

Caroli a Linne
 Equitis de stella Polari
 Archiat: Preq: Med: et Botanices Profes: Upsal.
 Acad: Paris: Petropol: Imp: S: C: Holm Ups:
 Lond: Angl: Flor: Berol: Monsp: Tolos:
 Piem: Cimb: Sidros.
 Membrum

Praelectiones
 Privatissima
 in



habitæ
 MDCCLXX

unu n^o organisatus, seu cerebrum. Illu Insector seu Dyr, unu ven-
mes illu, In g^o Insector und 4.6 u Dyr seu Dyrindur.

Antenna n^o nota essentialis p^o Insectorne, seu rugu^o unu
Dyr seu. In s^o illu p^o Insector, In n^o al^o Insector n^o n^o n^o n^o n^o n^o n^o n^o
In n^o id seu Insector, al^o articulata, seu ad Insector boya Inu,
In n^o Insector idu p^o, ut Insector ut uo^o Insector ut seu Insector
unu Insector n^o al^o Insector, ut Insector Insector ut Insector, ut Insector
Insector caruncula mele agru^o. In n^o Insector Insector Insector
unu Insector Insector, und Insector Insector, Insector n^o n^o Insector
organum seu Insector.

Antenna n^o nudu^o fuscules In n^o Insector longu^o ut seu Insector
In n^o Insector: Setacea non Insector ut basin u^o Insector Insector
3^o: Filiformes non Insector ut Insector Insector Insector Insector
In n^o Insector Insector non Insector Insector Insector Insector
bartala # 7: Clavata In n^o Insector Insector ut Insector Insector
ta u^o antenna breviores ut Insector Insector Insector Insector
longiores ut Insector Insector Insector Insector Insector Insector
Insector Insector.

Palpi non Insector antennae, seu Insector Insector ut Insector Insector
Insector Insector.

Tentes Palpi Insector Insector seu Insector p^o Insector.
Lingua seu al^o Insector Insector, Insector seu Insector Insector
seu Arch: Insector Insector Insector, Insector ut Insector Insector
Insector Insector.

In n^o Insector Insector Insector, ut Insector Insector Insector Insector
Insector Insector, unu Insector Insector Insector Insector Insector
seu Insector, Insector, Insector. Insector seu Insector Insector Insector
Insector Insector ut Insector Insector.

Stomata Palpi Insector Insector p^o Insector, unu Insector Insector
Insector Insector Insector Insector Insector Insector Insector
Insector.

Thorax Palpi Insector Insector Insector Insector

Pectus Insector Insector Insector Insector
Sternum Insector Insector Insector Insector, seu Insector Insector
seu Insector.

Scutellum Insector Insector Insector Insector Insector Insector
unu Insector Insector Insector Insector.

19. *Fallosa* ^{pagg} *admiranda* nulla ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
20. *Hercolea* ^{admiranda} *admiranda* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
21. *Melolontha* ^{larve} *larve* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
22. *Schizialis* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
23. *Hemiptera* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna ^{avallna} *avallna**
24. *Farinaria* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
25. *Aulicus* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
26. *Longipes* ^{antenna} *antenna ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna**
27. *Squaticus* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
28. *Eremita* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
29. *Fascicularis* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
30. *Orientalis* ^{antenna} *antenna ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna**
31. *Variabilis* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
32. *Australis* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
33. *Nobilis* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*

Genus II

Lucanus ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*

Species

- 10 *Cervus* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
- 11 *difficilis* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
- 12 *Interruptus* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*
- 13 *Paraleptus* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*

Genus III

Demetres ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna* ^{hercules} *hercules* ^{antenna} *antenna* ^{avallna} *avallna*

19 *Cardanus* nu ungnit uornit iudig i fuisam ius Stof og Ribtur, fygbar iudig ius 18.

unne ungnit ius Stof

20 *Urdatus* i Stof

21 *Pellio* foun adigip dli ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit
22 *Capucinus* ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit
23 *Muricatus* ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

24 *Tyroglyphus* ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

25 *Micographus* ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

26 *Polygraphus* ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

27 *Chilopoda* ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

28 *Marinus* ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

29 *Danniceus* ius foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

30 *Alinus* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

31 *Pectinicornis* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

32 *Pentinae* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

33 *Mollis* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

34 *Imperialis* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

35 *Fur* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

36 *Phalangium* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

37 *Phalangium* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

38 *Phalangium* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

39 *Phalangium* foun og fildatn foun *Pellionella* ox *Phalacra*, ou ungnit

- Ortina in testacea und o laccie nigra du omnia Croqui lilligund
 du aridist. du unllnifer und transuersel.
 80. *Boleli* opsoldu sig iudru duuaypauur uenst iudru boleli.
 90. *Gorleri*. Archidlen sig gorleria fra C. S. Spei og pora du fruunur
 for uogri pupes souu uoat. du iddallidus dnu dnuur.
 10. *Mendigera* barn siur Excipementes pora dyggu ligfouu Caspidalan.
 adu Cognu og lillu Corpaal.
 110. *Symphaca* for nu bndronnly salion fidru allididn pora d lardur
 120. *Phellatoria* i adru un Phellatorium i
 130. *Asparagi* i Archidlen opsoldu sig i Hamburg Rayndu omur
 du; si uenst d lardur forudi d. porant siur fra Muslarid og ruine
 rede all. dnuys totalt.

Genus XII

Aspa in dy uornfir ayall. *Cholelera* antenna approxmata
 poran bipus ad, un filiformes unu bidet lylun uenst pora uoat d.
 qoatun luygu antenna ligruunus og uoat uogru. d lardur allu
 punctes pora d lardur. In uagru for *Elstra aculeata*. Inub onetha
 morphos nu iddallid.

Genus XIII

Strichus for antenna filiformes sensu craschore. Caput
 est rotundum abiq clypeo am fucuar og luyat. *Dermetes* in un uel
 porant foru *Carcilio* og luyat sig foru und d lardur und olt d lardur
 unu i ligfouu *Curgulib* *Perambyta* og *Attelabas* d lardur du ay fo'us
 bil uogru an d lardur. genera; si foru du foru *Capius* *clatragalum*
 foru *Attelabas* allu foru foru *Carcilio* allu antenna selaccas
 foru *Perambyta*, uoat uogru foru unaligun d lardur. 3 genera ay d lardur
 uogru *Branchus* og *facile* ad d lardur *Branchus*. *Podea* nu uenst uogru
 og foru ad d lardur allu. *Strichus*, uoat uoat d lardur d lardur og uoat
 d lardur i *Branchus* foru foru uoat olt d lardur d lardur foru uoat
 foru foru *Ostendia* un d lardur olt d lardur d lardur. i for *Diadelphidone*

Species

Pisorum for d lardur uoat d lardur foru unu d lardur *Stalm* for d lardur
 du unu d lardur sed fra d lardur *America* foru du foru d lardur d lardur.
 bagr faubel. *Pisorum* i foru d lardur d lardur d lardur d lardur d lardur
 nu *formulari* faubel. Inu dnuur foru d lardur d lardur d lardur
 d lardur bil frontal d lardur nu d lardur *gracula* *quiscula* foru opsoldu
 i pora d lardur *Ent* d lardur uoat *Branchus* d lardur d lardur d lardur
 d lardur un d lardur d lardur d lardur d lardur d lardur d lardur
 uogru d lardur unu d lardur d lardur d lardur d lardur d lardur. *Quiscula*
 d lardur d lardur d lardur bil d lardur d lardur d lardur. *Exa* *men* og *blenn*
 nu *Commendanten* *Spence* sal bil *premium* pora foru foru

Sicut de larvis 1000 Colep. p. a. d. g. r. i. n. i. s. i. n. d. i. b. y. b. o. r. t. i. n. d. u. o. t. a. r.
 Hoyle & Luchs Guld de poveredes p. a. d. i. n. u. e. r. f. u. g. n. l. u. n. u. u. i. n. i. l. l. e. u. a. n.
 g. i. n. s. u. n. g. i. m. u. b. b. a. n. l. f. o. r. u. i. g. f. a. t. o. u. u. i. c. o. u. s. f. o. r. m. d. i. n. u. i. g. i. n. u. i. f. i. u. a. n.
 l. a. r. f. i. u. n. d. u. a. l. t. h. u. o. p. a. r. l. a. r. v. e. r. n. e. l. i. l. l. e. r. e. l. l. e. i. n. f. e. c. t. o. g. f. o. r. m. d. i. n. u. i.
 v. a. r. o. f. a. s. i. n. l. i. g. u. l. u. a. u. u. a. p. p. l. o. r. a. n. y. f. o. r. u. i. c. o. u. s. f. o. r. m. d. i. n. u. i. l. i. f. i. u. s.
 b. l. u. r. i. n. g. u. e. p. o. r. a. f. o. r. m. u. n. i. n. l. a. b. i. d. e. o. u. h. o. r. a. g. n. a. n. f. o. r. b. o. l. u. d. e. i. n. v. e. r. t. i.
 g. u. l. a. f. o. u. l. i. g. g. r. u. i. n. d. u. s. f. r. a. s. l. o. d. e. h. r. a. t.

Theotoma f. i. u. n. d. u. s. o. f. t. l. i. g. g. r. i. o. b. i. i. n. C. h. o. c. o. l. a. d. e. v. o. l. u. n. t. a. r. f. i. l. l. e. i. n. e.
 l. o. n. g. a. p. p. r.

Gledifia edis altid og glediſſicalia canthar.

Bastris edis nu forst palmo draz, f. u. n. f. o. r. a. l. a. l. d. e. J. a. c. q. u. e. n. f. e. u. d. t. a. r. c. h.
 f. o. r. a. n. d. i. n. u. e. r. f. u. r. i. b. l. o. r. u. s. f. a. u. d. l. a. b. i. n. u. e. r. B. r. u. c. k. u. s. n. e. b. a. f. y. u. e. d. y. l. i. g. f.

Crantarius edis i. n. d. i. v. o. r. f. o. u. f. o. l. y. r. f. i. l. f. a. m. e. z. i. a. c. i. a. f. u. o. r. b. l. a. n. t. n. e.
 l. a. f. i. e. l. o. g. f. l. e. n. n. o. f. o. r. a. d. i. u. e. r. f. i. o. r. f. o. u. l. o. h. u. u. e. r. f. o. r. i. d. i. e. n. f. o. r. o. g. f. a. r.

pectinicornis folys uad alla f. i. o. r. f. r. a. O. f. t. e. n. d. i. e. n. o. g. f. o. r. d. i. a. n. a. r. d. u.

l. l. e. l. o. l. a. l.

Census IV

Curculio n. u. d. f. o. r. m. d. a. b. e. l. l. g. e. n. u. s. l. o. l. o. b. l. e. b. i. l. o. n. y. z. f. i. a. a. n. b. a. g. o. u.

n. u. l. i. n. g. i. n. d. i. n. u. f. u. s. f. o. r. p. o. s. t. r. u. p. t. e. l. e. n. g. a. t. u. m. C. a. p. i. t. e. l. o. n. g. i. u. s. p. o. y. i. d. i. u. f. o. r.

a. n. o. b. r. e. v. i. a. t. u. m. e. l. d. e. p. r. o. f. u. n. t. f. i. d. e. y. o. u. i. n. f. o. r. d. e. n. e. s. p. e. r. a. f. o. r. m. e. r. a.

u. n. u. d. e. n. e. s. l. e. m. o. r. i. u. s. f. a. n. i. b. l. a. n. d. a. l. l. u. r. u. e. l. a. n. p. o. r. d. l. o. n. f. i. p. a. r. u. n. t.

b. l. a. n. d. i. p. o. r. a. d. f. o. r. f. e. r. o. g. f. i. d. e. n. o. g. i. b. l. a. n. d. i. p. o. r. a. a. l. l. e. d. f. u. l. i. d. u. e. f. o. r. f. i. a.

Species

Palmorum q. d. b. r. f. i. g. u. r. d. i. a. b. p. o. r. a. f. a. l. u. a. i. n. e. g. u. n. t. d. i. d. i. g. u. a. n. i. m. e. d. u. l. l. a.

f. o. r. i. n. u. e. r. a. r. e. b. o. r. t. o. r. f. l. o. r. f. o. g. f. p. e. i. e. u. s. e. r. n. o. f. o. r. i. n. e. m. e. r. i. c. a. g. i. o. d. u. s. i. n. l. a. n. e.

e. l. u. n. d. i. n. l. a. n. g. o. g. f. l. a. n. g. u. s. d. i. u.

Frumentarius n. u. i. c. i. e. r. e. t. d. e. i. n. l. o. l. a. l. l. i. n. u. s. a. l. l. i. d. f. a. n. z. u. a. n. u. a. b. f. e. r. u.

g. f. i. d. u. b. n. g. u. d. y. f. o. r. a. d. e. r. i. D. e. Q. u. e. s. f. o. r. v. o. g. a. l. u. a. d. f. o. g. n. i. f. o. b. a. n. d. i. d. i. n. d.

uou lrygnu du i nu. Oth lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu Infor Oer nu.
Infor Oer nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

6. Fagi nu bidu fildu lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

7. Humici: yiginn lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

8. Giccymot: lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

9. Pomotum i lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

10. Albinus nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

11. Pactus adu of lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

12. Petula adu of lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

13. Scrophularia of lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

14. Thorax of lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

15. Pyri lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

16. Formicarius lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

17. Apiarius nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

18. Daprestoides of lillt om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

19. alierna nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

20. Cerambyx nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

21. alierna nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

22. alierna nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

23. alierna nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

24. alierna nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

25. alierna nu om o. Infor nu troligt at du bounn rymuunne
Liruenner og fel llyg Infor nu i ladeget duu Infor Oer nu i ladeget duu.

for sine Opriudif.

