

ACTA SOCIETATIS PRO FAUNA ET FLORA FENNICA, XIII, N:o 7.



## SYNOPSIS

S. 1198

# MOLLUSCORUM EXTRAMARINORUM

SCANDINAVIAE

(SUECIÆ, NORVEGIÆ, DANÆ & FENNÆ.)

AUCTORE

CARL AGARDH WESTERLUND.

(Societati exhibitum d. 1 Febr. 1896).



HELSINGFORS 1897

St. 60  
Sep. 7217  
106  
49-110



ACTA SOCIETATIS PRO FAUNA ET FLORA FENNICA, XIII, N:o 7.



## SYNOPSIS

# MOLLUSCORUM EXTRAMARINORUM

SCANDINAVIAE

(SUECIÆ, NORVEGIÆ, DANIAE & FENNIÆ.)

AUCTORE

CARL AGARDH WESTERLUND.

(*Societati exhibitum d. 1 Febr. 1896.*)



8811.2

Synopsis

MOROSO RUM EX HARTMANNI

POALINIAVIA

(TULVON JOKAAN DÄÄDEÄ TÄNNÄKÖ)



CASE AGARH VÄSTERLAND.

KUOPIO 1897.  
EX OFFICINA TYPOGRAPHICA O. W. BACKMANI.

Cum fauna palæarctica molluscorum extramarinorum his proximis annis modo critica pertractata sit atque etiam a multis partibus prorsus renovata, quod et quænam ratio inter singulas species ejus intersit nova luce illustratum certioribusque experimentis exploratum est et, id quod ad retractationem illam necessarium est, diligenter est quæsitum vel quo modo et quatenus singula genera cœlo ac temperie terræ dependeant vel quo modo et quatenus ob eam ipsam rem variationem patientur, propter has res atque etiam propter magnam illam multitudinem novarum formarum, quæ his decem proximis annis etiam in septentrionalibus terris sunt inventæ, factum est ut Fauna molluscorum Scandinaviæ in permultis ejus generibus longe alia nunc appareat, atque decem abhinc annos erat.

Quæ fauna cum et ipsa sua, ut ita dicam, vetustate et terrarum Scandinavianarum ad boream situ ad totam faunam molluscorum constituendam magni momenti sit, eam critico modo breviter retractare operæ pretium esse putavi.

---

omnibus agitacionibus metuosisum aduersusq; pueri annis  
etibusc; et magis supra illa agitacione scilicet obsoe, sicut, statu  
religiose senti alter excepit ut hunc charonem adorat quod sine  
tempore amantissimo amicis nulli eorum tunc taliter  
reconciiliari possunt ut hunc ut in se maiestatis silencio  
accidens ut obire capere possit hunc hunc taliter, hoc quod  
omnes hoc traherentur omnes abscondit ut obire posset plenus  
timorique aquilonis, nec tunc maxima timor ut obire  
hunc omnes possunt, sedque inde obire nec nulli  
maxime sicut amicis nesciis hinc capere possunt, qui perinde  
naturae ut obire probat, adhuc ut hunc deinceps amicis  
debet esse cunctis ut obire possunt.

Hoc enim amicis nesciis capere possunt quia  
in aliis aliis pueri illi ut non neque ut omnes nulli  
amici amici ut obire possint ut amicis amicis  
nulli maxima timor ut obire possit hunc taliter amicis  
debet esse cunctis ut obire possunt.

## Fontes hujus opusculi.

### 1. Scripta edita.

#### De molluscis suecanis.

Carl Linné. Natus 1707, denatus 1778. — Iter Oelandicum 1741, Systema Naturæ ed. 10. 1758, Fauna Suecica ed. 1. 1746, ed. 2. 1761.

In his operibus sequentia mollusca terrestria et fluvialilia Sueciæ descriptis (nomina in parenthesi inclusa sunt cuiusque auctoris): *Arion* (*Limax*) *ater*, *Limax maximus*, *Agriolimax* (*Limax*) *agrestis*, *Helix hispida*, *lapicida*, *arbustorum*, *hortensis* (nemoralis!), *pomatia*, *Pupa* (*Turbo*) *avenacea* (muscorum), *Balea* (*Turbo*) *perversa*, *Succinea* (*Helix*) *putris*, *Physa* (*Bulla*) *fontinalis*, *hypnorum*, *Limnea* (*Helix*) *stagnalis*, *auricularia*, *balthica*, *Pianorbis* (*Helix*) *corneus*, *umbilicatus* (*planorbis*) *albus*?, *spirorbis*, *contortus*, *vortex*, *crista* (in S. N. ed. XII nautileus), *complanatus*, *Ancylus* (*Patella*) *lacustris*, *Paludina* (*Helix*) *vivipara*, *Bythinia* (*Helix*) *tentaculata*, *Neritina* (*Nerita*) *fluvialis* cum var. *lacustris* et *litoralis*, *Sphaerium* (*Tellina*) *corneum*, *Anodonta* (*Mytilus*) *anatina*, *Margaritana* (*Mya*) *margaritifera*. Adhuc descriptis sub nomine *Hel.* *albellæ* *H.* *lapicidæ* juv. et s. n. *Hel. fragilis* juvenem (h. e. superam partem spiræ) varietatis cuiusdam *Limnae* *stagnalis*. In Syst. Nat. ed. X *Helicem gothicam* descriptis (»t. carinata, utrinque convexa, cornea fasciis subferrugineis; habitat in Sueciæ nemoribus“), sed postea in Fauna Suec. ed. 2 omisit. Cl. Mörch (Syn. Moll. Dan.) opinat hanc testam *Patula rotundata* Müll. fuisse.

*Helix limosa* Lin. etiam est species de qua quæritur. Alii et egomet putavimus, verbis auctoris in Fauna Suec. ed. I („operculo etiam clauditur“) ducti, eam *Bythiniae* speciem esse. Confiteor tamen eos, qui in hac *limosa* Lin. *Limnae ovatam* Drap. vidunt, causam quandam habere, quod Linné in editione altera suæ Faunæ verba ex editione prima citata forte ut errata omisit; quod numquam in Scandinavia species in fluviis habitans, operculata, „testa pellucida et valde tenera ac acuta, apertura ovata“ inventa est, et quod difficile est credere Linneum hanc sub una alterave forma vulgatissimam speciem non cognovisse.

Observare necesse est, *synonyma* Linnei ex auctoribus alienis, sæpius tantum ex figuris eorum tunc temporis parum bonis capta,

æstimatione omnino in judicando specierum ejus carere, in qua re maximus pondus in locis originalibus patriæ jacet. Observes etiam editionem secundam Faunæ Sueciæ (1761), certissime non ab auctore ipso tandem curatam, multo minus valere quam editio prima (1748), quod variis locis copiose in Fauna molluscorum Suec. etc. (1873) demonstravi.

*Johan Fischerström.*

Nat.  $\frac{28}{7}$  1735, in juventute literis humanioribus deditus, postea scientias œconomicas studuit et in his scripta plura publicavit; den. in Stockholm  $\frac{29}{11}$  1796.

— In »Utkast till beskrifning om Mälaren», 1785, p. 236 —245, enumerat mollusca præcipue ab in his rebus bene eruditio Adolf Modéer ad et in lacu hujus nominis observata.

Hic *Ad. Modéer* fuit nat.  $\frac{15}{4}$  1739 in Karlskrona, civis acad. in Lund 1754, geometræ et ab anno 1770 secretarius societatis Svenska Patriotiska Sällskapet, bonus observator, diligens auctor in historia naturali et præcipue in rebus œconomicis; den. in Stockholm  $\frac{16}{7}$  1799.

*Anders Johan Hagström nob. Hagströmer.*

Nat.  $\frac{8}{9}$  1753 ad Linna prov. Södermanland, civ. acad. in Uppsala, doctor med. 1781 in Åbo, med. prof. 1793 in Stockholm, director summus 1808, nobili nomine ornatus 1812, botanicus, medicus frequenter exercitatus, prælector præstans, pro benignitate et liberalitate laudatus; den. in Stockholm  $\frac{8}{3}$  1830.

— In »Weckoskrift för Läkare och Naturforskare», p. 185 —191, indicem molluscorum circa Stockholm cum auxilio jam laudati Ad. Modéer elaboravit.

*Anders Jahan Retzius.*

Nat.  $\frac{3}{10}$  1742 in Kristianstad, discipulus inter optimos Linnéi, docens in Lund 1764, professor hist. natur. et œconomiae extraord. ibidem 1777, ord. 1781, „in scientiis omnibus giganteus“; den. in Stockholm  $\frac{6}{10}$  1821.

— *Dissertatio Nova Testaceorum Generum sistens.* Lundæ 1788.

In hac dissertatione genus *Unio* creavit et faunam *U. crasso* n. sp. & *U. tumido* n. sp. augmentavit. (Cfr. C. G. Westerlund in Nachrichtenblatt Mal. Ges. 1889 p. 19—23).

*Sven Nilsson.*

Nat.  $\frac{8}{3}$  1787 in Altvästorp prov. Skåne, ubi pater agricola levius, civ. acad. in Lund 1806, doctor phil. ib. 1811, prof. honor. 1821, 1828—1831 præfector zool. in Museo Acad. Scientiarum Hol-

miæ, 1831—1856 prof. zool. ord. in Lund, 1838 etiam pastor et præpositus, zoologus, operibus suis de vertebratis Scandinaviæ meritissimus, iis de molluscis et de vestigiis rerum antiquarum fundator harum scientiarum patriæ; den. in Lund <sup>30/11</sup> 1883.

— Historia molluscorum terrestrium et fluviatilium Sueciæ. Lundæ 1822.

Maxime hoc opere studium molluscorum, „inde a temporibus immortalis Linnæi in Suecia plane neglectum“, ut ipse dicit, apud nos ampliavit, scientiam observationibus numerosis magni ponderis illustravit et faunam suecicam formis sequentibus auxit: *Limax tenellus* n. sp., *marginatus* (cinereus var.), *Vitrina pellucida*, *Conulus* (*Helix*) *fulvus*, *Vitrea* (*Hx.*) *crystallina*, *Zonitoides* (*Hx.*) *nitidus*, *Hyalinia* (*Hx.*) *cellarria*, *Arion* (*Limax*) *albus*, *cinctus* (fasciatus  $\nu$ ,  $\delta$ ,  $\epsilon$ ,  $\zeta$ ), *bourgignati* (fasciatus  $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$ ), *flavus*, *Punctum* (*Hx.*) *pygmæum*, *Patula* (*Hx.*) *rotundata*, *ruderata* (rotund. var.), *Helix pulchella*, *costata* (pulch. var.) *aculeata*, *bidens*, *strigella*, *incarnata*, *fruticum*, *striata* (ericorum), *nemoralis*, *Buliminus* (*Bulimus*) *obscurus*, *Pupa muscorum*, *costulata* n. sp., *anti-vertigo*, *pygmæa*, *pusilla* (vertigo), *Claus.* *laminata* (bidens), *plicatula*, *bidentata* (rugosa), *nilssoni* (papillaris), *dubia* (rugosa var.), *Zua* (*Bulimus*) *lubrica*, *Cæcilianella* (*Achatina*) *acicula*, *Succ. pfeifferi* (S. amphibia var.), *Carychium* (*Auricula*) *minimum*, *Amphipeplea* (n. gen.) *glutinosa*, *Limnaea ovata*, *lagotis* (ovata var.), *peregra*, *palustris*, var. *fusca*, *succinea* n. sp., *glabra* (elongata), *truncatula* (minuta), *Planorbis albus* (*hispidus*), *carinatus*, *crista* (imbricatus), *nitidus*, *Ancylus fluviatilis*, *Bythinia* (*Paludina*) *leachi* (sp. sine nom.), *Valvata piscinalis*, *pusilla*, *cristata*, *Sphærium* (*Cyclas*) *ovale* (lacustre), *calyculatum*, *Pisid. amnicum* (obliquum), *subtruncatum* (obtusale f. Malm), *pusillum* (fontinale f. Malm), *Unio ater* n. sp., *rostratus* (pictorum), *batavus*, *limosus* n. sp., *Margaritana* (*Unio*) *elongata* n. sp., *Anodonta sulcata* et *piscinalis* n. sp. Species, quam ut „*Helicem conspurcatam*“ descriptsit, est *H. strigella* juvenis, *Palud. balthica* et *octona* ad faunam marinam pertinent. *Anod. anatina*  $\alpha$  est forma nunc indeterminabilis et *A. intermedia* „Pfr.“ verosimiliter *A. cygnæa* immatura, ut docet cel. Rossmässler.

*Johan Emanuel Wikström.*

Nat. <sup>1/11</sup> 1789 in Wänersborg, civ. acad. in Upsala 1806, doctor medic. 1817, botan. professor ad. Museum Reg. Acad. Scient. in Stockholm, botanicus eruditus; den. <sup>4/5</sup> 1856.

— In introductione suæ »Stockholms Flora«, I. 1840, p. 118—131, bonam faunulam molluscorum regionis circa Stockholm dedit.

*D. S. Högberg.*

— Om några för Sverige nya arter och formförändringar af Land- och Insjösnäckor »in K. Sv. Vet. Ak. Handl. 1841 p.

197—205. Idem etiam distribuavit »Tysksamling för Svenska snäckor.»

Primus *Pupam avenaceam*, *cylindraceam*, *edentulam* et *Succ. oblongam* recte in Suecia distinxit.

*Carl Henrik Boheman.*

Nat. <sup>10/7</sup> 1796 in Jönköping, a patre ad mercatorem destinatus, postea ipse vitæ genus mutavit, juris stud. in Lund 1812, tamen 1813 dux militaris inferior et 1814 particeps in expeditione bellica ad Norvegiam, centurio 1837; in omnibus his annis studia insectorum ardore coluit, itaque 1841 professorem entomologiæ ad Mus. Reg. Acad. Scient. in Stockholm constitutus est et scripta plura egregia in scientia sua elaboravit; den. in Stockholm <sup>2/11</sup> 1868.

— In Öfversigt af K. Sv. Vet. Ak. Förh. 1844 enumeravit »Land- och Sötvattenmollusker, funna omkring Qwickjock i Lu-leå Lappmark.»

*Helix harpa* Say est ab eo in Lapponia detecta.

*L. P. Hansén.*

— In Öfvers. af K. Sv. Vet. Ak. Förh. 1845 p. 254—257 scripsit »Om nya svenska sötvattensmollusker.»

— Ibidem 1848 p. 201—202: Nya svenska snäckor.

*Claus. ventricosam*, *Valv. macrostomam* (depressam), *Pisid. henslowianum* et *pulchellum* primus in faunam nostram introduxit ut etiam *Palud. contectam* in Suecia primus indicavit. Quid „Anod. rostrata“ et „ponderosa“ ejus sint, nunc est ægerrime judicare.

*Wilhelm Lilljeborg.*

Nat. <sup>6/10</sup> 1816 in Helsingborg, civ. acad. in Lund 1834, doctor phil. 1841, prof. zool. extraord. in Lund 1853, prof. zool. ord. in Upsala 1854—1882, doct. med. honor. 1877; itineribus et excursionibus per vitam longam numerosis faunæ terrarum borealium optime peritus, scriptis zoolog. numerosis celeberrimus, præcipue opere magno monumentali de animalibus vertebratis Sueciæ et Norvegiae laudatus.

— In Öfvers. af K. Sv. Vet. Ak. Förh. 1858 pp. 13 c. 1 tab. communicavit »Några anmärkningsvärda former af *Clausiæ rugosa* Drap., *Rossm.*, eller *Claus. nigricans* Mat. and Rackett, *Forbes* and *Hanley*, hvilka förut hos oss dels icke blifvit anmärkte och dels blifvit förvexlade med andra.»

— Ibidem 1850 p. 58—90: Gotlands Land- och Sötvattens-mollusker.

— Ibidem 1849 et in K. Sv. Vet. Ak. Handl. 1850: Förteckning på land- och sötvattens-blötdjur, funna vid Tromsö i Norge, i Jemtland i Sverige samt i Ryssland.

*Helix lamellata*, *Claus. connectens* (rugosa f. major), *sejuncta* (rugosa v. pumila) et *Succ. arenaria* ab eo inventæ sunt in Suecia, et in Norvegia *Helix harpa*, *Pupa substr. v. monas* et *Balea perv. v. rayiana*.

### August Wilhelm Malm.

Nat. 23/7 1821 in Lund, civ. acad. ib. 1838, præfector musei in Göteborg 1848, de quo meritissimus, zoologus, 1858 professoris nomine honoratus, observator bonus, collector et descriptor rerum naturalium infatigabilis; den. in Göteborg 5/3 1882.

— In Göteborgs Vet. och Vitt. Samh. Handl. 1851 p. 111—131 & 1855 p. 77—152 tractavit »Om Svenska Landt- och Sötvattens-mollusker, med särskilt afseende på de arter och former, som förekomma i granskapet af Christianstad och Göteborg.»

— Ibidem 1863 p. 135—145: Om *Limnæa limosa* Malm.

— Ibidem 1863: Skandinaviska Land-Sniglar, *Limacina*, afbildade efter lefvande exemplar och beskrifna. Pp. 93 cum 5 tab. col.

Observationes ejus circa subfam. *Limacina* et *Arionina*, fam. *Sphæriidæ* et *Unionidæ* nec non genus *Limnæa* sollicite factæ et magni scientiæ ponderis sunt, licet conclusiones non semper probandæ sint. Species et varietates plures faunæ novas distinxit, scilicet: *Hyalin. hammonis* (Hx. pura), *Pupa substriata*, *Plan. riparius* (glaber), *Hydrobia steini* (Byth. similis), *Pisidium nitidum*, *personatum* n., *milium* (arcæforme), *obtusale*, nec non *Hyal. nitens* (nitidula), *Zua lubr.* v. *nilssonii* n., (*Paludina* *contecta*), *Valvata antiqua* (contorta).

### Gustaf Lindström.

Nat. 27/8 1829 in Visby, civ. acad. in Upsala 1848, doct. phil. ib. 1854, adj. scholæ in Visby 1856, prof. et præf. palæontol. Musei Reg. Acad. Scient. in Stockholm 1876.

— In Öfvers. af K. Vet. Ak. Förh. 1855 p. 49—: Om utvecklingen af *Neritina fluviatilis* Müll.

— Ibid.: Bidrag till kännedomen om Östersjöns invertebratfauna.

— In »Visby läroverks skolprogram 1868»: Om Gotlands nutida mollusker, pp. 48 cum 3 tab.

In his operibus palæontologus laudatus observationes egregias præsertim anatomicas de variis molluscis communicavit.

*Lars Edvard Walmstedt.*

Nat.  $\frac{14}{10}$  1819 in Upsala, docens ib. 1849, prof. mineralogiæ et geologiæ ib. 1859—1884, successor patris; den. ib.  $\frac{3}{2}$  1892.

— In Öfvers. af K. Sv. Vet. Ak. Förh. 1855 p. 79—87: Om släget Clausilia och dess i Sverige förekommande arter.

*Clausilia plicata* Drp. ab eo in Suecia (ins. Gotland) detecta.

*Hans David Johan Wallengren.*

Nat.  $\frac{8}{6}$  1823 in Lund, civ. acad. ib. 1842, sacerdos 1847, pastor eccles. in Farhult prov. Skåne 1866, zoologus egregius, præcipue scriptis multis entomologicis celebratus; den.  $\frac{25}{10}$  1894.

— Skandinaviska arter af släget Pupa. Lund 1856, pp. 16. Dissertatio academica.

— In Öfvers. af K. Vet. Ak. Förh. 1857 p. 118—121: Land- och sötvattens-mollusker i nordöstra Skåne.

Formam *Pupæ cylindraceæ edentulam* (dilucida Wallengr.) et var. *acronostomam* ejusdem speciei (nilssoni n. sp. Wgr.) in Gotlandia detectit.

*Carl Friedrich Theodor Gideon de Wallenberg.*

Nat. 1836 in vico Gross-Peterwitz prope oppidum Neumarkt Silesiæ, civ. acad. univers. Vratislaviæ 1855, doct. phil. in Berlin 1858, postea in annis 1859—1860 studia astronomica et magnetica in Sternwarte in Berlin et cum prof. Lamont in itinere in Gallia et Hispania curavit, tandem, ægrotatione coactus, his studiis absistens, vitam ad finem actuosam in prædio suo equestri Obra provinciæ Posen degit, ubi  $\frac{30}{1}$  1872 mortuus est.

— De molluscis Lapponiæ Lulensis. Berolini 1858, pp. 46 c. 1 tab. Dissertatio inauguralis.

Cum observationibus bonis de molluscis lapponicis eorumque distributione geographicâ etiam sequentes novitias faunæ continet dissertatione ejus: *Hyal. petronella* (viridula), *Pupa arctica* n. sp., *alpestris* (shuttleworthiana), *gredleri* (columella).

*Carl August Gosselman.*

Nat.  $\frac{18}{8}$  1831 in Karlskrona, civ. acad. in Lund 1849, doct. phil. ib. 1853, lector scholæ in Karlskrona 1864; den.  $\frac{15}{4}$  1893.

— Zoologiska och geologiska iakttagelser inom Blekinge. Lund 1863. Diss. acad. in qua enumerationem molluscorum rariorum hujus provinciæ sibi cognitorum fecit.

*Johan Emanuel Zetterstedt.*

Nat.  $\frac{23}{4}$  1828 in par. Viby prov. Nerike, civ. acad. in Upsala 1846, doct. phil. ib. 1854, docens œconomiae practicæ ib. 1855, lector scholæ in Jönköping 1863, botanicus meritus; den  $\frac{12}{2}$  1880.

— In K. Sv. Vet. Akad. Handl. 1864 manu eruditio inventum *Bulimini montani* in Suecia inopinatum descripsit.

*Carl Hartman.*

Nat.  $\frac{5}{6}$  1824 in Ulriksdal prope Stockholm, civ. acad. in Upsala 1842, doct. phil. ib. 1848, lector scholæ in Örebro 1859; botanicus egregius editionibus 6 ultimis semper forteque auctis operis laudati patris „Handbok i Skandinaviens Flora“ (ed. 1. 1820) studium botanicum patriæ maxime aluit; den. in Örebro 1884.

— Spridda bidrag till Nerikes naturalhistoria, Mollusca, 1864, pp. 13 in 4:o. Diss. pro munere lectorali.

— In Öfvers. af K. Sv. Vet. Ak. Förh. 1866 p. 381—394: Land- och Sötvattens-mollusker i östra delen af Stockholms-trakten.

*Pupam minutissimam* in Suecia detexit.

*August Gustav Eisen & Anton Julius Stuxberg.*

Eisen: nat.  $\frac{2}{8}$  1849 in Stockholm, civ. acad. in Upsala 1868, cand. phil. et docens zool. ib. 1873, post itineribus scientificis in variis Europæ terris ad Californiam 1873 transmigravit et postea Californiam et varias terras Americæ centralis et borealis perlustravit et scripta multa historiam naturalem tractantia edidit; doctor phil. honor. in Upsala 1893.

Stuxberg: nat.  $\frac{18}{4}$  1849, civ. acad. in Upsala 1869, doct. phil. ib. 1875, primo itinera scientifica plura in Suecia habuit, publice et privatum, deinde itinera illa arctica laudata duce nostro A. E. Nordenskiöld ut zoologus expeditionum fecit, 1875 ad Novaja Semlja et Jenisej, 1876 ad Jenisej et 1878—1880 cum nave Vega circa Asiam et Europam, quæ itinera in variis operibus diligenter descripsit ut etiam numerosa scripta præcipue zoologica publicavit; ab anno 1882 curator zoologiae musei in Göteborg.

— In Öfvers. af K. Sv. Vet. Akad. Förh. 1868, mollusca p. 373—374: Bidrag till kännedomen om Gotska Sandön.

*Lim. maximus* var. *calosoma* et *L. tenellus* mut. *phæonotus* in opusculo novitiae sunt.

— *Stephan' Clessin*, bavaricus. Laudabile coluit partem de Sphæriidæis scandinavicis in mea Fauna Sueciæ, Norvegiæ et Daniæ (1873), nec non scripsit

— »Nordschwedische Mollusken» in Malak. Blätter 1878 et ibidem »Nordschwedische Mollusken» 1779 (ex collectionibus a C. G. Andersson missis).

— In Öfvers. af K. Sv. Vet. Ak. Förh. 1888: »Ueber zwei Lamellibranchiaten aus den postglacialen Schichten Schonens.»

#### *Ipse.*

Nat. <sup>12/1</sup> 1831 in Vico Berga prope Kalmar, civ. acad. in Upsala 1853, doct. phil. in Lund 1862, collega scholæ in Ronneby 1863—1893, quotannis ab 1848 plagas nunc majores nunc minores in provinciis plerisque Sueciæ et Daniæ perquisivi, me ad studium plantarum et animalium conferens, in ultimis annis socio et auxilio filiorum trium natu majorum, 1868 Norvegiam invisi, 1872 naturam Germaniæ, Austriæ et Italiæ, 1874 et 1881 eam Carinthiæ, Carnioliae, Istriæ et Italiæ publice studere occasionem habui.

— Sveriges land- och sötvatten-mollusker. Lund 1865, pp. 142. Diss. acad.

— In Öfvers. af K. Sv. Vet. Ak. Förh. 1865, p. 537—562: Malakologiska iakttagelser under en resa i Blekinge, Kalmar län och på Öland sommaren 1865.

— In Nova acta reg. soc. sc. Upsal., 1871: Exposé critique des mollusques de terre et d'eau douce de la Suède et de la Norvège, pp. 200 in 4:o.

— Fauna molluscorum terrestrialium et fluviatilium Sueciæ, Norvegiæ et Daniæ. Sveriges, Norges och Danmarks Land- och Sötvatten-mollusker. Lund. I. 1871, II. 1873, pp. 651.

— In Öfvers. af K. Sv. Vet. Ak. Förh. 1881 p. 35—70: Malakologiska bidrag.

— Sveriges, Norges, Danmarks och Finlands Land- och Sötvatten-Mollusker. Exkursionsfauna. Stockholm 1884, pp. 76.

— Fauna der in der Palä-arktischen Region lebenden Binnenconchylien, tom 7, 1884—1890.

*Carl Gustaf Westerlund.*

Nat.  $\frac{23}{6}$  1864 in Ronneby, civ. acad. in Lund 1884, licent. phil. in Upsala 1894.

— In Nachrichtenblatt d. Malacol. Ges. 1889 p. 19—23: Wer ist der Verfasser der »Dissertatio academica Nova testaceorum Genera sistens», Lundæ 1788?

— Bidrag till kännedomen om Ronnebytraktens Fauna och Flora, Stockholm 1890, mollusca p. 79—94.

**De molluscis norvegicis.**

*Hans Ström.*

Nat.  $\frac{25}{1}$  1726 in Borgsund Norvegiæ, depon. a Bergen 1743, sacellanus successoris patris 1750, pastor eccl. par. Volden 1764, par. Eger 1775, nomine professoris honoratus 1780, doctor theologiae 1790; den. in Eger  $\frac{1}{2}$  1797.

— In scriptis suis »Beskrivelse over fogderiet Söndmör» (62° l. bor.) 1762, »Beskrivelse over Egers Præstegjeld» 1784 et in Trondhjemske Selskabs Skrifter 1765 primus mentiones de molluscis norvegicis paucis fecit, scilicet *Vitrina pellucida*, *angelicæ* (*domestica*), *Helix hortensis*, *Hyal.* (*Hx.*) *hammonis* n. sp., *Balea perversa* (*Turbo perversus*), *Zua lubrica* (*Turbo muscorum*), *Pupa muscorum* (*Turbo cylindricus*).

*Claus.* (*Turbo*) *laminata*?, *bidentata* n. sp., *Nerita flaviatilis*? (*Nerita* sp.) *Margaritana* (cujus naturam jam antea, 1753, Pontoppidan in sua Norges Naturlige Historie copiose tractavit).

*Joachim Friile.*

— Norske Land- og Ferskvands-Mollusker, som findes i Omegnen af Christiania og Bergen. Christiania 1853, pp. 65.

In hac prima molluscorum fauna norvegica descriptæ sunt: *Limax agrestis*, *Vitr. pellucida*, *Conulus* (*Hx.*) *fulvus*, *Vitreæ* (*Hx.*) *crystallina*, *Hyalinia* (*Hx.*) *cellaria*, *nitidula* (*nitida*), *Arion rufus* (forte a terris meridionalibus ad Bergen, ubi rarissima, introducta: Fr.), *fuscus* (*subfuscus*), *Patula* (*Hx.*) *rotundata*, *ruderata* (rot. var.), *Helix pulchella*, *costata* (*pelech.* var.), *lapicida*, *hispida*, *strigella*, *fruticum*, *arbustorum*, *nemoralis*, *pomatia*, *Zua* (*Bulimus*) *lubrica*, *Pupa cylindracea*, *muscorum*, *pygg-*

*mœa*, *Balea* (*Pupa*) *perversa*, *Claus.* *plicatula*, *bidentata* (*rugosa*), *dubia* (*ru-gosa* pr. p.), *Succinea* *putris* (*amphibia*), *Carych.* (*Auricula*) *minimum*, *Lim-næa* *stagnalis*, *auricularia*, *ovata*, *lagotis* (*ovata* v. *vulgaris*), *peregra*, *pa-lustris* v. *fusca*, *glabra* (*elongata*), *truncatula*, *Physa* *fontinalis*, *hypnorum*, *Plan.* *umbilicatus* (*marginatus*), *vortex*, *spirorbis*, *albus*, *contortus*, *nautileus*, *nitidus*, *Paludina* *conecta* (*vivipara*), *Bythinia* (*Paludina*) *tentaculata*, *Val-vata* *piscinalis*, *cristata*, *Neritina* (*Nerita*) *fluviatilis*, *Sphærium* (*Cyclas*) *corneum*, *ovale* (*lacustre*), *calyculata*, *Pisidium* *obtusale*, *fontinale*, *Margarit.* (*Unio*) *margaritifera*, *Anodonta* *anatina*.

*Edvard Karl de Martens.*

Nat.  $\frac{18}{4}$  1831 in Stuttgart, regni Würtemberg, quo loco in gymnasia studia primo coluit, deinde a 1849—1852 artem medicam in Tübingen, 1853—1854 in München, doct. med. ib. 1855, in Berlin discipulus anatomiae peritiss. Joh. Müller, præterea a juventute ardenter studiis malacologicis occupatus, extra patriam perquisivit partes Norvegiae 1855 et Italiæ 1856, 1860—1863 zoologi loco in expeditione navis bellicæ Thetis ad Asiam orientalem particeps fuit, ab anno 1873 prof. zool. univ. in Berlin, scientiam malacologicam scriptis numerosis valde ampliavit.

— Ueber die Binnenmollusken des mittleren und südlichen Norwegens — in Malak. Blätter, 1856 p. 69—117.

— Ueber einige Landschnecken aus dem nördlichen Norwegen — in Sitzungsber. d. naturf. Ges. zu Berlin, 1881 p. 34—39 (ex. collectione doctor. Aurel et Arthur Kraus, sub itinere 1880 inter  $66^{\circ} 25'$  et  $67^{\circ} 37'$  lat. bor. facta).

Novæ species sunt *Limax marginatus* (E. de M. fere credit Limacem quem Ström e Söndmör descripsit hic esse), *Hyalinia petronella* et *Clausilia biplicata* (specimen unicum a prof. Sars s:r in ins. Manger inventum). Testam, quam s. n. *Balea Sarsi* Philippi (Zeitschr. f. Mal. 1847) descripsit atque etiam ad Göteborg Sueciæ lectum dicitur (Pfr.) nihil aliud esse ac juvenis *Claus.* *bidentatae* in Exposé critique (1870) et Fauna moll. Suec. etc. (1873) demonstravi.

*O. S. Jensen.*

— Indberetning om en i Sommeren 1870 foretagen Reise i Kristiania og Kristiansands Stift forat undersøge Land- og Ferskvands-Molluskerne tilligemed Iglerne. Christiania 1872, pp. 42 c. 1 tab. col.

De variatione limacum et distributione molluscorum multum bene observavit, de cætero bene meritus faunæ norvegicæ multis novitiis ejusdem, scilicet: *Limax maximus*, v. *leucogaster*, v. *fasciatus*, v. *ci-*

*nereo-nebulosus, cinereus, laevis, tenellus, Hyal. petronella, pura, (alliaria, antea a clariss. Steenstrup ad Arendal inventa), Arion ater v. medius nov., cinereo-nebulosus nov. (albus antea a Müller et Fabricius inventus), Helix hort. v. hybrida, arbust. v. depressa, hisp. v. depilata, aculeata v. sublaevis, Zua lubr. v. minima, Pupa antivertigo, gravida n. sp. (Vert. pachygaster Jens. non Z. & Rossm.), lilljeborgi („Vert. ovata Say?“ J.), alpestris, v. mitis tridentata, Claus. ventricosa, sejuncta, Succ. oblonga, arenaria, Plan. glaber, complanatus, Ancylus fluviatilis, lacustris, Pisid. milium, personatum et nitidum.*

*Georg Ossian Sars.*

Nat. 20/4 1837, civ. acad. in Kristiania 1857, zool. prof. ib. 1874, præcipue studia animalium infer. marinorum coluit.

— Mollusca regionis arcticæ Norvegiæ, 1878.

*Birgithe Esmark, Naturæ curiosa virgo norvegica.*

— In Nyt Magazin for Naturvid. 1879 p. 215—223: Bidrag til Kundskaben om Udbredelsen af Norges Land- og Ferskvandsmollusker i forskjellige Egne af Landet.

— Ibid. 1880 p. 77—110 c. 1 tab.: Nyt Bidrag til Kundskaben om Norges Land- og Ferskvands-Mollusker.

— In Tromsö Museums Aarshefter 1882 p. 93—104: Land and Freshwater Mollusca in the arctic regions of Norway.

— In Journ. of Conch., London, V. p. 129—150: On the Land and Freshwater Mollusca of Norway.

— In Malak. Blätter N. F. 1883 p. 1—6: Die Pisidien des südlichen Norwegens.

— Ibid. 1886 p. 84—123: Die Land- und Süßwassermollusken des arktischen Norwegens.

Forte nec injuste nec inepte sit referre clar. Clessin Auctori de fauna norvegica meritissimæ familiam Sphæriidæ, me genus Planorbis, alios malacologos alia quæ colligit vel colligere curavit determinavisse. Novitiae faunæ norvegicæ sunt: *Vitreæ contracta, Zonitoides norvegicus* B. E., *Helix arbust. v. picea* (v. *fragilis* B. E.), *Pupa arctica, substriata, Succ. pfeiff. v. contorta, Limnea palustris* v. *turricula, truncatula* v. *microstoma*, v. *maximella*, v. *schniederi* B. E., v. *compressa* B. E., *Plan. albus* v. *cinctutus*, *borealis*, v. *flexus*, v. *angigyrus*, *strömi*, *concinnus*, *Sphærium mamillatum*, *Pisidium globulare, obtusale* v. *esmarchianum*, *pulchellum*, *milium*, *subtruncatum*, *pallidum*, *pusillum*, *scholtzii*, *Anod. sulcata*.

### De molluscis danicis.

#### Erik Pontoppidan.

Nat.  $\frac{24}{8}$  1698 in Aarhuus Daniæ, prof. theol. in Kjöbenhavn 1733, episcopus in Bergen Norvegiae 1745, auctor deligens in historia et theologia, etiam scripsit „Försög til Norges naturlige historie“ 1752—1754; den. in Kjöbenhavn  $\frac{20}{12}$  1764.

— In Danske Atlas tom. I. 1763 p. 660 et 662 enumerauit 14 mollusca danica, ad Linnei Syst. Nat. X. relegens.

Hæc sunt: *Arion* (*Limax*) *ater*, *Limax agrestis*, *maximus*, *Helix hortensis* vel *nemoralis* (*nemoralis* P.), *pomatia*, *Balea* (*Turbo*) *perversa*, *Plan.* (*Hx.*) *umbilicatus* (*planorbis*), *corneus* (*corneus* et *cornu arietis* P.), *complanatus*, *Paludina* (*Hx.*) *vivipara?*, *Limnaea* (*Hx.*) *stagnalis*, *fragilis*, *Anodonta* (*Mytilus*) *anatina*.

#### Otto Friederich Müller.

Nat.  $\frac{2}{5}$  1730 in Kjöbenhavn, parentibus germanicis, patri rectori scholæ egeno, primo theologiam studuit, in annis 1763—1767 cum discipulo comite juveni Schulin itinera spatiosa fecit, postea custos tabularii in ærario norvegico, deinde uxorem viduam mercatoris devitis ducente, se studiis historiæ naturalis omnino tradere posuit, denique consiliarius intimus danicus, den. 1784; et botanicus et zoologus meritissimus egregie in utraque scientia observavit et scripsit, præstat tamen præcipue opere fundamenti »Historia vermium», in quo studium malacologium terrarum borealium radicem habet.

— In opusculo »Efterretning om Svampe», 1763, nonnulla Limacina observavit, scilicet *A. ater*, *albus*, *Lim. maximus*, *flavus*?

— »Faunæ Fridrichsdalinæ novicia, quæ anni spatio in agro Fridrichsdalensi legi», in Flora Fridrichsdalensi 1767 p. 237.

— Historia vermium terrestrialium et fluviatilium, vol. II. 1774 et ad finem ejus »Testaceorum agri Fridrichsdalensis, seu Daniæ, non marinorum indigenæ.»

In opusculo 1767 mollusca sequentia danica enumerata sunt: *Arion ater*, *rufus*, *Limax agrestis*, *flavus*, *Helix nemoralis*, *Succinea* (*Hx.*) *putris*, *Limnaea* (*Hx.*) *stagnalis*, *auricularia*, *Planorbis* (*Hx.*) *umbilicaris* (*planorbis*), *complanatus*, *vortex*, *Ancylus* (*Patella*) *lacustris*, *Neritina* (*Nerita*) *fluviatilis*, *Sphaerium* (*Tellina*) *corneum*, *Anodonta* (*Mytilus*) *anatina*.

In Historia Vermium desuper descriptis: *Limax cinereus* Lister (*ciner.*  $\beta$ ,  $\gamma$ ), *tenellus* (*flavus* pr. p.), *pallidus* Schrenk f. Mörch (*agrestis*

*ε), lavis* n. sp., *marginatus* n. sp., *Vitrina* (Hx.) *pellucida* n. sp., *Conulus* (Hx.) *fulvus* n. sp. (sc. quoad descriptionem testæ juvenis! Descriptio testæ maturæ spectat certissime Hx. bidentem Chemn.), *Vitreæ* (Hx.) *cristallina* n. sp., *Zonitoides* (Hx.) *nitidus* (et sialiam albam hyalinam pellucidissimam striatam reperi; an hujus varietas?» Müll. = Hy. nitidula f. Mörch), *Hyal. cellaria* n. sp. *Arion* (Limax) *fuscus*, *cinctus*, *Patula* (Hx.) *rotundata* n. sp., *aculeata* n. sp., *pulchella* n. sp., *costata* n. sp., *incarnata* n. sp., *fruticum* n. sp., *arbustorum*, *lapicida*, *nemoralis* (non Linné quæ primo H. hortensis Müll.) *Buliminus* (Hx.) *obscurus* n. sp., *Pupa* (Hx.) *muscorum* (nec Lin.). *pusilla* n. sp. (Vertigo n. gen.), *Claus.* (Hx.) *laminata* (bidens), (Cl. plicatula, bidentata et Balea perversa in sua Hel. perversa comprehenduntur!), *Carychium* (n. gen.) *minimum* n. sp., *Amphipeplea* (Buccinum) *glutinosum* n. sp., *Limnaea* (Buccin.) *peregra* n. sp. (pr. p.) *palustris* n. sp., *glabra* n. sp., *Physa* (Planorbis) *bulla* n. sp., *hypnorum* (Plan. turrita), *Plan. carinatus* n. sp., *spirorbis* (vel leucostoma), *contortus*, *imbricatus* n., *nitidus* n. sp., *Valvata* (n. gen.) *cristata* n. sp., *piscinalis* n. sp., *pusilla* n. sp., *Bythinia tentaculata* (Nerita jaculator), *Pisidium* (Tellina) *annicum* n. sp. Adhuc in opere laudato errore plures ut species distinctas descripsit, quas clar. Mörch (in Syn. Moll. Dan.) sic interpretavit: »*Plan. similis*» = *corneus* jun., »*Plan. gelatinus*» = *Physa fontinalis* jun., verosimiliter, »*Helix sericea*» = *incarnata* juv., »*Nerita contorta*» = *Plan. umbilicaris* monstr. »lateri umbilicali turrito, »*N. sphærica*» = *Byth. tentac.* jun., verosimiliter, »*Helix trochulus*» = *Bul. obscurus* jun. Postea (in Prodr. Zool. Dan. 1776) addidit *Anodontam cygream* et (in Vid. Selsk. Skr. 1788) *Paludinam connectam* (sub nom. vivipare, non Lin.).

### Casper Schade.

Nat.  $\frac{30}{8}$  1754 in ins. Fyen Daniæ, civ. acad. 1780, sacerdos 1883, pastor eccles. variis locis ab a. 1787, præpos. eccl. in Mors 1794; den. in Nyköbing  $\frac{3}{4}$  1828.

— Beskrivelse over Oen Morö, 1811; p. 230 22 species enumeravit, nullam novam.

### Henrich Henrichson Beck.

Nat. 1799 in Aalborg Daniæ, civ. acad. 1818, 1823 ab universitate danica nummo memoreali aureo propter tractationem systematicam papilionum Daniæ honoratus, doct. phil. Göttingensis, curator musei malacologici privati regis Christiani VIII. et adjunctus musei regalis in Kjöbenhavn; den. ib. 1863.

— Index Molluscorum præsentis ævi Musei Principis Augustissimi Christiani Frederici 1837 et 1838.

— In Amtlicher Bericht über die 24. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte in Kiel in September 1846, Kiel 1847, p. 122—124: Verzeichniss einer Sammlung von Landconchylien aus den Dänischen Staaten in Europa.

Faunam danicam his formis augmentavit in opere primo: *Helix strigella*, *Pupa* (*Alæa*) *pusilla*, *antivertigo*, *angustior* (*Vertigo*), *Claus. biplicata*, *ventricosa*, *plicatula*, *sejuncta* (*pumila*), *bidentata* (*rugosa*), *Cecilian.* (*Acicula*) *acicula*, *Succ. pfeifferi*, *oblonga* (*Bucc. peregr.* Müll. specim. *minor*), *Acme fusca*, *Limnaea intermedia* Drp., *succinea*, *balthica*, *vulgaris* C. Pfr., *ovata*, *lagotis*, *Plan. complanatus* (*fontanus*), *carinatus* v. *disciformis*, *leucostoma*, *Ancylus fluviatilis*. De cætero, a clar. Mörch interpretatæ, »*Plan. deformis* Lam.» = Pl. *umbilicatus* specim. jun., »*Plan. spirorbis*» = Pl. *umbilicatus* specim. jun. minuta. — In opere secundo: *Punctatum* (Hx.) *pygmæum*, *Patula* (Hx.) *ruderata*, *Helix concinna* (*Pupa avenacea*), *Valvata macrostoma* Stenb., *Paludina contecta*, *Byth. leachi*, *Unio crassus*, nec non e Islandia »*Vitrina domestica* Ström» et *Limnea geisericola* Bk. a cl. Faber lectæ.

*Johannes Japetus Smith Steenstrup.*

Nat. 8/3 1813 in vico Vang in Thy Daniae, civ. acad. 1832, 1839—1840 Islandiam mandato publico et 1844 socio principis Frederici insulas Færö et Scotiam transivit, 1845—1855 prof. zool. in Kjöbenhavn, 1868 doctor honor. in Lund.

— In Kröyers Naturh. Tidskr. 1838—1839 de distributione molluscorum Daniæ multas observationes fecit et in faunam *Hel. lamellatum* et *Cycl. elegantem* introduxit.

— In opere suo laudato »Undersögelse over Hermaphroditismen» 1845 *Pisid. obtusale*, *fontinale* et *amnicum* enumera-ta sunt.

— In Amtlicher Bericht etc. 1846 dedit »Uebersicht der von ihm auf Island gefundenen Land- und Süsswasser-Mollusken.»

— In Malakol. Blätter N. F. 1. 1879 proposuit »Berichtigung rücksichtlich der von Herrn S. Clessin aufgestellten *Limnaea Stenstrupi* aus Island.»

*Arthur Fredrick Feddersen.*

Nat. 16/2 1835 in Kjöbenhavn, 1846—1853 alumnus gymnasii in Sorö, 1855 examen polytechnicum absolvavit, 1864 adjunctus scholæ in Viborg, præcipue studia ichtyologica coluit.

— In Viborg Cathedralskoles Inbydelseskrift til Examen 1863: Til Blöddyra faunaen omkring Viborg.

In hoc opusculo circa 80 species enumeravit, quarum 41 terrestres sunt. *Hyal. alliaria, pura, Pupa substriata, Pisid. pusillum, pulchellum et nitidum* sunt novitiae faunæ danicæ ab eo detectæ.

*Carl August Elberling.*

Nat. <sup>16/4</sup> 1834 in Slagelse Daniae, civ. acad. 1851, magister in hist. nat. 1859, 1861—1863 adjunctus musei mineralogici, 1863 adj. bibliothecæ regalis in Kjöbenhavn.

— In Vidensk. Meddelels. fra Naturhist. Forening i Kjöbenhavn, 1862 p. 339—340, 1864 p. 279—280 et præcipue 1870 p. 211—266: Undersøgelser over nogle danske Kalktufdannelser.

Ibidem 1876: Om] en Kalktufdannelse ved Veistrup Aa paa Fyen.

Novæ faunæ sunt *Helix rupestris, Succ. putris v. trianfracta, pfeifferi v. intermedia* Bean, *Plan. draparnaudi*.

In hac ordine referre volo quod noster S. Nilsson in Hist. moll. Suec. de molluscis Sueciæ fossilibus dixit. »Mollusca petrefacta terrestria et fluviatilia, ad species jam demortuas pertinentia, apud nos numquam inventa sunt. Quæ fossiles obveniunt species adhuc vivunt. Tales sunt, ex. gr. *Helix fruticum* et *H. strigella* in strato calcis topophæ (tuffkalk) ad Benestad Scaniæ, et plurimæ fluviatilium species in terra turfosa (torfjord) passim frequentes obviæ. Omnia *mollusca* vere *petrefacta*, quæ in tellure Suecana occurunt, marinæ sunt originis.» Hoc omne etiamnunc post septuaginta annos omnino rei et Sueciæ et Daniæ congruit, si tantummodo addere velis, nonnullas formas in ultimis annis Sueciæ inventas esse, quæ postglaciales quidem mortuæ sunt, sed maximam affinitatem cum viventibus habent. Tales sunt *Helix costata v. cyclostoma, H. adela, Limnaea prisca, L. palustris v. stenostoma, Valvata glacialis, Sphaerium subsolidum, Pisidium lindströmi*. Aliæ subfossiles in terris turfosis regionum maxime meridionalium peninsulae occurunt, quæ nunc temporis non nisi vel præcipue in maxima boreali parte ejusdem vivunt, ut *Pupa genesii, Planorbis borealis* et *Valvata alpestris*.

*Otto Andreas Lowson Mörch.*

Nat. <sup>17/5</sup> 1828 in Lund Sueciæ, patri danico, custodi ad horum academicum, ex matre suecana, tantum anniculus ad Daniam cum parentibus transmigravit, ubi postea conchyliorum studium ardore amplexus est, ita ut denique in scientia malacologica eruditissimus fuit, quod scriptis multis ostendit; den. pneumonia in Nizza <sup>25/1</sup> 1878.

— In Naturh. Foren. Vidensk. Meddelelser 1863 p. 265—367: Fortegnelse over de i Danmark forekommende Land- og Ferskvandsblöddyrr. Opus separatim sub titulo Synopsis molluscorum terrestrium et fluviatilium Daniæ 1864 editum.

— Ibid. 1867 p. 67—111 & 1868 p. 228—229: Fauna Molluscorum Insularium Færöensium.

— Ibid. 1868 p. 185—227: Faunula Molluscorum Islandiæ.

— In American Journ. of Conchology 1868 p. 41—45: On the Land and Freshwater Mollusca of Iceland.

Novitiae faunæ danicæ sunt: *Limax unicolor*, *heydeni*, *variegatus* (primum ad Christinehavn 1814 ab O. Fabricius inventus), *Hyal. cellaria* forma *albina* (Hy. *margaritacea* Mörch non Schm.), var. *sylvatica*, *Helix concinna*, *conspurcata*, *candidula*, *ericetorum*, *arbust.* v. *rudis*, *Pupa avenacea*, *costulata*, *edentula*, *Claus. biplicata*, *plicata*, *dubia*, *parvula*, »*Succinea gracilis* Alder», »*S. albida* Hartm?», *Limnaea auricul.* v. *canalis*, v. *ampla*, *ovata* v. *succinea*, *peregra* v. *paludinoides*, v. *atrata*, *Physa hypnorum* v. *perissiana*, *Plan. eloph.* v. *ammonoceras* (*corneus* v. *nordenskiöldi*), *glaber*, *Acme lineata?*, *Valvata nana* (*minuta*), *antiqua*, *Hydrobia steini*, *Sphaerium ryckholti*, *rivicola*, *Pisid. feröense* n. sp., *henslowianum*, *milium*, *personatum*, *subtruncatum*, *Unio* et *Anodonta* formæ multæ, *Dreissena polymorpha*.

*Christian M. Poulsen.*

Nat.  $\frac{14}{3}$  1818 in Aalborg Daniæ, 1838 examen pharmaciæ absolvavit, 1838—1842 adjunctus laboratorii acad. in Kiel, 1843 publice Germaniam, Italiam, Galliam etc. visit, doct. phil. Heidelbergensis, 1845 docens scholæ altæ populo aptæ in Rödding; denatus 1886.

— In Naturh. Fören. Vidensk. Meddel. 1873: Bornholms Land- og Ferskvands-Blöddyrr, pp. 15.

*Jonas Sigismund Collin.*

Nat.  $\frac{8}{4}$  1840 in Kjøbenhavn, civ. acad. 1859, magister zool. 1865, miles voluntarius in bello germanico-danico 1864, socio poëtæ H. C. Andersen pluries Galliam, Italiam, Hispaniam, Africam borealem etc. obiit et ubique studia malacologica coluit, ab a. 1870 munera publica ad culturas ostrearum Daniæ habet, præcipue mollusca marina studuit et scriptis illustravit.

### De molluscis fennicis.

*Wilhelm Lilljeborg* in K. Sv. Vet. Ak. Handl. 1850 multas observationes graves de molluscis in et ad lacum Ladoga tradidit.

*Alexander Theodor de Middendorff.*

Nat.  $\frac{6}{3}$  1815 in Liflandia, doctor med., prof. zool. in Kiew, cura academiæ imp. in S:t Petersburg a. 1840 terras ad promontorium arcticum visitavit et 1842—1845 Sibiriam borealem investigavit, de quo itinere opus magnum laudatum, ad historiam naturalem terrarum borealium maximi momenti, »Reise in den äussersten Norden und Osten Sibiriens (tomi 4, 1848—1875) edidit, ab a. 1855 secretarius perpetuus acad. sc. in S:t Petersburg; denatus  $\frac{28}{1}$  1894. In opere citato etiam faunam malacologicam Fenniæ multis observationibus illustravit.

*Nils Adolf Erik Nordenskiöld & Anders Edvin Nylander.*

Nordenskiöld: nat.  $\frac{18}{11}$  1832 in Helsingfors Fenniæ, civ. acad. 1849 et doctor phil. ib. 1857, prof. mineralogiæ in museo regni in Stockholm 1858, annis 1858—1883 investigator illustris terrarum quam maxime arctic. pluries has terras investigavit, ibidem etiam hiemes transigit, præcipue celebratus expeditionibus 1868 usque ad  $81^{\circ} 39$  lat. bor., 1870 ad Grönlandiam et 1878—1879 per fretum Behringense circa Asiam et Europam, scientiis maximo lucro.

Nylander: nat. 1831 in Uleåborg Fenniæ, civ. acad. in Helsingfors 1848, cand. phys.-matem. 1853, doctor med. 1860, medicus urbicus 1861, medicus provincialis in Kuopio 1870, denatus  $\frac{23}{5}$  1890.

— Finlands Mollusker, Helsingfors 1856, pp. 110 c. 7 tab.

Mollusca fennica usque ad id tempus cognita in hac opere descripta sunt: *Limax maximus* (cinereus), *agrestis*, *Vitrina pellucida*, *Hyalinia* (Hx.) *hammonis* (pura), *Conulus* (Hx.) *fulvus*, *Zonitoides* (Hx.) *nitidus* *Arion* ater, mut. *draparnaudi* (var.  $\delta$ ), *fuscus* (subfuscus), *Punctum* (Hx.) *pygmaeum*, *Patula* (Hx.) *ruderata*, *Helix harpa* (aculeata), *costata*, *pulchella*, *lapicida*, *hispida*, *strigella*, *arbustorum*, *fruticum*, *schrenki*, *hortensis*, *Pupa* *muscorum*, *edentula*, *antivertigo*, *pygmæa*, *substriata*, *pusilla*, *Balea perversa*, *Clausilia laminata*, *plicatula*, *bidentata* (nigricans), *Zua lubrica*, *Succ. putris*, *pfeifferi*, *Carychium* (*Auricula*) *minimum*, *Amphipeplea glutinosa*, *Limnæa stagnalis*, v. *borealis* (var.  $\beta$ ), v. *livonica?* (var.  $\gamma$ ), *auricularia*, *ovata*, *lagotis* (*vulgaris*), v. *balthica*, *peregra*, *palustris*, v. *fuscus*, *truncatula* (minuta), *Physa fontinalis*, *hypnorum*, *Plan. corneus*, *umbilicatus* (*marginatus*), *vortex*, *spirorbis*, *contortus*, *albus*, *crista* v. *imbricatus* (*nautileus*), *Ancylus*

*fluviatilis, lacustris, Paludina cincta, vivipara, Bythinia (Paludina) tentaculata (impura), Valvata piscinalis, macrostoma (depressa), cristata, Neritina fluviatilis, Sphaerium (Cyclas) corneum, calyculatum, Pisidium amnicum (obliquum), obtusale, fontinale, Unio crassus, rostratus (pictorum), Margaritana (Unio), Anodonta sulcata (cellensis), anatina, ponderosa Pfr.*

*A. E. Nylander.*

— In Notiser ur Sällsk. pro Fauna et Flora Fennica Förh. (T. 4, a. 1859) p. 127—143: Bidrag till Finlands Malakologi. Opus jamdudum laudatum multis observationibus complevit.

*John Sahlberg.*

Nat. 6/6 1845 in Helsingfors Fenniae, civ. acad. 1865, magister phil. 1869, licentiatus 1879, docens acad. 1879 et prof. entomol. extraord. 1883.

— In Notiser ur Sällsk. pro Flora et Fauna Fennica Förh. 1875 p. 313—317: Anteckningar om några land- och sötvattens-molluskers utbredning inom Finlands naturhistoriska område.

Novæ sunt: *Pupa alpestris* et var. *mitis*, *Planorbis carinatus*.

## 2. Manuscripta

plus minusve completa et argumentosa Mollusca extramarina in variis terris scandinavicis tractantia amici sequentes suis temporibus benigne traduerunt:

*C. Hartman* (†), de molluscis in prov. Nerike inventis;

*C. H. Johanson* enumeravit mollusca in prov. Westman-land observata;

*J. E. Zetterstedt* (†) indicia dedit numerosa de distribu-  
tione molluscorum in Suecia;

*G. Eisen*, de molluscis in Gotlandia et circa Stockholm observatis nec non enumeratio collectionis suæ cum indicis ubi formæ lectæ sunt;

*P. de Laval* (†), annotationes numerosæ diligentesque de molluscis ab eo in plerisque partibus Sueciæ meridionalis et mediae collectis;

*C. G. Andersson*, annotationes et observationes magni pre-  
tii de molluscis in prov. Dalarne ab eo per multos annos fac-

tas nec non catalogum molluscorum in prov. Medelpad ab eo collectorum communicavit;

*E. de Goës* (†), index molluscorum in collectione sua magna asservatorum cum indiceis numerosis de habitatione formarum, nec non observationes multæ et optimæ de familia Unionidæ. Hanc collectionem studio submittere occasionem amplam postea habui;

*E. Hemberg*, de molluscis lapponicis et smolandicis;

*Josua Lindahl*, de molluscis scanicis;

*J. Ankarcrona* (†), de molluscis in Blekingia orientali inventis;

*O. Jensen*, de molluscis norvegicis;

*C. M. Poulsen* (†), annotationes locupletissimas ad faunam danicam dedit;

*Steenbuch* »Fortegnelse over Land- og Ferskvands-Blöddy, samlede i Danmark, navnlig i Südwest-Sjælland»;

*Jonas Collin*, notitiæ numerosæ de fauna molluscorum Daniæ;

*Herman Lynge*, »Bidrag till den danske Molluskfauna»;

*Ch. Rabot*, franco-gallus, faunam malacologicam arcticam Fenniæ circa Enare et Norvegiæ ad Pasvig (nec non illam peninsulae Kola Russiæ) anno 1884 diligenter perscrutavit et collectionem totam cum annotationibus mihi benigne traduit.

### 3. Collectio

per decennia quattuor in itineribus et excursionibus facta et ab amicis multis liberaliter aucta tandem locupletissima fundatum bonum cognitionis faunæ molluscorum harum terrarum præbet. In memoriam revocare volo scientiæ cultorum illorum, qui mihi collectiones nunc maximas nunc minores sæpissime pluries e regnis borealibus communicarunt et eo modo faunam illustrarunt. Sunt autem hi

*A. d'Ailly*, *K. Ahlner*, *C. G. Andersson*, *J. Ankarcrona*, *P. T. Cleve*, *E. Colliander*, *P. de Laval*, *G. Eisen*, *A. T. Goës*, *Cl. Grill*, *C. Hartman*, *E. Hemberg*, *J. Henriksson*, *Fr.*

*Holmström, L. P. Holmström, J. Hulting, R. Hägg, A. J. Johansson, C. H. Johanson, W. Lilljeborg, J. Lindahl, G. Lindström, Cl. Linroth, V. Lundberg, R. Lundberg, A. W. Malm, G. Marklin, Erland Nordenskiöld, O. Nordstedt, A. de Post, C. D. E. Roth, O. Sandahl, F. Söderlund, Ph. Varenius, H. D. J. Wallengren, J. A. Wallin, J. Fr. Ag. Westerlund, Hj. Westerlund, O. M. Witt, J. E. Zetterstedt.*

*R. Collett, Laur. Esmark, H. Friese, O. S. Jensen, Ch. Rabot, J. Tidemand-Ruud.*

*A. Benzon, D. Bölling, Jon. Collin, Jon. Collin jr, A. Feddersen, H. Lyngé, O. Mörch, C. M. Poulsen, H. Sell, Steenbuch.*

*K. M. Levander, A. J. Mela, Fr. W. Mäklin.*

Quos omnes cum maxima gratiarum actione nominare debeo. Nomina eorum in sequente brevitatis causa tantum literis initialibus citavi.

Occasionem etiam habui collectionem pretiosam professoris celeberrimi *P. T. Cleve* (nunc donatione cum Museo Zoológico Upsaliæ conjunctam) apud me studere.

Non omittam gratias maximas celeberrimis amicis meis gallicis reddere, *H. Drouët* in Dijon, præcipue in Unionidis eruditissimo, qui benignitate sua consueta et sagacitate sua cognita plurimas formas novas in hoc opusculo allatas generis difficillimi Ancodontæ ex speciminibus meis distinxit, et *N. Locard* in Lyon, infatigabili et meritissimo scrutatori molluscorum suæ patriæ, qui formas boreales generum *Bythinia* et *Dreissena*, quorum monographias scripsit, examinavit.

Restat denique in memoriam revocare nomina eorum eruditorum, qui olim, scientiæ malacologicæ faventes, malacologos speciales nostrarum terrarum in curis suis adjuvarunt.

Pro Fauna Suecia *S. Nilsson* (1822) laudat »*A. A. Retzius*, Med. D:rem, qui in alpestribus Jemtlandiæ et Norvegiæ iter pro Historia Naturali faciens, Mollusca quoque colligit, eademque mecum (*S. N.*) benigne communicavit: *C. H. Boheman*, Subcenturionem, qui in Smolandica et Westrogothica inquisivit et de hisce locis multa mihi exoptata impertivit: *G. Marklin*, Hist. Nat. Studiosum, qui Uplandica specimina misit: *A. Bruze-*

*lum & B. F. Fries*, Cand. Phil., qui Bahusiensia, Oelandica & Scanensis, atque *Landgren & Sundewall*, qui exemplaria in Scania collecta dederunt.»

Pro Fauna Norvegica B. Esmark nominavit *R. Collett, O. Jensen, Schneider et Sophie Möller*.

Pro Fauna Danica O. Mörch (1864) citavit *Möller, Holst, H. P. C. Möller, J. Steenstrup, Steenbuch, A. Feddersen, J. Collin, Liebmann, Ed. Erslev, N. Ch. Larsen, G. Budde-Lund et N. C. Jørgensen*.

Pro Fauna Fennica *A. E. Nordenskiöld & A. E. Nylander* (1856) laudant *J. J. Chydenius, H. J. Holmberg, F. W. Mäklin, A. de Nordmann et W. Nylander*. Hanc seriem nominum sequentibus augere possum (e Collectione molluscorum Fenniam habitantium in Museo Zoologico in Helsingfors asservata, quam totam ad studium apud me habui), scilicet *H. Backman, A. Bodén, H. Lagermarck, K. M. Levander, W. Juslin, A. J. Mela, O. Nordqvist, T. Renvall, R. Sievers et Aulis Westerlund*.

Observes velim descriptiones omnes in hoc opusculo allatas ex speciminibus e locis septemtrionalibus citatis sumtas adeoque non raro iis ex speciminibus a terris meridionalibus sat dissimiles esse.

Asterisco (\*) signavi locum (sc. ubi illorum plures) originalem formarum novarum.

## Cl. 1. Malacozoa Cephalophora.

*Mollusca capite libero, tentaculato, oculifero, testa nulla (interna) vel univalvi.*

### Ordo 1. Inoperculata.

*M. hermaphrodita; testa nulla externa vel (plerisque) spiralis, inoperculata.*

#### Subordo 1. Geophila Fér.

*M. pulmonata, terrestria, tentaculis 4, retractilibus, superioribus 2 apice oculiferis.*

#### Sectio 1. Monotrema West.

*M. orificio org. genit. extremo communi.*

#### Fam. Vitrinidæ.

*Maxilla lœvis.*

#### Subfam. Limicina.

*Testa externa nulla, interna sub clypeo unguiformis. Corpus per totam longitudinem cum pede conjunctum, postice carinatum, orificio respirationis postico, clypeo concentrica striato.*

#### Gen. **Limax** Müll.

*Corpus sœpissime fasciatum et carina abdominali albida: clypeus corpore cetero multo brevior.*

1. *Eulimax Moq.-Tand. Corpus magnum, firmum, clypeus postice sœpius attenuatus, sudor non coloratus.*

**L. maximus** Lin. (Syst. nat. X 1758). Tentacula grosse grano-sa, corpus cinereo-nigrum, quadrifasciatum, rugis oblongis

strictis, clypeus niger unicolor, crista pervalida, albida, solea pedis bicolorata. Long. 150—180, lat. 16—20 mm. (L. cinereo-niger Wolf.).

*Hab.* Suecia merid. (locus orig. ad Björnhofda Oelandiae) et media, saltem usque in Herjedalen (Funnäsdalen), passim vulgaris. — *Norvegia* meridionalis. — *Dania* tota, passim. — *Fennia* meridionalis, orientalis (Impilahti) et media, usque ad Vasa et Kaiana, vulgaris.

*Mutationes principes:*

*niger*, unicolor, carina nigra v. albida, solea bicolorata. — Passim frequentior quam typus.

*albus* Paasch (Arch. f. Nat. Ges., 1843), unicolor. — Suec. in Bohuslän et Westergötland.

*fasciatus* corpus cinereum, fasciis 2 latis, nigris, undulosis, solea bicolorata. — Suec. in Blekinge (Ronneby). — Norv. ad Laurvik.

*flavescens*, unicolor. — Suec. passim rarus.

*flavidus*, clypeus totus ater unicolor (marginibus flavidis nigromaculatis), postice late rotundatus, (antice emarginatus), corpus flavidum, superne fasciis 4 atris, lateribus parce fuscomaculatis, solea medio alba, lateribus brunnescens albida. — Suec. in Södermanland (ad Dalbyö: E. N.).

*cinereo-nebulosus* Malm (Götab. Vet. Samh. Handl., 1858), albicans, clypeo flavidio, corpore postice maculato, solea tota albida. — Suec. in Bohuslän. — Norv. in Asker.

*calosoma* Eisen & Stuxb. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1868), clypeo atro, carina dorsi fusco-olivacea, lateribus pallidioribus, maculis oblongis olivaceis conspersis, solea medio albida, lateribus cinereis. — Suec. in Gotska Sandön prope ad Gotland.

*leucogaster* Mörch (Syn. Moll. Dan. 1864), brunneus v. nigricans, fasciatus (fasciae interdum maculis albidis suppletæ), solea alba unicolor. — Suec. in Gotland (ad Ahr) et Blekinge (ad Ronneby rariss.). — Norv. ad Skien et Laurvik. — Dan. in Bornholm.

Var. *cinereus* Lister (Hist. anim. angl., 1678): tentacula minute granulosa, clypeus albocinereus, nigromaculatus, postice rotundate productus, corpus albocinereum, seriatim nigromaculatum v. quadrifasciatum, rugis angustis, solea albida, unicolor; long. 125—140 mm. — Suec. ad Stockholm et Ulriksdal (V. L.). — Norv. ad Laurvik et Arendal. —

Dan. in Sjælland (multis locis vulgaris) et Jylland. — L. maximus Auct. pl.

Var. *unicolor* Heyn. (Malak. Blätt., 1862): tentacula minute granulosa, clypeus non vel obsolete nigromaculatus, postice breve attenuatus, corpus cinereum, rugis angustis, flexuosis, solea alba, unicolor; long. 120—130 mm. — Suec. ad Ronneby et ad Stockholm (Haga: J. W.). — Norv. ad Bergen. — Dan. in Sjælland (ad Frederiksdal).

Var. *gyratus* W. (Exk. Fauna 1884): clypeus atrobrunneus, concolor, postice omnino rotundatus, corpus atrum, rugis longis vermiciformibus, valde flexuosis, solea medio alba, lateribus atra; long. 75 mm. — Suec. in Blekinge (ad Bonmanstorp pr. Ronneby, rariss.).

Var. *bergensis* W. (Exk. Fauna, 1884); clypeus ater, maculis parvis albis nigrisque conspersus, postice brevissime rotatus, corpus atrum, fasciis 5 pallidis, rugis adeo flexuosis, ut corpus forte nodulosum videatur, solea alba unicolor; long. 100 mm. — Norv. ad Bergen.

2. *Malacolimax* Malm. *Corpus parvum, mollissimum, rugis angustis acuminatis, clypeus postice rotundatus, sudor luteus, copiosus.*

**L. tenellus** Nilss. (Hist. Moll. Su., 1822). Clypeus luteus, corpus luteo-virescens v. luteo-cinerascens, postice luteum, utrinque fascia fusca obsoleta, rugis in seriebus parallelis positis. Long. 30—60 mm.

Hab. *Suecia* meridionalis in fagetis et aliis silvis humidis non rarus, rarioer magis septentrionem versus, sed usque in Medelpad (62°—63° l. b.) et Jemtland (63°—64° l. b.) inventus. — *Norv.* meridion. multis locis. — *Dania* vulgaris in fagatis. — *Fennia* meridionalis (Hogland, Helsingfors, Åbo) et media (Kuopio, A. J. Mela).

Mut. *phaenotus* Eis. & Stuxb. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1868), clypeus luteo-cinereus, marginibus luteus, postice macula fusco-cinerea, fasciis duabus fuscis brevibus, corpus dorso fusco-cinereum, linea dorsali pallidiore et lateribus cœruleo-cinereis, solea medio cœrulescens, lateribus pallidis; long. 25 mm. — *Suecia* in Gotska Sandön prope ad Gotland.

3. *Clepticolimax* (Malm.). *Corpus magnum, firmum, rugis planis ellipticis v. oblongis, clypeus postice angulatus, sudor luteus.*

**L. variegatus** Drap. (Tabl. Moll., 1801). Clypeus flavus, brunnescenti-marmoratus, corpus flavidum, brunneo-maculatum, carina albida. Long. 85—100 mm.

*Hab.* *Dania* in cellis in Kjöbenhavn, ad Kristianshavn. (A. W. Malm semel numerosa specimina hujus speciei, e Gallia cum fructibus introducta, in cella quadam in Göteborg Sueciæ invenit, sed mox eadem ut noxia extirpavit).

4. *Lehmannia Heyn.* Corpus majuscum, mollissimum, ut aquosum, postice pellucidum, triangulare, clypeus postice medio obtuse productus, sudor non coloratus.

**L. marginatus** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). Cœrulescens v. cinereus, clypeus utrinque striga obscura, albomarginata, corpus dorso antice linea alba, postice carina acuta, alta, alba, utrinque fascia obscura marginata præditum. Long. 50—75 mm.

*Hab.* Suec. merid. & media late distributa et passim vulgaris, usque in Jemtland (ad Ljungan) et Herjedalen (ad Funäsdalsberget), 62°—63° l. b. — Norv. merid. et media passim vulgaris. — *Dania vulgaris*. Færö, Islandia. — *Fennia meridionalis* (Åbo: A. J. Mela).

*Mutatio albomaculatus* Mörch (Syn. Moll. Dan., 1864), »fasciæ pallii, extus linea alba intus maculis seriatim digestis, marginatæ, abdomen albomaculatum.» — *Dania* ad Maglevandsfaldet in Mörens Klint.

*Mut. pallens* Less. & Poll. (Mon. Lim. ital., 1882), supra palea cinerascens, de cetero albido. — Suecia ad Ronneby.

*Mut. rupicola* Less. & Poll. l. c., supra ater, lateribus et subtus nec non interdum carina dorsali albido. — Suecia in Jemtland (ad Kjolan: E. N.). — Islandia (A. F.).

### Gen. *Agriolimax* (Mörcb) Simroth.

*Corpus numquam fasciatum, carina, si adest, concolor; clypeus postice rotundatus, longitudine  $\frac{1}{3}$  ad  $\frac{1}{2}$  longitudinis totius æquans.*

1. *Chorolimax* W. *Corpus parvulum, molle, pallidum, unicolor v. fuscomaculatum, forte carinatum, postice longe acuteque productum, sudor lacteus.*

**A. agrestis** L. (Syst. Nat. X, 1758, Limax). Clypeus  $\frac{1}{2}$  longit.

totius æquans v. superans, colore valde variabilis, rugæ corporis oblongæ, planulatæ. Long. 30—60 mm.

*Hab.* Suecia tota (etiam ad Karesuando in Torne Lappmark ad 68°—69° l. b. inventus). — Norv., Dan. & Fennia vulgaris.

Var. *norvegicus* W. (Exposé crit., 1871): uncini radulæ laterales denticulo postico muniti, testa interna crassa, convexa, ad dextrum emarginata<sup>1</sup> (in typo testa tenuis, plana, marginibus hyalinis, uncini non denticulati). — Norv. in Ringerige (juxta viam in abietina 200 m. s. m.\*), Fiskum, Hole.

2 *Hydrolimax* Malm. *Corpus parvum, gracile, firmum, unicolor, non vel breviter carinatum, cylindricum, postice brevissime acuminatum, sudor non coloratus.*

**A. heydeni** Heyn. (Malak. Blätt., 1863). Inter A. agrestem et lævem medius, corpore breviter carinato, albido, lutescente vel rufescente, tentaculis brunneis, sudore lacteo. Long. clypei 5 mm., corporis 10 mm.

*Hab.* Suecia ad Stockholm et Dania in Sjælland ad Kongekilden (O. M.).

**A. lævis** Müll. (Verm. Hist. II, 1874, Limax). Clypeus  $\frac{1}{2}$  totius longitudinis æquans, profunde concentrice striatus, postice omnino rotundus, corpus nigrescente-brunneum, nitidissimum, rugis longis latisque, sudor aquosus. Long. 15—25 mm.

*Hab.* Suecia meridion. et media sat vulgaris, saltem usque in Upland. — Norv. meridionalis. — Dania vulgaris. — Fennia meridionalis et media (K. M. L.).

Var. *mucronatus* W. (Exposé crit., 1871): luteo-brunneus, lateribus pallidis, solea alba, unicolor (in ♂ pallide brunnea, medio albescens), clypeus postice processu conico; long. 10 mm. — Suec. ad Ronneby (Herrstorpsjön).

