

Naturhistorisk

C i d s f k r i f t.

Udgivet

af

Henrik Krøyer.



Fjerde Bind.

"*Hν ἐλαχες Σπάρταν κόσμει.*



Kjøbenhavn.

Paa Universitetsboghandler C. A. Reihels Forlag.

Trykt i Bianco Luno's Bogtrykkeri.

1842—1843.

Index Molluscorum Groen- landiæ

autore

H. P. C. Möller.

Quum tempus aliquod in opere meo de molluscis Groenlaudicis elaborando adhuc præterlabetur, præviam specierum enumerationem ben. lectori hic offero.

* Asterisco indicantur species quatenus mihi notum, nondum descriptæ;

Litera R species Groenlandiae raro, et literis Rs species rarissime obvenientes;

Signo † species quæ in Groenlandia etiam fossiles inveni;
F. G. indicat Faunam Groenlandicam O. Fabricii.

Quoad mensuras observandum est eas ad exemplaria adulta solitæ magnitudinis factas esse; apud bivalvia diam. maximum semper indicatur.

Cephalopoda.

Onycoteuthis Lichtst.

O. Fabricii nob. *Sepia loligo* F. G.

**O? amoena* nob., brachiis pedunculatis per totam longitudinem cotylis præditis, ad apicem non incrassatis, longitudine corporis brevioribus; brachiis sessilibus invicem æque longis, seriebus quatuor cotylorum ejusdem magnitudinis et unciniis marginalibus minutissimis et admodum caducis (rarissime obviis) instructis. Long. (ab apice brach. ped.) vix 2".

Uncinos in brachiis ped. nouum vidi; fortasse tamen adsunt, sed æque caduci ac uncini brachiorum ses ilium.

Rossia Owen.

R. palpebrosa Owen. Rs.

Cirrhotenthis Eschr.*C. Müller* Eschr. Rs.*Octopus* Lmk.*O. granulosus*, *Sepia octopodia* F. G.**Pteropoda.***Clione* Pallas.*Cl. borealis*, *Clio retusa* F. G.*Limacina* Lmk.

L. arctica Sab. *Argonauta arctica* F. G., testa sub-globosa, anfr. 6; spira parum elata, apice obtuso.

L. balea nob. testa turrata, anfr. 7; spira prominente, apice acuto. R.

Gasteropoda.*Helix* Müller.*H. Fabricii*, *Petasia Fabricii* Beck, *H. nitida* F. G., R.*Pupa* Lmk.

**P. Hoppii* nob. testa dextrorsa, cylindracea, obtusa, lævi; columella bidentata. L. 1,2", R.

Vitrina Drap.**V. angelicae* Beck. *Helix pellucida* F. G.

Exigua magnitudine appendicis lateralis et numero anfractuum testæ minore a *V. pellucida* distincta.

Succinea Drap.**S. groenlandica* Beck.

Succinea amphibiæ proxima, colore rubicundo anfractuum superiorum et apice obtusiori distinguitur. L. 4,5".

Lymnaea Drap.

**L. Vahlii*. *Limnophysa Vahlii* Beck., testa ovato-oblonga; spira convexo-conica, obtusiuscula; anfr. subsenis;

sutura parum profunda; apertura dimidio testæ longitudinis longiori. L. 9".

**L. Holböllii.* Limnoph. Holböllii Beck. testa oblonge-ovata; spira conica, acutiuscula; anfr. subsenis; sutura profundiori; apertura dimidio testæ longitudinis breviori; rima umbilicali latiori. L. 6,3". R.

**L. Pingelii.* Limnoph. Pingelii Beck. testa ovato-elongata; spira conica, acutiuscula; anfr. 5; sutura profundiori; apertura dimidio testæ longitudinis breviori; rima umbilicali angustiori. L. 6,5". R.

Planorbis Brug.

**P. arcticus* Beck., testa dextrorsa, cornea, lævi, superne convexuscula centro excavato, inferne concava, anfr. cylindraceis $3\frac{1}{2}$. Diam. 2,2".

Aeolidia Cuv.

Ae. bodoensis. Doris papillosa F. G.

Tergipes Cuv.

**T. rupium* nob., corpore luteo, papillis dorsalibus 6 in utroque latere, luteis, apice albo, basi annulo fulvo cincta. L. 5". R.

Tritonia Cuv.

T. arborescens, Doris arborescens F. G.

T. Ascanii Sars? An Trit. arb. var.? an juv.? corpore pellucido, pallide lacteo, albo punctato; branchiarum 6 paria, æque ac vaginæ tentaculorum {punctis coccineis ornata.

Doris Cuv.

