

DAD AUT
CIÓN GEN

LIBRARY

INSTITUTE OF...

QL403

B6

v. 5

C. 1

ÓNOMA

ERAL DE

62075

573



1080044013



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

573



Co# 1 Co# 2

HISTOIRE NATURELLE
DES COQUILLES.

TOME

10 ME V.



Capilla Alfonsina

Bibliotecas Universitarias

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

62075

HISTOIRE NATURELLE
DES COQUILLES,

CONTENANT

LEUR DESCRIPTION, LES MŒURS DES ANIMAUX
QUI LES HABITENT ET LEURS USAGES;

Avec figures des coquilles d'après nature.

PAR E. A. G. BOSC,

Membre de l'Académie des Sciences.

Troisième édition, augmentée d'une Table alphabétique de toutes les espèces mentionnées dans cet ouvrage, avec les synonymies de M. LAMARCK.

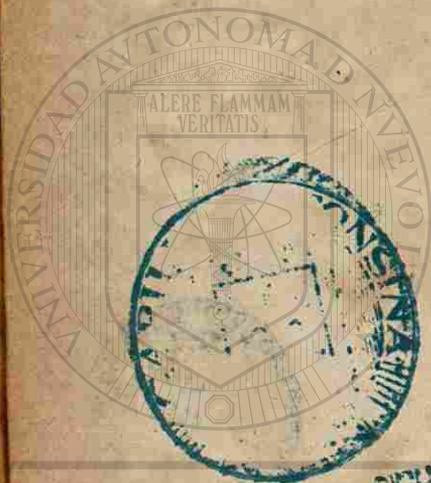
TOME V.

PARIS,

A LA LIBRAIRIE ENCYCLOPÉDIQUE DE LÉROT,

RUE HAUTEFEUILLE, N° 10 BIS.

1856.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
DIRECCION GENERAL DE BIBLIOTECAS

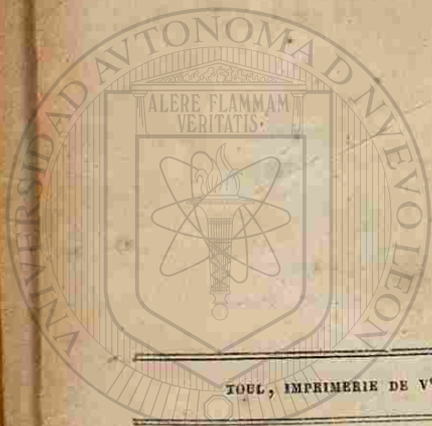
DIRECCION GENERAL DE BIBLIOTECAS

41179

QL 903

B L

V. 5



HISTOIRE NATURELLE DES COQUILLES.

CASQUE, *CASSIDEA*, Bruguière

Coquille bombée; ouverture plus longue que large, terminée, à sa base, par un canal court, recourbé vers le dos de la coquille; columelle plissée inférieurement.

Ce genre comprend des coquilles qui aient été appelées casques, par Klein, Gualteri, Dargenville et autres, à raison de leur forme.

Les casques diffèrent des buccins, avec lesquels Linnæus les avait confondus, par la forme de leur ouverture, qui est oblongue et presque toujours dentée; par l'aplatissement de leur lèvre gauche, qui fait une saillie considérable sur ce côté de leur coquille, et principalement par le canal tourné à gauche qui termine leur base, et dont les bords sont repliés et recourbés en dehors vers le dos, de manière qu'une coquille posée à plat sur son ouverture, présente, dans cette partie, une

échancrure comprimée dont les bords paraissent tronqués. Outre cela, les casques diffèrent encore des buccins par leur lèvre droite, qui est ordinairement garnie en dehors d'un bourrelet épais, et par leur spire souvent enveloppée par ses accroissemens.

Brugnière observe que si l'on pouvait comparer les casques à la plupart des coquillages terrestres qui ne forment de bourrelet à leur ouverture qu'à l'époque où ils sont prêts à multiplier, il en résulterait qu'ils seraient propres à remplir cette fonction dès le premier âge; mais que tout porte à penser qu'ils forment une anomalie à cet égard, et que la formation anticipée du bourrelet tient à la saillie du manteau de l'animal.

Tout ce qu'on sait des animaux qui habitent les casques, se réduit à la figure qu'on voit dans le Zoomorphose de Dargenville, citée à l'article du casque tuberculeux, et à ce qu'on peut conjecturer sur celui du casque saburon; on dit conjecturer, car la figure de Dargenville n'est pas accompagnée d'une description, et d'après la place qu'Adanson lui assigne, le casque saburon peut avoir un animal différent

de la pourpre sakens, qui est à la tête de la planche.

Les casques vivent ordinairement dans la mer, à quelque distance du rivage, sur des fonds sablonneux où ils ont la faculté de s'enfoncer en totalité; nulle part ils ne sont très-abondans; dans quelques endroits on les mange comme les buccins, les pourpres, etc. La chair du casque bézoard a naturellement une odeur d'ail.

Daudin a divisé ce genre par la considération de la lèvre épineuse ou non épineuse; ce caractère est bon, mais comme ce genre est encore peu abondant en espèces, on peut se dispenser de l'employer en ce moment.

Casque baudrier, *Cassidea vibex*.

Ovale, luisant, nai, le bas de la lèvre droite garni de dents épineuses.

Buccinum vibex, Linn. — *Lister*, tab. 1015, fig. 75. *Gualteri*, tab. 59, fig. F. *Dargenville*, pl. 14, fig. H. *Favanne*, pl. 25, fig. H. 1. *Martini*, 2. tab. 55, fig. 566.

Se trouve dans la Méditerranée et aux Antilles.

Casque hérisson, *Cassidea erinacea*.

Ovale, légèrement plissé sur sa longueur; la spire couronnée d'un rang de tubercules; le bas de la lèvre droite garni de dents épineuses.

Buccinum erinaceum, Linn. — *Lister*, tab. 1016. fig. 74. *Dargenville*, pl. 14. fig. G. *Fav.* pl. 24. fig. G. 1. *Martini*, 2. tab. 36. fig. 365.
Se trouve dans la mer des Indes et aux Antilles.

Casque bézoard, *Cassidea glauca*.

Bombé, lisse; la spire couronnée d'un rang de tubercules; le bas de laèvre droite garni de dents épineuses.

Buccinum glaucum, Linn. — *Lister*, tab. 966. fig. 60. *Gualt.* tab. 40. fig. A. *Favanne*, pl. 25. fig. D. 5. *Martini*, 2. tab. 22. fig. 342, 343.
Se trouve dans la mer des Indes.

Casque saburon, *Cassidea saburon*.

Ovale; garni de stries transverses; laèvre gauche ridée.

Gualteri, tab. 59. fig. G. *Rumph.* Thes. tab. 25. fig. C. *Adanson*, pl. 7. fig. 8.
Se trouve dans la Méditerranée et sur les côtes d'Afrique; on le trouve aussi fossile dans la Calabre.

Casque granuleux, *Cassidea granulosa*.

Ovale, marqué de sillons transverses et de stries longitudinales; le bas de laèvre gauche granuleux.

Buccinum areola, Linn. — *Lister*, tab. 999. fig. 9. *Favanne*, pl. 25. fig. A. 4. *Mart.* 2. tab. 32. fig. 344, 345. et tab. 76. fig. 350 à 352.
Se trouve dans la Méditerranée.

Casque cannelé, *Cassidea sulcosa*.

Ovale, épais, marqué de sillons transverses; lisses, le bas de laèvre gauche granuleux.

Bonanni, Mus. Kirch. tab. 159. *Gualt.* tab. 39. fig. B. *Favanne*, pl. 25. fig. A. 1. et A. 5.
Se trouve aux Antilles.

Casque à 7 dents, *Cassidea 7 dentata*.

Ovale; le bas de laèvre droite garni de sept dents, réticulé de noir et de fauve.
On ignore son pays natal.

Casq. canaliculé, *Cassidea canaliculata*.

Ovale, transparent, marqué de sillons transverses, lisse; les sutures creusées en canal.
On ignore son pays natal.

Casque pavé, *Cassidea areola*.

Ovale, lisse, marqué de taches carrées, disposées sur plusieurs rangs; de spires saillante, garnie de stries treillissées.

Buccinum areola, Linn. — *Lister*, tab. 1012. fig. 76. *Gualteri*, tab. 39. fig. H. *Dargenville*, pl. 15. fig. I. *Fav.* pl. 24. fig. D et fig. I.
Se trouve dans la Méditerranée et les Grandes-Indes.

Casque treillissé, *Cassidea decussata*.

Ovale, garni de stries treillissées; les bourrelets de la spire terminés en dessus par deux dents.

Buccinum decussatum, Linn. — *Lister*, tab. 1000. fig. 65. *Gualt.* tab. 40. fig. B. *Martini*, *Gonch.* 2. tab. 35. fig. 360 et 361. 367 et 368.

Se trouve dans la Méditerranée et dans les mers d'Afrique.

Casque honnet, *Cassidea testiculus*.

Ovale, marqué de sillons transverses et de stries longitudinales; l'ouverture oblongue et étroite.

Buccinum testiculus, Linn. — *Lister*, tab. 1001. fig. 66. *Gualteri*, tab. 39. fig. C. *Favanne*, pl. 26. fig. D. 5. *Martini*, 2. tab. 37. fig. 375, 376.

Se trouve dans la mer des Indes et autour des Antilles.

Casque plume, *Cassidea pennata*.

Oblong, ovale, marqué de stries longitudinales et de cinq sillons transverses; la lèvre droite garnie de dents peu prononcées.

Lister, tab. 1007. fig. 71. *Rumph.* Thes. tab. 25. fig. *Martini*, Conch. 2. tab. 36. fig. 372 et 375.

Se trouve dans la mer des Indes.

Casque bourse, *Cassidea crumena*.

Coquille ovale, épaisse, marquée au bas de stries treillisées; le sommet plissé, presque tuberculeux.

Buccinum plicatum, Linn. — *Lister*, tab. 1002. fig. 67. *Favanne*, pl. 26. fig. I. *Martini*, 2. tab. 37. fig. 379, 380.

Se trouve à l'île de l'Ascension.

Casque flambé, *Cassidea flammea*.

Ovale, marqué de plis longitudinaux, tuilés vers le dos, couronnés de tubercules; les sutures élevées et ornées.

Buccinum flammeum, Linn. — *Rumph.* Thes. tab. 25. fig. 1. *Séba*, Thes. 3. tab. 75. fig. 10, 11, 19, 20. *Lister*, tab. 1004. fig. 69. et 1005. fig. 72. *Favanne*, pl. 25. fig. E. *Martini*, 54. fig. 353, 354.

Se trouve dans la mer des Indes.

Casque fascié, *Cassidea fasciata*.

Oblong, ovale, mince, marqué de cinq fascies, et de plis longitudinaux; le haut de chaque tour garni de plusieurs rangs de tubercules pointus.

Lister, tab. 997. fig. 62. *Séba*, Thes. 3. tab. 75. fig. 1, 12, 13. *Favanne*, pl. 26. fig. B. 1. *Martini*, 2. tab. 36. fig. 369. et 37. fig. 374.

Se trouve dans la mer du Sud.

Casque cloporte, *Cassidea oniscus*.

Oblong, ovale, garni de stries transverses et de trois côtes tuberculeuses; toute la lèvre gauche granuleuse.

Strombus oniscus, Linn. — *Gualteri*, tab. 22. fig. 1. *Martini*, Conch. 2. tab. 34. fig. 357 et 358.

Se trouve dans les mers d'Amérique: on le rencontre aussi fossile.

Casque rouge, *Cassidea rufa*.

Ovale, rouge, strié longitudinalement; le dos garni de plusieurs rangs transverses de gros tubercules arrondis.

Buccinum rufum, Linn. — *Rumphius*, Thes. tab. 23. fig. B. *Gualt.* tab. 40. fig. F. *Favanne*, pl. 26. fig. D. 2. *Martini*, 2. tab. 52. fig. 541. et 53. fig. 546, 547.

Se trouve dans les océans Américain et Indien.

Casque tricoté, *Cassidea cornuta*.

Ovale, ventru, garni de fossettes en réseau, et de trois côtes transverses, lisses, tachées dans la jeunesse, et tuberculeuses sur la coquille adulte.

Buccinum cornutum, Linn. — *Lister*, tab. 1006. fig. 70. et 1009. fig. 71. *Gualt.* tab. 40. fig. D. *Favanne*, pl. fig. A. 1. *Mart.* 2. tab. 35. fig. 548, 549.

Se trouve dans les mers de l'Inde.

Casque triangulaire, *Cassidea tuberosa*.

Presque ovale, triangulaire du côté de la spire; le dos garni de stries treillisées, et de trois côtes transverses tuberculeuses.

Buccinum tuberosum, Linn. — *Gualt.* tab. 41. fig.

A. A. Favanne, pl. 25. fig. B. 2. Martini, 2. tab. 38. fig. 581, 582.

Se trouve autour des Antilles.

C. tuberculeux, *Cassidea echinophora*.

Ovale, transparent, bombé, garni de stries transverses, et de quatre à cinq côtes tuberculeuses; les tours de la spire convexes et légèrement carénés.

Buccinum echinophorum, Linn.—*Lister*, tab. 1005. fig. 68. *Dargenv.* pl. 17. fig. P. et *Zoom.* pl. 5. fig. H. *Favanne*, pl. 26. fig. F. 5. et pl. 70. fig. P. 1.

Voyez la pl. 56, fig. 5, où il est représenté moitié de grandeur naturelle, avec son animal.

Se trouve dans la Méditerranée, et fossile en Italie.

Casque cariné, *Cassidea carinata*.

Ovale, garni de stries transverses et de cinq côtes tranchantes, les deux du haut tuberculeuses; les tours de la spire aplatis en dessus; le bord de la lèvres droite marqué de cinq plis.

Lister, *Conch.* tab. 1011. fig. 71. F.

Se trouve fossile à Courtagnon.

Casque thyrrénien, *Cassidea thyrrena*.

Ovale, transparent, marqué de côtes transverses; les deux du haut saillantes, tuberculeuses ou plissées; l'ouverture dentée de chaque côté.

Lister, tab. 1011. fig. 71. *Guatt.* tab. 45. fig. 2. *Favanne*, pl. 26. fig. 1 et 2. *Martini*, 10. tab. 153. fig. 1461, 1462.

Se trouve dans la Méditerranée.

VIS, *TÉRÉBRE*, *Bruguière*.

Coquille univalve, turriculée; ouverture échancrée inférieurement; base de la columelle torse ou oblique.

TELS sont les caractères d'un genre réuni avec les buccins par Linnæus, mais distingué par tous les autres Conchyliologues, et que Bruguière et Lamarck ont renouvelé et régularisé, ainsi qu'il a été dit à l'article des buccins.

Le nom de vis indique la forme des coquilles de ce genre; elles sont ordinairement solides, formées par un grand nombre de tours de spire, dont la largeur diminue à mesure qu'ils approchent du sommet; le premier est petit, quand on le compare à celui des autres coquilles. Ces spires sont un peu renflées et leurs pas sont rapprochés, ce qui les éloigne beaucoup de la térébrelle qui a les spires plates et le pas extrêmement oblique.

L'ouverture forme une ellipse irrégulière, pointue par le bas et arrondie par le haut, où elle se termine en un canal profondément échancré dans la coquille. Elle est à peu près

parallèle à sa longueur. La lèvre droite est simple, courbe et tranchante. La lèvre gauche est aussi courbée en deux sens différens, mais arrondie et garnie par le haut de deux plis assez gros, dont l'inférieur fait le tour de l'échancrure de l'ouverture.

Ces caractères sont les seuls qui distinguent les vis des turritelles qui ont été confondues avec elles par Dargenville et autres, à raison de la similitude de forme du corps de la coquille.

La tête de l'animal qui habite cette coquille est plate en dessous, convexe en dessus, arrondie en devant et garnie d'une membrane très fine; les deux cornes sont coniques, fort éloignées l'une de l'autre, deux fois plus longues que la tête, et portant les yeux à la partie extérieure de leur base. La bouche est une fente longitudinale où l'on voit une mâchoire inférieure; il est probable qu'elle donne issue à une trompe, mais Adanson, qui fournit les matériaux de cet article, n'a pas pu la voir.

Le pied est toujours plus court que la coquille; il forme une ellipse obtuse, dont la

partie antérieure a, de chaque côté, une oreillette ou appendice triangulaire.

Le manteau ne dérobe point l'ouverture, excepté sur le devant où il se plisse en un tuyau cylindrique qui sort par le canal ou l'échancrure de la coquille, et se rejette sur le côté gauche.

Les vis vivent dans les sables des rivages; leurs animaux sont généralement trop petits pour être recherchés pour la nourriture de l'homme.

Vis maculée, *Terebra maculata*.

Les tours de spire unis, sans sillon intermédiaire, sans dentelures, fasciés par des taches bleues et brunes.

Buccinum maculatum, Linn. — *Lister*, tab. 846. fig. 74. *Gualt.* tab. 56. fig. 1. *Dargenv.* pl. 11. fig. A. *Favanne*, pl. 39. fig. A. *Martini*, 4. tab. 155. figures 1440. 1442.

Se trouve dans la mer des Indes et de l'Afrique.

Vis favat, *Terebra subulata*.

Subulée, unie; les tours de spire sans sillons intermédiaires, sans dentelures, avec des taches carrées ferrugineuses.

Buccinum subulatum, Linn. — *Lister*, tab. 842. fig. 70. *Gualt.* tab. 56. fig. B. *Dargenville*, pl. 11. fig. X. *Adanson*, pl. 4. fig. 5. *Martini*, 4. tab. 155. fig. 1441. 1446, 1447.

Voyez pl. 52, fig. 6, où elle est représentée un peu plus petite que nature.

Se trouve dans la mer des Indes.

Vis crénelée, *Terebra crenulata*.

Les tours de spire inférieurement garnis de tubercules.

Buccinum crenulatum, Linn. — *Lister*, tab. 846. fig. 75. *Gualt.* tab. 57. fig. L. *Dargenv.* pl. 11. fig. Y. *Favanne*, pl. 39. fig. N. *Martini*, tab. 154. fig. 1445.

Se trouve dans les mers d'Afrique et de l'Inde.

Vis jaunisse, *Terebra hectica*.

Les tours de spire bifides; le bord supérieur comprimé, mince.

Gualt. Test. tab. 56. fig. C. D. *Séba*, Mus. 3. tab. 56. fig. 21.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

Vis miran, *Terebra vittata*.

Presque striée; la jonction des tours de spire dou-blement crénelée.

Buccinum vittatum, Linn. — *Lister*, tab. 977. fig. 33, 34. *Adanson*, pl. 4. fig. 1 et 2. *Martini*, 4. tab. 153. fig. 1461, 1463, 1468, 1469, 1470.

Se trouve sur les côtes d'Afrique et dans les mers de l'Inde.

Vis duplicatée, *Terebra duplicata*.

Les tours de spire striés, partagés par une large carène aplatie.

Buccinum duplicatum, Linn. — *Gualt.* pl. 57. fig. N. *Lister*, tab. 837. fig. 64. *Martini*, tab. 155. figure 1455.

Se trouve dans la mer des Indes.

Vis strigillée, *Terebra strigillata*.

Les tours de spire striés obliquement et partagés par une carène aplatie.

Buccinum strigillatum, Linn. — *Lister*, tab. 845. fig. 75. *Gualt.* tab. 57. fig. O. *Dargenville*, pl. 11. fig. R. S. *Favanne*, pl. 29. fig. L. 1. *Mart.* 4. tab. 155. fig. 1456.

Se trouve dans les mers de l'Inde et du Sud.

Vis lancéolée, *Terebra lanceolata*.

Unie; les tours de spire entiers avec des lignes longitudinales testacées.

Buccinum lanceolatum, Linn. — *Rumph.* tab. 30. fig. G. *Dargenville*, pl. 11. fig. Z. *Martini*, 4. tab. 154. fig. 1450.

Se trouve dans la mer des Indes.

Vis dimidiée, *Terebra dimidiata*.

Les tours de la spire unis et partagés par une carène aplatie.

Buccinum dimidiatum, Linn. — *Rumph.* tab. 30. fig. C. *Gualt.* Test. fig. 1 et M. *Martini*, 4. tab. 154. fig. 1444.

Se trouve dans la mer des Indes et sur la côte d'Afrique.

Vis murine, *Terebra murina*.

Les tours de spire un peu anguleux; trois stries épineuses.

Buccinum muricatum, Linn. *Gualt.* Test. tab. 57. fig. P.

Se trouve dans les mers d'Asie.

Vis tigrine, *Terebra tigrina*.

Semi-transparente, blanche, ponctuée de roux; chaque tour de spire un peu émarginé sur le dos.

Buccinum tigrinum, Linn. — *Séba*, Mus. 3. tab. 56. fig. G. *Gualt.* Test. tab. 56. fig. G. *Martini*, 4. tab. 154. fig. 1448.

On ignore son pays natal.

Vis pointue, *Terebra acus*.

Aiguë, très blanche, avec des lignes ondulées, horizontales; les tours de spire partagés; crénelés et rugueux; la columelle contournée en spirale.

Martini, Conch. 4. tab. 154. fig. 1449.

On ignore son pays natal.

Vis succincte, *Terebra succincta*.

Aiguë, striée horizontalement; les tours de spire partagés par une seule carène aplatie.

Martini, Conch. 4. tab. 1451.

Se trouve dans la mer des Indes.

Vis commaculée, *Terebra commaculata*.

Aiguë, variée de lignes rousses et jaunâtres; les tours de spire aplatis, striés transversalement, partagés par une carène aplatie.

Martini Conch. 4. tab. 154. fig. 1452.

On ignore son pays natal.

Vis hastée, *Terebra hastata*.

Un peu ventrue; les tours de spire striés longitudinalement, avec des fascies alternativement brunes et blanches.

Martini, Conch. 4. tab. 154. fig. 1453 et 1454.

On ignore son pays natal.

Vis aciculée, *Terebra aciculata*.

Blanche, avec des fascies brunes et des points enfoncés.

Martini, Conch. 4. tab. 155. fig. 1457.

On ignore son pays natal.

Vis phallus, *Terebra phallus*.

Les tours de spire avec des côtes longitudinales; la base de la suture inégale; la lèvres prominente et supérieurement émarginée.

Martini, Conch. tab. 155. fig. 1464 et 1465.

Se trouve dans l'Inde.

Vis des fleuves, *Terebra fluminea*.

Les tours de spire convexes, écartés, striés transversalement; les supérieurs avec des côtes horizontales.

Lister, Conch. tab. 118. fig. 15.

Se trouve dans les eaux douces.

Vis âpre, *Terebra aspera*.

Les tours de spire avec des côtes striées transversalement; le premier bossu; le canal saillant.

Lister, Conch. tab. 925. fig. 17, 18.

On ignore son pays natal.

Vis muricine, *Terebra muricina*.

Réticulée, rugueuse; la spire recourbée; Pouverre crénelée; la columelle rugueuse; la lèvres épaisse.

Buccinum muricinum, Linn. — *Lister*, Conch. tab. 16. fig. 19.

On ignore son pays natal.

Vis tuberculuse, *Terebra tuberculata*.

Les tours de spire avec une suite de tubercules dans un milieu.

Buccinum tuberculatum, Linn. — *Lister*, Conch. b. 958. fig. 11. b.

On ignore son pays natal.

Vis ponctuée, *Terebra punctulata*.

Alongée, ponctuée, striée transversalement; l'ouverture presque ovale; les tours de spire avec une fascie dans leur milieu; le premier ventru.

Buccinum punctulatum, Linn. — Lister, Conch. tab. 979. fig. 38.

On ignore son pays natal.

Vis aiguille, *Terebra acicula*.

Alongée, unie, très finement striée en travers; les tours de la spire contigus.

Buccinum acicula, Linn. — Lister, Conch. tab. 1055. fig. 7.

On ignore son pays natal.

Vis fasciolée, *Terebra fasciolata*.

Ouverture ovale, alongée; les tours de spire ventrus, écartés, striés horizontalement; les stries élevés avec des fascies intermédiaires.

Buccinum fasciculatum, Linn. — Klein, Ostr. tab. 7, fig. 125.

On ignore son lieu natal.

Vis blanche, *Terebra nivea*.

Alongée, unie, blanche, avec deux fascies: les tours de la spire contigus.

Buccinum nivium, Linn. — Klein, Ostr. tab. fig. 117.

On ignore son pays natal.

Vis mucronée, *Terebra mucronata*.

Un peu ventru, blanche, ondulée de brun; l'ouverture ovale.

Buccinum mucronatum, Linn. — Bonanni, Mus. Kircher 5. fig. 400.

On ignore son pays natal.

Vis digitée, *Terebra digitella*.

Rude au toucher; le bout obtus, un peu recourbé.

Buccinum digitellum, Linn. — Rumph. Mus. tab. 29. fig. Q.

Se trouve dans la mer des Indes.

Vis oblique, *Terebra obliqua*.

Les tours de spire entiers, obliquement striés en sautoir.

Buccinum obliquum, Linn. — Rumph. Mus. tab. 30. fig. F.

Se trouve dans la mer des Indes.

Vis chalybée, *Terebra chalybea*.

Un peu anguleuse, sillonnée, bleuâtre.

Buccinum chalybeum, Linn. — Rumph. Mus. tab. 30. fig. I.

Vis fluviatile, *Terebra fluviatile*.

Mince, les tours de spire contigus; le canal un peu émarginé à son extrémité.

Buccinum fluviatile, Linn. — Rumph. Mus. tab. 30. fig. P.

Se trouve à l'embouchure des fleuves de l'Inde.

Vis radiée, *Terebra radiata*.

Longue, pointue, blanche, radiée de roux; les tours de spire convexes, avec des séries de petits tubercules, le premier ventru et deux fois plus grand que le second.

Buccinum radiatum, Linn. — *Gualteri*, tab. 52.
fig. D.

On ignore son pays natal.

Vis livide, *Terebra lividula*.

Les tours de spire longitudinalement rugueux, avec des séries transverses de tubercules, le premier tour deux fois plus grand que les autres.

Buccinum lividulum, Linn. — *Gualteri*, Test. tab. 56. fig. F.

On ignore son pays natal.

Vis édentée, *Terebra edentula*

Les tours de spire tachetés; l'ouverture allongée, sans dents; la columelle plissée.

Buccinum edentulum, Linn. — *Favanne*, pl. 59.
fig. K. 1.

On ignore son pays natal.

Vis poignard, *Terebra pugio*.

Striée longitudinalement; des fascies tachetées dans l'intervalle des spires.

Buccinum pugio, — *Favanne*, pl. 29. fig. K. 2.

On ignore son pays natal.

Vis canaliculée, *Terebra canaliculata*.

Tachetée; le tour des spires canaliculé.

Buccinum canaliculatum, Linn. — *Dargenville*, pl. 11. fig. T.

On ignore son pays natal.

Vis variqueuse, *Terebra varicosa*.

Les tours de spire convexes, couronnés par deux, et le troisième par trois suites de pointes.

Buccinum varicosum, Linn. — *Sèba*, Mus. tab. 56.
fig. 17.

On ignore son pays natal.

Vis cuspidate, *Terebra cuspidata*.

Allongée, tachetée; les tours de spire convexes, un peu écartés.

Buccinum cuspidatum, Linn. — *Sèba*, Mus. tab. 56. fig. 20.

On ignore son pays natal.

Vis cendrée, *Terebra cinerea*.

Allongée, unie, cendrée, avec des fascies peu marquées; les tours de spire entiers à leur suture, striés longitudinalement.

Born, Mus. cæs. vindob. Test. tab. 18. fig. 11, 12.

On ignore son pays natal.

Vis de Virginie, *Terebra Virginica*.

D'un jaune verdâtre, avec deux fascies rouges; les tours de spire aplatis; l'ouverture ample et ovale.

Lister, Conch. tab. 113. fig. 7. *Martini*, Berl. Magaz. 4. tab. 10. fig. 48.

Se trouve dans les eaux douces de la Virginie.

POURPRE, *PURPURA*, *Bruguère*.

Coquille ovale, le plus souvent tuberculeuse ou épineuse; ouverture se terminant en un canal très court, échaneré à son extrémité; base de la columelle finissant en pointe.

On a vu, à l'article buccin, que le genre auquel Linnæus avait donné ce nom, avait

été considérablement circonscrit par Bruguière, et encore plus par Lamarck ; et qu'un des nouveaux genres, qui avaient été formés à ses dépens, était celui des pourpres dont il est ici question.

Mais il ne faut pas croire, par suite de la similitude des noms, que ce genre soit composé des espèces appelées pourpres par Dargenville, Favanne et autres Conchyliologues français, lesquels entrent dans le genre *murex* de Linnæus ; il en comprend seulement quelques-unes de celles d'Adanson.

Il ne faut pas croire non plus, par la même raison, que ce soit d'elles que l'on tire exclusivement la couleur pourpre si estimée des anciens ; sans doute elles peuvent en fournir, puisque beaucoup de coquilles analogues des genres buccin, rocher, etc., en donnent ; mais c'est principalement de la section des rochers, conservée sous ce nom, par Lamarck, dont on faisait usage.

Les pourpres forment la liaison entre les genres buccin et rocher. Ce sont des coquilles ordinairement épaisses, ovales, tuberculeuses, ou chargées de bosses plus ou moins poin-

tues. Leur ouverture est assez grande, ovale, arrondie par le haut et aiguë vers le bas ; elle est un peu oblique à l'axe de la coquille, et échancrée à son extrémité supérieure, en un canal fort court, et qui a quelquefois plus de profondeur que de largeur ; l'extrémité de ce canal est aussi un peu échancrée. La lèvre droite est peu épaisse, cannelée ou dentelée. La lèvre gauche est renflée, avec un bourrelet ridé qui va se terminer à l'échancrure.

Les couleurs des pourpres se réduisent presque au brun, au blanc et au jaune, avec les différentes nuances et mélanges dont ils sont susceptibles.

Les animaux qui habitent ces coquilles ont une tête petite, eu égard au reste du corps ; elle est cylindrique, de longueur et de largeur presque égales. De son extrémité, qui paraît comme échancrée, sortent deux cornes coniques, deux fois plus longues qu'elle, fendues en dessous, et portant les yeux au milieu de leur côté extérieur. La bouche est un petit trou ovale, placé en dessous. Il est probable qu'elle renferme une trompe comme dans les animaux des genres voisins ; mais Adanson,

de qui on emprunte cette description, ne l'a pas vue dans l'espèce observée.

Le manteau est ondé ou légèrement frisé en ses bords; il se replie à sa partie supérieure, et s'allonge en un tuyau qui sort par l'échancrure et se rejette sur la gauche.

Le pied est elliptique, obtus, épais, de près de moitié plus court que la coquille, sillonné et strié en dessous; portant, à sa partie latérale supérieure, un opercule cartilagineux, en croissant; sa surface est lisse, d'un brun noir, sillonnée de cercles.

Ces animaux sont de sexes distincts; les mâles sont plus petits que les femelles, et laissent sortir, du côté droit de leur col, une verge triangulaire et aplatie. On les mange comme la plupart des autres coquillages de cette famille, mais ils ne sont pas fort recherchés.

Pourpre persique, *Purpura persica*.

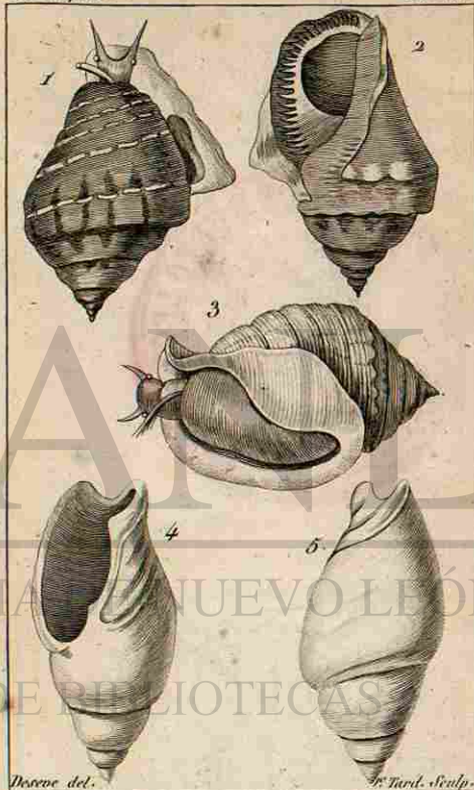
Striée, tuberculeuse; la lèvre crénelée; la columelle aplatie.

Buccinum persicum, Linn. — Lister, tab. 987. fig. 46, 47. Favanne, pl. 27. fig. D. 5. Gualteri, tab. 51. fig. H. et L. Dargenv. pl. 7. fig. E. Martini, 3. tab. 69. fig. 760.

Se trouve dans la mer des Indes.

Mollusques.

Pl. 207.



1. 2. La Pourpre Sakem.
3. Le Casque tuberculeux.
4. 5. Le Buccin ivoire.

Pourpre épée, *Purpura monodon*.

Tuberculeuse; la lèvres crénelée; la columelle aplatie; la pointe longue et oblique.

Buccinum monodon, Linn. — Pallas, Spic. zool. 10. tab. 3. fig. 3, 4. Favanne, pl. 27. fig. D. 1. Martini, 3. tab. 69. fig. 761.

Se trouve sur les côtes d'Amérique.

Pourpre pakel, *Purpura patula*.

Épineuse; la lèvres crénelée extérieurement; la columelle en faucille.

Buccinum patulum, Linn. — Lister, tab. 989. fig. 49. Adanson, pl. 7. fig. 3. Gualteri, tab. 51. fig. D. E. Martini, 3. tab. 69. fig. 757, 758.

Se trouve sur les côtes d'Afrique et d'Amérique.

Pour. émeraude, *Purpura smaragdula*.

Ovale, aiguë, très glabre; la columelle un peu plissée, aplatie.

Buccinum smaragdulum, Linn. — Dargenville, pl. 6. fig. P. Favanne, pl. 9. fig. N.

On ignore son pays natal.

Pourpre saken, *Purpura mancinella*.

Ovale, à tubercules obtus; l'ouverture sans dentelures; la columelle striée transversalement.

Murex mancinella, Linn. — Lister, tab. 956. fig. 8. et 957. fig. 9, 10. Adanson, 7. fig. 1. Dargenv. pl. 17. fig. H. Martini, 3. tab. 1000 et 1001. fig. 963. 966. 968. 970, 971.

Voyez la pl. 57, fig. 1, 2, où elle est représentée, avec son animal, en dessus et en dessous, un peu plus petite que nature.

Se trouve sur les côtes d'Afrique et dans la mer des Indes.

Pourpre laborain, *Purp. hypocaustanea*.

Ovale, striée, avec quatre rangs de tubercules presque épineux; l'ouverture striée transversalement.

Murex hypocaustanum, Linn. — Lister, tab. 958, fig. 11. *Gualteri*, tab. 37, fig. C. et 43, fig. V. *Adans.* pl. 7, fig. 2. *Dargenville*, pl. 14, fig. L. *Martini*, 3, tab. 99, fig. 945, 946. 100, fig. 954, 955.

Se trouve dans la mer des Indes et sur la côte d'Afrique.

VOLUTE, *VOLUTA*, Linnæus.

Coquille univalve, cylindrique ou ovale, à base échancrée et sans canal, à ouverture plus longue que large, et à columelle plissée.

QUELQUES-UNES de ces coquilles qui composent ce genre se trouvent dans Dargenville, sous les noms d'olives, de cylindres ou de rouleaux, et de porcelaines dans Adanson. Les autres sont tirées des familles des cornets, des tonnes, des buccins, des limaçons, etc., des mêmes auteurs.

Tous ont de grands rapports, d'abord avec les bulles et les buccins, entre lesquels leur genre a été placé, et ensuite avec les cônes et les porcelaines, même avec les bulimes de Bruguière, qui comprennent beaucoup d'espèces que Linnæus avait réunies à ce genre.

Ce qui a été ou sera dit de ces quatre premiers genres convient en partie aux volutes. Leurs coquilles sont solides, plus ou moins cylindriques; leur spire plus ou moins sailante à son extrémité, mais enveloppant toujours la columelle dans ses premiers tours; leur ouverture est plus longue que large; leur lèvres n'est jamais repliée en ses bords, mais toujours échancrée plus ou moins à ses deux extrémités, sans cependant être prolongée en canal; leur surface est souvent unie et luisante, colorée souvent de brillantes couleurs, d'autres fois striée et rugueuse.

On a vu dans le discours préliminaire, qu'elles ont, ainsi que les porcelaines, un mode de formation différent de celui des autres coquilles; qu'elles s'augmentent en deux tems, si on peut employer ce mot, et que c'est à cette faculté qu'on doit attribuer les nombreuses variétés de couleur et même de forme que présentent quelques espèces, surtout l'olive.

Les animaux qui les habitent ont également de très grands rapports avec ceux des genres précités, mais ils sont distingués souvent par

Pourpre laborain, *Purp. hypocaustanea*.

Ovale, striée, avec quatre rangs de tubercules presque épineux; l'ouverture striée transversalement.

Murex hypocaustanum, Linn. — Lister, tab. 958, fig. 11. *Gualteri*, tab. 37, fig. C. et 43, fig. V. *Adans.* pl. 7, fig. 2. *Dargenville*, pl. 14, fig. L. *Martini*, 3, tab. 99, fig. 945, 946. 100, fig. 954, 955.

Se trouve dans la mer des Indes et sur la côte d'Afrique.

VOLUTE, *VOLUTA*, Linnæus.

Coquille univalve, cylindrique ou ovale, à base échancrée et sans canal, à ouverture plus longue que large, et à columelle plissée.

QUELQUES-UNES de ces coquilles qui composent ce genre se trouvent dans Dargenville, sous les noms d'olives, de cylindres ou de rouleaux, et de porcelaines dans Adanson. Les autres sont tirées des familles des cornets, des tonnes, des buccins, des limaçons, etc., des mêmes auteurs.

Tous ont de grands rapports, d'abord avec les bulles et les buccins, entre lesquels leur genre a été placé, et ensuite avec les cônes et les porcelaines, même avec les bulimes de Bruguière, qui comprennent beaucoup d'espèces que Linnæus avait réunies à ce genre.

Ce qui a été ou sera dit de ces quatre premiers genres convient en partie aux volutes. Leurs coquilles sont solides, plus ou moins cylindriques; leur spire plus ou moins sailante à son extrémité, mais enveloppant toujours la columelle dans ses premiers tours; leur ouverture est plus longue que large; leurèvre n'est jamais repliée en ses bords, mais toujours échancrée plus ou moins à ses deux extrémités, sans cependant être prolongée en canal; leur surface est souvent unie et luisante, colorée souvent de brillantes couleurs, d'autres fois striée et rugueuse.

On a vu dans le discours préliminaire, qu'elles ont, ainsi que les porcelaines, un mode de formation différent de celui des autres coquilles; qu'elles s'augmentent en deux tems, si on peut employer ce mot, et que c'est à cette faculté qu'on doit attribuer les nombreuses variétés de couleur et même de forme que présentent quelques espèces, surtout l'olive.

Les animaux qui les habitent ont également de très grands rapports avec ceux des genres précités, mais ils sont distingués souvent par

un caractère qui serait bien prédominant s'il existait dans toutes les espèces, c'est la privation de l'opercule; ils varient entre eux d'une manière assez marquée, ainsi qu'on peut le voir en consultant les figures que Dargenville, Favanne son copiste, et Adanson en ont données.

Ces animaux, d'après Dargenville, ont un col cylindrique, assez long et assez gros, au bout duquel se voit la tête sous la forme d'une demi-sphère moins grosse que le col; deux cornes coniques de la longueur du col, et très pointues, sortent de la base latérale de cette tête, et portent les yeux à leur milieu extérieur.

Le manteau est à peine visible sur les côtés, mais il se prolonge en avant et se replie en un cylindre fort long qui sort par l'échancrure de la coquille.

Le pied est ovale, tronqué en avant, aussi large et aussi long que la coquille qu'il recouvre quelquefois en partie, à la volonté de l'animal.

On connaît peu la manière d'être particulière aux différentes espèces de volutes; mais

il y a tout lieu de croire, d'après l'analogie, qu'elle est la même que celle propre aux cônes.

La plus grande de toutes les espèces, la volute yet, est vivipare, et ses petits, en naissant, portent déjà des coquilles de deux centimètres de longueur. Cette espèce est d'une grande ressource aux nègres de la côte du Sénégal, qui la font sécher et la mangent ensuite avec du mil ou du riz.

Il n'est point de genre, dans Linnæus, que Lamarck ait aussi travaillé que celui-ci; outre les espèces placées par Bruguière dans son genre bulime, et celles rapportées à d'autres genres déjà faits, il a encore trouvé moyen de le diviser en huit genres, dont voici les caractères.

Volute, *voluta*; coquille ovale, plus ou moins ventrue, à sommet obtus ou en mamelon, à base échancrée et sans canal; columelle chargée de plis, dont les inférieurs sont les plus gros ou les plus longs.

Volute musique, *Linn.*

Olive, *oliva*; coquille subcylindrique,

échancrée à sa base ; les tours de spire séparés par un canal ; la columelle striée obliquement.

Volute olive, *Linn.*

Ancille, *ancilla* ; coquille oblongue , à spire courte, non canaliculée ; base de l'ouverture à peine échancrée, versante ; un renflement ou un bourrelet oblique au bas de la columelle.

Volute.

Mitre, *Mitra* ; coquille fusiforme ou turriculée , à spire pointue au sommet , à base échancrée et sans canal ; columelle chargée de plis dont les inférieurs sont les plus petits.

Volute épiscopale, *Linn.*

Colombelle, *columbella* ; coquille ovale , à spire courte , à base de l'ouverture plus ou moins échancrée et sans canal ; un renflement à la face interne du bord droit ; des plis ou des dents à la columelle.

Volute marchande, *Linn.*

Marginelle, *marginella* ; coquille ovale ou

oblongue, lisse, à spire courte et à bord droit, marginé en dehors ; base de l'ouverture à peine échancrée ; des plis à la columelle.

Volute chauve, *Linn.*

Cancellaire, *cancellaria* ; coquille ovale ou subturriculée , à bord droit sillonné intérieurement ; base de l'ouverture presque entière et à canal très court ; quelques plis comprimés, et tranchans sur la columelle.

Volute réticulée, *Linn.*

Turbinelle, *turbinella* ; coquille subturbinée, canaliculée à sa base, et ayant sur la columelle trois à cinq plis inégaux, comprimés, transverses.

On doit croire que lorsque Lamarck aura réuni, sous ces noms génériques, dans le *Species* qu'il se propose de publier, chacune des espèces de Linnæus, et celles nouvellement découvertes, la science aura fait un pas important vers la perfection ; mais dans l'état actuel, le travail du Naturaliste suédois est encore le meilleur que l'on puisse offrir aux

amateurs de l'Histoire Naturelle, et en conséquence on le suivra ici.

Linnæus a divisé son genre volute en cinq sections :

Celles à ouverture non échancrée, qui ne renferment que des bulimes de Bruguière;

Les cylindroïdes, qui sont cylindriques et émarginées;

Les ovales, qui sont presque ovales, ouvertes et échancrées;

Les fusiformes, qui sont alongées et ont la pointe de la spire saillante;

Les ventruës, qui sont enflées et ont un mamelon à la pointe de la spire.

Les volutes des genres olive, mitre et volute de Lamarck, ont été figurées pl. 361 et suivantes de l'Encyclopédie.

Volutes cylindroïdes.

Volute porphyre, *Voluta porphyria.*

Unie; la spire oblitérée à sa base; laèvre rétuse dans son milieu; la columelle striée obliquement.

Rumph. tab. 59. fig. 1. *Gualt.* tab. 24. fig. N.

O. P. *Dargenville*, pl. 15. fig. N. *Favanne*, pl. 196. fig. K. *Martini*, 2. tab. 74. fig. 458. 486. 498. tab. 45. fig. 476, 477.

Se trouve sur les côtes de l'Amérique méridionale.

Volute olive, *Voluta oliva.*

Unie; la base de la spire recourbée; la columelle obliquement striée.

Lister, tab. 758. fig. 27. *Gualteri*, tab. 25. fig. B. *Dargenv.* pl. 13. fig. R. S. O. *Favanne*, pl. 19. fig. R. Q. M. et *Zoomorph.* pl. 5. fig. 4. 2. *Martini*, 2. tab. 45. fig. 472 à 481. tab. 46. fig. 487 à 490. 47. fig. 499 à 521. 48. fig. 512 à 517.

Voyez la pl. 38, fig. 1, où elle est représentée un peu plus petite que nature.

Se trouve dans la mer des Indes, et fournit une infinité de variétés.

Volute annulée, *Voluta annulata.*

Unie, blanche; le dos avec un cercle en carène.

Lister, tab. 717. fig. G. *Martini*, *Conch.* 2. tab. 51. fig. 564.

On ignore son pays natal.

Volute utricule, *Voluta utriculus.*

Alongée, unie; la spire saillante.

Lister, tab. 725. fig. 10. 725. fig. 13. 755. fig. 22. *Gualt.* tab. 25. fig. R. R. 24. fig. G. *Dargenv.* pl. 13. fig. M. *Martini*, 2. tab. 49 et 50. fig. 559 à 548.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute hiatule, *Voluta hiatula.*

Mince; le dos cendré, maculé; le dessus inégal; l'ouverture ample; la columelle dentée à sa base.

Lister, tab. 729. fig. 17. *Martini*, *Conch.* tab. 729. fig. 17.

Se trouve sur les côtes d'Espagne.

Volute jaspée, *Voluta jaspidea*.

Blanche, ponctuée de brun, de violet et de vert; les tours de spire avec une fascie maculée à leur base.

Lister, tab. 726. fig. 15. *Martini*, *Conch.* 2. tab. 50. fig. 556.

Se trouve sur les côtes d'Espagne.

Volute blanche, *Voluta nivea*.

Alongée, unie; blanche, fasciée de brun.

Martini, *Conch.* 2. tab. 50. fig. 557 et 558.

Se trouve sur les côtes d'Espagne.

Volute ispidule, *Voluta ispidula*.

Unie; la spire proéminente; la lèvres avec un seul cordon; la columelle obliquement striée.

Gualt. tab. 25. fig. C. D. H. I. L. Q. *Dargenville*, pl. 15. fig. Q. *Adanson*, pl. 4. fig. 7. *Martini*, 2. tab. 49. fig. 522 à 530.

Se trouve dans l'Inde et sur la côte d'Afrique: elle varie beaucoup.

Volute carnée, *Voluta carneola*.

Orangée, avec des fascies bleues; la spire aplatie et l'ouverture blanche.

Martini, *Conch.* 2. tab. 46. fig. 495.

On ignore son pays natal.

Volutes ovales.

Volute dactyle, *Voluta dactylus*.

Unie, striée en sautoir, obtuse; la columelle à six plis.

Lister, tab. 815. fig. 25. *Gualt.* tab. 28. O. P. *Favan.* pl. 15. fig. F. 2. *Chemn.* 10. tab. 150. fig. 1411, 1412.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute miliare, *Voluta miliaria*.

Peu émarginée, blanche; la spire oblitérée, jaunâtre; la columelle obliquement striée.

Se trouve dans la Méditerranée.

Volute à collier, *Voluta monilis*.

Entière, blanche; la spire oblitérée, blanche; la columelle obliquement striée.

Adanson, pl. 5. fig. 4. *Süpon.* *Martini*, 2. tab. 42. fig. 426. 428.

Se trouve sur la côte d'Afrique et sur celle de la Chine, où on l'emploie à orner les armes, à faire des colliers, etc.

Volute déliée, *Voluta exilis*.

Presque ovale, entière, jaunâtre, avec deux fascies brunes; la spire proéminente; la columelle striée obliquement.

Martini, *Conch.* 2. tab. 42. fig. 427.

On ignore son pays natal.

Volute bobi, *Voluta persicula*.

Unie, la spire proéminente ombiliquée; la columelle avec sept plis, la lèvres marginée, crénelée.

Lister, tab. 805. fig. 10. *Gualt.* tab. 28. fig. C. D. E. *Adanson*, pl. 4. fig. 4. *Martini*, 2. tab. 42. figure 419 à 422.

Se trouve sur la côte d'Afrique, et varie beaucoup.

Volute salier, *Voluta pallida*.

Entière, ovale, oblongue; la spire élevée; la columelle à quatre plis.

Lister, tab. 714. fig. 70. *Adanson*, pl. 5. fig. 2 et 3. *Schroet.* eiol. in *Conch.* 1, tab. 10. fig. a. b.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

Volute marel, *Voluta faba*.

Un peu émarginée, un peu plissée; la spire proéminente; la columelle à quatre plis; la lèvre avec un bourrelet crénelé.

Gualt. tab. 28. fig. Q. *Adanson*, pl. 4. fig. 2. *Martini*, 2. tab. 42. fig. 452. 455.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

Volute porcelaine, *Voluta glabella*.

Très entière, unie; la spire unie; la columelle à quatre plis; la lèvre bossue, bourrelée et dentelée.

Lister, tab. 818. fig. 29, 32. *Gualt.* tab. 28. fig. A. *L. Adanson*, pl. 4. fig. 1. *Martini*, 2. tab. 42. fig. 429, 431, 434, 435.

Voyez la planche 58, fig. 4 et 5, où elle est représentée un peu plus petite que nature, avec son animal.

Volute égouen, *Voluta prunum*.

Se trouve dans la mer des Indes et sur les côtes d'Afrique.

Très entière, unie; la spire unie; la columelle à quatre plis; la lèvre égale, sans dents.

Lister, tab. 817. fig. 28. *Adanson*, pl. 4. fig. 3. *Martini*, 2. tab. 42. fig. 422, 425.

Se trouve sur la côte d'Afrique.

Volute réticulée, *Voluta reticulata*.

Un peu sillonnée en sautoir; la lèvre intérieurement striée; la columelle presque perforée.

Lister, tab. 850. fig. 52, 54. *Dargenv.* pl. 17. fig. M. *Mart.* 3. tab. 121. fig. 1107 à 1109.

Se trouve sur les côtes d'Afrique et d'Amérique.

Volute marchande, *Voluta mercatoria*.

Striée; la spire obtuse; la columelle émoussée, dentée; la lèvre bossue, denticulée.

Lister, tab. 824. fig. 43. *Gualt.* tab. 43. fig. I. *L. Adanson*, pl. 9. fig. 29. *Martini*, 2. tab. 44. fig. 425, 458.

Se trouve dans toutes les mers.

Volute siger, *Voluta rustica*.

Unie, la spire proéminente; la columelle émoussée, denticulée; la lèvre bossue, denticulée.

Lister, tab. 824. fig. 44, 825. fig. 46. *Gualteri*, tab. 43. fig. C. D. E. F. G. H. *Adanson*, pl. 9. fig. 28. *Martini*, 2. tab. 44. fig. 462 à 471.

Se trouve dans la Méditerranée et sur les côtes d'Afrique et d'Amérique.

Volute pauvre, *Voluta pauperula*.

Entière, unie, la base striée; la spire proéminente; la columelle à quatre plis; la lèvre obtuse.

Lister, tab. 819. fig. 35. *Gualteri*, Test. tab. 54. fig. L. et 43. fig. O. F. *Martini*, 4. tab. 49. fig. 1586, 1587.

Se trouve dans la Méditerranée et dans la mer des Indes.

Volute mendicante, *Voluta mendicaria*.

Un peu striée; la spire un peu granulée; la columelle unie; la lèvre bossue, denticulée.

Lister, tab. 826, fig. 47. *Gualt.* Test. tab. 52, fig. E. *Martini*, 2. tab. 44, fig. 460, 461.

Se trouve dans la mer Méditerranée et dans celle des Indes.

Volute bivet, *Voluta cancellata*.

Entière, plissée, réticulée en sautoir; la columelle un peu à trois plis, alongée, ombiliquée.

Gualt. tab. 48, fig. B. C. D. E. *Adanson*, pl. 8, fig. 16. *Bonn.* Mus. cas. vindob. Test. tab. 9, fig. 7, 8.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

Volute élégante, *Voluta elegans*.

Unie, blanche, fasciée de bleu; l'ouverture jaune, la spire presque oblitérée; la columelle à six dents.

Lister, tab. 865, fig. 11. *Bonanni*, Mus. Kircher. 5, fig. 260. *Martini*, Conch. 2. tab. 42, fig. 424, 425.

On ignore son pays natal.

Volute œuf, *Voluta ovum*.

Unie, d'un blanc verdâtre, avec beaucoup de fascies; la lèvres recourbée en dedans; la columelle à quatre plis.

Knorr, Verg. 4. tab. 25, fig. 5 et 27, fig. 1.

On ignore son pays natal.

Volute marginée, *Voluta marginata*.

Spire peu visible; les côtés épais et marginés; la columelle à quatre plis.

Favanne, pl. 29, fig. E. *Chemn.* 10. tab. 150, fig. 1421.

On ignore son pays natal.

Volute noire, *Voluta nuccea*.

Presque striée, glabre, la spire saillante, obtuse; unie: la columelle à quatre plis.

Gronovius, Zooph. tab. 18, fig. 11.

On ignore son pays natal.

Volute albide, *Voluta albida*.

Ovale, blanche, avec des rangées de points rous-sâtres; la spire obtuse, à base émarginée; la columelle à cinq plis; la lèvres bossue, denticulée.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 150, fig. 1419 et 1420.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute cône, *Voluta conus*.

Conique, blanche; la base avec des sillons transverses, semés de petits trous; les tours de spire crénelés; la columelle à six plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 150, fig. 1415 et 1416.

On ignore son pays natal.

Volutes fusiformes.

Volute tringate, *Voluta tringa*.

Presque entière, oblongue, unie; la spire proéminente, brisée; la columelle à trois plis; la lèvres avec trois dents en dedans.

Gualteri, Test. tab. 45, fig. B. *Schroet.* einl. in Conch. 1. tab. 1, fig. 12.

Se trouve dans la Méditerranée.

Volute cornicule, *Voluta cornicula*.

Un peu émarginée, oblongue, unie, couleur de corne; la spire alongée; la columelle à quatre plis; la lèvres égale, sans dents.

Gualteri, Test. tab. 45, fig. N. *Schroet.* einl. in Conch. 1. tab. 1, fig. 15.

Se trouve dans la Méditerranée et sur les côtes d'Afrique.

Volute vierge, *Voluta virgo*.

Entière, turriculée, plissée et striée transversalement; la columelle à trois plis, perforée.
On ignore le pays d'où elle vient.

Volute hérisson, *Voluta scabriuscula*.

Émarginée, striée, transversalement rugueuse; la columelle perforée, à quatre plis; la lèvres crénelée.
Rumph. tab. 29. fig. T. *Gualt.* Test. tab. 53. fig. D.
H. Martini, 4. tab. 149. fig. 1388, 1389, 1391.
Se trouve dans la mer des Indes.

Volute rufine, *Voluta rufina*.

Presque entière, transversalement rugueuse; la columelle à quatre plis; la lèvres crénelée.
Gualteri, Test. tab. 54. fig. G.
Se trouve dans la mer des Indes.

Volute nubile, *Voluta nubila*.

Presque entière, unie, striée transversalement de rouge sale; la lèvres crénelée; la columelle à quatre plis.
Martyn, Univ. Conch. 1. tab. 23.
Se trouve dans la mer du Sud.

Volute genot, *Voluta sanguisuga*.

Émarginée, sillonnée longitudinalement, striée transversalement; la columelle à quatre plis; la lèvres unie.
Lister, tab. 821. fig. 30. *Gualteri*, tab. 55. fig. F.
Adanson, pl. 9. fig. 35. *Mart.* 4. tab. 148. fig. 1367, 1368, 1373, 1374.

Volute caffre, *Voluta caffra*.

Émarginée, cylindrique, unie; les tours de spire plissés et striés; la columelle presque à quatre plis.
Gualt. Test. pl. 53. fig. E. *Martini*, 4. tab. 148. fig. 1369, 1370.
Se trouve dans la mer des Indes.

Volute more, *Voluta morio*.

Un peu émarginée, cylindrique, unie; la columelle trois plis.
On ignore le lieu où elle se trouve.

Volute aiguille, *Voluta acus*.

Des rangées transverses de points rouges; la spire guë, unie.
Martini, Conch. 4. tab. 157. fig. 1493 et 1494.
On ignore son pays natal.

Volute renardine, *Voluta vulpecula*.

Émarginée, presque anguleuse, sans épines, striée transversalement; la columelle à quatre plis; la gorge riée.
Rumphius, tab. 29. fig. R. *Gualt.* Test. tab. 54. fig. B. C. *Martini*, 4. tab. 148. fig. 1366.
Se trouve dans la mer des Indes.

Volute plicaire, *Voluta plicaria*.

Émarginée, anguleuse; les angles antérieurs presque épineux; la columelle à quatre plis; la lèvres nie.
Lister, tab. 820. fig. 37. *Gualt.* tab. 54. fig. D. E.
Dargenv. pl. 9. fig. Q. *Favanne*, pl. 31. fig. I. 4.
Martini, 4. tab. 148. fig. 1362, 1365.
Se trouve dans la mer des Indes.

Volute bullée, *voluta bullata*.

Cylindrique, très unie, roussâtre, avec des cercles livides; la spire obtuse, à quatre plis en dessous; l'ouverture large.

Lister, tab. 803. fig. 11. *Knorr*, Verg. 4. tab. 25. fig. 1 et 27. *Martini*, 2. tab. 42. fig. 424, 425.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute crénelate, *Voluta crenulata*.

Cylindrique, striée en sautoir avec des points enfoncés, blanche nuagée de jaune; la lèvre et les deux tours de spire crénelés, noduleux; la columelle à huit plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 150. fig. 1428 et 1429.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute écusson, *Voluta scutellata*.

Noire, maculée de blanc, striée transversalement; le premier tour de spire un peu ventru; la columelle à quatre plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 151. fig. 1428.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute noire, *Voluta nigra*.

Émarginée, noirâtre; les tours de spire aplatis; la columelle à quatre plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 15. fig. 1430, 1431.

Se trouve dans les mers de l'Inde et de l'Afrique.

Volute fendue, *Voluta subdivisa*.

Émarginée, avec des côtes longitudinales, formées par des plis; des stries transverses fines, et la columelle à trois plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 151. fig. 1434 et 1437.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute ensanglantée, *Voluta cruentata*.

Émarginée, fasciée, transversalement striée avec des côtes longitudinales, noneuses, maculées de rouge; la columelle à trois plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 151. fig. 1438 et 1439.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute raboteuse, *Voluta exasperata*.

Émarginée, granuleuse, striée en sautoir, avec des côtes longitudinales, fasciées de brun; la columelle à cinq plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 151. fig. 1440 et 1441.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute granuleuse, *Voluta granulosa*.

Émarginée, striée transversalement, sillonnée longitudinalement; avec des points élevés, des lignes rougeâtres, le bout et la base noirs; la columelle à trois plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 151. fig. 1442 et 1443.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute chaste, *Voluta casta*.

Unie, brune, fasciée de blanc; la columelle à six plis, la base émarginée.

Chemnitz, Conch. 10. vign. 20. fig. C. D.

Se trouve dans la mer des Indes.

V. à zones blanches, *Voluta leucozonias*.

Couleur de paille, avec des fascies en zigzags, blanches; la columelle avec des plis peu marqués.

Martini, Conch. 4. tab. 148. fig. 1571 et 1572.

Walch, Naturf. 4. tab. 1. fig. 5, 4.

On ignore le pays d'où elle vient.

Volute maculée, *Voluta maculosa*.

Blanche, avec des fascies brunes, réticulées et maculées.

Martini, Conch. 4. tab. 149. fig. 1577.

On ignore d'où elle vient.

Volute noduleuse, *Voluta nodulosa*.

Brune, treillissée; les angles noduleux, tachés de blanc; la columelle à quatre plis.

Gualt. Test. tab. 52. fig. F. *G. Martini*, 4. tab. 149. fig. 1585. 1590.

On ignore son pays natal.

Vol. couleur de paille, *Voluta spadicea*.

Couleur de paille, nuagée et maculée de jaune, les tours de spire avec huit plis longitudinaux et striés transversalement; la columelle à cinq plis.

Martini, Conch. 4. tab. 50. fig. 1592.

On ignore son pays natal.

Volute orange, *Voluta aurentia*.

Orangée; les quatre premiers tours de spire avec une fascie blanche; la lèvre denticulée; la columelle à quatre plis.

Martini, Conch. 4. tab. 150. fig. 1593 et 1594.

On ignore son pays natal.

Volute treillissée, *Voluta decussata*.

Jaune, striée en sautoir; les séries longitudinales ondulées; la columelle à quatre plis.

Martini, Conch. 4. tab. 150. fig. 1595.

On ignore son pays natal.

Volute polygone, *Voluta polygona*.

Ponctué, avec des côtes longitudinales et de fines

striés transversales; le premier tour de spire anguleux; la lèvre sillonnée; la columelle presque ombilicquée, à cinq plis.

Martini, Conch. 4. t. 150. fig. 1403 et 1404.

On ignore le lieu de sa naissance.

Volute acuminée, *Voluta acuminata*.

Treillissée; la columelle à quatre plis; le bout de la spire aigu.

Martini, Conch. 4. t. 150. fig. 1405 et 1404.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute à deux plis, *Voluta biplicata*.

Unie, blanche, variée de points noirs et de taches jaunes; la lèvre aiguë; la columelle à deux plis.

Mart. Conch. 4. tab. 149. fig. 1575.

On ignore son pays natal.

Volute turriculée, *Voluta turriculata*.

La columelle à deux plis; les tours de spire un peu renflés avec une fascie de points noirs, le premier avec deux.

Martini, Conch. 4. tab. 149. fig. 1576.

On ignore son pays natal.

Volute linéate, *Voluta lineata*.

Des lignes longitudinales noires en sautoir, avec des fascies blanches; la columelle à trois plis.

Martini, Conch. 4. tab. 149. fig. 1578 et 1579.

On ignore son pays natal.

Volute discordante, *Voluta discors*.

Blanche, avec des taches perpendiculaires en virgules, ondées de jaune; le dessous brun, ponctué de blanc.

Martini, Conch. 4. tab. 150. fig. 1400 et 1405.
On ignore son pays natal.

Volute striée, *Voluta striata*.

Finement striée en travers, obscure, ponctuée de rouge, avec deux fascies plus claires.

Martini, Conch. 4. tab. 1406.
On ignore son pays natal.

Volute sillonnée, *Voluta sulcata*.

Sillonnée longitudinalement, brune, avec une fascie transverse, blanche, noduleuse; la columelle à quatre dents.

Martini, Conch. 4. tab. 150. fig. 1406.
On ignore son pays natal.

Volute unie, *Voluta lævigata*.

Unie, brune; le bord de l'ouverture et la spire avec une fascie plus claire.

Martini, Conch. tab. 150. fig. 1408.
On ignore son pays natal.

Volute ocellée, *Voluta ocellata*.

Couleur de paille, avec des yeux blancs.
Martini, Conch. 4. tab. 150. fig. 1409.
On ignore son pays natal.