3. *Arctolimax* W. *Corpus parvum, firmum, dorso rotundum, convexum, postice sat subito angustatum, cauda per brevi compresso et superne subcarinato, clypeus postice late rotundatus, antice crassus et forte dilatatus. Li macella oblonga, lateribus parallelis, antice truncata.*

**A. hyperboreus** W. (Sibir. Moll., 1877). Supra ater, lateribus

pallidis, subtus albidus, vel supra nigrescens, lateribus pallido brunneis. Long. 10, lat. max. 3 mm. (Specim. in spiritu asservata).

*Hab.* Islandia (A. F.). Hæc species, quæ per totam Sibiam (l. o. ins. Sopotschnoj in Jenisej,  $66^{\circ} 17'$  l. b. \*) et in Alaska Americæ borealis occurrit, certissime in partibus borealiibus peninsulae scandinavicæ ac Fenniæ invenienda est.

#### Subfam. *Vitrinina.*

*Testa externa adest. Corporis pars posterior a pede distincta, contorta et in testa inclusa, pallio magno ad dextrum appendicem linguæformem retrorsum extus testam emitente.*

#### Gen. *Vitrina* Drap.

*Testa depresso-globosa, subimperforata, tenuissima, hyalina, fragillima, sublævis; anfr. 3—4, ultimus maximus, apertura ampla.*

**V. pellucida** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, *Helix*). T. depresso-globosa, rotundata; anfr. 3, celeriter accrescentes, ultimus convexus, non dilatatus; apert. rotundata, margine columellari forte arcuato. Long. 4—5, lat. 3—4, alt. 3 mm.

*Hab.* Suecia tota usque in Lapponiam Lulensem (ad  $68^{\circ}$  l. b.). — Norv. tota usqua ad  $70^{\circ}$  l. b. — Dania tota. — Fennia vulgaris usque in Lapponiam extremam.

Var. *dillwyni* Jeffr. (Linn. Trans., 1830): t. globoso-depressa, anfr. ultimo perconvexo et spira altiore. — Passim.

Var. *perforata* W. (Fauna europ., 1876): t. minor et rotundatior, minute perforata, margine columellari multo minus arcuato, basi reflexo. — Suec. in Blekinge (ad Ronneby in Snäckbacken \*).

Var. *brunnensis* Ulicny (Malak. Blätt., 1884): t. major, virescens, spira altiore, anfr. ultimo magis dilatato, sutura profundiore, striata; long. 7—8, lat. 4 mm. — Suec. ad Stockholm (Valdemarsudde in Djurgården: J. W.) et in Södermanland (Brännkyrka: E. N.).

**V. angelicæ** Beck (Ind. Moll., 1837). T. convexiusculo-depressa, subelliptica; anfr. 4, rapide accrescentes, ultimus dilatatus,

depressus; apert. elliptico-rotundata, margine colum. forte arcuato. Long.  $6\frac{1}{2}$ , lat. 5, alt.  $3\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Norv. in Nordlanden et Finmarken. *Islandia.* — *Fennia arctica* (Ch. R.) et ad Solovetsk (Mus. Helsingf.).

**V. holmiensis** n. sp. T. imperforata, elongato-ovata, striatula, dense et distinete ad suturam albam marginatam descendente, virescens; spira sat elata, longitudinis dimidiam vix æquans; anfractus 3, ultimus validus, forte aperturam versus dilatatus, supra convexo-declivis, subtus planulus; apertura perobliqua, horizontali-elongato-triangularis, apice rotundata, margine superiore curvatulo-descendente, inferiore vix membranaceo-marginato. Long. 4, lat.  $3\frac{1}{3}$ , alt.  $1\frac{1}{2}$ . mm.

*Hab.* Suecia ad Nackanäs prope Stockholm (Hj. W.)

#### Subfam. *Zonitina.*

*Testa externa adest. Animal ut in Vitrinina, sed pallio in testa inclusa, sine appendice.*

#### Gen. **Conulus** Titz.

*Testa subimperforata, globoso-turbanata, subtus fere plana, lævigata; anfr. 5—6, angusti; apert. depresso-lunaris.*

**C. fulvus** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, *Helix*). T. turbinato-conica, fulva, striatula, subtus nitidissima, sublævis; anfr. ult. levissime subangulatus; apert. anguste lunaris, latitudine major. Lat. 3, alt.  $2\frac{1}{2}$  mm.

*Habitat* totam Scandinaviam usque ad limites summos Lapponiæ et Finmarkiæ.

Forma *alderi* Gray (ap. Turton Brit. Sh., 1840), t. minor, fusco-brunnea, lævigata, polita. — Passim cum typo.

Var. *mortoni* Jeffr. (Linn. Trans., 1830, *Helix*): t. depressa leviter conica, utrinque subæqualiter convexa, apice magno, anfr. regulares, ult. superne obsolete angulatus, infra convexus, apert. basi rotundata; lat. 2— $2\frac{1}{2}$ , alt.  $1\frac{1}{2}$  mm. — Passim.

Var. *praticola* Reinh. (Sitz. ber. Ges. Berl., 1883): t. conica, latitudine et altitudine æqualis, brunneo-flavida, subtus spiraliter striata, anfr. rotundati, angulo obsoleto, apert.

altior; lat. & alt. 3— $3\frac{1}{2}$  mm. — Suec. et Dania passim in pratis humidis.

**C. fabricii** (Beck nomen in Ind. Moll., 1837). T. conica, apice tenui; anfr. ultimus latior, subtus convexiusculus, medio impressus; apert. verticalis, late lunata, margine inferiore superne reflexiusculo. Lat. 4; alt. 3 mm.

*Hab. Islandia.*

Gen. **Vitrea** Titz.

*Testa anguste perforata (v. imperforata), depressissima, orbicularis, vitrea, sublævis; anfr. 4—6, angusti; apert. verticalis, angusta, lunaris.*

**V. crystallina** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Helix). Anfr. ultimus penultimo major, subtus tumidulus; apert. margine basali regulariter arcuato. Lat. 3—4, alt.  $1\frac{1}{2}$ —2 mm.

*Hab. Suecia a prov. Skåne late distributa, sed sporadica et ubique rara, superiorem partem prov. Dalarne (fere 62° l. b.) attendit. — Dania vulg. — Fennia?*

Var. *subterranea* B. (Amén. malacol. I, 1856): t. depressior, umbilico latiore, sutura profundiore, anfr. convexis, apert. forte excisa, rotundata, peristomate albolabiato. — Suec. in Skåne, Blekinge et Westergötland inventa.

**V. contracta** W. (Fauna Moll. Su., 1873). Anfr. ultimus penultimo subæqualis, compressus; apert. margine basali subrecto. Lat.  $2\frac{1}{2}$ —3, alt. 1 mm.

*Hab. Suecia in Skåne (ad Sjöbo: J. W.), Blekinge multis locis (l. o. ad Ronneby prope cataractam \*), Westergötland (in Billingen), Öland (Borgholm). — Norv. ad Modum et Hole. — Hæc species etiam in Germania, Transsilvania et Gallia inventa certe in Dania occurrit.*

Gen. **Zonitoides** Lehm.

*Testa aperte umbilicata, convexa, striata; anfr. lente accrescentes, ultimus paullo major; apert. lunato-rotundata.*

**Z. nitidus** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Helix). T. latiuscula umbilicata, supra convexior, brunnea, nitida; anfr. 5—6, convexi, ult. supra convexior, Lat. 5—6, alt. 3 mm.

*Hab.* Suec. a Skåne ad Medelpad (saltem usque ad 63° l. b.). — Norv. meridionalis et media. — *Dania vulgaris*. — *Fennia* usque in Lapponiam et ad Mare glaciale frequens.

Forma *borealis* Cless. (Malak. Blätt., 1878), t. depressa, vix convexa, sutura profundiore, canaliculata; lat. 6, alt.  $2\frac{1}{2}$  mm. Suec. ad Galtström in Medelpad (62° l. b.).

Var. *parisiacus* Mab. (Hist. mal. bass. Paris, 1871): t. late umbilicata, convexa, anfr. convexit, ult. magnus, rotundatus; lat.  $7-7\frac{1}{2}$ , alt.  $3\frac{1}{2}$  mm. — Suec. in Möllevängen prope Malmö.

**Z. norvegicus** B. Esm. (Nyt Mag., 1879). T. modice umbilicata, utrinque subæqualiter convexa, virescens, anfr.  $4\frac{1}{2}-5$ , convexiusculi, ultimus subtus convexior. Lat.  $7-7\frac{1}{2}$ , alt.  $3\frac{1}{4}-3\frac{3}{4}$  mm.

*Hab.* Norvegia ad Unstad in Bamle, prope Langesund, sub plantis in collo aprico.

#### Gen. **Hyalinia** Agass.

*Testa umbilicata, depressa; anfr. 4-7, regulares, ultimus maximus, depresso; apertura rotundata v. ovalis.*

† *T. minor* (lat. 3-5 mm.), concolor, anfr.  $4(-4\frac{1}{2})$ .

**H. pura** Ald. (Cat. North. Moll., 1830, Helix). T. convexiuscula, subtilissime striatula et spiraliter lineata, cinereo-alba, absque nitore; anfr. ultimus major, rotundatus, vix depresso, non dilatatus, sutura impressa, non marginata; apert. subovata. Lat.  $4-4\frac{1}{2}$ , alt.  $2-2\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia meridion. et media usque in prov. Dalarne passim. — Norv. ad Modum. — *Dania* late distributa.

Var. *lenticularis* Held (Isis 1837, Helix): t. depressior, lævigata, spiraliter lineata, anfr. ult. rotundior, non dilatatus, apert. rotundata. — Suec. in Blekinge. — Dania in Mœn.

**H. hammonis** Ström (Trondhj. Selsk. Skr., 1765, Helix). T. depresso-convexiuscula, dense striata, corneo-brunnea (foeta castanea), pone aperturam fulvida, nitida; anfr. ultimus dilatatus, depresso, sutura linearis, marginata et crenulata; apert. rotundato-ovata, paullo depresso, interdum labiata. Lat.  $3\frac{1}{2}-4\frac{1}{2}$ , alt. 2 mm. — *Hx. striatula* Gray

1821 (nomen), Hx. nitidosa Fér. 1822 (nomen), Hx. pura Malm 1851.

*Hab.* Suecia a prov. Skåne in Lapponiam superiorem. — Norvegia tota usque in Finmarken. — Dania tota. — Fennia usque ad Mare glaciale.

Forma *viridula* Mke. (Syn., 1830), t. virescens, hyalina. — Praecipue in regionibus arcticis.

**H. petronella** Ch. ap. Pfr. (Monogr. Helic. III, 1853, *Helix*). T. convexa, dense costulato-striata, virescens (fœta cinerea), pone apert. fulvido-albescens, hyalina, nitida; anfr. ult. rotundatus, non dilatatus; sutura ut praecedens; apert. rotundato-lunaris. Lat.  $4\frac{1}{2}$ — $5\frac{1}{2}$ , alt.  $2\frac{1}{2}$ —3 mm.

*Hab.* In regionibus borealibus etiam summis vulgaris, in Suecia per regiones montanas usque ad Skåne, primo rarior deinde rarissima, descendit. — Norvegia tota. — Fennia tota.

†† *Testa major* (lat. 6—18 mm.), *subtus* (*circa umbilicum*) *albescens*.

\**) Spira orbitu parva*, anfr. (5—)6.

**H. lucida** Drap. (Tabl. Moll., 1801). T. anguste umbilicata, circa umbilicum excavatula, spira convexa, subtectiformis; anfr. primi regulares, ultimus multo major, demum valde dilatatus; sutura impressa; apert. oblongo-elliptica, peroobliqua, depressa, margine columellari forte curvato. Lat. 12—14, alt. 6 mm. — Hx. draparnaldi Bk. 1837.

\*\*) *Spira orbitu magna*.

**H. villa** Strob. (Giorn. di Malacol., 1853). T. modice umbilicata, spira plana; anfr. lente accrescentes, ult. major, non dilatatus; sutura canaliculata; apert. ovali-rotundata. parum obliqua, margine colum. parum arcuato. Lat. 14, alt. 5 mm.

*Hab.* Hanc et praecedentem speciem in Suecia prope ad Kalmar, certe cum saburra navium introductas, inveni.

**H. cellaria** Müll. (Verm. Hist. II, 1874, *Helix*). T. cylindrico-umbilicata, porcellanea v. virenti-cornea, spira deppressa; anfr. sat regulares, ult. major, rotundato-depressus, non dilatatus; sutura impressa, marginata; apert. ovali-lunaris. Lat. 12, alt. 4 mm.

*Hab.* Suecia passim a prov. Skåne ad Stockholm (Haga et Sabbatsberg: J. W.) et Upsala (P. T. C.). — Norv. ad Bre-

vik, Porsgrund, Langelund et Bergen. — *Dania* multis locis et in insulis et in Jylland. — *Fennia* meridionalis in paucis locis (ut Åland, Kastelholm, Karelen).

Forma *albina*, albido-cœrulescens, subopaca. — Rara.

Var. *silvatica* Mörch (Syn. Moll. Dan., 1864): t. sat convexa, satura impressula, dense striata, apert. intus, præcipue margine columellari, late tenuique labiata; lat. 11—13, alt. 5—6 mm. — Suec. ad Kalmar et Carlskrona. — *Dania* in silva ad Fredriksdal\* in Sjælland, in Møen et ad Veile in Jylland.

**H. angulata** nov. sp. T. mediocriter et perspective umbilicata (umbilicus ab apice omnes anfractus regulariter angustaque accrescentes præbens, ad aperturam ne minime dilatatus), depressa, convexiuscula, apice paullo prominula, sub epidermide tenui fulvida albescens, nitida, dense tenuissime striatula; anfr. 5, convexi, regulariter accrescentes, ultimus penultimo circa  $\frac{1}{4}$  latior, ultimus lentissime accrescens, supra convexiusculus, infra convexior, at planatus, supra medium obtuse angulatus, angulo fere ad aperturam conspicuus; sutura impressa, marginata, antice recta; apertura horisontalis, late lunari-ovata, extus rotundata, margine columellari arcuatulo. Diam.  $7\frac{1}{2}$ . alt.  $3\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* *Dania* in Kjöbenhavn (in horto botanico vetero: H. L.).

**H. nitidula** (Drap.??) Rossm. (Iconogr. f. 24, 1835?, f. 256, 1838!) T. aperte umbilicata, supra rufa v. rufescens, subtus albescens, firma, spira convexa, supra deppressa; anfr. sublente regulariter accrescentes, ultimus rotundatus, utrinque convexus, ne minime dilatatus, sutura sat impressa; apert. rotundata, margine basali arcuato; umbilicus lente regulariter dilatatus. Lat. 7—9, alt.  $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* *Suecia* in Skåne, Blekinge, Småland, Öland et Gotland, passim, rarissime. — *Norv.* ad Kristiania et Bergen. — *Dania* multis locis et in insulis et in Jylland.

**H. alliaria** Mill. (Ann. Phil. n. s., 1822, *Helix*). T. subaperte umbilicata, rufocornea, nitidissima, tenuis, tenuissime stria-

tula, spira convexiuscula; anfr. regulares, ultimus rotundatus; sutura plana, tenue marginata; apert. rotundata. Lat. 6—7, alt. 3— $3\frac{1}{2}$  mm. Animal nigrum, allio oleraceum.

*Hab.* Suecia passim rarissime a prov. Skåne ad Upsala (in Hortu botanico: P. T. C.). — Norv. ad Arendal, Modum, Hole, Norderhoug, Herstad etc. inventa dicitur, si recte determinata. — Dania multis locis in insulis et peninsula; Islandia.

Mut. *viridula* Jeffr. — Rarior.

Var. *anceps* W. (Fauna Sueciæ, 1871): t. anguste umbilicata, depressior, virescens, anfr. sat celeriter accrescentes, ult. paullo compressus, apert. diagonalis, lunato-ovalis, margine colum. levissime arcuato; lat. 6, alt. 3 mm. — Suec. in urbe Lund (in loco Paradislykan dicto).

**H. sylvicola** Paul. ap. W. (Fauna der Binnenconch. 1, 1886), forma *scanica* W. l. c. T. excavato-umbilicata, late convexa, olivaceo-brunnea; anfr. regulares, ultimus penultimo duplo latior, subtus planatus; sutura impressula, marginata; apert. oblongo-ovata, margine basali ab insertione substricta arcuato; umbil. lentissime ampliatus. Lat. 10, alt. 5 mm.

*Hab.* Suecia ad Belteberga (in silva prope fontem) in Skåne.

**H. upsalensis** W. (Verh. zool.-bot. Ver. Wien, 1892). T. sat anguste umbilicata, subdiscoidea, olivaceo-micans, rufobrunnea, præcipue ad suturam impressam et marginatam dense striata; anfr. primi lente, cæteri forte accrescentes, ultimus extus rotundatus, subtus planatus et in centro late concavus; apert. rotundato-ovata. Lat. 12, alt.  $4\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in Upsala (in Horto botanico, unde numerosa specimina benigne misit Prof. Cleve).

**H. nitens** Mich. (Compl. moll. 1831, Helix). T. dilatate ac sat late umbilicata, depressa, brunneo-lutescens v. rufescens; anfr. primi lente accrescentes, ultimus depresso, antice valde et subito dilatatus; apert. ovato-elliptica margine basali ab insertione subverticali arcuato; umbilicus demum celeriter ampliatus. Lat. 9, alt. 4 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Lund, Belteberga, Smedstorp, Ringsjön etc.), Blekinge, (Ronneby, Carlskrona, Valjö), Småland (Ny-dala), Södermanland (Ålberga), Dalsland (Heden et Norra Bäckebo: J. H.), Westergötland (Borås, Kinnekulle, Hunneberg, Mössleberg), Gotland (Klintehamn: E. N.), Stockholm (Haga: J. W.). — Norvegia ad Langesund. — Dania in plerisque silvis fagineis in Sjælland et Bornholm.

Forma *helmii* Gilb. ab Gray (in Turt. Manual, 1840), t. unicolor, lactescens. — Dania ad Kongekilden in Sjælland et ad Kanegaard in Bornholm.

Var. *olearis* W. (Nachr. bl. Mal. Ges., 1883): t. aperte umbilicata, valde oleo micans, olivaceo-brunnea, subtus vix pallidior, dense tenuissimeque spiraliter lineata, anfr. sat regulares, ultim. antice parum dilatatus, sutura non marginata, crenulata, apert. margine basali leviter arcuato; lat. 9, alt. 5— $5\frac{1}{2}$  mm. — Suec. Öland ad Borgholm et in Blekinge (Ronneby in silva fag. pr. Pehrsgborg \*). — Dania ad Frederiksdal prope Kjöbenhavn.

Var. *lundensis* W. (Fauna d. Binnencoconch. 1, 1886): t. firma, vix nitidula, utrinque dense regulariter striatula, rufescenti-cornea, subtus albida, sutura non marginata, apert. elongato-ovata; lat. 10, alt. 5 mm. — Suecia in urbe Lund.

### Fam. Helicidæ.

*Maxilla verticaliter costata, margine crenato.*

#### Subfam. Arionina.

*Testa externa nulla (interna sub clypeo granulis calcareis suppleta). Corpus animalis per totam longitudinem cum pede conjunctum, orificium respirat. antemedianum, clypeus granulosus, fovea caudalis mucipara.*

#### Gen. **Arion** Fér.

† *Animal magnum, non fasciatum, sudore non colorato, limbo pedis lineis transversis fuscis.*

**A. ater** L. (Syst. Nat. X, 1758, Limax pr. p.) A. corpore toto superne grosse squamoso, squamis elongato-lanceolatis apicibus alternantibus, clypeo postice subtruncato, supra omnino atrum. Long. 100—120 mm.

*Hab.* *Suecia* merid. et media, saltem usque in Westmanland et Upland vulgaris, regionibus campestribus in Skåne, Öland etc. exceptis, ubi rarus (ad Borgholm vulgaris et solus). — *Norv.* merid. et media. — *Dania vulgaris.* — *Fennia?* — Fide clar. Pollonera hæc species et sequens solummodo in his terris occurunt. — In Ifö Scaniæ specimina usque ad 150 mm. longa vidi.

**Mutationes:**

*medius* Jensen (Indberetning, 1872), supra ater, clypeo antice et lateribus pallide brunneo, abdomine lateribus albo, capite cum tentaculis cinereo-nigrescente, limbo pedis aurantiaco. — *Norv.* ad Bergen.

*cinereo-nebulosus* Jensen l. c., clypeo antice, lateribus corporis et solea obscure cinereo-punctatis, dorso albescente, limbo luteo. — *Norv.* ad Næs.

*albus* L. (Syst. Nat. XII, 1767, Limax), totus albus v. tentaculis et limbo interdum coloratis, hoc sæpe lineis transversis subnigris; sæpe flavidus. — *Suecia* in Skåne, Blekinge, Halland, Bohuslän, Westergötland, Nerike, Westmanland et ad Stockholm inventus, in utraque provincia sæpiissime sporadicus et rarus, locis tantum nonnullis frequens. — *Norv.* meridionalis raro observatus. *Dania* in Sjælland, Bornholm et Jylland.

**A. empiricorum** Fér. (Hist. Moll., 1819). A. corpore toto superne rugoso, rugis per totum corpus porrectis subparallelis, densissime forteque flexuosis, clypeo postice subrotundato, versicolor, sed apud nos sæpiissime atrum. Long. 80—120 mm. — L. ater Lin. pr. p.

*Hab.* *Suecia*, *Norvegia* et *Dania* passim, ubique rario quam A. ater (in Blekinge ad Ronneby vulgaris et solus).

**Mutationes:**

*milleri*<sup>1)</sup> Moq.-Tand. (Hist. Moll. II, 1855), ater, carina dorsali pallide virente. — *Dania* »in nemoribus« (Müll.).

*marginatus* Moq.-Tand. l. c., niger, limbo lutescente, aurantiaco vel coccineo, subtus albus. — *Norv.* ad Laurvig. — *Dania* »in horto Frederiksdalensi rario« (Müll.).

†† *Animal mediocre, utrinque sæpiissime fascia fusca ornatum.*

\*) *Dorsum abdominis rotundatum.*

a. — *Limbus pedis transversim plus minusve nigrolineatus; fascia lateralis clypei et abdo-*

*minis continua, si adest; sudor luteus v. aurantiacus.*

**A. rufus** L. (Syst. Nat. X, 1758, Fauna Su. ed. 2., 1761, excl. syn., *Limax*). Supra rufus v. rufescens, dorso, medio clypei et abdominis fusco, utrinque non v. obsoletissime et diffuse fasciatus; dorsi squamæ angustæ, obtusæ, crenatæ v. rugulosæ, sulcis profundis disjunctæ; clypeus dense granulosus; tentacula nigra; soleta integra. Long. 40—70 mm. — L. ater var. ♂ Müll. 1874! L. rufus Nilss. 1882 (excl. synon.), A. rufus W. 1873, Prolepis fuscus Malm 1868 pr. p. (t. 2 f. 3).

*Hab.* Suecia meridionalis et media rarer, at late distributa. — In Norv. ad Bergen et Hardanger. — Dania in horto ad Fredriksberg. — Fennia in Åland, in par. Muurla, Ingo et ad Kirjavalaiks.

*Obs.* Certissime errore L. rufus L. ad A. atrem L. dicitur, enim mutatio hujus *rufa* Mich., in terris meridionalibus Europæ multo quam atra vulgatior v. sola, in Suecia numquam ab ullo reperta est, quod satis superque sit!

Var. *levis* mh.: supra brunnescens flavidus, efasciatus, lateribus infra medium flavidus, clypeus obsoletissime granulosus v. potius lävis, postice truncato late rotundatus, dorsi squamæ anguste lanceolatae, utrinque acuminatae, obsoletæ, sulcis levissimis disjunctæ, levibus pedis transverse fusco-striatus; animal in spiritu 30 mm. longum. — Suecia in Jemtland (ad Krokom: E. N.).

Var. *fuscus* Müll. l. c.: »supra rufescens, dorso clypei & abdominis macula longitudinalis fusca, utrinque linea nigricans clypei sinuata, subtus albus, tentacula nigra; long. 8 lin.» (18 mm.) Müll. — Suecia merid. et media vulgaris, septentrionalem versus usque ad Herjedalen (Tunnaäsdalen et Midtådalen), Jemtland (Brasta), Öfver-Luleå (Savestö) et Luleå Lappmark (Qwickjock). — Norv. tota usque in Ostfinmarken ad Mare glaciale. — Dania vulgaris. — Fennia tota. — Animal raro *quadrifasciatum*.

Var. *cinctus* Müll. l. c.: »succini coloris supra absque omni macula, subtus totus albus, clypeus et abdomen dorso striga cinerea cingitur; long. 2 unc.» — Müll. — Hab. cum var fusco. — L. fasciatus var.  $\varepsilon$ ,  $\zeta$ ,  $\eta$  Nilss.

Var. *brunneus* Lehm. (Schn. u. Musch. Stettin, 1873): semitres, ochraceus v. badius, supra fuscus, lateribus pallidior,

fasciis lateralibus nullis; (clypeus maculis fuscis nebulosiss obscuratus, fasciis carens, dorsum fuscatum, interdum confuse zonatum: Pollon.); long. 45, lat. 7 mm. — Norvegia (H. Simroth).

**A. limacopus** W. (Exposé crit., 1871). Supra rufobrunneus, lateribus sensim pallidioribus; clypeus irregulariter rugulosus; tentacula fusca; solea sulcis 2 longitudinaliter tripartita, partibus lateralibus lineis transversis, parte mediana sub-elevata. Long. 40—50 mm.

*Hab. Suecia* in Blekinge (ad amnem prope cataractam\*, Ronneby) et Skåne (ad Stehag).

b. — *Limbus pedis non v. obsolete fuscolineatus, fasciae laterales nullæ, sudor flavus v. luteus.*

**A. flavus** Nilss. (Hist. Moll. Su., 1822). Sat gracilis, flavus v. dorso leviter cinerascens, capite et tentaculis nigris, limbo pedis flavescente, unicolor, soleta albida. Long. 30—40 mm.

*Hab. Suecia* in Skåne et Blekinge in plerisque silvis fagineis, sed sat rarus, in Småland (fide Nilsson). — *Norv.* in Ringerige. — *Dania* prope Kjöbenhavn (in Dyrehaven prope Bellevue).

**A. citrinus** W. (Exposé crit., 1871). Citrinus, supra dorso vix visibile obscurior, cervice et tentaculis nigricantibus, clypeus elongatus, dense granulosus, corpus squamis oblongis, limbus pedis pallidus vix transverse nigrostriatus, soleta alba. Long. 45—50 mm. In statu contracto corpus præcipue animalis junioris aculeis obtectum videtur. Species maxime uncinis radulæ et systemate reproductivo, a clar. Babor in Prag descripto, insignis.

*Hab. Suecia* in fagineis plerisque prov. Skåne et Blekinge (locus orig. ad Öfvedskloster\* in Skåne). — *Norv.* in Ringerige (Herfjellet). — *Dania?* (verosimiliter in fagineis).

c. — *Limbus pedis numquam transverse nigrolineatus; fascia lateralis clypei postice ascendens, ab illa corporis sejuncta; sudor pallide citrinus.*

**A. nilssoni** Pollon. (Atti Accad. sc. Torino, 1887). A. hortensi similis, sed griseoflavescens, supra medio fuscatum, rugis angustis, dorso crassius verrucoso, clypeo brevissimo. Long.

max. 55 mm. — *Limax fasciatus* Nilss.  $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$  pr. p.; *Prolepis hortensis* Malm (*Limacina* t. 2 f. 5). Præcipue notis anatomicis singularibus distincta.

*Hab.* Vide sub *A. bourguignati*.

? **A. hortensis** Fér. (*Hist. Moll.*, 1819). Nigrescens, fasciis lateralibus superne lineis longitudinalibus flavescentibus terminatis, inferne sensim evanescientibus, limbo flavo v. aurantiaco, solea pallide cinerea. Long. 30—35 mm.

*Hab.* Vide sub *A. bourguignati*.

\*\*) *Dorsum abdominis linea longitudinali media elevata alba; sudor liquosus v. crystallinus.*

**A. bourguignati** Mab. (*Arch. malacol.* I, 1868). Cinereus, dorso fuscato, fasciis lateralibus fuscis infra prorsus terminatis, limbo pedis pallido, vix conspicue atrolineato, solea albida. Long. 30—40 mm. — *Limax fasciatus* Nilss. pr. p.

*Hab.* *Arion nilssoni*, *hortensis* et hæc species apud nos, ut etiam in plerisque aliis terris, sub nomine *hortensis* confusi sunt, qua causa distributio eorum incerta est. Scimus formam, quam omnes auctores scandinavici *A. hortensem* nominaverunt, in *Suecia* a Skåne saltem usque ad 64° lat. bor., in *Norvegia* meridionali multis locis et in *Dania* saltem in Sjælland et Jylland sat frequenter occurrere, sed suspicor ut *A. bourguignati* et *nilssoni* sub hoc nomine sæpiissime (si non semper) sumti sint. Dies docebit an ita sit.

Observationes nonnullæ systematicæ ad *Limacina* et *Arionina* borealia:

*Limax flavus* L. (exclus. synon. *Listeri!*) = *L. agrestis* mutatio argillaceo-flava, dense brunneo-maculata, apud nos omnium *Limacidum* ubique vulgatissima. Cfr. W. in *Fauna Suec.* p. 69!

*Limax flavus* Müll. pr. p., (clypeo brevi tumido rugis concentricis instructo) = *Limax tenellus* Nilss.

*Limax flavus* Müll. altera pars (long.  $1\frac{1}{2}$  unc., supra flavus absque omni macula, subtus albus, tentacula lineaque inter hæc et clypeum nigra, clypeus imprimis flavissimus absque rugis concentricis — in umbrosis Daniae et Norvegiæ) = *Arion cinctus* Müll. var. sensit, et verosimiliter jure, O. Mörch.

*Limax flavus* (L.) Mörch et *Eulimax flavus* (L.) Malm = *L. variegatus* Drap., species in *Suecia* numquam reperta!

*Limax tenellus* Müll. = Arion ater, pullus!

*Limax succineus* Müll. = *Limax agrestis*, mutatio, (»supra subrufus, subtus albus») et forte etiam L. tenellus Nilss.

Subfam. *Helicina*.

*Testa externa (ut in omnibus molluscis sequentibus)* adest, forma depressa, globosa ad conoidea; apertura sæpissime transversalis, latitudine major. Corpus animalis parte posteriore a pede distincto, contorto et in testa inclusus.

Gen. **Punctum** Morse.

*Testa minutissima, late umbilicata, planata, apertura late lunari-rotundata, peristomate simplici, recto.*

**P. pygmæum** Drap. (Hist. Moll., 1805, Helix). T. cornea, ubique striatula; anfr. 4, convexi, angusti, regulares. Lat.  $1\frac{1}{2}$ —2, alt.  $\frac{3}{4}$ —1 mm.

*Hab.* Scandinavia tota: exiguitate invita in Dania tota, in Suecia usque ad Qwickjock in Lule Lappmark, in Norvegia usque in Vardö Finmarkiæ (ad  $70^{\circ} 20'$  l. b.) inventum et in Fennia usque ad Mare glaciale \*.

Gen. **Patula** Held.

*Testa late perspective umbilicata, costulata v. costata, apertura rotundata, peristomate simplici, acuto.*

**P. rotundata** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Helix). T. typice planata, costulata, brunnea, ferrugineo-maculata; anfr. 6—7, planulati, ult. compressus, superne angulatus, subtus convexior; apert. rotundato-lunaris. Lat. 5—6, alt. 2 mm.

*Hab.* Suecia merid. vulgaris, media rarer usque ad Stockholm (ad Haga, ad Stafsund in Eckerö, etc.). — Norv. meridionalis. — Dania tota.

Var. *globosa* Fried. (Malak. Blätt., 1864): t. minor, convexa, spira elata. — Suec. in Öland (Borgholm).

Var. *turtoni* Flem. (Brit. Anim., 1823): t. depressissima, spira fere plana. — Suec. ad Kalmar (in loco »Balkplanen» extra urbem frequens).

*Obs.* *P. rotundata* Müll. certissime eadem est ac *Helix gothica* Lin. in Syst. Nat. X, 1758 (»t. carinata, utrinque convexa, cornea, fasciis subferrugineis. — Habitat in Sueciæ nemoribus«). Pro »fasciis« tantummodo est legendum: fasciis transversis v. maculis. In Fauna Suecica ed. 2. 1761 hæc species oblita est. Plures auctores mirabiliter cum *Helice arbustorum* L. conjungunt.

**P. ruderata** Stud. (Kurz. Verz., 1820, *Helix*). T. convexa, dense costulata, lutescenti-cornea, concolor; anfr. 4—5, ult. rotundatus, medio obsolete angulatus; apert. subovato-lunaris. Lat. 7—8, alt. 3—4 mm.

*Hab.* Suecia a Lule Lappmark usque in Smolandiam montosam frequens, deinde in Blekinge, Skåne, Öland et Gotland raro v. rarissime occurrit. In mare balthico *subfossilis* in terra turfosa, submarina extra urbem Ystad, Scaniæ quam maxime meridionalis, ubi nullum vestigium *P. rotundatae*, frequenter inventa. — Norv. tota et præcipue in regionibus borealibus frequens. — Dania perraro in Sjælland (ad Fredriksdal) et Bornholm. — Fennia tota usque ad Mare glaciale frequens.

?**P. striatella** Antony. T. præcedenti similis, sed depressior nec non distantius et fortius costata.

*Hab.* Hanc in America boreali indigenam speciem e »Lappland« communicavit Instit. zool. »Linnæa« in Berlin.

**P. rupestris** (Stud.) Drap. (Tabl. Moll., 1801, *Helix*). T. minuta, aperte umbilicata, turbinato-depressa, dense striata, corneo-brunnea; anfr. 5, cylindracei, angusti, ultimus subrotundatus; apert. rotundata. Lat. 2—3, alt.  $1\frac{1}{2}$ —2 mm.

*Hab.* Dania in peninsula Jylland ad Neder Knapperup (*subfossilis* in stratis calcis tophosæ: E. Elberling).

#### Gen. *Helix* Lin.

*Testa forma pervariabilis (depressa, globosa, conoidea), apertura transversa, lunaris v. rotundata, peristomate simplici, labiata v. dentata.*

Subgen. 1. **Vallonia** Risso. T. aperte umbilicata, depressa; anfr.  $3\frac{1}{2}$ —4, regulares; apert. subcircularis, peristomate reflexo, labiato.

**H. costata** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. planata, cinereo-albida, costata; anfr. ult. non dilatatus, antice deflexus; apert. pero obliqua, peristomati late expanso, labiato, marginibus subcontiguis. Lat. 3, alt.  $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia merid. et media usque ad Medelpad ( $63^{\circ}$  l. b.) — Norv. usque ad  $70^{\circ}$  lat. bor. — *Dania vulgaris*. — Fennia verosimiliter tota.

Forma *cyclostoma* W. (Öfv. K. Vet. Ak. Förh., 1881), apertura callo alto contigua, peristomate subsoluto. — Suecia in terra turfosa submarina ad Ystad prov. Skåne.

**H. pulchella** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. planata, alba, subtiliter striatula; anfr. ult. paullo dilatatus, non deflexus; apert. vix obliqua, peristomate late expanso, labiato, marginibus disjunctis. Lat.  $2\frac{1}{2}$ , alt.  $1\frac{1}{3}$  mm.

*Hab.* Ut præcedens, sed ubique rarer.

**H. adela** W. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1881). T. convexa, alba, striata; anfr. ult. vix dilatatus, paullo descendens; apert. peristomate angustissime limbato, vix labiato, marginibus disjunctis. Lat.  $3-3\frac{1}{3}$ , alt.  $1\frac{1}{2}-2\frac{1}{4}$  m. m.

*Hab.* Suecia in palude bituminoso submarino baltico ad Ystad in Skåne frequens *subfossilis*. Vivit in alpibus bavaricis.

Subgen. 2. *Acanthinula* Beck. *T. perforata*, *globosa* v. *turbinata*, *membranaceo-lamellata*; apert. *lunaris* v. *rotundata*, *peristomate sæpius simplici*.

**H. lamellata** Jeffr. (Linn. Trans., 1831). T. conoideo-globosa, apice late rotundata, flavidio-cornea, membranaceo-costulata; anfr.  $6\frac{1}{2}$ , angusti, rotundati, subæquales; apert. depressa, lunaris, non labiata. Lat.  $2\frac{1}{3}$ , alt. 2 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Westra Wram, Askeröd, Bästad, Askeröd, Tägra, Hallandsås et copiosiss. in Skäralid), Östergötland (Omberg ad Borghamn) et semel multis ante annis in Blekinge ad Ronneby inventa. — *Dania* in plerisque silvis plus minus frequens.

**H. aculeata** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. globoso-turbinata, fusca (subatrobrunnea), lamellis mediis spiniferis ornata; anfr.  $4\frac{1}{2}$ , convexi, medio (ultimus supra medium) cari-

nato-angulati, ultimus major; apert. rotundata, forte albo-labiata. Lat. 2— $2\frac{1}{2}$ , alt. 2— $2\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in plerisque provinciis a Skåne usque ad Stockholm (ad Nackanäs, in Wermdön et ad Kungshamn) sparsim et plerumque (Skåne, Blekinge et fide E. N. ad Dalbyö in Södermanland exceptis) raro. — Dania in plerisque silvis.

Var. *sublaevis* W. (Exposé crit. 1871): t. costis obsoletis, spinis destituta, anfr. 4, apert. labro roseo. — Suecia in Blekinge (in faginea ad Pehrsgborg \* pr. Ronneby) et Gotland (Skälsö). — Norv. ad Brevik. — Dania in Sjælland (ad Holsteinborg) et Jylland (Linaa Westerskov); ubique fide H. Lynge. — Occurrit *subfossilis* in paludibus turfosis ad Stenstorp in prov. Skåne Sueciæ (unde specimina misit liber baro Cl. Kurck).

**H. harpa** Say (Exped. St. Peters, 1824). T. ovato-turrita, vire-scens v. corneo-lutescens, confertim striatula et distanter costulata; anfr. 4—5, rotundati, ultimus magnus, ventrosus; apert. rotundata, non labiata. Lat. 2— $2\frac{1}{2}$ , alt. 3 $\frac{1}{2}$ —4 mm.

*Hab.* Suecia in Lapponia tota multis locis frequens, unde descendit rarior in Jemtland, Herjedalen, Dalarne (prope tempulum par. Lima: C. G. A.), Gestrikland (ad Gefle: Hj. Theel), Westmanland (ad Lindbo: C. H. J.) usque ad Stockholm (Stäket: O. S., Lidingön: P. de L., Bellevue: V. L.). — Norv. verosimiliter tota, præcipue in regionibus borealibus usque ad Varanger. — Fennia tota, forte parte merid. — occidentali excepta: J. Sahlberg.

Subgen. 3. *Gonostoma* Held. T. aperte umbilicata, orbiculata, discoidea, arctispira; apert. verticalis, triangularis, peristomate sepe bidentato.

**H. obvoluta** Müll. (Verm. Hist. II, 1174). T. brunnea, pilosa, supra medio sæpius immersa. Lat. 12, alt. 5 mm. Variat edentata et glabra.

*Hab.* In Dania, ubi olim vixit, in tumulo antiquo in possessione Taareborg prope Korsör in Sjælland 1869 inventa (C. M. P.) nec non mortua in Aerö.

Subgen. 4. *Chilotrema* Leach. T. aperte umbilicata, depressa, acute carinata; apert. transverse ovalis, peristomate continuo, soluto.

**H. lapticida** L. (Syst. nat. X, 1758). T. lenticularis, granulata, corneo-brunnea, fusco-maculata. Lat. 17—21, alt. 7—9 mm. — Testa junior albida == *Helix albella* L.

*Hab.* Suecia a prov. Skåne usque in Dalarne et Medelpad (fere ad 63° l. b.) sparsim occurrit, in regionibus calcareis sæpius frequentissima, in forma primitiva aut rara aut ignota. — Norv. infra 61° l. b. variis locis frequentissima. — *Dania* multis locis vulgaris, multis deest. — *Fennia* merid. (ex. gr. Åland, Åbo, Hogland et Ruskeala).

Forma *medelpadensis* Cless. (Malak. Blätt., 1879), t. minor, subplana, anfractibus subtus convexioribus; lat. 17, alt. 3 $\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Medelpad (ad Galtström: C. G. Andersson).

Subgen. 5. *Petasia* Beck. *T. anguste perforata*, *globoso-conoidea*, *arctispira*; *apertura trisinuato-lunata*, *obliqua*, *bidentata*.

**H. bidens** Chemn. (Conch. Cab., 1786). T. corneo-brunnea, granulato-striata; anfr. 6—8, ultimus albovittatus. Lat. 8—9, alt. 5—6 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne late distributa, in Blekinge tantum ad limites scanenses, de cætero in Öland et Gotland et in plerisque provinciis usque ad Westmanland et Upland (ad fabri-  
cam Forsmark: P. de L.), sed sparsa et ubique rara. — *Dania* in insulis fere ubique, in Jylland ad Aalborg. Variat raro alba. — *Fennia* in Åland in par. Eckerö (A. J. Mela) et in par. Birkkala sp. juv. 1859 inventum (Mus. Helsingf.) — *Helix fulva* Müll. p. p.!

*Obs.* In Syn. Moll. Dan. (1864) enumerat O. Mörcz *H. edentula* Drp. inter Mollusca danica, certe perperam. »T. conoidea, cornea, peristoma intus labiatum subdentatum. Diam. 8 mm. Unum exemplar in Tegelværksskoven ad Nyborg (in ins. Fyen) æstate 1837 vacuum et paullo detritum (Lassen), in Holstein (Dr. Müller).» Hæc determinatio erronea æstimanda sit et diagnosi et loco. *H. edentula* Drap. est species prorsus alpina.

Subgen. 6. *Trichia* Hartm. *T. umbilicata* vel *perforata*, *globoso-depressa*, *sæpius pilosa*; *anfr. regulares*, *ultimus sæpius albovittatus*; *apert. lunata*, *labiata*.

? *H. umbrosa* (Partsch) C. Pfr. (Naturg. d. Moll., 1828). T. late infundibuliforme umbilicata, depressa, vix convexiuscula, tenuis, pallide

cornea, striatula et sub lente densissime granulata; anfr. 5, lente accrescentes, ult. obtuse angulatus; apert. transverse ovalis, peristome expando. Lat. 11—13, alt. 6—6½ mm.

*Hab. Dania* in Sjælland prope Holsteinborg (ubi O. Mörch dicit unum exemplar in hortu ad Bisserup lectum esse). Certe casu quodam inventa et non indigena faunæ.

**H. gyrata** W. (Exposé critique, 1871). T. dilatate et late umbilicata, umbilico perspectivo, depressissima, fere plana, ferruginea v. obscure brunnea, pilosa; anfr. tardissime accrescentes, ultimus vix major; apert. rotundata, margine basali arcuato, leviter labiato. Lat. 8½—10, alt. 4—5 mm.  
*Hab. Dania* ad Möens Klint.

Forma *convexa*.

**H. hispida** L. (Syst. Nat. X, 1758). T. umbilicata, depresso-convexa, corneo-brunnea, saepius vittata, hispida; anfr. sat lente accrescentes, ultimus compresso-rotundatus, subtus planulatus; apert. lunaris, depressa, margine basali strictiusculo, intus labio elevato. Lat. 7—8, alt. 5 mm.

*Hab. Suecia* in provinciis merid. et mediis saltem usque ad 60° lat. bor. passim, multis locis vulgaris, multis (ut in Blekinge, Smolandia montosa, Nerike etc.) rara v. rarissima, desuper etiam in regionibus multis et latis omnino deest. — *Norv.* merid. vulgaris. — *Dania tota.* — *Fennia meridionalis* (Helsingfors, Åbo, Ladoga-Karelen) et in Lapponia in par. Kittilä specimen unicum J. A. Sandman invenit (K. M. L.).

Var. *cin cinna* Jeffr. (Brit. Conch. 1, 1862): t. sensim dilatata et demum sat late umbilicata, depressa, pallida, raro-pilosa, anfr. arcti, peristoma margine basali leviter curvato, forte labiato; lat. 8—9, alt. 4½—5 mm. — *Suec.* in Skåne (Lund), Småland (Jönköping), Westergötl. (Hunneberg), Westmanl. (Westerås), certe etiam in provinciis plerisque cæteris. — *Dania* in Sjælland (Rude, Tuursø etc.), Fyen (Nyborg) et Jylland (Husum); regnum totum fide H. Lyngé.

Var. *nebulata* Mke. (Syn. Moll., 1823): t. forte depressa, albida, peristomate forte labiato; lat. 7½, alt. 4½ mm. — *Suec.* in Kinnekulle.

Var. *septemtrionalis* Cless. (Jahrb. Mal. Ges., 1874): t. minor, umbilico angustiore et spira altiore. — *Suecia* a prov. Skåne ad Gefle passim. — *Dania tota* (H. L.).

Var. *depilata* C. Pfr. (*Naturges.* I, 1821): t. apertius umbilicata, parum convexa, nitida, omnino depilata, anfr. angusti, apert. depressa, margine basali stricto labiato cum columellari brevissimo angulum formante. — Suec. in Skåne (Lund et Kristianstad). — Norv. ad Kristiania (ad Kongsberg). — Dania ad Veile in Jylland.

Var. *conica* Jeffr. (*Brit. Conch.* I, 1862): t. parva, spira elevata, rotundato-conica, anfr. 5—6 $\frac{1}{2}$ , arctiores. — Suec. ad Stockholm (Drottningholm: P. de L. et J. W.) et Upsala (in Horto botanico: P. T. C.). — Dania tota, fide H. Lynge.

Var. *sepulcrorum* W. (H. rufescens forma et H. hispida v. montana W. olim): t. depresso-globosa, convessa, fuscobrunnea, anfr. primi lente, ultimi celerius accrescentes, apert. rotundata, margine basali curvato, leviter labiato; lat. 9—10, alt. 6 $\frac{1}{2}$ —7 mm. — Suecia ad Kalmar (in sepulcreto vetero extra urbem \*). Forte huc H. hispida forma in *Norvegia* ad Kristiania, juxta viam ad Oscarshall: E. v. Martens. — Forma ad plures species spectans.

Var. *tardigyrta* W. (*Verh. zool.-bot. Ver. Wien*, 1892): t. infundibuliforme umbilicata, convessa, fuscobrunnea, striata, setis brevibus, arctispira, anfractu ultimo vix majore, apert. margine basali substricto, forte labiato; lat. 6, alt. 4 mm. — Suecia in Gotland (ad Othem \*) et Skåne (ad Lund).

Var. *mörchi* W. (*Fauna Binnencnoch. Suppl.*, 1890): t. subtus dense spiraliter lineata. — Islandia (in horto ad Thorshamn).

**H. liberta** W. (*Exposé crit.*, 1871). T. anguste et ad partem obtecte perforata, depresso-globosa, corneo-fusca v. rufescens, primum pilis rarissimis brevibus munita, demum glaberrima; anfr. celeriter accrescentes, convexi, penultimus ter fere latior quam præcedens, superne profunde incurvus, ultimus magnus, vittatus; apert. rotundata, leviter labiata. Lat. 6—7, alt. 4—5 mm.

*Hab.* Suecia in horto quodam ad Lund Scaniæ.

*Obs. 1.* *Helix* ab auctoriibus germanicis et gallicis pro *liberta* sumta et descripta (et a me ipso in *Fauna Binnencnoch.* II. p. 56 perperam cum vera confusa) alia forma est, quam *sublibertam* in schedis nominavi. *H. liberta* vera ab hac et ab omnibus affinibus anfractu suo penultimo lato præcipue distinguitur.

*Obs. 2.* *H. sericea* Drap.? T. flavescentia setis longis apice incurvis sat remotis. Dm. 8 mm. Animal flavescentia. *H. hispida* v. Alten (Erd- u. Fluss. Conch. Augsb., 1812 p. 44 t. 3 f. 6, *H. hispida* p. p.

Müll. Verm. Hist. p. 74). Nonnulla specimina in Ordrupsbose et in Dyrhaven (Selandiæ). Mörch Syn. Moll. Dan. p. 18. Quid sit nescio.

**H. tumescens** W. (Öfv. K. Vet. Ak. Förh., 1881). T. anguste umbilicata, subcostulato-striata, rufobrunnea, non vittata, pilis brevibus dense hirsuta; anfr. regulares, ultimus major, rotundus, subtus convexo-tumidus; apert. rotundata, basi forte arcuato, intus circumcirca labiata. Lat. 7—8, alt. 5 mm.

*Hab.* Suecia ad Stockholm (Sirishof \*: C. G. A., Carlberg, Djurgården, Waldemarsudde: J. W., Drottningholm: P. de L.), Upsala (in Horto botanico: P. T. C.), Gefle (E. C.).

**H. corasia** mh. T. subperforata, convexa, apice prominente, rufobrunnea, zonula albida lata paullo supramediana in anfr. ult. cincta, pilis brevibus apice curvatis albidis dense obsoleta (postea pilis rarioribus sublævigata); anfr. 5, regulariter accrescentes, convexi, sutura sat impressa, ult. compresso-rotundatus, ne minime angulatus, peripheria convexus, infra vix convexior, antice lente descendens; apert. lunato-rotundata, elabiata, peristomate tenui, recto, margine colum. superne late dilatato et reflexo; umbilicus intus angustissimus, infra duplo dilatatus, semiobtectus. Lat. fere 6, alt. f. 4 mm.

*Hab.* Suecia in Öland (Borgholm, inter lapides calcareas in declivitate boreali infra ruinas arcis: Gunhild Westerl.).

**H. rubiginosa** Z. ap. Schm. (Zeitschr. f. Naturw., 1853). T. umbilico angusto cylindrico, globosa, tenuis, rufescens v. fusca striata, pilis minutis albis apice curvatis saepius dense obtecta; anfr.  $4\frac{1}{2}$ —5, sat lente regulariter accrescentes, convexiusculi, ultimus vittatus, subtus convexus; apert. rotundata, peristomate ubique simplici, margine columellari superne dilatato, reflexo. Lat. 5, alt. 3 mm.

*Hab.* Suecia in insulis Öland (ad Kohlstad prope Borgholm) et Gotland (unde specimina in Museo Visbyensi assertantur).

Subgen. 7. *Euomphalia* W. T. perspective umbilicata, depresso globosa, albido cingulata, apertura subcircularis, remote labiata.

**H. strigella** Drap. (Tabl. Moll., 1801). T. cinereo-cornea, striata, fugacissime pubescens; anfr. ult. antice descendens. Lat. 13—14, alt. 9—10 mm.

*Hab.* Suecia sparsim a prov. Skåne usque in meridionalem partem prov. Dalarne. — Norv. meridionalis. — Dania tota passim, suis locis sæpius frequens. — Fennia meridionalis.

Forma *minor* Rossm. (Icon. f. 438), t. minor, pallida, tenuis, pellucida. — Suec. in Skåne (ad Söndraby pr. Kristianstad: A. Malm) et in Öland.

Var. *subglobosa* W. (Exkurs. Fauna, 1884): t. umbilico angustiore et spira altiore. — Suecia rario.

Var. *colliniana* B. (Moll. nouv., litig., 1863): t. umbilico latiore et infundibuliforme, anfractibus pulchre rotundatis, lentius et magis regulariter accrescentibus, apertura minore et labio fortior; lat. 15, alt. 9 mm. — Norvegia (locus specialis ignotus).

*Subfossilis* (solida, glabra, spira planiuscula, umbilico latiore). Dania in strato calcis tophosæ in penins. Jylland.

Subgen. 8. *Monacha* Hartm. Testa subobtecte perforata, depresso subconoideo-globosa, minutissime granulata, vittata, apert. oblongo-lunaris, forte rufolabiata.

**H. incarnata** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. rufescens; anfr. lentius accrescentes, ult. obtuse angulatus, antice deflexus. Lat. 12—13, alt. 8—9 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne sparsim, Blekinge ad Ronneby et Småland ad Husquarna. — Dania in plerisque silvis fagineis multo frequentior quam H. strigella.

Var. *creticola* Poulsen (in W. Fauna Suecica, 1873): t. umbilico magis aperto, albida v. pallide lutea, nitida, pellucida, apert. depressa, labio roseo. — Dania in Mön.

Subgen. 9. *Arianta* Leach. Testa obtecte perforata, depresso-globosa v. subconoidea, dense spiraliter lineata, plerumque fascia una fusca.

**H. arbustorum** L. (Syst. Nat. X, 1758). T. brunneo-lutescens, stramineo-aspersa; anfr. ult. ventricosus, antice sæpius profunde descendens; apert. rotundata, peristomate patulo candide labiato. Lat. 20—23, alt. 17—22 mm.

*Hab.* Suecia in provinciis plerisque passim frequens sal-

tim usque in Lule Lappmark ( $67^{\circ}$ — $68^{\circ}$  l. b.), ubi fere ad terminum nivalem ascendit et vulgatior est supra regionem betulinam, sub forma alpicola, quam in vallis infrajacentibus. In multis regionibus vastis (ut in maxima parte prov. Blekinge et Westerbotten, circa Stockholm etc.) omnino desideratur. — Norv. ubique frequentissima usque in Ostfinmarken. — Dania tota passim, suis locis semper frequens. — Fennia meridionalis et media, usque ad Vasa et Paltamo (A. J. Mela).

*Forma minor*, lat. 17, alt. 12 mm., t. colore typica, tenuis. — Præcipue in regione boreali Scandinaviæ.

*Forma morbosa-albina* Rossm., t. pallide lutea v. flavoalbina, fascia obsoleta seu nulla, colore griseoflavescente sub epidermide tincta. — Suecia in Gotland et Skåne (ad Lund).

*Forma efasciata* W., in regionibus certis prævalens.

*Forma pallida* W., lineis candidis. — Rarior.

*Forma lutescens* Dum. & Mort., pallide flava, translucida, stramineo-marmorata, intus lacteo-marmorata, efasciata. — Rara forma in prov. subborealis.

Var. *calcarea* Högb. (K. Sv. Vet. Ak. Handl., 1841): t. calcarea, crassa, solida, fuscocastanea, luteomaculata, obscure purpurea intus; lat. 22—25, alt. 16—21 mm. — Suecia fere ubique in Gotland et in insulis adjacentibus Karlsörne. — Dania in ins. Möen.

*Forma creticola* Mörch (Syn. Moll. Dan., 1864), magna (lat. 27 mm.), persolida. — Dania.

Var. *picea* (Z.) Rossm. (Icon., 1837): t. tenuissima, transparens, fuscobrunnea v. castanea, unicolor v. subunicolor, apert. labio angusto tenui; lat. 15—18, alt. 12—14 mm. — Suecia in Wermland (Trossnäs: amic. C. Fristedt). — Norv. in Österholm (Trondfjeld) et ad Kristiania. — Dania ad Lille Klint in Möen.

Var. *septentrionalis* Cless. (Regensb. Corr. Blatt, 1882): t. tenuis, sat depressa, distincte rimata, colore typica; lat. 20—25, alt. 14—18 mm. — Suecia a Skåne ad Medelpad rarior. — Norv. ad Skien.

Var. *trochoidalis* Roffiaen 1868: t. alta, trochiformis; lat. 22, alt. 21 mm. — Suecia passim. — Norv., Grötö.

Var. *conoidea* W. (Exposé crit., 1871): t. subperforata, conica, irregulariter subcostulata, fasciata et maculis pallide luteis ad lineas transversales densas confluentibus, anfr.  $6\frac{1}{2}$ ; lat. 23—24, alt. 25—26 mm. — Suecia ad Lund.

Var. *alpicola* Féér. (Hist. génér. t. 27 f. 27, t. 39 B. f. 4): t. alta,

- conoidea, solidior, flavida, distincte striata, subefasciata; forma minor, lat. 13—14, alt. 11—12 mm. (*H. alpestris* Z. ap. Rossm. Icon. 1835). — Suec. et Norv. in partibus borealibus passim.
- Var. *rudis* Mühlf. (Rossm. Icon. f. 78, 1837) aff.: t. sat aperte umbilicata, subcostulato-rugosa, spira planiuscula; lat. 20—23, alt. 14—15 mm. — Norv. ad Fredriksværn. — Dania in Sjælland ad Leersøen prope „Lygten“ et ad Rudesdal.
- Var. *depressa* Held (in Chemn. Conch. Cab.) aff.: t. semiobtecte umbilicata, depressa, anfractu ultimo fortius dilatato; lat. 23—25, alt. 15—18 mm. — Suecia in Skåne passim. — Norv. ad Skien.
- Var. *hypnicola* Mab. (Bull. Soc. Philom. Paris, 1884); t. globosa, depressula, solida, sat crassa, apice elato, flavida v. rufescens, immaculata, sæpius anguste fasciata, anfr. lente regulariter accrescentes, ult. rotundatus; lat. 17—18, alt. 13—14 mm., apert. l. 9. a.  $8\frac{1}{2}$  mm. — Islandia borealis (fide clar. Servain).
- Var. *thamnivaga* Mab. l. c.: t. globosa, tenuis, fasciata et maculata, apice rotundata, anfr. primi regulares, penultimus fortius accrescens, ult. voluminosus, supra cylindricus, infra ventricosus, apert. profunde excisa (l.  $11\frac{1}{2}$ , a. 12 mm.); lat. 20, alt. 18 mm. — Dania (fide clar. Servain, ad quem O. Mörch specimina misit).
- Var. *foroeli* B. ap. Serv. (Bull. Soc. Mal. Fr., 1889): t. rimata, conica, colore varia, anfr. superi sat celeriter accrescentes, ult. magnus, cylindricus, apert. rotundata (lat. et alt. 11 mm.), margine colum. parum dilatato; lat. 22, alt. 18 mm. — Dania (fide clar. Servain, cui O. Mörch specimina communicavit).
- Var. *gotlandica* W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1894): t. grandis, tenuis, pellucida, rufobrunnea, valde ventricosa, fasciata, parce leviterque maculata, anfr. ult. præcipue subitus valde ventrosus, apert. magna, semicircularis, forte excisa, peristome tenui, limbato; lat. 25, alt. 17 mm., apert. l. 13, a. 13 mm. — Suecia in Gotland (ad Rosendal).
- Var. *ölandica* W. l. c.: t. semiobtecte umbilicata, pallide flavescens, dense maculata, intus lactea, apert. marginibus forte arcuatis, rectis, tenue labiatis, marg. colum. brevi verticali, superne dilatato-reflexo; lat. 20, alt. 16 mm. — Suecia in Öland (ad Borgholm).

Subgen. 10. *Eulota* Hartm. *Testa umbilicata, subglobosa, lineis densissimis spiralibus sculpta, sepe fascia*

*fusca, apert. subrotunda, intus tenue diffuse labiata.*

**H. fruticum** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. globoso-turbinata, rufescens v. lutescens; anfr.  $6\frac{1}{2}$ —7, ultimus rotundus. Lat. 18—21, alt. 12—14 mm. — Variat rufa, pallide cornea et pallide lutea.

*Hab.* Suecia a Skåne usque in Helsingland (ad Söderhamn,  $61^{\circ}$ — $62^{\circ}$  l. b.). — Norv. meridion. et media. — Dania tota passim. — Fennia merid. et media usque ad Solovetsk (K. M. L.) et Kalkkimaia ad Torneå (A. J. Mela).

Forma *minor*, lat. 14, alt. 11 mm. — Jemtland (Brunflo: E. N.). Forma *conoidea* W. (Exposé crit., 1871), t. *conoidea*, acuminata, alba; lat. 19, alt. 20 mm. — Suecia in Dalarne (ad Säter\*: C. G. Andersson) et in Gotland (in juniperetis ad Sundre). — Fennia in Åland.

Forma *anderssoni* Cless. (Malak. Blatt XXV), t. *minor*, globosodepressa, spira planulata; lat. 17—18, alt. 12 mm. — Suecia in prov. Dalarne (Risbergs grufva \* et Osmundsberget) et Medelpad.

Forma *insularum* mh., t. anguste et margine columellari reflexo paullo obtecte umbilicata, *conoidea*, rufescenti-cornea, anguste fasciata, rarius concolor, epidermide sæpius detrita; lat. 15—16, alt. 13—15 mm. — Suec. in Blekinge (in insulis parvis maris baltici ex. gr. prope Risanäs \*).

**H. schrenki** Midd. (Reise in Sibir. II 1, 1851). T. minor, depresso, tenuis, diaphana, obsolete transversim et spiraliiter lineata, subtus non inflata, typice corneo-albida, rufo-unifasciata; umbil. angustior; anfr.  $5\frac{1}{2}$ —6, convexiusculi; apert. leviter v. vix labiata. Lat. 15, alt. 9—11 mm.

*Hab.* Suecia ad lacum Sarraure supra Qwickjock in Lule Lappmark ( $67^{\circ}$ — $68^{\circ}$  l. b.) specimina juniora in Aconito septentrionali invenit 1891 et benigne communicavit Prof. H. V. Rosendahl. — Norv.? Forte huc »Eulota fruticum», specimen semimaturum in Museo in Kristiania e Lofoten asservatum, de quo loquit ing. Birgithe Esmark in Tromsö Museums Aarsh. 1882. — Fennia merid. in regione montosa prov. Ryska Karelen (J. Sahlberg).

Subgen. 11. *Xerophila* Held. T. *cornea*, sæpius *calcarea* v. *porcellanea*, plus minusve *umbilicata*, *unicolor*

*v. fasciata et saepius subtus linceis fuscis pluribus,  
peristoma rectum.*

+ *Striatella W. T. anguste umbilicata, depresso-globosa; anfractus ultimus rotundatus, obsolete angulatus; apertura rotundato-lunata.*

**H. striata** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). Var. *nilssoniana* Beck (Index Moll., 1837). T. infra sat dilatate umbilicata, convexiuscula, irregulariter costata, opaca, crassa, albido-cinerea v. flavescentia, unicolor, unifasciata v. multolineata; anfr.  $4\frac{1}{2}$ —5; apert. non v. levissime labiata. Lat. 8— $11\frac{1}{2}$ , alt. 6—7 mm. — *H. ericetorum* Nilss.

*Hab. Suecia* in campis quam maxime aprixis et apertis, præcipue lapidosis in Westra Landtborgen insulæ Öland, passim copiose.

? **H. unifasciata** Poir. (Coq. de l'Aisne, 1801). T. anguste umbilicata, globoso-depressa, dense minute striata, albida, unicolor v. varie fuscofasciata; anfr. 5, convexiusculi, ultimus magnus, rotundatus, vix deflexus; apert. rotundato-lunaris, peristoma intus valide latiatum, margine basali rectiusculo cum columellari late patulo. Lat. 6—7, alt. 4 mm.

*Hab. Dania* in ins. Fyen inter Nyborg et Holkenhavn, unicum specimen (fide O. Mörch). Valde dubia incola faunæ danicæ.

? **H. conspurcata** Drap. (Tabl. moll., 1801). „T. anguste umbilicata, de-pressa, subcarinata, corneo-cinerea, minutim variegata, peristoma rectum, simplex, diam.  $5\frac{1}{2}$  min.“ (Mörcb); t. capillaceo-costulata, hispidula, anfr. 4—5, depressi, apert. rotundato-lunaris; lat. 5—6, alt.  $3\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Dania* in ins. Fyen, nonnulla specimina inter Nyborg et Holkenhavn (cl. Lassen fide O. Mörcb). Etiam hæc meridionalis species valde incerta est.

*Obs.* Potius hæc testa fuit *Helix intersecta* Poir. (*H. caperata* Mont.) ut etiam opinat clariss. E. de Martens (Sitz. ber. Berlin, 1882), testa quæ in Britannia et Belgia occurrit ut etiam ad Sonderburg in insula Als, prope ad Fyen, inventa est. Hæc opinio maximam probabilitatem obtinuit detectu hujus ipsius speciei nuperrime in Selandia meridionali.

**H. intersecta** Poir. (Coq. de l'Aisne, 1801). T. mediocriter umbilicata, depresso-globosa, confertim striata, sordide albida, fasciis corneis saepe interruptis ornata; anfr. 6, ultimus desuper visus penultimo vix latior, extus declivis, angulatus, infra convexior; apertura late lunata, alboliabiata,

labio insertionem marginis colum. non attingente. Lat. 8,  
alt.  $4\frac{2}{3}$  mm.

*Hab. Dania in Sjælland (ad Faxe Ladeplads, in plantatione abiegna parva mare versus: H. L., m. Julii 1896).*

†† *Helicella Moq.-Tand. T. late perspective umbilicata, depressa; anfr. ultim. cylindricus; apert. subcircularis, lunata, intus labiata.*

**H. obvia** Hartm. (Gasterop. Schweiz, 1840). T. in primis anfractibus dense striatula, plus minus distinete, saltem pasim spiraliter lineata, candida, subatro- v. fuscobrunneofasciolata, strigata v. maculata; apert. rotundato-lunata, labiata; umbilicus mediocris, parum dilatatus. Lat. 14—16, alt. 8—9 mm.

*Hab. Norvegia exemplar unicum mortuum in silva ad Kristiania legit prof. Sars (fide E. de Martens), in Zirkonbrottet ad Fredriksværn specimina plura a. 1841 invenit C. M. Poulsen. Certe introducta.*

**H. ericotorum** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. levissime irregulariterque striatula, numquam spiraliter lineata, vix nitida, lutescenti-albida, fasciis pallide hepaticis, rarissime interruptis; apert. parum excisa, saepe subovata, parum labiata; umbilicus latus et forte dilatatus. Lat. 14, alt. 7 mm.

*Hab. Dania in Sjælland inter Bistrup et Stavnsholt prope Fuursö, inter Frederiksdal et Birkerød et ad Farum inventa.*

Subgen. 12. *Tachea* (Leach) Gray. *T. exumbilicata, subglobosa, fasciis 1—5 saepius distinctis; anfr. ult. tumidus; apert. perobliqua, late angulato-lunaris, margine basali stricto, calloso.*

**H. nemoralis** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. margine exteriore aperturæ nigrolimbato, pariete nigro, colore extus bene terminato. Lat. 20—23, alt. 16—17 mm.

*Hab. Suecia in Skåne sat vulgaris, præterea sparsim et plus minus raro, ut in Blekinge (ad Carlskrona), Småland (ad Kalmar), Gotland (circa Wisby), Westergötland (Göteborg, Billingen, Kinnekulle), Södermanland (ad Hjelmaren: A. von Post), Stockholm (ad Haga et Drottningholm), tandem in Jemtland*

(Oviken in Storsjön: R. Hägg). — *Norv. occ.* passim frequens (ad Bergen, Hardanger, Stavanger etc.). — *Dania vulgaris*. — *Fennia* ad Helsingfors (A. J. Mela).

*Forma creticola* Mörch (Syn. Moll. Dan., 1864), ponderosa, gigantea, albescens, umbilico interdum sat aperto; lat. 30 mm. — Suecia in Skåne ad Benestad. — Dania in Mörens Klint.\*

*Forma albolabiata* W. (Fauna Europ. 1876), apertura labio roseoalbo v. albo. — Dania in Dyrehavskov \* prope Nyborg, in Bornholm, ad Taarnberg prope Korsör.

*Var. marginata* W. (Exposé crit., 1871): t. peristomate brunneolimbato, intus albolabiato, margine columellari acuto, stricto, tenui, a margine exteriore incisura profunda dis juncto. — Suecia ad Kalmar (in sepulcreto vetero\*), ad Malmö (in Möllevången).

*Var. porrecta* W. (Exposé crit., 1871): t. sutura antice recta, adeoque apertura magis rotundata, margine extriore supra fascias duas ultimas affixo. — Suecia ad Malmö (in Möllevången).

Variat colore ut: 1. lutea, 2. carnea, 3. hepatica, 4. lilacina, 5. incarnata (fasciis interruptis), 6. virescens (sutura alba), 7. castanea, &c.

**H. hortensis** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. peristomate aper turæ albolimbato et albolabiato, pariete cum testa concolori. Lat. 16—20, alt. 12—14 mm.

Hæc testa certissime *H. nemoralis* L. est! Locus originalis est Gaxa Oelandiæ, ubi d. 15 Juni 1741 vidit et quem locum semper (in Syst. Nat. X et Fauna Suec. ed. 2) citavit (»Iter Oel. p. 127»). In tota hac insula, a me multoties et diligenter inquisita, *H. nemoralis* Müll. & Auct. numquam inventa est!

*Hab.* Suecia per provincias omnes plus minus frequens saltem usque in prov. Dalarne. — *Norv.* meridionalis et media. — *Dania tota*. — *Fennia meridionalis*.

*Forma minor* Jeffr. (Brit. Conch. I, 1862), t. lutea, 5-fasciata v. unicolor; lat. 14, alt. 9 mm. — Suec. ad Lutterhorn in ins. Färö prope Gotland.

*Forma ludoviciana* „d'Aumont“, Drt., t. minor, tenuissima, pellucida, membranacea, interdum fasciis 5 pallide luteis opacis. — Suecia ad Ronneby et in Jemtland (Oviken in Storsjön: R. Hägg) inventa. — Dania ad Frederiksdal et Linna Westerskov; ubique fide *H. Lynge*. Islandia.

*Forma hybrida* Poir. (Prodr., 1801), t. saepius rufa, unicolor, margine peristomatis interno carneo, violaceo v. subroseo. Suec. et Dania passim rarior. — Norv. ad Langesund et Brevik.

*Forma crassa* W. (Fauna Binnенconch. II, 1889), t. crassa, ponderosa, spira subconica, anfr. ultimus parum descendens, apert. minor. — Suecia in Skåne (ut ad Benestad).

Var. *perforata* W. (Exposé crit., 1881): t. lutea, 5-fasciata (fasciis 3 superis ad apicem productis), umbilico distincto. — Suec., ins. Gotland in juniperetis prope templum Wamlingbo.

Var. *marginella* C. G. Westerl. ap. W. (Fauna Binnenconch. Suppl., 1890): t. margine columellari aperturæ acuto, stricto, tenui, a margine exteriore incisura profunda disjuncto. — Suecia ad Kalmar (in sepulcreto vetero) et in Jemtland (Öviken ad Storsjön: R. Hägg). — Dania in ins. Möen.\*

Subgen. 13. *Pomatia* Beck. *T. magna*, *globoso-conica* v. *ovato-globosa*; *anfr. ultimus permagnus*, *inflatus*; *apert. magna*, *subverticalis*.

**H. adspersa** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. imperforata, ruguloso-malleata, griseolutescens, castaneofasciata, fasciis maculatis; peristoma late expansum et reflexum, incrassatum, album. Lat. 36—40, alt. 30—36 mm.

*Hab.* Dania in Kristiansvold ad Kjöbenhavn (H. Lynge).

**H. pomatia** L. (Syst. Nat. X, 1758). T. semiobtecte umbilicata, sat obsolete denseque spiraliter lineata, rufescens v. flavescens, saepius obsolete hepaticofasciata, globoso-ovata, spira brevis, obtuse conoidea, apert. rotundato-ovata, margine exteriore arcuato, columellari superne late reflexo. Lat. 35—40, alt. 30 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne, multis locis copiosissima, Småland (ad Gransbo par. Säby), circa Stockholm et Upsala, nec non in Westmanland et Nerike (Nora) et aliis locis. — Norvegia ad Kristiania (fide Friile, false fide B. Esm.). — Dania fere tota. — Ubique olim a monachibus introducta.

Var. *gesneri* Hartm. (Gasterop. Schweiz, 1844): t. vix rimata, ovato-conica, solida, spira infra ventrosa, sursum conica, longitudinem aperturæ fere attingens, anfr. ultim. ad suturam longe profundeque descendens, apertura ovata mar-

*gine exteriore leviter arcuato; lat. 37, alt. 45 mm. — Suecia ad Wårdsätra et Linnés Hammarby.*

Subfam. *Pupina.*

*Testa ovata v. elongata, nitidula, raro nitens; anfractus saepius lente v. regulariter accrescentes; apertura longitudinalis, columella non truncata.*

Gen. **Buliminus** (Ehrenb.) Beck.

*Testa anguste rimata, ovato-oblonga; apertura ovalis, dimidiā longitudinem non superans, marginibus inaequalibus, columellari stricto, reflexo.*

**B. montanus** Drap. (Tabl. Moll., 1801). T. ovato-conica, fuscula, striata et minute granulata; apert. late ovata, limbo intus rufo. Long. 14—15, lat. 5 mm.

*Hab. Suecia ad Rosenlund prope Jönköping (J. E. Zetterstedt) et ad partem meridionalem montis Omberg (K. Ahlner).*

**B. obscurus** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Helix). T. ovato-oblonga, fusca, striatula, non granulata; apert. ovata, limbo intus albo. Long. 8—10, lat.  $3\frac{1}{2}$ —4 mm.