**D. liturata* Beck, corpore ovato-depressiusculo; pallio denso, scabro, lutescente, linea dorsali lata, effluente, castanea ornato; aperturis tentaculorum annulo castaneo cinctis; branchiis 16. Long. 1,5". Lat. 1,3". R.

**D. acutiuscula* Stp., corpore ovato-depressiusculo albo, hepate tamen fusco pellucente; pallio tuberculata, minute cicaticoso; branchiis 6 vel 7. Long. 4''. lat. 2''.

D. obvelata, *D. obvelata* Müll.? Rs.

Euplocamus Phil.

**E. Holboelli* nob. corpore prismatico, quadrangulari, pallide luteo-virente; ano in medio dorsi, branchiis tribus ornato, quarum anterior major et ramosa; marginibus dorsalibus papillatis. L. 8''. Rs.

Bullæa Lmk.

B. granulosa, *B. granulosa* Sars? testa ovata, ventricosiori, alba, lineis punctatis minutissimis ornata; spira prominula, sutura profunda. Anfr. 2½. L. 2''. Rs.

**B. punctata* nob., testa oblongo-ovata, alba, lineis punctatis minutissimis ornata; spira depressa, apice vix prominulo; sutura linearis. Anfr. 2. L. 2''.

Bulla Lmk.

**B. turrita* nob., testa minuta, cylindrica, alba; spira producta, apice acuto; rima umbilicali angusta. Anfr. 3½. Long. 1,5''. R.

**B. corticata* Beck, testa cylindrica, inperforata, solidiori, fulva, striis longitudinalibus undulatis minutissimis ornata; apice immerso, callo columellari obtecto. L. 3''.

B. Reinhardi Holb., *B. insculpta* Totten?, testa ovata, solidiuscula, inperforata, fulva vel alba, longitudinaliter lineis impressis, confertis, distinctis ornata; apice immerso callo columellari pâne obtecto. Long. 5''.

**B. subangulata* nob., testa ovata, ventricosa, subumbilicata, fragilissima, lutea, in medio anfractu subangulata spira depressa, planiuscula; sutura profunda. Anfr. 3½. Long. 2,3''.

Natica Lmk.

**N. septentrionalis* Beck, testa globosa, imperforata, solida, laevi, cinereo-rubicunda; anfr. 5 ventricosioribus, juxta suturam planulatis; spira parum elata; umbilico callo semiorbiculari complanato prorsus obtecto; peristomate disjuncto. Operculo calcareo, solido. L. 12".

N. groenlandica Beck. *N. borealis* Brod. & Sowb. ? Testa globosa, perforata, solidiori, laeviuscula, sordide alba; anfr. 4 convexis; spira mediocriter elata, apice obtuso, (plerumque corroso); peristomate subcontinuo; umbilico angusto, profundo; operculo corneo, tenui. L. 9".

N. cornea nob. an *Nat. fragilis* Sab. Var.? Testa rotundato-ovata, tenui, fragili, epidermide solidiori obtecta; anfr. 4½; spira elata; sutura valde profunda; rima umbilicali angusta; peristomate continuo; operculo corneo, tenui. L. 7". R.

**N. nana* nob. testa globosa, imperforata, alba, anfr. 3½; spira parum elata; sutura linearis; peristomate disjuncto. Operculo corneo, tenui. L. 3". R.

Amaura nob.

Diagn. gen. Animal Naticis affine; pede parvo, compacto, lobo posteriori destituto, lobo anteriori profunde sinuato; oculis subcutaneis, ad basin internam lobi sitis. Operculo terminali, paucospirato; testa ovata, imperforata, laevi; spira producta; apertura obpyriformi, circiter dimidii testae longitudinis.

A. candida nob. testa oblongo-ovata, imperforata, alba, nitida; anfr. 5 leniter crescentibus; spira elata, exserta, apice obtusiusculo; columella brevi, simplici; operculo corneo, tenui, flavo. L. 5". R.

Margarita Leach.

M. striata Brod. & Sowb. Var. *groenlandica*: testa minore, lineis longitudinalibus tam prominentibus cineta, ut carinæ sœpe evadant. Diam. bas. 4,5".

M. undulata Sowb., testa depresso-conoidea, longitudinaliter lineata, cinereo-carnea; umbilico ampliori; anfr. 4½ cylindraceis, sursum crescentibus, quorum ultimus ad suturam leviter undatus. Diam. bas. 6".

Var. *lævior*: testa magis depressa, tenui, fragili; anfractibus cylindricis; umbilico patulo; lineis longitudinalibus evanescientibus.

Var. *trochiformis*, *Trochus cinerarius* F. G.

M. helicina, *Trochus helicinus* Fabr. F. G.: testa depresso-conoidea, lævi, nitida, pallide rufa; umbilico mediocri; anfr. 3½—4 convexis, quorum ultimus ventricosior. Diam. bas. 3".

