

PRONUNCIATION  
OF  
PLANT NAMES

Q K  
II  
G 3  
LOCKED  
CASE

UC-NRLF



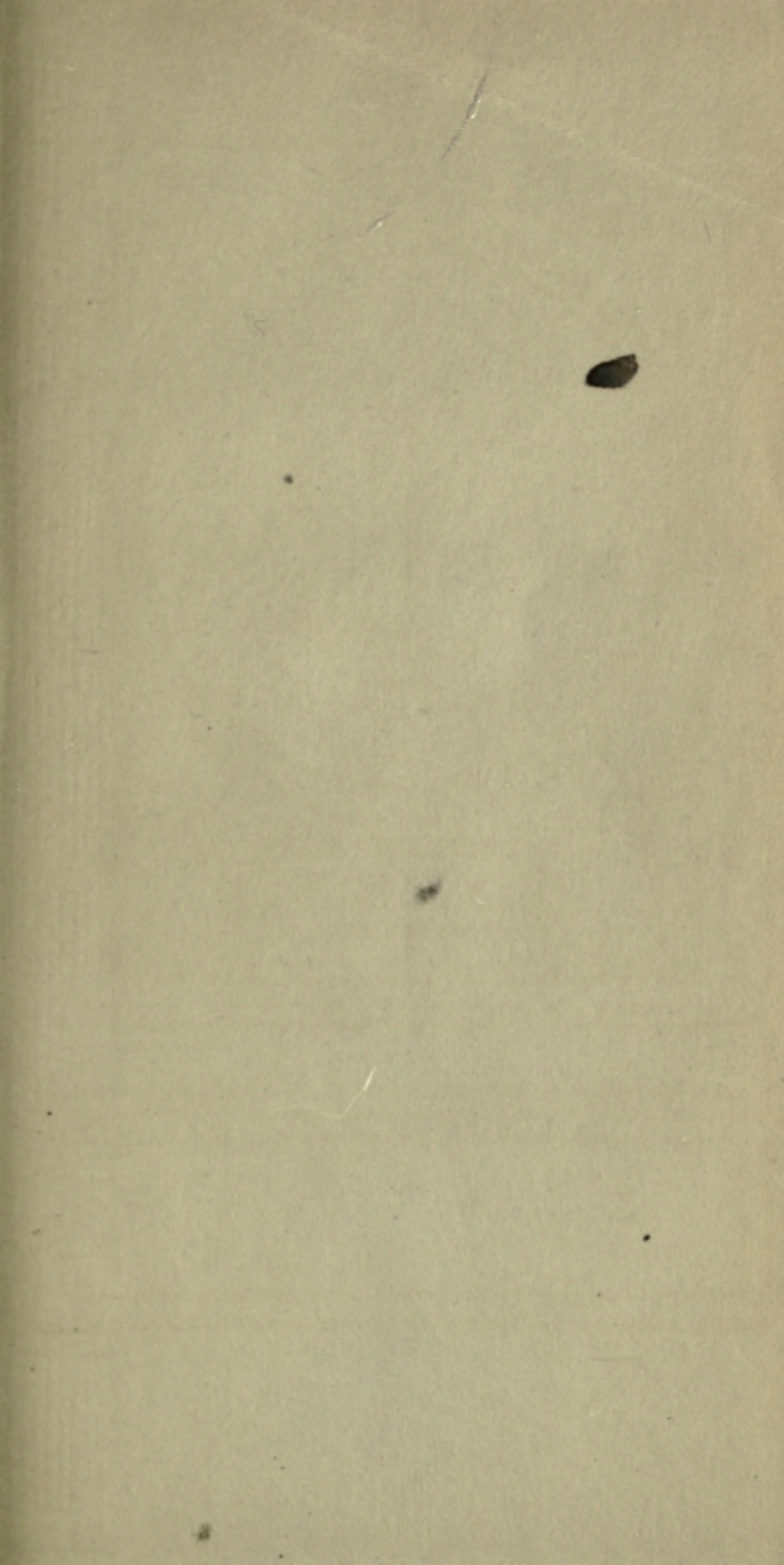
SD 54 283

THE GARDEN CLUB  
OF AMERICA

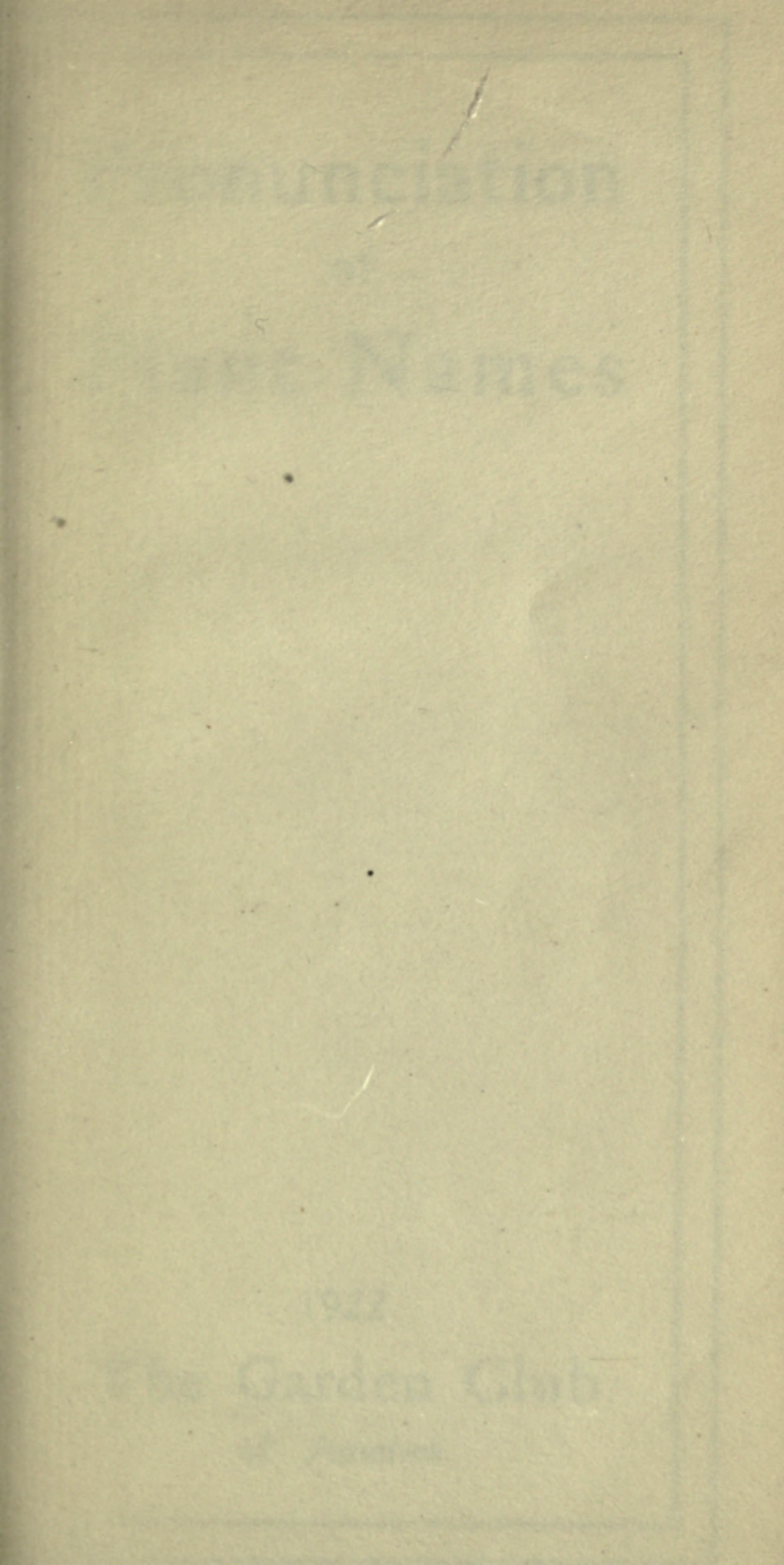


EX LIBRIS

BIOLOGY  
LIBRARY  
G









# Pronunciation of Plant Names



1922

The Garden Club  
of America

$\pm \alpha_{KII}$

G-3

BIOLOGY  
LIBRARY  
G

REPRODUCED AND PRINTED BY  
NATIONAL PROCESS COMPANY INC., NEW YORK CITY

TO  
MRS. FRANCIS KING,

FIRST PRESIDENT OF THE GARDEN CLUB  
of Michigan,

We dedicate this little book, hoping she will let  
it express to her our gratitude for her  
inspiration toward intelligent, as  
well as enthusiastic gardening.

501880



# The Garden Club of America

## *Officers:*

*Honorary President*

MRS. J. WILLIS MARTIN

*President*

MRS. SAMUEL SLOAN

\**1st Vice-President*

MRS. JOHN A. STEWART JR.

*2nd Vice-President*

MRS. FAIRFAX HARRISON

*3rd Vice-President*

MRS. SAMUEL H. TAFT

*4th Vice-President*

MRS. FRANCIS B. CROWNINSHIELD

*Secretary*

MRS. HAROLD I. PRATT

*Treasurer*

MRS. WILLIAM RAND

## *Directors:*

Mrs. Hugh D. Auchincloss

Mrs. Walter S. Brewster

Mrs. William H. Cary

Mrs. C. V. R. Crosby

Mrs. Francis C. Farwell

Mrs. S. Edson Gage

Mrs. Robert C. Hill

Mrs. Francis King

Mrs. J. Willis Martin

Mrs. William R. Mercer

Mrs. John E. Newell

Dr. E. I. Partridge

Mrs. Stewart Paton

Mrs. Henry R. Rea

Mrs. Oakleigh Thorne



# PRONUNCIATION OF PLANT NAMES

PRONUNCIATION.—In the first word in each line the accent (') is short; (') is long.

In the second word vowels are to be pronounced as—

arise, ät, äge, árt, äir, âll  
end, ēgg, ēat, érr, êwe  
in, ít, íre, sîr  
on, ötter, öwe, ór, dö, ôwl, ôil  
us, ütter, üse, ürn  
“ch,” as in chin; “th,” as in thin  
“s,” as in soft; “f,” as in far  
“g” as in go.

All other letters are unmistakable.

Abèlia, ä-bē'l-i-a  
Àbies, à'bí-ës  
Abóbra, a-bób'-ra  
Abròma, ab-rō'-ma  
Abrònìa, ab-rō'ní-a  
Abrótanum, ab-rot'-ă-num  
Àbrus, à'-brüs  
Ab'sinth, ab'-sinth  
Abùtilon, a-bü'-ti-lon

- Acàcia, a-kāsh'-i-a  
 Acèna, a-sē'na  
 Acálypha, a-kal'-if-a  
 Acantholimon, a-kanth-ō-lī'-mon  
 Acanthophíppium, a-kanth-ō-fíp'-pí-ūm  
 Acanthophènix, a-kanth-ō-fee'-nix  
 Acanthorhìza, a-kanth-ō-rhī'-za  
 Acanthostáchys, a-kanth-ō-stack'-is  
 Åcer, ā'-ser  
 Åceras, ā'-ser-as  
 Achillèa, ä-kil-lē'-a  
 Achimènes, ä-ki-mē'nēz  
 Acinèta, ä-si-nē'-ta  
 Åcis, ä'-sis  
 Acmèna, ak-mē'-na  
 Åconite, ak'-ō-nít  
 Åcorus, ak'-ör-us  
 Acroclínium, ak-rō-klīn'-ī-um  
 Acronýchia, ak-ron-ik'-i-a  
 Acropéra, ak-rō-pē'-ra  
 Acrophýllum, ak-rō-fil'-lum  
 Acróstichum, ä-krös'-ti-kum  
 Actæa, ak-tee'-ă  
 Actinélla, ak-tī-nel'-la  
 Actinídia, ak-tin-id'-ī-a  
 Actiniópteris, ak-tin-ī-op'-ter-is  
 Actinocàrpus, ak-tin-ō-kár'-pus  
 Actinómeris, ak-tin-om'-er-is  
 Actinophýllum, ak-tin-ō-fil'-lum  
 Actinòtus, ak-tin-ō'-tus  
 Adansònìa, ad-an-sō'-ni-ă  
 Adelobótrys, ad-ēl-o-bot'-ris  
 Adenándra, ad-ēn-and'-rä  
 Adenanthèra, ad-ēn-an-thē'-ra  
 Adenánthos, ad-ēn-anth'-os  
 Adenocàrpus, ad-en-o-kár'-pus  
 Adenóphora, ad-ēn-off'-ör-ă  
 Adenóstoma, ad-ēn-os'-tö-ma  
 Adésmia, ä-dez'-mi-a  
 Adiántum, ad-ī-an'-tum  
 Adlùmia, ad-lū'm-ī-a  
 Adònìs, ä-dō'-nis  
 Adóxa, ä-dox'-a  
 Æchmèa, ēk-mē'-a

- Ægíceras, ē-jis'-er-as  
 Ægle, ē'-glē  
 Ægopódium, ē-go-pō'-dī-um  
 Æránthus, ā-ér-anth'-us  
 Aèrides, ā-ér'-i-dēz  
 Æschynánthus, ēs-ki-nan'-thus  
 Æsculus, ēs'-ku-lūs  
 Æthionèma, ē-thi-on-ē'-ma  
 Æthùsa, ē-thū'-za  
 Agalmýla, ā-gal-mī'-la  
 Aganísia, ā-gan-is'-i-a  
 Agapánthus, ag-ă-pan'-thus  
 Agàte, ā-gá'-tē  
 Agathèa, ag-ă-thē'-a  
 Agathósma, ag-ă-thöz'-ma  
 Agathýrsus, ag-ă-thirs'-us  
 Agàve, a-gà'-ve  
 Agerátum, adj-er-ā'-tum  
 Aglaomòrpha, ag-lā-o-mórf'-a  
 Aglaonèma, ag-lā-o-nē'-ma  
 Ágraphis, ag'-rā-fis  
 Agrimon'ia, ag'-ri-mō'-ni-a  
 Agrostémma, äg-ro-stem'-ma  
 Agróstis, ä-gros'-tis  
 Ailánthus, ail-anth'-us  
 Aitònìa, ā-tō'-ni-a  
 Ájuga, a'-jū-ga  
 Akèbia, ä-kē'-bi-a  
 Albùca, al-bū'-ka  
 Alchemilla, al-kē-mil'-la  
 Alder, áll'-der  
 Alecost, ál'-köst  
 Aleurites, al-ūr-i'-tēz  
 Alhàgi, al-hâg'-i  
 Alísma, al-iz'-ma  
 Al'kanet, al'kän-ët  
 Allamánda, al-la-män'-da  
 Allantòdia, al-län-tō'-dī-a  
 A'llium, al'-li-üm  
 Allopléctus, al-lō-plék'tüs  
 Allosòrus, al-lō-sör'-us  
 Álnus, al'-nüs  
 Alocásia, al-ō-käs'-i-a  
 A'löë, al'-ō-ē

# ALO—ANA

- Alòmia, al-ō-mi-a  
Alònà, al-ō'-na  
Alonsòa, al-ōn-sō'-a  
Alòysia, al-ōi'-sí-a  
Alpínia, al-pīn'-i-a  
Alsíne, al-sí'-nē  
Alsodèia, al-sō-dē'-i-a  
Alsóphila, al-söff'-il-a  
Alstònia, al-stōn'-i-a  
Alstroméria, al-strō-mě'ria  
Alternanthèra, áll-těr-nän-thě'r-a  
Althèa, al-thě'-a  
Altíngia, al-tīn'-jí-a  
Alysicàrpus, al-is-í-kár'-püs  
Alýssum, al-is'-süm  
Alýxia, al-ix'-i-a  
Amaránthus, am-ár-ánth'-us  
Amarýllis, am-ar-il'-lis  
Amasònia, am-ă-sōn'-i-a  
Ambròsia, am-brōz'-i-a  
Ambrosínia, am-brō-sin'-i-a  
Amelánchier, am-ěl-an'-kī-ér  
Amèllus, ā-mel'-lus  
Amerínum, ā-mer-ím'-num  
Amethýstia, am-ě-this'-tí-a  
Amhérstia, am-hérst'-i-a  
Ammòbium, am-mō'-bi-um  
Amòmum, ā-mō'-mūm  
Amòrpha, ā-mòrf'-a  
Amorphophállus, ā-mòrf-ō-fäl'-lus  
Ampelópsis, am-pel-ōp's-is  
Amficarpæa, am-fí-kár-pē'-a  
Amficome, am-fik'-o-mē  
Amfidésmium, am-fí-děz'mí-um  
Amphilóphium, am-fil-öff'-i-um  
Amýgdalus, ā-mig'-dal-us  
Ámyris, am'-i-ris  
Anacámpseros, an-ă-kamp'-ser-ös  
Anacàrdium, an-ă-kárd'-i-um  
Anácharis, ā-nak'-ár-i-s  
Anæctochìlus, ā-nék-tō-kí'-lus  
Anagállis, an-ă-gal'-is  
Anáñas, an-ăñ'-ăs  
Anántherix, an-an'-thěr-ix

- Anarrhinum, an-ár-rhí'-num  
 Anastática, an-as-tăt-í-ka  
 Anátherum, an-ath'-ér-um  
 Anchietà, an-ki-é'-ta  
 Anchomanes, an-ko-má'-nēz  
 Anchusa, an-kū'-za  
 Aencylyne, an-si-lög'-in-ē  
 Andersónia, an-der-sō-ní-a  
 Andira, an-dí'-ra  
 Androcýmbium, an-dro-sim'-bí-um  
 Andrómeda, an-drom'-ě-da  
 Andropògon, an-dro-pō'-gon  
 Andrósace, an-dros'-ă-sē  
 Andryala, an-drí'-ăl-a  
 Aneilèma, an-í-lé'-ma  
 Aneímia, an-í'-mí-a  
 Anèmia, an-é'-mí-a  
 Anemíopsis, an-é-mi-ops'-is  
 Anémone, an-em'-on-nē  
 Anéthum, an-éth'-um  
 Angélica, an-jel'-i-ka  
 Angelònìa, an-gel-ô'-ní-a  
 Angiánthus, an-gi-anth'-us  
 Angiópteris, an-gi-op'-té-r-is  
 Angræcum, an-greek'-um  
 Anguillària, an-gwil-lär'-i-a  
 Angulòa, an-gü-lö'-a  
 Angùria, an-gü'-ri-a  
 Ània, á'-ní-a  
 Anigosánthus, an-ig-o-san'-thus  
 Anisacan'tha, an-is-ă-kanth'-a  
 Anisochílus, an-is-o-kí'-lus  
 Anísodus, an-is'-o-dus  
 Anisomèles, an-is-o-mé'-lēs  
 Anneslèa, an-nes-lé'-a  
 Anòda, an-ō'-da  
 Anodóntea, an-o-don'-te-a  
 Anomathèca, an-o-math-é'-ka  
 Anomochlòa, an-o-mok-lö'-a  
 Anònà, an-ō'-na  
 Anópteris, an-op'-té-r-is  
 Anòtis, an-ō'-tis  
 Anredèra, an-re-dér'-a  
 Anséllia, an-sel'-li-a

## ANT—ARB

- Antennària, an-ten-när'-i-a  
An'themis, an'-thém-is  
Anthéphora, an-thef'-or-a  
Anthéricum, an-ther'-i-kum  
Antherùrus, an-ther-ūr'-us  
Anthistíria, an-this-tir'-i-a  
Anthocércis, an-tho-sér'-sis  
Anthocleista, an-tho-klís'-ta  
A'nthodon, an'-tho-don  
Antholòmia, an-tho-lö'-ma  
Antholýza, an-tho-lí'-za  
Anthospérmum, an-tho-sperm'-um  
Anthoxánthum, an-thox-anth'-um  
Anthríscus, an-thris'-kus  
Anthùrium, an-thûr'-i-um  
Anthýllis, an-thil'-lis  
Antiäris, an-ti-är'-is  
Antigonum, an-tig'-o-num  
Antigrámma, an-ti-grám'-ma  
Antirrhinum, an-tir-rhí'-num  
Antróphyum, an-trof'-i-um  
Aòtus, a-ō'-tus  
Apàrgia, a-pár'-ji-a  
Apatúria, ap-ă-tür'-i-a  
Apeiba, a-pi'-ba  
Aphanánthes, af-an-an'-thēz  
Aphanochilus, af-an-o-kī'-lus  
Aphelándra, af-el-and'-ra  
Apheléxis, af-el-ex'-is  
Apícra, ā-pi'-kra  
Äpios, ā'-pi-os  
Äpium, ā'-pi-um  
Apléctrum, ā-plek'-trum  
Aplotáxis, ā-plo-tax'-is  
Apócynum, ap-os'-i-num  
Aponogèton, ap-o-no-gē'-ton  
Aquilària, ak-wi-lär'-i-a  
Aquilègia, ak-wi-léj-i-a  
A'rabis, ār'-a-bis  
A'rachis, ār'-ă-kis  
Aràlia, ār-ā'-li-a  
Araucària, ār-âu-kār'-i-a  
Arauja, ār-âu'-ja  
Ar'butus, ār'-büt-us

- Archangélica, árk-an-jel'-i-ka  
 Arctium, árk'-ti-um  
 Arctocàlyx, árk-to-kā'-lix  
 Arctog'erón, árk-toj'-er-on  
 Arctòpus, árk-tō'-pus  
 Arctostáphylos, árk-to-staf'-il-os  
 Arctothèca, árk-to-thē'-ka  
 Arctòtis, árk-tō'-tis  
 Ardísia, är-dis'-i-a  
 Arduína, ärd-ū-i'-na  
 Arèca, ár-ē'-ka  
 Aremònìa, ár-ē-mòn'-i-a  
 Arenària, är-ē-när'-i-a  
 Arénga, ár-en'-ga  
 Arethùsa, är-ě-thū'-za  
 Arètia, ár-ē'shi-a  
 Argànìa, ár-gā'-ni-a  
 Argémone, ár-gém'-ō-nē  
 Argolàsia, ár-go-lā'-si-a  
 Argyreía, ár-gi-rí'-a  
 Ariópsis, är-i-öp'-sis  
 Arisàema, är-is-ē'-ma  
 Arisàrum, är-i-sär'-um  
 Arístea, är-is'-tē-a  
 Aristolòchia, är-is-tol-ō'-ki-a  
 Aristotèlia, är-is-tō-tē'-li-a  
 Armeniaca, ár-men-i'-ä-ka  
 Armèria, ár-mér'-i-a  
 Arnébia, ár-nē'-bi-a  
 Árnica, ár'-ni-ka  
 Arnopògon, ár-no-pō'-gon  
 Arpophýllum, ár-po-fil'-lum  
 Arracáchia, är-rä-kä'-kä  
 Arrhýnchium, är-rhīn'-ki-um  
 Artabótrys, ár-ta-bot'-ris  
 Artanèma, ár-ta-nē'-ma  
 Artemísia, ár-te-mis'-i-a  
 Arthrolòbium, ár-thro-lō'-bi-um  
 Arthrophýllum, ár-thro-fil'-lum  
 Arthropódium, ár-thro-pöd'-i-um  
 Arthrostémma, ár-thro-stem'-ma  
 Artocàrpus, ár-to-kár'-pus  
 Arum, är'um  
 Arundína, ä-run-dī'-na

# ASA—ATH

- Asagræa, ās-ā-grē'-a  
A'sarum, ās'-ár-um  
Ascaricida, ās'-kär-í-sí'-da  
Asclèpias, ās-klē'-pí-as  
A'scyrum, ās'-sir-um  
Asímina, ā-sim'-í-na  
Aspálathus, ās-pal'-ă-thus  
Aspáragus, ās-pär'-ă-gus  
Aspásia, ās-pā'-sí-a  
Asperugo, ās-per-ū'-go  
Aspérula, ās-per'-u-la  
A'sphodel, ās'-fo-del  
Aspicàrpa, ās-pí-kár'-pa  
Aspidístra, ās-pí-dis'-tra  
Aspídium, ās-pid'-í-um  
Asplénium, ās-plé'-ní-um  
Assònìa, ās-sō'-ní-a  
Astartëa, ās-tar-tē'-a  
Astèlia, ās-tē'-lī-a  
Astélma, ās-tel'-ma  
Astéphanus, ās-téf'-ăn-us  
Áster, ās'-ter  
Astercántha, ās-ter-kanth'-a  
Asterocéphalus, ās-ter-ō-sef'-al-us  
Astílbe, ās-til'-bē  
Astrágalus, ās-träg'-al-us  
Astránthus, ās-tranth'-us  
Astrántia, ās-tran'-shī-a  
Astrapæa, ās-trä-pē'-a  
Astrocàryum, ās-tro-kär'-í-um  
Astrolòbium, ās-tro-lō'-bī-um  
Astrolòma, ās-tro-lō'-ma  
Astrótriche, ās-trot'-ri-kē  
Astýria, ās-tir'-í-a  
Asytàsia, ās-í-tā'-sí-a  
Atáccia, ā-tak'-sí-a  
Atalántia, ät-ă-lan'-shī-a  
Atelándra, ät-ě-land'-ra  
Athamánta, ath-ă-man'-ta  
Athanàsia, ath-ān-ā'-sí-a  
Atheropògon, ath-ér-o-pō'-gon  
Atherospérma, ath-ér-o-sper'-ma  
Athríxia, ā-thrix'-í-a  
Athýrium, ā-thír'-í-um

Atrágene, ā-trag'-ěn-ē  
 Atrapháxis, ā-tră-fax'-is  
 Átropa, āt'-rō-pa  
 Attálea, át-tā'-lě-a  
 Aubrietia, ō-brē'-shǐ-a  
 Aúcuba, âu'-kū-ba  
 Audibértia, âu-dī-ber'-shǐ-a  
 Audouinia, âu-döu-in'-i-a  
 Aùlax, âu'-lax  
 Avèna, a-vē'-na  
 Averrhòa, āv-ér-rhō'-a  
 Ayènia, ā-yē'-ni-a  
 Azàlea, ā-zā'-le-a  
 Babiàna, bab-ī-ā'-na  
 Babingtònìa, bab-ing-tō'-nǐ-a  
 Bacázia, bak-ā'-zǐ-a  
 Báccharis, bak'-kär-is  
 Backhòusia, bak-hōu'-sǐ-a  
 Báctris, bak'-tris  
 Bæckia, bék'-i-a  
 Bähia, bäh'-i-a  
 Balanítes, bal-an-ī'-tēz  
 Balántium, bal-an'-ti-um  
 Balbísia, bal-bis'-i-a  
 Ballòta, bal-lō'-ta  
 Balsamina, bál-sam-ī'-na  
 Balsamita, bál-sam-ī'-ta  
 Balsamodéndron, bál-sam-o-den'-dron  
 Bambúsa, bam-bū'-za  
 Banistèria, ban-is-tēr'-i-a,  
 Bánksia, bank'-sǐ-a  
 Baptísia, bap-tis'-i-a  
 Barbacènia, bár-bă-sē'-nǐ-a  
 Barbárea, bár-băr'-ě-a  
 Barbièra, bár-bi-ēr'-a  
 Barkèria, bárk-ē'-ri-a  
 Barkhaùsia, bärk-hâu'-zǐ-a  
 Barlèria, bár-lér'-i-a  
 Barnardèsia, bár-nă-dē'-sǐ-a  
 Barnàrdia, bár-nár'-dǐ-a  
 Barringtònìa, bär-ring-tō'-nǐ-a  
 Bartholína, bár-tho-lí'-na  
 Bartònìa, bár-tō'-nǐ-a  
 Bartràmia, bär-trā'-mǐ-a