*Hab. Suecia in Skåne passim, Öland (Borgholm et Tveta), Gotland fere ubique, Småland (Rosenlund), Westergötland (Kinnekulle et Mösseberg), Östergötland (Omberg et ad Mjölfsefall), Nerike (Hamrarne par. Götlunda et ad Apelvik). — Norv. ad Langesund, Modum et Brevik. — Dania tota. — Fennia (verosimiliter in parte merid.—orientali prov. Karelen, fide Nord. & Nyl. in Finl. Moll.).*

Var. *oblongus* W. (Exposé crit., 1871): anfr. penult. præcedentem subæquans, ultimus antice rectus, apert. parva; long. 11, lat.  $3\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Småland (Rosenlund \*) et Öland (Tveta).

Gen. **Pupa** Drap.

*Testa cylindrica v. ovata, saepissime perobtusa; apertura parva ( $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{3}$  long. tot.), saepissime dentata, plus minus rotundata, marginibus æqualibus.*

† *Dextrorsa*.\*) *Apertura margine columellari subrecto*.

1. *Lauria* Gray. *T. ovato-cylindracea, rotundato-obtusa; apert. lamellis 1—2.*

**P. cylindracea** Da Costa (Test. Brit., 1778, Turbo). *T. fulvocornea, glabra, nitida; apert. plica parietali superne incrasata et cum margine exteriore connexa, peristome plane reflexo, albolabiato. Long. 3—4, lat. 2 mm.*

*Hab.* *Suecia* in Gotland ubique frequenter. — *Norv.* in muris superioribus arcis Sverresborg ad Bergen et Lillesand (ad litora in Skoversöen frequens). — *Dania* in Sjælland, Møen, Bornholm et Jylland, passim frequens.

*Forma inermis* W. (Fauna europaea, 1876), *apertura edentata*. — *Suecia* in Gotland (Visby).

*Var. anconostoma* Lowe ap. Pfr. (Mon. Heliceor. II, 1848): *apert. lamella parietali concolori, tenui, superne obsolete incrasata et a margine disjuncta, peristoma limbo angusto colorato; long. 4, lat. 2 mm.* — *Suecia* in Gotland (Visby).

*Var. montigena* W. (Exkurs. Fauna, 1884): *t. minor, obscura, ventrosa, spira brevi rotundata, columella superne lamella transversa et intus denticulo conico.* — *Suecia* in Skåne (in monte Skäralid).

2. *Torquilla* (Faure-Big.) Stud. *T. fusiforme-conica, acuminata; apertura lamellis 6—8.*

**P. avenacea** Brug. (Enc. meth. II, 1792, Bulimus). *T. rufobrunnea, substriata; anfr. 7—8, convexi; apert. 7—8 plicata: 2—2—3 (h. e. 2 in pariete, 2 in columella et 3—4 in palato), 1. & 4. in palato parvi. Long. 7, lat. 2½ mm.*

*Obs.* Hæc species eadem est ac *Turbo muscorum* L. et descriptione („testa magnitudine tritici, apertura ovato-acuminata“) et e loco originali (Triberga borg in Öland, „Iter Oeland. p. 99“, a Linné semper citato). Postea ab eo cum aliis speciebus, ut forte *muscorum* Müll. et *edentula* Drap., confusa.

*Hab.* *Suecia* in insulis Öland et Gotland ubique vulgaris, in Westergötland (Kinnekulle) et Östergötland (Omberg). — *Dania* »inter lapides calcareas formationis transitoriæ Ins. Bornholm (Beck)» dicit O. Mörch in Syn. Moll. Dan. In Bornholm non occurrit, affirmat H. Lynge in lit.

*Forma paucidens* W. (Fauna Binnencnoch. III, 1887), apertura plicis palat. solummodo 2. — Suec. in Öland et Gotland passim frequens.

Var. *subcereana* W. (Exposé crit., 1871): apert. 8-plicata: 2—2 —4 (his subæqualibus, marginem non attingentibus); long.  $7\frac{1}{2}$ —8, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Öland (Borgholm).

Var. *subhordeum* W. (Fauna Binnencnoch. III, 1887): t. minor, at anfr. 7—8, lævigata, apert. 6-plicata: 2—2—2; long. 5, lat. 2 mm. — Suecia in Öland (Borgholm).

†) *Apertura margine columellari curvato.*

3. *Pupilla* Leach. T. ovato-cylindracea, obtusa; apert. semicircularis, edentata v. denticulis 1—2 nodiformibus, labiata, marginibus expansiusculis.

**P. muscorum** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Helix). T. rufobrunnea, lævigata; anfr. 7—8, vix convexiusculi, ultimus antice parum ascendens et callo albido valido cinctus; apertura edentata. Long.  $3\frac{1}{2}$ , lat.  $1\frac{3}{4}$ —2 mm.

*Hab.* Suecia »a Scania usque in regiones alpinas Norrlandiæ et Lapponiæ» dicit Nilsson in Hist. Moll. Suec.; terminus borealis mihi cognitus est Funnäsdalsberget in Herjedalen. — Norv. tota usque in Ostfinmarken. — Dania tota. — Fennia usque in Lapponia rossica (K. M. L.).

*Forma unidentata* C. Pfr. (Gasterop., 1821), apertura denticulo obtuso profunde in pariete. — Typo frequentior.

*Forma elongata* Cless. (Excurs. Fauna ed. 1, 1876), longior, magis cylindracea, anfractibus 8; long.  $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{3}$ , lat. 2 mm. — Suec. in Öland raro.

Var. *bigranata* Rossm. (Icon., 1839): apertura dente obtuso medio parietis (raro dificiente) et denticulo crasso nodiformi in palato. — Suecia multis locis (ut ad Ronneby, in Mösseberg, ad Säter, in Lindeklint Gotlandiæ, ad Ås in Södermanland, ad Gefle et usque ad Östersund in Jemtland).

Var. *lundströmi* W. (Sibir. Moll., 1876): t. brunnea, nitida, anfr. 7, convexi, ultimus antice valde ascendens, callo transversali angusto concolori, apert. margine externo in pariete profundius affixo; long.  $3\frac{2}{3}$ , lat.  $1\frac{3}{4}$  mm. — Suecia ad Upsala (P. T. C.) et ad Östersund in Jemtland (E. N.). — Norv. in insulis Lofoten \* dictis. — Islandia.

4. *Sphyradium* (Ag.) Charp. T. cylindracea, raro subconoidea, apertura rotundata, edentata, peristomate acuto, simplici.

**P. edentula** Drap. (Hist. Moll., 1805). T. cylindraceo-ovata, sublævis; anfr. 7, vix convexiusculi, 1—4 lentissime accrescentes, 5—6 latiores, subæquales, ultimus paullo altior et latior. Long.  $2\frac{1}{2}$ , lat.  $1\frac{1}{4}$  mm.

*Hab.* Suecia per totum regnum saltem usque ad Qwickjock in Lule Lappmark. — Norv. meridion. et media. — Dania tota. — Fennia meridion. et media vulgaris in silvis abietinis tenebrosis. Specimina matura (anfr. 7—8) ubique rarissima sunt.

Var. *turritella* W. (Malak. Blätt., 1875): t. conica, a basi attenuata, anfr. superi 5 lente accrescentes, nulli æquales. — Suecia passim cum typo, sed multo rarior. — Fennia, Jakobstad.

**P. inornata** Mich. (Compl., 1831). T. omnino cylindrica, elongata, obtusa, subtilissime striata; anfr. 8, convexi, lentissime accrescentes, ultimis duobus æqualibus. Long. 4, lat.  $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Fennia ad Frugård (E. N.).

**P. columella** G. de Mts. (Würt. Fauna, 1830). T. cylindracea, distinete striata; anfr. 7, convexi, 1 & 2 celeriter accrescentes, apicem obtusum formantes, 3—6 æquales, ultimus ventrosus, magnus. Long. 3, lat. 1 mm.

*Hab.* Suecia borealis saltem inter  $67\frac{1}{2}^{\circ}$ — $61^{\circ}$  lat. bor. et in Gotland (Klintehamn: E. N.). — Norv. usque ad limitem ultissimum (Vardö, ubi frequens: B. Esm.). — Fennia ad Jakobstad, Lyserholmen (Museum Helsingf.).

5. *Isthmia* Gray. T. minuta, cylindrica, gracillima, albida, obtusa, anfr. 5, convexi, lente accrescentes, apertura rotundata.

**P. costulata** Nilss. (Hist. Moll. Suec., 1822). T. regulariter costulata et striata, pallide fulva (mortua alba); anfr. 6—7, ultimus antice callo albido valido transverso; apert. lamella parietali 1, dente columellari 1 acuto et tuberculo ovali profunde in palato; peristoma intus valide albocallosum. Long. 2, lat. 1 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (ad Esperöd), Blekinge (ad Sölvesborg), Östergötland (ad Spellinge par. Westra Harg), Gotland

multis locis, Öland fere ubique copiosissime inter lapides calcarreas et folia putrescentia. — *Dania* in Laaland (ad Knuthenborg) et Sjælland (ad Charlottenlund et frequens ad Faxe Ladeplads prope ad litora maris: H. L.).

**P. odontostoma** W. (Fauna Europ., 1876). T. dense regulariter striata, pallide fulva; anfr. 6—7, ultimus callo nullo v. obsoleto; apert. denticulo profunde in pariete et tuberculo guttiformi superne intus in palato; peristoma tenuer. Long.  $2\frac{1}{2}$ , lat.  $\frac{3}{4}$  mm.

*Hab. Norvegia* in arce Akershus ad Kristiania.

**P. minutissima** Hartm. (Neue Alpina, 1821). T. dense regulariter striata, corneo-albida; anfr. 5—6, ultimus callo nullo v. obsoletissimo; apert. edentula; peristoma tenuer. Long. 2, lat.  $\frac{2}{3}$  mm.

*Hab. Suecia* in Nerike (ad pagum Kofta par. Glanshammar), Östergötland (Omberg), Södermanland (Dalbyö: Erl. Nordensk.), Westmanland (Westerås), Upland (Harg), Gotland (Visby et Hoburgen nec non in insulis Stora et Lilla Carlsön). — *Norv.* in Malmöen.

6. *Alæa Jeffr.* *T. minuta*, *ovata*, *cornea v. brunnea*, *obtusa*, *sæpius sublævigata*, *anfr. 4\frac{1}{2}*—6, *ultimus rotundatus*, *major*, *apert. semiovalis*.

\*) *Cervix* antice *vix impressus*, *nec callo cinctus*; *aper-tura omnino elubia*.

**P. genesii** Gredl. (Tirols Conchyl., 1856). T. ovata, brunnea, nitida. lævigata; anfr.  $4\frac{1}{2}$ , tres ultimi lati, lente accrescentes, convexi, sutura profunda, antice ascende disjuncti, penultimus subventrosus, ultimus ad basin postice constrictus, forte rectiuscule declivus; apert. edentula, margine exteriore superne forte angulato, infra subrecte obliqua. Long.  $1\frac{2}{3}$ , lat. 1 mm.

*Hab. Suecia* in Westergötland (locus specialis ignotus) et in Jemtland (ad Östersund,  $68^{\circ} 10'$  l. b. frequens: E. N.) — — *Subfossilem* lib. baro Cl. Kurck hanc speciem in paludibus turfosis ad prædium suum Petersborg Scaniæ meridionalis (e determinatione prof. F. Sandberger) invenit.

**P. dicæa** n. sp. T. cylindraceo-ovata, sub forti lente dense striatula, flavescenti-cornea; anfr. regulariter accrescentes, convexiusculi, sutura profundiuscula obliqua infra ascendentē disjuncti, ultimus postice oblique subplanulatus, forte constrictus, antice utrinque dilatatus; apertura semiovata, edentula, pariete obliquo, margine exteriore regulariter arcuato, columellari dilatato, patulo. Long.  $1\frac{2}{3}$ , lat.  $1\frac{1}{3}$  mm.

*Hab. Suecia in Södermanland (Dalbyö: E. N.).*

**P. celata** W. T. subperspective perforata, obesa, cylindraceo-ovata, obtusa, fusco-rufa, apice albida, sub lente dense striata; anfr.  $5\frac{1}{2}$ , convexi, sutura impressa, supra obliqua, infra horizontali disjuncti, tres ultimi lentissime accrescentes, antepenultimus præcedente fere duplo altior, ultimi duo fere æquales, ultimus antice et postice fere æque altus, postice regulariter convexus; apertura semiovata, edentula, pariete subhorizontali, marginibus rectis, exteriore regulariter arcuato. Long. 2, lat.  $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia in Södermanland (Dalbyö: E. N.).*

*Obs.* Hac descriptione accurata illa quæ errore singulari sub nomine celatæ in Nachrichtsbl. Mal. Ges. 1894 p. 173 data omnino delecta sit.

**P. daliaca** W. (Fauna Binnenconch. III, 1887). T. oblongo-cylindrica, rufesceni-cornea, nitidula, lævis; anfr. 5, primi 2 parvi, 2. duplo brevior quam 4., ultimi tres subæquales, ultimus angustus; apert. dente conico valido superne in columella. Long.  $1\frac{7}{8}$ , lat.  $1\frac{1}{3}$  mm.

*Hab. Suecia in Dalsland (locus specialis ignotus).*

Var. *dalecarlica* n.: t. cylindrica, brunnea, vix striatula, anfr. 5–6, lente regulariter accrescentes, ultimi duo subæquales, convexiusculi, ult. basi rotundatus, sutura medio obliqua, ad aperturam subhorizontalis, apertura semiovata, dente 1 parietali remoto brevissimo albo, 1 in fauce fere ad basin, nodiformi, immerso, raro etiam denticulis 1–2 punctiformibus fuscis obsoletissimis in palato medio extus, peristoma margine columellari subverticali, reflexo, exteriore superne forte curvato, deinde oblique rectiusculo, recto; long.  $1\frac{1}{2}$ –2, lat. 1 mm. — Suecia in prov. Dalarne (ad Leksand et ad Fu par. Mora: E. N.).

**P. pineticola** W. (Exposé crit., 1871). T. ovato-cylindracea, lente attenuata, rufobrunnea, nitida, striatula; anfr. 5, convexi, sutura subhorizontali, profunda; apert. pariete forte declivi, inferne dente conico. Long.  $2\frac{1}{3}$ — $2\frac{1}{2}$ , lat.  $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia* in Småland (Tenhult \*), Westergötland (Borås: P. T. C.) et Westmanland (in loco Gröna gången ad Sala: P. T. C.).

**P. gemma** mh. T. cylindraceo-oblonga, supra medium lente attenuata, obtusa, castanea, nitida, sublævis; anfr. 6, convexi, tres ultimi lati, parum inæquales, superiores angusti (penult. præcedente plus quam duplo altior), ultimus antice infra dilatatus, basi gibboso-cristatus; sutura supra obliqua, infra horizontalis; apertura (marginibus forte nondum omnino terminatis) subtriangulata, infra angustata, 1—2-dentata: dente palatali nodiformi infra medium marginis, denticulo minutissimo supra medium; peristoma simplex, margine exteriore supra medium angulatim producto, superne forte arcuato, infra medium rectiusculo, columella recta, verticali ad basin incrassata, marg. columellari superne (pone columellam) dilatato et reflexo, infra columellam forte retrorsum arcuato; callus palatalis et cervicalis desunt; inter anfractum penultimum et ultimum linea alba transversalis, forte e labio tenui interno. Long.  $2\frac{1}{2}$ , lat.  $1\frac{1}{3}$  mm.

*Hab. Suecia* in Södermanland ad Dalbyö (E. N.). Tantum unicum specimen hujus egregiæ speciei vidi.

**P. ovoidea** W. (Exposé crit., 1871). T. ventricosa, ovalis, medio lata, densissime striatula, nitida, corneolutea, pellucida, spira late conica; anfr. 5, sutura superne forte declivi, infra vix ascendente; apertura dentibus tribus minimis: 1—1—1. Long. 2, lat.  $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia* in Småland (ad Tenhult).

**P. arctica** Wallenb. (Malak. Blätt., 1858). T. ovata, sublævigata v. obsolete striatula, castaneo-rufescens v. fulvo-fusca, nitidula; anfr. 5— $5\frac{1}{2}$  convexi, ultimus basi tumido-cristatus, sutura profunda, angusta, infra parum ascendente;

apert. 2—3-dentata: 1—1—1 (0), dentibus concoloribus, brevibus, profundis, parietali minima, peristoma incrassatum, margine exteriore ab insertione regulariter arcuato, supra medium non producto. Long.  $2\frac{1}{2}$ , lat.  $1\frac{1}{2}$  mm.

*Obs.* In speciminibus lapponicis dens palatalis, semper perexi-guus, plerumque prorsus abest; in specim. e terris magis meridionalibus dentes palatales sæpe 2, distantes, sed sæpius obsoletæ: forma *quadridentata*.

*Hab.* *Suecia* in Lappland et Herjedalen multis locis, in Södermanland (ad Mölby prope Gnestad: Erl. Nordenskiöld), Stockholm (ad Nackanäs: Hj. W. & E. N.) nec non in Småland (ad Tenhult). — *Norv.* in Ostfinmarken (usque ad Nordcap). — *Fennia* ad Olenitsa et Tsjapoma in Lapponia Rossica (K. M. L.) Kalkkimaa, Kiiminki, Iisalmi (A. J. Mela) et certe aliis locis.

Var. *extima* W. (Sibir. Moll., 1877): t. late perforata, ovato-oblonga, brunneo-cornea, anfr.  $5\frac{1}{2}$ , ult. antice callo pertenui concolori, apert. omnino edentata; long.  $2\frac{3}{4}$ —3, lat.  $1\frac{3}{4}$  mm. — *Suecia*, Jemtland ad Offerdal et Södermanland ad Dalbyö (E. N.) Antea in Sibiria ad Baklonowskij inventa.

**P. alpestris** Ald. (Trans. Soc. North. II, 1830). T. cylindracea, sub lente eleganter striatula, lutescenti-cornea, nitida; anfr. 5, sutura sat profunda, medio descendente, infra bene ascendentem; apert. 4-dentata: 1—1—2, dentibus albis (palat. sat longis, approximatis, lamelliformibus, parietali alto, conico-rotundato, semper præsente), margine exteriore superne in angulum obtusum curvato, supra medium angulatim producto. Long.  $2\frac{1}{4}$ , lat.  $1\frac{1}{5}$  mm.

*Hab.* *Suecia* per totum regnum usque in Lapponiam superiorem (ex. gr. ad Qwickjock,  $67^{\circ}$ — $68^{\circ}$  lat. bor.), plerisque locis copiose. — *Norv.* fere ubique usque in Westfinmarken. *Dania* ad Kjöbenhavn (Sorgenfri: H. L.) — *Fennia* tota frequens.

Forma *mitis* W. (Fauna Europ., 1873), apertura *unidentata* (1—0—0), *bidentata* (1—1—0), v. *tridentata* (1—1—1). — Suec. in Skåne (Öfvedskloster), Blekinge (Ronneby) et Stockholm (Kungshamn et Wermdön: C. H., Haga: P. T. C., Stäket: J. W., &c.), Jemtland (Östersund, Kall etc.: E. N.). — Norvegia passim cum typo. — Fennia ad Kantalaks in

Lapponia Rossica (J. Sahlberg). Helsingfors et Härtonäs (K. M. L.).

Forma *septentrionalis* mh., t. haud parum major (ut *P. arctica*), fortius striata, dentibus palat. brevibus, concoloribus. — Regio borealis et passim in Suecia media.

Var. *shuttleworthiana* Ch. ap. Pfr. (Mon. Heliceor, II, 1848): t. subovata, striatula, corneo-brunnea, nitidula, anfr. 5, sutura tenui, infra vix ascendentē, apert. 4-dentata (1—1—2), dentibus concoloribus, palat. brevibus, sēpe minimis; long.  $1\frac{2}{3}$ , lat. 1 mm. — Suec. in Skåne (Belteberga) et Upland (Dannemora: P. T. C.). — Dania in Sjælland (in stagno ad Ordrup: H. L.).

\*\*) *Cervix antice non callo cinctus; apertura intus forte labiata, dens palat. labio adhærens.*

**P. eremia** mh. T. tumido-ovata, ventrosa, fusca, lavigata, anfr. ultimo antice rugoso-striata; anfr. 5, convexi, penultimus antepenultimo multo major, ultimo extus ventroso paullo brevior; apert. subsemirotunda, 3-dentata, dentibus sat validis: 1—1—1, d. pariet. compresso, d. colum. conico, d. palat. crasso, tuberculiformi, callo v. labio albo forti adhærente, peristoma marginibus callo cum callo aperturali adhærente conjunctis, marg. exteriore supra arcuato, infra rectiusculo. Long. 2, lat.  $1\frac{1}{2}$  mm.

Hab. Suecia in Medelpad ad Ånge (E. N.). Tantum unicum specimen vidi.

\*\*\*) *Cervix pone aperturam callo transversali cinctus, ante quem depressus.*  
a. — *Dentes palatales liberi.*

**P. ronnebyensis** W. (Exposé crit., 1871). T. oblongo-ovata, rufo-brunnea, nitidissima, dense striatula; anfr.  $5\frac{1}{2}$ , convexi, penultimus tertio  $\frac{1}{3}$  major, ultimus in statu maturo callo pertenui concolori non impresso cinctus, sutura valde de-cliva, infra ascendentē; apert. typice 4-dentata: 1—1—2 (dent. concoloribus, palat. immersis, brevissimis, longe discre-tis, d. parietali parvo, d. colum. minimo, acuto, rufo), pa-riete valde obliquo. Long.  $2\frac{1}{2}$ , lat.  $1\frac{1}{2}$  mm. — Variat dente colum. nullo et dentibus pariet. 2, minimis.

Hab. Suecia in Blekinge (ad Ronneby in faginea pr. Pehrsborg).

**P. lilljeborgi** W. (Exposé crit., 1871). T. ovata, ventrosula, castanea, v. obsolete dense striatula; anfr. 5, convexi, ultimus sulco lato non profundo inter callum superne tenuem basi gibbosulum rufum et aperturam; apert. 4—5-dentata: 1—1 (2, inferiore minimo)—2 dentibus palat. profundis, brevibus, altis), margine exteriore non v. vix impresso. Long. 2— $2\frac{1}{4}$ , lat.  $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (ad Ringsjön), Blekinge (Ronneby prope Tresjön \*), Långasjön etc.), Småland (Tenhult), Östergötland (Mjölsefall), Nerike (ad molinam prope Willingsberg), Dalarne (Långhyttan par. Husby), Jemtland (frequens ad Östersund: E. N.) Norrland, Lappland (ad Kurcoqueick, Strömnäs, Pitholm, Piteå, Umeå). — Norv. in Börseöen pr. Skien. — Fennia ad Hirvilaks in Kuopio, Sääksmäki, Sääminki et Kankusjärvi (Mus. Helsingf.).

Var. *merita* W., apertura 4—5-dentata (1—1—3 v. 2), dentibus minimis, nodiformibus, anfr. ultimus callo tenuissimo rufo v. perobsoleto, sulco nullo post aperturam. — Suecia ad Östersund in Jemtland (E. N.). — Fennia ad pagum Rissalanranta \* (K. M. L.) Cfr. P. ronnebyens.

Var. *globula* n., t. subglobosa, ventrosissima, brunneo-castanea, striatula, anfr. 4, perconvexi, sutura profunda, penultimus maximus, antepenultimo triplo major, ultimo major et præsertim latior, ultimus antice dilatatus, callo transversali tenui concolori, postice sulculis parvis, apertura dentibus 4: 1 parietali parvo, profundo, 1 columellari ad basin columellæ, 2 palatalibus, punctiformibus, inter se distantibus, submarginalibus; long. 2, lat. 2 mm. — Suecia ad Dalbyö in prov. Södermanland (E. N.).

**P. antivertigo** Drap. (Tabl. Moll., 1801). T. ovata, ventrosa, castanea, sublævis; anfr. 5, convexiusculi, ultimus sulco angusto profundoque inter callum et aperturam; apertura typice 7-dentata: 2—3—2 (his lamelliformibus), margine exteriore supra medium forte impresso. Long. 2— $2\frac{1}{2}$ , lat.  $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{3}{4}$  mm.

*Hab.* Suecia per totum regnum (forte provinciis occidentalibus exceptis?) usque in Pite Lappmark. — Norv. ad Skien, Hvalöerne, Kragerö. — Dania tota. — Fennia in insulis Åland, in Kuopio, Karelen &c.

*Forma sexdentata* Mont., apertura dente superiore columellari evanescente.

*Forma octodentata* Stud., apertura dentibus palatalibus 3.

*Forma ferox* W. (Exposé crit., 1871), apert. 9—11-dentata: 2 (3)—3—4 (2 elongati et 2 parvi) v. 3—3—4 (5). — Passim raro.

*Var. seminulum* W. (Exposé crit., 1871): t. minima, ovalis, anfr. 4, apert. 5—6-dentata: 1 (2)—2—2; long.  $1\frac{1}{2}$ , lat. 1 mm. — Suecia in prov. Östergötland inventa.

b. — *Dentes palatales antice callo (labio) rufo interne adhaerentes.*

**P. moulinsiana** Dup. (Cat. Moll. Extramar. Galliæ, 1849). T. ovata, medio ventricosa (anfr. penultimus tertio  $\frac{1}{3}$  altior et latior), lævigata, rufocornea v. fulva; anfr. 5, convexi, ultimus antice callo albido valido cinctus; apertura 4-dentata: 1—1—2 (his brevibus), margine exteriore medio producto et leviter impresso. Long.  $2\frac{3}{4}$ —3, lat.  $1\frac{3}{4}$ —2 mm.  
*Hab. Dania* in Sjælland (ad Veile Sö prope Holte).

**P. gradata** W. (Fauna Suecica, 1873). T. conico-ovata, basi ventricosa, sursum attenuata (anfr. penultimus tertio duplo latior et altior), virescenti-brunnea, striatula; anfr.  $4\frac{1}{2}$ , convexi, ultimus antice callo rufobrunnea; apertura 4-dentata: 1—1—2 (his lamelliformibus), margine exteriore non impresso. Long.  $1\frac{3}{4}$ , lat.  $1\frac{1}{4}$  mm.  
*Hab. Norgegia* ad Börsesö prope Skien.

**P. pygmæa** Drap. (Tabl. Moll., 1801). T. ovato-cylindracea, castaneo-rufa, lævigata; anfr. 6, convexi, sutura infra recta; apert. semiovata, 5-dentata: 1 (altus)—2 (sup. conicus, inf. punctiformis, fere basalis) — 2 (breves, gibbosæ), margine exteriore vix producto, vix impresso. Long.  $1\frac{1}{2}$ —2, lat. 1 mm.  
*Hab. Suecia* in plerisque provinciis saltem in Upland et Westmanland (Var. in Jemtland), in meridionalibus multo rarior quam in mediis. — *Norv.* meridion. et media passim. — *Dania* sparsim. — *Fennia* ad Raseborg et Nordsjö.

*Forma quadridens* W. (Exposé crit., 1871), apertura dentibus 4 (dente columellari infimo defecto). — Cum typo, sed multo rarior, usque ad Östersund in Jemtland.

Var. *athesina* Gredl. (Tirols Conch., 1856): anfr. ultimus pone apert. fere non impressus, apert. 6-dentata (scil. dente palat. supero tertio parvo). — Suecia in Skåne (ad Ringsjön), Södermanland (ad Dalbyö: E. N. et Å: A. de P.), Stockholm (Lidingön ad Skärsätra: V. L.), Upland (ad Harg), Wärmland (ad Frossnäs: am. C. Fristedt) et ad Fleringe in Gotland (P. T. C.).

Forma *bifida* mh., apertura dente columellarí superiore conico bifido v. geminato. — Suec. ad Dalbyö in Södermanland (E. N.).

**P. substriata** Jeffr. (Trans. Linn. Soc., 1830). T. breviter ovata, corneo-flavida, costulato-striata; anfr.  $4\frac{1}{2}$ , convexi, ult. callo fulvido, medio impressus, sutura infra ascendentē; apert. 6-dentata: 2—2—2. Long.  $1\frac{3}{4}$ —2, lat.  $1\frac{1}{4}$  mm.

*Hab.* Suecia in Skåne late distributa et sat vulgaris, de cætero sparsim et multo rarius per provincias fere omnes usque in Dalarne, Gestrikland (Gefle ad Lugnet et Hocksjöl: E. C.) et Jemtland (in Frösön: Coll. Cleveana, vulgaris ad Östersund: E. N.). — Norv. ad Raaen, Langesund, Brevik et Molde. — Dania passim. — Fennia ad Lahtis in Hollola (J. Sahlberg), Sääminki, Satakunta, Yläne et ad Nordsjö (Mus. Helsingf.), ad Träskända et Villnäs (E. N.).

Var. *monas* W. (Exposé crit., 1871): t. minutissima, ovalis, fusca, anfr.  $4\frac{1}{2}$ ; long.  $1\frac{1}{2}$ , lat. 1— $1\frac{1}{4}$  mm. — Suecia in Blekinge (Ronneby \*), Westergötland (Mösseberg) et Östergötland (Omberg). — Norv. ad Molde.

†<sup>7</sup> *Sinistrorsa*.

7. *Vertigo* Müll. T. magnitudine et forma Subgen. Alææ *æqualis*.

**P. pusilla** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Vertigo). T. elongato-ovata, lævigata, corneo-flavida; anfr. 5— $5\frac{1}{2}$ , convexiusculi, ultimus antice callo lato cinctus, basi paullo attenuatus; apert. semiovalis, 6—8-dentata: 2—2 (4, inferioribus minimis)—2. Long.  $2\frac{1}{2}$ . lat.  $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia a Skåne usque in Westmanland passim plus minusve frequenter, saltem usque ad Östersund in Jemtland (ubi rara: E. N.). — Norv. merid. et media. — Dania tota. — Fennia meridionalis et media (Kuopio) late distributa.

\***P. tumida** W. (Malak. Blätt., 1867). T. ventricoso-ovata, obtusa, basi ad dextrum tumida, fusca, striatula; anfr.  $4\frac{1}{2}$ —5, convexi, ultimus antice pallidus, callo pertenui, basi compressiusculus; apert. late inæqualiter cordata, 4—6-dentata: 2 (1)—2 (1) —3. Long.  $1\frac{7}{8}$ , lat.  $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia ad Ronneby \* et Borgholm. — Norv. in Malmöen. — Dania in Linna Vesterskov.*

\***P. collina** W. (Exposé crit., 1871). T. ovata, cornea, striatula, spira brevi, subconica; anfr.  $5\frac{1}{2}$ , planiusculi, ultimus medio impressus, basi tumidus; apert. subcordata, tantummodo dentibus palatalibus 2 lamelliformibus. Long. 2, lat.  $1\frac{1}{4}$  mm.

*Hab. Suecia ad Ronneby rarissima.*

**P. clevei** W. (Fauna Binnencnoch. III, 1887). T. ventricoso-ovata; anfr.  $5\frac{1}{2}$ , convexi, penultimus infra tumidus, ultimus altitudine æqualis, multo angustior; apert. truncato-ovata, margine exteriore medio stricto, obliqua, 2-dentata: 1—1—0. Long.  $1\frac{2}{3}$ , lat. 1 mm.

*Hab. Suecia ad Sala (in loco Gröna gången dicto: P. T. C.).*

**P. angustior** Jeffr. (Trans. Linn. Soc., 1830). T. ovalis, obtusa, infra attenuata, regulariter striata, fusca; anfr.  $5\frac{1}{2}$ —6, perobliqui, ultimus sulco longitudinali ad aperturam porrecto præditus; apert. triangulari-cordata, 4-dentata: 2—1—1 (longa). Long.  $1\frac{7}{8}$ , lat.  $\frac{7}{8}$  mm.

*Hab. Suecia (in Skåne tantum subfossilis in terra turfosa submarina ad Ystad) in Gub. Calmar ad Böke par. Söderåkra, Blekinge (in ins. Werkö juxta Karlskrona, in Navalia regalia, Tvågölingarne etc.), Bohuslän (Christineberg), Öland multis locis, passim frequens, Gotland multis locis, Westergötland (Mösseberg, frequens), Södermanland (Dalbyö: E. N. et Ås: A. de P.), Stockholm (Tullgarn: E. N.) et usque ad Östersund in Jemtland (ubi invenit am. E. N.). — Norv. ad Kristiania (in Lindöen & Malmöen) et Asker. — Dania in Sjælland (Kjøbenhavn, Holsteinborg &c.) et Jylland (ad Horsens: H. L.).*

Var. *producta* W. (Fauna Europæa, 1876): t. elongato-subovata, castanea, anfractus convexi, ultimus postice rectus, per-

obliquus, basi albogibbosus, sulco profundo subbipartitus, antice productus; long. 2, lat.  $1\frac{1}{4}$  mm. — Suecia ad Borgholm.

Var. *gothorum* W. (Fauna Europaea, 1876): t. breve ovalis, sat ventricosa, anfr.  $4\frac{1}{2}$ —5, vix convexiusculi, ultimus medio impressus, basi parum gibbus, peristoma callo junctum; long.  $1\frac{2}{3}$ , lat. 1 mm. — Suecia ad Carlshamn (ad Bellevue\*).

**P. callista** nov. sp. T. cylindracea, fusco-castanea v. rufobrunnea, dense striatula; anfr. 6, convexi, antepenultimus et praecedens omnino cylindracei, sutura profunda sejuncti, penultimus maximus, ultimus postice forte recteque declivis, medio sulco profundo transversali in duas partes divisus, unam majorem superam angustam cylindraceam et alteram perbrevem basalem forte tuberosam albam prope aperturam, ab hac sulco lato separatam; sutura perobliqua, ad aperturam non ascendens; apertura ad sinistrum posita, subovalis, dentibus v. plicis subduabus, una breviore exteriore marginali, altera profunde intrante fere cum priore continua, plica palatali longa, intus forte curvata, columella callosa et labio calloso rufo profundo intra marginem exteriorem; peristoma rectum, margine exteriore superne forte arcuato et supra medium angulatum producto. Long.  $1\frac{1}{2}$ , lat.  $\frac{2}{3}$  mm.

*Hab. Suecia ad Dalbyö in prov. Södermanland (E. N.).*

**P. otostoma** W. (Exposé critique, 1871). T. cylindrica, fulvo-brunnea, striatula; anfr.  $6\frac{1}{2}$ —7, convexi; apertura parva, auriformis, pariete valide obliqua, plicis palatalibus 2 lamelliformibus et denticulo infra in palato. Long.  $2\frac{2}{3}$ , lat.  $1\frac{1}{3}$  mm.

*Hab. Suecia in Småland (ad Tenhult in collo Augustenburg dicto cum P. arctica, P. pineticola et P. ovoidea).*

#### Gen. **Balea** Prid.

*T. sinistrorsa, turrito-conica, apert. semiovalis, subpiriformis, vix  $\frac{1}{5}$  longitudinis totius attingens, pariete superne extus tuberculo munito v. sublamellato.*

**B. perversa** L. (Syst. Nat. X, 1758, Helix). T. striatula, niti-

dula; anfr. 9—10, convexiusculi, ultimus costato-rugosus, ad basin angulato-rotundatus; apert. ovato-piriformis, tuberculo parietali munita, marginibus callo tenui junctis. Long. 8—9, lat. 3 mm.

*Hab. Suecia* in ins. Gotland et Öland vulgaris, passim in Wester- et Östergötland, raro in Blekinge (Ronneby etc.), Småland ad Kalmar (in vallibus arcis et urbis frequens), Nerike (in monte Ullaviklint par. Kil) et Westmanland (ad Vesterås). — Norv. meridion. et media, passim. — *Dania* tota, passim. — *Fennia* ad Nordsjö par. Helsinge et in Åland (ad Kastelholm, var. quadam f. Nord. & Nyl.).

Var. *suecana* W. (Fauna Europ., 1878): t. turrita, a basi sensim longe attenuata, dense striata v. striatula, vix nitidula, anfr. 10—11, planulati, apert. piriformis marginibus sæpe callo conjunctis, interdum peristoma solutum), pariete fere in medio forte tuberculato; long. 9—10 $\frac{1}{2}$ , lat. 2 $\frac{1}{2}$ —3 mm. — *Suecia* in Gotland vulgaris (l. or. in muris urbis Visby \*) in Öland rara, in Westergötland (Kinnekulle), in Småland (Kalmar). — Norv. in ins. Ormøen et Malmøen in sinu Kristianiafjord.

Var. *rayiana* Bourg. (Rev. et Magaz. Zool., 1857): t. brevis, obesa, conico-turrita, sericina, olivaceo-cornea, confertim striata et strigillata, anfr. 8—9, ultimus extus ventrosus, basi rotundatus, apert. rotundata, denticulo minuto ad marginem; long. 7—7 $\frac{1}{2}$ , lat. 3 mm. — *Suecia* in Blekinge (in horto in Carlskrona), Bohuslän (ad Lysekil: P. T. C.). — Norv. ad Fredrikshald.

Var. *lucifuga* (Leach) B. l. c.: t. elongata, conico-turrita, nitida, dense forteque striata, olivaceo-cornea, anfr. 7—8, convexi, sutura profunda, apert. rotundata, marginibus longe sejunctis, vix callo pertenui connexis, tuberculo minuto prope marginem; long. 6, lat. 1 $\frac{1}{2}$  mm. — *Suecia* cum typo, sed multo rarior a Skåne usque ad Stockholm (Kungs-hamn frequens, Wermdön, Lilla Björknäs, Stora Ångsviken etc.) — Norv. ad Frederikshald.

Var. *polita* W. (Fauna Europ., 1878): t. anguste subperforata, obscure cornea, polita, regulariter striata et crebro stri-gillata, anfr. 8, convexiusculi, sutura protunda, apert. oblongo-semiovata, tuberculo minuto; long. 7, lat. 2 $\frac{1}{3}$  mm. — *Suecia* ad Ronneby (ad Risanäs in muris frequens).

Var. *pirostoma* W. (Nachrichtsbl. Mal. Ges., 1893): t. rimato-

perforata, striatula, raro-strigillata, cervice fortius striata, apert. piriformis, subsoluta, marginibus continuis, lamella supera brevi et alta loco tuberculi aliarum formarum et sinulo instar Clausiliarum distincto; long. 7, lat. 2 mm. — Suecia in Halland (ad Frillesås: A. J. J.).

### Gen. **Clausilia** Drap.

*T. sinistrorsa, fusiformis, apertura\* piriformis, (1/5—1/6 long. totius), semper lamellis, plicis et in fundo ossiculo elastico singulari munita.*

† *Lamella spiralis a lamella supera disjuncta.*

\**) Lunella nulla; clausilium apice emarginatum.*

1. *Clausiliastra Möllend.* *T. sublaevis; peristoma continuum, connexum; plicæ palatales 3—6, inæquales.*

**Cl. laminata** Mont. (Test. Brit., 1803, Turbo). *T. rufocornea, nitida, cervice depressa; anfr. 10—11, convexiusculi; apert. ovali-piriformis, plicis palat. 3 (1. 3. sat longi, 2. brevisima, 3. remota).* Long. 17, lat. 4 mm.

*Hab. Suecia passim a Skåne usque in Dalarne (ubi hinc inde frequens) et Helsingland (Arbrå). — Norv. meridion. et media saltem ad 64° lat. bor., passim frequens. — Dania tota vulgaris. — Fennia meridionalis passim.*

*Forma minor* W., t. pallide cornea, long. 12, lat. 3 $\frac{1}{2}$  mm.

*Forma albina* Pfr., t. virescenti-albida, pellucens. — Suecia raro (in Skåne et ad Jönköping).

*Forma castanea* W. (Mon. Claus., 1878), t. obesior, apert. obscura, lamellis et plicis tenuibus, callo obsoletissimo. — Suecia raro (ex. gr. ad Stockholm \*).

Var. *plicifera* W. (Exposé crit., 1871): t. ventrosula, rufobrunnea, apert. plicis palatal. 5—6 (1. 2. 5. longis, 3. 6. brevibus, 4. exigua, 1. 2. 5. 6. callo albo profundo adhærentibus (vel 1. longa, 2. 6. brevibus, 3. 4. exiguis); long. 16, lat. 4 mm. — Suecia ad Lillö prope Kristianstad et in Öland ad Borg-holm. — Dania ad Sorgenfri pr. Lyngby (H. S.). — Fennia in Karelia Ross. (J. Sahlberg).

Var. *propinqua* W. (Exposé crit., 1871): t. gracilis, longe attenuata, nitida, lutescenti-cornea, anfr. 12, superi convexi, plicæ palat. 4 (1. longa, 2. 4. breves, 3. exigua, 1. 4. callo adhærentes); long. 19—20, lat. 3 $\frac{1}{2}$ —4 $\frac{1}{2}$  mm. Suecia in Skåne (Belteberga).

Var. *pirostoma* W. (Exposé crit., 1871): t. pallida, palato fusco, anfr. 11, planulati, ultimus antice subplicata, peristoma sub-solutum, plicæ palatales 4; long. 17, lat. 4 mm. — Suecia in Skåne in faginea ad Belteberga).

\*\*) *Lunella distincta; clausilium integrum.*

2. *Alinda Vest. T. costulata; apertura basi canaliculata; plicæ palatal. superæ 2 longæ, plica suturalis tenuis.*

**Cl. biplicata** Mont. (Test. Brit., 1803, Turbo). T. ventrosula; lamella infera horizontalis; lunella dorsalis v. subdorsalis, arcuata; plicæ palat. extus valde divergentes, inferior longius producta. Long. 16—17, lat. 4 mm.

Hab. Suecia in Skåne (Esperöd, Öfvedskloster, Blommer-röd), Blekinge ad Carlskrona. — Norv. in insula Manger prope Bergen. — Dania in Sjælland multis locis et (fide H. Lynge) in Jylland, in ins. Møen vulgaris.

Forma *sordida* Z., t. minor, anfr. 10—11; long. 12—13, lat.  $3\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne (Öfvedskloster).

Forma *armata* W. (Exkurs. Fauna, 1884), interlamellare plicis 1—4 munitum. — Suec. ad Carlskrona.\* — Dania in Møen et (fide H. Lynge) in horto ad Basnæs.

Var. *austera* W. (Exposé crit., 1871): lamella infera antice plurimque bifurcata, lunella lateralis valde arcuata; long. 15—18, lat.  $3\frac{1}{2}$  mm., v.  $19\frac{1}{2}$ —3 mm. — Suec. in Gotland (Hoburgen).

**Cl. plicata** Drap. (Hist. Moll., 1805). T. gracilis; lamella infera profunda, oblique ascendens; lunella lateralis, subrecta; plicæ palatales parallelæ; peristoma intus pliculis confertis circumdate. Long. 14—18, lat. 3—4 mm.

Hab. Suecia in Gotland (Hoburgen). — Dania in Sjælland (Fuursö), Møen et Bornholm vulgaris.

Forma *implicata* Bz. (Siebenb. Verh., 1851), t. peristomate, præsertim margine exteriore, implicato. — Cum typo, sed rario.

Var. *elongata* Ad. Schm. (Rossm. Icon. f. 708): t. gracile elongata, subcylindrica, anfr. 15— $16\frac{1}{2}$ ; long. ad 19, lat.  $3\frac{1}{3}$  mm. — Suec. in Hoburgen rara.

† *Lamella spiralis rudimentalis v. nulla, lunella valida usque ad suturam porrecta, clausilium integrum.*

3. *Papillifera* (Hartm.) T. albida, sutura albopapillifera.

**Cl. nilssoni** W. (Exposé crit., 1871). »T. fusiformis, albida v. cinerea, tenuiter striata; anfr. 9, vertice obtuso, sutura papillis albis crenulata; apert. rotundato-ovata, patula, columella biplicata, interstitio plicarum et peristomate lăevibus. Long. 11, lat. 3 mm.» (Nilss. Hist. Moll. Su., 1822: Cl. papillaris).

*Hab. Suecia* »in silvis frondosis, præsertim fagineis, ad Fröllinge in Hallandia reperta 1814» (Nilss.); Alibi et postea numquam visa.

+++ *Lamella spiralis* cum *lamella supera conjuncta* (exc. *Cl. sejuncta* et *connectens*).

4. *Cusmicia* Brus. *T. striata* v. *costulata*, basi distincte *cristata* et *sulcata*, apert. basi intus *canalicularata* et *callosa*, *plicæ palat. superæ* 1—2 (1. longa, 2. brevissima v. nulla), *lunella brevis*, *claus. integrum*.

**Cl. parvula** Stud. (Coxe Trav. 1789, *Helix*, nomen, & Kurz. Verz., 1820). *T. gracillima*, cylindrico-fusiformis, subtilissime striatula ad lăevigata, raro strigillata; lamella infera profunda, raro antice subfurcata; plica palat. supera ultra lunellam valde arcuatam sat longe producta; callus tenuis plica (callus) basalis validus. Long. 9, lat. 2 mm.

*Hab. Dania* in peninsula Jylland (in silva ad Marselborg 2 specimina lecta fide O. Mörch).

**Cl. dubia** Drap. (Hist. moll., 1805). *T. ventrosula*, striata v. *costulata*, strigillata, spira brevi, lente attenuata; lamella infera perobliqua, stricta, retrorsum anguste bifurcata, antice bigibba; callus basalis tenuis. Long. 13, lat. 3 mm.

*Hab. Suecia* in Skåne (Belteberga), Blekinge (Ronneby, rarissime), Dalarne passim et Jemtland (ad Öresundet et Alsen). — *Norv.* ad Kristiania (et Svinvär?). — *Dania* in Bornholm (et Mön? Negat H. Lynge). — *Fennia* ad Mäntsälä.

*Forma subspeciosa* W. (Fauna Suec., 1878), long. 14, lat. 3 mm.  
— *Suecia* in Dalarne. — *Dania* in Mön (Lille Klint\* sat frequens).

*Forma gracilis* W. l. c., t. *gracilis*, cylindraceo-fusiformis, corneo-fusca, dense strigillata; long. 10—11, lat.  $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{2}$  mm.  
— *Suecia* in Dalarne.

*Forma minor* W. l. c., t. typica, sed long. 10—11, alt.  $2\frac{1}{2}$  mm.  
— Suecia in Dalarne.

Var. *obsoleta* Ad. Schm. (Krit. Grupp., 1857): t. ventrosa v. gracilis, fuscocerasina, lamella infera perobliqua, subocculta, callus palat. et plica subcolumellaris obsoleti. — Suec. in Dalarne. — Norv. ad Asker et Bergen.

Var. *bifurca* n.: t. subventrosa, forte costata, nigrescenti-brunnea, lamella infera antice dilatata, nec gibbosa, intus late bifurcata, ramis æque fortibus, callus internus margini parallelus, infra intus pliciformis; long. 12, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in prov. Småland ad Tenhult.

**Cl. bidentata** Ström (Trondhj. Selsk. Skrifter, 1765, Turbo). T. gracilis, densissime striatula ad sublevigata, parcius stri-gillata, spira lente attenuata; lamella infera subhorizontalis, arcuata, sæpius retrorsum late bifurcata, antice furcata, v. deltoidea, callus basalis pliciformis, fortis, albus. Long. 9, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia ubique a Skåne saltem usque in Jemtland (Åreskutan et Offerdal). — Norv. tota usque in Westfinmarken.  
— Dania tota. — Fennia verosimiliter tota.

Var. *septentrionalis* Ad. Schm. (Krit. Grupp., 1857): t. curta, ventricosa, obscura, subtilius striatula; long. 8, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm.  
— Cum typo, sed rario.

Var. *exigua* W. (Exposé crit., 1871): t. cylindraceo-fusiformis, subtiliter striatula, vix strigillata, apert. parvula; long. 8, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm. — Suecia meridionalis et Dania cum typo, sed raro. — Norv. ad Modum et Fiskum.

Var. *subrugosa* W. l. c.: t. fusca, interdum crebro-strigillata, subtiliter striatula, anfr. ult. antice costulato, basi subbicristato, cristis sat validis, lamella infera sæpissime simplex, intus arcuata, antice stricta, marginalis, subtus sæpiss. duplicata, interlamellare sæpe pliciferum, lunella valde arcuata, callus palat. fortis; long. 8—10, lat. 2 mm. — Suecia in Öland (Borgholm \*), et Gotland. — Norv., Modum. — Dania in Bornholm et Jylland (H. L.).

Var. *erronea* W. l. c.: t. parva, plica palatalis supera ultra lumen arcuatam longissime producta. — Suecia in Skåne (ad Klinta \* prope Ringsjön). — Norv. ad Modum. — Dania in Bornholm.

Var. *retracta* n.: t. ventrosula, fusca, dense striata, in anfr. ultimo densius costulato-striata, lamella infera immersa, alta, arcuata, simplex, plica palat. supera ultra lamellam

producta, callus basalis tenuissimus v. nullus; long. 10, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm. — Fennia ad Villnäs (E. N.).

**Cl. cruciata** Stud. (Kurz. Verz., 1820). T. ventrosula, sat distanter costulata v. costata, interstitiis transverse rugosis, longe strigillata, spira lente longeque attenuata; lamella infera arcuata, horizontalis, retrorsum et saepius antrosum furcata; callus basalis distinctus. Long. 9, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in Jemtland (ad Östersund frequens: E. C. & E. N.). — Norv. ad Skovlökken prope Veiensten in Gausdal. — Fennia multis locis (ex. gr. Kuopio, Hiltulanlaks, Niemiskylä, Hirvilaks, Nordsjö, Mäntsälä, Kuanlampi, Kivinebb, Walamo, etc.).

**Cl. sejuncta** W. (Exposé crit., 1871). T. ventroso-subclavata, costulata, spira brevi, celeriter subconcave attenuata; lamella supera a spirali disjuncta, infera arcuato-subhorizontalis, postice et saepè antice bifurcata; plica palat. supera ultra lunellam producta; callus basalis tenuis vel nullus. Long. 12—13, lat. 3 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne, Östergötland, Westergötland, Nericke et Södermanland passim in regionibus petra calcarea substratis. — Norv. ad Ekeberg prope Kristiania et inter Skien et Porsgrund, rarissima. — Dania late distributa et passim frequens.

Forma *major* Ad. Schm. (Krit. Grupp., 1857); long.  $13\frac{1}{2}$ —15, lat.  $3\frac{1}{4}$ — $3\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne (Belteberga).

Forma *minor* Ad. Schm. l. c., long. 10, lat.  $2\frac{3}{4}$  mm. — Suecia in Westergötland (Mösseberg).

Var. *truncatula* W. (Fauna Suec., 1878): t. corneo-flavida, anfr. planulati, sursum lente declivi, infra abrupti, peristoma in crassatum, productum. — Dania in Sjælland (ad Holsteinborg).

Var. *ommae* W. (Exposé crit., 1871): t. cornea, costulato-striata, apert. piriformis, basi profunde canaliculata, peristomate libero, sinulo parvo depresso, lamella supera  $\times$  formis, plica palat. supera ultra lunellam longe producta; long. 13, alt.  $3\frac{1}{4}$  mm. — Suecia in Omberg.

Var. *personata* W. l. c.: t. fere rufobrunnea, subtiliter costulato-striata, apert. parva, rhomboideo-ovata, marginibus callo conjunctis, lamella infera profunda, retrorsum fur-

cata, antice bigibbosa, plica palat. supera ultra lunellam arcuatam longe producta; long. 11, lat. 3 mm. — Suecia in Skåne (Belteberga).

*Deviatio* plica palatali supera pollicari vel sesqui pollicari elongata, in gyrum testam circumcingente. — Dania in Lolland et in Sjælland ad Frederikslund prope Holte.

**Cl. connectens** W. (Exposé crit., 1871). T. fusiformis, costulis eminentibus sinuatis æqualibus sculpta, spira attenuata; apert. basi profunde canaliculata, lamella supera parva, a spirali dis juncta, infera magna, simplex, plica palat. supera non ultra lunellam producta; callus palatalis distinctus. Long. 16, lat.  $3\frac{1}{2}$  mm. — Facie Cl. biplicatam bene in mentem vocat.

*Hab.* Suecia in Skåne ad Westra Wram.

5. *Pirostoma* *Vest.* T. basi obsolete cristata et sulcata, aertura rotundato-piriformis, nec canaliculata nec callosa, de cætero ut *Cusmicia*.

**Cl. ventricosa** Drap. (Hist. Moll., 1805). T. ubique æqualiter costulata, ad suturam raro-strigillata, nigricanti-rufa v. brunnea, spira longe attenuata; anfr. 11—12, ultimus basi tumidus, subcarinatus, vix sulcatus; apertura rotundato-piriformis, lamella infera  $\swarrow$  formis, interlamellare lave. Long. 17—20, lat. 4— $4\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in Skåne multis locis, Småland (ad Rosenlund prope Jönköping), Westergötland (Kinnekulle), Östergötland (Omberg), Dalsland (Dingelvik). — Norv. ad Brevik. — Dania in Sjælland frequens, Møen, Bornholm etc., nec non in parte orientali peninsulæ Jylland.

Forma *tumida* Ad. Schm. (Krit. Grupp., 1857), t. curta; long. 16, lat.  $4\frac{1}{2}$  mm. — Cum typo passim.

Forma *gracilior* Ad. Schm. l. c., long.  $17\frac{1}{2}$ —19, lat.  $3\frac{2}{3}$  mm. — Dania in Sjælland (Frederikslund pr. Holte) et Møen.

Forma *major* W.; long. 22—23, lat.  $4\frac{1}{2}$ —5 mm. — Suec. in Skåne (Skäralid).

**Cl. rolphi** (Leach) Gray (Med. repos., 1821). T. confertim costulato-striata, anfractu ultimo latius costulata, cerasino-brunnea v. cornea, raro strigillata, spira breve attenuata; anfr. 9—11, ultimus crista et sulco sat distinctis; apert. rhom-

boideo-piriformis, interlamellare saepius minute plicatum. Long. 12—15, lat. 3 mm.

*Hab.* *Norvegia* ad Kristiania (in arce Akershus) et Asker.

**Cl. plicatula** Drap. (Hist. Moll., 1805). T. costulata, brunnea, raro strigillata, spira attenuata; anfr. 10—13, ultimus basi transverse tumidus (ne minime cristatus vel sulcatus); apert. rotundata, lamella infera  $\times$  formis, interlamellare pliculosum. Long. 12—13, lat.  $2\frac{2}{3}$ —3 mm.

*Hab.* *Suecia* a Skåne usque in Dalarne (ad fodinam Bisbergensem et ad Spjutbo). — *Norvegia* meridion. et media. — — *Dania* tota. — *Fennia* meridionalis.

*Forma curta* Ad. Schm. (Krit. Grupp., 1857), t. curta et ventricosa, long. 10—12, lat. 3— $3\frac{1}{2}$  mm. — *Suecia* in Skåne (Belteberga), Östergötland (Omberg), Dalarne (Säter), Uppland (Ekbyholm: E. N.). — Norv. — *Fennia* ad Ladoga (Mus. Helsingf.).

*Forma major* W. (Exposé crit., 1871), anfr. 14—15, apertura longa, piriformis; long. 17—19, lat.  $2\frac{2}{3}$ —3 mm. — *Suecia* in Skåne (Belteberga \* et Skäralid), Östergötland (Omberg), Westergötland (Falköping).

*Forma labiosa* Rossm., peristomate valde incrassato. — Raro.

Var. *fallaciosa* W. (Exposé crit., 1871): lamella infera antice truncata, bigibba, superne e medio ramis 2 valde divergentibus, interlamellare prorsus læve. — *Suecia* in Skåne (Belteberga).

Var. *leucostoma* W. l. c.: apertura, faux et plicæ lacteæ, plicæ interlam. 3—4 argutæ. — Norv. ad Drammen et Modum.

Var. *extensa* W. (Monogr. Claus., 1878): t. gracilis, spira sensim valde attenuata, anfr. 14—15, superi 6 subæquales, cæteri lente accrescentes, ultimus basi rotundatus, non gibbosus, sutura impressa, apertura oblongo-piriformis, lamella infera antice pliculis 2 divergentibus; long. 14, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm. — *Suecia* in Skåne (ad Belteberga).

Var. *scanica* W. (Exposé crit., 1871): t. subtiliter striatula, ceracino-brunnea, anfr. 9, ultimus antice costulato-striatus lamella infera profunda, valida, simplex, antice truncata, medio bigibba; long. 9, lat. 2 mm. — *Suecia* ad Belteberga.

Var. *oreas* W. l. c.: t. distanter costulata, rufobrunnea, spira brevi, lamella infera antice longe dichotoma, plica palat. ultra lunellam longe producta, callus palatalis validus, albus; long. 13—15, lat. 3 mm. — *Suecia* ad Belteberga.

Var. *œmula* W. l. c.: t. argute costulata, cervice obsoletissime cristato et sulcato, lamella infera remotissima, intus valde elata, simplex, antice abbreviata, pliculis 2 longe productis, lamella spiralis vix cum lam. supera conjuncta; long. 10, lat. 2—3 mm. — Suecia in Öland (Borgholm \*), Wester-götland (Mösseberg), Upland (Ekeby: E. N.), Gotland (Hallebras).

Var. *cruda* Z. ap. A. S. (Krit. Grupp. eur. Claus., 1857, f. 50): t. ventrosulo-fusiformis, sat argute costulata, lamella infera simplex, antice non (vel obsolete) progrediens, inter-lamellare omnino læve (vel obsolete uniplicatum); 1. 9—10, d.  $2\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Småland (ad Rosenlund prope Jönköping) et in Skåne (ad Belteberga). — Dania ad Sælsö: H. L.

#### Subfam. *Stenogyrina*.

*T. ovato-oblonga* v. *elongata*, *polita*, *anfractus celeriter accrescentes*, *ultimus longissimus*, *apertura verticalis*, *anguste ovata*, *elongato-acuminata*,  $\frac{1}{3}$ — $\frac{1}{2}$  *longitudinis totius attingens*, *peristoma rectum*, *incrassatum*.

#### Gen. *Cionella* Jeffr.

#### Subgen. *Zua* Leach.

*T. ovato-oblonga*, *fusca*, *apertura  $\frac{1}{3}$  longitudinis, tenui rufolabiata*, *columella brevis paullisper truncata*.

C. (Z.) *lubrica* Müll. (Verm. Hist. II, 1774, *Helix*). *T. fulvocornea*, *lævis*; *anfr. 6*, *convexi*, *ultimus basi rotundatus*. *Long. 6*, *lat. 2 mm.*

*Hab.* *Suecia* per totum regnum fere ubique, saltem in Lule Lappmark ( $67^{\circ}$ — $68^{\circ}$  lat. bor.). — *Norv.* usque in Westfinmarken (saltem ad Tromsö). — *Dania vulgaris*. — *Fennia* tota usque in Lapponia Rossica (Imandra, Olenitsa, Varsuga, Tsjapoma: K. M. L.).

*Forma nitens* Kok. ap. Gallenst. (Kärnth. Conch., 1852), t. magna, firma, nitidissima, pallide castanea; long. 7—8, lat. 3 mm. — *Suecia* in Blekinge (ad Ronneby, rarissime) et in Pite Lappmark (ubi sæpe inventa). — *Fennia* in Kuola-järvi Lappmark.

*Forma ovata* Jeffr. (Brit. Conch. I, 1852), t. ovalis, fuscobrun-

nea; long. 5—6, lat.  $2\frac{1}{2}$ —3 mm. — Suecia passim raro cum typo.

Forma *viridula* Jeffr. l. c., t. subhyalina, splendida, vitrea, viridula. — Suecia in Skåne (ad Ringsjön) et ad Stockholm (in Wermdön).

Forma *exigua* Mke. (Syn. Meth., 1830), t. typo gracilior, oblongo-cylindracea, anfr. 5, apertura angusta, peristome forte albo-incrassato; long. 4—5, lat.  $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{5}{6}$  mm. — Cum typo, multis locis prævalens. Fennia tantummodo ad Sammatti inventa (Mus. Helsingf.).

Var. *nilssoni* Malm (Göteb. Samh. Handl., 1850): t. gracilis, cylindrica, albido-cornea, subhyalina, anfr. 5; long. 5, lat.  $1\frac{5}{6}$  mm. — Suecia in Skåne (ad Ignaberga pr. Kristianstad).

Var. *collina* Drt. ap. Moq.-Tand. (Hist. Mal. Fr., 1855): t. parva, ovato-oblonga, fuscovirescens v. fuscorufescens, apertura piriformis, peristome parum incrassato; long. 3—4, lat.  $1\frac{1}{2}$ —2 mm. — Suecia passim.

#### Gen. **Cæcilianella** Bourg.

*T. gracilis, cylindracea, alba, hyalina, apertura  $\frac{1}{2}$  longitudinis totius subæquans, sursum longe et angustissime attenuata, margine tenui, columella basi truncata.*

**C. acicula** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Buccinum). T. fusiforme-cylindracea; anfr. 7, planulati, sutura perobliqua. Long. 5—6, lat.  $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Lund), Småland (Jönköping), Öland (Högsrum). — Norv. ad Kristiania (Aur. & Arth. Krause 1880). — Dania in et circa Kjøbenhavn, ad Rude, Roeskilde et Holsteinborg, nec non (fide H. Lyngé) in Jylland (ad Aarhuus et Viborg).

#### Sectio 2. **Diplostrema** W.

*M. orificiis org. genit. externis discretis.*

#### Fam. **Succinidæ.**

*T. imperforata, tenuis, oblongo-ovata, pellucida, spira acuminata, apertura magna, sæpe maxima (longitudinem fere totam testæ occupans), verticalis, peristome simplice, recto.*

Gen. **Succinea** Drap.

*T. anfractibus 3—4, ultimo maximo, convexo v. ventroso, apertura ovali.*

1. *Neritostoma Klein.* *T. anfractu ultimo convexo v. ventroso, apertura late ovata, dimidiata testæ longe superante. (Maxilla fuscobrunnea, tridentata).*

**S. putris** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, *Helix*). *T. ovalis, succinea, tenuis, spira late conica. acuta; anfr. convexiusculi, penultimus subtus convexiusculus, ultimus supra a sutura fere regulariter convexus, sutura levis, demum sæpius forte profundeque descendens.* Long. 15—17, lat. 7—9, apert. l. 10—11, lat. 7 mm.

*Hab.* *Suecia* ubique usque in Lule Lappmark (ad Qwickjock: H. Boheman). — *Norv.* usque in Ostfinnmarken (ad Altenfjord sub 70° lat. bor. invenit J. E. Z.). — *Dania* frequens. — *Fennia vulgaris* usque ad Patsjoki in Enare Lappmark.

*Forma gigantea* Bourg. (Mon. Succ. fr., 1877), t. acute elongata, vix ventricosa, striata, sæpius rubra, apertura piformis, sursum attenuata, basi rotundata; long. 19—21, lat. 11—12 mm. — *Suec.* in Öland (Tveta). — *Fennia* ad Jynkkä (J. A. Sandman), mut. *pallida* in Åland, mut. *rubra* in Hogland (Mus. Helsingf.). — *S. putris* v. *grandis* Haz.

*Var. limnoidea* Pic. (Moll. Somme, 1840, f. Bourg. = *klassiniana* Haz.) *forma gotlandica* W. (Fauna Binnencnoch. V, 1885): t. longa, recta, acute conica, rugoso-striata, persolidata et crassa, anfr. 4, planati, apert. verticalis, ovalis; long. 25—27, lat. 11—12 mm. — *Suecia* in Gotland (ad Kopparviksdam et Etelhem). — *Dania* ad Bornholm (ad Stammershalle: Coll. Clev., et in Mörens klint: H. L.). — *Fennia* in Åland, Hogland, Satakunta, Yläne (Mus. Helsingf.).

*Var. charpentieri* Dum. & Mort. (Cat. Moll. Sav., 1858): t. ovata, irregulariter rugulosa, spira brevi, late conica, anfr. 3 (1. minimus, 2. brevis, convexus, ultimus magnus, ventrosus); long. 15, lat. 10, apert. long. 11, lat. 7 mm. — *Suecia* in Blekinge (Ronneby etc.), ad Borås et in Upland (ad Järfva: V. L.).

*Var. ferussina* Moq.-Tand. (Hist. Moll. Fr., 1855): t. parva, obesa, ovoidea, tenuis fragilisque, spira brevis, late conica, anfr. 3, superi minimi, obliqui, ultimus supra aperturam

fortius convexus, apert. late piriformis; long. 9—11, lat.  $5\frac{1}{2}$ —6, ap. long. 6—7, lat. 4—5 mm. — Suecia in Fyrisån ad Upsala: P. T. C. — Fennia ad Itkoniemi in Kuopio: K. M. L.

Var. *subglobosa* Pascal (Cat. Moll. Haute-Loire, 1873): t. ventrosa, plicato-striata, tenuis, pallide flava, spira brevis late conica, apert. magna, elliptico-rotundata, columella medio concava; long. 17—18, lat. 9, ap. long. 12, lat. 7 mm. — Suecia in Blekinge (Ronneby), Jemtland (ad Kall: E. N.) et ad Strömnäs pr. Piteå. — Dania in Möen (ad Lislund: H. L.) — Fennia in Hogland et ad Jyväskylä (Mus. Helsingf.).

Forma *drouetia* Moq.-Tand. (Hist. Moll. Fr., 1855), t. pallide flava, spira paullo longiore, anfr. minus convexis, apertura ovali. — Suecia in Skåne (ad Fogelsång prope Lund), Bohuslän (ad Qvistrum: P. T. C.), in Dalarne et in Gestrikland (ad Gefle). — Dania ad Ringstad.

Var. *radiata* C. G. W. apud W. (Fauna Binnencnoch. Suppl., 1890): t. succinea, strigis transversis fuscis et albis alternantibus, spira pallide rosea, acuta, quam apertura semper duplo breviore, anfr. penultimus convexus, sutura antice lente profundeque descendens, plica columellaris alba; long. 14, lat. 8, ap. long. 10, lat.  $6\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in rupibus exterioribus maris balticæ provinciæ Blekinge.

Var. *trianfracta* Da Costa (Brit. Conch., 1778, Turbo): t. late ovata, firma, lævigata, cinereo-flavida, spira brevi, obtusa, anfr. convexi, sutura profunda, antice parum obliqua, apert. late ovata, columella arcuata, albocallosa; long. 15—16, lat. 9—10, apert. long. 11, lat. 6 mm. — Suecia in Blekinge. — Dania ad Rönne, Stampen, Wellingau etc., nec non in Bornholm.

Var. *temporalis* W. (Exposé crit., 1871): t. elongato-ovata, pertenuis, fragillima, striatula, pallide flavovirescens, intus margaritacea, anfr. 4, ultimus ad suturam planatus, sutura subcapillacea, antice subhorizontalis, brevius producta; long. 16—17, lat. 8—9, apert. long. 11—12 mm. — Suecia ad Ronneby (ad Herrstorpsjön).

Var. *charpyi* Baud. (Journ. Conch. XV, 1879): t. ventricosissima, spira brevi, conica, acuta, anfr. convexi, ultimus infra attenuatus, apert. elongato-ovata,  $\frac{2}{3}$  longit. totius. — Suecia in Gotland, Småland (ad Vernanäs), Dalarne et ad Stockholm (Bellevue).

**S. parvula** Pascal (Cat. Moll. Hte Loire, 1873). T. ventroso-ovata, sat firma, spira perbrevi obtusiuscula; anfr. 3, con-

vexi, primus tuberculo similis, sutura minus obliqua; apertura maxima, margine columellari curvato. Long. 8—11, lat. 6—7, ap. long.  $6\frac{1}{2}$ — $7\frac{1}{2}$ , lat. 4— $4\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia* in Blekinge (Ronneby), Östergötland (Brunnby), Dalarne (Hedemora), Stockholm (Skärsätra in Lidingön: V. L.), Medelpad, Westerbotten et ad Torneå, semper in vicinitate proxima vel etiam in litoribus maris. — *Fennia* in palude Maljalahti in Kuopio (Mus. Helsingf.).

**S. groenlandica** Beck (Index Moll., 1837). T. elongata, sat firma, vix nitidula, pallide cornea, albido-strigata, spira scalaridea; anfr. 3, penultimus valde convexus; apertura ovalis, columella subrecta, margine exteriore arcuato. Long. 8, lat.  $5\frac{1}{2}$ , ap. long. 5, lat.  $3\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Islandia.* »S. sp. grönlandicæ aff. Long. 11, lat. 7 mm., long. apert. 6, lat.  $4\frac{1}{2}$  mm. — *Dania*, exemplar unicum læsum a Bierremark in ins. Lolland» (Mörcb Syn. Moll. Dan.).

2. *Amphibina* Hartm. T. anfractu ultimo convexiusculo, supra infraque angustato, apertura anguste ovata, dimidiata testæ longe superante (*Maxilla fuscoflavida*, medio dente prominulo).

**S. pfeifferi** Rossm. (Icon. I, 1835). T. obliqua, elongata, striata et striatula, spira brevi, conica; anfr. penultimus subtus extusque ventrosus, superne plus minusve planatus, sutura demum minus obliqua; inter parietem et columellam angulus distinctus. Long. 12, lat. 6, ap. long. 8—9, lat. 5 mm.

*Hab. Suecia* ubi forma typica Rossmässleri (Icon. f. 46) rarissime loco unico (in litore lacus Svinösjön in Dalarne) inventa est.

Var. *elongata* Hartm. ap. Sturm (Faunula Helv. VI, 1829): t. spira elongata, acuta; long. 15—16, lat. 7—8, ap. long. 10, lat. 6 mm. — *Suecia* a Skåne usque in Lappland, multis locis frequentior quam S. putris. — Norv. tota usque in Westfinmarken. — *Dania* tota vulgaris. — *Fennia* tota usque in Lapponiam.

Var. *brevispirata* Baud. (Journ. Conch., 1877): t. spira perbrevi, anfr. 3, celerrime accrescentes (1. minimus, 2. sat convexus, 3. maximus, elongatus, convexiusculus), apert. maxima, in-

fra elongata; long. 9—11, lat.  $5\frac{1}{2}$ , ap. long. 7— $7\frac{1}{2}$ , lat. 4 mm. — Suecia ad Ronneby (in Herrstorpsjön), Göteborg (in Qvillebäcken), Jönköping (in Lillsjön), Westergötland (Mösseberg), Upland (ad Upsala et in Lenna sjö). — Fennia in Åland ad Jomala, in amne Borgå (Mus. Helsingf.) et in Esbo-Löfö (K. M. L.).

Forma *costellata* mh., t. dense costulata. — Suecia ad Stockholm (Nacka \*), Carlberg: J. W.), in Södermanland (in lacu Sillen prope Charlottental: A. d'A.) Dalarne (ad Hedemora) et Jemtland (ad Pilgrimsstad: E. N.).

Var. *nilssoniana* Cless. (Malak. Blätt., 1879): t. ovata, solida, sat crassa, ochracea ad fuscorufa, spira brevis, acuta, anfr. 3— $3\frac{1}{2}$ , perconvexi, sutura profunda, apert. rotundato-ovata; long. 10—11, lat.  $5\frac{1}{2}$ —6, ap. long.  $6\frac{1}{2}$ , lat.  $4\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Östergötland (in lacu Täkern), ad Stockholm (Norrtull: P. de L.), Upland (Upsala), Medelpad. — Dania in Bornholm. — S. ochracea W. pr. p. olim.

Forma *major* long. 12—15, lat. 6— $7\frac{1}{2}$ , ap. long. 7—9, lat. 5—6 mm. — Suecia in Gotland (Bunge).

Var. *mediolanensis* Villa (Cat. Moll. Lomb., 1844): t. elongato-ovata, firma, tenue striatula, peroobliqua, spira brevis, anfr. vix 3, convexi, ultimus ad sinistrum et antice ventrosus, sutura profunda, antice subhorizontalis, columella concava; long. 8—9, lat.  $4\frac{1}{2}$ , ap. long. 5—6, lat.  $3\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Öland (ad Kohlstad prope Borgholm, sat frequens).

Var. *diphyta* W. (Fauna Binnenconch. V, 1885): t. tenuissima, peroobliqua, ad sinistrum perconvexa, spira albida, anfr. ult. brunnescens, striatulus, a medio extus flavescentes et forte rugoso-plicatus, basi longe attenuatus, apert. intus margaritacea, marginibus callo albo conjunctis; long. ad 12, lat.  $6\frac{1}{2}$ , ap. long. 9, lat. 5 mm. — Suecia in Skåne (ad Sjöbo: J. W.) et ad Stockholm (Norra Brunnsviken \* prope Roslagstull: J. W., ins. Tegelön: P. de L.).

Var. *ventricosa* Pic. (Moll. Somme, 1840): t. elongato-ovalis, spira dimidiata aperturæ attingente, anfr. convexi, ultimus supra aperturam ventrosus, apertura superne acuta, infra dilatata et elongata, columella arcuatula. — Suecia in Lappland (Muoniovaara). — Fennia (Lapponia Rossica ad Kusräka: Mus. Helsingf.).

