্ত। অত্যল্প পরিমাণে সর্প-বিষ সেবন করিলে কোন ভয়ের কারণ নাই,—অপেক্ষাকৃত কিঞ্চিৎ অধিকমাত্রায় সেবন করিলে বিবমিষা, বমন, শিরোগর্জন ও শ্বাসকষ্টাদি কষ্টদায়ক উপসর্গ উপস্থিত হয়; অত্যধিক মাত্রায় সাজ্বাতিক বিষক্রিয়া প্রকাশ পায়। দুই এক বিন্দু সর্পবিষ অনায়াসে সেবন করিতে পারা যায়; পরন্তু সিকি বিন্দু বিস্ব রক্তের সহিত মিশ্রিত হইলে মৃত্যু হইতে পারে। একটা খড়িকা অথবা আলপিনে করিয়া সর্পবিষ যত্বপি কোন ক্ষতোপরি প্রয়োগ করা যায়, তবে সেই ব্যক্তির জীবন-সংশয় হইয়া থাকে। কোন কোন আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসক ও হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসকগণ ঔষধার্থে সর্প-

বিষ ব্যবহার করেন। গুনিতে পাই, হাকিমেরাও নাকি উহা ব্যবহার করেন। আয়ুর্বেদমতে মুমূর্ষু রোগীকে অত্যল্প পরিমাণে সর্পবিষ সেবন করাইলে, উত্তেজক হইয়া উপকার দর্শে, পরন্তু ইহার পরিণামক্রিয়া যে অবশ্যাদক তাহাও স্বীকার করিতে হয়। ফলতঃ এতৎসম্বন্ধে আমাদের বহুদর্শিতা নাই; বিষ-চিকিৎসক সম্প্রদায়ই ইহার গুণাগুণ সম্যক জ্ঞাত আছেন।

সর্পদংশনমাত্রিই মারাত্মক নহে। সাপ ছোবল মারিবামাত্র অল্প সরাইয়া লইলে বিষ ঢালিয়া দিতে পারে না। সুতরাং তদ্বারা জীবননাশে কোন সম্ভাবনা নাই। কিন্তু ছোবল মারিয়া সর্প বিষ ঢালিয়া দিলে, সেই দংশিত ক্ষত মধ্য দিয়া সর্পবিষ রক্তে মিশিয়া যায়, এবং তাহাতে প্রাণবিয়োগ হইয়া থাকে। সাপে ছোবল মারিয়াই বিষ ঢালিয়া দিবার চেষ্টা করে, কিন্তু সত্বর অল্প সরাইয়া লইলে, বিষ দৃষ্টস্থান হইতে দূরে যাইয়া পড়ে, সুতরাং রোগীর মৃত্যু-সম্ভাবনা নাই।

সাপে কামড়াইলে সচরাচর দুইটি দস্ত-চিহ্ন পরিলক্ষিত হয়। কুত্রাপি একটা, আবার কখন কখন তিন চারিটি দস্ত-চিহ্ন দেখিতে পাওয়া যায়; কঁাকড়াবিছা কামড়াইলে এবং তেঁতুলে বিছা কামড়াইলে দুইটি মাত্র দস্ত-চিহ্ন পরিলক্ষিত হইয়া থাকে। এজন্য অনেক সময় সর্পাঘাত এবং বিছার দংশনে প্রভেদ করা অত্যন্ত কঠিন হইয়া পড়ে। সর্প ছোবল মারিয়া দংশন করে; বিছার ছোবল মারিতে পারে না, তবে কোন উচ্চস্থান হইতে পড়িয়াই উহা কামড়াইতে পারে।

সর্পদংশনে প্রায়ই রক্তপাত হয়, বিছা অত্যন্ত জোরে কামড়াইলেও রক্ত পড়িতে পারে। সর্পদৃষ্টস্থানের চতুঃপার্শ্বে সর্পমুখনিঃসৃত লাল লাগিয়া থাকিতে পারে, কিন্তু বৃশ্চিকদৃষ্ট স্থানে কোন প্রকার লাল থাকিবার সম্ভাবনা নাই। সর্প বৃহৎ হইলে উহার দস্তাঘাত যেরূপ বৃহৎ ও গভীর হয়, বৃশ্চিক দংশনাঘাত তদ্রূপ গভীর হওয়া অসম্ভব। সর্পাঘাতে অধিক বৃশ্চিকদংশনে সামান্য রক্তপাত হইয়া থাকে; সর্প কামড়াইলে দৃষ্টস্থানের চারিপার্শ্ব নীলারক্ত হয় এবং তাহা অল্প পরিমাণে ফুলিয়া উঠে, কিন্তু কিছুক্ষণ পরে তাহা আবার কমিয়া যায়। বিছা কামড়াইলে শীঘ্রই সেই স্থান অত্যন্ত ফুলিয়া উঠে এবং তাহার চতুর্দিক লাল হইয়া থাকে; সাপে কামড়াইলে সেই স্থান হইতে বিষ শীঘ্রই (শরীরের উর্দ্ধ দিকে) হৃৎপিণ্ডাভিমুখে অগ্রসর হইতে থাকে, এবং রোগী ক্রমশঃ অবসন্ন হইয়া

পড়ে ; বিছার কামড়ে অত্যন্ত জ্বালা-যন্ত্রণা ও বেদনা হইলেও রোগীকে সচরাচর সংজ্ঞাহীন হইয়া পড়িতে দেখা যায় না ।

সর্প দংশন করিলে সেই স্থান দৃঢ়রূপে না বাঁধিলে, প্রথমতঃ (রক্তপাত, অথবা কখন কখন তাহা না হইতেও পারে) সেইস্থানে জ্বালা করে, ক্রমশঃ দষ্টস্থান অসাড় হইয়া আসে ; এবং বিষ বত শরীরের উর্দ্ধগামী হইতে থাকে, ততদূর পর্য্যন্ত অসাড়তা বৃদ্ধি পায় ; কিন্তু দষ্টস্থানের উপরের দিকে কিছুমাত্র অসাড়তা হয় না । বিষ শরীরের উপরের দিকে যতদূর পর্য্যন্ত বিস্তৃত হয়, সেই সকল স্থানের লোমাবলী নামিয়া পড়ে । আবার যেমন সেই স্থান হইতে বিষ সরিয়া উপরের দিকে উঠে, অমনি সেই স্থানের লোমগুলি পূর্ববৎ স্বাভাবিক আকার ধারণ করে ।

যাহারা সর্পাঘাতের চিকিৎসা প্রত্যক্ষ করিয়াছেন, তাঁহারা উক্ত পরীক্ষাধারা সর্পবিষ শরীরে কতদূর পর্য্যন্ত উঠিয়াছে, তাহা নির্ণয় করিতে পারেন ।

সর্পদংশনের পর দষ্টস্থানে সর্প যে বিষ ঢালিয়া দেয়, তাহা তত্রত্য রক্তবহা নাড়ীদ্বারা হৃৎপিণ্ডাভিমুখে অগ্রসর হইয়া থাকে ।

দংশনমাত্রেই অনেকেই দৌড়াইয়া পলায়ন করে ; সেস্থলে বিষদাঁত ফুটাইবার অবসর হয় না । সুতরাং সেই আঘাতও মারাত্মক হইতে পারে না ; কিন্তু ২৩ সেকেণ্ডেও বিলম্ব হইলেই সাপ বিষদাঁত ফুটাইয়া দিতে পারে ।

লক্ষ্মী সহরে এক ব্যক্তি সর্পাঘাত মাত্রেই ভয়ে পড়িয়া যায়, এবং সর্প ক্রোধ-ভরে তাহাকে ক্রমান্বয়ে তিনবার আঘাত করে । বলা বাহুল্য, সেই ব্যক্তির অল্পক্ষণ মধ্যেই প্রাণ-বিয়োগ হইয়াছিল ।

দংশন করিয়া বিষ ঢালিয়া দিবার পর দষ্টস্থানে কালশিরা পড়ে, এবং স্থানিক পক্ষাঘাত, ক্ষোভ, প্রদাহ, ছিদ্র, অবসাদ, স্ফীতি, বিদগম্বা, বমন, ক্লান্তি, চৈতন্য-বিকার বা স্মৃতিবিভ্রম, এবং শরীর শীতল ও ঘর্ম্মাক্ত হইতে দেখা যায় । ইহার পর মুখের স্বাদহীনতা ঘটে ; সেইসময়ে রোগীকে লবণ কি চিনি খাইতে দিলে কি খাইতে দেওয়া হইয়াছে, তাহা সে বুঝিতে পারে না । সেই সঙ্গে তাহার মুখ, গলা ও সর্কাস্ত ঝন্ ঝন্ করিতে থাকে ; কৰ্ণমধ্যে নানাবিধ শব্দানুভব ও নিম্ন-শাখার পক্ষাঘাত উপস্থিত হয় ; হঠাৎ রোগী পড়িয়া বাইতে পারে ; ক্রমে সর্কাস্ত (পেনীসমূহ) অবসর হইয়া পড়ে ; গিলন ও শ্বাসকষ্ট ঘটে, এবং মুখ দিয়া ফেনা

উঠিতে থাকে । শুষ্কপেশীসমূহের (Sphincters) শিথিলতা এবং চক্ষু আরক্তিম ও নাড়ী অত্যন্ত মৃদুগতিবিশিষ্ট হইতে দেখা যায় । কচিং ক্রত আক্ষেপান্তর এবং হৃৎপিণ্ড ও শ্বাসযন্ত্রের অবসাদ ও শ্বাসরোধহেতু মৃত্যু হইয়া থাকে ।

চিকিৎসা ।

১ । বন্ধন ।—সর্পাঘাত হইয়াছে জানিতে পারিলে, তৎক্ষণাৎ সেই স্থান বন্ধন করা উচিত । যেস্থানে দংশন করিবে, ঠিক তাহার ২।৩ অঙ্গুলি উপরে দৃঢ় রজ্জুদ্বারা বন্ধন করা আবশ্যিক । দড়ি খুব মোটা অথবা সরু হইলে চলিবে না । ক'ড়ে আঙ্গুলের গ্ৰায়, অথবা লেড্ পেন্সিলের মত মোটা দড়ি দিয়া বন্ধন করা উচিত । দড়ি না পাইলে রুমাল কিংবা কাপড়ের পাড় ছিঁড়িয়া বাঁধিতে পারা যায় । হৃৎপিণ্ডের দিকে সর্বাগ্রে বন্ধন করা আবশ্যিক, তাহার পর দষ্টস্থানের নিম্নদিকে অপর একগাছি দড়ি বাঁধিবে । বাঁধিবার সময় সাবধান হইবে, বন্ধন যেন শিথিল না হয় । আবার অত্যন্ত জোর করিয়া বাঁধিলে কখন কখন সেই স্থান কাটিয়া যায় । অতএব খুব জোর করিয়া বাঁধাও অগ্ৰায় । অনেকে একটা বন্ধনের উপর, অর্থাৎ প্রথম বন্ধন-স্থানের ২।৩ ইঞ্চি উপরে আবার একটা বন্ধন দিতে বলেন । ইহাতে বিপদের সম্ভাবনা অধিকতর কম হয় ।

যদি পথে যাইতে যাইতে কাহারও হস্ত পদে সর্প দংশন করে, আর তাহার নিকটে কোন রজ্জু না থাকে, তাহা হইলে নিজ পরিধেয় বস্ত্র ছিঁড়িয়া তখনই তাহা বন্ধন করিবে, অথবা সেই স্থান সজোরে টিপিয়া ধরিয়া অপরকে তাহা বন্ধন করিতে বলিবে ।

২ । রক্তমোক্ষণ ।—বন্ধনের পর সর্পদষ্ট স্থানে মুখ দিয়া চুষিয়া রক্ত বাহির করিয়া ফেলিবে । কিন্তু মুখে ক্ষত থাকিলে ঐরূপ মুখ দিয়া চুষিয়া রক্ত টানিয়া বাহির করিবার চেষ্টা করিবে না ; কারণ মুখের সেই ক্ষত-মুখ দিয়া বিষ প্রবিষ্ট হইয়া প্রাণবিয়োগ ঘটাইতে পারে । যদি রোগীর নিজের মুখে ঘা না থাকে, এবং রক্ত চুষিয়া টানিয়া বাহির করিবার সুবিধা থাকে, তবে সে নিজেই নিজের ক্ষতস্থ রক্ত চুষিয়া টানিয়া বাহির করিয়া ফেলিবে । ছোট ছোট সাপের দাঁত অত্যন্ত ক্ষুদ্র ; উহাদের দংশনে অনেক সময় রক্তপাতও হয় না ; ঐরূপস্থলে দষ্টস্থানের দস্তাঘাতও কিছুক্ষণ পরে মিলাইয়া যাইতে পারে ; সুতরাং ষত শীঘ্র সম্ভব ঐ দষ্টস্থান বাঁধিয়া ও তাহাতে ধূলা লাগাইয়া সেইস্থান চিহ্নিত করিবে ।

তথায় একটি ছুরি দিয়া অল্প চিরিয়া রক্ত চুষিয়া ফেলিলেও উদ্দেশ্য সিদ্ধ হইতে পারে। মুখ দিয়া রক্ত বাহির করিবার পর ত্র্যাণ্ডি ও জল দ্বারা উত্তমরূপে মুখ ধুইয়া ফেলিবে। যদি রোগীর মুখে কোন ক্ষত থাকে, এবং অপর কেহ ঐ স্থান চুষিয়া রক্ত বাহির করিয়া দিতে সম্মত না হয়, তাহা হইলে কাপিং গ্লাস বসাইয়া রক্তমোক্ষণ করা উচিত।

কাপিং (CUPPING) করিবার সংক্ষিপ্ত নিয়ম।

প্রথমতঃ একটি কাচের কাপ অর্থাৎ বাটি, অথবা উহার অভাব হইলে, ছেলেদের খেলিবার ছোট ছোট পিত্তলের গেলাস অথবা ঘটিতে কিঞ্চিৎ শোধিত সুরা দিয়া একটি প্রজ্বলিত বাতি উহাতে ধরিবে; তাহা হইলে ঐ পাত্রের মধ্যস্থ স্পিরিট জ্বলিতে থাকিবে। তখন উহা রোগীর দষ্টস্থানোপরি উপুড় করিয়া (জলস্ত দিকে) সজোরে বসাইয়া দিবে। তাহা হইলে উহা দষ্টস্থানোপরি লাগিয়া যাইবে, এবং কিছুক্ষণ পরে ঐ পাত্রটি রক্তপূর্ণ হইবে। তখন আর একটি নূতন পাত্র, অথবা সেই পাত্রটিতে আবার পূর্বেক্ষিত নিয়মে স্পিরিট দিয়া উল্লিখিত স্থানে বসাইয়া দিবে। আবশ্যক হইলে পুনঃপুনঃ ঐরূপ করিবে।

যখন বেশ বিশুদ্ধ (লাল) রক্ত বাহির হইতে থাকিবে, তখন (২৩ বার পরে) আর কাপিং অর্থাৎ রক্তমোক্ষণ করিবার প্রয়োজন হইবে না।

রক্তমোক্ষণ করিলে রক্তের সহিত সর্পবিষও বাহির হইয়া আসিবে। এই নিমিত্তই রক্তমোক্ষণ করা নিতান্ত আবশ্যক।

কখন কখন দষ্টস্থান অত্যন্ত ক্ষুদ্র হওয়ায় ভালরূপ রক্তমোক্ষণ হয় না। এরূপ অবস্থায় সেই স্থানের উপর একটি ফ্রি-ইন্সিশন্, অর্থাৎ কর্তন করিয়া দেওয়া আবশ্যক। কেহ কেহ আবার অধিক কর্তন না করিয়া দষ্টস্থানের উপর ও তাহার চতুর্দিকে ১ বর্গ ইঞ্চিস্থানের মধ্যে কয়েকটি ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ছুরিকাঘাত করিয়া দিতে বলেন। ফলতঃ যে প্রকারেই হউক, রক্তমোক্ষণ করা সর্পাঘাতের সর্বোৎকৃষ্ট চিকিৎসা।

অনেকস্থলে রক্তমোক্ষণ করিবার অবসর বা সুবিধা হয় না। সেইস্থলে একখানি ছুরিকা দ্বারা দষ্টস্থান চিরিয়া, সেইস্থানে কিঞ্চিৎ লবণ প্রয়োগপূর্বক গরম জল ঢালিতে থাকিবে। এরূপ করিলে সেই স্থান হইতে প্রচুর রক্তপাত হইবে, এবং সেই রক্তের সহিত সর্প-বিষও বাহির হইয়া পড়িবে।

৩। দষ্টস্থানের বিধবস্ত ও বিবর্ণ মাংস (টিউ) কাটিয়া ফেলিয়া দিবে, এবং তৎপরে সেই স্থান উগ্র কার্বলিক বা নাইট্রিক গ্যাসিড্ দ্বারা পোড়াইয়া দিবে । কার্বলিক বা নাইট্রিক গ্যাসিড্ কোনস্থানে স্পর্শ করাইলে, সেই স্থানের মাংস বিবর্ণ হইয়া যায় ; ইহাকেই পোড়াইয়া দেওয়া বলে । ১ আউন্স্ জলে ৮ গ্রেণ পার্ম্যাঙ্গানেট অব্ পটাশিয়াম্ দ্রব করিয়া স্থানিক প্রয়োগ করিলেও উপকার দর্শে । লাইকার গ্যামোনিয়া অথবা লাইকার পটাশিয়াম্ কারদ্রব্য দ্বারা ক্ষতস্থান ধৌত করিলেও উপকারের আশা করা যায় ।

ইহার পর লৌহ লাল করিয়া পোড়াইয়া ক্ষতস্থানে স্পর্শ করাইবে । লৌহভাবে কাষ্ঠ পোড়াইয়া স্থানিক স্পর্শ করাইয়া দিলেও ফল দর্শিতে পারে ।

শাখাসমূহেই সাধারণতঃ সর্পদংশন করিয়া থাকে ; কিন্তু কখন কখন বন্ধনের অনুপযুক্ত ও অসাধ্য স্থানেও দংশন করিতে পারে । একপস্থলে সত্ত্বর রক্তমোক্ষণ, সেইস্থানের মাংস কাটিয়া ফেলা, ও গ্যাসিড্ দ্বারা পোড়াইয়া পরে ক্ষারদ্বারা ধৌত করা ব্যতীত অন্য চিকিৎসা নাই ।

সর্পদষ্ট-স্থানের উপর অস্ত্রাঘাত করিবার সময় সেই স্থানের শিরা ও ধমনী যাহাতে বিনষ্ট না হয়, তৎপ্রতি বিশেষ লক্ষ্য রাখা আবশ্যিক । কারণ, শিরা-ধমনীদি কাটিয়া গেলে প্রচুর রক্তস্রাবহেতু রোগীর প্রাণনাশ হইতে পারে ; অথবা শিরা ও ধমনী কাটিয়া গেলে, পোষণক্রিয়ার অভাববশতঃ সেইস্থান ভবিষ্যতে অকর্মণ্য হইয়া যাইতে পারে ।

৪। দষ্টস্থানের উপর ও নিম্নদিক ইঞ্জেক্সিও ট্রিক্রাইনি হাইপোডার্মিকা (১/৮ গ্রেণ মাত্রায়) সাবধানে অর্ধ বা এক ঘণ্টা অন্তর প্রয়োগ করিলে যথেষ্ট উপকার দর্শে । কিন্তু আট দশ মাত্রার অধিক প্রয়োগ করা উচিত নহে ।

৫। উত্তেজক ত্র্যাণ্ডি, জুইস্কি, ইত্যাদি পানীয় সমাক্ ফলপ্রদ ।

৬। রক্তমোক্ষণ বা রক্তস্রাব, এবং শোণিত সংক্রামণ (ট্রান্সফিউশন্) অর্থাৎ সুস্থব্যক্তির শোণিত রোগীর দেহে প্রবিষ্ট করাইলে, যথেষ্ট উপকার দর্শিতে পারে । কিন্তু দুঃখের বিষয় এই যে, অধুনা এই প্রথা একপ্রকার উঠিয়া গিয়াছে ।

৭। শ্বাসরোধের উপক্রম হইলে, কয়েক ঘণ্টা পর্য্যন্ত কৃত্রিম শ্বাসক্রিয়া আবশ্যিক ।

৮। পার্ম্যাডানেট অব্ পটাশিয়াম্ দ্রব করিয়া দৃষ্টস্থানে উহার ২০ কুড়ি বিন্দু প্রয়োগ করিলে যথেষ্ট ফল দর্শিয়া থাকে। ক্ষীতস্থানে তিন চারিবার পিচকারী প্রয়োগ করিবে।

৯। লাইকার পটাশিয়ামে কিঞ্চিৎ জল মিশাইয়া তাহাও ঐরূপে প্রয়োগ করা যাইতে পারে। কিঞ্চিৎ ত্র্যাণ্ডিসহ উহার আভ্যন্তরিক প্রয়োগও অনুমোদিত হইয়াছে।

১০। স্যামোনিয়া এক আউন্স ও উগ্র স্যামোনিয়া দ্রব চারি আউন্স পরিষ্কৃত জলে দ্রব করিয়া, রেডিয়াল শিরার (Radial Vein) মধ্যে ১০।১২ মিনিম্ মাত্রায় প্রক্ষিপ্ত করিলে উপকার দর্শিতে পারে। কিন্তু বিশেষ সতর্কতা আবশ্যিক।

১১। জলপাইয়ের তৈল বাহু (স্থানিক) ও আভ্যন্তরিক প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়। কেহ কেহ ইহাকে মহৌষধ স্বরূপ জ্ঞান করেন।

১২। অধ্যাপক ফ্রেসারের কৃত স্যাণ্ডিভিনিন্ অল্প জলে দ্রব করিয়া হাইপো-ডার্মিক পিচকারী দ্বারা দৃষ্টস্থানে প্রক্ষিপ্ত করিলে, যথেষ্ট উপকার দর্শিয়া থাকে।

১৩। দৃষ্ট-ক্ষতোপরি লবণের পুট্‌লী করিয়া সেক দিলে, অথবা উষ্ণজল-ধারা প্রয়োগ করিলে রক্তপাত হইতে থাকিবে। পরিষ্কার লালবর্ণ রক্ত বাহির হইতে থাকিলে, আর রক্তপাত করিবার আবশ্যিক নাই। তখন রোগীকে বিশ্রাম করিতে দিবে, কিন্তু নিদ্রা যাইতে দিবে না। যে কোন প্রকারেই হউক তাহাকে ২৪ ঘণ্টা পর্যন্ত জাগ্রৎ রাখিবে।

১৪। রোগীর সর্ব্বাঙ্গ অবসন্ন হইয়া আসিলে, নিম্নলিখিত ঔষধটী সেবন করিতে দিবে।

৫	ত্র্যাণ্ডি	২.৪ ড্রাম।
	স্পিরিট স্যামোনি স্যারোমেটীক্	৩ ড্রাম।
	লাইকার পটাশ	৩ ড্রাম।
	টিংচার নক্সভমিকা	৫ মিনিম্
	ভাইনাম্ ইপিকাক্	২.৪ ড্রাম
	উষ্ণজল	মোট ১ আং—মিঃ।

—এক মাত্রা। বমন না হওয়া পর্যন্ত অর্ধঘণ্টা অন্তর এক একমাত্রা প্রয়োগ করিবে। বমন হইয়া গেলে যথেষ্ট উপকার দর্শে। রোগীকে তীক্ষ্ণ ঔষধের

আত্মাণদ্বারা হাঁচাইবার চেষ্টা করিবে। বমন হইয়া গেলে ভাইনাম্ ইপিকাক্ বাদ দিয়া পূর্বোক্ত উদ্ভেজক ঔষধ ২।৪ ঘণ্টা অন্তর এক মাত্রা প্রয়োগ করিবে।

অবসন্ন অবস্থায় শাখাসমূহে সর্ষপের পটি লাগাইবে, এবং রোগীর গাত্র উষ্ণ-বস্ত্রাবৃত করিয়া গরম জলের স্বেদ দিয়া ঘর্ষোৎপাদনের চেষ্টা করিবে। ঘর্ষদ্বারা দেহস্থ বিষ বাহির হইয়া যাইতে পারে।

