

Rare book
QK73
.06
T4
1803
v.4

HORTI UPSALIENSIS PLANTÆ CULTÆ 1780-1800.

QUARUM

Part. IV.

VENIA EXPER. ORD. MED. UPSAL.

PRÆSIDE

CAROL. PET. THUNBERG

EQUIT. AURAT. REG. DE VASA,
MED. DOCT. PROF. MED. ET BOT. REG. ET ORD. ACAD. CÆSAR. PETROPOL. ET
NAT. CURIOS. REG. SCIENT. LOND. HOLM. SOCIET. SCIENT. UPS. PHILAD. PATE.
HOLM. ET CIV. OECON. FINL. BEROL. NAT. SCRUT. PARIS. HAFN. ET HALENS.
HIST. NAT. LUND. HARLEM. AMSTELD. ZELAND. NIDROSIENS. TICINENS.
IENENS. LINN. LONDIN. PHYS. ET PHYTOGRAPH. GÖTTINGENS. NANCENS. MED.
MONSPEL. MED. MATRITENS. MEDIC. ET NAT. STUDIOS. EDIMBURG. MEMBRO
NEC NON ACAD. SCIENT. PARIS. MONSPELIENS. AGRICULT.
PARIS. MEDIC. LONDIN. SCANDINAV. FLORENTIN. ET
BATAVIN. IND. OR. CORRESPOND.

PUBLICE EXAMINANDAM SISTIT

N. F. FRÉESE,
STOCKHOLMENSIS.

IN AUDIT. BOTAN. D. VIII JUNII MDCCCIII

H. A. M. S.

UPSALIÆ,
TYPIS EDMANNIANIS.

Mo. Bot. Gardæ.
1806.

JB

89
R

SH

KONUNGENS TROTJENARE
TROTJENARE, ASSESSOREN
HÖGÅDLE HERR
JOHAN GEORG KYHN,

Tillägnas vördnadsfullt dessa blad

af

THESES RESPONDENTIS.

I.

Unquamque terræ regionem ad incolas suos alendos multis gaudere nutrimenti generibus, non vero semper medelis ad sanitatem amisam recuperandam, contendimus.

II.

Nec plaga nostra culturam admittit medicaminum regni vegetabilis, ut omnia necessaria hauriamus.

III.

Plantæ venenatæ in œconomia naturæ maximi sæpe sunt momenti.

IV.

Quod morbi contagiosi in gentes antea illis immunes ortu suo pejus sœviant, quam post annorum seriem, ubi mitiorem induunt naturam, causam non in minori contagii vi, sed in ipsa dispositione hominum quærendam credimus.

V.

Limites inter regnum animale & vegetabile in motu voluntario illis proprio potissimum & sensu poni debent.



HORTI UPSALIENSIS

PLANTÆ CULTÆ 1780 — 1800.

Afarum europæum.
Bocconia frutescens.
Decumaria barbara.
Peganum barmala.
Nitraria scboheri.
Portulaca oleracea.
 pilosæ.
 meridiana.
Talinum patens.
 fruticosum.
Lythrum salicaria.
 virgatum.
 bys sopifolium.
Cuphea viscosa.
Agrimonia eupatoria.
Reseda luteola.
 glauca.
 sesamoides.
 alba.
 undata.
 lutea.
 pbyteuma.
 odorata.
Euphorbia antiquorum.
 canariensis.

Euphorbia officinarum.
 nereifolia.
 medusæ.
 tirucalli.
 titbymaloides.
 beterophylla.
 cotinifolia.
 origanoides.
 bypericifolia.
 maculata.
 birta.
 pilulifera.
 bys sopifolia.
 t bymifolia.
 cbamælyce.
 peplis.
 polygonifolia.
 ipecacuanbæ.
 portulacoides.
 peplus.
 falcata.
 exigua.
 latbyris.
 genistoides.
 spinosæ.
 epitbymoides.

D

Eu-

Euphorbia dulcis.

pitbyusa.
portlandica.
saxatilis.
paralias.
pinea.
segetalis.
belioscopia.
serrata.
corollata.
pilosa.
platypbyllos.
esula.
cyparishias.
myrsinoides.
palustris.
amygdaloidea.
sylvatica.
characias.