- 20. *Carcharias* gæulvrig og und lader fortr pancer ligesom Schagin
- 21. *Stajulus* vldn i Bænduansur i gæuln Bæggur for for totalt ruineret og kaffnu ud erar vldn.
- 22. *Crabicornis* antennis squamis condecoratis inferioribus distantibus superioribus approximatis.

Genus XVII

Leptura nu uinget vldn i Bænduansur for karaktere for. ianu facies uinget uendelig
 Distingveret nu det at Corpus nu postice allmicatum, thorax a foru dnu
 appressus nllar for Corgur for sig for i den falden Callos for sig uinget uendelig
 nu foru cylindris Arch. D. d. d. uill foru foru til nu subdvisione liget
 foru amblyces uinget foru foru otarobn uinget foru ut det nu ut uendelig og for
 kild genus; si dnu lader nu uinget lader stabnd i det at in nllar for
 foru foru dnu vldn. Det nu uinget lader nu uinget uendelig og for
 dnu; si dnu vldn uinget nu i foru foru dnu. Uill nu uinget lader
 det og nu nu foru ut nu uinget foru dnu uinget lader. In ad vldn.

Species

- 10. *Verbasci* foru *Verbascum* foru larven og solden foru dnu.
- 20. *Detentia*, nu liget foru uill dnu bay uinget lader foru uinget lader foru uinget lader.

Genus XVIII

Necybalis In foru dnu gæuln foru karaktere foru dnu genus at in gæuln
 foru uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader
 foru dnu dnu dnu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader
 nu. Ellytra liget foru lader foru lader nu uinget lader nu uinget lader
 uinget lader nu uinget lader foru uill dnu uill dnu bay femora nu uinget
 foru foru nu uinget lader. Uinget foru nu uinget lader og nu dnu uinget
 nu, uinget uill nu uinget lader dnu uinget lader, umbellaterum og
Podagraria passim occurrentes.

Species

- 10. *Major* nu foru dnu.
- 20. *Carulea* dnu, Ellytra. Laru nu uinget lader.

Genus XIX

Campyris og *Cantharis* nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader
 flexella, baynu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader
 foru incisor, uinget lader foru dnu baynu nu foru uinget lader nu uinget lader
 foru foru dnu foru baynu dnu i dnu. Uinget lader foru dnu uinget lader
 semiorticulatum, planum og somndet foru og solden uinget lader. Uinget lader
 Camp: foru antenna feliformes foru uinget lader nu uinget lader nu uinget lader
 foru nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader
 uinget lader. Uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader
 og foru uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader
 uinget lader dnu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader nu uinget lader.

nam larver til de i Druigade, men Forstalt opfoldet i Løveg Eidulari³⁵
og foran alle de i Sørvindebygns forom den i det første som blaaraptera
og alle Sørvindebygns i det. Larverne differere uafsnar ind
fra Declarerede. De er de i Druigade og men pellucide om de i Druigade.
Mere flyve opgjordt.

Species

- 1^o Noctiluca para i Druigade para Land Graes (ou testuca ovina) somme
fars til det
- 2^o Sargonia para opløst i Druigade. De 2^o i det første somme for Arch.
alle for den men i aptera

Genus XX

Cantharis Canth. Pharrnac lagre meloe tilføje uannet uau er det
men somme genus. De staturen uogul stant at men det somme og ely-
tra flexilia men de for antennae morelliformes de i stacea. Cantharis
Pierids den uau er Elytra men uaflyt i den sig borte sig og det. Caput exsertum
og Thorax i semiorbiculatus somme de i Druigade for alle i Druigade. Druigade
Larver for den uaflyt ind for. Arch: for forføgt og alle uog uau
men forføgt, i Druigade den nu larve uau for for for uau uau uau
Druigade, men for det, den for Archiaten men larve til det, de op de i Druigade
og i Druigade. Den nu den Archiaten for for den uau den uau somme
for den uau annoteret i Vestgøtke i den, lextura navalistal det for den
destruerer totalt alle for den: Gotheborg den uau den ligner for Ceram-
ella i den uau den uau det horisontalt i den uau den uau perpe-
diculairt op at og uau den uau indfoldet at den uau for uau den uau
den uau i den uau den uau og den uau for den uau for den uau
den uau og ligger sig ind uau den uau den uau for den uau
til det uau som det uau den uau den uau den uau den uau den uau
men for den uau det uau det uau den uau den uau den uau den uau den uau

Genus XXI

Clater Linnaeus den uau at den uau uau den uau den uau den uau, og
altid allange, Thorax uau den uau den uau den uau den uau den uau
for den uau som for den uau den uau den uau den uau den uau den uau
den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau
den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau
den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau

Species

- 1^o Oculatus for ligner for Lyau para Thorax det ligner for den uau fra America
for den uau i Act: Par. 1766. Tab. 10. fig. 1. 2. nu for den uau den uau den uau den uau
det uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau
den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau
den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau den uau
- 2^o Noctiluca for ligner for den uau para Thorax den uau den uau den uau den uau
for America for den uau i Act: Par. 1766. Tab. 10. fig. 1. 2.

39 Spulator in fovea holeranda in hederis. Scandit lignum. 37
 fovea observet. et in Carabus suis forficulis ducunt. unum unum. Scandit lignum. crepitans, fovea
 fovea uerum non fovea. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 fovea Carabus non ducunt. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 da Elater ignis unum unum effect. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 fovea Carabus non ducunt. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 fovea unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.

Genus XXII

Cicindela ^{or} Dupressis non 9^{da} generis seu non inueniuntur. Cicinde-
 la seu unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 blaut unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 et pauca perit. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 Ligne seu unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 ut dicitur. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 non unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 fovea et dicitur. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.

Dupressis seu unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 fovea unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.

Species

- 19 Hybrida dicitur. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
- 20 Cypriensis unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
- 21 Carolina seu unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.

Genus XXIII

Dupressis seu unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 caput non thorace impressum usque ad oculos. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 non dentata vel serrata in apice. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 Torvam, et oculus unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
 morphosis unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.

Species

- 19 Gigantea seu unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
- 20 Ignita non unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
- 21 Semicornis seu unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.
- 22 Fascicularis elytra punctis excavatis seu punctis fascis ansear, seu non unum unum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum. Scandit lignum.

nada fana, du flegligi Múskur þou og nri dani, bygga figou, og bleba fullu
 lasti. fona ad regnu Lúft þou blinn i ginuunq dinni og dnt dnd þou þou
 fana fad dnu. Hovog uú Dytnd dregna Múskulnu i blinnu telbagna, bregg-
 þnu Lúftnu þu þouun, og þou dnu fana d materi lasti, og all þu unnu
 þou dnu blidd, þou þou þou þou ad qibou und nard þu þou þouun
 Dytnd þu 3^o Jordnala um þuun dinn 10 in coelu du dnu fullu þou þu þou
 und þouun Altnu lasti. und Thora og faldnu. þllnu skúll þouun dnt
 þou dnu orn, þu dnu oftr þuun und þuun unu og i superficies an, þu
 all þuun Lúft, þu ad dnt þu un þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þu dnu solenn þu þuun und uogt ad ný Lúftnu i dinn, og unnu þuun þuun
 þuun dnt þuun i dinn.



Genus XXV

Carabus nri dnuunlig dlagtr ad þou þouun dnuun Insecten. Thora u þou ad
 þuun þuun þou þou þuun þuun þuun þuun þuun. In solid þuun in locis conspurcatis
 þuun þouun larver un un þuun Insecten deponens. Þuun þuun i majores og meno-
 res þuun dnt þuun þuun þuun þuun þuun og þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun

Species

- 1o Decernguttatus þouun þouun, sulcatus und 10 fneid puncter.
- 2o Sycophanta þouun þuun þuun þuun. Þuun þuun þuun þuun, unu þuun oftr
 þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun þuun

nu for Gindene fra funder uen barn somndir. In duer for kullu ungfal Sal
Kobropadid Kroppau.

Genus XXVI

Tenerio nu ungfal lig Carabus unu antenna unu moniliformes In gaar
laugl foru solin jigin foci tenebrosis og gaar unu i skottat og skeltunger
nu Inal nu jigin fra elytra bilgumunus nopun og far iugne i Jaugar. In
den barn vinneligst. In African, nu unu unu hals lruiter. In ad
Linud.

Species

- 1^o Molitor Inu larve funder for Jaugar og skottunni. In alid i Kallargalnu
adur alluun Inuun larver. funder i Cornis Subl.
- 2^o Culinaris adur Drod og unu allu esculenta.
- 3^o Fosfor uen for Inu alid graar unu Inu faldur i Jaugar, unu
foru 2.
- 4^o Mortifagus og Gages unu for vruin ungfal lig unu Inu unu for obfusen
Spids paa Elytra og nu i Jaugar for nu nud mortifagus. Aptera faldur jigin
un nu funder Inu for. faldur og vinneligst nu. vinneligst vinneligst
uog nu faldur unu mortifagus funder i funder.

Genus XXVII

Meloe nu Paracelli Inu fra elytra mollicia foru Cantharides unu anten-
nas moniliformes Inu ungfal vruin i jigin Jaugar Inu Inu i i Jaugar Inu
far kott Elytra og unu Inu i Jaugar talid proscarabai Inu unu
for Inu unu, nu Inu unu Inu id jigin unu for Land nu Elytra adur
vinneligst for unu Inu unu Inu for Inu unu Inu og veratrum unu
allu vinneligst Inu Inu unu allid paa Jaugar

Species

- 1^o Proscarabaeus Inu nu Inu unu scarabaeus majalis foru Inu unu paa
Apothege. Inu funder Inu unu Inu for Inu unu Inu Inu, for Inu
funder id jigin unu Inu unu unu unu unu. Inu unu Inu unu
vinneligst nu for unu Inu unu vesicatoria foru Augeris Inu unu
nu Inu unu Inu. Proscarab og majalis funder Inu magnitudine Inu
Inu unu unu Inu Inu unu majalis far Inu Inu Inu Inu Inu
rab, id Inu.
- 2^o Vesicatoria allu Inu unu Inu nu unu, adur ligustram og gvo
Inu unu ferrata foru Inu unu Inu Inu unu Inu. Inu Inu Inu
Inu Inu Inu unu unu i Inu unu og Inu unu Inu unu Inu unu
Inu unu unu funder og paa salices og Inu unu
- 3^o Pichorii funder i Egypten an Hasselquist adur folia Picho-
rii. Arch: Inu unu Inu unu fra China Inu Inu unu og nu Inu
Inu unu Inu unu Inu unu Inu unu Inu unu Inu unu

dy Inuun nris vry foruun genus fultudt sou ad ditta nris Inuun vesti-
calorius Discorides uauu sou luluu om Inuun vesic: In Strigun sou
Inuun vesicatoria sou uind 3 gyltu fastis, sou uilpne quadreret uind
Inuun og bonu sou og i Orient uer uind Egypeten sou ut uau sou tros
souu Erv Indianernes vesicator viduut olfua an Cichoreum

50: Quadrinaculata og binaculata fultudt sou i ditta sou Inuun
i souuue uouu sou oppouuut og qibz fultudt souuue effect
60: Marci fultudt sou i Mara von Nurtenberg: nu Upsala Nurub
70: Antherinus ligun Cicindela an i alla souu souu
Vellu i ditta genus ligun uind souuue uouu uau souu souu

Genus XXVIII

Mordella In ditta genus ad lincudt. Vlla nu fultudt souu
alla souuue uind souuue, Vlla souu elytra souuue, souuue segmen-
tet souu abdomen souu i lamina souu ligun souu, souuue souuue souuue
souuue i ditta souu nu Egg fultudt Aristoteles souu ad uigun Scoloptra
souu Egg. Souu fultudt souu souu uind souuue souu souu souu souu
i ditta souu.

Species

10: Paradoxa souu souu souu souu souu souu souu souu souu souu
souu different souuue souu souu souu
20: Aculeata souu nu Egg i Souu souu, souu souu souu souu souu souu
souu.

Genus XXIX

Staphylinus In souuue souuue ad pediculus pulsatorius souu nu Staphylinus
souu souu. In souuue souuue souuue souuue souuue, souu souu. Vlla souu souu
elytra souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
souuue elytra souuue souuue souuue. Souuue souuue souuue souuue souuue
souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
vesicula nu oblonga. In souuue souuue maillas souuue.

Species

10: Boleti souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue

Genus XXX

Follicula nu ad ditta souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
i Prut, Arch: souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue
souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue souuue

Ad Hemiptera

159: *morbillosus* Thorax quadratus niberimus, verrucosus, Clytra violet leand
güüch Zwicklur.

160: *Miliaris* gröu und vglöghd puncter.

179: *Aridulus* fjugur drif

180: *Pedestris* fou Arch. leugr far faldt for nu Puppe indt i hergru
for sunt at du parret sig og kelt at sig parret sig fornu det vortdeklam
tum.

Genus IV

Fulgora nu uuxet big Cicada gud det dr bnggr far rostrum una Fulgo
ra far par antennat capitulum fou fedetur par pedicellus brevispous

Species

10: *Callemaria* far nu ocellus par uider Driegruer par papadul fildru
at uddigantid regerum fou nu koud og Lyfar oit italdruer kaldes
Infero Luramijer Eyllnu. I America bruggr dr ul feltt at Glas
oggr fucur dr dr par at floum og ou uiddruet feldt dr druc i nu
Lylgt par fucur fat far at dr gadet uent, Lyo.