১৫। রোগীর নিদ্রানিবারণার্থে কাণ্ডার কাথের এনিমা দিবে, ও সুবিধা হইলে রোগীকে বসাইয়া নানা প্রকার আশ্বাসজনক গল্প করিতে থাকিবে। এমন কি, ২৪ চক্ষিণ ঘণ্টা পরে রোগী নিদ্রিত হইলে, এবং শ্বাসক্রিয়ার কোন ব্যতিক্রম হইলে, বা গলা ঘড় ঘড় করিলে, তৎক্ষণাৎ তাহাকে জাগরিত করিবে।

১৬। ক্ষতস্থান আইয়োডোফর্মের মলম দ্বারা আবৃত রাখিবে, এবং ক্ষতো-পরিস্থ বন্ধন খুলিবার সময় চিকিৎসক স্বয়ং উপস্থিত থাকিবেন; সেই সময়ে রোগী অচেতন হইবার উপক্রম হইলে তৎক্ষণাৎ পুনরায় বন্ধন করিবে।

১৭। জলসার।—“অগারে জলসার” কথাটি বোধ হয় অনেকে শুনিয়া থাকিবেন। উহা সর্পাঘাতের শেষ চিকিৎসা। প্রথমতঃ একটি চারি হাত লম্বা, একফুট চওড়া, ও একহাত গভীর খালের ত্রায় গর্ত (চুল্লী) কাটিয়া সেই গর্তের উপর সারি সারি ৪।৫টা জলপূর্ণ কলসী বসাইয়া গর্তের মধ্যে অগ্নি প্রদান করিবে। জল অল্প অল্প গরম হইলেই হইল। ইহার পর রোগীকে অর্দ্ধোপবিষ্ট করাইয়া তাহার মস্তকে একবার উষ্ণ ও পর বারে শীতল জল চালিতে থাকিবে। ক্রমান্বয়ে দুই ঘণ্টা পর্যন্ত ঐরূপ করিতে থাকিবে। ইহার পর আরোগ্য লাভ না করিলে তাহাকে একটি খাটিয়ার উপর কস্থলাবৃত করিয়া শয়ন করাইয়া, খাটিয়ার নিম্নে উষ্ণ জল রাখিয়া তাহার ভাপরা দ্বারা স্নান করাইবে। রোগী সম্পূর্ণ স্বাস্থ্যলাভ না করিলে কিছু আহার করিতে দিবে না।

সাজ্জাতিক আঘাত।—হৃদয়, বক্ষ, গলা, পঞ্জর, উদর, বগল, এই সকল স্থানে সর্পাঘাত হইলে প্রায়ই রোগী মারা যায়।

রোগীকে সর্পাঘাত করিবামাত্র দৃষ্ট স্থান না বাঁধিলে, বা রোগী শীঘ্র অচেতন হইয়া পড়িলে, এবং দংশনের ২৪ চক্ষিণ ঘণ্টা পরে চিকিৎসারম্ভ হইলে, প্রায়ই রোগীর জীবনাশা করা যায় না।

সর্পদষ্ট ব্যক্তির দষ্টক্ষত পচনে (gangrene) পরিণত হইলে, ঐস্থানের লোম সাঁড়াশী দ্বারা ধরিয়া টানিলে সহজে উঠিয়া আইসে। একরূপ রোগী আদৌ আরোগ্য লাভ করে না।

সর্পভীতি-নিবারণোপযোগী কতিপয় নিয়ম ।

১। বর্ষাকালে সর্বাপেক্ষা অধিক সর্পভীতি হইয়া থাকে, তাহার কারণ এই যে ঐ সময় সর্পের গর্তে জল প্রবেশ করে; এইজন্য উহারা গর্ত ছাড়িয়া কোন শুষ্কস্থানে যাইয়া (কিছুদিনের জন্য) অবস্থান করিতে ভালবাসে। লোকের গৃহ ভিন্ন বর্ষাকালে মাঠ ঘাট সর্বত্রই জলমগ্ন হইয়া যায়; সুতরাং ঐ সময়ে উহারা লোকালয়ে আশ্রয় লইয়া থাকে। সম্ভবতঃ এই নিমিত্তই বর্ষাকালে অধিক লোককে সর্পাঘাতে মরিতে দেখা যায়।

২। সর্পগণ গর্ত কাটিতে পারে না, উহারা গর্ত পাইলে তাহাতেই ঢুকিয়া পড়ে। ছুঁচা, ইন্দুর, প্রভৃতির গহ্বরে সর্পগণ প্রবিষ্ট হইয়া উহাদিগকে উদরস্থ করিয়া সেই গর্তে অবস্থান করিতে পারে। সুতরাং উপায় থাকিলে যাহাতে ঘরে ইন্দুরে গর্ত কাটিতে না পারে, তাহার বন্দোবস্ত করা উচিত।

৩। গোকুরা সাপ গভীর রাত্রে লোকালয়ে প্রবিষ্ট হইয়া, ইন্দুর, ছুঁচা, টিকটিকি, ভেক, চড়াই, পায়রা, বা অন্যান্য গৃহপালিত পক্ষিশাবক ধরিয়া আহার করিতে থাকে, এবং আহারের পর কিয়ৎকাল উহারা স্থিরভাবে একস্থানে পড়িয়া থাকে। ইত্যবসরে কেহ উহাদের গাত্রে কোনরূপ আঘাত করিলে দংশিত হইতে পারে। এতদ্ভিন্ন উহারা বিশ্রাম করিতে করিতে, কিংবা গৃহস্থিত কোন গর্তমধ্যে প্রবিষ্ট হইয়া উহা হইতে বাহির হইবার পূর্বেই প্রভাত হইয়া পড়িলে, উহারা আর পলাইবার অবসর না পাইয়া, গৃহের মধ্যে যে কোন অন্ধকারময় স্থানে (যেমন জলের জাগার নিম্নে) লুকাইয়া থাকে। এই সময়ে যদি তাহারা সেই স্থানে আহারোপযোগী পদার্থ পায়, এবং কোনপ্রকার বাধা না ঘটে, তাহা হইলে তথায় থাকিয়া যাইতে পারে।

৪। গৃহমধ্যে কোনপ্রকার গহ্বরাদি রাখিবে না; গৃহপার্শ্বে আবর্জনা রাখা অনুচিত, এবং গৃহমধ্যে পাখীর বাসা রাখিবে না; এবং হাঁস, মুরগী, পায়রা ইত্যাদি গৃহপালিত পক্ষীকে বাসস্থান হইতে দূরে রাখিবে।

৫। বিড়াল, ময়ূর ও বেঁজী সর্পের পরম শত্রু। শিকারী কুকুরও সর্প দেখিলে চীৎকার করিয়া গৃহস্থকে সতর্ক করিয়া দেয়।

৬। সর্পেরা সুগন্ধিপ্রিয়, কিন্তু কোনপ্রকার উগ্রগন্ধ উহার। সহ্য করিতে পারে না। উগ্রগন্ধ পদার্থ মধ্যে আলকাতরা, ফিনাইল প্রভৃতি পদার্থ ঘরে ছড়াইলে, উহার উগ্রগন্ধে সর্প গৃহে আসিতে পারে না। পিচ্ছিল উচ্চ ভূমিতে সর্প উঠিতে পারে না। সুতরাং গৃহের নিম্ন পোতা উচ্চ করিয়া, মাটি অথবা বিলাতি মাটি দিয়া পিচ্ছিল করিয়া রাখিলে, গৃহে সর্প প্রবেশ করিতে পারে না। চৌকি, পালঙ্ক প্রভৃতির উপর বিছানা করিয়া মশারি টাঙ্গাইয়া শয়ন করিলে সর্পদংশনের সম্ভাবনা নাই। গৃহের বাহিরে আসিতে হইলে আলোক ও যষ্টি লইয়া শক করিতে করিতে গমন করা উচিত।

৭। কানড় জাতীয় সর্প দরিদ্রদিগের গৃহের চাল, মটকা, দেওয়ালের ফাটল প্রভৃতিতে অবস্থান করে। গৃহে উত্তমরূপে ধোঁয়া (ধূম) করিলে, সাপ তথায় অবস্থান করিতে পারে না।

৮। গর্ভমধ্যে কার্বলিক-য়্যাসিড, কর্পূর, তর্পিন প্রভৃতি উগ্রগন্ধযুক্ত ঔষধের পুঁটলী রাখিলে, উহার মধ্যে সর্প, ইন্দুরাদি আর থাকিতে পারে না।

গন্ধকদ্রাবক (সাল্ফিউরিক্ য্যাসিড্, অয়েল ভিট্রিয়ল্) ।

আত্মহত্যার্থে ইহা সময়ে সময়ে ব্যবহৃত হয়। চিকিৎসা-বিভাগে জলপাইয়ের তৈলভ্রমে ইহার এনিমা প্রযুক্ত হইতে শুনা গিয়াছে।

লক্ষণাদি।—নির্জলাবস্থায় গন্ধকদ্রাবক সেবন করিলে, দাহক ও প্রাদাহিক বিষক্রিয়া প্রকাশ পায়। সেবনমাত্রেই মুখ, গলা ও পাকাশয় জলিয়া উঠে, এবং ভয়ানক বেদনা উপস্থিত হয়, তৎসহ বিবমিষা ও পাকাশয়স্থ অন্তর্ভুক্ত সহ গাঢ় কৃষ্ণবর্ণ রক্তবমন হইতে থাকে। ইহার পর অন্ত্র এবং উদরে অত্যন্ত বেদনা, এবং মুখভাগস্থের শৈথিল্যক বিলীসমূহ ক্ষীণ ও শ্বেতবর্ণ হয়; এইজন্য কখন কখন রোগীর মুখ দিয়া লালা নিঃসৃত ও স্বরভঙ্গ হইতে দেখা যায়। রোগী কিছু গিলিতে বা কথা কহিতে পারে না। গলনলীমধ্যে ক্ষতোৎপত্তি হওয়ার উহার সংকীর্ণতা (Stricture) ঘটে, এবং বেদনাতিশয্যাহেতু ধনুষ্ঠকারবৎ আক্ৰেপ উপস্থিত হয়। ইহার পর রোগী ক্রমশঃ অবসন্ন হইয়া পড়ে, তাহার শ্বাসপ্রশ্বাস

মূত্র ও কষ্টকর, নাড়া ও হৃৎস্পন্দন ক্ষীণ ও অনিয়মিত, অস্থিরতা ও তৃষ্ণা, চর্ম্ম পাণ্ডুবর্ণ, শীতল ও ঘর্ম্মাক্ত, এবং কখন কখন পাতলা ভেদ হইতে থাকে ও তৎসহ বিধ্বস্ত শ্লেষ্মাও ও কৃষ্ণবর্ণ রক্ত মিশ্রিত থাকিতে দেখা যায়। মুখমণ্ডল শীর্ণ ও বিকৃত হইয়া যায়। যদি পাকাশয় খালি থাকে, তাহা হইলে কখন কখন উহাতে ছিদ্র হইয়া যায়, এবং অস্ত্রাবরণ প্রদাহিত হইয়া থাকে। মৃত্যুকাল পর্য্যন্ত চৈতন্য থাকে, এবং সত্বরই রোগীর মৃত্যু হইয়া থাকে, শীঘ্র মৃত্যু না হইলে বৈতীমক উপসর্গ ও গলনলীর ক্ষয়হেতু উহার অপ্ৰশস্ত্যাবশতঃ মৃত্যু হইতে পারে।

চিকিৎসা ।

১। সাবান জল বা খটিকা চূর্ণ করিয়া মিউসিলেজ সহ প্রচুরপরিমাণে সেবন করাইবে।

২। ম্যাগ্নেসিয়া, চূণের জল, বাইকার্বনেট অব্ সোডিয়াম্, পটাশিয়াম্ ও সাজিমাটি ইত্যাদি জলে দ্রব করিয়া সেবন করাইবে। প্রচুরপরিমাণে স্নিগ্ধ পানীয় পান করিতে দিবে।

৩। দুগ্ধাণ্ড, তিসির ফাণ্ট, ময়দা-গোলা, এরাকট ইত্যাদি স্নিগ্ধকর পানীয় বিধান করিবে।

৪। প্রদাহ প্রশমনার্থে মর্ফাইনের হাইপোডার্মিক ইঞ্জেকশন্ অথবা অহিফেন প্রয়োগ করিবে।

৫। অত্যন্ত অবসন্নাবস্থায় উত্তেজক ঔষধ প্রয়োজ্য। ষ্টম্যাক্-পাম্প্ প্রয়োগ করা অনুচিত।

তাম্বাকুট, তামাক—(TOBACCO.)

আমাদের দেশে তাম্বাকুটের যথেষ্ট প্রচলন থাকিলেও ইহা দ্বারা বিষাক্ত হইতে শুনা যায় না। ইহা আভ্যন্তরিক প্রযুক্ত হইলে বমন হইয়া যায় বলিয়া অনেক সময় বিষাক্ত হইতে পারে না; কিন্তু বমনকরণার্থ অতিরিক্ত পরিমাণে সেবিত হইলে, কখন কখন শোষিত হইয়া বিষক্রিয়া দর্শে। চুলকানি (পাচড়া) ভাল করিবার জন্য ইহা স্থানিক প্রযুক্ত হওয়ায় শোষিত হইয়া বিষাক্ত হইতে শুনা গিয়াছে। ইহার ঐনিমা প্রয়োগেও মৃত্যু হইতে পারে।

লক্ষণাদি ।— তামাক অধিক পরিমাণে উদরস্থ হইলে বিষক্রিয়া প্রকাশ পায় । ভোজন দ্বারা উদরস্থ হইলে প্রায়ই বমি হইয়া যায়, সুতরাং সকল স্থলে বিষক্রিয়া করিতে পারে না ; কিন্তু পিচকারী দ্বারা, অথবা বাহুপ্রয়োগে তামাকের রস লোমকূপ দ্বারা বা ক্ষতস্থান দ্বারা শরীরে প্রবিষ্ট হইলে, অবশ্যই বিষক্রিয়া করিয়া থাকে । ইহাতে প্রথমতঃ শিরোগূর্ণন, বমনবেগ, বমন, শরীরের অবসাদ, শিথিলতা, ঘর্ম্ম, নাড়ীর দুর্বলতা, এবং মূর্ছা প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া ক্রমশঃ মৃত্যু ঘটয়া থাকে । বিবমিষা, অত্যন্ত বমন, বমনান্তে রোগীর মুখ দিয়া লালানিঃসরণ ও মুখমধ্যে জালা, এবং যথেষ্ট অবসাদ উপস্থিত হয় ; তৎসহ রোগী মূর্ছিত হইয়া পড়ে । পাকাশয় এক্রূপ উত্তেজিত হইয়া পড়ে যে, কিছুতেই বমনবেগ প্রশমিত হয় না । কখন কখন বমনান্তে ভেদ আরম্ভ হয়, এবং তৎসহ পৈশিক দৌর্বল্য, স্মৃতিবিভ্রম, দৃষ্টিবিকার, নাড়ী ক্ষীণ ও দ্রুত, শ্বাস-প্রশ্বাস আয়াসকর, চর্ম্ম শীতল ও ঘর্ম্মাক্ত, কনীনিকা প্রথমতঃ কুঞ্চিত ও পরে বিস্তৃত হয় । কোন কোন স্থলে দ্রুত আক্ষেপ ও হৃৎপিণ্ডের অবসাদহেতু মৃত্যু হইয়া থাকে । হুগলি জেলার অন্তর্গত বেলুড়গ্রামে কয়েক বৎসর পূর্বে জনৈক কুলি একদা প্রাতঃকালে তামাকের ধূম পান করিতে করিতে হঠাৎ মূর্ছিত হইয়া পড়ে । তাহার ধনুষ্ঠকারের ত্রায় আক্ষেপ হইয়াছিল ; হস্তপদ অত্যন্ত দৃঢ়, দস্তে দস্তে সংলগ্ন ও মুখ দিয়া সরক্ত-ফেনময় শ্লেষ্মা নির্গত হইয়াছিল ; বিনা চিকিৎসায় হতভাগ্য ৭।৮ সাত আট ঘণ্টা পরে মৃত্যুমুখে পতিত হয় ।

চিকিৎসা ।

১। ইহার প্রতিকার জগু প্রচুর পরিমাণে বমন করাইয়া ষ্টম্যাক্-পাল্প দ্বারা পাকাশয় ধৌত করিবে । পিচকারী দ্বারা প্রযুক্ত হইয়া থাকিলে বিরেচন ব্যবস্থা করিবে । অবসাদ অবস্থায় সুরা প্রভৃতি উত্তেজক পদার্থ প্রয়োগ করিবে, হস্তপদে অগ্নিসস্তাপ দিবে, এবং উদরে রাই-সরিষার পটী বসাইবে ।

২। অর্দ্ধ আউন্স্ সর্বপ-চূর্ণ, অথবা ২০ গ্রেণ শ্বেত-ভূঁতিয়া কিংবা ১ আউন্স্ ভাইনাম্ ইপিকাকুয়ানা প্রচুর উষ্ণজলসহ সেবন করাইয়া বমন করাইবে ।

৩। অর্দ্ধড্রাম্ মাত্রায় ট্যানিন্ চায়ের ফাণ্টে মিশাইয়া, ষ্টম্যাক্-পাল্প দ্বারা প্রয়োগ করিবে, এবং আবশ্যক হইলে, অর্দ্ধঘণ্টা মধ্যে ২।৩ বার প্রয়োগ করিয়া পাকাশয় ধৌত করিয়া ফেলিবে ।

৪। অধিকক্ষণ সেবিত হইলে অন্ত্রমধ্যে তাম্রকূট-বিষ প্রবিষ্ট হইতে পারে।
উহার নিঃসারণার্থে এরণ্ড-তৈল বা অন্ত্রবিধ বিরেচক প্রযোজ্য।

৫। ২০ কুডি বিন্দু টিংচার নক্লভমিকা সেবন করাইবে। ঈক্রিয়ার
অন্তঃক্ষেপ ইহা অপেক্ষা প্রশস্ত।

৬। উত্তেজক ব্র্যাণ্ডি, শাল্ভনেটাইল, ক্লোরিক্ ইথার ইত্যাদি উত্তেজক
ঔষধ অবসন্নাবস্থায় প্রযোজ্য।

৭। হস্তপদাদি শীতল হইয়া গেলে, রোগীর শরীরে উষ্ণজলপূর্ণ বোতল
প্রয়োগ করিবে। ঘর্ষণ দ্বারাও এই উদ্দেশ্য সাধিত হইতে পারে। উদরপ্রদেশে
সর্ষপের পলঙ্গা বিধেয়।

৮। তাম্রকূট সেবনে হৃৎপিণ্ডের অত্যন্ত অবসাদ উপস্থিত হইয়া থাকে,
এই নিমিত্ত রোগীকে উষ্ণবস্ত্রাবৃত করিয়া স্থিরভাবে শায়িত রাখিবে।

তার্পিণ (TURPENTINE.)

অগ্নাত ঔষধভ্রমে তার্পিণ সেবিত হইতে পারে।

লক্ষণাদি।—নিঃশ্বাসে তার্পিণের গন্ধ পাওয়া যায়; পাকাশয়োগ্রতা,
উদরবেদনা, বিবমিষা ও ভেদ হইয়া থাকে; কনীনিকা কুঞ্চিত, শ্বাসকৃচ্ছ,
ক্লাস্তি, তন্দ্রা, পাদপেশীর দৌর্বল্যহেতু দাঁড়াইতে অক্ষমতা, অচৈতন্য (কোমা),
চৈতন্যোৎপাদক স্নায়ুসমূহের পক্ষাঘাত, ধমুষ্ঠকারবৎ আক্ষেপ, কখন কখন গাত্রে
ইরিথিমার ন্যায় কণ্ডু উৎপন্ন হয়।

তার্পিণদ্বারা বিষাক্ত হইলে, মূত্রগ্রন্থি ও মূত্রাশয়ের উত্তেজনা হয়। শিরোগুর্ন
একটি বৈশেষিক লক্ষণস্বরূপ বিবেচিত হইতে পারে।

প্রথমতঃ মূত্রত্যাগ করিতে জালাবোধ, এবং ফোঁটা ফোঁটা করিয়া প্রস্রাব
হইতে থাকে; রোগী বারংবার মূত্রত্যাগ করিতে ইচ্ছা করে, কিন্তু সহজে প্রস্রাব
হয় না। কখন কখন রক্তপ্রস্রাব হয়; অথবা একবারেই প্রস্রাব হয় না।

সাজ্জাতিক মাত্রা।—একটি দুইবর্ষের শিশু প্রায় ২ অর্ক আউন্স
তার্পিণ সেবনে বিষাক্ত হইয়াও রক্ষা পাইয়াছিল।

চিকিৎসা ।

- ১। ষ্ট্রম্যাক্-পাম্প, এবং ২০ গ্রেণ শ্বেত-তুঁতিয়া (সাল্‌ফেট্ অব্ জিঙ্ক্), অথবা এক আউন্স্ ভাইনাম্ ইপিকাকুয়ানা, কিংবা ত্বক্‌নিম্নে স্ফ্যাপোমফিয়ার অস্ত্রঃক্ষেপ (হাইপোডার্মিক ইন্‌জেক্‌শন্) প্রয়োগ করিয়া বমন করাইবে ।
- ২। বমনের পর বিরেচনার্থে ১ এক আউন্স্ পরিমাণে সাল্‌ফেট্ অব্ ম্যাগ্নেসিয়াম্ সেবন করাইবে ।
- ৩। স্নিগ্ধ পানীয়—দুগ্ধাণ্ড, এরাক্‌ট, বালী ইত্যাদি ।
- ৪। মফাইন—পাকাশয়ের উগ্রতা ও বেদনা নিবারণার্থে মফিয়ার অস্ত্রঃক্ষেপ অথবা অহিফেন আভ্যন্তরিক প্রয়োগ করা বিধেয় ।

দস্তা (ZINC)

ক্রোরাইড্ অব্ জিঙ্ক্ এবং কখন কখন অত্যধিক পরিমাণে শ্বেত-তুঁতিয়া (সাল্‌ফেট্ অব্ জিঙ্ক্) বা হোয়াইট ভিট্রিয়ল্ সেবনে বিষাক্ত হইতে দেখা যায় ।

লক্ষণাদি ।—মুখাভ্যন্তরস্থ শ্লেষ্মিক ঝিল্লী প্রদাহিত, এবং গলনলী হইতে পাকস্থলী পর্যন্ত একপ্রকার জ্বালাসংযুক্ত বেদনামুভূতি হইয়া থাকে ; তৎসহ শ্লেষ্মা ও রক্তমিশ্রিত বমন, গিলনকষ্ট, শ্বাস-প্রশ্বাস এবং নাড়ীর গতি অত্যন্ত দ্রুত, শ্বাসকষ্ট, কনীনিকা বিস্তৃত, মৃগীরোগের গ্রায় দ্রুত আক্ষেপ, ঐচ্ছিক পেশীসমূহের পক্ষাঘাত, অবসন্নতা ও অচৈতন্য (কোমা) প্রকাশ পাইয়া পরিশেষে মৃত্যু হয় । এক ব্যক্তির সমুদায় পাকাশয় একেবারে বিধ্বস্ত হইয়া গিয়াছিল ।

চিকিৎসা ।

- ১। ওচুরপরিমাণে কার্বনেট্ অব্ সোডিয়াম্ বা কার্বনেট্ অব্ পটাশিয়াম্ (অভাবে সাজিমাটি) উত্তমরূপে জলে দ্রব করিয়া সেবন করাইবে ।
- ২। পাতলা এবং ঈষৎক্ষুদ্র দুগ্ধাণ্ড বারংবার সেবন করাইবে ।
- ৩। বিষনাশার্থে ট্যানিন্, গ্যালিক্ স্যাসিড্ অথবা ওক্-বার্কের কাথ, কিংবা গাঢ় চা সেবন করাইবে ।
- ৪। যন্ত্রণাদির প্রশমনার্থে ১ অর্ধ ড্রাম্ মাত্রায় লডেনাম্ (টিংচার ওপিয়াই) কিংবা ইঞ্জেলিয়ো মফাইনী হাইপোডার্মিকার অস্ত্রঃক্ষেপ প্রশস্ত ।

- ৫। উদরোপরি তিসির পুলটিশ প্রয়োগেও যথেষ্ট উপকার দর্শে ।
- ৬। উদরে বেদনাতিশয্য থাকিলে, খেতসার অথবা ময়দা গুলিয়া পিচকারী (এনিমা) দিবে ।

প্রস্ফুরক । (PHOSPHORUS.)