Volute nasique, *Voluta nasuta*.

Rouge, avec des rangées de points noirs; la lèvres préminente; l'échancrure un peu allongée, relevée.

Martini, Conch. 4. tab. 150. fig. 1410.
On ignore son pays natal.

Volute marbrée, *Voluta marmorea*.

Blanche, varié de brun; la lèvres recourbée en dedans.

Martini, Conch. 4. tab. 150. fig. 1411.
On ignore son pays natal.

Vol. barbadienne, *Voluta barbadiensis*.

Roussâtre, striée finement en travers; l'ouverture ovale, oblongue; la spire obtuse.

Lister, Conch. tab. 819. fig. 33.
Se trouve dans la mer d'Amérique.

Volute grillée, *Voluta clathrata*.

Treillisée; la spire obtuse; la lèvres marginée; l'échancrure un peu allongée, relevée.

Lister, Conch. tab. 819. fig. 34.
Se trouve dans l'Océan Américain.

Volute à trois couleurs, *Voluta tricolor*.

Bossue, jaune, chaque tour de spire avec une fascie blanche chargée de taches carrées, noires; la columelle à trois plis; l'échancrure préminente.

Bonanni, Mus. Kircher. 3. fig. 37.

Volute tour, *Voluta turrita*.

Brune, variée de lignes ondulées plus foncées, avec des plis horizontaux peu marqués et presque noduleux; l'ouverture striée; la columelle à trois plis.

Martini, Conch. 4. tab. 141. fig. 1317 et 1318.
On ignore son pays natal.

Volute syracusaine, *Voluta syracusana*.

Unie, blanche, avec des taches perpendiculaires en virgules, ondulées d'un noir jaune.

Bonanni, Mus. Kircher. 3. fig. 40.
Se trouve dans la Méditerranée.

Volute brillante, *Voluta nitens*.

Très unie, couleur de paille, le dedans blanc; la columelle à quatre plis.

Bonanni, Mus. Kircher. 5. fig. 325.

On ignore son pays natal.

Volute citrine, *Voluta citrina*.

Citrine, avec des fascies rouges.

Valentin, Abh. 2. tab. 2. fig. 12.

On ignore son pays natal.

Voluté mucronée, *Voluta mucronata*.

D'un brun clair, striée longitudinalement; la spire perforée; la columelle perforée, à quatre plis.

Gualt. Test. tab. 52. fig. M.

On ignore son pays natal.

Volute rugueuse, *Voluta rugosa*.

Un peu ventrue, longitudinalement rugueuse, transversalement striée, d'un blanc vif, avec des lignes couleur de poix.

Gualt. Test. tab. 54. fig. A.

On ignore son pays natal.

Volute maigre, *Voluta strigosa*.

Cendrée, striée de rouge; la spire très unie; les tours un peu renflés.

Dargenville, pl. 9. fig. V.

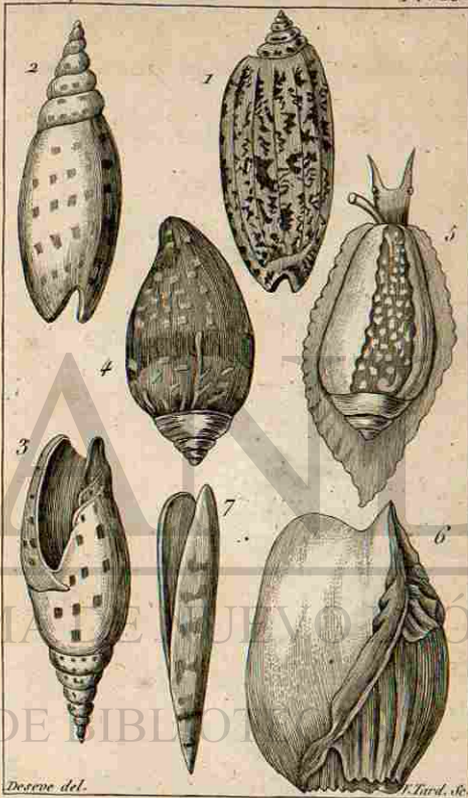
On ignore son pays natal.

Volute fossile, *Voluta fossilis*.

Très unie; la columelle à cinq plis.

Dargenville, pl. 29. fig. 6. B.

Se trouve fossile à Courtagnon et à Grignon.



Desce del.

1. . . La Volute olive.

6. La Volute yet.

2. 5. La Volute épiscopale.

7. La Tarniere vilbrequin.

4. 3. La Volute porcelaine.

V. ponctuée de blanc, *Vol. leucosticca*.

Mince, unie, brune, entourée de rangées de points blancs.

Knorr, Verg. 2. tab. 3. fig. 7.

Se trouve dans la mer du Sud.

Volute jalousie, *Voluta clathrus*.

D'un blanc brillant treillissé; les tours de spire avec une fascie de taches jaunes.

Knorr, Verg. 3. tab. 27. fig. 3.

On ignore son pays natal.

Volute verge, *Voluta virgata*.

Des côtes transverses, une fascie transverse, et des stries longitudinales ondées, brunes.

Knorr, Verg. 3. tab. 11. fig. 2.

On ignore son pays natal.

Volute leucostone, *Voluta leucostona*.

Treillissée, couleur de paille, maculée de blanc; des taches ondées brunes; l'ouverture jaune d'ocre.

Knorr, Verg. 4. tab. 11. fig. 3.

On ignore son pays natal.

Volute variée, *Voluta variegata*.

Striée transversalement, jaune, une fascie et des taches brunes, et plusieurs plus petites, blanches.

Knorr, Verg. 5. tab. 18. fig. 6.

On ignore son pays natal.

Volute filaire, *Voluta filaris*.

Émarginée, cylindrique, striée en sautoir, ceinte par des lignes rouges; la columelle à trois plis.

On ignore son pays natal.

Volute volva, *Voluta volva*.

Cylindrique, glabre, blanche, la spire évasée, obtuse, émarginée à sa base; la columelle à quatre plis.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 1408. fig. 1389 et 1390.
Se trouve sur les côtes d'Afrique.

V. de Ziervogel, *Voluta Ziervogelii*.

Ovale, large, longitudinalement rugueuse, inférieurement sillonnée en travers; la spire obtuse; la columelle à quatre plis; la lèvres denticulée.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 149. fig. 1406.
On ignore son pays natal.

Volute rhinocéros, *Voluta rhinoceros*.

Ovale, trigone, rugueuse, sillonnée transversalement, ombiliquée; les tours de spire noueux, épineux; la columelle à trois plis; la lèvres dentée; la gorge striée.

Chemn. Conch. 10. tab. 150. fig. 1407 et 1408.
Se trouve dans la mer des Indes.

Volute à côtes, *Voluta costata*.

Blanche, la spire finement striée en travers avec des côtes arrondies, le premier tour avec trois fascies brunes; la columelle à quatre plis.

Schroet, einl. in Conch. 1. tab. 1. fig. 17.
On ignore son pays natal.

Volute bâtarde, *Voluta spuria*.

Ovale, blanche; la spire tachée de brun; le premier tour avec six fascies brunes; l'échancrure un peu allongée; la lèvres avec des enfoncemens; la columelle à six plis.

Schroet, einl. in Conch. 1. tab. 1. fig. 16.
On ignore le lieu d'où elle vient.

Volute percée, *Voluta pertusa*.

Émarginée, striée, percée de trous; la lèvres denticulée; la columelle à cinq plis.

Lister, tab. 822. fig. 40. Gualt. tab. 54. fig. H. Favanne, pl. 31. fig. D. 5. Martini, 4. tab. 147. fig. 1361.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute cardinale, *Voluta cardinalis*.

Émarginée, striée transversalement; blanche, avec des taches couleur de paille, dont plusieurs rangées en échiquier; la columelle à cinq plis.

Lister, tab. 858. fig. 65. Gualteri, Test. tab. 53. fig. G. 2. Martini, 4. tab. 147. fig. 1558, 1359.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute épiscopale, *voluta episcopalis*.

Émarginée, unie; les tours de spire non dentés en leurs bords; la lèvres denticulée; la columelle à quatre plis.

Lister, tab. 859. fig. 66. Gualteri, tab. 52. fig. G. 1. Dargenville, pl. 9. fig. C. Favanne, pl. 31. fig. C. 2. Martini, 4. tab. 147. fig. 1560.

Voyez pl. 38, fig. 2, 3, où elle est représentée presque de grandeur naturelle.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute papale, *voluta papalis*.

Émarginée, striée transversalement; le bord des tours de spire et la lèvres denticulés; la columelle à quatre plis.

Lister, tab. 859. fig. 67. Gualt. tab. 53. fig. 1. Dargenville, pl. 9. fig. E. Favanne, pl. 32. fig. D. 2. Martini, 4. tab. 147. fig. 1355 à 1356.

Se trouve dans la mer des Indes.

V. patriarchale, *Voluta patriarchalis*.

Un peu ovale, solide, striée transversalement; blanche, striée de safran et de roux; plissée et noduleuse; la columelle à quatre plis; les tours de spire couronnés par des tubercules.

Chemn. Conch. 10. tab. 150. fig. 1425 — 1427.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute musicale, *Voluta musica*.

Émarginée; les tours de spire avec des épines obtuses; la lèvres unie, très épaisse.

Lister, tab. 805. fig. 14, 15. *Gualt.* tab. 28. fig. X. *Z. Dargenville*, pl. 14. fig. F. *Martini*, 3. tab. 96. fig. 926. 953.

Se trouve sur les côtes d'Amérique.

Vol. chauve-souris, *Voluta vesperilio*.

Émarginée; les tours de spire aigus; la columelle à quatre plis; la lèvres unie.

Lister, tab. 807. fig. 16. 808. fig. 17. *Gualt. Test.* tab. 28. fig. F. G. I. M. T. V. *Martini*, 3. tab. 97. fig. 934 à 940.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute arabe, *Voluta arabica*.

Émarginée; les tours de spire tuberculés, avec des caractères noirs; la columelle à quatre plis.

Martyn, Univ. Conch. 2. tab. 52.

Se trouve dans la mer du Sud.

Volute hébraïque, *Voluta hebraica*.

Émarginée; les tours de spire avec des épines

émoussées; la columelle avec cinq gros plis et trois petits.

Lister, tab. 809. fig. 18. *Gualt.* tab. 28. fig. Z. *Dargenville*, pl. 14. fig. D. *Martini*, 3. tab. 96. fig. 924, 925.

Se trouve dans la mer des Indes et aux Antilles.

Volute turbinellée, *Voluta turbinella*.

Presqu'entière, turbinée, avec des épines coniques presque perpendiculaires; les supérieures plus grandes; la columelle à quatre plis.

Lister, tab. 811. fig. 20. *Gualt.* tab. 26. fig. L. *Dargenv.* pl. 14. fig. P. *Martini*, 3. tab. 99. fig. 944.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute chapiteau, *Voluta capitellum*.

Ovale, rugueuse, noueuse; la columelle à trois plis.

Lister, tab. 810. fig. 19. *Gualt.* tab. 57. fig. A. *Dargenville*, pl. 15. fig. K. *Favanne*, pl. 24. fig. C. 3. *Martini*, 3. tab. 199. fig. 947 à 950.

Se trouve dans la mer des Indes et en Amérique.

Volute céramique, *voluta ceramica*.

Ovale, aiguë; les épines divergentes; la columelle à cinq plis.

Lister, tab. 829. fig. 51. *Gualt.* tab. 55. fig. D. *Dargenville*, pl. 15. fig. E. *Martini*, 3. tab. 99. fig. 943.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute poire, *Voluta pyrum*.

Ovale, presque caudée; la spire striée, unie, et prolongée à son extrémité; la columelle à trois plis.

Lister, tab. 815. fig. 25, 26. *Gualt. Test.* tab. 46. fig. C. *Martini*, 3. tab. 95. fig. 916. à 919.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute laponique, *Voluta laponica*.

Presque ovale, unie; la spire unie; le ventre évasé.
Rumph. tab. 37. fig. 3. *Séba*, Mus. 3. tab. 57. fig. 25, 26. *Martini*, Conch. 3. tab. 89. fig. 872 et 873, et tab. 95. fig. 920 et 928.

Se trouve dans l'Océan Indien et Américain.

Volute étendard, *Voluta vexillum*.

Ventruë, jaunâtre, striée d'orangé; le premier tour de spire trois fois plus grand que les autres, et tuberculé.

Rumph. tab. 37. fig. 2. *Dargenville*, Zoomorph. pl. 11. fig. G. *Favanne*, pl. 53. fig. O. 2. *Mart.* 3. tab. 120. fig. 1098.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute jaunissante, *Voluta flavicans*.

Pyriforme, unie, d'un jaune obscur; la spire avec des taches couleur de paille; la columelle à quatre plis.

Séba, Mus. 3. tab. 67. fig. a. b. *Martini*, Conch. 3. tab. 95. fig. 922, 923.

On ignore le pays d'où elle vient.

Volute rupestre, *Voluta rupestris*.

Alongée, avec des côtes chargées de lignes treillisées peu apparentes; la lèvre marginée; la columelle à beaucoup de plis; un mamelon à l'extrémité de la spire.

Martini, Conch. 3. tab. 98. fig. 941, 942.

On ignore son pays natal.

Volute nasse, *Voluta nassa*.

Ventruë; la spire avec des côtes chargées de lignes

treillisées peu apparentes; la lèvre marginée; la columelle ombiliquée, à trois plis.

Séba, Mus. 3. tab. 55. fig. 42. *Martini*, Conch. 4. tab. 124 et 125. fig. 1172 et 1173.

Se trouve sur les côtes orientales d'Afrique.

Volute craticulée, *Voluta craticulata*.

Turriculée, transversalement striée de blanc; des côtes longitudinales couleur de paille; la lèvre denticulée, striée; la columelle à trois plis.

Lister, tab. 919. fig. 15. 967. fig. 22. *Martini*, Conch. 4. fig. 1582 et 1583.

On ignore son pays natal.

Volute spirale, *Voluta spiralis*.

Des côtes longitudinales et de fines stries transverses; les deux premiers tours de spire avec deux rangées de tubercules aigus; la columelle à trois plis.

Rumph. Amb. tab. 29. fig. X.

Se trouve dans la mer des Indes.

V. magellanique, *Voluta magellanica*.

Un peu ventruë, couleur d'ocre, avec des lignes blanches et brunes; la lèvre étendue; les tours de spire convexes, le premier trois fois plus grand que les autres.

Knorr, Verg. 6. tab. 29. fig. 1. *Favanne*, 2. pl. 28. fig. E. *Chemn.* 10. tab. 140. fig. 1383, 1384.

Se trouve au détroit de Magellan.

Volute fileuse, *Voluta filosa*.

Finement réticulée par des stries; des cercles élevés transverses; la columelle à quatre plis; la lèvre crénelée.

Born. Mus. cæs. vindob. Test. tab. 9. fig. 9, 10.

On ignore son pays natal.

Volute fuscate, *Voluta fuscata*.

Rude au toucher, brune; des stries transverses à la base; la spire obtuse; le premier tour de spire ventru, avec quatre fascies étroites, le reste avec une large fascie blanche; la columelle ombiliquée, à trois plis.

Schroet. einl. in Conch. 1. tab. 1. fig. 15.

On ignore son pays natal.

Volutes ventruës.

Volute éthiopique, *Voluta æthiopica*.

Émarginée: la spire couronnée d'épines en voûte; la columelle à quatre plis.

Lister, tab. 797. fig. 4. et 801. fig. 7. *Gualteri*, tab. 29. fig. H. I. *Dargenville*, pl. 17. fig. F. *Favan*. pl. 28. fig. B. 3. *Martini*, 5. tab. 75. 76. fig. 777 à 788.

Se trouve sur la côte orientale d'Afrique.

Volute yet, *Voluta cymbium*.

Émarginée; les tours de spire canaliculés en leurs bords; la columelle à quatre plis.

Lister, tab. 796. fig. 3 et 800. fig. 7. *Gualteri*, tab. 29. fig. B. *Adanson*, pl. 5. fig. I. *Dargenville*, 1. pl. 17. fig. G. *Martini*, 5. tab. 70. fig. 762 et 765.

Voyez pl. 58, fig. 6, où elle est représentée au sixième de sa grandeur naturelle.

Se trouve sur les côtes africaines et américaines de l'Océan. Elle est mangée par des Nègres.

Volute philin, *Voluta olla*.

Émarginée; la spire unie; la columelle à 3 plis.

Lister, tab. 794. fig. 1. *Gualt.* tab. 29. fig. A. *Adanson*, pl. 5. fig. 2. *Dargenv.* Zoomorph. tab. 11. fig. H. *Martini*, 5. tab. 71. fig. 766.

Se trouve dans l'Océan Africain, Américain et Indien.

Volute ample, *Voluta ampla*.

Alongée, l'ouverture ample; la lèvre aiguë; les tours de la spire à peine visibles.

Martini, Conch. 2. tab. 65. fig. 722 et 724.

On ignore son pays natal.

Volute de Neptune, *Voluta Neptunii*.

Émarginée, d'un roux brun; la lèvre saillante; la columelle à quatre plis.

Lister, tab. 802. fig. 8. *Gualt.* Test. tab. 27. fig. A. A. *Mart.* 5. tab. 64. fig. 5 et 65. fig. 3. 7.

Se trouve dans le golfe Persique.

Volute bateau, *Voluta navicula*.

Émarginée; la lèvre saillante; la columelle à quatre plis.

Lister, tab. 795. fig. 2. *Séba*, Mus. 5. tab. 64. fig. 10 et 11. *Martini*, Conch. 3. tab. 71. fig. 768. — 771.

On ignore le lieu d'où elle vient.

Volute papillaire, *Voluta papillaris*.

Alongée, l'extrémité avec des mamelons allongés. *Séba*, Mus. 3. tab. 64. fig. 9. *Knorr.* Verg. 5. tab. 10. fig. 69.

On ignore son pays natal.

Volute indienne, *Voluta indica*.

Alongée, jaune, avec trois fascies de taches brunes, et la columelle à quatre plis.

Knorr. Verg. 5. tab. 8. fig. 1. *Martini*, Conch. 3. tab. 72. fig. 772, 775.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute chaloupe, *Voluta scapha*.

Raboteuse, nébuleuse, avec des lignes angulaires brunes; la columelle bleue à quatre plis: la lèvre élargie.

Lister, tab. 799. fig. 6. *Gualt.* test. tab. 28. fig. 5. *Martini*, 3. tab. 72. fig. 774. 776.

Se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Volute gondole, *Voluta cymbiola*.

Ovale, glabre, presque blanche, avec des lignes longitudinales, couleur de sang; les tours de spire noduleux; la columelle à trois plis.

Chemn. Conch. 10. tab. 148. fig. 1585 et 1586.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute conoïdale, *Voluta conoidea*.

Oblongue, turbinée, unie; la base un peu striée; la suture crénelée.

Bulla conoidea, Linnæus.

On ignore sa patrie.

Volute prépuce, *Voluta præputium*.

Presque ovale, testacée, avec des taches rouges; la columelle à quatre plis; la base émarginée.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 148. fig. 1591 et 1592.

Se trouve à la côte de Coromandel.

Volute gland, *Voluta glans*.

Cylindrique, jaunâtre, la columelle émarginée, à trois plis; l'ouverture évasee et écartée.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 149. fig. 1593 et 1594.

Se trouve à la côte occidentale d'Afrique.

Volute réticulée, *Voluta reticulata*.

Émarginée, blanche, unie, avec un réseau doré; la columelle à quatre plis; spire conique, le premier tour cylindrique, ventru.

Kaemmer, Cab. rudolts. tab. 7. fig. 2.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute spectable, *Voluta spectabilis*.

D'un brun jaunâtre, strié de brun; la columelle à trois plis.

Kaemmer, Cab. rudolts. tab. 7. fig. 1.

Se trouve au détroit de Magellan.

OVULE, *OVULA*, Lamarck.

Coquille bombée, plus ou moins allongée aux extrémités, à bords roulés en dedans: ouverture longitudinale, non dentée sur le bord gauche.

Les ovules faisaient, dans Linnæus, partie du genre des bulles; Bruguière avait indiqué leur séparation comme nécessaire, et Lamarck l'a effectuée. Ce nouveau genre diffère, en effet, essentiellement des bulles par le recouvrement de la lèvre à l'intérieur. Il a de très-grands rapports avec celui des porcelaines, tant par la forme et la contexture de la coquille, que par la nature de l'animal; il n'en diffère réellement que par un peu plus de lar-

Volute chaloupe, *Voluta scapha*.

Raboteuse, nébuleuse, avec des lignes angulaires brunes; la columelle bleue à quatre plis: la lèvre élargie.

Lister, tab. 799. fig. 6. *Gualt.* test. tab. 28. fig. 5.
Martini, 3. tab. 72. fig. 774. 776.

Se trouve au Cap de Bonne-Espérance.

Volute gondole, *Voluta cymbiola*.

Ovale, glabre, presque blanche, avec des lignes longitudinales, couleur de sang; les tours de spire noduleux; la columelle à trois plis.

Chemn. Conch. 10. tab. 148. fig. 1585 et 1586.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute conoïdale, *Voluta conoidea*.

Oblongue, turbinée, unie; la base un peu striée; la suture crénelée.

Bulla conoidea, Linnæus.

On ignore sa patrie.

Volute prépuce, *Voluta præputium*.

Presque ovale, testacée, avec des taches rouges; la columelle à quatre plis; la base émarginée.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 148. fig. 1591 et 1592.

Se trouve à la côte de Coromandel.

Volute gland, *Voluta glans*.

Cylindrique, jaunâtre, la columelle émarginée, à trois plis; l'ouverture évasee et écartée.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 149. fig. 1593 et 1594.

Se trouve à la côte occidentale d'Afrique.

Volute réticulée, *Voluta reticulata*.

Émarginée, blanche, unie, avec un réseau doré; la columelle à quatre plis; spire conique, le premier tour cylindrique, ventru.

Kaemmer, Cab. rudolts. tab. 7. fig. 2.

Se trouve dans la mer des Indes.

Volute spectable, *Voluta spectabilis*.

D'un brun jaunâtre, strié de brun; la columelle à trois plis.

Kaemmer, Cab. rudolts. tab. 7. fig. 1.

Se trouve au détroit de Magellan.

OVULE, *OVULA*, Lamarck.

Coquille bombée, plus ou moins allongée aux extrémités, à bords roulés en dedans: ouverture longitudinale, non dentée sur le bord gauche.

Les ovules faisaient, dans Linnæus, partie du genre des bulles; Bruguière avait indiqué leur séparation comme nécessaire, et Lamarck l'a effectuée. Ce nouveau genre diffère, en effet, essentiellement des bulles par le recouvrement de la lèvre à l'intérieur. Il a de très-grands rapports avec celui des porcelaines, tant par la forme et la contexture de la coquille, que par la nature de l'animal; il n'en diffère réellement que par un peu plus de lar-

geur d'ouverture, et surtout par le défaut de dents à la lèvre gauche.

Les ovules sont peu nombreuses et assez rares : elles sont aussi fort imparfaitement connues, et tout ce qu'on en pourrait dire conviendrait également aux porcelaines ou aux bulles.

Les ovules sont figurées pl. 357 et suivantes de l'Encyclopédie.

Ovule œuf, *Ovula ovum*.

Ovale, obtusément prolongée des deux côtés : la lèvre droite dentée.

Bulla ovum, Linn. — *Lister*, tab. 711. fig. 65. *Gualteri*, tab. 15. fig. A. B. *Dargenville*, pl. 18. fig. A. *Mart.* tab. 22. fig. 205, 206.

Voyez pl. 30, fig. 7, où elle est représentée au sixième de sa grandeur naturelle.

Se trouve dans la mer des Indes.

Ovule volve, *Ovula volva*.

Longuement prolongée des deux côtés ; les prolongemens aigus, striés.

Bulla volva, Linn. *Lister*, — tab. 711. fig. 65. *Dargenville*, pl. 18. fig. 1. *Martini*, 1. tab. 23. fig. 217, 218.

Se trouve aux Antilles.

Ovule birostre, *Ovula birostris*.

Prolongée des deux côtés ; les prolongemens longs, unis ; le bord extérieur plus épais.

Lister, Conch. tab. 117. fig. 66. *Knorr*, Verg. 6. tab. 20. fig. 5.

Se trouve dans la mer des Indes.

Ovule spelte, *Ovula spelta*.

Oblongue, les prolongemens très courts et obtus ; le bord intérieur de la lèvre très épais.

Bulla spelta, Linn. — *Lister*, tab. 711. fig. 66. *Gualt.* Test. tab. 15. fig. 4. *Martini*, 1. tab. 23, figure 215, 216.

Se trouve dans la Méditerranée.

Ovule verruqueuse, *Ovula verrucosa*.

Ovale, transversalement anguleuse, avec un tubercule osseux aux deux extrémités.

Bulla verrucosa, Linn. — *Lister*, tab. 712. fig. 67. *Gualt.* tab. 16. fig. F. *Dargenville*, pl. 18. fig. M. *Martini*, 1. tab. 23. fig. 220, 221.

Se trouve dans l'Inde.

Ovule gibbeuse, *Ovula gibbosa*.

Anguleuse, avec un cercle plus élevé.

Bulla gibbosa, Linn. — *Lister*, tab. 711. fig. 64. *Dargenville*, pl. 18. fig. Q. *Martini*, 1. tab. 22. fig. 211, 214.

Se trouve au Brésil.

TARIÈRE, *TEREBELLUM*, Lamarck.

Coquille presque cylindrique, pointue au sommet ; ouverture longitudinale, étroite supérieurement, échancrée à sa base ; columelle tronquée.

La tarière avait été placée par Linnæus parmi les bulles, conformément à son prin-

cipe de ne faire que le moins possible des genres d'une seule espèce. Bruguière, et après lui Lamarck, l'en ont ôtée, et l'ont placée entre les ovules et les olives, avec lesquelles elle a, en effet, plus de rapports qu'avec les bulles.

La trarière est une fort jolie coquille dont le test est mince, presque transparent et très-lisse, quoique chargé de stries circulaires et longitudinales; sa forme, étroite et fort allongée, s'élargit un peu du côté de l'ouverture. La lèvre est mince, tranchante; l'ouverture de la bouche est très-longue, resserrée dans le bas, élargie et échancrée dans le haut. Cette échancrure a toute l'apparence d'une cassure, en ce qu'elle laisse à découvert une portion des spires internes, que la lèvre recouvre dans la plupart des autres coquilles.

Les couleurs varient beaucoup; le fond en est blanc, et les taches jaunes ou brunes qui s'y voient ne sont jamais les mêmes sur deux individus.

L'animal qui l'habite n'est point connu, mais il y a tout lieu de croire qu'il diffère peu des olives.

Tarr. vilbrequin, *Terebellum terebra*.

Cylindrique; la spire très allongée.
Bulla terebellum, Linn. — *Rumph.* tab. 30. fig. 6.
Lister, tab. 756. fig. 3051. *Gualt.* tab. 23. fig. O. *Dargenville*, pl. fig. G. *Martini*, 2. tab. 51. fig. 568, 569.
Encycl. pl. 360.

Voyez pl. 38, fig. 7, où elle est représentée de moitié de grandeur naturelle.

Se trouve dans la mer des Indes.

PORCELAINE, *CYPREÆ*, *Linnæus*.

Coquille univalve, convexe, à bords roulés en dedans; ouverture longitudinale, étroite, dentée des deux côtés.

Les espèces de ce genre sont nommées porcelages, sur les côtes de France, et portent, dans plusieurs langues étrangères, des noms analogues à ceux qui offrent à l'imagination les parties extérieures de l'organe sexuel des femmes, dont leur forme représente assez exactement l'image. Elles ont été fameuses de tout tems à raison des idées libidineuses que leur vue suggère. Les Grecs les avaient consacrées dans le temple de Vénus à Gnide, et elles servent encore, en ce moment, au culte de quelques peuplades de la côte d'Afrique. L'ignorance et la superstition les ont fait por-

cipe de ne faire que le moins possible des genres d'une seule espèce. Bruguière, et après lui Lamarck, l'en ont ôtée, et l'ont placée entre les ovules et les olives, avec lesquelles elle a, en effet, plus de rapports qu'avec les bulles.

La tarière est une fort jolie coquille dont le test est mince, presque transparent et très-lisse, quoique chargé de stries circulaires et longitudinales; sa forme, étroite et fort allongée, s'élargit un peu du côté de l'ouverture. La lèvre est mince, tranchante; l'ouverture de la bouche est très-longue, resserrée dans le bas, élargie et échancrée dans le haut. Cette échancrure a toute l'apparence d'une cassure, en ce qu'elle laisse à découvert une portion des spires internes, que la lèvre recouvre dans la plupart des autres coquilles.

Les couleurs varient beaucoup; le fond en est blanc, et les taches jaunes ou brunes qui s'y voient ne sont jamais les mêmes sur deux individus.

L'animal qui l'habite n'est point connu, mais il y a tout lieu de croire qu'il diffère peu des olives.

Tarr. vilbrequin, *Terebellum terebra*.

Cylindrique; la spire très allongée.
Bulla terebellum, Linn. — *Rumph.* tab. 30. fig. 6.
Lister, tab. 756. fig. 3051. *Gualt.* tab. 23. fig. O. *Dargenville*, pl. fig. G. *Martini*, 2. tab. 51. fig. 568, 569.
Encycl. pl. 360.

Voyez pl. 38, fig. 7, où elle est représentée de moitié de grandeur naturelle.

Se trouve dans la mer des Indes.

PORCELAINE, *CYPREÆ*, *Linnæus*.

Coquille univalve, convexe, à bords roulés en dedans; ouverture longitudinale, étroite, dentée des deux côtés.

Les espèces de ce genre sont nommées porcelaines, sur les côtes de France, et portent, dans plusieurs langues étrangères, des noms analogues à ceux qui offrent à l'imagination les parties extérieures de l'organe sexuel des femmes, dont leur forme représente assez exactement l'image. Elles ont été fameuses de tout tems à raison des idées libidineuses que leur vue suggère. Les Grecs les avaient consacrées dans le temple de Vénus à Gnide, et elles servent encore, en ce moment, au culte de quelques peuplades de la côte d'Afrique. L'ignorance et la superstition les ont fait por-

ter en amulette, pour guérir ou prévenir les maladies qui ont rapport à la conception, la grossesse ou l'enfantement, en même tems que l'amour de la parure les a fait servir à l'ornement des hommes et des femmes, dans les pays les plus éclairés. On ne fait plus, en Europe, de colliers et de bracelets de pucelages; mais on les y voit encore fréquemment attachés aux chaînes de montre à l'usage des hommes.

Une des espèces de ce genre a fait, de tout tems, la fonction de monnaie en Afrique et dans quelques cantons de l'Inde; c'est celle qu'on appelle *porcelaine hauris*, et qu'on ramasse, en grande quantité, sur les côtes des îles Maldives et dans d'autres lieux.

Le genre des porcelaines est si bien caractérisé, qu'il n'a point essuyé de variations depuis Jean Daniel Major, auteur du premier arrangement systématique des coquilles, jusqu'à Lamarck, qui vient de publier le dernier.

Il est nécessaire d'avertir qu'Adanson a donné le nom de porcelaine à des coquilles

du genre des volutes, et a nommé pucelages, celles dont il est ici question.

Les caractères physiques des porcelaines, sont d'avoir une forme ronde ou ovoïde, voûtée en dessus, et plus ou moins aplatie en dessous, une ouverture étroite, en forme de fente, droite ou sinueuse, qui occupe toute la longueur de la coquille, en traversant sa base par le milieu; fente bordée par une lèvre, le plus souvent dentelée dans toute son étendue, ainsi que la columelle qui lui est parallèle. Les dentelures qui garnissent la columelle sont ordinairement plus prononcées, et se continuent dans toutes les révolutions internes de la coquille. La lèvre et la columelle dépassent presque toujours un peu la longueur de la coquille, pour former une échancrure à ses deux bouts, à l'un desquels se rencontre, soit une cavité, soit un mamelon, soit une petite volute, et ce côté est un peu plus élevé que l'autre; car c'est le véritable sommet.

La coquille des porcelaines est presque toujours solide, d'un poli luisant, au plus du volume du poing. Les couleurs qu'on remarque

à leur surface varient, soit par leurs nuances, soit par leur disposition, à un point qu'il est impossible de les détailler autrement que par la description des espèces.

On a vu, dans le discours préliminaire, que leur formation était différente de celle des autres coquilles; qu'elle s'opérait d'abord par le collier de l'animal et qu'ensuite, avec son grand manteau, ou mieux, comme dit Bruguière, avec ses ailes, il ajoutait en dessus plusieurs couches successives de matière testacée, ce qui rend raison et de la diversité de leurs couleurs à différens âges, et de la ligne blanche, ou plus pâle, qu'on remarque sur leur dos, de leur constant poli, et même des nombreuses variétés de forme, qui font le tourment des Conchyliologistes.

Le genre des porcelaines est intermédiaire entre celui des cônes et celui des volutes, aussi les animaux qui les habitent ont-ils de grands rapports. Ceux des porcelaines ont une tête cylindrique, d'une longueur égale à sa largeur, et échancrée à son extrémité, au-dessous de laquelle on voit la bouche sur une petite éminence. Les deux cornes sont latéra-

les, coniques, très-aiguës, du tiers de la longueur de la coquille, et portent les yeux à leur base extérieure, sur un renflement particulier : ces yeux ont un iris et une prunelle distincts, organes rarement visibles dans les vers.

Le manteau sort de la coquille et la recouvre quelquefois en entier; le pan gauche est plus ample que le droit, et le recouvre en partie : ce manteau rentre rapidement, mais sort progressivement et lentement; sa partie antérieure est repliée en forme de tuyau, et est logée dans l'échancrure supérieure de la coquille, sans la déborder. Ce vaste manteau sert, comme il a été dit ci-dessus, à la formation de la partie extérieure de la coquille.

Le pied représente un ovale allongé, obtus antérieurement, aigu postérieurement. Il égale la coquille en longueur et en largeur, et a un profond sillon transversal dans son bord obtus.

Une particularité très-digne de remarque, et que Bruguière a observée dans ses voyages, c'est que ces animaux abandonnent plusieurs fois leur coquille avant d'être parvenus à leur

dernier degré d'accroissement, et que chaque fois ils en construisent une nouvelle, différente de la précédente, quant à sa forme et à ses couleurs, qui est elle-même soumise aux deux modes de formation dont il a été parlé plus haut et dans l'introduction.

Linnæus a divisé les porcelaines en trois sections.

Aiguës, qui ont une spire visible.

Obtuses, qui n'ont point de spire visible.

Ombiliquées, celles qui ont la columelle perforée.

Marginées, celles qui ont un renflement en leur bord extérieur.

Les porcelaines sont figurées pl. 349 et suivantes de l'Encyclopédie.

Porcelaines aiguës.

Porcel. exanthème, *Cypræa exanthema*.

Presque turbinée, ferrugineuse, parsemée de taches rondes et pâles; la ligne longitudinale presque rameuse.

Lister, tab. 698. fig. 45, 46. *Gualt.* Test. tab. 16. fig. O. *Martini*, 1. tab. 28 et 29. fig. 289. 298. 500.

Se trouve dans l'Océan Américain et Atlantique.

Porcel. géographique, *Cypræa mappa*.

Presque turbinée, marquée de caractères; la ligne longitudinale rameuse.

Rumph. tab. 38. fig. B. *Dargenville*, pl. 18. fig. B. *Favanne*, pl. 19. fig. A. 3. *Martini*, 1. tab. 25. figures 245, 246.

Se trouve dans la mer des Indes et d'Afrique.

Porcelaine arabe, *Cypræa arabica*.

Presque turbinée, marquée de caractères; la tache longitudinale simple.

Lister, tab. 658. fig. 3. *Gualt.* Test. tab. 16. fig. V. *Mart.* 1. tab. 31. fig. 328 à 331.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine argus, *Cypræa argus*.

Presque turbinée; presque cylindrique, parsemée d'yeux; quatre taches brunes en dessous.

Lister, tab. 705. fig. 54. *Gualt.* tab. 16. fig. P. *Dargenv.* pl. 18. fig. D. *Favanne*, pl. 29. fig. B. 2. *Mart.* 1. tab. 28. fig. 285, 286.

Se trouve dans les mers des Indes et Atlantique.

Porcelain. tortue, *Cypræa testudinaria*.

Obtuse, presque cylindrique; les extrémités comprimées.

Rumph. tab. 38. fig. C. *Lister*, tab. 689. fig. 36. *Martini*, Conch. 1. tab. 27. fig. 271 et 272.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine majet, *Cypr. stercoraria*.

Presque turbinée, bossue, livide, tachetée de livide et de rouge de brique, marginée des deux côtés; le dessous aplati.

Lister, tab. 687. fig. 34. *Gualt.* tab. 15. fig. T. *Adanson*, pl. 5. fig. 1. *Schroeter*, einl. in *Conch.* 1. tab. 1. fig. 5.

Voyez pl. 39. fig. 1, 2 et 3, où elle est représentée un peu plus petite que nature, avec son animal.

Se trouve sur la côte d'Afrique.

Porcelaine incarnate, *Cypr. carneola*.

Presque turbinée, pâle, avec des fascies incarnates; la bouche violette.

Lister, tab. 665. fig. 9. *Gualt.* tab. 15. fig. H. *Dargenville*, pl. 18. fig. O. *Favanne*, pl. 29. fig. C. 5. *Martini*, fig. tab. 28. 11. 287, 288.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine zèbre, *Cypr. zebra*.

Turbinée, cendrée, avec des fascies brunes.

Lister, tab. 669. fig. 15. *Dargenville*, pl. 18. fig. G. *Favanne*, pl. 29. fig. D. 1. *Schroet.* einl. in *Conch.* 1. tab. 1. fig. 6.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine taupe, *Cypr. talpa*.

Turbinée, presque cylindrique, testacée avec des fascies pâles; le dessous épais brun.

Lister, tab. 668. fig. 14. *Dargenv.* pl. 18. fig. H. *Gualt.* tab. 16. fig. N. *Favanne*, pl. 29. fig. C. 2. *Martini*, 1. tab. 27. fig. 273, 274.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcel. améthyste, *Cypr. amethystea*.

Presque turbinée; les côtés bossus; le dos violet.

Rumph. tab. 39. fig. Q. *Lister*, tab. 662. fig. 6. *Martini*, *Conch.* 1. tab. 26, fig. 247, 249.

Se trouve à Madagascar.

Porcelaine pâle, *Cypr. lurida*.

Presque turbinée, pâle, presque fasciée; les extrémités jaunes, avec deux taches noires.

Lister, tab. 671. fig. 17 et 173. fig. 19. *Gualt.* tab. 13. fig. F. I. *Adanson*, pl. 5. fig. 1. D. *Dargenv.* pl. 18. fig. C. *Martini*, 1, tab. 30. fig. 315.

Se trouve dans la Méditerranée et sur les côtes d'Afrique et d'Amérique.

Porcelaine de Venel, *Cypr. Veneli*.

Presque turbinée, maculée de points jaunâtres; les extrémités maculées de brun; la gorge rousse.

Petiver, *Gaz.* tab. 95. fig. 15.

On ignore son pays natal.

Porcelaine lote, *Cypr. lota*.

Presque turbinée, blanche; les dentelures pointues.

Bonanni, *Mus. Kircher.* 3. tab. 244. *Martini*, *Conch.* 1. tab. 30. fig. 322.

Se trouve dans la Méditerranée.

Porcelaine fragile, *Cypr. fragilis*.

Turbinée, ovale, verdâtre, onnée, et presque fasciée de rougeâtre.

Gualt. Test. tab. 16. fig. Q.

Se trouve dans la Méditerranée.

Porcelaine guttée, *Cypr. guttata*.

Mince, bossue, fauve, tachée de blanc, la ligne du milieu horizontale; le dessous blanc, avec des dentelures jaunâtres.

Lister, tab. 570. fig. 23. *Gualt.* Test. tab. 16. fig. I. *Mart.* 1. tab. 25. fig. 252, 253.

On ignore son pays natal.

Porcelaine cendrée, *Cypr. cinerea*.

Mince, ventrue, d'un cendré rougeâtre, avec des fascies plus pâles, l'ouverture blanche.

Lister, tab. 667. fig. 11. 668. fig. 13 et 670. fig. 16.
Gualt. Test. tab. 16. fig. H. L. M. *Martini*, 1. tab. 25. fig. 254, 255.

On ignore son pays natal.

Porcelaine plombée, *Cypr. plumba*.

Mince, presque turbinée; le dos couleur de plomb, avec quatre fascies bleues, variées de brun, ondulées de fauve et linéées de bleu et de brun vers le bord.

Mart. Conch. 1. tab. 26. fig. 256.

Se trouve sur la côte de Guinée.

Porcelaine oculée, *Cypr. oculata*.

Presque turbinée, ocellée de blanc; le dos avec trois fascies plus pâles.

Lister, tab. 697. fig. 44. *Séba*, Mus. 3. tab. 76. fig. 20. *Martini*, Conch. 1. tab. 26. fig. 257 et 258.

Se trouve dans l'Océan Américain.

Porcelaine histrion, *Cypr. histrio*.

Ovale, presque turbinée; livide, ocellée en dessous; plate et blanche; épaisse, noire et maculée de brun sur les côtés; la ligne du dos livide, l'ouverture violette.

Lister, tab. 659. fig. 3. a. *Knorr.* Verg. 2. tab. 16. fig. 1. *Chemnitz*, Conch. 10. tab. 145. fig. 1346 et 1347.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine orange, *Cypr. aurantiaca*.

Presque turbinée, orangée; le bord blanc, sans taches, l'ouverture rougeâtre.

Martyn, Univers. Conch. 2. tab. 59.
Se trouve dans la mer du Sud.

Porc. ferrugineuse, *Cypr. ferruginosa*.

Mince, allongée, jaunâtre ou bleuâtre, avec des taches ferrugineuses; le dedans bleu.

Mart. Conch. 1. tab. 26. fig. 260 et 262.

On ignore son pays natal.

Porc. livide, *Cypr. livida*.

Mince, allongée, couleur de paille, jaune ou rougeâtre, le dessous ponctué de brun; les dents pointues.

Lister, tab. 656. fig. 1. *Bonanni*, Mus. Kircher, 3. fig. 405.

On ignore son pays natal.

Porcelaine bossue, *Cypr. gibba*.

Mince, bossue; le dos nébuleux, avec des fascies transverses.

Lister, Conch. tab. 663. fig. 7.

On ignore son pays natal.

Porc. turbinée, *Cypr. turbinata*.

Turbinée, ovale, couleur d'eau, avec des taches anguleuses, pâles.

Born. Mus. cas. vind. Test. tab. 8. fig. 6.

On ignore son pays natal.

Porcelaine vénère, *Cypr. venera*.

Oblongue, brune, avec des taches dorées en forme de larmes; le dedans bleu.

Musaum, Kircher, 3. fig. 262.

On ignore son pays natal.

P. purpurescente, *Cypr. purpurascens.*

Oblongue, purpurescente; le dessous entouré d'une ligne blanche.

Gualt. Test. fig. tab. 16. A. B.

On ignore le pays d'où elle vient.

Porcelaine blanchâtre, *Cypr. albida.*

Oblongue, blanchâtre; l'extrémité de la lèvres tachetée de fauve.

Gualt. Test. tab. 16. fig. C.

On ignore son pays natal.

Porcelaine roussâtre, *Cypr. rufescens.*

Oblongue, d'un brun roussâtre; le dessous blanchâtre.

Gualteri. Test. tab. 16. fig. D.

On ignore son pays natal.

Porc. transparente, *Cypr. translucens.*

Cylindrique, cendrée avec des fascies demi-transparentes.

Gualt. Test. tab. 16. fig. G.

On ignore son pays natal.

Porc. ponctuée, *Cypr. punctulata.*

Cylindrique, fragile, blanche, avec des fascies de points rouges.

Gualteri. Test. tab. 16. fig. P.

On ignore son pays natal.

Porcelaine tigrée, *Cypr. tigrina.*

Obtuse, ovale, presque turbinée; la ligne longitudinale testacée.

Séba. Mus. 3. tab. 76. fig. 12.

On ignore son pays natal.

Porcelaine douteuse, *Cypr. dubia.*

Oblongue, ferrugineuse, avec des fascies plus pâles.

Séba. Mus. 3. tab. 76. fig. 5.

On ignore son pays natal.

Procel. trifasciée, *Cypr. trifasciata.*

Turbinée, mince, d'un brun bleuâtre; les deux extrémités et trois fascies jaunâtres fasciées de brun.

Knorr. Verg. 6. tab. 18. fig. 2.

On ignore son pays natal.

Porcelaine salie, *Cypr. conspurcata.*

Turbinée, d'un blanc bleuâtre, avec des taches brunes et nébuleuses.

Born. Mus. cæs. vindob. Test. tab. 8. fig. 1.

On ignore son pays natal.

Porcelaine bifasciée, *Cypr. bifasciata.*

Oblongue, purpurescente, obscure, avec une fascie fauve, pâle, et une autre, plus petite, blanche; le bord brun.

Born. Mus. cæs. vindob. Test. tab. 8. fig. 3.

On ignore son pays natal.

Porcel. cylindrique, *Cypr. cylindrica.*

Cylindrique, d'un bleu pâle, maculé de brun sur les côtés, avec deux taches brunes à l'une et l'autre extrémité.

Born. Mus. cæs. vindob. Test. tab. 8. fig. 10.

On ignore son pays natal.

Porcelaine arrondie, *Cypr. teres.*

Cylindrique, blanche; un des côtés bordé avec une bande jaune, rarement variée; le dos avec trois fascies onnées brunes.

Schroet. einl. in Conch. tab. 1. fig. 7.

On ignore son pays natal.

Porcelaine ovale, *Cypr. ovata.*

Ovale, aplatie, un des côtés bordé; le dos blanchâtre, avec des lignes ondulées très rapprochées, d'un jaune brun; trois fascies plus obscures, à peine visibles.

On ignore son pays natal.

Porcelaine petite, *Cypr. minuta.*

Ovale, couleur de chair; le dessous ponctué de blanc, les deux extrémités jaunes en dessus; le sommet de la spire noir.

On ignore son pays natal.

P. sanguinolente, *C. sanguinolenta.*

Mince, oblongue, fasciée de brun, les côtés ponctus de rouge.

Bonanni, Mus. Kircher. 3. fig. 254. Martini, Conch. 1. tab. 26. fig. 265 et 266.

On ignore son pays natal.

Porcelaine fasciée, *Cypr. fasciata.*

Turbinée, vert-d'eau, marginée, bossue en dessus, avec des fascies transverses brunes, et l'ouverture vert-d'eau.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 144. fig. 1534.

Se trouve sur la côte de Guinée.

Porcelaine reinette, *Cypr. regina.*

Bossue, d'un vert brun, avec des taches trigones, testacées et blanches, et trois fascies de même couleur; la gorge noirâtre.

Séba, Mus. 3. tab. 76. fig. 3. Knorr. Verg. 6. tab. 18. fig. 2. Chemnitz, Conch. 10, tab. 144. fig. 1535 et 1536.

On ignore son pays natal.

Porcelaine ondulée, *Cypr. undulata.*

Turbinée, brunâtre, ondulée de brun, avec des fascies plus foncées.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 144. fig. 1537.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaines obtuses.

P. tête de serpent, *C. caput serpentis.*

Triangulaire, bossue, postérieurement obtuse; le dessus maculé de blanc.

Lister, tab. 702. fig. 50. Gualt. tab. 15. fig. I. O. Adanson, pl. 5. fig. 1. G. Martini, 1. tab. 50. fig. 316.

Voyez la pl. 39, fig. 4 et 5, où elle est représentée presque de grandeur naturelle.

Se trouve dans la mer des Indes et sur les côtes d'Afrique.

Porcelaine filet, *Cypr. reticulum.*

Presque ronde, bossue, brune, un réseau en forme d'yeux, et la ligne du dos blanche; le dessous blanc.

Lister, Conch. tab. 701. fig. 49 et 704. fig. 53. Martini, 1. tab. 26. fig. 259.

On ignore le lieu d'où elle vient.

Perc. mauriciane, *Cypr. mauritiana*.

Triangulaire, bossue; la partie postérieure aplatie, pointue; le dessous noir.

Lister, tab. 703. fig. 52. *Gualt. Test.* 15. fig. 8. *Martini*, 1. tab. 30. fig. 317. 319.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine vitelle, *Cypr. vitellus*.

Livide, avec des taches blanches.

Lister, tab. 692. fig. 39, 40. *Gualt. Test.* tab. 15. fig. T. V. *Martini*, 1. tab. 23. fig. 228, 229.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine souris, *Cypr. mus*.

Obtuse, bossue, cendrée, avec des fascies longitudinales brunes, denticulées de noir.

Lister, tab. 657. fig. 2. *Dargenv. pl.* 18. fig. E. *Martini*, 1. tab. 25. fig. 222, 223.

Se trouve dans la Méditerranée, et sur les côtes d'Amérique.

Porcelaine tigre, *Cypr. tigris*.

Ovale, postérieurement obtuse, antérieurement arrondie, la ligne longitudinale testacée.

Lister, tab. 681. fig. 28, 29. *Gualt. tab.* 14. fig. G. H. I. L. *Dargenv. pl.* 18. fig. F. *Martini*, 1. tab. 24. fig. 252, 256.

Se trouve dans la mer des Indes et dans la Méditerranée.

Porcelaine flambée, *Cypr. flammæa*.

Ovale, postérieurement obtuse, antérieurement arrondie, avec des taches jaunes ondulées.

Valent. Abb. tab. 4. fig. 30.

On ignore son pays natal.

Porcelaine olivâtre, *Cypr. olivacea*.

Ovale, olivâtre, maculée de jaune et de brun de deux nuances; le dessous aplati, d'un brun clair; le dedans bleuâtre; la lèvres dentelée blanche.

Porcelaine féminine, *Cypr. feminea*.

Ovale, variée finement de rangées de points blancs, et jaune verdâtre; le dedans violet.

Lister, tab. 672. fig. 18. *Gualt. Test.* tab. 16. fig. S. *Séba*, Mus. 3. tab. 76. fig. 1. 2. 8.

On ignore son pays natal.

Porcelaine lynx, *Cypr. lynx*.

Oblongue, avec des points bruns et des lignes jaunâtres; le bout postérieur aigu; l'ouverture rousse.

Lister, tab. 683. fig. 30. *Gualt. Test.* tab. 15. fig. Z. et 14. fig. B. C. D. *Martini*, 1. tab. 25. fig. 250, 251.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine isabelle, *Cypr. isabella*.

Presque cylindrique; les extrémités jaunes.

Lister, tab. 660. fig. 4. *Rumph. tab.* 39. fig. G. *Dargenv. pl.* 18. fig. P. *Martini*, 1. tab. 27. fig. 275.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine ambiguë, *Cypr. ambigua*.

En forme de poire, obscure, avec des taches plus claires.

Séba, Mus. 3. tab. 76. fig. 50.

On ignore son pays natal.

Porcelaine parasite, *Cypr. scura*.

Ovale, oblongue, le dessous plat et jaunâtre; des taches verdâtres, et livides se réunissant; des points bruns, épars sur les côtés.

Chemnitz, *Conch.* 10. tab. 144. fig. 1538. a. b. *Martini*, 1. tab. 27. fig. 276. 277.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaines ombiliquées

Porcelaine onyx, *Cypr. onyx*.

Blanche, brune en dessous.

Rumph. tab. 58. fig. G. *Lister*, tab. 657. fig. 2. *Gualt.* Test. tab. 15. fig. N.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porc. clandestine, *Cypr. clandestina*.

Des lignes transverses jaunâtres et très fines, se joignant souvent.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine succinete, *Cypr. succincta*.

Les extrémités intérieures des lèvres arrondies aux deux bouts.

On ignore son pays natal.

Porcelaine zigzag, *Cypr. zigzag*.

Des lignes en zigzag, jaunes, rouges et blanches; en dessous jaune, ponctuée de brun; les extrémités avec deux taches brunes.

Lister, tab. 661. fig. 5. *Dargenv.* pl. 18. fig. N. R. *Favanne*, pl. 29. fig. 1. *Martini*, 1. tab. 25. fig. 224 à 227.

Voyez pl. 59. fig. 7, où elle est représentée de grandeur naturelle.

On ignore son pays natal.

Porcel. hirondelle, *Cypr. hirundo*.

Bleuâtre; les extrémités avec deux taches brunes.

Lister, tab. 674. fig. 20, 21. *Séba*, 5. tab. 55. fig. 8, 9. *Martini*, *Conch.* 1. tab. 28. fig. 282.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine aselle, *Cypr. asellus*.

Blanche, avec trois fascies brunes.

Lister, tab. 666. fig. 10. *Gualt.* tab. 15. fig. M. CC. DD. *Dargenv.* pl. 18. fig. T. *Favanne*, pl. 29. fig. P. *Martini*, tab. 27. fig. 280, 281.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine erronée, *Cypr. erronea*.

Des taches testacées égales.

On ignore son pays natal.

Porcelaine urselle, *Cypr. ursellus*.

Oblongue, blanche, unie, variée de brun, avec deux points bruns à l'ombilic.

Rumph. tab. 59. fig. O. *Gualt.* Test. tab. 15. fig. L. *Martini*, 1. tab. 24. fig. 241.

On ignore son pays natal.

Porcelaine poire, *Cypr. pyrum*.

Brun clair, avec des fascies plus claires, et des taches couleur d'ocre; le dessous et les côtés fauves; le dedans bleu.

Lister, tab. 667. fig. 12. *Gualteri*, Test. tab. 14. fig. E. *Martini*, 1. tab. 26. fig. 267, 268.

On ignore son pays natal.

Porcel. maculeuse, *Cypr. maculosa.*

Alongée, aiguë; en dessus des taches couleur de chair, variée de fauve clair et de vert de mer; les côtés couleur de paille.

Bonanni, Mus. Kircher, 3. fig. 258.

On ignore son pays natal.

Porcelaine tannée, *Cypr. pulla.*

Mince, tannée sur les côtés; le dessus blanc ou d'un fauve clair, avec des fascies transverses ou des lignes horizontales tachetées de couleur plus claire.

Martini, Conch. 1. tab. 26. fig. 269 et 270.

On ignore son pays natal.

Porcelaine indienne, *Cypr. indica.*

Cylindrique, avec des caractères, des yeux et des lignes horizontales plus claires: les côtés rougeâtres, tachetés de noir; les dentelures des lèvres brunes.

Rumph. Mus. tab. 39. fig. H.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine œuf, *Cypr. ovum.*

Oblongue, mince, olivâtre, parsemée de taches couleur de rouille; le dessous blanc.

Martini, Conch. 1. tab. 27. fig. 278 et 279.

On ignore son pays natal.

Porcelaine de chat, *Cypr. felina.*

Oblongue, aiguë, couleur de plomb; des points et des taches ferrugineuses, et des fascies plus claires; deux taches brunes à chaque extrémité.

Lister, Conch. tab. 680. fig. 27. *Séba*, 3. tab. 55. fig. 19. *Martini*, 1. tab. 28. fig. 283, 284.
On ignore son pays natal.

Porcelaine atomaire, *Cypr. atomaria.*

Oblongue, blanche, ponctuée de brun; les deux extrémités plus obscures, avec deux taches.

Martini, Conch. 1. tab. 28. fig. 290 et 291.

On ignore son pays natal.

Porcelaine nébuleuse, *Cypr. nebulosa.*

Oblongue, bossue, brune, tachée de fauve clair.

Lister, Conch. tab. 688. fig. 35.

On ignore le pays d'où elle vient.

Porcelaine ocre, *Cypr. ochroleuca.*

Mince, couleur d'ocre, avec des taches plus claires.

Bonanni, Mus. Kircher, 3. fig. 245.

On ignore son pays natal.

Porcelaine étoilée, *Cypr. stellata.*

Mince, cendrée, ponctuée de brun, avec des stries transverses, élevées.

Bonanni, Mus. Kircher, 3. fig. 148.

On ignore son pays natal.

Porcelaine jaunâtre, *Cypr. subflava.*

Oblongue, bossue, unie, jaunâtre.

Gualt. Test. tab. 15. fig. D.

On ignore son pays natal.

Porcel. leucogaste, *Cypr. leucogaster.*

Oblongue, purpurine; le dessous blanc.

Guatt. Test. tab. 13. fig. D.
On ignore son pays natal.

Porcelaine variolée, *Cypr. variolosa.*

Oblongue, obscure; deux fascies dorsales et des points blancs.

Guatt. Test. tab. 13. fig. M. N. O. P. Q. T.
On ignore son pays natal.

Porcelaine fauve. *Cypr. fulva.*

Solide, oblongue, fauve, avec des rangées de taches brunes et deux fascies obscures; les côtés et le dessous couleur de safran.

Guatt. Test. tab. 13. fig. S.
On ignore son pays natal.

Porcel. leucostome, *Cypr. leucostoma.*

Oblongue, bossue, nuagée de bleu et de brun; les côtés maculés de noir; l'ouverture blanche.

Guatt. Test. tab. 14. fig. A.
On ignore son pays natal.

Porcelaine linéate, *Cypr. lineata.*

Ovale, avec des lignes en dessus et le bord maculé.

Mus. Gotwald, tab. 2. fig. 7. f. et 4. fig. 14.
On ignore son pays natal.

Porcel. treillissée, *Cypr. cancellata.*

Ovale, bossue, maculée en treillis; la ligne du dos horizontale.

Mus. Gotwald, tab. 5. fig. 18. l. m. n. fig. 19. a. b. c. tab. 6. fig. 31. b. c.

On ignore son pays natal.

Porcelaine jaune, *Cypræa lutea.*

Brunâtre, avec deux fascies blanches; le dessous jaune, ponctué de brun.

Gronovius, Zooph. tab. 19. fig. 17.

On ignore son pays natal.

Porcelaine bègue, *Cypræa badia.*

Oblongue, bossue, fauve pâle, avec des points bruns et blancs.

Bytem. Appar. tab. 12. fig. 57.

On ignore son pays natal.

Porcelaine ponctuée, *Cypræa punctata.*

Ovale, blanche, avec des points testacés.

On ignore son pays natal.

Porcelaine zonaire, *Cypræa zonaria.*

Ovale, unie, jaunâtre, avec quatre fascies courbes, tachetées de brun.

Chemnitz, Conch. 10. tab. 141. fig. 1342.

Se trouve sur la côte de Guinée.

Porcelaines marginées.

Porcelaine crible, *Cypræa cribaria.*

Ombiliquée, jaune, avec des points blancs et ronds.

Lister, tab. 695. fig. 42. *Favanne*, pl. 29. fig. R. 1. *Dargenville*, pl. 18. fig. X. *Martini*, 1. tab. 31. fig. 1356.

Se trouve dans la Méditerranée et la mer des Indes.

Porcelaine monnaie, *Cypræa moneta*.

Blanchâtre, marginée par des nodosités.

Lister, tab. 709. fig. 59. *Rumphius*, tab. 59. fig. C. *Gualteri*, tab. 14. fig. 3. 5. *Favanne*, pl. 29. fig. G. *Dargenv*, pl. 18. fig. K. *Martini*, 1. tab. 51. fig. 337. 340.

Voyez pl. 59, fig. 6, où elle est représentée de grandeur naturelle.

Se trouve dans la Méditerranée et la mer des Indes : sert de monnaie, en Afrique, sous le nom de *hauris*.

Porcelaine anneau, *Cypræa annulus*.

Le dos entouré d'un cercle jaune.

Rumph. tab. 59. fig. D. *Gualteri*, Test. tab. 14. fig. 1, 2. *Martini*, 1. tab. 24. fig. 259, 240.

Se trouve dans la Méditerranée et la mer des Indes.

Porcelaine caurique, *Cypræa caurica*.

Le bord avec des gibbosités inégales, blanc, ponctué de brun ; le dos d'un testacée nébuleux.

Rumphius, tab. 58. fig. P. *Lister*, tab. 677. fig. 24. 678. fig. 25. *Gualteri*, Test. tab. 15. fig. A. A. *Martini*, 1. tab. 29. fig. 301, 302, 303.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine érosée, *Cyp. erosa*.

Dentelée inégalement en ses bords, jaune, ponctuée de blanc, avec une tache brune sur chaque côté.

Lister, tab. 690. fig. 37. *Gualteri*, tab. 15. fig. H. *Martini*, 1. tab. 30. fig. 320, 321.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine dérosée, *Cyp. derosa*.

Dentelée inégalement en ses bords, couleur de

chair ; le dos cendré, ponctué de roux ; les côtés ponctués de brun.

Se trouve dans la Méditerranée.

Porcelaine jaunâtre, *Cyp. faveola*.

Dentelée inégalement en ses bords, jaunâtre, ponctuée de blanc ; les côtés avec des points bruns, épars, peu marqués.

On ignore son pays natal.

Porcelaine sale, *Cyp. spurca*.

Peu marginée, jaunâtre marbrée de jaune, les côtés ponctués de brun.

Se trouve dans la Méditerranée.

Porcelaine oblongue, *Cyp. oblonga*.

Oblongue, ovale, blavâtre, ponctuée de brun ; le dessus et les côtés blancs.

Born, Mus. cas. vindob. Test. tab. 8. fig. 14.

On ignore son pays natal.

Porcelaine folle, *Cyp. stolidia*.

Cendrée, avec une tache carrée, testacée, à bords irréguliers.

Rumphius, tab. 59. fig. E. *Dargenville*, pl. 18. fig. Y. *Favanne*, pl. 29. fig. S. *Martini*, 1. tab. 28. fig. 292 à 297.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine helvolée, *Cyp. helvola*.

Presque carrée, bossue, ponctuée de blanc ; la partie postérieure inégalement dentée ; le dessous jaune, sans taches.

Lister, tab. 691. fig. 58. *Gualteri*, Test. tab. 15. fig. B. B. *Martini*, 1. tab. 50. fig. 526, 527.

Se trouve dans la mer des Indes.

Porcelaine ocellée, *Cyp. ocellata*.

Peu marginée, jaune avec des taches noires ocellées.

Lister, tab. 696. fig. 45. *Bonanni*, Mus. Kircher. 5. fig. 552. *Martini*, Conch. 1. tab. 51. fig. 554, 555.

On ignore son pays natal.

Porcelaine poraire, *Cyp. poraria*:

Presque violette, ponctuée de blanc.

Lister, tab. 694. fig. 41. *Seba*, Mus. tab. 55. fig. 19. *Martini*, Conch. tab. 50. fig. 524 et 525. et tab. 24. fig. 237 et 238.

On ignore son pays natal.

Porcelaine pou, *Cyp. pediculus*.

Sillonnée transversalement.

Lister, tab. 706. fig. 55 à 57. *Gualteri*, tab. 14. fig. O. P. P. 15. fig. R. *Darg.* pl. 18. fig. L. et *Zoö-morph.* pl. 5. fig. I. K. *Martini*, 1. tab. 29. fig. 506 à 511.

Se trouve dans presque toutes les mers.

Porcelaine costate, *Cyp. costata*.

