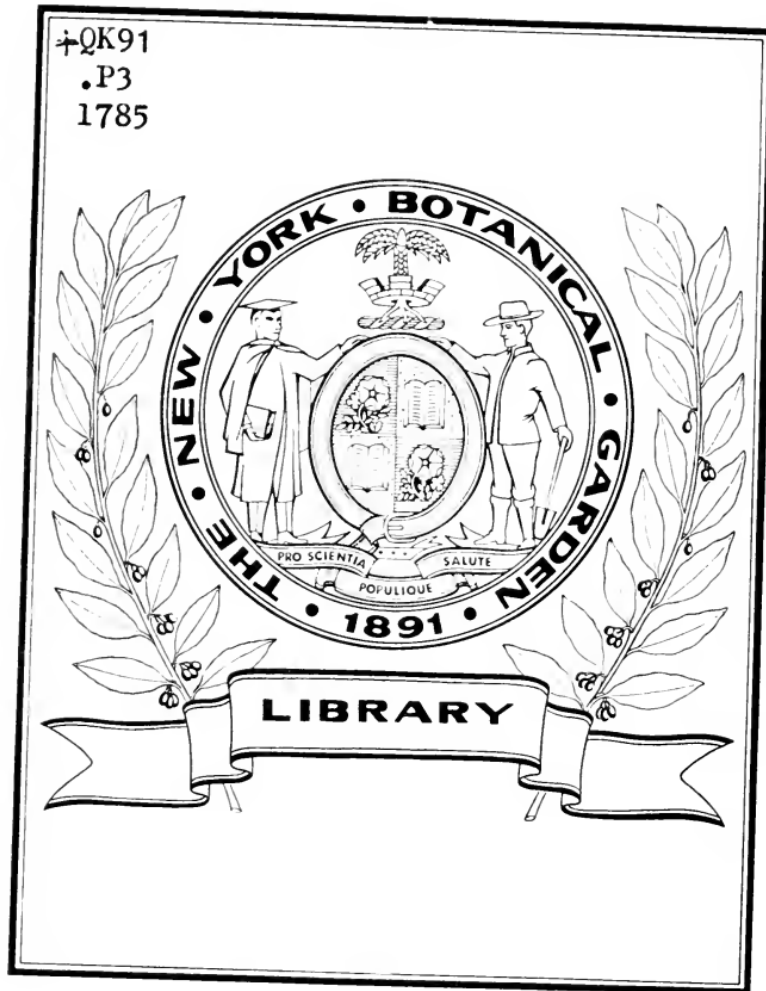
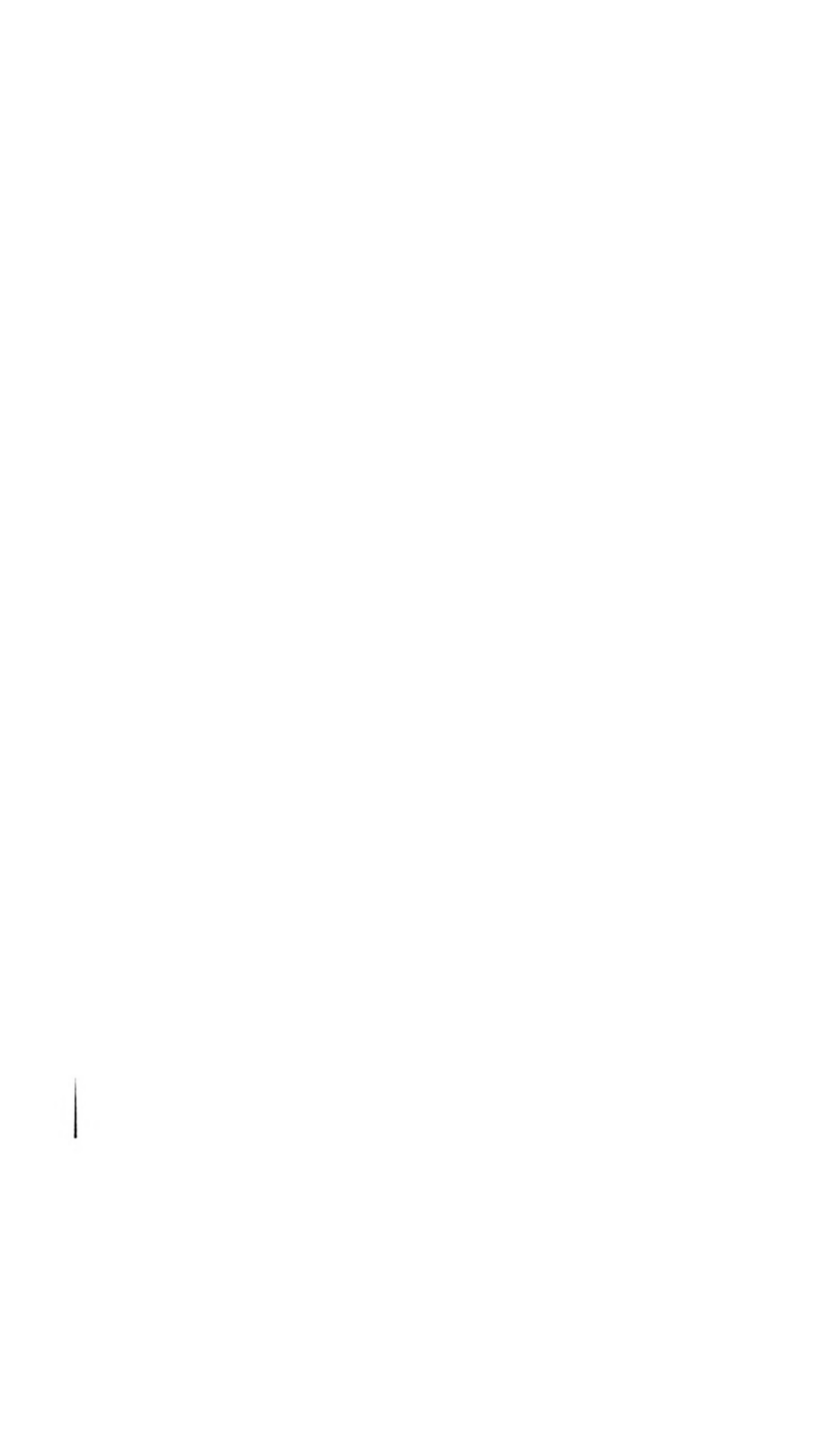




+QK91  
.P3  
1785













CLVII.

# PANDORA ET FLORA RYBYENSIS

QUAM  
PRÆSIDE

D. D. CAR. V. LINNÉ

proposuit

DANIEL HENR. SÖDERBERG  
Junecopia Smolandus.

U p s a l i æ   1 7 7 1 .   J u n i i   2 6 .