*Calligonum pallasia.**Glinus lotoides.**Sempervivum arboreum.*

canariense.
tectorum.
globiferum.
stellatum.
eracboideum.

Cactus mammillaris.

melocactus.
heptagonus.
hexagonus.
pentagonus.
peruvianus.

Cactus Royeni.

grandiflorus.
Ragelliformis.
triangularis.
opuntia.
ficus.
tuna.
coccinellifer.
curassavicus.
pbyllantbus.
pereeskia.

*Philadelphus coronarius.**Eugenia uniflora.**Myrtus communis.**Punica granatum.**Amygdalus persica.**communis.**pumila.**nana.**Prunus padus.**virginiana.**canadenfis.**lusitanica.**Iauro-cerasus.**mabaleb.**armeniaca.**pumila.**cerasus.**avium.**penfilvanica.**domestica.**infinita.**spinosa.*

Cra-

<i>Cratægus coccinea.</i>	<i>Mesembryant. crystallinum.</i>
<i>crus galli.</i>	<i>papulosum.</i>
<i>oxyacantha.</i>	<i>sessiliflorum.</i>
<i>monogyna.</i>	<i>pomeridianum.</i>
<i>azarolus.</i>	<i>tortuosum.</i>
<i>Sorbus aucuparia.</i>	<i>copticum.</i>
<i>hybrida.</i>	<i>geniculiflorum.</i>
<i>domestica</i>	<i>nodiflorum.</i>
<i>Mespilus germanica.</i>	<i>tricolorum.</i>
<i>pyracantha.</i>	<i>tenuifolium.</i>
<i>chamæmespilas.</i>	<i>loreum.</i>
<i>cotoneaster.</i>	<i>verruculatum</i>
<i>Pyrus amelanchier.</i>	<i>splendens.</i>
<i>communis.</i>	<i>micans.</i>
<i>pollveria.</i>	<i>nodiflorum.</i>
<i>malus.</i>	<i>bispidum.</i>
<i>baccata.</i>	<i>barbatum.</i>
<i>cerouaria.</i>	<i>falcatum.</i>
<i>cydonia.</i>	<i>glaucum.</i>
<i>salicifolia.</i>	<i>aureum.</i>
<i>aria.</i>	<i>scabrum.</i>
<i>Tetragonia fruticosa.</i>	<i>uncinatum</i>
<i>herbacea.</i>	<i>pugioniforme.</i>
<i>expansa.</i>	<i>acinaciforme.</i>
<i>Mesembryant. criniflorum.</i>	<i>edule.</i>
<i>linguæforme.</i>	<i>deltoides.</i>
<i>felinum.</i>	<i>Aizoon canariense.</i>
<i>bellidiflorum.</i>	<i>bispanicum.</i>
<i>tripolium.</i>	<i>Spiræa lœvigata.</i>
<i>dolabriforme.</i>	<i>salicifolia.</i>
<i>pinnatifidum.</i>	<i>hypericifolia.</i>
<i>cordifolium.</i>	<i>chamædrifolia.</i>

Spiræa crenata.
aruncus.
filipendula.
ulmaria.
trifoliata.

Rosa lutea.
cinnamomea.
arvensis.
pimpinellifolia.
spinosissima.
parviflora.
carolina.
villosa.
provincialis.
centifolia.
gallica.
semperfivens.
rubiginosa.
moschata.
canina.
parvifolia.
alba.

Rubus idæus.
jamaicensis.
cæsius.
odoratus.
Jaxatilis.
arcticus.

Fragaria vesca.
sterilis.

Potentilla fruticosa.
anserina.
rupestris.

Potentilla pensylvanica.
supina.
recta.
argentea.
birta.
verna.
aurea.
canadensis.
alba.
reptans.
monspeliensis.
norvegica.

Tomentilla erecta.
Geum virginianum.
urbanum.
rivate.

Calycanthus floridus.
Aetæa spicata.
racemosa.

Podophyllum peltatum.
Chelidonium majus α. β.
glaucium.
corniculatum.
hybridum.

Papaver hybridum.
argemone.
mudicaule.
rhoëas.
dubium.
somniferum.
cambricum.
orientale.

Argemone mexicana.