বিশুদ্ধ ফস্ফরাস সেবনে কখন কখন বিষাক্ত হইতে দেখা যায় । ফস্ফরেটেড অয়েল, ফস্ফরিক ইথার, দেশলাইয়ের কাঠি, রাট-পেটে (ইন্দুর মারিবার ঔষধ) প্রভৃতি সেবনে বিষাক্ত হইতে শুনা যায় । ছোট ছোট শিশুরা দেশলাই লইয়া ক্রীড়া করিতে করিতে কখন কখন উহা খাইয়া ফেলে । এইরূপে অনেক সময় অনেক শিশু অকালে কালকবলে নিপতিত হইয়াছে ; সুতরাং গৃহস্থমাত্রেই এই বিষয়ে বিশেষ সাবধান হওয়া উচিত । কয়েক বৎসর অতীত হইল, মেডিক্যাল কলেজে ঐরূপ একটা বিষাক্ত রোগীকে চিকিৎসার্থ লইয়া আসিয়াছিল ; কিন্তু শিশুটা উক্ত চিকিৎসালয়ে ঘাইবার অব্যবহিত পরেই মারা গিয়াছিল । ইহা সেবন-মাত্রেই বিষ-লক্ষণাবলী প্রকাশ পায় না । অনেক স্থলে কয়েক ঘণ্টা পরে অকস্মাৎ বিষলক্ষণসমূহ প্রকাশ পায়, এইজন্য সাবধানে রোগ-নির্গম করা উচিত ।

লক্ষণাদি ।—মুখ ও নিশ্বাসে রক্তের গ্রায় ফস্ফরাসের গন্ধ পাওয়া যায় । রোগী মুখের মধ্যে একপ্রকার বিশেষ আস্বাদ অনুভব করিয়া থাকে । গলনালী এবং পাকায় ও যকৃৎপ্রদেশে জ্বালাসংযুক্ত বেদনা উপস্থিত হয় । তৎপরে প্রবল তৃষ্ণা ও বমন হইতে থাকে । বমনে প্রথম প্রথম ভুক্ত পদার্থসহ স্নেহা, পরে প্রবল পিত্ত ও কৃষ্ণাভ রক্ত মিশ্রিত থাকিতে পারে ; এবং উদ্বাস্ত পদার্থগুলি অন্ধকার স্থানে রাখিলে, ফস্ফরাসের অস্তিত্বহেতু জ্যোতির্বিশিষ্ট দেখায় ।

ফস্ফরাস সেবনে বিষাক্ত হইলে, অধিকাংশ স্থলে যকৃৎের বিবৃদ্ধি ও উহাতে বেদনা, শ্রাবা (জণ্ডিস), ইত্যাদি লক্ষণ দেখা যায় । প্রথমতঃ তরুণ লক্ষণসমূহ ৬ ছয় ঘণ্টা হইতে ১২ দ্বাদশ ঘণ্টার মধ্যে অন্তর্হিত হয় ; কিন্তু কিয়ৎকাল পরে পাণ্ডুরোগ সমুপস্থিত হয়, এবং তৎসহ পুনরায় পাকায়-প্রদাহ ও বমন ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে । এইজন্য অনেকে বলেন যে, ফস্ফরাস দ্বারা বিষাক্ত হইলে অন্ততঃ ৪৮ ঘণ্টাকাল চিকিৎসাধীন থাকা কর্তব্য । ক্ষণিক আরোগ্য লাভ করিয়া পরে পুনরাক্রমণ হেতুই অধিকাংশ রোগীর মৃত্যু হইয়া থাকে । আবার

কখন কখন প্রথমাক্রমণের সঙ্গেই নিম্নোক্ত লক্ষণনিচয় প্রকাশ পাইয়া প্রাণ-বিয়োগ হয় ।

বমন করিতে করিতে রোগী অবসন্ন হইয়া পড়ে, সঙ্গে সঙ্গে ছুৎপিণ্ডের ক্রিয়াও মন্দীভূত হইয়া যায় । কখন কখন রক্তস্রাব হইতে দেখা যায় । স্ত্রীলোক-দিগের যোনি হইতে রক্তস্রাব হইতে পারে । গাত্রে কালশিরা (একিমোসিস্) অথবা পেটিকাবৎ উদ্বেদ হইয়া থাকে । গর্ভাবস্থা হইলে গর্ভস্রাব অথবা অসাময়িক আর্ন্তব আবির্ভূত হয় ; পরে রোগী সংজ্ঞাশূন্য হইয়া পড়ে, এবং কোন কোন রোগীর প্রবল প্রলাপ, শিরঃপীড়া, কোষ্ঠবদ্ধতা, মলের স্বভাব কঠিন ও পিত্তশূন্য, দ্রুত আক্ষেপ ইত্যাদি লক্ষণ প্রকাশ পায় । রোগীর প্রস্রাবের পরিমাণ খুব কমিয়া যায়, এবং ইহাতে প্রচুর য়াল্‌বিউমেনময় ও ঘন পদার্থসকল পরিস্রবিত হইয়া থাকে । পরে অকস্মাৎ স্তম্ভিতাহেতু রোগী পঞ্চত্ব পায় । কিন্তু রক্ষা পাইলেও স্বাস্থ্যলাভ করিতে অত্যন্ত বিলম্ব হইয়া থাকে ।

ফস্ফরাস দ্বারা বিষাক্ত হইলে, যকৃতের অত্যন্ত ক্রিয়া-বিকার এবং মূত্রযন্ত্রের বিশেষ বিকৃতি ঘটিয়া থাকে । অনেক সময়ে যকৃতের হ্যাট্রিফি (ইয়েলো হ্যাট্রিফি) বা ধর্কতা, যকৃতদাহ, এবং শরীরের পেশী ও অগ্ন্যাশু :বিধানসমূহের মেদাপজনন, রক্ত তরল ও কৃষ্ণবর্ণ এবং বিবিধ অস্বাভাবিক পদার্থে পরিপূর্ণ হইতে দেখা যায় ।

সাজ্জাতিক মাত্রা ।—ফস্ফরাস কিরূপ মাত্রায় প্রযুক্ত হইলে মৃত্যু হইতে পারে, তাহা বলা বড়ই কঠিন । দ্রবাকারে সেবিত হইলে অপেক্ষাকৃত অধিক বিপদের সম্ভাবনা । ইহা সেবনে ৫।৬ দিবস পরেও মৃত্যু হইতে দেখা গিয়াছে । ডাক্তার হরেল বলেন, ৩০০ শত দেশলাইয়ের কাঠি চূষিয়াও কেহ কেহ রক্ষা পাইয়াছে । আবার কোন কোন গ্রন্থকার বলেন, ২।৪ গ্রেণ ফস্ফরাস সেবনেই মৃত্যু হইতে পারে ।

চিকিৎসা ।

১। ২০ গ্রেণ সাল্‌ফেট অব্‌ জিন্ক্‌ অথবা ২০ গ্রেণ ইপিকাক-চূর্ণ বা এক আউন্স ইপিকাক্‌ ওয়াইন্‌ সেবন করাইয়া বমন করাইয়া ফেলিবে ।

২। ৩ গ্রেণ তুঁতিয়া জলে দ্রব করিয়া, বমন না হওয়া পর্য্যন্ত, ৫ মিনিট অন্তর প্রয়োগ করিবে । বমন হইয়া গেলে ১০০ বিন্দু লাইকর মর্ফাইনি

ম্যাসিটেটিস্ মিশাইয়া প্রয়োগ করিবে । এরূপক্ষেত্রে মিউশিলেজ্‌ঘটিত পানীয় (মিউশিলেজ্‌ ম্যাকেশিয়া) ফলপ্রদ ।

৩। অর্ধ ড্র্যাম তার্পিণ তৈল (ফ্রেঞ্চ) কিঞ্চিৎ মিউশিলেজ্‌ মিশাইয়া অর্ধ ঘণ্টা অন্তরে প্রয়োগ করিবে ।

৪। বিরেচক—অর্ধ স্কাউস এপ্সাম্ সল্ট, ১৫ মিনিম্ লাইকর সহ প্রয়োগ করিবে ।

৫। স্নেহগুণবিশিষ্ট পদার্থ (তৈল, চর্কি) দ্বারা ফক্ষরাস্ দ্রবীভূত হয়, সুতরাং তৈলাক্ত পদার্থ যে সম্যক্ ফলপ্রদ, তাহা বলাই বাহুল্য ।

ধুতুরা । (STRAMONIUM.)

লক্ষণ ।—আধক মাত্রায় ধুতুরা সেবন করিলে, প্রথমতঃ উন্মাদের অবস্থা সম্পূর্ণরূপে প্রকাশ পায়, অর্থাৎ প্রলাপবশে অকারণে হাসে, কাঁদে, অত্যন্ত অবাধ্য হয়, এবং চক্ষু রক্তবর্ণ ও উজ্জ্বল হয় । এইরূপ অবস্থার পর রোগীর গাঢ় নিদ্রা উপস্থিত হয় ; সেই নিদ্রিতাবস্থাতেও অনেকের প্রলাপ হইয়া থাকে । ক্রমে স্বরভঙ্গ, আক্ষেপ, দৌর্বল্য, নাড়ীক্ষীণতা, প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশের পর অধিকতর আক্ষেপ অথবা পক্ষাঘাত উপস্থিত হইয়া প্রাণনাশ করিতে পারে । যাহাদের জীবন-রক্ষা হয়, তাহাদের সংজ্ঞালাভের পর ঐরূপ অবস্থার কোন কথাই স্মরণ থাকে না ।

চিকিৎসা ।—ইহাতে প্রথমতঃ বমন ও বিরেচন করাইবে ; তৎপরে মাজুফলের কাথ, চুণের জল প্রভৃতি বিষনাশক পদার্থ সেবন করাইবে, এবং মস্তক মুণ্ডন করিয়া তাহাতে শীতল জল বা বরফ প্রভৃতির প্রয়োগ দ্বারা শৈত্যক্রিয়া করিতে হইবে । অবসন্নাবস্থায় সুরা প্রভৃতি উত্তেজক পদার্থ প্রয়োগ করা আবশ্যিক ।

মিঠাবিষ । (ACONIUM FEROX)

লক্ষণ ।—আড়াই রতির অধিক মাত্রাকেই সাধারণতঃ মিঠাবিষের বিষের মাত্রা বলা যাইতে পারে । ইহার সাধারণ বিষক্রিয়ায় শ্বাসগতির ও নাড়ীগতির মৃদুতা, নাড়ীর ক্ষীণতা, শারীরিক শৈথিল্য ও দুর্বলতা, হস্তে বিন্‌ঝিনি, স্পর্শ-জ্ঞানের অল্পতা, অবসাদ, শিরোগূর্ণন, হস্তপদাদির শীতলতা, দৃষ্টিবিকার, ঘর্ম্ম, বমন-বেগ, অত্যন্ত বৃশ্ণ, এবং কাহারও বা মলভেদ উপস্থিত হয় । এরূপ অবস্থাতে

রোগীর প্রাণরক্ষা হইতে পারে । ইহা অপেক্ষা অধিক মাত্রায় প্রযুক্ত হইলে নাড়ী অত্যন্ত ক্ষীণ হয়, কাহারও বা বিলুপ্ত হইয়া যায়, শরীর একেবারে অবসন্ন হইয়া পড়ে, শ্বাসগতি ক্ষীণ ও ক্রম হ্রাস হয়, দর্শন-শ্রবণ ও বাক্শক্তি নষ্ট হইয়া যায়, সর্বত্র অত্যন্ত শীতল ও ঘর্মসিক্ত হয়, এবং হৃৎপিণ্ডের অবসাদ উপস্থিত হওয়ার মৃত্যু ঘটে । মৃত্যুর পূর্বে কাহারও বা আক্ষেপ (খিচুনি) হইয়া থাকে । মৃত্যুকালে চৈতন্য থাকিতে দেখা যায় ।

চিকিৎসা ।—ইহার বিষক্রিয়ায় আপনা হইতে বমি হয়, সুতরাং প্রায়ই কাহাকেও বমন করাইবার আবশ্যক হয় না ; কিন্তু কাহারও বমন না হইলে বমনকারক ঔষধ প্রয়োগ করিতে হইবে । উষ্ণজল দ্বারা পাকায় উত্তমরূপে ধোত করিয়া দিবে । বিষ সেবনে অধিকক্ষণ পরে চিকিৎসা আরম্ভ হইলে, এরণ্ডতৈল দ্বারা বিরেচন করা আবশ্যক । বিষনাশার্থ অতিফেন প্রয়োগ করিলে অধিক উপকার পাওয়া যায় । অবসাদ অবস্থায় সুরা প্রভৃতি উত্তেজক পদার্থ সেবন করাইবে, এবং পায়ের ডিমে ও উদরে রাই-সর্ষপের পতী বসাইবে, শ্বাস-গতি উত্তেজিত করিবার জন্ত কৃত্রিম শ্বাসবিধান এবং হৃৎপিণ্ডের উত্তেজনায় জন্ত ইলেক্ট্রিসিটি প্রয়োগ করিলে ভাল হয় ।

সুরা । (ALCOHOL)

লক্ষণ ।—এককালে অধিক পরিমাণে সুরা পান করিলে, কাহারও জীবনীশক্তি অত্যন্ত অভিভূত হওয়ায় মৃত্যু ঘটে ; কাহারও বা মস্তিষ্কে রক্তাধিক্য হওয়ায় সন্ন্যাস-রোগ উপস্থিত হইয়া প্রাণনাশ করে ; আর কাহারও মৃত্যু না হইয়া চৈতন্যলাভের পর দারুণ অবসাদ উপস্থিত হয়, এবং তাহাতেই পক্ষাঘাত-রোগাক্রান্ত হইয়া অবশ্য অবস্থায় তাহাকে চিরজীবন অতিবাহিত করিতে হয় । ইহা ভিন্ন দীর্ঘকাল পরিমিতমাত্রায় সুরাপান করিলেও শরীরযন্ত্রের বিবিধ বিকার ঘটয়া মৃত্যু হইতে পারে ।

চিকিৎসা ।—এককালে অধিক সুরাপান দ্বারা অভিভূত হইলে তুঁতের জল প্রভৃতি বমনকারক ঔষধ দ্বারা বমন করাইবে, এবং ষ্টম্যাক্-পাম্প দ্বারা পাকায় ধোত করিবে । মস্তকে প্রচুর পরিমাণে, শীতল জলধারা দিবে, সুরা

প্রভৃতি উত্তেজক পদার্থ সেবন করাইবে, এবং পদদ্বয়ে রাই-সরিষার পটা দিবে । দীর্ঘকাল সুরাপান করিলে যে সকল বিকৃতি উপস্থিত হয়, তাহাতে অবস্থানুসারে সেই সেই রোগের নির্দিষ্ট চিকিৎসা অবলম্বন করিতে হইবে ।

হীনবীর্য্য বিষ ।

লক্ষণ ।—কোন হীনবীর্য্য বিষ ভোজনাদি দ্বারা শরীরে প্রবিষ্ট হইলে, তদ্বারা সহসা প্রাণনাশ হয় না ; কিন্তু উপেক্ষিত হইলে, কর্কের সহিত মিলিত হইয়া দীর্ঘকাল তাহা শরীরে অবস্থিত থাকে, এবং ক্রমশঃ মলের তরলতা, শরীরের বিবর্ণতা, মুখের দৌর্গন্ধ ও বিরসতা, পিপাসা, মূচ্ছা, ভ্রম, বমি ও স্বর-বিকৃতি প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ করে । এই বিষ আশয়ে থাকিলে কফ ও বায়ুজনিত বিবিধ বিকার উপস্থিত হয় । পাকায়ণে থাকিলে বাতজ্ব ও পিত্তজ্ব রোগ জন্মে এবং কেশ ও লোম সকল উঠিয়া যায় । রসধাতুগত হইলে, আহারে অরুচি, অগ্নিমান্দ্য, শরীরে বেদনা, দুর্বলতা, জ্বর, বমনবেগ, শারীরিক ভারবোধ, লোমকূপের নিরোধ, মুখের বিরসতা, এবং অকালে চর্ম্মের শিথিলতা ও কেশের শুভ্রতা প্রকাশ পায় । রক্তগত হইলে কুষ্ঠ, বিসর্প, পিড়কা, রক্তপিত্ত, এবং গৃচ্ছ ও ব্যঙ্গ প্রভৃতি চর্ম্মরোগ উপস্থিত হয় । মাংসগত হইলে অধিমাংস, মাংসার্কুদ, অর্শঃ, অধিজিহ্বা ও উপজিহ্বা প্রভৃতি রোগ জন্মে । মেদোগত হইলে গ্রস্থি, কোষ-বৃদ্ধি, মধুমেহ, স্থূলতা ও অত্যন্ত ঘর্ম্ম উপস্থিত হয় । অস্থিগত হইলে, অধ্যস্থি, অধিদন্ত, অস্থিতে বেদনা ও কুনথ প্রভৃতি পীড়া জন্মে । মজ্জাগত হইলে অন্ধকার দর্শন, ভ্রম, মূচ্ছা, সন্ধিস্থানে ভারবোধ এবং নেত্রাভিঘ্নন রোগ উৎপন্ন হয় । শুক্রগত হইলে ক্লীবতা, শুক্রাশ্মরী ও শুক্রমেহ প্রভৃতি শুক্রসম্বন্ধীয় পীড়া প্রকাশিত হয় । ইহা ভিন্ন, হীনবীর্য্য বিষদ্বারা অনেককে উন্মাদরোগগ্রস্ত হইতেও দেখা যায় ।

শরীরস্থ দূষিত বিষ শীতলবায়ুপ্রবাহকালে এবং মেঘাচ্ছন্ন দিবসে অধিকতর কুপিত হয় ; তৎকালে প্রথমতঃ অধিক নিদ্রা, শারীরিক গুরুতা ও শিথিলতা, জ্বালা, রোমাঞ্চ ও অঙ্গমর্দ প্রভৃতি পূর্বরূপ প্রকাশ পায় ; পরে সুপারীভক্ষণজনিত মত্ততার গ্ৰাস মত্ততা, অপরিপাক, অরুচি, গাত্রে ঢাকা ঢাকা দাগ, মাংসক্ষয়, হস্ত-পদে শোথ, বমি, মূচ্ছা, অতিসার, শ্বাস, পিপাসা, জ্বর ও উদরবৃদ্ধি প্রভৃতি লক্ষণসমূহ লক্ষিত হইয়া থাকে ।

চিকিৎসা ।

এইসমস্ত অবস্থায় ভিন্ন ভিন্ন রোগের নির্দিষ্ট চিকিৎসা করিতে হইবে । বিশেষতঃ বিষনাশের জন্য আমাশয়গত বিষে তগর-পাছকার চূর্ণ, মধু ও চিনির সহিত মিশাইয়া লেহন করাইবে । পকাশয়গত বিষে পিপুল, হরিদ্রা, দারুহরিদ্রা, ও মঞ্জিষ্ঠা—প্রত্যেক সমভাগ গোরোচনার সহিত পেষণ করিয়া সেবন করাইবে । ইহা ভিন্ন অত্যন্ত ধাতুগত বিষে, এবং বিষ সর্বদেহগত হইলে, অথবা যে কোন অবস্থায় কফের বেগের আধিক্য থাকিলে, বেড়েলা, গোকুর, চাকুলে, ষষ্টিমধু, মৌল-ফুল, তগর-পাছকা, পিপুল, শুঠ ও যবক্ষার, এইসকল দ্রব্য একত্র মাখনের সহিত মিশ্রিত করিয়া সর্বদেহে মর্দন করাইবে ।

দুষী বিষার্থ রোগীকে প্রথমতঃ স্নেহপান করাইয়া বমন-বিরেচনাদি প্রয়োগ করিবে : তৎপরে পিপুল, জটামাংসী, লোধ, ছোট এলাইচ, সচললবণ, মরিচ, বালা, বড় এলাইচ ও গিরিমাটি, এইসকল দ্রব্যের কাথ, মধুর সহিত পান করাইবে ।

এরারুট ।—(ARROW ROOT.)

সংজ্ঞা ।—ইহা মারাণ্টা এরণ্ডিসেনিমা নামক গুল্মবিশেষের মূল হইতে প্রস্তুত সূক্ষ্ম চূর্ণবিশেষ ।

উৎপত্তিস্থান ।—ইহা আমেরিকা মহাদেশেই প্রথমে জন্মে ; অধুনা ষাবতীয় নাতিনীতোক প্রদেশেই উৎপন্ন হইতেছে ।

প্রস্তুতকরণ ।—মূলগুলি বিশেষ সতর্কতার সহিত চাঁচিয়া ও পরিষ্কৃত জলে ধুইয়া তাহার পর সেই নিষ্ক মূলগুলি কলে অল্পে অল্পে পেষণ করিয়া বিস্তৃত জলে আণ্ডন করিলে জলের তলায় সূক্ষ্ম চূর্ণ জমিতে থাকে । সেই চূর্ণগুলি ছাঁকিয়া লইয়া মুহূর্তপে শুষ্ক করিলেই এরারুট প্রস্তুত হয় ।

পরীক্ষা ।—বিস্তৃত এরারুট-চূর্ণ অঙ্গুলির মধ্যে ধরিয়া মর্দন করিলে চূড়-চূড় শব্দ হইতে থাকে, এবং চূর্ণগুলি বিলেপী বলিয়া গুলি পাকাইয়া যায় ।

গুণ ।—এরাকট সুপাচ্য ও বলকারক । রোগীমাত্রেই, বিশেষতঃ যাহাদের পেটে কিছু রহে না, তাহাদের পক্ষে হিতকর । ইহাতে যবক্ষারজান নাই ; সেইজন্য সহজেই পরিপাক পায় । হৃৎ, ডিম্ব, মাংসের সূপ, প্রভৃতির সহিত ইহা মিশ্রিত করিয়া আহাৰ্য্যরূপে প্রদত্ত হইয়া থাকে । যে সকল শিশুর পাকস্থলীতে খেতসারময় পদার্থ পরিপাক পায় না, তাহাদিগকে এরাকট দেওয়া অমুচিত ।

বার্লি । (BARLEY.) যব ।

সংজ্ঞা ।—যব (হডিয়াম্ হেব্রাটিকন্) নামে প্রসিদ্ধ ওষধির সূপক বীজ হইতে প্রাপ্ত চূর্ণ । জগতের নাতিশীতোষ্ণ সকল দেশেই এই ওষধি উৎপন্ন হয় । পশুভেদেরা বলেন, ইহাই মানবের আদি খাদ্য । ইহার পর খাদ্য উৎপাদিত হইয়া থাকিবে ।

গুণ ।—পরীক্ষা দ্বারা বার্লিতে নিম্নলিখিত রাসায়নিক পদার্থগুলি পাওয়া গিয়াছে ।

জল	১৫০০০ শতকরা ।
যবক্ষারজান	...		১২.৯৮১ ”
আটার ঞ্চার পদার্থ		.	৬.৭৪৪ ”
শর্করা	:...	...	৩.২০০ ”
খেতসার	৫০.৯০৫ ”
বসা	২.১৭০ ”

বার্লি—সুপাচ্য, বলকারক, শীতল, মলরোধক ইত্যাদি । (যব দ্রষ্টব্য ।)

কাফি (COFFEE.) কাণ্ডা ।

সংজ্ঞা ।—ইহা কফিরা ম্যারেবিকা নামক বৃক্ষের বীজ ।

উৎপত্তি ।—আফ্রিকার অন্তর্গত একিসিনিয়া নামক দেশেই কাফির আদি জন্মস্থান । তথা হইতে ইহা আরবে, আরব হইতে তুরস্কে, তুরস্ক হইতে

গ্রীসে, এবং গ্রীস হইতে ইংলণ্ডে ও ফ্রান্সে নীত হয় । ইহার চাষ এখন পৃথিবীর প্রায় সর্বত্রই চলিতেছে ।

