

III.

E REGNO ANIMALI.

I. TERRAE ANIMALES.

CANCORUM LAPIDES, sive OCULI. Krebs-Steene.
Krebs-Augen.

Cancri macrouri, rostro supra serrato, basi utrinque dente simplici LAPIDES, ventriculo accreti, e lamellis sibi superincumbentibus vel striis compositi; qua nota ab adulteratis, factitiisque dignoscuntur.

CERVI CORNU. Hiorte-Tafel. Hirsch-Horn.

Cervi elaphi CORNU.

CONCHAE. Musling-Schaller. Muschel-Schaalen.

Vermium testaceorum bivalvium TEGMENTA calcarea.

CORALLIA ALBA. Hvide Coraller. Weiße Corallen.

Madrepora oculata in mari Siculo, ac Tyrrheno habitans.

CORALLIA RUBRA. Rode-Coraller. Rote Corallen.

Madrepora rubra, stellis parvis, obsoletis, lateralibus.
Lithophytum in mari Numidico reperiundum. Eligatur pulchre rubens, a sordibus liberum.

MATER PERLARUM. Perle: Moer. Perle: Mutter.

Ostreae Ephyppii TESTA, in mari Asiatico reperiunda.

OSTREARUM TESTAE. Osters: Skaller. Austern:
Schaalen.

Ostreae edulis TESTAE ad calcem parandam.

SEPIAE OS. Fiske: Been. Fisch: Bein.

Sepiae octopodae OS dorsale corneum.

II. VERMES ET INSECTA.

CANTHARIDES. Spanske: Fluer. Spanische Fliegen.

Meloë vesicatorius, in regionibus calidioribus, Hispania, Gallia, Germania &c. abundans; Fraxinum, Ligustrum, Populum albam, Sambucum, praecipue amans. Praeferuntur minores, recentes, integrae non pulverulentae.

COCCINELLA. Carmesin: Orm. Cuzzinell.

In *Cocci cacti coccinelliferi* Surculis collecta INSECTA, certa encheiresi in grana abeuntia. Advehuntur e nova Hispania, & regno Mexicano. Sint integra, granulata, externe albicantia; trita vero purpurea, ponderosa.

FORMICAE. Myrer. Ameisen.

Formicae ruffae.

GALLAE. Galbæbler. Galläpfel.

Cynipis Quercus a puncturis insectorum natae EXCRESCENTIAE fungosae, ex Aleppo & Smyrna allatae.

HIRU-

HIRUDO. Blodigel. Blutigel.

Hirudo medicinalis depressa, fusca, lineis flavis dorsali-
bus sex, intermediis immaculatis, subtus cinerea, nigro - ma-
culata.

KERMES. Kermesforn. Carmosin- oder Scharlachbeern.

Cocci quercus cocciferae EXCRESCENTIAE, a puncturis &
depositione ovulorum insecti cujusdam natae, ex Monspeliensi
agro advectae. Eligantur grana e rubicundo fusca, integra.

LUMBRICUS. Jordmaddik. Regenwurm.

Lumbricus terrestris.

MILLEPEDES. Rielderorm. Eselorm. Kellerefel.
Mauerefel.

Onisci Aselli.

MUSCUS CORALLINUS. Strand-Moos. Corallen-Moos.

Corallina officinalis trichotoma. ZOOPHYTON in Oceano
Europaeo habitans, integrum, sabulo & conchis variis non
remixtum.

SCARABAEUS UNCTUOSUS MAJALIS.

Meloë Proscarabaeus, apterus, corpore violaceo, in apri-
cis campis habitans, vivus melli immerfus.

SCORPIO. Scorpion. Scorpion.

Scorpio Europaeus, pectinibus octodecim dentatis, mani-
bus unguulatis, pro Scorpionum oleo parando.

SPONGIA. Svampe. Schwamm.

Spongia officinalis. ZOOPHYTON in mari mediterraneo
magna quantitate reperiundum, album, foraminibus exiguis
pervium, leve.

STINCUS MARINUS. See: Stintz. Meer: Stintz.

Lacertis simile ANIMAL, cum dorso latiore, magis glabro, in Nilo fluvio & mari rubro degens.

VIPERA. Odderslange. Viper.

Coluber Vipera ex Italia advecta.

III. SUCCI ANIMALES ARIDI ET FLUIDI.

AXUNGIA CANIS. Hunde: Fett. Hunds: Schmalz.

Canis familiaris PINGUEDO eliquata recens.

AXUNGIA LEPORIS. Hare: Fett. Hasen: Fett.

Leporis timidi PINGUEDO recens.

AXUNGIA LUCII PISCIS. Giedde: Fett. Hecht: Schmalz.

Esocis Lucii PINGUEDO recens.

AXUNGIA PORCI. Swine: Fett. Schwein: Schmalz.

Suis scrofae PINGUEDO recens.

AXUNGIA VIPERAE. Odderslange: Fett. Vipern: Schmalz.

Colubri Viperae PINGUEDO recens.

AXUNGIA URSI. Biorne: Fett. Bären: Schmalz.

Ursi PINGUEDO recens.

CASTOREUM. Bevergeel. Viebergeil.