Var. *propinqua* Baud. (Journ. Conch., 1877): t. elongata, anfr. ultimus validus, ventrosus, spira brevis, contorta, apertura magna, elongato-ovata, plus quam  $\frac{2}{3}$  longit. totius; long. 12—22, lat. 7—12 mm. — Suecia ad Westerås.

Var. *elata* Baud. (Journ. Conch., 1877): t. elongata, gracilis, angusta, obliqua, striatula, fuscoseracina, spira longa, acuta, forte contorta, sutura perobliqua, anfr. penultimus valde, ultimus parum convexus, apert. ovalis, infra angustata; long. 10—15, lat. 5—7, ap. long. 6—9, lat. 4—6 mm. — Suecia in Öland (in stagno ad Petgärde: P. de L., et ad Tvetan).

Var. *contortula* Baud. I. e.: t. parva, firma, elongato-ovata, dense striata et irregulariter plicata, spira longa, anfr.  $3\frac{1}{2}$ , sutura profunda; long. 8—9, lat. 4— $4\frac{1}{2}$ , ap. long. 5, lat. 3— $3\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne (Lund), Blekinge, Öland (Borgholm). — Norv. in Hole et Tromsö. — Dania ad Kjöbenhavn (in horto botanico, in fossis circa urbem et ad Rosenborg). — S. intermedia Bean.

Var. *contorta* W. (Exposé crit. 1871): t. oblonga, solida, striata, spira elongata, acuminata, apice rosea, anfr.  $3\frac{1}{2}$ —4, valde contorti, supremi convexi, ultimus elongatus, juxta suturam forte descendantem planulatus; long. 12—16, lat. 6—7, ap. long. 7—8, lat. 5 mm. — Suecia in Gotland (Träskhedarne\* in par. Bunge et Fleninge) nec non in Westerbotten (Piteå). — Norv. in Stensfjorden. — S. ochracea W. pr. p. olim.

Var. *gracilis* Ald. (Mag. Zool. a. Bot., 1837): t. membranacea, pallide flava, subcylindrica, anfractus convexit, spira obtusa; long. 15, lat.  $6\frac{1}{2}$  mm. — Dania, Sjælland (in hortu ad Dronninggaard).

Var. *subelegans* W. (Nachr.-blatt Mal. Ges., 1894): t. perangusta, elongata, tenue striata, pallide succinea, anfr. 3, ult. basi longe attenuatus, longus, angustus, marginibus subparallelis, penult. convexus, sursum conico-attenuatus, sutura inferne peroblique descendens, apert. longa, sursum attenuata, infra dilatata, columella subrecte in marginem columellarem transiens; long. 7, lat. 3 mm., apert. long.  $5\frac{1}{2}$  mm. — Dania in Fyen (ad Odense: H. L.). — Fennia ad Sysmä (Mus. Helsingf.).

**S. lenta** W. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1881). T. parum obliqua, subpiriformis, tenuissima, flexilis, subplicata et tenue striata, spira brevissima, contorta; anfr. penultimus parvus, convexus, ultimus sursum planatus, sutura parum obliqua; apertura obliqua, infra dilatata, basi retusa. Long. 8, lat.  $4\frac{1}{2}$ , ap. long.  $6\frac{1}{2}$ , lat. 4 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Kristianstad) et Blekinge (Ronneby\* et Nättraby).

Forma *de lavalii*, testa long. 14, lat. 8, ap. long. 9, lat. 7 mm.  
— Suecia in Östergötland (Eksund \*: P. de L.).

**S. altaica** Mart. (Sitz. ber. Ges. Berlin, 1871) var. *norvegica* W. (Fauna Binnencnoch. V, 1885). T. elongato-ovata, rugosostriata, alboflavida, spira elongata, valde contorta, obtusa; anfr.  $3\frac{1}{2}$ —4, convexi, sutura obliqua, profunda; apert. superne non angustata, altitudine spiræ, columella curvata. Long. 12, lat. 7, ap. long. 6— $6\frac{1}{2}$ , lat. 4 mm.

*Hab.* *Norvegia* in Lofoten (ins. Renö). *Islandia* (Feddersen). — *S. pf. v. contortula* in Exk. Fauna 1884.

3. *Lucena Oken*. *T. anfractu ultimo convexo, apertura late ovali v. rotundata, vix spira breviore. (Maxilla pallide fulva, unidentata).*

**S. oblonga** Drap. (Tabl. Moll., 1801). T. gracilis, tenuis, at firma, striatula, virescenti-lutea, spira sat alta; anfr. 4, ultimus parum convexus, sutura obliqua, profunda; apert. anguste ovata,  $\frac{1}{2}$  testæ long. æquans. Long. 7, lat.  $3\frac{1}{2}$ —4, lat. 3—4 mm.

*Hab.* *Suecia* in Småland (Jönköping), Östergötland (Ömberg), Bohuslän, Stockholm (Humlegården, Nacka), Westmanland (in Björnö), Helsingland (Arbrå: E. C.) et Jemtland (Östersund et Offerdal: E. C. & E. N.). — *Norv.* in Malmöen, Lindöen, Hole, Nordenhoug. — *Dania* fere tota passim.

Forma *impura* Hartm. ap. Sturm (Faunula Helv., 1829), t. parvula, ovato-oblonga, leviter striata, limo sæpissime obducta, spira brevis, anfr. 3, subtorti, apert. rotundato-ovalis, long. 6—7, lat. 4, ap. long.  $3\frac{1}{2}$ —4, lat. 3 mm. — *Suecia* passim cum typo (et ad Stora Råby prope Lund? == *S. arenaria* Malm). — *Dania* in Sjælland (Søndermarken). — *Pullus?*

\***S. agonostoma** Kstr. (Bamberg. Ber. II). T. elongato-ovata, gracilis, solida, crassiuscula, spira elongata, acuta, forte contorta; apert. angusta, marginibus callo albo conjunctis, exteriore intus labiato. Long. 7, lat. 3— $3\frac{1}{2}$ , ap. long.  $3\frac{1}{2}$ —4, lat.  $2\frac{1}{8}$  mm.

*Hab.* *Suecia* in Blekinge (Sölvesborg inter ruinas arcis et mare: C. Brovallius). — *Norv.* ad Hole.

\***S. lutetiana** Mab. (Hist. mal. bas. Paris, 1870). T. late ovata,

tenuis et fragilis, subplicato-striata, virescens, spira breve lateque conica; anfr. 3— $3\frac{1}{2}$ , rotundato-convexi, ultimus obliquus, valde ventricosus; apert. rotundato-ovalis,  $\frac{2}{3}$  long. testæ non attingens, columella curvata, celeriter superne intrans. Long. 7, lat. 4, ap. long. 4, lat. 3 mm.

*Hab.* *Dania* ad Kjöbenhavn (in hortu poss. Olsson ad Österbro). — *S. crosseana* W. in Exk. Fauna 1884.

**S. borealis** n. sp. T. minuta, angusta, oblongo-conica, irregulatiter striata v. striatula, alba v. albido-succinea, spira producta valde contorta, acuminato-conica; anfr. 4— $4\frac{1}{2}$  convexi, extus infra ad suturam profunde immersam obliquam constricti, ult. elongatus, convexiusculus; apert. longitudine spiræ, irregulariter-oblonga, basi rotundata et recedens, margine exteriore ab insertione forte curvato, columella strictiuscula, cum pariete angulum formante. Long. 6, lat.  $2\frac{3}{4}$  mm.

*Hab.* *Suecia* in Jemtland ad Östersund (E. N.).

**S. arenaria** Bouch. (Cat. Moll. Pas-du-Cal., 1838). T. elongato-ovata, sat crassa et firma, rufosuccinea, rugoso-striata, spira elongata, forte contorta, late conica; anfr.  $3\frac{1}{2}$ —4, perconvexi; ultimus ventricosus, sutura profunda, antice subhorizontalis; apert. rotundato-ovalis, intus polita, longitudine spiræ æqualis; margine exter. forte curvato, m. colum. superne reflexiusculo. Long. 7—8, lat. 3—4, ap. long.  $3\frac{2}{3}$ —4, lat.  $2\frac{1}{2}$ —3 mm.

*Hab.* *Suecia* in Gotland (Träskhedarne par. Bunge, Bunge-näs in Ruthe, Snäckgärdet pr. Visby, Ejketräsk etc.), Öland ad Borgholm (in Borga hage) et in Jemtland (ad Östersund: E. N.) — *Norv.* ad Jerken, in Langö, in Helgoön in lacu Mjösen. — *Dania* in Lolland (Bjerremark) et ad Præstö.

Forma *impura*, t. limo obducta, long. 5—6, lat. 3— $3\frac{1}{2}$ , ap. long.  $2\frac{1}{2}$ —3, lat. 2— $2\frac{1}{2}$  mm. — Cum typo. — Pullus?

### Subordo 2. *Hygrophila* Fér.

*M. pulmonata*, *tentaculis* 2, *contractilibus*, basi *oculiferis*.

Fam. **Auriculidæ**.

*M. terrestria, tentaculis brevibus cylindraceis. T. ovato-oblonga, apertura dentata.*

Gen. **Carychium** Müll.

*T. minima, alba, apertura obliqua, longior quam lata.*

**C. minimum** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. nitida; anfr. 5— $\frac{5}{2}$ , convexi, ultimus maximus; apert. lamella infra medium parietis et denticulo in columella, peristomate reflexo, margine exteriore forte labiato, labio supra medium dentato. Long. 2, lat. 1 mm.

*Hab.* Suecia sat vulgaris a Skåne saltem usque ad Östersund in Jemtland (unde miserunt cl. E. C. & E. N.). — Norv. meridion. et media. — Dania vulgaris. — Fennia in Åland, Pargas, in par. Mäntsälä, ad Borgå, Kuopio, in par. Kiiminki et Paltamo (A. J. Mela).

Fam. **Limnaeidæ**.

*M. aquatilia, tentaculis planis, triangularibus v. subulato-setaceis. T. forma pervariabilis, apertura semper edentata.*

Subfam. *Limnaeina*.

*T. dextrorsa, oblonga, ovata v. subglobosa. Animal tentaculis planis, triangularibus.*

Gen. **Amphipelea** Nilss.

*T. pallio animalis omnino involuta, tenerrima, fragilis, nitidissima.*

**A. glutinosa** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Buccinum). T. subglobosa, subplicato-striata, pallide lutescens, tenuissime spiraliter lineata; anfr. 3, ultimus ampullaceus totam fere testam efficit; apert. maxima. Long. 10, lat. 8, ap. long. 9, lat. 7 mm. (18-13—16-13 mm.).

*Hab.* Suecia in Skåne multis locis, Blekinge (Ronneby), Halland (Skottarp), Westergötland (Göteborg et in amne Mölndal), Nerike (in lacubus Tisaren et Sottern), Södermanland (in Öknasjön), Stockholm (Wermdö), Upland (Upsala), Westmanland

(in Mälaren ad Wiksäng et in lacu ad Axholm), Wermland (in amne ad Forsevik), Dalarne (in Sarbosjön par. Gustaf). — *Dania* in Sjælland multis locis nec non in Falster (Stubbekjöbing: H. L.). — *Fennia* late distributa (ut ad Lojo, Sääksmäki, Jyväskylä, Kajana, Hyrynsalmi, Kianto, Viborg, Kallavesi, Rantasalmi, Laitila, Varsuga in Lapp. ross. &c.).

Gen. **Limnæa** (Brug.) Rang.

*T. pallio animalis inclusio* (*ut apud genera sequentia*).

1. *Lymnus* Montf. *T. elongato-ovata* v. *turrita*, *tenuis*, at *firma*, *clathrata*, *spira elongata*, *acuta*, *sæpe aperturæ longitudine æqualis*, *anfractus* 6—8, *ultimus magnus*, *inflatus*, *apert. intus pallida*, *albida*.

**L. stagnalis** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, *Helix*). T. sat solida, palee cornea, nitidula, sub lente tenuissime densissimeque spiraliter lineata, spira turrita, obscuriore; anfr. 7, ultimus elongato-ventricosus, superne angulatus; apertura ovata. Long. 50—60, lat. 26—29, ap. long. 26—34.

*Hab.* Suecia per maximam partem regni saltem usque in Lule Lappmark (67°—68° lat. bor.), tamen in regionibus certis (ut prov. Blekinge fere tota, circa Göteborg etc.) omnino desideratur. — Norv. tota usque in Ostfinmarken (Pasvig). — *Dania* tota vulgaris. — *Fennia* tota, limitem Lapponiae summum attingens.

Var. *subulata* W. (Exposé crit., 1871): t. gracilis, elongato-conica, spira subulata, quam apertura sæpe multo longiore, anfr. omnes 8—9 elongati, parum convexi, apertura oblongo-acuta; long. 40—50, lat. 14—19, ap. long. 18—20, lat. 9—10 mm. — Suecia in Skåne (Kristianstad), Östergötland (in Skogssjön), circa Stockholm (in Ältsjön et testa alba in Flatsjön: Hj. W.) et in Upland (Upsala). — *Dania* ad Kjöbenhavn, Sorö et Hörby nec non in Bornholm (in Store Geddesö: H. L.). — *Fennia* ad Impilahti et Luhanko (Mus. Helsingf.). — *L. subula* Parr. in sc., *L. subulata* Dunk. ap. Küst. (1862) forma obscura et *L. raphidia* Bourg. (1860) e figura forma abnormis scalaridea est!

Var. *producta* Colb. (Ann. Soc. Mal. Belg., 1859): t. solida, spira quam apertura longiore, acuminata, anfr. 9, lentis-

sime accrescentes, planulati, ultimus paullo ventricosus et angulatus, apertura ampla, superne et extus obtuse angulata, margine exteriore fere verticalis; long. 65, lat. 29, ap. long. 51, lat. 17 mm. — Suecia passim. — Fennia ad Luhanko et in lacu Kolmisoppi ad Kuopio (K. M. L.).

Var. *sophronia* W. (Nachr. bl. Mal. Ges., 1893): t. corneo-lutescens, concolor, forte malleata, spira longe et acute attenuata, apert. retrorsum obliqua, peristomate plus minusve reflexo; long. 45, lat. 20, ap. long. 20 mm. — Suecia in Östergötland (in lacu Skogssjön \*: Dr. H. Nerén). Testa forma omnino cum figura 175 varietatis ad Budapest Hungaria lectæ in Iconographia Kobelti congrua.

Var. *westerlundi* Loc. (Conchyl. Fr., 1893): t. sat tenuis, flavescens, spira elongato-conica, acuta, anfr. 7—8, lente regulariter accrescentes, superi planulati, ult. plerumque convexus, supra planatus, non angulatus, apert. quam spira brevior, elongato-ovata; long. 50, lat. 18—20, ap. long. 23—25, lat. 10—12 mm. — Passim, in Suecia usque ad Randijaur in Lule Lappmark. — Dania in Sjælland (inter Frederiksberg et Lillerød: H. L.). — Fennia in Åland (in palude ad Torphy: Mus. Helsingf.). — L. st. var. *vulgaris* W., nec Jeffr.

Forma *neréni* W. (Nachr. bl. Mal. Ges., 1894): t. cornea, striatula, strigis nonnullis eburneis ornata, apert. intus late eburneo-labiata, margine exteriore supra medium exciso, infra medium forte arcuatim producto; long. 46, lat. 20, ap. long. 25, lat. infra med. 15 mm. — Suecia prope ad Skeninge \* frequens.

Var. *colpodia* Bourg. (Specil. Malac., 1862): t. cornea, striatula et saepè ad suturam longitudinaliter transverseque sulcis tessellato-concavis, spira elongata, acuminato-conica, anfr. parum convexi, ad suturam marginatam parum obliquam planulati, apert. oblonga, acuta; long. 50, lat. 20 mm., ap. long. 30, lat. 15 mm. — Dania.

Var. *gotlandica* W. (Nachr. bl. Mal. Ges., 1894): t. crassissima, albida, striatula, anfr. 7, ultimus medio planatus, antice duplicatus, lamina interiore producta, margine supra medium late concavo, infra medium forte producto, peristomate recto, margine colum. in laminam latam perforationem subtegentem reflexo, marginibus callo lato tenui junctis. Occurrit sub formis duabus: 1. *diffusa*, spira productiore, acuta, tenui, apertura basi dilatata, margine columellaris retrorsum arcuato, t. long. 36, lat. 20, ap. long. 23, lat. inferne 15 mm. — 2. *retusa*, spira breviore, basi lata,

superne forte acuminata, apert. majore, latiore, basi angustata, margine columellari recto, verticali, anfractu ultimo ventroso, t. long. 39, lat. 25, ap. long. 25, lat. 15 mm.  
— Suecia in Gotland \* (Coll. Cleveana).

Var. *elegans* Leach. ap. Turton (Brit. Moll., 1831): t. tenuis, flavescentia, spira subulato-conica, strigis variciformibus parcis, sutura alba, apert. margine exteriore incrassato, saepe pallide aurantiaco; long. 29—32, lat. 12—14, ap. long. 16—18 mm. — Suecia in Skåne (Lund Hjelmslund in Rönneå et ad pagum Öja). — Dania ad Kjöbenhavn. — Fennia ad pagum Västiniemi (Nilsia) in Savolax (Mus. Helsingf.).

Var. *roseolabiata* Wolf ap. Sturm (Fauna VI. I., 1803): t. tenuis, brunnea, saepe extus nigricans, intus lactea, margine exteriore aperturæ intus roseolabiata, spira conica, medioris; long. 47—50, lat. 20—22 mm. — Suecia in Skåne (Lund, Malmö &c.), Upland (Upsala). — Dania in insulis late distributa, in Jylland ad Aarhuus.

Var. *torsa* W. (Exposé crit., 1871): t. magna, spira longa, anfr. superioribus convexis, sutura profunda disjunctis, ultimo ventroso, superne angulato. — Suecia in Ostergötland (A. T. G.) et in Dalarne (Säter \*).

Var. *turgida* Menke (Syn. Moll., 1830): t. subovata, obesa, subrudis, spira brevi, acute conica, anfr. ultimus superne obtuse angulatus, subtruncatus, apert. quadrangularis, columella profunda sinuata; long. 40, lat. 26, ap. long. 23, lat. 12—13 mm. — Suecia passim (præcipue in Skåne et Östergötland). — Dania passim. — Fennia ad Jynkkä pr. Kuopio (Mus. Helsingf.).

Var. *borealis* Bourg. (Specil. Mal., 1862): t. ovalis, nitida, distincte spiraliter lineata, tenuis et junior fragilis, brunnea, spira late conica, sensim acuminata,  $\frac{1}{2}$ — $\frac{2}{3}$  longitudinis aperturæ, anfr. 6— $7\frac{1}{2}$ , ult. ventrosus, superne rotundatus, sutura alba; long. 43, lat. 23, ap. long. 25, lat. 13 mm. (41—23—20; 50—27—31 mm). — Suecia in Gotland (Burträsk et Storsäf par. Mistermyr), Dalarne (Säter), Jemtland (Lockne et Alfensjön), Lule Lappmark (Qwickjock) et certissime in multis locis adjacentibus. — Fennia vulgaris.

Var. *lacustris* Stud. ap. Cox (Trav., 1789, Buccinum): t. solida, saepius malleata v. clathrata, spira perbrevis, celeriter ab anfractu ultimo ventroso attenuata, saepe vix  $\frac{1}{3}$  longit. aperturæ attingens, anfr. ult. superne saepius subtransversus, long. 28—30, lat. 20, ap. long. 22, spira long. 6—7 mm. (39—30—29—13 mm). — Suecia in lacubus in Skåne, Östergötland, Nerike, Öland et Gotland. — Dania multis locis

(ut ad Birkeröd, Juelsborg, Juulssö pr. Silkesborg, Höjby, Viborg).

Var. *nordmanni* W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1894): t. non rimata, rotundato-ovata, irregulariter striata, cornea, tenuis at solida, spira brevissima, late conica, apice breviter acuminata, anfr. 5, ult. maximam testæ partem occupans, ventrosus, sutura usque ad apicem horizontalis, apert. late ovata, margine exteriore ab insertione forte arcuato, columellari curvato, pariete brevi, convexo; long. 25, lat. 20, ap. long. 20, spira long. 7 mm. — Fennia ad Walamo\* (A. v. Nordmann) et ad Pyhäjärvi (Mus. Helsingf.).

Var. *media* Hartm. 1844 (Kob. Iconogr. f. 1235): t. firma, cornea v. rufescens, lævigata, spira quam apertura brevior, conico-acuminata, anfr. ult. sat ventrosus, non angulatus, apert. infra rotundatus, margine exter. ab insertione regulariter arcuatulo-descendente, columella incrassata, forte contorta; long. 35, lat. 20, ap. long. 25, spira long. 10 mm. — Suecia in Skåne (Ringsjön). Certe etiam in aliis locis. Bene observandum est hanc formam in lacu Ringsjön eodem loco ac et promiscue cum forma omnino contraria, sc. maxime gracillima var. raphidia, occurere.

Var. *alata* W. (Exposé crit., 1871): t. magna, flavescens v. pallide cornea, spira brevis, acuta, anfr. ult. ventricosamente ampliatus, superne obtuse angulatus, apert. amplissima, intus splendida, obscurior, peristoma auriculatum dilatatum, margine exter. superne horizontali, columellari infra extenso; long. 55, lat. 29—33, ap. long. 33—35, lat. 23 mm. — Suecia in Småland (in lacu Möen\* ad Degla). — Fennia ad Harjula pr. Kuopio (K. M. L.).

Var. *bottnica* Cl. (Malak. Blätt., 1878): t. late rimata v. umbilicata, tenuis at firma, striata, sæpius lineis spiralibus elevatis, cinereo-flavescens, spira angusta, subscalaris, anfr. ult. subventrosus, supra sat transversalis, apert. elongata, sat angusta, margine exter. medio substricto, columellari rectiusculo, superne late reflexo; long. 18—23, lat. 10—13, ap. long. 9—13, lat. 5—8 mm. — Suecia et Fennia ad et prope litora Sinus Bottnici.

Var. *baltica* Lindstr. (Gotl. nutida moll., 1868): t. rimata, tenuis at firma, ovata, acuta, pallide fulvo-brunnea, anfr. 5—6, convexiusculi, ult. ventrosus, apert. magna, margine exter. forte arcuato, columellari infra arcuato, superne late reflexo; long. 22—24, lat. 12, ap. long. 15—16, lat. 8 mm. (long. 30, ap. 16, sp. 16; 30—17 v. 20,—10 mm). —

Suecia ad litora maris baltici saltem usque ad Stockholm  
(ubi frequens et multiformis in Wermöö).

Var. *livonica* Kob. (Icon. N. F. f. 186—195, 1884): t. non v. vix  
rimata, solida, pallide cornea, regulariter striata, interdum  
subcostulata, raro malleata, spira elata, gracilis, anfr. 7,  
penult. tumidulus ut ultimus leviter humerosus, apert.  
longe ovatus, infra retusa, plica columellaris sæpe oblite-  
rata; long. 24—25, lat. 12—14, ap. long. 15 mm. — Fennia  
ad Esbo-Löfö. (Mus. Helsingf.). Vix dubito quin  
var. *γ*. Limnææ stagnalis in »Finlands Mollusker«, p. 52  
t. 3 f. 41 c (de qua dicitur: ubique ad lapides totius litoris  
Fenniæ usque in teniis exterioribus affixa) huc referenda sit.

*Obs.* Melius forte sit L. bottnicam et livonicam formarum loco  
var. balticæ habere.

2. *Gulnaria Leach.* *T. subovata*, *tenuis*, *spira brevis* v. *bre-*  
*vissima*, *apertura magna*, *sæpius multo longior quam*  
*spira*, *anfr. 4—5*, *ultimus maximus*, *sæpe inflato-ventri-*  
*cosus*; *apert. intus pallida*, *non v. albolabiata*, *margine*  
*exteriore verticali*.

**L. auricularia** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Helix). T. latiuscule ri-  
mata (sed rima sæpissime parte superiore reflexo et de-  
presso marginis colum. plus minus obiecta), rotundato-ovata,  
spira brevi, angusta, conica, acutissima; anfr. ultimus in-  
flatus, dilatatus, postice superne convexus, angustatus; su-  
tura levis; apert. supra infraque rotundata et subæque  
lata, pariete brevi, sinu colum. profundo, margine super.  
horizontali v. breviss. ascendente, exteriore arcuato, sub-  
recto. Long. 25, lat. 20, ap. long. 20, lat. 15 mm.

*Hab.* Suecia late distributa, vulgaris in Skåne, Wester-  
götland, Östergötland et circa Stockholm, sparsim in Nerike (in  
Hjelmaren et Tisaren), rarius in Blekinge (in Långasjön pr.  
Ronneby et Emmahultsjön), Småland (in lacu Noen ad Degla),  
Wermeland (ad Carlstad), Dalarne (in Åmungen par. Husby),  
Westmanland (ad Westerås), Upland (ad Upsala). In insulis Got-  
land et Öland non occurrit. — Norv. raro (Kristiania, Fure in  
Tyrifjord, Tvetervelven in Transby). — Dania fere tota vulgaris.  
— Fennia meridionalis, nec non in ultima boreali parte ad  
Mare glaciale (ad Veskonine et Lueschjaure formas magnas in-  
venit clariss. Ch. Rabot).

Var. *ventricosa* Hartm. (Gasterop. d. Schweiz, 1844): t. rimata, ampullacea, tenuissima, fragillima, subhyalina, subblævigata, spira (anfr. 3 superi) minuta, prominula, mucronata, apert. ovata, columella curvata, sinus colum. sat profundus, peristoma rectum, margine exteriore ab insertione forte arcuato. — Suecia, ex. gr. in lacu inter Järfva et Sundbyberg (J. W.) et ad Stora Wärtan (Hj. W.) prope Stockholm. — Fennia in Ladoga et ad Laitila, Satakunta (Mus. Helsingf.).

Var. *concilians* W. (Fauna Binnенconch. V, 1855): t. non rimata, tenuis at firma, tumida, sordide virescenti-cinerea, striatula, spira conica crassa, celeriter acuminata, acuta, anfr. ult. maximus, inflatus, superne transversalis, apert. supra transversalis, intus corneo-flavida, nitidissima, margine superiore horizontali v. ascendente, columella prominente contorta, sinu sat valido, plica lata tota adpressa; long. ad 40, lat. 30, ap. long. 30, lat. 20 mm. — Suecia in Nerike (in lacu Tisaren). Kob. Icon. N. F. f. 184—185.

Var. *canalis* Villa ap. Dupuy (Hist. Moll. Fr., 1851): t. oblique ovata, tumida, spira brevissima, late conica, acuta, axis longitudinalis perobliqua. apert. magna, superne angustata, obtuse angulata, infra valde dilatata, late rotundata, margine superiore brevi horizontali, exteriore oblique descendente; long. 20—30, lat. 15—20, ap. long. 18—23, lat. 13—15 mm. — Suecia in Östergötland (lacus Tåkern). — Dania ad Viborg.

Var. *elongata* Kob. (Icon. f. 1518), aff.: t. oblonga, spira brevi, acuta, anfr. penultimus convexus, ult. subtus inflato-convexus, extus convexus, basin versus longe attenuatus, apert. margine exteriore leviter regulariterque curvato, columella longa, reflexa, margine colum. arcuato; long. 20, lat. 14, ap. long. 15, lat. 10 mm. — Suecia ad Stockholm in Brunnsviken (Hj. W.).

<sup>†</sup>L. *ampla* Hartm. (Gasterop. d. Schweiz, 1844). T. subglobosa, spira brevissima, subimmersa, subulata; apertura amplissima, subcircularis, intus fulvida, nitidissima, margine superiore ascendentе, saepe valde super apicem producto, exteriore late patulo v. reflexo, sinu columellari et plica fere obsoletis. Long. 20, lat. 18—20, ap. long. 20—25 mm.

Hab. Suecia ad Stockholm (Carlberg et Brunnsviken: Hj. W.) et Westervik, in Roslagen (in lacu Erkan) et in Östergötland (in lacub. Tåkern, Ensjön &c.: J. W.) — Dania in Sjæl-

land (Tiistrupsö pr. Skjerkör, Gyrstingesö pr. Ringstad, Bavelsesö). — *Fennia* in lacu Lojo et in Ylijärvi ad Uskela, Muurila (Mus. Helsingf.).

Forma *pumila* Mörch (Syn. Moll. Dan., 1864), t. »semipollicaris, suborbicularis, planulata, limo ferrugineo obducta, labro reflexo.« — Dania in Bavelsesö.

Var. *plicata* mh.: t. parva, rufescens, anfr. 4, apice prominulo, columella arcuata, plica prominente; long. 12, lat. 10, ap. lg. 10 mm. — Suecia in Skåne (ad Malmö) et ad Stockholm (in Brunnsviken\*: V. L.). Kob. Icon. f. 1248.

Var. *monnardi* Hartm. l. c.: t. tenuis, spira immersa, margine apertura superiore multo humilior, a fronte non conspicua, apert. amplissima, margine superiore valde ascendentē, columella et pariete brevissimo fere in linea recta obliqua, sinu obsoleto, margine exteriore valde arcuato, plane dilatato; long. et lat. 25 mm. — Suecia in Skåne passim, in Östergötland (in lacu Tåkern).

**L. mucronata** Held (Isis, 1836) var. *alpestris* Cl. (Exk. Fauna, 1876). T. non v. anguste rimata, subcirculari-ovata, tenuissima at firma, cornea, spira brevi, basi lata, celerime acuminata, mucronata; anfr. 5, convexi, sutura impressa, antice horizontali, ultimus maximus, antice convexus, postice globoso-tumidus, subtus forte attenuatus, levissime declivis; apert. magna, margine exteriore et columellari longo ac reflexo regulariter arcuatis, sinu distincto. Long. 20, lat. 12, ap. lg. 14—15 mm.

Hab. *Fennia* in Kuopio (in lacu Kallavesi: K. M. L.). Specimina omnia, quæ a loco citato vidi, tandem aperturam monstruosam habuerunt.

**L. lagotis** Schr. (Fauna Boica III., 1803, Buccinum). T. vix rimata, ovata, tenuis, spira elongata, acuminata, forte contorta, sutura canaliculata, antice breviter ascendentē; anfr. ultimus sat ventricosus, infra elongatus et dilatatus; apert. superne rotundata, margine breviter horizontali, angustata,  $\frac{2}{3}$ —vix  $\frac{3}{4}$  longitudinis testæ. Long. 17—20, lat. 10—12, ap. lg. 12—14, lat. 8 mm.

Hab. *Suecia* sparsim a Skåne usque in Lule Lappmark (ad Qwickjock). — *Norv.*, rarius (Kristiania, Brevik, Asker, Formo

in Oier, Valders etc. saltem usque in Nordlanden ut ad Akers-huus: Ch. R.). Forte huc *L. mucronata* B. Esm. e Westfinmarken. — *Dania* »tota passim.» (O. Mörch in Syn. Moll. Dan. canalem ad Charlottenlund Söndremarken, stagnum ad Lunde-huus et »multa alia loca» citavit; dicam vero me nullum specimen typicum in collectione formarum hujus generis e Dania ditissima amici H. Lynge detegere potuisse). — *Fennia* in palude Valkeinen ad Kuopio, ad Mullinkoski prope Fredrikshamn, ad Kytö in Esbo et Schlüsselburg (Mus. Helsingf.).

Var. *diploa* mh.: t. plus minusve aperte rimata, tenuis, sat firma, flavidо-cornea, nitidula, spira elongata, celeriter acuta, anfr. 5, convexi, ultimus ventricosus, medio planatus, infra brevissime elongatus, apert. oblongo-ovata, basi rotunda, margine colum. reflexo, substricto, exteriore leviter curvato, medio rectiusculo; long. 24, lat. 14–15, ap. lg. 15–16 mm. — Suecia in Skåne (ad Stehag\*: Hj. W.) et Gotland (ad Koppavik: V. L.). Kob. 1. Nachtr. Fauna Nass. Moll. 1886 t. 9. f. 4.

Var. *alata* Sporleder (Kob. Icon. f. 1241): t. late ovalis, apert. ampla, peristomate auriculatim dilatato, late limbato, sub-reflexo, margine superiore horizontali; long. 18–20, lat. 13–14, ap. lg. 15 mm. — Suecia in Östergötland (Borghamn).

Var. *anderssoni* Cl. (Malak. Blätt., 1878): t. tenuissima, fragilis, striatula, spira mediocri, acuta, anfr. ult. inflatus, superne forte dilatatus et transversus, apert. magna, margine exteriore circulari, plica columellari lata; long. 14, lat. 11, ap. lg. 10, lat. 7 mm. — Suecia a prov. Medelpad septentrionem versus ad litora maris. — Fennia ad Getha Alan-diae, ad Löfö in Esbo, in Korpo (Pensar), in litoribus mari-nis (Mus. Helsingf.).

Var. *margaritacea* W. (Sver. Moll., 1865): t. tenuissima et fragillima, pellucida, flavescenti-cornea v. succinea, spira nunc brevissima, nunc paullo producta, supra fortissime attenuata, acuta, anfr. ultimus ventrosus, apert. magna, intus plus minusve margaritaceo-nitens, margine exteriore ab insertione forte arcuato, columellari forte curvato, pariete convexo, infra extus columellam acutam, contortam depresso; long. 16–21, lat. 11–16, ap. lg. 11–16, lat. 9–10 mm. — Suecia in Skåne (Säbyholm), Blekinge (in Långasjö \* ad Ronneby), Småland (ad Hofryd), Östergötland (in Kilarpsjön ad Helgeslätt).

Var. *auricula* W. (Fauna Sueciæ, 1873): t. perforata, ovata,

striata, anfr. 5, ultimus ventricosus, spira exserta, arcta contorta, acuta, apert. fere semicircularis, margine externo regulariter arcuato, margine colum. longo, subrecto, pariete brevi, sinu profundo; long. 19—21, lat. 12—14, ap. lg. 15—16, lat. 9—10 mm. — Suecia in Skåne (ad Örtofta \* et in Höjeå frequens). — Dania in Bornholm.

**L. prisca** W. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1881). T. sat elongata; anfr. 4, ultimus a dorso visus valde obliquus, extus perangustatus, at rotundatus, aperturam versus forte et præsertim infra dilatatus, convexo-tumidus; spira valde contorta, forte attenuata, a tergo visa perangusta; anfr. penultimus longus, sursum attenuatus, basi inflexus, ultimus obliquus; apert. magna, margine exteriore forte arcuato, columellari longo, subrecto. Long. 7, lat. vix 5, ap. lg.  $4\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia in Skåne (ad Stenstorp, in paludibus turfosis, subfossilis).*

**L. ampulla** Küst. (Chemn. Conch. Cab., 1852) forma *lævis* m.: t. aperte lateque rimato-perforata, ampullaceo-ovata, tenuis, fragilis, olivaceo-flavida, lævigata (ap. typum »regulariter striata, striis superioribus cariniformibus»); anfr. convexi, tres superi spiram parvam subobtusam formantes, ultimus validus, superne tumido-ventrosus, ad suturam impressam planatus, infra medium forte angustatus; apert. ovata, superne perobtusa, margine exteriore ab insertione (ad v. infra medium anfr. pen.) forte arcuato, stricto, columellari curvato, supra reflexusculo, sinu col. obsoleto. Long. 24, lat. 18—20, ap. lg. 18—22, lat. 13—15 mm.

*Hab. Suecia in Jemtland (Storsjön: E. N.).*

**L. ovata** Drap. (Hist. Moll., 1805). T. rimata, ovata, tenuis, spira breve lateque conica, obtusa v. obtusiuscula, sutura conspicua, antice horizontalis; anfr. ult. convexus, elongatus; apert. elongato-ovata, superne acuminata, margine exteriore ab insertione descendente. Long. 20, lat. 14, ap. lg. 15, lat. 8 mm.

*Hab. Suecia tota usque ad summum septentrionem sub una alterave forma, typica major ubique rarer, forma minor*

*vulgaris*. — *Norv.* tota usque ad 70° lat. bor. — *Dania et Fennia* ubique.

Var. *intermedia* Mich. (Compl., 1831): t. elongato-fusiformis, tenuis at firma, corneo-flavescens, spira elongata, sat gracilis, acuta, anfr. convexi, ultimus infra sensim attenuatus sutura antice obliqua, apert. oblongo-ovata, marg. exter. leviter curvato, columella curvatula, reflexa, adpressa; long. 20, lat. 10—12, ap. lg. 13 mm. — Suecia in Upland (V. L.). — *Dania* ad Besserup (Steenbuch).

Var. *surcula* mh.: t. rimata, elongato-ovata, fusco-cornea, nitida, firma, dense striata, spira elongata, late conica, obtusiuscula, anfr. tres ultimi fortissime accrescentes, convexi, penultimus magnus, ventrosulus, ultimus ventricosus, infra sat celeriter et breve attenuatus, rotundatus, sutura descendens, apertura oblongo-ovata, superne obtusa, margine exteriore ab insertione leviter arcuato, basali rotundato, columellari superne dilatato et reflexo; long. 17—25, lat. 11—14, ap. long. 10—15, lat. 8—11 mm. — Suecia in Jemtland (ad Kall: E. N.). — *Fennia* ad Mjäetusova prope flu men Svir et ad Seurujärvi (Mus. Helsingf.).

Var. *fontinalis* Stud. ap. Charp. (Cat. Suisse, 1837), forma *fennica* mh.: t. elongato-ovata, tenuis, cornea, spira producta, basi lata, anfr. convexiusculis, superioribus tribus minutis, ultimo a sutura convexo, basi sensim longeque attenuato, apert. ovata, basi late rotundata, marginibus sat curvatis, columella acuta; long. 24—25, lat. 14—15, ap. lg. 19, lat. 11—13 mm. — *Fennia* in Kuopio in sinu Pitkälaks et ad Leväis\* et Kallavesi: Mus. Helsingf.). Forma typica (in Helvetia et Bavaria) suturam antice obliquam et anfractus sursum depresso-attenuatos habet, talem apud nos non vidi.

Var. *vulgaris* C. Pfr. (Naturgesch., 1828): t. minor, conico-ovata, tenera, argute striata, pallide v. rufo-cornea, spira brevis, acuminato-conica, anfr. ultimus medio sat convexus, sursum attenuatus, apert basi rotundata, superne angustata, columella paullo curvata, margine exteriore leviter arcuato; long. 10—15, lat. 8—10, ap. lg. 7—10 mm. — Pas sim.

Var. *sericina* C. G. W. ap. W. (Fauna Binnencnoch. Suppl., 1890): t. ovata, pertenuis et fragilis, sericina, densissime striatula, et plicatulo-striata, flavidobrunnea, spira perbrevis, anfr. ultimus superne et medio perconvexus, infra attenuatus, apert. infra longe producta, margine exteriore forte arcuato, columella curvata; long. 12—14, lat. 9—10,

ap. lg. 9–11, lat. 6–7½ mm. — Suecia in Blekinge in Härsjön (ad Ronneby).

Var. *amnicola* C. G. W. ap. W. l. c.: t. ovata, dense striatula, aperturam versus sæpe forte striata, opaca, fuscocornea, intus nitidissima, flava, spira perbrevis, anfr. superi minimi, anfr. ult. tumido-convexus, superne plus minusve transversus, apert. magna, margine exteriore ab insertione forte arcuato, columellari curvato, albo-callosulo; long. 15–18–20, lat. 10–12–13, ap. lg. 12–14½–16, lat. 9–10½–11½ mm. — Suecia in amne in urbe Ronneby\* et ad Kristianstad.

Var. *subinflata* W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1894): t. magna, tenuis, striata, spira basi lata, breve producta, forte acuminata, anfr. ult. elongatus, postice forte convexo-ventrosus, apert. subovata, magna, margine exteriore extense arcuato, subverticali, angulo profundo inter parietem et columellam verticalem; long. 26–30, lat. 20, ap. lg. 18–23, lat. 12–15 mm. — Suecia ad Stockholm (E. N.).

Var. *raboti* W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1894): t. ovata, firma, sublævis, flava, rimata v. sæpius late perforata, spira brevi, late conica, obtusa, anfr. convexi, ult. maximus, super aperturam tumido-convexus, postice ventricosus, sutura lente descendens, apert. longa, anguste ovalis, margine exter. verticali v. infra paullo producto, leviter arcuato, pariete convexo, plica colum. obsoleta, columella longa, subverticali, reflexa; long. 20–22, lat. 15–16, ap. lg. 15–16, lat. 10 mm. — Norv. in Nordlands Amt (Ranen) et in Ostfinmarken (Pasvig\*) legit clariss. Ch. Rabot ut etiam in penins. Kola Russiæ. Facie et forma bene cum fig. 1252 in Iconographia Kobelti congruit.

Var. *lindströmi* W. (Exk. Fauna, 1884): t. umbilicata, forma succineæ magnæ elongatæ brevispiratae, tenuis et fragilis, plicatula, cinereo-cornea, spira acute conica, anfr. 5, plinati, ad suturam perobliquam subangulati, penult. sursum forte attenuatus, ultimus longus, medio late depresso, apert. basi rotundata, margine colum. late reflexo, exteriore medio stricto; long. 30, lat. 20, ap. lg. 21, lat. 10 mm. — Suecia in ins. Gotland (ad Klinta).

Var. *obtusa* Kob. (Malak. Blätt, 1870): t. apertura ampla, semicirculari, peristomate late limbato, columella obliqua, substricta, fere implicata, L. amplæ similis, sed spira late conica, obtusa, et margine superiore aperturæ horizontali-descendente; long. 22, lat. 20. ap. lg. 18, lat. 12 min. —

Suecia in Östergötland. — Dania in Bornholm. Certe in pluribus locis.

Var. *ampullacea* Rossm. (Icon., 1835): t. inflato-ovata, tenuis, flavescens, subplicato-striata, spira brevissima, acuta, anfr. ultimus fere totam testam efficit, apert. late ovata, acuminata, peristome recto; long. 16, lat. 14, ap. lg. 13, lat. 10 mm. — Suecia passim raro a Skåne ad lacum Mälaren. — Dania in Jylland (in Hastrup Skjernaa: A. F.). — Fennia in Barösund, Sammatti, Pyhäjärvi, Kuopio (Savisaari), Gorki &c. (K. M. L. et Mus. Helsingf.). L. ovata Nord. & Nyl. Finl. Moll. t. IV. f. 43 a.

*Formia patula* Da Costa (Test. Brit., 1778, Turbo), t. oblongo-ovata, firma, spira perbrevis, convexo-conica, apice punctiformis, sutura canaliculata, apert. superne acuta v. sinuata, pariete longo, columella brevi, margine exteriore leviter arcuato; long. 18, lat. 14, ap. lg. 16, lat. 10 mm. — Suecia in Blekinge (Emmahultsjön). — Dania in Laaland. — Fennia ad Pyhäjärvi in Österbotten, ad Esbo et in Åland ad Saltvik (Mus. Helsingf.).

(*Forma lacustris* Leach in Syn. Moll. Brit. 1852. Beat. O. Mörch in Syn. Moll. Dan. p. 41 huc refert formam ad Fuursö »in Sjælland Daniæ lectam» spira brevissima, apertura ampla, long. 11, lat. 8, ap. lg. 8, lat. 5 mm.», si non e vero nescio).

*Forma hemisphaerica* Küst. (Chenn. Conch. Cab., 1852), t. subglobosula, striatula, tenuis, spira vix prominula, anfr. 4, convexi, ultimus ventrosus, apert. ampla, rotundata, margine exteriore valde arcuato; long. 10, lat. 9, ap. lg. 9, lat. 6 mm. — Suecia in litoribus ad ostium fluminis Götaelf.

Var. *bulla* W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1894): t. subgloboso-ovata, plus minusve aperte rimata, tenuis et fragilis, flava, anfr. forte ventrosi, ultimus infra vix attenuatus, spira lata, brevis, obtusa, apert. ampla, marginibus valde arcuatis, exteriore superne descendente, lamina lata alba adpressa conjunctis; long. 20, lat. 15, ap. lg. 15, lat. 11 mm. — Fennia borealis ad lacum Enare (Ch. R.).

Var. *balthica* Lin. (Syst. Nat. X, 1758): t. subrimata, tenuis at firma, late ovata ad semiglobosa, striatula v. saepè rugosostriata, seriatim malleata et lineis spiralibus elevata flavescenti-cornea v. fusco-virescens, spira perbrevis, acutiuscula, sutura tandem ascendens, anfr. penult. superne subtransversus, ult. ventricosus, apert. magna, ovata, infra ampliata, pariete brevi, convexo, perist. subpatulo; long. 12—14, lat. 7—10, ap. lg. 10—12, lat. 6—8 mm. — Suecia

ad litora maris a prov. Bohuslän saltem usque ad Medelpad ( $62^{\circ}$  l. b.). — Dania ad litora insularum et peninsulae. — Fennia ad Esbo (Mus. Helsingf.). Vagat hæc forma inter lagotem et ovatam, facie et characteribus nunc illi nunc huic proxima.

Forma *prævalens* mh.: t. rimata, crassa, rufescenti-cornea, lineis spiralibus in utroque anfractu pluribus elatis, apert. margine exteriore regulariter arcuato; long. 19, lat. 13, ap. lg. 13 mm. — Fennia, Esbo ad Lill-Löfö ad littora marina (Mus. Helsingf.).

Var. *succinea* Nilss. (Hist. Moll. Suec., 1822): t. subrimata, ovata, tenuis et fragilis, striatula v. lævis, fulvolutea, nitidissima, spira brevis, obtusiuscula, anfr. penult. sursum attenuatus, ult. convexus, elongatus, apert. ovata, superne acuta; long. 9, lat.  $5\frac{1}{2}$ , ap. lg. 7—8, lat. 4 mm. — Suecia ad littora maris inter Skanör\* et Carlskrona. — Dania ad Kristinehavn (ad arcem).

Var. *steenstrupi* Cl. (Malak. Blätt., 1878): t. tenuis, pulchre straminea, intus lactea, spira brevissima, obtusa, anfr. ult. ventrosus,  $\frac{4}{5}$  longitudinis occupans, apert. elongato-ovata, peristome continuo; long. 5—6, lat. 4, ap. lg. 4, lat. 3 mm. — Islandia.

Et tamen restat magna copia formarum præcipue intermediarum.

**L. peregra** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Buccinum). T. sæpius perforata, oblonga v. ovato-oblonga, sat solida, spira conica, crassa, sat elongata, obtusa; anfr. ult. oblongus, convexus; sutura profunda, antice descendens; apert. anguste ovata, sursum sensim attenuata, acuta. Long. 20, lat. 12, ap. lg. 12, lat. 9 mm.

Hab. Suecia tota usque ad summum septemtrionem. — Norv. tota usque in Westfinmarken. — Dania tota. — Fennia tota.

Forma *labiata* Rossm. (Icon. f. 54), t. minor, apertura margine exteriore intus labio albo plano munito. — Sparsim ubiqui. L. marginata Auct. mult., non Mich.

Var. *paludinoides* Mörch (Syn. Moll. Dan., 1864): spira subturrita, anfractus inflati; long. 23, lat. 14, ap. lg. 14, lat. 9 mm. — Dania Kjöbenhavn (in horto botanico).

Var. *ambigua* W. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1881): t. angustissime rimata, ovato-conica, corneo-fulvida v. albescens,

spira producta, angusta, acuta, valde contorta, sutura profunda; anfr. convexi, supremi subangulati, ultimus elongatus, apert. ovata, infra dilatata, margine superiore brevissime subhorizontali, columella late reflexa; long. 12–13, lat. 6–7 $\frac{1}{2}$ , ap. lg. 7 $\frac{1}{2}$ –8, lat. 5–6 mm. — Suecia in Skåne (Örtofta \*), Upland (ad Gineo: V. L.) et Dalarne (ad Rättvik: E. N.). — Fennia ad Leväis prope Kuopio, ad Esbo-Sumparn, nec non ad Warsuga in Lapponia rossica (Mus. Helsingf.).

Var. *maritima* Jeffr. (Brit. Conch. I, 1862): t. oblongo-elongata, solida, cornea, nitidula, spira producta, acuta, anfr. superi convexi, ultim. parum convexus, infra attenuatus, sutura sat profunda, apert. elongato-ovata, supra acuta, infra rotundata; long. 12, lat. 6, ap. lg. 7 mm. — Suecia in Öland (Borgholm). Taylor Journ. of Conch. 1891 p. 297 fig.

Forma *contigua* mh., t. marginibus aperturæ callo albo elevato contiguis. — Jemtland, Suecia (ad Offerdal: E. N.).

Var. *meta* W. (Exk. Fauna, 1884): t. elongato-ovata, tenuis pellucida, cornea v. rufo brunnea, nitidula, striatula et densissime spiraliter lineata, spira conica, acuta, contorta, forte attenuata, anfr. convexi, apert. ovata, basi rotundata; long. 11, lat. 7, ap. lg. 7, lat. 4 $\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Blekinge (Ronneby \*, Nättraby etc.).

Forma *firma* mh., t. solida, crassa, nitidissima, fulvido-alba, spira brevis. — Suecia in Jemtland (ad Östersund: E. N.).

Var. *petronia* W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1893): t. rimata, solida, corneo-brunnea, passim cœrulescens, obsolete obtuse striata et sub lente forti densissime spiraliter lineata, nitida v. nitidissima, spira producta, forte contorta, acuminate, anfr. convexi, sutura profunda, ultimus a sutura tumido convexus, apert. ovata, margine columellari reflexo, albido-incrassatulo; long. 15, lat. 8–9, ap. lg. lat. 6 mm. — Suecia in Södermanland (ad Mölubo in puteo vetero: d'A.) et Stockholm (ad Nacka: d'A.), in Östergötland (ad Borghamn \*: V. L.).

Var. *alpicola* W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1875): t. perforato-rimata, elongato-ovata, crassa, solida, violaceo-cornea, albido-subnebulosa, strigis nonnullis albis et fuscis juxtapositis ornata, densissime striatula, sericina, spira attenuato-conica, anfr. ult. medio planulatus, apert. oblongo-ovata, acuta, intus lutescenti-cornea, late eburneo-labiata, splendida; long. 19, lat. 11, ap. lg. 10, lat. 6 mm. — Fennia ad Pargas (E. N.).

Var. *curta* Cl. (Exk. Fauna, 1876): t. ovata, obesa, spira brevis, regulariter late conica, anfr. superi altitudine lente, latitudine forte accrescentibus, ultimus ventrosus. Magnitudo varia. — Suecia in Skåne (ad Ringsjön).

Var. *atrata* Chemn. (Conch. Cab. IX): t. elongato-ovata, subcylindrica, spira elongata, crassa, obtusa, contabulata, anfr. ult. oblongus, parum convexus, apert. oblonga, sat brevis, leviter cœruleo-mentita; long. 18—23, lat. 10—12, ap. lg. 10—14, lat. 5—9 mm. — Suecia in Lule Lappmark ad Qwickjock solummodo supra regionem arborum copiosissime (de Wallenb.), in provinciis mediis et meridionalibus magis magisque raro, ad Stockholm (Haga), in Östergötland (Skeninge), Blekinge (Ronneby), Skåne (Hör) et in Öland (in stagnis in locis apricis Alvaren dictis). — Dania ad Svendborg.

Var. *orthopleura* C. G. West. ap. W. (Fauna Binnencorch. Suppl., 1890): t. tenuis at firma, corneo-flavida, striatula, in anfr. ultimo malleata et aperturam versus rugoso-striata, spira perbrevis, anfr. superi convexi, ult. superne subtruncatus, medio planatus, postice convexus, apert. margine supero breviter horizontali, exteriore subverticali, stricto, basali arcuato; long. 19, lat. 11, ap. lg. 15, lat. 9 mm. — Suec. ad Stockholm (Dalarö: J. W.). Var. *fulvae* L. proxima.

Var. *decollata* Anders. ap. W. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1881): t. ovata, dense striatula, olivacea, nitida, anfr. convexi, ultimus tumido-convexus, spira brevissime conica, obtusissima, apert. ovata, margine exteriore et basali arcuatis, columellari late reflexo, columella sinuata; long. 8, lat. 5, ap. lg. 5 mm. — Ad litora sinus Baltici inter 65°—66° lat. bor., Sueciæ ad Torneå, Fenniæ ad Uleåborg lecta.

Var. *geisericola* Beck (Amtl. Ber. Kiel, 1846): t. ovata, striatula, corneo-rufescens, spira conica, acuta,  $\frac{2}{3}$  longit. totius occupans, anfr. forte convexi, ultimus ventrosus, strigis nonnullis brunneis, apert. intus fulva, nitida; long. 10, lat. 6—7 mm. — Islandia.

Illæ inter numerosas formæ principes sunt.

3. *Limnophysa* Titz. *T. oblongo-turrita, solida, spira longitudo aperturæ v. longior, anfr. ultimus convexiusculus, numquam ventrosus, margo aperturæ exterior ad basin valde retrocedens.*

**L. palustris** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Buccinum). *T. imperforata, fuscocornea, strigis nonnullis intus albis extus fu-*

scis ornata, sat crassa et solida, densissime striatula; sutura perobliqua, saepius alba; anfr. 6—7; apert. nunc longitudine spirae, nunc paullo brevior, intus polita, flavida v. brunnea, labiis distantibus fuscovinosis. Long. 22, lat. 9—10, ap. lg. 10 mm.

*Hab.* Suecia meridionalis et media passim. — Norv. merid. et media rarius. — Dania sat vulgaris. — Fennia typus rarus.

Var. *fusca* C. Pfr. (Naturgesch., 1828): t. tenuior, fusca, ovato-oblonga, tenuissime granulata, spira late conica, paullo longior quam apert., aufractus medio convexi, sursum attenuati, apert. intus plerumque fuscoviolacea; long. 15, lat. 7, ap. lg. 7 mm. Variat major et minor. — Ubique vulgaris usque in Westfinmarken et summam Lapponiam Sueciæ et Fenniæ.

Var. *flavida* Cl. (Corr. bl. Ver. Regensb., 1873): t. solida, corneo-flavida, striatula, nec non rugis tenuibus transversis et longitudinalibus, spira elongata, anfr. vix convexiusculi, apert. saepe albolabiata et columella rufobrunnea; long. 15—20, lat. 7—9, ap. lg. 7—9, lat. 4—5 mm. — Passim.

Var. *corvus* Gmel. (Syst. Nat. XII, 1788, Hx.): t. solida, elongato-ovata, saepe irregulariter clathrato-costulata et malleata, fuscocornea v. nigrescens; anfr. 7—8, superi subplanulati, ultimi duo latissimi, spira conica, crassa, acuta, longitudine aperturæ, quæ intus castanea, nitidissima; long. 24—35, lat. 12—15, ap. lg. 13—17, lat. 7—9 mm. — Suecia præsertim in Skåne et in provinciis mediis. — Dania passim. — Fennia in par. Johannes (Mus. Helsingf.).

Var. *corviformis* Bourg. ap. Serv. (Malacol. Balaton, 1881): t. præcedenti æqualis, sed spira gracile elongata, acuta, aperturam longitudine multo superante, anfr. tribus ultimis forte elongatis, sutura profunda; long. 35—43, lat. 14—18, ap. lg. 15—18 mm. — Suecia in Östergötland (Skeneinge), ad Stockholm (Löfholmen), &c. — Dania in Jylland (ad Aalborg). — Fennia ad Uleåborg et Taipalsaari (Nord. & Nyl. Finl. Moll. t. IV f. 45), nec non in Åland, in palude Torphy (Mus. Helsingf.).

Var. *litoralis* mh.: t. elongato-clavata v. conico-turrata, pallida, spira longiuscula v. longa, turrata, anfr. convexi, sutura profunda, v. superne subtruncati, ad suturam constricti, apert. anguste ovalis; long. 17—18, lat. 7, ap. lg. 6—7 mm. v. long. 24—26, lat. 9, ap. lg. 10 mm. — Suecia et Fennia

ad litora maris usque ad Torneå. — *Dania subfossilis* ad Meilgaard. — *L. pal. v. maritima* Cl. (nec Jeffr.).

Var. *stenostoma* W. (Exk. Fauna, 1884): t. umbilicata, sublanceolato-elongata, sursum perangustata, anfr.  $4\frac{1}{2}$ , superi convexi, ultimus transversim subangulatus, basin versus longe attenuatus, apert. angusta, margine columellari subrecto, reflexo; long. 7, lat. 3, ap. lg.  $3\frac{1}{2}$ , lat.  $1\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne (*subfossilis* in paludibus turfosis ad Stenstorp).

Var. *turricula* Held (Isis, 1836): t. tenuis at firma, spira elongato-conica, acuminata, longior quam apertura, anfr. leviter convexiusculi, lente accrescentes, sutura tenui; long. 20—24, lat. 9—13, ap. lg. 9, lat. 5 mm. — Suecia passim rario (optima ad Rosenlund pr. Jönköping). — Norv. in Fjeldfröskelv. — Fennia ad Kuopio (K. M. L.). Hæc et var. litoralis sunt in Fauna Moll. Suec. (1878) sub nomine *L. attenuatae* Say var. desidiosæ Say (cui simillimæ) scriptæ.

4. *Leptolimnæa* Swains. *T. cylindrico-turrita, spira duplo triplove longior quam apertura, quæ sœpissime labio albo nitido instructa est, margo exterior ad basin forte retrocedens.*

**L. glabra** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Buccinum). T. imperforata, tenuis, fuscocornea; anfr. 7—8, lente accrescentes, convexiusculi; apert. ovato-oblonga. Long. 9—10, lat. 3, ap. lg. 3—4, lat.  $2\frac{1}{2}$  mm.

Hab. Suecia a prov. Skåne, ubi latius distributa, in provinciis occidentalibus (Halland, Bohuslän, Dalsland et Westergötland) non raro occurrit; de cætero rarissima in Blekinge (ad Carlshamn et Ronneby) et Småland (ad Kalmar). — Norv. passim, ut ad Kristiania (olim copiosissime ad Akershuus), Skudenæs, Lillesand, Bamble, Sandefjord, &c. — *Dania* in Sjælland (Gulskov: O. Mörch, Klampenborg, Frederiksdal, Rüdershegn, Örderup: H. L.) et Jylland (Viborg: Feddersen).

Var. *labiata* W. (Exposé crit., 1871): t. brevior, elongato-conica, acuta, anfr. 6, infimus brevior et magis convexus, peristoma intus albomarginatum. — Suecia passim cum typo.  
 Var. *elongata* (Jeffr.?) W. (Exposé crit., 1871): t. subcyindrical, pallida, magis minusve nitida, spira quam apertura duplo longior, anfr. convexi, sutura sat profunda, alba, apert. superne angustata; long. 14, lat. 4, ap. lg. 5, sp. lg.

10 mm. — Norv. ad Bamble. — Dania ad Rudeshegn prope Holte.

Var. *clavata* W. (Fauna Binnencnch. V, 1885): t. minor, gracilior, turrata, acuta, v. subulato-conica, anfr. ult. cum spira comparatus multo major quam in typo, apert. parva, angusta, albolabiata; long. 8—10, lat. 3—4 mm. — Suecia rariissime (olim in stagno ad Ronneby lecta). L. subulata Auct. mult. (nec Kickx).

5. *Fossaria* W. T. elongato-ovata, spira acute conica, quam apertura paullo longior, anfr. ult. ventrosus, multo prævalens, apert. margine exteriore verticali.

**L. truncatula** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Buccinum). T. aperte rimata, fusca; anfr. 5—6, perconvexi, superne ad suturam profundam truncatuli; apertura ovalis, pariete sat transversali. Long. 9, lat. 4, ap. lg. 4 mm.

Hab. Suecia tota usque in summam Lapponiam passim. — Norv. tota usque ad 70° lat. bor. — Dania sparsim vulgaris. — Fennia sat vulgaris. Testa quamquam late distributa et suis locis vulgaris, regiones multæ amplæque sunt, ubi plane desideratur.

Var. *labrosa* W. (Exk. Fauna, 1884): t. minor, oblongo-ovata, anfr. 5, convexi, tres superi lentissime, ultimi celeriter accrescentes, sutura profunda, superne horizontalis, infra perobliqua, apert. sinu columellari profundo, margine colum. subrecto, reflexo, exteriore forte albolabiato; long. 5—6, lat. 2 $\frac{1}{2}$ —2 $\frac{3}{4}$ , ap. lg. 2 $\frac{1}{2}$ —3 mm. — Suecia in Skåne (ad Lund).

Var. *mörchi* W. (Exk. Fauna, 1884). t. firma, anfr. superne angulati, ultimus medio canaliforme impressus v. canali concavus; long. 7 mm. — Dania in Vendsyssel.

Var. *gothica* W. (Fauna Binnencnch. V, 1885): t. profunde umbilicata, albida, spira turrata, acuta, anfr. ult. ventricosus et dilatatus, superne angulatus, apert. elongato-ovalis, supra et infra angustata; long. 11, lat. 5 $\frac{1}{2}$ , ap. lg. 5 mm. — Suecia in Östergötland (ad Lunna). L. tr. v. ventricosa W. olim (nec M. Tand.).

Var. *major* Moq.-Tand. (Hist. Moll. Fr. II, 1855): t. magna, pallida brunnea, spira longa, anfr. perconvexi, sat celeriter accrescentes, ult. tumidus, superne sæpe angulatus, apert. ovata, paullo ad dextrum obliqua; long. 15, lat. 8 mm. — Suecia in Skåne passim.

Var. *maximella* Colb. (Matér. Faune mal. Belg., 1859): t. magna, solida, pallide brunnea, spira elongata, anfr. perconvexi, superi lente, ultimi duo celeriter accrescentes et infra elongati, apert. magis elongato-ovata; long. 11–14, lat.  $5\frac{1}{2}$ – $6\frac{1}{2}$ , ap. lg.  $5\frac{1}{2}$ – $6\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne, Östergötland, ad Upsala etc. raro. — Norv. ad Formo, Justöen. — Fennia ad Kuopio (sec. K. M. L.).

Var. *microstoma* Drt. ap. Baudon (Moll. Oise, 1852): t. major, spira elongato-conica, anfr. perconvexi, sutura profunda, regulariter accrescentes, apertura margine columellari forte reflexo; long. 11–12, lat.  $4\frac{1}{2}$ – $5\frac{1}{2}$ , ap. lg.  $4\frac{1}{2}$ – $5\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Dalarne (Säter et Hedemora). — Norv. in Tromsö. — Dania in Bornholm. — Lapp. ross. Kaschkarantsa (sec. K. M. L.).

Var. *goupeli* Moq.-Tand. (Hist. Moll. Fr., 1855): t. ovato-conica, solida, striata, leviter malleata et lineis paucis spiralibus elevatis, interstitiis planatis, anfr. ult. superne angulatus, oblique truncatus, infra constrictus, superi medio angulato-convexi, spira producta, sutura canaliculata, apert. anguste ovalis, supra infaque obtusa, margine exteriore medio stricto, columellari late reflexo, rima umbil. aperta; long. 11–13, lat. 5– $6\frac{1}{2}$ , ap. lg.  $5\frac{1}{2}$ , lat.  $3\frac{1}{2}$  mm. Variat minor. — Suecia in Dalarne (ad Säter) et Stockholm (inter Järfva et Sundbyholm: J. W.).

Var. *schnneideri* B. Esm. (Tromsö Mus. Aarsh., 1882): t. aperte perforata, turrita, fusco-brunnea, rufescens, spira fere duplo longior quam apert., anfr. 6, celeriter accrescentes, ultimus superne depresso, infra subtruncatus, sutura profunda, apert. margine exteriore longe in anfr. penultimo affixo; long. 10, lat.  $4\frac{1}{2}$  mm. — Norv. in Westfinmarken (in Flöjfjeld).

Var. *oblonga* Puton (Moll. Vosges, 1847): t. magna, basi angusta, sat solida, pallide brunnea, spira elongata, magis acutata, anfractus lentius accrescentes, parum convexi, apert. anguste ovata, non labiata; long. ad 11, lat. ad  $4\frac{1}{2}$  mm. — Suecia ad Upsala.

Var. *compressa* B. Esm. l. c.: t. elongato-turrita, flavidobrunnea, anfr. celeriter accrescentes, levissime convexiusculi, superne angulati, truncati, ultimus planulatus, apert. ovalis, superne rotundata; long. 10, lat.  $4\frac{1}{2}$ , ap. lg.  $4\frac{7}{10}$  mm. — Norv. ad Bergen. — Fennia in Kannusjärvi (sec. K. M. L., Mus. Helsingf.).

Var. *lapponica* W. (Fauna Binnencnoch. V., 1885): t. parva, gracilis, nitida, cornea, spira quam apert. longior forte con-

torta, anfr. 5, superi lente accrescentes, perconvexi, ultimus leviter convexus, penultimo tantum  $\frac{1}{3}$  longior, hic antice et postice, e latere visus, æque convexus, sutura perobliqua, apert. ovalis, margine colum. dilatato; long. 5–6, lat. 2– $2\frac{1}{3}$  mm. — Suecia in Jemtland et in Lappland ad arcum polarem. — Norv. in Nordland (in valle Vefsin: Ch. R.).

Var. *minima* Colb. (Matér. Faune Moll. Belg., 1859): t. minima, rufescens-cornea, nitida, spira acute conica, anfr. 5, convexi, sutura profunda, ultimus ventrosus, penultimo duplo longior, hic antice (supra aperturam) valde convexus, postice subrecte constrictus, apert. rotundato-ovata; long. 5, lat. 3, ap. lg.  $2\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne (ad Lund), Dalarne (ad Norrby par. Hedemora), ad Upsala, Östersund (E. N.) et Piteå. — Fennia ad Rantasalmi (Mus. Helsingf.). Forma *gracilis* fere cylindraceo-oblonga, acuta, apert. oblonga; long. 6, lat. 3 mm. — Suecia in Blekinge (Ronneby) et Östergötland (ad Nyby). Var. *microstoma* W. olim.

#### Subfam. *Physina*.

*T. sinistrorsa, ovalis v. oblonga, nitida. Animal tentaculis longis setiformibus.*

#### Gen. *Physa* Drap.

1. *Bulinus* Adans. *T. ovalis, ampullacea, spira brevi, obtusa, anfractus 4, ultimus ventrosus, apertura ovalis.* (*Animal marginе pallii supra testam reflexo, 3–7-digitato*).

**Ph. fontinalis** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Bulla). *T. striatula.*

*Hab.* Suecia vulgaris usque in prov. Dalarne. — Norv. meridionalis et media passim. — Dania vulgaris. — Fennia meridionalis et media et ad litora Sinus Fennici (K. M. L.).

Forma *normalis*, t. anguste ovalis, sæpe fuscofulvida, spira brevissima, apert. oblongo-ovalis, sæpe lanceolata, infra elongata, angulata, margine columellari longo, subrecto; long. 8, lat. 5 mm. (ex. max.)

Forma *typica*, t. ovalis v. ovata, pallide fulva, spira obsoleta, apert. ovato-oblonga, infra rotundata, superne angustata et acuminata, margine columellari brevi, curvato; long. 6–8, lat.  $3\frac{1}{2}$ –5 mm.

Var. *bulla* Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Planorbis): t. late ovalis, spira conico-convexa, prominens, obtusa, anfr. ultimus

magnus, ventrosus, ad suturam planulatus, obtuse angulatus, callus parietalis latissimus; long. 10—13, lat. 6—8 mm.  
— Suecia in Skåne passim. — Dania ad Kjöbenhavn, Frederiksdal et prope Aarhus.

Forma *grandis* W., long. 20, lat. 13 mm. — Suecia ad Ronneby.  
Var. *oblonga* W. (Exposé crit., 1871): t. anguste ovalis, spira elevata, producta. — Dania in Jylland (ad Eveldrup).

**Ph. semiglobosa** W. (Exposé crit., 1871). T. late ovalis ad subcircularis, semiglobosa, fulvida, striatula, rugis incrementi numerosis iniqua; spira brevissima; apertura inferne rotundata, superne angustata. Long. 8—9, lat. 6— $6\frac{1}{2}$  mm.

Hab. Suecia ad Nacka \* prope Stockholm. — *Fennia* ad fretum Halsholm in Ingo (Mus. Helsingf.).

2. *Nauta* Leach. T. ovato-oblonga, spira conica, acuta, anfractus 6, ultimus elongatus, apertura angusta, superne acuta. (*Animal margine pallii simplici, non reflexo*).

**Ph. hypnorum** Lin. (Syst. Nat. X 1758, Bulla). T. oblonga, subfusiformis, nitidissima, fulva v. rufescens, lævigata; spira longitudine aperturæ subæquans. Long. 12—15, lat. 4—5, ap. lg.  $8\frac{1}{2}$ —9 mm.

Hab. Suecia in Skåne (multis locis), Blekinge (solummodo in parte quam maxime occidentali), Östergötland (ad Lunna, Nyby, prope Omberg &c.), Westergötland (ad Göteborg passim, Kinnekulle ad Mörkeklef et Hjelmsäter), Nerike (ad Örebro), Stockholm (passim rarior), Upland (ad Upsala), Westmanland (ad Westerås), Dalarne (Säter), Gotland (ad viam inter Falldingbo et Barlingbo). In Öland deest. — Norv. ad Kristiania, Ringebu, Justöen, &c. — Dania in multis locis. — *Fennia* meridionalis non rara, specimina ad Tjudi,  $62^{\circ}30'$  lat. bor. (J. Sahlberg).

Forma *albescens* Mörch (marmorata Gm.), Dania ad Præstö, Fuirrendal et Sorö.

Forma *achatina* Gm. (Syst. Nat. XII, 1788), t. gracilis, nitidisima, fuscofulva. — Suecia ad Kristianstad. — Dania in Lolland (Höibygaard).

Forma *minor*, t. long. 7, lat. 4 mm. — Suecia passim cum typo (ex. gr. Skåne in Ringsjön, Östergötland in Tåkern, Stockholm prope Roslagstull &c.).

Var. *perissiania* Dup. (Catal., 1849, Ph. subopaca Dup. Hist. Moll. t. 22 f. 2, non t. 25): t. angusta, opaca, spira vix di- midiam aperturæ attingens; long. 10, lat. 4, ap. lg. 7 mm. — Suecia ad Kristianstad. — Dania in Sjælland (ad Frederiksdales Kro) et Laaland (ad Rye Mölle).

### Subfam. *Planorbina.*

*T. discoidea, spira plana, anfractibus omnibus sæpe utrinque conspicuis. Animal tentaculis longis setaceis.*

#### Gen. **Planorbis** Guett.

1. *Spirodiscus* Stein. *T. magna* (lat. 25—35 mm.), supra profunde concava, anfractus teretes, validi, apertura reniforme-rotundata.

**Pl. corneus** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Helix). T. obscura; anfr. 4—5, celeriter accrescentes, ultimus tumidus, dilatatus; apert. perobliqua, reniformis. Lat. 28—35, alt. 12—15 mm.

*Hab.* In Suecia hæc species distributionem singularem habet: in prov. Skåne fere tota usque ad terminum quam maxime orientalem (Sissebäck), quam paullisper tantum transit, sæpius frequens occurrit, deinde non nisi in provinciis circa Mälaren, ubi sæpe vulgaris, et denuo transilet provincias superiores usque ad Storsjön in Jemtland. In provinciis occidentalibus ut in tota Norvegia desideratur. — Dania tota vulgaris. — Fennia sat rarus, ad Lojo, ad Monrepos in Viborg, in Ladoga, Uguniemi, Kuopio inventus. (Pl. nordenskiöldi Bourg. Cfr. W., Fauna Moll. Su. p. 373).

**Pl. elophilus** Bourg. (Amén. Malac., 1859) var. *ammonoceras* W. (Exposé crit., 1871). T. pallida, anfr. 6—7, lente accrescentes, ultimus cylindraceus, non dilatatus; apertura parum obliqua, rotundata, parum excisa, v. ovali-lunata. Lat. 28—32, alt. 12—13 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Trollenäs, Svenstorp etc., Öland (Borgholm, Resmo \* etc.), Gotland (in amnis ad Dede et Gothem, Mästermyr, Länne &c.). — Dania in Sjælland et Bornholm passim. — Fennia multis locis, ad Pitkäjärvi in lacu Lojo,

Myllykylä in Sammatti, ad Nygård in Viborg, in Ladoga ad Kronoborg, Onega, in Neva ad Schlüsselburg, Mus. Helsingf.).

**Pl. cryptomphalus** nov. sp. T. inter congeneres parva, sat regulariter dense tenuaque striata, albida v. fusco-cornea, non spiraliter lineata, sat tenera, supra planiuscula, in centro ipso, anfractu interiore immerso, *peranguste* impressa, demum *oblique intuenti* profunde perforata, spira parva, subitus spira *minima*, medio cavatula; anfr.  $4\frac{1}{2}$ , ultimus forte accrescens, ampliatus, supra convexus, peripheria rotundatus, subtus planulatus, *pone aperturam planatus*, ad suturam canaliculatam plus minusve *obtuse angulatus*; apertura vix obliqua, subhorizontalis, sursum paullo versa, rotundata, parum excisa, margine superiore extense arcuato, exteriore forte curvato, basali subrecto, infra subauriculato, marginibus in pariete conjunctis. Diam. 10, alt. 5; d. 15, a. 6 mm. — *Pl. stenostoma* B. f. *minor* (Pl. similis Bz. p. p.) magnitudine et forma similis, sed t. supra late profundeque, regulariter et aperte infundibuliforme-umbilicata, spira utrinque duplo major, anfr. ult. utrinque æqualiter convexus, cylindraceus, apertura adeoque alia &c.