প্রকৃতি ।—কাফি-বৃক্ষগুলি ১৮ হইতে ২০ ফুট উচ্চ, পাতাগুলি জাম-কুলের পাতার মত । পাতা চিরহরিৎ অর্থাৎ কখনও শুকাইয়া বৃক্ষ হইতে খসিয়া পড়ে না । পুষ্পগুলি দোঁধতে শাদা ধপ্পপে, সুরভি ও মনোহর । পত্রাবলীর মধ্যে মধ্যে গুচ্ছে গুচ্ছে ফুল ফুটিয়া থাকে । ফলগুলি দেখিতে বুনো কুলের মত ; পাকিলে গভীর লালবর্ণ ধারণ করে । এক একটা ফলে ছোঁগার মত দ্বিদলবিশিষ্ট বীজ । বীজগুলি নীলাভ বা হরিদাভ, নবম অথচ চিম্বে । এই বীজে পানীয় প্রস্তুত হইয়া থাকে ।

ইতিহাস ।—এবিসিনিয়া দেশে কাফি অতি প্রাচীনকাল হইতে পানীয়-রূপে ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে । আরবীয় মুসলমানগণ ইহার নিদ্রানাশিনী শক্তির পরিচয় পাইয়া, নৈশ-ভঙ্গনের সহায়তালাভের নিমিত্ত প্রচুরপরিমাণে ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে । কোরাণে কিন্তু ইহার ব্যবহার নিষিদ্ধ । তথাপি চীনাদের মধ্যে যেমন চা আরবীয়দিগের মধ্যে কাওয়া সেইরূপ অত্যধিক পরিমাণে সেবিত হইয়া থাকে । ষোড়শশতাব্দীর মধ্যভাগে কনস্টান্টিনোপল নগরে কাফির দোকান স্থাপিত হয় । তাহার কিছুদিন পরেই উক্ত কাওয়ার ব্যবসারে বিশেষ উন্নতি হইতে লাগিল ; কিন্তু কাওয়াসেবীরা প্রায়ই মসজিদে যাইত না । সেইজন্য মুসলমান ষাজকগণ বড় গোলমাল করিতে লাগিল এবং সম্রাট কাওয়া-ব্যবসায়ের উপর অত্যধিক পরিমাণে শুল্ক নির্ধারণ করিলেন । তাহাতেও কাওয়ার কাটতি কমিল না । ইহার প্রায় একশত বৎসর পরে ১৬৫২ খৃষ্টাব্দে পাস্কুয়া রোমী নামক জনৈক গ্রীক তুরস্ক হইতে যাইয়া লণ্ডন নগরে কাফির একখানি দোকান খুলে । ইহাই ইংলণ্ডের আদি ঐচলন ।

গুণ ।—কাফিতে কোকন নামে একটা কার-পদার্থ আছে ; তাহার উপরই ইহার সমস্ত শক্তি নির্ভর করে । ইহা উত্তেজক, স্নায়ুবিধানের উপর ইহার বিশেষ কার্য দেখিতে পাওয়া যায় । ইহা সেবন করিলে, সুরাপানের ত্রায় মনোমধ্যে একটা প্রীতি ও প্রফুল্লতার উদয় হয় ; কিন্তু সুরাপানের পরিণামে যেমন অবসাদ বা স্তম্ভিত্য ঘটে, ইহাতে সেরূপ ঘটে না । ইহার উৎফুল্লতার আশু সমান । ইহাতে নাড়ীর কমতাবৃদ্ধি হয়, শ্রান্তি ও ক্লান্তি দূরে যায়, এবং

অতি কঠোর পরিশ্রমেও পৈশিক বলকে অক্ষুণ্ণ রাখিতে পারা যায়। দারুণ শীতে ইহা একটা উৎকৃষ্ট পানীয়। সেইজন্য উত্তরকেন্দ্রস্থিত অনন্তহিমামানীর মধ্যেও কাওয়া সেবনে অশেষ উপকার পাওয়া যায়। নিদ্রালু ব্যক্তিদিগের পক্ষে ইহা বিশেষরূপে হিতকর।

প্রকরণ ।—চায়ের মত গরমজলে কাওয়ার ফাণ্ট প্রস্তুত করিয়া ছুগ্ধাদি মিশাইয়া সেবন করিতে হয়। ইহার সৌরভ বেশ মনোরম। কাকি হইতে একপ্রকার উৎকৃষ্ট সুগন্ধি তৈল পাওয়া যায়।

কোকোয়া ও কেকেও । (COCOA.)

সংজ্ঞা ।—ইহা থিয়োব্রোমাজাতীয় বৃক্ষের বীজ হইতে প্রস্তুত প্রসিদ্ধ খাদ্যদ্রব্যের নাম।

উৎপত্তিস্থান ।—আমেরিকার অন্তর্গত মেক্সিকো দেশই ইহার আদি জন্মভূমি। মেক্সিকো ছাড়া কোকোয়া বৃক্ষ এখন হাওয়াই, গুয়াটিমালা, নিকারেগুয়া, ব্রাজিল, পেরু, ইউকেডর, নিউগ্র্যাণেডা প্রভৃতি স্থানে প্রচুর পরিমাণে উৎপন্ন হইয়া থাকে।

প্রকৃতি ।—কোকোয়া গাছগুলি ছোট; কচিৎ ১৬ বা ১৮ ফুটের উর্দ্ধে বাড়িতে দেখা যায়। পাতাগুলি বৃহৎ ও মসৃণ;—দেখিতে এতদ্দেশীয় চালতে-পাতার তায়। ফুলগুলি গুচ্ছে গুচ্ছে স্বক্কে কিংবা শাখায় উৎপন্ন হয়। এক এক গুচ্ছে এক একটা ফল ফলে। ফল দেখিতে ঠিক টেঁড়শ ফলের মত, কিন্তু তত লম্বা ও সরু নহে। অপিচ ফলের গা বেশ তেলা ও ছাল পুরু। ফলকোষের ভিতরে বীজগুলি পাঁচটা স্তরে সজ্জিত। এই বীজ হইতেই প্রসিদ্ধ চকোলেট প্রস্তুত হয়।

গুণ ।—কোকোয়া-বীজের ফাণ্ট ও কাথ উভয়ই ব্যবহৃত হয়। ইহাতে থিয়োব্রোমিন্ নামে একপ্রকার কারদ্রব্য পাওয়া যায়, তাহারই উপর ইহার সমস্ত শক্তি নির্ভর করে। ইহার গুণ অনেকটা চা ও কাওয়ার মত। তবে প্রভেদ এই যে, শেষোক্ত দুইটা পদার্থের পানীয়ে কেবল উত্তেজনা হয়, কিন্তু প্রকৃত বলাধান হয় না; কোকোয়ার পানীয়ে কেবল উত্তেজনা ও পুষ্টি দুইটা উদ্দেশ্যই সাধিত হইয়া থাকে। কোকোয়াতে তৈলময় পদার্থের পরিমাণ অনেক অধিক। ইহাতে পরপৃষ্ঠায় লিখিত পদার্থগুলি বিদ্যমান।

চর্কি (কোকোয়া মাখন)	৫২০০০
ষব্কারজনবহুল পদার্থসমূহ		২০০০০
শ্বেতসার	১০০০০
লবণ-পদার্থ	৪০৯০
জল	১০০০০
অন্যান্য পদার্থ	৪০০০

সাণ্ড । (SAGO.)

সংজ্ঞা ।—সিট্রিকসিলন্ রাফিয়াই নামক তালজাতীয় বৃক্ষের মজ্জাস্থিত শ্বেতসারময় পদার্থ হইতে প্রস্তুত দানাবৎ পদার্থ। ইহা আহাৰ্য্য ও পথ্যরূপে ব্যবহৃত হয় ।

উৎপত্তিস্থান ।—ভারত-বৃহৎসাগরস্থ দ্বীপপুঞ্জ ও বোর্নিও প্রভৃতি দ্বীপে ঐসকল তালজাতীয় বৃক্ষ প্রভূতপরিমাণে উৎপন্ন হয় ।

প্রকৃতি ।—নিম্ন জলাভূমিতে সাণ্ডগাছ অধিক জন্মে । ইহা ১০ হাতের অধিক উচ্চ হয় না । ১৫ বৎসর বয়সে বৃক্ষগুলি পরিপকতা লাভ করে । সেই সময়ে ইহাদের ফল পাকিয়া উঠে, এবং ফল পাকিলেই গাছগুলি মরিয়া যায় । সেইসময়ে গাছের গুঁড়ি কাটিয়া তাহার অভ্যন্তরস্থ শ্বেতবর্ণ মজ্জা খুলিয়া লইয়া গুঁড়া করা হয় । তাহার পর সেই চূর্ণগুলি জলে ভিজাইয়া, সূক্ষ্ম চালুনীতে চালিয়া লওয়া হয় । দুই তিনবার পরিষ্কৃত জলে ধোত করিলেই সাণ্ড ব্যবহারের উপযোগী হইয়া থাকে । দ্বীপপুঞ্জের অধিবাসিগণ সাণ্ডদানার পিষ্টক ও ইহার সূপ প্রস্তুত করিয়া সেবন করেন । সাণ্ড সূপাচ্য, পুষ্টিকর ও হৃদয় । ইহা অজীর্ণ, অম্ল, উদরাময় ও জ্বররোগে হিতকর ।

চা । (TEA.)

সংজ্ঞা ।—ইহা থিয়া-সাইনেন্সিস্ থিয়া-আসামিকা প্রকৃতি জাতীয় বৃক্ষের শুক-পত্রাবলী হইতে প্রস্তুত পানীয় পদার্থ । বর্তমানযুগে ইহা সভ্যজগতের প্রায় অর্ধাংশে প্রচলিত হইয়াছে ।

উৎপত্তিস্থান ।—সচরাচর দুইটি স্থান চা-বৃক্ষের আদি উৎপত্তিস্থান বলিয়া নির্দিষ্ট হইয়া থাকে । কেহ কেহ বলেন, আসামেই ইহা প্রথম উদ্ভূত হইয়াছিল ; তথা হইতে চীনদেশে নীত হয় । কেহ কেহ বলেন, চীনদেশেই ইহার আদি জন্মভূমি । চীনদেশের অতি প্রাচীন—এমন কি খ্রীষ্ট জন্মবার বহুসহস্র বৎসর পূর্বের ইতিহাসেও চা'র উল্লেখ দেখা যায় ।

ইতিহাস ।—ঠিক কোন্ দেশে যে চা' সর্বপ্রথম উৎপন্ন হয়, অত্যাপি তাহা অভাস্তরূপে নিরূপিত হয় নাই । চীনদেশে এ সম্বন্ধে একটা গল্প প্রচলিত আছে যে, বোধীধর্ম নামক জনৈক বৌদ্ধপরিব্রাজক ভারত হইতে চীনদেশে চা' লইয়া গিয়াছিলেন । চীন হইতে জাপানে এবং তৎপরে ভারতের ইষ্টইণ্ডিয়া কোম্পানী কর্তৃক ইংলণ্ডে এবং ওলন্দাজগণ কর্তৃক হলণ্ড ও যবদ্বীপে চা' নীত হইয়াছিল ।

প্রকৃতি ।—চা' বৃক্ষ সচরাচর ৫ পাঁচ ফুটের অধিক উচ্চ হয় না । ইহা বন-পত্রাবলীতে আচ্ছন্ন । পত্রগুলি অনেকটা তেজপত্রের ন্যায়, কিন্তু অধিক প্রশস্ত ও শিরাবিশিষ্ট । ফুলগুলি শাদা, সামান্য সুবুধি । ফলগুলি গোল সুপারীর মত ; তন্মধ্যে পদ্মবীজের ন্যায় বীজ থাকে ।

প্রস্তুতকরণ ।—বৃক্ষের কচি পাতাগুলি তুলিয়া শুকাইয়া, তাহার পর যন্ত্রের সাহায্যে পাতাগুলি গুটাইয়া লওয়া হয় ।

গুণ ।—চা' ক্লান্তি ও শ্রান্তিনাশক, ভ্ৰান্তজক এবং চিত্তের শাস্তিবিধায়ক । ইহা আলস্য ও নিদ্রালুতা দূর করে, চিত্ত উৎসন্ন করিয়া তুলে ; নিয়মিত ও পরিমিতরূপে সেবন করিলে ইহার কোনরূপ অহিতকর প্রতিক্রিয়া হয় না । পরীক্ষাধারা স্থিরীকৃত হইয়াছে যে উৎকট শারীরিক ও মানসিক পরিশ্রমের পর চা' বড়ই হিতকর । ইহা ক্লান্তি দূর করিয়া মন ও শরীরকে প্রকৃতিস্থ করে । তাহার পরিণামফলরূপে অবসাদ কখনই উপস্থিত হয় না । ঋষিক শিরঃপীড়ায় চা' একটা উৎকৃষ্ট ঔষধ ।

অধিক পরিমাণে চা' সেবন করিলে মস্তিষ্কের উগ্রতা, অনিদ্রা ও স্নায়বিক উগ্রতা উৎপাদন করে। ইহাতে ট্যানিন্ নামে বীৰ্য্য আছে; অধিক চা' সেবনে তাহা শরীরের নিঃস্রাব্য পদার্থসকলের স্বাধীন নির্গমে বাধা দিয়া থাকে, তাহাতে লাল প্রয়োজনমত নিঃসৃত হয় না, পরিপাকশক্তি কমিয়া যায়, এবং অস্ত্রের ক্রিয়া প্রতিরুদ্ধ হইয়া পড়ে। কেহ কেহ বলেন, পরিণামে হস্তকম্প ও শিরঃকম্প প্রভৃতি লক্ষণও প্রকাশ পায়।

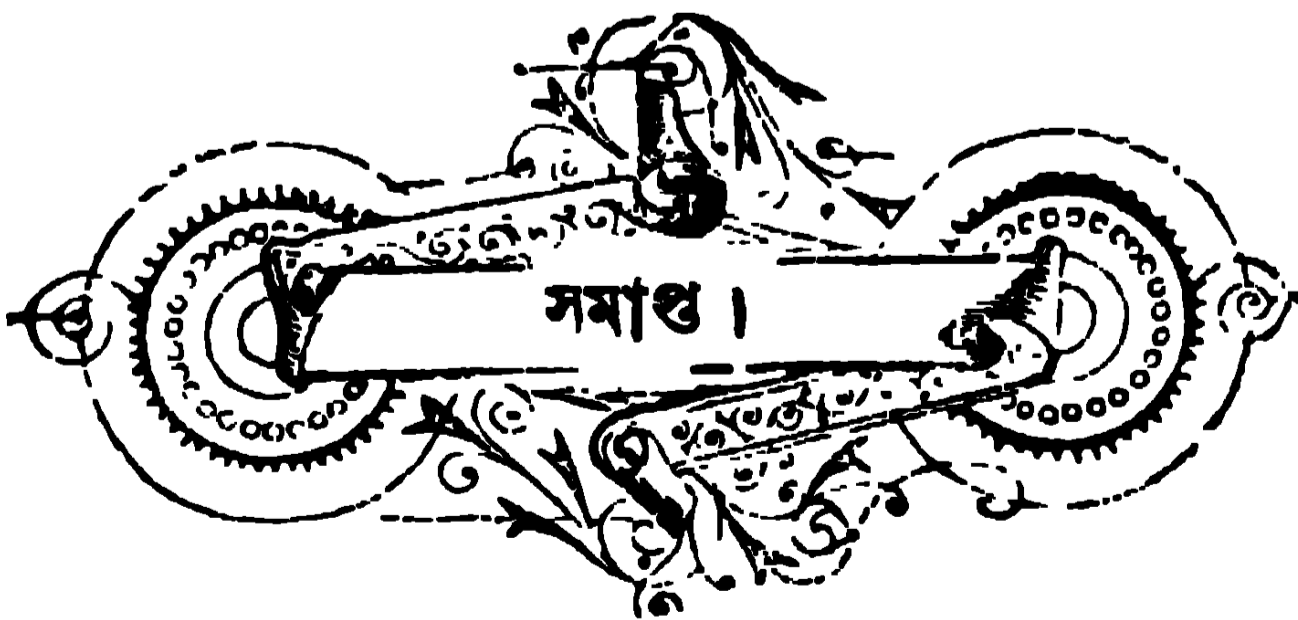
কোপি। (CABBAGE.)

সংজ্ঞা।—ইহা স্বনামপ্রসিদ্ধ শাক ও পুস্পাদির নাম।

উৎপত্তিস্থান।—ভূমধ্যসাগরতীরে অতি প্রাচীনকাল হইতে কোপি আপনা হইতে প্রচুর পরিমাণে উৎপন্ন হইত। ক্রমে লোক ইহার স্বাদ পাইয়া ক্ষেত্রে ও বাগানে ইহার চাষ করিতে আরম্ভ করে। এখন জগতের সর্বত্রই বাধা, ফুল ও ওল-কোপি পাওয়া যায়। ভারতে ইহা পর্তুগিজগণ কর্তৃক আনীত হইয়াছিল।

কোপিতে নিম্নলিখিত কয়েকটা পদার্থ পাওয়া যায় :—

জল	২৩.৪
গ্যালবিউমেন	১.৮
শ্বেতসার	৩.৩
অগ্নাত পদার্থ	১.৫



চলিত নামানুসারে সূচীপত্র ।

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম অ ।	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
অংশুদক	...	১	অপামার্গ	...	৭
অগস্তি কুল	...	১	অত্র	...	৮
অঙ্কুর	..	১	অমরু ফল	..	৯
অগ্নিজার	...	২	অমৃতবল্লী	...	৯
অঙ্গারকর্কটী	.	২	অমৃতশ্রবা	...	১০
অঙ্গগন্ধা	...	৩	অম্লকরঞ্জ	.	১০
অঙ্গমোদা	...	৩	অম্লজামীর	...	১০
অঙ্গাজী	...	৪	অম্ল নটে' শাক	...	১০
অঙ্গাস্ত্রী	...	৪	অম্লপর্নী	...	১০
অঞ্জীর	...	৪	অম্লপাক দ্রব: (বিদাহী)		৩৩৮
অড়হর (আড়কী)	...	২৩	অম্লপানক	...	১১
অতসী	...	৪	অম্লরস	...	১০
অতিবলা	.	৪	অম্লরুহা	..	১০
অতিশঙ্কলী	...	৫	অম্লবড়া (অম্লিকা বটক)	..	১১
অতাম্বপর্নী	...	৫	অম্লবেতস	...	১১
অনন্তমূল (অনন্তা, শারিবা)	৫—৩৫৭		অম্লশাক	...	১১
অনুপদেশ	...	৬	অরগুধ	...	১২
অন্ধকার (তম:)	...	১৪৯	অরি-থম্বের	...	১৩
অম্ব		৬	অরঙ্গামাছ (এরঙ্গ মৎস্য)		৪২
অম্বমণ্ড	...	৬	অরিষ্ট	.	১৪
অপরাজিতা	...	৭	অর্জুন গাছ	...	১৫
			অলৌকমৎস্য	...	১৬

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
অলোমশ মাছ	...	১৭	আচার (সন্ধানিকা)		৩৮০
অশিশিম (অশিশিম্বী)	...	১৭	আজবধান (তর্কক ধাতু)	..	১৫০
অশোক		১৭	আজবলা (আজবল)		২৬
অশ্বকর্ণশাল (সর্জ)	১৮	আড়মাছ (আড়িমৎশ্র. ছাগলক)		১৩২
অশ্বগন্ধা		১৮	আতইচ (অতিবিষা)	...	৫
অশ্বথ	...	১৮	আতসী পাথর (সূর্যকাস্ত)		৩৯১
অশ্বমূত্র	...	১৯	আতা (আতৃথ, গণ্ডগাত্র)	২৪—১০১	
অশ্বধান	..	১৯	আতুসী ফুল (মহাশয় পুষ্পা)		২৭১
অষ্টগুণ মণ্ড	...	১৯	আঁমোড়া (রঙ্গমতা)		৩০১
অষ্টবর্গ	..	২০	আদা (আর্দ্রক)	...	২৮
অসন	...	২০	আঁদলসা (ইন্দুরসা)	...	৩২
অসার দধি	...	২০	আদাবড়া (আর্দ্রবটক)	...	২৯
			আনূপ মাংস	...	২৫
	আ ।		আপাং (অপামার্গ)	...	৭
আউশ ধান (আলুধাতু, ব্রীহি ধাতু)		৩১—৩৪৯	আফিং (অহিফেন)	...	২১
আউশ ধানের মণ্ড (আলুমণ্ড)		৩১	আম (আম্র)	..	২৬
আক্ (ইকু)	...	৩৩	আম আঁটির তেল (আম্র তৈল)		২৬
আকনাদী (পাঠা)	...	২১৭	আম-আদা (কপূর হরিদ্রা)		৬২
আকন্দ (অর্ক)	...	১৪	আমচূর (আম্রপেনী)	...	২৬
আকরকরা (অর্কর)	...	১	আমড়া (আম্রাতক)	...	২৭
আকের রসের আচার (ইকুরসম্বন্ধ)		৩৪	আঁন ধান (শালিধাতু)	..	৩৫৮
আকোড় (অকোটক)		২	আমরুল (আম্রলোণী, চাম্পেরী)	১১—১২৫	
আধুরোট (অকোট)	...	২১	আমলকী	...	২৫
আঁসুর	...	৫৬	আম্রসম্ব (আম্রাবর্ত)	...	২৭
আঁসুরের মদ (সুধবীক)	...	১৭৬	আম্রহলুদ (আম্রহরিদ্রা)	...	২৭
			আম্রের চাটুনি (আম্রলেহ)		২৭
			আম্রের পল্লব (আম্রপল্লব)		২৬

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
আমের পানা (আত্রপানক প্রপানক)	২৬—২৩৫		ইন্দুরকানী (আখুর্কণী)	...	২২
আমের মুকুল (আত্রপুষ্প)	২৬		ইন্দুরমারী (উন্দীরমারী)	...	৩২
আমের মোরব্বা (রাগষাড়ব)	৩০৫		ইন্দুরের মাংস (মূষিক)	...	২৮৬
আমের শিকড় (আত্রমূল)	২৬		ইন্দ্রযব	...	৩৩
আত্রসাকৃতি পানক	..	২৭	ইলিশ মাছ (ইলিশ মৎস্য)	...	৩৩
আত্রপান (বিশলাকরণী)	৩৪০		ইস্পাত (সার লৌহ)	...	৩৮৪
আয়নার মুখদেখা (দর্পণ)	১৭১		ইক্ষু-রসের মদ (ত্রৈক্ষু-রস)	...	৪৫
আরামঘোলী	...	৪১	ই		
আর্ঘ্যমধু	...	৪২	ঈষলাঙ্গলা (লাক্কলী)	...	৩১৬
আলকুশী (আত্রগুপ্তা, শুকশিখী)	২৪, ৩৬৭		ঈশাবস	...	৩৫
আলু (আলুক)	৩০		উ		
আলুবোখরা (আক্ক)	...	২৮	উখলখাক (উখর্কল)	...	৩৫
আলোকলতা (অমরবল্লী, আকাশবল্লরী)	৯—২২		উচ্ছে (কারবল্লী, কারবেল্ল)	৭০—৭১	
আলতা (অলক্ক)	..	১৬	উটটীফুল (উট্টকাণ্ডিকা)	...	৩৯
আঁবট বেল (অল্পবল্লী)	...	২৮	উটের বি (উট্ট স্বত)	...	৩৯
আবিল মৎস্য	...	৩১	উটের দই (উট্ট দধি)	...	৩৯
আসনা (অজকর্ণ)	..	৩	উটের দুধ (উট্ট দুগ্ধ)	...	৩৯
আসব	...	৩১	উটের মাখন (উট্টনবনীত)	...	৩৯
আসালবীজ (আহলীব)	...	৩১	উড়িধান (ওড়িধান, নীবার)	৪৫—২০৫	
আস্ফাওড়া (আস্ফাখোট)	...	৩১	উত্তরবায়ু	...	৩৬
আহার	...	৩২	উত্তরিণী	...	৩৬
আহলা	...	৩২	উর্ধ্বন	...	৩৭
ই			উন্দীরমারী (মূষিকারি)	...	২৮৬
ইসোট (ইসুদী)	...	৩২	উপবাস (লজ্বন)	..	৩১৩
ইন্দারার জল (বাপীজল)	৩৩৩		উম্পাধান (উম্প শালি)	...	৩৮
			উষিকা	...	৩৮