---

**E**asdem non ubique florere plantas; neque eadem ubique habitare animalia, cuique notissimum esse arbitror. Planta enim quævis suo delectatur solo, Animalque quodvis alium præ alio cibum & locum amat, & generi cuique suæ sunt deliciæ: trahit sua quemque voluptas. Variante igitur loco solove, variare etiam plantas animalaque cernimus, aliamque præ alia regionem pluribus & præstantioribus thesauris regni naturæ superbire. Si hi regionis cujusque thesauri notiores essent, Rempublicam haud parum utilitatis inde capturam esse, & Historiam Naturalem evidenter locupletari, nullus dubito. Nec dubitationis locus erit, siquidem jam recorder Nob. D. Præsidem in prælectionibus suis anno 1767. verno tempore habitis, hanc rem Auditoribus suis summa  
oris

1785

oris facundia inculcasse, & quibus ruri degere contingaret suassisse, ut plantas ibi sponte crescentes annotarent, cum publicoque communicarent.

Cumque mihi jam duas æstates ruri degere contigerit in prædio RYBY, Nob. D. Archiatri & Collegii Medici Præsidis, ABRAHAMI BÆCK, in Territorio Sotholm Sudermanniae atquæ Parœcia *Vesterhaninge* prope templum sita, a maris finibus dimidio, ab urbe vero Holmia secundo cum dimidio milliari distante, summam percepi voluptatem, plantas heic circumcirca sponte nascentes, ut & harum incolas, insecta loquor, annotare. In hæc, præ cæteris animalibus, inquirenda & cognoscenda meam qualemcunque in primis contuli operam, his præcipue ductus rationibus: 1:o Admiranda ipsorum structura, forma, venustate & œconomia singulari. 2:o Utilitate & noxa, quæ ex his hominibus adfluit, & 3:o Ut de his male sentientes, meliora docere & ad bonam frugem ducere, melius valerem.

Et præterea Insecta & Plantæ tam arcto inter se connectuntur vinculo, ut cum utilitate separatim tractari minime queant; insecta enim magnam ad partem ex plantis nutriuntur, & plantæ ad certum numerum ex insectis saepius rediguntur, adeo ut utilitatem ex plantis capturum, modum eas ab insectis propriis defendendi nosse saepè oporteat, & hæc nutrire qui voluerit, ex plantis propriis nutrimentum illorum, scire necessum habeat. Ne de fine illo maximo, in quem hæc duo creatæ voluerit Summus rerum Opifex, nempe ut Naturalia in justo inter se æquilibrio cohibeant, quidquam dicam. Ambo demum metamorphosin plerumque subeunt, ut, quemadmodum ex herba fit fructificatio, ita etiam ex larva insectum declaratum.

Quæ

Quæ ex his, *Insectis scilicet & Plantis*, præterito tempore observavi, ante oculos jam qualiacunque L. B. habes, ex quibus thesauros hujus regionis ipse æstimes.

NOMINA Systematis Naturæ editionis XII:ma secutus sum; Svecica qui vult: *Faunam & Floram Svecicam* evolvat.

DESCRIPTIONES, ne actum agerem, & ut brevis essem, omisi; nonnullas tamen, re postulante, cum nota infra adjunxi, ubi etiam alia quæ memorare operæ pretium duxi, collocavi.

FREQUENTIAM litera initiali indicavi, significante f frequens, p passim & r rarius.

## PANDORA INSECTORUM RYBYENSIUM.

### COLEOPTERA.

<i>Scarabæus</i>	<i>cylindricus</i>	r
	<i>nuchicornis</i>	p
	<i>erraticus</i>	r
	<i>Fosfor</i>	f
	<i>fimetarius</i>	f
	<i>confuscatus</i>	f
	<i>stercorarius</i>	f
	<i>vernalis</i>	f
	<i>sabulosus</i>	r
	<i>Melolontha</i>	r
	<i>solstitialis</i>	f
	<i>fasciatus</i>	f
	<i>brunneus</i>	r
	<i>auratus</i>	f
<i>Lucanus</i>	<i>Caraboides</i>	r
<i>Dermestes</i>	<i>lardarius</i>	f
	<i>pellio</i>	f
	<i>typographus</i>	p
	<i>fenebris</i>	p

*Ptinus*

	<i>Scarabæoides</i>	p
	<i>ferrugineus</i>	r
	<i>pulicarius</i>	p
	<i>psyllius</i>	f
	<i>niger</i>	p
Ptinus	<i>peclinicornis</i>	r
	<i>pertinax</i>	f
	<i>mollis</i>	p
	<i>fur</i>	p
Hister	<i>unicolor</i>	p
Gyrinus	<i>Natator</i>	f
Byrrhus	<i>Scrophulariæ</i>	f
Silpha	<i>Pilula</i>	p
	<i>Vespillo</i>	p
	<i>quadripustulata</i>	r
	<i>atrata</i>	r
	<i>opaca</i>	f
	<i>sabulosa</i>	r
	<i>ferruginea</i>	r
Cassida	<i>aquatica</i>	p
Coccinella	<i>nobilis</i>	r
	2. <i>punctata</i>	p
	5. <i>punctata</i>	f
	7. <i>punctata</i>	f
	13. <i>punctata</i>	f
	14. <i>punctata</i>	p
	2. <i>pustulata</i>	p
	4. <i>pustulata</i>	p
	6. <i>pustulata</i>	p
	10. <i>pustulata</i> a)	r
	14. <i>pustulata</i>	p

Chry-

a) Nigra, magnitudine mediocri. *Elytra* nigra, quodlibet maculis 5 fulvis. *Thorax* fulvus punctis 4 nigris, posterioribus a se remotioribus, inter quae punctum nigrum minimum. *Pedes* fulvi. *Abdomen* ad latera fulvum, disco nigro.

<i>Chrysomela</i>	<i>Tanaceti</i>	p
	<i>bæmorrhoid.</i>	r
	<i>Graminis</i>	f
	<i>Alni</i>	p
	<i>Betulæ</i>	p
	<i>faſtuosa b)</i>	p
	<i>Hypochæridis</i>	r
	<i>vitellinæ</i>	f
	<i>Polygoni</i>	p
	<i>ſtaphylæa</i>	p
	<i>Populi</i>	f
	<i>viminalis</i>	f
	<i>collaris</i>	p
	<i>marginata</i>	p
	<i>marginella</i>	r
	<i>Hyoscyami</i>	r
	<i>atricilla</i>	p
	<i>Helxines</i>	p
	<i>nemorium</i>	p
	<i>ſericea</i>	r
	<i>merdigera</i>	r
	<i>Capræa</i>	f
	<i>Phelandrii</i>	r
	<i>clavicornis</i>	r
<i>Hispa</i>	<i>Cerasi</i>	p
<i>Curculio</i>	<i>Pini</i>	f
	<i>Lapathi</i>	r
	<i>Segetis</i>	p
	<i>Abietis</i>	p
	<i>Rumicis</i>	f
	<i>ovatus</i>	p

argen-

b) Differt a *Chrys. Graminis* magnitudine, qua minor. *Cœlopris aureis*: lineis tribus longitudinalibus cœruleis, quarum media ad utrumque Elytron pertinet. *Tborace* denique *Capiteque* cœruleis.