**M. glauca* nob., testa conoidea, lævi, opaca, albido-livida; umbilico mediocri; anfr. 4 cylindraceis, sursum crescentibus. Diam. bas. 2,2". R. †.

**M. Vahlii* nob., testa conoidea, hyalina, nitida, margaritacea; umbilico angusto; anfr. 4—4½ cylindraceis, sursum crescentibus. Diam. bas. 1,4". R.

**M. costulata* nob., testa minuta, depresso-globosa, lutea; anfr. 3 sursum crescentibus, cylindricis, plicis confertis transversim ornatis; umbilico angustiori; peristomate continuo, pæne soluto. Diam. bas. 1". R.

Animal nondum mihi satis cognitum, ut novum genus hic constitui non audeam; Margaritis quidem affinis, ab illis propter peristoma continuum aperturae et pedem animalis antice filamentis obsitum diversa est.

Skenea Flem.

S. planorbis, *Turbo planorbis* Fabr. F. G. Diam. bas. 2".

Litorina Fer.

L. groenlandica Mke., *Nerita litorea* F. G.
L. 4,3". +.

L. arctica nob., *Nerita litoralis* F. G. L. 5,3".
Var. *retusa*.

Lacuna Turt.

L. divaricata, Troch. *divaricatus* F. G. L. 6,5".

**L. glacialis* nob., testa ovato-conica, rufo-fusca; anfr. 5 cylindraceis, plicis membranaceis angustis, cineris, confertis ornatis. L. 5,5". Rs.

L. pallidula Turt. L. 4". Rs.

Rissoa Frem.?

**R. castanea* nob., testa conica, leviuscula, fusco-violacea; anfr. 4 lineis longitudinalibus impressis cinctis. Long. 2". R.

**R. scrobiculata* nob., testa conica, alba; anfr. 5 lineis longitudinalibus quinque & lineis transversalibus plus minusve prominentibus cancellatis. L. 1,3". R.

**R. globulus* nob., testa ovato-conoidea, luteo-virente; anfr. 3½ ventricosioribus, levibus. L. 1,4".

R. saxatilis nob., *Trochus striatellus* F. G.: testa subulata, cylindracea, lutea; anfr. 5 levibus. L. 2".

Hasce species generi *Rissoa* Frem. subjungere vix aequum est, quum omnes peristoma rectum, acutum, simplex habent; Dr. Beck eas ad novum genus suum *Paludinella* adducit, genus sine dubio rite constitutum, sed eius diagnosis adhuc desideratur.

Turritella Lmk.

**T. lactea* nob., testa turrita, diaphana, alba; anfr. 13 convexiusculis, costulato-undatus, lineis impressis quatuor vel quinque cinctis, quarum quae solum infimae profundiores semper adsunt; basi ultimi aufractus convexa. Long. 8".

**T. polaris* Beck, testa turrita, cinereo-violacea; anfr. 12 rotundato-quadrangularibus, inferne marginatis, lævibus, lineis sex profunde impressis cinctis; basi pæne concava. Long. 7,5".

**T? costulata* nob., testa turrita, alba; anfr. 12-14 cylindraceis, costis acutis, consertis et lineis longitudinalibus impressis ornatis. L. c. 4,5". R.

Hujus speciei testæ solum fragmenta habeo.

Scalaria Lmk.

S. groenlandica, *Turbo clathrus groenlandicus* Chemn. Long. 14". R.

**S. Eschrichti* Holb., testa turrita, alba, opaca; anfr. 10 longitudinaliter minutissime obsolete-striatis, quorum superiores costulato-undati, inferiores autem læves sunt, omni costarum vestigio carentes. L. 10". Rs.

Menestho nob.

Diagn. gen. Animal pede elongato, angusto; ore simplici, membrana linguali destituto; tentaculis brevioribus, crassiusculis, oculos perparvos ad basin internum ferentibus. Operculo paucō-spirato. Testa conico-turrita.

Cl. albula. *Turbo albulus* F. G. L. 4".

Velutina Blv.

V. haliotoides, *Helix haliotoides* F. G.: testa auriformi ventricosiuscula, epidermide læviuscula, fusca, longitudinaliter plicata obtecta; apertura ovali. L. 7".

**V. lanigera* nob., testa auriformi, depressiuscula, epidermide lanuginosa, pallide lutea conformi, obtecta; apertura ovata. L. 7".

Sigaretus Cuv.?