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
উম্মুখড় (বঘজা)	...	৩৯	ক ।		
উষ্ট্রমূত্র	...	৩৯	কই মাছ (কবয়ী মৎস্য)		৬৩
	উ ।		ককুনর	...	৪৭
উষর তৃণ	...	৪০	কঁকুয়া গাছ (সমষ্টি)	...	৩৮১
উষাপান	...	৪০	ককোণ	...	৪৭
	ঋ ।		ককুষ্ঠ মৃত্তিকা	...	৪৭
ঋকি	...	৪০	ককোলী (ককোণকী)	...	৪৮
ঋশু	...	৪১	কচু (কচী)	...	৪৮
ঋষভক	...	৪১	কচুরী (পুরিকা)	...	২৩৩
	এ ।		কঞ্চুক শাক	...	৪৯
একবীর	...	৪১	কটভী	...	৪৯
একশত এগরি বৎসরের			কটারা শিম (কোশিষী)		৯৩
—পুরাতন ঘৃত (মহাঘৃত)		২৬৯	কটুরস (কটুরস)	...	৪৯
একালী (কচুর)	...	৬১	কটুকবলী	...	৫০
এনমৃগ	...	৪২	কটুতৈল	...	৫০
এলবালুক	...	৪৪	কটুপণী	...	৫১
এলাচ্ (এলা)	...	৪৪	কবিপাক	...	৫১
এলোমেলো বাতাস (বিশ্বথারু)	...	৩৪০	কটুকী (কটকী)	...	৫০
এস্নি (তক্রমাংস)	...	১৪৮	কটুফল	...	৫১
	ও ।		কটমল্লিকা (শীতভীরু)	...	৩৬৪
ওকুল	...	৪৫	কড়িন্বে (বিষমুষ্টি)	...	৩৪১
ওল (সুরণ বটক)	৪৫।৩৯০		কড়ি (কপর্দক)	...	৫৫
ওলট-কম্বল (পীবরী)	...	২২৮	কণ্ডুগুণ্ডুলু	...	৫১
	ঔ ।		কণ্টকারী	...	৫২
ঔদালক	...	৪৬	কণ্টপুখা	...	৫২
ঔদ্ভিদজল	...	৪৬	কথিকা	...	৫৩
ঔরত্র	...	৪৬	কদম্ব	...	৫৩

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
কন্দ গুলঞ্চ (কন্দগুড়ুচি)		৫৪	কঙ্করীমৃগের মাংস (মৃগমাংস)		২৮৭
কন্দবিষ		৫৪	কাংনীধান (কামুধান, চীনক)		৪৮, ১২৮
কপিল শিঙগাছ (কপিল শিংশা)		৫৬	কাঁকড়া (ককটক, কুলীরক)		৫২।৮২
কমলা গুড়ি (কম্পিল) ...		১০	কাঁকড়াশুকী		৬০
কমলানেবু (নগরঙ্গ)		৫৭, ১২৬	কাঁকরোল, (কঙ্করোল, ককট)		৪৮।৫৯
কয়েৎ বেল (কপিথ) ...		৫৫	কাঁকুড় (এক্সার, ককটী)		৪৩—৬০
কয়েৎবেলের তৈল (কপিথ-তৈল)		৫৫	কাঁকুড়বীজের তৈল (এক্সার তৈল)		৪৪
করকচলবণ (সামুদ্রবলণ)		৩৮৩	কাঁচড়াদাম (কঞ্চট, জলপিপ্পলী)		৪২।১৩৮
করক-ইক্ষু (করক শালি)		৫৭	কাঁচা গোলমরিচ (আর্জিমরিচ)		২৯
করম্চা (করঞ্জ) ...		৫৭	কাঁচা ধনে' (কঙ্কমুর) ...		৮৫
করবী ফুল (করবীর) ...		৫৮	কাঁজি (কাঞ্জিক, ধাত্ম)		৬৮।১৮৭
করেলা (কাণ্ডবলী) ..		৬৮	কাঁজি-বড়া (কাঞ্জিক-বটক)		৬৮
ককটে পাখী (ককর, ক্রকর)		৮৫—৯৫	কাঁটাকরঞ্জ (করঞ্জিকা) ...		৫৬
করবীরণী		৫৯	কাঁটা গুড়কাঁউলী (অহিংস্রা)		২১
করীর (নিম্পত্র)		২০২	কাঁটানটে' (মারীশ) ...		২৭৭
করণানেবু (করুণ, মহাজম্বীর)		৫২।২৬৯	কাঁটাল (পনস)		২১১
কপূর		৬১	কাঁটাবেগুন (কণ্টকী) ...		৫২
কপূরমণি		৬২	কাক-ডুমুর (কাকোড়ুমুর)		৬৬
কলমা ধান		৬২	কাকমাংস		৬৬
কলমীশাক (কলম্বী)		৬৩	কাকমাটা		৬৬
কলম্বা (পীতচন্দন)		২২৭	কাকলীদ্রাক্ষা		৬৬
কলং (কদলী)		৫৩	কাকোলী		৬৭
কলায়ক		৬৩	কাগ্জীনেবু (নিম্ব)		১২৯
কলিঙ্গগুণ্ডী		৬৩	কাসুক ধান		৬৭
কবেককাশাক (ডোড়িকা)		১৪৬	কাচ		৬৭
কষায় রস		৬৩	কাচলবণ		৬৭
কঙ্করী		৬৪	কাছিমের মাংস		৪৮

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
কাজলী আক (কৃষ্ণেশু, রক্তেশু)	৭০।৮২।৩০১		কাল কুর্ভিকলায় (কৃষ্ণকুলথ)		৮৬
কাজুত	...	৬৭	কাল কোরাণ্টা (নীলান্নান)		২০৫
কাঞ্চন ফুলের গাছ	..	৬৭	কালগন্ধবোল (কৃষ্ণবোল)		৮৮
কাঠ-আমলা (কাঠধাত্রীফল)	২৫.৭৪		কাল ঘণ্টাপারুল (কৃষ্ণমুষ্ক)		৮৮
কাঠকলা (কাঠকদলী)	৭৩		কাল ঘাস (রাজ ঘাস)	...	৩০৫
কাঠঠোকরার মাংস (কাঠকুটুক)	৭৩		কাল ছোলা (কৃষ্ণচণক)	..	৮৬
কাণছিঁড়া (কর্ণক্ষোটা)	৬১		কাল জীরা (কৃষ্ণজীরক)		৮৬
কাংলা মাছ (কাঙল মৎস্য)	৬২		কাল তুলসী (কৃষ্ণ তুলসী)		৮৭
কাদম্বরী মণ্ড	...	৬২	কাল তেউড়ী (কৃষ্ণত্রিবৃৎ)		৮৭
কাদা (কর্দম)	...	৬১	কাল ধুতুরা (কৃষ্ণ ধুতুরক)		৮৭
কাস্তুলোহ	...	৬২	কাল পাণ (কৃষ্ণ তাষূলবল্লী)		৮৭
কাপাস গাছ (কার্পাস)	...	৭১	কাল ময়নাফল (বারাহ)	...	৩৩৩
কাপাস ফল (কার্পাস ফল)	৬১		কালমাটী (কৃষ্ণ মৃত্তিকা)		৮৮
কাফি (ম্লেচ্ছফল)	...	২২০	কাল মুগ (কৃষ্ণ মুগ)	...	৮৭
কাবেরী জল	...	৪১৪	কালমূর্কা (কৃষ্ণ গোকর্নী)		৮৬
কামজা	...	৭০	কালমেঘ (যবতিক্তা)	...	২২২
কামরাজা (কাম্বরজ)	...	৬২	কালবাউশ মাছ (বায়ুষ্মৎস্য)		৩৩৩
কামিনীধান (প্রিয়ঙ্গুধান)	২৩৭		কাল বাবুইতুলসী (বর্কর)		৩২২
কারী	...	৭১	কাল বীজতাড়ক (জীর্ণদারু)		৪২
কারীর	..	৭১	কাল শাক	...	৭২
কাল অঙ্কুর (কৃষ্ণাঙ্কুর)	৮২		কাল শিশুগাছ (কৃষ্ণশিশুপা)		৮৮
কাল অড়হর (কৃষ্ণাঢকী)	৮২		কাল সরিষা (কৃষ্ণ সর্ষপ)		৩৮২
কাল অপরাঞ্জিতা (গিরিকর্নী)	১০৬		কাল শুশুমা (শ্রোত্রোহজন)		৩২৫
কাল আলু (কৃষ্ণালু)	...	৮২	কাবলি বট (গোর চণক)		১১৬
কাল কলাই (কৃষ্ণমাষ)	...	৮৭	কাসন্দী	...	৭৪
কাল কাপাস (কালাঞ্জলী)	৭২		কাঁসা (কাংশ)	...	৬৪
			কাদিমাল্লা (কুটশাল্মলী)	...	৮৫

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
কিস্মিন্	(ড্রাক্সা)	১৮০	কুর্তিকলায় (কুলথ)	...	৮১
কুকুর শৌকা	(কুকুরক্ষ)	১৮৬	কুর্তিকলায়ের খিঁচুড়ী (কুলথার)		৮১
কুকুটপাদী	..	৭৬	কুর্তিকলায়ের দা'ল (কুলথযুষ)		৮২
কুকুট-মাংস	...	৭৫	কুর্তিকলায়ের যুষ (কুলথ-স্বপ)		৮২
কুকুম	(কেশর)	৭৬	কুল	(কোল, ভূ-বদরী)	২৩২৫০
কুকুম ঘাস	(ভৃগুকুকুম)	১৬১	কুল আঁটির শাঁস (কোলমজ্জা)		২৩
কুকুমশালি	..	৭৬	কুলচর	...	৮৫
কুকুম-অঙ্কুর	(কুকুমাঙ্কুর)	৭৬	কুলেখাড়া (কোকিলাক্ষ)		২২
কুঁচ	(কাকাদনী, গুঞ্জা)	১০৭	কুশ	...	৮৩
কুঁচিলা	(কারস্কর)	৭১	কুশিষী	...	৮৩
কুঁদরুকী	(মল্লকী)	৩৮৩	কুয়াগুশালি	...	৮৪
কুটুখিনী	...	৭৭	কুমুমফুল (কুমুম)	...	৮৪
কুড়	(কুষ্ঠ)	৮৩	কুপজল	...	৮৫
কুড়ী	(কুটজ)	৮৭	কৃষ্ণকদলী	...	৮৬
কুন্দ	..	৭৮	কৃষ্ণকেলি কুল (ত্রিসন্ধি)		১৬৭
কুন্দরা ঘাস (কুন্দর)	...	৭৯	কৃষ্ণশালী	...	৮৬
কুন্দরুকী (গোপাল কর্কটী)		১১৩	কৃষ্ণসার	(এণমৃগ)	৪২।৮৮
কুন্দুরধোটা (কুন্দুর)	...	৭৯	কৃষ্ণহৃদয়ফলা	...	৮৯
কুমড়া	(কুয়াণ্ড)	৮৪	কৃষ্ণানদার জল	..	৮৯
কুমড়ার বড়ী (কুয়াণ্ডবটক)		৮৪	কৃত্রিম বিষ (গরবিষ)		১০৪
কুমড়ার মদ (কুয়াণ্ড সুরা)		৮৪	কৃত্রিম রসাজন (পুষ্পাজন)		২৩২
কুমীরের মাংস (কুম্ভীর)		৮১	কেউয়াঠেঙ্গা (কাকজজ্বা)		৬৫
কুমুদ	...	৮০	কেউয়াঠুঁঠী (কাকমাটিকা)		৬৬
কুম্ভী	..	৮০	কেঁউ	(কেমুক)	২০
কুরঙ্গমাংস	...	৮১	কেটেমুতা (কৈবর্তমুস্তক		
কুরণ্ডিকা	...	৮১	—পরিপেল্ল)		২১।১৩
কুরঙ্গপাখীর মাংস (কুরঙ্গ)		৮১	কেদারজল	...	২০
কুরী	...	৮১			

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
কেলিকদম্ব (ধারাকদম্ব)		১৮৬	খরমুজ (খর্কুজ, বড়ভুজা)		২২।৩২৭
কেবারফুল (কেবা) ...		২১	খর্পর	...	২৮
কেয়াফুল (কেতকী) ...		২০	খর্পরীতুথক	...	২৮
কেশুরে (কেশরাজ) .		২১	খলসে মাছ (খল্লিশমৎস্ত)		২২
কেশুর (কসেক, গুণ্ড) ৬৪।১০২			খাজা (ফেনিক)		২৪৩
কেশে ঘাস (কাশ) ...		৭২	খাঁড়গুড় (খণ্ড)		৮৬
কোকড়ের মাংস	...	২২	খাম-আলু (কাঁসালু) ...		৭৪
কোকিল মাংস	...	২২	খারীমুন (ঔষর লবণ)		২৬
কোদধান (কোদ্রব)		২২	খিঁচুড়ী (কুশরা) -		৮৬
কোবিদার	..	২৩	খেজুর (খর্জুর) ...		২৮
কোষকার		২৪	খেজুর-রসের মদ (খর্জুরী সুরা)		২২
কোষস্থ মাংস	...	২৪	খেমারি (খণ্ডিক, ত্রিপুট)		২৭।১৬৫
কৌচবকের মাংস (ক্রৌঞ্চপক্ষী		২৫	খৈল (তৈলকিট)		১৬৪
কৌড়কছাতা (ছত্রিকা)		১৩১	খোরাসানী যোগান		
কৌমুভীশালী	...	২৫	(পারসীক যমানী)		২২২
ক্যাডুপুটি তৈল (শীতাংশু তৈল) ৩৬৫			খোরাসানী বচ (পারসীক বচা)		২২২
	থ ।		খোষরাশাক (জীবশাক)		১৪৩
খইয়ের পেয়া (লাজপেয়া)		৩১৭	গ		
খইয়ের ভাত (লাজভক্ত)		৩১৭	গগনাম্বু	..	২২
খইয়ের মণ্ড (লাজমণ্ড)		২।৩১৭	গঙ্গাজল	...	২২
খচ্চরের মাংস (অখতর)		১৮	গঙ্গাটের	...	২২
খঞ্জন পাখী	...	২৬	গঙ্গাপত্রী	..	১০০
খটাশী	...	২৬	গঙ্গকর্ণী	...	১০০
খড়যুষ	..	২৭	গঙ্গপিপ্পলী	...	১০০
খড়ী (খটিকা) ...		২৬	গঙ্গলবণ	...	১০০
খয়ের (খদির) ...		২৭	গাড়শ	...	১০১
খরগোষের মাংস (শশক)		৩৫৫	গণিরারী	...	১০১

চলিত নামানুসারে সূচীপত্র।

৪৮১

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
গণ্ডার	(খড়্গী)	৯৭	গাধার মাংস	(গর্দভ)	১০৫
গন্ধক	...	১০১	গামার	(গাম্ভারী)	১০৬
গন্ধত্বণ	(কত্বণ)	৯৭	গাম্ভারী ফল	(কাশ্মরী)	৭৩
গন্ধনাকুলী	...	১০২	গাব	(তিন্দুক)	১৫৭
গন্ধপ্রিয়ঙ্গু	...	১০৩	গিরিমাটি	(গৈরিক)	১১০
গন্ধভাঙ্কলে	(প্রসারিণী)	২৪০	গুগ্গলু	...	১০৬
গন্ধমাংসী	.	১০৩	গুচ্ছ করঞ্জ	...	১০৭
গন্ধরাজফুল	(মুদগরপুষ্প)	২৮৮	গুড়	...	১০৮
গন্ধ রাস্না	(গন্ধনাকুলী)	১০২	গুড়াধু	(বজ্রভঙ্গী)	৩২৪
গন্ধল	(গোলোমিকা)	১১৫	গুড়ের আসব	(গোড়সীধু)	১১৫
গন্ধবিরজা	(শ্রীবাস)	৩৭৩	গুড়ের মদ	(গোড়ী)	১১৫
গন্ধবেণা	(গন্ধখেড়ক)	১০২	গুণ্ডাত্বণ	(অসিপত্র ত্বণ)	২০
গন্ধবোল	(বোল)	৩৪৮	গুণ্ডাসিনী	...	১০৯
গন্ধশাটী (গন্ধপলাশী, পরমা)	১০৩।২।১৫		গুণ্ড	...	১০৯
গন্ধশালী	...	১০৪	গুণ্ডক	(গুড়ুচী)	১০৮
গম	(গোধুম)	১১৩	গুণ্ডভুবর	(শঙ্খোদরী)	৩৫১
গন্ধা-অশ্বথ (অশ্বথিকা, নন্দীবৃক্ষ)	১৮ ১২২		গুণ্ডুলী	(জিঙ্গিনী)	১৪১
গরই মাছ (গরুদী মৎস্য)	১০৪		গুণ্ডবাক	(নভা)	১৮৯
গরুড়শালি	...	১০৪	গুহাশয়	...	১১০
গর্জন তৈল	(যক্ষত্র)	২২৪	গেঁটেলা গ্রাহিপর্ণ, হোনেয়ক	১১৬।৩২৬	
গবয়	...	১০৫	গোকণিকা	...	১১১
গাগরমাছ (গর্গর মৎস্য)	১০৪		গোড়পড়ংল (দীর্ঘপটোলিকা)	১৭৬	
গাজর	(গর্জর)	১০৪	গোড়াল	(গুণ্ডালা)	১০৯
গাজলা দুধ (পীষু)	২৩১		গোদাবরীজল	...	১১১
গা-টেপা (সংবাহন)	৫৮০		গোহু	...	১১১
গাদা পুণ্য (রক্তপুনর্নবা)	২৯৮		গোধামাংস	...	১১৩
			গোমাংস	...	১১৩

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিতনাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
গোমূত্র	...	১১২	বিয়োড়	...	১১২
গোমূত্রিকা	...	১১৪	ঘুংনীদানা	(কুম্ভাষ)	৮৩
গোমেদমণি	...	১১৪	ঘৃত	...	১১৮
গোম্বুক	(চিৰ্ত্তা)	১২৭	ঘৃতকুমারী	(কুমারিকা)	৮০
গোয়ালে' লতা	(গোধাপদী, হংসপদী)	১১২—৪০১	ঘৃতপক মাংস (পরিণক মাংস)		২১৩
গোরক্ষতৃষ্ণী	...	১১৪	ঘৃতমণ্ড	...	১১২
গোরক্ষী	...	১১৪	ঘৃতমিশ্রিত ছাত্ত	(মস্থ)	২৭০
গোরোচনা	...	১২৪	ঘৃতভাঙ্গ	...	১১২
গোল কুমড়া (কর্কোটকী)		৬০	ঘেঁটুকোল	(ঘণ্টক)	১১৮
গোল মূলা (পিণ্ডমূলক)		২২৪	ঘোড়া	(অশ্ব)	১৮
গোল লাউ (কুম্ভতৃষ্ণী, গোরক্ষতৃষ্ণী)		৮০।১১৪	ঘোড়াকাথরা (অশ্বকাতরা)		১৮
গোবিন্দ (কটুকন্দরী)		৪২	ঘোড়ানিম	(মহানিম)	২৬২
গোহরিণ (গোকর্ণ)		১১১	ঘোড়ার দুধ (অশ্বীদুগ্ধ)		১২
গোকুর	...	১১৫	ঘোড়ার দুধের ঘি (অশ্বীঘৃত)		১২
গ্রাম্যকুকুট	...	১১৭	ঘোড়ার দুধের ঘোল (অশ্বীতক্র)		১২
গ্রাম্যশুকর (গ্রাম্যবরাহ)		১১৭	ঘোড়ার দুধের দই (অশ্বীদধি)		১২
গ্রাহী ফল	...	১১৭	ঘোড়ার দুধের মাখন;		
গ্রীষ্মকাল	...	১১৭	—(অশ্বীনবনীত)		১২
ঘ			ঘোড়াগু	(কৈটর্যা)	১২
ঘণ্ট	...	১১৮	ঘোল	(তক্র)	১৪৭
ঘণ্টাপাকুল (মুষ্ক)		২২০	ঘোলি	...	১২০
ঘর্ষর নদের জল	...	১১৮	ঘোলের ছানা (তক্রকুচ্চিকা)		১৪৭
ঘনঘসিয়া (বড়) (মহাদ্রোণী)		২৬২	ঘোষাকল (ঘোষক)		১২০
ঘি-করমচা (ঘৃতকরম)		১১৮	চ		
ঘিন্নাতরই (রাজকোষাতকী)		৩০৪	চই	(চবিদা)	১২৫
			চকোরের মাংস (চকোরমাংস)		১২০
			চকাপাখী (চক্রবাক)		১২১

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
চঙ্ক্রমণ		১২২	চিড়ে (চিপিটক, পৃথুক)		১২৭।২৩৭
চণকলোনী	(চণকায়ক)	১২২	চিতল মাছ (চিত্রফল)		১২৭
চড়াইপাখীর মাংস (চটক)		১২২	চিতামূল (চিত্রক)		১২৭
চণ্ডালকন্দ	...	১২৩	চিত্রাজ হরিণের মাংস (চিত্রাজ)		১২৭
চন্দন	...	১২৩	চিনি (শর্করা, সিতা)		৩৫৫।৩৮৫
চন্দ্রকান্তমণি	...	১২৩	চিনির আসব (শর্করাসব)		৩৫৫
চন্দ্রভাগা-জল	...	১২৪	চিনির পানা (শর্করোদক)		৩৫৫
চমরী	...	১২৪	চিকুণী (কক্কতিকা)		৪৭
চর্কি (মেদোধাতু)		২৮৮	চিরোঞ্জী (পিয়ালবাজ)		২২৬
চর্মকষা (শাতলা)		৩৫৭	চিনিচিম	...	১২৭
চক্ষুতে জলসেচন (নেত্রধাবন)		২০৫	চিল্লীকা শাক	...	১২৮
চা (শ্রামপর্ণী)		৩৭০	চিল্লীশাক (চিবিল্লিকা)		১২৮
চাউলভাজা (ভূষ্টতগুল)		২৫৩	চিল্লা (চিল্লক)		১২৮
চাউল (তগুল)		১৪৮	চিত্রক মৃগের মাংস (সারঙ্গ)		৩৮৪
চাউলমুগরা (কুষ্ঠবৈরী)		৮৩	চীড়া	..	১২৮
চাকন্দা (চক্রমর্দ)		১২১	চীনা কক্কটী	..	১২৯
চাকুলে (পুশ্পির্ণী)		২৩৪	চীনাধান (বরক)		৩২৮
চাতক পাখী	...	১:৫	চীনের কর্পূর (চীনা কর্পূর)		১২৯
চাতুর্জাতক	...	১২৫	চুকাপালং (অন্নশাক, চুক্রশাক)		১১।১২৯
চাদকড়া মাছ (চম্পকুন্দ)		১২৫	চুকাবেতো (চুক্রশাক)		১২৯
চাদামাছ (চন্দ্রক মৎস্য)		১২৩	চুক্র	...	১২৯
চাপাকলা (চম্পক-কদম্বী, —সুবর্ণ-কদম্বী)		১২৫।৩৯০	চুক্রশাক (কালশাক)		৭২
চাপাকুল (চম্পক)		১২৪	চুবড়ি আনু (পিণ্ডানু, —বারাহীকন্দ)		২২৪।৩৩৩
চালতা (ভব্য)		২৫১	চুষক পাথর (আখুপাষণ, —কান্তপাষণ)		২২।৬৯
চিংড়ীমাছ (চিত্রট)		১২৬	চুষকলোহ	...	১৩০
চিচিঙ্গা (চিচুণ্ডা, ডকারী)		১২৬. ১৪৫			