	<i>argentatus</i>	f
	<i>lineatus</i>	p
	<i>incanus</i>	f
<b>Attelabus</b>	<i>formicarius</i>	f
	<i>mollis</i>	p
	<i>Buprestoides</i>	p
<b>Cerambyx</b>	<i>bispinus</i>	p
	<i>aedilis</i>	f
	<i>futor</i>	p
	<i>noctis c)</i>	r
	<i>inquisitor</i>	f
	<i>rusticus</i>	p
	<i>violaceus</i>	f
	<i>bajulus</i>	f
	<i>undatus</i>	r
<b>Leptura</b>	<i>melanura</i>	f
	<i>rubra</i>	p
	<i>sanguinolenta</i>	f
	<i>testacea</i>	f
	<i>virens</i>	p
	<i>4 fasciata</i>	r
	<i>virginea</i>	p
<b>Necydalis</b>	<i>minor</i>	r
<b>Lampyris</b>	<i>Noctiluca</i>	r
<b>Cantharis</b>	<i>sanguinea</i>	p
	<i>fusca</i>	f
	<i>livida</i>	f
	<i>rufa d)</i>	r
		<i>aenea</i>

c) Mediocris. Totus niger vellere cinereo tectus. *Thorax* spinosus. *Os*, *Antennarumque* basis ferruginea. *Caput* oblongum. *Oculi* atri. *Antennarum* articuli nigri. *Femora* nigra. *Pedes* subferruginei penicillis tribus *Tarsi* griseis. *Elytra* striata. *Scutellum* cinereum.

d) Majuscula. *Thorax* & *Elytra* rufa. *Oculi* & *Ala* nigra. Cetera omnia atra.

	<i>aenea</i>	f
	<i>bipustulata</i>	f
	<i>fasciata</i>	p
	<i>minima</i>	p
	<i>testacea</i>	p
	<i>atra</i>	r
<b>Elater</b>	<i>viridissima</i>	p
	<i>brunneus</i>	r
	<i>cruciatus</i>	r
	<i>aterrimus</i>	p
	<i>castaneus</i>	f
	<i>sanguineus</i>	f
	<i>balteatus</i>	r
	<i>sputator</i>	p
	<i>obscurus</i>	p
	<i>murinus</i>	p
	<i>tessellatus</i>	p
	<i>aeneus</i>	f
<b>Cicindela</b>	<i>pectinicornis</i>	r
	<i>campestris</i>	f
	<i>ylvatica</i>	r
	<i>aquatica</i>	p
<b>Buprestis</b>	<i>rustica</i>	r
	4 <i>punctata</i>	p
	<i>viridis</i>	r
<b>Dytiscus</b>	<i>semistriatus</i>	r
	<i>striatus</i>	p
	<i>cinereus</i>	f
	<i>bipustulatus</i>	p
	<i>palustris</i>	p
	<i>minutus</i>	r
<b>Carabus</b>	<i>hortensis</i>	f
	<i>leucophthalmus</i>	f
	<i>cephalotes</i>	r
	<i>latus</i>	p
	<i>vulgaris</i>	p
	<i>cerulescens</i>	r

	<i>cupreus</i>	f
	<i>2 punctatus</i>	p
	<i>6 punctatus</i>	r
	<i>ustulatus</i>	r
Tenebrio	<i>molitor</i>	f
	<i>quisquilius</i>	p
	<i>mortifagus</i>	f
Meloë	<i>Proscarabæus</i>	f
Mordella	<i>frontalis</i>	p
	<i>thoracica</i>	p
	<i>flava</i>	r
Staphylinus	<i>murinus</i>	f
	<i>maxillosus</i>	p
	<i>erythropterus</i>	r
	<i>politus</i>	f
	<i>2 guttatus</i>	f
	<i>chrysomelinus</i>	r
	<i>lignorum</i>	r
	<i>piceus</i>	r
Forficula	<i>auriculata</i>	f

## HEMIPTERA.

Gryllus	<i>domeſticus</i>	f
	<i>verrucivorus</i>	f
	<i>ſtridulus</i>	f
	<i>viridulus</i>	p
	<i>biguttulus</i>	f
	<i>grossus</i>	p
Cicada	<i>bifasciata</i>	f
	<i>coleoptrata</i>	r
	<i>ſpumaria</i>	p
	<i>interrupta</i>	p
	<i>viridis</i>	r
Cimex	<i>lectularius</i>	p
	<i>corticalis</i>	p
	<i>Betulae</i>	r

Car-

	<i>Cardui</i>	p
	<i>griseus</i>	f
	<i>baccarum</i>	f
	<i>Juniperinus</i>	f
	<i>cæruleus</i>	r
	<i>oleraceus</i>	p
	<i>acuminatus</i>	r
	<i>Hyoscyami</i>	f
	<i>dolabratus</i>	p
	<i>lacustris</i>	f
Aphis	<i>Ribis</i>	f
	<i>Padi</i>	p
	<i>Salicis</i>	f
Chermes	<i>Calthæ</i>	f
Thrips	<i>Phytopus</i>	f

## LEPIDOPTERA.

Papilio	<i>Apollo</i>	p
	<i>Cratægi</i>	r
	<i>Brassicæ</i>	f
	<i>Rapæ</i>	f
	<i>Napi</i>	p
	<i>Sinapis</i>	r
	<i>Rhamni</i>	f
	<i>Hyperanthus</i>	f
	<i>Io</i>	p
	<i>Mæra</i>	f
	<i>Ligæa</i>	f
	<i>Semele</i>	f
	<i>Furtina</i>	p
	<i>Janira</i>	p
	<i>Cydippe</i>	f
	<i>Antiopa</i>	p
	<i>Urticæ</i>	f
	<i>C album</i>	p
	<i>Lucina</i>	r
	<i>Euphrosyne</i>	r
	F 3	Nio-

<i>Niobe</i>	f
<i>Arion</i>	r
<i>Argus</i>	f
<i>Idas</i>	p
<i>Argiolus</i>	p
<i>Rubi</i>	f
<i>Pamphilus</i>	f
<i>Arcanius</i>	f
<i>Phlæas</i>	p
<i>Virgaureæ</i>	p
<i>Hippothoë</i>	r
<i>Comma</i>	f
<i>Malvæ</i>	p
<i>Sphinx</i>	apiformis
	r
	<i>Filipendulæ</i>
	f
<i>Phalæna</i>	<i>Statics</i>
	r
	<i>Pini</i>
	r
	<i>Caja</i>
	r
	<i>Salicis</i>
	p
	<i>Coffus</i>
	r
	<i>lubricipeda</i>
	p
	<i>Graminis</i>
	p
	<i>Jacobææ e)</i>
	r
	<i>Pronuba</i>
	p
	<i>exclamationis</i>
	p
	<i>Pisi</i>
	p
	<i>tripsalia</i>
	p
	<i>atomaria</i>
	f
	<i>pusaria</i>
	f
	<i>Charophyllata</i>
	p

cla.

e) Media. *Alæ superiores* utrinque virides, lineis duabus longitudinalibus purpureis, una minore in ipso margine interiore, altera posterius incrassata ad marginem exteriorem; ad marginem vero posteriorem maculis duabus purpureis. *Alæ inferiores* supra & infra purpureæ, margine saturate viridi. *Abdomen* viridi nigrum.