*Hab.* *Dania* in stagno quodam in »Besperengen» prope Kjöbenhavn (H. S.).

2. *Tropidiscus* Stein. *T. mediocris* (lat. 10—20 mm.), anfr. ultimus *angulatus* v. *carinatus*, apertura *ovalis*, extus *angulata*.

**Pl. umbilicatus** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. cornea, fusca; anfractus 6, convexi, sat lente accrescentes, ultimus extus rotundatus, ad basin filiforme carinatus v. angulatus (»margo testæ extra testam exseritur»: Lin.); apertura rotundato-ovalis. Lat. 12—20 mm.

*Hab.* *Suecia* sparsim vulgaris a prov. Skåne saltem usque in prov. Jemtland (ubi in fluvio Ragundaelf copiose occurrit). Sunt tamen regiones magnæ (ut maxima pars prov. Blekinge) in quibus hæc testa omnino desideratur. — *Norv.* meridionalis passim. — *Dania vulgaris*. — *Fennia* meridionalis et media (Kuopio) et borealis (Arkangelsk).

Forma *filocincta* W. (Exposé crit., 1871), t. carina expressa filiformi, utrinque sulco impresso terminata.

Forma *ecarinata* W. l. c., t. anfractu ultimo aperturam versus tereti, carina evanescente.

Forma *labiata* W. l. c., t. apertura intus labiata, labio albo, nitido, sat valido.

Forma *catina* W. (Exk. Fauna, 1884), t. supra subplana, subtus plus minusve concava.

*Monstrositates* multæ (ut  $\alpha$ . t. supra concava, subtus convexa;  $\beta$ . t. anfr. ultimo descendente, apertura centro adnatæ;  $\gamma$ . t. anfr. passim sejunctis, ultimo demum libero, etc.), sequentes quam maxime memorabiles:

1. T. pyramidalis, rufobrunnea, anfr. 6, lineares, superne truncati, ultimus fere acutangulus, convexus, apertcircinnata, marginibus conjunctis, columellari ad umbilicum profundum et apertum late reflexo; alt. 7, lat ad basin 5 mm. — Suec. ad Ringsjön in Skåne. Woodward Manual of Moll. f. 97 optima.

2. T. pyramidalis, squalida, cinerea, anfr. 5, convexi, sibi invicem fere perpendiculariter impositi, 4 & 5, in ipso apice depressi, apertura circinnata ac centrum perforatum; long.  $2\frac{2}{3}$ , lat.  $1\frac{1}{2}$  lin. — Dania in fossa limosa ad Frederiksdal (O. Mörch). Nerita contorta Müll. in Verm. Hist.

**Pl. carinatus** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. calcarea, pallida; anfr. 5, celeriter accrescentes, ultimus dilatatus, extus compressus, acute carinatus; apertura anguste ovalis, acute angulata. Lat. 10—16 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne fere ubique, in Blekinge tantummodo in maxime occidentali parte (in lacu Wesan ad Gammels-torp et in Sissebäck), Småland (Jönköping, Westraby, Romelsjö), Öland (Resmo), Gotland (Dalhemså par. Löjsta), Östergötland multis locis, Westergötland (in lacu Kopparsjön par. Mölltorp), Nerike (Skebäck et in Markkärret, Mellösa et ad Broby par. Viby), Stockholm (in lacu Trehörningen par. Brännkyrka, Nacka), Upland (ad Upsala), Dalarne (par. Gustaf et ad Säter), Helsing-land (ad Bollnäs, Björktjärn). — *Dania vulgaris*. — *Fennia* ad Jalguba in Karelen, Räimä in Kuopio et Riistavesi in stagno Välisalmi (K. M. L.).

Forma *nummularis* Mörch (Syn. Moll. Dan., 1864), t. compres-sima, foliacea, inæqualiter flexa. — *Dania rario*.

Var. *disciformis* Jeffr. (Linn. Trans. XVI, 1830): t. plana, lutescens, carina mediana, anfractu ultimo magno, aperturam versus dilatato. — Suecia et Dania passim.

Var. *turgidus* W. (Exposé crit., 1871): t. obscura, supra convexa, subtus plana, inferne carina tenui, anfr. rapide a crescentes, sutura profunda disjuncti, apert. rhombea sæpe labio lato lacteo munita. — Suecia in Östergötland (ad Mjölfsefall).

Var. *dubius* Hartm. (Neue Alp., 1821, Gasterop. Schweiz, 1844): t. fuscescens, sat firma, quam formæ typicæ magis inflata et rotundata, carina submediana, apert. minus depressa, angulis minus acutis. — Suecia rarior (Småland ad Nybro etc.) — Dania in Nörreæa, ad Mors, Randers etc.

3. *Diplodiscus* mh. (*Gyrorbis* Agass. 1837, non *Fitz.* 1833).  
*T. minor* (lat. 3—10 mm), anfractus lente v. lentissime a crescentes, ultimus angulatus, apertura cordato-ovalis v. rotundata.

**Pl. vortex** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, *Helix*). T. supra concava, subtus planissima v. convexiuscula; anfr. 7, convexi, subtus plani, ultimus penultimo duplo latior, ad suturam angulato-convexus, extus depresso, ad basin acute angulatus (»ipse testæ angulus acutus est»: Lin.); sutura supra profunda, antice recta, subtus linearis; apert. transverse subcordato-lanceolata. Lat. 10—12 mm.

*Hab.* Suecia per provincias plerasque (in Blekinge non nisi ad termines Scaniæ) usque in prov. Dalarne, in Skåne sat vulgaris, de cætero passim. — Norv. ad Kristiania et Bergen. — Dania vulgaris. — Fennia saltem ad 64° lat. bor., præcipue in provinciis meridionali-occidentalibus.

Var. *compressus* Mich. (Complem., 1831): t. depressissima, tenuis, fragilis, anfractu ultimo medio angulato-carinato. — Passim.

Var. *discoides* Reinh. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1870): t. rufescens, sæpe limo fusco obtecta, utrinque medio concaviuscula, anfr. 5—6, supra convexi, sutura profundiuscula, subtus subplanulati, sutura levi, ultimus ad suturam convexus, ab initio declivis, omnino ad basin acute angulatus, subtus planulatus, apert. cordato-ovalis; lat. 4—5 mm. — Suecia ad Ultuna\* prope Upsala et in lacu Tåkern prov. Östergötland.

Var. *discus* (Parr.) Rossm. (Icon. f. 965, 1859): t. nitida, supra plana, subtus medio concava, anfr. 5, interiores utrinque medio obtuse angulato-convexi et suturam utrinque profundam versus declivi, ultimus pone ad basin obtuse angulatus, supra convexus et ad suturam subangulatus, extus ab initio saltem ad dimidiā subpræruptus, subtus convexiusculus, apert. obliqua, paullo deflexa, vix cordata, peristoma lamella tenui continuum; lat. 5 mm. — Suecia in Skogssjön prov. Östergötland; ad Thorsburgen in Gotland (V. L.). — Fennia in Luhanko, Sääminki, Kallavesi ad Kuopio in sinu Fennico in Esbo, in Hogland &c. (Mus. Helsingf.).

Var. *goësi* W. (Exposé crit., 1871): t. utrinque æque concava, anfr. 6, primi utrinque convexit, ultimus penultimo duplo latior, supra convexus, subtus planus, antice deflexus, sutura utrinque impressa, apert. deflexa, subcordato-ovalis, marginibus callo junctis, exteriore superne forte arcuato; lat. 6–8 mm. — Suecia in Östergötland (ad Mjölfsefall\* et in Tåkern).

Var. *poulseni* W. (Malak. Blätt., 1874): t. supra late concava, subtus plana v. convexa, anfr. ult. extus depresso, acute carinatus, duplo latior penultimo, subtus dense striatus, omnes anfr. ad suturam profundam canaliculatam declivi, apert. obtuse angulata; lat. 9 mm. — Dania ad Kjöbenhavn\* et in Jylland.

**Pl. vorticulus** Trosch. (De Limneis, 1853, W. in Mal. Bl., 1874).

T. supra plana, subtus late profundeque concava; anfr. 5, superi convexit, subtus convexiusculi, ultimus extus non depresso nec compressus, ad basin obtuse angulatus; sutura antice descendens; apert. ovalis, deflexa, extus obtusa, marginibus callo forti junctis. Lat.  $3\frac{1}{4}$ — $4\frac{1}{4}$  mm.

*Hab.* Suecia in palude bituminosa submarina baltica extra urbem Ystad in Skåne, *subfossilis*. — Dania in Jylland (ad Proostlund: Cless., Horsens: H. L.), Møen et in Sjælland (Krogerup et ad Arresö: H. L.).

**Pl. charteus** Held (Isis, 1837) var. *bavaricus* W. (Malak. Blätt., 1874). T. utrinque plana ad concaviuscula; anfr. 5— $5\frac{1}{2}$ , utrinque convexit, sutura canaliculata antice recta, ultimus utrinque convexiusculus, penultimo paullo latior, periphe-

ria compressuo et medio angulato-carinata; apertura ovalis, extus obtuse angulatus. Lat. 5—7 mm.

*Hab.* Suecia ad Kristianstad.

**Pl. spirorbis** (Lin. fere certe!) Müll. (*Verm. Hist.* II, 1774). T. solida, rufo-cornea, polita, utrinque medio concaviuscula; anfr. 5, lente accrescentes, supra perconvexi, sutura perprofunda, infra convexi, sutura profunda, ultimus dimidia parte latior, teres v. basi obsoletissime angulatus; apertura rotundata, intus albolabiata. Lat. 5—6 mm.

*Hab.* Suecia passim a prov. Skåne saltem ad Dalelfven in Dalarne. — Norv. meridionalis (ad Arekilen, Kirkö, Hvalöarna). — Dania passim. — Islandia. — Fennia meridionalis.

Forma major W. (*Fauna Suec.*, 1873 et *Mal. Blätt.*, 1874), t. anfr. 6—7; lat. 7—8 mm. — Pl. septemgyratus Mörch et W. olim.

Var. *leucostoma* (Poiret?) Mill. (*Moll. Mains et Loire*, 1813): t. supra in centro impressa, anfr. 6, lentissime accrescentes, supra convexi, subtus planulati, ultimus vix latior, ad basin obtuse angulatus, apert. ovato-rotundata, extus angulata, leviter labiata; lat. 5—6 mm. — Distributio eadem ac typi, sed occurrit frequentior (in Blekinge ut typus rarissime) et in Fennia usque in Lappmarken (ad Kuolajärvi).

Forma major W. (*Fauna Binnencnoch.* V, 1885), t. major, anfr. 7, apert. elabiata. — Rarior. — Pl. septemgyratus Dup., Moq.-Tand., Bourg. &c.

Forma *perizii* Graëlls ap. Dupuy (*Hist. Moll.* t. 25 f. 6, 1849), t. magis depressa, anfr. 7—8, angustissimi, ult. basi obsoletissime angulatus; lat. 6—7 mm. — Rarior. Var. gracilis Gredl.

**Pl. dazuri** Mörch (*Amer. Journ. of Conch.*, 1868). T. utrinque concaviuscula, solida; anfr. 5, sat celeriter accrescentes, utrinque convexi, ultimus dilatatus, rotundatus, penultimo duplo latior; apertura depresso-rotundata, intus valide albolabiata, marginibus callo forti junctis. Lat. 5—6 mm.

*Hab.* Dania ad Rude et Fjurendal Skov prope Skjelskör (Steenbuch et H. L.).

4. *Bathyomphalus Agass.* T. parva (lat.  $4\frac{1}{2}$ —6 mm.), supra in centro impressa, anfr. 6, anguste verticaliter com-

*pressi, extus teretes, ultimus vix major, sutura canaliculata, apert. verticalis.*

**Pl. contortus** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Hx.). T. subitus infundibuliformis (excavatio æque lata ac profunda); apertura anguste lunaris. — Lat.  $4\frac{1}{2}$ , alt. 2 mm.

*Hab.* Suecia tota, saltem usque in Lule Lappmark, ad  $67^{\circ}$  —  $68^{\circ}$  lat. bor., frequens (prov. Blekinge, ubi rarer, excepta). — Norv. meridionalis et media. — Dania tota vulgaris. — Fennia meridion. et media saltem ad  $66\frac{1}{2}^{\circ}$  lat. bor. (in Tetrina in Lapp. ross.) sat vulgaris.

Forma *major* W., anfr.  $8\frac{1}{2}$ ; lat. 6 mm.

Forma *labiata* W. (Exk. Fauna, 1884), apertura labio crasso albo munita. — Suecia præcipue in regionibus calcareis (in Öland frequenter). — Norv. in Tangvaldbæk in Bambla.

Var. *diformis* W. (Fauna Binnench. V, 1885): anfr. 6, intus truncata, extus deppressa, ultimus dilatatus, ad suturam obtuse angulatus, deinde leviter impressus, in peripheria distincte angulatus, apertura semiovata; lat.  $4\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in lacu Tåkern (ad Nyby) prov. Östergötland.

**Pl. dispar** W. (Exposé crit., 1871). T. subitus medio concava (excavatio multo latior ac profunda); anfractus subtus multo angustiores quam in præcedente specie, ultimus ante paullo dilatatus; apertura rotundato-reniformis. Lat.  $4\frac{1}{2}$ , alt.  $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* In Suecia a Jemtland (Östersund: E. N., Krokom: P. Olsson), Medelpad et Helsingland descendit per provincias medias passim (passim frequens, ex. gr. in piscina cyprinacea ad Forsmark in Roslagen, in hortu pastoris in Norra Bäckebol\* in Dalsland etc.) et magis magisque rarus usque ad Blekinge (Ronneby). — Norv. ad Tangvald (?) et ad Vestra Aker pr. Kristiania (Höijer in coll. H. L.). — Dania in Sjælland (ad Fuursö: H. L.).

5. *Gyraulus* Agass. T. parva (lat. 5—8 mm.), sœpe hispida v. clathrata; anfr. 4—5, plus minusve celeriter accrescentes et depresso, ultimo majore; apertura horizontalis, obliqua, ovalis.

† *Spira parva*; anfractus celeriter accrescentes, ultimus magnus, forte dilatatus.

\* *T. utrinque in medio punctiforme immersa*, („*utrinque aequo umbilicata*“ Müll.).

**Pl. albus** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). *T. albida*, clathrata, »super planiuscula, subtus convexa« (Müll.); anfr.  $3\frac{1}{2}$ —4; apertura depresso-rotundata, pero obliqua (»pars superna ultra inferam valde extensa« Müll.), expansa, subdeflexa. Lat. 3— $4\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* In *Suecia typus Mülleri* valde sporadice occurrit et locis tantum paucis, sed in iis more congenerarum frequenter inventus est. Locus quam maxime borealis a quo typum vidi est Bollnäs in Helsingland. — *Norv.* etiam sparsim occurrit circiter ad Dovre usque ( $62^{\circ}$  lat. bor.). — *Dania*, ubi locus originalis »amnis Fredrichsdalensis» prope Kjöbenhavn (Müller). — *Fennia* in Åland (Finnby), ad Fredrikshamn, in Impilahti et ad Kuopio (Mus. Helsingf.).

Var. *hispidus* Drap. (Tabl. Moll., 1801): t. tenuis, albescens, spinulis fragilibus et caducis, armato oculo elongato-conicis in lineis spiralibus hispida, apert. larga, ovali rotundata; lat. 4—5 mm. — *Suecia* et *Norvegia* passim. — *Dania* »vulgaris in aquis stagnantibus» (Pl. *albus* Mörch). — *Fennia meridionalis*, omnium sui generis forma maximè distributa (fide Nord. & Nyl.).

Var. *cinctetus* W. (Exposé crit., 1871): t. tomento albescente ubique tecta, pallida, tenera, subtus concaviuscula, anfr. 4— $4\frac{1}{2}$ , ultimus depresso, utrinque convexus, medio subangulatus et sëpe carina membranacea debili cinctus, apert. transverse ovali-rotundata; lat. 6—7 mm. — *Suecia* in Wermland (ad Carlstad \*: Cl. L.), in Jemtland (ad Krokom: P. Olsson). — *Norv.* ad Kristiansand, Arendal, Ramnäs, Sandetjord, Moss, vulgaris in Österdalen et frequens in fluvio ad Ringsted, Hedemarken (fide B. Esmark).

Var. *alatus* W. (Exk. Fauna, 1884): t. cristis membranaceis pluribus parallelis spiralibus cincta. — *Suecia* in Skåne (in Rönneå ad Oja).

Var. *spurius* mh.: t. costulato-striata, sublenticularis, extus utrinque æqualiter forte compressus, medio acute angulatus, anfr. primi teretes, angustissimi, ultimi duo pone suturam profundam angulati, intus prærupti, ult. antice dilatatus, apert. ovata, pero obliqua, marginibus callo forti conti-

nus; lat. 5 mm. — Dania in Sjælland (Faarup Sø \* ad Veile: H. L.).

\*\*) *T. subitus concava*.

**Pl. socius** W. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1881). *T. clathrata*, tenuis, virescenti-cornea; anfr. 4, ultimus superne obtuse angulatus, extus depresso-depressus, peripheria compresso-rotundatus, subtus convexus, antice descendens; apertura perobliqua, rotundato-ovalis, marginibus tenui junctis. Lat. 4— $5\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia* in Skåne (Örtofta), Blekinge (Ronneby, in rivulo ad Torneryd \*), Roslagen (Söderby: P. de L.), Södermanland (Dalbyö: E. N.), Stockholm (Alviken: J. W.), Helsingland (Arbrö: E. C.).

**Pl. arcticus** Beck (Index Moll., 1837). *T. non clathrata*, corneo-flavida v. albida; anfr.  $3\frac{1}{2}$ , celerrime accrescentes, convexi, sutura canaliculata, ultimus rotundatus, obsoletissime angulatus; apert. obliqua, hippocrepiformis, marginibus callo albojunctis. Lat. 5 mm.

*Hab. Suecia* in Pite Lappmark (ad Jörn: E. H.) et in Jemtland (ad Östersund: E. N.). — *Norv.* in Tromsö stift. — *Fennia* in lacuna ad Kuopio (Mus. Helsingf.).

†† *Spira sat magna; anfractus sat irregulariter accrescentes, ultimus magnus, sed non dilatatus.*

\*) *T. non v. obsolete clathrata.*

**Pl. strömi** W. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1881). *T. firma*, rubrunnea, utrinque subplana, medio impressa, dense striata; anfr.  $4\frac{1}{2}$ , penultimus antepenultimo triplo latior, ultimo  $\frac{1}{3}$  angustior, ultimus compressus, medio obsolete angulatus (interdum membrana prædictus); apertura perobliqua, rotundato-ovalis, marginibus callo forti, interdum soluto, conjunctis. Lat.  $7\frac{1}{2}$ —8 mm.

*Hab. Suecia* in Wermland (ad Carlstad) et in Lappland sparsim. — *Norv.* ad Eker (in Rökkebjergstjern). — *Fennia* in Österbotten (Uleåborg et Nuottasaari) et ad Kittilä in Lappland (Mus. Helsingf.).

**Pl. borealis** (Lovén) (W. Malak. Blätt., 1874). T. rufobrunnea v. cornea, supra in medio immersa, subtus umbilicata, firma, dense striata; anfr.  $4\frac{1}{2}$ , celeriter accrescentes, regulariter convexi, penultimus inflatus, cæteris altior, ultimus duplo major, utrinque subæqualiter convexus, antice strictus; apertura parum obliqua, rotundato-ovalis, late sed leviter albolabiata. Lat. 6—7 mm.

*Hab.* Suecia in Lapponia tota sat frequenter, nec non in Jemtland, Herjedalen et Helsingland. — Norv. fere tota usque ad Varangerfjord vulgaris. — Fennia media et borealis in Lapp. ross. (Kusräka  $66\frac{1}{2}^{\circ}$  lat. bor., Mus. Helsingf.). — Subfossilis in fossis turfosis Scaniæ meridionalis (ut ad Stenstorp) frequenter. — Syn. Pl. rossmæssleri W. olim in Exposé crit. et Fauna Suec.

Forma *minor* W., lat. 5—6, alt.  $1\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Dalarne (ad Avesta, Orsa et in Ljusterån prope Säter: C. G. A.), in Wermland (ad Carlstad), Upsala (P. de L.) et Östergötland (Eriksberg in Svartgölen).

Var. *angigyrus* W. (Exk. Fauna, 1884): t. dense et tenue striatula, anfractibus perangustis. — Norv. ad Hole\* et Ulve-öen in Stensfjord.

Var. *frigidus* W. (Fauna Binnencnoch. pal. Reg. V, 1885): t. major, tenuis et fragilis, pallida (albida v. virescens), supra in centro vix impressula, subtus leviter concava, striatula et tenuissime spiraliter lineata, anfr.  $4\frac{1}{2}$ , infimi lente regulariter, ultimi celeriter accrescentes, supra convexi, subtus convexiusculi, penultimus vix v. non altitudine ultimi, apert. non labiata, sæpe horizontalis; lat. 7—10 mm. — Suecia borealis passim in Lappland, Härjedalen et usque in Helsingland (ad Arbrå: E. C.). — Norv. passim, ut in Tromsö stift (Ch. R.) et Ostfinmarken. — Fennia ad Enare-träsk\* frequenter et maxima (A. W. M. et Ch. R.).

Var. *deflexus* W. (Fauna Binnencnoch. pal. Reg. V, 1885): t. subtus profundius latiusque concava, anfr. ultimi celeriter accrescentes, ultimus sat compressus, supra convexior, antice profunde forteque descendens, apert. perobliqua, depresso, cordato-ovata, callo continua; lat. 6—10 mm. — Norv. ad Modum.

**P. gredleri** Bz. ap. Gredl. (Tirols Moll. II, 1859). T. solida, lutescenti-cornea, sæpe sordide obtecta, supra in medio

immersa, subtus umbilicato-concava, transversim miscue subtiliter et fortius striata, vix conspicue clathrata; anfr. 4, regulariter accrescentes, convexi, ad suturam profundam obtuse angulati, ult. lente accrescens, antice descendens, supra multo convexior, subtus planulatus, saepe inter lineas 2—3 elatas spirales tenue malleatus; apert. oblique ovalis, saepe tenue albolabiata et subtiliter nigrolimbata. Lat. 5—6 mm.

*Hab. Suecia* in Pite Lappmark, Jemtland et Herjedalen. — *Norv.* ad Kristiania (frequenter), Drammen, Laurgaard &c.

**Pl. glaber** Jeffr. (Trans. Linn. Soc., 1830). T. cornea, tenue striatula, subtus fere plana; anfr.  $4\frac{1}{2}$ —5, sat celeriter accrescentes, depresso-teretes, ultimus penultimo multo latior, fere cylindraceus, antice rectus; apert. vix obliqua, rotundata, marginibus conjunctis. Lat. 4—5 mm.

*Hab. Suecia* in Blekinge (Ronneby), Gub. Calmar (Kjell-torp par. Förlösa), Dalarne (in stagno ad Ålkroken et in lacu Ljustern: C. G. A.). — *Norv.* ad Kristiania et Bergen. — *Dania* in Sjælland (Kjøbenhavn ad Vestervold, ad Næsö), Fyen frequens, Bornholm. — *Islandia*. — *Fennia* in Kallavesi ad Kuopio et Hirvolaks (K. M. L.).

\*\*) *T. clathrata*.

**Pl. draparnaldi** Shepp. (Trans. Linn. Soc., 1828). T. tenuis, albo-cornea, lineis tenuibus elevatis spiralibus, subtus umbilicata; anfr.  $4\frac{1}{2}$ , primi sat celeriter accrescentes, ultimus latus, sed demum lentius accrescens, depressus, medio et ad suturam profundam obtuse angulatus; apert. ovalis, basi subcordata, extus rotundata, perobliqua. Lat. 6— $6\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia* in Skåne (Hjelmslund), Blekinge (Ronneby), Westergötland (Borås), Wermland (Carlstad), Westmanland (Olofs-fors). — *Norv.* in Jödderen. — *Dania* in Sjælland (ad Ster-rede). — *Fennia* in Satakunta ad pagum Vehmalais (Mus. Helsingf.).

**Pl. limophilus** W. (Malak. Blätt., 1867). T. corneo-lutescens (animale foeta coccineo-rufa), striata et lineis spiralibus tenui-

bus clathrata, supra in centro paullo impressa, subtus latius umbilicata; anfr.  $4\frac{1}{2}$ —5, primi lente, ultimi duo celeriter accrescentes, omnes utrinque æqualiter convexi, sutura utrinque profunda, ultimus penultimo duplo latior, peripheria rotundatus; apert. depresso-rotundata, valde obliqua, margine columellari valde excavato. Lat. 5 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Kristianstad, Bosarp), Blekinge (Ronneby in Herrstorpsjön \*), Westergötland (Borås), Upland (Ultuna), Norrland (Sandön ad Piteå), Lappland (Muoniowaara ad  $68^{\circ}$  lat. bor). — Norv. ad Valders et in Gudbrandsdalen. — *Fennia* ad Kuopio et Uleåborg (Mus. Helsingf.).

**Pl. concinnus** W. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1881). T. brunnea, tenue clathrata, supra sat profunde in centro immersa, subtus subplana v. medio leviter depressa; anfr. 4—5, inferi lente accrescentes, utrinque forte convexi, teretes, sutura profunda, ultimus fortius accrescens, regularis, utrinque æque convexus, superne obtuse angulatus, extus depresso-ovalis, perobliqua. Lat. 5 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Hjelmslund), Blekinge (Ronneby ad amnem pr. cataractam \*), Öland (Borgholm, rarissime, nullus alias Gyraulus in insula inventus), Dalarne (Wåbäck), Värmland (Carlstad), Westmanland (Olofsfors). — Norv. in Öjer, Ringebo etc. — *Fennia* ad Nikola pr. flumen Svir et in Yläne ad laterarium Tourula (Mus. Helsingf.).

Var. *gothicus* W. (Exposé crit., 1871): t. supra in medio umbilicata, subtus omnino plana, tenuissime clathrata, anfr. sat celeriter accrescentes, omnes tantum subtus visibles, ubi convexi, sutura canaliculata, ultimus carina tenui in medio, apertura perobliqua; lat. 5 mm. — Suecia in Westergötland (ad Pirkum \* par. Sandhem et ad Mösseberg).

**Pl. correctus** mh. T. supra plana, medio levissime depressa, subtus medio umbilicata, striata et leviter clathrata; anfr. 5, utrinque forte convexi, præcipue antipenultimus, lente regulariter accrescentes, ultimus cylindricus, penultimo vix  $\frac{1}{4}$  latior, superne in suturam profundam declivis, antice descendens; spira orbitu magna (major quam apud omnes affi-

nes præcedentes, minor quam sequentium); apertura rotundata, parum obliqua, perparum excisa. Lat. 5 mm.

*Hab.* Fennia ad Harjula in Kuopio (K. M. L.).

**Pl. cochlearis** mh. T. supra convexiusculo-plana, subtus late concava, tenue spiraliter lineata, præcipue subtus forte striata; anfr. 5, primi lente accrescentes, penultimus antepenultimo plus quam duplo latior, ultimo vix  $\frac{1}{3}$  minor, convexiusculi, ult. utrinque convexiusculus, infra medium angulatus; sutura angustissima, canaliculata; spira maxima; apert. rotundata, parum obliqua, marginibus callo conjunctis. Lat.  $6\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in Jemtland (ad Östersund (E. N.).

**Pl. gelidus** mh. T. utrinque medio æqualiter sat profunde concava, pulchre densissime striata et lineis tenuibus dense clathrata, firma, rufobrunnea; anfr. 4, teretes, valde convexi, sutura profunda disjuncti, primi lentissime, ultimi duo forte accrescentes, ultimus subteres, non dilatatus, nec descendens; apert. ovato-rotundata, intus forte albolaibiata, marginibus callo junctis. — Lat. 4—5 mm.

*Hab.* Suecia in Jemtland: P. Olsson (Mus. Regni, Holmiæ).

6. **Armiger Hartm.** T. parva (lat. 2—4 mm.), subtus late dilatata umbilicata, anfr. 3, celerrime accrescentes, ultimus compressus, angulatus, apertura obliqua, deflexa, rotundato-ovata, marginibus in latere testae inferiore contiguis.

**Pl. crista** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Nautilus). »T. apertura orbiculata, anfractibus contiguis, articulis annulatis<sup>8</sup> dorso spinosis» (Lin. l. c.), tenuissima, albida v. pallide fulva. Lat. 2 mm. — Pl. crista v. spinulosus Cl.

*Hab.* Suecia in Skåne (ad Malmö et Lund).

Var. *imbricatus* Müll. (Verm. Hist. II, 1774): »t. alba, pallida v. cinerea, lineis transversis ligamentorum instar elevatis cincta, hæ in margine prominentes carinam denticulatam reddunt» (Müll. l. c.); lat. 2— $2\frac{1}{2}$  mm. — Suecia sparsim a Skåne usque ad Piteå in Lappland, multis autem locis (ut in Blekinge) rarissimus v. desideratur. — Norv. ad Kristiania, Fredrikstad et Skien. — Dania in Sjælland et Jylland rarus. — Fennia meridionalis et media (ut ad Hirvo-lahti in Kuopio: K. M. L., Helsingfors et Borgå: Mus. Helsingf., Uleåborg, &c.).

**Pl. nautileus** Lin. (Syst. Nat. XII, 1767, Turbo). »T. planiuscula,

anfractibus annulatis dorso cristatis» (Lin. l. c.), solidula, cornea, tenuissime striata et obsolete costulata, margine obtuso lævis. Lat. 3—4 mm.

*Distributio* eadem ac imbricatus, sed multo sæpius occurrat, tamen etiam ut ille sparsim.

7. *Hippeutis* Agass. *T. parva* (lat. 3—6 mm.), *lenticularis*, *anfractus* 3—4, *depressissimi*, *ultimus forte ampliatus*, *apertura deppressa*, *horizontalis*, *subcordata*, *marginibus pariete intrante disjunctis*.

**Pl. fontanus** Lightf. (Phil. Trans., 1786, *Helix*). *T. umbilico* angusto, centrali, circulari, profundo, anfractus parum præbente; apertura pero obliqua (margine exteriore fortissime rotundate producto, columellari medio recto, horizontali), anguste extense que cordata, pariete valde intrante excisa, extus angulata; anfr. 4—4½, priores lente accrescentes, ultimus extus utrinque subæqualiter compressus, fere medio angulatus. L. 4—6 mm.

*Hab.* Suecia meridionalis et media saltem in prov. Westmanland. — Norv. ad Skien, Arendal, Moss. — Dania tota passim. — Fennia ad Emkarby in Åland (Mus. Helsingf.).

Var. *cupheus* Bourg. (Malakol. Algér., 1864): t. spira et umbilico angustioribus, anfr. ultimo supra depresso-convexo, ad basin angulato, infra fere plano. — Suecia ad Ronneby. — Dania in Sjælland ad Holsteinborg.

*Obs.* Nullo modo dubito, quin *Helix complanata* Lin. (Syst. Nat. X et Fauna Suecia ed. 2) hoc referenda sit (»t. parva admodum, subcinerea, subdiaphana, tenuis, supra convexa, subtus plana omnino, margo qui anfractus cingit, respicit latus planius s. inferius, apertura semicordata, ovato-acuminata«), sed melius ad varietatem *euphaeum* quam ad typum, adeoque nomen Lightforti adoptavi. Auctores sunt plures, qui in hac specie magnum firmum *Pl. umbilicatum* Müll. (Hx. planorbem Lin.) viderunt. Cl. Hanley (in Ipsa Linnæi Conchylia) nomen Linnæi vexavit, quod in collectione Linnæi species plures sub hoc nomiue congregatae sunt. Quid inde? Sic in omni collectione, et mirabile sane esset si non in illa, post discremina quæ habuit. Experientiam eamdem amiciss. Locard pluries in collectione Draparnaudi in Wien asservata, de qua nuperrime (in Ipsa Draparnaudi Conchylia, Paris 1895) magna eruditione tractavit, fecit. Ergo, de speciebus dubiis non præcipue e collectionibus auctorum relictis, ne quidem e speciminibus authenticis e variis temporibus, sed e descriptionibus eorum et e

locis originalibus testarum judicandum sit. Sic multoties loca originalia testarum a Linnæo citata loca obscura in scriptis suis endarunt.

**Pl. riparius** W. (Sver. Moll., 1865). T. lutescens, transverse eleganter striata, umbilico lente dilatato omnes anfractus optime præbente subtus late concava; apertura sat oblique cordato-elliptica, extus perobtusa, pariete paullisper excisa, margine exteriore leviter arcuate producto, columellari arcuatulo; anfr. 3 ( $3\frac{1}{2}$ ), ultimus utrinqæ æqualiter planatus. Lat. 3 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (ad Kristianstad et in Ringsjön ad Bosjökloster), Blekinge (ad Ronneby in Herrstorpsjön \*), Westergötland (ad Göteborg), Upland (ad Ultuna et in silva ad Nordby: W. L.), Öland (ad Kohlstad prope Borgholm, nec non ab amiciss. A. Ahlrot inter Halltorp et Woxtorp). — Dania in Sjælland (Fuursö, Sorösö, Donse Dam, Frederiksdal, ad Arresö: H. L.).

**Pl. leptostoma** W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1894). T. carneo-brunnea, lineis transversis et spiralibus tenuibus sub lente densissime clathrata, umbilico forte dilatato anfractus bene præbente modice concaviuscula; apert. parum obliqua, oblongo-ovata, basi subcordata, marginibus subæqualiter arcuatis, extus rotundato-obtusa; anfr.  $3\frac{1}{2}$ , ultimus supra ab angulo perobtuso suturam propiore intus extusque declivus, subtus convexiusculus. Lat. 3 mm.

*Hab.* Fennia ad Rantasalmi (Mus. Helsingf.).

8. **Segmentinus** Flem. *T. parva* (lat. 5—8 mm.), apertura perobliqua, cordata, fauce in omne ætate lamellis ternis (1 parietali et 2 lateralibus) translucentibus coarctata.

**Pl. nitidus** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. supra convexa, medio subplana, subtus plano-convexa, medio sat late umbilicata, nitidissima, rufofulva; anfr. 4, celeriter accrescentes, ultimus ad basin obtuse angulatus, subtus a margine intus declivis; apert. late cordata, depressa Lat. 5—6 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne et Blekinge multis locis, Öland (ad Stora Dahlby), Småland (Jönköping, Ulfsborg, Wärnanäs), Hal-

land, Nerike (inter Åkerby et Åkerbytorp), Södermanland, Stockholm (ad Nacka: G. Eisen), Upland (Upsala: W. L.). — Norv. ad Bergen (fide Friele). — *Dania tota*. — *Fennia* merid. (Åland, Helsinge, Sordavala, Saimen etc.).

Var. *clessini* W. (Fauna Suec., 1873): t. convexiuscula, medio impressione punctiformi, subtus plano-convexuscula, medio anguste umbilicata, spira parva ( $\frac{1}{4}$  lat. totius), anfr. ult. utrinque extus subæqualiter compressus, margine submediano acuto, subtus ab umbilico extus declivis, apert. elongato-cordata; lat. 7–8 mm. — Suecia in Skåne, Småland (in Lillsjön\* ad Jönköping), Upland (ad Forsmark in Roslagen), Öland (ad Borgholm). — *Dania* in Bornholm.

Var. *oelandicus* W. (Fauna Binnencnoch. pal. Reg. V, 1885): t. supra convexa, foveola in medio, subtus subplana, anguste sed profunde umbilicata, spira angustior quam anfractus ultimus, anfr.  $4\frac{1}{2}$ — $5\frac{1}{2}$ , superi immersi, perangusti, exteriores duo celeriter accrescentes, vix convexiusculi, sensim extus declines; lat.  $5\frac{1}{2}$ — $6\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Öland (Borgholm in Kungsträdgården\*).

### Subfam. *Ancylina*.

*T. patelliformis, absque spira.*

### Gen. *Ancylus* Geoffr.

*T. depresso-lateque conoidea, apice verticis sæpissime submediano, reflexo.*

1. *Ancylastrum* Moq.-Tand. *T. sinistralis, mitraformis, corneo-calcarea, late conoidea, intus nitida, apice paulisper ad dextrum.*

**A. simplex** Buc'hoz (Aldr. Loth., 1771). T. ovata, postice distinete angustior, concava, ad  $\frac{1}{3}$  totius longitudinis extra apicem extensa, supra antrorum extense convexa, lateribus convexiusculis, subtiliter radiatim striata, apice a margine posteriore remoto; apertura rotundato-ovata. Long. 5, lat. 4, alt.  $2\frac{1}{2}$ —3 mm. (*A. fluvialis* Müll., 1774).

*Hab.* Suecia meridionalis et media usque in Dalarne. — Norv. ad Kristiania, Sandefjord, Asker in fluvio ad Blakstad, Jædderen et Moss. — *Dania tota* sparsim. — *Fennia* sat fre-

quenter in parte meridi-orientali, non supra Tjudie in Karelen inventa.

Var. *cornu* Cless. (Chern. Conc. Cab., 1882): t. firma, altior, lateribus plus minusve depresso, antice convexa, apex posterior, marginem posteriorem fere superjacens, saepius tamen erosus, apertura elongato-ovata. — Suecia in Skåne (ad Lund). — Dania in Lolland (Ejerremark).

Var. *westerlundi* Cless. l. c.: t. sat firma, antice convexior, apex minimus, acutus, obsolete obliquus, apertura rotundato-ovata; long. 6, lat. 5, alt. 3 mm. — Suecia ad Fogelsång prope Lund.

Var. *subcircularis* Cless. (Mal. Blätt., 1880): t. orbitu elliptico-circularis, depressa, tenuissime radiatim striata, antice convexa, postice vix concava, lateribus rectis, apice dextrorso, apertura marginibus dilatatis; long. 5, lat. 4, alt.  $2\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne (in lacu Ringsjön ad Klinta).

Var. *gibbosus* Bourg. (Baud. Mém. d'Oise, 1852): t. elliptica, postice subaequale rotundata, supra forte convexa, inflata, postice concava, lateribus modice convexis, apice vix obliquo, marginem posteriorem valde approximato, apertura ovato-elliptica; long. 5, lat. 4, alt.  $2\frac{1}{2}$ —3 mm. — Norv. ad Kristiania, Asker, Sogneselven, Fiskum et Skien, vulgatior quam typus. (B. Esm.).

**A. danicus** n. sp. T. tenuissima, alba, nitida, perdepressa, elongato-elliptica, forma (et tenuitate) A. (*Vellezia*) lacustri L. persimilis, densissime concentrica striata (striis nunc fortioribus nunc tenuioribus), striis radiantibus obsoletestissimis ad margines plano-dilatata, apice obtusissimo, obliquo, excentrico, margini dextro forte approximato, supra compresso, post apicem recte declivis; apertura elongato-elliptica, postice angustior. Long.  $6\frac{1}{2}$ —8, lat. 3—4, alt. 2 mm.

Hab. *Dania* ad Aarhus in penins. Jylland. (H. Sell).

2. *Vellezia* Gray. T. *dextralis*, *sentiformis*, *membranacea*, non nitida, apice acuto ad sinistrum.

**A. lacustris** Lin. (Syst. nat., 1758, *Patella*). T. fuscescens, cornea; apertura oblonga, extus paullo dilatata. Long. 6—8, lat. 3— $3\frac{1}{2}$ , alt. 2—3 mm.

Hab. *Suecia* merid. et media sparsim usque in Dalarne. — *Norv. meridionalis*. — *Dania vulgaris*. — *Fennia meridionalis* (ut in Åland ad Eckerö, ad Frugård, Rautus et Satakunta).

Ordo 2. **Operculata.**

*Testa spiralis operculata (operculum supra pedem animalis postice adnatum).*

Subordo 1. **Geophila.**

*M. pulmonata, terrestria.*

Fam. **Cyclostomidae.**

*Testa ovato-conica vel cylindrica, operculo spirali (spiris paucis rapide accrescentibus).*

Subfam. *Truncatellina.*

*Testa cylindrica, obtusa, nitidissima, apertura ovalis, superne acute angulata, marginibus subparallelis, operculum corneum, tenuissimum, hyalinum.*

Gen. **Acme** Hartm.

**A. polita** Hartm. (Gasterop. Schweiz, 1840). T. fuscobrunnea, laevis, polita; anfr. 5—6; apert. intus forte labiata, extus callo purpurascente sat valido cincta. Long. 3—4, lat.  $\frac{1}{2}$  — 1 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (in præruptis schistaceis ad Marielund prope Ringsjön). — *Dania* in Sjælland (Kastrup Fredskov ad Ringsted) et Fyen (ad Odense Fjord: H. L.).

**A. lineata** Drap. (Tabl. Moll., 1801). T. corneo-fusca, lineis longitudinalibus numerosis impressis, distantibus sculpta; anfr. 6—7; apert. labiata, extus callo rufo cincta. Long.  $3\frac{1}{8}$  — 4, lat.  $1\frac{1}{8}$  —  $1\frac{1}{4}$  mm.

*Hab.* *Dania* in ins. Fyen »ex annotatione a cl. Möller, determinatio tamen non omnino certa»: O. Mörch); ad Odense prope sinum, unde specimen optimum in collectione am. H. Lynge vidi.

Subfam. *Cyclostomina.*

*Testa ovato-turrata, acuminata, clathrata, apertura (ovata) rotundata, peristomate continuo, operculum calcareum, crassum.*

Gen. **Cyclostoma** Lam.

**C. elegans** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Nerita). T. extus cinereo-cornea, intus fulvida, saepe minutim obscure variegata; anfr. 5, convexi. Alt. 13—14, lat.  $8\frac{1}{2}$ —9 mm.

Hab. *Dania* in Sjælland multis locis frequens v. frequen-tissima, in ins. Flatö (A. B. & J. C.) et Bogö (H. L.) juxta Fal-ster, nec non in Jylland.

Subordo **Hydrophila**.

*M. branchiata, aquatilia.*

Fam. **Paludinidæ**.

*Testa magna, ovato-conoidea, epidermide olivaceo, saepe fasciis longitudinalibus tribus fuscobrunneis et lineis spiraliibus subtilissimis ornata, anfr. ult. ventricosus, apert. ro-tundato-ovata, obtuse angulata, operculum corneum, con-centrice striatum, parum immersum, nucleo laterali.*

Gen. **Paludina** Lam.

**P. cincta** Mill. (Moll. Maine et Loire, 1813, Cyclostoma). T. perforato-umbilicata, globoso-conoidea, tenuis, spira apice acuto prominente (plerumque eroso), celeriter angustata; anfr. (6) 7, inflato-convexi, cylindracei, penultimus superne sub-plane-transversus, infra constrictus, ultim. ampliato-tumidus, sutura profundissima, canaliculata. Alt. 40, lat. 28—30, ap. lg. 18 mm. (ex. max.). Testa juvenis granulata, anfr. ult. brevissime hispido et costis spiralibus tenuibus tribus, ciliis rufis recurvis munitis, ornato. — Cycl. vivi-para Drp. (1805), Pal. listeri Forb. & Hanl. (1853).

Hab. *Suecia* in Skåne multis locis, Blekinge passim, Små-land (tantum in parte merid. gub. Calmariensis) et Westergöt-land (circa Göteborg) h. e. orientem versus ad  $56^{\circ}$  et occiden-tem versus ad  $57\frac{2}{3}^{\circ}$  lat. bor. — *Dania* in Sjælland, Lolland et Jylland, nec non (fide H. Lynge) in Møen et Falster. — *Fennia* in Carelia ad Kivinebb in Sinu fennico, ad Gorki prope

flumen Svir, in Ladoga ad Valamo, in Yskjärvi, Schlüsselburg etc. (Mus. Helsingf.).

Var. *lacustris* Beck (Amtl. Ber., 1847): t. ventroso-elongata, olivacea, leviter fasciata, regulariter striatula, fortius ad aperturam, anfr. 7, teretes, apert. vix obliqua, ovalis, peristome fere continuo; alt. 44, lat. 33, ap. lg. 20, lat. 17 mm. — Dania »notamment dans le canal de Stovozze» (Bourg.).

Var. *paludosa* Bourg. (Récens. Vivip., 1880): t. vix rimata, elongata, brunnea, concolor, spira obtusa, apice tenui, anfr. 6, convexi, rotundati, celerrime accrescentes, sutura superne tenuis, infra profunda, apertura pero obliqua, marginibus tenui juncitis, margine columellari valido, crassissimo; alt. 35, lat. 24, ap. lg. 17, lat. 15 mm. — Dania »dans les marais» (Bourg.).

**P. gallandi** Bourg. var. *occidentalis* Bourg. l. c.: t. rimata, ventroso-elongata, olivacea, obsolete trifasciata, spira conoidea, rotundato-obtusa, apice non prominente at tenui, anfr. 3. et 4. subæquales, apert. oblonga, margine columellari solido, incrassato. Alt. 20, lat. 16, ap. lg. 12, lat. 9 mm.

*Obs. Hab. Dania* (Bourg.). Formas tres ultimas e Dania beat. O. Mörch ad beat. R. J. Bourguignat misit et auctor meritissimus gallicus ut species descriptisit. Locus specialis danicus *V. lacustris*, lapsu calami vel interpretatione falsa tristis picturæ communicatoris, non recte a Bourguignat allatus, est »in sinu Lymensi ad ostium canalis Storvorre-canali dictæ (Bk.)» ut scripsit Mörch ipse in Syn. Moll. Daniæ. *P. occidentalis* ad gregem *P. gallandi* Bourg. (cujus typus ad Constantino-polin occurrit) pertinet et vivit etiam in Gallia et Britannia.

**P. vivipara** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Helix). T. imperforata v. obtecta rimata, ovata, solida, pallida, virescens, distincte trifasciata, spira conica, obtusa, quam apertura paullo longior, apice tenui prominente; anfr.  $5\frac{1}{2}$ —6, convexi, len-tius et regulariter accrescentes, sutura superne parum, infra sat profunda, ultimus convexus. Alt. 25—28, lat. 18—20 (ex. max. 37—26) mm. — *Nerita fasciata* Müll. (1774) p. p. = *P. vivipara* L. & *P. pyramidalis* Jan!, Cycl. acha-tinum Drp. (1801).

*Distributio* hujus speciei omnino alia quam præcedentis in Suecia est, limitem meridionalem suum mare balticum versus

longe a limite boreali illius habens. Terminus borealis ultimus cognitus est ad ostium fluminis Dalelfven ( $60^{\circ} 30'$  lat. bor.) et terminus meridionalis paullo infra  $58^{\circ}$  (ad Westervik). Occurrit ergo in provinciis Östergötland, Nerike, Södermanland, Upland et Westmanland (locus orig. Linnæi »in fluvio Sahla» pone  $60^{\circ}$  lat. bor.), fere ubique copiose, vel in regione orientali-boreali Querci roburis, dum P. contecta regionem Fagi sylvaticæ occupat. — Dania solummodo in Jylland. — Fennia ad Schlüsselburg (Mus. Helsingf.) et (fide W. L.) in Ladoga.

*Obs.* Huc certe *P. vivipara* Friele in Norske Mollusker 1853 pertinet (quod e descriptione, magnitudine — long. 20—25 mm. — et loco ad  $60^{\circ}$  lat. bor. apparet, quamquam ut auctor Lamarck citatus est „in lacubus et paludibus passim circa Kristiania“, ubi postea numquam reperta est (fide B. Esmark).

Var. *nevilli* Bourg. (Recens. Vivip., 1880) aff.: t. obeso-ovata, ventricosior, fusco-olivacea, nigricans, fasciis tantummodo intus distinctis, spira brevior (long. aperturæ), crassior, perobtusa, anfr.  $4\frac{1}{2}$ , primi depresso, ultimi quam in typo majores, altiores, ultimus ventricosior, sutura minus impressa, apert. fere æque lata ac longa, margine exteriore levius, columellari fortius arcuatis; alt. 25—30, lat. 20—23 mm. — Suecia ad Sundbyberg prope Stockholm (Hj. W.). Specimina juniora („a. 23, l. 17 mm.“ B.) aperturam paullo quam spira longiorem habent.

### Fam. **Bythiniidæ**.

*Testa minor, ovato-conica, non fasciata, spira conica, anfr. ult. ventricosus, apert. rotundato-ovata, obtuse angulata, operculum corneo-calcareum, concentrice striatum (v. in centro spirale), terminale, nucleo subcentrali.*

### Gen. **Bythinia** Leach.

*Obs.* Revisio nova hujus generis docuit synonymiam nostrarum formarum valde confusam esse et me cogitavit omnino ad sententias meas pristinas, in Fauna moll. Sueciæ 1873 p. 461—465 expositas, redire.

**B. tentaculata** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, *Helix*). T. imperforata v. angustissime rimata, sub lente densissime spiraliter lineata; anfr. plano-convexi; sutura linearis v. parum im-

pressa, tandem lente longeque descendens; peristoma continuum affixum; operculum (ut apertura) ovatum, superne angulatum.

*Typus:* t. ventroso-conoidea, sat tenuis, nitida, flavidо-cornea, anfr. 5—6, superi 3—4 regulariter in spiram brevem late conicam attenuati, ultimi duo majores, plus quam  $\frac{2}{3}$  altitudinis totius occupantes, ult. ventroso-convexus, apert. subovalis, margine colum. fortius incurvato, operculum lineis concentricis tantum 1—2 elevatis, cæteris tenuissimis; alt. 8—10, lat. 5—6 mm. — *Nerita jaculator* Müll. (1774), *Palud. impura* Drap. (1805).

Forma *gigas* Mörch (Syn. Moll. Dan., 1864), t. rimata, late ovata, anfr. ult. lineis transversis 2—3 elevatis, apice eroso et lamina plana suppleto; alt. 15, lat. 9, ap. a. 7, l. 5 mm. — Suecia in Skåne (Höjeå). — Dania in Viborg Sø. — Fennia in Åland (in palude ad Godby: Mus. Helsingf.).

Forma *intricata* W. (Nachr. blatt Mal. Ges. 1894), t. minor, operculum lineis incrementi concentricis omnibus valde elevatis, interstiiis densissime striatulis. — Suecia ad Borgholm frequens.

Forma *gemina* W. (Nachr. blatt Mal. Ges. 1894), t. operculo extus spatio lato lævi vel striatulo, lineis incrementi concentricis 3—5 internis forte elevatis. — Suec. ad Ultuna prope Upsala frequens.

Var. *producta* Mke. (Syn. ed. 2, 1830): t. major, elongato-conica, solidior, cornea, anfr. 6—7, spira elongata quam apert. longior, acuta, anfr. ult. elongatus, parum convexus, apert. angustior, acutior; a. 12—15, lat. 7—8 (18 : 10) mm. — Suecia in Skåne et Östergötland inventa.

Var. *ventricosa* Mke. (Syn. ed. 2, 1830): t. vix rimata, ventrosa, tenuis at firma, cornea, nitidula, anfr. 5, sat celeriter crescentes, convexi, nunc perdistinete, nunc obsolete superne ad suturam sat impressam planati et angulati, ult. ventrosus, superi 3 sat abrupte in spiram brevem anguste conicam attenuati, apert. quam spira paullo brevior, rotundato-ovata, marginibus æque arcuatis; alt. 10, lat. 7 mm. — Suecia ad Stockholm (Nya Brunnsviken: J. W.). — Fennia in Ladoga (Mus. Helsingf.). „B. inflata Hansén, telle que je l'ai compris dans ma monographie, avec Bourguignat“ (Locard in lit.).

Var. *bottnica* (Anders.) Cl. (Malak. Blätt. 1878): t. firma, flavo-virescens vel fulva, forte spiraliter lineata, rugis incre-

menti 1—2 atris, intus aurantiaca, anfr. 5, convexi, celeriter accrescentes, apertura atromarginata, albolaibiata; alt. 13—14, lat. 8 mm. — Suecia in sinibus maris prov. Medelpad.

Var. *sebethina* (Blanc) Cout. (Ann. Soc. Linn. Lyon 1881): t. elongata, spira longe lenteque attenuata, acute conica, anfractus convexit, ult. elongatus, parum ventrosus, sutura profundior, apertura quam spira brevior, elongato-ovata, acute angulata, operculum in centro distincte spiraliter contorta; alt. 9—12 $\frac{1}{2}$ , lat. 6—7 mm. — Suecia in Öland (ad Borgholm).

Var. *michaudi* Duval (Rev. zool. soc. Cuvier 1845): t. non rimata, ovato-conica, rufescens-cornea, spira attenuato-conica, quam apertura (interdum multo) longiore, anfr. 5—6, convexi, celeriter accrescentes (quisque spiræ fere duplo altior quam præcedens), ultimus tumido-convexus, sutura profunda, apert. late ovata; a. 11—13, l. 5—7 mm. — Suecia ad Ronneby (in lacubus Herrstorpsjön et Tresjön), Stockholm (in Djurgården: J. & Hj. W.), Upsala (ad Ultuna: W. L.).

Forma (vel monstrositas) *excavata* Jeffr. (Brit. Conch. 1. 1862), t. magna, anfr. valde convexi, sutura excavata. — Suecia ad Lund, Ronneby (in Herrstorpsjön), Upsala (ad Ultuna), Gotland (ad Lummelund). — Dania in Bornholm.

Var. *decipiens* Millet (Rev. & Mag. Zool. 1843): t. anfractu ultimo magno, tumido-convexo, cæteris convexiusculis, 3 $\frac{1}{2}$  superis spiram brevem anguste conicam acutamque formantibus, sutura impressiuscula, antice fortius descendens, apert. quam spira brevior, ovata, margine exteriore fortius arcuato; a. 10, l. 6 mm. — Suecia in Skåne (ad Belteberga et Kristianstad), Dalarne (in Brunnsjön), Gefle.

Forma *opportuna* mh., t. anfr. 4 superis convexis, angustioribus et spiram altiore acutam formantibus. — Suecia ad Ystad in portu. Tenet medium inter decipientem et sebethinam.

Var. *soluta* mh.: t. rimata, ovato-conoidea, rufescens, spira producta, conica, acuta, anfr. 5 $\frac{1}{2}$ , superi convexiusculi, sutura tenui, penult. convexus, sutura antice profunda, ultimus parum major, tumido-rotundatus, apert. subverticalis, soluta, ovata, superne subacute angulata, opercul. striis concentricis marginalibus crassis; a. 11, l. 5, apert. l. 4 mm. — Suecia in Gotland (ad Lummelund: G. E.).

*Nerita sphærica* Müll. (Verm. Hist. 1774): „t. subglobosa, diaphana,

alba v. cinerea, anfr. 4, convexi, infimus ventricosus, reliquis omnibus simul sumtis duplo longior et largior, cum in jaculator (tentaculata L.) longitudine æqualis sit; diam.  $\frac{2}{3}$ —2 lin. In paludosis (Daniæ) minus frequens.“ Juvenis?

*Hab.* Typus: *Suecia* a prov. Skåne usque in prov. Medelpad. — *Norv.* ad Kristiania. — *Dania* tota. — *Fennia* meridionalis et media.

**B. leachi** Shepp. (Trans. Linn. Soc. 1823, Turbo). T. late rimata vel subperforata, sub microscopo densissime spiraliter lineata; anfr. inflati, subcylindracei, sutura profunda v. profundissima, antice subhorizontalis; peristoma continuum vel subsolutum; operculum (ut apert.) rotundatum, superne non vel obsoletissime angulatum.

*Typus:* t. late rimata, ovato-conica, basi sat ventricosa, lutescenti-cornea, spira breviter conica, acuta, subgradata, ex anfractu ultimo ad sinistrum dilatato subite attenuata, anfr. 5, forte convexi, teretes, subscalarati, superi infra subito constricti, sutura inferne profundissima, canaliculata, penultimo major, superos altitudine æquans, ult. rotundatus. quam spira brevior, apert. ovato-rotundata; a. 5—7, l. 4—5 mm. — *B. ventricosa* Gray 1821 (nomen!), *B. sp.* Nilss. 1822, *B. troscheli* Paasch 1843, *B. inflata* v. *minor* Hansén 1845, *B. similis* pr. p. Stein 1850, Malm 1855, *B. leachi* Jeffr. 1862, Reeve 1863, *B. ventricosa* v. *minor* Mörch 1864, *B. inflata* Cl. 1837 (exl. syn. omn.).

Var. *inflata* Hansén (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh. 1845): t. perforato-rimata, subovata, ventricosa, tenuiuscula, pallide cornea, spira brevis; late conica, anfr. 5, valde et regulariter convexi, sutura profunda, ult. inflatus, ad sinistrum late convexus, spiram subæquans, apert. subovato-rotundata; a. 8—11, l. 5— $7\frac{3}{4}$  mm. — *Suecia* ad Norrköping (in Lillån). — *Dania* ad Kjöbenhavn (Nørreport). — *B. similis* Stein pr. p. 1850, *B. inflata* Küst. 1852, *B. ventricosa* Mörch 1864, *B. transsilvanica* Bielz olim, *B. troscheli* Bielz 1867.

*Hab.* Typus: *Suecia* in Skåne, Öland, Gotland, Östergötland, Westergötland, ad Stockholm (Djurgårdsviken, Huvudsviken, Djursholm etc.) Upland (ad Upsala). — *Dania* in Sjælland, Fyen, Møen et Jylland.

Fam. **Rissoidæ**.Subfam. *Hydrobiina*.

*Testa minuta; operculum coriaceum v. corneum, spirale, spiris paucissimis (1—2 $\frac{1}{2}$ ), rapide accrescentibus, profunde immersum, nucleo valde excentrico.*

Gen. **Hydrobia** Hartm.

**H. steini** Mart. (Arch. f. Naturges. 1858). T. rimato-subperforata, turrito-conica, cylindracea, tenuissime striatula, corneo-virescens, spira obtuso-subtruncata, longior quam apertura; anfr. 5, sat lente regulariter accrescentes, convexi, sutura canaliculata, ultimus convexo-rotundatus; apertura ovalis, superne obtusissime angulata, peristomate connexo. Alt. 3 $\frac{1}{3}$ —3 $\frac{1}{2}$ , lat. 1 $\frac{5}{6}$ —2 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Wesum pr. Lund, Kristianstad), Blekinge (Bastasjö &c.), Småland (Jönköping), Gotland (Gothem), Östergötland (Kimstad et in palude ad Ljungstorp), Westergötland (Kopparsjön pr. Mölltorp, Göteborg), Nerike (Svartån pr. Hjelmaren), Upland (Upsala). — *Dania* ad Kjöbenhavn, Esromsö et Vorösö (H. L.).

Var. *scholtzi* A. Schm. (Binnenmoll. Norddeutschl. 1856): t. ovato-conica, spira vix longior quam apert., late conica, anfr. 4, altitudine lente, latitudine celeriter accrescentes, ult. ventrosus, ad sinistrum dilatatus; alt. 2—2 $\frac{3}{4}$ , lat. 1 $\frac{1}{2}$ —2 mm. — Suecia ad Ronneby (in lacubus Herrstorpsjön & Långasjö). — Finland ad Frugård (E. N.).

Fam. **Valvatidæ**.

*Testa discoidea usque ad conoidea, apertura subcircularis, marginibus continuis; operculum multi- et arctespirale, nucleo centrali, profunde immersum.*

Gen. **Valvata** Müll.

1. *Cincinnia* Hübn. T. turbinoidea, umbilico angusto, saepius ad partem obtecto.

**V. antiqua** Sow. (Mag. of Nat. Hist., 1838). T. anguste, saepi obtecte, perforata, ovato-conoidea, dense striatula, saepi

spiraliter lineata, calcarea (viva viridula), spira alta, acuminato-conica, quam apert. saepius multo longior; anfr. 5, lente regulariter accrescentes, subteretes, ultimus saepe solutus; sutura impressa; apert. rotundata. Alt. 5—6, lat. 4—4 $\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in maxime orientali parte prov. Skåne (Råbelöf, Ölsjö, Krageholm, Lyngby et Lefrasjön), in Östergötland (copiose in lacu Tåkern) et Upland. In lacubus Lefrasjön et Tåkern viva inventa. — *Dania* in plerisque lacubus majoribus.

\***V. pusilla** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Nerita). T. umbilico perspectivo cylindrico, globosa v. pomacea, corneo-subviridis, striis incrementi obsoletis, spira sat elevata, apice planiusculo; anfr. 4. Lat. 3 $\frac{1}{2}$  mm. »Neritinam piscinalem valde refert, at multo minor (diam. 1 lin.) et tamen anfractuum quattuor est» (Müll.) »Hæc forma quam maxime V. antiquæ similis, sed differt in speciminibus æque magnis umbilico cylindrico perspectivo» (Mörch).

*Hab.* Suecia in Östergötland (in lacu Tåkern), ad Stenborg prope Gefle et ad Jörn in Westerbotten. — *Dania* in Sjælland (Damhuussöen et in pluris locis, fide Mörch, qui huc refert V. piscinalem Nord. & Nyl. (Finl. Moll. t. IV f. 56). — *Fennia* (Borgå, Taipalsaari et Paanaajarvi in Kuusamo). Hæc forma mihi nondum clara est.

**V. lilljeborgi** n. sp. T. rimato-perforata, subovata, dense striata; anfr. 4—4 $\frac{1}{2}$  convexi, cylindracei, non gradati, sutura parum profunda, penultimus antepenultimo plus quam duplo altior, ultimo non ventroso, nec dilatato, parum prævalente  $\frac{1}{4}$  humilior; spira ovato-conoidea, obtusa, infra latitudine altitudini subæqualis; apert. subcircularis parum obliqua, peristomate sub medium anfr. penultiimi longe abbreviato v. callo affixo tenui conjuncto. Alt. 4—5, lat. 4 mm.

*Hab.* Suecia in fluvio Fyrisån ad Upsala (W. L.).

**V. piscinalis** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. anguste, saepius paullo obtecte umbilicata, oblique globoso-turbinata, stria-tula, fuscocornea, rufa v. virescens, spira altitudine aper-

turæ, obtusa, apice depresso; anfr. 4— $4\frac{1}{2}$ , sat celeriter accrescentes, rotundati, ultimi duo forte dilatati, ultimus penultimo multo major, ventrosulus, superne depresso, sutura mediocri; apert. rotundata, ad dimidium sub anfr. penultimum, margine columellari ad  $\frac{1}{3}$  adnato. Alt. 5, lat.  $4\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia a Skåne sparsim usque in Jemtland (Storsjön et Ragundaelf) et Pite Lappmark. — Norv. meridionalis et media. — Dania sat vulgaris. — Fennia tota usque in Lappland (Sodankylä in fluvio Iesiö.)

Var. *borealis* Milach. (Etudes moll. Moscou, 1881): t. aperte umbilicata, turbinata, tenuis, corneo-virescens, anfr. 4, teretes, sutura profunda discreti, tenue striata, lineis spiraliibus obsoletis, apert. aperta, circularis; alt. & lat. 4 mm. — Suecia in Jemtland (Krokom, Kall, Östersund &c.: E. N.). — Norv. ad Tromsö (E. N.), Ostfinmarken ad Koskiniaivi, Wagattemjauri, Tschalmajauri, Wardukoski etc. (Ch. Rabot). — Fennia lappon. ad Kvalajokki et Kamajokki (Ch. R.).

Var. *discors* W. (Fauna Binnencnoch. pal. Reg. VI, 1886): t. ovato-conica, apice rotundato-obtuso, forte striata v. subcostata, anfr. 4, ultimi duo subæquales, sutura profunda, apert. parva, ad  $\frac{2}{3}$  sub anfr. penultimum, operculum lineis spiraliibus forte elevatis, umbilicus angustus, semiobtectus; lat. 3, alt. 3 mm. — Suecia in Skåne (Ringsjön). Var. *costulata* W. in Exk. Fauna, nec Drouët.

Var. *ambigua* W. (Fauna Suec., 1873): t. umbilico conico-perspectivo (1— $1\frac{1}{2}$  mm. lato), conoideo-depressa, pallide virescens, subtiliter et dense at regulariter et argute striata, anfr.  $3\frac{1}{2}$ —4, ultimi celeriter accrescentes, ultimus magnus, ventrosus, antice latitudine et altitudine æqualis, apert. magna, tantum ad  $\frac{1}{3}$  sub anfr. penult., operculum lineis spiraliibus argutis; lat. 4—5, alt.  $3\frac{1}{2}$ —4 mm. — Suecia ad Göteborg \*, ad Ronneby, in Dalarne (ad Våbäck) et in Jemtland (ad Lockne: E. N.). — Fennia in Kuopio (in amne ad Jynkkä: K. M. L.).

**V. cyclomphala** W. (Comptes rend. d. séances de l'Ac. des sc., Paris, 24 juin 1889). T. sat late et perspective umbilicata (umbilicus circulari-infundibuliformis), depresso-conoidea, prasina, lævis v. vix striatula; anfr. 4, convexi, suturam profundam subcanaliculatam versus constricti, ultim

mus cylindraceus, penultimo vix  $\frac{1}{3}$  latior; apert. circula-  
ris, anfr. penult. breve adnata. Lat.  $4\frac{1}{3}$ , alt.  $2\frac{3}{4}$  mm.

*Hab.* *Norvegia* in Ostfinmarken ad Koskiniaivi ( $69^{\circ}$  lat.  
bor.) prope flumen Pasvig (Ch. R.).

Forma *halopea* mh., t. argute dense striata, apert. anfractum  
penultimum vix tangit; lat. 4, alt. 3 mm. — *Fennia* ad la-  
cum Kallavesi in Kuopio.

**V. alpestris** (Blauner) Küst. (Chemn. Conch. Cab., 1852). T. aperte  
umbilicata (umbilicus intus perangustus, ad aperturam ce-  
leriter dilatatus), depresso-turbinata, regulariter tenue stri-  
ata, virescens, corneoflavia v. cinerea, spira depressa,  
lata, obtusa; anfr. 4— $4\frac{1}{2}$ , celeriter accrescentes, teretes,  
ult. ad suturam profundam impressus, antice sæpe solutus;  
apert. spatio minutissimo adnata v. soluta. Lat. 4—5,  
alt. 3—4 mm.

*Hab.* *Suecia* vivens et frequens in Jemtland (ad Östersund:  
E. N. & E. C.) et Pite Lappmark (ad Jörn: E. H.); *subfossilis*  
in Öland (in paludibus turfosis ad Borgholm) et Gotland (Lik-  
mäde ad Hemsö: E. N.). — *Fennia* vivens in Kallavesi prope  
Säyneensalo ad Kuopio (Mus. Helsingf.).

†**V. glacialis** W. (K. Vet. Ak. Förh., 1881). T. umbilicata (umbi-  
licus intus cylindricus, a medio anfr. penultiimi forte dilata-  
tus, perspectivus), ovato-conoidea, calcarea, regulariter  
pulchre striata, spira obtusa quam apertura altior; anfr.  
5, perconvexi, sutura profundissima, ultimus plus minusve  
et sæpe longe solutus; apert. subcircularis v. superne ob-  
solete angulatus. Lat.  $4\frac{1}{2}$ , alt. 5 mm. Testa sæpe scala-  
ris, anfractibus omnibus disjunctis.

*Hab.* *Suecia* in Skåne (*subfossilis* in palude turfoso ad  
Stenstorp).

**V. raboti** W. (Comptes &c. Paris, 24 juin 1889). T. minima,  
anguste, ad partem obtecte umbilicata, globoso-depressa,  
utrinque dense costulata, circa umbilicum concentrice stri-  
ata; anfr.  $3\frac{1}{2}$ , convexiusculi, celeriter accrescentes, ulti-  
mus magnus, antice celeriter et forte dilatatus, rotundatus;  
apert. magna, circularis. Lat.  $1\frac{2}{3}$ , alt. 1 mm.

*Hab. Norvegia* in Ostfinmarken ad Klistervand, 69° lat. bor. (Ch. R.).

2. *Tropidina* Adams. *T. depressa, spira prominula, subtus saepius late umbilicata.*

**V. nana** W. (Fauna Suec., 1873). T. minima, sat anguste profunde umbilicata (umbilico subcylindraceo), subdiscoidea, spira tamen distinete supra anfractum ultimum elevata, brunnea, striata; anfr. 3—3 $\frac{1}{2}$ , sat celeriter accrescentes, ultimus cylindraceus, aperturam versus utrinque distinete dilatatus; apert. circularis, magna, spatio lato ad anfr. penultimum affixo. Lat. 1—1 $\frac{1}{2}$ , alt.  $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$  mm.

*Hab. Dania.* Locus originalis ignotus. — *V. minuta* Mörch & W. olim, nec Fér.

**V. macrostoma** Steenb. (Amtl. Ber., 1847). T. sat late et perspective umbilicata (umbilicus ad apert. celeriter dilatatus), spira convexiuscula, prominula (ad dimidiā altitud. aperturæ), firma, cornea, nitidula, distinete et argute striata; anfr. 3 $\frac{1}{2}$ , sat celeriter accrescentes, forte convexi, ultimus subteres, subtus aperturam versus dilatatus; apert. magna, c.  $\frac{1}{3}$  sub anfr. penultimum, brevissime adnata. Lat. 3 $\frac{1}{2}$ —4, alt. 2 mm. (major l. 5—6, a. 2 $\frac{1}{2}$  mm.).

*Hab. Suecia* in Skåne (Kristianstad), Östergötland (in multis locis) et Jemtland (ad Östersund: E. N.). — *Norv.* ad Stavanger. — *Dania* ad Kjöbenhavn et Slagelse. — *Fennia* multis locis (Nikola ad fl. Svir, Kenjärvi, Vosnesenje, ad Tetrina et Varsuga in Lapponia rossica, etc.: Mus. Helsingf.).

*Forma malleata* W. (Exposé crit., 1871), t. lineis spiralibus elevatis, interstitiis malleatis. — *Dania*.

*Var. umbilicata* (Fitz., nomen) W. (Fauna Binnenconch. pal. Reg. VI, 1886): t. umbilico magis et celerius dilatato, sordide corneo-flavida, striatula, spira fere plana, anfr. celerius accrescentibus, ultimo subtus paullo planulato, apert. fere omnino extra anfr. penultimum; lat. 5, alt. 2 mm. — *Suecia* in Upland (ad Ultuna) et Gotland. — *Dania* ad Rude, Sorösö et Viborgsö. — *V. spirorbis* Küst. (nec Drap.), *V. frigida* Cl. (nec W.).

*V. pulchella* (Stud., nomen) W. l. c.: t. angustius umbilicata, subturbanata, substriatula, cornea, spira altior, depresso

conica (fere altitudine aperturæ), truncata, anfr. 4, sat lente accrescentes, subscalares, ultimus subtus antice dilatatus, apert. paullisper sub anfr. penultimum; lat. 4—5, alt. 3—4 mm. — *Suecia* in Skåne (ad Ousbyholm). — *Fennia* in Saamen. — *V. depressa* Kob., Cl. &c.

**V. frigida** W. (Fauna Suec., 1873). T. discoideo-depressa, subtus late umbilicata, dense et argute striata, olivaceo-virescenti-cornea v. argenteo micans; anfr. 4, superi sensim, cæteri celeriter accrescentes, subcylindracei, ultimus antice dilatatus, saepius humilior quam penultimus; apert. magna, circularis, ad  $\frac{1}{3}$  sub anfr. penultimum et sat late adnata. Lat. 5, alt. 2 mm.

*Hab. Suecia* in Pite Lappmark (ad Naustejaur\*). — *Fennia* in Enare Lappmark (ad Joinkoski in fluvio Muonio ad templum Muonioniska).

3. *Gyrorbis* Fitz. 1833. T. discoidea, spira plana, subtus late umbilicata v. concava.

**V. cristata** Müll. (Verm. Hist. II, 1774). T. tenuissime striatula, brunneo-fulvida v. cinerascens, nitida; anfr.  $3\frac{1}{2}$ —4, subteretes, sat lente accrescentes, ad suturam profundam canaliculatam obtuse angulati et declivi, omnes subtus fere æque distincti ac supra; apert. circularis, omnino extra anfr. penultimum. Lat. 2—3, alt. 1— $1\frac{1}{2}$  mm.

*Hab. Suecia* in Skåne et Halland passim frequens, in Blekinge rarissime (in lacu Wesan et ad Ronneby 1 ex. inventum), in Öland, Gotland et Östergötland passim frequenter, Westergötland (ad Göteborg fere vulgaris), Nerike (in tota regione campestri vulgatissime, in regione silvestri passim), ad Stockholm et in Upland passim, in Westmanland vulgaris, in Wermland (in lacu Wenern par. Botilssäter) et Jemtland (ad Lockne: E. N.). Teste S. Nilsson (in Hist. Moll. Su.) usque in Lapponiam hæc species ascendit, si non confusio cum *V. frigida* exstat. — *Norv. meridionalis*. — *Dania vulgaris*. — *Fennia* in Åland, Geta Emkarby, ad Luhanko et in Ytterön ad Björneborg (Mus. Helsingf.).