20: *Candelaria* nu fra Cina lyfar og fra fou Lyo dru lilt i frouktrigr
uuar og Lyfr

30: *Francalus* fra Javd. uofnu bigfag brnd fou lougr Driugur

40: *Europaa* bidru, grogr, lyfar Cicada, iugru far furd fucur Lyfr
uua gror det uide Euygt

Genus V

Cicada In flougr nuu illu eigh. blouet kalit Cicada uua dr uua
dr far Petiver kaldet Iranakra. Arch: mlti ginnu for dr flougr lilt
at aparte genus ou fou uillu uide far uilp uillu big caracteres
pora druc. Ue drub metamorphosis nu uiggr. Arch: kaldru dr flougr
manifestet flou dr affend Louuun uallt manna fabrication.

I Calabriennou nu Fraeinus Orrilus fou nu big nor fult allugruud
fou foutr dledru, lilt flou Cicada fult, faldpaa Praeini flou d
uand drub Ned og fucur orndru nu quantitet dastou daltouu
aftnu Souant mildru dastou fidru ud og fouur consistence

ou bolnus diltkudt, uua kaldru fidru laugru uugaa Dugru un,
dr diltit dr ogfaulnuu bnggr farud uoglu flabru fou alnd fprach
veritable manna Calabrua. Nedlygum alhagi ginnu oggr flougr
manna og far druc fou foufildru Cicada. Fougdruun dilt nouu

i Spaniet lot Rougru uide fag gadfou Balkanici ou dilt
kaldt Modru ul plantere druc fou fou manna flilt uua dr bulat
dilt dilt dilt. dilt foud foud dilt dilt at dr i Arabie
Polru fou Israels Douu gid uigruu nu, nudru uugru manna

sine duabus i Corone og Conuena vilbrig uenun iuuisora, fan ad fore huaras
 huaras. Dint sig uenun fan iuuisora vilbrig uenun uenun uenun uenun
 In og uenun. In uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 sig. iuuisora uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 iuuisora uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 iuuisora uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 iuuisora uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 iuuisora uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 iuuisora uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 iuuisora uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun

20. *Aconitum* fulgida uenun *Camellia* til iuuisora i *Apfala* uenun *propagerede*
 sig iller.

30. *Caperis* folijs sig uenun *graphalium muricatum* uenun uenun
 uenun uenun *Subercula*.

40. *Alicus* uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora
 uenun uenun iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora iuuisora

50. *Portuli* uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun.

60. *Fruiti* uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun *Columni* uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun

70. *Caprea* 80. *Salicis* uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun

110. *Carti* uenun *Opantia* uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun
 uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun uenun

Genus XII

Parformur unu de form nyl for at det er viden.

22 Heliconie form vflougr bunn Buiqna unu nyl fiffade og nyl gnyne -
lagnu vflidun pora utgral dnd utuelig ut dnd dnd nyl nyl lagnu
vflougrul form vflougr lagnu vnnu dnd i proport ion nyl dnd
Hormund vil dnd nyl lagnu vflougr Apelle form fiffade pora Helicon unyl fiff
mifer form differente lagnu form vflougr Poetel og vflougr nyl lagnu
vflougr lagnu ut lagnu pora dnd Claffe.

32 Danae form alas inlegerrimas methaphoren vnd dnd dnd dnd dnd
ny lagnu dnd Danaus form fiffade dnd dnd og Egyptus form fiffade dnd dnd
fiffade giffade fiffade fiffade fiffade fiffade fiffade fiffade fiffade fiffade
vnnu gnyne Danaus vnnu dnd dnd Danaus fiffade fiffade
fiffade dnd ut dnd dnd vflougr vflougr vflougr nyl nyl dnd
dnd. Danae nyl nyl dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd.
Dnd dnd dnd Arch: lagnu dnd Danae dnd dnd og dnd dnd
dnd dnd Egypti dnd dnd.

42 Nymphales form lagnu dnd dnd. Hormund nyl lagnu vflougr dnd dnd
Nymphes gemmati dnd dnd form lagnu dnd dnd dnd dnd fiffade
dnd dnd dnd dnd dnd dnd.

52 Plebeil form dnd larver nyl dnd og fiffade Oniscos dnd dnd
pora dnd dnd dnd dnd Argonautis Expeditiones form vflougr
dnd dnd dnd dnd aureum vellus.

dnd dnd dnd dnd dnd dnd commoditeler vnnu dnd dnd
dnd dnd dnd dnd. Por lagnu vnnu dnd dnd dnd dnd dnd
vnnu vnnu vnnu nyl dnd equites acheri dnd dnd. Plebeil nyl
nyl dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
vnnu og vnnu dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
dnd dnd.

II Genus

PHALANX nyl vnnu dnd, i regard vnnu lagnu, dnd dnd dnd dnd
dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
libus dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
fiffade dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
dnd og fiffade dnd dnd.

Genus III

Phalana dnd dnd i form dnd dnd dnd dnd dnd dnd
dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd
dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd dnd

- og Jonstonus og Logat sumt de uulstabi Insecter figureerne nim skalle og uimstüctur.
8. Cisterella nesten Lister, som yppent id nu god Insecter unnu i sin nummererel labellerne for at de nu muelo figureerne nim gode lister, for at appenderie tie Quidam latinis Editione foue foru fulmyan id. unnu in Forme flaut fier Cicoridationer pua Insecter
9. Frischella un Frisch Director unnd nu Stoln i Berlin, ihu forst fouefold in Forme Insecter is som uo figureerne passable
10. Scopella un Professor Scopoli foru og i de ar ginn un in Konrings og gae velle in Forme Insecter gann id vgera Palens ihromel unnu fishu Schaffel ongyuher ad orvibr. Inzunt fouer foru velt eris for ihgi ouden ihromel longt sin vudstrib Insecter for Ingria
11. Albinella nesten Albinus nu fuggu foru un in Forme og un unnd Insecter foru og un Spindelun unnd illum inerde figureer nu ih Forme un lycheit.
12. Leuvenhockella nesten Leuvenhock fouer velt un foru velt oue og velt Insecta microscopica.
13. Vilrella nesten Vilre nu Anglus foru for velt un id fuerd ihromel unnd illum inerde figureer pua Insecter for lognt velt un auentur auctorer ou sumt metamorphosis.
14. Gonnetella nesten Gonnel fouer for pynnd i Forme un Summou Praeumur og gann ihgerancia unnd accuratete og uoyvegligr annotationer.
15. Bonellia nesten Bonel fouer for gionnd pua Forme un ihromel foue ih Forme un unnd
16. Jungella nesten Jungius nu og ih velt un velt unnd ihromel adverbier ih foru for velt unnd ihromel velt unnd ihromel
17. Schaefferella un Schaeffer foru for gionnd pragtigr figureer insectorum Pa lisbonensium ihromel nu un velt unnd velt unnd ihromel foru un velt. Chimia loquacitas ejus quod plerunq comm une vidit in Germanicorum summam.
18. Rhedella nesten Rhedi fouer for pynnd un ihromel de animalibus viventibus in corporis velt og velt unnd ihromel unnd ihromel.
19. Roefella nesten Roesel fouer for velt pragtigr figureer insectorum un velt unnd ihromel for Insect kinudun
20. Brunichella Brunniche foru gionnd id ihromel unnd ihromel foru ihromel ihromel unnd ihromel unnd ihromel unnd ihromel
21. Harrisella nesten Harris Anglus, foru velt unnd ihromel ihromel

rosa. Hymen bat yder membran hinc Hymenoptera, Neuroptera
for 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

Genus I

Libellula for alas pellucidas uougn Riakny pou buggv Diuherz.
Larverne fann id pou Crocodiller og op adru Insecter og fuaaa. Dife
ou uouu Enggny uouugv orn dnu i til Flot adu dr fukuvordnu op.
Houu fugu ut blunnd floun og uougu bounn. Huu dnuu fuaa Diuherz
dnu nu fign og fofnu fig pou f. uouu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
dife nu fognu for Insecterne i fer for Klæn. In adu og bidnuu
dudnu dnu fofnu founn. Houu uouu Clæn op dnu dnu
ou nu founn. Uig for og 2 i 3 dife. Libelluler uouu dnu dnu
ad op uouu Libellula; fe in dnu ginnur dnu founn founn founn founn
allk dnu og Klæn i Rouuunng. Houu dnu pounn founn founn
founn og founn founn uouu uouu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
og founn founn founn pou dnu founn uouu founn founn founn
dnu founn dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
ou lign pou in uouu founn uouu uouu. Houu dnu pou founn
og uouu ginnur dnu Klæn at adu og uouu uouu uouu founn
fouu adu dnu founn dnu dnu pounn dnu dnu founn founn founn founn
dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu founn founn founn
alal erectas pou Pavilion. In founn uouu founn uouu uouu
dnu founn og dnu i 2 Species Virgines et uelle dnu founn
opoldru fig uouu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
founn ouu dnu founn founn founn dnu dnu dnu dnu dnu dnu
Libellula nuu dnu founn dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
nu dnu dnu founn founn founn founn founn. In dnu dnu
dnu dnu dnu dnu dnu dnu founn founn founn founn founn.

Genus II

Ephemer bodru dnu uouu uouu uouu uouu uouu Riakny
og uouu uouu uouu uouu uouu Neuroptera for uouu dnu
Remmata dnu founn dnu. Houu dnu nu dnu uouu dnu uouu
uouu i dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
nuu dnu dnu. Inu dnu founn founn founn founn founn.

paucioribus, utraque pupa sua facit & quicquid colligat, afflatum per nympha
pupa dicitur utrumque hinc unde dicitur libenter dog fassur. sic nunciat fere
fuerit nunc uagat. Unde ut dicitur proferuntur hinc pro oliba, cogitans
et nunciat. Foriginuq; hinc dicitur ne Ephe miera sine longior fuerit
pupilla blinn larver dit hinc nunc.

Infer uisus 2 in 3 longior prois dicitur hinc pro oliba dicitur omnia pro
hinc nunc dicitur. dicitur hinc uisus dicitur hinc nunc op.

Genus III

Phryganea sua ingna dicitur hinc pupa uocatur hinc nunc pupa nympha, et 3
longior sua rademienta setarum, forte non dicitur hinc nunc pupa nympha
ou dicitur hinc nunc dicitur hinc pupa nympha opog uisus. dicitur hinc nunc dicitur hinc nunc pupa
in sua alas inferiores plicatas. hinc nunc dicitur hinc nunc pupa nympha
et dicitur hinc nunc dicitur hinc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
differente materier, utraque uocatur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
in dicitur hinc nunc dicitur hinc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
Minius hinc nunc dicitur hinc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
i dicitur hinc nunc dicitur hinc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
non fuerat non nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
pupa palpi sua Malanese dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
in ingna dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha

Alia Phryganea hinc examinaret hinc nunc dicitur hinc nunc pupa nympha
pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha

Genus IV

Hemerobius sua 2 dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
mata i Pupula, sua nympha plicatas pupa Phryganea dicitur hinc nunc pupa nympha
hinc nunc pupa nympha
dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha

Species

1^o et 2^o Perla ou Cyssops dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
i ut dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha

Genus V

Nymmeleon sua 2^o dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha
dicitur hinc nunc pupa nympha dicitur hinc nunc pupa nympha

Inuun Ordo. Er sagt uend Phryganea. In Gouulstus Polidit Larven
 Formica Leo (In daz lapp lapp i dnu hwar Arch. long au; Paris
 lottu du lile Koccolm for til Paktun og nu dleg til Lippala for althu
 lnuudt finku vromt fporou Derham for Kinnuk uingnt. du fparud
 rapan du nu larv for nu Scorpion for mid Muedu 2. Kialur
 for fvaran id smillu ligan Lucanus for ad du fann gruccid og gann
 vnglaugs for Amobru foldu fige dnu fpor du gannur figun dogganur
 du ou for ad Souudru foldu uend og gior nu Gwab for nu dnu fpor
 du fpor du fult du fpor Mappurur foldu foldu fige uand dnu fpor
 uil foldu fomu og dnuur paoe dnu dnu fpa foldu du uand, du dnu fpor
 lagnu du og dnu du op. Arch. fann fann uougn om dnu gaa Goltkand
 og fat i nu dnuur dnu du du fpu bon du i Gwabru fpor uand
 du uand op.

Species

Libelluloides nu dnu dnu fpor

Genus VI

Panorpa for rostrum cylindricum corneum fpu Ceylonis dnu fpor
 fpa ougn dnuur ad du fpu nu dnu i dnu dnu fpu nu Scorpion
 uand dnu mas.

Species

Coa foldu fige i dnu dnu fpor og Turquies uand fpu dnu
 dnu lincatibus longipis nu dnu fpu fpa Hippocratis dnu.

Genus VII

Raphidia for fony fpu dnu dnu dnu fpu dnu dnu dnu dnu
 dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu

Species

Comuta fpa dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
 dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu

V Hymenoptera

For uilid. Dagg i dnu dnu uand dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
 dnu fpu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu

Genus I

Cynips nu fpu dnu fpu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu
 dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu dnu

Species

10 Rosa paa ullen dofsu nofne galle foue nuu koden og figen 89.
In Lepid. Pallus om in Gaudin. Pedeguar, og om Danu. in Volu. in
loru om Inu. Aron. fig., end Inu. loru uuaa Inu. galle bygge uund,
Quid. loru i Riaz. Cnu., i Quid. Inu. nff Inu. fic. loru i Quid. Inu.
In Inu. Aron. in gion Inu. Inu. foue ut Inu. Inu. Inu. Inu.
und Inu. Inu. og Inu. Inu., uuaa Inu. Inu. i Inu. Inu. foue uuaa Inu. Inu.
Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
und Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
foue nuu om on ut foue uuaa Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
nu Inu. Inu.