<i>clathrata</i>	p
<i>Grossulariata</i>	r
<i>Chenopodiata</i>	p
<i>fluctuata</i>	r
<i>strigilata</i>	r
<i>Urticata</i>	f
<i>Nymphæata</i>	p
<i>bilineata</i>	f
<i>purpurata</i>	p
<i>cingulata</i>	p
<i>viridana</i>	p
<i>Brunnichana</i>	r
<i>farinalis</i>	p
<i>pingvinalis</i>	f
<i>purpuralis</i>	p
<i>sociella</i>	f
<i>colonella</i>	p
<i>Pinetella!</i>	r
<i>pratella</i>	p
<i>culmella</i>	p
<i>Pomonella</i>	f
<i>argentella</i>	p
<i>Rœfella</i>	r
<i>tetradactyla</i>	p

## NEUROPTERA.

<i>Libellula</i>	<i>flaveola</i>	f
	<i>depressa</i>	p
	<i>grandis</i>	p
	<i>Virgo</i> ♀ & ♂	f
	<i>Puella</i> ♂ & ♂	p
<i>Ephemera</i>	<i>vulgata</i>	p
	<i>boraria</i>	p
<i>Phryganea</i>	<i>bimaculata</i>	p
	<i>nigra</i>	r
	<i>flava</i>	f

<i>Hemerobius</i>	<i>Perla</i>	f
	<i>albus</i>	r
<i>Myrmeleon</i>	<i>Formicarium</i>	r
<i>Panorpa</i>	<i>communis</i>	f

## HYMENOPTERA.

<i>Tenthredo</i>	<i>Vitellinæ</i>	r
	<i>Abietis</i>	p
	<i>Cerasi</i>	r
	<i>mesomela</i>	f
	<i>rufipes</i>	p
	<i>campestris</i>	f
	<i>atra</i>	f
	<i>viridis</i>	f
	<i>ovata</i>	p
	<i>Rosæ</i>	f
	<i>cincta</i>	r
	<i>livida</i>	p
	<i>Rapæ</i>	f
	<i>carbonaria f)</i>	p
<i>Sirex</i>	<i>gigas g)</i>	p
	<i>camelus</i>	r
<i>Ichneumon</i>	<i>sarcitorius</i>	r
	<i>extensorius</i>	p
	<i>constrictorius b)</i>	r

cul-

f) Mediæ magnitudinis. *Antenne* articulis septem, quorum ultimi albi, capiti vero propiores nigri. *Os* album. *Thorax*, *Abdomen*, *Pedesque posteriores* nigra; *anteriores testacei*. Juxta Thoracem ad latera *Abdominis* puncta duo alba. *Ale* reticulatæ fuscae lunula marginali nigra.

g) *Afilum* secum asportans in meas incidit manus.

b) Descriptioni addenda: *Abdominis segmenta* ultima margine albida, *Pedes* fulvi, *femoribus* nigris. *Ale* Flavantes,

	<i>culpatorius</i>	p
	<i>molitorius</i>	r
	<i>luctatorius</i>	p
	<i>volutatorius</i>	f
	<i>deliratorius</i>	r
	<i>comitator i)</i>	p
	<i>incubitor</i>	f
	<i>reluctator</i>	r
	<i>manifestator</i>	p
	<i>compunctor</i>	r
	<i>titillator</i>	p
	<i>venator k)</i>	f
	<i>mandator</i>	p
	<i>inculcator</i>	f
	<i>jaculator</i>	p
	<i>affectionator</i>	p
	<i>luteus</i>	f
	<i>circumflexus</i>	r
	<i>cinctus</i>	p
Sphex	<i>sabulosa</i>	f
	<i>viatica</i>	p
	<i>pedinipes</i>	p
	<i>cribraria</i>	f
	<i>rufipes</i>	p
	<i>arenaria l)</i>	f
	<i>fossoria</i>	r

F 5

ryby-

i) *Medius. Totus ater. Antennæ nigræ annulo albo. Oculi & Tibia anteriores ferrugineo nigra. Alæ obscuriores lunula marginali.*

k) *Corpus atrum immaculatum. Antennæ nigræ articulis plurimis. Palpi testacei. Pedes rufi. Tarsus ex apice interrallato nigro, setas duas rubras inæquales protrudit.*

l) *Habitat in arena juxta viam gregatim. Tipulas & Muscas prædatur, inque cuniculos eodem ac Sphex sabulosa modo secum asportat.*

	<i>rybyensis m)</i>	p
	<i>leucostoma</i>	p
	<i>vaga n)</i>	p
<b>Chrysis</b>	<i>ignita</i>	f
	<i>cyanea</i>	r
	<i>fulgida</i>	r
<b>Vespa</b>	<i>vulgaris</i>	f
	<i>rufa</i>	f
	<i>parietum</i>	p
	<i>muraria</i>	f
	<i>spinipes</i>	p
	<i>arvensis</i>	f
	<i>campestris</i>	p
	<i>bifasciata</i>	f
	<i>bidens</i>	p
<b>Apis</b>	<i>longicornis</i>	r
	<i>centuncularis</i>	p
	<i>retusa o)</i>	p
	<i>bicornis</i>	r
	<i>truncorum</i>	p
	<i>florifomnis</i>	f
	<i>belvola</i>	r

fuc-

*m)* Atra glabra, fronte lutea, abdomine fascia lutea interrupta. DESCRI. Minor, atra. Thorax ad basin *Alarum* puncto luteo. Abdominis segmentum primum infundibuliforme parvum nigrum, secundum ad basin punctis duobus luteis in altero sexu, tertium luteum in medio triangulo atro interruptum, reliqua atra. Pedes, Femoribus atris, lutei. Ala fuscæ reflexæ. Oculi fuscæ.

*n)* Minor, nigra, glabra. Thorax antice lineola lutea. Scutellum luteum. Abdomen fasciis tribus luteis: primis interrupitis, ultima remotissima; segmentum primum erectum tenuis. Ala fuscæ. Pedes flavi, femoribus supra nigris, subtus nigris dein luteis. Antennæ nigræ articulo primo luteo; lineola ante oculos lutea.