**S.? groenlandicus* nob. Animal ovale, superne convexum; pallio ampliori, diaphano, albo, arcu spadiceo,

ex punctis cōsertis composito supra partem posteriorem testæ, et maculis duabus symmetricis spadiceis itidem pūctatis supra partem anteriorem testæ ornato, antice & in latere dextro profunde sinuato pede parvo; capite magno & lato; tentaculis ad basin exteriorem oculigeris. Testa ovato-depressa, imperforata, tenui, lœvi, alba; anfr. vix 2, transversim subtiliter striatis; spira deppressa; apice obtuso; sutura profundiori; ultimo anfractu, qui pæne totam testam efficit, impressionem annularem pallii externe offrente.

Cel. Kröyer me edocuit, hanc speciem ad genus *Sigaretus* non pertinere; quum autem hæc totius familiæ unica est, quam ex autopsia hucusque cognovi, ipse hac de re dijudicare non audet.

Buccinum Lmk.

B. glaciale Lin. F. G.

**B. scalariforme* Beck, testa ovato-conica, cinereo-rosea; anfr. 10 cylindraceis, longitudinaliter subtilissime striolatis, striis obsoletioribus et rugis angustioribus obliquis transversim ornatis, quæ rugæ hoc sibi proprium habent, ut illæ, quæ a sutura egrediuntur, in medio anfractu evanescunt, et aliæ in interstitiis evanescuntium exstant. L. 33".

**B. undulatum* nob., testa ovato-conica, lœviuscula, lutea, fasciis elatis angustis interrupte-fuscis ornata; anfr. cylindraceis, longitudinaliter lineatis, costulato-undatis, ad suturam maxime gibbosis, transversim striatis; sutura profunda. L. 34". R.

B. cyaneum Beck, Bucc. undatum F. G., testa ovato-conoidea, fragili, varii coloris (albida, lutea, livida vel purpurascente) aut unicolor aut fasciis interruptis vel maculis rufo-fuscis ornata; anfr. 6 convexis, ad

suturam costulato undatis, lineis prominulis longitudinalibus cinctis. L. 16^m.

B. humphreysianum Benn. L. 12^m.

B. ciliatum, Trit. ciliatum Fabr. F. G. L. 11^m.

Purpura Brug.

P. lapillus Lmk. F. G. L. 15^m.

Trichotropis Sowb.

**T. atlantica* Beck, testa ovato-fusiformi, subumbilicata, lutea; anfr. 6 convexis, primum teretibus, postea ventricosius evadentibus, lineis prominulis cinctis, quarum tres vel quatuor, pilis brevibus solidioribus instructæ, præcipue eminent. L. 5^m.

**T. conica* nob., testa subconica, subumbilicata, lutea; anfr. 6 angulatis, primum teretusculis, postremum ventricosioribus, lineis elatis longitudinalibus cinctis, quarum duæ præcipue eminent, et harum inferior basin a superiore testæ parte acute separat. L. 6^m. Rs.

Mangelia Risso.

**M. Holböllii* Beck, testa conico-fusiformi, tenera, diaphana, albida, lævi; anfr. 7 convexiusculis, longitudinaliter subtilissime striatis, ad suturam rugosis. L. 4,5^m.

Defrancia Millet.

**D. nobilis* nob., testa ovato-fusiformi, alba; anfr. 6, juxta suturam angulatis, longitudinaliter lineis impressis cinctis, transversim costulatis; spira clata, breviore quam venter. L. 7,5^m.

**D. scalaris* nob., testa ovato-fusiformi, alba vel rubicunda; anfr. 6 justa suturam angulatis, longitudinaliter lineis impressis cinctis, transversim costulatis; spira acuminata, longiore quam venter. L. 6,5^m.

**D. exarata* nob., testa ovate-fusiformi, alba, clathrata; anfr. 6 justa suturam angulatis, longitudinaliter

lineis eminentibus cinctis, transversim plicatis; spira breviore. L. 4,5".

D. woodiana nob. Pleur. turricula Wood, testa ovato-fusiformi, cinereo-rosea, obsolete clathrata; anfr. 6 juxta suturam rotundato-angulatis, longitudinaliter lineis eminentibus cinctis, transversim plicatis; spira breviore. L. 6". R.

Species quatuor supra nominatae inter se pervicinæ sunt; accurata autem comparatione numerosorum exemplarum instituta, illas invicem diversas esse persuasus sum.

**D. elegans* nob., testa fusiformi, tereti, nivea, læviori; anfr. 7 juxta suturam obsolete angulatis, longitudinaliter subtilissime striatis, transversim costulatis; spira acuminata. L. 5,5".

**D. cinerea* nob., testa ovato-fusiformi, cinerea, obsolete clathrata; anfr. 6½ teretioribus, longitudinaliter lineis eminentioribus cinctis, transversim plicatis; spira acuminata. L. 6,5".

**D. Pingelii* Beck, testa fusiformi, atro-purpurea vel cinamomea, clathrata; anfr. 6½ teretioribus, longitudinaliter lineis confertis eminentibus cinctis, transversim rugulosis; spira acuminata. L. 5".