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
চূর্ণ	(চূর্ণ) ...	১৩০	ছোট করেলা (ক্ষুদ্র কারবেলী)		৪১০
চৌউর ফল	(চৌরুক)	১২৯	ছোট কুমড়া (কর্কাক)		৬০
চৌচকো শাক	(চুক্ষু)	১৫০	ছোট কুল (কর্কক্ষু, লঘুবদর)		৬০।৩১৩
চৌড়া	(চিঞ্চোটক)	১২৬	ছোট কেশে (উশীর)		৩৮
চেলনা ফল	(চেমন)	১৩০	ছোট খিকই (ছুক্ষিকা)		১৭৮
চেলুনি জল	(ততুলোদক)	১৪৯	ছোট গণিয়ারী (তেজোমস্থ)		১৬২
চোণারশাক	(চণিকা)	১২৩	ছোট গোকুর (ক্ষুদ্রগোকুর)		৪১০
চৌরক ...		১৩১	ছোট গোধুম (লঘুগোধুম)		৩১২
চৌবাচার জল	(কুণ্ডজল)	৭৮	ছোট চৌচকো (ক্ষুদ্রচুক্ষু)		৪১১
	ছ ।		ছোট জামীর (ক্ষুদ্রজমীর)		৪১১
ছত্রধারণ		১৩১	ছোটদস্তী (লঘুদস্তী)		৩১২
ছাঁকাদই	(পবিত্রিত দধি)	২১৫	ছোট ছরালভা (ক্ষুদ্রছরালভা)		৪১১
ছাগ		১৩২	ছোট পেঁয়াজ (রাজপলাণ্ড)		৩০৫
ছাগদধ		১৩২	ছোট ব্রাহ্মীশাক (লঘুব্রাহ্মী)		৩১৩
ছাগশক		১৩২	ছোট মুণ্ডুরী (শ্রাবণী)		৩৭২
ছাগলবৈটে (অজশূঙ্গী, রুষগন্ধা)		৩।৩৫৩	ছোট সোনাল (কণিকার)		৬১
ছাগাদির মাথার বাজল (মহাগুণক)		৩৯৫	ছোটালসাড়া (ভূকর্কুদার)		২৪৯
ছাগীমূত্র		১৩	ছোলা	(চণক)	১২২
ছাত্তিম গাছ	(সপ্তপর্ণ)	৩৮০	ছোলা ভাজা	(ভৃষ্টচণক)	২৫২
ছানা (কিলটি, তক্রপিণ্ড)		৭৫ ১৪৭	ছোলার রুটী	(চণকরোটিকা)	১২২
ছায়া		১৩৩	ছোঁটার শাক	(চণকাম্লক)	১২২
ছিকর		১৩৩			
ছিহটি লতা	(মহিষবল্লী)	২৭২			
ছৌ আদা	(আর্দ্রিকা)	৩০			
ছোট আমরুল (ক্ষুদ্রাম্লিকা)		৪১১			
ছোট উচ্ছে	(কুড়ুহুঞ্চি)	৭২			
ছোট এলাচ	(হুইঞ্জলা)	৩৯১			
			জ ।		
			জরার ফল	(জবগী)	১৩৯
			জসম বিষ		১৩৪
			জজ্বাল		১৩৪
			জটামাংসী		১৩৪

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
জন্যার (জবনাল, যাবনাল)		১৩৯।২৯৫	জাকুল গাছ	(তিনিশ)	১৫৬
জন্যারের কাঁজি (যুগকরাম)		২৯৫	জাম	(জম্বু)	১৩৫
জন্যারের খই (যাবনাল)		২৯৫	জালিনীকল	...	১৪১
জন্যাবের শুড় (যাবনাল-শুড়)		২৯৫	জাগি বাবলা (জাগবর্কুরক)		১৪১
জন্যারের চিনি (যাবনাল-শর্করা)		২৯৫	জিয়াপুতা (পুত্রশ্রীব)		২৩২
জন্যারের চিড়া (ছুন্ধ বীজ)		১৭৭	জিলেবৌ (কুণ্ডলিনী)		৭৮
জন্যাবের কুটী (যাবনাল)		২৯৫	জিবছোলা (জিহ্বানির্লেখন)		১৪১
জন্তকা	...	১৩৪	জীরা (জীরা)		১৪১
জয়ন্তী গাছ (জয়ন্তী)		১৩৬	জীবক	...	১৪২
জয়ন্তী ফুল (জয়ন্তী)		১৩৬	জীবনীয়গণ	...	১৪২
জয়পাল	..	১৩৬	জীবন্তী	...	১৪২
জয়িত্রী (জাতীপত্রী)		১৪০	জুতাধারণ (উপানহ)		৩৭
জল	...	১৩৭	জোহরলী (যাবনালশর)		২৯৫
জলচর মাংস	.	১৫৮	জ্যোৎস্না	...	১৪৪
জলজ মটল (জলমধুক)		১৩৮		বা ।	
জলজ যষ্টিমধু (ক্লীতক)		২৫	ঝরণার জল (নির্ঝর-জল)		২০০
জলজ লবণ (দ্রোণী লবণ)		১৮১	ঝাঁটা (ঝিটা)		১৪৪
জলপাই (কোষাত্র)		২৭	ঝিঙ্গা (কোষাতকী, ঝিঙ্গাক)	২৭। ১৪৪	
জলবেত (জলবেতস, বানীর)		১৩৯।৩৩৩	ঝিঝিরটা (ঝিঝিরিটা)		১-৪
জবাদি	...	১৩৯	ঝিঝিরের মাংস (শুক্তি)		৩৩৫
জবাকুল (জবাপুপ)		১৩৫		ট ।	
জহরাদান (জহরী)		১৩৭	টক করম্ভা (অন্নকরঞ্জ)		১০
জাকরান্ (কুঙ্কম)		৭৬	টক জামীর (অন্নজমীর)		১০
জামীর (জমীর)		১৩৫	টঙ্ক	...	১৪৪
জায়ফল (জাতীকল)		১৩৯	টাবানেবু (মাতুলুঙ্গ, বীজপুর)	২৭৫। ৩৪২	
জায়ফলের তেল (জাতীকল-তৈল)		১৪০	টার্পিন তৈল (শ্রীবাস)		৩৭৩
জারি-আচার (জালি)		১৪১			

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
টেকারী	(টকারী)	১৪৪	তরনী	...	১৫০
টেয়াপাখীর মাংস (শুক)		৩৬৫	তবক্ষীর	...	১৫১
টোকাপানা	(বারিপনী)	৩৩৪	তাড়ি	...	১৫১
টোঙোর কলায় (ভুবরী)		১৬১	তাপসেফু	...	১৫১
ট্যাংরা	(ত্রিকণ্টক)	১৬৫	তামা	(তাম্র) ...	১৫২
	ড ।		তামাক (কলত্র, ধূম্রপত্রা)		৬২/১৮৮
ডহরকরঞ্জ	(মহাকরঞ্জ)	২৬৮	তাম্রবল্লী	...	১৫৩
ডাক্‌পাখীর মাংস (দাক্‌হ)		১৭৩	তাম্বুলফল	(তুস্ক)	১৫৮
ডানকুনি	(শঙ্খপুপী)	৩৫০	তাল	...	১৫৩
ডালপিটে	(পিষ্টিকা)	২২৬	তাঃ মূলী	...	১৫৪
ডালপুরী	(পুরিকা)	২৩৩	তালীশপত্র	...	১৫৪
ডালের ঝোল (যুষ)		২২	তালের রসের মদ (তালমণ্ডিকা)		১৫৪
ডালের পুর দেওয়া কুটী			তাহড়ী	(তাপহরী)	১৫১
	(বেটমিকা)	৩৪৬	তিংকাকড়ী	(বন্ধ্যাককোটকী)	২৪১
ডিম	(অণ্ড, ডিম্ব)	৪১/১৪৬	তিংকাকুড়	(শশাণুলী)	৩৫৫
ডেলোমান্দার	(ডহফল,		তিংপলতা	(কটুতুণ্ডী)	৫০
	লকুচ)	১৪৬/৩১২	তিংলাউ	(ইক্ষুক)	৩৪
ডোড়ী	...	১৪৬	তিক্তরস	...	১৫৫
	ঢ ।		তিতির পাখীর মাংস (তিত্তির)		১৫৫
টেঁড়শ	(ডিঙিশ)	১৪১	তিমি	...	১৫৭
চোলসমুদ্র	...	১৪৬	তিলকুটো	(তিলপিষ্টক,	
	ত ।			—পলল)	১৫৮/২১৫
তক্র	...	১৪৭	তিলবাসিনী	...	১৫৮
তগরপাছকা (তগরপাদিকা)		১৪৮	তিলের খৈল	(পিণ্যাক)	২২৫
তমাল	...	১৪২	তিলের তেল	(তিল-তৈল)	১৫৮
তরমুজ	(কলিঙ্গ,		তিলোনীশাক	(তিলপনী)	১৫৮
	কালিঙ্গ)	৬৩/৭২/১৫০	তীখা ইম্পাত	(তীক্ষ লৌহ)	১৫৮
তরটী	...	১৫০			

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
ভূঁতে	(ভূখক)	১৫৯	ত্রিমধু	...	১৬৬
ভূকভদ্রা	...	১৫৯	ত্রিসম	...	১৬৭
ভুলসী	...	১৬০		থ ।	
ভূগী	...	১৬১	খুলকুড়ী	(মণ্ডুকপণী)	২৫৬
ভূংগাছ	(ভূদ)	১৬১	খুলকুড়ী (বড়)	(মহাশ্রাবণী)	২৭২
ভূষোদক	...	১৬১	থৈকল	(অন্নবেতস)	১১
ভূগক্রম	...	১৬২		দ ।	
ভূগধাতু (কুধাতু. ক্ষুদ্রধাতু)	৭৮।৫২৪		দগ্ধভূমিজাত ষট্ৰ		
ভূগধাতুর মত (ক্ষুদ্রধাতু)	৪২৫			(দগ্ধভূমিজগালী)	১৬৮
ভূগপঞ্চমূল	...	১৬২	দগ্ধবৃক্ষ	(দগ্ধা)	১৬৮
তেউড়ী	...	১৬৬	দগ্ধকলস	(দগ্ধোৎপল)	১৬৮
তেকাঁটা সোজ (বজ্রী)		৩২৪	দধি	...	১৬৯
তেজপাত	(তেজপত্র)	১৬২	দধির ছানা	(দধিকুর্চিকা)	১৭০
তেজবল	(তেজবতী)	১৬২	দধির মাং	(দধিমণ্ড)	১৭০
তেজবঙ্গল	(তেজবতী)	১৬২	দনা ফুল	(দমনক)	১৭১
তেঁতুল	(অম্লিকাপানক)	১১	দস্তমার্জ্জন	(দস্তধাবন)	১৭০
তেঁতুলবীজের তেল (চিঞ্চাতৈল)		১২৬	দস্তী	...	১৭২
তেবড়া	(তেরণ)	১৬২	দস্তা	(ষশদ)	২৯৪
তেলাকুচা	(বিষ্ণী)	৩৩৯	দক্ষিণবায়ু	...	১৭২
তৈল	...	১৬৩	দক্ষিণায়ন	...	১৭৩
তৈলকন্দ	...	১৬৪	দাঁড়িকামাছ	(দগ্ধমংস)	১৬৮
তৈলসাক	(শুচ্ছকন্দ)	১০৭	দাড়িম	...	১৭৩
তোপচিনি	(দ্বীপাস্তুর বজ্র)	১৮২	দাড়িশাক	(গোজিহ্বা)	১১১
ত্রিকটু	...	১৬৫	দাদ্ধানি চাউল	(রক্তশালি)	২৯৯
ত্রিজাতক	...	১৬৫	দাকচিনি	(শুড়ত্বক)	১০৮
ত্রিপুরমল্লিকা	(বৃন্তমল্লিকা)	৩৪৩	দাকচিনির তৈল	(ডাচতৈল)	১৬৭
ত্রিফলা	...	১৬৬	দাকহরিদ্রা	...	১৭৩

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
দাল	(দালী)	১৭৪	দ্রাকার মদ	(মাধবীক)	২৭৬
দা'লপুরী	(বেষ্টনিকা)	৩৪৩	দ্রাকামব	...	১৮১
দালবড়ী	(ধূমসী)	১৮৭	দ্রোণী-লবণ	...	১৮১.
দালমধু	...	১৭৪	দ্বিগুণজলমিশ্রিত ঘোল (মস্ত)		২৭২
দাহাশুর	...	১৭৪	ধ ।		
দিবানিত্রা	...	১৭৪	ধনে'	(ধক্তাক)	১৮৩
দীঘীর জল	(তড়াগজল)	১৪৮	ধনুঙ্গ	...	১৮৩
হৃৎফেনী	...	১৭৭	ধাইফুল	(ধাতকী)	১৮৪
হৃৎ-কৌরিকা	...	১৭৭	ধাইফুলের আসব (ধাতকাভিষুক)		১৮৪
হৃৎযত্র	...	১৭৭	ধাওয়া গাছ	(ধব)	১৮৩
হৃৎ	(হৃৎ)	১৭৬	ধাতু	...	১৮৪
হৃৎের ফেন	(হৃৎফেন)	১৭৭	ধান	(ধাত্ৰ)	১৮৫
হৃৎের সর	(সস্তানিকা)	৩৮০	ধানস পাখী	(ধনচ্ছ)	১৮২
হৃৎভেড়ার মাংস (এড়ক)		৪২	ধানের খই	(লাজা)	৩২৫
হুরাগতা	...	১৭৮	ধামন	(ধমন)	১৮৩
হুরাগতার চিনি (যবশর্করা)		২২২	ধারোক্ষ হৃৎ	...	১৮৬
দুর্কা	-	১৭৮	ধূতুয়া	(ধুস্তর)	১৮৭
দেওতাড়া	(দেবদালী)	১৭২	ধুন্দুল	(মহাকোশাতকী, —হাস্তিঘোষা)	২৬৮।৪১৪
দে-ধান (পবেধুকা, দেবধাত্ৰ)	১০৬।	১৭২	ধুনরাজ	...	১৮৭
দেবকুম্ভ	...	১৭৮	ধূম	...	১৮৭
দেবদারু	...	১৭২	ধূনা	(রাল)	৩০৮
দেবশালী	(স্নগন্ধশালি)	৩৮৮	ধূলিকদম্ব	...	১৮৮
দেবসর্ষপ	(কুকুটপাদী)	৭৬।১৮০	ধূসর মুগ	(ধূসরমুগ)	১৮৮
নোলা	...	১৮০	ধেনো মদ	(পৈষ্টিক)	২৩৪
দ্রবস্তী	(বৃহদস্তী)	১৮০।৩৪৫			
দ্রব্যের বীর্ষাশুণ (বীর্ষাশুণ)		৩৪২			
দ্রাক		১৮০			

চলিত নামানুসারে সূচীপত্র ।

৪৮৯

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
	ন ।		নাড়ীচশাক	...	১২৫
নক্সা	...	১৮৯	নাড়ীহিন্দু	...	১২৬
নখচ্ছেদন	...	১৮৯	নারকুলে' কুল (রাজবদর)		৩০৫
নখনিষ্পাব	...	১৮৯	নারাগ্নী নেবু (নাগরঙ্গ)		১২৫
নখী	...	১৮৯	নারিকেল	...	১২৬
নটা	(ইকুদর্ভা)	৩৪	নারিকেল-তৈল	..	১২৭
নদীজল	...	১২০	নারিকেল-ক্ষীর	...	১২৭
নদীনিষ্পাব	...	১২০	নারীহৃৎ	...	১২৭
নদীবট	...	১২১	নারীশাক (অশ্ববলা)		১২
নদীমাষক	...	১২১	নারেঙ্গা নেবু (এলান)		৪৫
নদীমুখ	...	১২১	নালকো	(নালিকা)	১২২
নদীমূত্র	...	১২১	নালতেপাতা	(নালিত)	১২২
নদীনাচা মাছ (চিলিচিম)		১২৭	নাম্পাত	(অমৃতফল)	২
নদীবর্ষ	..	১২১	নামাপান	(ছাগোদক-পান)	১২০
নদীমুখ	...	১২১	নান্দ্রা	...	১২৮
নদীমূত্র	...	১২১	নিম	(নিম)	১২৮
নদীনাচা নদীব জল		১২২	নিমের তেল	(নিমতৈল)	১২৯
নল	...	১২২	নির্মলী ফল	(কতক)	৫২
নল্লবুড শুড় (নীলান্নী)		২০৪	নির্কিষা তৃণ	(নির্কিষা)	২০০
নবমল্লিকা	...	১২৩	নিশাদল	(নরসার)	১২১
নাকুলী	...	১২৩	নিশিন্দা	(নিশিন্দা)	১২২
নাগকেশর	...	১২৩	নিঃশ্রেণী তৃণ	(নিঃশ্রেণিকা)	১২৭
নাগদানা (নাগদমনী)		১০৪	নীল অপরাজিতা (দিফুক্রান্তা)	২০৭৩৪২	
নাগরমুতা (নাগরমুতক)		১২৫	নীল অমনের বীজ (নীলবীজ)	২০৩	
নাগিনী ফুল (নাগপুষ্পা)		১২৪	নীল আলু (নীলানু)	২০৪	
নাগেশ্বর টাপা (বনচম্পক)		৩২৬	নীলকন্দ	...	২০১
নাটাকরঞ্জ (পূতিকরঞ্জ)		২৩২	নীলকরেংবেল (টঙ্ক)		১৪৪
নাড়ীকশাক (নাড়ীক)		১২৫			

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
নীল কলমীশাক (নীল কলম্বী)		২০২	পচাপাতা	(গন্ধপত্র)	১০৩
নীল গাছ (ছাগলাত্রী, নীলিনী)		৩১২০৪	পঞ্চকোল	...	২০৭
নীলঝাঁটা	(নীলঝিণ্টী)	২০২	পঞ্চতিক্র	...	২০৭
নীলদুর্কা	...	২০২	পঞ্চমূল	...	২০৭
নীলপদ্ম	(নীলকমল)	২০১২০২	পঞ্চগবণ	..	২০৮
নীলপুনর্নবা	...	২০২	পঞ্চবহুল	..	২০৮
নীলভীমরাজ	(নীলভৃঙ্গরাজ)	২০২	পঞ্চসার পানক		২০৮
নীলমণি		২০৩	পঞ্চামৃত ঘূষ	...	২০৮
নীলময়ূর		২০৩	পটোল	...	২০৮
নীলবৃক্ষ	...	২০৩	পটোলী	...	২০৯
নীল সুন্দীফুল	(নীলোৎপল)	২০৪	পটিকাগোধ	...	২০৯
নীলসজ্জিনা	(শোভাজন)	৩৭০	পণধা তৃণ	(পণ্যাক্র)	২০৯
নূতন গুড়	...	২০৫	পত্রবিষ	...	২০৯
নেউলের মাংস	(নকুলমাংস)	১৮৯	পত্রাঙ্গ	...	২০৯
নেত্রবতীর জল	...	২০৫	পদ্ম	(কমল)	৫৬২১০
নেপালি ইক্ষু	...	২০৩	পদ্মকাষ্ঠ	...	২১০
নেপালি নিম	(নেপাল নিম্ব)	২০৫	পদ্মকেশর	(কিঞ্জক)	৭৫২১১
নেপালি মিঠাবিষ	(নেপালশৃঙ্গী)	২০৬	পদ্মগুলক	(সুদর্শনা)	৩৮৮
নেবার ফুল	(নেপালী)	২০৬	পদ্মবীজ	...	২১১
নেবুর পানা	(নিম্বপানক)	১৯৯	পদ্মের গাছ	(পদ্মিনী)	২১১
নোয়াল ফল	(লবলী)	৩১৬	পদ্মের গেঁড়ো	(পদ্মকন্দ)	২১০
	প।		পদ্মের নূতন পাতা	(মথুর্ভিকা)	৩৮১
পকমাংস	...	২০৬	পপীতা	...	২১২
পকরস	...	২০৬	পয়োষ্ণী জল	...	২১২
পখোড়া	(পকপোড়)	২০৬	পরমান	...	২১২
পঙ্ক	...	২০৬	পরিষাধ	...	২১৩
পঙ্কপর্পটা	...	২০৭	পর্ণমুগ	...	২১৩

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
পর্পটী	...	২১৪	শান্সগা	(মহারাষ্ট্রী)	২৭১
পর্কতজা	...	২১৪	পানি-আমলা	(পানীয়ামলক)	২১৯
পর্কত-তৃণ	..	২১৪	পানিফল	(শৃঙ্গাটক)	৩৬৮
পলাশ	...	২১৫	পানীয়ালু	..	২১৯
পলাশপিপুল	(পারীশ)	২২২	পাপড়ী খয়ের	(শ্বেত খদির)	৩৭৪
পলাশী	...	২১৬	পাপড়	(পর্পট)	২১৪
পশ্চিম বায়ু	...	২১৬	পায়রা (কপোত, পারাবত)	৫৬।২২২	
পাঁকাল মাছ	(গবাটী)	১০৫	পায়াল	(দুগ্ধসীরিকা)	১৭৭
পাঁকের চটা	(পঙ্কপর্পটী)	২০৭	পালংশাক	(পালঙ্কা)	২২৩
পাকুড়গাছ	(পর্কটী, প্লক্ষ)	২১৩।২৩৮	পালংমাদার	(পারিওদ্র)	২২২
পাথার বাতাস	(বাজন)	৩৪৮	পাব্দামাছ	(পর্কতমংস)	২১৪
পাগড়ীধারণ	(উষ্ণাষ)	৪০	পাখাড়ে' কলা	(গিরিকদলী)	১০৬
পাঙা-লবণ	(ঔদ্ভিদলবণ, পাংলবণ)	৪৬।২১৬	পিঠে	(পিষ্টক)	২২৬
পাঁচিমদ	(জগল)	১৩৩	পিড়িশাক	(পৃকা, স্পৃকা)	২৩৩।৩৯৭
পাছানাড়া পাখী	(কপিঞ্জলপক্ষী)	৫৫	পিড়ারা	(পিড়ার)	২২৪
পাটনাই কুল	(সৌবীর-বদর)	৩৯৫	পিণ্ডিখেজুব	(পিণ্ডিখর্জুরী)	২২৪
পাটরাঙ্গা	(পাণ্ডুরঙ্গ)	২১৮	পিতল	(পিত্তল)	২২৫
পাটের শাক	(কক্খটপত্রক, —নাড়ীচ)	৪৭।১২৫	পিপলে শোলমাছ	(শকলী)	৩৫০
পাণ	(তাষূল)	১৫১	পিপুল	(পিপ্পলী)	২২৫
পাণ্ডুরফলী	...	২১৮	পিপাল	...	২২৬
পাতলা ক্রী	(পোলিকা)	২৩৫	পিপাশাল	(নীলাসন)	২০৪
পাতিলেবু	(লিম্পাক)	৩১৮	পীত অগুরু	(কাষ্ঠাগুরু)	৭৪
পাথরকুচা	(অশ্মশুক, —পাষাণভেদী)	১৭.২২৪	পীত করবীর	...	২২৭
পানকোড়ী	(মদুগ)	২৫৯	পীত কাঞ্চন	..	২২৭
			পীত কেয়াফুল	(সুবর্ণকেতকী)	৩৯০
			পীত চন্দন	(বর্করক)	৩২৯
			পীত জাতীফুল	(স্বর্ণজাতী)	৩৯৯