Couleur de chair, pâle, le dos avec des stries élevées très-fines, et des aspérités transversales.

Knorr, Verg. 6. tab. 15. fig. 7.

On ignore son pays natal.

Porcelaine noix, *Cyp. nucleus*.

Marginée des deux côtés; le dos tuberculé; les deux bouts saillans.

Lister, tab. 708. fig. 58. *Gualt.* tab. 14. fig. Q. R. S. *Dargenville*, pl. 18. fig. V. *Favanne*, pl. 29. fig. Q. 1. *Martini*, 1. tab. 29. fig. 512.

Se trouve dans la mer des Indes.

P. de Madagascar, *C. Madagascariensis*.

Blanchâtre, alongée des deux côtés; le dos tuberculeux; les stries transverses ondulées.

Lister, Conch. tab. 170. fig. 61.

Se trouve à Madagascar.

Porcelaine lnette, *Cyp. staphylæa*.

Saillante des deux côtés, avec des points élevés, sans stries; les extrémités jaunes.

Dargenville, pl. 18. fig. S. *Favanne*, pl. 29. fig. T. *Martini*, 1. tab. 29. fig. 515, 514.

On ignore son pays natal.

Porcelaine cicercule, *Cyp. cicercula*.

Saillante des deux côtés, et parsemée de points élevés.

Lister, tab. 710. fig. 60. *Gualteri*, tab. 15. fig. T. *Martini*, 1. tab. 24. fig. 245, 244.

Se trouve dans la Méditerranée et la mer des Indes.

Porcelaine globule, *Cyp. globulus*.

Unie, alongée des deux côtés.

Rumph, tab. 39. fig. L. N. *Gualt.* Test. tab. 14. fig. M. N. *Mart.* 1. tab. 24. fig. 242.

Se trouve dans les mers de l'Inde.

Porcelaine voisine, *Cyp. affinis*.

Oblongue, alongée des deux côtés, unie, jaune; la partie antérieure ocellée des deux côtés.

Knorr, Verg. 6. tab. 21. fig. 7.
On ignore le pays d'où elle vient.

Porcelaine crasseuse, *Cyp. squalina*.

Mince, oblongue, blanche, avec des points et des taches ferrugineuses.

Lister, tab. 684. fig. 51. 686. fig. 33. Gualteri, Test. tab. 16. 1. Martini, 1. tab. 25. fig. 250, 251.
On ignore son pays natal.

Porcelaine découpée, *Cyp. fimbriata*.

Blanche ou grise, avec des taches et des fascies transverses, ferrugineuses et peu marquées; les lèvres tachées de violet.

Martini, Conch. 1. tab. 26. fig. 263 et 264.
On ignore son pays natal.

Porcelaine ensanglantée, *Cyp. cruenta*.

Bossue, bleuâtre, ponctuée de roux; les côtés et le dessous blancs; les lèvres citrines.

Gualt. Test. tab. 15. fig. E.
On ignore son pays natal.

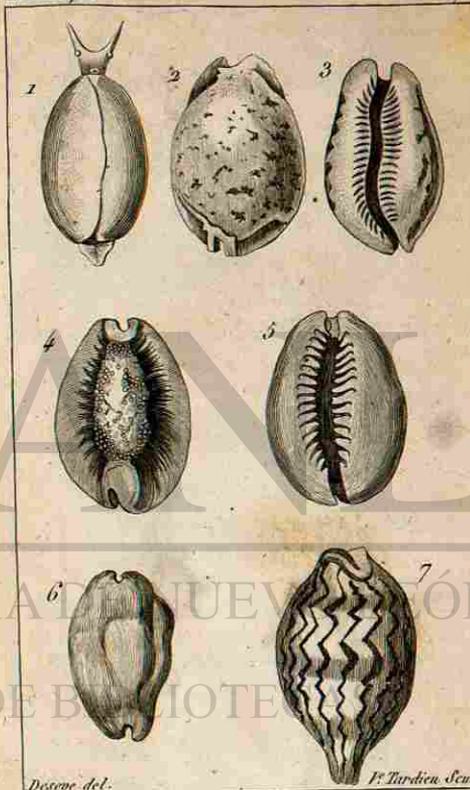
Porcelaine réticulée, *Cyp. reticulata*.

Rétionlée; le bord avec des taches en virgules.
Rumph. Mus. tab. 39. fig. R.
On ignore son pays natal.

Porcelaine rubigineuse, *Cyp. rubiginosa*.

Oblongue, blanche, le dedans violet et la ligne du dos ferrugineuse; les deux extrémités, avec deux taches jaunes; les dentelures des lèvres jaunâtres.

Martini, Conch. 1. tab. 29. fig. 305.
On ignore son pays natal.



Descriv. del.

J. Tardieu Sculp.

1. 2. 3. La Porcelaine majet.
4. 5. ... La Porcelaine tête de Serpent.
6. La Porcelaine monnoie.
7. La Porcelaine ziczag.

Porcelaine miliare, *Cyp. miliaris*.

Mince, courte, d'un vert jaunâtre avec des taches blanches ocellées; la ligne latérale horizontale.

Lister, tab. 700. fig. 47, 48. *Martini*, *Conch.* 1. Tab. 50. fig. 525.

On ignore son pays natal.

Porcelaine aiguille, *Cyp. acicularis*.

Solide, jaunâtre, ponctuée de brun; la ligne horizontale pâle; le dessous blanc de lait, des points enfoncés sur les bords.

Mart. Conch. 1. tab. 31. fig. 335.

On ignore son pays natal.

Porcelaine épaisse, *Cyp. crassa*.

Épaisse, jaunâtre, avec trois fascies blanches; l'ouverture bleuâtre.

Lister, *Conch.* tab. 664. fig. 8.

On ignore son pays natal.

Porcelaine vineuse, *Cyp. vinosa*.

D'un blanc rougeâtre; des yeux pourpres entourés d'un cercle noir; la ligne horizontale blanche; le dedans bleu.

Bonanni, *Mus. Kircher.* 3. fig. 252.

Se trouve dans la Méditerranée.

Porcelaine pointue, *Cyp. angustata*.

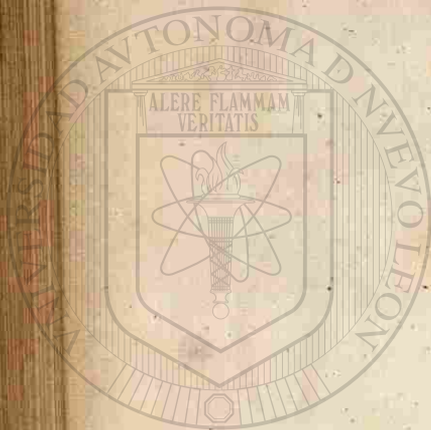
Aiguë, brune; des taches roussâtres sur les côtés.

Gualt. Test. tab. 15. fig. Q. Q.

On ignore son pays natal.

Porcelaine simile, *Cyp. similis*.

Oblongue, bossue, jaunâtre, ponctuée de blanc; une tache noire sur les bords.



Gualt. Test. tab. 13. fig. R.
On ignore son pays natal.

Porcelaine striée, *Cyp. striata*.

Convexe, d'un blanc bleuâtre; ponctuée de brun; le dessous jaune, avec un des côtés strié.

Gualt. Test. tab. 14. fig. F.
On ignore son pays natal.

Porcelaine chinoise, *C. chinensis*.

Oblongue, solide, de diverses couleurs; la lèvre orangée.

Favanne, pl. 29. fig. R. 2.
On ignore son pays natal.

Porcelaine naine, *C. pusilla*.

Bleuâtre, tachée de brun, et fasciée.

Dargenville, pl. 18. fig. 1.
On ignore son pays natal.

CONE, *CONUS*, *Linnaeus*.

Coquille univalve, contournée, conique; ouverture longitudinale, linéaire, édentée, versante, terminée au sommet par une échancrure; columelle lisse; base droite, ouverture rarement échancrée.

Les cônes forment un des genres les plus naturels, les plus nombreux, les plus brillans de la Conchyliologie, mais aussi un des plus difficiles à étudier, à raison de la multitude

de variétés que présentent les espèces, et de la confusion qui résulte, dans les auteurs, des erreurs auxquelles elles ont donné lieu.

Heureusement pour les amateurs de la science, le chaos qu'il présentait dans Linnæus et autres ouvrages systématiques, a été débrouillé par Hwass, le possesseur du plus riche cabinet de coquilles qui existe peut-être dans le monde, et que son traité a été imprimé, par Bruguière, dans l'Encyclopédie méthodique. La science doit beaucoup profiter de cet excellent et pénible travail, que peu de personnes pouvaient se flatter d'être en état de conduire au même degré de perfection.

La forme des espèces de ce genre est si peu variée, et leurs couleurs sont si inconstantes, qu'il sera toujours très difficile de les déterminer d'une manière certaine, même avec des figures, si on n'a pas à sa disposition un cabinet assez riche pour pouvoir faire de nombreuses comparaisons. Ainsi donc, il ne faut considérer l'extrait du travail de Hwass, qu'on va donner ici, que comme une simple indication qui facilitera les moyens d'étudier, mais qui ne peut suffire pour apprendre à

Gault. Test. tab. 13. fig. R.
On ignore son pays natal.

Porcelaine striée, *Cyp. striata.*

Convexe, d'un blanc bleuâtre; ponctuée de brun; le dessous jaune, avec un des côtés strié.

Gault. Test. tab. 14. fig. F.
On ignore son pays natal.

Porcelaine chinoise, *C. chinensis.*

Oblongue, solide, de diverses couleurs; la lèvre orangée.

Favanne, pl. 29. fig. R. 2.
On ignore son pays natal.

Porcelaine naine, *C. pusilla.*

Bleuâtre, tachée de brun, et fasciée.

Dargenville, pl. 18. fig. 1.
On ignore son pays natal.

CONE, *CONUS*, *Linnaeus.*

Coquille univalve, contournée, conique; ouverture longitudinale, linéaire, édentée, versante, terminée au sommet par une échancrure; columelle lisse; base droite, ouverture rarement échancrée.

Les cônes forment un des genres les plus naturels, les plus nombreux, les plus brillans de la Conchyliologie, mais aussi un des plus difficiles à étudier, à raison de la multitude

de variétés que présentent les espèces, et de la confusion qui résulte, dans les auteurs, des erreurs auxquelles elles ont donné lieu.

Heureusement pour les amateurs de la science, le chaos qu'il présentait dans Linnæus et autres ouvrages systématiques, a été débrouillé par Hwass, le possesseur du plus riche cabinet de coquilles qui existe peut-être dans le monde, et que son traité a été imprimé, par Bruguière, dans l'Encyclopédie méthodique. La science doit beaucoup profiter de cet excellent et pénible travail, que peu de personnes pouvaient se flatter d'être en état de conduire au même degré de perfection.

La forme des espèces de ce genre est si peu variée, et leurs couleurs sont si inconstantes, qu'il sera toujours très difficile de les déterminer d'une manière certaine, même avec des figures, si on n'a pas à sa disposition un cabinet assez riche pour pouvoir faire de nombreuses comparaisons. Ainsi donc, il ne faut considérer l'extrait du travail de Hwass, qu'on va donner ici, que comme une simple indication qui facilitera les moyens d'étudier, mais qui ne peut suffire pour apprendre à

connaître les Cônes; car l'Encyclopédie leur consacre 171 pages *in-4°*. Et en la lisant, on désire encore de plus grands détails pour beaucoup d'espèces.

Le genre cône, quelque naturel qu'il soit, a éprouvé quelques variations. Les anciens Conchyliologistes les ont divisés en trois ou quatre familles, que les Français ont appelés *cornets, volutes, rouleaux, cylindres* ou *pyramides*; mais il n'est plus, en ce moment, nécessaire de s'occuper de cet objet.

Tous les cônes sont donc, comme l'indique leur nom, de forme conique plus ou moins exacte. Les uns, et c'est le plus grand nombre, sont lisses; les autres sont granuleux, striés, etc.; mais tous sont d'une contexture solide, qu'ils doivent autant à leur épaisseur qu'à leur forme. Leur spire est plus ou moins saillante; leur ouverture toujours parallèle à la longueur de leur coquille, et sous la forme d'une fente étroite fort alongée, puisqu'elle occupe toute la longueur de leur tour extérieur. Elle est plus ouverte vers son extrémité inférieure qu'à la supérieure dans quelques espèces: mais, en général, elle est d'autant

plus étroite, que la coquille est plus réellement conique. Adanson a reconnu qu'elle est en partie fermée par un petit opercule.

Toutes les coquilles de ce genre portent une échancrure sensible à l'extrémité supérieure de leur ouverture, qui est plus ou moins prononcée, suivant les espèces. On en voit quelques-unes où cette échancrure a la figure d'une portion de cercle assez élargie, et d'autres où elle ressemble à une fente étroite et profonde, qui fait, dans cette partie, la séparation des deux lèvres. On trouve cette échancrure dans tous les cônes qui n'ont point passé par la main des marchands, qui quelquefois la font disparaître pour cacher un défaut ou multiplier les espèces frauduleuses.

Ce que l'on sait de plus précis sur la forme de l'animal du cône, se trouve dans Adanson. Cet auteur a reconnu que sa tête était très petite, cylindrique, de longueur et de largeur égales, tronquée obliquement en dessous, à son extrémité; qu'elle fait corps avec le col, lequel sort, quelquefois du double de sa longueur, hors de la coquille. Suivant lui, il part, des deux côtés de la tête et de son ori-

gine, deux cornes cylindriques terminées par une pointe très-courte ; les yeux sont deux petits points noirs placés du côté extérieur des cornes, fort près de la pointe, et qui ne saillent pas au dehors. La bouche est un petit trou rond, ouvert, au milieu d'une large fossette creusée sous l'extrémité de la tête : cette fossette fait, comme dans la sangsue, l'office d'un suçoir, par lequel la tête s'attache facilement au corps qu'elle touche. L'animal a besoin de ce secours, observe Adanson, pour faciliter le transport de sa coquille, qui est d'une pesanteur et d'un volume peu proportionné à la petitesse de son corps. Son manteau tapisse les parois intérieures de la coquille, et sort, par l'échancrure, sous la forme d'un tuyau cylindrique, dont la longueur égale la cinquième partie de la coquille, et surpasse un peu celle des cornes : ce tuyau est fendu par devant dans toute sa longueur, et se rejette en dessus, sur la gauche. Le pied est elliptique, obtus, et arrondi à ses extrémités : sa longueur est triple de sa largeur, et égale aux deux tiers de la coquille : un profond sillon le traverse dans son extrémité extérieure, et

le reste de sa surface est ridé. A l'extrémité postérieure est le petit opercule dont il a déjà été parlé, qui est attaché en dessus par la moitié d'en bas seulement, le reste étant libre et détaché : c'est un petit disque elliptique de corne fort mince.

On peut conclure de cette description, que cet animal diffère de celui des autres coquilles univalves principalement par la situation des yeux, et que c'est des buccins dont il se rapproche le plus.

Tous les cônes sont recouverts, en sortant de la mer, d'un épiderme plus ou moins épais, ce qui les éloigne beaucoup des volutes, qui en sont privées, quoique fort rapprochées d'eux par les autres caractères.

C'est dans les climats les plus chauds et sur les côtes sablonneuses qu'on doit chercher les cônes : on n'en rencontre qu'une espèce dans la Méditerranée, et point du tout sur les côtes de l'Océan Européen. Les espèces fossiles sont assez nombreuses, on en trouve deux à Courtagnon, et beaucoup en Piémont et en Allemagne, dont les analogues ne sont point encore connus.

Plusieurs cônes joignent à une très grande beauté, une excessive rareté, et sont par conséquent payés extrêmement cher par ces amateurs qui n'estiment les choses que par le prix qu'elles leur ont coûté. On en cite qui ont été vendus plus de deux mille francs.

Les différences spécifiques, dans ce genre, se tirent principalement de la forme que présente la spire; de la figure bombée, canaliculée ou concave qui distingue les bords supérieurs de ses tours: des stries dont elle est sillonnée; enfin des couleurs.

Bruguière a divisé ses cônes en trois sections, savoir:

Les cônes dont la spire est couronnée.

Les cônes coniques.

Les cônes cylindriques.

Les cônes ont été figurés pl. 315 à 349 de l'Encyclopédie.

A coquille couronnée.

Cône cédonuli, *Conus cedonuli*.

Conique, fascié par des taches séparées ou réunies; marqué de plusieurs lignes circulaires ponctuées; la spire concave, aiguë.

Dargenville, Supp. pl. 1. fig. H. et 10. *Favanne*,

pl. 16. fig. D. C. D. 7. D. 1. D. 6. D. 5. *Martini*, 2. tab. 57. fig. 633. 62. fig. 682. 10. tab. 141. fig. 1306. 1310.

Se trouve dans les mers de l'Inde et d'Amérique.

C. écorce d'orange, *Conus aurantius*.

Conique, rarement granuleux, brun ou jaune, marbré de blanc ou de brun; la spire aiguë.

Lister, tab. 775. fig. 21. *Gualt.* tab. 20. fig. E. *Favanne*, pl. 16. fig. D. 4. *Mart.* 2. tab. 61. fig. 679.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône damier, *Conus marmoreus*.

Oblong, rarement granuleux, noir, marqué de taches blanches, presque triangulaires; la spire obtuse canaliculée.

Lister, tab. 787. fig. 59. *Gualt.* tab. 22. fig. D. *Dargenv.* pl. 12. fig. M. O. *Favanne*, pl. 14. fig. E. 4. *Martini*, 2. tab. 62. fig. 686, 685. 10. tab. 138. fig. 1279.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

C. papier marbré, *Conus nebulosus*.

Conique, rarement granuleux, brun ou jaune, marbré de brun ou de blanc; la spire aiguë.

Lister, tab. 759. fig. 4. *Gualt.* tab. 21. fig. Q. L. *M. Dargenv.* pl. 12. Supp. pl. 1. fig. R. *Favanne*, pl. 16. fig. E. 4. E. 5. E. 2. *Martini*, 2. tab. 62. fig. 685. 61. fig. 677, 678.

Se trouve dans l'Océan Américain et à Madagascar.

Cône Banda, *Conus Bandanus*.

Conique, noirâtre, marqué de petites taches blanches presque triangulaires, coloré de rose et de brun clair; la spire comprimée, mucronée.

Séba, 3. tab. 55. fig. 23. *Knorr*, *Verg.* 1. tab. 7. fig. 4. *Favanne*, *Catal.* fig. 521.
Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône nocturne, *Conus nocturnus*.

Conique, noirâtre, marqué de taches blanches cordées, jointes entr'elles et disposées en fascies; la spire obtuse; la base granuleuse.

Séba, 3. tab. 46. fig. 5. 12. *Favanne*, pl. 14. fig. E. 3. *Martini*, 2. tab. 62. fig. 687, 688.
Se trouve aux Moluques.

Cône Nicobar, *Conus Nicobaricus*.

Conique, noirâtre, fascié par des taches nombreuses blanches, chantournées de brun; la spire comprimée, canaliculée, mucronée; le dedans de l'ouverture jaune.

Mart. 10. tab. 139. fig. 1292.
Se trouve dans l'Océan indien.

Cône esplandian, *Conus araneosus*.

Conique, blanchâtre, treillissé par des lignes brunes ou noirâtres, marqué quelquefois de deux zones foncées; la spire obtuse, canaliculée, mucronée.

Dargenville, *Supp.* pl. 1. fig. T. *Favanne*, pl. 17. fig. P. *Mart.* 2. tab. 61. fig. 676 et 10. tab. 144. fig. C. D.

Se trouve aux Moluques.

Cône zonal, *Conus zonatus*.

Conique, d'un violet cendré, marqué de plusieurs rangs de taches carrées, blanches; et de lignes parallèles, couleur de safran, la spire obtuse, presque tronquée.

Favanne, pl. 14. fig. E. *Mart.* 10. tab. 139. fig. 1286 à 1288.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône impérial, *Conus imperialis*.

Conique, blanchâtre, garni de fascies olivâtres et de lignes transverses, articulées de blanc et de brun; la spire obtuse, comprimée ou élevée.

Lister, tab. 766. fig. 15. *Gualt.* tab. 22. fig. A. *Dargenv.* pl. 12. fig. F. *Favanne*, *Catal.* pl. 3. fig. 537. *Mart.* 2. tab. 62. fig. 690.

Se trouve aux Moluques.

Cône maur, *Conus fuscatus*.

Conique, noirâtre, taché de blanc, garni de lignes transverses interrompues, noires; la spire obtuse.

Favanne, pl. 14. fig. A. 4. *Mart.* 10. tab. 139. fig. 1289.

Se trouve dans l'Océan Indien et Africain.

Cône royal, *Conus regius*.

Conique, couleur de rose, marqué de lignes longitudinales, ramifiées d'un pourpre foncé; la spire convexe.

Favanne, pl. 17. fig. B. *Mart.* 10. tab. 138. fig. 1276.

Se trouve dans l'Océan Asiatique: c'est un des plus rares et des plus chers.

Cône papier turc, *Conus minimus*.

Conique, glauque, taché de fauve, marqué de lignes transverses, articulées de blanc et de brun; la spire obtuse.

Mart. 2. tab. 63. fig. 73 à 75.

Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône cannelé, *Conus sulcatus*.

Conique, profondément canelé, blanc; la spire obtuse.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône hébraïque, *Conus hebraeus*.

Conique, blanc, quelquefois rosé, marqué de taches transverses, presque carrées, noires; la spire convexe.

List. tab. 779. fig. 25, 26. Gualt. tab. 25. fig. T. Q. Dargenv. pl. 12. fig. G. Adanson, pl. 6. fig. 5. Favanne, pl. 14. fig. B. 2. B. 3. Mart. 3. tab. 144. fig. A. q. r. 10. tab. 63. fig. 699, 700.

Se trouve dans toutes les mers, entre les Tropiques.

C. piqûre de mouche, *C. arenatus*.

Conique, presque ovoïde; blanc, parsemé de piqûres noires, disposées en masses; la spire obtuse, mucronée ou aiguë; la base échancrée.

Lister, tab. 761. fig. 10. Gualt. tab. 15. fig. P. Fav. pl. 15. fig. F. 2. F. 5. Mart. 2. tab. 63. fig. 696, 697.

Se trouve aux îles Philippines.

C. piqûre de puces, *C. pulicarius*.

Conique, blanc, marqué de points bruns foncés, et d'une zone fauve; la spire comprimée, mucronée; la base échancrée.

Lister, tab. 774. fig. 20. Mart. 2. tab. 63. fig. 698. Se trouve autour des îles de la mer du Sud.

Cône fustigé, *Conus fustigatus*.

Conique, blanc, marqué de gouttes noires; inégales; la spire comprimée, mucronée; la base échancrée.

Gualt. tab. 21. fig. C. Favanne, pl. 15. fig. F. C. Mart. 2. tab. 63. fig. 698. A.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône civette, *Conus obesus*.

Conique, d'un blanc nué de rose, marqué de taches, de points et de nébulosités violettes; la spire concave, obtuse; la base échancrée.

Favanne, Catal. fig. 461. Mart. 10. tab. 142. fig. 1518.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône peau de chagrin, *Conus varius*.

Conique, muriqué ou granuleux, blanc, taché le plus souvent de marron; la spire aiguë.

Dargenville, pl. 12. fig. K. Favanne, pl. 16. fig. E. 5. Mart. 10. tab. 138. fig. 1284.

Se trouve dans les mers de l'Inde et de l'Amérique.

Cône taffetas, *Conus tulipa*.

Oblong, rougeâtre, varié d'ondulations blanches et bleues, marqué de lignes nombreuses circulaires, brunes, ponctuées de blanc; la spire obtuse; l'ouverture large.

Lister, tab. 764. fig. 13. Gualt. tab. 26. fig. C. Adans. pl. 6. fig. 8. Fav. pl. 19. fig. 442. Mart. L. L. 2. tab. 64. fig. 718, 719. tab. 65. fig. 720, 721.

Se trouve dans toutes les mers, entre les Tropiques.

Cône brocard, *Conus geographus*.

Oblong, marqué de nébulosités blanches et fauves, quelquefois d'un réseau blanc et brun; la spire obtuse, l'ouverture élargie vers le bas.

Lister, tab. 747. fig. 41. Gualt. tab. 26. fig. E. Dargenville, pl. 13. fig. A. Favanne, pl. 19. fig. L. 1. Martini, 2. tab. 64. fig. 717.

Se trouve dans les mers de l'Inde.

Cône ponctué, *Conus punctatus*.

Conique, rougeâtre, fascié de blanc, marqué de stries élevées, ponctuées de rouge; la spire convexe, tachée de brun.

Martini, tom. 10. tab. 139. fig. 1249.

Se trouve dans l'Océan Africain.

Cône musique, *Conus tæniatus*.

Conique blanc, fascié de violet, marqué de lignes transverses entrecoupées de brun et de blanc; la spire obtuse.

Martini, vol. 2. tab. 57. fig. 632. 10. tab. 144. fig. m. n.

Voyez pl. 40, fig. 1, où il est représenté au tiers de sa grandeur naturelle.

Se trouve dans les mers de la Chine.

Cône bluet, *Conus musicus*.

Conique, blanc, marqué d'une zone bleuâtre, et de lignes transverses ponctuées de brun; la spire obtuse.

Se trouve dans les mers de la Chine.

Cône miliaire, *Conus miliaris*.

Conique, couleur de chair, zoné de blanc, marqué de deux fascies livides composées de lignes blanches et brunes; sa spire obtuse.

Favanne, Catalogue de Latour-d'Auvergne, fig. 572.

Se trouve dans les mers de la Chine.

Cône souris, *Conus mus*.

Conique, strié, cendré, fascié de blanc, marqué de taches fauves longitudinales; la spire aiguë.

Gualt. Ind. tab. 20. fig. R.

Se trouve dans l'Océan Américain.

Cône livide, *Conus lividus*.

Conique, d'un vert livide; la spire obtuse; le sommet couleur de rose; la base muriquée.

Knorr, 4. tab. 15. fig. 5. *Favanne*, pl. 16. fig. M.

Martini, 2. tab. 63. fig. 604. et tab. 61. fig. 68.

Se trouve dans l'Océan Américain.

Cône gourgouran, *Conus barbalensis*.

Conique, légèrement sillonné, rougeâtre, fascié de blanc; la spire obtuse; la base granuleuse.

Lister, tab. 784. fig. 31 *Martini*, vol. 2. tab. 63. fig. 707.

Se trouve dans l'Océan Américain.

Cône cardinal, *Conus cardinalis*.

Conique, granuleux, incarnat, marqué d'une zone blanche, taché de brun; la spire aplatie.

Knorr, 5. table 17. fig. 5. *Martini*, 2. tab. 61. fig. 680. *Favanne*, vol. 2. pl. 16. fig. I.

Se trouve dans l'Océan Indien et Américain.

C. magellanique, *C. magellanicus*.

Conique, orangé, marqué d'une fascie ponctuée de blanc et de fauve; la spire tronquée.

Favanne, pl. 16. fig. H.

Se trouve au détroit de Magellan.

Cône distant, *Conus distans*.

Conique, jaunâtre, marqué de lignes creuses écartées; la spire convexe, tachée de blanc et de brun; la base violette.

Martini, tom. 10. tab. 138. fig. 12. 81.
Se trouve dans la mer du Sud.

Cône calédonien, *Conus caledonicus*.

Conique, orangé, marqué de fils très fins d'un rouge foncé, parallèles et contigus; la spire aiguë.
Se trouve dans la mer du Sud.

Cône époux, *Conus sponsalis*.

Conique, jaune, marqué de deux fascies composées de taches fauves oblongues séparées; la spire convexe, aiguë; la base granuleuse, noirâtre à l'intérieur.

Se trouve dans la mer du Sud.

Cône piqué, *Conus puncturatus*.

Conique, livide, marqué vers le haut d'une zone blanche, et aillens de sillons très-finement ponctués; la spire obtuse, le sommet couleur de rose, le fond de l'ouverture violet.

Se trouve à la Nouvelle-Hollande.

Cône maculé, *Conus maculatus*.

Conique, couronné, blanc, avec deux rangées de taches rouges, longitudinales, irrégulières; plusieurs cercles de petits tubercules vers la base; l'intérieur violet.

Encyclop. pl. 522. fig. 1.

Voyez la pl. 40, fig. 5, où il est représenté de grandeur naturelle.

On ignore son pays natal: il vient de la collection de Hwass, qui a permis à Daudin de le décrire et de le faire dessiner.

Cône lamelleux, *Conus lamellosus*.

Conique, légèrement sillonné, blanc, taché de

rose; la spire aiguë, canaliculée et garnie de lamelles en croissant; la base granuleuse.

Se trouve autour de l'île de Ceylan.

C. antdiluvien, *Conus antdiluvianus*.

Conique, légèrement sillonné, strié transversalement; la spire aiguë, très-élevée, égalant le tiers de sa longueur; la base sillonnée.

Cette coquille n'a encore été trouvée que fossile, et n'est pas figurée: elle vient de Courtagnon.

Coquille conique, spire lisse.

Cône tigre, *Conus litteratus*.

Blanc, marqué de fascies jaunes et de plusieurs rangs de taches brunes; la spire plane, obtuse.

Gualteri, tab. 21. fig. O. *Dargenville*, pl. 12. fig. I. *Favanne*, pl. 18. fig. A. 1. A. 2. A. 3. *Martini*, 2. tab. 60. fig. 668. 667.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône pavé, *Conus eburneus*.

Blanc, marqué de fascies jaunes, peu apparentes, et de taches transverses fauves; la spire obtuse; la base sillonnée.

Lister, tab. 774. fig. 20. *Guadt.* tab. 22. fig. F. *Martini*, 2. tab. 61. fig. 674.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône mosaïque, *Conus tessellatus*.

Blanc, marqué de plusieurs rangs de taches écarlates ou de taches informes, couleur minime; la spire plane, obtuse; la base sillonnée, violette dans l'intérieur.

Lister, tab. 767. fig. 17. *Gualteri*, tab. 21. fig. H.

Favanne, pl. 16. fig. A. 2. *Martini*, 2. tab. 59. fig. 653, 654.

Voyez la pl. 40. fig. 6, où il est représenté avec son animal, un peu plus petit que nature.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône flamboyant, *Conus generalis*.

Brun ou orangé, marqué de fascies blanches interrompues, ou blanc taché de brun; la spire aplatie, très-élevée au centre; la base noire.

Lister, tab. 786. fig. 35. *Guatt.* tab. 20. fig. G. *Favanne*, pl. 14. fig. K. 2. *Martini*, 2. tab. 58. fig. 649. 652.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône maldive, *Conus maldivus*.

Couleur de rouille, marqué de taches blanches triangulaires et de plusieurs lignes brunes ponctuées de blanc; la spire canaliculée; le sommet élevé; la base noire.

Favanne, tome 2. pl. 15. fig. C. Catalogue fig. 750. Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône malaca, *Conus malacanus*.

Blanc, fascié de safran, marqué de quelques lignes transverses, articulées de fauve et de blanc; la spire obtuse, bordée; le sommet élevé.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône fileur, *Conus lineatus*.

Blanc, marqué de taches longitudinales brunes, de fils nombreux transverses interrompus; la spire obtuse; la base granuleuse.

Favanne, tom. 2. pl. 15. fig. 52. *Martini*, 10. tab. 158. fig. 1285.

Se trouve dans l'Océan indien.

Cône faisant, *Conus monile*.

Rubicond, marqué d'une fascie blanche, ponctuée de lignes transverses et de taches sériales d'un rouge foncé; la spire plane, canaliculée; le sommet élevé.

Knorr, 3. tab. 6. fig. 3. *Martini*, tom. 10. tab. 140. fig. 1301 — 1303.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône centurion, *Conus centurio*.

Blanc, marqué de fascies ramifiées d'un rouge tirant sur le brun; la spire concave, obtuse.

Martini, 2. tab. 59. fig. 655. *Valentin*, fig. 48. *Favanne*, tom. 2. pl. 14. fig. K. 1.

Se trouve dans la mer des Antilles.

Cône vitulin, *Conus vitulinus*.

Fauve, marqué de fascies blanches, coupées longitudinalement par des flammes brunes; la spire obtuse.

Favanne, tome 2. pl. 15. fig. R.

Se trouve dans la mer des Antilles.

Cône renard, *Conus vulpinus*.

Fauve; la spire canaliculée, plane, obtuse, la base granuleuse; le fond de l'ouverture violet.

Born. Mus. cæs. tab. 7. fig. 13.

Se trouve sur les côtes de Guinée.

Cône rouillé, *Conus ferrugineus*.

Couleur de rouille, marqué d'une fascie blanche et de fils fauves peu apparens; la spire obtuse.

Lister, tab. 784. fig. 51. *Martini*, tom. 2. tab. 59. 57.

Se trouve sur les côtes de Guinée.

Cône vierge, *Conus virgo*.

Jaune; la spire plane, obtuse; la base violette.
Rumph. tab. 31. fig. E. *Gualteri*, tab. 20. fig. A. B.
Favanne, tom. 2. pl. 15. fig. P. Q. *Martini*, tab. 55.
 fig. 586.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône carotte, *Conus daucus*.

Rouge ou jaune, taché ou fascié de blanc; la spire plane, obtuse; le sommet couleur de rose.

Gualt. tab. 20. fig. I. *Favanne*, tom. 2. pl. 15. fig. O. *Martini*, 10. tab. 144. fig. A. L. 2. tab. 55. fig. 587.
 Se trouve dans la mer des Antilles.

Cône capitaine, *Conus capitaneus*.

Jaune verdâtre, marqué de deux fascies blanches, tachées de brun; la spire légèrement convexe.

Lister, tab. 780. fig. 27. 28. *Gualt.* tab. 22. fig. 11.
Dargenville, pl. 15. fig. K. *Favanne*, pl. 15. fig. A. *Martini*, 2. tab. 59. fig. 660 à 662.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône hermine, *Conus mustelinus*.

Verdâtre, marqué de deux fascies blanches; la fascie supérieure variée de noir, l'inférieure accompagnée de deux rangs de taches noirâtres; la spire plane, obtuse.

Séba, 5. tab. 42. fig. 31. *Favanne*, pl. 15. fig. A. 2.
Mart. 10. tab. 1558. fig. 1220.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône loup, *Conus sumatrensis*.

Blanchâtre, marqué de lignes brunes rameuses, réunies; la spire obtuse.

Lister, tab. 781. fig. 28. *Séba*, 5. tab. 42. fig. 26.
Martini, 10. tab. 144. fig. A. B.

Se trouve dans les mers des Indes.

Cône hyène, *Conus hyena*.

Jaunâtre, marqué d'une zone blanche, de points et de lignes fauves interrompues; la spire convexe, mucronée.

Lister, Synop. tab. 776. fig. 22.

Se trouve à la côte d'Afrique.

Cône navet, *Conus miles*.

Épais, d'un jaune pâle, marqué de fascies couleur de bistre, et de fils onduleux, longitudinaux, fauves; la spire plane, obtuse; la base noirâtre.

Lister, tab. 786. fig. 34. *Rumph.* tab. 23. fig. W. *Gualteri*, tab. 20. fig. N. *Dargenville*, pl. 16. fig. L. *Favanne*, pl. 15. fig. 80. *Martini*, 2. tab. 59. fig. 663, 664.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône amiral, *Conus amiralis*.

Brun citron, marqué de taches blanches, presque triangulaires et de fascies fauves peintes en réseau très fin; la spire concave, aiguë.

Rumphius, tab. 34. fig. C. *Séba*, 5. tab. 48. fig. 4 à 6. *Dargenv.* pl. 12. fig. H. pl. 15. fig. N. Supp. pl. 1. fig. P. M. V. *Favanne*, pl. 17. fig. I. 1. I. 2. I. 3. I. 4. I. 5. I. 6. I. 7. *Martini*, 10. tab. 141. fig. 1309. 1307. 2. tab. 26. fig. 2. tab. 57. fig. 675.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône siamois, *Conus siamensis*.

Jaunâtre, marqué de fascies blanches et de plusieurs zones articulées de fauve et de blanc; la spire obtuse et mucronée.

Rumphius, tab. 54. fig. E. *Séba*, 5. tab. 46. fig. 20,
21. *Favanne*, tom. 2. pl. 16. fig. B.
Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône aile de papillon, *Conus genuanus*.

Rubicond, marqué de plusieurs zones inégales; articulé de brun et de blanc; la spire plane, convexe, mucronée.

Lister, tab. 769. fig. 17. B. *Rumphius*, tab. 54. fig. G. *Gualteri*, tab. 22. fig. H. *Dargenville*, pl. 12. fig. V. *Favanne*, pl. 14. fig. 1. 3. *Martini*, 2. tab. 56. fig. 624, 625, 625.

Voyez pl. 16. fig. 4, où il est représenté de grandeur de moitié de nature.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

C. papillonacé, *Conus papilionaceus*.

Blanc, zoné de taches et de points fauves; la spire convexe, légèrement canaliculée, mucronée.

Gualt. tab. 22. fig. C. *Lister*, tab. 767. fig. 16. 775. fig. 19. *Dargenville*, pl. 22. fig. Q. *Favanne*, pl. 14. fig. 1. t. *Martini*, 2. tab. 669. 10. tab. 158. fig. 1282, 1283.

Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône Prométhée, *Conus Prometheus*.

Oblong, blanc, marqué de zones interrompues couleur d'azur; la spire convexe, légèrement canaliculée, mucronée.

Lister, tab. 771. fig. 17. *Gualt.* tab. 12. fig. B. *Favanne*, tom. 2. tab. 15. fig. I.

Se trouve sur les côtes de l'Afrique orientale.

Cône glauque, *Conus glaucus*.

Glauque, marqué de lignes transverses, fauves,

interrompues; la spire convexe, tachée de brun; la base échancrée, striée; le bord interne de la lèvre droite couleur de rouille.

Rumphius, tab. 35. fig. G. G. *Séba*, 3. tab. 54. fig. 9. *Favanne*, tom. 2. pl. 15. fig. D. 2. *Martini*, 10. tab. 138. fig. 1277, 1278.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône surate, *Conus suratensis*.

Fauve, marqué de taches transverses, linéaires, brunes; la spire convexe, mucronée, tachée de brun; la base échancrée, striée.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône moine, *Conus monachus*.

Ovale, ondé de brun et de blanc cendré, quelquefois marqué de zones articulées; la spire aiguë; la base sillonnée.

Régenf. 1. tab. 12. fig. 68. *Knor.* tom. 3. fig. 2, 3.
Se trouve dans l'Océan Oriental.

Cône renoncule, *Conus ranunculus*.

Ovale, rouge, marqué de stries élevées, ponctuées, et de nébulosités blanches, la spire obtuse.

Séba, Thes. tom. 3. tab. 45. fig. 36.
Se trouve dans l'Océan Américain.

Cône agathe, *Conus achatinus*.

Ovale, brun, taché de blanc, souvent marqué de lignes ponctuées interrompues ou de fils bruns, la spire aiguë; la base raboteuse.

Rumphius, tab. 34. fig. L. *Séba*, 3. tab. 48. fig. 380. *Dargenville*, pl. 13. fig. B. *Favanne*, tom. 2. pl. 19. fig. M. 2. *Martini*, 2. tab. 55. fig. 613. 10. tab. 142. fig. 1520.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Rumphius, tab. 54. fig. E. *Séba*, 5. tab. 46. fig. 20,
21. *Favanne*, tom. 2. pl. 16. fig. B.
Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône aile de papillon, *Conus genuanus*.

Rubicond, marqué de plusieurs zones inégales; articulé de brun et de blanc; la spire plane, convexe, mucronée.

Lister, tab. 769. fig. 17. B. *Rumphius*, tab. 54. fig. G. *Gualteri*, tab. 22. fig. H. *Dargenville*, pl. 12. fig. V. *Favanne*, pl. 14. fig. 1. 3. *Martini*, 2. tab. 56. fig. 624, 625, 625.

Voyez pl. 16. fig. 4, où il est représenté de grandeur de moitié de nature.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

C. papillonacé, *Conus papilionaceus*.

Blanc, zoné de taches et de points fauves; la spire convexe, légèrement canaliculée, mucronée.

Gualt. tab. 22. fig. C. *Lister*, tab. 767. fig. 16. 775. fig. 19. *Dargenville*, pl. 22. fig. Q. *Favanne*, pl. 14. fig. 1. t. *Martini*, 2. tab. 669. 10. tab. 158. fig. 1282, 1283.

Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône Prométhée, *Conus Prometheus*.

Oblong, blanc, marqué de zones interrompues couleur d'azur; la spire convexe, légèrement canaliculée, mucronée.

Lister, tab. 771. fig. 17. *Gualt.* tab. 12. fig. B. *Favanne*, tom. 2. tab. 15. fig. I.

Se trouve sur les côtes de l'Afrique orientale.

Cône glauque, *Conus glaucus*.

Glauque, marqué de lignes transverses, fauves,

interrompues; la spire convexe, tachée de brun; la base échancrée, striée; le bord interne de la lèvre droite couleur de rouille.

Rumphius, tab. 35. fig. G. G. *Séba*, 3. tab. 54. fig. 9. *Favanne*, tom. 2. pl. 15. fig. D. 2. *Martini*, 10. tab. 138. fig. 1277, 1278.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône surate, *Conus suratensis*.

Fauve, marqué de taches transverses, linéaires, brunes; la spire convexe, mucronée, tachée de brun; la base échancrée, striée.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône moine, *Conus monachus*.

Ovale, ondé de brun et de blanc cendré, quelquefois marqué de zones articulées; la spire aiguë; la base sillonnée.

Régenf. 1. tab. 12. fig. 68. *Knor.* tom. 3. fig. 2, 3.
Se trouve dans l'Océan Oriental.

Cône renoncule, *Conus ranunculus*.

Ovale, rouge, marqué de stries élevées, ponctuées, et de nébulosités blanches, la spire obtuse.

Séba, Thes. tom. 3. tab. 45. fig. 36.
Se trouve dans l'Océan Américain.

Cône agathe, *Conus achatinus*.

Ovale, brun, taché de blanc, souvent marqué de lignes ponctuées interrompues ou de fils bruns, la spire aiguë; la base raboteuse.

Rumphius, tab. 34. fig. L. *Séba*, 3. tab. 48. fig. 380. *Dargenville*, pl. 15. fig. B. *Favanne*, tom. 2. pl. 19. fig. M. 2. *Martini*, 2. tab. 55. fig. 613. 10. tab. 142. fig. 1520.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône taupin, *Conus cinereus*.

Ovale, cendré, marqué d'une fascie blanchâtre, nébuleuse, de taches fauves et de plusieurs lignes transverses ponctuées; la spire convexe, mucronée; la base sillonnée.

Rumphius, tab. 32. fig. R. *Favanne*, tom. 2. pl. 16. fig. C. 2. *Martini*, 2. tab. 527. fig. 578. 10. tab. 140. fig. 1504.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône réseau, *Conus mercator*.

Ovale, blanc ou jaunâtre, marqué de fascies treillisées de jaune ou de fauve; la spire convexe.

Lister, tab. 788. fig. 41. 789. fig. 42. *Dargenville*, pl. 12. fig. P. *Favanne*, pl. 14. fig. G. 1. G. 2. G. 3. *Adanson*, pl. 6. fig. 3. *Martini*, 2. tab. 56. fig. 220. 221.

Se trouve sur les côtes occidentales d'Afrique.

Cône tinné, *Conus betulinus*.

Citrin, marqué de plusieurs rangs de taches brunes; la spire convexe, mucronée, tachée de brun, la base échancrée, ridée.

Lister, tab. 762. fig. 11. *Rumphius*, tab. 51. fig. C. *Gualt.* tab. 21. fig. B. *Favanne*, pl. 16. fig. E. 1. L. 2. *Martini*, 2. tab. 40. fig. 665. 10. tab. 142. fig. 1321. 2. tab. 61. fig. 675.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône minime, *Conus figulinus*.

Couleur de rouille, marqué de fils transverses noirs; la spire convexe, mucronée; la base échancrée.

Lister, tab. 785. fig. 52. *Gualt.* tab. 20. fig. E. *Dargenville*, pl. 12. fig. A. *Favanne*, pl. 15. fig. D. *Martini*, 2. tab. 56. fig. 656. tab. 59. fig. 658.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône linné, *Conus quercinus*.

Jaune, marquée de lignes transverses très nombreuses, couleur d'ocre; la spire plane, obtuse; la base raboteuse.

Gualteri, tab. 20. fig. B. *Favanne*, tom. 2. pl. 15. fig. D. 3. *Martini*, 2. tab. 59. fig. 657.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône Protée, *Conus Proteus*.

Blanc, marqué de taches et de points bruns, disposés sur des lignes régulières; la spire obtuse, mucronée.

Gualt. tab. 22. fig. E. *Dargenville*, pl. 12. fig. C. 1. *Favanne*, pl. 14. fig. C. 1. *Martini*, 2. tab. 56. fig. 627. 10. tab. 140. fig. 1500.

Se trouve dans l'Océan Américain et Indien.

Cône léonin, *Conus leoninus*.

Blanc, marqué de taches longitudinales irrégulières, brunes, et de gouttes brunes disposées sur plusieurs rangs; la spire plane, canaliculée, mucronée.

Gualt. tab. 21. fig. D. *Favanne*, tom. 2. pl. 14. fig. I. 1. *Martini*, 2. tab. 57. fig. 640. 10. tab. 140. fig. 2099.

Se trouve dans la mer d'Amérique.

Cône picoté, *Conus augur*.

Jaunâtre, fascié de brun foncé, marqué de plusieurs rangs de points obscurs infiniment nombreux; la spire obtuse.

Lister, tab. 755. fig. 7. *Dargenville*, Supp. pl. 9. fig. 5. *Favanne*, pl. 17. fig. E. 2. *Martini*, 2. tab. 58. fig. 641.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône piqué, *Conus pertusus*.

Rose, fascié d'incarnat, marqué de nébulosités blanches, tirant sur le bleuâtre, et de sillons circulaires, piqués; la spire convexe.

Kaemmer, tab. 5. fig. 4.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône foudroyant, *Conus fulgurans*.

Blanchâtre, marqué de taches longitudinales en zigzags et de gouttes transversales couleur d'ocre; la spire concave, aiguë.

Favanne, tom. 2. pl. 17. fig. D. *Martini*, 2. tab. 58. fig. 644.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

Cône Rumphius, *Conus acuminatus*.

Blanc, treillissé de brun, marqué d'une fascie simple ou divisée: rarement de deux; la spire aiguë, canaliculée.

Rumphius, tab. 54. fig. F. *Dargenville*, Supp. pl. 1. fig. L. K. *Favan*. pl. 17. fig. N. 1. N. 2. *Mart.* 2. tab. 57. fig. 638, 639.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône Amadis, *Conus Amadis*.

Brun, orangé, parsemé de taches blanches, cordées, presque triangulaires, et réunies; la spire canaliculée; le sommet saillant.

Dargenville, Supp. pl. 1. fig. 5., *Favanne*, tom. 2. tab. 7. fig. M. *Martini*, 2. tab. 58. fig. 642, 643.

Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône Janus, *Conus Janus*.

Blanc, ondé de fauve et de châtain; quelquefois

fascié de blanc ou de brun; la spire aiguë, canaliculée; la base sillonnée.

Lister, tab. 785. fig. 33. *Guatt.* tab. 25. fig. S. *Favanne*, tom. 2. tab. 27. fig. O. *Martini*, 2. tab. 58. fig. 647.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône perdu, *Conus deperditus*.

Stries transverses, peu apparentes; la spire aiguë, canaliculée, treillissée par des stries; la base sillonnée.

Darg. pl. 29. fig. 8. *Fav.* pl. 6. fig. G. 1.

On ne la trouve que fossile à Courtagnon, Grignon, et autres lieux.

Cône étourneau, *Conus lythoglyphus*.

Rouge fauve; marqué de deux fascies blanches, écartées; celle de dessus variée de fauve; la spire obtuse; la base granuleuse, noirâtre.

Séba, 3. tab. 42. fig. 40 à 42. *Favanne*, tom. 2. tab. 18. fig. F. *Martini*, 2. tab. 57. fig. 630, 631.

Se trouve dans les mers d'Amérique et de l'Inde.

Cône aumusse, *Conus vexillum*.

Fauve, fascié de blanc, marqué de lignes longitudinales, irrégulières, brunes; la spire obtuse, tachée de brun; le sommet jaune; la base noirâtre.

Rumph. tab. 51. fig. S. *Guatt.* tab. 20. fig. M. et tab. 21. fig. M. *Martini*, tom. 2. tab. 57. fig. 629.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

C. peau de serpent, *Conus testudinarius*.

Blanc ou orangé, marqué de nébulosités brunes et cendrées et de fascies blanches, parsemées de taches brunes sagittées; la spire obtuse.

Rumph. tab. 34. fig. K. *Séba*, 3. tab. 44. fig. 15.

Favanne, tom. 2. pl. 16. fig. G. Mart. 2. tab. 55. fig. 605.

Se trouve sur les côtes d'Amérique.

Cône veiné, *Conus venulatus*.

Blanc, veiné de jaune; la spire convexe.

Favanne, tom. 2. pl. 14. fig. D. 1. 2.

Se trouve dans la mer du Sud.

Cône mozambique, *Conus mozambicus*.

Fauve ou jaune, marqué de taches blanches ou brunes, disposées en fascies, et de lignes ponctuées; la spire convexe, aiguë; la base striée.

Chemn. in Mart. tom. 10. tab. 144. A. fig. i. k.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

Cône de Guinée, *Conus Guinaicus*.

Rubicond, fascié et varié de blanc; la spire obtuse.

Darg. pl. 1. fig. Q. Fav. pl. 16. fig. F. 1. 2.

Se trouve sur la côte d'Afrique.

Cône franciscain, *Conus franciscanus*.

Bran marron, marqué de deux zones blanchâtres; celle du haut se prolongeant sur les tours de la spire; la spire convexe, aiguë.

Kaemmer, tab. 6. fig. 4.

Se trouve dans les mers d'Afrique.

Cône informe, *Conus informis*.

Irrégulier, blanc, taché de brun et de bleuâtre; la spire convexe, aiguë; la base striée.

Knorr, 2. tab. 1. fig. 6. Favanne, tom. 2. pl. 79. fig. N.

Se trouve dans l'Océan Américain.

Cône rat, *Conus rattus*.

Cendré, marqué d'une fascie et de points blancs; la spire obtuse; la base violette.

Se trouve dans les mers d'Amérique.

Cône pavillon, *Conus jamaicensis*.

Olivâtre, marqué de lignes ponctuées et de fascies blanches, parsemées de brun; la spire convexe, aiguë.

Favanne, tom. 2. pl. 18. fig. D. 1. Adanson, pl. 6. fig. 6.

Se trouve dans les mers d'Afrique et d'Amérique.

C. méditerranéen, *Conus mediterraneus*.

Livide, marqué de fascies blanches, de lignes et de points bruns; la spire obtuse.

Séba, Thes. tom. 3. tab. 47. fig. 27.

Se trouve dans la Méditerranée.

Cône pointillé, *Conus puncticulatus*.

Blanchâtre, environné de points fauves alignés; la spire obtuse; la base sillonnée.

Séba, 5. tab. 48. fig. 46, 47.

Guall. tab. 22. fig. 2. Favanne, pl. 19. fig. M. 3. Martini, tom. 2. tab. 54. fig. 612. 6. tom. 10. tab. 140. fig. 1505.

Se trouve dans les mers des Antilles.

Cône chiné, *Conus mauritianus*.

Blanc, taché de fauve, marqué de points bruns alignés, quelquefois parsemés; la spire obtuse; la base sillonnée.

Se trouve dans les mers d'Afrique.

Cône cordelier, *Conus fumigatus*.

Marron, fascié de blanc ; la spire obtuse.
Dargenville, pl. 12. fig. D. *Mart.* 2. tab. 56. fig. 618.

Se trouve dans les mers d'Amérique.

Cône à ceintre bleu, *Conus cinctus*.

Légèrement conique ; spire lisse, variée de points blancs et bruns ; une ceinture d'un bleu pourpré, bordée par une rangée de points noirs, et par deux autres ceintures de même couleur sur un fond gris verdâtre.

Voyez planche 40, fig. 2, où il est représenté plus gros que nature : de la collection de Famin, du Havre, qui a permis à Daudin de le décrire et faire dessiner.

Cône cerclé, *Conus vittatus*.

Jaune, marqué d'une zone blanche, variée d'orangé ; la spire convexe, mucronée.

Knorr, tom. 3. tab. 11. fig. 5.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône matelot, *Conus classarius*.

Couleur d'ocre, fascié de blanc et de brun ; la spire obtuse, tachée de brun.

Favanne, tom. 2, pl. 14. fig. C. 5.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône chevalier, *Conus eques*.

Blanc, fascié de jaune, marqué de deux rangs de taches fauves : la spire convexe.

Favanne, tom. 2. pl. 14. fig. F. 1 et 2.

Se trouve sur les côtes de la Floride.

Cône velours, *Conus luzonicus*.

Blanc, marqué de fascies et de points fauves ; la spire aiguë.

Dargenv. Supp. pl. 1. fig. R. *Favan.* tom. 2. pl. 17. fig. C.

Se trouve dans l'Océan Austral.

Cône chat, *Conus catus*.

Blanc, varié de fauve, garni de stries élevées, marqués de points et de taches d'un blanc bleuâtre, quelquefois granuleux ; la spire obtuse.

Knorr, 3. tab. 27. fig. 5. *Mart.* tom. 2. tab. 55. fig. 609 et 610.

Se trouve sur les côtes orientales d'Afrique.

Cône variolé, *Conus verrucosus*.

Sillonné, granuleux, blanc ou jaunâtre, varié de fauve ; la spire élevée.

Lister, tab. 756. fig. 8. *Favanne*, tom. 2, pl. 18. fig. H. *Martini*, 2. tab. 55. fig. 612. C.

Se trouve sur la côte d'Afrique.

Cône colombe, *Conus columba*.

Blanc ou couleur de rose ; la spire aiguë ; la base striée.

Gualteri, tab. 25. fig. G. *Favanne*, tom. 2. pl. 18. fig. K. 1.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône croisé, *Conus madurensis*.

Verdâtre, marqué de nébulosités blanches et de fauves, de lignes ponctuées de brun et de blanc ; la spire élevée.

Favanne, tom. 2. pl. 18. E. 1. et 2.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône jaunisse, *Conus pusio*.

Jaunâtre, marqué d'une zone blanche; la spire obtuse.

Favanne, pl. 18. fig. I. 1. I. 2. Martini, tom. 2. tab. 55. fig. 612.

Se trouve en Amérique.

Cône pluie d'or, *Conus Japonicus*.

Jaune, parsemé de blanc, marqué de lignes brunes interrompues, ponctuées; la spire élevée; la base sillonnée.

Se trouve sur les côtes du Japon.

Cône pluie d'argent, *Conus mendanus*.

Blanc, varié de ponceau, plusieurs rangs de très petits points; la spire élevée; la base obtuse.

Se trouve sur les côtes des Philippines.

Cône bois de frêne, *Conus namocanus*.

Jaunâtre, environné de zones et de fils capillaires, fauves; onduleux et rapprochés; la spire obtuse, tachée de brun.

Se trouve dans l'Océan pacifique.

Cône treillissé, *Conus cancellatus*.

Blanc, treillissé par des sillons transverses et des rides longitudinales; la spire élevée.

Se trouve dans l'Océan Pacifique.

Cône violet, *Conus taitensis*.

Strié transversalement, d'un violet presque noir, marqué de taches et de points rares blancs; la spire obtuse,

Se trouve dans l'Océan Pacifique.

Cône ambassadeur, *Conus tinianus*.

Couleur de cinabre, marqué de taches verdâtres peu apparentes, et entremêlées de points fauves; la spire convexe.

Se trouve dans l'Océan Pacifique.

C. Portoricco, *Conus Portoricanus*.

Granuleux, blanc, taché de fauve; la spire convexe, mucronée.

Se trouve dans l'Océan Américain.

Coquille cylindracée, spire lisse.

Cône oma, *Conus omaicus*.

Orangé, marqué de trois fascies blanches, de zones et de lignes nombreuses composées de fauve et de blanc, souvent litturées; la spire concave, obtuse; le sommet rougeâtre.

Dargenville, Suppl. pl. 1. fig. Y. Favanne, pl. 17. fig. F. Mart. 2. tab. 277. fig. 590.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône noble, *Conus nobilis*.

Jaune citron, marqué de taches blanches cordées, de deux fascies composées de lignes ponctuées, distinctes des taches blanches; la spire plane, concave, accompagnée d'un rebord aigu; le sommet mucroné, couleur de rose; la base échancrée.

Séba, 5. tab. 43. fig. 13, 14. Favanne, tom. 2. pl. 14. fig. E. 2. Mart. 2. tab. 62. fig. 689. 10. tab. 141. fig. 1514.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

C. drap d'argent, *C. stercus muscarum*.

Blanc, marqué de points disposés en masses; la spire canaliculée, obtuse; l'ouverture bâillante, rougeâtre; la base échancrée.

Lister, tab. 557. fig. O. Gualt. tab. 5. fig. O. Favanne, pl. 15. fig. P. 4. Dargenville, pl. 13. fig. E. Martini, 2. tab. 64. fig. 711, 712, 713.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône granuleux, *Conus granulatus*.

Silloné, granuleux, écarlate, marqué d'une fascie blanche, de taches et de points pourpres; la spire convexe, aiguë.

Lister, tab. 760. fig. 5. Favanne, tom. 2. pl. 15. fig. G. 2. Martini, 2. tab. 527. fig. 574, 575.

Se trouve dans l'Océan Américain.

Cône véruleux, *Conus verulosus*.

Blanc, garni de sillons et de stries saillantes; la spire convexe, aiguë.

Lister, tab. 798. fig. 17. a. Favanne, tom. 2. pl. 15. fig. G. 3.

Se trouve dans les mers d'Amérique.

Cône orange, *Conus aurisiacus*.

Incarnat, marqué de fascies blanches et de zones élevées, articulées de blanc et de brun; la spire obtuse, canaliculée.

Rumph. tab. 34. fig. A. Séba, 3. tab. 47. fig. 7. Dargenville, Suppl. pl. 1. fig. I. Favanne, pl. 19. fig. K. 1. Martini, 2. tab. 57. fig. 535, 536.

Se trouve dans les mers d'Amérique.

Cône carrière, *Conus terebra*.

Rougeâtre, marqué de stries élevées et de deux fas-

cies d'un jaune pâle; la spire obtuse; la base violette.

Rumphius, tab. 35. fig. E. E. Favanne, tom. 2. pl. 17. fig. K. 2. Martini, 2. tab. 52. fig. 577.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône radix, *Conus raphanus*.

Comprimé au milieu du tour extérieur; jaune, fascié de blanc, ceint de fils fauves très nombreux; la spire obtuse, canaliculée, presque mucronée, tachée de brun; le sommet couleur de rose.

Séba, Thes. tom. 3. tab. 44. fig. 12.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône nébuleux, *Conus magus*.

Blanc, fascié par des taches longitudinales, nébuleuses, brunes; marqué de lignes transverses, ponctuées de blanc; la spire obtuse, presque mucronée.

Séba, 3. tab. 44. fig. 29. Dargenv. Suppl. pl. 2. fig. C. Favanne, pl. 17. fig. A. 1. Mart. 2. tab. 52. fig. 579, 580.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône strié, *Conus striatus*.

Des taches blanches et fauves; de fines stries transverses, parallèles, brunes, distinctes; la spire obtuse, canaliculée; la base sillonnée.

Lister, tab. 760. fig. 5. Gualt. tab. 26. fig. D. Adanson, pl. 6. fig. 2. Dargenv. pl. 15. fig. G. Favanne, pl. 19. fig. N. Martini, 2. tab. 54. fig. 714, 716.

Se trouve dans les mers de l'Afrique orientale et des Indes.

Cône gouverneur, *Conus gubernator*.

Bombé vers le haut, comprimé au milieu d'un blanc mêlé de rose, marqué de deux fascies composées de

taches longitudinales, figurées, brunes, non striées ; la spire canaliculée, mucronée ; la base sillonnée.

Favanne, Cat. de Latour, pl. 396.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône spectre, *Conus spectrum*.

Légerement sillonné, blanchâtre, marqué de taches longitudinales onduleuses, d'un brun rougeâtre ; spire convexe, mucronée ; ouverture baillante ; base échancrée.

Lister, tab. 785. fig. 50. *Rumph.* tab. 52. fig. 8. *Favanne*, tom. 2. pl. 14. fig. H. 2. *Martini*, 2. tab. 53. fig. 582, 583.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône bullé, *Conus bullatus*.

Rouge, de deux nuances ; spire canaliculée, mucronée ; ouverture baillante, orangée dans l'intérieur ; base échancrée.

Gualteri, tab. 26. fig. C. *Séba*, 5. tab. 43. fig. 15. 16. *Dargenville*, pl. 15. fig. H. *Fav.* pl. 18. fig. C. 8.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône satiné, *Conus timorensis*.

Incarnat, ondé de blanc, avec une zone pontuée ; la spire canaliculée, élevée ; l'ouverture baillante ; la base échancrée.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône pluvieux, *Conus nimbosus*.

Blanchâtre, garni d'une fascie rose, de stries élevées, marquées de points et de lignes brunes ; la spire aplatie, presque mucronée.

Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône commandant, *Conus dux*.

Oblong, strié transversalement, d'une teinte bleue-

rougeâtre, ceint de lignes blanchâtres, distinctes, tachées de brun ; la spire convexe, élevée.

Valentin, Univ. amb. fig. 11 et 70. *Martini*, tom. 2. tab. 52. fig. 571.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes, et est des plus rares.

Cône bâtonnet, *Conus tendineus*.

Oblong, strié transversalement, d'un brun violet, marqué de taches longitudinales, blanches ; la spire convexe, élevée.

Lister, tab. 745. fig. 36. *Favanne*. Catal. de Latour, pl. 3. fig. 465. et *Martini*, tom. tab. 10. 143. figure 1350 et tab. 52. fig. 572.

Se trouve dans les mers d'Afrique.

Cône préfet, *Conus praefectus*.

Oblong, jaunâtre, fascié de blanc ; la spire convexe, élevée.

Martini, tom. 2. pl. 52. fig. 6.

Se trouve dans les mers d'Amérique.

Cône sillonné, *Conus strigatus*.

Oblong, strié transversalement, d'un violet pâle, marqué de points et de taches fauves ; la spire convexe, élevée.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône gland, *Conus glans*.

Oblong, strié transversalement, brun, marqué de fascies blanches peu prononcées ; la spire convexe, élevée.

Séba, 5. tab. 55. fig. Z. *Dargenv.* Suppl. pl. 2. fig. D. *Favanne*, pl. 17. fig. D. G.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône nussatelle, *Conus nussatella*.

Oblong, strié transversalement, blanc, nué de fauve; ceint de lignes ponctuées brunes; la spire convexe, élevée.