## Fam. Neritinidæ.

*Testa saepius crassa, semiglobosa (supra convexa, sub-tus plana), transversalis, columella plana, latissima, declivi-sis, margine acuto, spira brevissima, excentrica, opercu-lum (bispirale), articulatum calcareum, firmum.*

Gen. **Neritina** Lam.

**N. fluviatilis** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Nerita). T. oblonga, pal-lide virescens (violascens v. flavescentia), striatula, lineis et maculis fuscis reticulata, saepe fasciis tribus fuscis obso-letis ornata, spira brevi, depressa; apert. semicircularis, intus pallide virescens, plaga columellari pallida; opercu-lum crocaceum, margine miniato. Long. transv. 10—12, alt. apert. 7—8 mm.

Hab. Suecia, in provinciis litoralibus orientalibus saltem usque ad ostium fluvii Dalelfven, formæ fluviatiles et lacustres præcipue in prov. Skåne, ceteroquin forma baltica ubique præ-valens vel sola, sed nulla forma in provinciis internis inventa. — Norv. passim ad ostia fluviorum et rivorum (fide H. Friele). — Dania in una alterave forma vulgaris, typica rara excepta. — Fennia tantuminodo forma baltica.

Var. *fontinalis* Brard (Coq. de Paris, 1815): t. tenuis, pellucens, fusca, albomaculata. — Forma rivalis.

Var. *lacustris* Lin. (Fauna Suec. ed. 2, 1761, Nerita): t. tenui-uscula, coerulescens v. pallide virescens, variis modis picta, intus cum plaga columellari crocea v. citrina, spira elata; long. transv. 9—12 mm. — Suecia in Skåne multis locis. — Dania in lacubus et in rivis ad lacus.

Var. *spirata* W. (Fauna Suec., 1873): t. crassissima, calcarea, albida, unicolor v. lineis fuscis reticulata, antice interdum rufostrigata et costulis transversalibus irregularibus, intus crocea, operculo et plaga colum. subviolaceis v. flavescenti-bus, opercul., margine saepe atro, spira alta, elata, anfr. penult. convexus, apertura marginibus saepe callo crasso junctis; long. transv. 11, alt. 9 mm. (spec. max). — Suecia in Gotland (in palude ad Fardume\* et ad Ar frequens).

Forma *minor*, long. tr. 7, alt. 5 mm. — Suecia in Gotland cum typo, Upland ad Ultuna.

Var. *litoralis* Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Nerita): t. sat tenuis, nigrescens v. fusca, subunicolor v. albomaculata; long. tr. 8—10 mm. — Ad litora marina fere ubique Sueciæ, Daniæ et Fenniæ intra limites allatas.

Forma *baltica* Beck ap. Örsted (De Regionib. veget. in Öresund, 1842), t. minor, nigrescens, unicolor v. obsolete variegata, intus cum plaga colum. pallide coerulescens, spira brevissima, deppressa; long. tr.  $5\frac{1}{2}$ —7 mm. — Suecia passim. — Dania in Sjælland (Kallebrostrand, portus Bisserup ad Skjelskör, ad Tre kronor &c.).

## Cl. II. Malacozoa Acephala.

*Mollusca aquatilia hermaphrodita, capite nullo, branchiis quattuor magnis foliaceis respirantia, testa bivalvi (concha) apud nos semper æquivalvi tecta.*

### Fam. Sphaeriidæ.

*M. pallio antice aperto, postice connato, in tubum geminem vel simplicem contractilem extenso. Concha parva, globosa, ovalis vel subtriangularis, dentibus cardin. 2—3, lateralibus lamelliformibus.*

### Gen. **Sphaerium** Scop.

*C. subæquilateralis, ligamento parte postica paullo longiore adnato. Animal siphonibus duobus longis, tantum basi connatis.*

*(Concha pullarum quo junior eo magis compressa, quod observes ne illam pro Pisidium capias).*

1. *Sphaeriastrum* Bourg. *C. firma, costulata, umbonibus latis, rotundatis, ligamento externo valido, dentibus cardin. valvula utriusque duobus juxta positis.*

**S. rivicola** Leach. ap. Lam. (Hist. anim. s. vert. V, 1818, Cyclus). *C. ovalis, ventrosula, dense arcuatim costulato-striata, corneo-fusca, intus coerulea; umbones depressi. Long. 19—23, alt. 14—15, crass. 7—9 mm.*

*Hab. Dania in Jylland (Hanherred).*

2. *Cyrenastrum* Bourg. *C. solida, costata, ligamento occulto, dentibus cardin. valvulae dextræ 1, sinistræ 2 juxta positis.*

† **S. subsolidum** Cl. (Öfvers. K. Vet. Ak. Förh., 1888). *C. ovalis, angulis in toto orbitu nullis, modice ventrosa, subregulariter costata, sulcis concentricis pluribus prædicta, umbones lati, rotundati, pars antica et positica conchæ subæquales, margo superior longus, curvatulus, inferior arcuatus. Long. 7 $\frac{1}{2}$ , alt. 5 $\frac{3}{10}$ , cr. 4 $\frac{4}{5}$ —5 mm.*

*Hab. Suecia, subfossilis in stratis postglacialibus ad Alnarp in prov. Skåne.*

3. *Corneola* Cl. *Concha tenuis, substriata et sæpius rugis incrementi nonnullis, umbonibus ut Sphæriastrum, ligamento parvo v. fere occulto, dentibus cardin. valv. sinistræ 2, pone positis, valv. dextræ 1, omnibus in callo positis.*

**S. corneum** Lin. (Syst. Nat. X, 1758, Tellina). *C. subglobosa, subcordata, paullo infra medium ventrosa, sursum depressa, ad margines obtusa, corneo-cinerea, sæpe infra flava, striatula, antice paullo angustata, rotundata, postice latior, infra arcuata; umbones mediani, perlati, humiles; ligamentum obiectum; dens card. exterior valv. sinistræ interiorem tantum ad dimidium tegit. Long. 10—14, alt. 8—11, cr. 7—10 mm.*

*Hab. Suecia vulgaris saltem usque ad 65° 10' lat. bor. — Norv. meridionalis. — Dania et Fennia vulgaris.*

Var. *nucleus* Stud. (Kurz. Verz., 1820): c. minor, globosa, inflata, ad margines rotundata, umbones latissimi, prominuli; long. 7, alt. 7, cr. 6 mm. — Suecia a prov. Skåne saltem in prov. Dalarne, rarius. — Dania tota (H. L.). — Fennia (e loco ignoto).

Forma *orecula* mh., c. globosa, inflata, ad margines obtusissima, infra umbones latissimos striatulos rufescentes fusca, striata et distanter sulcata, ad marginem inferum zona lutea lata; long. 13, alt. 10, cr. 9 mm. — Norv. ad Kristiania.

Var. *firmum* Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873): c. subglobosa, ventricosissima, sat firma, fuscocornea, sæpe fasciis flavis ornata, umbonibus latis prominentibus, dens card. exter. longissimus, interiorem omnino tegens; long. 11, alt. 8 $\frac{1}{2}$ , cr.

$7\frac{1}{2}$  mm. — *Dania* in Jylland (prope Aarhuus a C. M. Poulsen detectum) nec non in Sjælland (Ringsted, Krogerup, Donse), Fyen (Korup) et ad Nykjöbing in Lolland a H. Lynge inventum).

**S. ulicyyi** W. (Naturf. Verein in Brünn, 1894). C. irregulariter ovato-quadrangulata, paullo supra medium ventrosa, infra compressa, corneo-cinerea, fascia marginali lutea, forte striata, antice abbreviata, infra medium rotundata, postice longior, oblique truncata, pone ad basin acuminato-rotundata, margo dorsalis (inter umbones) brevis, rectus, ventralis subrectus; umbones tumidi, prominentes; ligamentum distinctum; dens card. exterior longissimus. Long. 12, alt. 10, cr. 7 mm.

*Hab. Suecia* ad Stockholm (in lacu Trehörningen: V. L.). — *Dania* in Jylland (Horsens: H. L.). — *S. scaldianum* Auct. omnium, nec *Cyclas scaldiana* Norm.!

**S. ovale** Fér. (Ess. méth. Conch., 1807, *Cyclas*). C. orbiculato-subrhombaea, subinæquilatera, angulata, vix ventrosula, ad margines acute compressa, eleganter striatula, nitida, flavocornea, tenuis, antice rotundata, post umbones dilatata, oblique descendens (subtruncata), marginibus (testæ clausæ) acutis, rectiusculis, inferiore solummodo arcuato; umbones parvi, acutiusculi; dens card. exter. longissimus, dens card. valv. dextræ subfurcata. Long. 7—8, alt.  $5\frac{1}{2}$ , cr. 4 mm. Forma major, l. 14, a. 7, cr. 6 mm.

*Hab. Suecia* sparsim a Skåne usque ad Qwickjock in Lule Lappmark ( $67^{\circ}$  lat. bor.). — *Norv.* circa Kristiania et ad Jædderen. — *Dania* in Jylland (Veile &c.: H. L.). — *Fennia* ad Kuopio (Jynkkä), in Lahafors, Borgnäs, ad Tammerfors, Carelia rossica (Tjudie): Mus. Helsingf.

**S. mamillatum** W. (Exposé crit., 1871). C. rotundato-ovata, parum ventricosa, maxime ad umbones tumida, deinde compressa, subtiliter striata, flavo-cornea, ad margines acute compressa, postice dilatata, truncata, orbitu rotundata, non angulata, margine infer. parum curvato v. rectiusculo; umbones tumidi, obtusi, mitrellis magnis, planiusculis; dens

card. exter. v. s. longissimus, interiorem fast omnino tegens. Long. 8, alt.  $5\frac{1}{2}$ , cr.  $4\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (ad Vesum \* prope Lund, etc.), Blekinge (ad Holmsjö), Westergötland (in rivulo Qvillebäcken pr. Göteborg), Dalarne (ad Kloster), Stockholm (in Långsjön: R. H.) Upland (ad Upsala), Jemtland (ad Offerdal: E. N.). — Norv. ad Vaale in Jarlsberg et in Fossanelv. — Dania in Sjælland (Fuursö, Gentofta, Gilleleje: H. Lynge, Kjøbenhavn) et Jylland (Veileaa: H. L.). — Fennia in Satakunta et Savonia boreali locis pluribus: in Kuopio, Tuusniemi, Nilsia (Mus. Helsingf.).

Var. *tomentosum* W. l. c.: C. straminea, dorso fusca, tomento tenui albido obtecta; long. 8, alt. 6, cr.  $4\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne (in stagno ad Wesum \*), Westergötland (Borås: P. T. C.).

Var. *suecicum* W. (Fauna Suec., 1873): c. major, globosa, ventricosior, tenuis; long. 12, alt. 10, cr.  $7\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne (Wesum \*, Kristianstad), Blekinge (Ronneby), Westergötland (Borås), Dalsland (Österby).

**S. dupPLICATUM** Cl. (Corr. blatt Ver. Regensburg, 1873). C. globosa, valde inflata, forte striata, flavidocornea, obtuse angulata, antice paullo angustior, breve rotundata, postice altior, oblique subtruncata, margine inferiore regulariter curvato; umbones lati et alti, superne conchis minutis (mitrellis) forte prominentibus, convexis dupliciti; dens card. v. s. ext. interiore ad  $\frac{3}{4}$  tegens. Long. 8, alt.  $7\frac{1}{2}$ , cr.  $6\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Dania in Bornholm (ad Hammershuus).

**S. westerlundi** Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873). C. globosa, ventricosissima, maxime supra medium, ad margines acuta, tenui striata, sulcis paucis fuscis abbreviata, fulvocornea, nitida, infra fascia flava, antice perbrevis, rotundata, postice brevis, marginibus omnibus curvatis, angulis obsoletis; umbones lati, superne sulco sicut mitrellatis, striatis; dens card. v. s. exterior interiorem ad dimidium tegens. Long.  $7\frac{1}{2}$ —8, alt.  $6\frac{1}{2}$ —7, cr.  $6\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia in Blekinge (Långasjö ad Ronneby), in Dalarne (Dalbysjön \* par. Säter, in Lillån ad Orsa), Upland (ad

Upsala: J. E. Z., in Olandsån ad Stummelbo: P. de L., ad Rånäs: V. L.), Jemtland (ad Kall: E. N.). — Norv. in Österdalnen. — Fennia ad Kuopio (Jynkkä, Maljalampi: K. M. L.), Satakunta (Eura), ad Kittilä et in flum. Varsuga in Lapponia rosica (Mus. Helsingf.).

**S. physale** W. (Nachrichtsbl. Mal. Ges., 1893). C. ovata, superne ventricoso-inflata, infra medium convexiuscula, ad margines compressa, obsolete striata, pallide citrina, antice regulariter rotundata, postice latior, rotundato-truncata, margine inferiore levissime curvato; umbones tumidi, lati, humiles, rotundati. Long. 8, alt.  $5\frac{1}{2}$ , cr.  $4\frac{1}{2}$  mm.

Hab. *Norvegia* in Finmarken in fluvio Pasvig (et in flumine Tulom \* peninsulae Kola Rossiæ), invenit clariss. Ch. Rabot.

4. *Calyculina* Cl. C. *tenuissima*, *fragilis*, *striata* v. *striatula*, superne utrinque angulata, margine superiore saepius recto, umbonibus infra latis, sursum angustatis, valde prominentibus, superne mitrella duplicatis, dentibus card. valv. sin. 2, in valva dextra 1, nullis in callo positis.

† Umbones non inflati, nec incurvi, mitrella horizontali.

**S. lacustre** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Tellina). C. rhomboideo-ovalis, angulata, medio ventrosula, sursum lente inflexa, deorsum valde compressa, ad margines acutissima, alba v. flavescentia, fragilis, nitida, antice infra paullo angustata, postice latior, subtruncata; umbones submedianii, sursum breve celeriterque angustati, mitrella magna, inflata. Long.  $7\frac{1}{2}$ , alt.  $5\frac{1}{2}$ , cr.  $3\frac{1}{2}$  mm. — *Cyclas calyculata* Drap.

Hab. *Suecia* raro, ex. gr. ad Göteborg (Qvillebäcken, Mölndalså et in »Stadsvassen»), Dalsland (in hortu pastoris ad Bäckebol: J. H.), etc. — *Dania* »in lacubus et paludosis minus frequens» (O. Müll.), Kjöbenhavn (in hortu botanico), ad Rudehagen et ad Veile.

Var. *mamillare* Gass. (Moll. de l'Agenais, 1849): c. minor, tenuissima, fragillima, albida, umbonibus leviter convexis, mitrellis maximis, forte inflatis. — *Suecia* in Östergötland, in Dalarne (ad Säter et in stagno Ruthens myra dicto). — Fennia ad Furuby in Åland (Mus. Helsingf.).

**S. pilacre** W. (Fauna Binnencnoch. pal. Reg. VII, 1890). C. ova-

lis, non angulata, antice paullisper angustata, postice late rotundata, superne ad mitrellas ventricosa, dein convexa, ad margines compressa, acuta, tenuis, corneocinerea v. infra flavescens, striata, nitens, margine supero leviter, infero sat forte arcuato; umbones convexi, humiles, mitrellis magnis v. maximis, horizontalibus v. extus dilatatis, forte striatis. Long.  $4\frac{1}{2}$ , alt.  $3\frac{1}{2}$ , cr.  $2\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* Suecia ad Ronneby (in stagno parvo pone viam ad Kallinge \*) et ad Stockholm (Gångsätra: J. W.). Ceteroquin hæc species in Bohemia, Germania et Britannia, ubi tamen pro S. ryckholti sumitur.

†† *Umbones non inflati, superne incurvi, mitrellis intus oblique versis.*

**S. brochonianum** Bourg. (Mon. Sphær. Fr., 1854). C. oblongo-ovata, subæquilatera, angulata, tenuissima, superne ad umbones ventrosula, deinde celeriter et forte complanata, ad margines acutissima, corneocinerea, fascia et marginibus sæpe pallidis, antice deorsum angustata et producta, postice lata, oblique truncata; umbones sursum celeriter angustati, mitrellis parvis. Long. 10, alt. 8, or. 4 mm.

*Hab.* Suecia ad Göteborg (in canali quadam in urbe, nec non in rivulo Qvillebäcken: C. calyculata var. A. Malm Göteb. Soc. Handl. III, 1855 cum fig.).

Var. *steini* A. Schm. (Zeitschr. f. Malak., 1858): c. rotundior, ventricosior, inferne compressa, superne minus distincte angulata, margine superiore curvatulo et mitrellis minimis, pars anterior conchæ multo minus producta; long. 7, alt. 6—7, cr. 4 mm. — Forma *major*, 12—10—7 mm. — Suecia passim a Skåne usque in Dalarne (ad Säter). — Norv. meridionalis. — Dania in Jylland (Asmilds Have ad Viborg: C. M. Poulsen, Horsens: H. Lynge); certe etiam in insulis. — Fennia, ut ad ostium flum. Uleåelf, Frugård, Orimattila, Ingo et ad Finnby in Åland (Mus. Helsingf.).

**S. ryckholti** Norm. (Note nouv. Cycl., 1844, Cydas) var. *danicum* Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873). C. subtriangularis, inæquilateralis, infra angulata, superne ventrosa, deinde lente et leviter compressa, ad margines acuta, cinereo-flavida v. coerulescens, tenuis striata, antice forte declivis

et infra medium angustata, acuminata et producta, postice latissima, margine arcuato-descendens, ad basin rotundato-angulata, marg. superiore curvato; umbones lati, breves, sursum lente attenuati, mitrellis magnis, inflatis. Long.  $7\frac{1}{2}$ , alt. 6, cr. 4 mm.

*Hab. Suecia* in Öland (ad Björnhofda). — *Dania* in Sjælland (Fuursö, Skjelskör &c.) et Jylland (ad Viborg).

Forma *major*, long. 10 mm. — *Dania* in Sjælland (ad Bröndsholmsdal et Boserup).

Var. *strictum* Norm. ap. Cl. (Chemn. Conch. Cab., 1877): c. orbitu typi, ventricosissima, angulis rotundatis, umbonibus brevissimis, latissimis, mitrellis magnis; long. 5, alt.  $4\frac{1}{2}$ , cr.  $3\frac{1}{2}$  mm. — *Dania* in ins. Bornholm.

#### Gen. **Pisidium** C. Pfr.

*C. plus minusve inaequilatera (antice semper longior), ligamento parti breviori insito. Animal siphone simplici, brevi, cylindraceo.*

1. *Fluminina* Cl. *C. solida*, costata, dentibus cardinalibus valvula utriusque duobus juxta positis.

**P. amnicum** Müll. (Verm. Hist. II, 1774, Tellina). C. valde inaequilatera, perobliqua, ovalis, sat ventrosa, nitida, fusco-cinerea, zonis nigrescentibus, striato-sulcata, antice elongata, deorsum forte declivis et angustata, superne late rotundata, postice brevissima, subverticaliter truncata, convexiuscula, margo ventralis arcuatulus; umbones lati, parum prominentes. Long. 11, lat. 8, cr. 6 mm.

*Hab. Suecia*, forma typica in Dalarne (in par. Gustaf et in Ljusterån ad Säter), in Upland (Upsala ad Flottsund) et ad Piteå. Nondum aliis locis peninsulæ reperta. — *Dania* in Sjælland (locus orginalis Mülleri est amnis ad Fredriksdal). — *Fennia* in lacubus Yläne, Saimen, Ladoga et Onega (Mus. Helsingf.).

Var. *glaciale* W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1893): c. brevior, laetior, rotundior, margine ventrali forte arcuato, parte anteriore late rotundato; long. 9, alt. 7, cr.  $3\frac{3}{4}$  mm. — *Fennia borealis* circa  $69^{\circ}$  lat. bor. (ad Ivalojokki \*, Kamasjokki, Enare &c.: Ch. R.).

Var. *elongatum* Baud. (Ess. Mon. Pis. Fr., 1857): c. elongata, oblongo-ovata, valde costata, antice longius producta, umbonibus sat prominentibus, a margine posteriore magis remotis; long. 12, alt.  $8\frac{1}{2}$ , cr.  $6\frac{1}{2}$  mm. — Suecia in Skåne multis locis, Blekinge in maxime occidentali parte (in lacu Wesan), in Östergötland et Westergötland passim, in Upland (Upsala), Westmanland (in Mälaren et Svartån). — Dania in Sjælland multis locis (H. L.). — Fennia (in flum. Kumo et Svir, ad Rautus et in Ladoga: Mus. Helsingf.).

Var. *malmi* Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873): c. parva, subtilissime striata, sulcis nonnullis profundis fuscis, nitidissima, antice angustior, umbonibus acutiusculis, humilibus, magis a margine posteriore remotis, margine ventrali forte arcuato; long.  $7\frac{1}{2}$ , lat. 6, cr. 4 mm. — Suecia in Skåne (Råbelöfsjön\*, Rybelsdorf et in Ringsjön ad Klinta) et Östergötland (ad Norrköping).

Var. *striolatum* Baud. (Ess. Mon. Pis. Fr., 1857): c. regulariter valde costata, umbonibus sat latis, a margine posteriore magis remotis, postice ad basin distinctissime angulata; long. 11, alt. 8, cr. 6 mm. — Dania in Sjælland et Jylland late distributum (H. L.).

2. *Rivulina* Cl. *C. solidula, striatula, dentibus cardinalibus valvulae sinistrae 2, juxta positis, dente valv. dextræ 1.*

**P. supinum** A. Schm. (Zeitsch. f. Malak., 1850). C. valde inaequilatera, triangularis, solida, ventricosissima, tenue striata, sulcis profundioribus paucis, antice longe attenuata, forte angustata, margine superiore forte declivi, rectiusculo, apice rotundato, postice brevissima, fere verticaliter et recte truncata, margine inferiore curvatulo; umbones prominentes, paullo acuminati. Long.  $4\frac{1}{2}$ —5, alt. 4, cr. 3 mm.

*Hab.* Suecia in Uppland ad Harg. — Dania in Sjælland (Sælsö: H. L.).

**P. globulare** Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873). C. parum inaequilatera, rotundato-ovata, tenuis, ventricosa, subtiliter striata, antice brevis, rotundata, margine supero curvato, postice truncatulo-rotundata, margine inferiore sat arcuato; umbones bene prominentes, lati, rotundati. Long. 5, alt.  $3\frac{1}{2}$

—4, cr.  $2\frac{1}{2}$ —3 mm. — Forma fere P. obtusali sed dentes alii.

*Hab.* Suecia in Dahlsland (ad Hästefjord), in Dalarne (ad Säter, Hedemora ut etiam in regione alpina in Idre), ad Stockholm (Carlberg: J. W.), in Wermland (ad Arvika), Gestrikland (ad Gefle), Gotland. — Norv. meridionalis, saltem ad  $62^{\circ}$  lat. bor. cum obtusali et fontinali frequentissima species sui generis. — Fennia in Kuopio (K. M. L.), ad Kinnula in Maaninka et ad Kaschkarantsa peninsulæ Kola (Mus. Helsingf.).

3. *Fossarina* Cl. C. tenuis, striata v. striatula, dentibus car-  
din. valvulae sinistræ 2, pone positis, dente valv. dextræ 1.

† C. umbonibus superne plica compressa longitudinali præditis.

**P. henslowianum** Shepp. (Trans. Linn. Soc., 1823, Tellina). C. elongato-ovata, parum ventricosa, medio maxime, tenuis, dense regulariter striata, antice elongata, sat attenuata, rotundata, margine superiore lente longeque arcuatulo-de-  
clivi, postice brevis, rotundata, margine inferiore extense curvata; umbones prominentes paullo acuminati. Long. 5,  
alt. 4, cr.  $2\frac{1}{2}$ —3 mm.

*Hab.* Suecia sparsim et plerumque sat raro in Skåne, Östergötland, Westergötland, Nericke (ubi vulgatissima species sui generis), ad Stockholm, in Upland, Gotland et Westerbotten (in Sandön ad Piteå). — Norv. ad Bergen. — Dania in Sjælland pluribus locis (H. L.), Fyen (ad Nyborg).

Var. *sueicum* Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873): c. minor, ovalis, parum producta et parum angustata, perlate rotundata, umbones prominentes, ad partem posteriorem magis approximati, plica umbonali valida; long. 4, alt. 3, cr.  $2\frac{2}{5}$  mm. — Suecia ad Göteborg (in Qvillebäcken \*). P. henslowianum Malm.

†† C. umbonibus non pliciferis.

\*) C. rotundato-ovata, umbonibus ad partem posteriorem approximatis, antice producta, rotundato-acuminata, postice abbreviata, rotundato-truncata.

a. — C. striatula.

**P. parvulum** Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873). C. orbiculato-ovalis, ventricosissima, fragillima, antice rotundato-acuminata, postice rotundata, paullisper truncata, margine su-

pero et infero valde arcuatis; umbones sat prominentes, acutiusculi. Long. 2, alt.  $1\frac{1}{2}$ , cr.  $1\frac{1}{5}$  mm.

*Hab.* Suecia in Blekinge (Ronneby in Långasjö \*) et Helsingland (ad Saune),

Var. *martensi* Cl. ap. W. l. e.: c. major, solidior; long.  $3\frac{4}{5}$ , alt.  $2\frac{4}{5}$ , cr.  $2\frac{1}{5}$  mm. — Norv. ad Bergen.  
b. — C. forte striata.

**P. pulchellum** Jen. (Trans. Phil. Soc. Cambr., 1832). C. oblique ovata, solida, sat ventrosa, dense et forte striata, nitida, antice paullo elongata et attenuata, margine supero forte declivi, apice rotundata, postice abbreviata, lata, subtruncata, inferne rotundato-angulata, margine ventrali arcuato; umbones subinflati, prominentes. Long.  $3\frac{1}{5}$ , alt.  $2\frac{3}{5}$ , cr.  $1\frac{4}{5}$  mm.

*Hab.* Suecia in prov. Skåne, Blekinge (loco unico ad Ronneby), Östergötland, Westergötland, Nericke, Stockholm, Upland (Ultuna et Temnaren), Westmanland (Persbo pr. Westerås), Gestrikland (ad Gefle), Herjedalen (Ytterhagdal), Dalarne (par. Gustaf et Husby), Westerbotten (ad Piteå), Gotland (ad Visby). — Norv. meridionalis et supra  $62^{\circ}$  lat. bor. multis locis. — *Dania* in Sjælland (ad Præstö) et Jylland (in Nørreaa). — *Fennia* in Satakunta in par. Virmo (Mus. Helsingf.).

**P. nitidum** Jen. (Trans. Phil. Soc. Cambr., 1832). C. orbiculato-ovata, paullo obliqua, solidula, compressiuscula, eleganter dense striata, sulculis nonnullis sub umbones, nitidissima, antice attenuata, late rotundata, margine supero extense declivi, postice rotundata, margine inferiore sat arcuato; umbones depressiusculi, lati, rotundati. Long.  $2\frac{4}{5}$ , alt.  $2\frac{1}{5}$  cr.  $1\frac{4}{5}$  mm.

*Hab.* In Suecia hæc species inter rariores enumeranda est, occurit in Skåne (ut in Rönneå), Westergötland (in Qvillebäcken pr. Göteborg), Upland (Teljöbäck par. Åker), Dalarne (Lillån par. Orsa), Jemtland (ad Krokom) et hinc inde in provinciis interjacentibus. — Norv. meridionalis et media multis locis, etiam supra  $62^{\circ}$  lat. bor., vulgaris, in lacubus montium alte sitis usque in Westfinmarken (in ins. Andö,  $69^{\circ} 33'$  l. b.). —

*Dania tota* (H. Lynge). — *Fennia* in flum. Yläne, ad Helsingfors, Luhanko, Sääminki, Rantasalmi, Kuopio (Mus. Helsingf.).

Var. *fedderseni* W. (Fauna Binnencnoch., VII, 1890): c. tantum sub umbones convexiuscula, de cōtero forte compressa, marginibus acutis, tenue et anguste striata, umbones magni, planoconvexi, paullo laterales, infra abscissi; long. 3, alt.  $2\frac{3}{4}$ , cr.  $1\frac{1}{4}$  mm. — Islandia.

**P. lilljeborgi** Cl. (Malak. Blätt., 1886). C. oblique ovalis, triangularis, inflato-ventricosa, irregulariter striata, sulcis et incisuris pluribus, antice acuminate-rotundata, margine brevi declivi, postice brevissima, truncato-rotundata, margine dorsali convexo, ventrali forte arcuato; umbones inflati, late rotundati, valde prominentes, saepe superne late mammillati. Long. 4, alt. 3, cr.  $2\frac{1}{2}$  mm.

Hab. Suecia in Jemtland (Frösön: E. N.). — *Norvegia* praeципue borealis multis locis inter Circulum polarem et Mare glaciale. — *Islandia*. — *Fennia* in Lapp. ross. ad Olenitsa (Mus. Helsingf.).

Var. *transversale* Cl. l. c.: c. obliquior, antice magis attenuata et acuminata, postice fortius truncata, margine ventrali longiore, antice altius ascendentem, umbonibus tumido-inflatis, latioribus et magis prominentibus. — Norv. Troldwand in Trondenes.

Var. *hoyeri* Cl. l. c.: c. ovata, forte striata, antice abbreviata, obtusa, postice breve rotundata, superne angulata. — Norv. in ins. Tromsö et Renö.

† **P. lindströmi** Cl. (Öfvers. K. Sv. Vet. Ak. Förh., 1888). C. oblique ovata, valde inaequilatera, ventricosa, sat regulariter striatula, sulcis pluribus (4—6) profundioribus praedita, antice producta, paullo angustata, late rotundata, postice forte rotundata, margo dorsalis convexus, ventralis forte arcuatus, umbones rotundati, prominentes. Long. 4, alt. 3, cr.  $2\frac{1}{2}$ — $2\frac{4}{5}$  mm.

Hab. Suecia, subfossilis in stratis postglacialibus ad Alnarp et Hofgård in prov. Skåne.

\*\*) *C. oblongo-ovata, striatula v. striata, antice paullo angustata, rotundata, postice brevis, late rotundata, umbonibus ad partem posteriorem approximatis.*

**P. fontinale** C. Pfr. (Naturgesch., 1821). C. ovata, inflato-ventricosa, tenuis, nitida, striatula, antice paullo elongata, ro-

tundata, margine supero arcuato, postice rotundata, ad basin obsolete angulata, margine ventrali curvato, umbo-nes lati, prominentes. Long. 4, alt.  $2\frac{4}{5}$ , cr. 3 mm.

*Hab.* *Suecia* meridionalis et media, saltem usque in Jemt-land (Frösön: E. N.). — *Norv.* merid. & media vulgaris. — *Dania* passim. — *Fennia* in par. Sysmä et Salmi, ad Nikola ad fl. Svir, ad Suma in Car. ross. (Mus. Helsingf.).

Var. *acuminatum* Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873): c. parum ven-tricosa, antice magis acuminata, postice truncatula, umbo-nibus prominulis; long.  $3\frac{1}{2}$ , alt. 3, cr. 2 mm. — *Suecia* in Skåne (Lefrasjön) et Dalarne (Säter \*).

Var. *flavescens* Cl. (Mon. in Chemn. Conch. Cab., 1879): c. ven-tricosissima, parte anteriore angustiore, umbonibus valde prominentibus; long.  $4\frac{1}{2}$ , alt.  $3\frac{4}{5}$ , cr.  $3\frac{1}{5}$  mm. — *Suecia* in Upland (ad fabricam Forsmark: P. de L.).

**P. cinereum** Alder (Cat. suppl., 1837). C. elongato-ovalis, fere medio alta, subaequilateralis, antice paullo longior et angustior, rotundata, postice latius rotundata, ad vel infra medium ventricosa, inferne, valvis clausis, compressa, acuta, cinerea, ad marginem inferiorem albescens, tenuissime striatula, marginibus omnibus arcuatissimis, angulis nullis; um-bones prominentes, rotundati. Long. 4—6, alt. 3—4, cr. 2—3 mm.

*Hab.* *Dania* in Sjælland (ad Bröndsholms-dal et specim. plur. e locis ignotis: O. Mörch).

**P. pallidum** Gass. (Descr. Pisid. Aquit., 1855). C. perobliqua, ovata, subcuneiformis, supra medium valde ventricosa, sur-sum breve, deorsum longe declivis, flavidocornea, flavolimbata, striata, nitida, antice late rotundato-attenuata, mar-gine super. forte declivi, arcuatulo, postice brevis, rotun-data, margine ventrali arcuato; umbones valde prominentes, attenuato-rotundati; ligamentum perdistinctum. Long. 4, alt.  $3\frac{1}{3}$ , cr.  $2\frac{1}{2}$  mm. (5—4—3 mm).

*Hab.* *Suecia* prope Lund. — *Norv.* in Bondtjern in Asker. — *Dania* in Bornholm.

**P. lovéni** Cl. (Moll. Faun. Oester.-Ung., 1890). C. oblique rotundato-ovata, ventricosissima, non angulata, flavescens, zo-

nis multis fuscis, striatula, antice angustata, rotundata, margine superiore bene arcuato-declivi, postice brevis, late rotundata, margine ventrali valde arcuato; umbones sat inflati. Long.  $4\frac{1}{2}$ , alt. 4, cr. 3 mm.

*Hab.* *Norvegia* in parte arctica frequens. De cætero solleummodo in Helvetia, 2400 m. s. m.

**P. arcticum** W. (Nachr. blatt Mal. Ges., 1893). C. oblique ovalis, antice rotundato-angustata, postice subperpendiculare truncata, duplo brevior, superne vix ventrosula, infra medium compressa, fusco-cornea, dense costulato-striata, subsulcata, locis 3—4 profundius incisa, margine dorsali et ventrali subæqualiter arcuatulis; umbones humiles, apicibus minutis conniventibus. Long. 6, alt.  $4\frac{1}{2}$ , cr.  $2\frac{1}{2}$  mm.

*Hab.* *Norvegia* in Sydvaranger ad Bosijare prope flumen Pasvig,  $69^{\circ}$ — $70^{\circ}$  l. b. (Ch. R.).

\*\*\*) *C. oblique acuminato-ovata v. subcuneiformis, valde inaequilatera, postice brevissima, verticaliter truncata, umbonibus valde posticis.*

**P. subtruncatum** Malm (Göteb. Vet. Saml. Handl. 1853). C. oblique ovalis, inflate ventricosa, maxime infra medium, deinde lineis subrectis in angulum rectum declivis, tenuissime striatula, apicibus laevis, antice plus quam duplo longior, lata, margine sensim arcuato-declivi, rotundata, margine postico leviter arcuato, dorsali et ventrali sat arcuatulis; umbones late rotundati, parum prominentes. Long.  $3\frac{1}{4}$ , alt.  $2\frac{3}{5}$ , cr. 2 mm. — *P. subtr.* v. *turgidum* Cl. in West. Fauna Suec.

*Hab.* *Suecia* in prov. Skåne, Blekinge (Ronneby), Wester-götland (Göteborg \*), Östergötland, Stockholm (Djurgårdsbrunn ad Blå Porten et in lacu Mälaren ad 36—39 met. prof.), Uppland (Upsala et Harg), Dalarne (in lacu Husbysjön prope Säter), Westerbotten (ad Röknäs pr. Piteå). — *Norv.* ad Kristiania, Kristiansand (ad »Odderö»), Eger in Modum et ad Bergen. — *Dania* in Sjælland (Donse, Sorø, Ravenæs) et Jylland (ad Hor-sens: H. L.), ad Nyborg (fide Mörch). — *Fennia* in rivulo Pap-pilanoja in Kuopio (Mus. Helsingf.).

Var. *sphenoides* West. (Fauna palärarkt. VII 1890): c. peroblique trigono-ovata v. cuneiformis, modice ventricosa, distinctius striata, etiam in apicibus, antice rostriforme peranguste acuminata, apice pone basin, postice brevissima, alta, supra et infra angulata, verticale subrecte truncata, margine ventrali subrecto, umbones acutiores, altiores; long. 3— $3\frac{1}{2}$ , a.  $2\frac{1}{3}$ — $2\frac{1}{2}$ , cr.  $1\frac{3}{5}$  mm. — Distributio eadem ac typi. (P. subtruncatum Cless. in West. Fauna Suec. 1873).

Var. *poulseni* Cless. (Mal. Blätt. 1878): c. tenuie irregulariter striata, corneoflavida, antice acuminata, ad aream et areolam vix angulata, umbones ventricosi, paullo prominentes; long. 3, a.  $2\frac{1}{2}$ , cr. 2 mm. — Dania ad Fjerdetzen et Byggholm prope Horsens.

**P. scholtzi** Cless. (Malak. Blätt. 1871). C. abbreviato-ovata, postice brevissima, in linea subrecta et verticali truncata, ad basin rotundato-angulata, ventricosissima, pone ad marginem ventralem abrupte compressa, valvis angulum obtusissimum formantibus, antice late attenuato-rotundata, margine supero lente arcuatulo-descendente, ventrali strictiusculo, tenuie et regulariter striata; umbones lati, valde prominentes, saepius ad apicem late et forte mamillati. Long. 3, alt.  $2\frac{3}{5}$ , cr.  $2\frac{2}{5}$  mm.

Hab. Suecia ad Ronneby (in Långasjö), Upsala (P. T. C.), in Dalarne (Breisväg par. Orsa: P. de L., Styggforsen: P. T. C.), Westerbotten (Strömnäs ad Piteå). — Norv. in Gudbrandsdal (Bakkejordet in Ringebu et »Högdatjern» in Tönset ad 840 m. alt.

Var. *lapponicum* Cl. ap. W. (Fauna Suec., 1873): c. minima, globosa (æque crassa ac longa), striata et rugis incrementi pluribus, margine inferiore arcuato, umboibus magnis, tumidis. — Suecia in Dalarne (ad Långhyttan et Kebble prope Hedemora), Jemtland (ad Östersund: E. N.) et Lappland (unde Cless. formam a cl. Keitel lectam descripsit).

\*\*\*\*) *C. subquadriangulata, rhomboidea, parte anteriore tantum paullo longiore, margine ventrali subrecto, postico arcuato.*

**P. milium** Held (Isis 1836). C. saepius ventricosissima, ad basin angulum obtusum formans, tenuissime striata, nitidissima, margine dorsali medio subrecto, anteriore regulariter extense arcuato et ventrali subrecto ad basin protracta et

rotundate angulata, postice supra et infra angulata; umbones lati, tumidi, convexiusculi. Long. 3, alt.  $2\frac{1}{3}$ , cr.  $1\frac{5}{6}$  mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (Lund, Helgeå, Rönneå), Blekinge (Ronneby plur. locis, Augerum etc.), Westergötland (in Qvillebäcken ad Göteborg et Borås), Bohuslän (in rivulo ad molinam Skaftö), Östergötland (Omberg, Mjölsefall), Dalsland (Billingfors), ad Stockholm (Gångsätra: V. L.), Upland (Harg), Westerbotten (in Sandön pr. Piteå). — Norvegia multis locis, ut Bergen, Skien (in Limkjern), Arendal, Kristianssand, Kristiania, Norderhoug, Ringebu, »Kjemsö» ad Koppang, Gravdal in Valders etc. — Dania in Sjælland (Jonstrup Hegn, Sörup, Kjøbenhavn) et in Jylland (Horsens): H. L., nec non in Fyen et Bornholm. — Fennia in palude Maljalampi pr. Kuopio et ad Vosnesenje in Oaega (Mus. Helsingfors).

Var. *oidaleum* C. G. West. (Ronneby Flora och Fauna 1890): c. valde ventricosa, maxime paullisper sub medio, deinde valvis subplanis angulum maximum (c.  $130^\circ$ ) ad marginem formantibus, forte striata et nitidissima, antice abbreviata, parte posteriore tantum paullo longior, umbones lati, rotundati, superne sæpius prærupti. — Suecia ad Ronneby (in lacu Långasjö).

Var. *unioides* West. (Fauna Suec. 1873): c. orbitu Unionis crassi, parte anteriore multo longiore et acutiore, margine posteriore forte arcuato, sed margine ventrali fere recto, umbones prominentes. — Suecia in provinciis quam maxime borealisbus, Lappland, Jämtland et Norrbotten. — Norvegia ad Bergen et Arendal. — Fennia in Car. ross. ad Tjudi (Mus. Helsingfors).

\*\*\*\*) *C. suborbiculato-ovalis*, *umbonibus magis medianis*, parte anteriore tantum paullo longiore et angustiore, margine superiore et anteriore bene, posteriore et inferiore forte arcuatis.

**P. obtusale** (Lam?) C. Pfr. (Naturg. D. Moll. 1. 1821). C. suborbiculata, tenuis, tenuissime striata, nitidula, tantum antice superne minute angulata, sat regulariter forte ventricosa, fere infra medium maxime, valvis ad marginem ventralem angulum obtusum ( $90^\circ$ — $125^\circ$ ) formantibus; umbones validi, convexi, lati, prominentes. Long.  $3\frac{1}{2}$ , alt.  $2\frac{1}{2}$ , cr.  $2\frac{3}{10}$  mm.

*Hab. Suecia* per totum regnum usque in Lapponiam quam maxime septentrionalem. — *Norv.* saltem usque in Nordlanden vulgaris. — *Dania* tota vulgaris. — *Fennia* meridionalis et media.

Var. *magnificum* Cless. ap. West. (Fauna Suec. 1873): c. major, magis ovata, inflata, parte anteriore magis elongata, umbonibus maximis, rotundatis, valde prominentibus; long. 5, alt. 4, cr.  $3\frac{1}{2}$  mm. — *Suecia* ad Göteborg\*, ad Stockholm (Haga: Hj. W.) et in Upland (ad Harg). — *Norv.* ad Bergen.

Var. *fragile* Cless. ap. West. l. c.: c. parva, tenerrima, ventricosissima, nitida, striata; long.  $3\frac{1}{5}$ , alt. 3, cr.  $2\frac{3}{10}$  mm. — *Suecia* ad Ronneby.

Var. *solidum* Cless. ap. West. l. c.: c. solida, flavidia, tenuiter striata, splendida; long.  $3\frac{3}{5}$ , alt. 3, cr.  $2\frac{1}{2}$  mm. — *Norvegia* ad Bergen. — *Dania* in Sjælland (Fuirendal, Holte, Ellemose ad Valdbygaard, Silketorp).

Var. *esmarkianum* Cless. (Malak. Blätt. 1883): c. magna, tenuissima, forte irregulariterque striata, diasomatibus pluribus magnis, parte anteriore angustato, rotundato, posteriore abbreviato, rotundato, umbonibus latis, inflatis. — *Norv.* ad Kristiania, Herstad in Hof et Jarlsberg.

\***P. personatum** Malm (Göteb. Samh. Handl. 1853). C. tenuissime striata, sulcis profundioribus 1—5 prædita, nitidisima, compressiuscula, supra medium maxime ventricosula (valvis leviter et sat regulariter convexis, deorsum parum compressis, angulum obtuse-acutum formantibus); umbones sub prominuli. Long.  $3\frac{2}{3}$ , alt.  $3\frac{1}{5}$ , cr.  $2\frac{1}{3}$  mm.

*Hab. Suecia* ad Göteborg (in rivulo ad Hofås), Ronneby etc. — *Norvegia* ad Romerige. — *Dania* in Sjælland (Borup: H. L.), Jylland (Visborg, Nørreaa). Islandia. — *Fennia* in Solovetsk (Mus. Helsingfors).

**P. pusillum** Gmel. (Syst. nat., XIII 1788, Tellina). C. orbiculato-ovalis, striatula, infra striis paucis profundioribus, vix nitidula, sat solida, antice late rotundata, compressiuscula, valvis regulariter convexiusculis, ad marginem ventralem angulum subacutum formantibus; umbones lati, rotundati, prominuli. Long.  $3\frac{1}{2}$ , alt. 3, cr.  $2\frac{1}{4}$  mm.

*Hab. Suecia* ad Göteborg multis locis, Bohuslän (in pa-

lude ad molinam Skaftö: P. de L.), ad Stockholm (Gångsätra: V. L.), Westerbotten (ad Piteå). — Norv. ad Kristiania ad Hougsund in Modum. — *Dania* in Sjælland (Bröndholmsdal), Fyen (fide H. L.), Jylland (Viborg et Nørreæa). — *Islandia*. — *Fennia* ad Haapaniemi pr. Kuopio, Telekina in Carelia ross., Tetrina et Varsuga in Lapp. ross. (Mus. Helsingfors).

Var. *feröense* Mörch (Syn. moll. Dan. 1864): c. lenticularis, suborbicularis, antice prolongata, subangustata, postice arcuata, obsolete biangulata, hyalina, intus limbo lacteo; umbones (t. foetalis) ovales, nitidissimi, parum prominentes, sæpe utrinque radio abrupto limo ferrugineo; long.  $4\frac{1}{4}$ , alt. 4 mm. Forma qualis in P. pusillo, umbones ut in P. nitido. (Mörch). — Ins. Færö.

### Fam. Unionidae.

*M. pallio* antice et inferne aperto, postice connato, aperturis duabus non ut siphones elongatis. Concha magna, oblonga, inaequilatera.

*Obs.* Formas tantum nonnullas et quam maxime principes hucusque cognitas hujus valde variabilis familiae explicare volo, sint pro lubitu uno species, altero varietates, comprehensiones in his magis quam alibi vaguæ. Nulla pars nostræ faunæ tam incognita, tam inexplorata est et tamen abundant regna borealia formis generum *Unio* et *Anodonta*.

### Gen. *Unio* Retz.

*C. crassa*, ponderosa, dente cardinali valvæ dextræ simplici, valvæ sinistrae bipartito, dente laterali sub ligamento lamelliformi longo, solitario in valva dextra, dupli in valva sinistra.

+ Umbones undulato-rugosi.

\*) *C. postice* non dilatata, fusca, raro et obsolete radiata, crassa et ponderosa, umbones rarissime integræ, sæpius profunde decorticati, dens card. conicus, trigonus, crassus, crenatus, vel elongatus, compressus, sed crassus.

**U. crassus** Ritz. (Nov. test, gen. 1788). *C. ovalis* v. elongato-ovata, olivaceovirescens, antice late rotundata, producta, postice circa duplo longior, angustata, margine posteriore arcuato-descendente cum m. ventrali fere toto recto aut

medio subretuso rostrum rotundatum v. subtruncatum fere basale formante; dens card. verticalis, conicus, trigonus.

*Typus*: *C. ovalis* (non *ovata*), ventricosa, crassa, fusca v. virescens, raro obsolete radiata, margine dorsali magis curvato, umbonibus depresso, natibus decorticatis, lævibus; long. 50–60, alt. 30–37, ext. 20–26 mm. — Rossm. Icon. f. 126, 411.

*Hab.* Suecia in prov. Skåne et Östergötland. — *Dania* in Sjælland et Jylland. — *Fennia* meridionalis.

Var. *acutus* Rossm. (Icon. f. 413, 1837): c. elongata, acute ovata, ventricosa, fuscocastanea, nitida, solida, postice in rostrum basale obtuse acutum, declinatum producta, margo ventralis fere rectus, posterior forte arcuato-descendens, umbones turgidi, area elliptica, planiuscula, dens card. sub-compressus, lamellæ crassæ; long. 80–87, alt. 47, cr. 36 mm. — Suecia in Skåne (Käflinge in amne et in palude ad Dagstorp).

Var. *rubens* Mke. (Syn. 1830): c. brevis, subtrigono-ovata, superne subventricosa, inferne complanata, fusco-nigra, antice late rotundata, postice celeriter in rostrum basale acuminata, margo dorsalis arcuatus, ventralis rectus, umbones prominuli, decorticati, dens card. subcompressus, lamellæ arcuatæ, exsertæ; long. 60, alt. 40, cr. 25 mm. — Suecia in Skåne (in amne ad Käflinge). — Rossm. Icon. f. 412.

**U. barys** mh. *C. elongato-ovata*, ventricosa, crassa, ponderosa, fusco-olivacea, viride radiata, antice producta, angulata, rotundata, superne regulariter extense convexa, postice  $2\frac{1}{2}$  longior, lente utrinque in rostrum inframedianum acuminate-rotundatum producta, margo ventralis medio rectus; umbones forte undulati v. decorticati; dentes card. ut U. crassi, sed juxta positi et multo validiores, fossula interposita valv. sin. lata, non profunda. Long. 70, alt. 45–50, cr. 38 (100–54–42: Kob., 90–50–30: Cless.) Cfr. West. Fauna palæarkt. VII, 1890, p. 63. — *U. pseudolitoralis* Cless. 1875, nomen hybridum!

*Hab.* *Dania* in maxime meridionali parte peninsulæ Jylland (locus originalis est Tapsaaen \* ad Kristiansfeld in maxime septentrionali parte Schlesvigiae).

**U. ater** Nilss. (Hist. moll. Su. 1822). *C. ovato-oblonga*, antice

ventricosa et crassa (præsertim parte inferiore antica), postice compressa, sub epidermide atro nitida, argentea, margine dorsali ventralique subparallelis et æqualiter arcuatulis (vel illo longe arcuatulo, hoc substricto v. medio retusulo), parte anteriore brevissimo et posteriore triplo longiore fere æque latis, rotundato-truncatis; umbones depresso, decorticati; dens card. dilatato-conicus, crassus, perobliquus, intus convexus, extus planus et striatus. Long. 80 (ant. 20, post. 60), alt. 40, cr. 26 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (in Höjeå et Köpingeå), Östergötland (in Svartån ad Boxholm, Storån ad Söderköping, Skenån ad Skeninge et forma minor ad Solberga). — *Fennia* in par. Tenala (Mus. Helsingf.).

Var. *subdecurvatus* West. (Exposé crit. 1871): c. oblongo-ovata, ventricosa, viridifusca, postice compressa, elongata, subdecurvata, rotundato-truncata, margo ventralis plus minus retusus, umbones tumidi, dens card. compressus, crassiusculus, crenatus; long. 50—60 mm. Forma inter U. decurvatum Rossm. Icon. f. 131 et U. atrovir. Rossm. f. 206 media. — Suecia in Skåne (Käflingeå \*) et Östergötland (Motala).

Var. *dannemoræ* (Mörch) Bourg. ap. Loc. (Catal. génér. 1882): c. angusta, valde elongata, supra et infra parallela, ubique fere æqualiter ventricosa, atra, crassa, antice angusta, rotundata, postice quadruplo longior, in rostrum medianum sat acutum producta, parte anteriore brevissimo, umbones parum convexi, dens card. crassissimus, trigonus, ad marginem superiore forte approximatus, semper sine denticulo præposito, margarita flavidoplumbea; long. 70, alt. 30, cr. 25—27 mm. — Suecia in Upland (ad Dannemora).

Var. *septentrionalis* Bourg. ap. Loc. l. c.: c. elongatulo-ovoidea, atrovirescens, parum ventrosa, parte anteriore angustato, rotundato, posteriore  $2\frac{3}{4}$  longiore, paullo dilatato, in rostrum subbasale perobtusum producta, margine dorsali elongato-arcuatulo, posteriore declivi, basali rectiusculo, umbones lati, obsoleti, detriti v. decorticati, dens card. sat fortis, trigonus; long. 52—55, alt. 27—31, cr. 17—21 mm. — „Cette forme appartient à un groupe de Nayades suédoises dont plusieurs se retrouvent en France“ (Bourg.).

**U. elegans** West. (Malak. Blätt. 1867). C. longa, ad tres ante-

riores partes altitudine subæqualis, marginibus parallelis, fuscopicea, rufescens, forte æneo splendida, numquam radiata, ad umbones ventricosa, infra et præcipue rostro longo mediano, utrinque angustato apice subtruncato forte compressa; pars antica perbrevis, humilis, postica plus quam quadruplo longior, margine ventrali postice ascendentē; umbones lati, humiles, decorticati; ligamentum validum; dens card. crassus, elongatus, fere longitudinalis, crenatus, lamellæ crassæ. Long. 110 (ant. 20, post. 85), alt. 42, cr. 30 mm.

*Hab. Suecia* in Östergötland (in lacubus Föllingarne\*, Kisasjön et Kilarpsjön). Forma ægre interpretanda, ad *tumidum* vergens.

\*\*) *C. postice dilatata et superne plus minus angulata, fuscovirescens, saepe pulchre saturatius viride radiata et fuscozonata, crassiuscula, umbones sèpissime integri, dens card. parvus, compressus, obliquus.*

**U. batavus** Mat. & Rack. (Trans Soc. Linn. 1807). *C. oblongovalis*, postice dilatata, sat ventrosa, inferne et postice compressa, antice rotundata, postice  $2\frac{1}{2}$  longior, in rostrum latum, linguæforme, fere medianum, subtruncatum producta, margine dorsali arcuatulo, ventrali subrecto; umbones prominuli, ventrosi; ligamentum angustum, longum. Long. 60—70, alt. 30—35, cr. 20—25 mm. — Rossm. Icon. f. 128 a.

*Hab. Suecia* in Skåne (Höjeå, Köpingeå, Almaå &c.), Östergötland (in Stångån) et Dalarne (in lacu Hyen, par. Schildvie). — *Dania* in Sjælland (Ringstedaa &c.) et Jylland.

Forma *minor* (long. 40—50, alt. 25—28 mm.), obscurior, subolivacea, zonis multis atrobrunneis, postice latior, subrhombœa, margine dorsali magis curvato, basali subretuso, in Höjeå et in Skenån occurrit.

†† *Umbones tuberculato-rugosi, postice margine areali inferiori (callo obtuso) obliquo utrinque ab area distincti. Dens cardinalis valvae dextræ compressus, sat crassus, longitudinalis, posteriore valvae sinistræ valido.*

**U. tumidus** Retz. (Nov. test. gen. 1788). *C. ovato-conica, ven-*

tricosa (postice compressa), crassa, ponderosa, brunnea vel rufofusca, sæpius fuscoradiata et nigrozonata, antice lata, rotundata, postice  $2\frac{1}{2}$  longior, in rostrum acute conicum, medianum, utrinque forte stricteque acuminata, margine dorsali rectiusculo, antice et postice sæpius angulato, ventrali plus minus arcuato; umbones prominentes. Long. 75, alt. 35, cr. 25 mm.

*Hab.* Suecia in plerisque provinciis merid. et mediis usque in Dalarne. — Dania in plerisque lacubus et amnibus. — Fennia merid. et media.

Forma *major* (Ross. Icon. f. 402): long. 110, alt. 50, cr. 35.  
— Rarior.

Var. *mülleri* Ross. (Icon. f. 541, 1838): c. acute ovata, forte compressa, lutescens, nigricante cingulata, antice prolunga, late rotundata, postice in rostrum acutum medianum elongata, margine dorsali et ventrali subæque arcuatulis, umbones tumiduli, medio approximati, dentes card. compressi, elongati, humiles; long. 67—70, alt. 38—40, cr. 18—20 mm. — Dania.

Forma *compressa* Mörch (Syn. moll. Dan. 1864): c. minus compressa, margine posteriore in rostrum breve conicum fere basale forte declivo, margine ventrali subrecto; long. 56—60, alt. 33, cr. 22 mm. — Dania in Sjælland (Tjustrupsö et Bavelsesö). — Ross. Icon. f. 739.

Var. *ovalis* Mont. (Test. Brit. 1803, Mya): c. oblique trigonovata, antice brevis, humilis, rotundata, post umbones margine lente regulariter arcuato-declivi et ad basin cum margine ventrali antice arcuato-ascendente, postea recto rostrum obtuse acuminatum formante, superne ad umbones ventrosula, de cætero forte complanata, lunula (superne ante umbones) magna, profunda, ovalis, dentes card. et lamellæ angulum validum profundum obtusum formantes; ex. max. long. 65 (ant. 12, post. 53), alt. 35, cr. 22 mm. — Suecia in Skåne.

Var. *lacustris* Ross. (Icon. f. 542, 775): c. postice magis elongata et angustata, infra post medium compressa, rostro anguste attenuato, inframediano apice truncato, subdecurvato, sulcis incrementi rostri hiantibus, margine ventrali post medium rectiusculo, ante apicem retusulo; long. 70, alt. 33, cr. 24 mm. — Suecia præcipue in prov. Skåne. — Dania in Endrupsö.

Var. *limicola* Mörch (Syn. moll. Dan. 1864): c. ovali-piriformis, longa, castaneo-nigricans, unicolor, margine dorsali et ventrali subparallelis, parte posteriore medio obtuse conico, dentes card. crassi, dens card. valvae dextræ subtransversalis, sed dentes sæpe morbosi et umbones sæpe decorticati; long. 85, alt. 40, cr. 26 mm. — Suecia in Skåne, Småland et Östergötland (in lacubus fundo limoso). Forma minor et *elongata* ad Stockholm (in loco Tyska botten dicto: V. L.). — Dania in Sjælland. — Fennia merid. et media. — Rossm. Icon. f. 204, Nord. & Nyl. Finl. Moll. f. 73.

Var. *conus* Spengl. (Skrivt. Nat. hist. Selsk. 1793): c. oblique cuneiformis vel ovato-piriformis, ventricosa, viridibrunnea, antice rotundata, sat prolongata, postice  $2\frac{1}{2}$  longior, in rostrum inframedianum vel subbasale angustata, margine posteriore regulariter extenso ad basin descendente, ventrali recto, antice ascendentē, dens card. subrectangularis, crassus; long. 52—64, alt. 27—32, cr. 20—25 mm. — Suecia in Skåne. — Dania in Sjælland (in plerisque lacubus majoribus fundo arenoso). — Fennia, Kotojärvi in Borgnäs (Mus. Helsingfors).

Var. *pictus* Beck, Mörch (Syn. moll. Dan. 1864): c. oblique cuneiformis, olivaceo-viridis, ventricosa, parte anteriore brevi subrotundato, posteriore triplo longiore in rostrum inframedianum sat acutum elongato, margine superiore ad basin bene arcuato, ventrali elongato-arcuato, umbones valide tuberculati, tumidi, dens card. brevis, subtrigonus, crassus; long. 48—50, alt. 24—28, cr. 16—18 mm. — Suecia in Skåne (ut in Käflingeå). — Dania in Ladegaardsaen ad Kjöbenhavn.

Var. *tumidulus* Loc. (Contrib. XIII, 1889): c. ovalis, sat brevis, flavoviridis, obscurius radiata, mediocriter ventricosa, antice rotundato-descendens, superne angulata, postice duplo longior, in rostrum medianum, breve, sat acutum producta, margine superiore parum arcuato, descendente, ventrali elongato-curvato, antice fortius, umbones sat prominentes, dens card. subconicus, altus, tenuis, sat longus; long. 62—68, alt. 33—35, cr. 23—25 mm. — Suecia in Skåne — Fennia ad Rantasalmi (Mus. Helsingf.). — Mya ovata De novan, U. *tumidus* Rossm. Icon. f. 203, Dup. Hist. moll. t. 38 f. 20.

Var. *saccatus* Rossm. (Icon. f. 969, 1859): c. oblonga (part. posteriore ad quintuplo longiore), antice prolongata, angustata, rotundata, deinde usque post medium dilatata, po-

stice in rostrum medianum obtusum angustata, margine superiore toto regulariter extense convexo, ventrali usque ad medium stricto, deinde saccato, postea oblique stricteque ad medium ascendentem; long. 75, alt. 36, cr. 25 mm. — Suecia in Skåne (Köpingeå), Småland (in Wersjön, Bodasjön, Emån et Hulingen), Östergötland (in Kisasjön, Föllingarne, Åsunden, Köfleforsån, Hargsjön, Svartån etc.).

+++ *Umbones tuberculati. Dens card. valvae dextræ compressus, tenuis, lamelliformis, longitudinalis, posteriore valvæ sin. minimo vel nullo.*

**U. rostratus** Lam. (Anim. s. vert. VI, 1819). C. longa, humilis, supra et infra subparallelia, pallida, antice prolongata, saepissime late rotundata, non angulata, postice plus quam triplo longior, superne angulata, angustata, in rostrum medianum cuneiforme, saepius truncatum, raro paullisper limosum elongata, carina ligamentali distincta, angulata, margine ventrali recto v. retuso, postice longe recteque ascende; umbones tumidi, prominentes; callus marginalis latus, planus. — U. pictorum Auct., nec Linné, qui varietas U. tumidi sit. Cfr. West. Fauna paläarkt. VII, 1890 p. 104.

*Typus:* c. juvenis rufescenti fulvida, deinde olivaceofulvida vel et præcipue luteoviridis, striis zoniformibus subrugosis fuscis; long. 90, alt. 37, cr. 27 mm. — Rossm. Icon. f. 196.

*Forma maxima:* c. rugis incrementi dimidii antice fortioribus, dimidii postici obsoletis; long. 110—115, alt. 40, cr. 30—33 mm.

*Forma pumila:* long. 70—80, alt. 30 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne, Småland, Westergötland, Östergötland, Nerike, Värmland, Upland et Westmanland. — *Dania* rarior. *Forma maxima:* Dania in Sjælland (Damhuussöen). — *Fennia* supra Hallisfors in amne Aura (Mus. Helsingf.).

Var. *delphinus* Spengl. (Skr. Nat. hist. Selsk. 1793): c. elongato-ovata, lævis, nitida, antice circularis, depressa, superne late viridis, de cætero pallide lutea, umbonibus cinnereis, latis altisque, zona fusco-brunnea circumscriptis; long. 50—80 mm. — Dania in Sjælland (in Ladegaardsaaen pr. Kjöbenhavn, in amne inter Farum Sö et Fuursö, Haldsö, Rosborgssö etc.). — Rossm. Icon. f. 71 a. b. jun.

Var. *deshayesi* Mich. (Compl. hist. moll. 1831): c. elongato-ovata, marginibus subparallelis, ventrali subsinuato, pars posterior altior,  $2\frac{1}{4}$  longior, in rostrum acuminato-truncatum, supra et infra æque subrecte angustata, modice ventricosa, viride lutescens v. brunneo-olivaceolutea, circuitu obscurior, umbones pone marginem anteriorem, forte decorticati, margarita albocoerulea, oleomaculata; long. 70 — 75 (Mörch), long. 90, alt. 34, cr. 25 mm. (Loc.). — *Dania* in Tönderkanal et Tingslevsö. — Rossm. Icon. f. 197.

**U. limosus** Nilss. (Hist. moll. Su. 1822). C. longa, fusca, antice brevis, subtruncato-convexuscula, depressa et angulata, postice post medium usque plus minusve dilatata, deinde supra et infra æqualiter in rostrum late rotundatum vel truncatum, sæpissime crusta obiectum, longe producta, margine ventr. recto v. curvatulo, postice brevissime ascendente, carina ligamentali obsoleta; umbones lati, rotundati, prominentes; callus marginalis altus, medio obtuse angulatus.

*Typus*: c. in omnibus ætatibus saturate colorata, brunnea seu luteofusca, striis zoniformibus subrugosis saturatius fuscis; long. 85, alt. 35, cr. 25 mm. — Rossm. Icon. f. 199.

*Forma maxima*: rugæ incrementi confertissimæ; long. 85 — 100, alt. 34—41, cr. 28—30 mm.

*Forma pumila*: long. 39, alt. 18 mm.

*Hab.* Suecia in provinciis iisdem ac U. rostratus, sed ubique rarer. — *Dania* in Sjælland, Fyen et Jylland multis locis. — *Fennia* ad Impilahti et Sääksmäki in Valkiakoski (Mus. Helsingf.).

#### Gen. **Margaritana** Schum.

*C. crassa, ponderosa, dente cardinali valvæ dextræ simplici, valvæ sinistræ bipartito (vel dentibus duobus), omnibus crassissimis, conicis; dentes laterales vel lamelliformes nulli.*

**M. margaritifera** Lin. (Syst. nat. X, 1758, Mya). C. ovali-oblonga, compressiuscula, nigrobrunnea, margine dorsali arcum circuli majoris formante, ventrali medio sinuato, unde concha subreniformis; umbones depresso, sæpissime decor-

ticati vel profunde lateque erosi. Long. 120—135, alt. 50—65, cr. 35—40 mm. — Rossm. Icon. f. 72, 74.

*Hab.* Suecia tota in fluviis et amnibus majoribus, saltem supra circulum polarem usque. — Norvegia tota usque in Ostfinmarken. — *Fennia vulgaris*.

Var. *elongata* (Lam.?) Nilss. (Hist. moll. Su. 1882): c. multo angustior, oblonga, crassa, nigra, rufus, margine superiore postice recto, lente declivo, ventrali minus sinuato, dentes minimi, subconici, crenulati; ex. max. long. 118, alt. 50, cr. 30 mm. — Suecia in rivulis passim (locus orig. Fröllinge in Halland).

Var. *borealis* West. (Exposé crit. 1871): c. compressa, medio alta, postice valde producta, ad posteriorem ligamenti partem latissima, area distincta, carina ligamentali lata, margine ventrali subrecto; long. 127, alt. 52, cr. 34 mm. — Suecia in Lule Lappmark (Jockmock, Silbojock) et forma affines in Dalarne (Rönnewallså par. Wika).

Var. *compressa* West. (Fauna Suec. 1873): c. compressissima, parte anteriore brevi, rotundato, posteriore late conico, margine dorsali postice forte declivo, ventrali medio retuso, postice subrecto, impressio muscularis postica striis elevatis crebris, dentes minimi, obtusi; long. 120, alt. 60, cr. 30 mm. — Suecia in Dalarne (Utsjövallen par. Målungs).

Var. *ventricosa* West. l. c.: c. tumida, etiam parte posteriore valde ventricosa, antice et postice rotundata, margine dorsali leviter curvato, postice depresso, ventrali subrecto, medio retusiusculo, dentes acuti; long. 130, alt. 60, cr. 45 mm. — Suecia cum var. compressa.

Var. *roissyi* Mich. (Compl. hist. nat. 1831): affinis var. elongata, sed parte posteriore conchae longiore, altior et ventricosior, margine dorsali longiore et rectiore, ventrali magis rotundato, vix subsinuato, rostro obtuso et recurvato, dente card. parvo, non crenulato; long. 108, alt. 58, cr. 28 mm. — Suecia (fide clariss. Locard in Contrib. mal. Fr. XIII, 1889).

### Gen. *Anodonta* (Cuv.).

*C. scepissime tenuis, fragilis, dentibus nec cardinalibus nec lateralibus instructa (valvis tantummodo ligamento junctis).*

*Obs.* Mirum in modum variat, quoad staturam et faciem, ut quis minus cautus facile crederet se plures habere species, dum unam tenet. Hæc verba Linnæi de planta quadam optime in hoc genus incidunt. Tamen confiteor me non audere, experientia hodierna duce, formas mihi cognitas omnes sub species certas, quamque suo loco naturæ congruo, collocare. Hoc ut multum est posterorum.

1. *Euanodonta* West. *C. plus minus ovalis, ovata, oblonga vel longe linguaeformis et inflata, antice rotundata, dentibus lateralibus vel lamellis nullis.*

(1) *C. magna, inflata (præcipue medio), abbreviata, extus intusque sulcata, late ovata, parte anteriore magno, late rotundato, posteriore  $1\frac{3}{4}$  ad duplo longiore, margine ventrali plus minus arcuato.*

**A. cygnea** Lin. (Syst. nat. X 1758, *Mytilus*). *C. recta, forte convexa, superficie inæqua, olivacea, virescens, fuscozonata, antice alta, rotunda, postice  $1\frac{3}{4}$  longior, margo dorsalis et ventralis subparallelis, posterior rectus, lente descendens, area humilis, non angulata, rostrum perobtusum, submedianum, umbones submedianii, parum prominentes. Long. 185, alt. 90, cr. 60 mm.*

*Hab.* *Suecia* passim rarer (ex. gr. Småland in Skiresjön gubern. Jönköping, Östergötland in urbe Wadstena etc.). — *Dania?* — *Norvegia?* — *Fennia* in Åland et ad Rautus (Mus. Helsingf.); in lacu Ladoga?

**A. eucypha** Bourg. (Moll. Accep. 1881). *C. ut illa A. cygneæ, sed valde ventricoso-inflata, virescenti-lutea, brunneo- et viride-zonata et tenui denseque radiata, parte anteriore breviore, posteriore  $2\frac{1}{4}$  longiore, rostro mediano late truncato, margine superiore arcuatulo, ventrali fortius arcuato, posteriore paulo excavato, area fortiore, compressa, angulata. Long. 150 (ant. 55, post. 95), alt. 82, cr. 55 mm. (long. 165, alt. 90 mm.: Mörch). — A. cygnea Rossm. Icon. f. 67, Mörch Syn. moll. Dan., »A. cygnea var. straminea Schläuter! Cat. p. 31» (Mörcb).*

*Hab.* *Suecia* in fossa arcis in Wadstena. — *Dania* (ad Jægerspriis, Broxö, Holsteinborg, Ragnehavesö pr. Ringstad etc.).

Ut varietates A. cygneæ suæ enumerat O. Mörcb sequentes formas mihi ignotas, in Dania collectas:

„*A. lingua* Yoldi (Mörch Cat. Yoldi, 2, N:o 608): Area radio latissimo convexo circumscripta; long. 148 mm. alt. 79 mm. — Jægerspriis, Kræssmose, Bornholm (spec. long. 108 m. alt. 60 m.) Yoldi“.

„*A. lyngbyana*. T. solida, compressa, ovalis, utrinque subæqualiter rotundata, marina, natibus castaneis; rugæ incrementi conferti, prominentes; long. 185 mm., alt. 100 mm. — Sorgenfri; spec. minus (long. 149 mm., alt. 72) ab Klaringen ad Söborg Söe (in Museo Chr. VIII).“

**A. fragillima** Cl. (Chern. Conch. Cab. 1876). C. sat abbreviata, parum ventrosa, tenuis, interstitiis rugarum incrementi sublevibus, antice rotundata, infra forte declivis, postice plus quam duplo longior, in rostrum breve lateque sub-supramedianum truncatum producta; margo superior rectus, elongatus, perparum ascendens, postice (ubi altitudo maxima) angulum magnum cum margine posteriore recto oblique descendente formans, margo inferior medio forte arcuatus, postice valde et subito ascendens; umbones depresso; margarita sordide coerulescens, maculis magnis oleofavidis. Long. 110, alt. 64, cr. 30 mm.

Hab. *Dania* in Lolland (ad Gammeleje: H. L.).

(2) *C. magna*, *ventrosa* (*præcipue ad umbones*), *ovali-elongata*, parte posteriore  $2\frac{1}{2}$  longiore, *margine ventrali elongato-arcuato*; *umbones depressi*.

**A. forschhameri** Mörch (Syn. moll. Dan. 1864). C. recta, subovali-oblonga, ventricosa, obscure olivaceo-viridis vel rufescens, zonata, antice altissima, latissima, rotundata, non declivis, postice humilior, in rostrum medianum, mediocre, rotundatum attenuata, margo dorsalis subrectus, posterior subconcavus, ventralis medio coarctatus; area radiis elevatis utrinque binis circumscripta; umbones superne castanei. Long. 190, alt. antice 100, ad finem ligam. 85, cr. 60 mm.

Hab. *Dania* in Sjælland (in piscina ad Donse et ad Hellebek).

**A. lirata** Mörch (Syn. moll. Dan. 1864). C. recta, solidior, ovali-oblonga, ventricosa, viridelutea, rugis incrementi expressis, acutis lirata, interstitiis profundis, angustis, antice rotundato-declivis, postice non humilior, in rostrum sat

elongatum, medianum, recurvatulum attenuata, margo dorsalis elongato-arcuatus, ventralis late curvatus; umbones depresso. Long. 160, alt. 80 mm. (l. 123, a. 65, cr. 36 mm.: Locard).

*Hab. Dania in Sjælland (Classens Have) et Lolland (Lille Kjöbelöv).*

**A. æneolina** Drt. (Journ. Conch. 1893). *C. oblonga*, parum convexa, tenuis, fragilis, extus intusque sulcato-costata, olivacea, postice in rostrum attenuato-decurvatum vel truncatum, inframedianum producta; margo superior et inferior subparallelis, anteriore rotundato; umbones plicatuli, rubiginosi; crista humilis; impressiones internæ superficiales; margarita coeruleo-æneola (infra coerulea, superne maculis sæpius maximis pallide hepaticis vel æneis), nitida. Long. 72—84, alt. 37—46, cr. 22—26 mm. — (West. in Nachrichtsbl. Mal. Ges. 1894).

*Hab. Suecia in Skåne (in Ringsjön ad ostium amnis Rönneholmsån: Hj. W.).*

**A. charpyi** (Dup.) Bgt. (Moll. Aceph. I, 1881). *C. elongato-ovata*, non obliqua, rugoso-striata et sulcata, sæpe ad maximum partem erosa, fusco-olivacea, v. rufescens, forte et reguliter ventricosa, valvulis non hiantibus, antice rotundato-declivis, postice  $2\frac{1}{2}$  longior, in rostrum perobtusum medianum producta; margo superior et inferior subæqualiter arcuatuli, subparallelis. Long. 130, alt. 67, cr. 42 mm.