**D. Vahlii* Beck, testa fusiformi, atro-purpurea, cinamomea vel albida, læviori; anfr. 7 teretioribus, longitudinaliter minutissime striatis, ad suturam rugosis; spira acuminata. L. 7".

**D. cylindracea* nob., testa oblongo-ovata, cinamomea vel purpurascente, læviori, anfr. 5½ teretioribus, longitudinaliter et transversim minutissime striatis, interdum subtiliter clathratis; spira elata, apice plerumque corroso. Long. 4,2".

**D. Beckii* nob., testa ovata, atro-purpurea, læviuscula; anfr. $5\frac{1}{2}$ rotundatis, ventricosiusculis, longitudinaliter & transversim minutissime striatis; spira breviore. L. 5".

**D. livida* nob., testa ovata, lutea, fascia purpurascente, lata, diffluente cincta; anfr. $5\frac{1}{2}$ rotundatis, ventricosiusculis, longitudinaliter minutissime striatis, ad suturam rugosis; spira breviore. L. 5". R.

D. viridula, Tritonium viridulum F. G., testa ovata, alba, læviori; anfr. 5 ventricosioribus, longitudinaliter minutissime striatis, ad suturam rugosis; spira brevi. L. 4,3". R.

Trophon Montf.

T. Fabricii Beck, Tritonium eraticulatum F. G.
Long. 15".

T. clathratum, Trit. clathr. F. G. testa fusiformi, tereti, rufa; anfr. $6\frac{1}{2}$, lamellis angustis, albidis, consertis, in ultimo anfractu circiter quindecim, præditis; canali breviore. Long. 6".

T. Banffii, Murex Banffii Donov., testa fusiformi, ventricosiore, rosea; anfr. $7\frac{1}{2}$, lamellis latioribus, albidis, in ultimo anfractu circiter decem, præditis; canali longiore. Long. 11".

Fusus Brug.

F. carinatus Lmk.? testa fusiformi, luteo-fulva; anfr. 8 teretioribus, transversim striatis, longitudinaliter lineis elatis cinctis, quarum duæ vel tres eminentiores carinas efficiunt. L. 3 $\frac{1}{2}$ ". Rs.

Var. *ventricosa*: testa ventricosiori, breviori, linea secunda maxime prominente, interdum tuberculata. An spec. singul.?

**F. tatericeus* nob., testa fusiformi, tereti, pallide rubra, epidermide hyalina obtecta; anfr. 7 convexis, longitudinaliter lineis eminentibus confertis cinctis; spira acuminata, exserta, transversim leviter rugosa. L. 8,5''. R.

**F. Kröyeri* nob., testa fusiformi, tereti, rufofusca; anfr. 7½ convexis, inferne lineis undulatis impressis longitudinalibus cinctis; spira elongata, exserta, costulato-rugosa. Long. 25''. Rs.

F. islandicus Lin. Gmel. Rs.

**F. Holbölli* nob., testa fusiformi, elongata, alba, lœvi, epidermide cornea, fusco-lutea, solidiori obtecta; anfr. 9 sensim crescentibus, planulatis, spira acuminata. Long. 2,4''. Rs.

Unicum solum individuum vidi, et illud læsum, a cel. Holböllio mihi benigne donatum; ideoque incertus sum, an fortasse *Fus. isl. monstrosus*, au forte varietas esse possit, quod tamen dubito.

Mitra Lmk.

**M. groenlandica* Beck, testa fusiformi, parum solida, rufo castanea, lœviuscula; anfr. 6½ teretioribus, transversim subtiliter striatis; spira acuminata; columella quadruplicata. L. 8''.

Admete Kröyer.

Diagn. gen. Animal pede magno (testa longiore), antice lato, truncato, sinuato, postice lanceolato; capite parvo, rotundato; ore simplici (proboscide & membrana linguali destituto); tentaculis longis, filiformibus, oculos minutos in tuberculis ad basin exteriorem ferentibus. Operculo nullo. Testa ovata, diaphana, fragili; apertura ovata, antice vix subemarginata; columella arcuata, oblique truncata, labio tenui, recto.

**A. crispa* nob., testa ovata, fragili, nivea; anfr. 6 ventricosioribus, longitudinaliter lineis elatis cinctis, trans-

versim obsolete rugosis; striis incrementi minutissimis;
spira conica, exserta. L. 8".

Lottia Gray.

**L. testudinalis*, Patella testudinalis Lin. F. G.

Cemoria Leach.

C. fissurella, Patella fissurella Müll. F. G.

L. 3,5".

Patella Lin.