20 Glechoma paa glechoma nofne oflu fuciar galle bte ut Inu. Inu.
30 Quercus uuaa Souler Inu. Inu. og Souler Inu. Inu. Inu. Inu.
og Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
oflu Inu. Inu. paa Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
foue nuu Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
foue Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
foue Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
foue Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.

40 Benes nuu Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
50 Tyconon nuu Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
nuu Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
foue nuu Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
foue Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
foue Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.

Genus II

Tenthredo nuu Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.
nuu foue Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu. Inu.

Papilion fluldr u d d l l l n s l o u e f l n i d n u d n u s c h n e u m o n i n d r u a n n u t
 Kildr b n s y r l e g e n e r a t i o n i s e q u i v o c a u m u n l i g s t u m u l e s t e r b n n i s y r l e
 s c h n e u m o n f a l l a r v e n j e s t u m u n f r i e s o t p o u e s t a n g o g l a n g e i n l f e f o u e
 u d l l a l l n s o s t a n n u b i d n u m a s t f o u e f i d n u f o r m a u l t i k e t o g d o u e u r . I s t
 f a n n u o u e s c h n e u m o n f l y n n o u d r i n g f o r m s p r i u d l i n s e o l u m p r a l l u a m m
 o g u d m u n n e d e l s p r i u d l i n e b n l i e d n s f i g i m p o a u n g a d i l d r g o a n g f r u
 i n u s t m a r o g i n g g a r f i g u l d r . f n o r p a a s t f y n t u d l l a d n s o g u d m u f i g i n
 h u s o d e s p r i u d l i n e . I n d n i l l e f u l d n u u l f a r p a u l l a r v e n g d a l d
 a r v e n i n s r e u d n s i n m e f o r m a u l t i n g f o s t n s f i g u n d u o y n t e r e r o g d o g r
 u e i d n e o m f i g u o a r d e f t a l f o r m a u l t n s f n o r b e s f i s t l l n s f o a r o u d r i n g
 o g v a s t a p a a u l f u e f t a l s t i g g r d l i u d n s i a d s f l y n n l e t o g s i l l e i n u n t f g i
 t h u u r . f u d n d l e n g g a r u n t f i u n f g i l a r v e r u a n u m a s t f a r u r b l i m n n s f e d n
 k e u l i g i n d n u u n d i n t e r i n f a l f o r m a u l t n s g o a n n e n u d s p r i u d l i n e u s t a p
 u l a r v e n , b l i m n i d n u d u p e o g l i n t e i n u e u d l i f o a u i e d f r u s t a n n f r i u d
 u n u l a r v o g s t i m m d u p e r o g e o l i n s i e p e r a n a l o g i a m g l a n d u l a r u m
 o n g l o m e r a t o r u m . s e h n t u m o m e c o n g l o m e r a l a e . f u a u d n u f o r l f o u e
 u l l n s c o n g l o b a t e l o s t . f i g p a a g r o s f u i g l i n u a u d n l i n g g r f i g p u a a p l i d e s
 o r d e b l i m n f o r m o g f u e l e u r o g g l e d n . u l s t a l l e u d s c h n e u m o n n y g u u n l i g
 d n l o b i d n u f o u e f a r f i n d e d l i n g n u o u a n t e n n a f i n s t e r m i n a t i o n g r a n n
 u d p a a j u s 2 e i n f o u e f a r f o r t e a n t e n n a f o u u n t e r m i n a t i o n 4 e i n f o u e
 2 a f a s c i e o u a n t e n n a f i n s t e r m i n a t i o n b l i z n n k o r 4 e i n f o u e f a r a n t e n
 a s f e t a c e a s n i g r a s f o u u n t e r m i n a t i o n 5 e f a f o u e f a r g u t a l n a n t e n . s e l a c
 u n t e r m i n a t i o n n y p a a u s d i e f . m i n u t i n u m d i f f e r e n t e a d d o m e n n r
 u d n u s e s i b i l e .

Species

Aporus Enggarr fies in larva Maleno Aporum.

Genus

habet 10 articuli parv antenna, fira brod fignund du d i l l n s f o u e V e s p a ,
 u n d u u d n s d i e l a n n n a n n s l o l l n d s f o u e n y e l i n g r f o u u n t i n u f i l l n s f o u e
 s p a e l a p i s . I n l u n d n s f a r l a b i u m a r g e n t u c h t .

Species

Sabulosa Rajus Calidris dny musca quadripennis firi offerverede
 n f o r u n o r u d n o g b o t a n i c e r e d e o f t i n u f o r m a f a r d n u n t g r o r n a d e o p b o u d n u
 o u o u e f u e i o g y e o n d n u f i l l e f i d n u f l o n i n u b o n d o g l o u e i g n i t f a b n u
 u n d n u M a l a n a l a r v i n t o f t n u f o u e n y d n n s f i d n t u d n o p l e
 i l l n d n u , u n u d n u n u o a r f o u e n y g r u y l a g n n u d n u f a g n n e

(sive ubi dicitur) og findes uengst at grove da den som det siges sig den som i
vid og som af den ene vil nok mind, siden den som den anden og den som
i sinne, endelinde den som den ene og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den

Appendigester findt den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den

Genus VI

Chrysis den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den

Genus VII

Yespa og apis kaldes nu mind om det end at Yespa som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den

Species

Crabo ne irriles Crabrones signy uera og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den

Vulgaris opfolden sig i sinne og den som den anden og den som den anden og den som den

Mutaria byggen sig som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den

Genus VIII

Apis summe kaldes den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den

Neutrose castrata gior som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den
den som den anden og den som den anden og den som den anden og den som den

Species

30 Herculanea fest i m ginn gauru solitarii fillu rj unu sonsoyru sat. Solu
idru du ginnu.

30 Mutilla grora corisla aceru os sa 10 pua subnquut uaganriusta og pua del
ad frugnun. Eijndi lugnd pua d yson dudu dudu del in fril parnt pflugu
qumunur sig. foue i nu e hlym tur lou uam 100 dylu dudu ingruunur
pua oulmet ur 800 in onrigr un neutra. Lu nu uou luid i nu d yson tur
pua snt d hlyson nu lrogn d dny foue pllnu nu Turu del fouuudimerfion
lou du lou nam udi du foun d uunlignu fouuul ullu d yllugl Ceremonie
d Turgu nllnu lugnu da f q d. In fidru drimn ad un neutra. I formicarum ur
aphrodisiacus og summe nervinus. Soludruun kagi. ve r ac fouuun d r r r
muru. Tallu v rat f iudis i mlyr Luur nu v iudh lig frou igiunur uobomd
Konl fou au muscal f iudis k iu e hlym turu frou fur ur i d d d d d f iu

30 Caspium fou formere d yhu i d yllu. I d ferrige nu d d d d d d mlyru
i indien og America fl nru e h op allu d d d d d d d d d d d d d d d d
In d

40 Cephalotes merianfou i f u Surinamensia lignifera Hoane laln aygnl
ou d
In gullu uny del f iudru qd
de frou id fou ul d
marchese d y h mru Lou ul Erer i del oulm. f f d d d d d d d d d d d d d d
gioru nugaug ou d
ul d
and igiun. d
uodulhig f iudis d
d
fou iudh udi ad giorh ligrou nu Erer uun udiu p d d d d d d d d d d d
laln d d d d

50 Vaccarivora adru ungnl d d d d d d d d d d

25 Dombu b f iudru l i i Indier, du nun nu pua Epidendri d d d d d d d d d d
parasiticus og Rouu f iudru Louu, uun uoat d d d d d d d d d d d d d d d
f u d
mandia ul unu d
iunu nu d
uun d
del d
d
d d

Genus

Mutilla Mouunt ginnu d

allus forovig, vnsst vera Eranus ut lignis non nisi. Forovig dnu foldur sig og pua
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
pua forovig und dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

70 Dipastri ut uunntellig dnu forovigunngunns i dnu foldur sig og pua
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

80 Terna foldur sig i uunntellig dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

90 menthastris i mentha dnu foldur sig og pua
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

100 Putris i dnu foldur sig og pua
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

110 Trit foldur sig i uunntellig dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

120 Petronella foldur sig i uunntellig dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

130 Umbra dnu foldur sig og pua
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

140 Domestica De geer foldur sig i uunntellig dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

150 Ungulata foldur sig i uunntellig dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
pua forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
vnsst utnu dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau
dnu foldur sig und uoar dnu forovigunngunns, salun pedu nallus lau

192. Radicum soldan sig i Koral da der blim ier lig som Rindlen para soldan
 193. Blinn ny vogel som para Koral da der uorin uorin blyt om Koral da der
 20. meleorica nnspralt fuorur sou uorin som para uoynt ou sofnus d'p'ur
 uorin uorin m'lye in linn om dnu d'urud' sou gerann id' ou sofnus in soldyr
 p'rdnu uoyng m'lye.

21. Vibrans om agnr continuetly d' d'ugnsur uorin d'usvildur sig.
 22. Arnice ungen frindur uoynt uorin uorin d'usvildur d'ur
 23. Solstitialis frind' nnd Solstitialum ad l'urim og d' d'ugnr d'ur m'lye uorin
 som l'nu for alle n' f'rdus

24. Cerax siggnr uorin i Korfaber d'ur nnn

Genus IV

Tabanus Proboscis uorin d' d'ur d'ur lameller forgnit i Korfaber d'ur d'ur d'ur d'ur
 nnd d'ur d'ur som in l'ngyr bil frumunus og d'ur para d'ur d'ur d'ur d'ur
 Elephant duoynt d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 Koral d'ur uoynt Angu f'rdur d'ur d'ur uorin d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 in f'rdur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 f'rdur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 og d'ur d'ur d'ur.

Species

- 10 Caculiens d'ur quib' uorin f'rdur uorin uorin uorin uorin uorin uorin.
- 20 Tarandus para d'ur uorin. d'ur d'ur d'ur para d'ur d'ur d'ur d'ur
 220 d'ur nnd in d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
- 30 Milidicus n' l'ys uoynt som d'ur d'ur d'ur d'ur.
- 40 Dorinus f'rdur d'ur uorin uorin d'ur d'ur d'ur d'ur.

Genus V

Pulex Pinudus d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 ou d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 uoynt d'ur d'ur. In sold' sig i uoynt d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 uoynt d'ur d'ur. Arch: Korne, long n' d'ur d'ur uoynt d'ur d'ur d'ur
 ou d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 nnd uoynt d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 f'rdur d'ur d'ur d'ur sold' f'rdur sig uoynt d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur
 d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur d'ur

Genus X

Hippobosca seu hincely seu Lincely og ligens seu ungratilibus die n. s. long
... pediculi volitantes. In fas nil obliu ducunt seu n. s. long,
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...

Species

10. Ovisia seu ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...

VII Aptera

Skilns generell i sinu seu fas 6. 8 n. s. long 14. 16. 18. 20. 22. 24. 26. 28. 30. 32. 34. 36. 38. 40. 42. 44. 46. 48. 50. 52. 54. 56. 58. 60. 62. 64. 66. 68. 70. 72. 74. 76. 78. 80. 82. 84. 86. 88. 90. 92. 94. 96. 98. 100.

Genus I

Lepisma seu 6 pedes cutorigns, ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...

Species

9. Saccharina i dicitur bodur fullt ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...

Genus II

Podura non furax i dicitur bodur fullt ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...

Species

10. Nivalis sprucei p. a. d. ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...

2. Aquatica non ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...

Genus III

Ferres non furax og brut lign, seu long antennae.

Species

10. Fatale hincely i Amsterdam, ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...
... hincely seu ungratilibus die n. s. long, ...

Invenitur in partibus Blaud aptera sicut in duos generis Formicidum; Carven naphal,
lidru og font legunendy fudru ornal fuvu. In unfru Loppna fivudbi Svaldr-
Andru i far fof herundo arenaria.

20 Penetralis ligu fuv undr dom. Para Stammur i America traugr dy fiv iud,
uovar ja gorun qui ut og runu fudru virgna nu talidru pna fuffnt, fiv
Comu fiv i fof fof nru liggur du fiv i q fof ulcera Cackoelida, fiv og runu fil
Pannur, yidur Caries og fblaudu fofru. Calesoy fivur nifru nu Gaf. fil i dnu
dnu fof ut dnu uofru fald blim nu Podura, fofrun fivur ut fufur fofru
unu fofru dnu dngul Calesoy Gaf. fil fof i fofru Polander nil gior dnu fil nu
Ca. unu fiv foppur.

Genus VI

Cleonus fiv i Cyne para Rönur og fofru fivur fof i fofrunu viallru Purunur
fuv ut fof dnu nifru ut og dnu dnu ut fofru fofru fofru, dnu fofru fofru
para Purunur gior iud ut fiv dnu. Para Puru nru dnu unu.

Species

10 Cephaerinus fofru fofru fivur lupini albi

20 Pedicularis og Picinus nru ligu ut lnu ad Picinus nru fofru viallru ut dnu unu
fiv ut lnu og Pedicularis fofru ut lnu dnu fofru fivur unu dnu dnu unu
Picinus unu para Rönur. fofru nru fofru ut lnu dnu dnu Colophaga fil ut
og ut dnu Picinus

30 Vespertilionis og Paserinus nru dnu mon fofru fofru dnu fofru fofru
fiv fofru fofru para fofru og fofru dnu fofru i mola, fofru nru fofru fofru fofru
ut fofru fofru. De fofru fofru dnu ut fofru ut fofru fofru fofru
ut fofru ut dnu.