## BAR—BIG

- Bártsia, bárt'-sí-a  
Baryósma, bár'-i-oz'-ma  
Basélla, bă-sel'-la  
Básil, báz'-il  
Bássia, bas'-sí-a  
Batàtas, bă-tă'-tas  
Batemánnia, băt-man'-ní-a  
Bátschia, bat'-schi-a  
Bäuera, bôw'-ér-a  
Bauhínia, bôw-hin'-í-a  
Beatònia, bē-tō'-ní-a  
Beaucàrnea, bō-kár'-nē-a  
Beaufòrtia, bō-for'-tí-a  
Beaumóntia, bō-mon'-tí-a  
Bècium, bē-sí-um  
Begònìa, bě-gō'-ní-a  
Bejària, bě-jär'-í-a  
Bellidiástrum, bel-lí-dí-ăst'-rum  
Béllis, bel'-lis  
Bélliūm, bel'-lī-um  
Belopérone, bel-ö-pér'-ö-nē  
Benicàssa, ben-i-kâ'-za  
Benthàmia, bent-hā'-mí-a  
Beràrdia, bě-răr'-dī-a  
Bérberis, bér'-bér-is  
Berchèmia, bér-kē'-mí-a  
Berckhèya, bérck-hē'-ya  
Bérgera, bér'-jer-a  
Beringèria, bér-in-gē'-ří-a  
Bérrya, bér'-y-a  
Berteròa, bér-tér-ō'-a  
Berthollètia, bér-thol-lé'-tí-a  
Bertolònia, bér-tō-lō'-ní-a  
Berzèlia, bér-zē'-lī-a  
Beschornèria, běsch-ör-nē'-ří-a  
Beslèria, bez-lé'-ří-a  
Béssera, bes'-ser-a  
Bèta, bē'-ta  
Betónica, bē-tōn'-í-ka  
Bétula, bet'-ù-la  
Biàrum, bi-är'-um  
Bídens, bǐ'-dens  
Bifrenària, bī-frě-när'-í-a  
Bignònìa, big-nō'-ní-a

Bigònia, bi-gō'-ni-a  
 Billardièra, bil-lard-ě'-ra  
 Billbérzia, bil-bér'-ji-a  
 Billòtia, bil-lō'-ti-a  
 Biophytum, bi-öff-i'-tum  
 Biòta, bi-ō'-ta  
 Biscutélla, bis-kū-tel'-ia  
 Bisérrula, bī-sér'-ru-la  
 Bivonæa, bī-vō-nē'-a  
 Bixa, bix'-a  
 Blackbùrnia, black-bürn'-i-a  
 Blackwéllia, black-wel'-li-a  
 Blæria, blē'-ri-a  
 Blàkea, blák'-e-a  
 Blandfördia, bland-förd'-i-a  
 Bléchnum, blek'-num  
 Blèchum, blē'-kum  
 Blépharis, blef'-ar-is  
 Blephilia, blef-il'-i-a  
 Blétia, blét'-i-a  
 Blìghia, bli'-i-a  
 Blítum, bli'-tum  
 Blumenbach'ia, blū-men-bak'-i-a  
 Bobàrtia, bo-bär'-ti-a  
 Boccònìa, bok-kō'-ni-a  
 Bòbera, bē'-bér-a  
 Boerhaàvia, beer-hā'-vi-a  
 Boldòa, bol-dō'-a  
 Bòleum, bō'-lē-um  
 Bolivària, bo-liv-är'-i-a  
 Boltònia, bōl-tō'-ni-a  
 Bomàrea, bō-mār'-i-a  
 Bómbax, bom'-bax  
 Bonapártea, bō-na-párt'-ě-a  
 Bonàtea, bō-nāt'-ě-a  
 Bongàrdia, bon-gärd'-i-a  
 Bonnàya, bon-nāy'-a  
 Bonnètia, bon-nē'-ti-a  
 Bóntia, bon'-ti-a  
 Boràgo, bōr-ā'-go  
 Borecôle, bōr'-ě-kōl  
 Borbònìa, bōr-bō'-ni-a  
 Borkhaùsia, bōrk-hòw'-zi-a  
 Borònìa, bōr-ō'-ni-a

## BOR—BRU

- Bórreria, bor'-rēr-i-a  
Bóscia, bos'-ki-a  
Bòsea, bō'-se-a  
Bossiæa, bos-si-ē'-a  
Boswéllia, boz-well'-i-a  
Botryadènia, bot-rī-ă-dē'-ni-a  
Botrýceras, bot-ris'-er-as  
Botrýchium, bot-rik'-i-um  
Bougainvílea, böu-gān-vil'-le-a  
Bourrèria, böur-rē'-ri-a  
Boussingåultia, böus-sin-gålt'-i-a  
Bouvàrdia, böu-vård'-i-a  
Bovísta, bō-vis'-ta  
Bowènia, bō-wē'-ni-a  
Brabèjum, bräb-ē'-jum  
Brachychiton, bräk-ī-kī'-ton  
Brachycòme, bräk-ī-kō'-me  
Brachylæna, bräk-ī-lē'-na  
Brachypódium, bräk-ī-pöd'-i-um  
Brachyrhýncus, bräk-ī-rhin'-kus  
Brachysèma, bräk-ī-sē'-ma  
Brachystélma, bräk-ī-stel'-ma  
Brassavòla, bräs-sa-vō'-la  
Brássia, bräs'-si-a  
Brássica, bräs'-si-ka  
Bravòa, bra-vō'-a  
Bremontièra, bre-mon-ti-ér'-a  
Bréxia, brex'-i-a  
Bridèlia, bri-dē'-li-a  
Brìza, bri'-za  
Brodiæa, brō-dī-ē'-a  
Bromèlia, brō-mē'-li-a  
Bromhéadia, brōm-hēd'-i-a  
Bròmus, brō'-mus  
Brongniártia, bron-ni-är'-ti-a  
Brósimum, bros'-i-mum  
Brossæa, bros-ē'-a  
Brótera, brot'-ér-a  
Broughtónia, brôw-tō'-ni-a  
Broussonéttia, brū-sön-et'-ti-a  
Browàllia, brôw-äl'-li-a  
Bròwnea, brôwn'-e-a  
Brownlòwia, brôwn-lôw'-i-a  
Brùcea, brüs'-ē-a

Brugmánsia, brüg-man'-si-a  
 Brunfélzia, brün-felz'-i-a  
 Brùnia, brū'-ni-a  
 Brunníchia, brün-nik'-i-a  
 Brunònìa, brū-nō'-ni-a  
 Brunsvígia, brüns-vig'-i-a  
 Brýa, brī'-a  
 Bryánthus, brī-anth'-us  
 Bryònìa, brī-ō'-ni-a  
 Bryophýllum, brī-ō-fil'-lum  
 Bùcida, bū'-sid-a  
 Búddlea, būd'-lē-a  
 Buffònìa, buf-fō'-ni-a  
 Bulbìne, bul-bī'-nē  
 Bulbocòdium, bul-bō-kō'-di-um  
 Bulbophýllum, bul-bo-fil'-lum  
 Bulbostylis, bul-bo-stī'-lis  
 Bumalda, bū-mal'-da  
 Bumèlia, bū-mē'-li-a  
 Bunchòsia, bun-kō'-zi-a  
 Bùnium, bū'-ni-um  
 Buphàne, bū-fā'-nē  
 Bupleùrum, bū-plūr'-um  
 Bupthálbum, bup-thal'-mum  
 Burchàrdia, bürk-ár'-di-a  
 Burchéllia, bür-chel'-li-a  
 Burlingtònia, bür-ling-tō'-ni-a  
 Burrièlia, bür-ri-ē'-li-a  
 Bursària, bür-sär'-i-a  
 Búrsara, bür'-sér-a  
 Burtònìa, bür-tō'-ni-a  
 Bùtea, bū'-te-a  
 Bùtomus, bū'-tō-mus  
 Búxus, būx'-us  
 Býblis, bī'-blis  
 Byrsónima, birs-on'-i-ma  
 Bystropògon, bis-tro-pō'-gon  
 Byttnèria, bit-nē'-ri-a  
 Cabóm̄ba, ka-bom'-ba  
 Cacàlia, ka-kā'-li-a  
 Cáctus, kak'-tus  
 Càdia, kā'-di-a  
 Cælestìna, sē-les-tī'-na  
 Cænopteris, sē-nop'-ter-is

# CÆ—CAL

- Cæsalpínia, sēz-al-pin'-i-a  
Cæsia, sēz'-i-a  
Caióphora, kī-of'-ór-a  
Cajànus, ka-jā'nus  
Cakile, ka-kī'-lē  
Caladènia, kal-a-dē'-ni-a  
Calàdium, kal-ā'-di-um  
Calamagróstis, kal-a-ma-gros'-tis  
Calamíntha, kal-a-minth'-a  
Calámpelis, kal-am'-pel-is  
Cálamus, kal'-a-mus  
Calandrínia, kal-an-drin'-i-a  
Calánthe, kal-an'-thē  
Cala'thea, kal-ath'-ē-a  
Calceolària, kal-sē-o-lär'-i-a  
Caldàsia, kal-dā'-sī-a  
Càlea, kā'-le-a  
Caleácte, kal-e-ak'-tē  
Caleàna, kal-e-ā'-na  
Calectàsia, kal-ek-tā'-si-a  
Caléndula, kal-end'-u-la  
Caliphùria, kal-i-für'-i'-a  
Cálla, kal'-la  
Calliándra, kal-li-and'-ra  
Callicàrpa, kal-li-kár'-pa  
Callichròa, kal-li-krō'-a  
Callicòma, kal-li-kō'-ma  
Callígonum, kal-lig'-ō-num  
Calliòpea, kal-li-ō'-pē-a  
Calliòpsis, kal-li-op'-sis  
Callipéltis, kal-li-pel'-tis  
Calliphùrea, kal-li-für'-e-a  
Callipròra, kal-li-pròr'-a  
Callipsìche, kal-lip-sī'-ke  
Callipteris, kal-lip'-tér-is  
Callirhòe, kal-li-rhō'-e  
Callísia, kal-lis'-i-a  
Callistächys, kal-li-stak'-is  
Callistémma, kal-li-stem'-ma  
Callistèmon, kal-li-stē'-mon  
Callithàume, kal-li-thâum'-e  
Callítriche, kal-lit'-ri-kē  
Cállitris, kal'-i-tris  
Callíxine, kal-lix'-i-ne

Calochìlus, kal-o-kil'-us  
 Calochòrtus, kal-o-kört'-us  
 Calodéndron, kal-o-den'-dron  
 Calonýction, kal-o-nik'-ti-on  
 Calopétalon, kal-o-pet'-a-lon  
 Calóphaca, kal-of'-a-ka  
 Calóphanes, kal-of'-an-ēs  
 Calophýllum, kal-o-fill'-um  
 Calopògon, kal-o-pō'-gon  
 Caloscòrdum, kal-o-skörd'-um  
 Calostémma, kal-o-stem'-ma  
 Calothámnus, kal-o-tham'-nus  
 Calótropis, kal-ot'-ro-pis  
 Cáltha, kal'-tha  
 Cálthrix, kal'-thrix  
 Calycánthus, kal-i-kanth'-us  
 Calycótoma, kal-i-kot'-o-ma  
 Calýpso, kal-ip'-so  
 Calyptránthes, kal-ip-tran'-thēz  
 Calyptrària, kal-ip-tär'-i-a  
 Calýptrion, kal-ip'-tri-on  
 Calystègia, kal-is-tē'-ji-a  
 Camaròtis, kam-a-rō'-tis  
 Camássia, kam-as'-si-a  
 Camelína, kam-e-lī'-na  
 Caméllia, ka-mel'-li-a  
 Camerària, kam-ér-är'-i-a  
 Campània, kam-pā'-ni-a  
 Campánula, kam-pan'-u-la  
 Campèlia, kam-pē'-li-a  
 Camphorósma, kam-for-oz'-ma  
 Campylánthus, kam-pi-lanth'-us  
 Campylobótrys, kam-pi-lo-bot'-ris  
 Canarína, kan-a-ri'-na  
 Candóllea, kan-dol'-le-a  
 Canélla, kan-el'-la  
 Cánnna, kan'-na  
 Cánnabis, kan'-na-bis  
 Cantharéllus, kan-thar-el'-lus  
 Cánthium, kan'-thi-um  
 Cántua, kan'-tu-a  
 Cápparis, kap'-par-is  
 Caprifòlium, kap-ri-fō'-li-um  
 Capsélla, kap-sel'-la

- Cápsicum, kap'-si-kum  
 Caragàna, kär-a-gá'-na  
 Caraguàta, kär-a-gu-à'-ta  
 Carállia; ka-ral'-li-a  
 Carallùma, ka-ral-lü'-ma  
 Caràpa, ka-rá'-pa  
 Carapichèa, kă-ră-pi-kē'-a  
 Cardamìne, kár-dam-i'-nē  
 Cardiándra, kár-di-and'-ra  
 Cardiospérnum, kár-di-o-sperm'-um  
 Carduncéllus, kár-dun-sel'-lus  
 Cardúnculus, kár-dun'-kū-lus  
 Cárduuus, kár'-du-us  
 Càrex, kár'-ex  
 Carèya, kär-ē'-a  
 Cargíllia, kár-gil'-li-a  
 Càrica, kär'-i-ka  
 Caríssa, ka-ris'-sa  
 Carlína, kár-lí'-na  
 Carlowízia, kár-lo-vitz'-i-a  
 Carludóvica, kár-lu-dov'-i-ka  
 Carmichælia, kár-mi-kē'-li-a  
 Carolínea, kár-o-lin'-e-a  
 Carpinus, kár-pí'-nus  
 Carpodìnus, kár-po-dí'-nus  
 Carpodóntus, kár-po-dont'-us  
 Carrichtèria, kár-rik-tér'-i-a  
 Càrthamus, kár'-tham-us  
 Cartonèma, kár-to-nē'-ma  
 Càrum, kár'-um  
 Carunculària, kár-un-kū-lär'-i-a  
 Càrya, kär'-i-a  
 Caryòcar, kär-i-ō'-kár  
 Caryophýllus, kär-i-o-fil'-us  
 Caryópteris, kär-i-op'-tér-is  
 Caryòta, kär-i-ō'-ta  
 Caseària, käs-ē-är'-i-a  
 Casebeèra, käs-ē-bér'-i-a  
 Cassèlia, käs-sē'-li-a  
 Cássia, käs'-si-a  
 Cassíne, käs-si'-nē  
 Cassínia, käs-sin'-i-a  
 Castánea, käs-tä'-ne-a  
 Castanospérnum, käs-tan-o-sperm'-um

Castèla, käs-tē'-la  
 Castelléja, käs-tel-lē'-ja  
 Casuarìna, käz-u-a-rī'-na  
 Catálpa, kät-al'-pa  
 Catanánche, kät-an-an'-ke  
 Catasètum, kät-a-sē'-tum  
 Catesbæa, kātz-bē'-a  
 Cátha, kāth'-a  
 Catharánthus, kāth-ár-anth'-us  
 Cathartocàrpus, kāth-árt-o-kár'-pus  
 Cathcàrtia, kāth-kárt'-i-a  
 Cáttleya, kät'-lē-a  
 Caùcalis, kāu'-kal-is  
 Caulophýllum, kāul-o-fil'-lum  
 Ceanòthus, sē-an-ō'-thus  
 Cecròpia, sē-krō'-pi-a  
 Cedrèla, sed-rē'-la  
 Cedronélla, sed-ro-nel'-la  
 Cèdrus, sē'-drus  
 Celástrus, se-läst'-rus  
 Celériac, sel-ér'-i-ak  
 Celòsia, sē-lō'-si-a  
 Célsia, sel'-si-a  
 Céltis, sel'-tis  
 Cénchrus, senk'-rus  
 Centaùrea, sen-tâu'-rē-a  
 Centaurídium, sen-tâu-rid'-i-um  
 Centradènia, sen-tra-dē'-ni-a  
 Centránthus, sen-tranth'-us  
 Centrocarpha, sen-tro-cár'-fa  
 Centroclíniu, sen-tro-klin'-i-um  
 Centropògon, sen-tro-pō'-gon  
 Centrospérmum, sen-tro-sperm'-um  
 Centúnculus, sen-tun'-kū-lus  
 Cephaèlis, sef-ă-ē'-lis  
 Cephalánthera, sef-al-anth'-er-a  
 Cephalánthus, sef-al-anth'-us  
 Cephalària, sef-al-är'-i-a  
 Cephalotáxus, sef-al-o-tax'-us  
 Cephalòtus, sef-al-ō'-tus  
 Ceràdia, sér-ă'-di-a  
 Ceranthèra, sér-an-thē'-ra  
 Cerástium, sér-as'-ti-um  
 Cérasus, sér'-a-sus

- Ceratiola, sér-a-tī'-o-la  
 Ceratocéphalus, sér-a-tō-sef'-al-us  
 Ceratochilus, sér-a-tō-kī'-lus  
 Ceratóchloa, sér-a-tok'-lō-a  
 Ceratodáctylus, sér-a-tō-dak'-til-us  
 Ceratopétalum, sér-a-tō-pet'-al-um  
 Ceratophýllum, sér-a-tō-fil'-lum  
 Ceratópteris, sér-a-top'-ter-is  
 Ceratostèma, sér-a-tō-stē'-ma  
 Cérbera, sér'-bér-a  
 Cércis, sér'-sis  
 Cercocàrpus, sér-ko-kár'-pus  
 Cerèsia, sér-ē'-si-a  
 Cèreus, sē'-re-us  
 Cerínthe, sér-inth'-ē  
 Ceropègia, sér-ō-pē'-ji-a  
 Ceróxylon, sér-ox'-il-on  
 Cestrínus, sés-trī'-nus  
 Céstrum, sés'-trum  
 Céterach, sét'-ér-ārk  
 Chabréa, sha-brē'-a  
 Chænésthes, kē-nēs'-thēs  
 Chænóstoma, kē-nös'-to-ma  
 Chærophýllum, kē-ro-fil'-lum  
 Chætachlèna, kē-tak-lē'-na  
 Chætanthèra, kē-tan-thē'-ra  
 Chætària, kē-tär'-i-a  
 Chætócalyx, kē-tok'-a-lix  
 Chætocápnia, kē-tō-kăp'-ni-a  
 Chætogástra, kē-tō-gas'-tra  
 Chamælèdom, kam-ē-lē'-don  
 Chamælírium, kam-ē-lir'-i-um  
 Chamæpùce, kam-ē-pū'-sē  
 Chamærhòdes, kam-ē-rhō'-dēz  
 Chamèrops, kam-ē'-rops  
 Chamebátia, kam-ē-bat'-i-a  
 Chamedòrea, kam-ē-dör'-e-a  
 Chamissòa, kam-ís-sō'-a  
 Chámpaca, sham'-pak-a  
 Chaptàlia, chap-tā'-li-a  
 Chàra, kär'-a  
 Chariánthus, kär-i-anth'-us  
 Charlwoòdia, chàrl-wood'-i-a  
 Chascónium, käs-kō'-ni-um

- Chasmònìa, käs-mō'-ni-a  
 Chastenàea, käs-ten-ē'-a  
 Cheilánthes, kī-lanth'-ēz  
 Cheiránthus, kī-ranth'-us  
 Cheirostèmon, kī-ro-stē'-mon  
 Chelidònium, kel-i-dō'-ni-um  
 Chelòne, kē-lō'-nē  
 Chenòlea, ken-ō'-le-a  
 Chenopódium, ken-o-pōd'-i-um  
 Cherlèria, kér-lē'-ri-a  
 Chérvil, chér'-vil  
 Chiccóca, chǐ-kök'-ka  
 Chilòdia, kil-ō'-di-a  
 Chiloglóttis, kil-o-glot'-tis  
 Chimáphila, kī-mäf'-i-la  
 Chimonánthus, kī-mo-nan'-thus  
 Chionánthus, kī-ō-nan'-thus  
 Chionodóxa, kī-on-ō-dox'-a  
 Chionográphis, kī-on-ō-graf'-is  
 Chirita, kir-ī'-ta  
 Chirònia, kī-rō'-ni-a  
 Chitònia, kī-tō'-ni-a  
 Chlidánthus, klī-dan'-thus  
 Chloánthes, klō-an'-thēz  
 Chlòra, klór'-a  
 Chlòris, klör'-is  
 Chlorogálum, klör-ō-gal'-um  
 Chloróphytum, klör-of'-it-um  
 Chlorópsis, klör-op'-sis  
 Chloróxylon, klör-ox'-il-on  
 Choïsyà, shwōiz'-i-a  
 Chomèlia, shom-ē'-li-a  
 Chondrospérmum, kon-drō-sperm'-um  
 Chorètis, kō-rē'-tis  
 Choríspora, kör-is'-pör-a  
 Chorizéma, kör-iz-ē'-ma  
 Chrysánthemum, kris-an'-thē-mum  
 Chrysèis, krī-sē'-is  
 Chrysiphìala, kris-i-fī'-äl-a  
 Chrysobáctron, kris-o-bak'-tron  
 Chrysobálanus, kris-o-bal'-an-us  
 Chrysócoma, kris-ok'-o-ma  
 Chrysógonum, kris-ög'-on-um  
 Chrysophýllum, kris-o-fil'-lum

- Chrysoplènium, kris-o-plé'-ni-um  
 Chrysópsis, kris-op'-sis  
 Chrysorrhöe, kris-ór-rhō'-ē  
 Chrysosplènium, kris-o-splé'-ni-um  
 Chrysostémma, kris-o-stem'-ma  
 Chrysóthemis, krī-soth'-ě-mis  
 Chrysùrus, kris-ūr'-us  
 Chysis, kī'-sis  
 Chytroglóssa, kitro-glos'-sa  
 Cibòtium, sī-bō'-ti-um  
 Cicca, sik'-ka  
 Cicéndia, si-sen'-di-a  
 Cicer, sī'-ser  
 Cichòrium, sik-ór'-i-um  
 Cicùta, si-kū'-ta  
 Cienkówskia, sēn-kof'-ski-a  
 Cimicifùga, sī-mī-si-fù'-ga  
 Cinchònà, sin-kō'-na  
 Cincinàlis, sin-sin-ā'-lis  
 Cinerària, sin-ér-är'-i-a  
 Cinna, sin'-na  
 Cinnamòmum, sin-na-mō'-mum  
 Circæa, sīr-sē'-a  
 Cirrhæa, sīr-rhē'-a  
 Cirrhopétalum, sīr-rhō-pet'-al-um  
 Círsium, sīr'-si-um  
 Cissámpelos, sis-am'-pě-los  
 Císsus, sis'-sus  
 Cistus, sis'-tus  
 Citharéxylum, sīth-a-rex'-il-um  
 Citrióbatus, sit-ri-öb'-a-tus  
 Cítrus, sit'-rus  
 Cladánthus, kla-dan'-thus  
 Clàdium, klā'-di-um  
 Cladochàeta, klad-o-kē'-ta  
 Cladostáchys, klad-o-stak'-is  
 Cladrástis, klä-dras'-tis  
 Clàrkia, klär'-ki-a  
 Clausèna, klâu-sē'-na  
 Clavèna, kla-vē'-na  
 Clavija, kla-vī'-ja  
 Claytònìa, klâ-tō'-ni-a  
 Cleisóstoma, klî-sos'-to-ma  
 Cleìstes, klî'-stēz

- Clématis, klem'-ă-tis  
 Cleôme, klē-ō'-me  
 Cleònia, klē-ō'-ni-a  
 Clerodéndron, klē-rō-den'-dron  
 Clèthra, klēth'-ra  
 Cleyèra, klay-ē'-ra  
 Cliánthus, kli-an'-thus  
 Clidèmia, kli-dē'-mi-a  
 Cliffórtia, klif-for'-ti-a  
 Clinopódium, klin-o-pōd'-i-um  
 Clintonia, klin-tō'-ni-a  
 Clitòria, kli-tör'-i-a  
 Clivia, klī'-vi-a  
 Clowèsia, klōw-ē'-zi-a  
 Clùsia, klū'-zi-a  
 Cluýtia, kloit'-i-a  
 Clypéola, kli-pē'-ō-la  
 Cneòrum, nē-ōr'-um  
 Cnéstis, nēs'-tis  
 Cnicus, nī'-kus  
 Cnídium, nid'-i-um  
 Cnidóscolus, ni-dos'-ko-lus  
 Cobæa, ko-bē'-a  
 Cobúrghia, ko-bür'-gi-a  
 Coccolöba, kok-kō-lō'-ba  
 Cócculus, kok'-kū-lūs  
 Cochleària, kok-lē-är'-i-a  
 Cochliostèmma, kok-li-o-stem'-ma  
 Cochlospérnum, kok-lo-sper'-mum  
 Còcos, kō'-kos  
 Codàrium, ko-där'-i-um  
 Còdia, kō'-di-a  
 Codiæum, kō-di-ē'-um  
 Còdon, kō'-don  
 Codonóphora, kō-don-of'-or-a  
 Codonópsis, kō-don-op'-sis  
 Cœlestina, sē-les'-ti-na  
 Cœlia, sē'-li-a  
 Cœlogyne, sē-lög'-i-ne  
 Coffèa, kof-fē'-a  
 Còix, kō'-ix  
 Colbértia, kol-bér'-ti-a  
 Colbroökia, kol-brōok'-i-a  
 Cólchicum, kol'-chi-kum, or kol'-ki-kum

- Coldènia, kol-dē'-ni-a  
 Còlea, kō'-le-a  
 Coleonèma, ko-le-o-nē'-ma  
 Còleus, kō'-le-us  
 Collàndra, kol-lan'-dra  
 Collània, kol-lā'-ni-a  
 Collètia, kol-lē'-ti-a  
 Colliguàja, kol-lig-ū-ā'-ja  
 Collínsia, kol-lin'-si-a  
 Collinsònìa, kol-lin-sō'-ni-a  
 Collòmia, kol-lō'-mi-a  
 Colocàsia, kol-o-kā'-si-a  
 Cologànìa, kol-o-gā'-ni-a  
 Colophònìa, kol-o-fō'-ni-a  
 Colquhoùnia, ko-hū'-ni-a  
 Colubrìna, kol-ū-brī'-na  
 Columélla, kol-ū-mel'-la  
 Colúmnea, kō-lum'-ne-a  
 Colùria, kō-lū'-ri-a  
 Colùtea, kō-lū'-te-a  
 Comàndra, ko-man'-dra  
 Comarópsis, ko-mar-op'-sis  
 Comarostáphylis, ko-mar-ō-staf'-il-is  
 Comaròtis (see "Camaròtis"), kō-mar-ō'-tis  
 Cómaram, kom'-ar-um  
 Combrètum, kom-brē'-tum  
 Comespérma, kom-e-sper'-ma  
 Commelynà, kom-mel-ī'-na  
 Commersònìa, kom-mer-sō'-ni-a  
 Comoclàdia, kom-o-klā'-di-a  
 Comparéttia, kom-par-et'-ti-a  
 Comptònìa, komp-tō'-ni-a  
 Conanthèra, kō-nan-thē'-ra  
 Condàlia, kon-dā'-li-a  
 Condamínea, kon-da-min'-e-a  
 Conium, kō-nī'-um  
 Cónnarus, kon'-nar-us  
 Conocàrpus, kō-nō-kár'-pus  
 Conocéphalus, kō-nō-sef'-al-us  
 Conoclinum, kō-nō-kli'-num  
 Conopharýngia, kō-nō-far-ing'-i-a  
 Conopódium, kō-nō-pōd'-i-um  
 Conospérnum, kō-nō-sper'-num  
 Conostègia, kō-no-stē'-ji-a