Lister, tab. 744. fig. 35. *Gualt.* tab. 25. fig. H. L. *Dargenville*, pl. 15. fig. P. *Favanne*, pl. 18. fig. E. 2. 4. *Martini*, 2. tab. 51. fig. 567.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône mitré, *Conus mitratus*.

Oblong, strié transversalement, jaune, fascié de taches fauves, orangées et blanches; la spire convexe, élevée.

Lister, *Synop.* tab. 745. fig. 56.

Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône brunette, *Conus aulicus*.

Oblong, strié transversalement, brun; marqué de taches inégales, triangulaires, blanches; la spire aiguë.

Rumphius, tab. 35. fig. 3. *Gualt.* tab. 25. fig. Z. *Lister*, tab. 778. fig. 40. *Dargenville*, pl. 16. fig. O. *Favanne*, pl. 18. fig. 7. *Martini*, 2. tab. 55. fig. 592.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône drap orangé, *Conus auratus*.

Oblong, strié transversalement, orangé, marqué de taches blanches cordées; la spire aiguë.

Dargenville, pl. 15. fig. D. *Gualt.* tab. 25. fig. 10. *Séba*, 3. tab. 45. fig. 1, 2, 4, 5. *Favanne*; pl. 18. fig. C. 3. 6. *Martini*, 2. tab. 54. fig. 597.

Se trouve dans les mers de l'Inde.

Cône drap flambé, *Conus aureus*.

Oblong, strié transversalement, jaune, marqué de

flammes fauves et de taches blanches longitudinales cordiformes; la spire aiguë.

Knorr., *Conch.* tom. 5. tab. 11. fig. S.

Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône drap réticulé, *Conus auricomus*.

Oblong, strié transversalement, d'un fauve cannelé, réticulé par des taches trigones blanches, disposées en fascies; la spire aiguë.

Lister, tab. 744. fig. 34. *Martini*, tom. 2. tab. 52. fig. 570.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône omaria, *Conus omaria*.

Fauve, marqué de taches ovoïdes légèrement trigones, blanches, et de plusieurs lignes circulaires brunes, chargées de petites taches cordées blanches; spire obtuse; sommet couleur de rose.

Séba, 3. tab. 47. fig. 3. *Knorr*, 2. tab. 1. fig. 3. *Favanne*, tom. 2. pl. 18. fig. C. 5. *Martini*, 2. tab. 54. fig. 596.

Se trouve dans l'Océan Indien.

Cône poudingue, *Conus rubiginosus*.

Brun, marqué de taches cordées inégales, blanches; la spire obtuse.

Gualt. tab. 25. fig. V. *Favanne*, tom. 2. pl. 18. fig. C. 4. *Martini*, 2. tab. 54. fig. 594, 595.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône plumeux, *Conus pennaceus*.

Brun, orangé, marqué de taches blanches et de lignes brunes ponctuées de blanc; la spire obtuse.

Rumph. tab. 35. fig. 4. *Séba*, 3. tab. 45. fig. 3. *Favanne*, tom. 2. pl. 18. fig. C. 2.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.

Cône prélat, *Conus prelatus*.

Jaune, marqué de deux fascies variées de brun, de blanc, de verdâtre, et de lignes ponctuées finement; la spire aiguë.

Favanne, tom. 2. pl. 18. fig. B. 7. *Martini*, 2. tab. 54. fig. 601.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône archevêque, *Conus archiepiscopus*.

Fauve; flambé de lignes longitudinales brunes, marquées de quatre fascies réticulées de blanc, de bleu, de rose, de violet; la spire aiguë.

Dargenville, pl. 13. fig. 1. *Favanne*, pl. 18. figure B. 2.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône évêque, *Conus episcopus*.

Brun; fascié par des taches triangulaires blanches; marqué de lignes circulaires ponctuées; la spire obtuse.

Séba, 5. tab. 45. fig. 6. *Martini*, tom. 2. tab. 54. fig. 395.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône chanoine, *C. canonicus*.

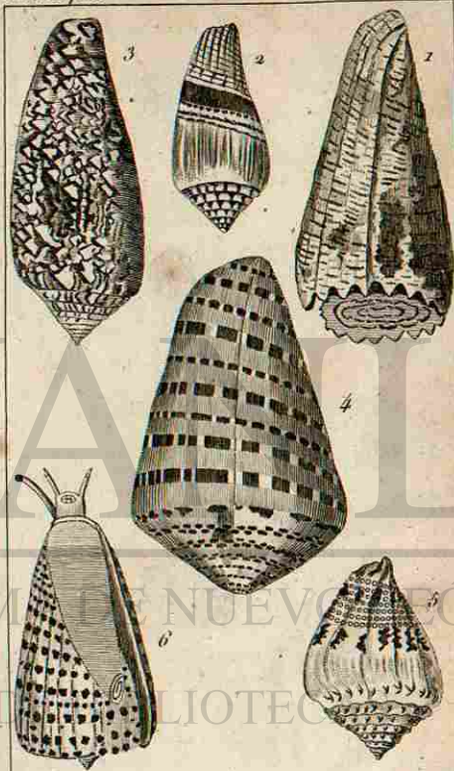
Ventru, brun, fascié par un réseau et des taches blanches; la spire élevée; le fond de l'ouverture couleur de rose.

Knorr, 5. tab. 18. fig. 2. *Martini*, tom. 2. tab. 54. fig. 602.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône abbé, *Conus abbas*.

Orangé, ondé de brun, marqué de zones réticulées.



Desene del

Berthault Sculp.

1. Le Cone musique. 4. Le Cone aile de Papil^{le}
 2. Le Cone à ceinture bleue. 5. Le Cone maculé.
 3. Le Cone drap d'or. 6. Le Cone mosaïque.

de rose , et parsemé de taches rares blanches ; la spire aiguë.

Chemnitz in *Martini*, tom. 10. tab. 145. figure 1526. b. c.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône drap d'or, *Conus textile*.

Jaune, marqué de lignes longitudinales onduleuses brunes, et de taches cordées, blanches, circonscrites de fauve ; la spire élevée.

Gualteri, tab. 25. fig. A. A. *Séba*, 3. tab. 47. fig. 15. 43. fig. 9. *Adanson*, pl. 6. fig. 7. *Dargen.* pl. 13. fig. F. *Favanne*, pl. 13. fig. B. 1. 3. 4. 5. 8. C. 1. *Martini*, 2. tab. 54. fig. 599, 600.

Voyez la pl. 40, fig. 3, où il est représenté de moitié de grandeur naturelle.

Se trouve dans les mers, entre les Tropiques.

Cône gloire de mer, *Conus gloria*.

Oblong, blanc, fascié d'orange, réticulé par des taches très nombreuses, triangulaires, blanches, circonscrites de brun ; la spire aiguë, élevée.

Naturf. 3. tab. 8. fig. A. *Chemnitz*, in *Martini*, tom. 10. tab. 145. fig. 1524 et 1525.

Se trouve dans la mer des Indes.

VERMICULAIRE, *VERMICULARIA*,

Lamarck.

Coquille tubulée, tortillée irrégulièrement en spirale, ordinairement adhérente et garnie d'une ouverture operculée.

Ce genre, formé par *Adanson* de six espèces de vers à tuyau, dont il a observé les ani-

de rose , et parsemé de taches rares blanches ; la spire aiguë.

Chemnitz in *Martini*, tom. 10. tab. 145. figure 1526. b. c.

Se trouve dans la mer des Grandes-Indes.

Cône drap d'or, *Conus textile*.

Jaune, marqué de lignes longitudinales onduleuses brunes, et de taches cordées, blanches, circonscrites de fauve ; la spire élevée.

Gualteri, tab. 25. fig. A. A. *Séba*, 3. tab. 47. fig. 15. 43. fig. 9. *Adanson*, pl. 6. fig. 7. *Dargen.* pl. 13. fig. F. *Favanne*, pl. 13. fig. B. 1. 3. 4. 5. 8. C. 1. *Martini*, 2. tab. 54. fig. 599, 600.

Voyez la pl. 40, fig. 3, où il est représenté de moitié de grandeur naturelle.

Se trouve dans les mers, entre les Tropiques.

Cône gloire de mer, *Conus gloria*.

Oblong, blanc, fascié d'orange, réticulé par des taches très nombreuses, triangulaires, blanches, circonscrites de brun ; la spire aiguë, élevée.

Naturf. 3. tab. 8. fig. A. *Chemnitz*, in *Martini*, tom. 10. tab. 145. fig. 1524 et 1525.

Se trouve dans la mer des Indes.

VERMICULAIRE, *VERMICULARIA*,

Lamarck.

Coquille tubulée, tortillée irrégulièrement en spirale, ordinairement adhérente et garnie d'une ouverture operculée.

Ce genre, formé par *Adanson* de six espèces de vers à tuyau, dont il a observé les ani-

maux au Sénégal, avait été mal à propos réuni par Linnæus avec les serpules. Lamarck, et après lui Daudin, l'ont, avec raison, rétabli, puisque les animaux qui le forment, sont fort différens des térébrelles, seuls habitans des vrais serpules.

Les vermiculaires sont donc des coquilles presque cylindriques, très alongées, irrégulièrement contournées, le plus souvent réunies et entrelacées entre elles; les spires sont contournées de droite à gauche, évidées partout, et attachées par leur extrémité inférieure aux rochers: la partie supérieure est libre et relevée.

L'animal qui habite cette coquille, est voisin de celui des bulimes, par ses deux tentacules en languette, munis d'un œil à leur base extérieure; mais il en diffère essentiellement par sa bouche prolongée en une trompe cylindrique, garnie de plusieurs rangées de dents crochues, et de plus, par un opercule rond, très mince, qu'il peut retirer avec lui dans l'intérieur du tube.

Les vermiculaires couvrent quelquefois les

roches, sur la côte d'Afrique, dans des étendues considérables.

Verm. verme, *Vermicularia vermetus*.

Réunie en société: cannelée en long, et ridée en large; le tube supérieurement droit, et inférieurement à spire aiguë, de 5 à 12 tours.

Serpula lumbricalis, Linnæus. — Mus. lud. Utr. n° 451. Lister, tab. 548. fig. 1. Gualteri, tab. 10. fig. Q. V. Adanson, pl. 11. fig. 1. Dargenville, pl. 4. fig. 1. Martini, 2. tab. 15. fig. 1.

Voyez la planche 41, figure 3, où est représenté un groupe de ce vermet, avec son animal.

Se trouve sur les côtes d'Afrique, de l'Inde et de l'Adriatique.

Verm. masier, *Vermicularia arenaria*.

Solitaire, articulée, entière, striée longitudinalement et transversalement.

Serpula arenaria, Linn. — Mus. lud. Utr. n° 452. Gualt. tab. 10. fig. L. N. Adans. pl. 11. fig. 5. Dargenv. pl. 4. fig. H. Martini, 3. tab. 19. A B. C.

Se trouve sur la côte d'Afrique et dans la mer des Indes.

Vermiculaire datin, *Vermicularia afra*.

Solitaire, à trois tours de spire; l'extrémité centrale.

Adanson, pl. 11. fig. 4. Mart. 1. tab. 3. fig. 20. A. B.

Se trouve sur les côtes d'Afrique.

Vermic. dofan, *Vermicularia goerensis*.

Réunie en société, striée longitudinalement et transversalement; bouche inclinée, jaune en dehors.

Adanson, pl. 11. fig. 3.
Se trouve sur la côte d'Afrique.

Verm. lispe, *Vermicularia glomerata*.

Réunie en société, à rides transversales; tube supérieurement droit, et inférieurement à trois tours de spire.

Serpula glomerata, Linn. — *Gualt.* tab. 20. fig. T. *Adanson*, tab. 11. fig. 2. *Dargenv.* pl. 4. fig. G. *Martini*, 1. tab. 5. fig. 25.

Se trouve dans la mer du Nord, sur la côte d'Afrique, dans la Méditerranée, et même la Caspienne.

Verm. jelin, *Vermicularia intestinalis*.

Solitaire, fragile, contournée en triangle, à deux tours de spire, excavée de trous hexagones; la bouche plus petite de moitié.

Adanson, pl. 11. fig. 6.

Se trouve sur les côtes d'Afrique, attachée aux pierres.

SILICAIRE, *SILICARIA*, *Lamarck*.

Coquille tubuleuse, contournée en spirale vers son origine, et divisée latéralement dans toute sa longueur par une fente étroite: bouche suborbiculaire.

LINNÉUS, en plaçant cette coquille parmi les serpules, s'était demandé si elle était réellement de ce genre, et il l'en aurait certainement séparée, s'il n'avait pas eu autant de répugnance à faire de nouveaux genres pour une

seule espèce, surtout lorsque cette espèce était imparfaitement connue. Bruguière, et après lui Lamarck et Daudin, n'ont donc fait que satisfaire aux intentions de ce célèbre naturaliste, en établissant le genre silicaire, quoique l'animal qui l'habite ne soit pas plus connu aujourd'hui, qu'il l'était alors.

La coquille dont il est ici question, varie singulièrement dans sa forme; quoique toujours en tuyau, elle est tantôt cylindrique, tantôt anguleuse, plus ou moins épaisse, plus ou moins contournée; tantôt glabre, tantôt rugueuse, même muriquée. La fente est quelquefois à peine visible, mais toujours articulée.

Silicaire anguille, *Silicaria anguina*.

Serpula anguina, Linn. — *Mus. lud.* Ulr. 701. n° 435. *Gualt.* Test. tab. 10. fig. Z. *Lister*, *Conch.* tab. 548. fig. Z. *Rumph.* tab. 41. fig. H. 2. *Martini*, *Conch.* 1. tab. 2. fig. 13, 14 et 11.

Voyez pl. 41, fig. 2, où elle est représentée presque de grandeur naturelle.

Se trouve dans la mer des Indes.

ARROSOIR, *PENICELLUS*, Bruguière.

Coquille univalve, tubulée, conique, très allongée, dont l'extrémité supérieure est fermée par un disque fendu au milieu, garni de tubes nombreux, courts, perforés, et bordé par une couronne sail-lante, et dont l'extrémité inférieure est fixée à de-meure sur un corps solide.

LINNÉUS avait réuni la seule espèce de ce genre, qui fut connue de son tems, avec les serpules; mais sa coquille est trop différente de celle véritablement de ce genre, pour qu'on pût l'y laisser dans l'état actuel de la science; aussi Bruguière n'a-t-il pas manqué d'en faire la séparation. Le caractère qu'il assigne au genre de l'arrosoir proprement dit, se tire principalement de son extrémité supérieure, qui est fermée par un disque testacé, qui a la forme d'une calotte dont la surface convexe est parsemée de petits tubes, qui ne forment qu'un seul corps avec elle, et bordée par d'au-tres tubes qui adhèrent les uns aux autres en forme de couronne. Les deux seules espèces de ce genre que l'on connaît, présentent encore une singularité très-remarquable; ce sont

deux tubercules situés un peu au-dessous de la couronne, et qui semblent supposer une formation distincte de celle de la coquille.

Il résulte de la structure du tuyau de l'ar-rosoir, que le ver qui y est contenu est exac-tement renfermé dans sa cavité, et que les tubulures du disque peuvent, tout au plus, donner passage à des organes semblables à des tentacules, qui servent probablement à sa nutrition. Au reste, cet animal est complé-tement inconnu, et peut rester long-tems, attendu que la coquille est rare et précieuse, même dans le pays qui la produit, et qu'il faudrait probablement en briser plusieurs pour pouvoir l'étudier dans tous ses détails.

Bruguière pense qu'il est possible que les petits tuyaux de l'arrosoir soient le germe d'autres petites coquilles qui, se détachant de la masse à une certaine époque, iraient se fixer ailleurs: si cela était, cette coquille for-merait la transition entre les testacés et les lythophites, et appartiendrait même à cet or-dre de vers, si l'animal était un polype.

Les arrosoirs sont fixés par leur extrémité inférieure seulement, et forment des groupes

divergens et peu considérables sur les rochers.

Arrosoir de Java, *Penicellus Javanus*.

Oblong; disque du diamètre du tube; couronne saillante et ondulée.

Lister tab. 548. fig. 5. *Guatt.* tab. 10. fig. M. *Dar-genv.* pl. 5. fig. 4. *Favanne*, pl. 5. fig. B. *Martini*, 1. tab. 1. fig. 7.

Voyez pl. 41, fig. 1, où il est représenté au quart de sa grandeur naturelle.

Se trouve à Java et dans les autres Moluques : on l'a aussi trouvé fossile.

Arrosoir de la Nouvelle-Zélande, *Penicellus Nova-Zelandiae*.

En forme de massue; disque plus petit que le diamètre du tube; couronne peu saillante et recourbée.

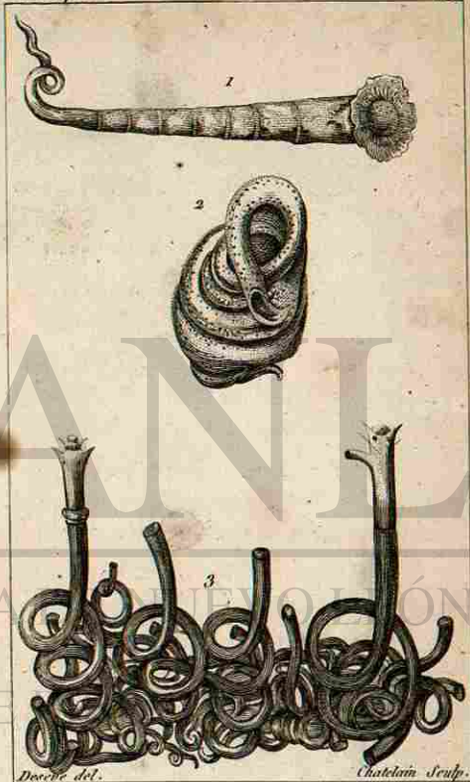
Favanne, pl. 79. fig. E.

Se trouve à la Nouvelle-Zélande.

NAUTILE, *NAUTILUS*, *Linnaeus*.

Coquille en spirale, presque discoïde, dont le dernier tour enveloppe les autres, et dont les parois sont simples : loges nombreuses, formées par des cloisons transverses, simples et dont le disque est perforé par un tube.

Ce genre est très-remarquable, tant par sa disposition intérieure, que par le grand nombre de coquilles fossiles auxquelles il semble

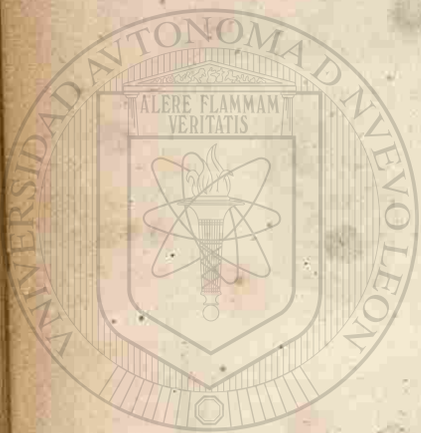


1. L'Arrosoir de Java.
2. La Siliquaïre anguille.
3. Le Vermiculaire vermet.

servir de type. Il l'est encore en ce que le dernier tour de spire enveloppe les autres de manière à les laisser plutôt deviner que voir ; ce qui lui donne un aspect particulier, qu'on peut difficilement décrire.

La coquille des nautilus est beaucoup plus épaisse que celle des argonautes ; elle est obscure, souvent fasciée à l'extérieur, mais à l'intérieur elle est toujours nacrée. Cet intérieur est divisé par un grand nombre de cloisons transversales et voûtées, dont la partie concave est tournée vers l'ouverture, et par conséquent la partie convexe vers l'origine de la spire. Le nombre de ces cloisons varie dans la même espèce, depuis 30 jusqu'à 40 et plus dans le nautilus flambé, par exemple. Toutes laissent entre elles des chambres vides, régulières, diminuant proportionnellement jusqu'à l'extrémité de la spire, placée ici au centre de la coquille. Il y a tout lieu de croire que le diamètre de ces cellules augmente à proportion de l'âge et de la grandeur de l'animal, comme la coquille même.

Toutes ces cloisons sont traversées par un petit tuyau cylindrique, épais, creux, imper-



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

foré latéralement, qui paraît composé de petits tuyaux plus évasés d'un côté, et implantés les uns dans les autres, et grossissant avec les cloisons. Il n'y a pas de doute que ce tuyau ne serve à conduire la queue de l'animal à l'origine de la spire où elle s'attache : ce tuyau qu'on appelle *syphon*, ne communique point avec les chambres.

On ne connaît encore que l'animal de la plus grande espèce de ce genre, et ce, par une figure de Rumphius, qui ne présente réellement qu'une masse informe, qu'on a toujours copiée sans la comprendre, et qu'on se dispensera de chercher à débrouiller ici.

Linnæus avait divisé ce genre en trois sections, savoir : les nautilus à tours contigus, les nautilus à tours écartés, et les nautilus presque droits.

Lamarck l'a divisé en trois genres d'après les mêmes caractères ; ce sont les nautilus proprement dits, les spirules et les orthocères.

Nautilé flambé, Nautilus pompilius.

Ouverture cordiforme; le sommet de la spire entièrement caché; des fascies brunes en forme de flammes; l'intérieur nacré.



Desorme del.

J. Maillet Sculp.

1. Le Nautilé flambé. 5. 6. La Camérine lisse.
2. 3. La Spirule fragile 7. 8. La Turrilite
4. L'Orthocérate oblique. tuberculeuse.

Lister, tab. 550. fig. 1, 2. *Gualteri*, tab. 17. fig. A. B. *Dargenville*, pl. 5. fig. E. F. *Chemnitz*, tab. 137. fig. 1274, 1275.

Voyez pl. 42, fig. 1, où il est représenté au sixième de sa grandeur naturelle.

Se trouve dans les mers des Indes et d'Afrique.

Nautilé fascié, *Nautilus fasciatus*.

Ouverture presque cordiforme; le sommet de la spire à moitié visible; des fascies vertes en forme de flammes; l'intérieur nacré.

Favanne, pl. 7. fig. D. 3.

Se trouve, probablement, dans la mer des Indes.

Nautilé crespé, *Nautilus crispus*.

Ouverture presque en cœur; les tours de la spire géniculés et crénelés.

Plancus, 10. tab. 1. fig. 2. *Gualteri*, tab. 19. fig. A. B. *Favanne*, pl. 7. fig. B. 5.

Se trouve dans la mer Adriatique.

Nautilé bécarien, *Nautilus beccarii*.

Ouverture presque ovale; les tours de spire en majeure partie visibles; dos en rigole festonnée, aplatie en carène, et sillonnée.

Plancus, 8. tab. 1. fig. 1. *Gualt.* tab. 19. fig. H. I. *Favanne*, pl. 7. fig. B. 2. *Martini*, 1. tab. 19. fig. 178, 179. et tab. 20. fig. 175. — 177.

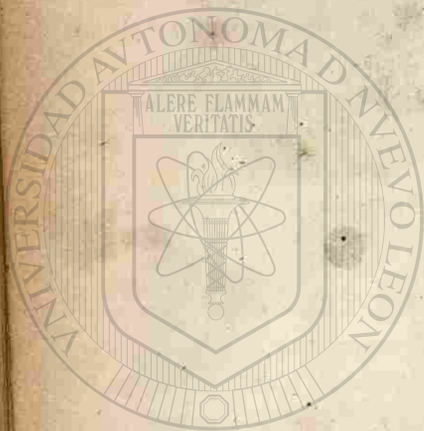
Se trouve dans la Méditerranée, et est regardé comme le type des cornes d'Ammon, par quelques Naturalistes.

Nautilé Baltique, *Nautilus Balticus*.

Blanc, convexe, ouverture linéaire; la première partie de la spire plus grande que les autres.

Schroet. cinl. in Conch. 1. tab. 1. fig. 2.

Se trouve dans la mer Baltique.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

Nautilé hélicite, *Nautilus helicités*.

Spire à peine visible.
Schroeter, einkl. in Stein. 4. tab. 10. fig. 2.
 Se trouve, fossile, aux environs de Maëstricht.

Nautilé rugueux, *Nautilus rugosus*.

Ouverture linéaire; la spire comprimée; les cloisons saillantes à l'extérieur.
 Se trouve dans la mer du Sud.

N. ombiliqué. *Nautilus umbilicatus*.

Ouverture linéaire; la spire comprimée; l'ombilic concave.
Colum, Phylob. 2. tab. 38. fig. E.
 Se trouve dans la Méditerranée.

ORBULITE, *ORBULITES*, *Lamarck*.

Coquille en spirale, subdiscoïde, dont le dernier tour enveloppe les autres, et dont les parois internes sont articulées par des sutures sinuées: cloisons transverses, lobées dans leur contour, et percées par un tube marginal.

Ce genre, introduit par Lamarck, avait été confondu, par Bourguet et autres Oryctographes, avec les ammonites, quoiqu'il en soit bien distingué, puisque, dans ces dernières, on voit tous les tours de la spire, et que dans les orbulites, on ne voit que le der-

nier, comme dans les nautilés. Ce genre, dont on ne connaît que quelques espèces figurées dans Bourguet, planche 48, et dans Langius, planche 25, deviendra peut-être un jour très nombreux, mais sera toujours fort difficile à étudier, parce qu'on n'en trouve que des moules intérieurs, et même rarement entiers.

Les orbulites ne sont connues que dans l'état de pétrification et doivent être cherchées dans les terrains schisteux, ou calcaires primitifs; souvent elles sont siliceuses. On en voit beaucoup d'espèces microscopiques trouvées par Soldani aux environs de Sienna, et figurées dans son intéressant ouvrage. On a copié, planche 43, fig. 4, 5 et 6, celles qui se voient chez lui aux n^{os} 11, 15 et 23.

Ce qu'on va dire de général sur les ammonites leur convient; ainsi on renvoie à l'article de ces dernières.

AMMONITE, *AMMONITES*, Bruguière.

Coquille en spirale discoïde, à tours contigus et tous apparens, à parois internes articulées par des sutures sinueuses; cloisons transverses, lobées et découpées dans leur contour, et percées par un tube marginal.

Les ammonites tirent leur nom du rapport de leur forme avec celle des cornes d'un bélier, ou de Jupiter Ammon. Elles ont été de tous tems célèbres, et sont encore aujourd'hui, dans l'Inde, sous le nom de *salagraman*, l'objet de la vénération des peuples. On ne les a encore trouvées que fossiles.

Ces coquilles ont de très grandes affinités avec les nautilus; elles sont également chambrées dans l'intérieur, et les cloisons qui les divisent sont aussi percées par une tubulure ou syphon, qui s'étend de l'ouverture à la pointe; leurs cloisons ont les bords sinueux ou découpés, de manière que les parties saillantes de l'une rentrent dans les parties rentrantes de l'autre; d'où il arrive que ces coquilles présentent à leur surface des espèces de feuillages que l'on appelle *suturnes*, qui le

plus souvent sont pétrifiées, mais qui quelquefois ont échappé à l'action du suc lapidifique, et sont restées susceptibles de séparation.

On trouve aussi des ammonites sous leur forme primitive testacée, sans même aucune concrétion pierreuse dans leur intérieur. La structure de ces coquilles est alors très visible, et c'est d'après des espèces de cette sorte, que Bruguière a établi les caractères de son genre.

Les ammonites diffèrent donc des nautilus par leurs cloisons toujours sinueuses, et par leur tube ou syphon, toujours placé sous la carène du dos.

On peut juger, par analogie, que l'animal qui habite les ammonites, diffère peu de celui du nautilus chambré, le seul de ce genre qui soit connu.

D'après le rapport des ammonites et des nautilus, on peut supposer que les derniers voguent sur la surface de la mer comme les seconds; cependant la différence de grandeur des loges, bien moins considérables et plus nombreuses dans les ammonites (30, 40,

même jusqu'à 150, selon Bourguet), doit faire conclure que la force de l'animal n'est pas proportionnée à la pesanteur de sa coquille, et que, loin de pouvoir la faire nager il peut à peine la traîner sur la vase.

Les plus grosses espèces, celles qui sont du volume de la cuisse d'un homme, ne se voient presque que dans l'interstice des bancs calcaires formés par l'ancienne mer, et sont ordinairement adhérentes par leur surface inférieure, tandis que les petites espèces se trouvent disséminées dans la masse même des bancs; ce qui concourt à fortifier l'idée que les ammonites et les autres coquilles pélasgiennes vivaient sur la vase, dans la profondeur des mers, et que l'on ne doit pas conclure qu'il n'en existe plus dans les mers actuelles, parce qu'il n'en est pas encore tombé jusqu'à présent entre les mains des naturalistes. On a bien trouvé, il n'y pas long-temps, les analogues marins des encrinites, qui se rencontrent fossiles avec les ammonites; ainsi on doit espérer qu'un heureux hasard peut également faire connaître ces dernières.

Ammonites dont la surface est lisse.

Am. réniforme, Ammonites reniformis.

Deux tours de la spire comprimés; l'extérieur six fois plus considérable; ombilic saillant des deux côtés.

Lister, tab. 1034. fig. 30. Langius, tab. 23. fig. 13. Bourguet, Traité des Pétrifications, pl. 48. fig. 306.

Se trouve dans les mines de charbon des Cévennes, en Angleterre et en Suisse; n'est pas plus grosse qu'une lentille.

Ammonite lisse, Ammonites lævis.

Tours de la spire cylindriques et lisses, l'extérieur deux fois plus considérable que les autres réunis.

Lang. tab. 20. fig. 2. Bourguet, Traité des Pétrifications, pl. 48. fig. 310 et 311.

Voyez pl. 40, fig. 2, où elle est représentée de grandeur naturelle.

Se trouve dans les Cévennes, près d'Autun, en Suisse et dans le Piémont: a deux centimètres de diamètre.

Am. lumbricale, Ammonites lumbricalis.

Les tours de la spire cylindriques et lisses; l'extérieur un peu plus large que les autres réunis.

Lang. tab. 23. fig. A. Bourguet, Traité des Pétrifications, pl. 48. fig. 309.

Se trouve aux environs de Montpellier et en Angleterre.

Amm. turbinée, Ammonites turbinata.

Tours de la spire cylindriques et lisses; le sommet saillant sur un seul côté.

Lister, Conch. angl. tab. 6. fig. 9. Ejusdem Synops. tab. 1052. fig. 27.

Se trouve dans les Cévennes, en Angleterre et en Suisse.

Amm. comprimée, *Ammonites depressa*.

Tours de la spire lisses et comprimés.

Langius, tab. 23. fig. 1. *Bourguet*, Traité des Pétrifications, pl. 48. fig. 312.

Se trouve près de Quimper, d'Autun, dans les Cévennes et en Suisse: son diamètre est de 3 à 4 centimètres.

Ammonite carinée, *Ammonites carinata*.

Tours de la spire lisses et enflés, carène aiguë.

Langius, tab. 23. *Bourguet*, Traité des Pétrifications, pl. 39. fig. 264.

Se trouve dans les Cévennes et en Suisse.

Ammonite crénelée, *Ammonites crenata*.

Tours de la spire lisses; carène aiguë et crénelée.

Langius, tab. 23. fig. 2. *Bourguet*, Traité des Pétrifications, pl. 39. fig. 258 et 259.

Se trouve près d'Avignon et en Suisse: son diamètre est d'un centimètre et demi.

Ammonite glabelle, *Ammonites glabella*.

Tours de la spire lisses et comprimés; carène obtuse accompagnée d'un sillon de chaque côté.

Se trouve près d'Uzès.

Ammonite granulée, *Ammonites granulata*.

Tours de la spire lisses; les côtés marqués de tubercules rangés sur une ligne.

Favanne, pl. 66. fig. D. G. *Bourguet*, Traité des Pétrifications, pl. 39. fig. 254 et 255.

Se trouve près d'Autun, dans les Cévennes, près de Lyon et en Suisse: a un centimètre et demi de diamètre.

Ammonites dont la surface est marquée de stries ou de côtes.

Ammonite simple, *Ammonites simplex*.

Tours de la spire cylindriques, marqués de stries simples obliques et rapprochées.

Langius, tab. 24. fig. 4. *Dargenville*, pl. 30. fig. 14. *Bourg*, Traité des Pétrifications, 40. fig. 265.

Se trouve près d'Uzès et en Suisse.

Ammonite aplatie, *Ammonites complanata*.

Tours de la spire aplatis, striés, simples, ondulés et obliques; côtés marqués d'un sillon longitudinal; carène aiguë.

Langius, tab. 24. fig. 2. 27. fig. 6. *Bourg*, Traité des Pétrifications, pl. 45. fig. 286.

Se trouve en France et en Suisse: elle a trois à quatre centimètres de diamètre.

Ammonite chenille, *Ammonites eruca*.

Tours de la spire presque cylindriques et striés; dos convexe et lisse, bordé de chaque côté par un rang de tubercules coniques.

Langius, tab. 26. fig. 2. *Bourg*, Traité des Pétrifications, pl. 44. fig. 244. 285.

Se trouve près Saint-Paul-Trois-Châteaux et en Suisse: a trois centimètres de diamètre.

Ammon. double sillon, *Ammonites bisulcata*.

Côtes simples et écartées; carène aiguë, accompagnée d'un sillon de chaque côté.

Lister, tab. 1041. fig. 21. Langius, pl. 24. fig. 1. Bourg. Traité des Pétrifications; pl. 41. fig. 270.

Se trouve dans les Cévennes, près Narbonne, Quimper et Nantes, en Suisse et en Angleterre: elle a jusqu'à trois décimètres de diamètre.

Ammonite vertébrale, *Ammonites spinata*.

Côtes simples, arquées vers le dos, et saillantes; carènes crénelées et obtuses, accompagnées d'un sillon de chaque côté.

Traité des Pétrifications, pl. 41. fig. 272.

Se trouve en France et en Suisse: a 2 à 3 centimètres de diamètre.

Amm. double face, *Ammonites bifrons*.

Tours de la spire comprimés; bords intérieurs lisses, extérieurs marqués de côtes obtuses, accompagnées d'un sillon de chaque côté.

Lister, Conch. angl. tab. 6. fig. 2.

Se trouve dans les Cévennes et en Angleterre: a 4 à 5 centimètres de diamètre.

Amm. bifurquée, *Ammonites bifurcata*.

Côtes simples écartées et bifurquées sur le dos; un tubercule de chaque côté à la naissance des bifurcations.

Langius, tab. 26. fig. 1. Bourguet, Traité des Pétrifications, pl. 44. fig. 281. Favanne, pl. 66. fig. D. 13.

Voyez pl. 44, fig. 1, où elle est représentée très réduite.

Se trouve près de Saint-Paul-Trois-Châteaux et en Suisse: elle a 10 à 12 centimètres de diamètre.

Ammon. Janus, *Ammonites trifasciata*.

Strié; tour extérieur marqué de chaque côté d'une côte longitudinale et saillante; dos convexe, doublement strié.

Langius, tab. 26. fig. 4. Bourguet, Traité des Pétrifications, pl. 55. fig. 287.

Se trouve dans les Cévennes et en Suisse: elle a 10 à 12 centimètres de diamètre.

Am. irrégulière, *Ammonites interrupta*.

Côtes transversales, alternativement simples et bifides; carène marquée d'un sillon longitudinal.

Langius, Supp. tab. 25. fig. 5.

Se trouve dans les Cévennes et en Suisse: elle a 8 à 10 centimètres de diamètre.

Amm. régulière, *Ammonites regularis*.

Côtes transversales, simples et ondulées près du dos; carène marquée d'un sillon longitudinal.

Langius, tab. 23. fig. 3. Bourg. Traité des Pétrifications, pl. 42. fig. 273.

Se trouve près de Neuchâtel en Suisse.

Ammonite bifide, *Ammonites bifida*.

Tours de la spire presque cylindriques; côtes transversales, écartées et aiguës, bifurquées sur le dos.

Traité des Pétrifications, pl. 42. fig. 276.

Se trouve aux environs de Joyeuse, en Suisse et en Angleterre: elle a jusqu'à trois décimètres de diamètre.

Ammonite radiée, *Ammonites radiata*.

Tours de la spire comprimés et lisses; côtes mar-

quées de rayons; carène formée par un sillon, et deux rangs de tubercules de chaque côté.

Bourguet, Traité des Pétrifications, pl. 43. fig. 280.

Se trouve en Suisse, et a 12 à 15 centimètres de diamètre.

Amm. noduleuse, Ammonites nodosa.

Tours de la spire striés; un double rang de tubercules de chaque côté; dos simple et convexe.

Traité des Pétrifications, pl. 39. fig. 262.

Se trouve en Suisse et aux environs de Nuremberg.

Amm. couronnée, Ammonites coronata.

Coquille presque globuleuse et striée; sutures couronnées de tubercules.

Se trouve aux environs de Perpignan.

PLANULITE, PLANULITES, Lamarck.

Coquille en spirale discoïde, à tours contigus et tous apparens, et ayant les parois simples; cloisons transverses, entières.

Ce genre a été confondu, jusqu'à Lamarck, avec les ammonites, dont il ne diffère que parce que les coquilles qui le composent ne sont point articulées: il est aux ammonites ce que les nautilus sont aux orbulites.

Il est souvent difficile de distinguer les planulites des ammonites, lorsque, surtout, il

ne reste plus que le moule intérieur, et qu'il est quartzeux ou pyriteux. Ainsi il est possible qu'il y en ait quelques-unes de confondues avec les ammonites dont on vient de voir la série. Il serait très-difficile, pour ne pas dire impossible, d'exposer les espèces de ce genre d'après les ouvrages des anciens oryctographes, en général fort mal faits, et manquant surtout absolument de méthode. On se contentera donc de renvoyer à la figure de l'espèce citée par Lamarck, comme type de son genre, c'est-à-dire à la planche 46, figure 290 du Traité des Pétrifications de Bourguet; figure qui a été copiée à la planche 44, figure 2, sous le nom d'*ammonite lisse*.

Au reste, tout ce qui a été dit dans les généralités des ammonites convient aux planulites, qui, on le répète, n'en diffèrent pour ainsi dire que par une nuance: comme elles, elles se trouvent dans les couches schisteuses ou calcaires primitives; souvent leur test est détruit, et il n'en reste que le moule intérieur.

CAMÉRINE, *CAMERINA*, Brugière.

Coquille d'une seule valve, sans spire extérieure; l'intérieur divisé en un grand nombre de cloisons imperforées.

Les coquilles de ce genre, vulgairement connues sous le nom de *numismales* ou de *pierres lenticulaires*, n'ont encore été trouvées que fossiles. Elles se rencontrent dans beaucoup de pays, avec une telle abondance, que des montagnes entières en sont uniquement formées. Ordinairement elles sont agglutinées entre elles, et quelquefois leur union est si forte, que leur masse est taillée pour la bêtise, comme les pierres calcaires ordinaires. Les fameuses pyramides d'Égypte en sont construites, ainsi que beaucoup de maisons dans les départemens de l'Aisne et autres environnans.

Les anciens, qui avaient été frappés par la forme organisée de ce fossile, ont publié sur sa nature, des opinions qui ne méritent pas la peine d'être citées aujourd'hui. Personne ne

doute en effet, en ce moment (1), que ce ne soient de vraies coquilles fossiles, qui ne diffèrent des nautilus que parce que les cloisons ne sont point perforées et que la spire tourne entièrement dans l'intérieur de la coquille, où entre deux tables lenticulaires, qui ne laissent voir aucune organisation à l'extérieur.

Les camérines ont, sur leur tranchant, une petite ouverture, qui est l'orifice extérieur de leur spire ou leur bouche, mais on ne peut la reconnaître sans loupe. Pour mieux voir et observer en même tems la spire, on divise la coquille parallèlement à ses faces, en la faisant chauffer et en la jetant ensuite dans l'eau: alors on remarque que les tours de cette spire sont sur un plan horizontal, qu'ils sont très

(1) Lorsqu'on écrivait ceci, le Tableau des genres de Lamarck, n'était pas encore publié. Il y met en doute dans une observation placée à la fin de l'addition, si les nummulites sont de vraies coquilles; il annonce soupçonner que ce sont des polypiers; mais malgré la considération qu'on doit avoir pour les opinions de ce savant, on ne changera rien aux principes adoptés dans cet article.

petits, coupés transversalement par de petites cloisons imperforées, très-rapprochées, sans aucune trace de syphon. Le nombre des tours est proportionné à la grandeur de la coquille, et ils vont se terminer sur son bord. Les deux surfaces convexes sont composées de lames appliquées les unes sur les autres, qui se réunissent au centre.

Les coquilles marines, analogues aux camérines, sont aussi inconnues que celles des bélemnites, des cornes d'Ammon et des orthocérates, de sorte qu'on doit les regarder comme pélasgiennes; cependant, si on les rencontre souvent dans les terrains primitifs avec les fossiles précités, on les rencontre aussi fort abondamment, quelquefois, dans des terrains secondaires; parmi des coquilles littorales, comme dans le département de l'Aisne et autres environnans.

La petitesse de la dernière loge de cette coquille, la seule que l'animal ait pu habiter, ainsi que la structure des lames qui recouvrent la spire des deux côtés, ont fait penser à Bruguière que l'animal devait s'étendre à l'extérieur, recouvrir la coquille en tout ou

en partie. Ses conjectures, à cet égard, sont très-ingénieuses, et méritent d'être lues dans l'Encyclopédie méthodique, volume premier des Vers, pag. 398.

Lamarck a conservé l'ancien nom de nummulite à ces coquilles.

Camerine lisse, *Camerina lævigata*.

Lenticulaire, lisse.

Langius, tab. 18. fig. 321. *Dargenv.* Oryct. pl. fig. 10. *Guatt.* 3. pl. 3. fig. 1. 10.

Voyez la pl. 42, fig. 5, 6 et 7, où elle est représentée entière, coupée transversalement et parallèlement à ses faces.

Se trouve dans les Alpes, auprès de Vérone, aux environs de Soissons, Beauvais, Laon, et dans beaucoup d'autres lieux.

Camerine striée, *Camerina striata*.

Lenticulaire, striée.

Bourguet, fig. 322, 323. *Guettard*, Mémoires d'Histoire Naturelle, tom. 3. pl. 13. fig. 11, 12, 13.—22, 23.

Se trouve près de Vérone et de Gap.

C. tuberculeuse, *Camer. tuberculata*.

Lenticulaire, tuberculeuse.

Guettard, Mémoires d'Histoire Naturelle, pl. 13. fig. 14, 15.

Se trouve dans les environs de Soissons, et à Courtagnon.

C. numismale, *C. numullaria*.

Aplatie et unie.

Guettard, Mém. d'Histoire Naturelle, tom. 3. pl. 13. fig. 21.

Se trouve dans les environs de Soissons.

ROVALITE, *ROVALITES*. Lamarck.

Coquille orbiculaire, déprimée, discoïde, multiloculaire, lisse en dessous, à rides rayonnantes en dessus, avec des points tuberculeux et inégaux au centre, à bord cariné, et ayant une ouverture marginale, petite et trigone.

Ce genre n'est connu que par une figure médiocrement bonne, qui a été donnée par Guettard dans ses Mémoires sur les fossiles. On trouve, mais très-rarement, à Grigon près Versailles, la coquille sur laquelle il a été formé. Le développement du caractère générique, tel que Lamarck l'a publié, apprend tout ce qu'on sait à son sujet.

R. tuberculeuse, *Rotal. tuberculosa*.

Guettard, Mém. 3. tab. 13. fig. 11 à 22.

TURRILITE, *TURRILITES*, Lamarck.

Coquille en spirale turbinée, à tours contigus et tous apparens, et à parois internes articulées par des sutures sinueuses; cloisons transverses, lobées et découpées dans leur contour, percées dans leur disque; ouverture arrondie.

Les coquilles de ce genre, qui n'ont encore été trouvées que fossiles, sont connues depuis long-tems, puisque Langius qui, il y a près de cent ans, publia un traité sur les pétrifications de la Suisse, en figura deux espèces, sous le nom de turbinites, figures que Bourguet a copiées, et mal copiées dans ses mémoires pour servir à l'Histoire naturelle des pétrifications.

Bayer, qui écrivait peu après Langius, dans son Oryctographie du territoire de Nuremberg, a donné deux fragmens de fossiles qui paraissent appartenir à ce genre.

Scheuzer, dans sa Physique sacrée, a donné, pl. 55, fig. 54 du premier vol. de l'édition française, une figure qui se rapproche encore de la fig. 7 de Langius, et, pl. 58, une espèce tout-à-fait distincte.

Enfin, Denis-de-Montfort, dans le journal de Physique de thermidor an 7, a fixé de nouveau l'attention des naturalistes sur ces coquilles qui sont très-régulièrement turriculées; dont les tours de spire sont saillans, articulés, et laissent voir les sutures, l'ouverture presque ronde, la columelle plate, sans plis, et les cloisons perforées par un syphon presque central.

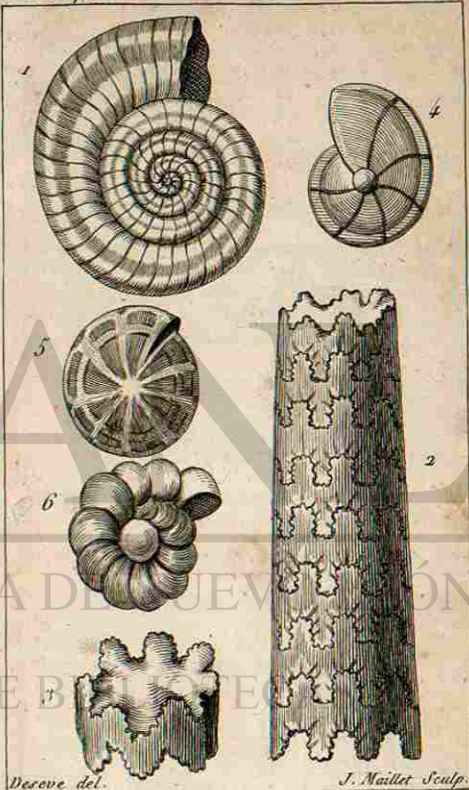
Quoique les coquilles de ce genre aient une organisation intérieure semblable à celle des ammonites, on ne doit pas, comme Montfort, les confondre avec elles, puisqu'elles sont turriculées, et que le caractère des ammonites est d'être discoïde.

Elles ont été trouvées dans les craies des bords de la basse Seine; mais on n'en doit pas moins être déterminé à les regarder comme pélasgiennes, puisqu'il s'en trouve souvent de telles dans des couches de même nature, ainsi qu'on l'a observé dans le discours préliminaire.

Denis-de-Montfort décrit trois espèces de ce genre, et en figure deux: elles se voient dans sa collection.

Mollusques.

Pl. 4.



1. . . . Le Planulite sillonné
 2. 5. . . La Baculite de Faujas.
 4. 5. 6. Orbulites.

T. tuberculeuse, *Turril. tuberculata.*

Tours de spire chargés de quatre rangs de tubercules disposés en quinconce; base sillonnée.

Denis Montfort, Journ. de Phys. fig. 2.

Voyez la pl. 42. fig. 8, où elle est représentée au sixième de sa grandeur naturelle.

De la montagne de Sainte-Catherine près Rouen.

Turrilite costate, *Turrilites costata.*

Tours de spire chargés de côtes courtes et au-dessous de deux rangs de tubercules; la base unie.

Denis Montfort, Journ. de Phys. fig. 1. 3. 4. 5.

Lang. tab. 52. fig. 7. *Bourguet*, pl. 34. fig. 250 et 251. *Chemnitz*. Conch. 9. tab. 114. fig. 980. a. b.

T. variqueuse, *Turrilites varricosa.*

Tours de spire chargés de côtes courtes, et de trois rangs de tubercules, un au-dessus et deux en dessous; la base sillonnée.

Se trouve aux environs du Havre.

T. Scheuzérienne, *T. Scheuzeriana.*

Tours de spire chargés uniquement de côtes perpendiculaires.

Scheuz. 1. pl. 58.

On ignore le lieu où elle se trouve.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

BACULITE, *BACULITES*, Lamarck.

Coquille droite, cylindracée, un peu conique, à parois internes, articulées par des sutures sinueuses : cloisons transverses imperforées, lobées et découpées dans leur contour.

Ce genre a été formé par Lamarck, sur une coquille fossile figurée par Faujas, pl. 21, fig. 2 et 3 de son Histoire naturelle de la montagne de St.-Pierre de Maëstricht. Cette coquille, que Faujas a appelée corne d'Ammon droite, a en effet la même organisation que les cornes d'Ammon, dites articulées; mais elle a la forme d'une bélemnite. Elle doit évidemment former un genre particulier. On ne peut rien ajouter ici à l'exposition qu'a fait Lamarck de son caractère générique, le texte de Faujas qui y est relatif n'étant pas encore imprimé. La figure 2 et 3 de la pl. 19, qui la représente très peu réduite, suppléera à ce qu'on désirerait de plus. Lamarck croit que les figures 313, 314, 315 et 316 de la pl. 49 du Traité des Pétrifications de Bourguet, peuvent appartenir à cette coquille, et que les pétrifications appelées spondylolites, ou faus-

ses vertèbres, ne sont que les moules intérieurs qui se sont formés dans les loges de cette coquille, et qui subsistent après la destruction du test; ces dernières ne sont pas rares, mais les baculites paraissent l'être beaucoup.

SPIRULE, *SPIRULA*, Lamarck.

Coquille partiellement ou complètement en spirale, discoïde, à tours séparés, le dernier surtout s'allongeant en ligne droite : cloisons transverses, simples, dont le disque est percé par un tube; ouverture orbiculaire.

On ne sait rien de positif sur ce genre, plus abondant en espèces fossiles qu'en espèces marines. Les espèces fossiles sont connues des oryctographes, sous le nom de litrites; mais leurs descriptions sont si incomplètes, et leurs figures si peu caractérisées, qu'on ne peut espérer de leur donner des différences spécifiques satisfaisantes; en conséquence on préfère renvoyer à leurs ouvrages ceux qui seront curieux de les connaître.

La plus grande espèce marine de ce genre est connue sous le nom de cornet de postil-

lon; c'est une coquille très-mince, blanche en dehors, nacrée en dedans, dont les cloisons sont perforées par le syphon, près du bord du côté intérieur et qui ressemble, par sa disposition, à un ressort qui se débande.

Spirule fragile, *Spirula fragilis*.

Ouverture orbiculaire; la spire cylindrique, unie. *Nautilus spirulus*, Linn. — *Lister*, tab. 550. fig. 2. *Gualt.* tab. 19. fig. E. *Dargenv.* tab. 5. fig. G. G. *Martini*, *Conch.* vign. 11. fig. 1 et 5. et tab. 20. fig. 184, 185.

Voyez pl. 42, fig. 2 et 3, qui la représente de grandeur naturelle.

Se trouve dans les mers d'Amérique et de l'Inde.

Spirule Spengler, *Spirula Spengleri*.

Unie, avec quatre tubercules coniques.

Nautilus Spengleri, Linn. — *Spengl. Schr.* *Daenst.* ges. 1. tab. 2. fig. 9. a. b. c.

Se trouve dans la mer des Indes.

Spir. unguiculée, *Spirula unguiculata*.

Diaphane, avec sept protubérances intermédiaires, et six tubercules coniques.

Nautilus unguiculatus, Lin. — *Spengl. Schr.* *Daenst.* ges. 1. tab. 2. fig. g. d.

Se trouve dans la mer des Indes.

ORTHOÈRE, *ORTHOcera*, Lamarck.

Coquille droite ou arquée, un peu conique, loges distinctes, formées par des cloisons transverses, simples, perforées par un tube, soit central; soit latéral.

Ce genre de Lamarck faisait partie des nautilus de Linnæus, mais les espèces qui le composent sont si différentes des nautilus, que ce naturaliste doit avoir eu beaucoup de répugnance à les réunir sous la même dénomination; en effet, le nautilus flambé, par exemple, à toutes ses spires cachées les unes dans les autres, et l'orthocère chapelet n'a point de spire, est presque droit; il n'a de commun avec les nautilus que ses cloisons intérieures et leur syphon.

Les orthocères fournissent un grand nombre d'espèces fossiles connues des oryctographes, sous le nom d'orthocéralites, et auxquelles on peut appliquer les observations faites à l'article précédent, c'est-à-dire qu'on ne peut en parler ici, faute de descriptions suffisantes pour leur donner une différence spécifique convenable.

On ne sait rien des animaux orthocérates marines, quoiqu'elles aient été observées avec grand soin, mais elles sont en général si petites, qu'il n'est pas étonnant qu'on n'y ait pas fait attention dans un tems où on mettaît peu d'importance à connaître les habitans des coquilles.

Orth. livournien, *Orthocera similittua*.

Coquille recourbée en spirale à son extrémité; les tours contigus.

Nautilus similittuus, Linn. — *Columna*. Phyt. 2. tab. 30. fig. D. Martini, Conch. 1. tab. 20. figures 186, 187.

Se trouve dans la Méditerranée.

Orthocère chapelet, *Orthocera littua*.

Presque conique, articulé, recourbé en spirale à son extrémité; les articulations globuleuses, progressivement décroissantes.

Nautilus littuus, Linn. — *Spengl. Schr. ann. gess.* 1. tab. 2. fig. 10. d. g.

Se trouve dans la mer Rouge, et fréquemment fossile.

Orthocère oblique, *Orthocera obliqua*.

Très-peu courbé, articulé; les articulations striées obliquement.

Nautilus obliquus, Linn. — *Gualteri*, Test. tab. 10. fig. N. Martini, Vign. 1. fig. H. h.

Voyez pl. 42. fig. 4, qui la représente au quart de sa grandeur naturelle.

Se trouve dans la Méditerranée.

Orth. navet, *Orthocera raphanistrum*.

Presque cylindrique, articulé; les articulations gonflées, avec deux stries élevées; le syphon central régulier.

Nautilus raphanistrum, Linn. — *Lederm. Microsc.* tab. 4. fig. X. post.

Se trouve dans la Méditerranée.

O. raphanoïde, *Orthocera raphanoïdes*.

Articulé; les articulations gonflées, avec quatre stries élevées; le syphon presque latéral, oblique.

Nautilus raphanus, Lin. — *Plancois*, tab. 1. fig. 6. *Lederm. Microsc.* tab. 4. fig. X. prior. et tab. 8. fig. F. *Gualt.* tab. 19. fig. L. M.

Se trouve dans la Méditerranée.

Orthocère grain, *Orthocera granum*.

Ovale, oblong, articulé; les articulations gonflées avec huit stries élevées, interrompues; le syphon oblique.

Nautilus granum, Linn.

Se trouve dans la Méditerranée.

Orthocère rudicule, *Orthocera rudicula*.

Ovale, oblong; les articles gonflés, unis; le syphon presque latéral.

Nautilus rudiculus, Linn. — *Plaucus*, Conch. 14. tab. 1. fig. 5. *Lederm. Microsc.* tab. 8. fig. E. et tab. 4. fig. L. F.

Se trouve dans la Méditerranée.

Orthocère fascié, *Orthocera fasciata*

Les articulations striées, des étranglemens élevés unis; le syphon central.

Nautilus fasciatus, Linn. — *Gualteri*, tab. 19. fig. O. *Martini*, Conch. 1. Vign. 1. fig. 1.
Se trouve dans la Méditerranée.

Orthocère inégal, *Orthocera inaequalis*.

Cylindrique, avec huit articulations; le second et le troisième très courts; l'ouverture marginée.
Nautilus inaequalis, Lin. — *Spengl.* Daen. gess. schr. 1. tab. 2. fig. 10. a. b. c.
Se trouve dans la mer Rouge.

Orthoc. syphon, *Orthocera siphuncula*.

Uni; les articulations cylindriques, écartées; les étranglemens minces, cylindriques.
Nautilus siphunculus, Linn. — *Gualt.* tab. 19. fig. R. S. *Martini*, 1. Vign. 1. fig. F. F.
Se trouve dans la Méditerranée.

Orthocère légume, *Orthocera legumen*.

Comprimé, articulé; les articulations marginées; le syphon latéral.
Nautilus legumen, Lin. — *Gualt.* tab. fig. 19. P. *Loderm.* Microsc. tab. 8. fig. 9. *Martini*, Conch. 1. Vign. 1. fig. f. e. E. I.
Se trouve dans la Méditerranée.

Orthocère droit, *Orthocera recta*.

Presque droit; strié et caréné.
Schuz. Helv. tab. 7. fig. 8. *Nautilus orthocera*, Linn.
Se trouve dans la haute mer, et fréquemment fossile.

HIPPURITE, *HIPPURITES*, Lam.

Coquille conique, droite ou arquée, munie intérieurement de cloisons transverses et de deux arêtes longitudinales, latérales, obtuses et convergentes; la dernière loge fermée par un opercule.

Les coquilles qui forment ce genre avaient été confondues avec les orthocératites par Picot-la-Peyrouse, mais Lamarck a pensé que la considération de leur opercule était suffisante pour les en séparer; et il l'a fait. Les hippurites n'ont encore été trouvées que fossiles. On en peut voir de figurées dans la Monographie de Picot-la-Peyrouse sur les orthocératites, pl. 3, fig. 2. pl. 6, fig. 4. pl. 7, fig. 1 et 4.

BÉLEMNITE, *BELEMNITES*, Lam.

Coquille multiloculaire, droite, en cône allongé; pointue, pleine au sommet, et munie d'une gouttière latérale; une seule loge apparente dans la plupart des espèces, les anciennes ayant été successivement effacées par la contiguité et l'empilement des cloisons.

Comme les ammonites, les belemnites sont des coquilles qu'on n'a encore trouvées que dans l'état de fossile. Comme elles, elles ne se rencontrent que dans les montagnes qu'on appelle de seconde formation; et, encore comme elles, elles sont chambrées dans leur intérieur, et ont une tubulure ou un syphon qui passe à travers leurs loges d'un bout de la coquille à l'autre. Ainsi donc on peut regarder, et quelques auteurs l'ont déjà fait, les belemnites comme des ammonites droites; par conséquent, ce qui a été dit dans les généralités de ce dernier genre leur convient en grande partie.

Les belemnites doivent leur nom à leur forme conique, allongée, semblable à un dard: *Belos* en grec. On les appelle aussi orthocéra-

tites, d'un autre mot qui veut dire corne droite.

Les oryctographes en ont fait figurer une grande quantité qu'on doit voir dans leurs ouvrages, mais qu'on peut difficilement caractériser d'après eux, faute de descriptions méthodiques.

Presque toutes sont coniques, ou voisines de cette forme, et ont à leur base une cavité également conique, accompagnée d'une fente plus ou moins longue, plus ou moins large, et souvent oblitérée de manière à être transformée en une gouttière longitudinale.

On a beaucoup disserté sur la nature de ces coquilles et sur l'animal qui devait les habiter. Il est superflu de rapporter les opinions diverses, et souvent contradictoires, qu'on a émises à leur sujet. On convient généralement aujourd'hui qu'elles ont la même organisation que les ammonites, mais que l'animal, au lieu d'augmenter sa coquille à des époques déterminées, et de former des chambres qui restent successivement vides, remplissait le fond de la cavité où il est logé, en même tems qu'il l'allongeait par son bord supérieur. Cette expli-

cation satisfait assez bien aux données que fournit l'observation, pour les espèces communes; mais il paraît qu'il y a aussi des bélemnites dont les animaux laissaient des chambres vides à mesure qu'ils augmentaient leur coquille en longueur. Sage, le chimiste, dans le journal de Physique de brumaire au 9, en a fait figurer une qu'il possède, incrustée dans un marbre de Suède, où les loges sont en grande partie indiquées par un suc lapidifique, de couleur différente du fond: mais ces espèces sont rares dans les cabinets.

Lorsque l'on casse une ammonite de l'espèce la plus commune, on voit que la matière calcaire qui la forme a des stries convergentes de la circonférence au centre, lieu où on voit les restes du syphon. On serait déterminé à croire, d'après cette disposition, que ces rayons sont le produit d'un commencement de cristallisation; mais on trouve dans les coquilles bivalves, dans les pinnes sur-tout, une organisation par stries perpendiculaires au plan de la coquille, semblable à celle des ammonites, qui d'ailleurs indiquent toujours, dans toute leur longueur, par un cercle ex-

térieur, que le bord supérieur a été formé à une époque différente de la masse centrale.

Quelques personnes ont prétendu que les bélemnites actuelles n'étaient que le moule intérieur d'une coquille conique; mais, outre les réflexions précédentes, on peut leur faire observer que des vermisseaux marins, des anomies et d'autres coquilles, sont souvent attachés à leur surface: on a vu dans le cabinet de Romé-de-l'Isle, actuellement en la possession de Gillet-Laumont, une grosse bélemnite sur laquelle sont fixées des huîtres plus grosses qu'elle.

Comme on ne connaît pas encore de véritables bélemnites marines, on ne peut que former des conjectures sur la forme de l'animal. Il peut être, sans crainte de se tromper, assimilé à celui des nautilus, et avoir, comme lui, un prolongement qui, passant dans la tubulure, l'attache au fond de la coquille. La fente de la cavité indique aussi quelque rapport entre cet animal et celui de la fissurelle: mais, quel qu'il soit, il ne peut jamais avoir assez de grosseur pour traîner une coquille aussi pesante que la sienne; il doit, par con-

séquent, rester, ou du moins peu s'écarter de la place où il est né. Il n'est donc pas étonnant que vivant, comme on le croit, dans les profondeurs de la haute mer, il ne soit pas encore tombé entre les mains des Naturalistes. Il ne faut cependant pas désespérer que quel que événement en procure aux amateurs, et le nautilé radis, trouvé sur les côtes de la Méditerranée, qui en approche si fort, est déjà un encouragement pour eux.

Les belemnites, comme il a été dit, peuvent exister fossiles dans toutes les montagnes calcaires primitives voisines des schisteuses, et on en rencontre dans un très-grand nombre de contrées de l'Europe et des autres parties du monde. Elles sont ordinairement enfouies dans des argiles, dans des ocres, ou engagées dans des marbres, des pierres calcaires argileuses, etc. On en voit quelquefois de transformées en mines de fer, en agates et en pyrites. Leur volume varie infiniment : on en connaît depuis quelques millimètres jusqu'à un mètre et plus de long.

On en trouve aussi quelquefois dans les pays à couches, comme dans les craies de

Meudon, près Paris; de la ci-dévant Champagne, etc.

Knorr, dans son bel ouvrage sur les fossiles, a décrit douze espèces de belemnites; savoir :

La belemnite cylindrique à pointe aiguë;

cylindrique cuirassée.

conique à pointe effilée.

conique à pointe émoussée.

pyramidale.

fusiforme.

à une gouttière.

à deux gouttières.

à trois gouttières.

à pointe courbée.

Sage, dans le Mémoire cité plus haut, en mentionne onze espèces, dont quelques-unes sont les mêmes que celle de Knorr; savoir :

La belemnite en cône aigu.

conoidale.

conoidale à gouttière.

cylindrique arrondie.

cylindrique feuilletée.

cylindrique pointue.

en forme de fuseau.

en forme de lame.

en massue.

tigrée.

à segmens.