40 Telarus quor fofru fofru dnu i fofru ut dnu dnu dnu unu
dnu, ut fofru dnu dnu nru fiv fofru dnu dnu dnu dnu dnu dnu
og fofru nru ut dnu. fofru fofru fiv fofru dnu dnu dnu dnu dnu dnu
ut fofru nru ut dnu fofru dnu dnu fofru dnu dnu dnu dnu dnu
ut ut fofru fofru, fofru dnu dnu fofru ut dnu dnu. dnu dnu
fofru og unu unu dnu dnu dnu. Tula diva virginis fofru dnu dnu
dnu. Regnier fivur dnu dnu goll dnu dnu dnu, ut unu dnu fofru fofru
dnu dnu ut dnu microfop dnu dnu dnu dnu dnu ut dnu dnu dnu
fofru unu ut dnu dnu. 7 Orangerier invaderer dnu fofru dnu dnu
og fofru unu ut dnu fofru ut i fofru fofru dnu fiv unu.

et dicitur Galienus Strabonem suum, Cellum dicit!

79 Sarantala videtur in Italia, Apulia, Berbarcel, quoniam in Jordania
quod non sicut Cellus sicut non aliter quod in sicut in Jordania quod in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania

80 Aquatica dicitur sicut, sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania

81 Diadema non videtur sicut, sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania

82 Fimbriata sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania

83 Saccata sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania

GENUS IX

Scorpio sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania

Species

90 Maurus non videtur in Africa sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania

91 Europaeus non videtur in Europa sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania
sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania sicut in Jordania

sub cauda extra corpus in faciem postquam quibusque, in fidem fontem
 uindiu omnes, og fideu idru oue, til dnt de yondur, in fidem lornuod de fideu de l
 uallnuq ugr fugeidru og yauulu de lallnt, og uondur iust uoat de lall' de oue
 lallnt, ofra lat oue uoatu du d' d' uoatnt, l'gnt, f'orant uoqu f'ra f'raln' a g' f'ru
 l'gr d' r'icid. In f'ideu f'ant' d'ran oue d' lallnt, og uoat d'nt f'ra uengnt uo d'ru
 d'ganr de d' lallnt b' f'hanr cranna crusta calcaria, og uell f'ra n' y' d'ru i' d' r'icid, og
 f'ra n' uopa f'raln' d' uell' n'na f'ideu d' lallnt f'ol'd, uoat f'ideu b' g' f'ideu d' lallnt
 f'ideu d' uallnuq d' d' d' r'icid b' f'is laugr uellur f'ra uo d' f'ro f'ru d' d' r'icid f'ru
 d' r'icid n'na. Reamur d' f' r'icid n' g' oue f'acanceres f'ou f'au g' r'icid n' d' Paris:
 acat: f'ou d' r'icid n' g' meziteres ut l' f' r'icid, f'ou b' r'icid n' d' r'icid n' d' r'icid n' d' r'icid n' d'
 d'nt, uo f'ou c' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 f'ou f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 uindiu oue, d' lallnt i' d' f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 i' d' l' f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 b' g' f'ideu d' ou f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 f'ou d'nt uo f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 og uoat f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 f'ou uo i' Europa uoat d' f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 f'ou d'nt differentiis f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 uindiu d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 d' America f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 In adu d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 lat p' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
 adu op' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'

Species

- 10 *Curator* f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'
- 20 *Pinnophylax* og *Pinnotheres* f' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d' r'icid n' d' d'

119. maculata l'v' nyf' d'ns

120. Caput mortuum consistencia alcyonii og uer leafur uindt uellruu
Spongia og alcyonium. I' lodruu og Engld' d'ruu i' l'v' d'ns og
testa, uinu d'p' d'nsu allur fulnu d'nsu og l'v' d'ns, onnu f'g' f'ar d'nsu
nu uindru testa hemysphaerica tormentosa flexilis uosanti u' substantia
carnosa uind' f'uillruu uelk' f'ar d'nsu u' g' d'nsu og Engld' d'ruu d'nsu
u' u' u' u' f'ar d'nsu l'v' d'nsu l'v' d'nsu f'ar d'nsu og Engld' d'ruu l'v' d'nsu
og Engld' d'ruu l'v' d'nsu u' l'v' d'nsu f'ar d'nsu f'ar d'nsu f'ar d'nsu

121. Pagurus f'ar d'nsu u' f'ar d'nsu d'nsu f'ar d'nsu Apotequet u' d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu og Engld' d'ruu d'nsu d'nsu d'nsu

140. Asclatus f'ar d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu

15. 16. og 17. Diogenes, Bernhardus og Eremita l'v' d'nsu f'ar d'nsu d'nsu
d'nsu d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu

180. Gammarus (f'ar d'nsu) l'v' d'nsu d'nsu u' d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu

190. Astacus d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu

20. Pulex l'v' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu

21. Stagnalis d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu
u' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu

22. Salinus i' d'nsu d'nsu i' Engeland.

23. Linearis g' d'nsu u' d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu d'nsu

24. mantis foldin figi Douudrusur cauda triplo major nud Clypeus pone
oculos duos lobos ciliatos og uindur 10 ovate suuar lameller fou liggur
ad vna unior du linnur.

25. Trigonus fou para 2 duinu horn umbracula nu yidur, Triungul.

26. Gymnista kinudis para fieur serratura celia

27. Dorsipes 4 pedes para al hognu

28. Patro far ungnit hylt foldin figgera Louid hylt i Douud.

29. Gammarius liggur i Douudn gaurus or oye Hallazuro dursus,
unu fult Cocos No. Dou fou duu bishur un enenur og fidruudruud
lur duu foudur fou ni No. Dou.

30. Depurater Plancus figur: al rignu flukt bon nu i Douudnar og
mare adriaticum fuit illi unuun nar duu fou dou rignu og duu fou
fouu No. Dou nuu fur bond du oplofend flidruud Crastur fou fouu
fig ouu Dougnu fou al foun hylt orgnu nu Douudna unne.

30 maja Douud. Douudnu.

genus xi

Monoculus nu nu nuu flidgenus al Douud nuuun Douud natato
rior og unu klouu. flidruud Douudnu fur duu Dougnu fou liggur
nu Dou i Douudn, unu flidruud Douudnu og Douudnu duu flid flid Douud,
la flidruud fou nuu duu fouu Douud flidruud Douudnu, unu fur Douud, nuu duu
nuu fouu fuuar Douud i Douud.

Species

10 Polyphemus Douudnu nu Dougnu an flidruud Douudhermus, fouu
fouu Dougnu Cyclopes nu Douud i Douudn, Douud flidruud nuu an flidruud
og Douudnu, unu nuu Douud al Douud flidruud unu fouu 4 Douud Douudnu Douud Douud
du i fouu Douud flidruud, og Douud Douud flidruud, Douud flidruud nuu Douudnu Douud flidruud
fouu unu Douud, og Douud flidruud Douud flidruud Douud flidruud Douud flidruud
flidruud Douud flidruud flidruud flidruud. Douud monoculus nu og nuu flidruud
flidruud flidruud flidruud, flidruud i Douud og Douud, unu flidruud duu flidruud
insect ornu. Douud du Douud nu flidruud flidruud flidruud flidruud, unu fouu
flidruud, nu flidruud unu Douud fouu nu cauda unu 3 Douudnu Douudnu nuu
fouu Douudnu, flidruud flidruud i Douud.

20 Apus far nu Douud, fouu Douudnu nu, flidruud apus flidruud
duu fouu flidruud Douudnu nuu Douud nuu Douud insect, unu fouu nu

appelles par sa forme, foveu duu apparence uogru. ut membranacea fivudo
i foveu duu.

30 Pulex lybgoeue. Solidus figi i dand lonojms fig uingst. Inus ovaria
non videt. Sava i foveu. Dand olu blodigt iu. Antenna dichotoma
og gnujgr foveu nu fivod.

40 Quadricornis foveu 2 leigru og 2 dand lonojms foveu. fivudo i foveu duu
i dand pira lonojms foveu duu 2 lpsala.

50 Conchaceus 2 valvulos foveu ligojms foveu.

60 Utricularia i dand pira ultricularia foveu. Professor Linne foveu uog
i dand pira op dand pira monuculus foveu ut iij Conchaceus. Inu nu
nudu i dand pira. Inu meriterer uogru ut i dand pira foveu
utriculidomur foveu. Inu foveu foveu Inu foveu foveu Inu foveu
Inu generes.

7. Entomolithus paradoxus ut petrificat ut vnu monuculus foveu abo
lut uovar fivudo i foveu foveu.

Genus 11

Oniscus ut ut lnt genus ut lnt i dand pira ut dand pira uogru foveu foveu
lnt i dand pira i dand pira foveu ut dand pira i dand pira mille pedes
foveu uovar ut dand pira i dand pira foveu foveu foveu foveu foveu
Inu foveu i dand pira ut dand pira i dand pira foveu foveu foveu
uovar ovale nud i foveu foveu.

Species

10 Entomon adu op ald foveu foveu adu foveu foveu foveu foveu.
20 Ceti In 2 allu i foveu foveu. foveu foveu ut inermes i foveu foveu
Inu foveu i dand pira uogru iij Chalanguim Ceti uovar i dand pira foveu foveu
Inu foveu i dand pira foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu
foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu
Inu foveu i dand pira foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu

30 Aquaticus uovar dand pira foveu uovar gioral foveu foveu foveu foveu foveu
foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu

40 Oceanicus iij apellis uogru lnt i dand pira foveu foveu foveu foveu foveu

50 Apellis solidus figi i foveu foveu ut uovar i gual lidet foveu foveu foveu foveu
foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu
foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu
foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu
foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu
foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu foveu

60 Amadillus solidus figi i foveu foveu para dand pira foveu foveu foveu foveu

1 Monardria

Monogynia

1. Salicornia herbacea nu den stork, som indføres og ses i Danmark, uden
Hvad, og er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende. Den ligger i
Kull. Den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende.

2. Trulicose vokser ind og ud i alle Steder, og er en af de mest nyttige og smukkeste,
den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende. Den ligger i
Kull. Den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende.

3. Hippuris vulgaris som vokser i alle Steder, og er en af de mest nyttige og smukkeste,
den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende. Den ligger i
Kull. Den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende.

Digynia

3. Callitriche verna og autumnalis som vokser i alle Steder, og er en af de mest nyttige og smukkeste,
den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende. Den ligger i
Kull. Den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende.

II Dianoria

Monogynia

1. Ligustrum vulgare som vokser i alle Steder, og er en af de mest nyttige og smukkeste,
den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende. Den ligger i
Kull. Den er en af de mest nyttige og smukkeste, og den mest vildt voksende.

vaccina nigra nr det fornuun sou vor Vaccinium myrtillus, uunu d'for
namd Polanices ignari. In fari sig nu v'od brüüu v'ast uund s'illnu in
uualu hort. 7 Italien laggur in Garmur, i v'od d'v'ur for alfat were
for unne

5.

20 Circaea s'var un 2^d species. Latetiana s'illnu nr s'og sou nu hort og
v'ogur val op

20 Alpina sou s'illnu nr unnu nud nl d'p'and s'v'ug, og laggur u'afnu i kull.
Dunnu br'f'ylidurlegur d'v'und valik sou nl s'v'it, og i det s'v'it d'k'v'urur. Latetiana
v'ogur nr s'og unnu s'illnu unnu s'illnu s'og unnu, all'ny s'v'it i v'og - d'kon, s'v'it d'nu
v'ogur nr s'og sou s'v'ugur, alpina skal ml s'v'ar i s'v'ugur d'nyg, uunu para o'v'abud
s'ill, og nr nr v'and val plautu sou d'v'and unnu.

30 Veronica maritima s'ar s'v'it d' d'v'od ml s'v'it d'v'it, v'ogur val d'li y'v'urur
v'and s'v'it d' nu d'v'it s'v'it.

20 Spicata nr v'and s'v'it in glabretis, uunu d'nu nr d'v'it all'nu s'v'it s'ill
s'v'it nr v'and u'afnu ml v'ogur s'illnu festuca ovina d'v'it unnu s'v'it nr glab
d'v'it nr d'v'it s'v'it v'it d'v'it v'it unnu v'it d'v'it unnu d'v'it s'v'it d'v'it
d'nu s'v'it d'v'it d'v'it, og d'v'it d'v'it s'illnu unnu d'v'it s'v'it, s'v'it og
v'and Insecter s'v'it d'v'it d'nu s'v'it nr v'it d'v'it d'v'it d'v'it d'v'it.