- Conostylis, kō-nos-tī'-lis  
 Conothámnus, kō-no-tham'-nus  
 Conràdia, kon-rā'-di-a  
 Convallària, kon-val-lär'-i-a  
 Convólvulus, kon-vol'-vū-lus  
 Conýza, kon-i'-za  
 Cookia, kōok'-i-a  
 Coopèria, kōop-ē'-ri-a  
 Copaífera, kō-pā-if'-er-a  
 Copróstma, kop-roz'-ma  
 Cóptis, kop'-tis  
 Corallorhiza, kör-al-lo-rhī'-za  
 Corbulària, kör-bū-lär'-i-a  
 Còrchorus, kör'-kör-us  
 Còrdia, kör'-di-a  
 Cordyline, kör-di-li'-nē  
 Corèma, ko-rē'-ma  
 Coreópsis, kör-ě-op'-sis  
 Corethrostylis, kör-ě-thro-stī'-lis  
 Coriándrum, kör-i-an'-drum  
 Coriària, kör-i-är-i-a  
 Còris, kör'-is  
 Corispérmum, kör-i-sper'-mum  
 Còrnus, kör'-nus  
 Cornùtia, kör-nū'-ti-a  
 Coròkia, kor-ō'-ki-a  
 Coronilla, kör-ō-nil'-la  
 Corräa, kör-rē'-a  
 Corrigiola, kör-rij-i-ō'-la  
 Cortùsa, kör-tū'-za  
 Corvisàrtia, kör-vi-sár'-ti-a  
 Coryánthes, kör-i-an'-thèz  
 Corýcium, kör-is'-i-um  
 Corýdalís, kör-id'-a-lis  
 Còrylus, kör'-il-us  
 Corynélla, kör-i-nel'-la  
 Corynocàrpus, kör-in-o-kár'-pus  
 Còrypha, kör'-if-a  
 Corysánthes, kör-i-san'-thèz  
 Coscínium, kös-sin'-i-um  
 Cósmea, koz'-mē-a  
 Cosmèlia, koz-mē'-li-a  
 Cósmos, koz'-mos  
 Cossígnia, kös-sin'-i-ă

Cóstus, kos'-tus  
 Cotoneáster, kō-tō-nē-as'-ter  
 Cótula, kot'-u-la  
 Cotylèdon, kot-i-lē'-don  
 Coulteria, köul-tē'-ri-a  
 Coursètia, kör-sē'-ti-a  
 Cousínia, köu-sin'-i-a  
 Coutàrea, köu-tär'-i-a  
 Coutoubæa, köu-töu-bē'-a  
 Cowània, kôw-ā'-ni-a  
 Crámbe, kram'-bē  
 Cránchis, kran'-kis  
 Craniolària, krā-ni-o-lär'-i-a  
 Craspédia, kras-pěd'-i-a  
 Crássula, kras'-sū'-la  
 Cratægus, krä-tē'-gus  
 Cratæva, krä-tē'-va  
 Cremolòbus, krě-mol-ō'-bus  
 Crèpis, krē'-pis  
 Crescéntia, kre-sen'-ti-a  
 Créssa, kres'-sa  
 Crínum, krī'-num  
 Cristària, kris-tär'-i-a  
 Críthmum, krith'-mum  
 Critònìa, kri-tō'-ni-a  
 Crocósma, kro-koz'-mi-a  
 Cròcus, krō'-kus  
 Crossándra, kros-sand'-ra  
 Crotolària, krō-tō-lär'-i-a  
 Cròton, krō'-ton  
 Cròwea, krō'-e-a  
 Crozóphora, krō-zof'-ör-a  
 Crucianélla, krū-si-an-el'-la  
 Crùdyà, krūd'-ya  
 Crybe, krī'-bē  
 Cryptadènia, krip-ta-dē'-ni-a  
 Cryptándra, krip-tan'-dra  
 Cryptántha, krip-tan'-tha  
 Cryptarrhènia, krip-tar-rhē'-ni-a  
 Cryptocàrya, krip-to-kär'-i-a  
 Cryptochilus, krip-tō-kī'-lus  
 Cryptocóryne, krip-tō-kör'-i-nē  
 Cryptolépis, krip-tō-lěp'-is  
 Cryptomèria, krip-tō-mēr'-i-a

Cryptospérmum, krip-tō-sper'-mum  
 Cryptostègia, krip-to-stē'-ji-a  
 Cryptostémma, krip-tō-stem'-ma  
 Cryptostylis, krip-to-stī'-lis  
 Cubèa, kū-bē'-a  
 Cucùbalus, kū-kū'-bal-us  
 Cùcumis, kū'-kū-mis  
 Cucúrbita, kū-kür'-bi-ta  
 Culcítium, kul-sit'-i-um  
 Cullùmia, kul-lū'-mi-a  
 Cumínium, kū-mī'-num  
 Cummíngia, kum-ming'-i-a  
 Cunila, kū-nī'-la.  
 Cunninghàmia, kun-ning-hā'-mi-a  
 Cunònìa, kū-nō'-ni-a  
 Cupània, kū-pā'-ni-a  
 Cùphea, kū'-fē-a  
 Cùpia, kū'-pi-a  
 Cupréssus, kū-pres'-sus  
 Curatélla, kū-ra-tel'-la  
 Curcùlico, kür-kū'-li-go  
 Cúrcuma, kür'-kū-ma  
 Curtísia, kür-tis'-i-a  
 Curtógyne, kür-tog'-in-ē  
 Cuscùta, kus-kū'-ta  
 Cussònìa, kus-sō'-ni-a  
 Cyamópsis, sī-am-op'-sis  
 Cyanánthus, sī-an-an'-thus  
 Cyanélla, sī-a-nel'-la  
 Cyanophýllum, sī-an-o-fil'-lum  
 Cyanothámnnus, sī-an-o-tham'-nus  
 Cyanótis, sī-an-ō'-tis  
 Cìanus, sī'-an-us  
 Cyathèa, sī-a-thē'-a  
 Cyathòdes, sī-a-thō'-dēs  
 Cìcas, sī'-kas  
 Cyc'lamen sik'-la-men  
 Cyclánthus, sī-klan'-thus  
 Cyclobóthra, sī-klo-böth'-ra  
 Cyclógyne, sī-klog'-in-ē  
 Cyclopéltis, sī-klo-pel'-tis  
 Cyclòpia, sī-klō'-pi-a  
 Cycnóches, sīk-nök'-ēs  
 Cydònìa, sī-dō'-ni-a

## CYL—DAI

- Cylísta, kī-lis'-ta  
Cymbària, sim-bär'-i-a  
Cymbélla, sim-bel'-la  
Cymbidium, sim-bid'-i-um  
Cymbopògon, sim-bo-pō'-gon  
Cyminósma, sī-min-oz'-ma  
Cynánchum, sī-nan'-kum  
Cýnara, sīn'-är-a  
Cýnodon, sīn'-od-on  
Cynoglóssum, sīn-o-glos'-sum  
Cynomètra, sīn-o-mē'-tra  
Cynòrchipis, sīn-ör'-kis  
Cynosúrus, sīn-o-sūr'-us  
Cypélla, sī-pel'-la  
Cypérus, sī-pē'-rus  
Cýphia, sī'-fi-a  
Cyphomándra, sif-o-man'-dra  
Cyphonèma, sī-fō-nē'-ma  
Cypripèdium, sip-ri-pē'-di-um  
Cyrílla, sī-ril'-la  
Cyrtanthèra, sīr-tan-thē'-ra  
Cyrtánthus, sīr-tan'-thus  
Cyrtóceras, sīr-tos'-er-as  
Cyrtòmium, sīr-tō'-mi-um  
Cyrtodèira, sīr-to-dī'-ra  
Cyrtogònium, sīr-to-gō'-ni-um  
Cyrtolépis, sīr-to-lěp'-is  
Cyrtòmium, sīr-tō'-mi-um  
Cyrtópera, sīr-top'-er-a  
Cyrtopódium, sīr-to-pō'-di-um  
Cyrtostýlis, sīr-to-stī'-lis  
Cystánthe, sis-tan'-thē  
Cysticápnos, sis-ti-kap'-nos  
Cystópteris, sis-top'-ter-is  
Cýtisus, sit'-i-sus  
Czáckia, zack'-i-a  
Dabeòcia, da-be-ō'-si-a  
Dacrýdium, dak-rid'-i-um  
Dáctylis, dak'-til-is  
Dactylocápnos, dak-til-o-kap'-nos  
Dactylocténium, dak-til-ok-tē'-ni-um  
Dæmia, dē'-mia  
Dàhlia, dähl'-i-a  
Dàis, dā'-is

Dalbérzia, dal-ber'-ji-a  
 Dàlea, dā'-le-a  
 Dalechámpia, dāl-shàm'-pi-a  
 Dalibàrda, dal-i-bàr'-da  
 Damasònium, dam-a-sō'-ni-um  
 Dámmara, dam'-ar-a  
 Dàmpièra, dam-pi-ē'-ra  
 Danæa, dan-è-a  
 Danthònia, dan-thō'-ni-a  
 Daphne, daf'-ne  
 Darlingtònia, dár-ling-tō'-ni-a  
 Darwinia, dár-win'-i-a  
 Dasylírion, das-i-lír'-i-on  
 Dasystèmon, das-i-stém'-on  
 Datisca, dă-tis'-ka  
 Datùra, dā-tū'-ra  
 Daubentònia, dâu-ben-tō'-ni-a  
 Daubénya, dâu-ben'-ya  
 Daùcus, dâu'-kus  
 Davállia, da-val'-li-a  
 Davièsia, dâ-vé'-zi-a  
 Décodon, dek'-o-don  
 Decumària, dek-u-mär'-i-a  
 Deeríngia, dēer-in'-gi-a  
 Delíma, de-li'-ma  
 Delphínium, del-fin'-i-um  
 Dendròbium, den-drō'-bi-um  
 Dendrochílum, den-dro-kí'-lum  
 Dendromècon, den-dro-mé'-kon  
 Dentària, den-tär'-i-a  
 Deodàra, dē-o-dár'-a  
 Depària, de-pär'-i-a  
 Dérris, dér'-ris  
 Deschámpsia, dā-shámp'-si-a  
 Desfontainia, dā-fön-tā'-ni-ä  
 Desmánthus, dez-man'-thus  
 Desmochæta, dez-mo-ké'-ta  
 Desmódiump, dez-mō'-di-um  
 Desmóncus, dez-mon'-kus  
 Desvauxia, dā-vōz'-i-ä  
 Detàrium, de-tär'-i-um  
 Deùtzia, dōt-zí-a  
 Diacálpe, di-a-kal'-pē  
 Dianélla, di-a-nel'-la

# DIA—DIN

- Diánthus, dī-an'-thus  
Diapénsia, dī-a-pen'-si-a  
Diáscia, dī-as'-ki-a  
Diastèma, dī-as-tē'-ma  
Diblémma, dī-blem'-ma  
Dibráchion, dī-brak'-i-on  
Dicéntra, di-sen'-tra  
Dicera, dī'-sér-a  
Dicérma, di-sér'-ma  
Dichæa, di-kē'-a  
Dichilus, di-kī'-lus  
Dichóndra, di-kon'-dra  
Dichorizándra, di-kòr-i-zan'-dra  
Dichosèma, di-ko-zē'-ma  
Dicksònìa, dik-sō'-ni-a  
Diclíptera, di-klip'-tér-a  
Dicrýpta, di-krip'-ta  
Dictámnnus, dik-tam'-nus  
Dictyánthus, dik-ti-an'-thus  
Dictyglóssum, dik-ti-glos'-sum  
Dictyográmnia, dik-ti-o-gram'-ma  
Dictyópteris, dik-ti-op'-ter-is  
Dictyospérma, dik-ti-o-sper'-ma  
Dictyoxyphium, dik-ti-ox-if'-i-um  
Didélta, di-del'-ta  
Didésmis, di-déz'-mis  
Didymocàrpus, did-i-mō-kár'-pus  
Didymochlæna, did-i-mo-klē'-na  
Dieffenbáchia, deef-fen-bák'-i-a  
Diélytra, dī-el'-it-ra  
Dihènia, dī-hē'-ni-a  
Diervilla, dī-èr-vil'-la  
Diètes, dī-ē'-tēz  
Digitális, dij-i-tā'-lis  
Dignánthe, dig-nan'-thē  
Dilàtris, di-lā'-tris  
Dillènia, dil-lē'-ni-a  
Dillwýnia, dil-win'-i-a  
Dimàcria, di-mā'-kri-a  
Dimocàrpus, di-mo-kár'-pus  
Dimòrpha, di-mòr'-fa  
Dinèbra, di-nē'-bra  
Dinèma, di-nē'-ma  
Dinètus, dī-nē'-tus

- Dióclea, dī-ok'-le-a  
 Diódia, dī-od'-i-a  
 Diomèdia, dī-o-mē'-di-a  
 Dion, dī'-on  
 Dionæa, dī-o-nē'-a  
 Dioscòrea, dī-os-kör'-e-a  
 Diósma, dī-oz'-ma  
 Dióspyros, dī-os'-pír-os  
 Diótis, dī-ō'-tis  
 Díphaca, dif'-a-ka  
 Diphylleia, di-fil-lē'-i-a  
 Diphysa, di-fī'-za  
 Diplacus, dip'-la-kus  
 Dipladènia, dip-la-dē'-ni-a  
 Diplázium, di-plā'-zi-um  
 Diplochìta, di-plo-kī'-ta  
 Diploclínium, di-plo-klīn'-ium  
 Diplócoma, di-plo'-kō-ma  
 Diplolæna, di-plo-lē'-na  
 Diplolépis, di-plo-lē'-pis  
 Diploméris, di-plo-mě'-ris  
 Diplopáppus, di-plo-pap'-pus  
 Diplopéltis, di-plo-pel'-tis  
 Diplophýllum, dī-plo-fil'-lum  
 Diplotáxis, dī-plo-tax'-is  
 Diplothèmum, dī-plo-thē'-mi-um  
 Dipódium, di-pöd'-i-um  
 Dípsacus, dip'-sa-kus  
 Dipterix, dip'-té-r-ix  
 Dírca, dir'-ka  
 Disa, dī'-sa  
 Disángra, dis-an'-dra  
 Discària, dis-kär'-i-a  
 Dischídia, dis-kid'-i-a  
 Disémma, di-sem'-ma  
 Disocáctus, dis-o-kak'-tus  
 Dispèris, dis-pē'-ris  
 Dispòrum, dis-pör'-um  
 Dissolèna, dis-so-lē'-na  
 Diùris, dī-ūr'-is  
 Dodàrtia, do-där'-ti-a  
 Dodecátheon, dō-de-kăth'-e-on  
 Dodonæa, dod-o-nē'-a  
 Dolicàrpus, dol-i-kár'-pus

## DOL—DUR

- Dólichos, dol'-i-kos  
Dombèya, dom-bē'-ya  
Dóndia, don'-di-a  
Dónia, dō'-ni-a  
Doòdia, doòd'-i-a  
Dorèma, dō-rē'-ma  
Dorónicum, dór-on'-i-kum  
Dorstènia, dór-stē'-ni-a  
Dortmánnia, dört-man'-ni-a  
Doryánthes, dór-i-an'-thēz  
Dorycnium, dór-ik'-ni-um  
Doryópteris, dór-i-op'-ter-is  
Douglàsia, dug-lā'-si-a  
Dràba, drā'-ba  
Dracæna, dra-sē'-na  
Dracocéphalum, dra-ko-sef'-al-um  
Dracóntium, dra-kon'-ti-um  
Dracophýllum, dra-ko-fil'-lum  
Dracòpis, dra-kō'-pis  
Dracúnculus, dra-kun'-ku-lus  
Drepanocàrpus, drep-an-o-kár'-pus  
Drepanophýllum, drep-an-o-fil'-lum  
Drímia, drím'-i-a  
Drimiópsis, drím-i-op'-sis  
Drímys, drim'-is  
Drósera, dros'-er-a  
Drosophýllum, dros-o-fil'-lum  
Drummóndia, drum-mon'-di-a  
Drùsa, drū'-sa  
Dryándra, drī-an'-dra  
Dryàs, drī'-as  
Drymària, drī-mär'-i-a  
Drymoglóssum, drī-mo-glos'-sum  
Drymònìa, drī-mō'-ni-a  
Drynària, drī-när'-i-a  
Dryópteris, drī-op'-ter-is  
Dryostáchyum, drī-o-stak'-i-um  
Drýpetes, drip'-ě-tēz  
Drýpis, drip'-is  
Dulichium, dū-lik'-i-um  
Dumásia, dū-mā'-si-a  
Dumerília, dū-mér-il'-ia  
Duránta, dū-ran'-ta  
Dùrio, dū'-ri-o

- Duvállia, dū-val'-li-a  
 Duvaùa, dū-vō'-a  
 Dýckia, dik'-i-a  
 Dysophýlla, dīs-o-fil'-la  
 Ébenus, eb'-e-nus  
 Ecastaphýllum, ě-kas-ta-fil'-lum  
 Ecbòlium, ek-bō'-li-um  
 Eccremocàrpus, ek-kre-mo-kár'-pus  
 Echeándia, ek-e-an'-di-a  
 Echevèria, ek-e-vē'-ri-a  
 Echídnium, ě-kid'-ni-um  
 Echinàcea, ě-kī-nā'-se-a  
 Echinária, ě-kī-när'-i-a  
 Echinocáctus, ě-kī-nō-kak'-tus  
 Echinóchloa, ě-kī-nōk'-lō-a  
 Echinóphora, ě-kī-nof'-or-a  
 Echinopògon, ě-kī-no-pō'-gon  
 Echinops, ě-kī'-nops  
 Echinópsis, ě-kī-nop'-sis  
 Echinospérmum, ě-kī-no-sper'-mum  
 Echinostáchys, ě-kī-no-stak'-is  
 Echites, ě-kī'-tēs  
 Échium, ek'-i-um  
 Eclípta, ě-klip'-ta  
 Èdelweiss, ā'-del-vīs  
 Edgwórthia, edg-wórt'-i-a  
 Edwàrsia, ed-wár'-si-a  
 Egletes, eg'-lē-tēs  
 Ehràrta, éhr-ár'-ta  
 Ehrètia, éh-rē'-ti-a  
 Ekbérgia, ek-bér'-ji-a  
 Elæagnus, el-ē-ag'-nus  
 Elæocàrpus, el-ē-o-kár'-pus  
 Elæodéndron, el-ē-o-den'-dron  
 Elais, ě-lā'-is  
 Elaphoglóssum, el-a-fo-glos'-sum  
 Eláphrium, el-af'-ri-um  
 Elàte, el-ā'-tē  
 Elatèrium, el-a-tē'-ri-um  
 Elátine, ě-lăt'-i-nē  
 Eleócharis, el-e-ok'-ár-is  
 Elephántopus, el-ě-fan'-to-pus  
 Elisèna, ě-lī-sé'-na  
 Ellióttia, el-li-öt'-ti-a

## ELL—ERI

- Ellísia, el-lis'-i-a  
Ellobocàrpus, el-lob-o-kár'-pus  
Elòdia, ē-lō'-di-a  
Elshòltzia, el-sholtz'-i-a  
Élymus, el'-i-mus  
Embèlia, em-bē'-li-a  
Émblica, em'-bli-ka  
Embóthrium, em-bōth'-ri-um  
Émpetrum, em'-pe-trum  
Emplèurum, em-plū'-rum  
Encèlia, en-sē'-li-a  
Encýclia, en-sik'-li-a  
Endocàrpon, en-do-kár'-pon  
Endóptera, en-dop'-tér-a  
Enkiánthus, en-ki-an'-thus  
Entàda, en-tā'-da  
Entèlea, en-tē'-li-a  
Epacris, ep'-a-kris, or e-pak'-ris  
Ephédra, ef-ěd'-ra  
Epidéndrum, ep-i-den'-drum  
Epigæa, ep-i-gē'-a  
Epigýnum, ep-i-gin'-i-um  
Epilòbium, ep-i-lō'-bi-um  
Epimèdium, ep-i-mē'-di-um  
EPIPÁCTIS, ep-i-pak'-tis  
Epiphóra, e-pif'-ór-a  
Epiphýllum, epi-fil'-lum  
EPIPÓGON, epi-pō'-gon  
Epiprénum, ep-i-prem'-num  
Epistèphium, ep-i-stē'-fi-um  
Epithècia, ep-i-thē'-si-a  
Equisétum, e-qui-sē'-tum  
Eragróstis, ē-ră-gros'-tis  
Eránthemum, ē-ran'-the-mum  
Eránthis, ē-ran'-this  
Ercílla, ér-sil'-la  
Eremæa, ēr-ě-mē'-a  
Eremostáchys, ēr-ě-mō-stak'-is.  
Eremùrus, ēr-ě-mū'-rus  
Èria, ē'-ri-a  
Eriánthus, ēr-i-an'-thus  
Erica, ē-ri'-ka  
Erígeron, ē-rij'-er-ön  
Erìnus, ē-ri'-nus

- Eriobótrya, ěr-i-ō-bot'-ria  
 Eriocaúlon, ěr-i-ō-kâu'-lon  
 Eriochásma, ěr-i-ō-kăz'-ma  
 Eriocéphalus, ěr-i-ō-sef'-al-us  
 Eriochílus, ěr-i-ō-kī'-lus  
 Eriocnéma, ěr-i-ok-ně'-ma  
 Eriócoma, ěr-i-ok'-o-ma  
 Eriodéndron, ěr-i-ō-den'-dron  
 Eriógonum, ěr-i-og'-o-num  
 Eriolæna, ěr-i-o-lē'-na  
 Erióphorum, ěr-i-of'-ór-um  
 Eriópsis, ěr-i-op'-sis  
 Eriospérnum, ěr-i-o-sper'-mum  
 Eriostèmon, ěr-i-o-stē'-mon  
 Erísma, ě-riz'-ma  
 Eríthalis, e-rith'-ă-lis  
 Ernòdea, ěr-nō'-de-a  
 Eròdium, ě-rō'-di-um  
 Erófila, ě-rof'-il-a  
 Erpétion, ěr-pět'-ion  
 Erùca, ě-rū'-ka  
 Érvum, ěr'-vum  
 Erýngium, ě-ring'-i-um  
 Erýsimum, ěr-is'-i-mum  
 Erythræa, ě-rith-rē'-a  
 Erythrìna, ě-rith-rī'-na  
 Erythrochiton, ě-rith-ro-kī'-ton  
 Erythrolæna, ě-rith-ro-lē'-na  
 Erythrònium, ě-rith-rō'-ni-um  
 Erythropolæum, ě-rith-rō-plē'-um  
 Erythropògon, e-rith-rō-pō'-gon  
 Escallònìa, ěs-kal-lō'-ni-a  
 Eschschólzia, ě-skoltz'-i-a  
 Espalètia, es-pa-lē'-ti-a  
 Eucalýptus, ū-kă-lip'-tus  
 Eucharídium, ū-kā-rid'-i-um  
 Euchílus, ū-kī'-lus  
 Euchròma, ū-krō'-ma  
 Euclèa, ū-klē'-a  
 Euclídium, ū-klid'-i-um  
 Èucomis, ū'-ko-mis  
 Eucròsia, ū-krō'-zi-a  
 Eucrýphia, ū-krif'-i-a  
 Eudésmia, ū-dez'-mi-a

## EUG—FAG

- Eugènia, ū-je'-ni-a  
Eulóphia, ū-lof'-i-a  
Eunòmia, ū-nō'-mi-a  
Euónymus, ū-on'-i-mus  
Eupatòrium, ū-pa-tòr'-i-um  
Eupétalum, ū-pet'-a-lum  
Euphòrbia, ū-fór'-bi-a  
Euphòria, ū-fór'-i-a  
Euphràsia, ū-frā'-zi-a  
Eupomàtia, ū-po-mā'-shi-a  
Èurya, ū'-ri-a  
Euryale, ū-ri'-al-ē  
Eurýbia, ū-rib'-i-a  
Eurýcles, ū-ri'-klēz  
Eurýcoma, ū-rík'-o-ma  
Eurythàlia, ū-ri-thā'-li-a  
Eustáchys, ū-stak'-is  
Eustégia, ū-stěg'-i-a  
Èustoma, ū'-sto-ma  
Èustrephus, ū'-stref-us  
Eutáxia, ū-tax'-i-a  
Eutérpe, ū-tér'-pē  
Èuthales, ū'-thă-lēz  
Euthàmia, ū-thā'-mi-a  
Èutoca, ū'-tō-ka  
Euxénia, ūx-ěn'-i-a  
Evelýna, ěv-el-ě'-na  
Evérnia, ě-vér'-ni-a  
Evòdia, ě-vō'-di-a  
Evólvulus, ě-vol'-vū-lus  
Éxacum, ex'-a-kum  
Excæcària, ex-sē-kär'-i-a  
Exocàrpus, ex-o-kär'-pus  
Exochòrda, ex-o-kör'-da  
Exogònium, ex-o-gō'-ni-um  
Exostémma, ex-o-stem'-ma  
Fàba, fā'-ba  
Fabàgo, fa-bā'-go  
Fabiàna, fab-i-ā'-na  
Fabrícia, fa-bris'-i-a  
Fadgènia, fa-jē-ni-a  
Fagàra, fa-gàr-a  
Fagèlia, fa-gē'-li-a  
Fagònìa, fa-gō'-ni-a

- Fagopyrum, fag-o-pi'-rum  
 Fagræa; fa-gré'-a  
 Fagus, fā-gus  
 Fàlkia, fàlk'-i-a  
 Faràmea, far-ā'-me-a  
 Farsètia, far-sē'-ti-a  
 Fátsia, fat'-si-a  
 Fàya, fā'-ya  
 Fèdia, fē'-di-a  
 Felícia, fe-lis'-i-a  
 Fénugreek, fen'-u-grēēk  
 Fénzlia, fen'-zli-a  
 Fernandèzia, fér-nan-dē'-zi-a  
 Fernèlia, fér-né'-li-a  
 Ferònìa, fe-rō'-ni-a  
 Ferrària, fér-rár'-i-a  
 Férula, fér'-ū-la  
 Ferulàgo, fē-rū-lā'-go  
 Festùca, fēs-tū'-ka  
 Ficària, fī-kär'-i-a  
 Ficus, fī'-kus  
 Fièldia, fēl'-di-a  
 Filàgo, fī-lā'-go  
 Fimbriària, fim-bri-är'-i-a  
 Fischèria, fisch-ē'-ri-a  
 Fittònia, fit-tō'-ni-a  
 Fitzroyà, fitz-roy'-a  
 Flacourtia, flà-köür'-ti-a  
 Flagellària, fla-jel-lär'-i-a  
 Flavèria, flā-vē'-ri-a  
 Flemíngia, flem-ing'-i-a  
 Flindérsia, flin-dér'-si-a  
 Florestina, flor-es-tī'-na  
 Flùggea, flug'-gē-a  
 Fœniculum, fē-nik'-ū-lum  
 Foetidia, fē-tid'-i-a  
 Fontanèsia, fon-tă-nē'-zi-a  
 Forréstia, for-res'-ti-a  
 Forskåhlia, fors-kåhl'-i-a  
 Forsythia, for-sī'-thi-a  
 Fortúnea, fòr-tū'-nē-a  
 Fothergilla, fother-gil'-li-a  
 Fragària, fra-gär'-i-a  
 Francíscea, fran-sis'-se-a