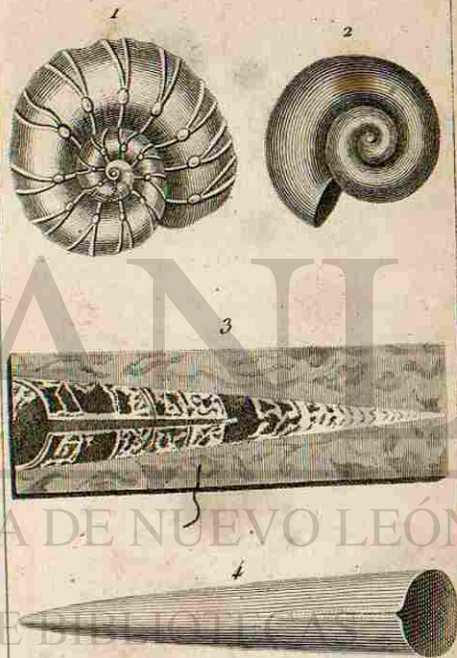
Les six premières espèces font partie du Muséum de minéralogie de la Monnaie, et les autres du cabinet de Faujas. Ces dernières ont été figurées à la pl. 2 du journal de Physique, et la pl. 1^{re} représente la belemnite chamberée précitée.

Voyez pl. 44, fig. 3 et 4, où sont figurées les belemnites cône aigu, et cône à gouttière, très-réduites.

FIN.

Mollusques.

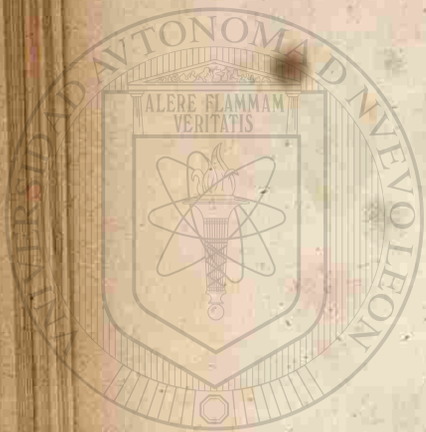
Pl. 3.



Desce del.

Caquet Sculp.

1. L'Ammonite bifurquée.
2. L'Ammonite lisse.
3. La Belemnite cône aigu.
4. La Belemnite cône à gouttière.



CATALOGUE

DES PRINCIPAUX OUVRAGES QUI ONT ÉTÉ
PUBLIÉS SUR LES COQUILLES, ET QUI
SONT CITÉS DANS LE COURS DE CET OU-
VRAGE.

ADANSON. Hist. Naturelle du Sénégal, avec
la relation abrégée d'un voyage fait en ce
pays. Paris, 1757, in-4.

Aldrovande. De animalibus exsanguibus,
utpote de mollibus crustaceis, testaceis et zoo-
phitis, libri IV, in quibus prædicta animalia
omnia accuratissime describuntur, eorumque
natura, mores ac proprietates declarantur. Bo-
noniæ 1606. fol.

Allione. Oryctographiæ pedemontanæ spe-
cimen, exhibens corpora fossilia terræ adven-
ticia. Paris, 1752, in-8.

Aristoteles. Historia animalium libri de-
cem. Paris, 1533. fol.

Athenæus. Deipnosopistarum libri xv. *Lugduni*, 1583. fol.

Bajerus. Oryctographia norica; sive rerum fossilium et ad regnum minerale pertinentium, in territorio Norimbergensi, cum fere 200 figuris. *Nuremberg*, 1750. in-4.

Barrelier. Icones plantarum rariorum per Galliam, etc. *Paris*, 1714. fol.

Barrère. Essai sur l'Histoire Naturelle de la France équinoxiale, *Paris*, 1751. in-8.

Baster. Observationes de corallinis iisque insidentibus polypis aliisque animalculis marinis, in act. angl. vol. 41.

Ejusd. Opuscula subseciva, observationes miscellaneas de animalculis et plantis quibusdam marinis eorumque ovariiis et seminibus continentia. tom. 1, 2. *Harlem*, 1765. in-4.

Beccarius. De Bononiensi arena quadam; ext. in act. Bonon. vol. 1.

Bekmann. De reductione rerum fossilium ad genera naturalia protyporum. ext. in nov. comm. Gott. tom. 2, 3.

Bellon. De la nature et de la diversité des poissons avec leurs portraits. *Paris*, 1555. in-8.

Bergen. Classes conchyliorum. *Norimberg*, 1760. in-4.

Boccone. Recherches et observations naturelles touchant le corail, la pierre étoilée, les pierres à figure de coquille, les cornes d'Ammon, l'astéroïte, etc. *Paris*, 1670. in-4.

Bonanni. Recreatio mentis et oculi in observatione animalium testaceorum curiosis naturæ inspectoribus; centum additis testaceorum iconibus in Museo Kircheriano. *Romæ*, 1684. in-4.

Born. Index rerum naturalium musei Cæsaris vindobon. p. 1. testacea, 1780. fol.

—Ejusdem index fossilium quæ collegit et in classes ac ordines disposuit. *Pragæ*, 1775. in-8.

Bourguet. Traité des Pétrifications. *Paris*, 1742. in-4.

Brander. A dissert on the belemnites, in act. angl. vol. 48.

—Ejusdem de fossilibus hautoniensibus.
Lond. 1766. *in-4.*

Breyne. Dissert. phys. de Polythalamis, nova testaceorum classe, cui quædam præmittuntur de méthode testacea in classes et genera distribuendi; etc. *Gedani*, 1752. *in-4.*

Bromell. Specimina lithographiæ suecane, in act. litt. ups. vol. 2, 3.

Brown. The civil and natural history of Jamaica, in three parts, etc. *London*, 1756. *in-fol.*

Bruguière. Dictionnaire encyclopédique, par ordre de matières, contenant les vers. *Paris*, 1792, chez Panckoucke, 2 vol. *in-4.*

Le même. Tableau encyclopédique des trois règnes de la Nature, où sont figurés les vers. *Paris*, 1791, chez Panckoucke, 4 vol. *in-4.*

Brunnich. Zoologiæ fundamenta, prælectionibus academicis accommodata. *Haw.* et *Lips.* 1772. *in-8.*

Bruyn. Relatio de ostreis petrefactis illustrata per Jac. Theod. Klein. in act. Angl. vol. 41.

Battner. Corallographia subterranea, seu dissert. de corallis fossilibus, in specie de lapide corneo. *Lipsiæ*, 1714, *in-4.*

Camelli. De conchyliis turbinatis, bivalvibus, et univalvibus, etc. in act. angl. vol. 25.

Camerarius. Epitome fossilium conchyliorum uno lapis fustro. Ext. L. G. cens. 5.

Cartheuser. Rudimenta oryctographiæ Viadrino - Francofurtanæ. *Francf. ad Viad.* 1755. *in-8.*

Chemnitz. Neues systematisches conchylien. Cabinet in Martini. *Nuremberg*, 1780.

Ejusd. Neues systematisches conchylien Cabinet Forgesetz. *Nuremberg*, 1780.

Columna. Tractatus de purpura ab animali testaceo fusa, deque hoc ispo animali et testaceis quibusdam rarioribus aliis *Kiliæ*, 1674. *in-4.* et adnotationibus. J. D. Major.

Costa. (Mendez da) A Letter on those fossil figured stones call'd belemnites, in act. angl. vol. 44.

Ejusd. Elements of Conchyologie. *London*, 1776. *in-8.*

Ejusd. Conchyology or Nat. History of shells, anglais et français. *Londres*, 1776. in-8.

Ejusd. Historia Naturalis testaceorum Britannicæ. En anglais et en français. *London*, 1778. in-4.

Dargenville. L'Histoire Naturelle éclaircie dans une de ses parties principales, la Conchyliologie, qui traite des coquillages, augmentée de la Zoomorphose ou représentation des animaux à coquilles, *Paris*, 1757. in-4.

Le même. Conchyliologie ou Histoire Naturelle des coquilles, édit. nouvelle, beaucoup augmentée par M. Favanne. *Paris*, 1772 et 1780, 2 vol. in-4. Ouvrage incomplet.

Le même. L'Histoire Naturelle éclaircie dans une de ses parties principales, l'Oryctologie, qui traite des terres, des pierres, des minéraux et autres fossiles. *Paris*, 1755. in-4.

Le même. Enumerationis fossilium, quæ in omnibus Gallicæ provinciis reperiuntur, tabamina. *Paris*, 1751. in-8.

Davila. Catalogue systématique et raisonné des curiosités de la nature et de l'art. *Paris*, 1767. in-8.

Donati. Saggio della storia naturale marina dell' Adriatico. *Venez.* 1750. in-4.

Le même en français. *La Haye*, 1758. in-4.

Duhamel. Expériences sur la couleur de la pourpre. Mémoires de l'Académie des Sciences, année 1758.

Ehrhart. De belemnitis suisvicis dissertatio, qua imprimis inobscuri hactenus fossilis naturam inquiritur. *Lugd. Bat.* 1724. in-4.

Fabricius. (Othon) Fauna Groenlandica, systematice sistens animalia Groenlandicæ occidentalis hactenus indagata, quod nomen specificum. *Hafn. et Lips.* 1780. in-8.

Faujas. Histoire des fossiles de la montagne de St.-Pierre de Maëstricht. *Paris* chez *Jean-sen*, an 8. in-4.

Favanne, voyez *Dargenville*.

Forskal. Descriptiones animalium, ovium, amphibiorum, piscium, insectorum, ver-

mium; quæ in itinere orientali observavit.
Havniæ, 1775. in-4.

Frisch. Musci Hoffmanniani petrificata et lapides. *Halle*, 1741. in-4.

Geoffroy. Traité sommaire des coquilles, tant fluviatiles que terrestres, qui se trouvent aux environs de Paris. 1767. in-12.

Gesner (Conrad) De piscibus et aquatilibus omnibus libelli tres novi. *Tiguri*, 1556. in-8.

Le même, édition française. *Paris*, 1619.

Gesner (Joh.). Dissert. phys. de petrificatorum differentiis et varia origine. *Tiguri*, 1752. in-4.

Ejusd. Diss. phys. de petrificatorum variorum originibus, præcipuarumque telluris mutationum testibus. *Tiguri*, 1756. in-4.

Ginani. Opere postume nel quale si contengono testacei marini, palludosi et terrestri, dell' Adriatic et del tertorio di Ravenna da lui osservati e descritti. *Venezia*, 1755 et 1757. 2 vol. in-folio.

Gottwald. Musci Gottwaldiani testaceorum,

stellarum marinarum et coralliorum quæ supersunt tabulæ, *Nurnberg*, 1782. in-fol.

Grew. Museum societatis reg. angl. *London*, 1681.

Gualteri. Index testarum conchyliorum, quæ in ejusdem musæo adservantur et methodicè distributa exhibentur tabulis 110. *Florentiæ*, 1744. fol.

Guetard. Mémoire sur les accidens des coquilles fossiles, comparés à ceux qui arrivent aux coquilles qu'on trouve maintenant dans la mer. Mémoires de l'Académie des Sciences de Paris, année 1759.

Le même. Mémoires sur différentes parties des Sciences. *Paris*, 1770. in-4. Il y est question de coquilles fossiles.

Hebenstreit. Dissertatio physica de ordinibus conchyliorum methodica ratione instituendis. *Lips.* 1728. in-4.

Helbling. Beytrage der Kenntniss, neuer und seltener conchylien, aus einigen Wiener sammlungen. in *Prag*. abh. vol. 4.

Helwing. Lithographia Angerburgica. *Regiomonti*, 1717. in-4.

Ejusd. Pars altera de lapidibus figuratis ad triplex regnum. *Lips.* 1720. in-4.

Herbigni. Dictionnaire d'Histoire Naturelle des coquilles. *Paris*, 1775. in-8.

Hérissant. De la formation des opercules des coquilles. Mémoires de l'Académie des sciences, année 1765.

Hupsch. Nouvelles découvertes de quelques testacés rares et inconnus, pour servir à l'Histoire naturelle de la basse Allemagne. *Francf. et Leipz.* 1771. in-8.

Imperasti. Historia Naturalis, lib. 28. *Coloniæ et Lips.* 1695.

Jussieu. Recherches physiques sur les pétrifications qui se trouvent en France. Mémoires de l'Académie des Sciences, année 1721.

Kaemmerer. Die conchylien in cabinette des herrn Erbprinzen von Schwartzbourg Rudolstadt. *Rudoltz*, 1786. in-8.

Kalm. Dissert. de petrificatorum ortu. *Aboæ*, 1754. in-4.

Kircher, voyez *Bonanni*.

Klein. Sciagraphia lithologica curiosa. *Gedani*, 1740.

Ejusd. Tentamen methodi ostracologicæ, etc. *Lugd.-Bat.* 1753. in-4.

Ejusdem. Specimen descriptionis petrefactorum *Gedanensium*. *Nuremb.* 1770. fol.

Knorr. Deliciæ naturæ selectæ. *Nurnberg*, 1754—1767. fol. Vom neuen uberschen, verbessert und mit einer vorrede beigleitet. von *J. Walch*. *Nurnberg*. 1778. fol.

Ejusd. Lapidés ex celeberrimorum viro-rum sententia diluvii testes. *Nurnberg*, 1750. in-folio.

Lamarck. Prodrôme d'une nouvelle classification des coquilles; dans les mémoires de la Société d'Histoire Naturelle de *Paris*. *Baudouin*, an 7. in-8°.

Le même. Système des animaux sans vertèbres. *Paris*, an 9. in-8, chez l'auteur, au Muséum, et chez *Verdière*, quai des August-

tins, n° 25, où se trouve l'*Histoire naturelle des Animaux sans vertèbres*, par Lamarck; 7. v. in-8, 55 f.

Langius. *Historia lapidum figuratorum Helvetiæ ejusque viciniae*. Venitiis, 1708. in-4.

EjUSD. *Tractatus de origine lapidum figuratorum in quo diffusè disseritur, etc.* Lucernæ, 1709. in-4.

EjUSD. *Methodus nova et facilis testacea marina plerasque in suas debitas classes, genera, et species distribuendi.* Lucernæ, 1722. in-4.

Lehmann. *Specimen oryctographiæ stara Russiensis et lacus Ilmen. nov. act. petrop.* vol. 15.

Lerch. *Diss. sistens oryctographiam halensem.* Halæ, Magd. 1750. in-4.

Linné. *Systema Naturæ ed. Gmelini.* Lips. 1788. in-8.

EjUSD. *Amænitates acad.* Lugd.-Bat., Holm et Herlang. 1749—1785.

EjUSD. *Mus. tessinianum.* Holm., 1755. in-fol.

Mery. *Remarques sur la moule des étangs.* Mémoires de l'Académie des Sciences, 1710.

Meuschen. *Conchyliologische brief. in nat.* Forsch. 15.

Mohering. *Mytulorum quorundam venenum.* Bram., 1742.

Molina. *Saggio sulla storia naturale de Chili.* Bologna, 1782. in-8.

Monti. *De testaceis quibusdam fossilibus achate plenis, de ostreo fossili, de balanibus fossilibus, de quadam balanorum congerie.* In acta Bonon. vol. 2 et 3.

Muller (Oth. Fred.) *Vermium terrestrium et fluviatilium succincta historia.* Havniæ et Lips. 1775. in-4.

EjUSD. *Zoologiæ danicæ prodromus.* Havniæ, 1766; et *Icones*, 1777.

EjUSD. *Zoologia danica.* Havn. et Lips., 1779. in 4.

EjUSD. *Observations sur la reproduction des têtes de limaçons.* Journal de Phys. 1778.

Murray. (Adolph.) *Fundamenta testacologia.* Ups. 1771. in-4.

Lister. Historiæ animalium anglicæ. *Lond.* 1678. in-4.

Ejusd. Historiæ seu synopsis methodicæ conchyliorum, libri 4. *London*, 1685 et 1688.

Ejusd. Museum S. R. M. Ludovicæ Ulricæ, reginæ Suec. desc. *Holm.*, 1764. in-8.

Ejusd. Exercitatio anatomica, in qua de cochleis maxime terrestres et limacibus agitur. *Lond.* 1684. in-8.

Ejusd. Exercitatio anatomica altera, in quâ maximè de buccinis fluviatilibus et marinis agitur. *Lond.* 1695. in-8.

Ejusd. Exercitatio anatomica tertia de conchyliis bivalvibus utriusque aquæ. *London*, 1696. in-4.

Major, voyez *Columna*.

Margrave, voyez *Pison*.

Marsigli. Description du Danube. *La Haye*, 1744. in-fol. édit. lat. *Hag.*, *Corm* et *Amst.* 1726. fol.

Ejusd. Hist. phys. de la mer. *Amst.* 1725. in-fol. Édit. ital. *Venizia*, 1711. in-4.

Martini. Neues systematisches conchylien cabinet. *Nurnberg*, 1769—1776. in-4.

Martyn. Universal conchyology. *London*, 1781. in-fol.

Mylius. Memorabilia Saxonie subterraneæ. *Leipz.* 1720. in-4.

Nicolson. Essai sur l'Histoire Naturelle de Saint-Domingue. *Paris*, 1766. in-8.

Olearius. (Adam) Gottorfische Kunstkammer Worinnen alterhand ungemaines achen, sotheils die natur theils kunstliche hand her-vorgebracht, etc. *Schelswig*, 1666. in-4.

Pallas. Miscellanea zoologica. *Hag. Com.* 1766. in-4.

Ejusd. Elenchus zoophytorum, sistens generum adumbrationes generaliores et specierum cognitarum succinctas descriptiones. *Hagæ Com.* 1766. in-8.

Ejusd. Spicilegia zoologica. Fasciculos decem. *Berolini*, 1774. in-4.

Parson. Lettre sur la formation des coraux et corallines. *Act. angl.* vol. 47.

Passeri. Dissert. de Petrificatis agri Veronensis. *Venitiis*, 1753. in-12.

Peyrouse. (Picot de la) Description de plusieurs espèces nouvelles d'orthocératites et d'ostracites. *Erlang*, 1781.

Pennant. Bristish zoology. *London*, 1777. in-8.

Petiver. Musei centuriæ decem rariora naturæ continentis, nimirum animalia, fossilia, etc. *London*, 1695—1707. in-8.

Ejusd. Gazophylaciï naturæ et artis decades decem. *London*, 1702, 1703.

Ejusd. Aquatiliùm animalium Amboinæ iconis et nomina. *London*, 1713. in-fol.

Peysonel. Traité du corail, extrait des Transactions philosophiques. *Londres*, 1756. in-12.

Pison. Historiæ rerum naturalium Brasiliæ. *Amstelod.* 1648. fol.

Plancus. De conchis minus notis in littore ariminiensi. *Venet.* 1739. in-4.

plinius. Historia naturalis. Ed. *parisiis.*

poupart. Mémoires sur les coquillages. Mémoires de l'Académie des Sciences, année 1706.

Ray. Philosophical letters, etc. *London*, 1718. in-8.

Réaumur. De la formation et de l'accroissement des coquilles. Mémoires de l'Académie des Sciences, année 1709.

Le même. Insecte des limaçons. *Id.* 1710.

Le même. Du mouvement progressif de quelques coquillages. *Id.* 1710—1712.

Le même. Des différentes manières dont plusieurs espèces d'animaux de mer s'attachent aux pierres, ou les uns aux autres. *Id.* 1711.

Le même. Découverte d'une nouvelle teinture de pourpre. *Id.* 1711.

Le même. Observations sur la pinne marine et sur les perles. *Id.* 1717.

Le même. Remarques sur les coquilles fossiles de la Touraine. *Id.* 1720.

Le même. Des merveilles des dails et de la lumière qu'ils répandent. *Id.* 1723.

Le même. Observations sur la production du corail. *Id.* 1727.

Regenfus. Recueil de coquillages, de lima-

cons, de crustacés, etc. *Kopenh.* 1758. 1778.
in-fol.

Reinhard. De orthoceratitibus. *Meklembourg.*
in act. mog. tom. 1.

Reisellus. De limace in ovo. *in Miscel.*
Curi. 1699. 1700.

Reishius. Exercitatio historico-physica de
cornu hammonis. *in Miscel. Cur.* 1688.

Retzius. Indelning til djur Rikel ester. *Sto-*
ckh. 1772. *in-8.*

Richter. Programma de purpure antiquo.
Gotting 1741. *in-4.*

Retter. Epistolica historico-physic orycto-
graphiæ Goslarinensis. *Helmstadii,* 1733. *in-4.*

Ejusd. Schediasma de nucis Margaceis.
vulgo. *Mergelnusse.* *in act. ephis. med. vol. 6.*

Rondelet. Histoire des poissons. *Lyon,*
1558. *in-4.*

Rumphius. Thesaurus cochlearum, concha-
rum, conchyliorum et mineralium. *Lugd. Bat.*
1711. *in-fol.*

Ejusd. De unguibus odoratis, murice, etc.
in Misc. Cur. 1684.

Ejusd. De ovo marino, porcellanis, etc.
Id. an. 1686.

Ejusd. De nautilo velificante, etc. *Id. an.*
1688.

Ruysch. (Henry) Theatrum universale om-
nium animalium, piscium, etc. quod olim
sub nomine Jonstoni historia naturalis prodiit.
Amstel. 1718. *in-fol.*

Sauvage. Mémoires sur différentes pétrifi-
cations. Mémoires de l'Académie des Scien-
ces, an. 1743.

Le même. Mémoire contenant des observa-
tions de lithologie. *Idem an* 1746.

Scheuchzer. Specimen lithologiæ Helveticæ
curiosæ. *Tiguri,* 1702. *in-8.*

Ejusd. Herbarium diluvianum. *Tiguri,*
1709.

Ejusd. Meteorologia et oryctographia Hel-
vetica. *Zurich,* 1718. *in-4.*

Ejusd. Physica sacra illustrata. *Aug. vind.*
et *Uluræ.* 1735.

Schreber. Lithographia halensis. *Halæ,*
1759. *in-8.*

Schroeter, Versuch einer systematischen abhandlung über der conchylien und thangelstedt. *Berlin*, 1771. in-8.

Ejusd. Journal für die liebhaber, 1774 — 1780.

Ejusd. Wollständige einleitung in die Kenntniss und Geschichte der steine und versteinierungen. *Altembourg*, 1774 et 1784. in-4.

Ejusd. Geschichte der flusconchylien, vorzüglich in den thuringischen Vasseren. *Hall*. 1779. in-4.

Ejusd. Einleitung in die conchylienkenntniss nach Linne. *Hall*, 1783 et 1784.

Schütte. Oryctographia Jenensis. *Nipsiæ* et *Suzati*, 1720. in-8.

Seba. Locupletissimi rerum naturalium thesauri accurata descriptio, etc. *Amstelod.* 1754. 1765. fol.

Swerikensfeld. Stirpium et fossilium Silesiæ catalogus. *Lipsiæ*, 1600. in-4.

Sellus. Historia naturalis teredinis, etc. *Trajecti ad Ren.* 1753. in-4.

Stoane. A voyage to the island Madera, Barbados, etc. *London*, 1707. 1725. in-fol.

Soldani. Saggio orittografico, ovvero osservazioni sopra latere nautiliche ed ammonitiche della Toscana, etc. *Sienna*, 1780. in-4.

Spada. Dissertazione di petrificati corpori marini antidiluviani. *Véronne*, 1757. in-4.

Splenger. Der Islandisch oskabiorn. In *Berlin* beschaft, 1°.

Ejusd. Abhandlung von den conchylien der Sudsee überhaupt und einige neue arten derselben ins besondere in naturf. 9.

Valentin. Museum museorum. *Franck.* 1704. 1714. fol.

Ejusd. Amphitheatrum zootomicum. *Franck.* et *Gissæ*. 1720. fol.

Valentyn. Beschrijving van ond en nieuw ostiendien. *Amst.* 1724 — 1726. fol.

Valisnieri. Osservazioni di corpi marini che su monti si trovano della loro origine, etc. *Venezia*, 1721. in-4.

Vogel. De inscrustato agri Gottengensis,

commentatio physico-chemica. *Gotting*,
1756. in-8.

Volkman. Silesia subterranea. *Leipzig*,
1720. in-4.

Walch. Das steinreich sistematisch entwor-
fen. *Hall.* 1762. in 8.

Ejusd. Dissertationes in naturforscher.

Walker. Testacea minuta rariora, nuppe-
rime detecta in arena littoris sandvicensis.
London, 1784. in-4.

Woodward. Fossils of all kinds digested
into a method suitable to their mutual relation
and affinity. *London*, 1728. in-8.

Wormius. Musæum Wormianum. *Lugd.*
Bat. 1655. fol.

Zanichelli. Enumeratio rerum naturalium
quæ in museo zanichelliano asservantur. *Ve-*
nitius, 1736. in-4.

FIN DES OUVRAGES SUR LES COQUILLES.

TABLE ALPHABÉTIQUE

DE TOUTES LES ESPÈCES MENTIONNÉES DANS CET OUVRAGE.

Avec les synonymies de M. DE LAMARCK.

A.	Spinata.	148
ACARDO. Vol. II p. 242	Trifasciata.	149
AMMONITES. V p. 142	Turbinata.	145
Bifida.	ANATIFA. II	116
Bifrons.	Aurita.	122
Bifurcata.	<i>Otton Cuvieri</i> , de Lam.,	
Bisulcata.	tom. V. p. 410 n. 1.	
Carinata.	Dentata.	121
Complanata.	<i>An. dentata</i> , de Lam.,	
Coronata.	tom. V. p. 405. n. 3.	
Crenata.	Lævis.	121
Depressa.	<i>An. Lævis</i> , de Lam., tom.	
Truca.	V. p. 404. n. 2.	
Glabella.	Mitella.	122
<i>Am. Glabella</i> , de La-	<i>Pollicipes mitella</i> , de Lam.	
mark, tom. VII. p. 641.	tom. V. p. 407. n. 2.	
n. 20.	Pollicipes.	122
Granulata.	<i>Pollicipes cornucopia</i> , de	
Interrupta.	Lam. tom. V. p. 406. n. 1.	
<i>Am. Interrupta</i> , de La-	Scalpellum.	122
mark, tom. VII. p. 659.	<i>Pollicipes scalpellum</i> , de	
n. 12.	Lam., tom. V. p. 407.	
Lævis.	n. 5.	
Lumbricalis.	Striata.	122
Nodosa.	<i>An. striata</i> de Lam., tom.	
Radiata.	V. p. 404. n. 2.	
Regularis.	Villosa.	121
Reniformis.	<i>An. villosa</i> , de Lam., tom.	
Simplex.	V. p. 404. n. 2.	

commentatio physico-chemica. *Gotting*,
1756. in-8.

Volkman. Silesia subterranea. *Leipzig*,
1720. in-4.

Walch. Das steinreich sistematisch entwor-
fen. *Hall.* 1762. in 8.

Ejusd. Dissertationes in naturforscher.

Walker. Testacea minuta rariora, nuppe-
rime detecta in arena littoris sandvicensis.
London, 1784. in-4.

Woodward. Fossils of all kinds digested
into a method suitable to their mutual relation
and affinity. *London*, 1728. in-8.

Wormius. Musæum Wormianum. *Lugd.*
Bat. 1655. fol.

Zanichelli. Enumeratio rerum naturalium
quæ in museo zanichelliano asservantur. *Ve-*
nitius, 1736. in-4.

FIN DES OUVRAGES SUR LES COQUILLES.

TABLE ALPHABÉTIQUE

DE TOUTES LES ESPÈCES MENTIONNÉES DANS CET OUVRAGE.

Avec les synonymies de M. DE LAMARCK.

A.	Spinata.	148
ACARDO. Vol. II p. 242	Trifasciata.	149
AMMONITES. V p. 142	Turbinata.	145
Bifida.	ANATIFA. II	116
Bifrons.	Atrita.	122
Bifurcata.	<i>Otton Cuvieri</i> , de Lam.,	
Bisulcata.	tom. V. p. 410 n. 1.	
Carinata.	Dentata.	121
Complanata.	<i>An. dentata</i> , de Lam.,	
Coronata.	tom. V. p. 405. n. 3.	
Crenata.	Lævis.	121
Depressa.	<i>An. Lævis</i> , de Lam., tom.	
Truca.	V. p. 404. n. 2.	
Glabella.	Mitella.	122
<i>Am. Glabella</i> , de La-	<i>Pollicipes mitella</i> , de Lam.	
mark, tom. VII. p. 641.	tom. V. p. 407. n. 2.	
n. 20.	Pollicipes.	122
Granulata.	<i>Pollicipes cornucopia</i> , de	
Interrupta.	Lam. tom. V. p. 406. n. 1.	
<i>Am. Interrupta</i> , de La-	Scalpellum.	122
mark, tom. VII. p. 659.	<i>Pollicipes scalpellum</i> , de	
n. 12.	Lam., tom. V. p. 407.	
Lævis.	n. 5.	
Lumbricalis.	Striata.	122
Nodosa.	<i>An. striata</i> de Lam., tom.	
Radiata.	V. p. 404. n. 2.	
Regularis.	Villosa.	121
Reniformis.	<i>An. villosa</i> , de Lam., tom.	
Simplex.	V. p. 404. n. 2.	

ANODONTA.	III. 124	<i>Pectunculus angulatus</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part.
Anatina.	126	p. 51. n. 8.
An. anatina, de Lam., tom. VI., 1 ^{re} part. 85.		Antiquata. 115
n. 2.		Ar. antiquata, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 42.
Cygnœa.	126	n. 26.
An. Cygnœa, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. 84. n. 1.		Barbata. 112
Dubia.	127	Ar. barbata, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 39
Fluviatilis.	126	n. 15.
Stagnalis.	126	Complanata. 111
Zellensis.	127	Concamerata. 112
ANOMIA.	II. 152	Decussata. 116
Aculeata.	156	<i>Pectunculus pennaceus</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p.
Cucullata.	155	p. 51. n. 6.
Electrica.	155	Fusca. 112
An. electrica, de Lam., tom. V. 1 ^{re} part. p. 227.		Ar. fusca, de Lam., tom. VI. part. 1 ^{re} p. 39. n.
Ephippium.	155	14.
An. Ephippium, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 226.		Granosa. 115
n. 1.		Ar. granosa, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p. p. 43. n.
Imbricata.	156	28.
Patelliformis.	156	Glycimeris. 116
Pectinata.	157	<i>Pectunculus glycimeris</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p. p.
Punctata.	156	49. n. 1.
Squamula.	155	Helbingii. 111
An. squamula, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 228.		Ar. Helbingii, de Lam., t. VI. 1 ^{re} p. p. 42. n.
n. 8.		24.
Striatula.	156	Imbricata. 111
Undulata.	157	Ar. ventricosa, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p. p. 38. n.
Violacea.	155	5.
ARCA.	III. p. 106	Inœquivalvis. 114
Aculeata.	114	Ar. inœquivalvis, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p. p. 43. n.
Ar. corbicula, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 144.		30.
n. 34.		
Angulata.	116	

Lacerata.	112	march, tom. VI. 1 ^{re} p.
Lactea.	114	p. 49. n. 2.
Ar. Lactea, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 40. n.		Robet. 114
17.		Rostrata. 115
Magellanica.	111	<i>Nucula rostrata</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p.
Ar magellanica, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 40. n. 15.		58. n. 2.
Multistriata.	117	Rhombea. 115
Navicularis.	111	Ar. rhombea, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p. p. 43.
Ar. tetragona, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 37.		n. 27.
n. 4.		Scripta. 117
Nicobarica.	114	<i>Pectunculus scriptus</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p.
<i>Nucula nicobarica</i> , de Lamarch, tom. VI. part. 1 ^{re} p. 59. n. 4.		p. 50. n. 3.
Noœ.	110	Senilis. 115
Ar. Noœ, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 37. n.		Ar. senilis, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 44. n.
5.		52.
Nummaria.	117	Stellata. 117
<i>Pectunculus nummarius</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p.		<i>Pectunculus stellatus</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p.
p. 53. n. 14.		p. 51. n. 9.
Ovalis.	115	Tortuosa. 110
Pallens.	116	Ar. tortuosa, de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 36. n.
<i>Pectunculus pallens</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part.		1.
p. 52. n. 10.		Undata. 116
Pectunculus.	115	<i>Pectunculus undulatus</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} p.
<i>Pectunculus pectiniiformis</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 55. n. 16.		p. 50. n. 3.
Pella.	112	ARGONAUTA. III. 224
<i>Nucula pella</i> , de Lam., tom. VI. 1 ^{re} part. p. 58.		Argo. 227
n. 3.		Ar. argo, de Lam., tom. VII. p. 652. n. 1.
Pilosa.	117	Corantus. 228
<i>Pectunculus pilosus</i> , de Lam.		Cymbium. 227
		<i>Carinaria cymbium</i> , de Lam., tom. VII. p. 674.
		n. 3.
		AVICULA. II. 212

B.		tom. V. p. 393. n.
		15.
BACULITES.	V. 160	Squamosas. 135
BALANUS.	II. 125	Bal. stalactiferus, de
Balanoïdes.	154	Lam., tom. V. p. 394.
Bal. ovalis, de Lam.,		n. 16.
tom. V. p. 392. n. 8.		Striatus. 134
Crenatus. 156		Bal. palmatus, de Lam.,
Crispatus. 135		tom. V. p. 394. n. 15.
Bal. crispatus, de Lam.,		Sulcatus. 135
tom. V. p. 396. n.		Bal. sulcatus, de Lam.,
26.		tom. V. p. 390. n. 2.
Curvatus. 156		Testudinarius. 156
Diadema. 155		Coronula testudinaria, de
Coronula diadema, de		Lam., tom. V. p. 387.
Lam., tom. V. p. 387.		n. 3.
n. 1.		Tintinnabulum. 134
Fistulosus. 155		Bal. tintinnabulum, de
Bal. fistulosus, de Lam.,		Lam., tom. V. p. 390.
tom. V. p. 396. n. 28.		n. 5.
Galeatus. 155		Verruca. 157
Bul. galeatus, de Lam.,		Creusia verruca, de Lam.,
tom. V. p. 395. n. 21.		tom. V. p. 400. n. 3.
Hemisphericus. 155		BELEMNITES. V. 168
Loevis. 134		Buccinum. 216
Bal. loevis, de Lam., tom.		Adpersum. 227
V. p. 395. n. 12.		Arcularia. 231
Patelliformis. 157		Buc. arcularia, de Lam.,
Perforatus. 156		tom. VII. p. 276. n.
Bal. perforatus, de Lam.,		50.
tom. V. p. 393. n. 11.		Ascanias. 230
Punctatus. 157		Buc. ascanias, de Lam.,
Bal. punctatus, de Lam.,		tom. VII. p. 273. n.
tom. V. p. 396. n. 27.		58.
Radiatus. 157		Bicostatatum. 225
Bal. radiatus, de Lam.,		Purpura rugosa, de Lam.,
tom. V. p. 395. n. 14.		t. VII. p. 242. n. 25.
Spinosus. 154		Clathratum. 230
Bal. spinosus, de Lam.,		Buc. clathratum, de

Lam., tom. VII. p.	Glans. 229
279. n. 2.	Buc. glans, de Lam., tom.
Coronatum. 251	VII. p. 266. n. 9.
Buc. coronatum, de Lam.,	Gibbosulum. 252
tom. VII. p. 276. n.	Buc. gibbosulum, de
51.	Lam., tom. VII. p. 277.
Crenulatum. 229	n. 55.
Buc. crenulatum, de Lam.,	Gibbum. 228
tom. VII. p. 267. n.	Harpa. 225
15.	Harpa imperialis, de Lam.,
Cyanum. 228	tom. VII. p. 254. n.
Dolium. 222	1.
Dolium maculatum, de	Lacunosum. 225
Lam., tom. VII. p.	Lapillus. 225
260. n. 3.	Purpura lapillus, de Lam.,
Fasciatum. 222	tom. VII. p. 244. n.
Dolium fasciatum, de	50.
Lam., tom. VII. p.	Lineatum. 225
260. n. 4.	Mexicanum. 226
Flammens. 228	Miga. 250
Buc. laevissimum, de Lam.,	Buc. miga, de Lam., tom.
tom. VII. p. 265. n.	VII. p. 271. n. 29.
6.	Miran. 228
Flavum. 252.	Monoceros. 224
Francolinus. 226	Monoceros imbricatum, de
Purpura francolinus, de	Lam., tom. VII. p.
Lam., tom. VII. p.	251. n. 2.
243. n. 26.	Narval. 224
Fuscatum. 233	Monoceros glabratum, de
Buc. fuscatum, de Lam.,	Lam., tom. VII. p. 251.
tom. VII. p. 268. n.	n. 4.
17.	Neriteum. 234
Galea. 222	Buc. neriteum, de Lam.,
Dolium galea, de Lam.,	tom. VII. p. 278. n.
tom. VII. p. 259. n. 1.	58.
Glabratum. 227	Nifat. 255
Eburna glabrata, de Lam.,	Fusus nifat, de Lam.,
tom. VII. p. 280. n. 1.	tom. VII. p. 151. n.
Glaciale. 226	32.
Buc. glaciale, de Lam.,	Nisat. 255
tom. VII. p. 264. n. 2.	Nitidulum. 255

Nucleus.	224	Senticosum.	250
<i>Purpura nucleus, de Lam.,</i>		Sertum.	226
tom. VII. p. 249. n.		<i>Purpura sertum, de Lam.,</i>	
50.		tom. VII. p. 245. n.	
Olearium.	221	25.	
<i>Dolium olearium, de Lam.,</i>		Soni.	254
tom. VII. p. 259. n. 2.		Spiratum.	227
Olivaceum.	229	<i>Eburna spirata, de Lam.,</i>	
<i>Buc. olivaceum, de Lam.,</i>		tom. VII. p. 281. n.	
tom. VII. p. 267. n.		5.	
11.		Sulcatum.	224
Otahitense.	225	<i>Planaxis sulcata, de Lam.,</i>	
Papillosum.	229	tom. VII. p. 51. n. 1.	
<i>Buc. papillosum, de Lam.,</i>		Testudineum.	228
tom. VII. p. 266. n.		<i>Buc. testudineum, de Lam.,</i>	
10.		tom. VII. p. 265. n.	
Papyraceum.	226	7.	
<i>Buc. papyraceum, de</i>		Thersites.	252
<i>Lam., tom. VII. p.</i>		<i>Buc. thersites, de Lam.,</i>	
264. n. 4.		tom. VII. p. 277. n.	
Perdrix.	222	52.	
<i>Dolium perdrix, de Lam.,</i>		Tricarinatum.	252
tom. VII. p. 261. n. 7.		<i>Buc. tricarinatum, de Lam.,</i>	
Plicatulum.	251	tom. VII. p. 272. n.	
Pomum.	225	51.	
<i>Dolium pomum, de Lam.,</i>		Trochlea.	225
tom. VII. p. 261. n.		<i>Purpura trochlea de Lam.,</i>	
5.		tom. VII. p. 248. n.	
Pullus.	251	45.	
<i>Buc. pullus, de Lam.,</i>		Undatum.	225
tom. VII. p. 227. n.		<i>Buc. undatum, de Lam.,</i>	
54.		tom. VII. p. 265. n.	
Punctalum.	252	1.	
<i>Columbella semipunctata,</i>		Unicorne.	224
<i>de Lam., tom. VII. p.</i>		<i>Monoceros crassilabrum, de</i>	
294. n. 5.		<i>Lam., tom. VII. p.</i>	
Rac.	254	252. n. 5.	
Reticulatum.	250	Verrucosum.	252
<i>Buc reticulatum, de Lam.,</i>		Zeylanicum.	227
tom. VII. p. 267. n.		<i>Eburna zeylanica, de Lam.,</i>	
34.		tom. VII. p. 281. n. 2.	

Zonale.	229	<i>Auricula leporis, de Lam.,</i>	
BULINUS.	IV. 74	tom. VI. part. II. p.	
Achatinus.	98	158. n. 4.	
<i>Achatina perdrix, de Lam.,</i>		Auris Malchi.	85
tom. VI. part. II. p.		Auris Midæ.	95
127. n. 1.		<i>Auricula Midæ, de Lam.,</i>	
Acicula.	82	tom. VI. part. II. p.	
<i>Achatina acicula, de Lam.,</i>		157. n. 1.	
tom. VI. part. II. p.		Auris Sileni.	94
153. n. 19.		<i>Auricula Sileni, de Lam.,</i>	
Acutus.	86	tom. VI. part. II. p.	
<i>Bul. acutus, de Lam.,</i>		158. n. 5.	
tom. VI. part. II. p.		Auritus.	89
125. n. 50.		<i>Pyrena aurita, de Lam.,</i>	
Algirus.	100	tom. VI. part. II. p.	
Amarula.	81	170. n. 5.	
<i>Melania amarula, de Lam.,</i>		Australis.	94
tom. VI. part. II. p.		Avenaceus.	97
166. n. 10.		<i>Pupa avena, de Lam.,</i>	
Ampullaceus.	78	tom. VI. part. II. p.	
<i>Ampullaria fasciata, de</i>		110. n. 22.	
<i>Lam., tom. VI. part.</i>		Avellana.	77
II. p. 177. n. 3.		<i>Ampullaria avellana, de</i>	
Auricula.	95	<i>Lam., tom. VI. part.</i>	
<i>Tornatella auricula, de</i>		II. p. 179. n. 9.	
<i>Lam., tom. VI. part.</i>		Bicarinatus.	99
II. p. 220. n. 4.		<i>Achatina bicarinata, de</i>	
Auricularius.	80	<i>Lam., tom. VI. part.</i>	
<i>Lymnaea auricularia, de</i>		II. p. 126. n. 6.	
<i>Lam., tom. VI. part.</i>		Bidens.	97
II. p. 161. n. 7.		Bovinus.	94
Auris felis.	95	<i>Auricula bovina, de Lam.,</i>	
<i>Auricula felis, de Lam.,</i>		tom. VI. part. II. p.	
tom. VI. part. II. p.		159. n. 7.	
158. n. 5.		Calcareus.	87
Auris Judæ.	95	<i>Bul. calcareus, de Lam.,</i>	
<i>Auricula Judæ, de Lam.,</i>		tom. VII. part. II. p.	
tom. VI. part. II. p.		121. n. 16.	
157. n. 2.		Carenatus.	79
Auris leporis.	94	Citrinus.	85
		<i>Bul. citrinus, de Lam.,</i>	

tom. VI. part. II. p. 119. n. 8.	Funeralis.	85
Columba.	Fuscatus.	89
Columna.	Fusus.	95
<i>Lymnaea columnaris</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 159. n. 1.	<i>Pupa fusus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 106. n. 6.	
Consolidatus.	Glaber.	82
Coniformis.	Glans.	101
<i>Auricula coniformis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 141. n. 12.	<i>Achatina glans</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 152. n. 15.	
Corrugatus.	Glutinosus.	80
<i>Clausilia corrugata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 114. n. 5.	Guadelupensis.	83
Decollatus.	<i>Bulinus guadelupensis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 125. n. 22.	
<i>Bul. decollatus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 121. n. 17.	Hordaceus.	90
Distortus.	<i>Bul. hordaceus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 125. n. 33.	
Dolabratus.	Hypnorum.	79
<i>Pyramidella dolabrata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 222. n. 2.	<i>Pysa hypnorum</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 157. n. 5.	
Doliolum.	Inversus.	83
Dombeianus.	<i>Bul. inversus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 118. n. 7.	
<i>Auricula dombeiana</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 140. n. 11.	Interruptus.	84
Effusus.	<i>Bul. interruptus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 120. n. 12.	
<i>Ampullaria effusa</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 178. n. 5.	Kambeul.	85
Exaratus.	<i>Bul. kambeul</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 121. n. 15.	
Flammeus.	Labiosus.	96
Fontinalis.	Laeteus.	86
<i>Physa fontinalis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 156. n. 2.	Lœvus.	84
Fulvus.	Lineatus.	86
	Lubricus.	82

<i>Bul. lubricus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 126. n. 34.	120 n. 11.	
Lyonetianus.	Ovulus.	92
<i>Bul. lyonetianus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 122. n. 18.	<i>Auricul. nitens</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 141. n. 15.	
Maculatus.	Palustris.	79
<i>Achatina fuscolineata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 155. n. 16.	<i>Lymnaea palustris</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 160. n. 3.	
Monile.	Papillaris.	97
<i>Auricula monile</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 141. n. 14.	<i>Clausilia papillaris</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 115. n. 10.	
Muricatus.	Patulus.	80
Muscorum.	<i>Succinea cucullata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 134. n. 1.	
<i>Papa umbilicata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 111. n. 26.	Pedipes.	92
Mumia.	<i>Tornatella pedipes</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 221. n. 6.	
<i>Pupa mumia</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 105. n. 1.	Peregrus.	79
Oblongus.	<i>Lymnaea peregra</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 161. n. 9.	
<i>Bul. hamastomus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 117. n. 2.	Peruvianus.	85
Octonus.	<i>Bul. peruvianus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 120. n. 13.	
<i>Bul. octonus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 124. n. 27.	Perversus.	96
Oriza.	<i>Clausilia rugosa</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 115. n. 12.	
Othaitanus.	Pictus.	88
Ovatus.	Plicarius.	88
<i>Bul. ovatus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 116. n. 1.	Prærosus.	99
Ovoideus.	Priamus.	99
<i>Bul. ovoideus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 120. n. 11.	<i>Achatina priamus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 151. n. 12.	
	Pupa.	96

Purpurascens.	99	Terebellum.	98
<i>Achatina purpurea</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 128. n. 4.		<i>Pyrami della terebellum</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 222. n. 1.	
Pygmæus.	82	Terebralis.	88
Quadridentis.	96	Tornatilis.	91
<i>Pupa quadridentis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 109. n. 17.		<i>Tornatella fasciata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 220. n. 5.	
Radiatus.	82	Torulosis.	89
<i>Bul. radiatus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 122. n. 20.		Trifasciatus.	84
Scaber.	88	Trochoides.	79
Scarabæus.	95	Truncatus.	81
<i>Auricula scarabæus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 159. n. 6.		<i>Lymnæa minuta</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 162. n. 12.	
Septennarius.	87	Tuberculatus.	89
Siculus.	91	Turricula.	86
Similis.	97	Undatus.	85
<i>P. cinerea</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 108. n. 15.		<i>Bul. undatus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 118. n. 5.	
Solidulus.	91	Urceus.	78
<i>Tornatella solidula</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 220. n. 2.		<i>Ampullaria rugosa</i> , de Lam., tom. VII. part. II. p. 177. n. 2.	
Stagnalis.	89	Uva.	95
<i>Lymnæa stagnalis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 159. n. 2.		<i>Pupa uva</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 105. n. 2.	
Striatus.	101	Ventricosus.	100
Succineus.	81	Variiegatus.	91
<i>Succinea amphibia</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 155. n. 2.		<i>Tornatella flammea</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 219. n. 1.	
Sulcatus.	78	Vexillum.	100
<i>Pupa sulcata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 105. n. 5.		<i>Achatina vexillum</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 150. n. 10.	
		Virgineus.	100
		<i>Achatina virginea</i> , de Lam.,	

		<i>Bul. physis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 151. n. 11.	
Vitreus.	78	<i>Bul. physis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 34. n. 5.	
Zebra.	98	Scabra.	58
<i>Achatina zebra</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 128. n. 2.		Solida.	57
BULLA.	IV. 55	<i>Bul. solida</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 36. n. 11.	
Acuminata.	58	Striata.	56
Ampulla.	56	<i>Bul. striata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 53. n. 3.	
<i>Bul. ampulla</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 35. n. 2.		Truncatula.	58
Aperta.	57	Undata.	59
<i>Bullæ aperta</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 30. n. 1.			
Aplustre.	60		
<i>Bul. aplustre</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 35. n. 7.			
Ceylanica.	58		
Cylindrica.	56		
Fasciata.	59		
<i>Bul. fasciata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 35. n. 6.			
Hydatis.	57		
<i>Bul. hydatis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 35. n. 8.			
Lignaria.	59		
<i>Bul. lignaria</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 35. n. 1.			
Naucum.	57		
<i>Bul. naucum</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 34. n. 4.			
Norwegica.	58		
Physis.	59		

G.

GALCEOLA.	II. 157
CAMERINA.	V. 152
Lœvigata.	155
<i>Nummulites lævigata</i> , de Lam., tom. VII. p. 629. n. 1.	
Nummularia.	155
<i>Nummulites complanata</i> , de Lam., tom. VII. p. 650. n. 4.	
Striata.	155
Tuberculata.	155
<i>Nummulites scabra</i> , de Lam., tom. VII. p. 629. n. 5.	
CARDITA.	III. 75
Ajar.	77
<i>Car. ajar</i> , de Lam., tom. VI. part. I ^{re} . p. 22. n. 2.	
Arctica.	79
<i>Hiatella arctica</i> , de Lam., tom. VI. part. I ^{re} . p. 30. n. 1.	

Calyculata.	78	CARDIUM.	III. 82
<i>Car. calyculata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 24. n. 15.		Aculeatum.	88
Carinata.	79	<i>Car. aculeatum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 7. n. 14.	
<i>Cyprycardia guinaica</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 28. n. 1.		Apertum.	91
Concamerata.	78	<i>Car. apertum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 5. n. 8.	
<i>Cardita concamerata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 31. n. 1.		Asiaticum.	90
Cor.	77	<i>Car. asiaticum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 4. n. 4.	
<i>Isocardia cor</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 31. n. 1.		Biradiatum.	92
Dactylus.	79	<i>Card. biradiatum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 11. n. 27.	
<i>Cyprycardia coralliophaga</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 28. n. 4.		Cardissa.	86
Moltkiana.	77	<i>Card. cardissa</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 16. n. 45.	
<i>Isocardia moltkiana</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 31. n. 5.		Ciliare.	88
Pectunculus.	79	<i>Card. ciliare</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 6. n. 11.	
Semiorbiculata.	79	Costatum.	90
<i>Card. phrenitica</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 24. n. 12.		<i>Card. costatum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 3. n. 1.	
Sulcata.	79	Donaciforme.	87
<i>Car. sulcata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 21. n. 1.		Echinatum.	88
Trapezia.	78	<i>Card. echinatum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 7. n. 12.	
<i>Car. trapezia</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 23. n. 9.		Edule.	89
Variegata.	78	<i>Car. edule</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 12. n. 51.	
<i>Car. subaspera</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 25. n. 15.		Flavum.	93
		<i>Car. sulcatum</i> , de Lam.,	

tom. VI. part. I. p. 10. n. 24.		Muricatum.	95
Fragum.	87	<i>Car. muricatum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 8. n. 18.	
<i>Car. fragum</i> , de Lam. tom. VI. part. I. p. 15. n. 41.		Papyraceum.	92
Glacum.	89	<i>Car. papyraceum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 6. n. 9.	
<i>Car. edule</i> ; de Lam., tom. VI. part. I. p. 12. n. 31.		Pectinatum.	90
Elongatum.	91	<i>Car. æolicum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 11. n. 28.	
<i>Car. elongatum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 9. n. 21.		Pectiniforme.	91
Groenlandicum.	90	Regulare.	91
<i>Car. groenlandicum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 13. n. 32.		Refusum.	86
Hemicardium.	87	<i>Car. retusum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 15. n. 42.	
<i>Car. hemicardium</i> , de Lam., tom. VI. p. I. p. 16. n. 44.		Ringens.	91
Islandicum.	89	<i>Car. ringens</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 4. n. 3.	
Isocardia.	88	Rusticum.	89
<i>Car. isocardia</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 8. n. 17.		<i>Car. rusticum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. n. 12. n. 30.	
Latum.	93	Serratum.	92
<i>Car. latum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 13. n. 53.		<i>Card. serratum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 11. n. 25.	
Longatum.	92	Soleniforme.	93
Loevigatum.	92	Tuberculatum.	89
<i>Car. loevigatum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 11. n. 26.		<i>Car. tuberculatum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 8. n. 16.	
Medium.	87	Unedo.	87
<i>Car. medium</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 15. n. 40.		<i>Car. unedo</i> , de Lam., tom., VI. part. I. p. 14. n. 39.	
		Ventricosum.	91

<i>Car. ventricosum, de Lam.,</i>	tom. VII. p. 220. n. 4.
<i>tom. VI., part. I. p. 10.</i>	4
n. 22.	
CABINARIA.	III. 213
Vitrea.	214
<i>Car vitrea, de Lam., tom.</i>	<i>Cassis granulosa, de Lam.,</i>
VII. p. 675. n. 1.	tom. VII. p. 227. n.
CASSIDEA.	V. 1
Areola.	5
<i>Cassis aerola, de Lam.,</i>	<i>Cassidaria oniscus, de</i>
tom. VII. p. 222. n. 9.	<i>Lam., tom. VII. p. 217.</i>
Cabaliculata.	5
Carinata.	8
<i>Cassidaria carinata, de</i>	<i>Cassis pennata, de Lam.,</i>
<i>Lam., tom. VII. p. 217.</i>	<i>t. VII. p. 224. n. 14.</i>
n. 7.	Rufa.
Cornuta.	7
<i>Cassis cornuta, de Lam.,</i>	<i>Cassis rufa, de Lam.,</i>
tom. VII. p. 219. n.	tom. VII. p. 224. n.
2.	13.
Crumena.	6
<i>Cassis crumena, de Lam.,</i>	<i>Cassis saburon, de Lam.,</i>
tom. VII. p. 222. n.	tom. VII. p. 227. n.
7.	21.
Decussata.	5
<i>Cassis decussata, de Lam.,</i>	Septem dentata.
tom. VII. p. 225. n.	5
11.	Sulcosa.
Echinophora.	8
<i>Cassidaria echinophora, de</i>	<i>Cassis sulcosa, de Lam.,</i>
<i>Lam., tom. VII. p. 215.</i>	tom. VII. p. 226. n.
n. 1.	16.
Erinacea.	5
<i>Cassis erinaceus, de Lam.,</i>	<i>Cassis testiculus, de Lam.,</i>
t. VII. p. 229. n. 25.	tom. VII. p. 205. n.
Fasciata.	6
<i>Cassis fasciata, de Lam.,</i>	9.
tom. VII. p. 221. n. 5.	Thyrrena.
Flammea.	6
<i>Cassis flammea, de Lam.,</i>	<i>Cassidaria thyrrena, de</i>
	<i>Lam., tom. VII. p. 216.</i>
	n. 2.
	Tuberosa.
	8
	<i>Cassis tuberosa, de Lam.,</i>
	tom. VII. p. 220 n. 5.
	Vibex.
	5

<i>Cassis vibex, de Lam.,</i>	tom. VII. p. 228. n.	Fasciatum.	155
24.		<i>Cer. fasciatum, de Lam.,</i>	
CERITHIUM.	IV. 150	tom. VII. p. 75. n. 22.	
Adansonii.	154	Ferrugineum.	160
Aluco.	154	Granulatum.	155
<i>Cer. aluco, de Lam., tom.</i>	<i>Cer. granulatum, de Lam.,</i>		
VII. p. 69. n. 10	tom. VII. p. 69. n. 9.	Hexagonum.	159
Asperum.	155	<i>Cer. hexagonum, de Lam.,</i>	
<i>Cer. asperum, de Lam.,</i>	<i>tom. VII. p. 77. n. 2.</i>	Imbricatum.	158
tom. VII. p. 72. n. 19.		Lamellosum.	157
Atratum.	155.	<i>Cer. lamellosum, de Lam.,</i>	
<i>Cer. atratum, de Lam.,</i>	<i>tom. VII. p. 80. n.</i>	15.	
tom. VII. p. 76. n.	32.	Lima.	160
32.		<i>Cer. lima, de Lam., tom.</i>	
Atrum.	156	VII. p. 77. n. 55.	
<i>Pyrena terebralis, de Lam.,</i>	<i>tom. VI. part. II. p.</i>	Litteratum.	162
tom. VII. p. 169. n. 1.	169. n. 1.	<i>Cer. litteratum, de Lam.,</i>	
Canaliculatum.	161	tom. VII. p. 76. n.	
Cinctum.	159	31.	
<i>Cerc. cinctum, de Lam.,</i>	<i>tom. VII. p. 80 n. 17.</i>	Marginatum.	159
tom. VII. p. 80 n. 17.	155	Maroccanum.	160
Clava.	155	Morus.	162
Conulus.	156	<i>Cer. tuberculatum, de</i>	
Coronatum.	160	<i>Lam., tom. VII. p. 75.</i>	
Decollatum.	162	n. 28.	
<i>Cer. decollatum, de Lam.,</i>	<i>tom. VII. p. 71. n.</i>	Muricatum.	158
tom. VII. p. 71. n.	16.	<i>Cer. muricatum, de Lam.,</i>	
16.		tom. VII. p. 70. n.	
Decussatum.	158	25.	
<i>Cer. angulosum, de Lam.,</i>	<i>tom. VII. p. 79 n. 8.</i>	Nodulosum.	154
tom. VII. p. 79 n. 8.		<i>Cer. nodulosum, de Lam.,</i>	
Dentatum.	158	tom. VII. p. 67. n. 6.	
Ebeninum.	158	Obeliscus.	152
<i>Cer. ebeninum, de Lam.,</i>	<i>tom. VII. p. 67. n. 5.</i>	<i>Cer. obeliscus, de Lam.,</i>	
tom. VII. p. 67. n. 5.		tom. VII. p. 68. n. 8.	
Eburneum.	161	Ocellatum.	162
<i>Cer. eburneum, de Lam.,</i>	<i>tom. VII. p. 76. n.</i>	<i>Cer. ocellatum, de Lam.,</i>	
tom. VII. p. 76. n.	55.	tom. VII. p. 75. n. 30.	
55.			

Palustre.	157	<i>Cer. vulgatum</i> , de Lam., tom. VII. p. 68 n. 7.
<i>Cer. palustre</i> , de Lam., tom. VII. p. 66. n. 2.		Zonale. 161
Perversum.	161	<i>Cer. zonale</i> , de Lam., tom. VII. p. 74. n. 25.
<i>Cer. perversum</i> , de Lam., tom. VII. p. 77. n. 36.		CHAMA. II. 256
Plicatum.	157	Arcinella. 242
<i>Cer. plicatum</i> , de Lam., tom. VII. p. 81. n. 18.		<i>Cha. arcinella</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 95. n. 11.
Punctatum.	161	Bicornis. 242
<i>Cer. punctatum</i> , de Lam., tom. VII. p. 76. n. 54.		<i>Diceras arictina</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 91. n. 1.
Radula.	159	Gryphoides. 240
<i>Cer. radula</i> , de Lam., tom. VII. p. 70. n. 14.		<i>Cha. gryphoides</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 94. n. 3.
Serratum.	156	Lazarus. 240
<i>Cer. serratum</i> , de Lam., tom. VII. p. 78. n. 3.		<i>Cha. lazarus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 95. n. 1.
Spinosum.	155	Punctata. 241
Striatum.	153	Rugosa. 241
Sulcatum.	157	Sessilis. 241
<i>Cer. sulcatum</i> , de Lam., tom. VII. p. 65. n. 3.		Sinistrosa. 241
Telescopium.	156	Unicornis. 241
<i>Cer. telescopium</i> , de Lam., tom. VII. p. 67. n. 4.		<i>Cha. unicornis</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 94. n. 5.
Thiara.	161	Cniron. II. 107
<i>Cer. thiara</i> , de Lam., tom. VII. p. 80. n. 14.		Aculeatus. 111
Torulolum.	155	Albus. 112
<i>Cer. torulolum</i> , de Lam., tom. VII. p. 74. n. 27.		Amiculatus. 115
Vertagus.	153	Asellus. 114
<i>Cer. vertagus</i> , de Lam., tom. VII. p. 75. n. 21.		Bicolor. 115
Vulgatum.	155	Cerasinus. 114
		Cimex. 112
		Cireneus. 115
		Crinitus. 111
		Echineus. 111

Fascicularis.	111	<i>Co. abbas</i> , de Lam., tom. VII. p. 525. n. 176.
<i>Chi. fascicularia</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 521. n. 5.		Achatinus. 111
Fuscus.	115	<i>C. achatinus</i> , de Lam., tom. VII. p. 480. n. 79
Gigas.	114	Aenminatus. 114
<i>Chi. gigas</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 320. n. 1.		<i>C. acuminatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 488. n. 97.
Granulatus.	113	Amadis. 114
Hispidus.	111	<i>C. amadis</i> , de Lam., tom. VII. p. 489. n. 98.
Indicus.	114	Amiralis. 109
Islandicus.	115	<i>C. amiralis</i> , de Lam., tom. VII. p. 475. n. 69.
Laevis.	115	Antidiluvianus. 105
Maculatus.	115	<i>C. antidiluvianus</i> , de Lam., tom. VII. p. 529. n. 5.
Magellanicus.	115	Aranecus. 98
Marginatus.	115	<i>C. araneosus</i> , de Lam., t. VII. p. 444. n. 5.
<i>Chi. marginatus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 521. n. 6.		Archiepiscopus. 128
Marmoratus.	114	<i>C. archiepiscopus</i> , de Lam., tom. VII. p. 521. n. 175.
Minimus.	114	Arenatus. 100
Piceus.	114	<i>C. arenatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 452. n. 18.
Punctatus.	112	Augur. 115
Ruber.	112	<i>C. augur</i> , de Lam., tom. VII. p. 487. n. 95.
Spinosus.	111	Aulicus. 126
<i>Chi. spinosus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 521. n. 4.		<i>C. aulicus</i> , de Lam., tom. VII. p. 515. n. 163.
Squamosus.	111	Aurantius. 97
<i>Chi. squamosus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 520. n. 2.		<i>C. aurantius</i> , de Lam., tom. VII. p. 449. n. 12.
Talassius.	115	Auratus. 126
Tuberculatus.	111	<i>C. auratus</i> , de Lam., tom. VII. p. 516 n. 164.
CONCHOLEPAS. III. 228		
Peruviana.	250	
<i>Con. peruvianus</i> , de Lam., tom. VII. p. 255. n. 1.		
CORUS. V. 90		
Abbas.	128	

Aureus.	126	Cedonuli.	96
<i>C. auricomus</i> , de Lam., tom. VII. p. 518. n. 167.		<i>C. cedonuli</i> , de Lam., tom. VII. p. 447. n. 11.	
Auricomus.	127	Centurio.	107
<i>C. clavus</i> , de Lam., tom. VII. p. 517. n. 166.		<i>C. centurio</i> , de Lam., tom. VII. p. 466. n. 54.	
Aurisiacus.	122	Cinctus.	116
<i>C. aurisiacus</i> , de Lam., tom. VII. p. 505. n. 140.		Cinereus.	112
Bandanus.	97	<i>C. cinereus</i> , de Lam., tom. VII. p. 480. n. 80.	
<i>C. bandanus</i> , de Lam., tom. VII. p. 445. n. 2.		Classarius.	118
Barbadensis.	103	<i>C. classarius</i> , de Lam., tom. VII. p. 470. n. 62.	
<i>C. barbadensis</i> , de Lam., tom. VII. p. 437. n. 31.		Columba.	119
Betulinus.	112	<i>C. columba</i> , de Lam., tom. VII. p. 499. n. 125.	
<i>C. betulinus</i> , de Lam., t. VII. p. 485. n. 88.		Daucus.	108
Bullatus.	124	<i>C. daucus</i> , de Lam., tom. VII. p. 468. n. 59.	
<i>C. bullatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 510. n. 150.		Deperditus.	115
Caledonicus.	104	<i>C. deperditus</i> , de Lam., tom. VII. p. 528. n. 6.	
<i>C. caledonicus</i> , de Lam., tom. VII. p. 459. n. 37.		Distans.	105
Cancellatus.	128	<i>C. distans</i> , de Lam., tom. VII. p. 459. n. 35.	
<i>C. cancellatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 500. n. 128.		Dux.	124
Canonicus.	122	<i>C. dux</i> , de Lam., tom. VII. p. 512. n. 155.	
<i>C. canonicus</i> , de Lam., tom. VII. p. 522. n. 174.		Eburneus.	105
Capitaneus.	108	<i>C. eburneus</i> , de Lam., tom. VII. p. 463. n. 47.	
<i>C. capitaneus</i> , de Lam., tom. VII. p. 469. n. 61.		Episcopus.	128
Cardinalis.	105	<i>C. episcopus</i> , de Lam., tom. VII. p. 522. n. 175.	
<i>C. cardinalis</i> , de Lam., tom. VII. p. 458. n. 53.		Eques.	118
Catus.	119	<i>C. eques</i> , de Lam., tom. VII. p. 496. n. 117.	
<i>C. catus</i> , de Lam., tom. VII. p. 497. n. 119.		Ferrugineus.	107

Figulinus.	112	<i>C. granulatus</i> , de Lam., t. VII. p. 507. n. 144.	
<i>C. figulinus</i> , de Lam., tom. VII. p. 484. n. 89.		Gubernator.	123
Franciscanus.	116	<i>C. gubernator</i> , de Lam., t. VII. p. 506. n. 145.	
<i>C. franciscanus</i> , de Lam., tom. VII. p. 495. n. 109.		Guinaicus.	116
Fulguratus.	114	<i>C. guinaicus</i> , de Lam., t. VII. p. 495. n. 108.	
<i>C. fulguratus</i> , de Lam., tom. VII. p. 488. n. 96.		Hebraeus.	100
Fumigatus.	118	<i>C. hebraeus</i> , de Lam., tom. VII. p. 451. n. 16.	
<i>C. fumigatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 496. n. 116.		Hyena.	109
Fuscatus.	99	<i>C. hyena</i> , de Lam., tom. VII. p. 472. n. 67.	
<i>C. fuscatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 446. n. 8.		Imperialis.	99
Fustigatus.	100	<i>C. imperialis</i> , de Lam., tom. VII. p. 445. n. 7.	
<i>C. fustigatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 453. n. 20.		Informis.	116
Generalis.	106	<i>C. informis</i> , de Lam., tom. VII. p. 495. n. 110.	
<i>C. generalis</i> , de Lam., tom. VII. p. 464. n. 49.		Jamaicensis.	117
Genuanus.	110	<i>C. jamaicensis</i> de Lam., t. VII. p. 494. n. 112.	
<i>C. genuanus</i> , de Lam., tom. VII. p. 475. n. 70.		Janus.	114
Geographus.	101	<i>C. janus</i> , de Lam., tom. VII. p. 489. n. 99.	
<i>G. geographus</i> de Lam., t. VII. p. 455. n. 24.		Japonicus.	120
Glans.	125	<i>C. japonicus</i> , de Lam., tom. VII. p. 499. n. 125.	
<i>C. glans</i> de Lam., tom. VII. p. 514. n. 160.		Lamellosus.	104
Glaucus.	110	<i>C. lamellosus</i> , de Lam., t. VII. p. 460. n. 41.	
<i>C. glaucus</i> de Lam., tom. VII. p. 478. n. 74.		Leoninus.	115
Gloria.	129	<i>C. leoninus</i> , de Lam., t. VII. p. 486. n. 92.	
<i>C. gloria</i> , de Lam., tom. VII. p. 525. n. 180.		Lineatus.	106
Granulatus.	122	<i>C. lineatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 466. n. 52.	
		Litteratus.	105
		<i>C. litteratus</i> , de Lam., tom. VII. p. 462. n. 46.	