<i>Nymphæa lutea.</i>	<i>Aconitum pyrenaicum.</i>
<i>Tilia europæa.</i>	<i>anthora.</i>
<i>Grewia occidentalis.</i>	<i>napellus.</i>
<i>Thea bohea</i> <i>viridis.</i>	<i>tauricum.</i>
<i>Cistus populifolius.</i>	<i>volubile.</i>
<i>laurifolius.</i>	<i>variegatum.</i>
<i>ladaniferus.</i>	<i>cammarum.</i>
<i>salvifolius.</i>	
<i>formosus.</i>	<i>Cimicifuga fætida.</i>
<i>ægyptiacus.</i>	<i>Aquilegia vulgaris.</i>
<i>racemosus.</i>	<i>canadensis.</i>
<i>beliantbemum.</i>	<i>viridiflora.</i>
<i>Corchorus olitorius.</i>	<i>alpina.</i>
<i>trilocularis.</i>	<i>Nigella damascena.</i>
<i>tridens.</i>	<i>sativa.</i>
<i>capsularis.</i>	<i>bispanica.</i>
<i>filiqusus.</i>	<i>arvensis.</i>
<i>Pæonia officinalis.</i>	<i>orientalis.</i>
<i>albiflora.</i>	<i>Illicium anisatum.</i>
<i>bumilis.</i>	<i>Liriodendron tulipifera.</i>
<i>anomala.</i>	<i>Magnolia glauca.</i>
<i>hybrida.</i>	<i>Anemone hepatica.</i>
<i>tenuifolia.</i>	<i>vernalis.</i>
<i>Delphinium consolida.</i>	<i>pulsatilla.</i>
<i>ajacis.</i>	<i>pratensis.</i>
<i>aconiti.</i>	<i>coronaria.</i>
<i>ambiguum.</i>	<i>sylvestris.</i>
<i>peregrinum.</i>	<i>virginiana.</i>
<i>grandiflorum.</i>	<i>dichotoma.</i>
<i>elatum.</i>	<i>nemorosa.</i>
<i>puniceum.</i>	<i>ranunculoides.</i>
<i>staphisagria.</i>	
<i>Aconitum lycoctonum.</i>	<i>Clematis viticella.</i>
	<i>viorna.</i>
	<i>virginiana.</i>

<i>Clematis vitalba.</i>	<i>Ranunculus lanuginosus.</i>
<i>flammula.</i>	<i>arvensis.</i>
<i>erecta.</i>	<i>muricatus.</i>
<i>integyifolia.</i>	<i>orientalis.</i>
<i>Thalictrum fætidum.</i>	<i>falcatus.</i>
<i>dioicum.</i>	<i>bedeveraceus.</i>
<i>majus.</i>	<i>Trollius europæus.</i>
<i>minus.</i>	<i>asiaticus.</i>
<i>angustifolium.</i>	<i>Isopyrum fumariooides.</i>
<i>flavum.</i>	<i>tbalictroides.</i>
<i>simplex.</i>	<i>Helleborus hyemalis.</i>
<i>aquilegifolium.</i>	<i>niger.</i>
<i>petaloideum.</i>	<i>viridis.</i>
<i>Adonis æstivalis.</i>	<i>fætidus.</i>
<i>autumnalis.</i>	<i>trifolius.</i>
<i>vernalis.</i>	<i>Caltha palustris.</i>
<i>apennina.</i>	<i>Ajuga pyramidalis.</i>
<i>Ranunculus flammula.</i>	<i>reptans.</i>
<i>gramineus.</i>	<i>Teucrium campanulatum.</i>
<i>amplexicaulis.</i>	<i>botrys.</i>
<i>ficaria.</i>	<i>pseudochamæpitrys.</i>
<i>thora.</i>	<i>fruticans α. β.</i>
<i>caspicus.</i>	<i>creticum.</i>
<i>auricomus.</i>	<i>marum.</i>
<i>abortivus.</i>	<i>asiaticum.</i>
<i>sceleratus.</i>	<i>virginicum.</i>
<i>aconitifolius.</i>	<i>scorodonia.</i>
<i>illyricus.</i>	<i>betonicum.</i>
<i>asiaticus.</i>	<i>masiliense.</i>
<i>bulbosus.</i>	<i>scordium.</i>
<i>repens.</i>	<i>chamædrys.</i>
<i>polyanthemum.</i>	<i>flavum.</i>
<i>acris.</i>	