## FRA—GAR

- Francòa, fran-kō'-a  
Frankènia, fran-kē'-ni-a  
Franzèria, fran-zē'-ri-a  
Fràsera, frā'-zér-a  
Fráxinus, frax'-in-us  
Freèsia, frē'-zi-a  
Fremóntia, frē-mon'-ti-a  
Frenèla, frē-nē'-la  
Freycinètia, frā-sin-ē'-ti-a  
Frezièra, frē-zī-ē'-ra  
Frièsia, frē'-zi-a  
Fritillària, fri-til-lär'-i-a  
Fùchsia, fū'-shi-a  
Fugòsia, fū-gō'-si-a  
Fumària, fū-mär'-i-a  
Fùmitory, fūm'-i-tör-i  
Fúnkia, funk'-i-a  
Furcellària, für-sel-lär'-i-a  
Furcròea, für-krē'-a  
Fusàrus, fū-sā'-nus  
Gærtnera, gärt'-nē-ra  
Gàgea, gā'-je-a  
Gagnebina, gag-ne-bī'-na  
Gaillàrdia, gāl-lär'-di-a  
Galàctia, ga-lak'-ti-a  
Galactites, ga-lak-tī'-tēs  
Galactodéndron, ga-lak-to-den'-dron  
Galánthus, gal-an'-thus  
Gàlax, gā'-lax  
Galáxia, ga-lax'-i-a  
Galeàndra, gal-e-an'-dra  
Galèga, ga-lē'-ga  
Galeòbdolon, gal-e-ob'-do-lon  
Galeópsis, gal-e-op'-sis  
Galeóttia, gal-e-ot'-ti-a  
Galinsòga, gal-in-sō'-ga  
Galipèa, gal-i-pē'-a  
Gàlium, gā'-li-um  
Galphímia, gal-fim'-i-a  
Galtònìa, gâl-tō'-ni-a  
Garcínia, gâr-sin'-i-a  
Gardènia, gâr-dē'-ni-a  
Gardòquia, gâr-dō'-qui-a  
Gàrrya, gâr'-ri-a

Gastèria, gas-tē'-ri-a  
 Gastònia, gas-to'-ni-a  
 Gastrídium, gas-trid'-i-um  
 Gastrocàrpha, gas-tro-kàr'-fa  
 Gastrochìlus, gas-tro-kī'-lus  
 Gastròdia, gas-trō'-di-a  
 Gastrolòbium, gas-tro-lō'-bi-um  
 Gastronèmia, gas-tro-nē'-mi-a  
 Gaudichaùdia, gâu-di-shâu'-di-a  
 Gaulthèria, gâul-tê'-ri-a  
 Gaùra, gôw'-ra  
 Gaylussàcia, gâ-lus-sâk'-i-a  
 Gazània, ga-zâ'-ni-a  
 Geástrum, jê-as'-trum  
 Geíssois, gîs'-so-is  
 Geissomèria, gîs'-so-mê'-ri-a  
 Geissorhìza, gîs-sô-rhî'-za  
 Geitonoplèsium, gî-ton-o-plé'-zi-um  
 Gèla, jê'-la  
 Gelásine, je-las'-i-nê  
 Gelsèmium, jel-sê'-mi-um  
 Genetýllis, jen-e-til'-lis  
 Geniospòrum, jen-i-os-pòr'-um  
 Genióstoma, jen-i-os'-to-ma  
 Genipa, jen-î'-pa  
 Genista, jen-is'-ta  
 Gentiàna, jen-shi-â'-na  
 Gentianélla, jen-shi-an-el'-la  
 Geodòrum, jê-o-dòr'-um  
 Geonòma, jê-o-nô'-ma  
 Gerànum, jer-â'-ni-um  
 Geràrdia, jer-âr'-di-a  
 Gérbera, ger'-bë-ra  
 Geropògon, jer-o-pô'-gon  
 Gésnera, ges'-ner-a  
 Gethýllis, gë-thil'-lis  
 Getònia, gë-tô'-ni-a  
 Gèum, jê'-um or gë'-um  
 Ghiesbréchtia, gëz-brék'-ti-a  
 Ghínia, gin'-i-a  
 Gilbértia, gil-bér'-ti-a  
 Gília, gil'-i-a  
 Gillènia, gil-lë'-ni-a  
 Gillèsia, gil-lë'-si-a

## GIN—GOO

Gínkgo, gink'-ko  
Gisèkia, gis-ē'-ki-a  
Glad'iolum, gläd'-iō-lus  
Glaùcium, glâu'-si-um  
Glaùx, glâux  
Gledítschia, gle-ditsch'-i-a  
Gleichènia, glî-kē'-ni-a  
Glechòma, glek-ō'-ma  
Glînus, glî'-nus  
Glóbba, glob'-ba  
Globulària, glob-u-lär'-i-a  
Globùlea, glö-bü'-lé-a  
Gloriòsa, glör-i-ō'-sa  
Glossánthus, glos-san'-thus  
Glossáspis, glos-sas'-pis  
Glossocòmia, glos-so-kō'-mi-a  
Glossòdia, glos-sō'-di-a  
Glottídium, glot-tid'-i-um  
Gloxínia, glox-in'-i-a  
Glýcine, glis'-i-nē  
Glycyrrhíza, gli-sir-rhī'-za  
Glyphæa, gli-fē'-a  
Glyptóstrobus, glip-tos'-trō-bus  
Gmelína, me-lî'-na  
Gnaphàlium, na-fā'-li-um  
Gnètum, nē'-tum  
Gnídia, nid'-i-a  
Godètia, go-dē'-shi-a  
Gøthea, gé'-te-a  
Goldbáchia, gold-bák'-i-a  
Goldfüssia, gold-fûs'-si-a  
Gómphia, gom'-fi-a  
Gomphocàrpus, gom-fo-kár'-pus  
Gompholòbium, gom-fo-lō'-bi-um  
Gomphrèna, gom-frē'-na  
Gomütus, go-mū'-tus  
Gonatostèmon, gon-a-to-stē'-mon  
Gongòra, gon-gór'-a  
Goniocàrpus, gon-i-o-kár'-pus  
Goniólobus, gon-i-ol'-o-bos  
Goniophlébium, gon-i-o-flě'-bi-um  
Goniópteris, gon-i-op'-té-r-is  
Goniostèmon, gon-i-o-stē'-mon  
Goodènia, góod-ē'-ni-a

- Goòdia, goòd'-i-a  
 Goodyèra, goòd-yē'-ra  
 Gordònìa, gor-dō'-ni-a  
 Gortèria, gor-tē'-ri-a  
 Gossýpium, gos-sip'-i-um  
 Gouània, gö-ā'-ni-a  
 Govènia, gō'-vē'-ni-a  
 Grabòwskia, gra-bôws'-ki-a or grab-ōv'-ski-a  
 Grællsia, grēl'-si-a  
 Grammánthes, gram-man'-thes  
 Gramniatophýllum, gram-ma-tō-fil'-lum  
 Grammatosòrus, gram-ma-to-sór'-us  
 Grammitis, gram-mī'-tis  
 Grangèria, grān-je'-ri-a  
 Gràtiola, gra'-tī-o-la  
 Greenòvia, grē-nō'-vi-a  
 Grenvillia, gren-vil'-li-a  
 Grevillea, grē-vil'-le-a  
 Grias, grī'-as  
 Grièlum, grī-ē'-lum  
 Griffínia, grif-fin'-i-a  
 Grindèlia, grin-dē'-li-a  
 Gríslea, gris'-le-a  
 Gròbya, grō'-bi-a  
 Gronòvia, gro-nō'-vi-a  
 Guàiacum, gwi'-yă-kum  
 Guàrea, gwär'-e-a  
 Guattèria, gwat-tē'-ri-a  
 Guazùma, gwă-zū'-ma  
 Guélder-rose, gel'-der-rōz  
 Guettàrda, gwet-tár'-da  
 Guilandina, gwil-an-dī'-na  
 Guiliélma, gwil-i-el'-ma  
 Guitchenòtia, gwitche-en-ō'-ti-a  
 Gundèlia, gun-dē'-li-a  
 Gúnnera, gun'-nér-a  
 Gustàvia, gus-tā'-vi-a  
 Guzmánnia, guz-man'-ni-a  
 Gymnadènia, gim-na-dē'-ni-a  
 Gymnèma, gim-nē'-ma  
 Gymnoclàdus, gim-no-klā'-dus  
 Gymnográmma, gim-no-gram'-ma  
 Gymnolòmia, gim-no-lō'-mi-a  
 Gymnópteris, gim-nop'-té-r-is

# GYM—HED

- Gymnostachys, gim-no-stak'-is  
Gynandrópsis, gi-nan-drops'-is  
Gynérium, gi-né'-ri-um  
Gynóxis, gi-nox'-is  
Gypsóphila, gip-sof'-il-a  
Gyrocárpus, gi-rō-kár'-pus  
Gyróphora, gi-rof'-ór-a  
Gyrostémón, gi-ro-stē'-mon  
Habenària, hab-en-är'-i-a  
Hablitzia, ha-blitz'-i-a  
Habránthus, ha-bran'-thus  
Habrothámnuś, hab-ro-tham'-nus  
Hæmadíctyon, hē-ma-dik'-ti-on  
Hæmánthus, hē-man'-thus  
Hæmatóxylon, hē-ma-tox'-il-on  
Hæmodòrum, hē-mo-dör'-um  
Hàkea, hā'-ke-a  
Hàlesia, hāl'-zi-a  
Halimodéndron, hal-i-mo-den'-dron  
Halimósñemis, hal-i-mos'-nē-mis  
Hallèria, hal-lē'-ri-a  
Hállia, hal'-li-a  
Haloràgis, hal-o-rā'-jis  
Hamamélis, ha-ma-mē'-lis  
Hamélia, ha-mē'-li-a  
Hamiltónia, ham-il-tō'-ni-a  
Haplostéphium, hap-lo-stēf'-i-um  
Hardenbérzia, har-den-bér'-ji-a  
Hardwickia, hard-wik'-i-a  
Harónga, ha-ron'-ga  
Harpálium, här-pā'-li-um  
Harpályce, här-pal'-i-sē  
Harrisónia, här-ri-sō'-ni-a  
Hartógia, här-tog'-i-a  
Hartwègia, här-tvěg-i-a  
Havétia, ha-vē'-ti-a  
Hawòrthia, hâ-worth'-i-a  
Haylöckia, hā-lok'-i-a  
Hebeclàdus, hēb-e-klā'-dus  
Hebeclinium, hēb-e-klī'-nium  
Hebenstreítia, he-ben-strī'-tia  
Hedaròma, hed-a-rō'-ma  
Hedeòma, hed-e-ō'-ma  
Hédera, hed'-ér-a

- Hedwigia, hed-vig'-i-a  
 Hedýchium, he-dik'-i-um  
 Hedyótis, hed-i-ō'-tis  
 Hedýpnois, hě-dip'-no-is  
 Hedýsarum, hě-dis'-ar-um  
 Hedýscèpe, hě-dis-sē'-pē  
 Heimia, hī'-mi-a  
 Heinsia, hīn'-si-a  
 Heintzia, hintz'-i-a  
 Heisteria, hī-stē'-ri-a  
 Hélcia, hel'-si-a  
 Helénium, hě-lē'-ni-um  
 Heliámphora, hel-i-am'-fór-a  
 Heliánthemum, hel-i-an'-the-mum  
 Helichrýsum, hel-i-kris'-um  
 Helicònìa, hel-i-kō'-ni-a  
 Helicteres, hě-lik'-ter-ēz  
 Heliocàrpus, hě-lí-o-kár'-pus  
 Heliófila, hě-lí-of'-i-la  
 Heliópsis, hě-lí-op'-sis  
 Héliotrope, hě'-lí-o-trōp  
 Heliotrópium, hě-lí-o-trōp'-i-um  
 Helíptérum, hě-lip'-tér-um  
 Hélleborine, hel'-le-bör-īn  
 Helléborus, hel-leb'-ór-us  
 Hellènia, hel-lē'-ni-a  
 Helmínthia, hel-minth'-i-a  
 Helónias, hě-lō'-ni-as  
 Helosciádium, hě-los-si-ad'-i-um  
 Hemerocállis, hě-mér-o-kal'-lis  
 Hemiándra, hem-i-an'-dra  
 Hemiclídia, hem-i-kli'-di-a  
 Hemidésmus, hem-i-dez'-mus  
 Hemidíctyon, hem-i-dik'-ti-on  
 Hemigònium, hemi-gō'-ni-um  
 Hemímeris, he-mim'-er-is  
 Hemionítis, he-mi-o-nī'-tis  
 Hemitélia, hem-i-tē'-li-a  
 Hénfreya, hen'-fre-ya  
 Hepática, hě-pat'-i-ka  
 Heracántha, hě-ra-kan'-tha  
 Herácleum, hě-rak'-le-um  
 Herbértia, hér-bér'-ti-a  
 Heritèria, hér-i-tē'-ri-a

# HER—HIR

- Hermánnia, her-man'-ni-a  
Hermínium, hér-min'-i-um  
Hernándezia, hér-nan'-di-a  
Herniària, hér-ni-är'-i-a  
Herpestis, hér-pes'-tis  
Herrèria, hér-rē'-ri-a  
Hesperántha, hés-pér-an'-tha  
Hésperis, hés'-pér-is  
Hesperoscórdum, hés-pér-os-kor'-dum  
Héssea, hés'-se-a  
Heteranthèra, hét-ér-an-thé'-ra  
Heterocéntron, hét-ér-o-sen'-tron  
Heterolépis, hét-ér-o-lép'-is  
Heteromòrpha, hét-ér-o-mòr'-fa  
Heteronòma, hét-ér-o-nò'-ma  
Heterópteris, hét-ér-op'-té-r-is  
Heterospérmum, hét-ér-o-sper'-mum  
Heterótrichum, hét-ér-ot'-ri-kum  
Heterótropa, hét-ér-ot'-ro-pa  
Heùchera, hōi'-kér-a  
Hexacéntris, hěx-a-sen'-tris  
Hexadésmia, hěx-a-dez'-mi-a  
Hexaglóttis, hěx-a-glot'-tis  
Hexópia, hěx-öp'-i-a  
Heylándia, hā-lan'-di-a  
Hèynea, hā-ne-a  
Hibbértia, hib-bér'-ti-a  
Hibiscus, hí-bis'-kus  
Hierácium, hí-ér-ā'-si-um  
Hieróchloe, hí-ér-ok'-lō-ē  
Higgínsia, hig-gin'-si-a  
Híllia, hil'-li-a  
Híndzia, hínd'-si-a  
Hippeástrum, hip-pe-as'-trum  
Hippia, hip'-pi-a  
Híppion, hip'-pi-on  
Hippobróma, hip-po-brō'-ma  
Hippocrátea, hip-po-kră'-te-a  
Hippocrèpis, hip-po-krē'-pis  
Hippómane, hip-póm'-a-nē  
Hippomárathrum, hip-po-măr'-a-thrum  
Hippóphae, hip-pof'-ā-ē  
Hippúris, hip-pür'-is  
Hiræa, hír-ē'-a

- Hirtélla, hǐr-tel'-la  
 Hoffmánia, hoff-man'-i-a  
 Hoffmanséggia, hof-man-seg'-i-a  
 Hohenáckera, hō-hen-ak'-ér-a  
 Hohenbérzia, hō-hen-bēr'-gi-a  
 Hoitzia, hōit'-zi-a  
 Holbóllia, hol-bol'-li-a  
 Hólcus, hol'-kus  
 Holigàrna, hol-i-gàr'-na  
 Holmskioldia, holm-ski-ol'-di-a  
 Hologymne, hol-o-gím'-nē  
 Holophýllum, hol-o-fil'-lum  
 Holósteum, hol-öst'-ě-um  
 Homalánthus, ho-mal-an'-thus  
 Homalonèma, ho-mal-o-nē'-ma  
 Homèria, hō-mē'-ri-a  
 Homoiánthus, hō-mōi-an'-thus  
 Hoòdia, hoòd'-i-a  
 Hookerària, hōok-ē'-ri-a  
 Hòrdeum, hōr'-de-um  
 Horkèlia, hōr-kē'-li-a  
 Horminum, hōr-mī'-num  
 Hosáckia, hos-ak'-i-a  
 Hósta, hos'-ta  
 Hottònia, hot-tō'-ni-a  
 Houllètia, höul-lē'-ti-a  
 Houstònia, hôus-tō'-ni-a  
 Houttuýnia, hōut-tū-in'-i-a  
 Hòvea, hō'-ve-a  
 Hovènia, hō-vē'-ni-a  
 Hoyà, hōy'-a  
 Hudsònìa, hud-sō'-ni-a  
 Huérnia, hū-ér'-ni-a  
 Hugèlia, hū-gē'-li-a  
 Hugònìa, hū-gō'-ni-a  
 Hùmea, hū'-me-a  
 Hùmulus, hū'-mū-lus  
 Hunnemánnia, hun-ne-man'-ni-a  
 Huntlèya, hunt-lē'-yā  
 Hùra, hū'-ra  
 Hutchínsia, hutch-in'-si-a  
 Hyacínthus, hī-a-sinth'-us  
 Hyænánchez, hī-ē-nan'-kē  
 Hybanthèra, hī-ban-thē'r-a

## HYD—ILL

- Hydrángea, hī-dran'-jē-a  
Hydrástis, hī-dras'-tis  
Hydrócharis, hī-drok'-ă-ris  
Hydrocótyle, hī-dro-kot'-i-lē  
Hydròlea, hī-drō'-le-a  
Hydroméstus, hī-dro-mes'-tus  
Hydropéltis, hī-dro-pel'-tis  
Hydrophýllum, hī-dro-fil'-lum  
Hygròphila, hī-grof'-i-la  
Hymenàea, hī-men-ē'-a  
Hymenanthèra, hī-men-an-thē'-ra  
Hymenocállis, hī-men-o-kal'-lis  
Hymenodictyon, hī-men-o-dik'-ti-on  
Hymenòdium, hī-men-ō'-di-um  
Hymenógyne, hī-men-og'-i-ne  
Hymenopáppus, hī-men-o-pap'-pus  
Hymenophýllum, hī-men-o-fil'-lum  
Hymenòxys, hī-men-ox'-is  
Hyophòrbe, hī-o-fór'-be  
Hyoscýamus, hī-os-sī'-a-mus  
Hypécoum, hī-pek'-ō-um  
Hypéricum, hī-pér'-i-kum  
Hyphæne, hī-fē'-ne  
Hypocalýmma, hīp-o-kă-lim'-ma  
Hypocalýptus, hīp-o-kă-lip'-tus  
Hypochèris, hīp-o-kē'r-is  
Hypocýrta, hīp-o-sir'-ta  
Hypodérris, hīp-o-dér'-ris  
Hypoélytrum, hīp-o-el'-i-trum  
Hypoéstes, hīp-o-ës'-tëz  
Hypolæna, hīp-o-lē'n-a  
Hypolépis, hīp-o-lép'-is  
Hypólytrum, hīp-ol'-it-rum  
Hypóxis, hīp-ox'-is  
Hyptis, hip'-tis  
Hyssòpus, his-so'-pus  
Iberidélla, ī-ber-i-del'-la  
Ibèris, ī-ber'-is  
Ichnocàrpus, ik-no-kár'-pus  
Icica, i'-sik-a  
Idèsia, ī-dē'-si-a  
Ilex, ī'-lex  
Illécebrum, il-lës'-ē-brum  
Illíciun, il-lis'-i-um

- Imatophýllum, im-at-o-fil'-lum  
 Impàtiens, im-pā'-shi-ens  
 Imperàta, im-pér-ā'-ta  
 Imperatòria, im-pér-a-tòr'-i-a  
 Incarvillia, in-kár-vil'-le-a  
 Indigófera, in-dí-gof'-ér-a  
 Ínga, in'-ga  
 Inocárpus, in-o-kár'-pus  
 Ínula, in'-ū-la  
 Iochròma, ī-ō-krō'-ma  
 Ionídium, ī-ō-nid'-i-um  
 Ionopsídium, ī-ō-nop-sid'-i-um  
 Ionópsis, ī-ō-nop'-sis  
 Ipoméa, ip-o-mē'-a  
 Ipomópsis, ip-o-mop'-sis  
 Ípsea, ip'-sē-a  
 Iresíne, ī-rè-sī'-ne  
 Iriàrtia, ī-ri-ár'-ti-a  
 Íris, ī'-ris  
 Isánthus, ī-san'-thus  
 Isàtis, ī-sā'-tis  
 Ischròma, is-krō'-ma  
 Isértia, ī-sér'-ti-a  
 Ismèlia, is-mē'-li-a  
 Ismène, is-mē'-nē  
 Isnàrdia, is-nár'-di-a  
 Isochìlus, ī-so-kī'-lus  
 Isolépis, ī-so-lěp'-is  
 Isolòma, ī-so-lō'-ma  
 Isómeris, ī-som'-er-is  
 Isopléxis, i-sō-plex'-is  
 Isopògon, ī-sō-pō'-gon  
 Isopýrum, ī-sō-pi'-rum  
 Isótoma, ī-sot'-o-ma  
 Isotròpis, ī-sō-trō'-pis  
 Ítea, ī'-te-a  
 Íva, ī'-va  
 Íxia, ix'-i-a  
 Ixiolírion, ix-o-lír'-i-on  
 Ixòdia, ix-ō'-di-a  
 Ixòra, ix-ór'-a  
 Jaboròsa, jab-ór-ō'-za  
 Jacaránda, jak-ár-an'-da

- Jacksònìa, jak-sō'-ni-a  
 Jacobínìa, jak-o-bin'-i-a  
 Jacquemóntia, jak-wē-mon'-ti-a  
 Jacquínìa, jak-win'-i-a  
 Jambòsa, jam-bō'-sa  
 Jàmesia, jām'-sì-a  
 Jamesònìa, jām-sō'-ni-a  
 Janiphà, jan-ī'-fa  
 Jansònìa, jan-sō'-ni-a  
 Jasìone, jas-i'-ō-ne  
 Jasminum, jas-mī'-num  
 Jásmine, jas'-min  
 Jasònìa, jā-sō'-ni-a  
 Játropha, jat'-rō-fa  
 Jeffersònìa, jef-fér-sō'-ni-a  
 Jéssamine, jes'-sa-min  
 Jóhnìa, jō'-ni-a  
 Jolíffia, jō-lif'-i-a  
 Jònësia, jōn'-zi-a  
 Jossínìa, jos-sin'-i-a  
 Juanullòa, jū-an-üll-lō'-a  
 Jubæa, jū-bē'-a  
 Júglans, jug'-lans  
 Juncàgo, jun-kā'-go  
 Júncus, jun'-kus  
 Jùniper, jū-ni-per  
 Justícia, jus-tis'-i-a  
 Kadsùra, kad-sū'-ra  
 Kämpfèria, kēmp-fē'ri-a  
 Kagenéckia, kag-ě-nek'-i-a  
 Kalanchòe, kal-an-kō'-ē  
 Kálmia, kal'-mi-a  
 Kalosánthes, kal-o-san'-thěz  
 Karalínìa, kär-a-lin'-i-a  
 Karàtas, kă-rà'-tas  
 Kaulfússia, kâul-fûs'-si-a  
 Kennédyà, ken-něd'-i-a  
 Kéntia, ken'-ti-a  
 Kentiópsis, ken-ti-op'-sis  
 Kentrophýllum, ken-tro-fil'-lum  
 Kérria, kér'-ri-a  
 Kielmeyèra, kēl-mī-ē'-ra  
 Kingia, king'-i-a

Kirganélia, kir-gă-nel'-ia  
 Kitaibèlia, kit-ī-bē'-li-a  
 Kleinia, klī'-ni-a  
 Klùgia, klū'-gi-a  
 Knautia, nāut'-i-a  
 Knightia, nīt'-i-a  
 Kniphófia, nī-fō'-fi-a  
 Knowltònia, nöl-tō'-ni-a  
 Knóxia, nox'-i-a  
 Kóchia, kok'-i-a  
 Koenígia, kē-nig'-i-a  
 Kolreutèria, kol-rōi-tē'-ri-a  
 Kóniga, kon'-i-ga  
 Kópsia, kop'-si-a  
 Kramèria, kra-mē'-ri-a  
 Kreysígia, kri-sig'-i-a  
 Krigia, krē'-gi-a  
 Krúbera, kru'-bér-a  
 Kùhnia, kühn'-i-a  
 Kúnthia, kunt'-i-a  
 Kýdia, kid'-i-a  
 Labichèa, la-bi-kē'-a  
 Labísia, la-bis'-i-a  
 Lablàvia, lab-lā'-vi-a  
 Labùrnum, lä-bür'-num  
 Lacæna, lä-sē'-na  
 Lacepèdia, lä-se-pē'-di-a  
 Lachenàlia, lak-ě-nā'-li-a  
 Lactùca, lak-tū'-ka  
 Lælia, lē'-li-a  
 Lætia, lē'-ti-a  
 Lagásca, la-gas'-ka  
 Lagenària, lag-en-är'-i-a  
 Lagenóphora, lag-en-of'-ór-a  
 Lagerstrøemia, là-gér-strē'-mi-a  
 Lagéttä, la-get'-ta  
 Lagoècia, la-gō-ē'-si-a  
 Lagonýchium, la-gō-nik'-i-um  
 Lagunæa, la-gū-nē'-a  
 Lagunària, la-gū-när'-i-a  
 Lagunculària, la-gun-kū-lär'-i-a  
 Lagùrus, la-gū'-rus  
 Lahàya, la-hā'-yă

- Lálage, lal'-a-gē  
 Lamàrckia, la-märk'-i-a  
 Lambértia, lam-bér'-ti-a  
 Làmium, lā'-mi-um  
 Lankestèria, lan-kes-tér'-i-a  
 Lantàna, lan-tā'-na  
 Lapagèria, lap-a-jér'-i-a  
 Lapeyrouùsia, là-pā-rū'-si-a  
 Laplacea, la-plā'-se-a  
 Lappàgo, lap-pā'-go  
 Lapsàna, lap-sā'-na  
 Lardizábala, lär-diz-ab'-a-la  
 Lárix, lär'-ix  
 Lárrea, lär'-re-a  
 Laserpitium, la-sér-pit'-i-um  
 Lasiándra, las-i-an'-dra  
 Lasiopétalum, las-i-o-pet'-al-um  
 Lasiopus, la-sí'-o-pus  
 Lasiospérnum, las-i-o-sper'-um  
 Lasthènia, las-thé'-ni-a  
 Lastræa, las-trē'-a  
 Latània, lā-tā'-ni-à  
 Láthyrus, lath'-i-rus  
 Laùrus, lâu'-rus  
 Lavándula, là-van'-dū-la  
 Lavatèra, lá-va-tē'-ra  
 Lavràdia, lav-rà'-di-a  
 Lawsònìa, lâw-sō'-ni-a  
 Laxmánnia, lax-man'-ni-a  
 Layia, lāy'-i-a  
 Leavenwórrhia, lev-en-wórrh'-i-a  
 Lebékia, le-bek'-i-a  
 Lecanópteris, lek-an-op'-ter-is  
 Lechenaultia (See "Leschenaultia")  
 Lècythis, lēs'-ith-is  
 Ledebouria, led-e-böu'-ri-a  
 Lèdum, lē'-dum  
 Leérsia, le-ér'-si-a  
 Leiánthus, lī-an'-thus  
 Leimánthium, lī-man'-thi-um  
 Leiophýllum, lī-o-fil'-lum  
 Lémna, lem'-na  
 Lemònìa, le-mō'-ni-a