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
পীতঝাঁটা	(কিষ্কিরাত)	৭৫	পেচক	(উলুক)	৩৮
পীতবেড়েলা	(অতিবলা)	৪	পেঁপে	(পারিশ ফল)	২২৩
পীত ভীমরাজ	(পীতভৃঙ্গরাজ)	২২৭	পেয়া	...	২৩৪
পীত হীরাকম	(পুষ্পকাসীস)	২৩১	পেঁয়াজ	(পলাতু)	২১৫
পীলু	..	২২৮	পেয়ারা	(অঞ্জীর, —পারেবত ফল)	৪, ২২৩
পীলুতৈল	..	২২৮	পেয়ুষ	..	২৩৪
পুঁইশাক	(উপোদিকা)	৩৮	পেস্তা	(অভিষুক, পিস্ত)	৮, ২২৬
পুঁটীমাছ	(প্রোষ্ঠী)	২৩৭	পেরাকী	(সংযাব)	৩৮০
পুঁড়ি আক	(পুণ্ড্রুক)	২২৮	পোড়ামাছ	(দক্ষমৎস্ত)	১৬৮
পুণ্ডরীক কাঠ	(প্রপৌণ্ডরীক)	২৩৬	পোগাও	(পলার)	২১৫
পুতলাতী	...	২২৯	পোয়াল ছাতু	(শিলীকু)	৩৬৩
পুদিনাশাক	(পুতনী, —রোচনা)	২৩২/৩১০	পোস্তানানা	(ধসতিল)	৯৯
পুনর্নবা	...	২২৯	পৌত্রিক মধু	...	২৩৫
পুরান ঘৃত	...	২৩০	প্রতুদ-মাংস	...	২৩৫
পুরাতন গুড়	..	২৩০	প্রদিগ্ধ মাংস	...	২৩৫
পুলিপিতে	(অপূপ, শঙ্কুলী)	৭, ৩৫৬	প্রদীপন-বিষ	...	২৩৫
পুঙ্করমূল	...	২৩০	প্রবল বায়ু	(প্রবাত)	২৩৬
পুষ্পকাসীস	..	২৩১	প্রবাল	...	২৩৬
পুষ্পরাগ	...	২৩১	প্রশাতিক	...	২৩৬
পুষ্পবিষ	...	২৩১	প্রসহ-মাংস	...	২৩৬
পুষ্পশর্করা	...	২৩১	প্রস্তরভূমিজাতজল (ঔদ্ভিদজল)	...	৪৬
পুষ্পশাক	...	২৩২	প্রিয়ঙ্গু	...	২৩৭
পুষ্পসার	...	২৩২	প্রিয়ঙ্গু ধান	...	২৩৭
পুষ্পাজন	..	২৩২	প্রবচর মাংস	...	২৩৮
পূর্ববায়ু	...	২৩৩			
পৃষত	...	২৩৪			

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
	ফ ।				
ফটকিরি	(ফটিকারী, — ফটিকারী)	২৩৮।২৩৭	বড় এগাচ	(ফুলেলা)	৩২৬
ফণিমনসা	(কহারী)	৫৪	বড় করেলা	(কারবেল)	৭১
ফলচমস	...	২৩৯	বড় গন্ধহুণ	(দৌর্ঘরোহিষ)	১৭৫
ফলন্দাজাম	(রাজজম্বু)	৩০৫	বড় গেম	(মহাগোধম)	২৬৮
ফলবিষ	...	২৩৯	বড় চৈকোশাক	(মহাচুফু)	২৬৯
ফলসা ফল	(পরুষক)	২১৩	বড় জাম	(মহাজম্বীর)	২৬৯
ফলুই মাছ	(ফলকী)	২৩৯	বড় দস্তা	(দ্রবস্তা)	১৮০
ফাণিত গুড়	...	২৩৯	বড় নখী	(ব্যাঘ্রনথ)	৩৪৯
ফিঙ্গাপাখী	নাংস (ভঙ্গ)	২৫২	বড় নল গাছ	(দেবনাল)	১৭৯
ফুটী	(অনিঞ্জর)	১৬	বড় হুনিশাক	(বোটিকা)	১১৯
ফুলের আরক	(পুস্পার্ক)	২৩২	বড় পাথরকুটী	(বটপত্রী)	৩২৫
ফেনিকা	...	২৩৯	বড় নয়নাফল	(মহাপিণ্ডীতক)	২৭০
ফোণালু	...	২৩৯	বড় রাখালশসা	(মহেন্দ্রবারুণী)	২৭৩
	ব ।		বড় লতাফটকী	(মহাজোতিম্বতী)	২৬৯
বংশপত্রী	(হিন্দুপত্রী)	৩২২।৪০৬	বড় শতমূলী	(মহাশতাবরী)	২৭১
বংশলোচন	...	৩২২	বড় সেউতীফুল	(রাজতবলী)	৩০৫
বক	...	৩২২	বড়ী	(খটিকা)	৩২৫
বকুল	...	২৪০	বংশাননী	...	৩২৫
বগেরী পাখী	(বাণীক পাখী)	২৪৩	বন-আদা	(অরণ্যাদ্রিক)	২৩
বঙ্গ	(ব্রাং)	৩২৩	বন-কন্দ	(ধরণীকন্দ)	১৮৩
বচ	(বজা)	৩২৪	বন কাপাসী	(অরণ্য কার্পাসী, — ভারাজী)	৮২ ২৪৭
বজ্রফার	...	৩২৪	বন কুলখা	(কুলখা)	৮২
বট	...	৩২৪	বন কুম্ভফুল	(অরণ্যকুম্ভ)	১২
বটের পাখী	(লাব)	৩১৮	বন চটাগাখী	(অরণ্যচটক)	১২
			বন চাপা	(অরণ্যম্পক)	১২
			বন জাম	(কাকজম্বু)	৬৫

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
বনজীরা	(অরণ্যজীরক)	১৩।৩২৬	বর্ষা-ঋতু	...	৩৩৮
বন তুলসী	(অরণ্যতুলসী)	১৩	বলাডুমুর	(ত্রায়মাণা)	১৬৫
বন দনা	(বন্যদমন)	৩২৭	বল্লী খদির	...	৩৩১
বন পলুতে	(আদিত্যভক্তা)	২৪	বল্লী গড় মৎস্ত	...	৩৩১
বন পিপুল	(উৎকটা, —বনপিপুলী)	৩১।৩২৬	বল্লী দুর্কা	...	৩৩১
বন পুঁইশাক (মূলপোতী, —বন্যোপোদকী)		২৮৬।৩২৭	বসন্ত ঋতু	..	৩৩২
বন পেরাজ	(অরণ্যপলাণ্ডু)	২১৩	বসা	...	৩৩২
বনমুগ	(মকুটক, বনমুদগ)	২৫৪।৩২৬	বহু আর	(বহুবার)	২৪২
বনমেথী	(মেথী)	২৯৩	বহেড়া	(বিভীতকী)	৩৩৮
বনযমানী	(অজগন্ধা, ধরন্থা)	৩।৯৮	বহেড়ার মদ	(আক্ষিকশীধু)	৩২
বনযোয়ান	(বনযমানী)	৩২৬	বাউশ মাছ	(বারুষক)	৩৩৪
বনবাবুই তুলসী (বনবর্করী)		৩২৬	বাঘের মাংস	(বাঘ)	৩৪৮
বন বেতোশাক (কুটিঞ্জর, —কুণ্ড)		৭৭।৭৮	বাগি কাঁকুড়	(বাগুকাঁ)	২৪৩
বন শণ	(শণপুস্পী)	৩৫২	বাচামাছ	(বাচা)	৩৩২
বন হলুদ	(অরণ্যহরিদ্রা, —বনহরিদ্রা)	১৩।৩২৭	বাটনা	(বেশবার)	৩৪৬
বক্রা ককৌটী (একবীরা)		৪১	বাটানাছ	(কুড়িশ মৎস্ত)	৭৮
বন্যকুকুটের মাংস (অরণ্যকুকুট)		১২	বাগপুস্প	(অগ্নাটন)	১১
বরবটী (নখ গুঞ্জফল, নিম্বাবী, —রাজমাষ)		১৮৯।২০১।৩০৫	বানর	...	৩৩৩
বরগুজানেবু (সুরভিনিষু)		৪০১	বান্‌মাছ	(বান্মি)	৩২৯
বক্রণ	...	৩৩৬	বান্দরা	(বন্দাক)	৩২৭
বর্ধমানলটুক (সরৎ বিশেষ)		৩৩৭	বান্দুলীফল	(বান্দুলীবক)	২৪২
বর্ধর মৎস্ত	...	৩২৯	বামন দাঁড়ী	(ব্রহ্মদণ্ডী)	২৪৪
			বামন নারিকেল (মধু-নারিকেল)		২৬২
			বান্দুনগাটী	(ভাগী)	২৪৮
			বাল মাছ	...	২৪৩
			বাল হাঁসের মাংস (কাদম্ব)		৬৯
			বালা (বালক, হ্রীবের)		২৪২।৪০৮

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
বাণি	(সিকতা)	৩৮৫	বিশল্যকরনী	...	৩৪০
বালুকা	...	২৪৩	বিশ তুলসী	...	৩৪০
বালুকাভূমিজাত কৃপজল	(বিকির জল)	৩৩৬	বিষ	...	৩৪০
বাবলা	(বর্কুর)	৩৩০	বিষমুষ্টি	...	৩৪১
বাবুই তুলসী	(অর্জক)	১৫	বিষশালুক	..	৩৪১
বাবুই পাখী	(বর্জিকা)	৩২৮	বিষ্কির	...	৩৪১
বাসক	...	৩৩৫	বিষ্কুকন	...	৩৪২
বাসনাগাছ	(বসুক)	৩৩২	বীজতাড়ক	(বৃদ্ধদারক)	৩৪৩
বাসন্তী ফুল	(নবমল্লিকা)	১৯৩	বুচকীদানা	(বাকুচীভেদ)	৩৩২
বাশ	(বংশ)	৩২১	বুনো ওল	(বনশূরণ)	৩২৭
বাশপাতা ঘাস	(বংশপত্রী)	৩২২	বুনো কলা	(অরণাকদলী)	১২
বাশের চাউল	(বংশবীজ)	৩২২	বুনো কাঁকুড়	(অরণা-কর্কটী)	১২
বাশের বীজ	(বেণুঘব)	৩৪৬	বুনো কাল আলু	(কৃষ্ণবনালুক)	৮৮
বিকণ্টক	(ছুরালভা)	৩৩৬	বুনো টাবানেবু	(বনবীজপূরক)	৩২৬
বিছুটা	(বৃশ্চিকালী)	৩৪৩	বৃদ্ধি	...	৩৪৩
বিট্খয়ের	(অরিমেদ)	১৪	বৃশ্চিকা	...	৩৪৩
বিটলবণ	(বিড়)	৩৩৭	বৃষের মূত্র	(বৃষমূত্র)	৩৪৪
বিতস্তানদীর জল		২৩৭	বৃষ্টির জল	...	৩৪৪
বিদুরী লোহা	(বর্জলোহ)	৩২৮	বৃহৎ পঞ্চমূল	...	৩৪৫
বিপাক	...	৩৩৮	বৃহতী :	...	৩৪৫
বিলাতী কুমড়া	(পীত কুম্ভাণ্ড)	২২৭	বৃহদন্তী	...	৩৪৫
বিনেপী	...	৩৩৯	বেগুন	(বার্জাকু)	৩৩৪
বিলেশ্বর-মাংস	...	৩৩৯	বেঙুছাতা	(সর্পছত্রক)	৩৮২
বিবান্তর	...	৩৪০	বেঙাপিতল	(রাজরোতি)	৩০৬
বিবিধ তরকারীযুক্ত মাছ			বেট্টচন্দন	...	৩৪৫
(শাকমংগ)	৩৫৬		বেড়েলা	(বলা)	৩৩০
			বেণামূল	(উশীর, বীরণ)	৩৮, ৩৪২

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
বেল	(বিব)	৩৩৯	ভাটা মাছ	(ভল্লকী)	২৪৬
বেলফুল	(অষ্টপদী, বার্ষিকী)	১৯।৩৩৫	ভাজা মাংস	(ভৃষ্ট মাংস)	২৫৩
বেলগুঁঠ	(বিষপেশিকা, বিষশলাটু)	৩৪০	ভাজা মাছ	(ভৃষ্ট মৎস্য)	২৫৩
বেশীময়ানের লুচী (খেতপূরিকা)		৩৭৬	ভাজা ঘব	(ধানা)	১৮৫
বেসন	...	৩৪৭	ভাত	(ভক্ত)	২৪৫
বৈক্রান্ত মণি	...	৩৪৭	ভাতের মণ্ড	(অন্নমণ্ড)	৬
বৈদূর্যামণি	...	৩৪৭	ভাদ্লামুতা	(ভদ্রমুস্তক)	২৪৬
বৈপরীতা লজ্জাবতী			ভাকুই পাখী	(বর্তক)	৩২৮
	(বৈপরীতা লজ্জালু)	৩৪৮	ভালুক	(ঝফ)	৪১
বৈষ্ণাটক	...	৩৪৮	ভাসপাখী	(ভাস)	২৪৮
বোঁচ ফল	(বিকঙ্কত)	৩৩৬	ভিণ্ডী	(ভিণ্ডীতক)	২৪৮
বোয়াল মাছ	(পাবীন)	২১৭	ভীমরাজ	(মার্কব, ভৃঙ্গরাজ)	২৫২।২৭৭
বোরোধান	(যুগ্মশালি, বোরব)	২৮১।৩৪৮	ভীমরাজ পাখী	(ভৃঙ্গরাজ পক্ষী)	২৫২
ব্যায়াম	...	৩৪৯	ভীমসেনা কর্পূর	...	২৪৮
ব্রহ্মীশাক	(ব্রাহ্মী)	২৪৪	ভীকু মছ	...	২৪৮
ভ ।			ভুঁই আমগা	(ভূখাত্রা)	২৫০
ভগুঁউর	(রোচক)	৩১০	ভুঁই কুমড়া	(ভূমকুম্ভাণ্ড)	২৫১
ভদ্রদন্তী	...	২৪৬	ভুঁইকেশী	(ভূতকেশী)	২৪৯
ভদ্রমুঞ্জ	...	২৪৭	ভুঁইখেজুর	(ভূখর্জুরা)	২৪৯
ভমরমাণী	(ভৃঙ্গচুল্লী)	২৫২	ভুঁইচাঁপা	(ভূমচম্পক)	২৫১
ভাকুর মাছ	(ভকুর মৎস্য)	২৪৫	ভুকদম্ব	(ভূমকদম্ব)	২৫১
ভাঙ	(ভঙ্গা)	২৪৫	ভূতুখী	...	২৪৯
ভাদ্র মাছ	(ভাডুক)	২৪৬	ভূপাশ	(হস্তিকর্ণ পলাশ)	৪০৪
			ভূমকুম্ভাণ্ড	...	২৫১
			ভূপাতনী	(ভূপাটনী)	২৫০
			ভূর্জপত্র	(ভূর্জপত্র)	২৫২

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
ভেকের মাংস	(ভেক)	২৫৩	মৎস্ত	...	২৫৭
ভেটকী মাছ	(ভাকুট মৎস্ত)	২৪৭	মদ	(মদ)	২৫৯
ভেড়ীর দুধ	(মেঘী-দুধ)	২৮৮	মদের মেতা	(অগল)	১৩৩
ভেড়ীর মূত্র	(মেঘীমূত্র)	২৮৯	মধু	...	২৬০
ভেদাণী পক্ষী	...	২৫৩	মধু কাঁকড়া	(মধু ককটিকা)	২৬১
ভেরাণ্ডা	(এরণ্ড)	৪২	মধু কুকুটিকা	...	২৬১
ভেরেশার তেল	(এরণ্ড তৈল)	৪২	মধু স্কুরিকা	(মধুনারিকেল)	২৬১
ভেলা	(ভল্লাতক)	২৪৬	মধুমতীর জল	...	২৬২
ভ্রমরারি	...	২৫৩	মধুস্তুক	(পিষ্টকবিশেষ)	২৬২
ভ্রামর মধু	...	৩৫৩	মধুর চিনি	(পুষ্পশর্করা)	২৩১
	ম ।		মধুর মদ	(মাধ্বী)	২৭৬
মউরলা মাছ	(মুরল)	২৮৪	মধুর রস	...	২৬২
মকর-মাংস	...	২৫৪	মধুররসামিশ্রিত অন্ন (স্বাধন্ন)		২৬৩
মখাম	...	২৫৪	মধুবীজপুর	...	২৬৩
মঙ্গল্য-অ গুরু		২৫৪	মধুশিগু	...	২৬৪
মজ্জা	...	২৫৫	মধুলী	...	২৬৪
মধৌপত্রী	...	২৫৫	মধুলাকা মত্ত	...	২৬৪
মঞ্জিষ্ঠা	...	২৫৫	মনছাল	(মনঃশিলা)	২৬৫
মটর	(কলায়, সতীন)	৬৩, ৩৮০	মনসাসীজ	(মেছণ্ড)	৩৯২
মটরের শাক	(কলায়শাক)	৬৩	মহানক তৃণ	...	২৬৫
মটরশুঁটী	(বৈদলিক শিষ)	৩৪৭	মনা ফল	(মদন ফল)	২৫৮
মঠ	(পিষ্টকবিশেষ, মঠক)	২৫৬	ময়ূর	...	২৬৬
মণি	...	২৫৬	ময়ূরপুচ্ছের পাখা	...	২৭৬
মণ্ড	...	২৫৬	মরকত মণি	...	২৬৬
মণ্ডুর	২৫৭		মরিচ	...	২৬৬
মতিচূর	(বেসন-মোদক)	৩৪৭	মরুয়া	(রাগী)	৩০৪
			মরুবক	...	২৬৭

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
মলয়দেশের তাল (ত্রিতাল)		৩৭২	মাংসায়	(মাংসৌদন)	২৭৪
মলাস্ত	..	২৬৭	মাংসের ঝোল	(মাংসরস)	২৭৪
মলাপহা	...	২৬৭	মাংসের শিকড়া	(মাংসশ্ৰুটক)	২৭৫
মল্লিকা ফুল	...	২৬৭	মাকড়া গাব	(কাকতিদুক)	৬৫
মসুর	...	২৬৭	মাকাল	(মহাকাল)	২৬৮
মহাকরঞ্জ	(করঞ্জী)	৫৮	মাখন	(নবনীত)	১৯২
মহাদা	(মহার্কক)	২৭১	মাগুরমাছ	(মদগুরঃমৎস্ত)	২৫৯
মহানিম	(মহানিষ)	২৬৯	মাননীশাক	(মাকন্দী)	২৭৪
মহাপারেবত ফল	...	২৭০	মাচিকা	...	২৭৫
মহাপিণ্ডীতক	...	২৭০	মাছ	(মৎস্ত)	২৫৭
মহাভরী বচ (কুলঞ্জন মহাভরী)		২৭০	মাছরান্না পাথী (উৎকোশ)		৩৫
মহামেদা	...	২৭১	মাজুফল (ক্রিমিকোষ মজ্জফল)	৮৫।২৫৪	
মহারাজচূত		২৭১	মাটুকলায়	(ভূচণক)	২৪৯
মহাশতাবরী	...	২৭১	মাড়গাছ	(মাড়ক্রম)	২৭৫
মহাশালী	...	২৭২	মাজুর কাটি	(মজ্জর)	২৫৫
মহাসমজা	...	২৭২	মাড়াকুটী	(মণ্ডক)	২৫৬
মহিষ কন্দ (আলু)		২৭২	মাড়ুয়া ঘাস	(গম্বুটিকা)	১০৫
মহিষ মৎস্ত	...	২৭২	মাগকচু	(মাগক)	২৭৫
মহিষ মূত্র	..	২৭৩	মাণিক	(মাণিক্য)	২০৫
মহিষাক গুগ্গুলু (ভূমিজ গুগ্গুলু)		২৫১	মাৎগুড়	(ফাণিত)	২৩৯
মহিষবল্লী	...	২৭২	মাধবীলতা	..	২৭৬
মহিষের দুধ	...	২৭৩	মাহুঘের দুধ	(মাহুঘী দুগ্ধ)	২৭৬
মহিষের মাংস (মহিষ)		২৭২	মান্দার	(মন্দার)	২৬৫
মহীনদীর জল	...	২৭৩	নারীফল	(উরুমান)	৩৮
মহুয়ার মদ (মধুকসুরা)		২৬৪	মার্কণ্ডী	...	২৭৭
মাংস	...	২৭৩	মাল কন্দ	...	২৭৭
মাংসুরোহিনী	..	২৭৪	মালখণ্ডী	(মধুশর্করা)	২৬৩

চলিত নামানুসারে সূচীপত্র ।

৪৯৯

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
মাগতী ফুল	...	২৭৭	মুগানী	(মুদগপর্ণী)	২৮২
মাগবদেশের পাণ (অন্নরুহা)		১০	মুগের ও আমলকীর যু		
মালাদূর্কা		২৭৮	(মুদগামলকযু)		২৮৩
মাষকলায়	...	২৭৮	মুগের বড়ী	(মুদগবটক)	২৮৩
মাষকলায়ের খিচুড়ী (মাষায়)		২৭৯	মুচুকুন্দ	...	২৮১
মাষকলায়ের বড়ী (মাষবটক)		২৭৯	মুজারাকন্দ	(মুজাতক)	২৮১
মাষকলায়ের রুটী (মাষরোটিকা)		২৭৮	মুজো	(মুজ)	২৮১
মাধবী	(বাসন্তী)	২৭৬	মুড়ি	(ভৃষ্টতগুল)	২৫৩
মাধানী	(মাষপর্ণী)	২৭৮	মুগুশালী		২৮১
মাফিক		২৭৯	মুণ্ডিরী	(মুণ্ডিতিকা)	২৮১
মাফিক-মধু	...	২৭৯	মুতা	(মুস্তক)	২৮৪
মিঠালীরা	(মধুজীরক)	২৬২	মুদ্রাশঙ্খ	...	২৮৩
মিঠালাউ	(রাজালাবু, ক্ষীরতুঘী)	৩০৭।৪০৯	মুরামাংসী	..	২৮৪
মিঠাবিষ	(বৎসনাভ)	৩২৫	মুরেশল কন্দ	(ত্রিপর্ণিকা)	১৬৫
মিশিঘাস	..	২৭৯	মূত্র	...	২৮৪
মিষ্টনেবু	(মিঠানিষু)	২৮০	মূব্বা	..	২৮৫
মিসমিতিতা	(ভদ্রতিকা)	২৪৬	মূলপোতী	..	২৮৬
মিহিদানা	(মুদগ-মোদক)	২৮২	মূগবিষ		২৮৬
মুকুট শিম	(মধুনিষ্পাব)	২৬২	মূলা	(মূলক)	২৮৫
মুক্তা	...	২৮০	মূলায় বীজের তৈল (মূলক-তৈল)		২৮৬
মুক্তাবর্ষা	(মুক্তাবর্ষা)	২৮০	মূগনাভি	(কস্তুরী)	৬৪
মুক্তার ঝিনুক	(মুক্তাশুক্টি)	২৮০	মূগশ্রিয়ত্ব	...	২৮৬
মুখপ্রক্ষালন	...	২৮১	মূগাল	...	২৮৭
মুখালু	...	২৮১	মেটোকুল	(ভূবদরী)	২৫০
মুগ	(মুদগ)	২৮২	মেটোলাউ	(ভূতুঘী)	২৪৯
মুগ ও আনার বড়া (মুদগার্জবটক)		২৮৩	মেড়াশিঙ্গে (অজশৃঙ্গী, মেঘশৃঙ্গী)		৩।২৮৮
			মেধী	...	২৮৭

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
মেনা	...	২৮৮	যবের মণ্ড	(যবমণ্ড)	২২২
মেনার খাঁড়	(ভবরাজ খণ্ড)	২৫১	যবের মদ	(যবমূত্র)	২২৩
মেঘের মাংস	(মেঘ)	২৮৮	যবের ঘাউ	(যবাগু)	২২৩
মৈরায় মণ্ড	...	২২০	যবের রুটী	(যবরোটিকা)	২২২
মোচরস	...	২২০	যমুনাজল	...	২২১
মোচিকা	..	২২০	যষ্টিধারণ	(দণ্ডধারণগুণ)	১৬৮
মোটা কালজীরা			যষ্টিমধু	...	২২৪
	(পৃথু-স্থলজীরক)	২৩৩।৩২৫	যহারীদ্রাক্ষা	(পর্বতজা)	২১৪
মোটা ধান	(মহাশালী		যান		২২৪
	স্থলশালী)	২৭২।৩২৬	যুঁইফুল	(যুথিকা)	২২৬
মোটাকুটী	(রোটিকা)	৩১০	যুজাতক	...	২২৫
মোম	(মধুচ্ছিষ্ট)	২৬৪	যোড়াখুর পশুর ছন্ধ (একশক)		৪১
মোহনভোগ	(লম্বিকা)	৩১৫	যোয়ান	(যমানী)	২২১
মৌ-আলু	(মধুরাজালুক)	২৬৩	যোয়ানের তেল (যমানী-তৈল)		২২১
মৌরলা মাছ	(মলজী মৎস্ত)	২৬৭	যোয়ানের পাতা (যমানীপত্র)		২২১
মৌরী	(মধুরিকা)	২৬৩		র ।	
মৌল	(মধুক)	২৬৪	রক্ত	...	২২৬
মৌলফুলের মদ	(মাধুকী)	২৭৬	রক্তকম্বল	...	২২৭
	য ।		রক্তকরবীর	...	২২৭
যজ্ঞডুমুর	(উজ্জ্বর)	৩৬	রক্তকাঞ্চন	(কাঞ্চনার)	৬৮
যব	...	২২১	রক্তকাপাস	(কার্পাসী)	০৭২
যবশর্করা	...	২২২	রক্তকৃষ্ণজনার	(তুবরযাবনাল)	১৬০
যবশাক	...	২২২	রক্তচন্দন	...	২২৭
যবফার	...	২২৩	রক্তরাজালুক	...	২২২
যবের কাঁজি	(যবান্ন)	২২৩	রক্তফুল	(রাজণ)	৩০৪
যবের ছাত্ত	(যবশক্ত)	২২২	রক্ত	...	৩০১
যবের ছাত্তের মদ (কোহল)		২৪	রক্তনায়াছ	(রোহিতক)	৩১১