<i>Teucrium montanum.</i>	<i>Sideritis romana.</i>
<i>capitatum.</i>	<i>syriaca.</i>
<i>Satureja juliana.</i>	<i>incana.</i>
<i>tbymbra.</i>	<i>bys sopifolia.</i>
<i>montana.</i>	<i>scordioides.</i>
<i>bortensis.</i>	<i>hirsuta.</i>
<i>Thymbra spicata.</i>	<i>Bystropogon pectinatum.</i>
<i>verticillata.</i>	<i>plumosum.</i>
<i>Hysopus officinalis α. β.</i>	<i>canariense.</i>
<i>lopbantus.</i>	<i>Mentha sylvestris.</i>
<i>nepetoides.</i>	<i>nemorosa.</i>
<i>Nepeta cataria.</i>	<i>niliaca.</i>
<i>pannonica.</i>	<i>viridis.</i>
<i>violacea.</i>	<i>rotundifolia.</i>
<i>ucranica.</i>	<i>crispa.</i>
<i>nepetella.</i>	<i>hirsuta.</i>
<i>nuda.</i>	<i>aquatica.</i>
<i>hirsuta.</i>	<i>piperita.</i>
<i>italica.</i>	<i>sativa.</i>
<i>tuberosa.</i>	<i>gentilis.</i>
<i>scordotis.</i>	<i>arvensis.</i>
<i>virginica.</i>	<i>pulegium.</i>
<i>multifida.</i>	<i>cervina.</i>
<i>Elzholtzia cristata.</i>	<i>Perilla ocymoides.</i>
<i>Lavandula spica.</i>	<i>Hyptis radiata.</i>
<i>stoecas.</i>	<i>Glechoma bederacea.</i>
<i>dentata.</i>	<i>Lamium orvala.</i>
<i>pinnata.</i>	<i>garganicum.</i>
<i>multifida.</i>	<i>maculatum.</i>
<i>carnosa.</i>	<i>album.</i>
<i>Sideritis canariensis.</i>	<i>purpureum.</i>
<i>montana.</i>	<i>amplexicaule.</i>
<i>elegans.</i>	<i>Galeopsis ladanum.</i>

<i>Galeopsis tetrahit.</i>	<i>Phlomis tuberosa.</i>
<i>Betonica officinalis.</i>	<i>zeylamica.</i>
<i>alopeurus.</i>	<i>leonurus.</i>
<i>birsuta.</i>	<i>leonotis.</i>
<i>Stachys sylvatica.</i>	<i>Mollucella spinosa.</i>
<i>palustris.</i>	<i>lævis.</i>
<i>alpina.</i>	<i>Clinopodium vulgare.</i>
<i>germanica.</i>	<i>Origanum dictamnus.</i>
<i>cretica.</i>	<i>sipyleum.</i>
<i>palæstina.</i>	<i>creticum.</i>
<i>maritima.</i>	<i>vulgare.</i>
<i>æthiopica.</i>	<i>maru.</i>
<i>recta.</i>	<i>majorana.</i>
<i>annua.</i>	<i>Thymus serpyllum.</i>
<i>arvensis.</i>	<i>vulgaris.</i>
<i>Ballota nigra.</i>	<i>zygis.</i>
<i>Marrubium alyssum.</i>	<i>acinos.</i>
<i>astracanicum.</i>	<i>patavinus.</i>
<i>creticum.</i>	<i>alpinus.</i>
<i>candidissimum.</i>	<i>masticinus.</i>
<i>supinum.</i>	<i>virginicus.</i>
<i>vulgare.</i>	<i>Melissa officinalis.</i>
<i>crispum.</i>	<i>grandiflora.</i>
<i>bispanicum.</i>	<i>calamintba.</i>
<i>pseudodictamnus.</i>	<i>nepeta.</i>
<i>Leonurus cardica.</i>	<i>Dracocephalum virginianum.</i>
<i>glaleobdolon.</i>	<i>canariense.</i>
<i>tataricus.</i>	<i>pinnatum.</i>
<i>sibiricus.</i>	<i>peregrinum.</i>
<i>Phlomis fruticosa.</i>	<i>austriacum.</i>
<i>lychnitis.</i>	<i>rhyssiana.</i>
<i>jamia.</i>	<i>grandiflorum.</i>
<i>venti.</i>	<i>altajense.</i>