- Lénnea, len'-ne-a  
 Lens, lens  
 Lentibulària, len-ti-bū-lär'-i-a  
 Leochìlus, lē-o-kī'-lus  
 Leonòtis, lē-o-nō'-tis  
 Leóntice, lē-on'-ti-sē  
 Leóntodon, lē-on'-to-don  
 Leontopódium, lē-on-to-pōd'-i-um  
 Leonùrus, lē-on-ūr'-us  
 Leopoldínia, lē-o-pōl-din'-i-a  
 Lepánthes, le-pan'-thēs  
 Lepechínia, le-pek-in'-i-a  
 Lepichósma, lep-i-koz'-ma  
 Lepicýstis, lep-i-sis'-tis  
 Lepidágathis, lep-i-dag'-athis  
 Lepídium, le-pid'-i-um  
 Lepidospérma, lep-i-do-sper'-ma  
 Lepísmium, le-piz'-mi-um  
 Leplàleum, le-plā'-le-um  
 Leptándra, lept-an'-dra  
 Leptánthus, lept-an'-thus  
 Leptinélla, lep-ti-nel'-la  
 Leptocállis, lep-to-kal'-lis  
 Leptocàrpus, lep-to-kár'-pus  
 Leptóceras, lep-tos'-ér-as  
 Leptóchloa, lep-tok'-lo-a  
 Leptodáctylon, lep-to-dak'-til-on  
 Leptodérmis, lep-to-dér'-mis  
 Leptográmma, lep-to-gram'-ma  
 Leptoméria, lep-to-mér'-i-a  
 Leptosiphon, lep-to-sí'-fon  
 Leptospérmum, lep-to-sper'-mum  
 Leptostélma, lep-to-stel'-ma  
 Leptósyne, lep-toz'-i-nē  
 Leptòtes, lep-tō'-tēz  
 Lepyròdia, lep-i-rō'-di-a  
 Leschenaultia, les-ken-âul'-ti-a  
 Lespedèza, les-pe-dē'-za  
 Lessértia, les-sér'-ti-a  
 Lestibudèsia, les-ti-bū-dē'-zi-a  
 Lettsòmia, let-sō'-mi-a  
 Leucadéndron, lū-ka-den'-dron  
 Leucánthemum, lū-kan'-thē-mum

- Leùcas, lū'-kas  
 Leuchtenbérzia, lōik-ten-ber'-ji-a  
 Leucocàrpus, lū-kō-kar'-pus  
 Leucocóryne, lū-ko-kör'-i-ne  
 Leucòjum, lū-kō'-jum, or lu-koi'-um  
 Leucophýta, lū-kō-fī'-ta  
 Leucopògon, lū-kō-pō'-gon  
 Leucospérmum, lū-kō-sper'-mum  
 Leucostègia, lū-kō-stē'-gi-a  
 Leucostémma, lū-kō-stém'-ma  
 Leucòthoe, lū-koth'-o-ē  
 Leùzea, lū'-ze-a  
 Levisticum, le-vis'-ti-kum  
 Lewisia, lēw-is'-i-a  
 Leycestèria, lāy-stē'-ri-a  
 Leýssera, lay'-sér-a  
 Liàbum, lī-ā'-bum  
 Liàtris, lī-ā'-tris  
 Libanòtis, lib-an-ō'-tis  
 Libèrtia, li-bér'-ti-a  
 Libocèdrus, lib-ō-sé'-drus  
 Libònìa, lī-bō'-ni-a  
 Lichtensteìnìa, lik-ten-stī'-ni-a  
 Licuàla, lik-ū-ā'-la  
 Lidbékìa, lid-bek'-i-a  
 Liebígìa, lē-big'-i-a  
 Lightfoòtìa, light-fōot'-i-a  
 Ligulària, lig-u-lär'-i-a  
 Ligústicum, li-gus'-ti-kum  
 Ligústrum, li-gus'-trum  
 Lilac, lī'-lăk  
 Lílìum, lil'-i-um  
 Limatòdes, līm-a-tō'-des  
 Limeum, lī'-me-um  
 Limnánthemum, lim-nan'-the-mum  
 Limnánthes, lim-nan'-thēz  
 Limnócharis, lim-nok'-är-is  
 Limònìa, lī-mō'-ni-a  
 Limosélla, lī-mo-sel'-la  
 Linánthus, lī-nan'-thus  
 Linària, lī-när'-i-a  
 Lincònìa, lin-kō'-ni-a  
 Lindelófìa, lin-del-of'-i-a  
 Lindenbérzia, lin-den-bér'-gi-a

- Lindérnia, lin-dér'-ni-a  
 Líndleya, lind'-lē-a  
 Lindsæa, lind-sē'-a  
 Linnæa, lin-nē'-a  
 Linocièra, lin-os-i-ē'-ra  
 Linósiris, lin-os'-ir-is  
 Linum, lí'-num  
 Lipària, li-pär'-i-a  
 Líparis, lip'-ár-is  
 Lipóstoma, li-pos'-to-ma  
 Líppia, lip'-pia  
 Liquidámbar, lí-quid-am'-bár  
 Liriodéndron, lir-í-o-den'-dron  
 Lisiánthus, lí-si-an'-thus  
 Lissánthe, lís-san'-thē  
 Lissochílus, lís-so-kí'-lus  
 Lístera, lís'-ter-a  
 Lithospérmum, líth-o-sper'-mum  
 Litobróchia, lí-to-brok'-i-a  
 Littæa, lít-té'-a  
 Littorélla, lít-tór-el'-la  
 Livistònìa, lív-i-stō'-ni-a  
 Llàvea, llá'-ve-a  
 Lloydia, lóyd'-i-a  
 Loása, ló-ā'-sa  
 Lobèlia, ló-bé'-li-a  
 Loddigèsia, lod-di-jé'-si-a  
 Lodóicea, ló-dóí'-se-a  
 Lœflíngia, léf-ling'-i-a  
 Lœsèlia, lé-sé'-li-a  
 Logània, lo-gā'-ni-a  
 Loiseleùria, lóí-se-lú'-ri-a  
 Lólium, lol'-i-um  
 Lomagrámma, ló-ma-gram'-ma  
 Lomària, ló-mär'-i-a  
 Lomiàtia, ló-mā'-ti-a  
 Lònas, ló'-nas  
 Lonchites, lon-kí'-tēs  
 Lonchocàrpus, lon-ko-kár'-pus  
 Longchámpsia, long-shámp'-si-a  
 Lonicera, lon-i-sér'-a  
 Lopèzia, ló-pé'-zi-a  
 Lophánthus, ló-fan'-thus

# LOP—MAC

- Lophiola, lof-i'-ö-la  
Lophira, lō-fir'-a  
Lopholépis, lof-ō-lép'-is  
Lophospérnum, lof-o-sper'-mum  
Lopímia, lō-pim'-i-a  
Lòquat, lō'-quat  
Loréntea, lō-ren'-te-a  
Loreya, lör'-e-a  
Lòtus, lō'-tus  
Loudònìa, lôw-dô'-ni-a  
Lourèa, lôw-rê'-a  
Loureíra, lôw-re-i'-ra  
Lòwea, lō'-e-a  
Lubínìa, lü-bin'-i-a  
Lucùlia, lü-kü'-li-a  
Lucùma, lü-kü'-ma  
Lùdia, lü'-di-a  
Lùhea, lü'-hē-a  
Luísia, lü-is'-i-a  
Lumnítzera, lum-nit'-zér-a  
Lunària, lü-när'-i-a  
Lupinus, lü-pi'-nus  
Luxembúrgia, lux-em-bürg'-i-a  
Lùzula, lü'-zü-la  
Lycáste, lī-kas'-tē  
Lýchnis, lik'-nis  
Lyciosérissa, lis-i-o-sér'-is-sa  
Lýcium, lis'-i-um  
Lycopérscicum, lī-ko-pér'-si-kum  
Lycopódium, lī-ko-pöd'-i-um  
Lycópsis, lī-kop'-sis  
Lýcopus, lī'-kō-pus  
Lycòris, lī-kòr'-is  
Lygòdium, lī-gō'-di-um  
Lyònìa, lī-ō'-ni-a  
Lyónsia, lī-on'-si-a  
Hyperánthus, lī-pér-an'-thus  
Lypèria, lī-pē'-ri-a  
Lysimáchia, lis-i-mak'-i-a  
Lysinèma, lis-in-ē'-ma  
Lýthrum, līth'-rum  
Màba, mā'-ba  
Macbridea, mak-brī'-de-a

- Macdonáldia, mak-don-ál'-di-a  
 Machæranthèra, mak-ē-ran-thē'-ra  
 Macleània, mak-lā'ni-a  
 Macleàya, mak-le-āy'-a  
 Maclùra, mak-lū'-ra  
 Macòdes, mak-ō'-dēs  
 Macradènia, mak-ra-dē'-ni-a  
 Macránthus, mak-ran'-thus  
 Macrochìlus, mak-ro-kī'-lus  
 Macroclámys, mak-ro-klam'-is  
 Macrocnémum, mak-rok-nē'-mum  
 Macromèria, mak-ro-mē'-ri-a  
 Macropódium, mak-rō-pōd'-i-um  
 Macrorhýncus, mak-rō-rin'-kus  
 Macrostylis, mak-ros-ti'-lis  
 Macrotropis, mak-röt'-ro-pis  
 Macròtys, mak-rō'-tis  
 Macrozàmia, mak-rō-zā'-mi-a  
 Madària, ma-dār'-i-a  
 Màdia, mā'-di-a  
 Mèsa, mē'-sa  
 Magnòlia, mag-nō'-li-a  
 Mahérnia, mā-hér'-ni-a  
 Mahònìa, mā-hō'-ni-a  
 Maianthemum (See "Majanthemum")  
 Maièta, mī-ē'-ta  
 Majanthemum, ma-jan'-the-mum, or  
     mī-an'-the-mum  
 Majoràna, ma-jör-ā'-na  
 Malachadènia, mal-ă-kä-dē'-ni-a  
 Malachodéndron, mal-ă-kō-den'-dron  
 Maláchra, mal-ăk'-ra  
 Maláxis, mal-ăx'-is  
 Malcòmia, mal-kō'-mi-a  
 Maleshérbia, mals-hér'-bi-a  
 Málope, mal'-ō-pē  
 Malpighia, mal-pig'-i-a  
 Málva; mal'-va  
 Malvástrum, mal-vas'-trum  
 Malvavíscus, mal-va-vis'-kus  
 Mammèa, mam-mē'-a  
 Mammillària, mam-mil-lär'-i-a  
 Mandevilla, man-de-vil'-la

- Mandiròla, man-di-rō'-la  
 Mandrágora, man-drag'-ór-a  
 Manéttia, ma-net'-ti-a  
 Mangífera, man-gif'-ér-a  
 Manglèsia, man-glē'-si-a  
 Mangostéen, man-gō-stēn'  
 Manicària, man-i-kär'-i-a  
 Mánihot, man'-i-hot  
 Manisùris, man-is-ūr'-is  
 Mantísia, man-tis'-i-a  
 Manùlea, man-ū'-le-a  
 Maránta, ma-ran'-ta  
 Maráttia, ma-rat'-ti-a  
 Marcètia, már-sē'-ti-a  
 Marcgràvia, márk-grā'-vi-a  
 Màrgueríte, már'-güer-ét'  
 Margyricàrpus, már-gír-i-kár'-pus  
 Mariálva, mă-ri-al'-va  
 Mariánthus, mär-i-an'-thus  
 Márica, mär'-i-ka  
 Maríscus, mă-ris'-kus  
 Márlea, mär'-le-a  
 Marrùbium, mär-rū'-bi-um  
 Marsdènia, märs-dē'-ni-a  
 Marshállia, mär-shal'-li-a  
 Marsypiánthus, mär-sip-i-an'-thus  
 Martinèzia, mär-tin-ē'-zi-a  
 Martýnia, mär-tin'-i-a  
 Masdevállia, maz-de-val'-li-a  
 Massángea, mas-san'-ge-a  
 Massònìa, mas-sō'-ni-a  
 Mastacánthus, mas-ta-kan'-thus  
 Matàyba, ma-tā'-ba  
 Mathiola, ma-tí'-o-la  
 Matònìa, ma-tō'-ni-a  
 Matòurea, ma-töur'-e-a  
 Matricària, mat-ri-kär'-i-a  
 Máttia, mat'-ti-a  
 Maurándezia, mâu-ran'-di-a  
 Maùria, mâu'-ri-a  
 Maurítia, mâu-rit'-i-a  
 Maxillària, max-il-lär'-i-a  
 Maximiliàna, max-i-mil-i-à'-na  
 Maytènus, mă-tē'-nus

- Màzus, mā'-zus  
 Meconópsis, mek-on-op'-sis  
 Medèola, mē-dē'-ō-la  
 Medicàgo, med-i-kā'-go  
 Medinilla, med-i-nil'-ja  
 Megacarpæa, meg-a-kár-pē'-a  
 Megaclínum, meg-a-klīn'-i-um  
 Megásea, mē-gäs'-e-a  
 Megastáchys, meg-a-stak'-is  
 Megarrhiza, meg-är-rhī'-za  
 Melaleúca, mel-a-lū'-ka  
 Melampódium, mel-am-pō'-di-um  
 Melampýrum, mel-am-pī'-rum  
 Melananthèra, mel-an-an-thē'-ra  
 Melanorrhæa, mel-an-ör-rhē'-a  
 Melanoselinum, mel-an-os-e-lī'-num  
 Melanosticta, mel-an-os-tik'-ta  
 Melánthium, mel-an'-thi-um  
 Melasphærula, mel-as-fér'-u-la  
 Melástoma, mel-as'-tō-ma  
 Melhània, mel-hā'-ni-a  
 Mèlia, mē'-li-a  
 Meliánthus, mel-i-án'-thus  
 Mélica, mel'-i-ka  
 Mélichrus, mel'-i-krus  
 Melicócca, mel-i-kok'-ka  
 Melicòpe, mel-i-kō'-pē  
 Melicytus, mel-is'-i-tus  
 Melilòtus, meli-lō'-tus  
 Melíssa, mel-is'-sa  
 Melítta, mel-it'-ta  
 Melocáctus, mel-o-kak'-tus  
 Melocánnna, mel-o-kan'-na  
 Melòchia, mel-ō'-ki-a  
 Melodínus, mel-o-dī'-nus  
 Memécylon, mē-mes'-i-lon  
 Meniócus, mē-ni-ok'-us  
 Meníscium, mē-nis'-ki-um  
 Menispérmum, mē-ni-sper'-mum  
 Menonvillea, men-on-vil'-le-a  
 Méntha, men'-tha  
 Mentzélia, ment-zē'-li-a  
 Menyánthes, men-i-an'-thēz

- Menzièsia, men-zī-ē'-si-a, or ming-ē'-zia  
 Mercuriàlis, mér-kū-ri-ā'-lis  
 Merendèra, mér-en-dē'-ra  
 Meriàna, mér-i-ā'-na  
 Merténsia, mér-ten'-si-a  
 Mesembryánthemum, mes-em-bri-an'-the-mum  
 Mesochlæna, mes-ō-klē'-na  
 Méspilus, mes'-pi-lus  
 Messerschmidtia, mes-sér-schmidt'-i-a  
 Mésua, mes'-ū-a  
 Metastélma, met-as-tel'-ma  
 Metatàsia, met-a-tā'-si-a  
 Methónica, mě-thon'-i-ka  
 Metrodòrea, mē-tro-dör'-e-a  
 Metrosidèros, mē-tro-sid-ě'-ros  
 Mèum, mē'-um  
 Meyènia, mī-ē'-ni-a  
 Meyèra, mī-ē'-ra  
 Mezèreon (or um), mě-zē'-re-on (or um)  
 Michaùxia, mī-shâux'-i-a  
 Michèlia, mī-kē'-li-a  
 Micònìa, mi-kō'-ni-a  
 Micránthemum, mī-kran'-the-mum  
 Micranthèra, mī-kran-thē'-ra  
 Microcàla, mī-krō-kā'-la  
 Micróchloa, mī-krok'-lō-a  
 Microglóssa, mī-krō-glos'-sa  
 Microlæna, mī-krō-lē'-na  
 Microlépia, mī-krō-lép'-i-a  
 Microlícia, mī-krō-lis'-i-a  
 Microlòma, mī-krō-lō'-ma  
 Microméria, mī-krō-měr'-i-a  
 Micropèra, mī-krō-pér'-a  
 Microspérma, mī-krō-sper'-ma  
 Microstáchys, mī-krō-stak'-is  
 Microstylis, mī-kro-stī'-lis  
 Micròtea, mī-krō'-te-a  
 Micròtis, mī-krō'-tis  
 Mikànìa, mi-kā'-ni-a  
 Mílium, mil'-i-um  
 Milla, mil'-la  
 Millèria, mil-lér'-i-a  
 Millingtònia, mil-ing-tō'-ni-a

- Miltònia, mil-tō'-ni-a  
 Mimòsa, mi-mō'-za  
 Mímulus, mim'-ū-lus  
 Mímusops, mím'-ū-sops  
 Mìna, mī'-na  
 Minuártia, min-ū-ár'-ti-a  
 Miràbilis, mī-rāb'-il-is  
 Mirbèlia, mir-bē'-li-a  
 Mitchélla, mitch-el'-la  
 Mitélla, mī-tel'-la  
 Mitracàrpum, mit-ră-kăr'-pum  
 Mitrària, mit-răr'-i-a  
 Mitriostíigma, mit-ri-os-tig'-ma  
 Modécca, mō-dek'-ka  
 Mòdiola, mō'-di-o-la  
 Mœnchia, mēn'-ki-a  
 Moerhíngia, mē-rhing'-i-a  
 Mogíphanes, mō-gif'-a-nēz  
 Mòhoe, mō'-hō-e  
 Mòhria, móhr'-i-a  
 Moldenhaúera, mōl-den-hōw'-ē-ra  
 Molinèria, mol-in-ē'-ri-a  
 Molínia, mo-lin'-i-a  
 Mollùgo, mol-lū'-go  
 Molopospérnum, mol-op-o-sper'-mum  
 Móltzia, molt'-ki-a  
 Molucélla, mol-ū-sel'-la  
 Momòrdica, mō-mòr'-di-ka  
 Monacánthus, mon-a-kan'-thus  
 Monánthes, mon-an'-thēz  
 Monàrda, mon-ár'-da  
 Monardélla, mon-ár-del'-la  
 Monèses, mo-nē'-sēz  
 Monètia, mon-ē'-ti-a  
 Monnièra, mon-ni-ē'-ra  
 Monnìna, mon-nī'-na  
 Monócera, mon-ös'-ě-ra  
 Monochætum, mon-ō-kē'-tum  
 Monochìlus, mon-ō-kī'-lus  
 Monodòra, mon-ō-dór'-a  
 Monográmma, mon-ō-gram'-ma  
 Monolòpia, mon-ō-löp'-i-a  
 Monoméria, mon-ō-mér'-i-a  
 Monópsis, mon-op -sis

## MON—MYA

Monotáxis, mon-ō-tax'-is  
Monótoca, mō-not'-o-ka  
Monótropa, mō-not'-ro-pa  
Monsònìa, mon-sō'-ni-a  
Mónstera, mon'-stér-a  
Montanòa, mon-ta-nō'-a  
Montbrètia, mont-brē'-shi-a  
Montezùma, mon-te-zū'-ma  
Móntia, mon'-ti-a  
Montínìa, mon-tin'-i-a  
Moràea, mō-rē'-a  
Morenòa, mó-r-e-nō'-a  
Moricàndia, mó-r-i-kan'-di-a  
Morìna, mó-ri'-na  
Morínda, mo-rin'-da  
Morínga, mo-rin'-ga  
Morísìa, mor-is'-i-a  
Morisònìa, mó-r-i-sō'-ni-a  
Mormòdes, mó-r-mō'-dēz  
Mòrna, mó'r'-na  
Mornobèa, mó-r-no-bē'-a  
Morrènia, mó-r-rē'-ni-a  
Mòrus, mó'r'-us  
Moschària, mos-kär'-i-a  
Moschósma, mos-koz'-ma  
Mouríria, möu-ri'-ri-a  
Moussònìa, möüs-sō'-ni-a  
Mucùna, mū-kū'-na  
Muhlenbékia, mūhl-en-bek'-i-a  
Mulgèdium, mūl-gē'-di-um  
Mullein, mul'-len  
Múllera, mul'-ler-a  
Múndia, mun'-di-a  
Munrònìa, mun-rō'-ni-a  
Muntingia, mun-ting'-i-a  
Munýchia, mu-nik'-i-a  
Muráltia, mū-rál'-ti-a  
Murràya, mür-rāy'-a  
Murucùya, mū-rū-kū'-yă  
Mùsa, mū'-za  
Muscàri, mus-kär'-i  
Mussànda, mus-sēn'-da  
Mutísìa, mū-tis'-i-a  
Myàgrum, mi-ā'-grum

- Myánthus, mī-an'-thus  
 Mygínda, mī-gin'-da  
 Mylocàryum, mī-lō-kär'-i-um  
 Myóporum, mī-öp'-or-um  
 Myóseris, mī-os'-ér-is  
 Myosòtis, mī-ō-sō'-tis  
 Myosùrus, mī-ō-sûr'-us  
 Mýrcia, mir'-si-a  
 Myriáctis, mīr-ī-ak'-tis  
 Myriadènus, mīr-ī-ă-dē'-nus  
 Myrica, mī-rī'-ka  
 Myricària, mīr-ī-kär'-i-a  
 Myriophýllum, mīr-i-o-fil'-lum  
 Myristica, mī-ris'-ti-ka  
 Myróbalan, mī-rob'-a-lan  
 Myròdia, mī-rō'-di-a  
 Myrospérmum, mī-rō-sper'-mum  
 Myróxylon, mī-rox'-il-on  
 Mýrrhis, mir'-rhis  
 Mýrsine, mir'-sī-nē  
 Myrsiphýllum, mir-sī-fil'-lum  
 Mýrtus, mir'-tus  
 Nábalus, nab'-a-lus  
 Nagèia, na-gī'-a  
 Nagélia, nā-gel'-i-a  
 Naias or Nàjas, nā'-yas or nā'-jas  
 Nàma, nā'-ma  
 Nandína, nan-dī'-na  
 Nanòdes, nan-ō'-dēs  
 Napoleòná, na-po-le-ō'-na  
 Naravèlia, nā-rā-vē'-li-a  
 Narcíssus, nár-sis'-sus  
 Nardostáchys, nár-dō-stak'-is  
 Nàrdus, nár'-dus  
 Narthécium, nár-thē'-si-um  
 Nàrthex, nár'-thex  
 Nasònìa, na-sō'-ni-a  
 Nastúrtium, nás-tür'-shi-um  
 Nástus, nas'-tus  
 Naùclea, nâu'-kle-a  
 Navaréttia, nav-ă-ret'-tia  
 Nebèlia, ně-bē'-li-a  
 Néckera, nek'-ér-a

- Nectaroscòrdum, nek-tár-os-kór'-dum  
 Negúndium, ně-gun'-di-um  
 Negúndo, ně-gun'-dō  
 Neíllia, ně-il'-li-a  
 Nèja, ně'-ja  
 Nélitrís, nel'-i-tris  
 Nelsònía, nel-sō'-ni-a  
 Nelúmbium, ně-lum'-bi-um  
 Nemastýlis, ně-mas-tí'-lis  
 Nematánthus, ně-ma-tan'-thus  
 Nemèsia, ně-mē'-si-a  
 Nemopánthes, ne-mō-fan'-thēz  
 Nemóphila, ně-mof'-il-a  
 Neóttia, ně-ot-ti-a  
 Neottópteris, ně-ot-top'-ter-is  
 Nepénthes, ně-pen'-thēz  
 Népeta, nep'-e-ta  
 Nephélium, ne-fē'-li-um  
 Nephródium, ně-frō'-di-um  
 Nephrolépis, ně-fro-lép'-is  
 Neptúnia, nep-tū'-ni-a  
 Neríne, ně-ri'-nē  
 Néríum, ně'-ri-um  
 Nértera, nér'-ter-a  
 Nesæa, ně-sé'-a  
 Néslea, nes'-le-a  
 Néstlera, nest'-le-ra  
 Netoùxia, ně-toux'-i-a  
 Neurocàrpum, nū-rö-kárp'-um  
 Neurolæna, nū-rö-lé'-na  
 Neurolòma, nū-rö-lö'-ma  
 Neurospérma, nū-rö-sper'-ma  
 Nicándra, nī-kan'-dra  
 Nicolsònía, nik-ol-sō'-ni-a  
 Nicotiàna, nī-kō-shi-ā'-na  
 Nidulàrium, nid-ū-lär'-i-um  
 Niebühria, ně-büh'-ri-a  
 Nierembérgia, ně-rem-ber'-gi-a  
 Nigélla, nī-gel'-la  
 Nigritélla, nig-ri-tel'-la  
 Nipa, nī'-pa  
 Niphæa, nī-fē'-a  
 Niphóbolus, nī-fob'-ō-lus

Nissòlia, nis-sō'-li-a  
 Nitrària, nī-trār'-i-a  
 Nivènia, nī-vē'-ni-a  
 Nócca, nok'-ka  
 Noiséttia, nōi-set'-ti-a  
 Nòla, nō'-la  
 Nolàna, nō-lā'-na  
 Nolina, no-lī'-na  
 Nonatèlia, non-a-tē'-li-a  
 Nònea, non'-ē-a  
 Norántea, nō-ran'-te-a  
 Nordmánnia, nōrd-man'-ni-a  
 Norhónia, nōr-hō'-ni-a  
 Notelæa, not-ě-lē'-a  
 Nothoclæna, noth-ō-klē'-na  
 Notóceras, no-tos'-er-as  
 Notýlia, nō-til'-i-a  
 Nùphar, nū'-fär  
 Nuttàlia, nut-tā'-li-a  
 Nyctánthez, nik-tan'-thēz  
 Nycterasíton, nik-tér-i-sit'-i-on  
 Nymphæa, nim-fē'-a  
 Nýssa, nis'-sa  
 Oberònìa, o-ber-ō'-ni-a  
 Ochna, ok'-na  
 Ochradènus, ō-kra-dē'-nus  
 Ochránthe, ō-kran'-thē  
 Ochròma, ō-krō'-ma  
 Ochrópteris, ō-krop'-ter-is  
 Ochròsia, ō-krō'-zi-a  
 Òchrus, ō'-krüs  
 Ochthòdium, ok-thō'-di-um  
 Octoméria, ok-tō-mér'-i-a  
 Òcymum, os'-i-mum  
 Odontarrhèna, ō-dōn-tar-rhē'-na  
 Odontites, ō-dōn-tī'-tēz  
 Odontoglóssum, ō-dōn-tō-glos'-sum  
 Odontolòma, ō-dōn-tō-lō'-ma  
 Æceóclades, ē-se-ok'-lă-dēs  
 Ædera, ē'-der-a  
 Ænánthe, ē-nan'-thē  
 Ænocàrpus, ē-no-kár'-pus  
 Ænothèra, ē-no-thē'-ra  
 Æthùsa, ē-thū'-za