**P. cerea* nob. An Patella candida Couthouy?
testa depresso-conica, antice recto, postice curvato-ascen-
dente, diaphana, lactea, scabra, striis incrementi & radiis
elatis minutis, confertis ornata; vertice paulo excentrico,
antrorso; epidermide tenai, lutescente. L. 6".

P. rubella Fabr. F. G. L. 3".

Chiton Lin.

Ch. ruber Lin. Ch. marmoreus F. G. L. 12".

Var. unicolor, pallide rubra. Ch. cinereus F. G.
an spec. singularis?

Ch. albus Lin. F. G. L. 6".

Acephala.

Pecten Brug.

P. islandicus Chem. F. G. Diam. 3,5". †.

Lima Brug.

L. sulcata Leach, testa æquivalvi, subæquilatera,
a parte anteriore & posteriore compressa, ventricosa, alba,
læviuscula, leviter radiatim sulcata; auriculis anterioribus
& posterioribus æque minutis; valvis ubique arcte conclu-
dentibus. Diam. 4".

Nucula Lmk.

N. tenuis Gray, testa nitida, virente-sulphurea, dentibus 12—16 (ante—post ligamentum). Diam. 4,5".

**N. corticata* Holb., testa subtrigona, rotundata, ventricosiuscula, laeviuscula, perspicua, olivaceo-virente; parte anteriori rotundato-angulata, parte posteriori truncata, pæne nulla; striis incrementi minutissimis; margine integro; dentibus 8—4. Diam. 2". Rs.

**N. lenticula* nob., testa ovata, transversim leviter elongata, ventricosiuscula, laevi, nitida, cinereo-virente, ante rotundata, postice subangulata; striis incrementi nullis; margine integro; dentibus 12—12. Diam. 3". R.

Leda Schum.

L. buccata Stp. an Nuc. rostrata Lmk. ?, testa transversim oblongo-ovata, ventricosiuscula, fusco-olivacea, concentrica minute rugosa; margine inferiori leviter arcuata. Diam. 9".

Var. brevis: testa ovata, ventricosa, margine inferiori valde arcuata.

Var. laevior: testa parum ventricosa, virente-lutea, laeviuscula.

**L. macilenta* Stp., testa transversim elongato-ovata, parum ventricosa, virente-lutea; margine inferiori parum arcuata. Diam. 8". R.

L. minuta, Arca minuta, F. G. testa transversim ovata, parum ventricosa, cinereo-virente, concentrica minute sulcata; margine inferiori leviter arcuata. Diam. 5". †.

Var. tumida: testa ventricosa, fusco-olivacea marg. inf. valde arcuata.

**L. complanata* nob., testa transversim ovata, complanata, virente lutea, concentrica minute sulcata; margine inferiori leviter arcuata. Diam. 4". R.

Yoldia nob.

Diagn. gen. Animal tubis longis curvatis instructum; pede magno, valido; pallio toto aperto, marginibus postice ciliatis. Testa transversim ovata, fragili, antice valde, postice parum hiante, antice & postice rotundata, pariete rudimentali tubulorum destituta; serie dentium leviter angulata, dentibus angulatis, imbriciformibus.*)

Y. arctica, Nucula arctica Gray, testa transversim oblongo-ovata, inaequilatera, planiuscula, laevi, nitida, latoe-vel fusco-virente; antice laiore, rotundata, postice longiore, angustiore, leviter acuminata; dentibus 33—25

*) Genus Nucula Link, formas inter se tam diversas amplectitur, ut commodum esse censeo, inter eas distinguere. Schumacher jamdudum genus Leda constituit; animale autem incognito, differentiam inter Nuculas & Ledas acute exhibere nescivit, qua re factum est, ut autores genus Leda admittere haeserint. Ut dubium evanescat et relationes inter novum subgenus meum & subgenera Nucula p. s. d. & Leda evidenter appareant, aptum existimo, diagnoses cæterorum duorum subgenerum hic addere.

Nucula p. s. d. Animal sine tubis exsertilibus; pede brevi, crasso; pallii parte solum inferiore aperta. Testa subtrigona, rotundata, antice laiore, prominente, postice obtusa, circum circa arte claudente; serie dentium acute angulata, dentibus anterioribus planis.

Leda. Animal tubis brevibus, tenuibus, rectis præditum; pede longo, tenui, flexili; pallio toto aperto, marginibus simplicibus. Testa transversim ovata, solidiori, antice rotundata, postice plus minusve elongata, coaretata, truncata, intus pariete rudimentali, quæ tubulos separare videretur, prædita: parte truncata, ubi valvae paululum hiant, costis duabus obsoletis, divergentibus, a natibus egredientibus, inclusa; serie dentium levius angulata; dentibus angulatis; imbriciformibus.

minutis, confertis; spathulis ligamenti angustis, parni prominentibus. Diam. 16".