30 Officinalis uunu s'illnu Franzi Veronica theitans nr s'v'it unnu sou
d'v'it d'v'it d'nu sou s'v'it unnu s'v'it d'v'it d'v'it. s'v'it s'v'it s'v'it
d'v'it v'and unnu d'v'it s'v'it nr v'it unnu para val d'nu s'v'it unnu s'v'it s'v'it s'v'it
uunu nr unnu s'v'it s'v'it s'v'it, og d'v'it s'v'it s'v'it s'v'it s'v'it d'v'it.

su d'v'it i Smacian 40 d'v'it s'v'it unnu, sou s'v'it og d'v'it d'v'it conti
nuebligen, all' s'v'it v'it s'v'it s'v'it s'v'it sou d'v'it nr v'and unnu s'v'it unnu s'v'it
all'nu Franzi d'v'it s'v'it og unnu s'v'it s'v'it. Sou s'v'it s'v'it in loco
suo, v'ogur i d'v'it, d'v'it nr v'it unnu para s'v'it, uunu all'nu s'v'it
v'ogur d'nu para d'v'it - d'v'it s'v'it d'nu d'v'it nr unnu evident. Sou s'v'it unnu
d'v'it s'v'it, uunu d'nu nr s'v'it d'v'it d'v'it, v'it s'v'it s'v'it s'v'it.

40 50 Anagallis vtica og beccabunga v'ogur sou 2^d d'v'it unnu s'v'it og
d'v'it. Anagallis v'ogur val op, og s'v'it s'v'it lanceolata, beccabunga s'v'it
i d'v'it og s'v'it s'v'it obata. Anagallis nr an nuell s'v'it unnu s'v'it s'v'it
d'v'it sou beccabunga, uunu s'v'it d'nu v'ogur unnu s'v'it unnu para d'v'it s'v'it
nr, uunu beccabunga s'v'it i d'v'it, s'v'it, og d'v'it unnu s'v'it s'v'it s'v'it
s'v'it s'v'it unnu s'v'it unnu, og s'v'it s'v'it d'v'it. Sou nr v'ogur s'v'it s'v'it
Sou d'v'it unnu s'v'it nr d'v'it, uunu d'v'it d'v'it s'v'it s'v'it s'v'it
sou s'v'it unnu s'v'it og s'v'it sou d'v'it. Stahliane sou s'v'it unnu,
v'it d'v'it unnu s'v'it s'v'it s'v'it, d'v'it s'v'it s'v'it s'v'it s'v'it.

11. *unflom duur*. Ford ligher i Gougnr uunnn paa de dndnu syor duur
 12. *Inu fiederig uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dnu dndnu
 13. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dnu dndnu
 14. *libig oue* dndnu, fideu formifur dndnu dndnu dndnu
 15. *og oue foylauf* uunfl paa dndnu ligher dndnu uunfl paa dndnu
 16. *og dndnu* paa dndnu dndnu dndnu uunfl paa dndnu

III *Francia*
monogynia

10 *Valinaria officinalis* vopns i ligher foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 11. *for nu fard*, uunfl paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 12. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 13. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 14. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 15. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 16. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu

22 *Tioica* nu dndnu, dndnu uunfl paa dndnu uunfl paa dndnu
 23. *dndnu*, uunfl paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 24. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 25. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 26. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 27. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 28. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 29. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 30. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu

31. *Locusta* nu annuel, vopns paa dndnu dndnu, uunfl paa dndnu
 32. *dndnu* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 33. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 34. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 35. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 36. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 37. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 38. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 39. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 40. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu

41. *Schwenus marifcus* vopns paa dndnu dndnu, uunfl paa dndnu
 42. *dndnu* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 43. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 44. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 45. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 46. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 47. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 48. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 49. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu
 50. *uunfl* paa foylauf dndnu uunfl paa dndnu

40 maritimus for i Paetlig Dill og uenige spica forueuan og er ind
capitulum. for nuquam i capitulum nu z dill. Inu uopur og
idru nu for de drueder, og for de nu uogur for uou foran ind ysbuer
nu dnuur.

50 Sylvaticus for ioue dnu forrige i Paetlig Dill, vande Plader, og na flous
particula. Foran dnu i Gloudu paa dyrlaut, dnuur uer ind i dnuur.
Knoet dnuur ind dnu ay fornuet for dnuur, og for dnu uopur flax dnu
dnu forudns til forde for dnuur dnuur.

5. Erythrorum alen uopur in locis uliginosis paludosis, for uindt foras
ay dnuur, og ind i forudnu dnuurgh at forde, uogur uopur dnuur
dnuur. dnuur uou fornu nu forde uogur, for dnu Oecoron dnuur
at dnu nu uopur, for uogur dnuur dnuur til forde, i forde dnuur for nu uogur
uopur dnu, for dnu dnuur dnuur Pedicularis. For dnu
dnuur uou for dnuur nu uogur uind for dnu, forudns for dnuur dnuur
i dnuur for dnuur ind i dnuur dnuur dnuur uogur, og nu for dnuur dnuur
dnu uogur uogur, uogur dnuur dnuur dnuur ind til forudnu dnuur dnuur.

60 Hardus stricta ind for dnuur dnuur for dnuur dnuur dnuur dnuur
uou dnuur nu dnuur dnuur og dnuur dnuur ind til forde, ind dnuur dnuur dnuur
dnuur dnuur dnuur dnuur, for uopur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur. dnuur
dnuur dnuur dnuur dnuur nu dnuur dnuur. dnuur, dnuur dnuur dnuur dnuur
uogur dnuur dnuur dnuur dnuur og dnuur dnuur, dnuur ind nu uogur nu uogur dnuur
for dnuur dnuur uopur dnuur dnuur for dnuur dnuur dnuur, for uou dnuur dnuur
dnuur uogur dnuur, for dnuur dnuur dnuur og dnuur dnuur dnuur dnuur, for uou dnuur
dnuur for uogur dnuur og uind for dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur.

Dignia

70 Phalaris arundinacea for dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur
for uogur dnuur dnuur dnuur, dnuur ind uopur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur
uogur dnuur dnuur. dnuur ind ind dnuur dnuur ind for dnuur nu dnuur dnuur. dnuur
uogur dnuur dnuur uogur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur
ind ind nu dnuur uogur dnuur, uogur dnuur ind ind dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur,
for ind ind ay dnuur dnuur ind Panicula dnuur ind dnuur dnuur og dnuur
dnuur og dnuur dnuur.

7. Phleum al dnuur dnuur dnuur dnuur til dnuur dnuur dnuur. Botanica
dnuur dnuur dnuur ind ind Phleum. dnuur ay dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur
dnuur dnuur i: e: in glabretis for uogur dnuur dnuur ay ind dnuur dnuur dnuur dnuur
ca uogur.

80 Phleum pratense al for dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur dnuur

- 75 Decumbens uoxa del woppe fogt byggu del vilt id i kull. Inu fæu i fløst. 9.
 76 ovis ally nill. Sras i Sverige. Inu woppe yimmu paa sterile dandur,
 77 Blinnu fogt uoxa del flørand paa fugt fugt dandur.
 78 Clata nill id del Sras for Envaldumur nil yimmu woppe und dægnu dandur
 79 Inu no nill yilt. Inu centerer und aira caspitosa: Nordlund og Gøst.
 80 Fluitans (manora Sras) ungi fridur uogt Sras und uirudu del fræ
 81 Inu. Sras del delicateste for Sras.
 82 Promusfealurus uoxa Inu no ungi i dægnu, fæu blinnu dandur
 83 uoxa.
 84 mollis for uoxa fægnu Jonnd. Dærd og Sras.
 85 Tectorum woppe fridur paa dandur Inu, uoxa dæu paa alle fæu. Sras.
 86 Inu dæu nill al fæu.
 87 Giganteus ungi fløru. Lidu fløru dæu Sras Sras. Inu bor fløru
 88 paa dandur del fløru dandur nill fløru uoxa dæu paa Inu.
 89 Pinnatus uoxa Inu dæu dæu fløru dæu dæu horizontell id pæu
 90 idu erecta. Woppe paa sterile dandur og al nill fløru uoxa dæu.
 91 Stipa pennata nill nill dæu dæu.
 92 Avena satua. Woxa Inu dæu dæu i dæu fløru dæu Inu fæu fæu
 93 al pæu dæu dæu dæu. Inu dæu dæu paa dæu uoxa dæu fæu dæu
 94 dæu, Sras dæu dæu dæu i flæu fæu dæu dæu dæu fæu. Inu dæu dæu dæu
 95 dæu, del nill fløru dæu dæu dæu og al fæu dæu. Sras Inu ungi dæu dæu fæu
 96 Inu del dæu dæu dæu dæu dæu blinnu uoxa dæu, Inu dæu fæu dæu
 97 dæu dæu dæu dæu, Inu uoxa dæu dæu dæu dæu fæu dæu Inu dæu dæu.
 98 Clatior nill del delicateste for Sras. Inu formerer fæu flærd, og
 99 nill ungi dæu dæu.
 100 Pratenis woppe fæu i dæu dæu, dæu og id dæu dæu paa dæu
 101 dæu. Inu dæu dæu dæu dæu dæu dæu dæu dæu.
 102 Arundo phragmites Inu dæu dæu dæu dæu dæu. Inu panacula
 103 dæu dæu i Sras dæu dæu dæu dæu dæu dæu. Inu fæu dæu dæu
 104 dæu dæu dæu i Sras, fæu dæu dæu dæu.
 105 Epigeios uoxa dæu dæu dæu dæu dæu. Inu dæu dæu dæu dæu
 106 dæu dæu dæu.
 107 Calamagrostis fæu dæu dæu dæu. Inu dæu dæu dæu dæu dæu
 108 dæu, Inu dæu dæu dæu fæu dæu dæu dæu dæu. Inu dæu dæu dæu
 109 dæu dæu dæu dæu dæu dæu dæu.

49 Arenaria nr det iudenslige Græs, som uoplyst sig i Dyrer - Gængene foruden
 i den, som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.

50 Solum temulentum nr anness og vogn i horn. Triller som den er
 i den, som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.

51 Perenne vopns nr i Dyrer - Gængene
 52 Elymus arenarius vopns som det. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.

53 Hordium marinum vopns nr i Dyrer - Gængene. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.

54 Friticum repens nr et sort trædige Græs. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.

IV Tetrandra

monogynia

55 Scabiosa succisa løjtblad, det er den, som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.

56 Asperula odorata vopns nr i Dyrer - Gængene. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.

57 Tinctoria vopns nr i Dyrer - Gængene. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.
 Den er den som er uoplyst i den, og i den. Den er den som er uoplyst i den, og i den.

og duuns uanungs dleg. Med Decoction dnuur kofr de i uoanng, uue
de duur af fieds i fannur, for kagat duur fou for veldes fouur fge

10 *Asperugo procumbens* nu annuel vort med Tyugfollur og fannur. Tyugvoldu
allt vortu vrdan uue dnuug fge.

11 *Lycops arvensis* nu veld uuevldigt veldu og paa uoung vanden uingut alag.
lyt for kounu.

12 *Echium vulgare* Tyugvoldu og paa uoung vanden uingut alag. Tyugvoldu
voldu og vordafium. Tyugvoldu for veldu vortu du paa vordafium. Tyug
voldu og kofr med veldu vortu, paa du veldu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu og gior veldu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

13 *Primula veris* uuevldigt for primula uuevldigt for primula uuevldigt for primula
vortu. Tyugvoldu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

14 *Farinosa* duus veldu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
for vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

15 *Merganthas trifoliata* vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

16 *Gynachia vulgaris* og *Glycyrrham salicaria* vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

17 *Anagallis arvensis* vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

18 *Ardea procumbens* vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

19 *Convolvulus arvensis*. vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

20 *Leptium* vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu
vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu vortu

- 160 *Campanula rotundifolia* Du almindeligst Færdig for nogen Luge, men
 i alle de gamle Bøger er den kaldet
 20 *Fatula* noens paa et paa den anden side er den kaldet Færdig i stens og i stens i stens
 30 *Latifolia* Du som lyder om i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 70 *Conicera peridymenum* til gædder og i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 80 *Asplenium* Du som lyder om i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 20 *Hyloteium* Deltur for os den er kaldet i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 20 *Capulea* som kaldes i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 180 *Verbascum thapsus* Du som lyder om i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 20 *nigrum* som kaldes i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 190 *Datura stramonium* Du som lyder om i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 20 *Hyoscyamus niger* Du som lyder om i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 21 *Galium dulcamara* Du som lyder om i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle
 22 *Rhamnus cathartica* Du som lyder om i alle de gamle Bøger, den skal for den gamle

33. *Heracleum sphondylium* found in the woods near Apotequetor Brancause
Siberian Haller in the mountains, grows in the same manner as the
in the fields, fig. like the same, but the leaves are larger. In the mountains
of the Alps, and in the mountains of the Pyrenees, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.
Phalana Heracleana is the name of the same in the mountains of the Alps.

34. *Angelica archangelica* found in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

35. *Penantre fistulosa* is the name of the same in the mountains of the Alps,
grows in the same manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains
of the Alps, it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

36. *Erotica* is the name of the same in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

37. *Phellandrium aquaticum* found in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

38. *Picuta virosa* is the name of the same in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

39. *Athusa Cynapium* found in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

40. *Scandia cerefolium* found in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

41. *Charophyllum sylvestre* found in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

42. *Pastinaca sativa* found in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

43. *Carum carvi* found in the mountains of the Alps, grows in the same
manner as the same, but the leaves are larger. In the mountains of the Alps,
it grows in the same manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same
manner. In the mountains of the Alps, it grows in the same manner.

42. Asium graveolens nu yfflig Ernt uoars Inu uopne wille in solo natali, 39.
Iuu ultiid nu mid kildit ju kunnur Inu fowun ju fo' Inu blit Inu. Illi fow
uogru Inu fowt kinuding um drag, epilepsi allur uogru erudru neri byffru,
Btu uogru fow Inu.

43. Asopodum podagraria Inu nu til yffru kunnur. fudralrecommendere ul
pluut Inu, unu feldru nud i fowun fow fowans Inu ultiid u' Inu. Blit
uogru um fow blennu uoars ju i fowun.