*o)* Habitat gregatim in muro *Berge*.

	<i>succineta</i>	p
	<i>mellifica</i>	p
	<i>cunicularia</i>	r
	<i>variegata</i>	r
	<i>conica</i>	p
	<i>annulata</i>	f
	<i>ruficornis</i>	p
	<i>terrestris</i>	f
	<i>hortorum</i>	f
	<i>pratorum</i>	r
	<i>lapidaria</i>	p
	<i>sylvarum</i>	p
	<i>Muscorum</i>	p
	<i>Hypnorum</i>	r
	<i>lucorum</i>	p
	<i>acervorum</i>	p
	<i>rybyensis p)</i>	p
Formica	<i>rufa</i>	f
	<i>fusca</i>	f
	<i>nigra</i>	p
	<i>obsoleta</i>	f
	<i>rubra</i>	p
	<i>cæspitum</i>	f
Mutilla	<i>acarorum.</i>	r

## DIPTE-

p) Nigra, abdominis segmentis stigmatibusque testaceis, pedibus variis. DESCRI. *Corpus* Culice majus, nigrum. *Caput* subcinereo pubescens, *Ore* testaceo. *Antennæ* filiformes, longitudine thoracis, nigræ, articulis undecim. *Alæ* hyalinæ: *Stigmate* testaceo marginali. *Abdomen* læve subcylindricum obtusum, supra nigrum segmentis testaceis. *Spiracula* punctorum instar nigra. Subtus nigrum, sed antice excepta basi testaceum. *Femora* nigra. *Tibiæ* in medio nigricantes, ceterum uti *Plantæ*, slavecentes.

## DIPTERA.

Oestrus	<i>Bovis q)</i>	P
Tipula	<i>rivosa</i>	f
	<i>crocata</i>	f
	<i>oleracea</i>	f
	<i>lunata</i>	f
	<i>bimaculata</i>	p
	<i>plumosa</i>	p
	<i>putris</i>	f
	<i>febrilis</i>	p
Musca	<i>plebeja</i>	p
	<i>Morio</i>	p
	<i>maura</i>	r
	<i>clavipes</i>	r
	<i>fenestralis</i>	p
	<i>scolopacea</i>	p
	<i>anilis</i>	p
	<i>bombylans</i>	p
	<i>mystacea</i>	p
	<i>lappona</i>	r
	<i>pendula r)</i>	f
	<i>floreæ</i>	f
	<i>nemorum</i>	f
	<i>arbustorum</i>	p
	<i>lucorum</i>	f
	<i>bicincta</i>	r
	<i>devia</i>	p
	<i>diophtalma</i>	r
		<i>festiva</i>

*q)* Hunc in naso equorum ova deponere sæpius vidi. Larvas auriga deinde mense Martio ex equi fauce extractas mihi attulit, quas hujus fuisse foetus lubens subscribo.

*r)* In aëre quasi suspensa eodem diu restat loco, alis licet utatur, deinde in aliud locum celerrime & citatissime volitat, ubi eodem ac antea modo suspensa in aëre videtur, & sic quidem pluries, donec tandem fessa requiem capiat.

<i>festiva</i>	f
<i>glaucia</i>	r
<i>Ribesii</i>	f
<i>scripta</i>	p
<i>mellina</i>	p
<i>piiens</i>	p
<i>segnis</i>	r
<i>pellucens</i>	p
<i>meridiana</i>	r
<i>cæsar</i>	f
<i>mortuorum</i>	f
<i>vomitoria</i>	f
<i>albifrons</i>	p
<i>fera</i>	p
<i>grossa</i>	p
<i>Larvarum</i>	f
<i>Radicum</i>	p
<i>pluvialis</i>	p
<i>rroralis</i>	r
<i>meteorica</i>	p
<i>putris</i>	f
<i>cupraria</i>	p
<i>viduata</i>	p
<i>Petronella</i>	p
<i>ungulata</i>	p
<i>stercoraria</i>	f
<i>parietina</i>	p
<i>vibrans</i>	p
<i>flava</i>	p
<i>Arnicæ</i>	r
<i>Hyos. yami</i>	r
<i>amica s)</i>	r

Taba-

) Antennis setariis pilosa testacea , alis albo nigroque variis.  
 DESCR. Magnitudine M. *Arnicæ*, testacea. Oculi nigri. *Tbor-*  
*rax* punctis nigris plurimis. *Abdominis* dorsum maculis lon-  
*gitudinalibus* nigris. *Pedes* testacei, plantis nigris. *Alæ* al-  
*bo* nigroque tessellatæ.

Tabanus	<i>Bovinus</i>	f
	<i>autumnalis</i>	f
	<i>rusticus</i>	p
	<i>Bromius</i>	p
	<i>tropicus</i>	p
	<i>pluvialis</i>	f
Culex	<i>cæciens</i>	p
	<i>pipiens</i>	f
Empis	<i>pulicaris</i>	f
	<i>pennipes</i>	r
	<i>livida</i>	p
Conops	<i>stercorea</i>	p
	<i>calcitrans</i>	f
	<i>macrocephala</i>	r
	<i>flavipes</i>	p
	<i>ferruginea</i>	p
	<i>testacea</i>	r
Afilus	<i>crabroniformis</i>	f
	<i>gibbosus</i>	f
	<i>gilvus</i>	f
	<i>germanicus t)</i>	p
	<i>forcipatus</i>	f
	<i>Tipuloides</i>	p
	<i>Oelandicus u)</i>	p
	<i>Morio v)</i>	r

Hip-

t) Ab Afilo forcipato *Femoribus atris*, *Tibiis rubris*, *Abdomine ferrugineo*, *Alis basi albis*, ut & magnitudine qua forcipatum superat, distinctissimus. Individuum unum minus obtinui: *Alis totis fuscis*, quod forsan mas?

u) Dum vivit, *Abdominis latera rubra* & *Haltes flavæ*. *Frons* semper *argentea*.

v) Magnitudine Muscæ *Morioni* cedit. *Caput*, *Thorax*, *Abdomen*, *Pedes*, *Rostrumque nigra*. *Oculi brunnei*. *Thorax* ad latera *villosum*. *Abdomen* maculis 4 albis lateralibus, ad marginem subtus *ferrugineum*. *Alæ* *hyalino* & *albo nigro-que variæ*.