*Hab. Dania ad Kjöbenhavn (in Fredriksbergs Have: H. L.).*

**A. ventricosa** C. Pfr. (Naturg. II. 1825). *C. elongato-oblonga*, sat obliqua, fusco-virescens, zonis concentricis viridibus v. brunneis, valde ventricosa, antice rotundato-declivis, postice  $2\frac{1}{2}$  longior, in rostrum obtusum medianum producta; margo superior subrectus, posterior concavo-descendens, inferior subrectus, postice magis quam antice arcuatus; margarita coerulescens. Long. 137—167, alt. 68—84, cr. 45—58 mm.

*Hab. Dania ad Hirtshal (H. L.).*

(3) *C. magna*, *parum ventrosa*, *longa vel longissima*, *marginibus plus minus parallelis vel convexiusculis*, *parte posteriore 2 $\frac{1}{2}$ —3 $\frac{1}{2}$  longiore*; *area humilis*; *umbones depresso*.

**A. sulcata** (Lam.) Nilss. (Hist. Moll. Su. 1822). *C. recta*, ovali-oblonga, ventricosa, humilis, olivaceo-viridis, fusca, extus intusque rugata, interstitiis rugarum excavata, antice fere rotundata, postice fere triplo longior, in rostrum longum, medianum, rotundato-truncatum, superne lente, infra celeriter attenuata, margo superior strictus, horizontalis, ventralis vix arcuatulus, postice recte alteque ascendens. Long. 110—150, alt. 50—70, cr. 30—55 mm. *A. cellensis* Auct. (non *Mytilus zellensis* Gmel. 1788 = *Mya arenaria* Schröter 1779, fide E. v. Martens in Nachrichtsbl. Mal. Ges. 1891).

*Hab. Suecia meridionalis et media ad Dalarne et Upland.* — *Dania multis locis.* — *Fennia in Åland* (in palude ad Bolstaholm: Mus. Helsingf.).

**A. mouliniana** Dup. (Hist. moll. Fr. 1852). *C. ovali-oblonga*, *parum ventrosa*, *antice perbrevis*, *subtruncato-rotundata*, *postice 3 $\frac{3}{4}$  longior*, *in rostrum submedianum longum truncato-biangulatum producta*, *brunneorufescens*, *margine dorsali leviter arcuato*, *ventrali subparallelo usque ad finem recto*; *umbones marg. anterior. valde approximati, depresso*, *decorticati*; *area humilis crista vix conspicua*. Long. 75—90, alt. 40—45, cr. 20—25 mm.

*Hab. Suecia in Skåne (Ifösjön ad Bomölla: Hj. W.).* — *Fennia in lacu Lojo in Nyland*, in palude Kakskerta et in amne Yläne (Mus. Helsingf.).

**A. cariosa** Kstr. (Mon. in Chemn. Cab. 1852). *C. longa*, *humilis*, *linguaeformis*, *olivaceo-brunnea*, *fusca*, *postice viride-radiata*, *antice semicircularis*, *postice 3—3 $\frac{1}{4}$  longior*, *in rostrum longum, latum, rectum, forte compressum producta*, *margine dorsali leviter arcuato*, *ventrali elongato-arcuato*, *medio saepius impressulo*; *umbones anteriores, non prominentes, late erosi*; *margarita alba, oleomaculata*. Long. 100—125, alt. 50—58, cr. 25—35 mm.

*Hab. Suecia* in Blekinge (in lacu Mollsön: Hj. W.), Södermanland (in amne Gudeå: Hj. W.) et ad Stockholm (in Lidingön: Hj. W.).

(4) *C. elongata, medio (margine dorsali ascende) dilatata, parum ventrosa, area elata, compressa, pars posterior triplo longior, rostro cuneato; umbones depresso.*

**A. anserirostris** Kstr. l. c. *C. irregulariter elongato-ovata, obliqua, brunneo-viridis, superne et ad margines fusca, ad umbones depresso rufescens, rugis numerosis planulatis, antice circulari-rotundata, postice fere quadruplo longior, in rostrum longum, compressum, inframedianum, subrecte truncatum producta, margo superior sat forte ascendens, posterior longe profundeque descendens, ventralis plano-convexus, postice levissime ascendens. Long. 85—110, alt. 50—53, cr. 30—38 mm.*

*Hab. Suecia* in Östergötland (Kilarpsjön & Täkern) et ad Stockholm (Djurgårdsbrunnsviken: Hj. W.). — *Dania* in Sjælland (in canalibus hortis Frederiksbergensis pr. Kjøbenhavn) et in Hornbæksö (H. L.). *A. cellensis* var. *sulcata* Mörch.

**A. lacuum** Bourg. (Moll. Aceph. 1881). *C. oblonga, virescens, zonis latis obscuris concentricis, ad margines rugosa, parte antica rotundato-descendens, postica  $3\frac{1}{4}$  longior, in rostrum cuneatum, medianum, oblique truncatum producta, margo superior forte ascendens, posterior concavo-descendens, inferior subrectus, postice alte subrecte ascendens. Long. 95, alt. 52, cr. 28 mm.*

*Hab. Suecia* in Gotland (in Tingstäde träsk: V. L.).

(5) *C. magna, solida, ponderosa, ventricosa, ovalis, atrobrunnea vel fuscovirescens, postice duplo longior, margine dorsali subrecto, parum ascende; area compressa; umbones tumidi.*

**A. dupuyi** Ray et Drt. (Rev. Zool. 1849). *C. obliqua, margine dorsali ascende, ventricosissima, ad finem ligamenti latissima, rugosa, inferne præsertim profunde sulcata, antice late rotundata, superne angulata, postice in rostrum medianum, truncatum, obtuse biangulatum, supra et infra lineis rectis æqualiter attenuata, margine posteriore recto,*

ventrali arcuatulo, postice longe recteque ascende. Long. 100—120, alt. 55—65, cr. 40—45 mm.

*Hab.* *Dania* in ins. Sjælland (in Emdrupsö: H. S.) et Fyen (ad Brahe-Trolleberg: A. F.). — *Verosimiliter* huc pertinet *A. cellensis* var. 3.  $\alpha$  minor (»*C. incrassata*, *ventricosa*, *sordide olivacea*, *nates* *sæpe ferruginea*, *ligamentum validissimum*; long. 112, alt. 60 mm.») Mörch in *Syn. moll. Daniæ* (in lacubus Gjentoftesö, Damhūssöen et Bavelsesö inventa).

- (6) *C. mediocris*, *tenuis*, *fragilis*, *complanata*, *breve ovalis*, *luteovirescens*, *pars postica duplo longior*, *margo dorsalis subhorizontalis*, *subrectus*, *ventralis totus regulariter arcuatus*; *area alta*, *valde compressa*; *umbones plane depresso*.

**A. sturmi** Bourg. (Moll. Aceph. I, 1881). *C. subrecta*, late ovata vel irregulariter rhomboidea, lævigata, nitida, luteoviridis, tenue radiata, ad umbones cinerascens vel ferruginea, antice lata, rotundata, superne angulata, margine posteriore recto, celeriter descendente, postice in rostrum breve, latum, medianum compressa, ligamentum fere inconspicuum. Long. 70—90, alt. 43—59, cr. 26 mm. (L. 106, a. 50 mm.: *A. cellensis* v. *intermedia* Mörch).

*Hab.* *Suecia* in Blekinge (in lacu Tresjön prope Ronneby: Hj. W.) nec non in et circa Mälaren (J. W.). — *Dania* in »Söderne» ad Kjöbenhavn, Ladegaardsaaen, Leersöen et Lundehuussöen.

- (7) *C. late ovalis-subrhombaea*, *ventricosa*, *antice prolongata*, *postice duplo longior*, *margine dorsali fere recto*, *ascendente*, *ventrali plus minus arcuato*; *area magna*, *alta*, *forte angulata*; *umbones tumidi*.

**A. piscinalis** Nilss. (Hist. Moll. Su. 1822) pr. p. *C. crassiuscula*, pallide lutea, superne cinerea, natibus rubris, confertim viride radiata, striata et obscurius zonata, antice rotundata, superne angulata, margine posteriore plus minus concavo, ventrali fere regulariter et forte arcuato, postice in rostrum submedianum, subconicum, obtuso-truncatum producta. Long. 100, alt. 60, cr. 30 mm.

*Hab.* *Suecia* a Skåne (locus originalis est Dagstorp in fos-sis turfosis), ad Stockholm (in Råstadsjön: Hj. W.). — *Dania*

ad Björnedam, Tranebjerg, Samsö, in piscina ad Skaaninge et stagno turfoso ad Hellebæk (H. L.).

**A. opalina** Küst. (Mon. in Chemn. Cab. 1852). C. ut *piscinalis*, sed medio maxime ventricosa, marginibus acutis, compres- sis, dense striata et plane sulcata, in area et ad oras lamellata, antice late rotundata, pars posterior in rostrum cuneatum latum, truncatum fere, inframedianum, recurvatum producta, crista sæpe humilior, margo inferior elongato-curvatus. Long. 100, alt. 67, cr. 30 mm. (125—69 —44 mm.). — (*A. radiata* v. *paludosa* Mörch.).

*Hab. Dania* in Sjælland (in fossis circa Kjøbenhavn, inter Farum Sö et Fuursö).

Forma *subcylindrica*, inflata, margine ventrali recto; long. 105, alt. 55 mm. — *Dania* in Fyen (Hofmansgave).

(8) *C. late ovata, convexa, antice late semicircularis, postice in rostrum breve v. brevissimum declive producta, margo superior arcuatus; crista dilatata, rotundata; umbones depresso.*

**A. retziana** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. convexo-compressa, sat solida, medio læviuscula, nitidula, ad oras sulcatula, postice in rostrum brevissimum, surrectum, submedianum, rotundato-acuminata desinens, pallide olivacea vel læte viridula, fusco-zonatula, margo superior, anterior et inferior (postice usque ad medium) forte arcuati. Long. 75—82, alt. 50—55, cr. 22—25 mm.

*Hab. Suecia* in maxima meridionali parte prov. Skåne (unde Rossmässler clarissimo Drouët olim specimina communicavit), ad Stockholm (in Bredviken, Kumla et Kyrkviken in Lidingön nec non in Djurgårdsbrunnsvikten: Hj. W.), in Upland (Långsjön: E. N.). — *Dania* in Sjælland (Emdrupsö: H. S.). West. in Nachrichtsbl. Mal. Ges. 1894.

**A. Ihotellerii** Drt. (Journ. Conch. 1892). C. convexa, ad oras striato-lamellosa, nitidula, postice margine longo forte de- clivi in rostrum breve, obtusum, inframedianum v. sub- basale desinens, fusca, vel pallide castanea, ad nates ru- biginosa vel decorticata, margo superior valde ascendens, angulo areali alto, inferior leviter arcuatus v. subrectus,

postice perparum ascendens. Long. 55—70, alt. 40—55, cr. 23—24 mm. (W.).

*Hab. Suecia* in Upland (in Långsjön: E. N.).

**A. gregalis** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. æquiconvexa, rugosula, postice in rostrum breve, attenuato-subacutum, inframedianum desinens, castaneo-rubicata vel brunnea, ad nates rubiginosa, margo superior arcuatus, inferior vix convexus, antice arcuato-ascendens. Long. 80—100, alt. 45—60, cr. 30—32 mm. (West. l. c.).

*Hab. Suecia* Skåne ad Dagstorp (unde Rossmässler clarissimo Drouët specimina misit), Wermland (ad Carlstad in portu), Gotland (in palude ad Tingstäde: V. L.) et Östergötland (in Ensjön prope Norrköping: J. W.). — *Fennia* in lacu Lojo in amne Aura ad Hallisfors, in Åland in palude ad Torpby et ad Gorki in flum. Svir: (Mus. Helsingf.).

**A. convexa** Drt. (Journ. Conch. 1888). C. ovalis, convexa, supra arcuata, postice in rostrum breve, attenuato-truncatum producta, tenuis, sulcatula, olivacea; umbones depressæ, plicatulæ; crista elata; ligamentum breve, tenue, sinu brevi; margarita pallide coerulescens. Long. 62—72, alt. 40—44, cr. 20—26 mm. Juvenis lævis et nitidissima est, pallide flava, crista virescenti, convexior quam apud species affines in statu juvenili.

*Hab. Dania* in lacubus ad Sorö, Esrom et Hvidkilde (H. L.).

(9) *C. subovalis-oblonga*, antice brevis, postice 3°—4° longior, medio altissima, utrinque subæqualiter in rostrum longum, inframedianum, late truncatum angustata; margo ventralis rectiusculus.

**A. rostrata** (Kok.) Rossm. (Icon. f. 284, 1836). C. perobliqua, subrhomboidata, compressiuscula, fuscula, nigrocingulata, tenuis et fragilis, antice angustata, rotundata, margo dorsalis rectiusculus, valde ascendens, posterior æque et sensim descendens, ventralis subrectus; area longissima, alta, utrinque sulcis tribus atroviridibus limitata. Long. 75—100, alt. 43—46, cr. 28—35 mm.

*Hab. Suecia* in Skåne (unde hanc formam accepi, sed locus specialis ignotus est).

**A. spuria** Yoldi ap. Mörch (Syn. Moll. Daniæ 1864). C. subovalis, ventricosa, solida, postice humilior, late rostrata; area subcompressa, utrinque canaliculata; margo ligamentalis ascendens, postligamentalis leviter concavus. Long. 105, alt. 60 mm. Inter A. ponderosam Rossm. Ic. f. 282 et A. rostratam (Kok.) Rossm. Icon. f. 284 intermedia. (Mörch). A. helvetica Mörch (fide Bourg.).

*Hab. Dania* in Bornholm. (Mörch).

**A. tremula** Drt. (Journ. Conch. 1888). C. ovalis, convexa, supra infraque arcuata, antice late semicircularis, postice in rostrum attenuato-truncatum producta, solida, olivacea, sæpe obsolete viridi-radiata; umbones depressæ, plicatulæ; crista plus minusve elata; margarita polychroa. Long. 90—95, alt. 50—55, cr. 30—32 mm. Juvenis compressa, tenuis, nitida, pallide virescens.

*Hab. Dania* in amne ad Söborg (H. L.).

**A. helvetica** Bourg. (Mal. Quater-Cant., 1862). C. oblongo-elongata, parum ventricosa vel compressa, sat tenuis, striis incrementi sulcata, antice fusco-nigrescens, postice sordide luteola, superne late decorticata, antice rotundata, superne angulata, postice in rostrum elongatum, medianum, ascendens producta; margo dorsalis subrectus, leviter lenteque ascendens, e ligamento ad rostri extremitatem hians, margine concaviusculo, margo ventralis arcuatulus, antice arcuatus, postice rectus, ascendens; area compressa, humiliis, angulo subnullo; umbones depressi. Long. 75, alt. 40, cr. 22—26 (100—105 : 45—54 : 25—32 : Bgt.) mm.

*Hab. Suecia* in Edlösaviken prope Waxholm (R. H.). Celeb. Drouët determinavit.

**A. frigida** Drt. C. oblongo-elongata, ad umbones sat ventricosa, infra medium forte compressa, tenuis, crebrisulcata, antice castanea vel fusca, postice luteola, antice brevis, rotundata, postice fere triplo longior, in rostrum longum, late

truncatum inframedianum producta; margo superior arcuat<sup>us</sup>, inferior totus subrectus, aliquando subretusus; nates depressæ (late erosæ); margarita candidula, livide maculata. Long. 95—110, alt. 50—57, cr. 27—35 mm. (W.).

*Hab.* Suecia in Jemtland (in Hornsjön ad Brunflo: E. N.)

(10) *C. oblongo-ovata*, regulariter ventricosa adeoque s<sup>æ</sup>pius marginibus obtusis, pars postica  $2\frac{1}{2}$ —3 longior, rostro inframediano, recto, late truncata, margine inferiore postice vix vel parum ascendent<sup>e</sup>, crista humili, non angulata; vel rostro submediano, crista altiore et angulata.

**A. rossmässleriana** Dup. (Ess. moll. Gers 1843). *C.* sat obliqua, elongato-ovata, sat tenuis, sat ventricosa, ad margines sulcata, castanea, antice declive rotundata, postice plus quam triplo longior, margo superior et posterior fere regulariter in arcu longo ad rostrum subbasalem extenso juncti, margo inferior usque ad finem subrectus, antice ascendens; area humilis, crista prominula, non angulata. Long. 100—120, alt. 50—60, cr. 30—40 mm.

*Hab.* Suecia in Blekinge (in lacu ad Emmahult: Hj. W.) Södermanland (ad Kuddinge: Hj. W.), Stockholm (in Råstadsjön: Hj. W.) et Dalarne (in lacu Hönsan: C. G. A.). — *Dania* ad Skjoldnæsholm (H. L.).

**A. luxata** Held (Isis 1837). *C.* obliqua, anguste sublanceolata, l<sup>æ</sup>viuscula, rufesceni-subnigra, nitidissima, regio umbonalis sordide lutea, antice bene rotundata, sat alta, postice  $2\frac{3}{4}$  longior, rostro rotundato-truncato, margo superior rectus, posterior subrectus, celeriter descendens, inferior arcuatus, antice altius ascendens; area humilis, angulata. Long. 83, alt. 40, cr. 26 mm. (l. 134, a. 70 mm.: Mörch). — *A. cellensis* var. 3 Mörch.

*Hab.* *Dania* in Sjælland (Hasle, Mose in Amager) et in Bornholm (ad Tønder).

**A. inornata** Kstr. (Mon. in Chemn. Cab. 1852). *C.* obliqua, anguste subelliptica, sat elongata, ventricosa, striatula, annulis distinctis, nitida, olivaceolutea v. virescens, ad umboines cinerascens, regio umbonalis ferruginea, viride ra-

diata, antice declive rotundata, postice duplo longior, rostro rotundato-truncato, margo superior arcuatulus, ascendens, posterior subrectus, lente descendens, inferior regulariter extense arcuatus, sæpe medio leviter retusus; area modica, angulata. Long. 78—85, alt. 43—48, cr. 25—28 mm. (l. 100, a. 53 mm.: Mörch).

*Hab.* Suecia in Blekinge (in Tresjön prope Ronneby: Hj. W.). — Dania in Sjælland (Albertslund ad Taastrup, Aerö) et Jylland (Rindsholm ad Viborg).

**A. lævigata** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. ovata, oblique ventricosa, medio infra medium sat forte compressa, lævigata, rugis incrementi paucis (c. 5), distantibus, fuscis, nitida, antice rufescens, postice virescens vel virescenti-cornea, superne postice radiis duobus fuscis, vel olivacea, postice fusca, umbonibus rufulis, margo superior arcuatus, inferior horizontalis, postice ascendens, in rostrum truncatum medianum desinens; nates depresso, area impressa crista media. Long. 70—80, alt. 43—45, cr. 27—30 mm. (West. l. c.)

*Hab.* Suecia in »Tyska botten» lacus Mälaren\* (V. L.), Södermanland (ad Dalbyö: E. N.) et in Ekolssundsviken ad Stockholm (R. H.).

**A. nilssoni** Kstr. (Mon. in Chemn. Cab. 1852). C. recta, sublan- ceolato-ovata, modice ventricosa, striatula, rugis paucis obscuris, virescens vel olivaceo-lutescens, ad umbones ferruginea et cinerascens, postice rufescens, radiis duobus latis fuscis, antice sat producta, non angulata, postice in rostrum sat longum, submedianum, latum, oblique truncatum producta, margo superior convexus, posterior abrupte subrecte descendens, inferior fere totus arcuatus, postice subrecte ascendens; area alta, angulata. Long. 106, alt. 55, cr. 35 mm.

*Hab.* Suecia meridionalis et media passim.

**A. baudoniana** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. ovata, parum convexa, tenuis, brunneo-virescens, postice in rostrum breviter

truncatum submedianum attenuata, margo dorsalis arcuatus, ventralis arcuatulus, hic postice ascendens; crista longa, prominula; margarita antice albida, postice coerulescens. Long. 80—100, alt. 45—50, cr. 23—25 mm. (West. l. c.)

*Hab. Suecia in Skåne* (ad Hönsinge: S. Nilsson) et Westmanland (in lacu Hellingen: V. L.).

A. **fedderseni** mh. *C. subrhombea*, solida, postice late rostrata; margo ventralis antice ascendens, postice rectus; ligamentum validissimum; vestigium distinctum dentium lateralium sub ligamento. Long. 96, alt. 57 mm. (Mörch sub nom. *A. incrassatæ*).

*Hab. Dania in Jylland* (ad Rindsholm: A. Feddersen).

A. **oblonga** Mill. (Mém. soc. agr. sc. Angers, 1833)? *C. vix obliqua*, parum ventrosa, junior vix ventrosula, antice et infra (ubi medio forte) compressa, olivaceobrunnea, rugis levibus postice elatis, postice plus quam duplo longior, in rostrum fere medianum, lente compressum, oblique truncatum, biangulosum elongata, margo superior et inferior leviter et subæqualiter curvati, ille angulo parvo v. obsoleto in marginem posteriorem longum lente declivum transiens, hic medio subretusus, postice subrecte sat alte ad rostrum ascendens; area humilis, longa, umbones rufi, depresso, leviter rugati v. decorticati. Long. 80, alt. 43, cr. 23 mm.

*Hab. Dania in Ladegaardsaaen pr. Kjöbenhavn* (A. F.) et ad Haraldsted sö (H. L.)

Cum ullo dubio amiciss. Drouët ad hanc speciem specimina mea pro dolor juniora e loco danico citato duxit. Forte majore fide ad *A. oblongam* Mill. pertinent specimina majora (l. 110, a. 55, cr. 33 mm.) quæ e lacu Tåkern in Östergötland *Sueciæ* accepi.

(11) *C. obliqua*, *margine dorsali subrecte et saepius alte ascende*te, *a medio alto utrinque subæqualiter attenuata*, *rostrum submedianum*, *late truncatum*, *margo ventralis vix curvatus*, *utrinque ascendens*, *pars posterior 2—2½ (raro triplo) longior*, *area compressa*, *crista sepe alta*, *angulata*.

**A. anatina** Lin. (Syst. nat. x. 1758, *Mytilus*). C. perobliqua, ovali-lanceolata, fragilis, ventrosula vel subcompressa, rugis densis sculpta, sordide olivaceo-virescens, antice depresso rotundata, postice in rostrum breve, submedianum, late conicum, apice angulatum, utrinque lineis rectis subæquilibus attenuata, margo dorsalis subrecte ascendens, posterior sat celeriter descendens, ventralis sæpissime rectus et retusulus, postice oblique ad medium ascendens, area compressa, angulata. Long. 55, alt. 32, cr. 18 mm. (*A. anatina* v.  $\gamma$ . Nilsson, *A. anatina* Rossm. Icon. f. 417).

*Hab. Suecia* meridionalis et media. — *Dania* passim. — *Fennia* ad Rantasalmi (Mus. Helsingf.)

**A. danica** Mörch ap. Bourg. (Moll. Aceph. I. 1881). C. perobliqua, ovato-lanceolata, elongata, compressiuscula, tenuis, antice humillima, parva, rotundata, postice in rostrum latum producta, margo dorsalis rectus, ascendens, ventralis ante medium subretusus, utrinque sensim ascendens; area compressa, medio angulata, utrinque radiis binis sub-elevatis remotis circumscripta. Long. 90, alt. ad umb. 41, postligam. 50, cr. 20 mm.

*Hab. Dania* multis locis (locus origin. est Hofmansgave in ins. Fyen, ubi frequentissima).

**A. pulchella** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. oblonga, ventrosula, infra medium antice compressa, tenuis at firma, striato-sulcatula, pallide castanea, parte posteriore limo calcareo valde adhærente forte obiecta, in rostrum latum medianum producta, margo dorsalis arcuatus, ventralis rectiusculus; nates depresso; crista prominula. Long. 70—77, alt 40—45, cr. 20—22 mm. (West. l. c.)

*Hab. Suecia* in Gotland (in palude ad Löjsta: \* V. L.) et ad Stockholm (in Lidingön: Hj. W.) — *Dania* in Haraldstedsö et ad Frederiksdal (H. L.).

**A. tenella** (Held) Kstr. (Mon. in Chemn. Cab. 1852). C. obliqua, oblonga, convexa, tenuis, marginibus acutis, olivaceo-lutea, ad umbones brunnea, antice prolongata, ovato-rotundata,

postice duplo longior, rostro sat elongato, late conico, oblique truncato, infra mediano, margo dorsalis rectus, ascendens, posterior longus, rectus, lente descendens, ventralis elongato-arcuatus, antice strictiusculus; area humilis. Long. 70—80, alt. 37—40, cr. 20—24 mm.

*Hab. Suecia* in Blekinge (in Långasjö \* prope Ronneby: Hj. W.) — *Dania* in Esrom sö (H. L.).

**A. fuliginea** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. oblonga, supra medium oblique tumida, tenuis, fragilis, fusca, fuliginea, striata, postice in rostrum sat angustum truncatulum producta, margo dorsalis leviter arcuatus, ventralis medio arcuatus, postice longe lenteque ascendens; nates late decorticatae fuligineo-brunneae, membranaceae, pellucidae; margarita coerulescens, livide maculata, polita. Long. 74—80, alt. 40—45, cr. 25—27 mm. (West. l. c.)

*Hab. Suecia* in Blekinge (in Långasjö \* prope Ronneby: Hj. W., in Södermanland (in Lillsjön ad Dalbyö: E. N). et ad Stockholm (in Lidingön, Kyrkviken: Hj. W.).

**A. fennica** Drt. C. oblongo-elongatula, subcompressa, tenuis, nitidula, viridis, perfragilis, antice late rotundata, postice duplo longior, in rostrum medianum, surrectum, truncatum producta; margo dorsalis rectiusculus, leviter ascendens, crista elatiore, inferior arcuatus, postice forte ascendens; ligamentum tenue; laminula bene conspicua; margarita coerulea, æneo-maculata. Long. 80, alt. 43, cr. 22 mm.

*Hab. Fennia* ad Rimito (E. N.).

**A. macella** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. »oblongo-lanceolata» vel subrhombeo-ovata, lata, tumidula, tenuis, fragillima, ad oras striatula, olivacea, antice lata, truncata, postice in rostrum breve, medianum, rotundatum, surrectum producta, margo superior valde ascendens, posterior forte descendens, inferior arcuatulus, postice forte ascendens; crista alta, lata; nates depressae, parum erosae, translucidæ, rubiginosæ; margarita coerulea, livide maculata, lucida.

Long. 60—67, alt. ad umb. 35, ad cristam 45, cr. 17—18 mm. (West. l. c.)

*Hab.* Suecia in Blekinge (in Härsjön prope Ronneby: Hj. W.).

**A. subluxata** Kstr. (Mon. in Chemn. Cab. 1852). C. perobliqua, ovato-elongata, subregulariter ventricosa, marginibus sub-obtusis, brunneorufa, umbones versus carnea, striata, rugis incrementi numerosis, antice brevissima, angusta, rotundata, postice triplo longior, rostro inframediano subtruncato, margo dorsalis subrecte ascendens, posterior longe recteque descendens, ventralis arcuatulus; area humilis. Long. 80, alt. 43, cr. 23 mm.

*Hab.* Suecia in Blekinge (in Herrstorpsjön prope Ronneby), Södermanland (Drefviken, Tullingesjön et Bredviken: Hj. W.) et in Mälaren (in »Tyska botten» prope Drottningholm: V. L.). — *Dania* in Sjælland (Kimmerslövsö prope Ringsted, Hornbæksö, Esromsö) et Jylland (in Gudena).

**A. nycterina** Bourg. (Moll. Aceph. I. 1881). C. perobliqua, lanceolata, sat firma, superne ventricosa, virescenti-olivacea, antice bene rotundata, postice  $2\frac{1}{2}$  longior, rostro inframediano, rotundato, margo dorsalis arcuato-ascendens, posterior subconcave declivis, ventralis subrectus; area humilis. Long. 73, alt. 43, cr. 24 mm.

*Hab.* Suecia in Skåne (ad Kristianstad: Hj. W.), Södermanland (Dalbyö: E. N.) et Östergötland (ad Norrköping. J. W.). — *Dania* in Thorsö ad Silkeborg (A. F.) et in Frederiksdales Aa. (H. L.).

**A. westerlundi** (Fagot) Bourg. (Moll. Aceph. I. 1881). C. obliqua, oblonga, regulariter ac modice ventricosa, pro magnitudine solida, fusca, grosse striata, antice striata, postice duplo longior, rostro inframediano, rotundato, margo dorsalis vix curvatulus, ascendens, posterior arcuatus et celeriter descendens, ventralis regulariter leviterque curvatus; crista et margo arealis inferior nulli; ligamentum brevissimum. Long. 66, alt. 40, cr. 21 mm.

*Hab. Suecia* in Skåne (ad Örtofta).

**A. lanceolata** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. oblongo-lanceolata, superne usque ad rostrum tumidula, infra medium compressa, tenuis, ad oras squamosula, pallide olivacea, postice superne obscura, in rostrum attenuato-truncatum producta, margo superior leviter ascendens, posterior subrectus, sensim descendens, inferior rectiusculus, postice juvenis forte, adultus parum ascendens; nates depressæ (erosæ); crista humilis; margarita coerulescens, antice albida. Long. 70—85, alt. 40—43, cr. 27—34 mm. (West. l. c.)

*Hab. Suecia* in Blekinge (in lacu ad Emmahult\*: Hj. W.).

— *Fennia* in lacu Nurmijärvi in Nyland et in Satakunta in amne Yläne (Mus. Helsingf.).

**A. limbata** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. ovata, tumidula, tenuis, laeviuscula, nitida, olivacea, obsolete viride radiata, antice attenuata, postice in rostrum breve, attenuato-obtusum desinens, margo superior longe ascendens, posterior forte descendens, inferior regulariter arcuatus; nates depressæ, plicatulæ, rubiginosæ; crista elata, dilatata; margarita lactea, peripheria distincte fusco-limbata. Long. 65—80, alt. 40—45, cr. 23 mm. (West. l. c.)

*Hab. Suecia* in Skåne (in amne Keflingeå: R. H.), Westergötland (Brunnsbobäcken\* ad Skara: J. W.) et in Mälaren (in Årstaviken: V. L.).

**A. minima** Mill. (Mém. Soc. agr. d'Angers 1833). C. obliqua, oblongo-ovalis, piceo-nigra, nitida, striatula, zonis paucis, in medio ventrosula, de cætero compressa, antice sat depressa, latiuscula, rotundata, postice fere duplo longior, rostro inframediano obtusissimo, margo dorsalis subrectus, ascendens, posterior longus, rectus, ventralis utrinque arcuatus, medio subrectus; umbones forte decorticati, area compressa, medio angulata. Long. 50—60, alt. 35—37, cr. 18—20 mm.

*Hab. Suecia* in Westergötland (in Dofsabäcken et Viktoriasjön ad Skara: J. W.), Östergötland (Kilarpsjön), Södermanland (in Långsjön: Hj. W.) et Upland (Ormgårdssjön: V. L.).

**A. mörchiana** Cless. (Mon. in Chemn. Cab., 1876). C. obliqua, subovalis, brevis, medio ventricosa, luteo-viridis, superne rufescens, area brunnea, antice abbreviata, declive rotundata, postice sesqui longior, rostro breviusculo, sub-mediano, subangusto, apice rotundato, margo dorsalis arcuatus, posterior subrectus, lente descendens, ventralis arcuatus, utrinque æqualiter ascendens; area perangusta, angulo subnullo; ligamentum breve, forte; lunella rotundata. Long. 62, alt. 40, cr. 25 (20) mm.

*Hab. Dania* in Sjælland (Glimsö, Tiessö etc.).

**A. parvula** Drt. (Et. Nay. Fr., 1852). C. elongato-ovalis, obliqua, ventrosula vel subcompressa, brunneo-rufescens (fuscoviridis Loc.), nitida, striatula, lineis incrementi nonnullis (6—8) sat fortibus, antice brevis, angustata, rotundata, margine anteriore forte declivi, superiore arcuato, ascendentem, posteriore subrecto, inferiore curvatulo, postice ascendentem; pars posterior  $2\frac{1}{2}$  longior, in rostrum late truncatum paullo inframedianum elongata; area compressa, postice angulata, cristata; margarita coerulescens, superne hepatica. Long. 60—70, alt. 32—40, cr. 22 (40—30—14: Loc.) mm.

*Hab. Suecia* in Flatensjön ad Stockholm (Hj. W.). — *Dania* in rivulo ad Vigersdal (H. L.).

**A. redacta** Drt. C. minima, ovata, tenuis, ad marginem striatolamellosa, grisea; margo dorsalis arcuatus, in fine excisus; margo ventralis convexus; margo anticus late semicircularis; pars postica breviuscula, in rostrum breve attenuato-subacutum desinens; crista prominula, incisa; nates depressulæ, plicato-undatae, rubiginosæ; ligamentum tenue, breve, obtectum: laminulæ lineares, breves; sinus lanceolatus; impressiones superficiales; margarita pallide coerulescens. Long. 60, alt. 39, cr. 20 mm. (Drt.)

*Hab. Dania* in Bavelsesö et in Glumsö (H. L.).

(12) *C. obliqua*, *margine dorsali subrecte ascendente, rostrum breve, inframedianum, obtusum, margo ventralis regulariter curvatus, utrinque subæqualiter ascendens, pars posterior 2—2 $\frac{1}{2}$  longior, area modica, parva.*

**A. maculata** Shepp. (Trans. Linn. Soc. 1820, *Mytilus macula*).

*C. parum obliqua, ovato-rhombea, fere compressa vel regulariter ventrosula, tenuis, rufescens-viridis, radiata, antice rotundata, postice plus quam 2 $\frac{1}{2}$  longior, rostro brevi, inframediano, obtuso, desuper attenuato, margo dorsalis rectiusculus, parum ascendens, posterior concaviusculus, forte et longe descendens, ventralis regulariter arcuatulus, postice leviter ascendens; area sat magna. Long. 62, alt. 34, cr. 16 mm. (70—80, 45, 20—24 mm.) Amiciss. O. Mörch in Syn. Moll. Daniæ sua ut typum hujus speciei figuram 281 superne ad dextrum in Iconographia Rossmässleri citavit et quattuor formas hue pertinentes retulit: 1. *C. flavescentia* radiis obsoletis; 2. *C. solida*, planior, subunicolor (de qua partim amic. Clessin suam A. mörchanam creavit); 3. *C. suborbicularis*, complanata, flavescentia, unicolor, et 4. *C. obscureviridis*, natibus ferrugineis, margine ventrali medio subretuso, postice subito ascendente.*

*Hab. Suecia in Blekinge (in Herrstorpsjön ad Ronneby).*

— *Dania in Sjælland, in multis lacubus.*

**A. sedentaria** (Mab.) Bourg. (Moll. Aceph. I. 1881). *C. bene obliqua, ovalis, ventricosa, præcipue superne, sat forte striata, ad oras squamosa, nigricans, olivaceozonata, ad umbones rufa, pars anterior magna, rotundata, infra paullo declivis, postice fere duplo longior, rostro brevi, apice rotundato, inframediano, margo superior rectus, ascendens posterior concaviusculus, ventralis totus regulariter arcuatus; area parva, lunella ligament, maxima. Long. 80, alt. 47, cr. 26 mm. — A. inornata Mörch pr. p.*

*Hab. Dania in Fyen (in fossa argillacea in Hofmansgave: O. Mörch).*

**A. incrassata** Shepp. (Lin. Trans. 1820). *C. elongato-subtriangularis, ventricosa, solida, fuscobrunnea, rugosa, antice*

angustata, rotundata, superne angulata, postice triplo longior, in rostrum subbasale, late truncatum, biangulatum producta, margine conchæ superiore arcuatulo-ascendente, posterior recto-descendente, basali arcuatulo, extenso, umbo-nes depressæ, ligamentum validum. Long. 100, alt. 56, cr. 36 mm.

*Hab. Dania ad Kjöbenhavn (in Kastelsgraven: H. L.).*

**A. avonica** (Mont., Test. Brit. 1803) Bgt. C. subquadrangularis, antice angustato-rotundata, postice angusta in rostrum basale obtusum attenuata, margine superiore arcuato, posteriore lente subrecte descendente, basali, antice arcuato, deinde subrecto, pars posterior  $2\frac{1}{2}$  longior anteriore, parum ventrosa, sat tenuis. Long. 72, alt. 46, cr. 22 mm. (*Mytilus avonensis* Mont.)

*Hab. Suecia ad Norrköping (J. W.) et ad Dalbyö in prov. Södermanland (E. N.). — Dania in Börup sö et in amne ad Holsteinborg (H. L.).*

(13) *C. obliqua, margine dorsali et posteriore in arcu longo fere conjunctis, antice angustata, postice 3—4 longior, rostro scipius inframediano, margo ventralis subrectus, retulosus, crista et angulus fere oblitterati.*

**A. amnica** Drt. (Journ. Conch. 1888). C. perobliqua, oblongo-subrhombaea, elongata, medio subtumida, tenuis, griseolutescens vel pallide castanea, superne post nates fuscoviridis, sublævis et nitida, antice perangusta, decline rotundata, postice triplo vel  $4^{\circ}$  longior, rostro submediano, apice rotundato, margo superior brevis, arcuatus, posterior subrectus, lente descendens, inferior subrectus, medio retulosus; crista elongata, angulata. Long. 63—70, alt. 31—38, cr. 23—25 mm.

*Hab. Suecia in Skåne (Ringsjön in ostio fluminis Rönneholmsån: Hj. W.), in Östergötland (Kilarpsjön) et Dalarne (in Husbysjön: C. G.). — Dania ad Värkevads bro et ad Hugeln (H. L.).*

**A. viridiflava** Drt. (Journ. Conch. 1893). C. obliqua, ovata, supra medium convexa, infra medium complanata, medio impressa, tenuis, viridiflava, superne post umbones fusco-

viridis, rugis incrementi concentricis postice et infra densissimis, pars anterior lata, declive rotundata, posterior triplo longior, rosto abbreviato, inframediano, margo dorsalis totus curvatus, ventralis rectiusculus, medio retusus; regio umbonalis late decorticata; area compressa, humilis, vix angulata; ligamentum breve, flavorufum. Long. 70—80, alt. 40—50, cr. 25 mm. (West. l. c.).

*Hab. Fennia* in lacu Kallavesi\*, ad Kuopio, et in Satakunta (Mus. Helsingf.).

**A. planulata** Drt. (Journ. Conch. 1893). *C. obliqua*, supra medium ventrosula, de cætero compressa, tenuis, olivacea, dimidio postice fusco-nigra, multoannulata, rugis tenuibus acutis densis, antice brevis, depresso-rotundata, postice triplo longior, rostro inframediano, late truncato, margo dorsalis arcuatus, posterior rectus, longus, lentissime descendens, ventralis rectiusculus, postice paullisper ascendens; umbones deppressi, decorticati; area humilis, vix angulosa; ligamentum breve, fuscocastaneum; margarita grosse maculata. Long. 85, alt. 50, cr. 25 mm.

*Hab. Suecia* in Jemtland (in Hornsjön ad Brunflo: E. N.) — *Fennia* in lacu Kallavesi\*, ad Kuopio, et in Korpo (Pensar) (Mus. Helsingf.).

(14) *C. perobliqua*, abbreviata et alta, parum ventricosa, antice alta, rotundata, postice perbrevis, sesqui longior, celeriter profundeque in rostrum subbasale desinens; margo ventralis totus subrectus; area sœpe elata, angulata.

**A. callosa** (Held) Kstr. (Mon. in Chemn. Cab., 1852). *C. ovalirhomboidea*, solida, striata, rugis paucis, antice olivaceo-virescens, postice ferruginea; ligamentum validum, lunella parva; callus marginalis validus, latus. Long. 77, alt. max. 50, cr. 22 mm. (l. 90, a. 55—60 mm.: Mörch). — A. macula v. 1 Mörch (fide Bourg.).

*Hab. Dania* in Jylland (Aerö, Nonbosö, Viborgsö).

**A. orbicularis** Drt. *C. suborbicularis*, æquiconvexa; crassula, striatula, lutea, brunneo-zonatula, antice late semicircularis,

postice in rostrum breve obtusum desinens; margo superior arcuatus, inferior convexus; nates depressæ, parce plicatulæ (erosæ); laminula brevis; margarita argentea, nitida. Long. 77, alt. 55, cr. 30 mm.

*Hab. Suecia in prov. Skåne (in Wombsjön: R. H.).*

2. *Pseudanodonta Bourg.* *C. ovalis vel rhomboidea, compressissima, antice brevissima, angusta, postice ad angulum carinalem dilatata, deinde subabrupte rostrata, dente anteriore in utraque valva lamelliformi; umbones depressi, natibus parvis, acutis.*

**A. complanata** (Z.) Rossm. (Icon. f. 68, 1835). *C. elliptico-ovata, brunneo-olivacea, nitida, striata, rugis densis, fuscis, margo dorsalis arcuato-ascendens, angulo obtuso in marginem posteriorem longe lenteque declivum et subrectum transiens, margo ventralis extense arcuatus, ad fines sat alte ascendens, postice in rostrum submedianum, triangulare-acuminatum desidens. Long. 70, alt. ad umb. 38, a. postligam 40, cr. 20 mm.*

*Hab. Suecia in Skåne (Noseå et Almaå), Småland et Östergötland pluribus locis, Upland, Westmanland (ad Westerås in Svartån), Dalarne (in lacubus Hönsan, Hejan etc.). — Fennia ad Vanajavesi prope Tavastehus, Satakunta, ad Fredrikshamn (in Skogby) et in Åland in palude ad Torby (Mus. Helsingf.)*

**A. goësi** n. sp. *C. a parte anteriore angusta retrorsum sensim et utrinque æqualiter marginibus rectis ad tres partes vel ad angulum cristalem sat validum forte dilatata, postice et desuper fortius in rostrum latum, breve et apice subcirculari-rotundatum attenuata. Long. 65 (pars ant. 20, p. post. 45), alt. ad umb. 28, ad ang. 38, cr. 14—15 mm.*

*Hab. Suecia in Westergötland (in fluvio Lidan\*: A. G.) et in Östergötland (in amne Svartån: A. G.).*

**A. klettii** Rossm. (Icon. I. 1835). *C. oblongo-elongata, compressa (sæpe convexula), tenuis (sæpe solidula), sulcatula, nitida, virescens vel castanea, antice et postice subæqualiter ro-*

tundato-obtusa, antice paullo latior, postice in rostrum attenuato-obtusum medianum producta, margo dorsalis arcuatus, angulo subnullo, ventralis arcuatulus; nates depressæ, erosæ; margarita pallide coerulescens, livide maculata vel albida, sæpe incrassata. Long. 75—85, alt. 37—45, cr. 16—23 mm.

*Hab. Suecia* in Skåne (Keflingeå), Östergötland (Skenån et Svartån), Westergötland (in fl. Lidan), Upland (Länna: E. N.) et Dalarne (in lacu Hönsan par. Husby). — *Dania* in Tiissö, Sorösö et Viborgsö).

*Obs.* Descriptionem allatam e speciminibus numerosis in lacu Hönsan Dalekarliæ ab amico C. G. Andersson collectis et iis e manu proprio Rossmässleri a loco originali (Grossenhayn Saxonie) communicatis omnino congruentibus clariss. H. Drouët cum figura correspondente ad dispositionem benigne misit.

**A. microptera** Borcherd. (Abh. naturw. Bremen, 1888). C. elliptica, antice et postice medio subæqualiter attenuato-angustata et obtusa, margo dorsalis subrecte et alte ascendens, area alta, compressa et alata angulum peracutum cum margine posteriore formans, margo ventralis regulariter arcuatus. Long. 58, alt. ad umb. 24, ad ang. 32, cr. 15 mm.

*Hab. Suecia* in Östergötland (Kilarpsjön). — *Dania* in Thorsö ad Silkeborg et in rivulo ad Vigersdal (H. L.).

**A. acutalis** Drt. (Journ. Conch., 1894). Concha ovalis, supra medium ventrosula, infra medium forte compressa, læviuscula, nitida, viridis vel fusca, postice in rostrum attenuato-subacutum inframedianum vel subbasale desinens, margo dorsalis forte arcuatum, ventralis subhorizontalis, subrectus. Long. 50—55, alt. at umb. 25, medio 33, cr. 13—16 mm.

*Hab. Suecia* in Dalarne (in Brunnsjön: C. G. A.).

**A. nordenskiöldi** Bourg. (Moll. Aceph. I. 1881). C. longa, elliptica, olivaceo-viridis, rugis fuscis, altitudine maxima accurate in medio marginis superioris, a quo utrinque æque descendens et antice et postice æque angustata et rotundata, margo

inferior totus regulariter extense arcuatus; pars posterior quadruplo antica longior; area lata, humilis, non angulata. Long. 90 (pars ant. 24, post. 76), alt. ad umb. 40, medio 50, cr. 18 mm. (l. 65, a. 35, cr. 18 mm.: A. complanata Nord. & Nyl. Finl. Moll.).

*Hab. Suecia in Östergötland* (Kisasjön: A. G.). — *Fennia* in amne ad Frugård in Mäntsälä.

### Fam. Dreissenidæ.

*M. byssifera, pallio antice inferne (pedi) et postice (siphonibus duobus inæqualibus) aperto. C. triquetra, æquivalvis, valde inæquilatera, umbonibus anticis, septo transversali interno.*

### Gen. **Dreissena** Van Ben.

**D.** (polymorpha) **fluviatilis** Pall. (Voy. en Russie 1771).

*Obs.* Formæ hujus valde variabilis speciei formis intermediis numerosis connexæ sunt. Typus, qualem N. Locard (in monographia generis, Les Dreissensia du système européen, Rev. Suisse de Zool., T. I. 1893 cum tabulis) desripsit et delineavit, nondum certe apud nos inventus est.

Var. *westerlundi* Locard l. c.: c. angusta, altior quam lata, superne fere a medio alto umbones versus oblique descendens, angulo dorsali perdistincto, margine dorsali leviter, ad rostum forte arcuato; long. 15—19, lat. 7—9, alt. 8—10 mm. — *Hab.* Dania ad Kjöbenhavn, præcipue in fossis circa urbem. *Obs.* Suspicio fere hanc cochleam tantummodo juvenem cuiusdam, forte sequentis formæ, esse.

Var. *occidentalis* (Bourg.) Loc. l. c.: c. sat angusta, paullo latior quam alta, antice acuminata, superne longe lenteque ab angulo dorsali patulo declivis, postice longe attenuata, rostro late rotundato, compresso, lateribus leviter arcuatis, margine dorsali primum rectiusculo; long. 33—34, lat. 17—18, alt. 11—12 mm. (alt. 13—16 mm. f. Loc.). — Dania ad Kjöbenhavn.

Var. *locardi* (Bourg.) Loc. l. c.: c. latiuscula vel lata, antice cordato-rotundata, superne ab angulo dorsali distincto forte

umbones versus declivis, margine dorsali postice declivi, rostro supra et infra angustato, vix compresso, lateribus arcuatis; long. 30—33, lat. 16—18, alt. 13—15 mm. — Dania ad Kjöbenhavn.

Forma *ampla* mh., concha multo latior quam alta, magna; long. 36—42, lat 23—27, alt. 15—16 mm. — Dania ad Kjöbenhavn (Österbro.)

## Addenda.

Pag. 15.

»Frl. B. Esmark und Stud. med. Z. Aug. Hoyer in Kristiania» foederati auctores sunt scripti pro fauna arctica bene meriti »Die Land- und Süßwassermollusken des arktischen Norwegens» (in Malak. Blätter 1886).

Z. Aug. Hoyer etiam scripsit »Lidt om limnærne» in opere periodico »Naturen», Kristiania 1886 p. 69—74, cum figuris nonnullis bonis.

Pag. 23.

Joh. Tidemand-Ruud annotationes de molluscis norvegicis nec non species plures originales magni pro fauna norvegica ponderis (de quibus infra) benigne mecum communicavit.

Novæ formæ et nova loca (illæ ut hæc e Norvegia fide Birg. Esmark, si non aliter dicitur):

*Limax maximus* Lin. in Norv. usque ad 66° 49' ascendit.

" " mut. *albus* Paasch. — Norv. ad Bamble; ad Kragerö (Tid.-Ruud).

" " mut. *fasciatus* W. — Norv. ad Laurvik, Modum, Kristiania, Skien.

" " mut. *cineredo-nebulosus* Malm. — Norv. etiam ad Laurvik, Malmön et Skien.

Var. *cinereus* Lister. — Norv. etiam in insulis ad Tromsö et ad Bergen; ad Kragerö (Tid.-Ruud).

Mut. *punctatus* B. Esm. (J. of Conch. 1886), animal flavescenti-album, fascia lata nigra in cervice, maculis parvis albis in medio clypei, postice paullo variegata. — Norv., Tromsö prope Arendal.

Var. *unicolor* Heyn.: animal totum supra nigrescenti-brunneum; — Bergen et Arendal: coeruleo-griseum; — Bergen: maculis parvis nigris et albis conspersum.

*L. marginatus* Müll.

Var. *obscurus* B. Esm. l. c.: animal firmum et solidum, non pellucidum, clypeo nigro-brunneo, sæpe flavido-marginato,

parte posteriore corporis fusco-flavido v. griseo-brunneo, lateribus pallidioribus, carina flava, raro fascia laterali in clypeo. — Norv. in Dovre, Ringerige, Laurvik, Kragerö et Lillesand. (B. Esm.) Huc??

*L. agrestis* Lin.

Var. *norvegicus* W. — Norv. etiam ad Eker.

*Vitrea crystallina* Müll. — Norv. ad Kristiania, Modum, Romerige, Westfjordalen et Stordöen; ad Kragerö (Tid.-Ruud).

*V. contracta* W. — Norv. etiam in Forneboskoven, Bydö, Ringerige, Asker, Brevik et Lillesand; Kragerö (Tid.-Ruud).

*Zonitoides norvegicus* B. Esm. — Norv. etiam ad Kragerö (Tid.-Ruud).

*Hyalinia pura* Ald. — Norv. etiam ad Eker et Langesund; Kragerö (Tid.-Ruud).

*H. hammonis* Str. mut. *viridula* Mke. — Norv. ad Fagerheim prope Tönsberg.

*H. lucida* Drap. — Norv. ad Kragerö. (Tid.-Ruud).

*H. nitidula* (Drap.??) Rm. — Norv. etiam ad Bygdö et Langesund.

*H. cellaria* Müll. var. *silvatica* Mörch (*rectius compacta* Jeffr. in Brit. Conch. I 1862). — Norv. ad Modum.

*Helix aculeata* Müll. — Norv. ad Bamble. (Tid.-Ruud).

*H. lapicida* Lin. forma *minor*. — Norv. ad Bamble prope Langesund (lat.  $13\frac{1}{2}$ , alt. 6 mm.), ad Asker prope Kristiania (lat.  $13\frac{1}{2}$ , alt.  $4\frac{1}{2}$  mm.).

*H. hispida* Lin. ascendit in Norv. saltem ad  $62^{\circ}$  lat. bor.

Var. *concinna* Jeffr. — Norv. ad Bygdö etc. circa Kristiania et Skien; Kragerö (Tid.-Ruud).

Var. *septemtrionalis* Cl. — Norv. ad Eker et Langesund.

Var. *depilata* C. Pfr. — Norv. etiam ad Sandefjord, Brevik et Skien; Kragerö (Tid.-Ruud) — si vera depilata C. Pfr. et non solum f. detrita vulgaris.

Var. *conica* Jeffr. — Norv. ad Bygdö, Eger, Sandefjord et Manger.

*H. ericorum* Müll. — Norv. ad Bygdö prope Kristiania specimen unicum multis retro annis inventum est, quod in museo zoologico hujus urbis asservatur. Certe introductum.

*Pupa cylindracea* Da C. — Norv. etiam ad Kragerö (Tid.-Ruud).

*P. muscorum* Müll. forma *elongata* Cl. — Norv. ad Trondenes in Hindö.

*P. lilljeborgi* W. — Norv. etiam ad Kragerö (Tid.-Ruud).

*P. substriata* Jeffr. — Norv. etiam ad Eker; Kristiansand et Kragerö (Tid.-Ruud).

*P. (Vertilla) erlandi* n. sp. T. circulari-perforata, oblongo-conoidea, corneo-brunnea, tenue striatula; anfr. 6, regulariter crescentes, convexi, sut. usque ad aperturam obliqua, ult. callo transversali nullo, lævis; apert. sinuato-ovalis, pariete perobliquo, lam. 1 parietali intrante, dent. 2 colum. conicis, plicis 3 palat. crassiusculis, longis, medio impressis v. abruptis (1. emersa, sulco extus correspondente, 3. basali), marg. exteriore multo longiore arcus duos formante, superiore fortiore, producto. Long. 2, lat. 1 mm.

*Hab.* Suecia ad Dalbyö. (E. N.).

*Succinea putris* Lin.

Var. *limnoidea* Pic. — Norv. ad Fragnerdammen prope Christiania (1 specimen lectum 1834 fide B. Esm.).

Var. *charpentieri* Dum. & Mort. — Norv. ad Brevik (Tid.-Ruud).

Var. *trianfracta* Da C. — Norv. ad Laurvik et Skien.

Var. *olivula* Baud. (J. Conch. 1877): t. angusta, elongata, S. pfeifferi similis, virescenti-succinea, spira conica, acuta, anfr. vix convexiusculi, apert. longa, ovata, sursum acuminate; long. 14—20 mm. — Norv. ad Jarlsberg, Hole et Mjöndalen.

*Obs.* Clariss. B. Esmark inter species norvegicas hujus generis *S. stagnalem* Gass. (Mal. de l'Aquit., 1867) in Journ. of Conch. 1886 p. 113 nescio quo jure enumeravit, dicens: »colour greyish-yellow. Some specimens found in 1870 near Arendal by O. Jensen». Hæc species distinguitur t. elongato-ovata, tenuissima, obsolete costulato-plicata, subænea, virescens, spira brevissima, obtusa, anfr. 3, sutura profunda, apert. magna, columella fere ad apicem a basi intuenti conspicua; long.  $4\frac{1}{2}$ , lat. 4 mm (Gallia).

*S. pfeifferi* Ross.

Var. *ventricosa* Pic. — Norv. in Gaasö Nordlanden. »Long. 8, lat. 5 mm».

Var. *contorta* W. — Norv. in Tromsöen.

Var. *propinqua* Baud. — Norv. ad Arendal.

Var. *sarsii* B. Esm. (Mal. Blätt. 1886 c. fig.): Duo specimina

originalia vidi ex quibus t. firma, sat regulariter striata, brunnea, anfr.  $3\frac{1}{2}$ , superi convexi, ult. vix leviter concavus, apert. ovata, sursum acuminata, ad basin late rotundata, pariete in spec. minore curvatulo, in majore fere in linea recta cum marg. columellari concaviusculo; long.  $11\frac{1}{2}$ , lat.  $6\frac{1}{2}$ , long. ap. 7 mm. Figuræ et descriptio auctoris Esmark a superiore sat aliena non congruunt. — Norv. in ripis flum. Altenelv ( $70^{\circ}$ ).

*S. agonostoma* Kstr. — Norv. etiam ad Sundvolden in Ringerige et in Malmöen.

*S. oblonga* Drap. forma *impura* Hn. — Norv. ad Brevik. (Tid.-Ruud).

*S. arenaria* Bouch. — Norv. etiam ad Langesund.

*Limnaea stagnalis* Lin. var. *turgida* Mke. — Norv. ad Tönset.

*L. auricularia* Lin. — Norv. etiam ad Lien, Skien et Krageröd.

„*L. mucronata* Held. — Norv., Vardö in Finmarken. Geh. dickschalig, gelblich weiss, Spindelumschlag fest angedrückt. L.  $14\frac{1}{2}$ , Br. 10, L. d. Münd. 10, Br. 7 mm.“ (B. Esm.).

*L. ovata* Drap.

Var. *ampullacea* Rossm. forma *patula* Da C. — Norv. ad Arendal.

Var. *colletti* Hoyer (Mal. Blätt. 1886 e. fig.): t. tenuis, fusco-brunnea, pertenue striata, anfr. 5, convexi, sutura profunda disjuncti, ult. inflatus, apert. late ovata ad rotundata; long. 16—19, lat. 13—14, ap. long. 12—14, lat. 8—9 mm. — Norv. ad Laxelv in Porsanger. Specimina 3 orig. vidi.

Var. *balthica* Lin. — Norv. ad Arendal.

*L. peregra* Müll.

Var. *ambigua* W. — Norv. ad Jædderen („verosimiliter“): t. pulcherrima, nitida, tenuissime striatula, flavescenti-brunnea, spira fuscorufobrunnea; long. 17, lat. 9, ap. long.  $11\frac{1}{2}$ , lat.  $6\frac{1}{2}$  mm. (B. Esm.).

Var. *peregro-ovata* Kob. (Icon. fig. 1489): t. sat tenuis, apert. deorsum et retrorsum producta, spiram multo longitudine superans, præcipue margine colum. valde recurvo forma insignis; ex. fig. Kob. long. 19, lat. 10, ap. long. 17, lat. infra 9 mm. — Norv. ad Salangen in Tromsö Amt et ad Kistrand in Porsangerfjord.

*L. palustris* Müll.

Var. *colombiana* Serv. (Mal. Balaton, 1881): t. non rimata, gracilis et elongata, corneo-castanea, dense tenueque striata, striis spiralibus tenuissimis, spira longa, peracuta, anfr. 7, perconvexi, sicut tumidi, regulares, ult. convexus, sut. profundata, apert. obliqua, semiovata, margine colum. contorto; long. 18, lat. 6, apert. long. 8, lat. 4 mm. — Suecia in prov. Östergötland.

Var. *septemtrionalis* Cl. (Verh. Ver. Hamb. 1875): t. tenuis, forte costulata, saepe rugosa, spira quam apertura paullo longiore, anfr. 7, lente crescentes, sat forte convexi, apert. late ovata; long. 16, lat. 7 mm. (Cl.) — Norv. in Östensö prope Kristiania, fide B. Esm.

*L. truncatula* Müll.

Var. *microstoma* Drt. — Norv. etiam in Helgö in lacu Mjösen, ad Ullensaker, Gudbrandsdalen, Gaasö et Syd-Stavanger.

Var. *oblonga* Puton. — Norv. ad Asker, ad Bryn pr. Kristiania et ad Tromsö; ad Bergen (Tid.-Ruud).

Var. *compressa* B. Esm. — Norv. etiam ad Statellæ, Brevik et Tromsö.

*Planorbis dispar* W. — Norv. ad Kragerö. (Tid.-Ruud).

*Pl. albus* Müll. var. *hispidus* Drap. — Norv. ad Dröbak, Sandvigen in Asker et Bergen; ad Kragerö. (Tid.-Ruud).

*Pl. borealis* (Lov.) W.

Var. *angigyrus* W. — Norv. etiam ad Tönset, Kvikne et Ringerige.

Var. *chordus* n.: t. sub lente regulariter, densissime arguteque striatula, nec non spiraliter lineata et subtus plerumque lineis paucis spiralibus elevatis, anfr. penult. initio convexus, super ult. elevatus, ult. saepe medio obsolete angulatus, apert. obliqua, rotundata, marg. callo conjunctis, praeterea ut typus; diam. 6—8 mm. — Norv. ad Fjeldfröskelv in Maalselvdalen, Tromsö Amt. — Pl. borealis B. Esm. in Mal. Blätt. 1886, a quo specimina 28 originalia vidi, non Pl. borealis W. in Binn. Conch. V, 1885.

*Pl. draparnaldi* Sh. — Norv. etiam ad Stavanger, Frederikstad &c.

*Pl. glaber* Jeffr. — Norv. in Gaasö bei Grötö ( $67^{\circ} 49'$ ) cop.

*Bythinia tentaculata* Lin. — Norv. in Frognerdammen prope Kristiania. Locus unicus Norvegiae apud B. Esm.

*Valvata pisinalis* Müll. — Norv. tota usque ad Pasvigselv.

Var. *discors* W. — Norv. ad Ringebo in Gudbrandsdalen. Alt.  $4\frac{1}{8}$ , diam.  $4\frac{4}{5}$  mm.

*V. frigida* W. — Norv., Bottneelv in Syd-Stavanger et Salonijavre in Pasvigselv. *V. sibirica* B. Esm.

*V. fennica* n. sp. T. supra omnino plana, subtus in centro sat anguste at profundissime umbilicata (anfractus inferi in umbilico vix v. angustissime conspicui), anfr. penultimo dilatata, dense striata, nitidula, cornea; anfr.  $3\frac{1}{2}$ , celeriter crescentes, ult. validus, dilatatus, cylindraceus, antice non descendens; apert. circularis, omnino horizontalis et omnino extra anfr. penultimum, extus paullo producta, marginibus continuis, supero et infero æqualiter extus illum anfractum arcuatius. Diam. 4 mm.

Hab. *Fennia* ad Vosnessenje prope Onega. (Mus. Helsingf.).

Obs. *V. cristata* Müll. proxima species, sed t. multo minor, umbilicus multo latior, anfractus omnes bene præbens, anfr. lentius accrescentes, apert. deflexa, margine supero spiræ parallelo, inferiore multo sub anfr. penultimum arcuato.

*Sphaerium mamillatum* W. — Norv. multis locis usque ad  $70^{\circ}$  l. b.

#### *Unio tumidus* Retz.

Var. *borysthenicus* (Serv.) Kob. (Ic. f. 1950) aff.: c. margine supero subrecto levissime declivi, inferiore medio leviter curvato, postice alte ascendentē, parte conchæ posteriore quam anteriore triplo longiore in caudam acutam supramedianam producto, c. viridis, radii fuscis, zonis nigricantibus, umbones erosæ (typice tuberculis distinctissimis); long. 90, (p. ant. 22, post. 68), alt. 45, cr. 30 mm. — Suecia ad Carlstad (cl. dr. C. Fristedt).

*Anodonta lacuum* Bgt. — Suec. ad Carlstad. (C. Fr.).

*A. anserirostris* Küst. — Suec. ad Carlstad. (C. Fr.).

*A. tremula* Drt. — Suec. ad Carlstad. (C. Fr.).

*A. amura* n. sp. C. curta, alta, late subrhomboidata, supra medium parum convexa, infra compressa, regione umbonali majore vel minore sublævis, nitida, cornea, tota de cætero densissime tenuissime lamellosa, rarius zonis pluribus obscuris dense lamellosis, interstitiis lævibus flavescentibus; umbones depresso; pars anterior perhumilis, rotundatus, posterior peraltus,

subabrupte truncatus, margine superiore forte declivi, alea alta, late triangulari, compressa, ligamento brevi, marg. poster. recto, abrupte fere ad basin descendente, cauda basali, brevissima, rotundata, marg. inferiore leviter curvato. Long. 60—65 (parte ant. 20—22, post. 40—43), alt. perp. 40—45, max. 46—52, cr. 26 mm.

*Hab. Suec. ad Carlstad (C. F.).*

*Obs.* Nomen technicum veterum „rostrum“ pro parte posteriori sæpiissime longe producto conchæ valde ineptum videtur, qua causa eundem hoc loco in *caudam* mutavi.

---

*Patula ruderata* Stud. — Dan. ad Brónshöjholm in Sjælland (Helga Rongsted, quæ antea Planorbem cryptomphalum detexit).

*Pupa avenacea* Brug. — Dan. ad Aakirkeby in Bornholm (Helga Rongsted).

*P. lilljeborgi* W. — Dan. ad Kirkevarlöse in Sjælland (H. S.).

*Clausilia dubia* Drp. — Dan. ad Stege in Bornholm (H. S.).

*Carychium minimum* Müll.

Var. *inflatum* Hn. (Pfr. Mon. Auricul., 1856): t. ovata, ventrosula, sp. breve conica, ap. margine exter. forte labiato, obliquo, impresso. — Dan. ad Bróushöjholm in Sjælland (Helga Rongsted).

---

# Conspectus

Molluscorum Extramarinorum

Sueciæ, Norvegiæ, Daniæ et Fenniæ

eorumque distributionis intra Scandinaviam. 1897.

---

## Explicatio Siglarum:

*D.* = Dania, *G.* = Gothia, *S.* = Suecia sensu str. (media),  
*S. b.* = Suecia superior (Norrländ et Lappland), *N.* = Norvegia,  
*N. b.* = Norvegia superior (Nordlanden et Finmarken), *F.* =  
Fennia, *I.* = Islandia.

Frm. = forma, Var. = varietas; . = raro v. locis perpaucis occurrit, .. = parce occurrit, ... = late distributa, — = forma plus minusve vulgaris. × ante nomen = sp. adventitiæ, + ante nomen = sp. subfossiles.

---



	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Mut. albomaculatus M. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
pallens L. & Poll. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
rupicola L. & Poll. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. obscurus B. Esm. (Huc?)	.	.	.	.	.	.	.	.
Gen. <b>Agriolimax</b> (Mörcb).								
1. <i>Chorolimax</i> W.								
A. <i>agrestis</i> Lin. . . . .	—	—	—	69°	—	71°	—	
Var. <i>norvegicus</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
2. <i>Hydrolimax</i> Heyn.								
A. <i>heydeni</i> Heyn. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
A. <i>lævis</i> Müll. . . . .	—	—	—	..	..	..	..	..
Var. <i>mucronatus</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
3. <i>Arctolimax</i> W.								
A. <i>hyperboreus</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	?	.
Subfam. <i>Vitrinina</i> .								
Gen. <b>Vitrina</b> Drap.								
V. <i>pellucida</i> Müll. . . . .	—	—	—	68°	—	71°	—	.
Var. <i>dillwyni</i> Jeffr. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>perforata</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>brunnensis</i> Ulic. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
V. <i>angelicæ</i> Bk. . . . .	.	.	.	.	.	.	71°	.
V. <i>holmiensis</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Subfam. <i>Zonitina</i> .								
Gen. <b>Conulus</b> Fitz.								
C. <i>fulvus</i> Müll. . . . .	—	—	—	°69	—	71°	—	.
Frm. <i>alderi</i> Gray . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>mortoni</i> Jeffr. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>praticola</i> Reinh. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
C. <i>fabricii</i> (Bk.) . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.

	D.	G.	S.	S b.	N.	N.b.	F.	I.
Gen. <b>Vitrea</b> Fitz.								
<i>V. crystallina</i> Müll. . . . .	...	...	...	62°	...		?	
Var. <i>subterranea</i> Bgt. . . .		..						
<i>V. contracta</i> W. . . . .		..			...			
Gen. <b>Zonitoides</b> Lehm.								
<i>Z. nitidus</i> Müll. . . . .	—	—	—	64°	—		—	
Frm. <i>borealis</i> Cl. . . .			.					
Var. <i>parisiacus</i> Mab. . . .		.						
<i>Z. norvegicus</i> B. Esm. . . . .					.			
Gen. <b>Hyalinia</b> Ag.								
<i>H. pura</i> Ald. . . . .	...	...	...	62°	.			
Var. <i>lenticularis</i> Held. . . .	.	.						
<i>H. hammonis</i> Str. . . . .	—	—	—	67°	—	71°	—	.
Mut. <i>viridula</i> Mke.								
<i>H. petronella</i> (Ch.) Pfr. . . .		..	..	69°	...	71°	...	
× <i>H. lucida</i> Drap. . . . .		.			.			
× <i>H. villæ</i> Strob. . . . .		.						
<i>H. cellaria</i> Müll. . . . .	...	..	..		..		..	
Mut. <i>albina</i> .								
Var. <i>compacta</i> Jeffr. . . . .	..	..	..		.			
<i>H. angulata</i> W. . . . .	.							
<i>H. nitidula</i> (Drap.??) Rossm. .	...	..	.		..			
<i>H. alliaria</i> Müll. . . . .	...	..	..		..			
Mut. <i>viridula</i> Jeffr.								
Var. <i>anceps</i> W. . . . .	.							
<i>H. sylvicola</i> Paul. frm. <i>scanica</i> W.	.							
<i>H. upsalensis</i> W. . . . .	.				.			
<i>H. nitens</i> Mich. . . . .	...	..	..		..			
Mut. <i>helmii</i> Gilb. . . . .	.	.	.					
Var. <i>olearis</i> W. . . . .	..	..	..					
Var. <i>lundensis</i> W. . . . .	.	.	.					

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
<b>Fam. Helicidæ.</b>								
Subfam. Arionina.								
Gen. <b>Arion</b> Fér.								
<i>A. ater</i> Lin.	—	—	—		...	71°	?	.
Mut. <i>medius</i> Jens.					•			
<i>cinereo-nebulosus</i> Jens.					•			
<i>albus</i> Lin.	•	•	•	•				
<i>A. empiricorum</i> Fér.	•	•	•	•				
Mut. <i>mülleri</i> M. T.	•	•			•			
<i>marginatus</i> M. T.	•	•						
<i>A. rufus</i> Lin.	•	•	•	•	69°	71°	.	.
Var. <i>lævis</i> W.	•	•	•	•	•			
Var. <i>fuseus</i> Müll.	—	—	—	—	—	—	—	
Var. <i>cinctus</i> Müll.	•	•	•	•	•	•	•	
Var. <i>brunneus</i> Lehm.	•	•			•			
<i>A. limacopus</i> W.	•	•	•	•	•			
<i>A. flavus</i> Nilss.	•	•	•	•	•			
<i>A. citrinus</i> W.	•	•	•	?	•			
<i>A. nilssonii</i> Poll. »Suecia»	•	•						
<i>A. hortensis</i> Fér.?								
<i>A. bourguignati</i> Mab. Destributio?								
Subfam. <i>Helicina</i> .								
Gen. <b>Punctum</b> Morse.								
<i>P. pygmaeum</i> Drap.	—	—	—	—	69°	—	71°	—
Gen. <b>Patula</b> Held.								
<i>P. rotundata</i> Müll.	—	—	—	•	•			
Var. <i>globosa</i> Friedl.	•	•	•	•	•			
Var. <i>turtoni</i> Flem.	•	•	•	•	•			
<i>P. ruderata</i> Stud.	•	•	•	•	—	69°	—	71°
<i>P. striatella</i> Antony.?	•	•	•	•	•	?		
× <i>P. rupestris</i> (St.) Drap.	•	•	•	•	•			

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Gen. <b>Helix</b> Lin.								
1. <i>Vallonia</i> Risso.								
<i>H. costata</i> Müll. . . . .	—	—	—	63°	—	71°	...	
Frm. <i>cyclostoma</i> W. . . .	.							
<i>H. pulchella</i> Müll. . . . .	...	...	...	63°	..	71°	...	
♂ <i>H. adela</i> W. . . . .	.	.						
2. <i>Acanthinula</i> Bk.								
<i>H. lamellata</i> Jeffr. . . . .	...	...						
<i>H. aculeata</i> Müll. . . . .	....	....	...			.		
Var. <i>sublævis</i> W. . . . .	...	...				.		
<i>H. harpa</i> Say . . . . .			..	69°	...	71°	...	
3. <i>Gonostoma</i> Held.								
(♂) <i>H. obvoluta</i> Müll. . . . .								
4. <i>Chilotrema</i> Leach.								
<i>H. lapicida</i> Lin. . . . .	—	—	—	63°	—		..	
Frm. <i>medelpadensis</i> Cl. . . .				.				
Frm. <i>minor</i> . . . . .					..			
5. <i>Petasia</i> Bk.								
<i>H. bidens</i> Chemn. . . . .	...	...	..					
6. <i>Trichia</i> Hartm.								
<i>H. umbrosa</i> (Partsch)? . . . . .			?					
<i>H. gyrata</i> W. . . . .	.	.	.					
<i>H. hispida</i> Lin. . . . .	—	...	...	60°	...		..	
Var. <i>concinna</i> Jeffr. . . . .	...	...	...			..		
Var. <i>nebula</i> Mke. . . . .	.	.	.					
Var. <i>septemtrionalis</i> Cl. . . . .	...	...	...			..		
Var. <i>depilata</i> C. Pfr. . . . .	.	.	.			.		
Var. <i>conica</i> Jeffr. . . . .	...	...	..			..		
Var. <i>sepulcrorum</i> W. . . . .	.	.			?			