Trigynia

44. Verbnum opulus nu fow fow Inu kunnur Inu Btu ultiid fowu pua fow fow Inu,
fow fow Inu Cymas unu fowun fowile fow fow Inu ambillu, uoars yll Inu.
Inu blit fowile fow Inu fowun Inu. Inu kunnur nu yffru fow Inu.

45. Sambucus nigra uopru i fowun. Inu fow fowun Inu Inu fow fow,
fowun fowun Inu fowun Inu Inu fowun Inu. Inu fow fowun Inu.
Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu.
Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu.

46. Abulus fow Inu fowun, ul Inu nu fowun Inu unu Inu fowun Inu.
Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu. Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu.

46. Alfene media Inu fowun Inu fowun Inu. Inu fowun Inu fowun Inu.
Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu.

Tetragynia

47. Parnassa palustris nu blit fowun Inu fowun Inu fowun Inu.
ultiid in locis uiginosis.

Pentagynia

48. Statices armeria unu fowun Inu fowun Inu fowun Inu. i Holland fow Inu.
fowun Inu fowun Inu unu Inu, Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu.

49. Drosera longifolia og rotundifolia nu uopru uarietete. Inu fowun Inu
ul fowun Inu nu fowun Inu fowun Inu, og fowun Inu fowun Inu. Inu fowun Inu
Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu fowun Inu.

VI Alexandria Monogynia

10 *Allium insipidum* sin. plant. seu. vilina. nomen p. a. laas. dicitur. Insuper privilegium
exclusivum, sine spon. sine nomen. sicut videtur in hinc. In locum spon. hinc
sunt sine spon. sine nomen. sicut. Insuper spon. sine nomen. sicut. Insuper
spon. sine nomen. sicut. Insuper spon. sine nomen. sicut.

2. *Scorodoprasium* nomen sine nomen. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

3. *Oleraceum* nomen sine nomen. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

4. *Schoenoprasium* nomen sine nomen. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

5. *Tulipa sylvestris* sine nomen. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

6. *Ornithogalum luteum* sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

7. *Anthericum osifragum* nomen sine nomen. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

8. *Asparagus officinalis* nomen sine nomen. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

9. *Convallaria majalis* sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

10. *Polygonatum* nomen sine nomen. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

11. *Acetos Calamus* nomen sine nomen. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

12. *Juncus conglomeratus* sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

13. *Berberis vulgaris* sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.
sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut. sicut.

50 Pyrola uniflora In Norffia for lantob ad brugr. Hordrus for juunr Pyru,
villnur af luggu gubnum. Hordrus for Pyru, oue Hordrus og nu del for lant. age-
rappa for uer Hordrus, foru hidera i for lanteller. Biler i dilt genas for
folia sempervirentia.

Digynia

60 Chrysopterium alternifolium vgru uogpr for vudil Hordrus dilt
foru Biler - Hordrus.

70 Vaccifraga allr lau adro og loyno for yndu Hordrus. Man lau for uogpr for uer
ad for pord Hordrus, foru hidera ad par mares secundere juunur foru dilt.

80 Gypsophila fastigiata vgru lau i Hordrus, man i Fildrus sigl i Hordrus. Lau
paa dilt Hordrus foru ar foru uer sigl uer Gypsophila frithum, ar foru
Hordrus og lau brugr oi Hordrus. foru dilt, foru ar foru uer sigl uer uer uer sigl
fiden du ny for sigl dilt. Dilt uogpr sigl ad dilt dilt, bil ad pcedere
Hordrus i Hordrus, foru uer dilt nam dilt dilt, foru lau uer
ygr i quantitet, og totalt for dilt ad dilt, foru uer dilt dilt dilt, uer
dilt lau sigl foru dilt i Hordrus og dilt.

90 Schleranthus perennis Lau uer Coccus polonicus foru dilt dilt
ar dilt i Polen, foru dilt i dilt dilt og sigl dilt dilt Cocconel

100 Dianthus superbus ar dilt dilt dilt, foru dilt dilt dilt dilt, foru
dilt dilt dilt dilt, foru dilt dilt dilt i dilt dilt dilt dilt dilt
dilt i dilt, dilt dilt dilt dilt dilt dilt.

20 Arenarius Hordrus uer sigl, foru dilt dilt dilt i dilt dilt dilt dilt,
dilt dilt uer sigl foru ad foru uer dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt, foru
dilt foru ar i Orangerier uer dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt
dilt dilt dilt dilt, foru sigl dilt dilt.

Trigynia

110 Cucubalus acaulis Lau uer azalea procumbens i dilt dilt dilt dilt,
dilt dilt, foru ar nu dilt i dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt
dilt dilt dilt dilt.

120 Arenaria rubra ar dilt dilt dilt dilt, foru dilt uer uer
dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt dilt

Pentagynia.

- 13. *Sedum rupestre* adu uind Ols. og feldis og halds i Holland Lippmadam.
- 20 *Acre* suagru alidals fou periscaria hidd opiper. Inu Blouum nifras
idru Aludua. Ols. Douuun fossiduum; Blouum kuoggnur fouar guulr
fouls 14 Dagnur og mullipou duu Dagnu, idru ut cratur sig, uuxu duu Dagnu
cratur duu sig.
- 14. *Echonis viscaria* fou viscum oukumug Landuun, ut hlygnur og flugau i Douu
flauur.
- 15. *Spergula arvensis* fou Ingudl ut fouar sig pou smilnu duu Dagnu. Alidru pfar
ur buegn duu til fadru. Dru ut nu Dru, fouu smaulen dafnu. forquanz uillu
kouu Dagnu og Dru Dagnu. Inu duu far landan uug, fouu fouu og floueredi
og flou Drouduudru, fouu uoglo fouu. Dru ad hed uun fouu Drouuunnu smilnu
fouu ofstet fouu duu mndu. Inu *Spergula* allruu fouu Dagnu og flouu luffidru og
buegn duu duu fadru.

+1 *Dodecandria*
monogynia

- 10 *Afarum Europaeum* nu uulig Apoteques Dru fuu Dometiu og purgatione fou
idru pou Louuul boun allid flouu i Dagnu
- 20 *Elythrum salicaria* nu uun duu allid flouu. Dru fuu fouu louu plauul boun nuu
fouu idru flouu fouu idru Drouuflouu.

Trigynia

- 30 *Presea luteola* Inu allru alidru idru Dru bilguul fouu pou duu Druuflou
uun droumer. Inu uun uun Engguu fouu idru guul flouu idru flouu i Dagnu pou
Dagnu duu Drouu og Inu ut idru uun duu idru Drouu idru og buegn uun idru
Drouu flouu. Inu idru fouu idru pou uun og flouu idru, fouu buegn fouu idru luffidru
og uognuul uun fucculent og duu pou fouu idru fouu uun idru Drouu idru
Drouu, og fouu idru fouu oflagru, idru uun fouu idru fouu idru fouu
Dru. Inu idru idru uun idru flouu uun idru idru, og uun idru of all fouu
Drouu idru Drouu fouu. Inu idru idru fouu idru idru uun idru pou
Drouu uun Drouu. Inu idru idru fouu idru idru uun idru idru.
- 40 *Euphorbia helioscopia* og *Peplus* nu annuelle, uun palu idru perennes
fouu fouu idru idru fouu idru idru idru idru fouu idru fouu *Euphorbia*

10. *Andromeda* ... *Polygynia*

20 *Semper vivam tectorum* ... *Polygynia*

XII *Scandria*
monogynia

10 *Prunus avium* ... *monogynia*

20 *Fagus* ... *monogynia*

30 *Spinosa* ... *monogynia*

Dicynia

20 *Crataegus aria* ... *Dicynia*

2. *Oxyacantha* ... *Dicynia*

den værdigste Ellypsis. Den blev først paa arabisk kaldt om den skal være vel og jo uarm
oprethed for Døds, jo kaldt. Den kaldes nu. Lygum og goudual og dens Begjærte
det bærer til Dogus og Lær.

Trigynia

Cortus aucuparia kaldt den for alle de pærlene i alle de hvide uaaer de hvide, nogle hvide
den er nu, uarm og uarm. Den kaldes nu Ellypsis; den kaldes om den kaldes lig
den kaldes til Døds, den kaldes om den kaldes, den kaldes til den kaldes, og den kaldes
den kaldes og den kaldes.

Pentagynia

Pyrus communis kaldt den for alle de pærlene i alle de hvide uaaer de hvide, nogle hvide
den er nu, uarm og uarm. Den kaldes nu Ellypsis; den kaldes om den kaldes lig
den kaldes til Døds, den kaldes om den kaldes, den kaldes til den kaldes, og den kaldes
den kaldes og den kaldes.

Malus kaldt den for alle de pærlene i alle de hvide uaaer de hvide, nogle hvide
den er nu, uarm og uarm. Den kaldes nu Ellypsis; den kaldes om den kaldes lig
den kaldes til Døds, den kaldes om den kaldes, den kaldes til den kaldes, og den kaldes
den kaldes og den kaldes.

Mespilus cotoneaster kaldt den for alle de pærlene i alle de hvide uaaer de hvide, nogle hvide
den er nu, uarm og uarm. Den kaldes nu Ellypsis; den kaldes om den kaldes lig
den kaldes til Døds, den kaldes om den kaldes, den kaldes til den kaldes, og den kaldes
den kaldes og den kaldes.

Spiraea helioperidula kaldt den for alle de pærlene i alle de hvide uaaer de hvide, nogle hvide
den er nu, uarm og uarm. Den kaldes nu Ellypsis; den kaldes om den kaldes lig
den kaldes til Døds, den kaldes om den kaldes, den kaldes til den kaldes, og den kaldes
den kaldes og den kaldes.

Polypynia

Rosa Canina kaldt den for alle de pærlene i alle de hvide uaaer de hvide, nogle hvide
den er nu, uarm og uarm. Den kaldes nu Ellypsis; den kaldes om den kaldes lig
den kaldes til Døds, den kaldes om den kaldes, den kaldes til den kaldes, og den kaldes
den kaldes og den kaldes.

Dras-Næsten. Naar den blomster grøner den nu ligesom vækster som
antifer. Erantur lnt af Hæm i de Spor som det bruges om Lilljagæster.
Liljedagene siges i det. Blomstene grøner først i den første. I det første
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.

Trigynia
consolida

60 Delphinium prœnitens i de første. I det første. I det første. I det første. I det første.
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.

61 Aconitum lycoclorum i de første. I det første. I det første. I det første. I det første.
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.

Pentagynia

62 Aquilegia vulgaris nu den er den mest almindelige blomst, men den er den mest
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.

Hexagynia

63 Stratiotes aloides nu den er den mest almindelige blomst, men den er den mest
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.

Polygynia

64 Anemone hepatica i de første. I det første. I det første. I det første. I det første.
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.

Pulsatilla i de første. I det første. I det første. I det første. I det første.

Vernalis nu den er den mest almindelige blomst, men den er den mest

Memorosa nu den er den mest almindelige blomst, men den er den mest
Liljedagene. I det første. I det første. I det første. I det første. I det første.

Concipere medici dicitur sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

14. Trunella vulgaris sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

Angiospermia

15. Schinanthus crista galli sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

16. Melampyrum arvense sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

17. Nemorosum sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

18. Sylvaticum sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

19. Lathraea squamaria sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

20. Parasitica radicum sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

21. Sylvatica sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica, sicut in libro de materia medica.

1. Hyssopus i den koldste ude dyrkes, og den sigt cultiveres i Jorden inden Koldgræs.
2. Hidaratle vokser allene paa Højen og med Jorden, den ude i ude af Jorden vil vokse.

3. Thlaspi arvense af sigt dyrkes i den Jorden, og paa sild i Jorden.
4. Campetere vokser paa ude i ude af Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.

5. Bursa pastoris den sigt dyrkes i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.
6. Cochlearia danica og officinalis vokser allene med Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.

7. Ceronepus den sigt dyrkes i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.
8. Armoracia den sigt dyrkes i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.

9. Classe den sigt dyrkes i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.
10. Stelis nudicaulis vokser allene i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.

11. Scorpiaria annua den sigt dyrkes i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.

12. Dentaria bulbifera vokser allene i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.

13. Cardamine pratensis vokser allene i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.

14. Cardamine vokser allene i den Jorden, den sigt dyrkes i den Jorden.

og ligger i nogle Stæer exponeret for uengne Blæse, og dets Rodde kan sig gaaet i sine
for i Jærnen, si saugne ligger sine Blæse og Blæse den sorte Dindne, der ligger uanfæ-
radicula for luedat læst sigi Jærnat, foru nu kaldt alle Stæer ualdr Coraller.

17. Crambe maritima vokser liden med sine fidee an den stranden. Den er foralrig
gode Raad, og ligger nu i liden sig fidee foderer paa et det mere paa, paa den
ligger nu fidee. I store Stæer vil ligger Raad an dnuur, uen liden, si alle de
Blæse uen dnuur.

XVI Geraniaceae
Decandria

10 Geranium robertianum er biffendelig med sine Luge, som paa andre Europæi.
de for, og sine Luge for uen dnuur.

2. Cicutarium er i store Stæer Jærnen glæde i næsten liggeres.
Polyandria

2. Malva rotundifolia vokser paa alle Stæer, for den, og Jærnen uen at romsere
for Jærnen, uen liden, og i store malve dragt i liden sigi an.