Lividus.	103	<i>C. miles</i> , de Lam., tom.	
<i>C. lividus</i> , de Lam., tom.		VII. p. 473. n. 68.	
VII. p. 457. n. 50.		Miliaris.	102
Luzonicus.	119	<i>C. miliaris</i> , de Lam., tom.	
<i>C. luzonicus</i> , de Lam. t.		VII. p. 456. n. 28.	
VII. p. 497. n. 118.		Minimus.	99
Lithoglyphus.	115	<i>C. minimus</i> , de Lam., tom.	
<i>C. lithoglyphus</i> , de Lam.,		VII. p. 450. n. 14.	
t. VII. p. 490. n. 101.		Mitratus.	126
Maculatus.	104	<i>C. mitratus</i> , de Lam., tom.	
Madurensis.	119	VII. p. 514. n. 161.	
<i>C. madurensis</i> , de Lam.,		Monacus.	111
t. VII. p. 500. n. 126.		<i>C. monacus</i> , de Lam., tom.	
Magellanicus.	103	VII. p. 478. n. 76.	
<i>C. magellanicus</i> , de Lam.,		Monile.	107
t. VII. p. 458. n. 54.		<i>C. monile</i> , de Lam., tom.	
Magus.	123	VII. p. 466. n. 53.	
<i>C. magnus</i> , de Lam., tom.		Mozambicus.	116
VII. p. 509. n. 148.		<i>C. mozambicus</i> , de Lam.,	
Mælacanus.	106	tom. VII. p. 492. n. 107.	
<i>C. mælacanus</i> , de Lam. t.		Mus.	102
VII. p. 465. n. 51.		<i>C. mus</i> , de Lam. t. VII.	
Maldivus.	106	p. 457. n. 29.	
<i>C. maldivus</i> , de Lam., tom.		Musicus.	102
VII. p. 465. n. 50.		<i>C. musicus</i> , de Lam., tom.	
Marmoreus.	97	VII. p. 456. n. 27.	
<i>C. marmoreus</i> , de Lam.,		Mustellinus.	108
t. VII. p. 442. n. 1.		<i>C. mustellinus</i> , de Lam.,	
Mauritanus.	117	tom. VII. p. 471. n. 64.	
<i>C. mauritanus</i> , de Lam.,		Nemocanus.	120
t. VII. p. 495. n. 115.		<i>C. nemocanus</i> , de Lam.,	
Mediterraneus.	117	tom. VII. p. 500. n. 127.	
<i>C. mediterraneus</i> , de Lam.,		Nebulosus.	98
t. VII. p. 494. n. 113.		<i>C. nebulosus</i> , de Lam.,	
Mendanus.	120	tom. VII. p. 449. n. 15.	
<i>C. mendanus</i> , de Lam.,		Nicobaricus.	93
t. VII. p. 498. n. 122.		<i>Cer. nicobaricus</i> , de Lam.,	
Mercator.	112	tom. VII. p. 444. n. 4.	
<i>C. mercator</i> , de Lam.,		Nimbosus.	124
tom. VII. p. 482. n. 86.		<i>C. nimbosus</i> , de Lam.,	
Miles.	109	tom. VII. p. 512. n. 154.	

Nobilis.	121	<i>C. proteus</i> , de Lam., tom.	
<i>C. nobilis</i> , de Lam. t. VII.		VII. p. 486. n. 91.	
p. 504. n. 159.		Pulicarius.	100
Nocturnus.	98	<i>C. pulicarius</i> , de Lam.,	
<i>C. nocturnus</i> , de Lam.,		tom. VII. p. 455. n. 19.	
tom. VII. p. 444. n. 5.		Punctatus.	102
Nussatella.	126	<i>C. punctatus</i> , de Lam., tom.	
<i>C. nussatella</i> , de Lam.,		VII. p. 455. n. 25.	
tom. VII. p. 515. n. 162.		Puncticulatus.	117
Obesus.	101	<i>C. puncticulatus</i> , de Lam.,	
<i>C. obesus</i> , de Lam., tom.		tom. VII. p. 495. n. 114.	
VII. p. 455. n. 21.		Puncturatus.	104
Omaicus.	121	<i>C. puncturatus</i> , de Lam.,	
<i>C. omaicus</i> , de Lam., tom.		tom. VII. p. 460. n. 59.	
VII. p. 505. n. 158.		Pusio.	120
Omaria.	127	<i>C. pusio</i> , de Lam., tom.	
<i>C. omaria</i> , de Lam., tom.		VII. p. 499. n. 124.	
VII. p. 518. n. 168.		Quercinus.	115
Papillionaceus.	110	<i>C. quercinus</i> , de Lam., t.	
<i>C. papillionaceus</i> , de Lam.,		VII. p. 485. n. 90.	
tom. VII. p. 476. n. 71.		Ranunculus.	111
Pennaceus.	127	<i>C. ranunculus</i> , de Lam.,	
<i>C. pennaceus</i> , de Lam.,		tom. VII. p. 479. n. 77.	
t. VII. p. 519. n. 170.		Raphanus.	123
Pertusus.	114	<i>C. raphanus</i> , de Lam.,	
<i>C. pertusus</i> , de Lam., tom.		t. VII. p. 508. n. 147.	
VII. p. 487. n. 94.		Rattus.	117
Portoriceanus.	121	<i>C. rattus</i> , de Lam., tom.	
<i>C. portoriceanus</i> , de Lam.		VII. p. 494. n. 111.	
t. VII. p. 502. n. 155.		Regius.	99
Præfectus.	125	<i>C. regius</i> , de Lam., tom.	
<i>C. præfectus</i> , de Lam.,		VII. p. 446. n. 10.	
tom. VII. p. 515. n. 157.		Rubiginosus.	127
Prælatas.	128	<i>C. rubiginosus</i> , de Lam.,	
<i>C. prælatas</i> , de Lam., tom.		tom. VII. p. 518. n. 169.	
VII. p. 520. n. 171.		Siamensis.	109
Promethæus.	110	<i>C. siamensis</i> , de Lam.,	
<i>C. promethæus</i> , de Lam.,		tom. VII. p. 477. n. 72.	
tom. VII. p. 477. n. 75.		Spectrum.	124
Proteus.	113	<i>Conus spectrum</i> , de Lam.	

tom. VII. p. 509. n. 149.	<i>C. testudinarius</i> , de Lam.,	
Sponsalis. 104	tom. VII. p. 490. n. 102.	
<i>C. sponsalis</i> , de Lam.,	Textile. 129	
tom. VII. p. 459. n. 58.	<i>C. textile</i> , de Lam., tom.	
<i>Stercus muscarum</i> . 122	VII. p. 523. n. 178.	
<i>C. stercus muscarum</i> , de	Timorensis. 124	
Lam., tom. VII. p. 511.	<i>C. timorensis</i> , de Lam.,	
n. 152.	tom. VII. p. 511. n. 155.	
Striatus. 123	Tinianus. 121	
<i>C. striatus</i> , de Lam., tom.	<i>C. tinianus</i> , de Lam., tom.	
VII. p. 506. n. 142.	VII. p. 502. n. 154.	
Strigatus. 125	Tulipa. 101	
<i>C. strigatus</i> , de Lam., tom.	<i>C. tulipa</i> , de Lam., tom.	
VII. p. 514. n. 159.	VII. p. 454. n. 25.	
Sulcatus. 99	Varius. 101	
<i>C. sulcatus</i> , de Lam., tom.	<i>C. varius</i> , de Lam., tom.	
VII. p. 451. n. 15.	VII. p. 454. n. 22.	
Sumatrensis. 108	Venulatus. 116	
<i>C. sumatrensis</i> , de Lam.,	<i>C. venulatus</i> , de Lam.,	
tom. VII. p. 472. n. 66.	tom. VII. p. 491. n.	
Suratensis. 111	103.	
<i>C. suratensis</i> , de Lam.,	Verrucosus. 119	
tom. VII. p. 478. n. 75.	<i>C. verrucosus</i> , de Lam.,	
Tæniatus. 102	tom. VII. p. 498. n. 120.	
<i>C. tæniatus</i> , de Lam., tom.	Verrulosus. 122	
VII. p. 456. n. 26.	<i>C. verrulosus</i> , de Lam.,	
Tetensis. 120	tom. VII. p. 508. n. 146.	
<i>C. tetensis</i> , de Lam., tom.	Vexillum. 113	
VII. p. 502. n. 152.	<i>C. vexillum</i> , de Lam.,	
Tendineus. 125	tom. VII. p. 471. n. 65.	
<i>C. tendineus</i> , de Lam.,	Virgo. 108	
tom. VII. p. 512. n.	<i>C. virgo</i> , de Lam., tom.	
156.	VII. p. 468. n. 58.	
Terebra. 122	Vittatus. 118	
<i>C. terebra</i> , de Lam., tom.	<i>C. vittatus</i> , de Lam., tom.	
VII. p. 507. n. 145.	VII. p. 470. n. 65.	
Tessellatus. 105	Vitulinus. 107	
<i>C. tessellatus</i> , de Lam.,	<i>C. vitulinus</i> , de Lam., tom.	
tom. VII. p. 464. n. 48.	VII. p. 467. n. 55.	
Testudinarius. 115		

Vulpinus. 107	Ambigua. 75
<i>C. vulpinus</i> , de Lam.,	Clathra. 75
tom. VII. p. 467. n. 56.	<i>Scalaria communis</i> , de
Zonatus. 98	Lam., tom. VI. part. II.
<i>C. zonatus</i> , de Lam., tom.	p. 228. n. 5.
VII. p. 445. n. 6.	Crenata. 73
CORBULA. II. 179	Crenella. 74
GRANIA. II. 169	Lactea. 75
GRASSATELLA. II. 101	Scalaris. 72
Cygnus. 102	<i>Scalaria pretiosa</i> , de Lam.,
Gibba. 102	tom. VI. part. II. p.
<i>Crass. timida</i> , de Lam.,	226. n. 1.
tom. V. p. 484. n. 12.	Striatula. 75
Sulcata. 102	Thermalis. 74
CUCULLEA. III. 105	CYPREA. V. 61
Auriculifera. 106	Aciculavis. 89
<i>Culcul. auriculifera</i> , de	<i>Cy. flavicola</i> , de Lam., t.
Lam. tom. VI. part. I ^{re}	VII. p. 394. n. 42.
p. 54. n. 1.	Affinis. 87
Crassatina. 106	Albida. 72
<i>Culcul. crassatina</i> , de Lam.	Ambigua. 77
tom. VI. part. I ^{re} p. 54.	Amethystea. 68
n. 2.	Angustata. 80
CYCLAS. III. 31	Annulus. 84
Amnica. 34	<i>Cy. annulus</i> , de Lam.,
Caroliniana. 35	tom. VII. p. 402. n. 61.
<i>Cyrena carolinensis</i> , de	Arabica. 67
Lam., tom. VI. p. 655.	<i>Cy. arabica</i> , de Lam., tom.
n. 8.	VII. p. 378. n. 7.
Cornea. 53	Argus. 67
<i>Cyc. cornea</i> , de Lam., tom.	<i>Cy. argus</i> , de Lam., tom.
V. p. 558. n. 2.	VII. p. 576. n. 5.
Euphratica. 35	Asellus. 79
Fluminea. 54	<i>Cy. asellus</i> , de Lam., tom.
Fluviatilis. 54	VII. p. 396. n. 46.
Lacustris. 35	Atomaria. 81
<i>Cyc. lacustris</i> , de Lam.,	<i>Cy. stercus muscarum</i> , de
tom. V. p. 559. n. 5.	Lam., tom. VII. p. 596.
CYCLOSTOMA. IV. 71	n. 48.
	Aurantiaca. 79
	Badia. 85.

Bifasciata.	75	Fimbriata	98
Cancellata.	82	Flammea.	76
Caput serpentis.	75	Fragilis.	69
<i>Cy. caput serpentis</i> , de Lam., tom. VII. p. 385. n. 21.		Fulva.	82
Carneola.	68	Gibba.	71
<i>Cy. carneola</i> , de Lam., tom. VII. p. 384. n. 18.		Globulus.	87
Caurica.	84	<i>Cy. globulus</i> , de Lam., tom. VII. p. 398. n. 51.	
<i>Cy. caurica</i> , de Lam., tom. VII. p. 390. n. 52.		Guttata.	69
Chinensis.	90	Helvola.	85
Cicercula.	87	<i>Cy. helvola</i> , de Lam., tom. VII. p. 398. n. 53.	
<i>Cy. cicercula</i> , de Lam., tom. VII. p. 397. n. 49.		Hirundo.	79
Cinerea.	70	<i>Cy. hirundo</i> , de Lam. tom. VII. p. 395. n. 39.	
<i>Cy. cinerea</i> , de Lam., tom. VII. p. 386. n. 22.		Histrio.	70
Clandestina.	78	<i>Cy. hystrio</i> , de Lam., tom. VII. p. 379. n. 8.	
Conspurcata.	75	Indica.	80
Costata.	86	Isabella.	77
Crassa.	89	<i>Cy. isabella</i> , de Lam., tom. VII. p. 390. n. 35.	
Cribaria.	85	Leucogaster.	81
<i>Cy. cribaria</i> , de Lam., tom. VII. p. 391. n. 35.		Leucostoma.	82
Cruenta.	88	Lineata.	82
Cylindrica.	73	Livida.	71
Derosa.	84	Lota.	69
Dubia.	75	<i>Cy. lota</i> , de Lam., tom. VII. p. 397. n. 50.	
Erosa.	84	Lurida.	69
<i>Cy. erosa</i> , de Lam., tom. VII. p. 389. n. 51.		<i>Cy. lurida</i> , de Lam., tom. VII. p. 384. n. 19.	
Erronea.	79	Lutea.	85
Exanthema.	66	Lynx.	77
<i>Cy. exanthema</i> , de Lam., tom. VII. p. 375 n. 2.		<i>Cy. lynx</i> , de Lam., tom. VII. p. 388. n. 29.	
Fasciata.	74	Maculosa.	80
Faveola.	85	Madagascariensis.	87
Felina.	80	Mappa.	67
Feminea.	77	<i>Cy. mappa</i> , de Lam., tom. VII. p. 378. n. 6.	
Ferruginosa.	71	Mauritiana.	76

<i>Cy. mauritiana</i> , de Lam., tom. VII. p. 377. n. 5.		Psilla.	90
Milaris.	89	Pyrum.	79
<i>Cy. milaris</i> , de Lam., tom. VII. p. 387. n. 26.		<i>Cy. rufa</i> , de Lam. tom. VII. p. 388. n. 28.	
Minuta.	74	Regina.	75
Moneta.	84	Reticulata.	88
<i>Cy. moneta</i> , de Lam., tom. VII. p. 401. n. 59.		Reticulum.	75
Mus.	76	Rubiginosa.	88
<i>Cy. mus</i> , de Lam., tom. VII. p. 381. n. 12.		Rufescens.	72
Nebulosa.	81	Sanguinolenta.	74
Nucleus.	86	<i>Cy. sanguinolenta</i> , de Lam., tom. VII. p. 395. n. 45.	
<i>Cy. nucleus</i> , de Lam., tom. VII. p. 400. n. 57.		Scura.	78
Oblonga.	85	<i>Cy. scura</i> , de Lam., tom. VII. p. 379. n. 9.	
Ocellata.	86	Similis.	89
<i>Cy. ocellata</i> , de Lam., tom. VII. p. 391. n. 34.		Spurca.	85
Ochroleuca.	81	Squalina.	88
Oculata.	70	<i>Cy. lynx</i> , de Lam., tom. VII. p. 388. n. 29.	
Olivacea.	77	Staphylœa.	87
<i>Cy. corvina</i> , de Lam., tom. VII. p. 375. n. 1.		<i>Cy. staphylœa</i> , de Lam., tom. VII. p. 399. n. 55.	
Onyx.	78	Stellata.	81
Ovalata.	74	Stercoraria.	67
Ovum.	80	<i>Cy. stercoraria</i> , de Lam., tom. VII. p. 380. n. 11.	
<i>Cy. olivacea</i> , de Lam., tom. VII. p. 392. n. 37.		Stolida.	85
Pediculus.	86	<i>Cy. stolida</i> , de Lam., tom. VII. p. 392. n. 38.	
<i>Cy. pediculus</i> , de Lam., tom. VII. p. 405. n. 61.		Striata.	90
Plumba.	70	Sublava.	81
Poraria.	86	Succincta.	78
<i>C. poraria</i> , de Lam., tom. VII. p. 395. n. 44.		Talpa.	68
Pulla.	80	<i>Cy. talpa</i> , de Lam., tom. VII. p. 385. n. 17.	
Punctata.	85	Terres.	74
Ponctulata.	72	Testudinaria.	67
Purpuracens.	72	<i>Cy. testudinaria</i> , de Lam., tom. VII. p. 376. n. 4.	

Tigrina.	72	Faba.	72
<i>Cy. tigrina</i> , de Lam., tom.		Incarnata.	74
VII. p. 385. n. 16.		Irus.	73
Tigris.	76	<i>Venerupis irus</i> , de Lam.,	
<i>Cy. tigris</i> , de Lam., tom.		tom. V. p. 507. n. 5.	
VII. p. 582. n. 15.		Lævigata.	75
Translucens.	72	<i>Capsa lævigata</i> , de Lam.,	
Trifasciata.	75	tom. V. p. 553. n. 1.	
Turbinata.	71	Muricata.	75
Undulata.	75	Pubescens.	71
Ursellus.	79	<i>Don. pubescens</i> , de Lam.,	
<i>Cy. ursellus</i> , de Lam., tom.		tom. V. p. 546. n. 2.	
VII. p. 597. n. 45.		Radiata.	74
Variolosa.	82	Rugosa.	71
Veneli.	69	<i>Don. rugosa</i> , de Lam., tom.	
Venera.	71	V. p. 549. n. 17.	
Vinosa.	89	Scortum.	71
Vitellus.	76	<i>Don. scortum</i> , de Lam., tom.	
<i>Cy. vitellus</i> , de Lam., tom.		V. p. 546. n. 1.	
VII. p. 585. n. 20.		Scripta.	75
Zebra.	68	<i>Don. scripta</i> , de Lam., tom.	
Zizag.	78	V. p. 551. n. 25.	
<i>Cy. zizag</i> , de Lam., tom.		Spinosa.	75
VII. p. 594. n. 41.		Straminea.	74
Zonaria.	85	Siriata.	72
<i>Cy. zonata</i> , de Lam., tom.		Trunculus.	72
VII. p. 586. n. 25.		<i>Don. trunculus</i> , de Lam.,	
		tom. V. p. 551. n. 24.	
D.		E.	
DONAX.	III. 69	ERODONA.	II. 245
Argentæa.	74	Mactroides.	246
Bicolor.	74	<i>Mya erodona</i> , de Lam., tom.	
<i>Don. bicolor</i> , de Lam., tom.		V. p. 461. n. 3.	
V. p. 548. n. 15.		Sinuosa.	246
Candida.	75	F.	
Cuneata.	72	FISTULANA.	II. 150
<i>Don. cuneata</i> , de Lam.,		Clava.	155
tom. V. p. 546. n. 3.		<i>Fist. clava</i> , de Lam., tom.	
Denticulata.	72	V. p. 455. n. 1.	
<i>Don. denticulata</i> , de Lam.,		Clunatella.	152
tom. V. p. 550. n. 20.			

Cornicula.	151	H.	
Glomerata.	151	HALIOTIS.	III. 214
Gregata.	151	Asinum.	219
<i>Fist. gregata</i> , de Lam.,		<i>Hal. asinini</i> , de Lamark,	
tom. V. p. 435. n. 5.		tom. V. part. II. p. 216.	
Lagenula.	151	n. 5.	
<i>Fist. lagenula</i> , de Lam.,		Australis.	219
tom. V. p. 436. n. 4.		<i>Hal. australis</i> , de Lam.,	
Rupestis.	152	tom. VI. part. II. p. 215.	
<i>Gastrochea cuneiformis</i> ,		n. 5.	
de Lam., tom. V.		Bristriata.	219
Teredula.	152	Gigantea.	220
G.		<i>Hal. tubifera</i> , de Lam., t.	
GLYCIMERIS.	III. 5	VI. part. II. p. 214. n. 2.	
Byssifera.	5	Glabra.	220
Caspica.	5	<i>Hal. glabra</i> , de Lam. tom.	
Incrustata.	4	VI. part. II. p. 216. n. 9.	
Ovata.	5	Guineensis.	219
Rufa.	5	Iris.	221
Rugosa.	4	<i>Hal. iris</i> , de Lam., tom.	
<i>Panopæa aldrovandi</i> , de		VI. part. II. p. 214. n. 2.	
Lam., tom. V. p. 457.		Marmorata.	218
n. 1.		Midas.	217
GRYPHÆA.	II. 229	<i>Hal. midæ</i> , de Lam. t. VI.	
Africana.	251	part. II. p. 214. n. 1.	
<i>Gry. secunda</i> , de Lam. tom.		Ovina.	220
VI. part. I ^{re} , p. 199.		Parva.	219
n. 5.		<i>Hal. canaliculata</i> , de Lam.,	
Arcuata.	251	tom. VI. part. II. p. 217.	
<i>Gry. cymbium</i> , de Lam.,		n. 15.	
tom. VI. part. I ^{re} , p.		Plicata.	220
198. n. 3.		Pulcherrima.	220
Carinata.	251	Tuberculata.	218
Cymbula.	251	<i>Hal. tuberculata</i> , de Lam.,	
Latissima.	251	tom. VI. part. II. p. 215.	
Suborbiculata.	251	n. 6.	
<i>Gry. columba</i> , de Lam. tom.		Varia.	218
VI. part. I ^{re} , p. 198.		Virginea.	220
n. 2.		HELIIX.	IV. 1.

Aculeata.	51	Barbara.	45
Ægophthalmos.	11	Bidentata.	56
<i>Hel. algira</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 77. n. 45.		Bontia.	57
Affinis.	18	Cœrulescens.	50
Agathina.	49	Candida.	15
Alba.	21	Carinula.	44
<i>Planorbis hispidus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 154. n. 10.		Carocolla.	15
Albella.	11	<i>Carocolla albilabris</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 96. n. 2.	
<i>Carocolla albella</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 100. n. 17.		Cautusiana.	47
Albicans.	49	<i>Hel. cartusianella</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 85. n. 71.	
Albina.	12	Carychium.	48
Algira.	12	<i>Auricula minima</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 140. n. 10.	
<i>Hel. agira</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 77. n. 45.		Castanea.	25
Ambigua.	48	Cellaria.	27
Angularis.	46	<i>Hel. cellaria</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 91. n. 96.	
Annulata.	19	Cepa.	16
Aperta.	40	<i>Hel. cepa</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 2. n. 53.	
<i>Hel. naticoides</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 69. n. 15.		Cicatricosa.	11
Arbustorum.	24	Cincta.	25
<i>Hel. arbustorum</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 80. n. 56.		Cinerea.	50
Aspersa.	25	Circinata.	41
<i>Hel. aspersa</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 68. n. 9.		Citrina.	25
Atra.	43	<i>Hel. citrina</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 77. n. 44.	
Avellana.	55	Coccinea.	41
Badia.	52	Complanata.	14
<i>Hel. unguina</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 75. n. 29.		Contorta.	21
Baltica.	47	<i>Planorbis contortus</i> , de Lam. tom. VI. part. II. p. 154. n. 9.	
		Contortuplicata.	46
		Cookiana.	56

<i>Hel. cookiana</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 86. n. 77.		<i>Hel. ericetorum</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 84. n. 69.	
Coriacea.	55	Exilis.	15
Cornea.	20	Exilis.	52
<i>Planorbis corneus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 152. n. 2.		Extensa.	25
Cornu arietis.	21	<i>Hel. extensa</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 70. n. 18.	
<i>Planorbis cornu arietis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 152. n. 1.		Faba.	19
Cornu militaris.	16	Fasciata.	58
Cornu venatorum.	36	<i>Paludina achatina</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 174. n. 2.	
<i>Cyclostoma planorbula</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 145. n. 1.		Fascicularis.	35
Corrugata.	19	Folliculus.	42
Corvus.	48	<i>Achatina folliculus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 153. n. 18.	
Costata.	27	Fruticum.	29
<i>Hel. puchella</i> , de Lam. t. VI. part. II. p. 94. n. 107.		<i>Hel. fruticum</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 85. n. 66.	
Crenata.	22	Fucescens.	52
Crenata.	44	Fulva.	24
Crenulata.	14	Gigantea.	57
Crepuscularis.	54	<i>Hel. gigantea</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 65. n. 2.	
Crocea.	44	Glauca.	25
<i>Cyclostoma flavula</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 146. n. 15.		Globulus.	25
Crystallina.	38	<i>Hel. globulus</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 71. n. 20.	
Curvata.	52	Grisea.	59
Cuspidata.	45	Gualteriana.	17
Danubialis.	52	<i>Carocolla gualteriana</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 97. n. 7.	
Disimilis.	58	Hæmastoma.	59
Elegans.	36	<i>Hel. hæmastoma</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 10. n. 18.	
<i>Carocolla elegans</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 10. n. 18.			
Epystilium.	24		
Ericetorum.	26		

tom. VI. part. II. p. 70.	Limosa.	46
n. 16.	Lubrica.	45
Hispana.	Lucana.	29
Hispida.	22	<i>Hel. lucana, de Lam., tom.</i>
<i>Hel. hispida, de Lam. tom.</i>	VI. part. II. p. 71. n. 19.	
VI. part. II. p. 92. n.	Lucerna.	15
190.	<i>Carocolla lucerna, de Lam.</i>	
Holosericea.	35	tom. VI. part. II. p. 97.
Hortensis.	39	n. 5.
<i>Hel. Hortensis, de Lam.,</i>	Lucorum.	39
tom. VI. part. II. p. 81.	Lugubris.	49
n. 59.	Lusitanica.	30
Hyalina.	54	<i>Ampullaria guineaica, de</i>
Incarinata.	14	<i>Lam., tom. VI. part. II.</i>
<i>Hel. incarnata, de Lam.,</i>	tom. VI. part. II. p. 91.	p. 178. n. 6.
n. 94.	Lutaria.	30
Incisa.	24	Lychnuchus.
Inflata.	49	16
Involvulus.	51	<i>Carocolla lychnuchus, de</i>
Isognomostomos.	17	<i>Lam. tom. VI. part. II.</i>
<i>Hel. personata, de Lam.,</i>	tom. VI. part. II. p. 92.	p. 98. n. 12.
n. 99.	Maculata.	12
Itala.	50	Maculosa.
Jamaicensis.	37	18
<i>Hel. pulla, de Lam., tom.</i>	VI. part. II. p. 92.	<i>Hel. maculosa, de Lam.,</i>
VI. part. II. p. 66. n. 5.	Lactea.	24
Lactea.	24	tom. VI. part. II. p. 72.
<i>Hel. lactea, Lam. tom. VI.</i>	part. II. p. 75. n. 36.	n. 24.
Loevigata.	46	Mamillaris.
Levipes.	15	50
Levissima.	54	<i>Natica mamillaris, de Lam.</i>
Lampas.	15	tom. VI. part. II. p. 297.
Lauschaurica.	44	n. 3.
Lapicida.	10	Marginata.
<i>Carocolla lapicida, de Lam.</i>	tom. VI. part. II. p. 92.	15
t. VI. part. II. p. 99. n. 16.	Lucas.	12
Ligata.	25	<i>Carocolla marginata, de</i>
		<i>Lam., tom. VI. part. II.</i>
		p. 98. n. 11.
		Marginata.
		18
		Marmorata.
		48
		Media.
		34
		Militaris.
		16
		Minima.
		49
		Mitra.
		45
		Muralis.
		47
		<i>Hel. muralis, de Lam. tom.</i>

VI. part. II. p. 90. n. 90.	Perspicua.	47
Nævia.	19	Pervia.
Nævia.	45	35
Nemoralis.	58	Picta.
<i>Hel. nemoralis, de Lam.,</i>	tom. VI. part. II. p. 81.	40
n. 58.	58	<i>Hel. picta, de Lam., tom.</i>
Nemorensis.	26	VI. part. II. p. 69. n. 14.
Neritina.	31	Pileus.
Neritoides.	47	51
Nitens.	27	<i>Hel. pileus, de Lam., tom.</i>
<i>Hel. nitida, de Lam., tom.</i>	VI. part. II. p. 87. n. 78.	
VI. part. II. p. 91. n. 97.	Pisana.	25
Nitida.	21	<i>Hel. pisana, de Lam., tom.</i>
<i>Planorbis nitidus, de Lam.,</i>	tom. VI. part. II. p. 82. n. 61.	
tom. VI. part. II. p. 155.	Piscinalis.	22
n. 11.	22	<i>Valvata piscinalis, de Lam.,</i>
Nivea.	35	tom. VI. part. II. p. 172.
Nucleus.	41	n. 1.
Obtusata.	44	Planorbis.
Obvoluta.	28	14
<i>Hel. obvoluta, de Lam.,</i>	tom. VI. part. II. p. 86.	<i>Planorbis carinatus, de</i>
n. 76.	86.	<i>Lam., tom. VI. part. II.</i>
Oculus capri.	11	p. 155. n. 3.
Oculus communis.	17	Plicata.
Olivetorum.	32	32
<i>Hel. olivetorum, de Lam.,</i>	tom. VI. part. II. p. 78.	Polygyra.
n. 47.	47.	20
Opaca.	50	Pomatia.
Ovalis.	30	22
Papilla.	45	<i>Hel. pomatia, de Lam.,</i>
<i>Hel. papilla, de Lam., tom.</i>	VI. part. II. p. 67.	tom. VI. part. II. p. 67.
VI. part. II. p. 87. n. 79.	Pella.	42
Pella.	42	Pulchella.
Pellis serpentis.	16	27
<i>Hel. pellis serpentis, de</i>	16	<i>Hel. pulchella, de Lam.,</i>
<i>Lam., tom. VI. part. II.</i>	16	tom. VI. part. II. p. 94.
p. 75. n. 50.	16	n. 107.
Peregrina.	51	Pulla.
		39
		<i>Hel. pulla, de Lam., tom.</i>
		VI. part. II. p. 66. n. 5.
		Punctata.
		15
		Purpurea.
		44
		Pusilla.
		22
		Pyrum.
		48
		Radiata.
		28
		<i>Hel. scabra, de Lam., tom.</i>
		VI. part. II. p. 88. n. 85.
		Rapa.
		23

Grandis.	98.	Striata.	97
<i>Mac. grandis</i> , de Lam., tom. V. p. 474. n. 6.		<i>Crassatella striata</i> , de Lam., tom. V. p. 485, n. 11.	
Lactea.	98	Striatula.	96
<i>Mac. lactea</i> , de Lam., t. V. p. 477. n. 19.		<i>Mac. carinata</i> , de Lam., tom. V. p. 475. n. 4.	
Listeri.	101	Stultorum.	98
<i>Lutraria compressa</i> , de Lam., t. V. p. 469. n. 4.		<i>Mac. stultorum</i> , de Lam., tom. V. p. 474. n. 7.	
Lutraria.	98	Turgida.	99
<i>Lutraria elliptica</i> , de Lam., t. V. p. 468. n. 2.		<i>Mac. turgida</i> , de Lam., tom. V. p. 475. n. 18.	
Maculata.	99	Violacea.	99
<i>Mac. maculata</i> , de Lam., t. V. p. 476. n. 16.		<i>Mac. violacea</i> , de Lam., tom. V. p. 475. n. 11.	
Nicobarica.	100	MALLEUS.	II. 214
Nitida.	97	Anatinus.	216
Papyracea.	96	<i>Mal. anatinus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 145. n. 5.	
<i>Lutraria papyracea</i> , de Lam., tom. V. p. 470. n. 8.		Vulgaris.	215
Pellucida.	100	<i>Mal. vulgaris</i> , de Lam., t. VI. part. I. p. 144. n. 2.	
<i>Lutraria tellinoïdes</i> , de Lam., tom. V. p. 470. n. 6.		Vulsellus.	216
Piperata.	101	<i>Mal. vulsellatus</i> , de Lam., t. VI. part. I. p. 145. n. 4.	
<i>Lutraria piperata</i> , de Lam., t. V. p. 469. n. 5.		MUREX.	IV. 165
Plicataria.	96	Afer.	200
<i>Mac. plicataria</i> , de Lam., t. V. p. 476. n. 14.		<i>Fusus afer</i> , de Lam., tom. VII. p. 141. n. 10.	
Rotundata.	97	Affinis.	178
Rugosa.	100	Angustus.	198
<i>Lutraria rugosa</i> , de Lam., t. V. p. 469. n. 3.		Ansactus.	197
Solida.	98	Antiquus.	189
<i>Mac. solida</i> , de Lam., tom. V. p. 477. n. 25.		<i>Fusus antiquus</i> , de Lam., tom. VII. p. 125. n. 11.	
Spengleri.	96		
<i>Mac. spengleri</i> , de Lam., tom. V. p. 475. n. 2.			

Anus.	182	Clathratus.	192
<i>Triton anus</i> , de Lam., tom. VII. p. 186. n. 21.		Cochlidium.	187
Arenosus.	201	<i>Fusus cochlidium</i> , de Lam., tom. VII. p. 128. n. 18.	
Argus.	190	Columbarium.	202
<i>Ranella argus</i> , de Lam., tom. VII. p. 151. n. 4.		Colus.	186
Aruanus.	188	<i>Fusus colus</i> , de Lam., tom. VII. p. 125. n. 3.	
Asper.	186	Consul.	184
Asperimus.	202	Corneus.	194
Australis.	185	Cornutus.	175
Babylonicus.	184	<i>Mur. cornutus</i> , de Lam., tom. VII. p. 156. n. 1.	
<i>Pleurotoma babylonica</i> , de Lam., tom. VII. p. 94. n. 17.		Corona.	195
Brandaris.	175	<i>Fusus corona</i> , de Lam., tom. VII. p. 128. n. 19.	
<i>Mur. brandaris</i> , de Lam., tom. VII. p. 157. n. 2.		Costatus.	191
Bufonius.	180	<i>Mur. anguliferus</i> , de Lam., tom. VII. p. 171. n. 44.	
<i>Ranella bufonia</i> , de Lam., tom. VII. p. 152. n. 7.		Costatus.	186
Campanicus.	200	Craticulatus.	195
Canaliculatus.	187	<i>Turbinella craticulata</i> , de Lam., tom. VII. p. 109. n. 19.	
<i>Pyrula canaliculata</i> , de Lam., tom. VII. p. 158. n. 1.		Cutaceus.	179
Cancellatus.	190	<i>Triton cutaceum</i> , de Lam., tom. VII. p. 188. n. 28.	
Candidus.	175	Decussatus.	174
Candidus.	197	Despectus.	189
<i>Fusus longissimus</i> , de Lam., tom. VII. p. 122. n. 2.		<i>Fusus despectus</i> , de Lam., t. VII. p. 126. n. 12.	
Carica.	188	Diaphanus.	176
<i>Carica carica</i> , de Lam., tom. VII. p. 138. n. 2.		Dolarium.	194
Caudatus.	180	<i>Triton dolarium</i> , de Lam., tom. VII. p. 189. n. 29.	
<i>Triton canaliferum</i> , de Lam., tom. VII. p. 184, n. 55.		Erinaceus.	177
Chichorium.	176	<i>Mur. erinaceus</i> , de Lam., tom. VII. p. 172. n. 48.	
<i>Triton endivia</i> , de Lam., t. VII. p. 168. n. 1.		Fasciatus.	175
		Femorale.	179
		<i>Triton femorale</i> , de Lam.,	

tom. VII. p. 185. n. 11.	Triton. lampas, de Lam.,	
Ficus. 187	tom. VII. p. 180. n. 4.	
Fiscellum. 193	Lancea. 198	
Foliatus. 175	Larva. 201	
Fornicatus. 189	Lignarius. 194	
Fossilis. 197	Fusus lignarius, de Lam.,	
Fusus rugosus, de Lam.,	tom. VII. p. 129. n. 24.	
tom. VII. p. 134. n. 3.	Lignosus. 199	
Fucus. 183	Lima. 184	
Fusifformis. 191	Lineatus. 201	
Gibulus. 199	Loco. 183	
Gigas. 199	Longissimus. 198	
Granularis. 200	Fusus longissimus, de	
Granum. 188	Lam., tom. VII. p. 122.	
Gyrinus. 178	n. 2.	
Ranella ranina, de Lam.,	Lotorius. 180	
tom. VII. p. 154. n. 12.	Mur. lotorium, de Lam.,	
Harpa. 195	tom. VII. p. 182. n. 10.	
Haustellum. 175	Lyratus. 178	
Mur. haustellum, de Lam.,	Maculosus. 190	
tom. VII. p. 159. n. 8.	Triton maculosum, de	
Hystrix. 184	Lam., tom. VII. p. 187.	
Incrassatus. 189	n. 25.	
Infundibulum. 196	Magellanicus. 190	
Tuvinella infundibulum,	Mur. magellanicus, de	
de Lam., tom. VII.	Lam., tom. VII. p. 171.	
p. 109. n. 17.	n. 46.	
Islandicus. 196	Maroccensis. 201	
Fusus islandicus, de Lam.,	Fusus sinistralis, de Lam.,	
tom. VII. p. 126. n. 15.	tom. VII. p. 151. n. 31.	
Javanus. 185	Melanomathos. 174	
Pleurotoma nodifera, de	Mur. melanomathos, de	
Lam. tom. VII. p. 96.	Lam., tom. VII. p. 168.	
n. 25.	n. 37.	
Lœvigatus. 197	Melongena. 184	
Fusus longævus, de Lam.,	Pyrula melongena, de Lam.,	
tom. VII. p. 153. n. 1.	tom. VII. p. 140. n. 8.	
Lamellosus. 181	Miliaris. 182	
Mur. lamellosus, de Lam.,	Mur. vitulinus, de Lam.,	
tom. VII. p. 172. n. 47.	tom. VII. p. 175. n. 55.	
Lampas. 179	Morio. 187	

Fusus morio, de Lam.,	Radix. 175
tom. VII. p. 127. n. 16.	Mur. radix, de Lam.,
Motacilla. 177	tom. VII. p. 168. n. 36.
Mur. motacilla, de Lam.,	Ramosus. 175
tom. VII. p. 160. n. 10.	Mur. ramosus, de Lam.,
Nassa. 195	tom. VII. p. 160. n. 11.
Turbinella nassa, de Lam.,	Rana. 178
t. VII. p. 108. n. 14.	Ranella crumena, de Lam.,
Neritoideus. 202	tom. VII. p. 151. n. 5.
Pyrulaneritoidea, de Lam.,	Rapa. 188
tom. VII. p. 146. n. 25.	Pyrula rapa, de Lam.,
Neritoideus. 183	tom. VII. p. 144. n. 17.
Ricinus horrida, de Lam.,	Reticularis. 181
tom. VII. p. 251. n. 1.	Ranella gigantea, de Lam.,
Niveus. 188	tom. VII. p. 150. n. 1.
Nodatus. 182	Ricinus. 185
Nodus. 185	Rubecula. 181
Olearium. 179	Triton rubecula, de Lam.,
Pardalis. 199	tom. VII. p. 188. n. 27.
Perren. 201	Succulum. 177
Perversus. 189	Saxatilis. 176
Pyrula perversa, de Lam.,	Mur. saxatilis, de Lam.,
tom. VII. p. 158. n. 3.	tom. VII. p. 167. n. 32.
Pileare. 180	Scala. 193
Triton pileare, de Lam.,	Scolopaceus. 191
tom. VII. p. 182. n. 9.	Scolymus. 195
Plicatus. 193	Scorpio. 176
Polygonus. 196	Mur. scorpio, de Lam.,
Turbinella polygona, de	tom. VII. p. 169. n. 39.
Lam., t. VII. p. 108.	Scriptus. 196
n. 15.	Turbinella scripta, de Lam.,
Pomum. 174	tom. VII. p. 103. n. 1.
Mur. asperimus, de Lam.,	Scrobiculator. 181
tom. VII. p. 164. n. 25.	Mur. scrobiculator, de
Prismaticus. 202	Lam. tom. VII. p. 180.
Pusio. 192	n. 5.
Fusus nifat, de Lam.,	Semilunaris. 191
tom. VII. p. 151. n. 52.	Senegalensis. 182
Pyrum. 180	Mur. anguliferus, de Lam.,
Triton pyrum, de Lam.,	tom. VII. p. 171. n. 44.
tom. VII. p. 185. n. 12.	Spirillus. 187

<i>Pyrula spirillus</i> , de Lam., tom. VII. p. 142. n. 13.	Turris.	186
Stramineus.	Uccinatus.	185
<i>Struthiolaria undulosa</i> , de Lam., tom. VII. p. 148. n. 1.	Undatus.	197
Striatulus.	<i>Fusus incrassatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 124. n. 8.	202
Sulcatus.	Uadulatus.	202
Syracusanus.	Verrucosus.	198
<i>Fusus syracusanus</i> , de Lam., tom. VII. p. 150. n. 25.	Versicolor.	176
Ternatatus.	Versicolor.	198
<i>Pyrula ternatata</i> , de Lam., tom. VII. p. 143. n. 15.	Vespertilio.	194
Trapezium.	<i>Pyrula vespertilio</i> , de Lam., tom. VII. p. 140. n. 7.	200
<i>Fasciolaria trapezium</i> , de Lam., tom. VII. p. 119. n. 3.	Vexillum.	200
Triacanthus.	Vulpinus.	200
Tribulus.	Mya.	III. 1
<i>Mur. crassispina</i> , de Lam., tom. VII. p. 157. n. 3.	Arenaria.	2
Trigonus.	<i>M. arenaria</i> , de Lam., t. V. p. 461. n. 2.	2
Tripterus.	Australis.	2
<i>Mur. tripterus</i> , de Lam., tom. VII. p. 165. n. 27.	Gaditana.	5
Triquetter.	Nicobarica.	2
Tritonius.	Truncata.	2
<i>Triton variegatum</i> , de Lam., tom. VII. p. 178. n. 1.	<i>M. truncata</i> , Lam., tom. V. p. 461. n. 1.	2
Truncatus.	MYTILUS.	III. 127
Trunculus.	Afer.	142
<i>Mur. trunculus</i> , de Lam., tom. VII. p. 170. n. 43.	<i>Myr. afer</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 124. n. 21.	141
Tuba.	Albus.	141
<i>Hyrula tuba</i> , de Lam., tom. VII. p. 159. n. 5.	Argenteus.	143
Tulipa.	Ater.	141
<i>Fasciolaria tulipa</i> , de Lam., tom. VII. p. 118. n. 8.	Azureus.	145
	Barbatus.	159
	<i>Modiola barbata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 114. n. 14.	140
	Bidens.	140
	Bilocularis.	159
	<i>Myt. bilocularis</i> , de Lam.,	

tom. VI. part. I. p. 121. n. 7.	Margaritiferus.	158
Canaliculatus.	<i>Melcagrina margaritifera</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 151. n. 1.	146
Cordatus.	Modiolus.	140
Coralliophagus.	<i>Modiola tulipa</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 5, n. 2.	145
Crista galli.	Murinus.	146
<i>Ostrea crista galli</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 213. n. 45.	Niger.	142
Discors.	Niveus.	144
<i>Modiola discors</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 114. n. 16.	Persicus.	144
Edulis.	Pholadis.	141
<i>Myt. edulis</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 126. n. 29.	<i>Saxicava pholadis</i> , de Lam., tom. V. p. 502. n. 3.	144
Exustus.	Pictus.	142
<i>Myt. exustus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 121. n. 6.	Plicatus.	142
Faba.	<i>Modiola plicata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 115. n. 20.	146
Fasciatus.	Puniceus.	144
Frons.	Purpureus.	139
<i>Ostrea nubella</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 210. n. 56.	Rugosus.	141
Fulgidus.	<i>Saxicava rugosa</i> , de Lam., tom. V. p. 501. n. 1.	141
Fuscus.	Ruber.	145
Hyotis.	Saxatilis.	142
<i>Ostrea hyotis</i> , de Lam. tom. VI. part. I. p. 213. n. 47.	Smaragdinus.	142
Loevigatus.	<i>Mytilus smaragdinus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 124. n. 19.	141
Lineatus.	Striatulus.	146
<i>Myt. lineatus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 128. n. 34.	Testaceus.	144
Lithophagus.	Undatus.	138
<i>Modiola lithophaga</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 115. n. 22.	Unguis.	140
Mammarius.	Ungulatus.	145
	<i>Myt. unguatus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 125. n. 16.	145
	Versicolor.	145
	<i>Myt. achatinus</i> , de Lam.,	

tom. VI. part. I. p. 125.	Marochiensis.	251
n. 22.	Melanostoma.	251
Virgatus.	Nat. melanostoma, de Lam.,	
Viridis.	tom. VI. part. II. p. 198.	
Vulgaris.	n. 5.	250
	Orientalis.	252
	Papilla.	249
	Rufa.	249
	Nat. rufa, de Lam., tom.	
	VI. part. II. p. 201, n. 8.	
	Rugosa.	251
	Spadicea.	249
	Stereus muscarum.	250
	Sulcata.	251
	Vitellus.	248
	Nat. vitellus, de Lam., tom.	
	VI. part. II. p. 200. n. 13.	
	NAUTILES.	V. 156
	Balticus.	159
	Beccarii.	159
	Crispus.	139
	Fasciatus.	159
	Helicites.	140
	Pompilius.	158
	Naut. pompilius, de Lam.,	
	tom. VII. p. 632. n. 1.	
	Rugosus.	140
	Umbilicatus.	140
	Naut. umbilicatus, de Lam.,	
	tom. VII. p. 633. n. 2.	
	NERITA.	III. 251
	Aculeata.	243
	Albicilla.	258
	Ner. albicilla, de Lam.,	
	tom. VI. part. II. p. 192.	
	n. 8.	
	Antillarum.	242
	Ascensionis.	240
	Ner. Ascensionis, de Lam.,	
	tom. VI. part. II. p. 194.	
	n. 11.	
tom. VI. part. I. p. 125.		
n. 22.		
Virgatus.	146	
Viridis.	140	
Vulgaris.	142	
	N.	
NAUTICA.	III. 244	
Albumen.	249	
Nat. albumen, de Lam.,		
tom. VI. part. II. p. 196.		
n. 2.		
Arachnoidea.	251	
Nat. arachnoidea, de Lam.,		
tom. VI. part. II. p. 203.		
n. 26.		
Australis.	252	
Cancellata.	248	
Nat. cancellata, de Lam.,		
tom. VI. part. II. p. 204.		
n. 51.		
Canrena.	247	
Nat. canrena, de Lam., tom.		
VI. part. II. p. 199. n. 10.		
Clathrata.	252	
Cruentata.	250	
Nat. cruentata, de Lam.,		
tom. VI. part. II. p. 199.		
n. 11.		
Fulminans.	250	
Nat. fulminea, de Lam.,		
tom. VI. part. II. p. 202.		
n. 21.		
Glaucina.	248	
Nat. glaucina, de Lam.,		
tom. VI. part. II. p. 196.		
n. 1.		
Leucozonias.	249	
Mamilla.	249	
Nat. mamilla, de Lam.,		
tom. VI. part. II. p. 197.		
n. 4.		

Atrata.	240	Malaccensis.	242
Ner. atrata, de Lam., tom.		Ner. malaccensis, de Lam.,	
VI. part. II. p. 191. n. 6.		tom. VI. part. II. p. 105.	
Atterrima.	237	n. 12.	
Bidens.	257	Marginata.	256
Bifasciata.	243	Maxima.	240
Chameleon.	239	Peloronta.	258
Ner. chameleon, de Lam.,		Ner. peloronta, de Lam.,	
tom. VI, part. II. p.		tom. VI. part. II. p. 191.	
192. n. 9.		n. 4.	
Cornea.	255	Perversa.	242
Corona.	234	Neritina perversa, de Lam.,	
Neritina corona, de Lam.,		tom. VI. part. II. p. 183.	
tom. VI. part. II. p. 185.		n. 1.	
n. 8.		Pica.	241
Costata.	241	Plicata.	239
Dubia.	256	Ner. plicata, de Lam.,	
Neritina dubia, de Lam.,		tom. VI. part. II. p. 194.	
tom. VI. part. II. p. 184.		n. 15.	
n. 3.		Polita.	258
Exuvia.	259	Ner. polita, de Lam., tom.	
Ner. exuvia, de Lam.,		VI. part. II. p. 192. n. 7.	
tom. VI. part. II. p.		Promontorii.	244
190. n. 1.		Pulligera.	256
Flammea.	242	Ner. pulligera, de Lam.,	
Fluviatilis.	255	tom. VI. part. II. p.	
Neritina fluviatilis, de		184. n. 2.	
Lam., tom. VI. part. II.		Pupa.	257
p. 188. n. 19.		Quadricolor.	241
Fulgurans.	242	Radula.	255
Grossa.	259	Senegalensis.	244
Histrio.	258	Tessellata.	245
Lacustris.	255	Ner. tessellata, de Lam.,	
Larva.	257	tom. VI. part. II. p.	
Lineata.	240	194. n. 16.	
Ner. lineata, de Lam., tom.		Textilis.	240
VI. part. II. p. 194.		Ner. textilis, de Lam.,	
n. 15.		tom. VI. part. II. p. 190.	
Litterata.	245	n. 2.	
Littoralis.	255	Tricolor.	244
Magdalena.	256	Turrita.	242

<i>Neritina strigillata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 187. n. 16.	Obliqua.	164
Undata.	<i>Orth. obliqua</i> , de Lam., tom. VII. p. 594. n. 4.	165
<i>Ner. undata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 190. n. 5.	Radicula.	165
Undulata.	Raphanistrum.	165
Versicolor.	Raphanoides.	165
<i>Ner versicolor</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 193. n. 10.	<i>Orth. raphanus</i> , de Lam., tom. VII. p. 1.	166
Violacea.	Recta.	166
Virinea.	Semilittua.	164
<i>Neritina virinea</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 187. n. 18.	Sipuncula.	166
Viridis.	OSCARA.	III. 210
<i>Neritina veridis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 188. n. 20.	Astacaria.	212
NUCULA.	OSTREA.	II. 217
Elongata.	Cornu-copie.	227
Margaritacea.	Cristata.	227
<i>Nuc. margaritacea</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 59. n. 6.	<i>Os. cristata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 204. n. 6.	228
Truncata.	Diluviana.	228
O.	<i>Os. diluviana</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 214. n. 1.	225
ORBULITES.	Edulis.	225
ORTHOCERA.	<i>Ost. edulis</i> , de Lam., tom. VII. part. I. p. 203. n. 2.	227
Fasciata.	Exalbida.	227
<i>Orth. fasciata</i> , de Lam., tom. VII. p. 594. n. 2.	<i>Os. adriatica</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 204. n. 4.	228
Granum.	Folium.	228
Incequalis.	<i>Os. folium</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 211. n. 59.	225
Legumen.	Fornicata.	226
<i>Orth. legumen</i> , de Lam., tom. VII. p. 593. n. 6.	Forskalii.	228
Littua.	Ovalis.	228
	Papyracea.	228
	Parasitica.	227
	<i>Os. parasitica</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 14. n. 205.	227

Plicatula.	226	PATELLA.	III. 158
<i>Os. plicatula</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 211. n. 41.	228	Aculeata.	163
Retusa.	226	<i>Crepidula aculeata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 25. n. 3.	196
Rostrata.	225	Affinis.	185
Semi aurita.	227	Alfra.	171
Senegalensis.	226	Alboradiata.	182
Sinensis.	227	Ambigua.	197
<i>Os. fusca</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 212. n. 45.	227	Anceps.	176
Stellata.	226	Angulosa.	202
Virginica.	207.	<i>Pat. angulosa</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 526. n. 8.	202
<i>Os. virginica</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 207. n. 18.	57	Angusta.	15.
OVULA.	58	<i>Fissurella radiata</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 15. n. 10.	179
Birostris.	11.	Antiqua.	206
<i>Ov. birostris</i> , de Lam., tom. VII. p. 570. n. 11.	59	Antiquata.	173
Gibbosa.	58	Argentata.	193
<i>Ov. gibbosa</i> , de Lam., tom. VII. p. 569. n. 8.	58	Asteroides.	194
OVUM.	19.	Atra.	205
<i>Ov. oviformis</i> , de Lam., tom. VII. p. 566. n. 1.	59	Atrata.	178
Spelta.	10.	Aurea.	172
<i>Ov. spelta</i> , de Lam., tom. VII. p. 370. n. 10.	59	Aurantia.	186
Verrucosa.	59	Aureolata.	164
<i>Ov. verrucosa</i> , de Lam., tom. VII. p. 567. n. 3.	58	Auricula.	201
Volva.	12.	Avellana.	11.
<i>Ov. volva</i> , de Lam., tom. VII. p. 570. n. 12.	58	<i>Fissurella crassa</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 11. n. 3.	170
P.	181	Badia.	200
PANDORA.	182	Barbadensis.	166
Margaritacea.	4.	<i>Fissurella barbadensis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 13. n. 9.	166
<i>Pan. rostrata</i> , de Lam., tom. V. p. 498. n. 1.	4.	Barbara.	166
	4.	<i>Pat. barbara</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 4. n. 525.	166

Bicolor.	205	Lam., t. VI. part. II.	
Borniana.	182	p. 25. n. 4.	
Cæca.	181	Cristata.	180
Cærulea.	167	Crocea.	184
Pat. cærulea, de Lam.,		Cruciata.	189
tom. VI. part. I. p. 528.		Crumentata.	192
n. 17.		Cuprea.	174
Castra.	200	Cyathus.	174
Calyptra.	182	Cylindrica.	192
Cancellata.	173	Cypria.	168
Candicans.	206	Deaurata.	189
Candida.	184	Pat. deaurata, de Lam.,	
Candidissima.	179	tom. VI. part. I. p. 550.	
Canescens.	194	n. 25.	
Capensis.	191	Decussata.	195
Capillaris.	195	Denticulata.	172
Cereæ.	171	Denticulata.	202
Cernua.	185	Depressa.	164
Cholorostica.	177	Depressa.	168
Cingulata.	198	Dimidiata.	204
Citrina.	191	Echinata.	165
Cochlear.	192	Effusa.	204
Pat. cochlear, de Lam.,		Elegans.	185
tom. VI. part. I. p. 529.		Equestris.	162
n. 22.		Calyptraea equestris, de	
Complanata.	197	Lam., tom. VI. part. II.	
Compressa.	188	p. 21. n. 3.	
Pat. compressa, de Lam.,		Erythrocephala.	205
tom. VI. part. I. p. 550.		Exalbida.	175
n. 23.		Exoleta.	196
Conchacea.	178	Fasciata.	185
Conspersa.	202	Ferruginea.	176
Conspureata.	194	Fissura.	198
Contaminata.	205	Emarginula fissura, de	
Contorta.	164	Lam., tom. VI. part. II.	
Corrugata.	171	p. 7. n. 1.	
Costata.	168	Fissurella.	199
Craticulata.	192	Flamma.	186
Crenata.	176	Flaveola.	174
Crepidula.	165	Flavescens.	206
Crepidula anguiformis, de		Fluviatilis.	181

Ancylus fluviatilis, de		t. VI. part. II. p. 11.	
Lam., tom. VI. part. II.		n. 5.	
p. 27. n. 22.		Jamaicensis.	200
Fornicata.	163	Lactea.	204
Crepidula fornicata, de		Laciniosa.	166
Lam., tom. VI. part. II.		Lacustris.	181
p. 24. n. 1.		Ancylus lacustris, de	
Fucescens.	170	Lam., t. VI. part. II.	
Fulva.	182	p. 27. n. 1.	
Fusca.	189	Lævigata.	187
Fuscata.	196	Lævis.	174
Galeata.	206	Leucopleura.	103
Glauca.	196	Pat. leucopleura, de Lam.,	
Goreensis.	164	tom. VI. part. I. p. 552.	
Græca.	199	n. 31.	
Fissurella græca, de Lam.,		Lugubris.	175
tom. VI. part. II. p. 1.		Lusitana.	186
n. 4.		Lutea.	180
Granatina.	166	Stomatella auricula, de	
Pat. granatina, de Lam.,		Lam., tom. VI. part. II.	
tom. VI. part. I. p. 524.		p. 210. n. 4.	
n. 2.		Maculosa.	170
Granularis.	166	Magellanica.	172
Pat. granularis, de Lam.,		Pat. magellanica, de Lam.,	
tom. VI. part. I. p. 550.		tom. VI. part. I. p. 550.	
n. 24.		n. 26.	
Grisea.	197	Mamillaris.	180
Guineensis.	197	Pat. mamillaris, de Lam.,	
Guttata.	191	tom. VI. part. I. p. 551.	
Hæmatostica.	193	n. 29.	
Hepatica.	199	Margaritacea.	177
Impressa.	171	Melanogramma.	176
Inæqualis.	164	Melanoleuca.	183
Inæqualis.	174	Melanosticta.	194
Inæqualis.	202	Melanozonias.	172
Incurva.	185	Melanozonias.	204
Indica.	186	Mellea.	196
Infundibulum.	174	Minima.	184
Interrupta.	185	Minuta.	202
Jamaicensis.	186	Mitrula.	178
Fissurella nodosa, de Lam.,		Pileopsis mitrula, de Lam.,	

tom. VI. part. II. p. 18. n. 2.		tom. VI. part. II. p. 16. n. 1.	
Monopis.	177	Plicaria.	178
Mytiliformis.	191	Pat. plicata, de Lam., tom. VI. part. I. p. 325.	
Mytilina.	167	n. 5.	
Navicula.	198	Plicata.	165
Neritoidea.	162	Porcellana.	165
Nimbosa.	199	Crepidula porcellana, de Lam., tom. VI. part. II. p. 24. n. 2.	
Fissurella nimbosa, de Lam., tom. VI. part. II. p. 10 n. 2.		Porphyrozonias.	201
Nivea.	197	Pulla.	195
Nodulosa.	175	Punctulata.	175
Nodulosa.	202	Punctulata.	187
Notata.	189	Punica.	204
Pat. notata, de Lam., tom. VI. part. I. p. 352. n. 52.		Pusilla.	206
Nubecula.	199	Pustula.	199
Obscura.	196	Pustulata.	190
Occulta.	172	Fissurella pustula, de Lam., tom. VI. part. II. p. 14. n. 15.	
Ochroleuca.	172	Pyramidalis.	205
Octoradiata.	169	Radians.	190
Olivacea.	171	Pat. radians, de Lam., tom. VI. part. I. p. 328. n. 18.	
Ovalis.	195	Repanda.	176
Papyracea.	192	Reticulata.	189
Pecten.	170	Revoluta.	195
Pectinata.	180	Rosea.	201
Pat. pectinata, de Lam., tom. VI. part. I. p. 334. n. 40.		Fissurella rosea, de Lam., tom. VI. part. II. p. 12. n. 8.	
Pectunculus.	185	Rota.	190
Pellucida.	188	Rotundata.	176
Pat. pellucida, de Lam., tom. VI. part. I. p. 354. n. 42.		Rubella.	182
Pentagona.	178	Rubella.	195
Perforata.	200	Rubescens.	205
Perversa.	185	Rubra.	169
Picta.	200	Rufescens.	204
Fissurella picta, de Lam.,			