HUMOR pinguis, oleaginosus, in folliculis propriis, juxta anum *Castoris, Fiber* dicti, secretus. Aestumatur Dantifica-

tiscanum, Prussicum, Polonicum, durum, ponderosum, rufum, tenuibus membranulis intermixtum; odoris penetrantis ingrati, saporis amari subnauseosi. Inferioris quidem notae, sed botum satis est Castoreum Russicum, ut & Anglicum ex America allatum, siccius, minus fortis odoris, minoribus magisque nigris contentum sacculis. Saepe etiam corrumpitur Ammoniaco, Sagapeno, arenis, melle; odore & sapore fraus detegitur.

CERA. Bør. Wachs.

Apis melliferae e florum staminibus & nectariis collecta & elaborata SUBSTANTIA GLUTINOSA, ex favis, expresso prius omni melle, igne liquatis, adjecta aqua lotis, & in panes fufis, parata, sub *Cerae flavae* nomine, quae reperita ad ignem fusione purificata, lota, aëre, sole, aliisque artificiis dealbata *Ceram albam* exhibet.

CERVI SEBUM. Hiorte: Telle. Hirsch: Talg.

Cervi elaphi PINGUEDO eliquata recens.

CETI SPERMA. Hvalraff. Walrath.

Physeteris Macrocephali e ventriculis cerebri LIQUOR UNCTUOSUS, coctione aridus redditus. Eligatur album, dulce, recens. Flavum rancidum est.

FEL LUCII PISCIS. Giedde: Galde. Hecht: Galle.

Esocis Lucii BILIS inspissata.

FEL TAURI. Oye: Galde. Ochsen: Galle.

Bovis Tauri BILIS ad inspissandum.

GUMMI LACCAE. Gummi: Laf. Gummi: Lac.

Gummiresina ceracea, a formicis volantibus Indiae ex arboribus collecta; accensa odorem primo gratum, dein foetidum,

tidum, animalis substantiae spargens, colorem rubrum a Chrysalidum exuviis adipiscens. Quae *Lacca in Granis* dicitur, deterior est tota, & infecto orba. Ejusdem census est *Lacca in Tabulis*, e granulata fusa & a faecibus purgata confecta, e flavo rubens, pellucida & fragmentis Vitri Antimonii similis: Praestat LACCA IN BACULIS, sive in ramulis, subamara adstringens, salivam colore purpureo tingens.

HIRCI SANGUIS. *Buffe: Blod. Vocks: Blut.*

Caprae Hirci, herbis vulnerariis per tempus pasti & mactati, SANGUIS in clibano siccatus.

HIRCI SEBUM. *Buffe: Telle. Vocks: Fatg.*

Caprae Hirci PINGUEDO recens.

ICHTHYOCOLLA. COLLA PISCIIUM. *Huus: Blas. Haus: Blafen.*

Ex *Acipenseris Husonis* pinnis, intestinis, corio excoctum GLUTEN, quod refrigeratum in pelliculas deductum & in spiras contortum prostat. Advehitur maximam partem ex Moscovia. Eligatur alba, ponderosa, solida, facile ac tota dissolubilis.

MEL. *Honning. Honig.*

Apis melliferae e nectare & polline florum PRODUCTUM resinose-mucilaginosum, spissioris consistentiae; saporis dulcissimi; odoris grati; coloris vel albicantis, vel pallide flaventis; vel etiam saturatoris. Praeter plantarum, ex quibus mel colligitur,

rum, diversitatem, unde salubritas, odoris saporisque differentia pendent, adhuc magnum ratione coloris, consistentiae, puritatis, bonitatis discrimen patitur. Optimum est VIRGINEUM, *Zomfrue Honning, Jungfern-Honig*, nulla adhibita arte ex favis diffractis, craticulae impositis, defluxum. Delicatus deprehenditur MEL NARBONENSE, ubi Rosmarinus, aliaeque nobiliores plantae occurrunt. Deterius est *expressum*, ceram redolens; deterrimum elutum, coctum. Adulteratum farina magis albidum est, vix odorum, glutinosum. Consistentia, color, odor, sapor, aliarum fraudum criteria sunt. MEL DESPUMATUM, *Blavet Honning, geläuteter Honig*, in vase fictili, moderato calore, lente parandum est.

MOSCHUS. Desmer. Bisam.

SUBSTANTIA UNCTUOSA, ambrosiaca, e folliculis prope umbilicum *Moschi moschiferi* collecta. Optimus sed rarus est *Tunquinius*; Ordine bonitatis succedit ex *Bengalia & Agria* allatus; pessimus est *Moscoviticus*. Optima Moschi species affertur in vesicis tenuibus, rotundis, magnitudinis ovi columbini, crinibus ruffis brevibus tectis, integre repletis. Mucus ipse siccus est, parum unctuosus, obscure rubri, ruffi aut e ferrugineo nigricantis coloris; in parvis rotundis granis, perpaucis duris nigris frustulis intermixtus, sine ulla, aut fabuli, aut aliarum substantiarum admistione. Manducata aut cultro abrasa frustula, particulis quasi resinosis micantia, flavescunt; saporem amaricantem odoremque fragrantem produnt; & laminae candenti imposita tota evaporant, relicto cineris

neris gryfei pauxillo. Adulteratus enim est Moschus, qui aliquid carbonis instar adustum relinquit.

SAL AMMONIACUS. Salmiac. Salmiac.

SAL e fuligine stercoreum animalium concrematorum, ex acido salis falsi & alcali urinoso conflatus. Ex Aegypto advehitur; nunc vero Brunsvigae etiam non secus ac in Scotia paratur, & forma conorum, instar sacchari adfertur. Eligatur candidum & purum, quod addito sale alcali statim odorem salis volatilis spargit.