Y. angularis nob., *Nuc. myalis* Couth. ? testa transversim ovata, subæquilatera, ventricosiori, læviuscula, opaca, cinerea, antice rotundata, postice latiore et paulo longiore, sursum repanda, superne obsolete angulata; dentibus 14—11 validis; spathulis ligamenti magnis, prominentibus. Diam. 14". Rs.

Mytilus Lin.

M. edulis Lin. F. G. Diam. 30". †.

Modiola Lmk.

M. discrepans Sowb. Diam. 18". R.

**M. discors*, *Mytilus discors* Lin. F. G. Diam. 15". †.

M. faba, *Mytilus faba* Fabr. F. G. Diam. 5,5".

**M? cicercula* nob., testa minuta, subglobosa, subæquilatera, scabriuscula, virente-lutea; oculo armato striis radiantibus & striis incrementi minutissime clathrata apparet; margine subtiliter crenulata. Diam. 2".

M? vitrea Holb., an *Myt. decussatus* Montg. ? testa minuta, oblique ovata, hyalina, lævi, nitida, albido-lutea, antice angusta, subangulata, postice valde dilatata, præcipue ad marginem inferiorem; margine dorsali incrassata, plana, antice ligamentum minutissimum, punctiforme, sub ipsis umbonibus situm, fulcrite; impressione musculi anterioris rotunda. (Animal non vidi.) Diam. 2". Rs.

Astarte Sowb.

A. arctica, *Crassina arctica* Gray. Diam. 18". R.

A. semisulcata, *Crassina semisulcata* Gray. Diam. 14".

A. Banksii, *Nicania Banksii* Sab. Diam. 7". R.

A. striata, Nicania striata Leach. Diam. 5,5".

**A. globosa* nob., testa subtrigona, ventricosa, transversim minute sulcata, luteo-fusca; parte anteriore prominente, rotundata; parte posteriore obtusa, truncata. Diam. 5". R.

Cardium Lin.

C. groenlandicum Chemn. Venus islandica
F. G. Diam. 28". †.

C. islandicum Chemn., Card. ciliatum F. G.
Diam. 22". †.

**C. elegantulum* Beck, testa transversim ovata, inaequilatera, alba, costis 20—25 convexis, validis, minute imbricatis ornata; dente laterali anteriore elongato, eminenti; dentibus cardinalibus minutis, obsoletioribus. Diam. 6,5".

Lesæa Leach.

L. minuta, Venus minuta F. G. Diam. 1,2".

Tellina Lin.

T. calcarea Gmel. Diam. 12". †.

T. fragilis. Venus fragilis F. G. Diam. 10". †.

Cryptodon Turt.

C. flexuosum. C. flexuosum Turt.? Diam. 3". †.

Cyclas Drap.

**C. Steenbuchii* nob., testa inaequilatera, subtrigona, antice obtusa, ventricosa, laevi, cinereo-lutescente; umberibus prominentibus; sulcis incrementi 4—5. Diam. 2".

Pandorina Scacchi.

**P. arenosa* nob., testa transversim ovata, inaequilatera, ventricosiori, opaca, alba, antice obtusa, postice dilatata, superne subangulata, vix hiante; epidermide cinerea, arena agglutinata. Diam. 6,5".

Thracia Leach?

**T. myopsis* Beck; animal pallio concluso; pede linguiformi, magno; tubis liberis, longis, crassioribus, margine ciliatis; branchiis inæqualibus et singulari situ eodem ac apud genus Pandorina eximiis, dum interiores majores pedem adjacent, exteriore minoris autem versus ligamentum reflexæ sunt. Testa inæquivalvi, inæquilatera, transversim ovata, ventricosiori, tenui, opaca, albida, antice hiante, postice rotundato-truncata, hiante; valva sinistra ventricosiore & paululum majore; dentibus nullis, sed callo nymphali incrassato, postico; ligamento externo, albido, nullum ossiculi interni vestigium offerente. Diam. 10".

Dr. Beck hanc spesiem ad genus Thracia Leach adducit, quam sententiam admittere hæreo; quum autem habitus cardinalis hujus generis tam varius videtur, necessarium esse opinor, plures species — et illarum non solum testam — cognoscere, antequam fines hujus generis accurate dijudicari possunt.

Mya Lmk.

M. truncata Lin. F. G. Diam. 30" †.

M. arenaria Lin. F. G. Diam. 30". † R.

Hiatella Daudin.

H. arctica. Mya arctica et Mya byssifera. F. G. Diam. 18". †.

Teredo Lin.

T. navalis Lin.?

Tunicata.

Chelyosoma Brod. & Sowb.

Ch. macleayanum Brod. & Sowb. L.8". Rs.

Cynthia Sav.