Hippoposca	<i>Equina</i>	f
	<i>avicularia</i>	p

## APTERA.

Lepisma	<i>saccharina</i>	p
Podura	<i>minuta</i>	f
	<i>finetaria</i>	f
Acarus	<i>Ricinus</i>	p
	<i>Siro (casei)</i>	f
Aranea	<i>holosericeus</i>	p
	<i>diadema x)</i>	p
	<i>scenica y)</i>	f
	<i>virescens</i>	f
Monoculus	<i>pulex</i>	p
Oniscus	<i>Asellus</i>	p
Scolopendra	<i>forficata</i>	f
Cancer	<i>Astacus</i>	f
Julus	<i>terrestris</i>	r

## FLORA RYBYENSIS.

## MONANDRIA.

Callitrichæ	<i>verna</i>	f
-------------	--------------	---

## DIANDRIA.

Circæa	<i>alpina</i>	r
Veronica	<i>officinalis</i>	f
	<i>serpyllifolia</i>	p
	<i>Beccabunga</i>	p
	<i>Anagallis</i>	r
	<i>Chamædrys</i>	f
Lycopus	<i>europæus</i>	p
Anthoxanthum	<i>odoratum</i>	f

## TRI-

x) In parietibus Muscas captura, saltus facit citissimos.

y) Baculum aut simile quid ei admotum irata apprehendere conatur.

## TRIANDRIA.

Valeriana	<i>officinalis</i> a)	p
Scirpus	<i>palustris</i>	p
	<i>maritimus</i>	f
Eriophorum	<i>vaginatum</i>	f
	<i>polyftachyon</i>	p
Phleum	<i>pratense</i>	p
Alopecurus	<i>pratensis</i>	f
	<i>geniculatus.</i>	p
Aira	<i>caspitosa</i>	p
	<i>flexuosa</i>	f
Poa	<i>trivialis</i>	f
	<i>compressa</i>	p
Briza	<i>media</i>	f
Dactylis	<i>glomerata</i>	f
Cynosurus	<i>cæruleus</i>	f
Festuca	<i>ovina</i>	p
	<i>rubra</i>	p
Bromus	<i>secalinus</i>	f
	<i>arvensis</i>	p
Avena	<i>pratensis</i>	p
Arundo	<i>phragmites</i>	r
Triticum	<i>repens</i>	f

## TETRANDRIA.

Scabiosa	<i>Succisa</i>	f
	<i>arvensis</i>	p
Asperula	<i>odorata</i>	r
Galium	<i>palustre</i>	f
	<i>uliginosum</i>	p
	<i>verum</i>	f
	<i>boreale</i>	f
	<i>Aparine</i>	f
Plantago	<i>major</i>	f

Al-

a) Contra Dysenteriam boum ab incolis laudatur.

	<i>media</i>	p
	<i>lanceolata</i>	p
	<i>maritima</i>	p
Alchemilla	<i>vulgaris</i>	f
Cuscuta	<i>europaea</i>	p
Potamogeton	<i>natans</i>	f
	<i>perfoliatum</i>	p
	<i>lucens</i>	p
	<i>gramineum</i>	f
Sagina	<i>procumbens</i>	f

## PENTANDRIA.

Myosotis	<i>scorpioides</i>	p
Lithospermum	<i>arvense</i>	r
Anchusa	<i>officinalis</i>	f
Cynoglossum	<i>officinale</i>	f
Pulmonaria	<i>officinalis</i>	r
Asperugo	<i>procumbens</i>	p
Lycopsis	<i>arvensis</i>	p
Echium	<i>vulgare b)</i>	r
Primula	<i>veris</i>	f
	<i>farinosa</i>	p
Menyanthes	<i>trifoliata</i>	p
Hottonia	<i>palustris</i>	p
Lysimachia	<i>vulgaris</i>	p
Convolvulus	<i>arvensis</i>	f
Campanula	<i>rotundifolia</i>	f
	<i>perficifolia</i>	p
	<i>latifolia</i>	r
	<i>glomerata</i>	r
Verbascum	<i>Tbapsus</i>	p
	<i>nigrum</i>	p

Datu-

b) Australis alioquin Sveciae planta, a nobis tantum observata fuit ad prædium Farstad copiosa.

Datura	<i>Stramonium c)</i>	r
Hyoscyamus	<i>niger</i>	f
Solanum	<i>Dulcamara</i>	p
	<i>nigrum</i>	p
Rhamnus	<i>Frangula</i>	p
Ribes	<i>alpinum</i>	r
Glaux	<i>maritima</i>	p
Asclepias	<i>Vincetoxicum</i>	r
Chenopodium	<i>Bonus Henricus</i>	p
	<i>rubrum</i>	f
	<i>viride</i>	f
Ulmus	<i>campestris</i>	p
Gentiana	<i>Centaurium</i>	r
	<i>canipestris</i>	p
Athamanta	<i>Libanotis</i>	r
Laferpitium	<i>latifolium</i>	r
Heracleum	<i>Sphondylium</i>	r
	<i>angustifolium</i>	r
Angelica	<i>Archangelica</i>	r.
	<i>sylvestris</i>	p
Phellandrium	<i>aquaticum</i>	p
Æthusa	<i>Cynapium</i>	p
Chærophyllum	<i>sylvestre</i>	f
Carum	<i>Carvi</i>	r
Pimpinella	<i>saxifraga</i>	f
Viburnum	<i>Opulus</i>	r
Alsine	<i>media</i>	f
Parnassia	<i>palustris d)</i>	p
Statice	<i>Armeria</i>	r
Linum	<i>catharticum</i>	f

Myo-

c) Exotica aliunde planta propagata fuit ex hortis & jussi civitatis adepta.

d) Hæc dum floret Stigmate omnino destituitur, quamvis stigmata, peracta anthesi, quatuor obtusa exserat. Ut nullus fructificatio mascula antheris sive polline destituitur, ita nulla stigmate caret, excepta *Parnassia* dum floret, & novi generis *Agynæja*; sed hæc in apice germinis poro perforatur, ut pollen porum intrans fœcundet femina.

Myosurus	<i>minimus</i>	p
----------	----------------	---

## HEXANDRIA.

Allium	<i>oleraceum</i>	p
Ornithogalum	<i>luteum</i>	f
	<i>minimum</i>	f
Convallaria	<i>majalis</i>	f
	<i>Polygonatum</i>	p
	<i>bifolia</i>	p
Juncus	<i>bulbosus</i>	f
	<i>bufonius</i>	p
	<i>pilosus</i>	p
	<i>campestris</i>	f
Rumex	<i>crispus</i>	f
	<i>acutus</i>	f
	<i>aquaticus</i>	p
	<i>Acetosa</i>	p
Triglochin	<i>palustre</i>	p
	<i>maritimum</i>	p
Alisma	<i>Plantago</i>	p

## HEPTANDRIA.

Trientalis	<i>europaea</i>	f
------------	-----------------	---

## OCTANDRIA.

Epilobium	<i>angustifolium</i>	f
	<i>montanum</i>	p
	<i>palustre</i>	p
Vaccinium	<i>Myrtillus</i>	p
	<i>uliginosum</i>	p
	<i>Vitis idaea</i>	f
	<i>Oxycoccus</i>	r
Erica	<i>vulgaris</i>	f
Daphne	<i>Mezereum</i>	r
Polygonum	<i>viviparum</i>	p
	<i>amphibium</i>	p
	<i>Hydropiper</i>	f