Rustica.	189	Pat. testudinaria, de Lam., tom. VI. part. I. p. 529. n. 21.	
Saccharina.	166	Tigrina.	177
Pat. saccharina, de Lam., tom. VI. part. I. p. 326. n. 7.		Tranquebarica.	184
Sanguinea.	174	Tricarinata.	189
Sanguinea.	205	Tricostata.	168
Sanguinolenta.	187	Pat. tricostata, de Lam., tom. VI. part. I. p. 355. n. 45.	
Pat. puncturata, de Lam., tom. VI. part. I. p. 355. n. 55.		Trigona.	184
Scapha.	198	Triradiata.	205
Scutellum.	201	Trochiformis.	165
Scutiformis.	192	Tuberculata.	167
Sinensis.	162	Pat. tuberculifera, de Lam., tom. VI. part. I. p. 355. n. 57.	
Sinica.	175	Ulyssi pomensis.	175
Solea.	165	Umbella.	175
Spectabilis.	194	Pat. umbella, de Lam., tom. VI. part. I. p. 527. n. 15.	
Specularis.	194	Umbellata.	190
Spinosa.	201	Umbellata indica, de Lam., tom. VI. part. I. p. 345. n. 1.	
Squalida.	183	Ungarica.	179
Squamata.	195	Pileopsis ungarica, de Lam., tom. VI. part. II. p. 17. n. 1.	
Squamosa.	185	Ventricosa.	205
Stanea.	179	Verrucosa.	205
Stellata.	168	Virescens.	195
Stellifera.	190	Virgata.	197
Pat. stellifera, de Lam., tom. VI. part. I. p. 351. n. 27.		Virginea.	181
Striata.	165	Symetrica.	191
Striatula.	169	Tenuis.	177
Subspiralis.	182	Tenuis.	205
Succincta.	206	Tessellata.	181
Surinamensis.	187	Testacea.	195
Tenuis.	191	Testudinalis.	188
Tenuis.	177	Testudinaria.	188
Tenuis.	205		
Tessellata.	181		
Testacea.	195		
Testudinalis.	188		
Testudinaria.	188		

Aculeatus.	195	tom. VI. part. I. p. 171.
Aonympus.	235	n. 31.
Aratus.	201	Incarnatus.
Aurantius.	196	197
Citrinus.	201	Inflatus.
<i>Pect. aurantius, de Lam.,</i>		197
<i>tom. VI. part. I. p. 175.</i>		Innominatus.
n. 45.		205
Conspersus.	194	Islandicus.
Crenatus.	192	200
Crenulatus.	202	<i>Pect. islandicus, de Lam.,</i>
Croceus.	204	<i>t. VI. part. I. p. 174.</i>
Decem radiatus.	203	n. 42.
Depressus.	205	Jacobæus.
Dubius.	195	190
Elegans.	195	<i>Pect. jacobæus, de Lam.,</i>
Flabellum.	196	<i>tom. VI. part. I. p. 165.</i>
Flammeus.	205	n. 5.
Flavesces.	195	Japonicus.
Floridus.	204	191
Fuci.	200	<i>Pect. japonicus, de Lam.,</i>
Fuscus.	194	<i>tom. VI. part. I. p. 165.</i>
Gibbus.	199	n. 9.
<i>Pect. gibbus, de Lam.,</i>		Laurentii.
<i>tom. VI. part. I. p. 177.</i>		191
n. 55.		<i>Pect. Laurentii, de Lam.,</i>
Glaber.	199	<i>tom. VI. part. I. p. 164.</i>
<i>Pect. glaber, de Lam.,</i>		n. 6.
<i>tom. VI. part. I. p. 168.</i>		Luteus.
n. 20.		194
Guttatus.	205	Maculosus.
Histrionicus.	200	197
<i>Pect. histrionicus, de Lam.,</i>		Magellanicus.
<i>tom. VI. part. I. p. 171.</i>		191
n. 52.		<i>Pect. magellanicus, de</i>
Hybridus.	191	<i>Lam., tom. VI. part. I.</i>
<i>Pect. hybridus, de Lam.,</i>		<i>p. 165. n. 10.</i>
<i>tom. VI. part. I. p. 177.</i>		Maximus.
n. 56.		190
Imbricatus.	192	<i>Pect. maximus, de Lam.,</i>
<i>Pect. imbricatus, de Lam.,</i>		<i>t. VI. part. I. p. 165.</i>
		n. 10.
		Medius.
		204
		<i>Pect. medius, de Lam.,</i>
		<i>t. VI. part. I. p. 165.</i>
		n. 2.
		Miniatus.
		196
		Minutus.
		190
		Modestus.
		206
		Muricatus.
		194
		Mustellinus.
		204
		Nodosus.
		197

<i>Pect. nodosus, de Lam.,</i>		<i>t. VI. part. I. p. 177.</i>
<i>t. VI. part. I. p. 170.</i>		n. 55.
n. 27.		Radiatus.
Nodulosus.	194	195
Obliteratus.	198	Radulus.
<i>Pect. obliteratus, de Lam.,</i>		191
<i>tom. VI. part. I. p. 165.</i>		<i>Pect. radula, de Lam.,</i>
n. 8.		<i>tom. VI. part. I. p. 166.</i>
Ochroleucus.	204	n. 15.
Opereniarius.	199	Regius.
<i>Pect. opercularis, de Lam.,</i>		205
<i>tom. VI. part. I. p. 172.</i>		Roseus.
n. 34.		193
Palliatus.	205	Ruber.
Pallium.	197	196
<i>Pect. pallium, de Lam.,</i>		Sanguineus.
<i>tom. VI. part. I. p. 170.</i>		198
n. 28.		<i>Pect. sanguineus, de Lam.,</i>
Pelluceus.	198	<i>tom. VI. part. I. p. 175.</i>
<i>Pect. rastellum, de Lam.,</i>		n. 48.
<i>t. VI. part. I. p. 166.</i>		Sanguinolentus.
n. 14.		197
Pes felis.	198	Sauciatus.
<i>Pect. pes felis, de Lam.,</i>		202
<i>t. VI. part. I. p. 170.</i>		<i>Pect. sauciatus, de Lam.,</i>
n. 29.		<i>tom. VI. part. I. p. 171.</i>
Planus.	195	n. 55.
Pleuronectes.	191	Seminudus.
<i>Pect. pleuronectes, de Lam.,</i>		206
<i>tom. VI. part. I. p. 164.</i>		Senatorius.
n. 7.		201
Plica.	192	<i>Pect. senatorius, de Lam.,</i>
<i>Pect. plica, de Lam., tom.</i>		<i>tom. VI. part. I. p. 174.</i>
<i>VI. part. I. p. 167. n.</i>		p. 44.
19.		Septem radiatus.
Porphyreus.	202	201
Principalis.	206	Sinuosus.
Punctatus.	195	195
Pusillus.	195	<i>Pect. sinuosus, de Lam.,</i>
Pusio.	199	<i>tom. VI. part. I. p. 175.</i>
<i>Pect. pusio, de Lam.,</i>		n. 49.
		Squamatus.
		203
		Squamosus.
		193
		Striatulus.
		190
		Subrotundus.
		192
		Subrufus.
		205
		Sulcatus.
		199
		Sulphureus.
		201
		<i>Pect. sulphureus, de Lam.,</i>
		<i>tom. VI. part. I. p. 178.</i>
		n. 57.
		Tenuis.
		194
		Tennis.
		205

Tigrinus.	200	tom. VI. part. I. p. 159.
Tranquebaricus.	202	n. 1.
<i>Pect. tranquebaricus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 176. n. 52.		Isogona. 210
Triradiatus.	200	<i>Per isognomum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 140. n. 5.
Turgidus.	201	Legumen. 211
<i>Pect. turgidus</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 167. n. 15.		Mytiloides. 211
Valentini.	204	<i>Per mytiloides</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 142. n. 2.
Varius.	198	Ovata. 210
<i>Pect. varius</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 175. n. 47.		<i>Per. vulsella</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 141. n. 9.
Versicolor.	195	Pes lutræ. 211
Violaceus.	196	Picta. 210
Vitreus.	202	Torta. 211
Vittatus.	196	<i>Per mytiloides</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 142. n. 2.
Zigzag.	190	PHOLAS. II. 158
<i>Pect. zigzag</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 164. n. 5.		Campechiensis. 144
PEDUM. II. 182		Candida. 145
Spondyloides. 185		<i>Pho. candida</i> , de Lam., tom. V. p. 444. n. 5.
<i>Pedes spondyloideum</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 154. n. 1.		Chiloensis. 144
PERICELLUS. V. 154		Cordata. 144
Javanus. 156		Costata. 142
<i>Aspergillum javanum</i> , de Lam., tom. V. p. 429. n. 1.		<i>Pho. costata</i> , de Lam. tom. V. p. 445. n. 6.
NOVÆ ZELANDIÆ. 156		Crispata. 145
<i>Aspergillum novæ zelandiæ</i> , de Lam., tom. V. p. 450. n. 3.		<i>Pho. crispata</i> , de Lam., tom. V. p. 445. n. 7.
PENNA. II. 208		Dactylus. 142
Alata. 211		<i>Pho dactylus</i> , de Lam., tom. V. p. 444. n. 1.
Ephippium. 210		Orientalis. 145
<i>Per. ephippium</i> , de Lam.,		<i>Pho. orientalis</i> , de Lam., tom., V. p. 444. n. 2.
		Pusilla. 145

<i>Pho. clavata</i> , de Lam., tom. V. p. 446. n. 9.		VI. part. I. p. 150. n. 1.
Striata. 143		Saccata. 155
<i>Pho. clavata</i> , de Lam., tom. V. p. 446. n. 9.		<i>Pin. saccata</i> , de Lam. tom. VI. part. I. p. 153. n. 10.
PINNA. III. 147		Sanguinea. 155
Bicolor. 154		Squamosa. 153
<i>Pin. dolabrata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 135. n. 12.		<i>Pin. squamosa</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 152. n. 6.
Bullata. 155		Vexillum. 154
<i>Pin. marginata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 132. n. 7.		<i>Pin. vexillum</i> , de Lam., tom. VII. part. I. p. 154. n. 14.
Carnea. 155		Vitrea. 155
<i>Pin. flabellum</i> , de Lam., tom. VII. part. I. p. 150. n. 2.		PLACUNA. II. 206
Digitiformis. 153		Placenta. 207
Exusta. 154		<i>Pla. placenta</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 224. n. 4.
<i>Pin. seminuda</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 51. n. 3.		Sella. 207
Incurva. 154		<i>Pla. sella</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 224. n. 1.
Lobata. 155		PLANOSPIRITES. III. 207
Muricata. 152		PANULITES. V. 150
<i>Pin. muricata</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 132. n. 8.		PLICATULA. II. 252
Nobilis. 152		Gibbosa. 253
<i>Pin. nobilis</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 151. n. 5.		<i>Pla. ramosa</i> , de Lam., tom. VI. part. I. p. 184. n. 1.
Papyracea. 154		PURPURA. V. 19
Pectinata. 152		Hippocastanea. 24
<i>Pin. pectinata</i> , de Lam., t. VI. part. I. p. 135. n. 9.		<i>Pur. hippocastanum</i> , de Lam., tom. VII. p. 382.
Rotundata. 152		Mancinella. 25
Rudis. 151		<i>Pur. mancinella</i> , de Lam., tom. VII. p. 259. n. 12.
<i>Pin. rudis</i> , de Lam., tom.		Monodon. 25
		Patula. 25

<i>Pur. patula</i> , de Lam., tom. VII. p. 256. n. 3.	<i>Anatina subrostrata</i> , de Lam., t. V. p. 465. n. 3.
Persica. 22	Bullatus. 11
<i>Pur. persica</i> , de Lam., tom. VII. p. 255. n. 1.	Coarctatus. 12
Smaragdula. 23	Cultellus. 10
PYRULA. IV. 163	<i>Sol. cultellus</i> , de Lam., tom. V. p. 455. n. 8.
Ficus. 164	Diphos. 11
<i>Pyr. ficus</i> , de Lam., tom. VII. p. 141. n. 10.	<i>Sol. diphos</i> , de Lam., tom. V. p. 456. n. 21.
Rapa. 164	Ensis. 9
<i>Pyr. rapa</i> , de Lam., tom. VII. p. 144. n. 17.	<i>Sol. ensis</i> , de Lam., tom. V. p. 452. n. 5.
R.	Legumen. 10
RADIOLITES. II. 244	<i>Sol. legumen</i> , de Lam., tom. V. p. 455. n. 11.
ROSTELLARIA. IV. 203	Macha. 11
Canaliculata. 204	Maximus. 12
Fissura. 204	<i>Sol. planus</i> , de Lam., tom. V. p. 453. n. 9.
Fissurella. 204	Minimus. 12
<i>Rost. fissurella</i> , de Lam., tom. VII. p. 194. n. 6.	Minutus. 11
Subulata. 204	<i>Sol. minutus</i> , de Lam., tom. V. p. 453. n. 10.
ROTALITES. V. 156	Occidens. 15
Tuberculosa. 156	<i>Sanguinolaria, occidens</i> , de Lam., tom. V. p. 510. n. 1.
S.	Radiatus. 10
SIGARETUS. III. 221	<i>Sol. radiatus</i> , de Lam., tom. V. p. 455. n. 19.
Heliotideus. 222	Roseus. 12
<i>Sig. heliotideus</i> , de Lam., t. VI. part. II. p. 208. n. 1.	Sanguinolentus. 12
SILICARIA. V. 132	<i>Sanguinolaria rosea</i> , de Lam., tom. V. p. 511. n. 2.
Anguina. 133	Siliqua. 9
<i>Siliquaria anguina</i> , de Lam., tom. V. p. 357. n. 1.	<i>Sol. siliqua</i> , de Lam., tom. V. p. 451. n. 4.
SOLEN. III. 6	Spengleri. 13
Adansonii. 10	Striatus. 13
Anatinus. 11	

Strigillatus. 10	tom. VII. p. 204. n. 11.
<i>Sol. strigillatus</i> , de Lam., tom. V. p. 455. n. 18.	Bryonia. 215
Vagina. 9	<i>Pterocera truncata</i> , de Lam., tom. VII. p. 195. n. 1.
<i>Sol. vagina</i> , de Lam., tom. V. p. 451. n. 1.	Canarium. 215
Vespertinus. 13	<i>Str. canarium</i> , de Lam., tom. VII. p. 206. n. 17.
<i>Psammobia vespertina</i> , de Lam., tom. V. p. 513. n. 3.	Chiragra. 208
Vireus. 11	<i>Pterocera chiragra</i> , de Lam., tom. VII. p. 198. n. 7.
SPICULA. V. 161	Clavus. 208
Fragilis. 162	<i>Rostellaria rectirostris</i> , de Lam., tom. VII. p. 192. n. 2.
<i>Sp. peronii</i> , de Lam., t. VII. p. 601. n. 1.	Costatus. 214
Spengleri. 162	<i>Str. accipitrinus</i> , de Lam., tom. VII. p. 200. n. 2.
Unguiculata. 162	Dentatus. 214
SPONDYLUS. II. 233	<i>Str. plicatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 210. n. 26.
Citrus. 256	Epidromis. 212
Gæderopus. 255	<i>Str. epidromis</i> , de Lam., tom. VII. p. 208. n. 20.
<i>Spon. gæderopus</i> , de Lam., t. VI. part. I. p. 188. n. 1.	Fasciatus. 299
Plicatus. 256	<i>Str. hubonius</i> , de Lam., t. VII. p. 205. n. 9.
Regius. 255	Gallus. 210
<i>Spon. regius</i> , de Lam., t. VI. part. I. p. 190. n. 9.	<i>Str. gallus</i> , de Lam., tom. VII. p. 201. n. 5.
STOMATIA. III. 225	Gibberulus. 210
Perversa. 225	Gigas. 212
Phymontis. 223	<i>Str. gigas</i> , de Lam., tom. VII. p. 200. n. 1.
<i>Stom. phymontis</i> , de Lam., tom. VI. part. II. p. 211. n. 1.	Lævis. 215
STROMBUS. IV. 205	Lambis. 209
Affinis. 215	<i>Pterocera lambis</i> , de Lam., tom. VII. p. 196. n. 2.
Alatus. 211	Latissimus. 212
<i>Stro. pyrulatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 205. n. 15.	Latus. 215
Auris dianæ. 211	
<i>Str. auris dianæ</i> , de Lam.,	

<i>Str. dilatatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 205. n. 8.	Vittatus. <i>Str. vittatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 207. n. 19.	215
Lentiginosus. 209		
<i>Str. lentiginosus</i> , de Lam., tom. VII. p. 205. n. 10.	T.	
Lucifer. 212	III. 14	
Luhuanus. 211	TELLINA.	
<i>Str. luhanus</i> , de Lam., tom. VII. p. 206. n. 15.	Adansonii. 27	
Marginatus. 211	Adriatica. 30	
<i>Str. marginatus</i> , de Lam., tom. VII. p. 211. n. 50.	Alata. 25	
Mille peda. 209	Albicans. 25	
Minimus. 212	Albida. 19	
<i>Str. troglodytes</i> , de Lam., tom. VII. p. 209. n. 25.	Angulata. 17	
Norwegicus. 216	Angulosa. 31	
Pes pelicani. 208	Angusta. 24	
<i>Rostellaria</i> , pes pelicani, de Lam., tom. VII. p. 195. n. 5.	Aspera. 24	
Pugilis. 210	Balaustina. 28	
<i>Str. pugilis</i> , de Lam., tom. VII. p. 204. n. 12.	Baltica. 29	
Rarimus. 210	Bimaculata. 29	
Scorpius. 208	<i>Tel. bimaculata</i> , de Lam., tom. V. p. 555. n. 52.	
<i>Pterocera scorpio</i> , de Lam., tom. VII. p. 197. n. 5.	Bornii. 19	
Spinosus. 215	Calcarea. 25	
<i>Voluta spinosa</i> , de Lam., tom. VII. p. 348. n. 2.	Cancellata. 27	
Succinctus. 215	Candida. 30	
<i>Str. succinctus</i> , de Lam., tom. VII. p. 209. n. 22.	Candidissima. 18	
Tridentatus. 214	Carnaria. 28	
<i>Str. tridentatus</i> , de Lam., t. VII. p. 209. n. 24.	<i>Lucina carnaria</i> , de Lam., tom. V. p. 541. n. 8.	
Urceus. 214	Coccinea. 25	
<i>Str. urceus</i> , de Lam., tom. VII. p. 210. n. 25.	Complanata. 27	
Vexillum. 215	Depressa. 26	
	<i>Tel. depressa</i> , de Lam., tom. V. p. 520. n. 22.	
	Digitaria. 29	
	<i>Lucina digitalis</i> , de Lam., tom. V. p. 544. n. 19.	
	Divaricata. 29	
	<i>Lucina divaricata</i> , de Lam., tom. V. p. 541. n. 17.	
	Donacina. 21	
	<i>Tel. donacina</i> , de Lam.,	

tom. V. p. 527. n. 27.	<i>Tel. obliqua</i> , de Lam., tom. V. p. 552. n. 47.	
Fabula. 27	Multiangula. 18	
<i>Tel. fabula</i> , de Lam., tom. V. p. 520. n. 24.	<i>T. l. multiangula</i> , de de Lam., tom. V. p. 551.	
Fasciata. 26	n. 42.	
Fervensis. 22	Oblonga. 21	
<i>Psammobia fervensis</i> , de Lam., tom. V. p. 512.	Opalina. 25	
n. 2.	Operculata. 22	
Foliacea. 19	<i>Tel. operculata</i> , de Lam., tom. V. p. 524. n. 15.	
<i>Tel. foliacea</i> , de Lam., tom. V. p. 525. n. 12.	Papyracea. 18	
Fragilis. 17	<i>Tel. lacunosa</i> , de Lam., tom. V. p. 550. n. 59.	
Gargadia. 16	Pectinata. 25	
<i>Tel. gargadia</i> , de Lam., t. V. p. 550. n. 40.	Pisiformis. 29	
Garii. 17	Planata. 19	
<i>Psammobia carulescens</i> , de Lam., tom. V. p. 515.	<i>Tel. planata</i> , de Lam., tom. V. p. 525. n. 20.	
n. 6.	Polygona. 31	
Gibbosa. 18	<i>Tel. polygona</i> , de Lam., tom. V. p. 551. n. 45.	
Hyalina. 22	Ponica. 26	
Iberica. 30	<i>Tel. punicea</i> , de Lam., tom. V. p. 525. n. 21.	
Incarinata. 21	Purpuraceus. 24	
Incequilatera. 18	Purpurata. 53	
Inflata. 17	Pusilla. 19	
Jamaicensis. 25	Radiata. 20	
Knorrii. 18	<i>Tel. radiata</i> , de Lam., tom. V. p. 525. n. 1.	
Lactea. 28	Remies. 28	
<i>Amphidesma lucinalis</i> , de Lam., tom. V. p. 491. n. 6.	<i>Tel. remies</i> , de Lam., tom. V. p. 528. n. 31.	
Loevigata. 20	Reticulata. 28	
<i>Tel. loevigata</i> , de Lam., tom. V. p. 529. n. 56.	Rhomboides. 25	
Lanceolata. 22	Rosea. 26	
Lata. 25	Rostrata. 20	
Lingua felis. 16	<i>Tel. rostrata</i> , de Lam., tom. V. p. 525. n. 9.	
<i>Tel. lingua felis</i> , de Lam., tom. V. p. 550. n. 57.	Rufescens. 26	
Madagascariensis. 24		

Rugosa.	17	<i>Ter. crenulata</i> , de Lam.,	
Scobinata.	28	tom. VII. p. 284. n. 3.	
<i>Tel. scobinata</i> , de Lam.,		Cuspidata.	19
tom. V. p. 529. n. 34.		Digitella.	17
Senegalensis.	30	Dimidiata.	13
Sinuosa.	30	<i>Ter. dimidiata</i> , de Lam., t.	
Spengleri.	21	VII. p. 285. n. 4.	
<i>Tel. spengleri</i> , de Lam.,		Duplicata.	12
tom. V. p. 522. n. 28.		<i>Ter. duplicata</i> , de Lam.,	
Striata.	26	tom. VII. p. 286. n. 8.	
Strigosa.	27	Edentula.	18
<i>Tel. strigosa</i> , de Lam.,		Fasciolata.	16
tom. V. p. 525. n. 19.		Fluminea.	15
Triangularis.	24	Fluviatile.	17
Trifasciata.	20	Hastata.	14
Trilatera.	21	Hectica.	12
Truncata.	21	<i>Ter. chlorata</i> , de Lam., tom.	
Variiegata.	24	VII. p. 288. n. 14.	
Vinacea.	25	Lanceolata.	15
Virgata.	16	<i>Ter. lanceata</i> , de Lam., t.	
<i>Tel. virgata</i> , de Lam.,		VII. p. 290. n. 21.	
tom. V. p. 522. n. 5.		Lividula.	18
Virginica.	25	Maculata.	11
Vitrea.	22	<i>Ter. maculata</i> , de Lam., t.	
Zonata.	25	VII. p. 285. n. 1.	
TERRELLUM.	V. 59	Mucronata.	16
Terebra.	61	Muricina.	15
<i>Ter. subulatum</i> , de Lam.,		Murina.	15
tom. VII. p. 410. n. 1.		Nivea.	16
TERREBRA.	V. 9	Obliqua.	17
Aciculata.	14	Phallus.	15
Acicula.	16	Pugio.	18
Acus.	14	Punctulata.	16
Aspera.	15	Radiata.	17
Canaliculata.	18	Strigillata.	12
Chalybæa.	17	<i>Ter. myuros</i> , de Lam., t.	
Cinerea.	19	VII. p. 289. n. 18.	
<i>Ter. aciculina</i> , de Lam.,		Subulata.	11
tom. VII. p. 290. n. 22.		<i>Ter. muscaria</i> , de Lam.,	
Commaculata.	14	tom. VII. p. 285. n. 5.	
Crenulata.	12	Succinta.	14

Tigrina.	15	VII. part. I. p. 247. n.	
Tuberculata.	15	11.	
Varicosa.	18	Ventricosa.	168
Virginica.	19	Vitrea.	167
Vittata.	12	<i>Ter. vitrea</i> , de Lam., tom.	
<i>Ter. vittata</i> , de Lam., t.		VII. part. I. p. 245. n.	
VII. p. 291. n. 24.		1.	
TEREBRATULA.	II. 161	TEREDO.	II. 144
Angulata.	167	Bipalmulata.	149
Anrita.	165	<i>Ter. palmulatus</i> , de Lam.,	
<i>Ter. caput serpentis</i> , de		tom. V. p. 440. n. 2.	
Lam., tom. VI. part I.		Navalis.	149
p. 247. n. 10.		<i>Ter. navalis</i> , de Lam., t.	
Biloba.	167	V. p. 440. n. 1.	
Caput serpentis.	166	Utriculus.	149
<i>Ter. caput serpentis</i> , de		TESTACELLA.	III. 208
Lam., tom. VI. part. I.		Haliotoides.	209
p. 247. n. 10.		<i>Test. haliotidea</i> , de Lam.,	
Communis.	167	t. VII. part. II. p. 52.	
Crispa.	166	n. 1.	
Dorsata.	168	TRIDACNA.	III. 81
<i>Ter. dorsata</i> , de Lam., t.		Gigas.	81
VI. part. I. p. 246. n.		<i>Tri. gigas</i> , de Lam., tom.	
8.		VI. part. I. p. 105. n. 1.	
Farcta.	166	TRIGONIA.	III. 102
Hysterica.	167	TROCHUS.	IV. 119
Lacunosus.	166	Egyptus.	153
Pecten.	165	<i>Monodonta ægyptiaca</i> , de	
Plicatella.	166	Lam., tom. V. p. 53. n.	
Psittacata.	168	6.	
<i>Ter. psittacea</i> , de Lam., t.		Afer.	140
VI. part. II. p. 248. n.		Argyrostomus.	146
12.		<i>Tro. argyrostomus</i> , de Lam.,	
Reticularis.	165	tom. VII. p. 16. n. 25.	
Retusa.	165	Albideus.	158
Sanguinolenta.	167	Alveare.	129
Scobinata.	165	Americanus.	144
Spondyloides.	168	Areola.	157
Striatula.	165	Asper.	147
Truncata.	165	Callosus.	140
<i>Ter. truncata</i> , de Lam., t.			

Capensis.	155	Fuscatus.	158
Carneus.	155	Granatus.	148
Cinerarius.	127	<i>Tro. granatum, de Lam.,</i>	
<i>Tro. cinerarius, de Lam.,</i>		<i>tom. VII. p. 26. n. 54.</i>	
<i>tom. VII. p. 29. n. 65.</i>		Grandinatus.	148
Citrinus.	147	Griseus.	159
Cœlatus.	144	Groenlandicus.	154
Concavus.	129	Guineensis.	155
Conchyliphorus.	148	Helicinus.	146
<i>Tro. agglutinans, de Lam.,</i>		Hybridus.	126
<i>tom. VII. p. 14. n. 18.</i>		<i>Solarium hybridum, de</i>	
Conspersus.	150	<i>Lam., tom. VII. p. 4 n.</i>	
Conulus.	141	5.	
<i>Tro. conulus, de Lam., t.</i>		Umbricatus.	144
<i>VII. p. 24. n. 48.</i>		<i>Tro. imbricatus, de Lam.,</i>	
Conus.	128	<i>tom. VII. p. 22. n. 59.</i>	
Cookii.	145	Imperialis.	158
<i>Tro. cookii, de Lam., tom.</i>		<i>Tro. imperialis, de Lam.,</i>	
<i>VII. p. 17. n. 24.</i>		<i>tom. VII. p. 10. n. 1.</i>	
Coralinus.	159	Inæqualis.	151
Costatus.	151	Inæquatus.	149
Crocatus.	148	Indicus.	156
Croceus.	156	<i>Tro. indicus, de Lam., t.</i>	
Cruciatas.	126	<i>VII. p. 11. n. 4.</i>	
Cylindricus.	152	Inermis.	157
Depressus.	155	<i>Tro. inermis, de Lam.,</i>	
Diaphanus.	145	<i>tom. VII. p. 14. n. 17.</i>	
Distortus.	142	Infandibulliformis.	157
Divaricatus.	128	Iris.	145
Elegans.	145	<i>Tro. iris, de Lam., tom.</i>	
Erythroleucos.	144	<i>VII. p. 27 n. 56.</i>	
<i>Tro. erythroleucos, de Lam.,</i>		Jujubinus.	129
<i>tom. VII. p. 30. n. 69.</i>		<i>Tro. jujubinus, de Lam.,</i>	
Fanulum.	155	<i>tom. VII. p. 25. n. 49.</i>	
Fasciatus.	158	Labio.	141
Fenestratus.	146	<i>Monodonta labio, de Lam.,</i>	
Ferrugineus.	159	<i>tom. VII. p. 54. n. 10.</i>	
Foveolatus.	142	Lævigatus.	154
<i>Tro. pyramidalis, de Lam.,</i>		Lugubris.	147
<i>tom. VII. p. 17. n. 26.</i>		Maculatus.	125
Fragilis.	159	<i>Tro. maculatus, de Lam.</i>	

<i>tom. VII. p. 19. n. 51.</i>	Radiatus.	152
Magus.	Regius.	151
<i>Tro. magus, de Lam., t.</i>	Roseus.	154
<i>VII. p. 15. n. 21.</i>	Rostratus.	145
Mauritianus.	Rusticus.	152
<i>Tro. mauritianus, de Lam.,</i>	Scaber.	127
<i>tom. VII. p. 21. n. 58.</i>	Schroeteri.	156
Melanostoma.	Sinensis.	146
Modulus.	<i>Tro. merula, de Lam., tom.</i>	
<i>Monodonta modulus, de</i>	<i>VII. p. 16. n. 22.</i>	
<i>Lam., tom. VI. p. 54. n.</i>	Solaris.	128
<i>8.</i>	<i>Tro. solaris, de Lam., tom.</i>	
Muricatus.	<i>VII. p. 10. n. 3.</i>	
Neritoides.	Spengleri.	151
Nigerrimus.	Spinosus.	129
Niloticus.	Stellatus.	150
<i>Tro. niloticus, de Lam., t.</i>	Stramineus.	157
<i>VII. p. 17. n. 25.</i>	<i>Solarium stramineum, de</i>	
Nodulosus.	<i>Lam. tom. VII. p. 4 n.</i>	
Nodulus.	4.	
Notatus.	Striatus.	141
Novus.	Strigoseus.	155
Obeliscus.	Tectum.	128
<i>Tro. obeliscus, de Lam., t.</i>	<i>Monodonta tectum, de</i>	
<i>VII. p. 18. n. 29.</i>	<i>Lam., tom. VII. p. 54.</i>	
Obliquatus.	n. 9.	
Ochroleucus.	Tentorium.	150
Pantherinus.	Tesselatus.	155
Patholatus.	Tessellatus.	147
Perlatus.	Tigris.	149
Perspectivus.	Tuber.	141
<i>Solarium perspectivum, de</i>	<i>Tro. tuber, de Lam., tom.</i>	
<i>Lam., tom. VII. p. 5.</i>	<i>VII. p. 15. n. 20.</i>	
n. 1.	Umbilicaris.	128
Pharaonis.	<i>Tro. umbilicaris, de Lam.,</i>	
<i>Tro. pharaonis, de Lam.,</i>	<i>tom. VII. p. 28. n. 60.</i>	
<i>tom. VII. p. 28. n. 62.</i>	Urbanus.	155
Planus.	Varius.	127
Pulligo.	Variiegatus.	157
Purpureus.	Vernus.	150
Pyramis.	Verrucosus.	152

Vestiarus.	140	Cochlus	106
<i>Rotella lineolata, de Lam.,</i>		Cornutus.	108
tom. VII. p. 7. n. 1.		<i>Tur. cornutus, de Lam.,</i>	
Virgatus.	142	tom. VII. p. 40. n. 5.	
<i>Tro virgatus, de Lam., t.</i>		Coronatus.	109
VII. p. 19. n. 30.		<i>Tur. coronatus, de Lam.,</i>	
Viridis.	132	tom. VII. p. 46. n. 20.	
Viridulum.	134	Crenulatus.	111
Vittatus.	156	<i>Tur. crenulatus, de Lam.,</i>	
Ziziphinus.	142	t. VII. p. 46. n. 21.	
<i>Tro. ziziphinus, de Lam.,</i>		Delphinus.	114
tom. VII. p. 23. n. 46.		<i>Delphinula laciniata, de</i>	
TURBO.	IV. 102	<i>Lam. tom. VII. p. 230.</i>	
Aculeatus.	115	n. 1.	
Æthiops.	111	Dentatus.	117
Afer.	117	Diadema.	117
Anguis.	118	Distortus.	115
Argyrostomus.	114	<i>Delphinula distorta, de</i>	
<i>Tur. argyrostomus, de</i>		<i>Lam. tom. VII. p. 251.</i>	
<i>Lam., tom. VII. p. 41.</i>		n. 2.	
n. 6.		Echinatus.	106
Atratus.	116	Foliaceus.	118
Calcar.	107	Granulatus.	116
Canaliculatus.	109	Helicinus.	112
Carinatus.	117	Helicoides.	118
<i>Cyclostoma carinata, de</i>		Helicoides.	115
<i>Lam. tom. VII. p. 143.</i>		Hemastomus.	112
n. 3.		Imperialis.	123
Gastaneus	110	<i>Tur. imperialis, de Lam.,</i>	
<i>Tur. hippocastanum, de</i>		tom. VII. p. 39. n. 2.	
<i>Lam., tom. VII. p. 47.</i>		Littoreus.	104
n. 22.		<i>Tur. littoreus, de Lam.,</i>	
Chrystomus.	106	tom. VI. p. 47. n. 24.	
<i>Tur. chrystomus, de</i>		Lituus.	105
<i>Lam., tom. VII. p. 41.</i>		Ludus.	116
n. 7.		Margaritaceus.	114
Cidaris.	112	<i>Tur. margaritaceus, de</i>	
<i>Tur. cidaris, de Lam.,</i>		<i>Lam., tom. VII. p. 42.</i>	
tom. VII. p. 45. n. 17.		n. 9.	
Cimex.	105	Marginellus.	118
Cinereus.	117	<i>Tur. marginellus, de Lam.,</i>	

tom. VII. p. 39. n. 1.		<i>Tur. rugosus, de Lam., t.</i>	
Marmoratus.	108	VII. p. 46. n. 19.	
Mespilus.	116	Sanguineus.	114
Moltkianus.	119	Sarmaticus.	108
Muricatus.	105	<i>Tur. sarmaticus, de Lam.,</i>	
<i>Tur. muricatus, de Lam.,</i>		tom. VII. p. 40. n. 4.	
tom. VII. p. 47. n. 23.		Setosus.	109
Neritoides.	104	<i>Tur. setosus, de Lam., t.</i>	
<i>Tur. neritoides, de Lam.,</i>		VII. p. 42. n. 10.	
t. VII. p. 48. n. 27.		Smaragdus.	118
Nicobaricus.	111	<i>Tur. smaragdus, de Lam.,</i>	
<i>Tur. nicobaricus, de Lam.,</i>		tom. VII. p. 45. n. 16.	
tom. VII. p. 48. n. 26.		Smaragdulus.	111
Nigerrimus.	112	Sparverius.	110
Niveus.	115	Spenglerianus.	110
Nodulosus.	115	<i>T. spenglerianus, de Lam.,</i>	
Obtusatus.	104	t. VII. p. 43. n. 11.	
<i>Tur. obtusatus, de Lam.,</i>		Spinosus.	110
tom. VII. p. 49. n. 30.		Stellaris.	115
Olearius.	108	<i>Trochus stellaris, de Lam.,</i>	
Pagodus.	107	tom. VII. p. 13. n. 12.	
<i>Monodonta pagodus, de</i>		Stellatus.	116
<i>Lam., tom. VII. p. 52. n.</i>		Sulcatus.	107
2.		Tectum persicum.	107
Papyraceus.	111	<i>Monostoma tectum persi-</i>	
Personatus.	106	<i>cum, de Lam., t. VII.</i>	
Petholatus.	106	p. 52. n. 3.	
<i>Tur. petholatus, de Lam.,</i>		Torquatus.	115
tom. VII. p. 43. n. 12.		<i>Tur. torquatus, de Lam.,</i>	
Pictus.	113	tom. VII. p. 40. n. 3.	
Planorbis.	117	Undulatus.	115
Porphyrites.	118	<i>Tur. undulatus, de Lam.,</i>	
Punctatus.	112	tom. VII. p. 44. n. 13.	
Punctulatus.	105	Versicolor.	114
Pullus.	106	<i>Tur. versicolor, de Lam.,</i>	
<i>Tur. pullus, de Lam., t.</i>		tom. VII. p. 44. n. 15.	
VII. p. 49. n. 31.		TORRILITES.	V. 157
Radiatus.	109	Costata.	159
<i>Tur. radiatus, de Lam.,</i>		Seheuzeriana.	159
tom. VII. p. 42. n. 8.		Tuberculata.	159
Rugosus.	108	<i>Tur. costulata, de Lam.,</i>	

tom. VII. p. 646. n. 1.	Affra.	67	
Varicosa.	159	Albicans.	61
TERRITELLA.	IV. 65	Albida.	57
Acutangula.	67	Alesthytina.	52
Albala.	68	Argentea.	67
Annulata.	69	Aurantia.	61
Auriscalpia.	69	Aurea.	59
Crystallina.	68	Ven. aurea, de Lam., tom.	
Duplicata.	67	V. p. 600. n. 56.	
Tur. duplicata, de Lam.,		Australis.	52
tom. VII. p. 56. n. 1.		Bajana.	39
Exoleta.	67	Bengalensis.	59
Tur. exoleta, de Lam.,		Borealis.	55
tom. VII. p. 58. n. 10.		Cyrena depressa, de Lam.,	
Fusa.	69	tom. V. p. 553. n. 8.	
Fusula.	69	Brasiliana.	60
Imbricata.	66	Calypiga.	52
Tur. imbricata, de Lam.,		Caliste.	45
tom. VII. p. 57. n. 3.		Campechiensis.	37
Nautilea.	70	Cancellata.	40
Obsoleta.	70	Cancellata.	59
Obtusa.	69	Candida.	62
Polita.	70	Carnea.	51
Pyramidalis.	70	Casina.	40
Quinque dentata.	70	Ven. casina, de Lam., t.	
Replicata.	67	V. p. 587. n. 9.	
Tur. replicata, de Lam.,		Casta.	47
tom. VII. p. 57. n. 4.		Cytherea casta, de Lam.,	
Sulcata.	69	tom. V. p. 563. n. 10.	
Terebra.	68	Castrensis.	43
Tur. terebra, de Lam., t.		Cyt. castrensis, de Lam.,	
VII. p. 56. n. 2.		tom. V. p. 568. n. 31.	
Ungulina.	68	Chione.	42
Variegata.	68	Cytherea chione, de Lam.,	
Tur. bicingulata, de Lam.,		tom. V. p. 566. n. 22.	
tom. VII. p. 58. n. 8.		Cincta.	56
V.		Coaxans.	47
VENUS.	III. 54	Cyrena zeylanica, de Lam.,	
Aculeata.	65	tom. V. p. 554. n. 11.	
Affinis.	47	Compressa.	52
		Concentrica.	56

Cytherea concentrica, de	Excavata.	39	
Lam. tom. V. p. 575.	Cytherea prostrata, de Lam.,		
n. 50.	tom. V. p. 575. n. 51.		
Contempta.	48	Exoleta.	54
Contraria.	46	Cytherea exoleta, de Lam.,	
Corbicula.	47	tom. V. p. 572. n. 48.	
Cyth. corbicula, de Lam.,		Fasciata.	51
tom. V. p. 563. n. 11.		Fimbriata.	44
Cornea.	62	Corbis fimbriata, de Lam.,	
Corrugata.	49	t. V. p. 537. n. 1.	
Costata.	63	Flammea.	46
Crassa.	58	Ven. flammea, de Lam.,	
Tellina crassa, de Lam., t.		tom. V. p. 606. n. 84.	
V. p. 529. n. 35.		Flexuosa.	41
Crenata.	49	Cytherea flexuosa, de Lam.,	
Cruentata.	66	tom. V. p. 579. n. 72.	
Dealbata.	68	Fulva.	61
Decussata.	66	Fusca.	50
Ven. decussata, de Lam.,		Gallina.	41
tom. V. p. 597. n. 46.		Ven. gallina, de Lam.,	
Deflorata.	44	tom. V. p. 591. n. 24.	
Diaphana.	64	Gallus.	46
Dione.	38	Ven. malabarica, de	
Cytherea dione, de Lam.,		Lam., tom. V. p. 594.	
tom. V. p. 570. n. 39.		n. 35.	
Discors.	65	Geographica.	65
Divaricata.	46	Ven. geographica, de Lam.,	
Cytherea divaricata, de		tom. V. p. 597. n. 44.	
Lam., tom. V. p. 578.		Gibbula.	60
n. 66.		Gigantea.	53
Divergens.	40	Cytherea gigantea, de Lam.,	
Donacina.	67	tom. V. p. 594. n. 13.	
Dura.	64	Globosa.	57
Dysera.	39	Granulata.	46
Eburnea.	64	Ven. granulata, de Lam.,	
Edentula.	56	tom. V. p. 589. n. 14.	
Lucina edentula, de Lam.,		Guineensis.	41
tom. V. p. 540. n. 3.		Cytherea guineensis, de	
Erycina.	41	Lam., tom. V. p. 570.	
Cytherea erycina, de Lam.,		n. 38.	
tom. V. p. 564. n. 14.		Guttata.	62

Hermaphrodita.	47	Merce.	43
Histrio.	57	Donax merca, de Lam.,	
Holosericea.	61	tom. V. p. 551. n. 22.	
Imbricata.	46	Minuta.	44
Venericardia imbricata, de		Monstrosa.	49
Lam., tom. V. p. 610.		Nebulosa.	48
n. 3.		Ven. nebulosa, de Lam.,	
Incrustata.	54	tom. V. p. 602. n. 63.	
Islandica.	42	Nivea.	64
Cyprina islandica, de Lam.,		Nux.	59
t. V. p. 557. n. 2.		Obscura.	59
Italica.	60	Opima.	48
Japonica.	48	Ven. opima, de Lam., t.	
Juvenilis.	56	V. p. 601. n. 62.	
Cytherea juvenilis, de Lam.,		Paphia.	58
t. V. p. 569. n. 36.		Pectinata.	55
Laeta.	43	Cytherea pectinata, de	
Cytherea laeta, de Lam.,		Lam. tom. V. p. 577.	
tom. VI. p. 567. n. 26.		n. 63.	
Laevis.	62	Pectunculus.	57
Lapicida.	40	Pellucida.	60
Lineata.	62	Pensylvanica.	53
Litterata.	65	Lucina pensylvanica, de	
Ven. litterata, de Lam.,		Lam., tom. V. p. 540.	
tom. V. p. 596. n. 40.		n. 2.	
Lucida.	64	Petulca.	41
Lusitanica.	50	Phryne.	43
Lutescens.	67	Cytherea trimaculata, de	
Macassarica.	61	Lam., tom. V. p. 571.	
Maculata.	42	n. 41.	
Cytherea maculata, de		Plicata.	45
Lam., tom. V. p. 566. n.		Ven. plicata, de Lam.,	
Maculosa.	63	tom. V. p. 588. n. 11.	
Marica.	39	Ponderosa.	50
Ven. marica, de Lam.,		Prostrata.	53
tom. V. p. 589. n. 16.		Cytherea prostrata, de	
Matadon.	52	Lam., tom. V. p. 573. n.	
Mercenaria.	42	51.	
Ven. mercenaria, de Lam.,		Puerpera.	45
tom. V. p. 591. n. 22.		Ven. puerpera, de Lam.,	
Meretrix.	42	t. V. p. 584. n. 1.	

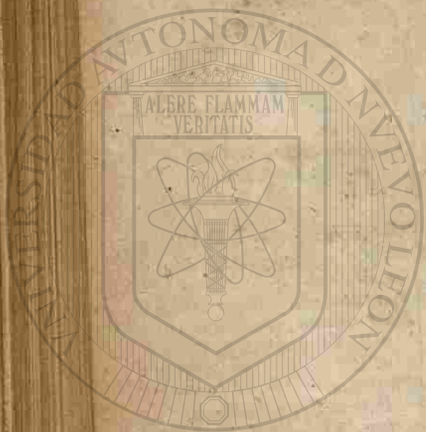
Punctata.	54	Ven. textile, de Lam., tom.	
Cyth. punctata, de Lam.,		V. p. 596. n. 42.	
t. V. p. 574. n. 54.		Tigrina.	53
Punctulata.	51	Cytherea tigrina, de Lam.,	
Purpurascens.	58	tom. V. p. 574. n. 53.	
Purpurata.	59	Tripla.	45
Pusilla.	58	Cytherea tripla, de Lam.,	
Reticulata.	44	tom. V. p. 563. n. 12.	
Ven. reticulata, de Lam.,		Triradiata.	48
t. V. p. 585. n. 2.		Cytherea morphina, de	
Rostrata.	50	Lam., tom. V. p. 562.	
Rotundata.	66	n. 8.	
Ven. papilionacea, de		Tumens.	64
Lam., t. V. p. 594.		Tumidula.	54
n. 36.		Variiegata.	51
Rubra.	58	Vauvaria.	63
Rufescens.	63	Verrucosa.	59
Rugata.	60	Ven. verrucosa, de Lam.,	
Rugosa.	45	tom. V. p. 586. n. 7.	
Ven. rugosa, de Lam., t.		Versicolor.	51
V. p. 587. n. 8.		Violacea.	58
Sanguinolenta.	67	Virens.	63
Scripta.	56	Virgata.	51
Cytherea scripta, de Lam.,		Virginea.	66
tom. V. p. 575. n. 57.		Ven. virginea, de Lam.,	
Senegalensis.	52	t. V. p. 600. n. 57.	
Sinensis.	55	Virginica.	66
Sinuata.	55	Undulata.	62
Spadicea.	58	VERMICULARIA.	V. 129
Spuria.	54	Afra.	131
Squamosa.	44	Arenaria.	131
Cytherea squamosa, de		Glomerata.	132
Lam., tom. V. p. 580.		Gerensis.	131
n. 75.		Intestinalis.	132
Stellata.	60	Vermetus.	131
Striata.	49	Vermetus lumbricalis, de	
Subviridis.	50	Lam., tom. VI. part. II.	
Galathea radiata, de Lam.,		p. 225. n. 1.	
tom. V. p. 555. n. 1.		VOLVARIA.	IV. 53
Succincta.	52	VOLUTA.	V. 24
Textile.	49	Acuminata.	43

Acus.	59	Mitra casta, de Lam.,
Ætiopica.	54	t. VII. p. 304. n. 15.
Vol. ætiopis, de Lam.,		Ceramica.
tom. VII. p. 331. n. 6.		Turbinella ceramica, de
Albida.	37	Lam., tom. VII. p. 105.
Ampla.	55	n. 8.
Ancillaria candida, de		Citrina.
Lam., tom. VII. p. 414.		Clathrus.
n. 4.		Clathrata.
Annulata.	31	Conoidea.
Oliva leucophaea, de Lam.,		Conus.
t. VII. p. 423. n. 15.		Cornicula.
Arabica.	50	Costata.
Vol. pacifica, de Lam.,		Creticulata.
tom. VII. p. 344. n. 35.		Crenulata.
Aurentia.	42	Mitra crenulata, de Lam.,
Mitra luebifera, de Lam.,		tom. VII. p. 305. n. 46.
t. VII. p. 316. n. 49.		Cruentata.
Barbadensis.	45	Cymbiola.
Biplicata.	43	Cymbium.
Bullata.	40	Vol. cymbium, de Lam.,
Marginella bullata, de		tom. VII. p. 332. n. 9.
Lam., tom. VII. p. 360.		Dactylus.
n. 19.		Mitra dactylus, de Lam.,
Caffra.	59	t. VII. p. 314. n. 44.
Mitra caffra, de Lam.,		Decussata.
t. VII. p. 310. n. 30.		Discors.
Cancellata.	36	Elegans.
Cancellaria cancellata, de		Episcopalis.
Lam., tom. VII. p. 113.		Mitra episcopalis, de Lam.,
n. 6.		tom. VII. p. 299. n. 1.
Capitellum.	51	Exasperata.
Turbinella capitellum, de		Exilis.
Lam., t. VII. p. 106. n. 9.		Volvaria triticea, de Lam.,
Cardinalis.	49	t. VII. p. 363. n. 3.
Mitra cardinalis, de Lam.,		Faba.
tom. VII. p. 301. n. 6.		Marginella faba, de Lam.,
Carneola.	52	tom. VII. p. 357. n. 9.
Oliva carneola, de Lam.,		Filaris.
tom. VII. p. 431. n. 59.		Filosa.
Casta.	41	Mitra filosa, de Lam.,

tom. VII. p. 311. n. 33.		Marginella biviricosa, de
Flavicans.	52	Lam., t. VII. p. 358.
Vol. volvacea, de Lam.,		n. 11.
t. VII. p. 346. n. 41.		Marmorea.
Fossilis.	46	Mendicaria.
Fuscata.	54	Columbella mendicaria, de
Glabella.	34	Lam., t. VII. p. 294.
Marginella glabella, de		n. 14.
Lam., tom. VII. p. 355.		Mercatoria.
n. 21.		Columbella mercatoria, de
Glans.	56	Lam., t. VII. p. 294.
Granulosa.	41	n. 3.
Hebraica.	50	Miliaris.
Vol. hebraea, de Lam.,		Monilis.
tom. VII. p. 338. n. 21.		Morio.
Hiatula.	31	Mucronata.
Oliva hiatula, de Lam.,		Musica.
tom. VII. p. 435. n. 52.		Vol. musica, de Lam.,
Indica.	55	tom. VII. p. 339. n. 22.
Vol. melo, de Lam., tom.		Nassa.
VII. p. 331. n. 7.		Cancellaria scalarina, de
Ispidula.	32	Lam., tom. VII. p. 113,
Oliva ispidula, de Lam.,		n. 5.
t. VII. p. 431. n. 40.		Nasuta.
Jaspidea.	32	Navicula.
Loevigata.	44	Vol. Neptunii, de Lam.,
Laponica.	52	tom. VII. p. 332. n. 8.
Vol. laponica, de Lam.,		Neptunii.
t. VII. p. 345. n. 59.		Vol. Neptunii, de Lam.,
Leucostica.	47	tom. VII. p. 332. n. 8.
Leucostoma.	47	Nigra.
Leucozonias.	41	Mitra melaniana, de Lam.,
Achatina albotineata, de		tom. VII. p. 314. n. 42.
Lam., t. VI. part. II.		Nitens.
p. 152. n. 15.		Nivea.
Lineata.	43	Oliva eburnea, de Lam.,
Maculosa.	41	tom. VII. p. 458. n. 59.
Magellanica.	55	Nodulosa.
Vol. magellanica, de Lam.,		Nubila.
tom. VI. p. 343. n. 34.		Mitra versicolor, de Lam.,
Marginata.	36	tom. VII. p. 302. n. 8.

Nucea.	36	Reticulata.	35
Ocellata.	44	<i>Cancel. reticulata, de Lam.</i>	
Oliva.	51	tom. VII. p. 112. n. 1.	
Olla.	54	Reticulata.	57
<i>Vol. olla, de Lam., tom.</i>		Rhinoceros.	48
<i>VII. p. 335. n. 10.</i>		<i>Turbinella rhinoceros, de</i>	
Orum.	36	<i>Lam., tom. VII. p. 105.</i>	
Pallida.	34	n. 6.	
<i>Folvaria pallida, de Lam.,</i>		Rufina.	38
<i>tom. VII. p. 363. n. 2.</i>		Rugosa.	46
Papalis.	49	Bupestris.	52
<i>Mitra papalis, de Lam.,</i>		<i>Vol. fulminata, de Lam.,</i>	
<i>tom. VII. p. 299. n. 2.</i>		tom. VII. p. 344. n. 36.	
Papillaris.	55	Rustica.	30
Patriarchalis.	50	<i>Columbella rustica, de</i>	
<i>Mitra patriarchalis, de</i>		<i>Lam., tom. VII. p. 295.</i>	
<i>Lam., tom. VII. p. 318.</i>		n. 2.	
n. 55.		Sanguisuga.	44
Paupercula.	35	<i>Mitra sanguisuga, de</i>	
Persicula.	35	<i>Lam., tom. VII. p. 310.</i>	
<i>Mitra persicula, de Lam.,</i>		n. 51.	
<i>tom. VII. p. 317. n. 53.</i>		Scabriuscula.	38
Pertusa.	49	<i>Mitra scabriuscula, de Lam.</i>	
<i>Mitra millepora, de Lam.,</i>		tom. VII. p. 305. n. 1.	
<i>tom. VII. p. 301. n. 5.</i>		Scapha.	56
Plicaria.	39	<i>Mitra scapha, de Lam.,</i>	
<i>Mitra plicaria, de Lam.,</i>		tom. VII. p. 334. n. 13.	
<i>tom. VII. p. 307. n. 23.</i>		Scutellata.	40
Polygona.	42	<i>Mitra scutellata, de Lam.,</i>	
Porphyria.	30	tom. VII. p. 314. n. 43.	
<i>Oliva porphyra, de Lam.,</i>		Spadicea.	42
<i>tom. VII. p. 418. n. 1.</i>		Spectabilis.	57
Præputium.	56	<i>Vol. ancilla, de Lam.,</i>	
Prumum.	54	tom. VII. p. 343. n. 52.	
<i>Marginella cærulescens, de</i>		Spiralis.	53
<i>Lam., tom. VII. p. 356.</i>		Spuria.	48
n. 4.		Striata.	44
Pyrum.	51	Strigosa.	46
<i>Turbinella pyrum, de</i>		Subdivisa.	40
<i>Lam., tom. VII. p. 104.</i>		Sulcata.	44
n. 4.		Syracusana.	45

Tringa.	37	Volva.	48
<i>Mitra tringa, de Lam.,</i>		Vulpecula.	39
t. VII. p. 315. n. 41.		<i>Mitra vulpecula, de Lam.,</i>	
Tricolor.	45	tom. VII. p. 309. n. 29.	
Turbinella.	51	Ziervogellii.	48
<i>Turbinella cornigera, de</i>		<i>Cancellaria ziervogellia-</i>	
<i>Lam., t. VII. p. 105.</i>		<i>na, de Lam., tom. VII.</i>	
n. 7.		p. 115. n. 12.	
Turriculata.	43	UISELLA.	II. 216
Turrita.	45	Lingulata.	217
<i>Turbinella lunata, de</i>		<i>Vul. lingulata, de Lam.,</i>	
<i>Lam., t. VII. p. 109.</i>		tom. VI. part. I. p. 221.	
n. 19.		n. 1.	
Utriculus.	31	U.	
<i>Oliva utriculus, de Lam.,</i>		UNGULINA.	III. 68
t. VII. p. 435. n. 46.		UNIO.	III. 120
Variiegata.	47	Caroliniana.	125
Vespertilio.	50	Margaritifera.	123
<i>Vol. vespertilio, de Lam.,</i>		<i>Unio sinuata, de Lam.,</i>	
t. VII. p. 336. n. 17.		tom. VI. part. I. p. 70.	
Vexillum.	52	n. 1.	
<i>Vol. vexillum, de Lam.,</i>		Pictorum.	125
t. VII. p. 346. n. 40.		<i>Unio pictorum, de Lam.,</i>	
Virgata.	47	tom. VI. part. I. p. 77.	
Virgo.	38	n. 32.	



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DIRECCIÓN GENERAL DE

— MAI 1845. —

N. B. Comme il existe à Paris deux libraires du nom de
RORET, l'on est prié de bien indiquer l'adresse.

LIBRAIRIE ENCYCLOPÉDIQUE

DE

RORET,

RUE HAUTEFEUILLE, 10 BIS,
AU COIN DE LA RUE DU BATTOIR,
A PARIS.

Cette Librairie, entièrement consacrée aux Sciences et à
l'Industrie, fournira aux amateurs tous les ouvrages an-
ciens et modernes en ce genre, publiés en France, et fera
venir de l'Étranger tous ceux que l'on pourrait désirer.

DIVISION DU CATALOGUE.

	Pages.
ENCYCLOPÉDIE-RORET ou COLLECTION DE MANUELS.	5
SUITES A BUFFON, format in-8 ^o .	24
SUITES A BUFFON, format in-18.	28
HISTOIRE NATURELLE.	50
AGRICULTURE et ECONOMIE RURALE.	41
EDUCATION, MORALE, PIÉTÉ, etc.	49
OUVRAGES DIVERS.	64

Publications annuelles à la LIBRAIRIE ENCYCLOPÉDIQUE
DE RORET, rue Hautefeuille, n^o 10 bis.

LE TECHNOLOGISTE, ou Archives des Progrès de l'IN-
DUSTRIE FRANÇAISE ET ÉTRANGÈRE, publié par une So-
ciété de savants et de praticiens, sous la direction de
M. MALEPEYRE. Ouvrage utile aux manufacturiers, aux

fabricants, aux chefs d'ateliers, aux ingénieurs, aux mécaniciens, aux artistes, etc., et à toutes les personnes qui s'occupent d'arts industriels. 6^e année. Prix: 18 fr. par an pour Paris, 21 fr. pour la province, et 24 fr. pour l'Etranger.

Chaque mois il paraît un cahier de 48 pages in-8^o, grand format, renfermant des figures en grande quantité, gravées sur bois et sur acier.

Ce recueil a commencé à paraître le 1^{er} octobre 1859. Le prix des 5 années est de 90 fr.

L'AGRICULTEUR - PRATICIEN, ou **REVUE PROGRESSIVE D'AGRICULTURE, DE JARDINAGE, D'ECONOMIE RURALE ET DOMESTIQUE**, suivie d'un *Bulletin des Sciences naturelles*, publié par une Société de savants et de praticiens, sous la direction de MM. BISSIN, MALEPEYRE, NOISSETTE, BOITARD, etc. 6^e année. Prix: 6 fr. par an.

Tous les mois il paraît un cahier de 50 pages in-8^o, grand format, renfermant des gravures sur bois intercalées dans le texte.

Ce recueil suivra les progrès, chez tous les peuples, de l'Agriculture, du Jardinage, et les diverses sciences économiques qui s'y rattachent.

Il a paru 5 années de ce Journal, qui a commencé le 1^{er} octobre 1859. Prix de la Collection: 50 fr.

ANNUAIRE ENCYCLOPÉDIQUE RÉCRÉATIF ET POPULAIRE pour 1845, d'après les travaux de savants et de praticiens célèbres. 1 vol. in-16, grand raisin, orné de jolies gravures. 50 c.

Il a paru 5 années de cet Annuaire, à 50 c. chaque.

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE MULHOUSE. Le prix de souscription est de 12 fr. par volume in-8^o, composé de 5 cahiers, et de 15 fr. franc de port. Chaque cahier, séparément, 5 fr.

Ce recueil a commencé en 1856. Il a paru 65 cahiers, ou vol. 1 à 15 jusqu'en 1840; prix: 9 fr. le vol. 417 fr.

De 1841 à 1844, il a paru les cahiers n^{os} 66 à 90, ou vol. 14 à 18; prix: 12 fr. le volume. 60 fr.

MAI 1845.

ENCYCLOPÉDIE - RORET.

COLLECTION

DES

MANUELS - RORET

FORMANT

UNE ENCYCLOPÉDIE DES SCIENCES ET DES ARTS,

FORMAT IN-18;

PAR UNE RÉUNION DE SAVANTS ET DE PRATICIENS,

Messieurs

AMOROS, ARSENNE, BIOT, BIRET, RISTON, BOISDUVAL, BOITARD, BOSCH, BOUTEREAU, BOYARD, CAHEN, CHAUSSIER, CHEVRIER, CHIRON, CONSTANTIN, DE GAYFFIER, DE LAFAGE, Paulin DESORMEAUX, DUBOIS, DEJARDIN, FRANÇOEUR, GIQUEL, HERVE, JARVIER, JULIA-FONTENELLE, JULIEN, HUOT, LACROIX, LANDRIN, LAUNAY, LED'HOY, Sébastien LENORMAND, LESSON, LORIOU, MATTER, MINÉ, MULLER, NICARD, NOEL, Jules PAITET, RANG, RENDE, RICHARD, RIFFAULT, SCRIDE, TARBE, TERQUEM, THIEBAUT DE BERNEAUD, THILLAYE, TOUSSAINT, TREMERY, TRUY, YAUQUELIN, VERDIER, VERGNAUD, YVART, etc., etc.

Cette Collection étant une entreprise toute philanthropique, les personnes qui auraient quelque chose à faire parvenir dans l'intérêt des sciences et des arts, sont priées de l'envoyer franc de port à l'adresse de M. le Directeur de l'Encyclopédie-Roret, chez M. Roret, libraire, rue Haute-fenille, n. 10 bis, à Paris.

Tous les Traités se vendent séparément. Les ouvrages indiqués sous presse paraîtront successivement. Pour recevoir chaque volume franc de port, l'on ajoutera 50 c. La plupart des volumes sont de 3 à 400 pages, renfermant des planches parfaitement dessinées et gravées.

Le public est prévenu qu'il trouvera au bas du titre de chaque volume de cette Collection: *A la Librairie Encyclopédique de Roret*, et que tous ceux qui ne portent pas cette

indication n'appartiennent pas à la *Collection des Manuels-Roret*, qui a eu des imitateurs et des contrefacteurs. (M. Ferd. Ardant, gérant de la maison *Martial Ardant frères*, de Paris, et M. Renault, ont été condamnés, le premier à 200 fr. d'amende et 800 fr. de dommages et intérêts, le deuxième à 1,000 fr. d'amende et 6,000 fr. de dommages et intérêts.)

MANUEL POUR GOUVERNER LES ABEILLES et en retirer un grand profit, par M. RADOUAN. 2 vol. 6 fr.

— **ACCORDEUR DE PIANOS**, par M. GIORGIO DI ROMA. 1 vol. 1 fr. 25

— **ACTES SOUS SIGNATURES PRIVÉES** en matières civiles, commerciales, criminelles, etc., par M. BRIBET, ancien magistrat. 1 vol. 2 fr. 50

— **AEROSTATS, BALLONS.** (*Sous presse.*)

— **AGRICULTURE ÉLÉMENTAIRE**, à l'usage des écoles primaires et des écoles d'agriculture, par V. RENDU. (*Autorisé par l'Université.*) 1 fr. 25

— **ALGÈBRE**, ou Exposition élémentaire des principes de cette science, par M. TERQUEM. (*Ouvrage approuvé par l'Université.*) 1 gros vol. 5 fr. 50

— **ALLIAGES MÉTALLIQUES**, par M. HERVÉ, officier supérieur d'artillerie, ancien élève de l'École polytechnique. 1 vol. 5 fr. 50

Ouvrage approuvé par le Comité d'artillerie, qui en a fait prendre un nombre pour les écoles, les forges et les fonderies.

— **AMIDONNIER et VERMICELLIER**, par M. le docteur MORIN. 1 vol. avec figures. 5 fr.