**C. glutinans* nob., tunica flavescente, tenui, subpellucida, glutinosa, arena obducta; orificiis prominentibus, contiguis. Diam. 3,5".

Ascidia Lin.*Cylindraceæ:*

**A. monoceros* nob., corpore cylindrico; tunica tuberculata, pallide rubra, prominentia cornea, conica, terminali, inter orificia eminente instructa; orificiis prominentibus, rubris. L. 15". Rs.

Ovatæ:

A. pyriformis Rathke.

A. villosa Fabr. F. G. Rs.

A. quadridentata Lin. F. G.

A. rustica Lin. F. G.

A. echinata Lin. F. G.

A. conchilega Müll. Rs.

Complanatæ:

A. complanata Fabr. F. G. R.

**A. lurida* nob., corpore depresso-ovato, piano; tunica fusco-cinerea, subdiaphana, laeviuscula; orificiis lateralibus, invicem semotis, nigricantibus. L. 9".

Clavelina Sav.

**Cl. crystallina* nob., corpore subgloboso, pedunculato, superne compresso; tunica hyalina, pellucida, minute tuberculata; orificiis albidis, invicem semotis. Diam. 6". R,

Boltenia Sav.

B. reniformis M'Leay, Asc. clavata F. G. L. totius animalis 6".

**B. ciliata* nob., corpore subreniformi, fusco-luteo, tuberculato, ciliato; orificiis prominulis, rubicundis; pedunculo granulato, ciliato, terminali. L. totius animalis 18". R.

Brachiopoda.

Terebratula Brug.

T. psittacea Lmk. Diam. 10".

Seorsim species quasdam hie addo, mihi nondum satis cognitas, quibus igitur locum in enumeratione assignare non ausus sum.

1. *Doris fusca* Fabr. F. G. mihi non obvia fuit; patet ex descriptione Fabricii, hocce animal ad genus *Doris* referri non posse (ut factum est in edit. 2 historiæ anim. vertebr. Lamarkii).

2. *Gasteropus nudibranchiatus*, Euplocamis vicinus, benigne mihi a cel. Holböllio communicatus; quum unicum, quod mihi exstat individuum, cultello perscrutari noluerim, branchiarum habitus & numerus adhuc mihi incognitus est.

3. Testa minuta univalvis, depresso trochiformis, perforata, fragilissima, lutea; anfr. 3 transversim consertim plicatis, carina cinctis; apertura rotundata; labio sinu linearis in locum carinæ profunde exciso. Animal non vidi; suspicor autem, hanc testam formæ infantili *Gasterop.* nudibranchiati cuiusdam pertinere. Diam. 0,8".

4. *Gasteropus pectinibr.* univalvis minutus, a cel. Holböllio observatus, tentaculis quatuor et situ oculorum juxta marginem anteriorem disci gressorii excellens.

5. *Gasteropus extus nudus*, corpore subgloboso, lœvi; ore proboscidiformi; tentaculis duobus, crassiusculis. Diam. 5". Fortasse ad genus *Coriocella* numerandum. Invenit & benigne communicavit Holböllius. Unicum individuum dissecare nolens de præsentia & formatestæ internæ incertus sum

6. *Gasteropus extus nudus*; corpore ovali, pallio magno, tumido, diaphano obtecto; disco gressorio parvo; capite vix distincto; tentaculis duobus brevibus, crassiusculis, ad basin externum oculigeris. Diam. 18''. In Museo Regio.

7. Testa bivalvis æquivalvis inæquilatera, transversim ovata, parum ventricosa, cinereo-fulva; valvis antice angustatis, prominentibus, postice obtusis; dente cardinali magno post ligamentum in valva dextra et dente minutissimo in utraque valva ante lig.; dentibus lateralibus duabus, linearibus, longioribus, in valva sinistra; ligamento minuto, angusto. Animal non vidi. Diam. 4''.

8. Testa bivalvis minuta, æquivalvis, inæquilatera, transversim ovata, ventricosa alba, zonis concentricis hyalinis quinque ornata; dentibus lateralibus in utraque valva longis, angustis; dentibus card. nullis; ligamento interno minuto, angusto. Animal non vidi. Diam. 1''.

9. *Ascidia aggregata*, *Botryllis affinis*; massa subglobosa, coriaceo-gelatinosa, cinereo-rubens, lineis impressis divaricatim sinuosus, hic & illic confluentibus, pertexta, quarum in utroque latere animalia disposita sunt; animalibus minutis, fulvis, invicem arcte adjacentibus.

10. *Ascidia aggregata*; massæ gelatinosæ, digitiformes, luteæ, ad basin conjunctæ, ad apicem paululum incrassatae & animalibus impletæ; animalibus minutis, fulvis, sine ordine dispersis.