	<i>Perficaria</i>	p
	<i>aviculare</i>	f
<b>Paris</b>	<i>4 folia</i>	p

## DECANDRIA.

<b>Monotropa</b>	<i>Hypopitys</i>	r
<b>Ledum</b>	<i>palustre</i>	p
<b>Arbutus</b>	<i>Uva ursi</i>	f
<b>Pyrola</b>	<i>rotundifolia</i>	f
	<i>minor</i>	r
	<i>secunda</i>	p
	<i>uniflora</i>	p
<b>Chrysosplenium</b>	<i>alternifolium</i>	p
<b>Saxifraga</b>	<i>granulata</i>	f
<b>Scleranthus</b>	<i>annuus</i>	p
<b>Dianthus</b>	<i>deltoides</i>	p
<b>Silene</b>	<i>nutans</i>	p
<b>Stellaria</b>	<i>graminea</i>	f
<b>Arenaria</b>	<i>trinervia</i>	p
	<i>serpyllifolia</i>	p
	<i>rubra</i> $\alpha$ & $\beta$	f
<b>Sedum</b>	<i>Telephium</i>	p
	<i>album</i>	r
	<i>acre</i>	f
<b>Oxalis</b>	<i>Acetosella</i>	p
<b>Agrostema</b>	<i>Githago</i>	p
<b>Lychnis</b>	<i>Flos cuculi</i>	f
	<i>Viscaria</i>	f
	<i>dioica</i>	r
<b>Cerastrum</b>	<i>viscosum</i>	f
	<i>vulgatum</i>	p
<b>Spergula</b>	<i>arvensis</i>	f
	<i>nodosa</i>	p

## DECANDRIA.

<b>Lythrum</b>	<i>Salicaria</i>	p
<b>Agrimonia</b>	<i>Eupatoria</i>	r

Ico

## ICOSANDRIA.

Prunus	<i>Padus</i>	p
	<i>spinoſa</i>	r
Crataegus	<i>Aria</i>	p
	<i>Oxyacantha</i>	r
Sorbus	<i>aucuparia</i>	p
Pyrus	<i>Malus</i>	r
Spiræa	<i>Filipendula</i>	p
	<i>Ulmaria</i>	f
Rosa	<i>canina</i>	f
Rubus	<i>idæus</i>	p
	<i>cæſius</i>	p
	<i>saxatilis</i>	p
	<i>Chamæmorus</i>	r
Fragaria	<i>vesca</i>	f
Potentilla	<i>Anſerina</i>	f
	<i>argentea</i>	p
	<i>verna e)</i>	p
	<i>reptans</i>	p
Tomentilla	<i>erecta</i>	f
Geum	<i>rivale</i>	f
Comarum	<i>paluſtre</i>	p

## POLYANDRIA.

Aetæa	<i>ſpicata</i>	r
Chelidonium	<i>majus</i>	p
Papaver	<i>dubium</i>	p
Tilia	<i>europæa</i>	p
Cistus	<i>Helianthemum</i>	r
Delphinium	<i>Conſolida</i>	p
Aquilegia	<i>vulgaris</i>	r
Anemone	<i>Hepatica</i>	p
	<i>nemorosa</i>	f

G 3

Tha-

e) Frequentissima in campis nostris, adeo, affinis Pot. *aurea*  
*Halleri*, ut etiamnum dubitem, an vere specie distincta sit.

<b>Thalictrum</b>	<i>flavum</i>	r
<b>Ranunculus</b>	<i>Flammula</i>	r
	<i>Ficaria f)</i>	f
	<i>Sceleratus</i>	r
	<i>bulbosus</i>	p
	<i>repens</i>	r
	<i>aquatilis</i>	p
<b>Caltha</b>	<i>palustris</i>	f

## D I D Y N A M I A.

<b>Ajuga</b>	<i>pyramidalis</i>	p
<b>Mentha</b>	<i>aquatica</i>	p
	<i>arvensis</i>	r
<b>Glecoma</b>	<i>bederacea</i>	p
<b>Lamium</b>	<i>album</i>	p
	<i>purpureum</i>	f
	<i>amplexicaule</i>	p
<b>Galeopsis</b>	<i>Ladanum</i>	p
	<i>Tetrahit</i>	f
<b>Stachys</b>	<i>sylvaticæ</i>	p
<b>Leonurus</b>	<i>Cardiaca</i>	p
<b>Origanum</b>	<i>vulgare</i>	r
<b>Thymus</b>	<i>Serpyllum</i>	f
<b>Scutellaria</b>	<i>galericulata</i>	r
<b>Prunella</b>	<i>vulgaris</i>	f
<b>Rhinanthus</b>	<i>Crista galli</i>	f
<b>Euphrasia</b>	<i>officinalis</i>	f
	<i>Odontites</i>	p
<b>Melampyrum</b>	<i>cristatum</i>	r
	<i>nemorosum</i>	f
	<i>pratense</i>	f
	<i>sylvaticum</i>	p

Pedi-

f) Qui hanc a *Ranunculis* ob numerum petalorum & exalycis genere distinguit, ut *Hepaticam* a reliquis *Anemonikis*, nescit, quid genera naturalia sint.

Pedicularis	<i>palustris</i>	f
Antirrhinum	<i>Linaria</i>	p
	<i>varietas g)</i>	r
Scrophularia	<i>nodosa</i>	p

## TETRADYNAMIA.

Myagrum	<i>sativum</i>	p
Draba	<i>verna</i>	f
Thlaspi	<i>arvense</i>	f
	<i>campestre</i>	r
	<i>Burfa pastoris</i>	f
Dentaria	<i>bulbifera</i>	r
Cardamine	<i>pratensis</i>	f
	<i>amara</i>	r
Sisymbrium	<i>amphibium</i>	f
	<i>Sophia</i>	p
Arabis	<i>tbaliana</i>	r
Turritis	<i>glabra</i>	p
	<i>birsuta</i>	r
Brassica	<i>campestris</i>	f
Sinapis	<i>arvensis</i>	p
Raphanus	<i>Raphanistrum</i>	p

## MONADELPHIA.

Geranium	<i>cicutarium</i>	f
	<i>robertianum</i>	p
	<i>rotundifolium</i>	r
	<i>sanguineum</i>	p
Malva	<i>rotundifolia</i>	p

G 4

DIA-

g) Occurrit varietas flore pleno ad Thunam in argilloso solo ripæ, omnino simillima illi, quæ a Chinensibus in hortis eorum colitur ob flores suos speciosos, & inde inter siccatos asportatur saepius.