2. Alvestris er uen fidee sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
den er uen fidee sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
alvum apertum for alle Pøder liden sigi

XVII Diadelphica
Hexandria

10 Fumaria bulbosa vokser i liden sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
for dnuur sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
den er uen fidee sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
den er uen fidee sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.

Decandria

10 Ononis spinosa er det biffendelige dnuur paa liden sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
den er uen fidee sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
den er uen fidee sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.

2. Anthyllis vulneraria vokser liden sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
den er uen fidee sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.
den er uen fidee sigi milt dnuur uen dnuur og ligger i liden sigi an.

galium, i alle de 3 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter.

2. *Crispus* er i Upland det almindeligste Urgræs i Dyrnæs og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

3. *Palustris* findes i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

13. *Ericus oleraceus* Den bruges som saltigt Fødd til grøn Lovis.

14. *Onopordon acanthium* Den er receptaculum den bruges til at bryde for de 4 Høllene, i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

15. *Carlina vulgaris* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

16. *Bidens tripartita* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

Polygamia superflua

17. *Tanacetum vulgare* Er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

18. *Artemisia vulgaris* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

19. *Plantago* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

20. *Trichema* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

21. *Gnaphalium dibicum* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

22. *Arenarium* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

23. *Calyces* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

24. *Stoechas citrinea* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

25. *Spanien* er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser. Den er i alle de 4 Villen paa Sjælland, i de 4 Høllene og i de 4 Sæter i de 4 provinser.

20. Fusilago portulaca vopur Piu i Linn, unu niffra auctu d'andra nuffra vognu
D'andra Gram nu. Jovula d'andra us dnu unu l'andra og for unu d'andra d'andra

21. Petalides seu d'andra d'andra d'andra europaeis d'andra.

22. Senecio vulgaris unguatol unu d'andra, vognu seu provat al l'andra d'andra d'andra
Karl, unu un d'andra d'andra galus.

23. Solidago virga aurea unu seu al d'andra vognu d'andra seu l'andra d'andra solstitium

24. Arnica montana unu d'andra d'andra d'andra.

25. Prisanthemum segetum unu d'andra d'andra i Sverige 1690. unu d'andra d'andra
Halland d'andra d'andra d'andra, unu seu for unu. d'andra d'andra d'andra
d'andra d'andra d'andra d'andra, for unu d'andra i d'andra d'andra d'andra ad
mivere d'andra. Unu un un d'andra d'andra d'andra d'andra d'andra d'andra
un d'andra un d'andra unu unu d'andra d'andra d'andra d'andra.

26. Matricaria chamomilla al d'andra d'andra, for unu d'andra unu unu d'andra d'andra

27. Chamomilla suaveolens d'andra l'andra d'andra d'andra

28. Anthemis colida unu d'andra d'andra d'andra. for unu unu d'andra d'andra
d'andra. un seu d'andra d'andra d'andra d'andra d'andra unu d'andra, for unu
un d'andra d'andra for unu d'andra unu. un d'andra al d'andra d'andra d'andra d'andra.

29. Tinctoria albica unu d'andra d'andra d'andra. d'andra unu unu d'andra
un d'andra d'andra d'andra.

30. Actidilea millefolium unu d'andra d'andra d'andra, al d'andra, al d'andra unu d'andra d'andra
un i d'andra d'andra d'andra.

Polygamia frustranea

31. Penlaurea scabiosa unu d'andra d'andra d'andra d'andra scabiosa major, unu unu
al d'andra unu d'andra unu d'andra d'andra. d'andra unu d'andra d'andra d'andra
un d'andra d'andra i d'andra. d'andra unu d'andra d'andra d'andra d'andra d'andra
un d'andra effect seu. for a posequel d'andra d'andra unu d'andra unu d'andra d'andra.

Polygamia necessaria

32. Valeriana officinalis unu d'andra d'andra d'andra, unu d'andra d'andra i d'andra d'andra d'andra,
un unu d'andra d'andra d'andra.

Monogamia

33. Salsone montana unu d'andra d'andra in glabrelis d'andra unu d'andra d'andra. un unu
i d'andra d'andra d'andra un unu d'andra d'andra d'andra.

34. Lobelia Dortmanna unu i d'andra unu d'andra: unu d'andra d'andra. d'andra unu
un unu d'andra d'andra. un unu d'andra d'andra d'andra d'andra. d'andra unu unu d'andra d'andra

3. Sagittaria sagittifolia for nu bulbus und lodna. / Chinalogns. Alderur

og nu drue af det uindst. Helt i fra vore.

6. Quercus robur nu ind lafen for eren idlaub alle europæiske, og nu drue
i Norden. Detsuden forvinder nu ind i Syd. Ererit foran 400 dras. for udmærket
Lignende nu jo forstuden videres for ind vort. Inden ererit nu adskringers
og for ind forstuden videres vort uaf indst. Helt, du Calyx foru Ollnu fiddi i
nu ind iu fiddi nu ad garna uerit. Ererit forviller nu garna uerit, videres nu fagel.
Lignende foru for luggre ind iu bulbi da nu vort ad ind iu. Helt nu garna fiddi
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Helt nu for ind iu fiddi nu
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Ollnu foru fiddi nu garna
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Helt nu for ind iu fiddi nu
Bliu ind iu. Ollnu garna ind iu fiddi nu garna. Helt nu for ind iu fiddi nu
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Ererit nu fiddi nu garna.

7. Fagus sylvatica Bliu ind iu fiddi nu garna. Ererit nu for ind iu fiddi nu
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Helt nu for ind iu fiddi nu
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Ererit nu fiddi nu garna.

8. Carpinus betulus Bliu ind iu fiddi nu garna. Ererit nu for ind iu fiddi nu

9. Corylus avellana nu ererit foru nu for ind iu fiddi nu garna. Helt nu for ind iu fiddi nu
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Ererit nu fiddi nu garna.

Nonadelphica

10. Pinus sylvestris garna ind iu fiddi nu garna. Ererit nu for ind iu fiddi nu
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Helt nu for ind iu fiddi nu
for ind iu garna uerit nu garna fiddi nu garna. Ererit nu fiddi nu garna.

Genus (Gartensau Bø.) er hyppigst for sine former i Skov og Skovskov. 99.

2. Abies (Gran) differere fra Firren, idet den har bløde og bløde. Løvet er blødt, og den er blødt og blødt. Løvet er blødt og blødt. Løvet er blødt og blødt.

11. Bryonia alba ^{Angonia} findes flødt i alle Skove i Sverige

XXII Dioreza
Dioreza

1. Salix incana er en af de mest almindelige Salices i Europa, og den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa.

2. Fragilis er en af de mest almindelige Salices i Europa, og den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa.

3. Myrica maritima er en af de mest almindelige Salices i Europa, og den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa.

4. Lappula maritima er en af de mest almindelige Salices i Europa, og den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa.

5. Arenaria maritima er en af de mest almindelige Salices i Europa, og den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa.

6. Caprea maritima er en af de mest almindelige Salices i Europa, og den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa. Den er en af de mest almindelige Salices i Europa.

12. Mnium hygrometricum og fontanum findes i alle de fugte stæder, især i de fugte
guæle. Saxum. I de 2 slags Rindur, nu sort som optog i den uvidelighed,
og viude nu den nu det klam for og kaldt Rindur. De 2 Rindur nu nu for den
by den uvidelighed nu den uvidelighed

13. Primum rurale paa Jorden. Stonium den uvidelighed nu den uvidelighed
ne for nu den uvidelighed nu den uvidelighed 100 Rindur, thi det findes i alle
den i sig.

14. Hypnum parietinum og prolificum findes nu den uvidelighed for den uvidelighed
i alle den uvidelighed Rindur.

Hypnum findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
de drager sig i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

Primum hypnoides findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder.

15. Marcanthia polymorpha findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

16. Lichen calcareus og saxatilis findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

17. Parlavicus Vestgoticus findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

18. Islandicus findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

19. Pulmonarius findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

20. Prunastri findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

21. Aphlosus findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

22. Caninus findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

23. Velleus, Deuslus, et pustulatus findes i alle de fugte stæder, især i de fugte stæder, især i de fugte stæder,
nu den uvidelighed Rindur, og den uvidelighed for den uvidelighed.

Algae

20. Bysfus jolithus de nauusun und Dnyssun. Blom non uindersteden lignform
somr Dnyssun und Blom, smilke Dnyssun mineralogi kaldt lapides violacei. Juny
non uorn Dnyssun und Dnyssun de somr Dnyssun, og ligner for viol. Dnyssun
quabellur og uorn aldnyg Dnyssun ind i Dnyssun na flomr Dnyssun na blomr
indlnd, for ind Dnyssun Dnyssun na Dnyssun op. flomr uogla Dnyssun Dnyssun
Dnyssun og na de byssus saxatilis.

21. Flos aqua su e idyora prouent og de vunderd lignform ysaat. de na Dnyssun
ind ysaat und somr Dnyssun og op somr Dnyssun.

22. Phosphorea Ind na somr Dnyssun for nylurou. Ind na uogla fungus.

Fungi

21. Agaricus piperatus na somr ind i Dnyssun lameller, ambrynde uorn somr Dnyssun
Dnyssun ind. Dnyssun og Dnyssun.

22. Chanterellus Lamellerne springer und for caulis. su somr de delicaleste Dnyssun
Dnyssun

23. Deliciosus somr ysaat Dnyssun fig.

24. Muscarius Kold og somr pileus. Ind somr lignform somr Dnyssun somr Dnyssun somr fig.
su na uorn de giffelge Dnyssun. Dnyssun uorn somr Dnyssun og lagge Dnyssun na ind
Dnyssun, somr Dnyssun somr 14 Dnyssun, somr Dnyssun somr Dnyssun. Dnyssun
quamen na uorn de somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun, uorn somr Dnyssun somr
opring somr somr de opfold fig. somr Dnyssun na somr og god, uorn somr Dnyssun somr
Dnyssun. Ind na uorn Dnyssun somr somr Dnyssun somr uorn somr og giffelge

25. Quercinus brygde uorn af somr Dnyssun. Dnyssun somr, somr ind i Dnyssun somr
ind i Dnyssun somr Dnyssun.

26. Boletus bovinus uorn somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun, somr Dnyssun
Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun.

27. Phallus impudicus ind i Dnyssun uorn somr na somr Dnyssun somr Dnyssun.

28. Scutellus pileus na somr Dnyssun.

29. Periza lentifera, de somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun
ind i Dnyssun, somr somr fig.

30. Geopendon bobisla somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun. Dnyssun somr somr Dnyssun
somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun.

31. Opuntia somr uorn Dnyssun somr Dnyssun, uorn na somr somr Dnyssun somr Dnyssun.
Dnyssun somr somr ind i Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun somr Dnyssun
somr chamomragier.



Pedunculi simplices erecti interdum capus, plures, parum curvati, vix
 quatuor glabri, elegantissime coriceis seapro crassiores et palma raro
 fustibus longioribus in quibus solitaria patentibuscula parum curva
 tam terminati. In spicam solitariam trobuli formam trobuli
 ovato oblongi, acuti ex bracteis rotundatis, imbricatis, magnis connatis
 si bracteis ad apices rotundatis, integerrime leviter striata, pubescentibus
 coriceis. Flores singuli inter singulas bracteis, sessiles
 receptaculo communi adnati.

Calyx spathe diphyllo, altero, oblongo, nervis notato, membranaceo, paleis
 lucida, subaequalis, tubo floris dimidio brevior.

Corolla monopetalala irregularis. Tubus erectus, curvatus, aequalis, glaber,
 albus, longitudine bractearum infra faucem parum crassior. Lim-
 bus obliquus quatuor partibus laciniis superioribus erectis, planiusculis, oblon-
 gis, acutis, integerrimis, nervis plerumque striatis, albis. Inferiores
 duo patentes magis connatis, approximatis, lanceolatis, acutis, gla-
 bris albis, nervis striatis, longitudine superioribus aequalibus, infra
 divisionem labio seu lacinia interiori de se longitudinaliter adnatis
 lacinia 4ta interior basi in tubum cum superiori connatis, paleis
 ovatis, acutis, planiusculis basi bilobatis punctis sanguineis ac albis
 maculis lineolisq; marmoratis, reliquis multo latioribus, longitudine
 prioribus aequalibus

Stamen filamento tenaculo, planiusculum, fauce ad laciniam
 superiorem adnatum, breve, coloratum, coriceum.

Anthera oblonga, compressiuscula magna apice corniculata, dorso
 convexo, glabra, alba, pagina interiori sulco divisa pollinifera.
 Cornu filiforme, incurvatum, glabrum, apice minutissime sulcato
 que bifidum, coloratum, longitudine antherae purpureum, termi-
 nata petalo interiori brevior

Pistillum germanicum inferum, oblongum, parvum, album. Stylis intratu-
 bum capillaceis postea intra rimam antherae intra coram vix
 eorum longior, glaber albus. Stigma eam parvum, ciliatum, album
 medioeris magnitudine

Percarpium capsula compressiuscula, parabolica, apicibus obtusis
 sulcis pagina exteriori convexa interiori planiuscula, bilobis
 lanis polysperma (9 vel plura)
 semina angulosa

Amomum littorale

Radices nodosae, articulatae, filis filiformibus ornatae aromaticae
 Caules plerumque simplicissimi, teretes erecti, supra radicem clavati
 et globosi, glabri, singula vagina inclusi, postea vaginis 3.
 vel 5 alternis, remotis ante caulem adnatis, apicibus oblongis
 marginatis, ciliatis, adpressis vinctibus usque 3tam partem caulis
 vaginati apophylles ad apicem nudantibus homine altiores