# OLA—ORE

- Ólax, ó'-lax  
Oldenlándia, ól-den-lan'-di-a  
Olea, ól'-ē-a  
Oleándra, ól-ē-an-dra  
Oleària, ól-ē-är'i-a  
Oleáster, ól-ē-as'-ter  
Olférsia, ol-fèr'-si-a  
Olínia, ó-lin'-i-a  
Olivèria, ol-i-vē'-ri-a  
Olýnthia, ol-in'-thi-a  
Omalánthes, ó-mal-an'-thēz  
Ommatòdium, óm-ma-tō'-di-um  
Omphàlea, om-fāl'-e-a  
Omphalòbium, om-fa-lō'-bi-um  
Omphalòdes, om-fa-lō'-dēz  
Oncídium, on-sid'-i-um  
Oncorhýncus, on-kō-rhin'-kus  
Oncospérma, on-kō-sper'-ma  
Onobróma, on-ō-brō'-ma  
Onóbrychis, ön-ob'-ri-kis  
Onoclèa, on-ök-lē'-a  
Onònus, ó-nō'-nis  
Onopòrdon, on-öp-ör'-don  
Onóseris, on-os'-er-is  
Onósma, on-oz'-ma  
Onosmòdium, on-os-mō'-di-um  
Onýchium, ö-nik'-i-um  
Operculària, ö-per-ku-lär'-i-a  
Ophèlia, ó-fē'-li-a  
Ophioglóssum, of-i-ō-glos'-sum  
Ophiopògon, of-i-ō-pō'-gon  
Ophiorhiza, of-i-ō-rhī'-za  
Ophióxylon, of-i-ox'-i-lon  
Ophrys, of'-ris  
Oplismènus, op-lis-mē'-nus  
Oplothèca, op-lō-thēk'-a  
Opóponax, ó-pop'-ō-nax  
Opúntia, ó-pun'-ti-a  
Orània, ó-rā'-ni-a  
Orbèa, ór-bē'-a  
Órchis, ór'-kis  
Oreócome, or-e-ok'-o-me  
Oreodáphne, ór-e-ō-daf'-ne  
Oreópanax, ór-e-op'-a-nax

- Orìganum, ó-rīg'-a-num  
 Orlàya, ór-lāy'-a  
 Ormocàrpum, ór-mō-kár'-pum  
 Ormòsia, ór-mō'-si-a  
 Ornithàrium, ór-ni-thä'r'-i-um  
 Ornithídium, ór-ni-thid'-i-um  
 Ornithocéphalus, ór-nith-ō-sef'-al-us  
 Ornithógalum, ór-nith-og'-al-um  
 Ornithoglóssum, ór-nith-ō-glos'-sum  
 Orníthopus, ór-nith'-ō-pus  
 Órnus, ór'-nus  
 Orobánche, ór-ō-ban'-ke  
 Orobüs, ór'-ō-büs  
 Oróntium, ór-ron'-ti-um  
 Orostächys, ór-ō-stak'-is  
 Orothámnnus, ór-ō-tham'-nus  
 Órpine, ór'-pín  
 Ortègia, ór-tē'-ji-a  
 Orthóceras, ór-thos'-er-as  
 Orthopògon, ór-thō-pō'-gon  
 Orthosiphon, ór-thō-sī'-fon  
 Orthrosánthes, ór-thrō-san'-thēz  
 Orýza, ór-i'-za  
 Osbéckia, öz-bek'-i-a  
 Osmánthus, öz-man'-thēz  
 Osmítés, öz-mí'-tēz  
 Osmorhíza, öz-mō-rhí'-za  
 Osmúnda, öz-mun'-da  
 Ossæa, os-sē'-a  
 Osteospérnum, ös-te-ō-sper'-num  
 Ostéricum, ös-tér'-i-kum  
 Ostrya, ós'-tri-a  
 Osýris, ó-sí'-ris  
 Otánthus, ó-tan'-thus  
 Othónna, ö-thon'-na  
 Otochílus, öt-ō-kí'-lus  
 Otóptera, ö-top'-tér-a  
 Ourísia, öur-is'-i-a  
 Oùtea, öu'-te-a  
 Ouvirándra, öu-vi-ran'-dra  
 Oxalis, öx'-al-is  
 Oxánthus, öx-an'-thus  
 Oxybáphus, öx-i-bă'-fus

## OXY—PAR

- Oxycóccus (or—os), öx-i-kok'-kus  
Oxygónium, öx-i-gō'-ni-um  
Oxyglòbium, öx-i-lö'-bi-um  
Oxypetálum, öx-i-pet'-al-um  
Oxyrámphis, öx-i-ram'-fis  
Oxýria, öx-ir-i-a  
Oxyspòra, öx-i-spór'-a  
Oxystélma, öx-i-stel'-ma  
Oxýtropis, öx-it'-rō-pis  
Oxyùra, ox-i-ū'ra  
Ozothámnus, ö-zō-tham'-nus  
Pachidéndron, pak-i-den'-dron  
Pachynèma, pak-i-nē-ma  
Pachyphýllum, pak-i-fil'-lum  
Pachyphýtum, pak-i-fi'-tum  
Pachypleùrum, pak-i-plū'r-um  
Pachypódium, pak-i-pöd'-i-um  
Pachyrhízus, pak-i-rhī'-zus  
Pachysándra, pak-i-san'-dra  
Pachystíigma, pak-i-stig'-ma  
Pachystòma, pak-i-stō'-ma  
Pædèria, pē-dē'-ri-a  
Pæderòta, pē-de-rō'-ta  
Pæònìa, pē-ō'-ni-a  
Pæony, pē-ō-ny  
Palafóxia, pal-a-fox'-i-a  
Palàvia, pa-lā-vi-a  
Palicourea, pal-i-köu'-re-a  
Palím' a, pal-im'-bi-a  
Paliùrus, pal-i-ūr'-us  
Palumbìna, pal-um-bī'-na  
Panètia, pa-nē'-ti-a  
Pánax, pan'-ax  
Pancrátium, pan-krāt'-i-um  
Pandànus, pan-dā'-nus  
Pánicum, pan'-i-kum  
Pánsy, pan'-sy  
Papàver, pa-pā'-ver  
Paphínia, pa-fin'-i-a  
Papýrus, pa-pī'-rus  
Parasánthus, pär-ä-san'-thus  
Pardánthus, pär-dan'-thus  
Pariàna, pär-i-ä'-na

- Parietària, pär-i-ě-tär'-i-a  
 Parinàrium, pär-i-när'-i-um  
 Páris, pär'is  
 Parivòa, pär-i-vō'-a  
 Parkèria, pär-kē'-ri-a  
 Pàrkia, pár'-ki-a  
 Parkinsonia, pár-kin-sō'-ni-a,  
 Parmentiéra, pár-men-ti-ē'-ra  
 Parnássia, pár-nas'-si-a  
 Paróchetus, pár-ok'-ě-tus  
 Paronýchia, pár-o-nik'-i-a  
 Paróttia, pa-rot'-ti-a  
 Párrya, pär'-ri-a  
 Parsónsia, pár-son'-si-a  
 Parthénium, pár-thěn'-i-um  
 Pascàlia, pás-kā'-li-a  
 Páspalum, pás'-pa-lum  
 Passerìna, pás-sér-ī'-na  
 Passiflòra, pás'-si-flòr-a  
 Pastinàca, pás-tin-ā'-ka  
 Patagónula, pät-a-gon'-u-la  
 Patersònìa, pät-ér-sō'-ni-a  
 Patrínia, pät-rin'-i-a  
 Paullínia, pául-lin'-i-a  
 Paulòwnia, pául-ō'-ni-a  
 Pavétta, pa-vet'-ta  
 Pàvia, pā'-vi-a  
 Pavònìa, pa-vō'-ni-a  
 Paxtònìa, pax-tō'-ni-a  
 Pectinària, pek-tin-är'-i-a  
 Péctis, pek'-tis  
 Pedàlium, pě-dā'-li-um  
 Pediculàris, pe-dik-ū-lär'-is  
 Pedilánthus, ped-i-lan'-thus  
 Pegànum, pe-gā'-num  
 Pelargònium, pel-ár-gō'-ni-um  
 Peléxia, pe-lex'-i-a  
 Peliosánthes, pel-i-o-san'-thēz  
 Pelæa, pel-lē'-a  
 Pelliònìa, pel-li-ō'-ni-a  
 Péllitory, pel'-li-tòry  
 Peltándra, pelt-an'-dra  
 Peltària, pel-tär'-i-a

- Penæa, pen-ē'-a  
 Penicillària, pen-i-sil-lär'-i-a  
 Pennisètum, pen-ni-sē'-tum  
 Pentacrýpta, pen-ta-krip'-ta  
 Pentadésma, pen-ta-dez'-ma  
 Pentápetes, pen-tăp'-e-tēz  
 Pentáptera, pen-tăp-tér-a  
 Pentapterygium, pen-tăp-tě-rij'-i-um  
 Pentaráphia, pen-ta-răf'-i-a  
 Péntas, pen'-tas  
 Pentatáxis, pen-ta-tăx'-is  
 Pénthorum, pen'-thō-rum  
 Pentlándia, pent-lan'-di-a  
 Pentstèmon, pent-stē'-mon  
 Péntzia, pent'-zi-a  
 Peperòmia, pěp-ér-ō'-mi-a  
 Péplis, pěp'-lis  
 Peráltea, pér-ál'-te-a  
 Perdíciū, pér-dis'-i-um  
 Peréskia, pér-ěs'-ki-a  
 Pergulària, pér-gū-lär'-i-a  
 Pericállis, pér-í-kal'-lis  
 Perilla, pér-il'-la  
 Perilòmia, pér-í-lō'-mi-a  
 Períploca, pě-rip'-lō-ka  
 Períptera, pě-rip'-ter-a  
 Peristèria, pér-í-stē'-ri-a  
 Peristylis, pě-ris-tī'-lis  
 Perítoma, pě-rit'-ō-ma  
 Pernétya, pér-net'-ti-a  
 Pérsea, pér'-se-a  
 Pérsica, pér'-si-ka  
 Persicària, pér-si-kär'-i-a  
 Persònìa, pér-sō'-ni-a  
 Persoònìa, pér-sö'-ni-a  
 Perymènium, pér-i-mē'-ni-um  
 Pešoméria, pěs-ō-měr'-i-a  
 Petalácte, pět-ă-lak'-tē  
 Petalídium, pět-ă-lid'-i-um  
 Petalostènum, pět-ă-los-tē'-mum  
 Petivèria, pět-i-vē'-ri-a  
 Petrèa, pět-rē'-a  
 Petróbium, pě-trob'-i-um  
 Petrocállis, pět-rō-kal'-lis

Petromárula, pětrő-mär'-ū-la  
 Petrófila, pět-rof'-i-la  
 Petroselinum, pět-rő-se-lí'-num  
 Petúnga, pě-tun'-ga  
 Petúnia, pě-tū'-ni-a  
 Peucédanum, pū-sed'-a-num  
 Peùmus, pě-ū'-mus  
 Peyroùsia, pă-röu'-si-a  
 Pfáffia, faf'-fi-a  
 Phàca, fā'-ka  
 Phacèlia, fa-sē'-li-a  
 Phacospérma, fak-ō-sper'-ma  
 Phædranássa, fē-dra-nas'-sa  
 Phænópsis, fē-nop'-sis  
 Phaius, fī'-us or fā'-jus  
 Phalænópsis, fal-ē-nop'-sis  
 Phalángium, fa-lan'-ji-um  
 Phálaris, fal'-är-is  
 Phalerocàrpus, fal-ér-ō-kár'-pus  
 Phalocállis, fal-ō-kal'-lis  
 Phanerophlébia, fan-ér-ō-fléb'-i-a  
 Pharbitis, fár-bī'-tis  
 Pharnàceum, fár-nā'-se-um  
 Phàrus, fár'-us  
 Pháscum, fäs'-kum  
 Phasèolus, fa-sē'-o-lus  
 Phasylópsis, fäs-i-lop'-sis  
 Phebálium, fe-bäl'-i-um  
 Phegópteris, fe-gop-tér-is  
 Phellández, fel-land'-ri-um  
 Philadélphus, fil-a-del'-fus  
 Philèsia, fī-lē-zí-a  
 Philibértia, fil-i-ber'-ti-a  
 Phillýrea, fil-lír'-e-a  
 Philodéndron, fil-o-den'-dron  
 Philothèca, fil-o-thē'-ka  
 Philóxerus, fil-ox'-ér-us  
 Phílydrum, fil'-i-drum  
 Phlebòdium, fle-bōd'-i-um  
 Phlèum, flē'-um  
 Phlogacánthus, flog-a-kan'-thus  
 Phlòmis, flō-mis  
 Phlóx, flox  
 Phœnix, fē'-nix

- Phœnócoma, fē-nōk'-ō-ma  
 Pholidòta, fō-li-dō'-ta  
 Phòrmium, fōr'-mi-um  
 Photínia, fō-tin'-i-a  
 Photinópteris, fō-tin-op'-ter-is  
 Phragmites, frag-mī'-tēz  
 Phrȳma, fri'-ma  
 Phrȳnium, fri'-ni-um  
 Phycélla, fī-sel'-la  
 Phygelius, fī-jē'-li-us  
 Phýlica, fil'-i-ka  
 Phyllánthus, fil-lan'-thus  
 Phyllárthron, fil-lár'-thron  
 Phýllis, fil'-lis  
 Phyllocáctus, fil-lō-kak'-tus  
 Phyllocládus, fil-lo-kla'-dus  
 Phyllódoce, fil-lōd'-ō-sē  
 Phyllolòbium, fil-lo-lō'-bi-um  
 Phyllòma, fil-lō'-ma  
 Phyllostáchys, fil-lo-stak'-is  
 Phyllòta, fil-lō'-ta  
 Phyllotènium, fil-lō-tē'-ni-um  
 Phymatòdes, fī-ma-tō'-dēz  
 Phýsalis, fī'-sa-lis  
 Physiánthus, fī-si-an'-thus  
 Physínga, fī-sin'-ga  
 Physochlaina, fī-sō-klā'-na  
 Physolòbium, fī-sō-lō'-bi-um  
 Physomàtium, fī-sō-mā'-ti-um  
 Physosiphon, fī-sō-sī'-fon  
 Physospérnum, fī-sō-spér'-num  
 Physostégia, fī-sō-steg'-i-a  
 Physostígma, fī-sō-stig'-ma  
 Physùrus, fī-sūr'-us  
 Phytélephas, fit-el'-e-fas  
 Phytéuma, fī-tū'-ma  
 Phytocrène, fī-tō-krē'-ne  
 Phytolácca, fī-tō-lak'-ka  
 Piaránthus, pi-ar-an'-thus  
 Pícea, pis'-e-a  
 Picrámnia, pik-ram'-ni-a  
 Picrídium, pik-rid'-i-um  
 Pícris, pik'-ris

Pictètia, pik-tē'-ti-a  
 Pieràrdia, pī-ér-ár'-di-a  
 Pieris, pī'-ér-is  
 Pilea, pī'-lē-a  
 Pileánthus, pī-lē-an'-thus  
 Pilóbolos, pī-lob'-ol-os  
 Pilocèreus, pī-lō-sē'-rē-us  
 Pilúmna, pī-lum'-na  
 Pimélea, pī-mēl'-ē-a  
 Piménta, pī-men'-ta  
 Pimpinélla, pim-pī-nel'-la  
 Pinánga, pī-nan'-ga  
 Pínckneya, pink'-ne-a  
 Pinguícula, pin-gwik'-ū-la  
 Pinus, pī'-nus  
 Piper, pī'-per  
 Piptánthus, pip-tan'-thus  
 Piptathèrum, pip-ta-thē'r-um  
 Piptoclaina, pip-tō-klā'-na  
 Piquèria, pi-quē'-ri-a  
 Piriquèta, pī-quē'-ta  
 Pironneàva, pi-ron-ne-ā'-va  
 Piscídia, pis-sid'-i-a  
 Pisònja, pī-so'-ni-a  
 Pistàcia, pis-tā'-si-a  
 Pìstia, pis'-ti-a  
 Pistorínia, pis-to-rin'-i-a  
 Pìsum, pī'-sum  
 Pitcàirnia, pit-kär'-ni-a  
 Pittòsporum, pit-tos'-pór-um  
 Plàcea, plā'-se-a  
 Pládera, plad'-er-a  
 Plagiánthus, plă-gi-an'-thus  
 Plagiobótrys, plă-gi-ō-böt'-ris  
 Plagiolòbium, plă-gi-ō-lō'-bi-um  
 Plànera, plā'-nér-a  
 Plantàgo, plan-tā'-go  
 Plántain, plan'-tān  
 Plantathèra, plan-ta-thē'-ra  
 Plántia, plàn'-ti-a  
 Plátanus, plät'-a-nus  
 Platycàrpum, plät-i-kär'-pum  
 Platycèrium, plät-i-sē'r-i-um

- Platychìlum, plät-i-kī'-lum  
 Platycòdon, plät-i-kō'-don  
 Platylòbium, plät-i-lō'-bi-um  
 Platylòma, plät-i-lō'-ma  
 Platylòphus, plät-i-lō'-fus  
 Platypétalum, plät-i-pět'-a-lum  
 Platýpteris, plä-tip'-tér-is  
 Platyspérmum, plät-i-spér'-mum  
 Platystèmon, plät-i-stē'-mon  
 Platystíhma, plät-i-stig'-ma  
 Platystylis, plät-is-tī'-lis  
 Plectocéphalus, plek-tō-sef'-al-us  
 Plectòmia, plék-tō'-mi-a  
 Plectránthus, plék-tran'-thus  
 Plectritis, plék-tri'-tis  
 Plectrònìa, plék-trō'-ni-a  
 Plèea, plē'-ě-a  
 Pleiòne, plī-ō-nē  
 Pleocnèmia, plē-ok-nēm'-i-a  
 Pleopéltis, plē-ō-pel'-tis  
 Pleròma, ple-rō'-ma  
 Pleurándra, plūr-and'-ra  
 Pleurídiúm, plūr-id'-i-um  
 Pleurogámma, plūr-o-gam'-ma  
 Pleurógyne, plūr-og'-i-ne  
 Pleurospérmum, plūr-ō-spér'-mum  
 Pleurothállis, plūr-ō-thal'-lis  
 Plócama, plok'-a-ma  
 Plukenétia, plū-ken-ět'-i-a  
 Plumbaginélla, plum-bā-gi-nel'la  
 Plumbàgo, plum-bā'-go  
 Plumière, plū-mi-ě'-ri-a  
 Pòa, pō'-a  
 Pocóckia, pō-kok'-i-a  
 Podalýria, pod-a-lír'-i-a  
 Podánthes, pōd-an'-thēz  
 Podánthus, pōd-an'-thus  
 Podocàrpus, pōd-ō-kár'-pus  
 Podolépis, pō-dō-lěp'-is  
 Podolòbium, pōd-ō-lō'-bi-um  
 Podophýllum, pōd-ō-fil'-lum  
 Podópterus, pō-dop'-ter-us  
 Podospérmum, pōd-ō-sper'-mum  
 Podothèca, pod-ō-thě'-ka

Pœciliopteris, pē-sil-op'-tér-is  
 Pogogyne, pō-gög'-i-nē  
 Pogonia, pō-gō'-ni-a  
 Pogostemon, pō-gō-stē'-mon  
 Poinciàna, pōin-si-ā'-na  
 Poinséttia, pōin-set'-ti-a  
 Poiréttia, pōi-ret'-ti-a  
 Poivrea, pōiv'-rē-a  
 Polanísia, pōl-an-is'-i-a  
 Polemónium, pōl-e-mō'-ni-um  
 Polianthes, pōl-i-an'-thēz  
 Polinòmium, pōl-i-nō'-mi-um  
 Polyáchyrus, pōl-i-äk'-i-rus  
 Polyánthus, pōl-i-an'-thus  
 Polybótrya, pōl-i-böt'-ri-a  
 Polycarpæa, pōl-i-kár-pē'-a  
 Polycárpon, pōl-i-kár'-pon  
 Polycènia, pōl-i-sē'-ni-a  
 Polychílus, pol-i-kī'-lus  
 Polycnémum, pol-ik-nē'-mum  
 Polýgala, pō-lig'-a-la  
 Polygonátum, pōl-i-gō-nā'-tum  
 Polýgonum, pō-lig'-ō-num  
 Polýmnia, pō-lim'-ni-a  
 Polypódium, pōl-i-pōd'-i-um  
 Polýpteris, pō-lip'-ter-is  
 Polýspora, pōl-is'-por-a  
 Polystáchys, pōl-i-stäk'-is  
 Polýstichum, pō-lis'-ti-kum  
 Pomadérris, pō-ma-děr'-ris  
 Pombàlia, pom-bā'-li-a  
 Pomegranate, pōm'-gran-āt  
 Poncelètia, pon-sel-ē'-ti-a  
 Ponèra, pōn-ē'-ra  
 Pongámia, pon-gā'-mi-a  
 Pontedèria, pon-te-dě'-ri-a  
 Ponthièva, pon-thi-ē'-va  
 Pópuslus, pop'-ū-lüs  
 Poràna, pór-ā'-na  
 Poranthèra, pór-an-thē'-ra  
 Porlièra, pór-li-ē'-ra  
 Pòrpax, pór'-pax  
 Porphyrócome, por-fír-ök'-ō-me

## POR—PSO

- Portländia, pòrt-lan'-di-a  
Portulaca, pór-tū-lak'-a  
Posoquèria, pō-zō-kēr'-ia  
Potamogèton, pôt-a-mō-gē'-ton  
Potentilla, pō-ten-til'-la  
Potèrium, pō-tē'-ri-um  
Pothomòrphe, po-tho-mòr'-fē  
Pòthos, pō'-thos  
Poupàrtia, pōu-pàr'-ti-a  
Pourrètia, pōur-rē'-ti-a  
Prángos, prang'-gos  
Pràsium, prā'si-um  
Prasophýllum, präs-ō-fil'-lum  
Pràtia, prā'-ti-a  
Prémna, prem'-na  
Prenánthes, prē-nan'-thēz  
Prepùsa, prē-pū'-za  
Prescòttia, prës-cot'-tia  
Préslia, prez'-li-a  
Prestònìa, prës-tō'-ni-a  
Prièstleya, prē'st-li-a  
Prímula, prim'-ū-la  
Prinos, prī'-nos  
Prismatocàrpus, priz-mat-ō-kár'-pus  
Pritchàrdia, pritch-ár'-di-a  
Prìva, prī'-va  
Privet, priv'-et  
Próckia, prock'-i-a  
Pròcris, prō'-kris  
Promenàea, prō-men-ē'-a  
Pronàya, prō-nāy'-a  
Proserpinàca, pros-ér-pin-ā'-ka  
Prosòpis, pros-ō'-pis  
Prostanthéra, pros-tan-thē'-ra  
Pròtea, prō'-te-a  
Prunélla, prū-nel'-la  
Prùnus, prū'-nus  
Psaminísia, sam-in-is'-i-a  
Pseudopánax, sū-do-pan'-ax  
Psiàdia, sī-ā'-di-a  
Psídium, sid'-i-um  
Psilonèma, sī-lō-nē'-ma  
Psilòtum, sī-lō'-tum  
Psoràlea, sòr-ā'-le-a

- Psychine, sī-kī'-ne  
 Psychótria, sī-köt'-ri-a  
 Ptélea, těl'e-a  
 Ptelídium, těl-id'-i-um  
 Ptéris, těr'-is  
 Pterocàrpus, těr-ö-kár'-pus  
 Pterocéphalus, těr-ö-sef'-al-us  
 Pterodíscus, těr-ö-dis'-kus  
 Pteroneùron, těr-ö-nū'-ron  
 Pterònìa, těr-ö'-ni-a  
 Pterópsis, těr-op'-sis  
 Pterospérmum, těr-ö-spér'-mum  
 Pterostègia, těr-ö-stē'-ji-a  
 Pterostigma, těr-ö-stig'-ma  
 Pterostylis, těr-o-sti'-lis  
 Pterostyrax, těr-ö-sti'-rax  
 Pterothèca, těr-ö-thē'-ka  
 Pterygòdium, těr-i-gō'-di-um  
 Ptilostèphium, tǐl-ö-stē'-fi-um  
 Ptychospérma, tǐ-kō-spér'-ma  
 Puerària, pū-ér-är'-i-a  
 Pulicària, pū-li-kár'-i-a  
 Pulmonària, pǔl-mō-när'-i-a  
 Pultanæa, pǔl-ten-ē'-a  
 Pùnica, pū'-ni-ka  
 Púrshia, pür'-shi-a  
 Púrslane, pürs'-lān  
 Puschkìnia, pǔsch-kin'-i-a  
 Pùya, pū'-ya  
 Pycnánthemum, pǐk-nan'-the-mum  
 Pycnóstachys, pǐk-nos'-tak-is  
 Pyréthrum, pǐ-ré'-thrum  
 Pyrocánthus, pǐ-rō-kan'-thus  
 Pýrola, pír'-ö-la  
 Pyrolirion, pír-ö-lí'-ri-on  
 Pyrulària, pír-ü-lär'-i-a  
 Pýrus, pír'-us  
 Pythònium, pǐ-thō'-ni-um  
 Pyxidanthèra, pix-id-an-thē'-ra  
 Quádria, quād'-ri-a  
 Quàlea, quā'-le-a  
 Quamash, quām'-ash  
 Quàmoclit, quā'-mo-klit  
 Quássia, quäs'-si-a

# QUE—RHA

- Quércus, quér'-kus  
Quèria, quē'-ri-a  
Quillàja, quil'-lā'-ja or quil-lí'-a  
Quisquális, quis-quā'-lis  
Quivísia, qui-viz'-i-a  
Rádiola, rad'-i-o-la  
Ráfnia, raf'-ni-a  
Raillàrda, räl-lär'-da  
Rajània, ra-jā'-ni-a  
Ramóndia, rā-mon'-di-a  
Rándia, ran'-di-a  
Ranúnculus, ra-nun'-kū-lus  
Ráphanus, raf'-an-us  
Raphiolépis, raf-i-o-lěp'-is  
Raphistémma, raf-is-tem'-ma  
Rapístrum, ra-pis'-trum  
Raspailia, ras-pā'-li-a  
Ratabida, rat-a-bī'-da  
Rauwólfia, râu-wölf'-i-a  
Ravenàla, räv-en-ā'-la  
Ravenèa, räv-en-ē'-a  
Reaumùria, rō-mū'-ri-a  
Redouítia, rā-döu'-ti-a  
Reevèsia, rē-vē'-zi-a  
Regèlia, rē-gē'-li-a  
Rehmánnia, rāh-man'-ni-a  
Reichàrdia, rik-ár'-di-a  
Rełdia, rē'-di-a  
Reinéckea, rī-něk'-i-a  
Reinwàrdtia, rīn-wàrdt-i-a  
Relhània, rel-hā'-ni-a  
Renanthèra, rē-nan-thě'-ra  
Reneálmia, rēn-ē-al'-mi-a  
Requièna, rē-qui-ē'-ni-a  
Resèda, rē-sē'-da  
Réstio, res'-ti-o  
Restrèpia, res-trēp'-i-a  
Retanílla, rē-tan-il'-la  
Retiniphýllum, rēt-in-i-fil'-lum  
Retinóspora, rēt-in-os'-pòr-a  
Rétzia, rēt'-zi-a  
Rhabdóchloa, rhäb-dok'-lö-a  
Rhagadiolus, rhäg-a-dī-ö-lus  
Rhagòdia, rha-gō'-di-a