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Var. tardigyrা W. . . . .			.					
Var. mörchi W. . . . .								
<i>H. liberta</i> W. . . . .			.					
<i>H. tumescens</i> W. . . . .					..			
<i>H. corasia</i> W. . . . .			.					
<i>H. rubiginosa</i> (Z.) Schm. . . . .			.					
7. <i>Euryomphala</i> W.								
<i>H. strigella</i> Drap. . . . .			....	....	...			
Frm. minor Rossm.								
Var. subglobosa W. . . . .			....	....				
Var. colliniana Bgt. . . . .					..			
Subfossilis . . . . .			.					
8. <i>Monacha</i> Hartm.								
<i>H. incarnata</i> Müll. . . . .			....	....				
Var. creticola (Pouls.) W. . . . .			.					
9. <i>Arianta</i> Leach.								
<i>H. arbustorum</i> Lin. . . . .			—	....	68° — 71°	...		
Frm. minor . . . . .								
Frm. morboso-albina Rm.					.			
Frm. efasciata W. . . . .								
Frm. pallida W. . . . .								
Frm. lutescens D. & M. . . . .								
Var. calcarea Högb. . . . .			.	..				
Frm. creticola Mörch . . . . .								
Var. picea (Z.) Rossm. . . . .			.		.			
Var. septemtrionalis Cl. . . . .			..	..				
Var. trochoidalis Roff. . . . .			.	..				
Var. conoidea W. . . . .			.					
Var. alpicola Fér. . . . .					..	..	70°	
Var. rudis Mühl. aff. . . . .			.					
Var. depressa Held . . . . .			..		.			

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Var. hypnicola Mab. . . . .								.
Var. thamnivaga Mab. . . . .								.
Var. foroeli (Bgt.) Serv. . . . .								.
Var. gotlandica W. . . . .								.
Var. oelandica W. . . . .								.
10. <i>Eulota</i> Hartm.								
<i>H. fruticum</i> Müll. . . . .						62°	71°	...
Frm. minor . . . . .								.
Frm. conoidea W. . . . .								.
Frm. andersoni Cl. . . . .								.
Frm. insularum W. . . . .								.
<i>H. schrenki</i> Midd. . . . .						68°	?	..
11. <i>Xerophila</i> Held.								
† <i>Striatella</i> W.								
<i>H. striata</i> Müll. var. <i>nilssoniana</i> Bk.								
<i>H. intersecta</i> Poir. . . . .								
†† <i>Helicella</i> M. T.								
× <i>H. obvia</i> Hartm. . . . .								.
<i>H. ericetorum</i> Müll. . . . .							?	
12. <i>Tachea</i> (Leach) Gray.								
<i>H. nemoralis</i> Müll. . . . .			—	—	—	—	—	..
Frm. creticola Mörch . . . . .			—	—	—	—	—	..
Frm. albolabiata W. . . . .			—	—	—	—	—	..
Var. marginata W. . . . .			—	—	—	—	—	..
Var. porrecta W. . . . .			—	—	—	—	—	..
<i>H. hortensis</i> Müll. . . . .			—	—	—	—	—	..
Frm. minor Jeffr. . . . .			—	—	—	—	—	..
Frm. ludoviciana Drt. . . . .			—	—	—	—	—	..
Frm. hybrida Poir. . . . .			—	—	—	—	—	..
Frm. crassa W. . . . .			—	—	—	—	—	..

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Var. perforata W. . . . .	.	.						
Var. marginella (G. G. W.) W. . . . .	.	.			.			
13. <i>Pomatia</i> Bk.								
× <i>H. adspersa</i> Müll. . . . .	.	.						
<i>H. pomatia</i> Lin. . . . .	...	...	...		.			
Var. gesneri Hartm. . . . .	.	.						
Subfam. <i>Pupina</i> .								
Gen. <b>Buliminus</b> (Ehrbg.) Bk.								
<i>B. montanus</i> Drap. . . . .	.	.						
<i>B. obscurus</i> Müll. . . . .	...	...	...	...	...	...	...	
Var. oblongus W. . . . .	.	.						
Gen. <b>Pupa</b> Drap.								
1. <i>Lauria</i> Gray.								
<i>P. cylindracea</i> Da C. . . . .	...	...	...	...	.			
Frm. <i>inermis</i> W. . . . .	.	.						
Var. <i>anconostoma</i> (Lowe) .	.	.						
Var. <i>montigena</i> W. . . . .	.	.						
2. <i>Torquilla</i> (Faure-Big.).								
<i>P. avenacea</i> Brug. . . . .	.	.	.	.	.			
Frm. <i>paucidens</i> W. . . . .	.	.						
Var. <i>subcereana</i> W. . . . .	.	.						
Var. <i>subhordeum</i> W. . . . .	.	.						
3. <i>Pupilla</i> Leach.								
<i>P. muscorum</i> Müll. . . . .	—	...	...	...	63°	—	71°	...
Frm. <i>unidentata</i> C. Pfr. .	.	.						
Frm. <i>elongata</i> Cl. . . . .	.	.			.			
Var. <i>bigranata</i> Rossm. . . . .	...	...			..			
Var. <i>lundströmi</i> W. . . . .	.	.			.			

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
4. <i>Sphyradium</i> (Ag.).								
<i>P. edentula</i> Drap. . . . .	...	...	...	68°	...	70°	...	
Var. <i>turritella</i> W. . . . .								
<i>P. inornata</i> Mich. . . . .					68°	...	71°	.
<i>P. columella</i> G. Mts. . . . .			.					
5. <i>Isthmia</i> Gray.								
<i>P. costulata</i> Nilss. . . . .			.					
<i>P. odontostoma</i> W. . . . .								
<i>P. minutissima</i> Hartm. . . . .			.					
6. <i>Alæa</i> Jeffr.								
<i>P. genesii</i> Gredl. . . . .			.		68°			
<i>P. dicæa</i> W. . . . .								
<i>P. celata</i> W. . . . .								
<i>P. daliaca</i> W. . . . .			.					
Var. <i>dalecarlica</i> W. . . . .			.					
<i>P. pineticola</i> W. . . . .			.					
<i>P. gemma</i> W. . . . .			.					
<i>P. ovoidea</i> W. . . . .			.					
<i>P. arctica</i> Wallenb. . . . .			.	68°	..	71°	..	
Frm. <i>quadridentata</i> W. . . . .			.					
Var. <i>extima</i> W. . . . .			.					
<i>P. alpestris</i> Ald. . . . .		—	—	—	68°	—	71°	..
Frm. <i>mitis</i> W. . . . .			.	..	..	..	..	..
Frm. <i>septemtrionalis</i> W. . . . .			.	..	..	..	..	..
Var. <i>shuttleworthiana</i> (Ch.) . . . . .			.					
<i>P. eremia</i> W. . . . .					63°			
<i>P. ronnebyensis</i> W. . . . .			.					
<i>P. lilljeborgi</i> W. . . . .			.	69°	..		..	
Var. <i>merita</i> W. . . . .			.	64°				
Var. <i>globula</i> W. . . . .			.					
<i>P. antivertigo</i> Drap. . . . .			...	...	..		..	
Frm. <i>sexdentata</i> Mont. . . . .								
Frm. <i>octodentata</i> St. . . . .								

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Frm. ferox W. . . . .								
Var. seminulum W. . . . .								
<i>P. mouliniana</i> Dup. . . . .	.							
<i>P. gravida</i> W. . . . .								
<i>P. pygmaea</i> Drap. . . . .								
Frm. quadridens W. . . . .	.							
Var. athesina Gredl. . . . .								
Frm. bifida W. . . . .								
<i>P. substriata</i> Jeffr. . . . .								
Var. monas W. . . . .								
7. <i>Vertigo</i> Müll.								
<i>P. pusilla</i> Müll. . . . .								
* <i>P. tumida</i> W. . . . .	.							
<i>P. collina</i> W. . . . .								
<i>P. clevei</i> W. . . . .								
<i>P. erlandi</i> W. . . . .								
<i>P. angustior</i> Jeffr. . . . .								
Var. producta W. . . . .	.							
Var. gothorum W. . . . .								
<i>P. callista</i> W. . . . .								
<i>P. otostoma</i> W. . . . .								
Gen. <b>Balea</b> Prid.								
<i>B. perversa</i> Lin. . . . .								
Var. suecana W. . . . .								
Var. rayiana Bgt. . . . .								
Var. lucifuga (Leach) Bgt. .								
Var. polita W. . . . .								
Var. pirostoma W. . . . .								
Gen. <b>Clausilia</b> Drap.								
1. <i>Clausiliastra</i> Möllend.								
<i>Cl. laminata</i> Mont. . . . .								

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Frm. minor W. . . . .								
Frm. castanea W. . . . .					.			
Var. plicifera W. . . . .				.				
Var. propinquua W. . . . .				.				
Var. pirostoma W. . . . .				.				
2. <i>Alinda</i> Vest.								
<i>Cl. biplicata</i> Mont. . . . .				...				
Frm. sordida (Z.) . . . . .				.				
Frm. armata W. . . . .				.				
Var. austera W. . . . .				.				
<i>Cl. plicata</i> Drp. . . . .				...	.			
Frm. implicata Bz. . . . .				...	.			
Var. elongata A. S. . . . .				.				
3. <i>Papillifera</i> (Hn.).								
<i>Cl. nilssoni</i> W. . . . .				.				
4. <i>Cusmicia</i> Brus.								
<i>Cl. parvula</i> Stud. . . . .				.				
<i>Cl. dubia</i> Drap. . . . .				...	64°			
Frm. subspeciosa W. . . . .				.				
Frm. gracilis W. . . . .				.				
Frm. minor W. . . . .				.				
Var. obsoleta A. S. . . . .				.				
Var. bifurca W. . . . .				.				
<i>Cl. bidentata</i> Str. . . . .			—	—	—	—	71°	—
Var. septemtrionalis Schm. .	...	...	...	...	...	...	...	
Var. exigua W. . . . .			.					
Var. subrugosa W. . . . .			.					
Var. erronea W. . . . .			.					
Var. retracta W. . . . .			.					
<i>Cl. cruciata</i> St. . . . .			.	.	.	.	...	
<i>Cl. sejuncta</i> W. . . . .			...	...	.	.	...	

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Frm. major Schm. . . . .			.					
Frm. minor Schm. . . . .			.					
Var. truncatula W. . . . .								
Var. ommæ W. . . . .			.					
Var. personata W. . . . .			.					
<i>Cl. connectens</i> W. . . . .			.					
5. <i>Pirostoma</i> Vest.								
<i>Cl. ventricosa</i> Drap. . . . .								
Frm. tumida Schm. . . . .			.					
Frm. gracilior Schm. . . . .			.					
Frm. major W. . . . .			.					
<i>Cl. roldhi</i> (Leach) Gray. . . . .								
<i>Cl. plicatula</i> Drap. . . . .			—	...	...	..	..	
Frm. curta Schm. . . . .			..	..				
Frm. major W. . . . .			..					
Frm. labiosa Rossm. . . . .			.					
Var. fallaciosa W. . . . .			.					
Var. leucostoma W. . . . .			.					
Var. extensa W. . . . .			.					
Var. scanica W. . . . .			.					
Var. oreas W. . . . .			.					
Var. æmula W. . . . .			..	..				
Var. cruda (Z.) Schm. . . . .			.					
Subfam. <i>Stenogyrina</i> .								
Gen. <b>Cionella</b> Jeffr.								
<i>C. (Zua) lubrica</i> Müll. . . . .	—	—	—	68°	—	71°	—	.
Frm. nitens (Kok.) . . . . .			.	.				.
Frm. ovata Jeffr. . . . .			.	.				
Frm. viridula Jeffr. . . . .			.	.				
Frm. exigua Mke. . . . .	...	...	...	...	...	...	...	
Var. nilssoni Malm . . . . .			.					
Var. collina (Drt.) M. T. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Gen. <b>Cæcilianella</b> Bgt.								
<i>C. acicula</i> Müll. . . . .	..				.			
Sectio 2. <b>Diplostrema</b> W.								
Fam. <b>Succinidæ</b> .								
Gen. <b>Succinea</b> Drap.								
1. <i>Neritostoma</i> Klein.								
<i>S. putris</i> Lin. . . . .	—	—	—	—	68°	—	71°	—
Frm. <i>gigantea</i> Bgt. . . . .	.	.					.	
Var. <i>limnoidea</i> Pic. f. . . . .	.	.			?		..	
Var. <i>charpentieri</i> D. & M. . . . .	.	.	.		.		.	
Var. <i>ferussina</i> M. T. . . . .	.	.	.		.		.	
Var. <i>subglobosa</i> Pascal . . . . .	.	.	.		.		.	
Frm. <i>drouetia</i> M. T. . . . .	.	.	.	.	.		.	
Var. <i>radiata</i> (C. G. W.) W. . . . .	.	.	.		.		.	
Var. <i>trianfracta</i> Da C. . . . .	.	.	.		.		.	
Var. <i>temporalis</i> W. . . . .	.	.	.		.		.	
Var. <i>olivula</i> Baud. . . . .	.	.	.		.		.	
Var. <i>charpyi</i> Baud. . . . .	.	.	.		.		.	
<i>S. parvula</i> Pascal . . . . .	.	.	.	.	.		.	
<i>S. groenlandica</i> B. . . . .		?						
<i>S. stagnalis</i> Gass.? . . . .					?			
2. <b>Amphibina</b> Hn.								
<i>S. pfeifferi</i> Rossm. . . . .	—	—	—	—	67°	—	71°	—
Var. <i>elongata</i> (Hn.) . . . . .	—	—	—	—	67°	—	71°	—
Var. <i>brevispirata</i> Baud. . . . .	.	.	.	.	.		.	
Frm. <i>costellata</i> W. . . . .	.	.	.	.	.		.	
Var. <i>nilssoniana</i> Cl. . . . .	.	.	.	.	.		.	
Frm. <i>major</i> W. . . . .	.	.	.	.	.		.	
Var. <i>mediolanensis</i> Villa . . . . .	.	.	.	.	.		.	
Var. <i>diphya</i> W. . . . .	.	.	.	.	.		.	
Var. <i>ventricosa</i> Pic. . . . .	.	.	.	.	68°	.	.	
Var. <i>propinqua</i> Baud. . . . .	.	.	.	.	.		.	
Var. <i>elata</i> Baud. . . . .	.	.	.	.	.		.	

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Var. contortula Baud. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. contorta W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. gracilis Ald. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. subelegans W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. sarsi B. Esm. . . . .						70°		
<i>S. lenta</i> W. . . . .								
Frm. de lavali . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>S. altaica</i> Mts. var. <i>norvegica</i> W.						69°		.
3. <i>Lucena</i> Oken.								
<i>S. oblonga</i> Drap. . . . .	...	...	...	...	64°	...		
Frm. impura (Hn.).								
* <i>S. agonostoma</i> Küst. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
* <i>S. lutetiana</i> Mab. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>S. borealis</i> W. . . . .					64°			
<i>S. arenaria</i> Bouch. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. impura W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Subordo 2. <i>Hygraphila</i> Fér.								
Fam. <b>Auriculidæ</b> .								
Gen. <b>Carychium</b> Müll.								
<i>C. minimum</i> Müll. . . . .	—	—	...	64°	...	...	...	...
Var. <i>inflatum</i> Hn. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Fam. <b>Limnæidæ</b> .								
Subfam. <i>Limnæina</i> .								
Gen. <b>Amphipeplea</b> Nilss.								
<i>A. glutinosa</i> Müll. . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...
Gen. <b>Limnæa</b> (Brug.) Rang.								
1. <i>Lymnus</i> Montf.								
<i>L. stagnalis</i> Lin. . . . .	—	...	...	68°	...	71°	...	...
Var. <i>subulata</i> W. . . . .	...	...	...	.	.	.	.	.
Var. <i>producta</i> Colb. . . . .	...	...	...	.	.	.	.	.

	D.	G.	S	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Var. sophronia W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. westerlundi Loc. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. neréni W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. colpodia Bgt. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. gotlandica W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. diffusa W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. retusa W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. elegans (Leach) . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. roseolabiata (Wolf) . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. tarsa W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. turgida Mke. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. borealis Bgt . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. lacustris (Stud.) . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. nordmanni W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. media Hartm. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. alata W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. botnica Cl. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. baltica Lindstr. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. livonica Kob. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
2. <i>Gulnaria</i> Leach.								
<i>L. auricularia</i> Lin. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. ventricosa Hartm. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. concilians W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. canalis (Villa) . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. elongata Kob. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
* <i>L. ampla</i> Hartm. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. pumila Mörch . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. plicata W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. monnardi Hartm. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>L. mucronata</i> Held? . . . . .	.	.	.	.	.	.	?	.
Var. alpestris Cl. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>L. lagotis</i> Schr. . . . .	?	.	.	.	68°	..	71°	..
Var. diploa W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Var. alata Sporl.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. anderssoni Cl.	.	.	.	.	.	.	..	.
Var. margaritacea W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. auricula W.	.	.	.	.	.	.	.	.
<sup>7</sup> <i>L. prisca</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>L. ampulla</i> Küst. form. <i>lævis</i> W.					64°			
<i>L. ovata</i> Drap.	.	.	.	.	68°	—	71°	—
Var. <i>intermedia</i> Mich.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>surecula</i> W.	.	.	.	.	.	.	..	.
Var. <i>fontinalis</i> (St.) f. <i>fennica</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>vulgaris</i> C. Pfr.	.	.	..	..	..	..	..	..
Var. <i>sericina</i> (C. G. W.) W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>amnicola</i> (C. G. W.) W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>subinflata</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>raboti</i> W.	.	.	.	.	.	.	70°	.
Var. <i>lindströmi</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>obtusa</i> Kob.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>ampullacea</i> Rm.	.	.	.	..	..	.	.	..
Frm. <i>patula</i> Da C.	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. <i>lacustris</i> Leach?	.	?	.	.	.	.	.	.
Frm. <i>hemisphærica</i> K.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>bulla</i> W.	.	.	.	.	.	.	70°	.
Var. <i>colletti</i> Hoy.	.	.	.	.	.	.	71°	.
Var. <i>balthica</i> Lin.	.	.	..	..	..	.	.	.
Frm. <i>prævalens</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>succinea</i> Nilss.	.	.	.	..	.	.	.	.
Var. <i>steenstrupi</i> Cl.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>L. peregra</i> Müll.	.	.	.	.	68°	—	71°	—
Frm. <i>labiata</i> Rm.	.	.	..	..	..	..	..	..
Var. <i>paludinoides</i> Mörch.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>ambigua</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>peregro-ovata</i> Kob.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>maritima</i> Jeffr.	.	.	.	.	.	.	.	.

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Frm. contigua W. . . . .								
Var. meta W. . . . .								
Frm. firma W. . . . .								
Var. petronia W. . . . .				..				
Var. alpicola W. . . . .								
Var. curta Cl. . . . .				.				
Var. atrata Chemn. . . . .				..	68°			
Var. orthopleura (C. G. W.) W.					.			
Var. decollata (Anders.) W. .					.			..
Var. geisericola Bk. . . . .								
3. <i>Limnophysa</i> Fitz.								
<i>L. palustris</i> Müll. . . . .	...	...	...	...	67°	...	71°	...
Var. fusca C. Pfr. . . . .	—	—	—	—	—			
Var. septemtrionalis Cl. . .								
Var. flavida Cl. . . . .			..	..				
Var. corvus Gm. . . . .			..	..				
Var. corviformis (Bgt.) . . .			.	.				
Var. litoralis W. . . . .	†		..	..				..
Var. stenostoma W. . . . .			.					
Var. turricula Held . . . . .			.					
Var. colombiana Serv. . . . .			.					
4. <i>Leptolimnæa</i> Sw.								
<i>L. glabra</i> Müll. . . . .	...	...	...	...	...			
Var. labiata W. . . . .								
Var. elongata (Jeffr.?) W. . .								
Var. clavata W. . . . .								
5. <i>Fossaria</i> W.								
<i>L. truncatula</i> Müll. . . . .	...	...	...	...	68°	...	71°	...
Var. labiata W. . . . .					.			
Var. mörchi W. . . . .					.			
Var. gothica W. . . . .					.			

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Var. major M. T. . . . .			..					
Var. maximella Colb. . . . .			.. ..					
Var. microstoma (Drt.) . . . . .	.		..					
Var. goupeli M. T. . . . .			..					
Var. schneideri B. Esm. . . . .							70°	
Var. oblonga Put. . . . .			.. ..					
Var. compressa B. Esm. . . . .								
Var. laponica W. . . . .			.. ..					
Var. minima Colb. . . . .			.. ..					
Frm. gracilis W. . . . .			.. ..					
Subfam. <i>Physina</i> . . . . .								
Gen. <b>Physa</b> Drap. . . . .								
1. <i>Bulinus</i> Adans. . . . .								
<i>Ph. fontinalis</i> Lin. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
Frm. normalis. . . . .								
Frm. typica. . . . .								
Var. bulla Müll. . . . .			.. ..					
Frm. grandis W. . . . .			.. ..					
Var. oblonga W. . . . .			.. ..					
<i>Ph. semiglobosa</i> W. . . . .			.. ..					
2. <i>Nauta</i> Leach. . . . .								
<i>Ph. hypnorum</i> Lin. . . . .			.. ..	.. ..	.. ..	.. ..	.. ..	.. ..
Mut. albescens Mörch . . . . .		.. ..						
Frm. achatina Gm. . . . .		.. ..						
Frm. minor . . . . .		.. ..						
Var. perissiana Dup. . . . .		.. ..	.. ..					
Subfam. <i>Planorbina</i> . . . . .								
Gen. <b>Planorbis</b> Guett. . . . .								
1. <i>Spirodiscus</i> Stein. . . . .								
<i>Pl. corneus</i> Lin. . . . .	—	mer. med.	64°					

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
<i>Pl. elophilus</i> Bgt. var. <i>ammonoceras</i> W.	...	..						...
<i>Pl. cryptomphalus</i> W.	.							
2. <i>Tropidiscus</i> Stein.								
<i>Pl. umbilicatus</i> Müll.	..	—	—	...	..	..		..
Frm. <i>filocincta</i> W.	..							
Frm. <i>ecarinata</i> W.	..							
Frm. <i>labiata</i> W.	..							
Frm. <i>catina</i> W.	..							
<i>Pl. carinatus</i> Müll.	..	—	..	..	..	..		..
Frm. <i>nummularis</i> Mörch								
Var. <i>disciformis</i> Jeffr.	..							
Var. <i>turgidus</i> W.	..							
Var. <i>dubius</i> Hartm.	..							
3. <i>Diplodiscus</i> W.								
<i>Pl. vortex</i> Lin.	..	—	..	..	..	..		..
Var. <i>compressus</i> Mich.	..							
Var. <i>discoides</i> Reinh.	..							
Var. <i>discus</i> (Parr.) Rm.	..							..
Var. <i>goësi</i> W.	..							
Var. <i>poulseni</i> W.	..							
<i>Pl. vorticulus</i> Trosch.	..	..	..	..				
<i>Pl. charteus</i> Held.	..							
<i>Pl. spirorbis</i> (Lin.?) Müll.	..	..	..	..	..	..		
Frm. <i>major</i> W.	..							
Var. <i>leucostoma</i> (Poir.) Mill.	—	..	..					
Frm. <i>major</i> W.	..							
Frm. <i>perizii</i> (Graëlls)	..	..	..					
<i>Pl. dazuri</i> Mörch	..	..	..					
4. <i>Bathyomphalus</i> Ag.								
<i>Pl. contortus</i> Lin.	..	—	—	—	69°	..		

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Frm. major W. . . . .								
Frm. labiata W. . . . .		.			.			
Var. difformis W. . . . .		.						
<i>Pl. dispar</i> W. . . . .	..	.	..					
5. <i>Gyraulus</i> Ag.								
<i>Pl. albus</i> Müll. . . . .	..	..	..		..		..	
Var. hispidus Drap. . . . .	..	..	..		..		..	
Var. cinctutus W. . . . .		.		.	..			
Var. alatus W. . . . .		.						
Var. spurius W. . . . .		.						
<i>Pl. socius</i> W. . . . .		..	..					
<i>Pl. arcticus</i> Bk. . . . .					67°	.		
<i>Pl. strömi</i> W. . . . .					..	..		
<i>Pl. borealis</i> (Lovén) W. . . . .					69°	..	71°	..
Frm. minor W. . . . .					.			
Var. angigyrus W. . . . .						..		
Var. frigidus W. . . . .					..	..	..	70°
Var. deflexus W. . . . .					.			
Var. chordus W. . . . .							70°	
<i>Pl. gredleri</i> (Bz.) Gredl. . . . .					67°	..		
<i>Pl. glaber</i> Jeffr. . . . .						..	68°	..
<i>Pl. draparnaldi</i> Sh. . . . .						..		
<i>Pl. limophilus</i> W. . . . .								
<i>Pl. concinnus</i> W. . . . .					..	..	..	..
Var. gothicus W. . . . .					.			
<i>Pl. correctus</i> W. . . . .								.
<i>Pl. cochlearis</i> W. . . . .						..		
<i>Pl. gelidus</i> W. . . . .						..		
6. <i>Armiger</i> Hartm.								
<i>Pl. crista</i> Lin. . . . .		.						
Var. imbricatus Müll. . . . .		.	..	..	..		..	
<i>Pl. nautilus</i> Lin. . . . .		..	..	..	..	..	..	..

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
7. <i>Hippeutis</i> Ag.								
<i>Pl. fontanus</i> Lightf.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>euphaeus</i> Bgt.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Pl. riparius</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Pl. leptostoma</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
8. <i>Segmentinus</i> Flem.								
<i>Pl. nitidus</i> Müll.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>clessini</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>oelandicus</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Subfam. <i>Ancylina</i> .								
Gen. <b>Ancylus</b> Geoffr.								
1. <i>Ancylastrum</i> M. T.								
<i>A. simplex</i> Buc'hoz.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>cornu</i> Cl.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>westerlundi</i> Cl.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>subcircularis</i> Cl.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>gibbosus</i> Bgt.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>A. danicus</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
2. <i>Vellezia</i> Gray.								
<i>A. lacustris</i> Lin.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ordo 2. <b>Operculata</b> .								
Subordo 1. <b>Geophila</b> .								
Fam. <b>Cyclostomidae</b> .								
Subfam. <i>Truncatellina</i> .								
Gen. <b>Acme</b> Hartm.								
<i>A. polita</i> Hartm.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>A. lineata</i> Drap.	.	.	.	.	.	.	.	.
Gen. <b>Cyclostoma</b> Lam.								
<i>C. elegans</i> Müll.	.	.	.	.	.	.	.	.

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Subordo 2. <b>Hygrophila.</b>								
Fam. <b>Paludinidæ.</b>								
Gen. <b>Paludina</b> Lam.								
<i>P. cincta</i> Mill. . . . .	...	...					...	
Var. <i>lacustris</i> Bk. . . . .	.	.						
Var. <i>paludosa</i> Bgt. . . . .	.	.						
<i>P. gallardi</i> Bgt. var. <i>occidentalis</i> Bgt.	.							
<i>P. vivipara</i> Lin. . . . .	.	.	...	...	.	.	.	.
Var. <i>nevilli</i> Bgt. aff. . . . .	.	.	.	.				
Fam. <b>Bythinidæ.</b>								
Gen. <b>Bythinia</b> Leach.								
<i>B. tentaculata</i> Lin. . . . .	—	—	—	—	.	.	.	.
Frm. <i>gigas</i> Mörch. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. <i>intricata</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. <i>gemina</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>producta</i> Mke. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>ventricosa</i> Mke. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>bottnica</i> (Anders.) Cl. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>sebethina</i> Cout. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>michaudi</i> Duv. . . . .	.	.	...	...	.	.	.	.
Frm. <i>excavata</i> Jeffr. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>decipiens</i> Mill. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Frm. <i>opportuna</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>soluta</i> W. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>B. leachi</i> Sh. . . . .	...	...	...	...	.	.	.	.
Var. <i>inflata</i> Hans. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
Fam. <b>Rissoidæ.</b>								
Subfam. <i>Hydrobiina.</i>								
Gen. <b>Hydrobia</b> Hartm.								
<i>H. steini</i> Mts. . . . .	...	...	...	...	.	.	.	.
Var. <i>scholtzi</i> Schm. . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F:	I.
Fam. <b>Valvatidæ</b> .								
Gen. <b>Valvata</b> Müll.								
1. <i>Concinna</i> Hübn.								
<i>V. antiqua</i> Sow. . . . .	...	...	...					
* <i>V. pusilla</i> Müll. . . . .		..	..					
<i>V. lilljeborgi</i> W. . . . .		..						
<i>V. piscinalis</i> Müll. . . . .	...	...	...					
Var. borealis Milach. . . . .					..	..		..
Var. discors W. . . . .			..		..	.		..
Var. ambigua W. . . . .		.	..					
<i>V. cyclostoma</i> W. . . . .							70°	
Frm. halopea W. . . . .								
<i>V. alpestris</i> (Blaun.) Küst. . . . .					..			
♂ <i>V. glacialis</i> W. . . . .								
<i>V. raboti</i> W. . . . .							70°	
2. <i>Tropidina</i> Ad.								
<i>V. nana</i> W. . . . .								
<i>V. macrostoma</i> Steenb. . . . .								..
Frm. malleata W. . . . .								
Var. umbilicata (Fitz.) W. . . . .								
Var. pulchella (Stud.) W. . . . .								
<i>V. frigida</i> W. . . . .					..		71°	
3. <i>Gyrorbis</i> Fitz.								
<i>V. cristata</i> Müll. . . . .			—	..	..			
<i>V. fennica</i> W. . . . .								
Fam. <b>Neritinidæ</b> .								
Gen. <b>Neritina</b> Lam.								
<i>N. fluvialis</i> Lin. . . . .	—	..	..					
Var. fontinalis Brard . . . . .								
Var. lacustris Lin. . . . .	..	..	..					
Var. spirata W. . . . .								
Frm. minor.								

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
Var. <i>litoralis</i> Lin. . . . .	...	...	...	...			...	
Frm. <i>baltica</i> (Bk.) . . . .	...	...	...	...				
Cl. II. <b>Malacozoa Acephala.</b>								
Fam. <b>Sphæriidæ.</b>								
Gen. <b>Sphærium</b> Scop.								
1. <i>Sphæriastrum</i> Bgt.								
<i>S. rivicola</i> (Leach) Lam. . . . .			.					
2. <i>Cyrenastrum</i> Bgt.								
$\frac{1}{2}$ <i>S. subsolidum</i> Cl. . . . .			.					
3. <i>Corneola</i> Cl.								
<i>S. corneum</i> Lin. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
Var. <i>nucleus</i> Stud. . . . .	...	...	...	...				
Frm. <i>orcula</i> W. . . . .					.			
Var. <i>firmum</i> (Cl.) W. . . . .	..							
<i>S. ulicnyi</i> W. . . . .	.		.					
<i>S. ovale</i> Fér. . . . .	.	...	...	...	68°	.	.	.
<i>S. mamillatum</i> W. . . . .	..	..	..	..	..	..	..	..
Var. <i>tomentosum</i> W. . . . .	.		.					
Var. <i>sueicum</i> Cl. . . . .		..						
<i>S. dupPLICATUM</i> Cl. . . . .	.		.					
<i>S. westerlundi</i> (Cl.) W. . . . .	..	..	..	..	.	..	..	..
<i>S. physale</i> W. . . . .					70°			
4. <i>Calyculina</i> Cl.								
<i>S. lacustre</i> Müll. . . . .	..	..	..	..				
Var. <i>mamillare</i> Gass. . . . .	.	.	.	.				
<i>S. pilacre</i> W. . . . .	.	.	.	.				
<i>S. brochonianum</i> Bgt. . . . .	.	.	.	.				
Var. <i>steini</i> Schm. . . . .	..	..	..	..	.	.	.	.

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
<i>S. ryckholti</i> Norm. var. <i>danicum</i> Cl. . . . . . . . .								
Frm. <i>major</i> W. . . . . . . . .								
Var. <i>strictum</i> (Norm.) Cl. . . . .								
Gen. <b>Pisidium</b> C. Pfr.								
1. <i>Fluminina</i> Cl.								
<i>P. amnicum</i> Müll. . . . . . . . .								
Var. <i>glaciale</i> W. . . . . . . . .								
Var. <i>elongatum</i> Baud. . . . . . . . .								
Var. <i>malmi</i> (Cl.) W. . . . . . . . .								
Var. <i>striolatum</i> Baud. . . . . . . . .								
2. <i>Rivulina</i> Cl.								
<i>P. supinum</i> Schm. . . . . . . . .								
<i>P. globulare</i> (Cl.) W. . . . . . . . .								
3. <i>Fossarina</i> Cl.								
<i>P. henslowianum</i> Sh. . . . . . . . .								
Var. <i>sueicum</i> (Cl.) W. . . . . . . . .								
<i>P. parvulum</i> (Cl.) W. . . . . . . . .								
Var. <i>martensi</i> (Cl.) W. . . . . . . . .								
<i>P. pulchellum</i> Jen. . . . . . . . .								
<i>P. nitidum</i> Jen. . . . . . . . .							70°	
Var. <i>fedderseni</i> W. . . . . . . . .								
<i>P. lilljeborgi</i> Cl. . . . . . . . .							71°	
Var. <i>transversale</i> Cl. . . . . . . . .								
Var. <i>hoyeri</i> Cl. . . . . . . . .								
† <i>P. lindströmi</i> Cl. . . . . . . . .								
<i>P. fontinale</i> C. Pfr. . . . . . . . .								
Var. <i>acuminatum</i> (Cl.) W. . . . . . . . .								
Var. <i>flavescens</i> Cl. . . . . . . . .								
<i>P. cinereum</i> Ald. . . . . . . . .								
<i>P. pallidum</i> Gass. . . . . . . . .								
<i>P. lovéni</i> Cl. . . . . . . . .							70°	

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
<i>P. arcticum</i> W.							70°	
<i>P. subtruncatum</i> Malm	...	...	...	...	...	...	.	.
Var. <i>sphenoides</i> W.	...	...	...	...	...	...	.	.
Var. <i>poulseni</i> Cl.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>P. scholtzi</i> Cl.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>lapponicum</i> (Cl.) W.	.	.	.	.	68°	.	.	.
<i>P. milium</i> Held.	...	...	...	...	...	...	...	.
Var. <i>oidaleum</i> C. G. W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>unioides</i> W.	.	.	.	.	67°	.	.	.
<i>P. obtusale</i> (Lam.?) C. Pfr.	—	—	—	—	68°	...	...	.
Var. <i>magnificum</i> (Cl.) W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>fragile</i> (Cl.) W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>solidum</i> (Cl.) W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>esmarkianum</i> Cl.	.	.	.	.	.	.	.	.
* <i>P. personatum</i> Malm	...	...	...	...	...	...	.	.
<i>P. pusillum</i> Gm.	...	...	...	...	...	...	.	.
Var. <i>feröense</i> Mörch	.	.	F.	.	.	.	.	.
Fam. <b>Unionidæ</b> .								
Gen. <b>Unio</b> Retz.								
<i>U. crassus</i> Retz.	...	...	...	...	...	...	...	...
Var. <i>acutus</i> Rossm.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>rubens</i> Mke.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>U. barys</i> W.	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>U. ater</i> Nilss.	...	...	...	...	...	...	...	...
Var. <i>subdecurvatus</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>dannemoræ</i> (Mörcb) Bgt.	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>septemtrionalis</i> (Bgt.)	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>U. elegans</i> W.	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>U. batavus</i> M. & R.	...	...	...	...	...	...	...	...
Frm. <i>minor</i> W.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>U. tumidus</i> Retz.	...	...	...	...	...	...	...	...
Frm. <i>major</i> .	.	.	.	.	.	.	.	.
Var. <i>mülleri</i> Rossm.	.	.	.	.	.	.	.	.

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
<i>Frm. compressa</i> Mörch . . . . .								
<i>Var. ovalis</i> Mont. . . . .								
<i>Var. borysthenicus</i> (Serv.) . . . . .								
<i>Var. lacustris</i> Rossm. . . . .								
<i>Var. limicola</i> Mörch . . . . .								
<i>Frm. elongata</i> W. . . . .								
<i>Var. conus</i> Spengl. . . . .								
<i>Var. pictus</i> Bk. . . . .								
<i>Var. tumidulus</i> Loc. . . . .								
<i>Var. saccatus</i> Rossm. . . . .								
<i>U. rostratus</i> Lam. . . . .								
<i>Frm. maxima</i> . . . . .								
<i>Frm. pumila</i> . . . . .								
<i>Var. delphinus</i> Spengl. . . . .								
<i>Var. deshayesi</i> Mich. . . . .								
<i>U. limosus</i> Nilss. . . . .								
<i>Frm. maxima</i> . . . . .								
<i>Frm. pumila</i> . . . . .								
Gen. <b>Margaritana</b> Schm.								
<i>M. margaritifera</i> Lin. . . . .						68°	— 71°	—
<i>Var. elongata</i> (Lam.?) Nilss. . . . .								
<i>Var. borealis</i> W. . . . .								
<i>Var. compressa</i> W. . . . .								
<i>Var. ventricosa</i> W. . . . .								
<i>Var. roissyi</i> Mich. . . . .								
Gen. <b>Anodonta</b> (Cuv.).								
1. <i>Euanodonta</i> W.								
<i>A. cygnea</i> Lin. . . . .								
<i>A. eucypha</i> Bgt. . . . .								
<i>A. lingua</i> (Yoldi) Mörch . . . . .								
<i>A. lyngbyana</i> Mörch . . . . .								
<i>A. fragilissima</i> Cl. . . . .								

	D.	G.	S.	S.b.	N.	N.b.	F.	I.
<i>A. forschhammeri</i> Mörch . . . . .								
<i>A. lirata</i> Mörch . . . . .								
<i>A. æneolina</i> Drt. . . . .								
<i>A. charpyi</i> (Dup.) Bgt. . . . .								
<i>A. ventricosa</i> C. Pfr. . . . .								
<i>A. sulcata</i> (Lam.) Nilss. . . . .			...	...	...			
<i>A. mouliniana</i> Dup. . . . .								..
<i>A. cariosa</i> Küst. . . . .								
<i>A. anserirostris</i> Küst. . . . .								
<i>A. lacuum</i> Bgt. . . . .								
<i>A. dupyi</i> Ray et Drt. . . . .			..					
<i>A. sturmi</i> Bgt. . . . .			..					
<i>A. piscinalis</i> Nilss. . . . .			...	..				
<i>A. opalina</i> Küst. . . . .			..					
	Frm. <i>subcylindrica</i> W.							
<i>A. retziana</i> Drt. . . . .								
<i>A. lhotellerii</i> Drt. . . . .								
<i>A. gregalis</i> Drt. . . . .								..
<i>A. convexa</i> Drt. . . . .			..					
<i>A. tremula</i> Drt. . . . .								
<i>A. rostrata</i> (Kok.) Rossm. . . . .								
<i>A. spuria</i> (Yoldi) Mörch . . . . .								
<i>A. helvetica</i> Bgt. . . . .								
<i>A. frigida</i> Drt. . . . .								
<i>A. rosmässleriana</i> Dup. . . . .								
<i>A. luxata</i> Held . . . . .								
<i>A. inornata</i> Küst. . . . .			..					
<i>A. levigata</i> Drt. . . . .								
<i>A. nilssoni</i> Küst. . . . .								
<i>A. baudoniana</i> Drt. . . . .								
<i>A. fedderseini</i> W. . . . .								
<i>A. oblonga</i> Mill. . . . .			..	?				
<i>A. anatina</i> Lin. . . . .			..	..	..			
<i>A. danica</i> (Mörch) Bgt. . . . .			..					

Summa molluscorum extramarinorum Scandinaviæ.

		Suec.	Norv.	Dan.	Fenn.	Scandin.
Moll. nuda.	Sp.	16	7	12	5 (6)	18
	Var.	7	12	4	2 (3)	14
Moll. testacea.						
Cephalophora.						
Geophil. Sp.	96 (98)	68 (71)	68 (71)	41	124	
Frm. & Var.	149	53	37	13	178	
Hydrophila Sp.	58	41	34	44	71	
Frm. & Var.	154	39	57	45	174	
Acephala. Sp.	35	18	30	20	43	
Var.	36	9	17	8	60	
Gen. Anodontia	47 (48)	—	41	10	69	
Summa:						
Geophil. Sp.	111 (113)	76 (79)	82 (85)	46 (47)		
F. & Var.	156	62	41	15		
Hydroph. Sp.	140	59	105	74		
F. & Var.	189	50	74	53		
Summa	596	247	302	188	751	

## Index.

	Pag.		Pag.
<i>Acanthinula</i> Bk. . . . .	45	<i>Anodonta</i> goësi W. . . . .	188
<i>Acme</i> lineata Drp. . . . .	129	", gregalis Drt. . . . .	175
", polita Hn. . . . .	129	", helvetica B. . . . .	176
<i>Agriolimax</i> agrestis L. . . . .	29	", incrassata Sh. . . . .	185
", heydeni Heyn. . . . .	30	", inornata Kstr. . . . .	177
", hyperboreus W. . . . .	30	", kletti Rm. . . . .	188
", laevis Müll. . . . .	30	", lacuum B. . . . .	172
", mucronatus W. . . . .	30	", lœvigata Drt. . . . .	178
", norvegicus W. . . . .	30	", lanceolata Drt. . . . .	183
<i>Alæa</i> Jeffr. . . . .	63	", lhotellerii Drt. . . . .	174
<i>Amphibina</i> (Hn.) . . . . .	85	", limbata Drt. . . . .	183
<i>Alinda</i> Vest . . . . .	75	", lingua Mörch . . . . .	169
<i>Amphipéplea</i> glutinosa Müll. . . . .	90	", lirata Mörch . . . . .	169
<i>Ancylastrum</i> M. T. . . . .	127	", luxata Held . . . . .	177
<i>Ancylus</i> cornu Cl. . . . .	128	", lyngbyana Mörch . . . . .	169
", danicus W. . . . .	128	", macella Drt. . . . .	181
", gibbosus B. . . . .	128	", maculata Sh. . . . .	185
", lacustris L. . . . .	128	", microptera Borch. . . . .	189
", simplex Buc'h. . . . .	127	", minima Mill. . . . .	183
", subcircularis Cl. . . . .	128	", moulinsiana Dup. . . . .	171
", westerlundi Cl. . . . .	128	", mörchiana Cl. . . . .	184
<i>Anodonta</i> acutalis Drt. . . . .	189	", nilssoni Kstr. . . . .	178
", æneolina Drt. . . . .	170	", nordenskiöldi B. . . . .	189
", amnica Drt. . . . .	186	", nycterina B. . . . .	182
", anatina L. . . . .	180	", oblonga Mill. . . . .	179
", anserirostris Kstr. . . . .	172	", opalina Kstr. . . . .	174
", anura W. . . . .	197	", orbicularis Drt. . . . .	187
", avonica (Mont.) B. . . . .	186	", parvula Sh. . . . .	184
", baudoniana Drt. . . . .	178	", piscinalis Nilss. . . . .	173
", callosa Kstr. . . . .	187	", planulata Drt. . . . .	187
", cariosa Kstr. . . . .	171	", pulchella Drt. . . . .	180
", charpyi B. . . . .	170	", redacta Drt. . . . .	184
", complanata Rm. . . . .	188	", retziana Drt. . . . .	174
", convexa Drt. . . . .	175	", rossmässleriana Dup. . . . .	177
", cygnæa L. . . . .	168	", rostrata Rm. . . . .	175
", danica B. . . . .	180	", sedentaria B. . . . .	185
", dupuyi R. & Drt. . . . .	172	", spuria Mörch . . . . .	176
", eucypha B. . . . .	168	", sturmii B. . . . .	173
", fedderseni H. . . . .	179	", subcylindrica W. . . . .	174
", fenifica Drt. . . . .	181	", subluxata Kstr. . . . .	182
", forschhammeri Mörch . . . . .	169	", sulcata (Lam.) Nilss. . . . .	171
", fragillima Cl. . . . .	169	", tenella Kstr. . . . .	180
", frigida Drt. . . . .	176	", tremula Drt. . . . .	176
", fuliginea Drt. . . . .	181		

	Pag.		Pag.
<i>Anodonta</i> ventricosa C. Pfr.	170	<i>Chilotrema</i> Leach	46
"    viridiflava Drt.	186	<i>Chorolimax</i> W.	29
"    westerlundi B.	182	<i>Cincinna</i> Hüb.	136
<i>Arctolimax</i> W.	30	<i>Cionella</i> collina M. T.	82
<i>Arion</i> albus L.	39	"    exigua Mke.	82
"    ater L.	38	"    lubrica Müll.	81
"    bourgouignati Mab.	42	"    nilssoni Malm	82
"    brunneus Lehm.	40	"    nitens Gallenst.	81
"    cinctus Müll.	40	"    ovata Jeffr.	81
"    cinereo-nebulosus Jens.	39	"    viridula Jeffr.	82
"    citrinus W.	41	<i>Cleptolimax</i> (Malm)	28
"    empiricorum Fér.	39	<i>Clausilia</i> æmula W.	81
"    flavus Nilss.	41	"    armata W.	75
"    fuscus Müll.	40	"    austera W.	75
"    hortensis Fér.	42	"    bidentata Str.	77
"    lævis W.	40	"    bifurcata W.	77
"    limacopus W.	41	"    biplicata Mont.	75
"    marginatus M. T.	41	"    connectens W.	79
"    medius Jens.	39	"    cruciata Stud.	78
"    müllerii M. T.	39	"    cruda A. S.	81
"    nilssoni Poll.	41	"    curta A. S.	80
"    rufus L.	40	"    dubia Drp.	76
<i>Arianta</i> Leach	51	"    elongata A. S.	75
<i>Armiger</i> Hn.	124	"    erronea W.	77
<i>Balea</i> lucifuga B.	73	"    exigua W.	77
"    perversa L.	72	"    extensa W.	80
"    pirostoma W.	73	"    fallaciosa W.	80
"    polita W.	73	"    gracilior A. S.	79
"    rayana B.	73	"    gracilis W.	76
"    suecana W.	73	"    implicata Bz.	75
<i>Bathyomphalus</i> Ag.	117	"    labiosa Rm.	80
<i>Bulininus</i> montanus Drp.	59	"    laminata Mont.	74
"    oblongus W.	59	"    leucostoma W.	80
"    obscurus Müll.	59	"    nilssoni W.	76
<i>Bulinus</i> Adans.	110	"    obsoleta A. I.	77
<i>Bythinia</i> bottnica Cl.	133	"    ommæ W.	78
"    decipiens Mill.	134	"    oreas W.	80
"    excavata Jeffr.	134	"    parvula Stud.	76
"    gemina W.	133	"    personata W.	78
"    gigas Mörch	133	"    pirostoma W.	75
"    infiata Hans.	135	"    plicata Drp.	75
"    intricata Mill.	133	"    plicatula Drp.	80
"    leachi Sh.	135	"    plicifera W.	74
"    michauchi Duv.	134	"    propinqua W.	74
"    opportuna W.	134	"    retracta W.	77
"    producta Mke.	133	"    rolphi Leach	79
"    sebethina Cout.	134	"    scanica W.	80
"    soluta W.	134	"    sejuncta W.	78
"    tentaculata L.	132	"    septentrionalis A. S.	77
"    ventricosa Mke.	133	"    sordida Z.	75
<i>Calycolina</i> Cl.	147	"    subrugosa W.	77
<i>Carychium</i> inflatum Hn.	198	"    subspeciosa W.	76
"    minimum Müll.	90	"    truncatula W.	78
<i>Cecilianella</i> acicula Müll.	82	"    tumida A. S.	79

	Pag.		Pag.
<i>Clausilia ventricosa</i> Drp. . . . .	79	<i>Helix</i> foereli B. . . . .	53
<i>Clausiliastra</i> Pfr. . . . .	74	“ fruticum Müll. . . . .	54
<i>Conulus alderi</i> Gray . . . . .	32	“ gesneri Hn. . . . .	58
“ fabricii Bk. . . . .	33	“ gotlandica W. . . . .	53
“ fulvus Müll. . . . .	32	“ gyrata W. . . . .	48
“ mortoni Jeffr. . . . .	32	“ harpa Say . . . . .	46
“ praticola Reinh. . . . .	32	“ hispida L. . . . .	48
<i>Corneola</i> Cl. . . . .	144	“ hortensis Müll. . . . .	57
<i>Cusmicia</i> Brus. . . . .	76	“ hybrida Poir. . . . .	58
<i>Cyclostoma elegans</i> Müll. . . . .	130	“ hypnicola Mab. . . . .	53
<i>Cyrenastrum</i> B. . . . .	144	“ incarnata Müll. . . . .	51
<i>Diplodiscus</i> W. . . . .	115	“ insularum W. . . . .	54
<i>Dreissena ampla</i> W. . . . .	191	“ intersecta Poir. . . . .	55
“ fluvialis Pall. . . . .	190	“ lamellata Jeffr. . . . .	45
“ locardi (B.) Loc. . . . .	190	“ lapicida L. . . . .	47
“ occidentalis Loc. . . . .	190	“ liberta W. . . . .	49
“ westerlundi Loc. . . . .	190	“ ludoviciana (Drt.) . . . . .	57
<i>Euanodontia</i> W. . . . .	168	“ lutescens D. & M. . . . .	52
<i>Eulimax</i> M. T. . . . .	26	“ marginata W. . . . .	57
<i>Eulota</i> Hn. . . . .	53	“ marginella C. G. W. . . . .	58
<i>Euryomphala</i> W. . . . .	50	“ medelpadensis Cl. . . . .	47
<i>Fluminina</i> Cl. . . . .	149	“ morboso-albina Rm. . . . .	52
<i>Fossaria</i> W. . . . .	108	“ mörchi W. . . . .	49
<i>Fossarina</i> Cl. . . . .	151	“ nebulata Mke. . . . .	48
<i>Gonostoma</i> Held . . . . .	46	“ nemoralis Müil. . . . .	55
<i>Gulnaria</i> Leach . . . . .	95	“ nilssoniana Bk. . . . .	56
<i>Gyraulus</i> Ag. . . . .	118	“ obvia Hn. . . . .	56
<i>Gyrorbis</i> Ag. . . . .	115	“ obvoluta Müll. . . . .	46
<i>Gyrorbis</i> Fitz. . . . .	141	“ celandica W. . . . .	53
<i>Helicella</i> M. T. . . . .	56	“ pallida W. . . . .	52
<i>Helix aculeata</i> Müll. . . . .	45	“ perforata W. . . . .	58
“ adela W. . . . .	45	“ picea Rm. . . . .	52
“ adspersa Müll. . . . .	58	“ pomatia L. . . . .	58
“ albabiata W. . . . .	57	“ porrecta W. . . . .	57
“ alpicola Fé. . . . .	52	“ pulchella Müll. . . . .	45
“ anderssoni Cl. . . . .	54	“ rubiginosa A. S. . . . .	50
“ arbustorum L. . . . .	51	“ rudit Rm. . . . .	53
“ bidens Chemn. . . . .	47	“ schrenki Midd. . . . .	54
“ colliniana B. . . . .	51	“ septemtrionalis Cl. . . . .	48
“ concinna Jeffr. . . . .	48	“ septemtrionalis Cl. . . . .	52
“ conica Jeffr. . . . .	49	“ sepulcrorum W. . . . .	49
“ conoidea W. . . . .	52	“ striata Müll. . . . .	55
“ conoidea W. . . . .	54	“ strigella Drp. . . . .	51
“ conspurcata Drp. . . . .	55	“ subglobosa W. . . . .	51
“ corasia W. . . . .	50	“ sublævis W. . . . .	49
“ costata Müll. . . . .	45	“ tardigra W. . . . .	46
“ crassa W. . . . .	58	“ thamnivaga Mab. . . . .	53
“ creticola Mörch . . . . .	52	“ trochoidalis Roff. . . . .	52
“ creticola Mörch . . . . .	57	“ tumescens W. . . . .	50
“ creticola W. . . . .	51	“ umbrosa C. Pfr. . . . .	47
“ depilata C. Pfr. . . . .	49	“ unifasciata Poir. . . . .	55
“ depressa Held . . . . .	53	<i>Hippeutis</i> Ag. . . . .	125
“ efasciata W. . . . .	52	<i>Hyalinia alliaria</i> Mill. . . . .	36
“ ericetorum Müll. . . . .	56	“ anceps W. . . . .	36

	Pag.		Pag.
<i>Hyalinia</i> angulata W.	36	<i>Limnæa</i> ambigua W.	103
" cellaria Müll.	35	" amnicola C. G. W.	101
" compacta Jeffr.	193	" ampla Hn.	96
" hammonis Str.	34	" ampulla Kstr.	99
" helmii Gray	38	" ampullacea Rm.	102
" lenticularis Held	34	" anderssoni Cl.	98
" lucida Drp.	35	" atrata Chemn.	105
" lundensis W.	38	" auricula W.	98
" nitens Mich.	37	" auricularia L.	95
" nitidula (Drp.?) Rm.	36	" balthica L.	102
" olearis W.	38	" baltica Lindstr.	94
" petronella Ch.	35	" borealis B.	93
" pura Ald.	34	" bottnica Cl.	94
" scanica W.	37	" bulla W.	102
" sylvatica Mörch	36	" canalis Dup.	96
" sylvicola Paul.	37	" clavata W.	108
" upsalensis W.	37	" colletti Hoy.	195
" villæ Strob.	35	" colombiana Serv.	196
" viridula Mke.	36	" colpodia B.	92
" viridula Jeffr.	37	" compressa B. Esm.	109
<i>Hydrobia</i> scholtzi A. S.	136	" concilians W.	96
" steini Mts.	136	" contigua W.	104
<i>Hydrolimax</i> Malm	30	" corviformis B.	106
<i>Isthmia</i> Gray	62	" corvus Gmel.	106
<i>Lauria</i> Gray	60	" curta Cl.	105
<i>Lehmannia</i> Hn.	29	" decollata W.	105
<i>Leptolinæa</i> Swains.	107	" diffusa W.	92
<i>Limax</i> albus Paasch	27	" diploa W.	98
" albomaculatus Mörch	29	" elegans Turt.	93
" bergensis W.	28	" elongata Kob.	96
" calosoma E. & St.	27	" elongata W.	107
" cinereo-nebulosus		" fennica W.	100
" Malm	27	" firma W.	104
" cinereus List.	27	" flavigera Cl.	106
" fasciatus W.	27	" fontinalis Ch.	100
" flavescens W.	27	" fusca C. Pfr.	106
" flavidus W.	27	" geisericola Bk.	105
" gyratus W.	28	" glabra Müll.	107
" leucogaster Mörch	27	" gothica W.	108
" marginatus Müll.	29	" gotlandica W.	92
" maximus L.	26	" goupeli M. T.	109
" niger W.	27	" gracilis W.	110
" obscurus B. Esm.	192	" hæmisphærica Kstr.	102
" pallens L. & T.	29	" intermedia Mich.	100
" phænotonotus E. & St.	28	" labiata Rm.	103
" punctatus B. Esm.		" labiata W.	107
" rupicola L. & P.	29	" labrosa W.	108
" tenellus Nilss.	28	" lacustris Leach	102
" unicolor Heyn.	28	" lacustris Stud.	93
" variegatus Drp.	29	" lævis W.	99
<i>Limnæa</i> alata W.	94	" lagotis Schr.	97
" alata Sporl.	98	" lapponica W.	109
" alpestris Cl.	97	" lindströmi W.	101
" alpicola W.	104	" litoralis W.	106

	Pag.		Pag.
<i>Limnea</i> <i>livonica</i> Rob. . . . .	95	<i>Margaritacea</i> <i>compressa</i> W. . . . .	167
“ <i>major</i> M. T. . . . .	108	“ <i>elongata</i> (Lam.?) . . . . .	167
“ <i>margaritacea</i> M. T. . . . .	98	“ <i>Nilss.</i> . . . . .	167
“ <i>maritima</i> Jeffr. . . . .	104	“ <i>margaritifera</i> L. . . . .	166
“ <i>maximella</i> Colb. . . . .	109	“ <i>roissyi</i> Mich. . . . .	167
“ <i>media</i> Hn. . . . .	94	“ <i>ventricosa</i> W. . . . .	167
“ <i>meta</i> W. . . . .	104	<i>Monacha</i> Hn. . . . .	51
“ <i>microstoma</i> Baud. . . . .	109	<i>Nauta</i> Leach . . . . .	111
“ <i>minima</i> Colb. . . . .	110	<i>Neritina</i> <i>baltica</i> Bk. . . . .	143
“ <i>monnardi</i> Hn. . . . .	97	“ <i>fluvialis</i> L. . . . .	142
“ <i>mucronata</i> Held . . . . .	97	“ <i>fontinalis</i> Brard . . . . .	142
“ <i>mörchi</i> W. . . . .	108	“ <i>lacustris</i> L. . . . .	142
“ <i>neréni</i> W. . . . .	92	“ <i>litoralis</i> L. . . . .	143
“ <i>nordmanni</i> W. . . . .	94	“ <i>spirata</i> W. . . . .	142
“ <i>oblonga</i> Put. . . . .	109	<i>Neritostoma</i> Klein . . . . .	83
“ <i>obtusa</i> Kob. . . . .	101	<i>Paludina</i> <i>conecta</i> Mill. . . . .	130
“ <i>orthopleura</i> W. . . . .	105	“ <i>gallandi</i> B. . . . .	131
“ <i>ovata</i> Drp. . . . .	99	“ <i>lacustris</i> Bk. . . . .	131
“ <i>paludinoides</i> Mörch	103	“ <i>isseli</i> B. . . . .	132
“ <i>palustris</i> Müll. . . . .	105	“ <i>occidentalis</i> B. . . . .	131
“ <i>patula</i> Da C. . . . .	102	“ <i>paludosa</i> B. . . . .	131
“ <i>peregra</i> Müll. . . . .	103	“ <i>vivipara</i> L. . . . .	131
“ <i>peregra-ovata</i> Kob. . . . .	195	<i>Papillifera</i> Hn. . . . .	75
“ <i>petronia</i> W. . . . .	104	<i>Patula</i> <i>globosa</i> Friedl. . . . .	43
“ <i>plicata</i> W. . . . .	97	“ <i>rotundata</i> Müll. . . . .	43
“ <i>prævalens</i> W. . . . .	103	“ <i>ruderata</i> Stud. . . . .	44
“ <i>prisca</i> W. . . . .	99	“ <i>rupestris</i> (Stud.) . . . . .	44
“ <i>producta</i> Colb. . . . .	91	“ <i>striatella</i> Ant. . . . .	44
“ <i>pumila</i> Mörch . . . . .	97	“ <i>turtoni</i> Flem. . . . .	43
“ <i>raboti</i> W. . . . .	101	<i>Petasia</i> M. T. . . . .	47
“ <i>retusa</i> W. . . . .	92	<i>Physa</i> <i>achatina</i> Gm. . . . .	110
“ <i>roseo-labiata</i> Sturm . . . . .	93	“ <i>albescens</i> Mörch . . . . .	110
“ <i>schneideri</i> B. Esm. . . . .	109	“ <i>bulla</i> Müll. . . . .	110
“ <i>septemtrionalis</i> Cl. . . . .	196	“ <i>fontinalis</i> L. . . . .	110
“ <i>sericina</i> C. G. W. . . . .	100	“ <i>grandis</i> W. . . . .	111
“ <i>sophronia</i> W. . . . .	92	“ <i>hypnum</i> L. . . . .	111
“ <i>stagnalis</i> L. . . . .	91	“ <i>oblonga</i> W. . . . .	111
“ <i>steenstrupi</i> Cl. . . . .	103	“ <i>perissiana</i> Dup. . . . .	112
“ <i>stenostoma</i> W. . . . .	107	“ <i>semiglobosa</i> W. . . . .	111
“ <i>subinflata</i> W. . . . .	101	<i>Pirostoma</i> Vest. . . . .	79
“ <i>subulata</i> W. . . . .	91	<i>Pisidium</i> <i>acuminatum</i> Cl. . . . .	154
“ <i>succinea</i> Nilss. . . . .	103	“ <i>amnicum</i> Müll. . . . .	149
“ <i>surcula</i> W. . . . .	100	“ <i>arcticum</i> W. . . . .	155
“ <i>torsa</i> W. . . . .	93	“ <i>cinereum</i> Ald. . . . .	154
“ <i>truncatula</i> Müll. . . . .	108	“ <i>elongatum</i> Baud. . . . .	150
“ <i>turgida</i> Mke . . . . .	93	“ <i>esmarkianum</i> Cl. . . . .	158
“ <i>turricula</i> Held . . . . .	107	“ <i>fedderseni</i> W. . . . .	153
“ <i>ventricosa</i> Hn. . . . .	96	“ <i>feröense</i> Mörch . . . . .	159
“ <i>westerlundi</i> Loc. . . . .	92	“ <i>flavescens</i> Cl. . . . .	154
<i>Limnophysa</i> Fitz. . . . .	105	“ <i>fontinale</i> Pfr. . . . .	153
<i>Lucena</i> Oken . . . . .	88	“ <i>fragile</i> Cl. . . . .	158
<i>Lymnus</i> Montf. . . . .	91	“ <i>glaciale</i> W. . . . .	149
<i>Malacolimax</i> Malm . . . . .	28	“ <i>globulare</i> Cl. . . . .	150
<i>Margaritacea</i> <i>borealis</i> W. . . . .	167	“ <i>henslowianum</i> Sh. . . . .	151

	Pag.		Pag.
<i>Pisidium</i> hoyeri Cl. . . . .	153	<i>Planorbis</i> dispar W. . . . .	118
" lapponicum Cl. . . . .	156	" draparnaldi Sh. . . . .	122
" lilljeborgi Cl. . . . .	153	" dubius Hn. . . . .	115
" lindströmi Cl. . . . .	153	" ecarinata W. . . . .	114
" lovéni Cl. . . . .	154	" elophilus B. . . . .	112
" magnificum Cl. . . . .	158	" euphäus B. . . . .	125
" malmi Cl. . . . .	150	" filocinctus W. . . . .	114
" martensi Cl. . . . .	152	" fontanus Lightf. . . . .	125
" milium Held . . . . .	156	" frigidus W. . . . .	121
" nitidum Jen. . . . .	152	" gelidus W. . . . .	124
" obtusale Pfr. . . . .	157	" glaber Jeffr. . . . .	122
" oidaeum W. . . . .	157	" goësi W. . . . .	116
" pallidum Jeffr. . . . .	154	" gothicus W. . . . .	123
" parvulum Cl. . . . .	151	" gredleri Bz. . . . .	121
" personatum Malm . . . . .	158	" hispidus Drp. . . . .	119
" poulseni Cl. . . . .	156	" imbricatus Müll. . . . .	124
" pulchellum Jen. . . . .	152	" labiata W. . . . .	114
" pusillum Jen. . . . .	158	" labiata W. . . . .	117
" scholtzi Cl. . . . .	156	" leptostoma W. . . . .	126
" solidum Cl. . . . .	158	" limophilus W. . . . .	122
" sphenoïdes W. . . . .	156	" leucostoma Mill. . . . .	117
" striolatum Baud. . . . .	150	" nautilus L. . . . .	124
" subtruncatum Malm . . . . .	155	" nitidus Müll. . . . .	126
" sueicum Cl. . . . .	151	" nummularis Mörch . . . . .	114
" supinum A. S. . . . .	150	" oelandicus W. . . . .	127
" transversale Cl. . . . .	153	" perizii Dup. . . . .	117
" unioides W. . . . .	157	" poulseni W. . . . .	116
<i>Planorbis</i> alatus W. . . . .	119	" riparius W. . . . .	126
" albus Müll. . . . .	119	" socius W. . . . .	120
" ammonoceras W. . . . .	112	" spirorbis L. . . . .	117
" angigyrus W. . . . .	121	" spurius W. . . . .	119
" arcticus Bk. . . . .	120	" strömi W. . . . .	120
" borealis (Lov.) W. . . . .	121	" turgidus W. . . . .	115
" carinatus Müll. . . . .	114	" umbilicatus Müll. . . . .	113
" catina W. . . . .	114	" vortex L. . . . .	115
" charteus Held . . . . .	116	" vorticulus Trosch. . . . .	116
" chordus W. . . . .	196	<i>Pomatia</i> Bk. . . . .	58
" cinctetus W. . . . .	119	<i>Pseudanodonta</i> B. . . . .	188
" clessini W. . . . .	127	<i>Punctum</i> pygmæum Drp. . . . .	43
" cochlearis W. . . . .	124	<i>Pupa</i> alpestris Ald. . . . .	66
" complanatus L. . . . .	125	" anconostoma Lowe . . . . .	60
" compressus Mörch . . . . .	115	" angustior Jeffr. . . . .	71
" concinnus W. . . . .	123	" antivertigo Drp. . . . .	68
" contortus L. . . . .	118	" arctica Wallenb. . . . .	65
" correctus W. . . . .	123	" athesina Gr. . . . .	70
" corneus L. . . . .	112	" avenacea Brug. . . . .	60
" crista L. . . . .	124	" bifida W. . . . .	70
" cryptomphalus W. . . . .	113	" bigranata Rm. . . . .	61
" dazuri Mörch . . . . .	117	" callista W. . . . .	72
" deflexus W. . . . .	121	" clevei W. . . . .	64
" difformis W. . . . .	118	" collina W. . . . .	71
" disciformis Jeffr. . . . .	115	" columella Bens. . . . .	62
" discoïdes Reinh. . . . .	115	" costulata Nilss. . . . .	62
" discus (Parr.) Rm. . . . .	116		

	Pag.		Pag.
<i>Pupa cylindracea</i> Da C.	60	<i>Sphaerium duplicatum</i> Cl.	146
„ <i>dalecarlica</i> W.	64	„ <i>firmum</i> Cl.	144
„ <i>daliaca</i> W.	64	„ <i>lacustre</i> Müll.	147
„ <i>dicæa</i> W.	64	„ <i>mamillanum</i> W.	145
„ <i>edentula</i> Drp.	62	„ <i>mamillare</i> Gass.	147
„ <i>elongata</i> Cl.	61	„ <i>nucleus</i> Stud.	144
„ <i>eremia</i> W.	67	„ <i>orcula</i> W.	144
„ <i>erlandi</i> W.	194	„ <i>ovale</i> Fé.	145
„ <i>extima</i> H.	66	„ <i>physale</i> W.	147
„ <i>ferox</i> W.	69	„ <i>pilacre</i> W.	147
„ <i>gemma</i> W.	65	„ <i>rivicola</i> (Leach)	
„ <i>genesii</i> Gr.	64	<i>Lam.</i>	143
„ <i>globula</i> W.	68	<i>ryckholti</i> Norm.	148
„ <i>gothorum</i> W.	72	<i>steini</i> A. S.	148
„ <i>gravida</i> W.	69	<i>strictum</i> (Norm.) Cl.	148
„ <i>inermis</i> W.	60	<i>subsolidum</i> Cl.	144
„ <i>inornata</i> Mich.	62	<i>sueicum</i> W.	146
„ <i>lilljeborgi</i> W.	68	<i>tomentosum</i> W.	146
„ <i>lundströmi</i> W.	61	<i>ulicnyi</i> W.	145
„ <i>merita</i> W.	68	<i>westerlundi</i> Cl.	146
„ <i>minutissima</i> Hn.	63	<i>Sphyradium</i> Leach	61
„ <i>mitis</i> W.	66	<i>Spirodiscus</i> Stein	112
„ <i>monas</i> W.	70	<i>Striatella</i> W.	55
„ <i>montigena</i> W.	60	<i>Succinea</i> agonostoma Kstr.	88
„ <i>moulinsiana</i> Dup.	69	<i>altaica</i> Mts.	88
„ <i>muscorum</i> Müll.	61	<i>arenaria</i> Bouch.	89
„ <i>octodentata</i> Stud.	69	<i>borealis</i> W.	89
„ <i>odontostoma</i> W.	63	<i>brevispirata</i> Baud.	85
„ <i>otostoma</i> W.	72	<i>charpentieri</i> D. & M.	83
„ <i>ovoidea</i> W.	65	<i>charpyi</i> Baud.	84
„ <i>paucidens</i> W.	61	<i>contorta</i> W.	87
„ <i>pineticola</i> W.	65	<i>contortula</i> Baud.	87
„ <i>producta</i> W.	71	<i>costellata</i> W.	86
„ <i>pusilla</i> Müll.	70	<i>delavali</i> W.	88
„ <i>pygmæa</i> Drp.	69	<i>diphyia</i> W.	86
„ <i>quadridenta</i> W.	69	<i>drouetia</i> M. T.	84
„ <i>ronnebyensis</i> W.	67	<i>elata</i> Baud.	87
„ <i>seminulum</i> W.	69	<i>elongata</i> Hn.	85
„ <i>septentrionalis</i> W.	67	<i>ferussina</i> M. T.	83
„ <i>sexdentata</i> Mont.	69	<i>gigantea</i> B.	83
„ <i>shuttleworthiana</i> Ch.	67	<i>gracilis</i> Ald.	87
„ <i>subcereana</i> W.	61	<i>groenlandica</i> Bk.	85
„ <i>subhordeum</i> W.	61	<i>impura</i> Hn.	88
„ <i>substriata</i> Jeffr.	70	<i>impura</i> W.	89
„ <i>tumida</i> W.	71	<i>lenta</i> W.	87
„ <i>turritella</i> W.	62	<i>limnoidea</i> Pic.	83
„ <i>unidentata</i> C. Pfr.	61	<i>lutetiana</i> Mab.	88
<i>Pupilla</i> Leach	61	<i>mediolanensis</i> Villa	86
<i>Rivulina</i> Cl.	150	<i>nilssoniana</i> Cl.	86
<i>Segmentina</i> Flem.	126	<i>norvegica</i> W.	88
<i>Sphaeriastrum</i> B.	143	<i>oblonga</i> Drp.	88
<i>Sphaerium</i> brochonianum B.	148	<i>olivula</i> Baud.	194
„ <i>corneum</i> L.	144	<i>parvula</i> Pasc.	84
„ <i>danicum</i> Cl.	148	<i>pfeifferi</i> Rm.	85

	Pag.		Pag.
<i>Succinea propinqua</i> Baud.	86	<i>Unio tumidulus</i> Retz.	162
" <i>putris</i> L.	83	<i>Vallonia Riso</i>	44
" <i>radiata</i> C. G. W.	84	<i>Valvata alpestris</i> (Blaun.)	139
" <i>sarsi</i> B. Esm.	194	" <i>ambigua</i> W.	138
" <i>stagnalis</i> Gass.	194	" <i>antiqua</i> Sow.	136
" <i>subelegans</i> W.	87	" <i>borealis</i> Milach.	138
" <i>subglobosa</i> Pasc.	84	" <i>cristata</i> Müll.	141
" <i>temporalis</i> W.	84	" <i>cyclomphala</i> W.	138
" <i>trianfracta</i> Da C.	84	" <i>discors</i> W.	138
" <i>ventricosa</i> Pic.	86	" <i>fennica</i> W.	197
<i>Tachea</i> Leach	56	" <i>frigida</i> W.	141
<i>Torquilla</i> (Faure-Big.) Stud.	60	" <i>glacialis</i> W.	139
<i>Trichia</i> Hn.	47	" <i>halopea</i> W.	139
<i>Tropidina</i> Ad.	140	" <i>lilljeborgi</i> W.	137
<i>Tropidiscus</i> Stein	113	" <i>malleata</i> W.	140
<i>Unio acutus</i> Rm.	160	" <i>macrostoma</i> Steenb.	140
" <i>ater</i> Nilss.	160	" <i>nana</i> W.	140
" <i>barys</i> W.	160	" <i>piscinalis</i> Müll.	137
" <i>batavus</i> M. & R.	162	" <i>pulchella</i> W.	140
" <i>borythenicus</i> Serv.	197	" <i>pusilla</i> Müll.	137
" <i>compressus</i> Mörch	163	" <i>rabotii</i> W.	139
" <i>conus</i> Spengl.	164	" <i>umbilicata</i> W.	140
" <i>crassus</i> Retz.	159	<i>Vellezia</i> Gray.	128
" <i>dannemoræ</i> B.	161	<i>Vertigo</i> Müll.	70
" <i>delphinus</i> Spengl.	165	<i>Vitrea contracta</i> W.	33
" <i>deshayesi</i> Mich.	166	" <i>crystallina</i> Müll.	33
" <i>elegans</i> W.	162	" <i>subterranea</i> B.	33
" <i>lacustris</i> Rm.	163	<i>Vitrina angelicæ</i> Bk.	31
" <i>limicola</i> Mörch	164	" <i>brunnensis</i> Ulien.	31
" <i>limosus</i> Nilss.	166	" <i>dillwyni</i> Jeffr.	31
" <i>mülleri</i> Rm.	163	" <i>holmiensis</i> W.	32
" <i>ovalis</i> Mont.	163	" <i>pellucida</i> Müll.	31
" <i>pictus</i> Bk.	164	" <i>perforata</i> W.	31
" <i>rostratus</i> Lam.	165	<i>Xerophila</i> Held	54
" <i>rubens</i> Mlk.	160	<i>Zonitoides borealis</i> Cl.	34
" <i>saccatus</i> Rm.	164	" <i>nitidus</i> Müll.	33
" <i>septemtrionalis</i> (B.)	161	" <i>norvegicus</i> B. Esm.	34
" <i>subdecurvatus</i> W.	161	" <i>parisiacus</i> Mab.	34
" <i>tumidulus</i> Loc.	164	<i>Zua</i> Leach	81