<i>Dracocephalum sibiricum.</i>	<i>Rhinanthus cristatum.</i>
<i>moldavicum.</i>	<i>Euphrasia officinalis.</i>
<i>canescens.</i>	<i>odontites.</i>
<i>peltatum.</i>	<i>lutea.</i>
<i>nutans.</i>	<i>Melampyrum arvense.</i>
<i>tbymiflorum.</i>	<i>nemorosum.</i>
<i>Melittis mellissopbyllum.</i>	<i>pratense.</i>
<i>Ocimum tbyriflorum.</i>	<i>sylvaticum.</i>
<i>monachorum.</i>	<i>Lathraea squamaria.</i>
<i>gratisimum.</i>	<i>Pedicularis palustris.</i>
<i>album.</i>	<i>sylvatica.</i>
<i>basilicum.</i>	<i>sceptrum.</i>
<i>crispum.</i>	<i>Chelone obliqua.</i>
<i>americanum.</i>	<i>glabra.</i>
<i>Pleuranthus fruticosus.</i>	<i>Cyrilla pulebella.</i>
<i>Trichostema brachiata.</i>	<i>Gloxinia maculata.</i>
<i>Scutellaria orientalis.</i>	<i>Gesneria tomentosa.</i>
<i>alpina.</i>	<i>Antirrhinum cymbalaria.</i>
<i>tupulina.</i>	<i>elatine.</i>
<i>lateriflora.</i>	<i>spurium.</i>
<i>galericulata.</i>	<i>cirrhosum.</i>
<i>bastifolia.</i>	<i>aegyptiacum.</i>
<i>minor.</i>	<i>tripbyllum.</i>
<i>integrifolia.</i>	<i>triornithopborum.</i>
<i>bysopifolia.</i>	<i>purpureum.</i>
<i>peregrina.</i>	<i>versicolor.</i>
<i>cretica.</i>	<i>repens.</i>
<i>Prunella vulgaris</i> α. β.	<i>monspessulanum.</i>
<i>grandiflora</i> α. β.	<i>bipunctatum.</i>
<i>bysopifolia.</i>	<i>triste.</i>
<i>Cleonia lusitanica.</i>	<i>supinum.</i>
<i>Prasium majus.</i>	<i>arvense.</i>
<i>Phryma leptostachya.</i>	<i>pelisserianum.</i>
<i>Selago corymbosa.</i>	<i>saxatile.</i>
<i>spuria.</i>	<i>glaucum.</i>
<i>Bartsia alpina.</i>	<i>bicornue.</i>

Antirrhinum minus.

linaria.
peloris.
linifolium.
chalepense.
majus.
orontium.
asarina.

Anarrhinum bellidifolium.

Martynia diandra.

Scrophularia marilandica.

nodosa.
aquatica.
auriculata.
scorodonia.
orientalis.
altaica.
vernalis.
trifoliata.
sambucifolia.
lucida.

Celsia orientalis.

arcturus.
coromandeliana.
cretica.

Hemimeris diffusa.

Digitalis purpurea.

minor.
tibapfi.
lutea.
ambigua.
ferruginea.
canariensis.

Bignonia catalpa.

Bignonia radicans.

Citharexylon quadrangulare.
Lantana trifolia.
annua.
camara.
salvifolia.
aculeata.

Cornutia pyramidata.

Capraria biflora.

Lindernia pyxidaria.

Hebenstretia dentata.

integrifolia.

Buchnera capensis.

Browallia demissa.
elata.

Linnæa borealis.

Sibthorpia europaea.

Limosella aquatica.
diandra.

Vandellia diffusa.

Stemodia durantifolia.

Dodartia indica.

Sesamum orientale.

Mimulus ringens.

Ruellia blechnum.

strepens.

clandestina.

Barleria prionitis.

cristata.

Thunbergia capensis.

Vitex agnus castus.

Melianthus major.