- Rhámnus, rhäm'-nus  
 Rhaphiolépis, rhaf-i-o-lep'-is  
 Rhàphis, rhā'-fis  
 Rhaphistémma, rhaf-i-stem'-ma  
 Rhapsódospérma, rhab-i-do-sper'-ma  
 Rhapsóticum, rhä-pon'-ti-kum  
 Rheeèdia, rhēd'-i-a  
 Rhèum, rhē'-um  
 Rhéxia, rhex'-i-a  
 Rhinánthus, rhī-nan'-thus  
 Rhinopétalum, rhī-nō-pet'-al-um  
 Rhipidodéndron, rhī-pi-do-den'-dron  
 Rhipidóptéris, rhī-pi-dop'-ter-is  
 Rhípsalis, rhip'-sal-is  
 Rhizóphora, rhī-zof'-ör-a  
 Rhodánthe, rhō-dan'-thē  
 Rhódea, rhōd'-e-a  
 Rhodochítos, rhō-do-kī'-ton  
 Rhododéndron, rhō-do-den'-dron  
 Rhodòra, rhō-dōr'-a  
 Rhodorhiza, rhō-do-rhī'-za  
 Rhodóstoma, rhō-dos'-to-ma  
 Rhodothámnnus, rhō-dō-tham'-nus  
 Rhùs, rhūs  
 Rhynchoglóssom, rhīn-kō-glos'-sum  
 Rhynchòsia, rhīn-kō'-zi-a  
 Rhynchospérmum, rhīn-kō-spér'-mum  
 Rhynchóspora, rhīn-kōs'-po-ra  
 Rhytidophýllum, rhīt-i-do-fil'-lum  
 Ribes, rī'-bēz  
 Richárdia, rīch-ár'-di-a  
 Richardsónia, rich-ár-d-sō'-ni-a  
 Richièa, rīch-i-é'-a  
 Rícinus, rīs'-in-us  
 Ricótia, rī-kō'-ti-a  
 Riedlèia, rēd-lē'-i-a  
 Rigidélla, rī-ji-del'-la  
 Ríndera, rin'-dér-a  
 Ripógonum, rī-pōg'-ō-num  
 Rívea, rīv'-ě-a  
 Rivìna, ri-vī'-na  
 Rivinèa, riv-in-ě'-a  
 Robérgia, rō-bér'-gi-a  
 Robínia, rō-bin'-i-a

## ROC—SAB

Ròchea, rō'-she-a  
Rochèlia, rō-shē'-li-a  
Rodgérsia, roj-ér'-si-a  
Rodriguèzia, rod-ri-guē'-zi-a  
Roélla, rō-el'-la  
Ròpera, rē'-pér-a  
Rogièra, rō-ji-ē'-ra  
Ròhdea, rō'-de-a  
Rolándra, rō-lan'-dra  
Romanzóffia, rō-man-zof'-fi-a  
Romèria, rō-mē'-ri-a  
Romnèya, rōm-nē'-ya  
Romùlea, rōm-u'-lē-a  
Rondelètia, rōn-del-ē'-ti-a  
Ronnbérgia, ron'-bér'-gi-a  
Ropàla, rō-pā'-la  
Ròsa, rō'-za  
Roscòea, ros-kō'-ea  
Rosmarinus, rōz-ma-rī'-nus  
Ròthia, rōt'-i-a  
Rottbøëllia, rōt-bēl'-li-a  
Róttlera, rot'-ler-a  
Roupàla, rōū-pā'-la  
Roupéllia, rōū-pel'-li-a  
Roxbürghia, rox-bür'-gi-a  
Royèna, rōy-ē'-na  
Ròylea, rōy'-le-a  
Rùbia, rū'-bi-a  
Rùbus, rū'-bus  
Rudbékia, rüd-bek'-i-a  
Rudólphia, rū-dolf'-i-a  
Ruélla, rū-el'-li-a  
Ruízia, rū-iz'-i-a  
Rulíngia, rū-ling'-i-a  
Rùmex, rū'-mex  
Rúppia, rüp'-pi-a  
Ruscus, rus'-kus  
Russèlia, rus-sē'-li-a  
Rùta, rū'-ta  
Rùyschia, rōisch'-i-a  
Ryánia, rī-an'-e-a  
Sàbal, sā'-bal  
Sabbátia, sab-bat'-i-a  
Sabicèa, sab-i-sē'-a

- Sabino, sa-bī'-no  
 Sáccharum, sak'-kár-um  
 Saccolàbium, sak-kō-lā'-bi-um  
 Sadlèria, sad-lē'-ri-a  
 Sagènia, sa-gē'-ni-a  
 Sagerètia, sag-er-ē'-ti-a  
 Sagina, sa-gī'-na  
 Sagittària, sag-it-tär'-i-a  
 Sagræa, sa-grē'-a  
 Sàgus, sā'-gus  
 Salàcia, sa-lā'-si-a  
 Salicòrnia, sal-i-kör'-ni-a  
 Salisbùria, säl-ís-bür'-i-a  
 Salísia, sal-is'-i-a  
 Sálix, sal'-ix  
 Sálmea, sal'-me-a  
 Salpichlæna, sal-pi-klē'-na  
 Salpíchroa, sal-pik'-rō-a  
 Salpiglóssis, sal-pi-glos'-sis  
 Salpigóphora, sal-pi-göf'-ör-a  
 Salpixántha, sal-pix-an'-tha  
 Sálsafy (Salsify), sal'-sa-fy  
 Salsòla, sal-sō'-la  
 Salvadòra, Sal-va-dör'-a  
 Sálvia, sal'-vi-a  
 Salvínia, sal-vin'-i-a  
 Sambùcus, sam-bū'-kus  
 Sámolus, sam'-ö-lus  
 Sámphire, sam'-fir  
 Sámyda, sam'-i-da  
 Sanchèzia, san-kē'-zi-a  
 Sandersònia, san-der-sō'-ni-a  
 Sandóricum, san-dör'-i-kum  
 Sanguinària, san-gui-när'-i-a  
 Sanguisòrba, san-gui-sör'-ba  
 Sanícula, sa-nik'-ü-la  
 Sansevièra, san-sér-vi-ē'-ra  
 Sántalum, san'-ta-lum  
 Santolina, san-tō-lī'-na  
 Sanvitàlia, san-vi-tā'-li-a  
 Sapíndus, să-pin'-dus  
 Sápium, săp-i-um  
 Saponària, să-pō-när'-i-a

- Sapòta, sǎ-pō'-ta  
 Sappodilla, sap-po-dil'-la  
 Sáracha, sǎr'-a-ka  
 Sarcánthus, sǎr-kan'-thus  
 Sarcocápnos, sǎr-kǒ-kap'-nos  
 Sarcocàulon, sǎr-kǒ-kâu'-lon  
 Sarcocéphalus, sǎr-kǒ-sef'-al-us  
 Sarcochílus, sǎr-kǒ-kī'-lus  
 Sarcocócca, sǎr-kǒ-kok'-ka  
 Sarcoglóttis, sǎr-kǒ-glot'-tis  
 Sarcolòbus, sǎr-ko-lō'-bus  
 Sarcophýllum, sǎr-kǒ-fil'-lum  
 Sarcostémma, sǎr-kǒ-stem'-ma  
 Sarmiénta, sǎr-mǐ-en'-ta  
 Sarothámnus, sǎr-o-tham'-nus  
 Saròthra, sa-rōth'-ra  
 Sarracènia, sǎr-ră-sē'-ni-a  
 Sarsaparilla, sǎr-sǎ-pa-ril'-la  
 Saturèia, sat-ū-rī'-a  
 Satýrium, sa-tîr'-i-um  
 Sauraùja, sâu-râu'-ja or sâu-râu'-ya  
 Sauroglóssum, sâu-ro-glos'-sum  
 Saurómatum, sâu-rom'-a-tum  
 Sauròpus, sâu-rō'-pus  
 Saurùrus, sâu-rû'-rus  
 Saussùrea, sâus-sû'-re-a  
 Sauvagèsia, sâu-va-jē'-si-a  
 Saxe-Gothæa, sax-ě-gō-tē'-a  
 Saxífraga, sax-ī'-frä-ga  
 Scabiòsa, skā-bi-ō'-sa  
 Scàbious, skā'-bi-us  
 Scævola, sē'-vo-la  
 Scándix, skan'-dix  
 Scaphyglóttis, skaf-i-glot'-tis  
 Scelochilus, sel-ō-kī'-lus  
 Sceptránthes, sep-tran'-thus  
 Schæffèria, shāf-fē'-ri-a  
 Schelhámmera, shel-ham'-mér-a  
 Schellolépis, shel-lo-lěp'-is  
 Scheuchzèria, shčik-zě'-ri-a  
 Schismatoglóttis, sǐz-mat-ō-glot'-tis  
 Schiveréckia, skiv-ér-ek'-i-a  
 Schizæa, skiz-ē'-a

Schizándra, skíz-an'-dra  
 Schizánthus, skíz-an'-thus  
 Schizocæna, skíz-ō-sē'-na  
 Schizolòma, skíz-ō-lō'-ma  
 Schizomèria, skíz-ō-mē'-ri-a  
 Schizonòtus, skíz-ō-nō'-tus  
 Schizópetalum, skíz-ō-pet'-a-lum  
 Schizophrágma, skíz-o-frag'-ma  
 Schizostylis, schíz-o-stí'-lis  
 Schlímmia, shlim'-mi-a  
 Schmidèlia, shmi-dē'-li-a  
 Schœffia, shéf'-fi-a  
 Schoënus, skē'-nus  
 Schòlia, skō'-li-a  
 Schombúrgkia, shom-bürg'-ki-a  
 Schótia, shot'-i-a  
 Schoùwia, shou'-vi-a  
 Schrádera, shräd'-ér-a  
 Schránkia, shrank'-i-a  
 Schubértia, shū-bér'-ti-a  
 Schultèsia, shūl-tē-si-a  
 Schùltzia, shūlt'-zi-a  
 Schweiggèria, shwig-gē'-ri-a  
 Schwénkia, shwenk'-i-a  
 Sciadócalyx, sī-a-dok'-a-lix  
 Sciadópitys, sī-a-dop'-i-tis  
 Scilla, sil'-la  
 Scindápsus, sin-dăp'-sus  
 Sciodaphýllum, skī-ō-da-fil'-lum  
 Scírpus, skir'-pus  
 Scleránthus, sklér-an'-thus  
 Scléria, sklér'-i-a  
 Sclerocárpus, sklér-ō-kár'-pus  
 Sclerociàdium, sklér-ō-si-ā'-di-um  
 Scleroon, sklér'-o-on  
 Sclerothámnus, sklér-ō-tham'-nus  
 Scolopéndrium, skol-ō-pen'-dri-um  
 Scólymus, skol'-i-mus  
 Scopària, skō-pär'-i-a  
 Scopòlia, skō-pō'-li-a  
 Scorpiùrus, skör-pi-ür'-us  
 Scorzonèra, skör-zo-nē'-ra  
 Scóttia, skot'-ti-a

- Scrophulària, skrof-ū-lär'-i-a  
 Scutellària, skū-tel'-lär'-i-a  
 Scùtia, skū'-ti-a  
 Scuticària, skū-ti-kär'-i-a  
 Scypánthus, sī-pan'-thus  
 Seafòrthia, sē-fórt' -i-a  
 Sebæa, sě-bē'-a  
 Secále, sě-kā'-l  
 Secamònè, sek-a-mō'-ne  
 Sèchium, sē'-ki-um  
 Securidàca, sě-kür-i-dā'-ka  
 Securígera, sě-kū-rij'-er-a  
 Securínega, sě-kū-rīn'-e-ga  
 Sèdum, sē'-dum  
 Selaginélla, sě-lā-ji-nel'-la  
 Selàgo, sě-lā'-go  
 Selenipédium, sě-len-i-pěd'-i-um  
 Sélignum, sěl'-i-num  
 Selliguèa, sel'li-gwē'-a  
 Sellòa, sel-lō'-a  
 Semecàrpus, sě-mě-kár'-pus  
 Sempervívum, sem-per-ví'-vum  
 Senàcia, sě-nā'-si-a  
 Senebièra, sen-ě-bi-ě'-ra  
 Senecíllis, sen-ě-sil'-lis  
 Senècio, sen-ě'-si-o  
 Séngreen, sen'-green  
 Séptas, sep'-tas  
 Sequòia, sě-quōi'-a  
 Seràpias, sér-ā'-pi-as  
 Sericográphis, sér-i-kō-graf'-is  
 Seríngia, sér-ing'-i-a  
 Serìola, sér-ī'-ō-la  
 Seríssa, sér-is'-sa  
 Serjània, sér-jā'-ni-a  
 Serpícula, sér-pik'-ū-la  
 Serrátula, sér-rat'-ū-la  
 Serrùria, sér-rū'-ri-a  
 Sersalísia, sér-sa-lis'-i-a  
 Sésamum, ses'-a-mum  
 Sesbània, sés-bā'-ni-a  
 Séseli, sés'-ě-li  
 Sesùvium, ses-ū'-vi-um  
 Setària, sě-tär-i-a

- Séthia, seth'-i-a  
 Severínia, sev-er-in'-i-a  
 Seymèria, sē-mēr'-i-a  
 Shephérdia, shěp-hérd'-i-a  
 Sheràrdia, shér-árd'-i-a  
 Shòrtia, shór'-ti-a  
 Shutèria, shū-tér'-i-a  
 Sibbáldia, sib-bál'-di-a  
 Sibthòrpia, sib-thòrp'-i-a  
 Sícyos, sik'-i-os  
 Sida, sī'-da  
 Sidálcia, sī-dal'-si-a  
 Siderítis, sī-dér-I'-tis  
 Siderodéndron, sī-dér-ő-den'-dron  
 Sideróxylon, sī-dér-ox'-il-on  
 Siegesbékia, sē-gez-bek'-i-a  
 Sievérzia, sē-vér'-si-a  
 Silàus, sī-lā'-us  
 Silène, sī-lē'-ne  
 Sílpium, silf'-i-um  
 Sílybum, sil'-i-bum  
 Simàba, sī-mā'-ba  
 Simarùba, sim-a-rū'-ba  
 Simèthis, si-mē'-this  
 Símsia, sim'-si-a  
 Sinàpis, sī-nā'-pis  
 Singàna, sin-gā'-na  
 Sinníngia, sin-ning'-i-a  
 Sipània, sī-pā'-ni-a  
 Siphocámpus, sīf-o-kam'-pus  
 Siphònìa, sī-fō'-ni-a  
 Sison, sī-son  
 Sisymbrium, sī-sim'-bri-um  
 Sisyrhínchium, sīs-i-rhink'-i-um  
 Sitolòbium, sit-ō-lō'-bi-um  
 Síum, sī'-um  
 Skímmia, skim'-mi-a  
 Skinnèria, skin-nēr'-i-a  
 Sloànea, slōn'-ē-a  
 Smeathmánnia, smēth-man'-ni-a  
 Smilacina, smī-lă-sī'-na  
 Smilax, smī'-lax  
 Smíthia, smith'-i-a  
 Smýrnium, smür'-ni-um

- Sobolèwska, so-bol-éfs'-ki-a  
 Sobràlia, so-brā'-li-a  
 Sòja, sō'-ja, or sōi-ya  
 Solàndra, sō-lan'-dra  
 Solànum, sō-lā'-num  
 Soldanélla, sol-da-nel'-la  
 Soldevilla, sol-dè-vil'-la  
 Sòlea, sō'-lě-á  
 Solenánthus, sō-len-an'-thus  
 Solenídium, sō-len-id'-i-um  
 Solidàgo, sol-i-dā'-go  
 Solíva, sō-lī'va  
 Sóllya, sol'-li-a  
 Sónchus, sōn'-kus  
 Sonerílla, sōn-ér-il'-la  
 Sonneràtia, sōn-nér-a'-ti-a  
 Sóphora, sōf-ör-a  
 Sophronítis, sōf-rön-i'-tis  
 Sórghum, sōr'-gum"  
 Sorindèia, sōr-in-dī'-a  
 Sorocéphalus, sor-ö-sef'-al-us  
 Soromànes, sōr-ö-mā'-nēz  
 Soulángia, söu-lan'-ji-a  
 Sowerbæa, sōw-ér-bē'-a  
 Spadostylis, spā-dō-stī'-lis  
 Spanánthe, spā-nän'-thē  
 Sparáxis, spā-räx'-is  
 Spargàniump, spár-gā'-ni-um  
 Sparganóphorus, spár-ga-nof'-ör-us  
 Sparmánnia, spár-man'-ni-a  
 Spartina, spár-tī'-na  
 Spàrtium, spár'-ti-um  
 Spartothámrus, spár-tō-tham'-nus  
 Spatalánthus, spät-a-lan'-thus  
 Spatállea, spa-täl'-la  
 Spathèlia, spă-thē'-li-a  
 Spathòdea, spă-thō'-de-a  
 Spathoglóttis, spăth-ō-glot'-tis  
 Spathùlea, spă-thū'-le-a  
 Specklinia, spek-lin'-i-a  
 Speculària, spek-u-lär'-i-a  
 Spénnera, spen'-nér-a  
 Spérgula, spér'-gū-la  
 Spergulástrum, spér-gū-las'-trum

- Spermacòce, spér-ma-kō'-se  
 Spermáxyrum, spér-max'-i-rum  
 Sphacèle, sfa-sé'-lē  
 Sphærálcea, sfē-räl'-sē-a  
 Sphæránthus, sfér-an'-thus  
 Sphærógyne, sfér-ög'-i-nē  
 Sphærolòbium, sfér-ö-lō'-bi-um  
 Sphærophýsa, sfér-ö-fí'-za  
 Sphærópteris, sfér-op'-té-r-is  
 Sphærostémma, sfér-ö-stem'-a  
 Sphæróstigma, sfér-ö-stig'-ma  
 Sphærótele, sfér-ot'-él-ē  
 Sphágnum, sfág'-num  
 Sphenodésme, sfen-ō-dez'-me  
 Sphenógyne, sfě-nög'-in-ē  
 Sphenótoma, sfen-öt'-ö-ma  
 Spielmánnia, spēl-man'-ni-a  
 Spigèlia, spi-gē'li-a  
 Spilánthes, spi-lan'-thēz  
 Spinàcia, spi-nā'-si-a  
 Spiræa, spi-rē'-a  
 Spiralépis, spi-rä-lép'-is  
 Spiranthèra, spi-ran-thē'-ra  
 Spiránthes, spi-ran'-thēz  
 Spironèma, spi-rō-nē'-ma  
 Spóndias, spon'-di-as  
 Spónia, spon'-i-a  
 Spràguea, sprág'-ē-a  
 Sprekèlia, sprek-ē'-li-a  
 Sprengèlia, spren-gē'-li-a  
 Staàvia, stâ'-vi-a  
 Stáchys, sták'-is  
 Stachytarphèta, stak-i-tär-fē'-ta  
 Stackhoùsia, stak-hôu'-zi-a  
 Stadmánnia, städ-mán'-ni-a  
 Stæhelina, stē-hë-lí'-na  
 Stalagmitis, stäl-ag-mi'-tis  
 Stanhòpea, stän-hō'-pe-a  
 Stanlèya, stän-lé'-a  
 Stapèlia, stă-pē'-li-a  
 Staphylèa, staf-i-lé'-a  
 Stárkea, stárk'-ē-a  
 Státice, stät'-i-sē  
 Stauntònìa, stâun-tō'-ni-a

- Staurocánthus, stâur-ō-kan'-thus  
 Steganótropis, steg'-an-ot'-röp-is  
 Stélis, stē'-lis  
 Stellària, stël-lär'-i-a  
 Stéllera, stël'-lér-a  
 Stemòdia, ste-mō'-di-a  
 Stemonacánthus, ste-mōn-ă-kän'-thus  
 Stenáctis, sten-äk'-tis  
 Stenanthèra, sten-an-thē'-ra  
 Stenánthium, sten-an'-thi-um  
 Stènia, stē'-ni-a  
 Stenocàrpus, sten-ō-kár'-pus  
 Stenochìlus, sten-ō-kī'-lus  
 Stenochlæna, sten-ō-klē'-na  
 Stenocóryne, sten-ō-kör'-i-nē  
 Stenogáster, sten-ō-gas'-ter  
 Stenomísson, sten-ō-mis'-son  
 Stenorhýncus, sten-ō-rhin'-kus  
 Stenosímia, sten-ō-sim'-i-a  
 Stenóstomum, sten-os'-to-mum  
 Stenotáphrum, sten-ō-täf'-rum  
 Stephània, stě-fā'-ni-a  
 Stephanophyllum, stef-an-ō-fil'-lum  
 Stephanòtis, stef-a-nō'-tis  
 Stercùlia, stér-kū'-li-a  
 Sterígma, stér-ig'-ma  
 Sternbérzia, stérn-bér'-gi-a  
 Stevènia, stē-vē'-ni-a  
 Stevensònìa, stē-ven-sō'-ni-a  
 Stèvia, stē'-vi-a  
 Stewàrtia, stêw-årt'-i-a  
 Stífftia, stif'-ti-a  
 Stigmaphyllon, stig-ma-fil'-lon  
 Stigonémia, stig-on-ē'-ma  
 Stilàgo, stil-ā'-go  
 Stillíngia, stil-lin'-gi-a  
 Stipa, stí'-pa  
 Stobæa, stō-bē'-a  
 Stoëbe, stē'-be  
 Stòkesia, stök'-si-a  
 Stranvæsia, stran-vē'-zi-a  
 Stratìotes, strat-i-ō'-tez  
 Stravàdium, stra-vā'-di-um  
 Strelítzia, strë-litz'-i-a

- Streptanthèra, strept-an-thē'r-a  
 Streptánthus, strept-an'-thus  
 Stréptium, strep'-ti-um  
 Streptocàrpus, strep-tō-kár'-pus  
 Stréptopus, strep'-tō-pus  
 Streptosòlen, strep-tō-sō'-len  
 Strobilánthes, strōb-i-lan'thēz  
 Strobilórachis, strob-il-ör'-a-kis  
 Strophánthus, strof-an'-thus  
 Strumària, strū-mär'-i-a  
 Struthiòla, strū-thi-ō'-la  
 Struthiópteris, strū-thi-op'-ter-is  
 Strýchnos, strik'-nos  
 Stuàrtia, stū-árt'-i-a  
 Stylándra, stī-lan'-dra  
 Stylídium, stī-lid'-i-um  
 Stylolepís, stī-lo-lép'-is  
 Stylóphorum, stī-löf'-or-um  
 Stylosánthes, stī-lō-san'-thus  
 Stypándra, stīp-an'-dra  
 Styphèlia, stī-fē'-li-a  
 Stýrax, stī'-rax  
 Suæda, swē'-da  
 Subulària, sū-bū-lär'-i-a  
 Succísa, suk-sís'-a  
 Succòwia, suk-kô-ia  
 Sutherländia, suth-ér-lan'-di-a  
 Swainsònìa, swān-sō'-ni-a  
 Swammerdámia, swam-mér-dam'-i-a  
 Swàrtzia, swártz'-i-a  
 Sweètia, swē'-ti-a  
 Swértia, swér'-ti-a  
 Swietènia, swē-tē'-ni-a  
 Syágrus, sī-ag'-rus  
 Symphiándra, sim-fi-an'-dra  
 Sýmphytum, sim'-fit-um  
 Symphoricàrpus, sim-för-i-kár'-pus  
 Sympièza, sim-pi-ē'-za  
 Symplocàrpus, sim-plō-kár'-pus  
 Sýmplocos, sim'-plo-kos  
 Synámmia, sī-nam'-mi-a  
 Synándra, sin-an'-dra  
 Synaphlébium, sin-a-fléb'-i-um  
 Synedrélla, sin-ě-drěl'-la

## SYN—TEL

- Synnótia, sin-not'-i-a  
Syringa, sǐ-ring'-ga  
Syzýgium, sǐ-zig'-i-um  
. Szovítsia, zo-vít'-si-a  
Tabebúia, tăb-ě-bêw'-i-a  
Tabernæmontàna, tă-bér-nē-mon-tā'-na  
Tácca, tak'-ka  
Táchia, tăsh'-i-a  
Tachigàlia, tash-i-gā'-li-a  
Tacsònìa, tak-sō'-ni-a  
Tæniópsis, tē-ni-op'-sis  
Tænitís, tē-ní'-tis  
Tagètes, tă-gē'-tēz  
Talaúma, ta-lâu'-ma  
Talièra, tal-ī-ēr'-a  
Talinum, tă-lī'-num  
Talísia, ta-lis'-i-a  
Tamaríndus, tam-är-in'-dus  
Támarisk, tam'-a-risk  
Támarix, tam'-a-rix  
Tamònea, ta-mō'-nē-a  
Tàmus, tā'-mus  
Tanacètum, tan-a-sē'-tum  
Tanæcium, tan-ē'-si-um  
Tanghínia, tan-gin'-i-a  
Tapeinòtes, tap-ī-nō'-tez  
Taráxacum, ta-rax'-a-kum  
Tarchonánthus, tär-ko-nan'-thus  
Tasmánnia, taz-man'-ni-a  
Tauschèria, tōwsh-ēr'-i-a  
Tavernièra, tav-érn-i-ē'-ra  
Taxòdium, tax-ō'-di-um  
Táxus, tax'-us  
Tèasel, tē'-zel  
Tecòma, tē-kō'-ma  
Tecophilæa, tē-kof-i-lē'-a  
Tectònia, tek-tō'-ni-a  
Teèdia, tē'-di-a  
Teesdàlia, tēz-dā'-li-a  
Teleianthèra, tel-ī-anth-ē'-ra  
Telèkia, tel-ē'-ki-a  
Teléphium, tē-lěf'-i-um  
Telipògon, tel-i-pō'-gon  
Téllima, tel'-li-ma

- Telópea, tel-öp'-e-a  
 Templetònia, tem'-pel-tō'-ni-a  
 Tephrosia, tef-röz'-i-a  
 Tephrothámnus, tef-rō-tham'-nus  
 Terámnus, tēr-am'-nus  
 Terminàlia, tēr-min-ā'-li-a  
 Ternstrømia, tern-strēm'-i-a  
 Testudinària, tes-tū-din-är'-i-a  
 Tetrácerá, tet-ras'-er-a  
 Tetradènia, tet-ra-dē'-ni-a  
 Tetrádium, tet-răd'-i-um  
 Tetragònìa, tet-ra-gō'-ni-a  
 Tetragonólobus, tet-ra-gon-ol'-o-bus  
 Tetragonothèca, tet-ra-gon-ō-thé'-ka  
 Tetranèma, tet-ra-nē'-ma  
 Tetranthèra, tet-ran-thé'-ra  
 Tetránthus, tet-ran'-thus  
 Tetrapéltis, tet-ra-pel'-tis  
 Tetrapògon, tet-ra-pō'-gon  
 Tetrápteris, tet-rap'-ter-is  
 Tetrathèca, tet-ra-thé'-ka  
 Tetrazýgia, tet-ra-zig'-i-a  
 Thàlia, thā'-lia  
 Thalíctrum, tha-lik'-trum  
 Thámnea, tham'-ne-a  
 Thamnochòrtus, tham-no-kòr'-tus  
 Thápsia      { Thapsium      { thap'-si-a (-um)  
 Thèa, thē'-a  
 Thelymitra, thel-i-mi'-tra  
 Thenàrdia, then-ár'-di-a  
 Theobròma, thē-ō-brō'-ma  
 Theóphrásta, thēō-fras'-ta  
 Thermópsis, thērm-op'-sis  
 Thèsium, thē'-si-um  
 Thespèsia, thēs-pē'-zia  
 Thibaùdia, thi-bâu'-di-a  
 Thomásia, tom-ăs'-i-a  
 Thomsònìa, tom-sō'-ni-a  
 Thouínìa, thöu-in'-i-a  
 Thrínax, thrí'-nax  
 Thríncia, thrin'-si-a  
 Thùja, thū'-ja, or thū-ya  
 Thujopsis, thū-jop'-sis, or thū-ī-op'-sis