## DIADELPHIA.

Fumaria	<i>officinalis</i>	f
Polygala	<i>vulgaris</i>	f
Anthyllis	<i>Vulneraria</i>	r
Orobus	<i>tuberosus</i>	f
Lathyrus	<i>pratensis</i>	f
Vicia	<i>sylvatica</i>	r
	<i>Cracca</i>	f
	<i>sativa</i>	p
Ervum	<i>tetraspermum</i>	p
	<i>hirsutum</i>	p
Trifolium	<i>repens</i>	f
	<i>pratense</i>	f
	<i>arvense</i>	p
	<i>montanum</i>	p
	<i>agrarium</i>	p
Lotus	<i>corniculata</i>	f
Medicago	<i>lupulina</i>	p

## POLYADELPHIA.

Hypericum	<i>quadrangulare</i>	p
	<i>perforatum</i>	p

## SYNGENESIA.

Tragopogon	<i>pratense</i>	p
Scorzonera	<i>humilis</i>	p
Sonchus	<i>arvensis</i>	p
	<i>oleraceus</i>	p
	<i>maritimus</i>	r
Prenanthes	<i>muralis</i>	r
Leontodon	<i>Taraxacum</i>	f
	<i>bispidum</i>	p
Hieracium	<i>Auricula</i>	p
	<i>præmorsum</i>	f
	<i>imbellatum</i>	f
Hypochœris.	<i>maculata</i>	p

La-

Lapsana	<i>communis</i>	p
Arctium	<i>Lappa</i>	r
Serratula	<i>tinctoria</i>	r
	<i>arvensis</i>	
Carduus	<i>lanceolatus</i>	
Bidens	<i>cernua b)</i>	r
Tanacetum	<i>vulgare</i>	p
Artemisia	<i>Absinthium</i>	f
	<i>vulgaris</i>	p
Guaphalium	<i>dioicum</i>	f
	<i>sylvaticum</i>	p
	<i>uliginosum</i>	p
Erigeron	<i>acre</i>	p
Tussilago	<i>Farfara</i>	p
Senecio	<i>vulgaris</i>	p
Aster	<i>Tripolium i)</i>	r
Solidago	<i>Virgaurea</i>	p
Chrysanthemum	<i>Leucanthemum</i>	f
Matricaria	<i>Chamomilla</i>	p
Anthemis	<i>Cotula</i>	p
Achillea	<i>Millefolium</i>	f
Centaurea	<i>Cyanus</i>	f
	<i>Scabiosa</i>	f
	<i>Facea</i>	p
Filago	<i>montana</i>	p
Jasione	<i>montana k.)</i>	p
	G 5	Vi-

b) Vix specie diversa a *Coreoppi Bidente*, plurium auctorum testimoniis afferitur; atamen quæ apud nos occurrit, radio Corolla omnino destituitur.

i) In littoribus nostris maritimis occurunt in primis: *Plantago maritima*, *Glaux maritima*, *Gentiana Centaurium*, *Triglochin maritimum*, *Arenaria rubra major*, *Aster Tripolium*, *Statice Armeria*, *Sonchus maritimus*, & interdum *Angelica Archangelica*.

k) Jasione *montana* & *Osmunda Struthiopteris* heic frequentes, *Ursaliae* minime occurunt.

Viola	<i>hirta</i>	r
	<i>palustris</i>	p
	<i>canina</i>	p
	<i>mirabilis</i>	r
	<i>tricolor</i>	f
Impatiens	<i>noli tangere</i>	r

## GYNANDRIA.

Orchis	<i>bifolia</i>	p
	<i>maculata</i>	f
	<i>sambucina</i>	r
Ophrys	<i>ovata</i>	r
Calla	<i>palustris</i>	r

## MONOECIA.

Lemna	<i>polyrrhiza</i>	f
Sparganium	<i>erectum</i>	r
	<i>natans</i>	p
Carex	<i>leporina</i>	p
	<i>vulpina</i>	f
	<i>capillaris</i>	p
	<i>cæspitosa</i>	p
	<i>acuta</i>	f
	<i>vesicaria</i>	f
Betula	<i>alba</i>	f
	<i>Alnus</i>	f
Urtica	<i>urens</i>	p
	<i>dioica</i>	f
Myriophyllum	<i>verticillatum</i>	r
Quercus	<i>Robur</i>	p
Corylus	<i>Avellana</i>	p
Pinus	<i>sylvestris</i>	f
	<i>Abies</i>	f

## DIOECIA.

Salix	<i>fragilis</i>	f
	<i>caprea</i>	p
	<i>cinerea</i>	p
Empetrum	<i>nigrum</i>	r
Myrica	<i>Gale</i>	r
Populus	<i>alba</i>	r
	<i>tremula</i>	f
Juniperus	<i>communis</i> l)	f

## POLYGAMIA.

Holcus	<i>odoratus</i>	r
Acer	<i>Platanoides</i>	p
Fraxinus	<i>excelsior</i>	p

## CRYPTOGAMIA.

Equisetum	<i>sylvaticum</i>	p
	<i>arvense</i>	f
	<i>fluviatile</i>	p
	<i>hyemale</i>	p
Osmunda	<i>Lunaria m)</i>	p
	<i>Struthiopteris n)</i>	p
Acrostichum	<i>Septentrionale</i>	r
Pteris	<i>aquilina</i>	f
Polypodium	<i>vulgare</i>	p
	<i>Phegopteris</i>	p
	<i>Dryopteris</i>	r
Lycopodium	<i>clavatum</i>	p
	<i>Selago</i>	f
	<i>complanatum</i>	p
		Spha-

l) Varietas s: *meta* in *faftigium convoluta*, in Insula Muskö ad officinam laterariam.

m) Varietas *Beckæana* in *Haftbagen* semel lesta.

n) Pro stragulis in lectis pauperum reliquis *Filicibus* præfertur.

Sphagnum	<i>palustre</i>	f
Polytrichum	<i>commune</i>	p
Hypnum	<i>triquidatum</i>	f
	<i>proliferum</i>	p
	<i>abietinum</i>	f
	<i>dendroides</i>	p
<b>Marchantia</b>	<i>polymorpha</i>	p
Lichen	<i>centrifugus</i>	p
	<i>saxatilis</i>	f
	<i>physodes</i>	p
	<i>ciliaris</i>	p
	<i>fraxineus</i>	f
	<i>chalybeiformis</i>	f
	<i>birtus</i>	f
<b>Fucus</b>	<i>nodosus</i>	p
Phallus	<i>esculentus</i>	r
Lycoperdon	<i>Bovista</i>	p
Mucor	<i>Mucedo</i>	f
	<i>Erysiphe</i>	p











New York Botanical Garden Library

QK91.P3 1785

gen

Linne, Carl von/Pandora et flora Rybyens



3 5185 00090 3656



NOV 68