চলিত নামানুসারে সূচীপত্র ।

৫০১

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
রসকপূর		৩০২	রইমাছ	(রোহিত-মৎস্ত)	৩১১
রসাজন	...	৩০২	রুদন্তী	...	৩০২
রসালী		৩০৩	রুদ্রকটা	.	৩০২
রসুন	(রসোন)	৩০৩	কদ্রাক	...	৩০২
রাইসবিষা	(রাইসর্ষপ)	৩০৬	রুমিমল্লবী	...	৩০২
বাইনবিষাব তৈল	(রাষ্ট্রিকা)	৩০৭	রুক-হরিণ	...	৩০২
রাখালশশা	(ইন্দ্রবারুণী)	৩৩	বেটচিনি	(পীতমলী)	২২৭
রাগষাড়ব	.	৩০৪	বেড়ির তৈল	(এবণ্ড-তৈল)	৪৩
রাঙ	(বঙ্গ)	৩২৩	রেণুক	(রেণুকা)	৩১০
রাঙচিতা	(রক্তচিত্রক)	২৯৮	বেবটা	(বাজাবর্ষ)	৩০৭
রান্ধা আলু	(আলুকী, লোহিতালু)	৩০১, ৩১২	রোয়াধান	(বোপ্যাতিবোপ্যা)	৩১০
রাজ-আম	(রাজাম্র)	৩০৭	রৌদ্রতাপ	(আতপ)	২৪
রাজখেজুব	(রাজখজুবী)	৩০৪	বোপ্যা	...	৩১১
রাজঘাস	...	৩০৫	রোপ্যামাক্ষীক	(তারমাক্ষীক)	১৫৩
রাজম্পক	(পুরাগ)	২৩০	ল ।		
রাজভোগ ধান	(রাজান)	৩০৬	লঘু জ্বা	..	৩১৩
রাজশাক	(রাজগিরা)	৩০৫	লঘুপঞ্চমূল	...	৩১৩
রাজার্ক	...	৩০৭	লঙ্কাকলায়	(লঙ্কা)	৩১৩
রাজুনী	(অজমেদা)	৩	লঙ্কামরিচ	(কটুবীরা)	৫১
রামকপূর	(ভূতৃণ)	২৪২	লজ্বন	(উপবাস)	৩১৩
রামশর	...	৩০৮	লজ্জাবতী	(লজ্জালু)	৩১৪
রামশালী শাক	(আরামনীতলা)	২৮	লতা'করঞ্জ	...	৩১৪
রায়খাঁড়া মাছ	(এলঙ্গ মৎস্ত)	৪৪	লতাকরাড়	পীলুপর্ণী, মোরট)	২২৮, ২২০
রায়তা	(রাজ্যক্কা)	৩০৮	লতাকস্তুরী	.	৩১৪
রান্ধা	...	২০৮	লতাকটুকী	..	১৪৩
রীঠা	...	৩০২	লতাকটুকীর তৈল		
			(জ্যোতিষ্মতী-তৈল)		১৪৩

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
লবঙ্গ	...	৩১৫	লাল মোরগ ফুল (ময়ূর্ণশিখা)		২৬৬
লবঙ্গের তেল	(লবঙ্গ-তৈল)	৩১৫	লাল রসুন	(রক্ত রসোন)	২৯৯
লবণ	...	৩১৫	লাল লোধ	(পট্টিকালোধ)	২০৯
লক্ষণামূল	..	৩১৬	লাল শজিনা	(মধুশিগু	
লাউ	(অলাবু)	১৬		রক্তশিগু)	২৬৪ ২৯৯
লাঙ্গলী শাক	...	৩১৭	লাহা	(লাক্ষা)	৩১৮
লাড়ু	(লড্ডুক)	৩১৪	লুচি	(চুলিকা)	১৩০
লামজ্জক	...	৩১৭	লুণী শাক	(লোনীশাক)	৩১৯
লাল অড়হর	(রক্তাঢ়কী)	৩০০	লোণা আতা	(লবণী)	৩১৬
লাল আকন্দ	(রক্তার্ক)	৩০০	লোণা ঘাস	(লবণ তৃণ)	৩১৬
লাল আপাং	(রক্তাপামার্গ)	৩০০	লোণা মাটি	(উষ্কার)	৩০
লাল আলু	(রক্তালু)	৩০০	লোণার ক্ষার	(লোণার)	৩১৯
লাল করবী ফুল	(রক্তকরবীর)	২৯৭	লোধ	(লোধ)	৩১৯
লাল খয়ের	(রক্ত খদির)	২৯৭	লৌহ	...	৩২০
লাল গিরিমাটি	(সুবর্ণ-গৈরিক)	৩৯০		শ ।	
লাল চুবড়ি আলু	(রক্তপিণ্ডালু)	২৯৮	শক্তু পিণ্ডী	...	৪১৭
লাল বাঁটি	(রক্ত কুরুটক,		শঙ্করজটা	(রুদ্রজটা)	৩০৯
	রক্তাম্বান)	২৯৭, ৩০০	শঙ্খভস্ম	(শঙ্খ)	৩৫০
লাল তেউড়ী	(রক্ত ত্রিবৃৎ)	২৯৮	শজিনাগাছ	(শিগু)	৩৬০
লাল ছুরালভা	(ঘাস)	২৯৫	শজিনাবীজ	(শিগু)	৩৬০
লাল ধান	(লোহিতক)	৩১৯	শজিনাবীজের তেল	(শিগুতৈল)	৩৬০
লালন শিল্পি	(শিল্পিকা)	৩৬৩	শজিনার শাক	(শিগুশাক)	৩৬০
লাল পদ্মফুল	(কোকনদ,		শঠী	...	৩৫১
	রক্তপদ্ম, সুবর্ণ কমল)	৯২, ২৯৮, ৩৯০	শগগাছ	(শগ)	৩৫১
লাল বকফুল	...	২৯৮	শতক্র নদীর জল	(শতক্রজল)	৩৫২
লাল ভেরেণ্ডা	(রক্তৈরণ্ড)	৩০১	শতপর্কা	..	৩৫২
লাল মাছ	(রক্ত মৎস্য)	২৯৮	শতমূলী	(শতাবরী)	৩৫৩

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
শবর চন্দন	(কৈরাত চন্দন)	৯১	শাদা আধ্	(খেতেফু)	৩৭৮
শব্বর মৃগ	(শুষ্ক, ভারিশৃঙ্গ)	২০৫।২৪৮	শাদা ওল	(খেতশূরণ)	৩৭৮
শব্বর লবণ	(রোমক)	৩১০	শাদা কুঁচ	(খেত গুড়া)	৩৭৪
শব্বরীকন্দ	(শাল্মলীকন্দ)	৩৫২	শাদা জনরি	(ধবলযাবনাল)	১৮৪
শষা	...	৩৫৩	শাদা জীরা	(গৌরী জীরক)	১১৬
শরগাছ	.	৩৫৪	শাদা ন'টেশাক	(গৌরীসুবর্ণশাক)	১১৬
শরৎকালজাত জনার	(শারদ		শাদা পাণ	(খেত-তাম্বুল)	৩৭৫
	যাবনাল)	৩৫৭	শাদা পেঁয়াজ	(ক্ষীরপলাণ্ডু)	৪০২
শরপুঞ্জা	...	৩৫৪	শাদা বচ	(খেত-বচ)	৩৭৭
শরভ		৩৫৪	শাদা বেতো	(খেতচিল্লীশাক)	৩৭৪
শরাল পাখী / আটিপক্ষী,			শাদা ভেরেণ্ডা	(খেতৈরগু)	৩৭৮
	শরারি)	২৩।৩৫৪	শাদা রয়না	(খেত-রোহিতক)	৩৩৭
শরীরমার্জন	.	৪১৭	শাদা রাখালশসা	(মৃগেকর্কাক)	২৮৭
শবের বীজ	(চারুক)	১২৬	শাদা লুচী	(খেত-পূরিকা)	৩৭৬
শতপোরক ইক্ষু		৩৫২	শাদা শজিনা	(খেত শিগু)	৩৭৭
শলই গাছ	(শল্লকী)	৩৫৫	শাদা শিশু	(খেত-শিশুপা)	৩৭৭
শসা	(ত্রপুষা)	১৬৪	শাদা ষেটে'ধান	(গৌরমষ্টিক)	১১৬
শসার বীজের তেল	(ত্রপুষ তৈল)	১৬৪	শাদা দোহাগা	(খেত-টঙ্গা)	৩৭৬
শাঁইগাছ	(শমী)	৩৫৩	শামশাড়া আধ্	(বংশক)	৩২১
শাঁকআলু	(শঙ্খালু)	৩৫১	শান্তানি-লবণ	(শাবস্ত্রীয় লবণ)	৩৫৬
শাঁকের চূর্ণ	(শঙ্খচূর্ণ)	৩৫০	শালকল্যানী		৩৫৮
শাঁকের মাংস	(শঙ্খ)	৩৫০	শালগাছ	(শালিতরু)	৩৫৮
শাক	...	৩৫৬	শালপানী	(শালপর্নী)	৩৫৮
শাকরকন্দ আলু	(শর্করকন্দ)	৩৫৪	শালমাছ	(শঙ্কুলী মৎস্য)	৩৫৬
শাকার	...	৪১৭	শাল্মলীকন্দ		৩৫২
শাদা অপরাজিতা			শালিক		৩৫২
	(খেতাপরাজিতা)	৩৭৮	শালিধানের ছাতু	(শালিশঙ্কু)	৩৫২

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
শালুক	(পদ্মকন্দ)	৩৫২	শীধু		৩৬৫
শিউলীছোপ	(শীত'ঙ্গী)	৩৬৪	শুক	...	৩৬৫
শিউলী ফুল	(শেফালিকা)	৩৭২	শুঁঠ	(শুষ্ঠী)	৩৬৬
শিক্কাবাদ	(শূল্যমাংস)	৩৬৮	শুঁদীফুল	(উৎপল)	৩৬
শিঙ্গাড়া	(শৃঙ্গাটক)	৩৬৮	শুঁদীফুলের গাছ	(উৎপলিনী)	৩৬
শিঙ্গীমাছ	(শৃঙ্গামৎস)	৩৬২	শুনক চিল্লী	..	৩৬৭
শিঙাকী		৩৬১	শুয়াবান	(শূকতৃণ)	৪১৭
শিবলিঙ্গিনী লতা (লিঙ্গিনী)		৩১৮	শুয়ার আলু	(কোলকন্দ)	২৩
শিম	(শিশী)	৩৬১	শুলটে	(সূর্যভক্তা)	৩২১
শিমের বোজ	(নিম্পাব)	২০১	শুল্ফা	(শতপুষ্পা)	৩৫২
শিমুলগাছ	(শাল্মলী)	৩৫২	শুল্ফা শাক	(শতপুষ্পাদল)	৩৫২
শিশৌধান্ত		৩৬১	শুলুক	(শিশুমার)	৩৬৩
শিয়াকুল	(শৃগালকোনি)	৩৬৮	শুমনী শাক	(সিতাধর)	৩৮৬
শিরীষ		৩৬১	শুক মাংস		৩৬৩, ৪১৭
শিলন মাছ	(শি: ক্দ)	৩৬৩	শুকধান্ত	...	৩৬৭
শিলাজতু	...	৩৬১	শুকর-মাংস	বরাহ)	৩২৮
শিলাবাক	(শিলাবন্ধ)	৩৬২	শূতনীত জল	...	৩৬৯
শিলারস	...	৩৬২	শেউতী গোলাপ (তরুণী)		১৫০
শিলিন্দা	(পাতাল গরুড়ী)	২১৮	শেউই	(শিবিকা)	৩৬৩
শিলের জল	(করকাজল, কারবারি)	৫৭ ৭১	শেওড়াগাছ	(শাখোট)	৩৫৭
শিশির	(নীহার)	২০৫	শেওলা	(শৈবাল)	৩৭০
শিশুগাছ	(শিশুপা)	৩৫২	শেঁকোবিষ	(শঙ্খবিষ)	৩৫১
শীত ঋতু	..	৩৬৪	শেগুনগাছ	(শাকবৃক্ষ)	৩৫৬
শীতবীর্ষা	..	৩৬৫	শেয়াল	(শৃগাল)	৩৬৮
শীতল জল	...	৩৬৪	শেয়ালকাঁটা	(শৃগালকণ্টক)	৩৫২
শীতলপাটীর গাছ (শীতলপত্রিকা)		৩৬৪	শৈলজ		৩৭০
			শোণ নদের জল	...	৩৭০

চলিত নামানুসারে সূচীপত্র ।

৫০৫

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
শোণাগাছ	(শ্রোণাক)	৩৭১	খেত বর্করক	...	৩৭৭
শোল মাছ	(শকুল মৎস্য)	৩৫০	খেত বাবুইতুলসী (শুক্ক বর্কটি)		৩৬৬
শোলা	(শূলী)	৩৬৮	খেত বৃহতী	..	৩৭৭
শ্রামাধান	(শ্রামাক)	৩৭১	খেত ভঙ্গরাজ	...	৩৭৬
শ্রামালতা	(কৃষ্ণশারিবা)	৮৮	খেত মরিচ	-	৩৭৬
শ্রীকারী মৃগ	.	৩৭৩	খেত শরপুঞ্জা		৩৭৭
শ্রীখণ্ড চন্দন	...	৩৭২	খেত শিম	(খেতনিপ্পাবা)	৩১৫
শ্রীবল্লী		৩৭২	খেত শিমূল	(খেত শালগী)	৩৭৭
খেত আকন্দ (রাজার্ক, শুক্কার্ক)	৩০৭, ৩৬৬		খেত শুর্মা	(সৌবীরাঙ্গন)	৩২৫
খেত কণ্টকারী	..	৩৭৩	খেত সরিষা (গৌর সর্ষপ, সিক্কার্ক)	১১৬, ৩৮৬	
খেত করবীর	..	৩৭৩	খেতাল্লি	...	৩৭৮
খেত কাঞ্চন (কর্কুদার)	৬২, ৩৭৩		খেতালু	...	৩৭৮
খেত কুশ		৩৭৪	ষ ।		
খেত গোলাপ (কুজক, শত-পত্রী)	৭২, ৩৫২		ষড় উষণ (ষড়ূষণ)		৩৭২
খেত চন্দন		৩৭৪	ষষ্টিক ধানের ভাত (ষষ্টিকায়)		৩৭২
খেত কাঁটা (খেত কুরণ্টক, সৈরায়)	৩৭৪		ষষ্টিকা ধাত	...	৩৭২
খেত তুলসী (সুরসা)	৩৮২		ষেটে ধান (ষষ্টিক ধাত)		৩৭২
খেত তেউড়ী (খেত ত্রিবুং)	৩৭৫		স ।		
খেত দুর্কা	...	৩৭৫	সচল লষণ (সৌবর্চল)		৩২৪
খেত নিসিন্দা (শুক্কান্দী, সিক্কার)	৩৬৬, ৩৮৬		সজ্জার মাংস (শল্যক)		৩৫৫
খেত পাথরকুচা (খেতশিলা)	৩৭৮		সফেদ শুর্মা (সৌবীরাঙ্গন)		৩০৫
খেত পারুল (সিত পাটলা)	৩৮৫		সমষ্ঠিল	...	৩৮১
খেত পুনর্নবা	...	৩৭৬	সমুদ্রপুপ	...	৪১৭
			সমুদ্রফুল	...	৩৮১
			সমুদ্র ফল	...	৩৮১
			সমুদ্র শোষ	...	৩৮১

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
সমুদ্রের মাছ	(সামুদ্র মৎস্য)	৩৮৩	সালমমিছরী	(পীযুষোথা, সাগিমকন্দ) ..	২৫৭ ৩৮৫
সরবৎ	(পানক)	২১৮	সিদ্ধি	(ভাঙ্গ, বিজয়া)	২৪৫।৩৩৬
সরবতী আলু	(পানীয়ালু)	২১২	সিন্দূর	...	৩৮৬
সরস গাছ	...	৩৮১	সিন্দূরপুষ্পী	...	৩৮৭
সরসপুঁটা	(মহাসফর, বৃহচ্ছফরী)	২৭২।৩৪৪	সীধু	(পকরস)	২০৬
সরস্বতীজল	...	৩৮২	সীসা	(সীসক)	৩৮৭
সরিষা	(সর্ষপ)	৩৮২	সুন্ধড়ি চন্দন	...	৩৮৮
সরিষার তেল	(সর্ষপ-তৈল)	৩৮৪	সুগন্ধশালি	...	৩৮৮
সরুধান	(সুগন্ধশালি)	৩৯১	সুনেপালী	...	৩৮৮
সর্জশাল	(অশ্বকর্ণ)	১৮	সুপারি	(শুবাক, পূর্ণফল)	১১০।২৩২
সর্পকঙ্কালী	(সর্পিণী)	৩৮২	সুরা	...	৩৮৯
সর্ষপ	(রক্তসর্ষপ)	৩০০।৩৮২	সুরামণ্ড	(প্রসন্ন)	২৩৬
সাকুরগু	(সকুরগু)	৩৮০	সুরাসব	...	৩৮৯
সাণীকার	(সর্জিকাকার)	৩৯৮	সুক্রদিনদীর জল	...	৩৮৯
সাজীরে	(শ্বেতজীরক)	৩৭৫	সুশুনিশাক	(সুনিষগ্গক)	৩৮৮
সাতলা	...	৩৮৩	সুচীপত্র ইক্ষু	..	৩৯০
সাপ	(সর্প)	৩৮২	সুজির পারস	(গোধুমক্ষীরিকা)	১১৩
সাপের ছাতা	(সর্পচ্ছত্রক)	৩৮২	সেউতী গোলাপ	(সেবতী)	৩৯২
সামুদ্রলবণ	(করকচ)	৩৮৩	সেউফল	(সেবফল)	৩৯২
সাবান	(সর্ষকার)	৩৮২	সেগুড়ী	...	৩৯১
সারঘ	...	৩৮৬	সেন্দিণী	...	৩৯২
সারঙ্গ	...	৩৮৪	সেবই	(সেবিকা)	৩৯২
সারচন্দন	(চন্দন)	১২৩	সৈংহলী পিঙ্গল	...	৩৯১
সারলৌহ	...	৩৮৪	সোণালু	(স্বর্ণলী)	৪০০
সারস পাখী	(সারস)	৩৮৪	সোঁদাল	(আরঘধ)	২৮
সালগাছ	(শালতরু)	৩৫৮	সোনাধিকই	(স্বর্ণক্ষীরিণী)	৪০০

চলিত নামানুসারে সূচীপত্র ।

৫০৭

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
সোঁনামুখী	(আবর্জকী)	৩০	হরীতকী	.	৪০২
সোমরাজী	(বাকুচী)	৩২৩	হরীতকী-ডৈল	..	৪০৩
সোমলতা	...	৩২৩	হমুদ	(হরিত্রা)	৪০২
সোহাগা	(টঙ্গন)	১৪৫	হস্তিমদ	...	৪০৫
সোহারা	...	৩২৪	হাকুচবীজ	(বাকুচী)	৩৩২
সোবীরক	(কাঁজি)	৩২৫	হাড়গেলা পাখী (কতকপাখী)		৪৭
সোরাষ্ট্রমুক্তিকা	...	৩২৪	হাড়যোড়া	(অহিসংহার)	২১
স্রীসংসর্গ	(মৈথুন)	২৮২	হাতিয়া শ্রামা (হস্তিশ্রামক)		৪০৫
স্বলপদ্ম	(পদ্মচারিণী)	২১১	হাতিশুঁড়ো	(নাগদন্তী, হস্তিশুঁড়া)	১২৪।৪০৫
স্বান	...	৩২৬	হাতীর ছুথ	(হস্তিনী-ছুথ)	৪০৪
স্বাটিক	...	৩২৭	হাতীর মাংস	(হস্তি মাংস)	৪০৫
স্বর্ণ	...	৩২৮	হাতীর মূত্র	(হস্তি-মূত্র)	৪০৫
স্বর্ণকেতকী	(স্বর্ণ-কেতকী)	৩২০	হাপরমাণী	(আক্ষোতক)	৩১
স্বর্ণজাতী	...	৩২২	হাঘন ধান	(হাঘন)	৪০৫
স্বর্ণবল্লী	...	৪০০	হারিমুগ	(হরিমুগ)	৪০২
স্বর্ণদাক্ষিক	...	৩২২	হাঁতল	(হিহাল)	৪০৭
স্বর্ণঘুঁই	(স্বর্ণযুথিকা)	৩২০	হাঁস	(হংস)	৪০০
স্বাহ অশুর	(স্বাহশুর)	৪০০	হাঁসাবড়মূলা	(হস্তিকন্দ)	৪০৪
	—		হাঁসের ডিম	(হংসবীজ)	৪০১
	হ ।		হিঙ্	(হিঙ্গু)	৪০৫
হংসপদী	...	৪০১	হিঙ্গুল	...	৪০৬
হবুফল	(হবুধা)	৪০৪	হিজল গাছ	(হিজল)	৪০৬
হরাপোড়া	(হোণক)	৪০৮	হিঙ্কেশাক	(হিলমোচিকা)	৪০৭
হরিণ	(মৃগ)	৪০১	হিরাবলী	(হিমাবতী)	৪০৭
হরিণের ছুথ	(মৃগী-ছুথ)	২৮৭	হিরাকিস	(কাশীশ)	৭৩
হরিভাল	...	৪০১	হীরক	...	৪০৭
হরিয়াল পাখী (হরিভাল, হারীষ)		৪০৫			

চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা	চলিত নাম	সংস্কৃত নাম	পৃষ্ঠা
হুড়হুড়	(অর্কপুস্পী, আদিত্যভঙ্গা)	১৫২৪	কীর কঁকলা (কীবকাকোলী)		৪০৯
শেলাফুল	(কল্লাব)	৬৪	কীর খেজুব (রাজাদনী)		৩০৬
হেঁচেতা	(ছিকিকা, কবুক)	৪০৮	কীর পলাণ্ডু		৪০৯
হোগলা	(এড়ক)	৪২	কীরি বৃক	...	৪১০
হুদজল	...	৪০৭	কীরিণী	"	৪১০
হুস্বপঞ্চমূল	...	৪১৪	কুদে জাম (ভূমিজম্বু, কুদ্রজম্বু)		৪১১
	—		কুদে জামীব (কুদ্র জম্বীর)		৪১১
	ক ।		কুদ্র ছরালভা	...	৪১১
			কুদ্র ধান্ত (তৃণধান্ত)		৪১১
			কুদ্র মৎস্ত		৪১১
কবিকা	...	৪০৯	কুদ্র শঙ্খ	.	৪১১
স্মার	..	৪০৯	কুদ্র পদ্মা (পর্পটক)		২১৪
কীর কবাড় (মোবট)		২৯০	কুদ্র মধু	...	৪১২

সূচীপত্র সম্পূর্ণ ।