## THU—TRA

- Thunbér*gia*, tūn-ber'-gi-a  
Thùnia, tū-ni-a  
Thýmbra, thim'-bra  
Thymus, tī'-mus  
Thysacánthus, thir-sa-kan'-thus  
Thyrsanocárpus, thir-san-ō-kär'-pus  
Thyrsanótus, thir-san-ō'-tus  
Tiarélla, ti-a-rel'-la  
Tiarídium, ti-a-rid'-i-um  
Tibouchína, tī-böu-shī'-na  
Ticòrea, tī-kör'-e-a  
Tigrídia, ti-grid'-i-a  
Tília, til'-i-a  
Tillacóra, til-la-kör'-a  
Tillæa, til-lē'-a  
Tillándsia, til-land'-si-a  
Tinóspora, ti-nös'-pör-a  
Tithònìa, tī-thō'-ni-a  
Tocòca, tō-kō'-ka  
Tocoyéna, tō-kōl-ē'-na  
Toddàlia, tod-dā'-li-a  
Tòdea, tō'-dě-a  
Tofièldia, tō-fēl'-di-a  
Tólmia, tōl'-mi-a  
Tólpis, tōl'-pis  
Tordýlium, tōr-dil'-i-um  
Torènia, tōr-rē'-ni-a  
Tórilis, tōr'-il-is  
Tormentilla, tōr-men-til'-la  
Torrèya, tōr-rē'-a  
Tòrtula, tōr'-tū-la  
Tournefòrtia, tōurn-fōr'-ti-a  
Tourrètia, tōur-rē'-ti-a  
Toxicophlæa, tōx-i-co-flē'-a  
Trachèlium, tra-kē'-li-um  
Trachylòbium, trā-ki-lō'-bi-um  
Trachylospérnum, trā-ki-lō-spēr'-num  
Trachymène, trā-ki-mē'-nē  
Trachyspérnum, trā-ki-spēr'-num  
Trachytélla, trā-ki-tel'-la  
Tradescántia, trad-es-kan'-ti-a  
Trágia, trag'-i-a  
Tragopògon, trag-ō-pō'-gon

- Tragopyrum, *trag-ō-pī'-rum*  
 Tràpa, *trā'-pa*  
 Trèfoil, *trē'-fōil*  
 Tremándra, *trē-man'-dra*  
 Tremélla, *trē-měl'-la*  
 Trevirània, *trev-i-rā'-ni-a*  
 Trevòa, *trē-vō'-a*  
 Trèwia, *trū'-i-a*  
 Triánthema, *tri-an'-the-ma*  
 Trias, *trī'-as*  
 Tríbulus, *trīb'-ū-lus*  
 Trichæta, *trī-kē'-ta*  
 Trichántha, *trī-kan'-tha*  
 Trichília, *tri-kil'-i-a*  
 Trichínium, *tri-kin'-i-um*  
 Trichocéntron, *trīk-ō-sen'-tron*  
 Trichocéphalus, *trīk-ō-sef'-al-us*  
 Trichóchloa, *trīk-ōk'-lō-a*  
 Trichocládus, *trīk-ō-klād'-us*  
 Trichodésma, *trīk-ō-dez'-ma*  
 Trichòdium, *trī-kōd'-i-um*  
 Trichoglóttis, *trīk-ō-glot'-tis*  
 Tricholæna, *trīk-ō-lē'-na*  
 Trichómanes, *trī-kom'-á-nēz*  
 Trichonèma, *trīk-ō-nē'-ma*  
 Trichopétalum, *trīk-ō-pet'-al-um*  
 Trichóphorum, *trī-kof'-ōr-um*  
 Trichopília, *trīk-ō-pil'-i-a*  
 Trichosáchme, *trīk-ō-sak'-mē*  
 Trichosánthes, *trīk-ō-san'-thēz*  
 Trichósma, *trī-koz'-ma*  
 Trichostèma, *trīk-ō-stē'-ma*  
 Trichothálmus, *trīk-ō-thal'-mus*  
 Tricóryne, *trī-kōr'-i-nē*  
 Tríçyrtis, *trī-sir'-tis*  
 Trídax, *trī'-dax*  
 Tridéntea, *trī-dent'-e-a*  
 Trientàlis, *trī-en-tā'-lis*  
 Trifòlium, *tri-fō'-li-um*  
 Triglòchin, *trīg-lō'-kin*  
 Trigonélla, *trīg-ō-nel'-la*  
 Trigònìa, *tri-gō'-ni-a*  
 Trigonídium, *trīg-ō-nīd'-i-um*  
 Triguèra, *trīg-ū-ē'-ra*

## TRI—TYL

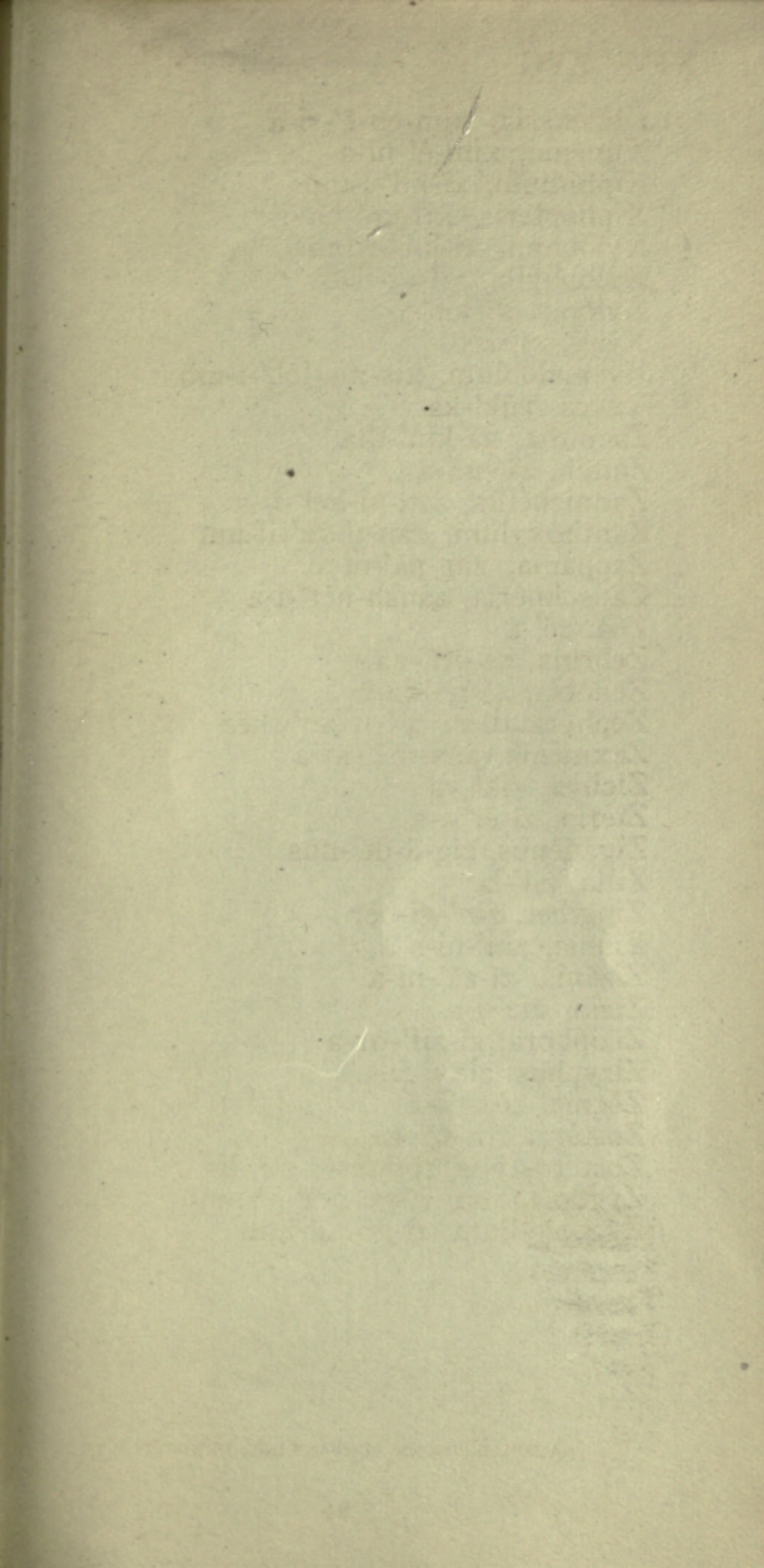
- Tríllium, tríl'-li-um  
Trimèzia, trí-mé'-zi-a  
Trínia, trín'-i-a  
Triópteris, trí-op'-té-r-is  
Triósteum, tri-os'-té-um  
Triphásia, tri-fáz'-i-a  
Triphysària, tríf-i-sär'-i-a  
Triplaris, tríp'-lär-is  
Trip'sacum, tríp'-sä-kum  
Triptílion, tríp-til'-i-on  
Trisétum, tri-sé'-tum  
Tristània, trís-tā'-ni-a  
Tristègis, trís-té'-gis  
Tritelèia, tri-tel-í'-a  
Trithrínax, tri-thrin'ax  
Tríticum, trít'-i-kum  
Trítoma, trí'-tō-ma  
Tritònia, tri-tō'-ni-a  
Triumphéttä, trí-um-fet'-ta  
Tríxis, trix'-is  
Trochétia, trō-kē'-ti-a  
Trochiscánthes, trōk-is-kan'-thēz  
Trochocárpa, trok-o-kár'-pa  
Tróllius, trol'-li-us  
Tromótriche, trō-mot'-ri-kē  
Tropæolum, trō-pē'-ō-lum  
Tróphis, trōf'-is  
Tróximon, trox'-i-mon  
Trymálium, tri-má'-li-um  
Tùberose, tū'-běr-ōz  
Tulbághia, tūl-bá'-gi-a  
Tùlipa, tū'-li-pa  
Túnica, tū'-ni-ka  
Tùpa, tū'-pa  
Tupístra, tū-pis'-tra  
Túrnera, tür'-nér-a  
Turpínia, tür-pin'-i-a  
Turræa, tür-re'-a  
Turrítis, tür-ri'-tis  
Tussilàgo, tüs-si-lä'-go  
Tútsan, tüt'-san  
Tweèdia, twē'-dia  
Tydæa, tī-dē'-a  
Tylóphora, tī-lof'-ór-a

- Týpha, tī'-fa  
 Typhónium, tī-fōn'-i-um  
 Tytònia, tī-tōn'-i-a  
 Úlex, ū'-lex  
 Ullòa, ūl-lō'-a  
 Úlmus, ūl'-mūs  
 Umbilicus, um-bil-ī'-kus  
 Uncària, un-kär'-i-a  
 Uncèma, un-sē'-ma  
 Ungnàdia, ung-nā'-di-a  
 Uniola, ū-nī'-ō-la  
 Unònà, ū-nō'-na  
 Urània, ū-rā'-ni-a  
 Urària, ū-rār'-i-a  
 Urceolina, ür-sě-ō-lī'-na  
 Urèna, ū-rē'-na  
 Uropédium, ū-rō-pěd'-i-um  
 Uropetálon, ū-rō-pet'-al-on  
 Urospàtha, ū-rō-spā'-tha  
 Urospérmum, ū-rō-spér'-mum  
 Urtìca, ür-tī'-ka  
 Urvíllea, ür-vil'-le-a  
 Utriculària, ū-trík-u-lär'-i-a  
 Uvària, ū-vär'-i-a  
 Uvulària, ū-vū-lär'-i-a  
 Vaccínium, vak-sin'-i-um  
 Vaillántia, vāl-lan'-ti-a  
 Valeriána, va-lē-ri-ā'-na  
 Valerianélla, va-lē-ri-a-nel'-la  
 Vállaris, val'-lar-is  
 Vallèsia, val-lē'-zi-a  
 Vallisnèria, val-lis-nēr'-i-a  
 Vallòta, val-lō'-ta  
 Valoràdia, val-ór-ā'-di-a  
 Vancouvèria, van-köu-vér'-i-a  
 Vánda, van'-da  
 Vandéllia, van-del'-li-a  
 Vanguèria, van-gū-ēr'-i-a  
 Vanilla, vă-nil'-la  
 Vascòa, vas-kō'-a  
 Véllea, vel'-la  
 Vellèja, vel-lē'-ja  
 Vellòzia, vel-lō'-zi-a  
 Veltheimia, vel-tīm'-i-a

- Venídium, vě-nid'-i-um  
 Ventilàgo, ven-ti-lā'-go  
 Vèpris, vē'-pris  
 Veràtrum, vě-rā'-trum  
 Verbáscum, vér-bas'-kum  
 Verbèna, vér-bē'-na  
 Verbesìna, vér-bě-si'-na  
 Vernònìa, vér-nō'-ni-a  
 Verónica, vér-ön'-i-ka  
 Verschaffélta, vér-shaf-fel'ta  
 Verticòrdia, vér-ti-kór'-di-a  
 Vérvain, vér'-vān  
 Vesicària, vě-si-kár'-i-a  
 Véstia, věs'-ti-a  
 Vibòrgia, vī-bör'-gi-a  
 Vibúrnum, vī-bür'-num  
 Vícia, vīs'-i-a  
 Vieusseùxia, vū-sūz'-i-a  
 Vígna, vīg'-na  
 Viguèra, vī-gū-ér'-a  
 Villàrsia, vil-lär'-si-a  
 Vilmorínìa, vil-mo-rin'-i-a  
 Vínca, vin'-ka  
 Viola, vī'-ö-la  
 Virgília, vir-jil'-i-a  
 Viscària, vis-kár'-i-a  
 Víscum, vis'-kum  
 Vísmia, viz'-mi-a  
 Vísnea, viz'-ne-a  
 Vitex, vī'-tex  
 Vitmánnia, vit-man'-ni-a  
 Vittària, vit-tär'-i-a  
 Vivània, vi-vā'-ni-a  
 Voandzèia, vō-and-zī'-a  
 Vochýsia, vō-kiz'-i-a  
 Volkamèria, volk-ă-mēr'-i-a  
 Vouàpa, vöu-å'-pa  
 Vóyra, vōi'-ra  
 Vrièsia, vrē'-zi-a  
 Wachendòrfia, vā-ken-dörf'-i-a  
 Wahlenbérzia, vāh-len-bér'-gi-a  
 Wailèsia, wā-lē'-si-a  
 Waldsteinia, válid-sti'-ni-a  
 Walkèria, wal-kēr'-i-a

- Wallíchia, wal'lik'-i-a  
 Wallròthia, vál-röt'-i-a  
 Wallsùra, wâl-sû'-ra  
 Walthèria, väl-tér'-i-a  
 Wárrea, wär'-re-a  
 Warscewiczélla, vårs-ke-vik-zel'-la  
 Watsònìa, wát-sō'-ni-a  
 Wedèlia, vě-dě'-li-a  
 Weìgela, vī' (or wī') -gel-a  
 Weigèlia, vī (or wī) -gē'-li-a  
 Weinmánnia, vín-män'-i-a  
 Wélfia, wel'-fi-a  
 Wenländia, wen-làn'-di-a  
 Wernèria, věr-nér'-i-a  
 Westríngia, west-ring'-i-a  
 Whitefièldia, whít-feld'-i-a  
 Whitlàvia, whit-lā'-vi-a  
 Widringtònia, wid'ring-to'-ni-a  
 Wigándia, vi-gan'-di-a  
 Willdenòvia, vil-den-ō'-vi-a  
 Willemètia, wil-le-mē'-ti-a  
 Willughbèia, wil-lü-bē'-i-a  
 Wistària, wis-tär'-i-a  
 Withània, wi-thā'-ni-a  
 Witheríngia, with-ér-ing'-i-a  
 Witsènia, wit-sé'-ni-a  
 Woòdsia, wood'-si-a  
 Woodwàrdia, wood-wär'-di-a  
 Woolastònia, wööl-as-tö'-ni-a  
 Wórmia, wör'-mi-a  
 Wrightia, wrīght'-i-a  
 Wulfènia, wūl-fē'-ni-a  
 Wúlfia, wülf'-fi-a  
 Wúrmbea, würm'-be-a  
 Xánthium, xan'-thi-um  
 Xanthóceras, xan-thös'-ěr-as  
 Xanthorrhæa, xan-thör-rhē'-a  
 Xanthorrhiza, xan-thör-rhī'-za  
 Xanthòsia, xan-thō'-zi-a  
 Xanthosòma, xan-thö-sō'-ma  
 Xanthóxylum, xan-thox'-i-lum  
 Xeránthemum, xér-an'-the-mum  
 Xerophýllum, xér-ő-fil'-lum  
 Xeròtes, xē-rō'-tēz

- Ximenèsia, xim-en-ē'-si-a  
 Ximènia, xim-ē'-ni-a  
 Xiphídium, xi-fid'-i-um  
 Xiphópteris, xif-op'-tér-is  
 Xylòbium, xi-lōb'-i-um  
 Xylophýlla, xil-öf-il'-la  
 Xylópia, xi-löp'-i-a  
 Xýris, xi'-ris  
 Xysmalòbium, xis-ma-löb'-i-um  
 Yùcca, yük'-ka  
 Zacintha, ză-kin'-tha  
 Zàmia, zā'-mi-a  
 Zannichéllia, zan-ni-kel'-li-a  
 Zanthóxylum, zan-thox'-il-um  
 Zappània, zap-pā'-ni-a  
 Zauschnèria, záush-nér'-i-a  
 Zèa, zē'-a  
 Zebrína, zě-brí'-na  
 Zenòbia, zě-nō'-bi-a  
 Zephyránthes, zěf-ir-an'-thēz  
 Zexmènia, zex-mē'-ni-a  
 Zíchya, zik'-ya  
 Zièria, zi-ēr'-i-a  
 Zigadènus, zig-ă-dē'-nus  
 Zilla, zil'-la  
 Zíngiber, zin'-gi-bér  
 Zinnia, zin'-ni-a  
 Zizània, zi-zā'-ni-a  
 Zízia, ziz'-i-a  
 Zizíphora, zi-zif'-ór-a  
 Zízyphus, ziz'-i-fus  
 Zòrnia, zör-ni-a  
 Zostèra, zos-tē'-ra  
 Zosterostýlis, zos-tér-o-sti'-lis  
 Zygométalum, zí-gō-pet'-al-um  
 Zygophýllum, zí-gō-fil'-lum

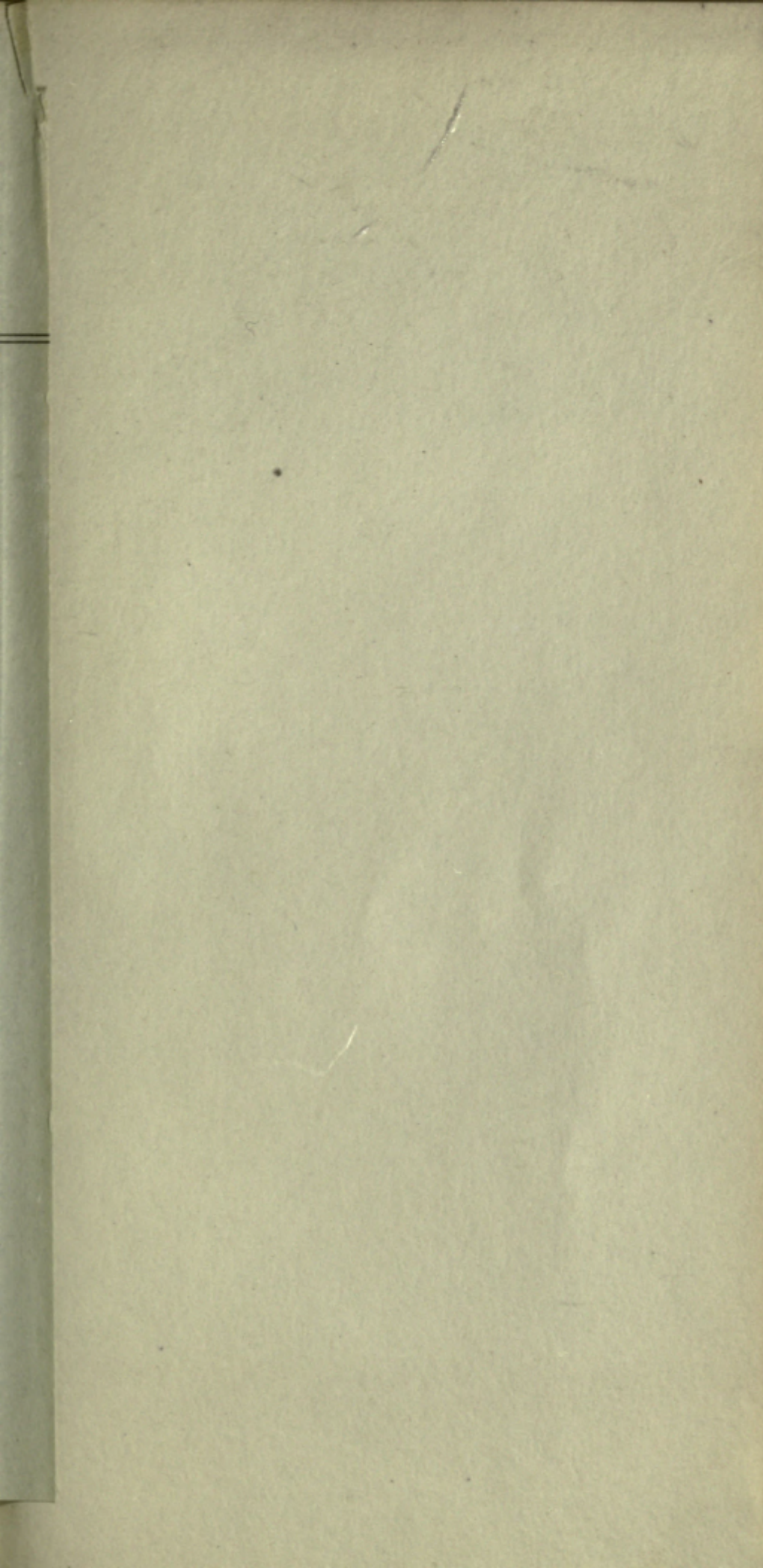


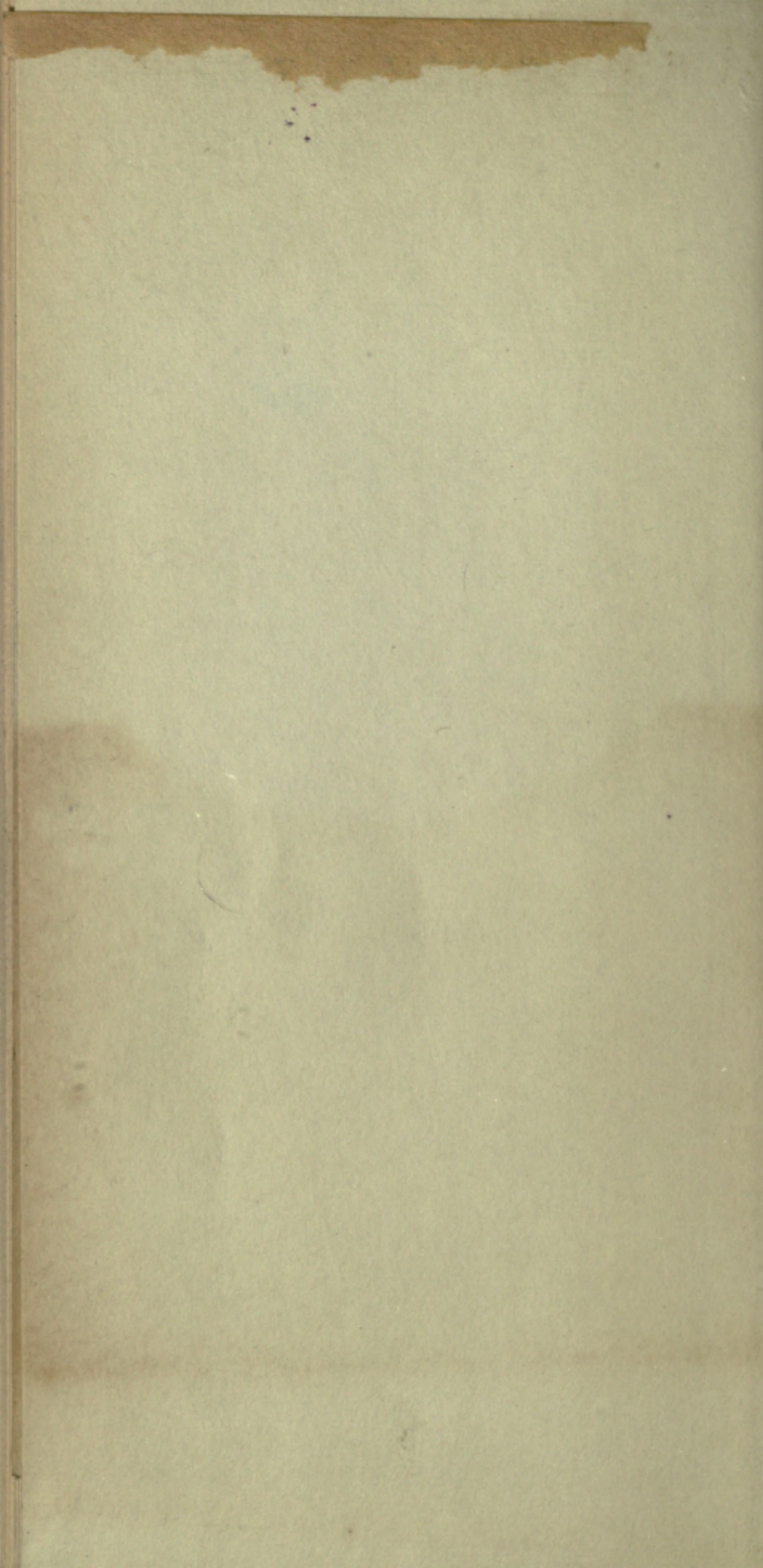
**THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE  
STAMPED BELOW**

**AN INITIAL FINE OF 25 CENT  
WILL BE ASSESSED FOR FAILURE TO RETURN  
THIS BOOK ON THE DATE DUE. THE PENALTY  
WILL INCREASE TO 50 CENTS ON THE FOURTH  
DAY AND TO \$1.00 ON THE SEVENTH DAY  
OVERDUE.**

Biology Library

NOV 26 1932





120  
net

LOCKED  
CASE

501889

LOCKED  
CASE

Gardner

2QKII  
G3

BIOLOGY  
LIBRARY  
G

UNIVERSITY OF CALIFORNIA LIBRARY