— **ANECDOTIQUE**, ou Choix d'Anecdotes anciennes et modernes, par madame CELNART. 4 vol. in-18. 7 fr.

— **ANIMAUX NUISIBLES** (Destructeur des) à l'agriculture, au jardinage, etc., par M. VERARDI. 1 vol. orné de planches. 5 fr.

— **ARCHÉOLOGIE**, par M. NICARD. 5 vol. avec Atlas. Prix des 5 vol., 10 fr. 50; de l'Atlas, 12 fr., et de l'ouvrage complet: 22 fr. 50

— **ARCHITECTE DES JARDINS**, ou l'Art de les composer et de les décorer, par M. BOITARD. 1 vol. avec Atlas de 152 planches. 15 fr.

— **ARCHITECTE DES MONUMENTS RELIGIEUX**, ou Traité d'Archéologie pratique, applicable à la

restauration et à la construction des Eglises, par M. SCHMIT. 1 gros volume avec Atlas contenant 20 planches. 7 fr.

— **MANUEL D'ARCHITECTURE**, ou Traité de l'Art de bâtir, par M. TOUSSAINT, architecte. 2 vol. ornés de planches. 7 fr.

— **ARITHMÉTIQUE DÉMONTREE**, par MM. COLLIN et TREMERY. 1 vol. 2 fr. 50

— **ARITHMÉTIQUE COMPLÉMENTAIRE**, ou Recueil de Problèmes nouveaux, par M. TREMERY. 1 vol. 1 fr. 75

— **ARMURIER**, Fourbisseur et Arquebusier, par M. Paulin DÉSORMEAUX. 1 vol. avec figures. 5 fr.

— **ARPENTAGE**, ou Instruction élémentaire sur cet art et sur celui de lever les plans, par M. LACROIX, de l'Institut. 1 vol. avec figures. (*Autorisé par l'Université.*) 2 fr. 50

— **ARPENTAGE SUPPLÉMENTAIRE**, ou Recueil d'exemples pratiques sur les différentes opérations d'arpentage et de levée des plans, par MM. HOGARD; avec des Modèles de Topographie, par M. CHARTIER, dessinateur au dépôt de la guerre. 1 vol. avec figures. 2 fr. 50

— **ART MILITAIRE**, par M. VERGNAUD. 1 vol. avec figures. 5 fr.

— **ARTIFICIER**, Poudrier et Salpêtrier, par M. VERGNAUD, capitaine d'artillerie. 1 vol. orné de planches. 5 fr.

— **ASSOLEMENTS, JACHÈRE et SUCCESSION DES CULTURES**, par M. Victor YVART, de l'Institut, avec des notes par M. Victor RENDU, inspecteur de l'agriculture. 5 vol. 10 fr. 50

— **ASTRONOMIE**, ou Traité élémentaire de cette science, de W. HERSCHEL, par M. VERGNAUD. 1 vol. orné de planches. 2 fr. 50

— **ASTRONOMIE AMUSANTE**, traduit de l'anglais, par A. D. VERGNAUD. In-18, figures. 2 fr. 50

— **BANQUIER**, Agent de change et Courtier, par MM. PEUCHET et TREMERY. 1 vol. 2 fr. 50

— **BARÈME COMPLET DES POIDS ET MESURES**, par M. BAGILET. In-18. 5 fr.

— **BIBLIOGRAPHIE** et Amateur de livres, par M. F. DENIS. (*Sous presse.*)

— **BIBLIOTHÉCONOMIE**, Arrangement, Conserva-

- tion et Administration des bibliothèques, par L.-A. CONSTANTIN. 1 vol. orné de figures. 5 fr.
- MANUEL DU BIJOUTIER, Joaillier, Orfèvre, Graveur sur métaux et Changeur, par M. JULIA DE FONTENELLE. 2 vol. 7 fr.
- BIOGRAPHIE, ou Dictionnaire historique abrégé des grands hommes, par M. NOEL, inspecteur-général des études. 2 vol. 6 fr.
- BLANCHIMENT ET BLANCHISSAGE. Nettoyage et Dégraissage des fil, lin, coton, laine, soie, etc., par M. JULIA DE FONTENELLE. 2 vol. ornés de planches. 5 fr.
- BLASON, ou Traité de cet art sous le rapport archéologique et héraldique, par M. Jules PAUTET, bibliothécaire de la ville de Beaune. 1 vol. orné de planches. 3 fr. 50
- BOIS (Marchands de) et de Charbons, ou Traité de ce commerce en général, par M. MARIÉ DE LISLE. 1 volume avec figures. 5 fr.
- BOIS (Manuel-Tarif métrique pour la conversion et la réduction des), d'après le système métrique, par M. LOMBARD. 1 vol. 2 fr. 50
- BONNETIER ET FABRICANT DE BAS, par MM. LEBLANC et PREAUX-CALTOT. 1 vol. avec fig. 5 fr.
- BOTANIQUE, Partie élémentaire, par M. BOITARD. 1 vol. avec planches. 5 fr. 50
- BOTANIQUE, 2^e partie, FLORE FRANÇAISE, ou Description synoptique des plantes qui croissent naturellement sur le sol français, par M. le docteur BOISDUVAL. 5 gros volumes. 10 fr. 50
- ATLAS DE BOTANIQUE, composé de 120 planches, représentant la plupart des plantes décrites dans l'ouvrage ci-dessus. Prix : Fig. noires, 18 fr.
Figures coloriées. 56 fr.
- BOTTIER ET CORDONNIER, par M. MORIN. 1 vol. avec figures. 5 fr.
- BOULANGER, Négociant en grains, Meunier et Constructeur de Moulins, par MM. BENOIT et JULIA DE FONTENELLE. 2 vol. avec figures. 3 fr.
- BOURRELIER ET SELLIER, par M. LEBRUN. 1 volume orné de figures. 5 fr.
- BOUVIER ET ZOOPHILE, ou l'Art d'élever et de soigner les animaux domestiques, par M. BOYARD. 1 volume. 2 fr. 50

- MANUEL DU BRASSEUR, ou l'Art de faire toutes sortes de Bières, par M. VERGNAUD. 1 vol. 2 fr. 50
- BRODEUR, ou Traité complet de cet Art, par madame CELNART. 1 vol. avec un Atlas de 40 pl. 7 fr.
- CALENDRIER (Théorie du) et Collection de tous les calendriers des années passées et futures, par M. FRANCOEUR, professeur à la Faculté des sciences. 1 vol. 5 fr.
- CALLIGRAPHIE, ou l'Art d'écrire en peu de leçons, par M. TREMERY. 1 vol. avec Atlas. 5 fr.
- CARTES GEOGRAPHIQUES (Construction et Dessin des), par M. PERROT. 1 vol. orné de pl. 5 fr.
- CARTONNIER, Cartier et Fabricant de Cartonage, par M. LEBRUN. 1 vol. orné de figures. 5 fr.
- CHAMOISEUR, Pelletier-Fourreur, Maroquinier, Mégissier et Parcheminier, par M. JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. orné de planches. 5 fr.
- CHANDELIER, Cirier et Fabricant de Cire à cacheter, par M. LENORMAND. 1 gros vol. orné de pl. 5 fr.
- CHAPEAUX (Fabricant de), par MM. CLUZ, F. et JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. orné de planches. 5 fr.
- CHARCUTIER, ou l'Art de préparer et de conserver les différentes parties du cochon, par M. LEBRUN. 1 volume avec figures. 2 fr. 50
- CHARPENTIER, ou Traité simplifié de cet Art, par MM. HANUS et BISTON. 1 vol. orné de 15 pl. 5 fr. 50
- CHARRON ET CARROSSIER, ou l'Art de fabriquer toutes sortes de Voitures, par M. LEBRUN. 2 volumes ornés de planches. 6 fr.
- CHASSELAS, sa culture à Fontainebleau, par un vigneron des environs. 1 vol. avec figures. 1 fr. 75
- CHASSEUR, contenant un Traité sur toute espèce de chasse, par MM. BOYARD et DE MERSAN. 1 vol. avec figures et musique. 5 fr.
- CHAUFournIER, contenant l'Art de calciner la Pierre à chaux et à plâtre, de composer les Mortiers, les Ciments, etc., par M. BISTON. 1 vol. avec figures. 5 fr.
- CHEMINS DE FER, ou Principes généraux de l'Art de les construire, par M. BIOT, l'un des gérants des travaux d'exécution du chemin de fer de Saint-Etienne. 1 volume orné de figures. 5 fr.
- CHIMIE AGRICOLE, par MM. DAVY et VERGNAUD. 1 vol. orné de figures. 5 fr. 50
- MANUEL DE CHIMIE AMUSANTE, ou, Nouvelles

Récréations chimiques, par M. VERGNAUD. 4 vol. orné de figures. 3 fr.

— CHIMIE INORGANIQUE ET ORGANIQUE dans l'état actuel de la science, par M. VERGNAUD. 1 gros volume orné de figures. 3 fr. 50

— CHIMIQUES (Fabricants de produits), ou Formules et Procédés usuels relatifs aux matières que la chimie fournit aux arts industriels et à la médecine, par M. THILLAYE, ex-chef des travaux chimiques de l'ancienne fabrique Vauque-lin. 3 volumes ornés de planches. 10 fr. 50

— CIDRE ET POIRÉ (Fabricant de), avec les moyens d'imiter, avec le suc de pomme ou de poire, le Vin de raisin, l'Eau-de-Vie et le Vinaigre de vin, par M. DUBIEF. 1 volume avec figures. 2 fr. 50

— COIFFEUR, précédé de l'Art de se coiffer soi-même, par M. VILLARET. 1 joli vol. orné de figures. 2 fr. 50

— COLORISTE, contenant le mélange et l'emploi des Couleurs, ainsi que les différents travaux de l'Enluminure, par MM. PERROY, BLANCHARD et THILLAYE. 1 v. 2 fr. 50

— COMPAGNIE (Bonne), ou Guide de la Politesse et de la Bien-séance, par madame CELNART. 1 vol. 2 fr. 50

— COMPTES-FAITS, ou Barème général des poids et mesures, par M. ACHILLE NOUHEN. (Voir Poids et Mesures.)

— CONSTRUCTIONS RUSTIQUES, ou Guide pour les Constructions rurales, par M. DE FONTENAY (Ouvrage couronné par la Société royale et centrale d'Agriculture). 1 volume orné de figures. 5 fr.

— CONTRE-POISONS, ou Traitement des Individus empoisonnés, asphyxiés, noyés ou mordus, par M. H. CHAUSSIER, D.-M. 1 vol. 2 fr. 50

— CONTRIBUTIONS DIRECTES, à l'usage des Contrô-buables, des Receveurs, etc., par M. DELONCLE, ex-contrô-leur. 1 vol. 2 fr. 50

— CORDIER, contenant la culture des Plantes textiles l'extraction de la Filasse, et la fabrication de toutes sortes de cordes, par M. BOITARD. 1 vol. orné de fig. 2 fr. 50

— CORRESPONDANCE COMMERCIALE, contenant les Termes de commerce, les Modèles et Formules épistolaires et de comptabilité, etc., par MM. REES-LESTIENNE et TREMERY. 1 vol. 2 fr.

— COUPE DES PIERRES, par M. TOUSSAINT, architecte. 1 vol. avec Atlas. 3 fr.

MANUEL DU COUTELIER, ou l'Art de faire tous

Ouvrages de Coutellerie, par M. LANDRIN, ingénieur civil. 1 vol. 3 fr. 50

— CRUSTACÉS (Histoire naturelle des), comprenant leur Description et leurs Mœurs, par MM. BOSCH et DESMAREST, de l'Institut, professeur, etc. 2 volumes ornés de planches. 6 fr.

ATLAS POUR LES CRUSTACÉS, 48 planches. Figures noires. 5 fr.; — figures coloriées. 6 fr.

— CUISINIER ET CUISINIÈRE, à l'usage de la ville et de la campagne, par M. CARDELLI. 1 gros volume de 464 pages, orné de figures. 2 fr. 50

— CULTIVATEUR FORESTIER, contenant l'Art de cultiver en forêts tous les Arbres indigènes et exotiques, par M. BOITARD. 2 volumes. 5 fr.

— CULTIVATEUR FRANÇAIS, ou l'Art de bien cultiver les Terres et d'en retirer un grand profit, par M. THIEBAUT de BERNEAUD. 2 volumes ornés de figures. 5 fr.

— DAMES, ou l'Art de l'Élégance, par madame CELNART. 1 vol. 5 fr.

— DANSE, comprenant la théorie, la pratique et l'histoire de cet art, par MM. BLAIS et VERGNAUD. 1 gros volume orné de planches. 5 fr. 50

— DEMOISELLES, ou Arts et métiers qui leur conviennent, tels que Couture, Broderie, etc., par madame CELNART. 1 vol orné de planches. 5 fr.

— DESSINATEUR, ou Traité complet du Dessin, par M. BOUTEREAU. 1 vol. avec Atlas de 20 pl. 5 fr. 50

— DISTILLATEUR ET LIQUORISTE, par M. LEBEAU et M. JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. de 558 pages, orné de figures. 5 fr. 50

— DOMESTIQUES, ou l'Art de former de bons Serviteurs, par madame CELNART. 1 vol. 2 fr. 50

— DORURE ET ARGENTURE Electro-chimiques, par M. DE VALICOURT. 1 vol. 1 fr. 75

— ÉCOLES PRIMAIRES, MOYENNES ET NORMALES, ou Guide des Instituteurs et Institutrices (Ouvrage autorisé par l'Université), par M. MATTER, Inspecteur général de l'Université. 1 vol. 2 fr. 50

— ÉCONOMIE DOMESTIQUE, contenant toutes les recettes les plus simples et les plus efficaces, par madame CELNART. 1 vol. 2 fr. 50

— ÉCONOMIE POLITIQUE, par M. J. PAUTET. 1 vol. 2 fr. 50

- MANUEL D'ÉLECTRICITÉ**, contenant les Instructions pour établir les Paratonnerres et les Paragrêles, par M. RIFAULT. 1 vol. 2 fr. 50
- **ENREGISTREMENT ET TIMBRE**, par M. BIRET. 1 vol. 5 fr. 50
- **ENTOMOLOGIE**, ou Histoire naturelle des Insectes et des Myriapodes, par M. BOITARD. 5 v. in-18. 10 fr. 50
- ATLAS D'ENTOMOLOGIE**, composé de 110 planches représentant les Insectes décrits dans l'ouvrage ci-dessus. Figures noires. 17 fr.
- Figures coloriées. 54 fr.
- **ÉPISTOLAIRE (Style)**, par M. BISCARRAT et madame la comtesse d'HAUTPOUL. 1 vol. 2 fr. 50
- **ÉQUITATION**, à l'usage des deux sexes, par M. VERGNAUD. 1 vol. orné de figures. 5 fr.
- **ESCALIERS EN BOIS** (Construction des), ou manipulation et posage des Escaliers ayant une ou plusieurs rampes, par C. BOUTEREAU. 1 vol. et Atlas. 5 fr.
- **ESCRIME**, ou Traité de l'Art de faire des armes, par M. LAFAGÈRE, maréchal-des-logis. 1 vol. 5 fr. 50
- **ESSAYEUR**, par MM. VAUQUELIN, GAY-LUSSAC et D'ARÇET, publié par M. VERGNAUD. 1 vol. 5 fr.
- **ÉTAT CIVIL** (Officier de l'), pour la Tenue des Registres et la Rédaction des Actes, etc., etc., par M. LEMOLT, ancien magistrat. 2 fr. 50
- **ÉTOFFES IMPRIMÉES** (Fabricant d') et Fabricant de Papiers peints, par M. Seb. LENORMAND. 1 v. 5 fr.
- **FERBLANTIER et LAMPISTE**, ou l'Art de confectionner en fer-blanc tous les Ustensiles, par M. LEBRUN. 1 vol. orné de figures. 5 fr.
- **FERMIER (du)**, ou l'Agriculture simplifiée et mise à la portée de tout le monde, par M. DE LÉPINOIS. 1 vol. 2 fr. 50
- **FILATEUR**, ou Description des Méthodes anciennes et nouvelles employées pour filer le Coton, le Lin, le Chanvre, la Laine et la Soie, par MM. C.-E. JULLIEN et E. LORENTZ. 1 vol. in-18, avec 8 pl. 5 fr. 50
- **FLEURISTE ARTIFICIEL**, ou l'Art d'imiter, d'après nature, toute espèce de Fleurs, suivi de l'Art du Plumassier, par madame CELNART. 1 vol. orné de fig. 2 fr. 50
- **FLEURS EMBLÉMATIQUES**, ou leur Histoire

- leur Symbole, leur Langage, etc., etc., par madame LENEVEUX. 1 vol. Fig. noires. 5 fr.
- Figures coloriées. 6 fr.
- MANUEL DU FONDEUR SUR TOUS MÉTAUX**, par M. LAUNAY, fondeur de la colonne de la place Vendôme (*Ouvrage faisant suite au travail des Métaux*). 2 vol. ornés d'un grand nombre de planches. 7 fr.
- **FORGES (Maître de)**, ou l'Art de travailler le fer, par M. LANDRIN. 2 vol. ornés de planches. 6 fr.
- **GALVANOPLASTIE**, ou Traité complet de cet Art, contenant tous les procédés les plus récents, par MM. SMÉE, JACOBI, DE VALICOURT, etc., etc. 1 vol. orné de fig. 5 fr. 50
- **GANTS** (Fabricant de) dans ses rapports avec la Mégisserie et la Chamoiserie, par VALLET D'ARTOIS, ancien fabricant. 1 vol. 5 fr. 50
- **GARANTIE DES MATIÈRES D'OR ET D'ARGENT**, par M. LACHÈZE, contrôleur à Paris. 1 v. 1 fr. 75
- **GARDES-CHAMPÊTRES, FORESTIERS ET GARDES-PÊCHE**, par M. BOYARD, président à la cour royale d'Orléans. 1 vol. 2 fr. 50
- **GARDES-MALADES**, et personnes qui veulent se soigner elles-mêmes, ou l'Ami de la santé, par M. le docteur MORIN. 1 vol. 2 fr. 50
- **GARDES NATIONAUX DE FRANCE**, contenant l'École du soldat et de peloton, les Ordonnances, Règlements, etc., etc., par M. R. L. 55^e édit. 1 vol. 1 fr. 25
- **GÉOGRAPHIE DE LA FRANCE**, divisée par bassins, par M. LORIOU (*Autorisé par l'Université*). 1 volume. 2 fr. 50
- **GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE**, par M. DEVILLIERS. 1 gros vol. de plus de 400 p., orné de 7 jolies cartes. 5 fr. 50
- **GÉOGRAPHIE PHYSIQUE**, ou Introduction à l'étude de la Géologie, par M. HUOT. 1 vol. 5 fr.
- **GÉOLOGIE**, ou Traité élémentaire de cette science, par M. HUOT. 1 vol. orné de planches. 2 fr. 50
- **GÉOMÉTRIE**, ou Exposition élémentaire des principes de cette science, par M. TERQUEM (*Ouvrage autorisé par l'Université*). 1 gros vol. 5 fr. 50
- **GNOMONIQUE**, ou l'Art de tracer les cadrans, par M. BOUTEREAU. 1 vol. orné de figures. 5 fr.
- **DES GOURMANDS**, ou l'Art de faire les honneurs de sa table, par CARDELLI. 1 vol. 5 fr.

MANUEL DU GRAVEUR, ou Traité complet de l'Art de la Gravure en tous genres, par MM. PERROT et MALEPEYRE. 1 vol. orné de planches. 5 fr.

— **GRECE** (Histoire de la), depuis les premiers siècles jusqu'à l'établissement de la domination romaine, par M. MATTER, inspecteur-général de l'Université. 1 v. 5 fr.

— **GYMNASTIQUE**, par le colonel AMOROS (*Ouvrage couronné par l'Institut, admis par l'Université, etc.*). 2 vol. et Atlas. 10 fr. 50

— **HABITANTS DE LA CAMPAGNE** et Bonne Fermière, contenant tous les moyens de faire valoir, de la manière la plus profitable, les terres, le bétail, les récoltes, etc., par madame CELNART. 1 vol. 2 fr. 50

— **HERALDIQUE**. Voyez **BLASON**.
— **HERBORISTE**, Epicier-Droguiste, Grainier-Pépiniériste et Horticulteur, par MM. TOLLARD et JULIA DE FONTENELLE. 2 gros vol. 7 fr.

— **HISTOIRE NATURELLE**, ou Genera complet des Animaux, des Végétaux et des Minéraux. 2 gros vol. 7 fr.

ATLAS pour la Botanique, composé de 120 planches. Figures noires, 18 fr.
figures coloriées. 56 fr.

— pour les Mollusques, représentant les Mollusques nus et les Coquilles. 51 planches. Figures noires, 7 fr.
figures coloriées. 14 fr.

— Pour les Crustacés, 18 planches, figures noires 5 fr.
figures coloriées. 6 fr.

— Pour les Insectes, 110 planches, figures noires, 17 fr.
figures coloriées. 54 fr.

— Pour les Mammifères, 80 planches, fig. noires, 12 fr.
figures coloriées. 24 fr.

— Pour les Minéraux, 40 planches, figures noires, 6 fr.
figures coloriées. 12 fr.

— Pour les Oiseaux, 129 planches, figures noires, 20 fr.
figures coloriées. 40 fr.

— Pour les Poissons, 155 planches, fig. noires, 24 fr.
figures coloriées. 48 fr.

— Pour les Reptiles, 54 planches, fig. noires, 9 fr.
figures coloriées. 18 fr.

— Pour les Zoophytes, représentant la plupart des Vers et des Animaux-Plantes, 25 pl., figures noires, 6 fr.
figures coloriées. 12 fr.

MANUEL D'HISTOIRE NATURELLE MÉDICALE ET DE PHARMACOGRAPHIE, ou Tableau des Produits que la Médecine et les Arts empruntent à l'Histoire naturelle, par M. LESSON, pharmacien en chef de la Marine à Rochefort. 2 vol. 5 fr.

— **HISTOIRE UNIVERSELLE**, depuis le commencement du monde jusqu'en 1856, par M. CAHEN, traducteur de la Bible. 1 vol. 2 fr. 50

— **HORLOGER**, ou Guide des Ouvriers qui s'occupent de la construction des Machines propres à mesurer le temps, par MM. LENORMAND et JANVIER. 1 vol. fig. 5 fr. 50

— **HORLOGES** (Régulateur des), Montres et Pendules, par MM. BERTHOUD et JANVIER. 1 vol. orné de fig. 1 fr. 50

— **HUILES** (Fabricant et Épurateur d'), par M. JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. orné de figures. 5 fr.

— **HYGIÈNE**, ou l'Art de conserver sa santé, par le docteur MORIN. 1 vol. 5 fr.

— **INDIENNES** (Fabricant d'), renfermant les Impressions des Laines, des Chalis et des Soies, par M. THIL-LAYE. 1 vol. 5 fr. 50

— **INGÉNIEUR CIVIL**, par MM. JULLIEN, LORENZ et SCHMITZ, Ingénieurs Civils. 2 gros volumes avec un Atlas renfermant beaucoup de planches. 10 fr. 50

— **INSTRUMENTS DE CHIRURGIE**. (*Sous presse.*)
— **JARDINIER**, ou l'Art de cultiver et de composer toutes sortes de Jardins, par M. BAILLY. 2 gros vol. ornés de planches. 5 fr.

— **JARDINIER DES PRIMEURS**, ou l'Art de forcer les Plantes à donner leurs fruits dans toutes les saisons, par MM. NOISSETTE et BOITARD. 1 vol. orné de fig. 5 fr.

— **JAUGEAGE ET DÉBITANTS DE BOISSONS**. 1 volume orné de figures (*Voyez Vins*). 5 fr.

— **JEUNES GENS**, ou Sciences, Arts et Récréations qui leur conviennent, et dont ils peuvent s'occuper avec agrément et utilité, par M. VERGNAUD. 2 volumes ornés de figures. 6 fr.

— **JEUX DE CALCUL ET DE HASARD**, ou nouvelle Académie des Jeux, par M. LEBRUN. 1 vol. 5 fr.

— **JEUX ENSEIGNANT LA SCIENCE**, ou Introduction à l'étude de la Mécanique, de la Physique, etc., par M. RICHARD. 2 vol. 6 fr.

— **JEUX DE SOCIÉTÉ**, renfermant tous ceux qui con-

viennent aux deux sexes, par madame CELNART. 4 gros volume. 5 fr.

MANUEL DES JUSTICES DE PAIX, ou Traité des Compétences et Attributions tant anciennes que nouvelles, en toutes matières, par M. BIRET, ancien magistrat. 1 vol. 5 fr. 50

— LAITERIE, ou Traité de toutes les méthodes pour la Laiterie, l'Art de faire le Beurre, de confectionner les Fromages, etc., par THIEBAUD DE BERNEAUD. 1 vol. orné de figures. 2 fr. 50

— LANGAGE (Pureté du), par MM. BISCARRAT et BONIFACE. 1 vol. 2 fr. 50

— LANGAGE (Pureté du), par M. BLONDIN. 1 volume. 4 fr. 50

— LATIN (Classes élémentaires de), ou Thèmes pour les Huitième et Septième, par M. AMÉDÉE SCRIBE, ancien instituteur. 1 vol. 2 fr. 50

— LIMONADIER, Glacier, Chocolatier et Confiseur, par MM. CARDELLI, LIONNET-CLÉMANDOT et JULIA DE FONTENELLE. 1 gros vol. de 458 pages. 2 fr. 50

— LITHOGRAPHE (Dessinateur et Imprimeur), par M. BREGEAUT. 1 vol. 5 fr.

— SUPPLÉMENTAIRE DE LITHOGRAPHIE. (Sous presse.)

— LITTÉRATURE à l'usage des deux sexes, par madame D'HAUTPOUL. 1 fr. 75

— LUTHIER, contenant la Construction intérieure et extérieure des instruments à archets, par M. MAUGIN. 1 volume. 2 fr. 50

— MACHINES LOCOMOTIVES (Constructeur de), par M. JULLIEN, Ingénieur civil, etc. 1 gros volume avec Atlas. 5 fr.

— MACHINES A VAPEUR appliquées à la Marine, par M. JANVIER, officier de marine et ingénieur civil. 1 volume avec figures. 5 fr. 50

— MACHINES A VAPEUR appliquées à l'Industrie, par M. JANVIER. 2 volumes avec figures. 7 fr.

— MAÇON, PLATRIER, PAVEUR, CARRELEUR, COUVREUR, par M. TOUSSAINT, architecte. 1 vol. 5 fr.

— MAGIE NATURELLE ET AMUSANTE, par M. VERGNAUD. 1 vol. avec figures. 5 fr.

— MAÎTRE D'HOTEL, ou Traité complet des menus,

mis à la portée de tout le monde, par M. CHEVRIER. 1 vol. orné de figures. 5 fr.

MANUEL DE LA MAÎTRESSE DE MAISON ET MÉNAGÈRE PARFAITE, par madame CELNART. 1 vol. 2 fr. 50

— MAMMALOGIE, ou Histoire naturelle des Mammifères, par M. LESSON, correspondant de l'Institut. 1 gros volume. 5 fr. 50

ATLAS DE MAMMALOGIE, composé de 80 planches représentant la plupart des animaux décrits dans l'ouvrage ci-dessus; figures noires. 12 fr.

Figures coloriées. 24 fr.

— MARINE, Grément, manœuvre du Navire et de l'Artillerie, par M. VERDIER, capitaine de corvette. 2 volumes ornés de figures. 5 fr.

— MATHÉMATIQUES (Applications usuelles et amusantes), par M. RICHARD. 1 gros vol. avec figures. 5 fr.

— MÉCANICIEN - FONTAINIER, POMPIER ET PLOMBIER, par MM. JANVIER et BISTON. 1 vol. orné de planches. 5 fr.

— MÉCANIQUE, ou Exposition élémentaire des lois de l'Équilibre et du Mouvement des Corps solides, par M. TERQUEM, officier de l'Université, professeur aux Ecoles royales d'Artillerie. 1 gros vol. orné de planches. 5 fr. 50

— MÉCANIQUE APPLIQUÉE A L'INDUSTRIE. Première partie. STATIQUE et HYDROSTATIQUE, par M. VERGNAUD, 1 vol. avec figures. 5 fr. 50

— Deuxième partie, HYDRAULIQUE, par M. JANVIER. 1 volume avec figures. 5 fr.

— MÉDECINE ET CHIRURGIE DOMESTIQUES, par M. le docteur MORIN. 1 vol. 5 fr. 50

— MÉNAGÈRE PARFAITE. (Voyez Maîtresse de maison.)

— MENUISIER, Ébéniste et Layetier, par M. NOSBAN, 2 vol. avec planches. 6 fr.

— MÉTAUX (Travail des), Fer et Acier manufacturés, par M. VERGNAUD. 2 vol. 6 fr.

— MÉTÉOROLOGIE, par M. FELLENS. 1 volume. 3 fr. 50

— MICROSCOPE (Observateur au), par F. DUJARDIN, 4 vol. avec Atlas de 50 planches. 10 fr. 50

— MINES (EXPLOITATION DES). Première partie,

HOUILLE (ou charbon de terre), par J.-F. BLANC. 1 vol. in-48, figures. 5 fr. 50

— *Idem*, deuxième partie, FER, PLOMB, CUIVRE, ETAIN, ARGENT, OR, ZINC, DIAMANT, etc. 1 vol. in-18, avec figures. 5 fr. 50

MANUEL DE L'ART MILITAIRE, à l'usage des Militaires de toutes les armes, par M. VERGNAUD. 1 vol. orné de figures. 5 fr.

— **MINÉRALOGIE**, ou Tableau des Substances minérales, par M. HUOT. 2 vol. ornés de figures. 6 fr.

ATLAS DE MINÉRALOGIE, composé de 50 planches représentant la plupart des Minéraux décrits dans l'ouvrage ci-dessus; figures noires. 6 fr.

Figures coloriées. 12 fr.

— **MINIATURE**, Gouache, Lavis à la Sépia et Aquarelle, par MM. CONSTANT VIGUIER et LANGLOIS DE LONGUEVILLE. 1 gros vol. orné de planches. 5 fr.

— **MOLLUSQUES** (Histoire naturelle des) et de leurs coquilles, par M. SANDER-RANG, officier de marine. 1 gros vol. orné de planches. 5 fr. 50

ATLAS POUR LES MOLLUSQUES, représentant les Mollusques nus et les Coquilles. 51 planches, fig. noires. 7 fr. Fig. coloriées. 14 fr.

— **MORALISTE**, ou Pensées et Maximes instructives pour tous les âges de la vie, par M. TREMBLAY. 2 vol. 5 fr.

— **MOULEUR**, ou l'Art de mouler en plâtre, carton, carton-pierre, carton-cuir, cire, plomb, argile, bois, écaille, corne, etc., par M. LEBREN. 1 vol. orné de fig. 2 fr. 50

— **MOULEUR EN MÉDAILLES**, etc., par M. ROBERT, 1 vol. avec figures. 4 fr. 50

— **MUNICIPAUX** (Officiers), ou Nouveau Guide des Maires, Adjoints et Conseillers municipaux, par M. BOYARD, président à la Cour royale d'Orléans. 1 gros vol. 5 fr.

— **MUSIQUE**, ou Grammaire contenant les principes de cet art, par M. LED'HUY. 1 volume avec 48 pages de musique. 4 fr. 50

— **MUSIQUE VOCALE ET INSTRUMENTALE**, ou Encyclopédie musicale, par M. CHORON, ancien directeur de l'Opéra, fondateur du Conservatoire de Musique classique et religieuse, et M. DE LAFAGE, professeur de chant et de composition.

DIVISION DE L'OUVRAGE.

I^{re} PARTIE. — EXÉCUTION.

LIVRE I. Connaissances élémentaires.
Sect. 1. Sons, Notations. { 1 volume } 5f. »
— 2. Instruments, exécution. { avec Atlas. }

II^e PARTIE. — COMPOSITION.

— 2. De la composition en général, et en particulier de la Mélodie.
— 3. De l'Harmonie.
— 4. Du Contre-Point.
— 5. Imitation.
— 6. Instrumentation.
— 7. Union de la Musique avec la Parole.
— 8. Genres. } 5 volumes } 20 »
avec Atlas.
Sect. 1. Vocale. { Eglise.
Chambre ou Concert.
Théâtre.
— 2. Instru- { particulière.
mentale } générale. }

III^e PARTIE. — COMPLÈMENT OU ACCESSOIRE.

— 9. Théorie physico-mathématique.
— 10. Institutions.
— 11. Histoire de la musique. } 2 volumes } 10 50
— 12. Bibliographie. { avec Atlas. }
Résumé général.

SOLFÈGES, MÉTHODE.

Solfège d'Italie. 12 fr. »	Méthode de Cor. 4 fr. 50
— de Rodolphe. 4 »	— de Basson. » 75
Méthode de Violon. 5 »	— de Serpent. 4 fr. 50
— d'Alto. 4 »	— de Trompette et Trombone. » 75
— de Violoncelle. 4 fr. 50	— d'Orgue. 5 fr. 50
— de Contre-basse 1 fr. 25	— de Piano. 4 fr. 50
— de Flûte. 5 »	— de Harpe. 5 fr. 50
— de Hautbois. } 1 fr. 75	— de Guitare. 5 »
— de Cor anglais. } 1 fr. 75	— de Flageolet. 2 »
— de Clarinette. 2 »	

MANUEL DES MYTHOLOGIES grecque, romaine, égyptienne, syrienne, africaine, etc., par M. DUBOIS. (Ouvrage autorisé par l'Université.) 2 fr. 50

— **NAGEURS**, Baigneurs, Fabricants d'eaux minérales et des Pédicures, par M. JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. fr.

MANUEL DU NATURALISTE PRÉPARATEUR, ou l'Art d'empailler les animaux, de conserver les Végétaux et les Minéraux, de préparer les pièces d'Anatomie et d'embaumer, par M. BOITARD. 1 vol. avec figures. 5 fr.

— **NAVIGATION**, contenant la manière de se servir de l'Octant et du Sextant, de rectifier ces instruments et de s'assurer de leur bonté; l'exposé des méthodes les plus usuelles d'astronomie nautique, pour déterminer l'instant de la pleine mer, etc., etc., et les tables nécessaires pour effectuer ces différents calculs, par M. GIQUEL, professeur d'hydrographie. 1 volume orné de figures. 2 fr. 50

— **NÉGOCIANT ET MANUFACTURIER**, contenant les lois et réglemens, les usages dans les ventes et achats, les douanes, etc., par M. PEUCHET. 1 vol. 2 fr. 50

— **OCTROIS** et autres impositions indirectes, par M. BIRET. 1 vol. 5 fr. 50

— **ONANISME** (dangers de l'), par M. DOUSSIN-DUBREUIL. 1 vol. 1 fr. 25

— **OPTIQUE**, ou Traité complet de cette science, par BREWSTER et VERGNAUD. 2 vol. avec figures. 6 fr.

— **ORGANISTE**, ou Nouvelle Méthode pour exécuter sur l'orgue tous les offices de l'année, etc., par M. MINÉ, organiste à Saint-Roch. 1 vol. oblong. 5 fr. 50

— **ORGUES** (Facteur d'), par M. ... (Sous presse.)

— **SUPPLÉMENTAIRE DU FACTEUR D'ORGUES**. (Sous presse.)

— **ORNITHOLOGIE**, ou Description des genres et des principales espèces d'oiseaux, par M. LESSON, correspondant de l'Institut. 2 gros vol. 7 fr.

ATLAS D'ORNITHOLOGIE, composé de 129 planches représentant les oiseaux décrits dans l'ouvrage ci-dessus; figures noires. 20 fr.

— Figures coloriées. 40 fr.

— **ORNITHOLOGIE DOMESTIQUE**, ou Guide de l'Amateur des oiseaux de volière, par M. LESSON, correspondant de l'Institut. 1 vol. 2 fr. 50

— **ORTHOGRAPHE**, ou Cours théorique et pratique d'Orthographe, par M. TREMERY. 1 vol. 2 fr. 50

— **PAPETIER ET RÈGLEUR** (Marchand), par MM. JULIA DE FONTENELLE et POISSON. 1 gros vol. avec planches. 5 fr.

— **PAPIERS** (Fabricant de), Carton et Art du Formaire, par M. LENORMAND. 2 vol. et Atlas. 40 fr. 50

MANUEL DU PARFUMEUR, par madame CEINART. 1 vol. 2 fr. 50

— **PARIS** (Voyageur dans), ou Guide dans cette capitale, par M. LEBRUN. 1 gros vol. orné de fig. 5 fr. 50

— **PARIS** (Voyageur aux environs de), par M. DEPATY. 1 vol. avec figures. 5 fr.

— **PÂTISSIER ET PÂTISSÈRE**, ou Traité complet et simplifié de Pâtisserie de ménage, de boutique et d'hôtel, par M. LEBLANC. 1 vol. 2 fr. 50

— **PÊCHEUR**, ou Traité général de toutes sortes de pêches, par M. PESSON-MAISONNEUVE. 1 volume orné de planches. 5 fr.

— **PÊCHEUR-PRATICIEN**, ou les Secrets et Mystères de la Pêche dévoilés, par M. LAMBERT, amateur; suivi de l'Art de faire des filets, 1 joli vol. orné de fig. 1 fr. 75

— **PEINTRE D'HISTOIRE ET SCULPTEUR**, ouvrage dans lequel on traite de la philosophie de l'Art et des moyens pratiques, par M. ARSENNE, peintre. 2 vol. 6 fr.

— **PEINTRE EN BATIMENTS**, Fabricant de Couleurs, Vitrier, Doreur et Vernisseur, par M. VERGNAUD. 1 vol. de 528 pages, orné de figures. 5 fr.

— **PEINTURE SUR VERRE, SUR PORCELAINE ET SUR EMAIL**, contenant la Théorie des émaux, etc., par M. REBOULLEAU. 1 vol. in-48 avec figures. 2 fr. 50

— **PERSPECTIVE**, Dessinateur et Peintre, par M. VERGNAUD, chef d'escadron d'artillerie. 1 vol. orné d'un grand nombre de planches. 5 fr.

— **PHARMACIE POPULAIRE**, simplifiée et mise à la portée de toutes les classes de la société, par M. JULIA DE FONTENELLE. 2 vol. 6 fr.

— **PHILOSOPHIE EXPÉRIMENTALE**, à l'usage des collèges et des gens du monde, par M. AMICE, régent dans l'Académie de Paris. 1 gros vol. 5 fr. 50

— **PHYSIOLOGIE VÉGÉTALE**, Physique, Chimie et Minéralogie appliquées à la culture, par M. BOITARD. 1 vol. orné de planches. 5 fr.

— **PHYSIONOMISTE ET PHRÉNOLOGISTE**, ou les Caractères dévoilés par les signes extérieurs, d'après Lavater, par MM. H. CHAUSSIER fils et le docteur MORIN. 1 vol. avec figures. 5 fr.

— **PHYSIONOMISTE DES DAMES**, d'après Lavater, par un Amateur, 1 vol. avec figures. 5 fr.

MANUEL DE PHYSIQUE, ou Eléments abrégés de cette Science mise à la portée des gens du monde et des étudiants, par M. BAILLY, 1 vol. avec figures. 2 fr. 50

— **PHYSIQUE AMUSANTE**, ou Nouvelles Récréations physiques, par M. JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. orné de planches. 3 fr. 50

— **PLAIN-CHANT ECCLÉSIASTIQUE**, romain et français, par M. MINÉ, organiste à St-Roch. 1 vol. 2 fr. 50

— **POÉLIER-FUMISTE**, indiquant les moyens d'empêcher les cheminées de fumer, de chauffer économiquement et d'aérer les habitations, les ateliers, etc., par MM. ARDENNI et JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. 5 fr.

— **POIDS ET MESURES** (Fabrication des), contenant en général tout ce qui concerne les Arts du Balancier et du Potier d'étain, et seulement ce qui est relatif à la Fabrication des Poids et Mesures dans les Arts du Fondeur, du Ferblantier, du Boisselier, par M. RAYON, vérificateur au bureau central des Poids et Mesures. 1 vol. orné de fig. 5 fr.

— **POIDS ET MESURES**, Monnaies, Calcul décimal et Vérification, par M. TARBÉ, conseiller à la Cour de Cassation; *approuvé par le Ministre du Commerce, l'Université, la Société d'Encouragement, etc.* 1 vol. 5 fr.

PETIT MANUEL à l'usage des Ouvriers et des Écoles, avec *Tables de conversions*, par M. TARBÉ. 25 c.

PETIT MANUEL classique pour l'enseignement élémentaire, sans *Tables de conversions*, par M. TARBÉ. (*Autorisé par l'Université.*) 25 c.

PETIT MANUEL à l'usage des Agents Forestiers, des Propriétaires et Marchands de bois, par M. TARBÉ. 75 c.

POIDS ET MESURES à l'usage des Médecins, etc., par M. TARBÉ. 25 c.

TABLEAU SYNOPTIQUE DES POIDS ET MESURES, par M. TARBÉ. 75 c.

TABLEAU FIGURATIF des Poids et Mesures, par M. TARBÉ. 75 c.

— **POIDS ET MESURES**, *Manuel Complé-faits*, ou Barème général des Poids et Mesures, par M. ACHILLE NOUHEN. *Ouvrage divisé en cinq parties qui se vendent toutes séparément.*

1^{re} partie : Mesures de LONGUEUR. 60 c.

2^e partie, — de SURFACE. 60 c.

5^e partie, — de SOLIDITÉ. 60 c.

4^e partie, — POIDS. 60 c.

5^e partie : Mesures de CAPACITÉ. 60 c.

MANUEL DE LA POLICE DE LA FRANCE, par M. TRUY, commissaire de police à Paris. 1 vol. 2 fr. 50

— **PONTS ET CHAUSSÉES** : *première partie*, Routes et Chemins, par M. DE GAYFFIER, ingénieur des Ponts et Chaussées, 1 vol. avec fig. 5 fr. 50

— *Seconde partie*, contenant les PONTS, AQUEDUCS, etc. 1 volume avec figures. 5 fr. 50

— **PORCELAINIER**, Faïencier et Potier de terre, suivi de l'Art de fabriquer les Poêles, les Pipes, les Carreaux, les Briques et les Tuiles, par M. BOYER, ancien fabricant. 2 vol. 6 fr.

— **PRATICIEN**, ou Traité de la Science du Droit, mise à la portée de tout le monde, par MM. D.... et RONDONNEAU. 1 gros vol. 5 fr. 50

— **PROPRIÉTAIRE ET LOCATAIRE**, ou Sous-Locataire, tant des biens de ville que des biens ruraux, par M. SERGENT. 1 vol. 2 fr. 50

— **RELIEUR** dans toutes ses parties, contenant les Arts d'assembler, de satiner, de brocher et de dorer, par M. Seb. LENORMAND et M. R. 1 gros vol. orné de pl. 5 fr.

— **ROSES** (l'Amateur de), leur Monographie, leur Histoire et leur Culture, par M. BOITARD. 1 vol. fig. noires, 5 fr. 50 c. — et fig. coloriées. 7 fr.

— **SAPEUR-POMPIER**, ou Théorie sur l'extinction des Incendies, par M. PAULIN, commandant les Sapeurs-Pompiers de Paris. 1 vol. 4 fr. 50

ATLAS composé de 50 planches, faisant connaître les machines que l'on emploie dans ce service, la disposition pour attaquer les feux, les positions des Sapeurs dans toutes les manœuvres, etc. 6 fr.

— **SAVONNIER**, ou l'Art de faire toutes sortes de Savons, par M. THILLAYE, professeur de Chimie industrielle. 1 vol. orné de fig. 5 fr.

— **SERRURIER**, ou Traité complet et simplifié de cet Art, par MM. B. et G., serruriers, et TOUSSAINT, architecte. 1 volume orné de planches. 5 fr.

— **SOIERIE**, contenant l'Art d'élever les Vers à soie et de cultiver le Mûrier; l'Histoire, la Géographie et la Fabrication des Soieries, à Lyon; ainsi que dans les autres localités nationales et étrangères, par M. DEVILLIERS. 2 volumes et Atlas. 40 fr. 50

- MANUEL DU SOMMELIER**, ou la Manière de soigner les Vins, par M. JULIEN. 1 vol. avec figures. 5 fr.
- **SORCIERS**, ou la Magie blanche dévoilée par les découvertes de la Chimie, de la Physique et de la Mécanique, par MM. COMTE et JULIA DE FONTENELLE. 1 gros vol. orné de planches. 5 fr.
- **SUCRE ET RAFFINEUR** (Fabricant de), par MM. BLACHETTE, ZOËGA et JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. orné de figures. 5 fr. 50
- **STENOGRAPHIE**, ou l'Art de suivre la parole en écrivant, par M. H. PRÉVOST. 1 volume. 1 fr. 75
- **TABAC** (Fabricant et Amateur de), contenant son Histoire, sa Culture et sa Fabrication, par P. CH. JOUBERT. 4 vol. 2 fr. 50
- **TAILLE-DOUCE** (Imprimeur en), par MM. BERTHAUD et BOITARD. 1 vol. avec figures. 5 fr.
- **TAILLEUR D'HABITS**, contenant la manière de tracer, couper et confectionner les Vêtements, par M. VANDAEL, tailleur. 1 vol. orné de pl. 2 fr. 50
- **TANNEUR**, Corroyeur, Hongroyeur et Boyaudier, par M. JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. avec fig. 5 fr. 50
- **TAPISSIER**, Décorateur et marchand de Meubles, par M. GARNIER AUDIGER, ancien vérificateur du Garde-Meuble de la Couronne. 1 vol. orné de fig. 2 fr. 50
- **TEINTURIER**, contenant l'Art de Teindre en Laine, Soie, Coton, Fil, etc., par MM. VERGNAUD et THILLAYE. 4 gros vol. avec figures. 5 fr.
- **TENEUR DE LIVRES**, renfermant un Cours de tenue de Livres à partie simple et à partie double, par M. TREMERY. *Autorisé par l'Université.* 1 vol. 5 fr.
- **TISSERAND**, ou description des procédés et machines employés pour les divers tissages, par MM. LORENTZ et JULIEN. 1 vol. orné de fig. 5 fr. 50
- **TOISEUR EN BATIMENT**; *première partie* : Terrasse et Maçonnerie, par M. LEBOSU, architecte-expert 1 vol. avec figures. 2 fr. 50
- *Deuxième partie* : Menuiserie, Peinture, Tenture, Vitrerie, Dorure, Charpente, Serrurerie, Couverture, Plomberie, Marbrerie, Carrelage, Pavage, Poèlerie, Fumisterie, etc., par M. LEBOSU. 1 vol. 2 fr. 50
- **TONNELIER ET BOISSELIER**, suivi de l'Art de

- faire les Cribles, Tamis, Soufflets, Formes et Sabots, par M. DÉSORMEAUX. 1 vol. avec figures. 5 fr.
- MANUEL DU TOURNEUR**, ou Traité complet et simplifié de cet Art, d'après les renseignements de plusieurs Tourneurs de la capitale, par M. DESSABLES. 2 vol. avec planches. 6 fr.
- **SUPPLÉMENT** à cet ouvrage (tome 5^e), un joli volume avec Atlas. 5 fr. 50
- **TREILLAGEUR ET MENUISIER DES JARDINS**, par M. DÉSORMEAUX. 1 vol. avec planches. 5 fr.
- **TYPOGRAPHIE, FONDERIE.** (*Sous presse.*)
- **TYPOGRAPHIE, IMPRIMERIE**, par M. FREY, ancien prote. 2 vol. avec planches. 5 fr.
- **VERRIER ET FABRICANT DE GLACES**, Cristaux, Pierres précieuses factices, Verres colorés, Yeux artificiels, par M. JULIA DE FONTENELLE. 1 gros vol. orné de planches. 5 fr.
- **VÉTÉRINAIRE**, contenant la connaissance des chevaux, la manière de les élever, les dresser et les conduire, la Description de leurs maladies, les meilleurs modes de traitement, etc., par M. LEBEAU et un ancien professeur d'Alfort. 1 vol. avec planches. 5 fr.
- **VIGNERON FRANÇAIS**, ou l'Art de cultiver la Vigne, de faire les Vins, les Eaux-de-Vie et Vinaigres, par M. THIÉBAUT DE BERNEAUD. 1 vol. avec Atlas. 5 fr. 50
- **VINAIGRIER ET MOUTARDIER**, par M. JULIA DE FONTENELLE. 1 vol. avec planches. 5 fr.
- **VINS** (Marchand de), débitants de Boissons et Jaugeage, par M. LAUDIER. 1 vol. avec planches. 5 fr.
- **ZOOPHILE**, ou l'Art d'élever et de soigner les animaux domestiques (*voyez* Bouvier). 1 vol. 2 fr. 50

DE BIBLIOTECAS

UNIVERSIDAD DE BILBAO

BELLE ÉDITION, FORMAT IN-OCTAVO.

SUITES A BUFFON

FORMANT,

AVEC LES OEUVRES DE CET AUTEUR,

UN COURS COMPLET

D'HISTOIRE NATURELLE

embrassant

LES TROIS RÈGNES DE LA NATURE.

Les possesseurs des OEuvres de BUFFON pourront, avec ces suites, compléter toutes les parties qui leur manquent, chaque ouvrage se vendant séparément, et formant, tous réunis, avec les travaux de cet homme illustre, un ouvrage général sur l'histoire naturelle.

Cette publication scientifique, du plus haut intérêt, préparée en silence depuis plusieurs années, et confiée à ce que l'Institut et le haut enseignement possèdent de plus célèbres naturalistes et de plus habiles écrivains, est appelée à faire époque dans les annales du monde savant.

Les noms des Auteurs indiqués ci-après, sont, pour le public, une garantie certaine de la conscience et du talent apportés à la rédaction des différents traités.

ZOOLOGIE GÉNÉRALE

(Supplément à Buffon), ou Mémoires et notices sur la zoologie, l'anthropologie et l'histoire de la science, par M. ISIDORE GEOFFROY-SAINT-HILAIRE. 1 volume avec Atlas. Prix : fig. noires. 9 fr. 50
Figures coloriées. 12 fr.

CÉTACES (BALEINES, DAU-

PHINS, etc.), ou Recueil et examen des faits dont se compose l'histoire de ces animaux, par M. F. CUVIER, membre de l'Institut, professeur au Muséum d'Histoire naturelle, etc. 1 vol. in-8 avec 22 planches (Ouvrage terminé), figures noires. 12 fr. 50
Fig. coloriées. 18 fr. 50

REPTILES (Serpents, Lézards, Grenouilles, Tortues, etc.), par M. DUMÉRIL, membre de l'Institut, professeur à la faculté de Médecine et au Muséum d'Histoire naturelle, et M. BIBRON, professeur d'Histoire naturelle, 9 vol. et 9 livraisons de planches, fig. noires. 83 fr. 50
Fig. coloriées. 112 fr. 50

— Les tomes 1 à 6 et 8 sont en vente; les tomes 7 et 9 paraîtront incessamment.

POISSONS, par M.

ENTOMOLOGIE (Introduction à l'), comprenant les principes généraux de l'Anatomie et de la Physiologie des Insectes, des détails sur leurs mœurs, et un résumé des principaux systèmes de classification, etc., par M. LACORDAIRE, doyen de la faculté des sciences à Liège (Ouvrage terminé, adopté et recommandé par l'Université pour être placé dans les bibliothèques des Facultés et des Collèges, et donné en prix aux élèves). 2 vol. in-8 et 24 planches, fig. noires. 19 fr.
Fig. coloriées. 22 fr.

INSECTES COLÉOPTÈRES (Cantharides, Charaçons, Hannetons, Scarabées, etc.), par M. LACORDAIRE, doyen à l'Université de Liège.

ORTHOPTÈRES (Grillons, Criquets, Sauterelles), par M. SERVILLE, ex-président de la Société entomologique de France. 1 vol. et 14 pl. (Ouvrage terminé). fig. noires. 9 fr. 50 c., et fig. coloriées. 12 fr. 50 c.

HÉMIPTÈRES (Cigales, Punaises, Cochenilles, etc.), par MM. AMYOT et SERVILLE. 1 vol. et une livraison de pl. (Ouv. terminé.) Fig. noires. 9 fr. 50 c. Et fig. coloriées. 12 fr. 50 c.

LÉPIDOPTÈRES (Papillons), par M. le docteur BOISDUVAL: tome 1^{er}, avec 2 livraisons de pl. Fig. noires. 12 fr. 50
Fig. coloriées. 18 fr. 50

NÉVROPTÈRES (Demoiselles, Éphémères, etc.), par M. le docteur RAMBUR, 1 vol. avec une livraison de planches. (Ouvrage terminé.) fig. noires 9 fr. 50 c., et fig. coloriées 12 fr. 50 c.

HYMÉNOPTÈRES (Abeilles, Guêpes, Fourmis, etc.), par M. le comte LEDELETIER DE SAINT-FARGEAU; tome 1 à 5 avec 5 livrais. de planches. Prix: Fig. noires. 28 fr. 50
Fig. coloriées. 57 fr. 50

DIPTÈRES (Mouches, Cousins, etc.), par M. MACQUART, directeur du Muséum d'Histoire naturelle de Lille; 2 vol. in-8 et 24

planches. (*Ouv. terminé.*)

Fig. noires. 19 fr.

Fig. coloriées. 25 fr.

— **APTERES** (Araignées,

Scorpions, etc.), par M.

WALCKENAER et le

docteur GÉRYAIS; tomes

1, 2 et 5 avec 4 cahiers de

pl.; fig. noires. 54 fr. 50

Fig. coloriées. 45 fr. 50

CRUSTACÉS (Écrevisses,

Homards, Crabes, etc.),

comprenant l'Anatomie, la

Physiologie et la Classifi-

cation de ces animaux, par

M. MILNE-EDWARDS,

membre de l'Institut, etc.

(*Ouvrage terminé.*), 5 vol.

avec 4 livraisons de pl. fig.

noires. 51 fr. 50

Fig. coloriées. 45 fr. 50

MOLLUSQUES (Moules,

Huitres, Escargots, Lima-

ces, Coquilles, etc.), par

M. DE BLAINVILLE, mem-

bre de l'Institut, professeur

au Muséum d'Histoire na-

turelle, etc.

HELMINTHES, ou Vers in-

testinaux, par M. DUJAR-

DIN, de la Faculté des

Sciences de Rennes. 1 vol.

avec une livraison de pl.

(*Ouvrage terminé.*). Prix :

fig. noires, 9 fr. 50, et fig.

coloriées, 12 fr. 50.

ANNELIDES (Sangues,

etc.), par M.

ZOOPHYTES ACALE-

PHES (Physale, Béroë,

Angèle, etc.) par M. LES-

SON, correspondant de l'In-

stitut, pharmacien en chef

de la Marine, à Rochefort,

1 vol. avec 1 livraison de

pl. (*Ouvrage terminé.*) fig.

noires. 9 fr. 50

Fig. coloriées. 12 fr. 50

— **ECHINODERMES**

(Oursins, Palmettes, etc.),

par M.

POLYPIERS (Coraux,

Gorgones, Eponges, etc.),

par M. MILNE-EDWARDS,

membre de l'Institut, prof.

d'Histoire naturelle, etc.

— **INFUSOIRES** (Animal-

cules microscopiques), par

M. DUJARDIN, doyen de

la Faculté des Sciences, à

Rennes; 1 vol. avec deux

livraisons de pl. (*Ouvrage*

terminé.) fig. noires, 12 fr.

50 c., et fig. coloriées, 18 fr.

50 c.

BOTANIQUE (Introduction

à l'étude de la), ou Traité

élémentaire de cette science,

contenant l'Organographie,

la Physiologie, etc., par

ALPH. DE CANDOLLE, profes-

seur d'Histoire naturelle

à Genève (*Ouvrage termi-*

né, autorisé par l'Univer-

sité pour les collèges royaux

et communaux). 2 vol. et

3 pl. 16 fr.

VEGÉTAUX PHANÉRO-

GAMES (Organes sexuels

apparents, Arbres, Arbris-

seaux, Plantes d'agrément,

etc.), par M. SPAEN, aide-

naturaliste au Muséum

d'Histoire naturelle; tomes

1 à 11, et 14 livraisons de

pl., fig. noires 115 fr. 50

Fig. coloriées. 155 fr. 50

— **CRYPTOGAMES**, à Or-

ganes sexuels peu appa-

reus ou cachés, Mousses,

Fougères, Lichens, Cham-

pignons, Truffes, etc., par

M. BRÉBISSE, de Falaise.

GÉOLOGIE (Histoire, For-

mation et Disposition des

Matériaux qui composent

l'écorce du Globe terrestre),

par M. HUOT, membre de

plusieurs Sociétés savantes.

2 vol. ensemble de plus de

1500 pages, avec un atlas de

24 pl. (*Ouv. terminé.*) 19 fr.

MINÉRALOGIE (Pierres,

Sels, Métaux, etc.) par

M. ALEX. BRONGNIART,

membre de l'Institut, profes-

seur au Muséum d'His-

toire naturelle, etc., et M.

DELAFOSSÉ, maître des

conférences à l'École Nor-

male, aide-naturaliste, etc.,

au Muséum d'Histoire na-

turelle.

CONDITIONS DE LA SOUSCRIPTION.

Les SUITES à BUFFON formeront soixante-cinq volumes in-8 environ, imprimés avec le plus grand soin et sur beau papier; ce nombre paraît suffisant pour donner à cet ensemble toute l'étendue convenable. Ainsi qu'il a été dit précédemment, chaque auteur s'occupant depuis longtemps de la partie qui lui est confiée, l'Éditeur sera à même de publier en peu de temps la totalité des traités dont se composera cette utile collection.

En décembre 1844, 44 volumes sont en vente, avec 51 livraisons de planches.

Les personnes qui voudront souscrire pour toute la Collection auront la liberté de prendre par portion jusqu'à ce qu'elles soient au courant de tout ce qui a paru.

POUR LES SOUSCRIPTEURS A TOUTE LA COLLECTION :

Prix du texte, chaque volume (1) d'environ 500 à 700 pages. 5 fr. 50

Prix de chaque livraison d'environ 10 pl. noires. 5 fr.

— coloriées. 6 fr.

Nota. les personnes qui souscriront pour des parties séparées, paieront chaque volume 6 fr. 50. Le prix des volumes papier vélin sera double du papier ordinaire.

(1) L'Éditeur ayant à payer pour cette collection des honoraires aux auteurs, le prix des volumes ne peut être comparé à celui des réimpressions d'ouvrages appartenant au domaine public et exempts de droits d'auteurs, tels que Buffon, Voltaire, etc.

ANCIENNE COLLECTION

DES

SUITES A BUFFON,

FORMAT IN-18;

Formant avec les Oeuvres de cet Auteur

UN COURS COMPLET D'HISTOIRE NATURELLE,

CONTENANT

LES TROIS RÉGNES DE LA NATURE;

Par Messieurs

BOSC, BRONGNIART, BLOCH, CASTEL, GUÉRIN, DE LAMARCK, LATREILLE, DE MIRBEL, PATRIN, SONNINI et DE TIGNY;

La plupart Membres de l'Institut et professeurs au Jardin-du-Roi.

Cette Collection, primitivement publiée par les soins de M. Déterville, et qui est devenue la propriété de M. Roret, ne peut être donnée par d'autres éditeurs, n'étant pas, comme les Oeuvres de Buffon, dans le domaine public.

Les personnes qui auraient les suites de Lacépède, contenant seulement les Poissons et les Reptiles, auront la liberté de ne pas les prendre dans cette collection.

Cette Collection forme 54 volumes, ornés d'environ 600 planches, dessinées d'après nature par Desève, et précieusement terminées au burin. Elle se compose des ouvrages suivants:

HISTOIRE NATURELLE DES INSECTES, composée d'après Réaumur, Geoffroy, Degeer, Roesel, Linné, Fabricius, et les meilleurs ouvrages qui ont paru sur cette partie, rédigée suivant les méthodes d'Olivier, de Latreille, avec des notes, plusieurs observations nouvelles et des figures dessinées d'après nature: par F.-M.-G. DE TIGNY et BRONGNIART, pour les généralités. Edition ornée de beaucoup de figures, augmentée et mise au niveau des connaissances actuelles, par M. GUÉRIN. 10 vol. ornés de planches, figures noires. 25 fr. 40

Le même ouvrage, figures coloriées. 59 fr.

— NATURELLE DES VÉGÉTAUX classés par fa

milles, avec la citation de la classe et de l'ordre de Linné, et l'indication de l'usage qu'on peut faire des plantes dans les arts, le commerce, l'agriculture, le jardinage, la médecine, etc.; des figures dessinées d'après nature, et un GENERA complet, selon le système de Linné, avec des renvois aux familles naturelles de Jussieu; par J.-B. LAMARCK, membre de l'Institut, professeur au Muséum d'Histoire naturelle, et par C.-F.-B. MIRBEL, membre de l'Académie des Sciences, professeur de botanique. Edition ornée de 120 planches représentant plus de 1600 sujets. 15 volumes ornés de planches, figures noires. 50 fr. 90

Le même ouvrage, figures coloriées. 46 fr. 50

HISTOIRE NATURELLE DES COQUILLES, contenant leur description, leurs mœurs et leurs usages, par M. BOSC, membre de l'Institut. 5 vol. ornés de planches, figures noires. 10 fr. 65

Le même ouvrage, figures coloriées. 16 fr. 50

— NATURELLE DES VERS, contenant leur description, leurs mœurs et leurs usages, par M. BOSC, membre de l'Institut. 5 vol. ornés de planches, figures noires. 6 fr. 50

Le même ouvrage, figures coloriées. 10 fr. 50

— NATURELLE DES CRUSTACÉS, contenant leur description, leurs mœurs et leurs usages, par M. BOSC. 2 vol. ornés de planches, figures noires. 4 fr. 75

Le même ouvrage, figures coloriées. 8 fr.

— NATURELLE DES MINÉRAUX, par M. E.-M. PATRIN, membre de l'Institut. Ouvrage orné de 40 planches, représentant un grand nombre de sujets dessinés d'après nature. 5 volumes ornés de planches, figures noires. 40 fr. 50

Le même ouvrage, figures coloriées. 16 fr. 50

— NATURELLE DES POISSONS, avec des figures dessinées d'après nature, par BLOCH. Ouvrage classé par ordres, genres et espèces, d'après le système de Linné, avec les caractères génériques, par RENÉ RICHARD CASTEL. Edition ornée de 160 planches représentant 600 espèces de poissons, 10 volumes. 26 fr. 20

Avec figures coloriées. 47 fr.

— NATURELLE DES REPTILES, avec des figures dessinées d'après nature, par SONNINI, homme de lettres et naturaliste, et LATREILLE, membre de l'Institut. Edition ornée de 54 planches, représentant environ 150 espèces dif-

férentes de serpents, vipères, couleuvres, lézards, grenouilles, tortues, etc. 4 vol. avec planches, figures noires. 9 fr. 85
Le même ouvrage, figures coloriées. 17 fr.

Cette collection de 34 volumes a été annoncée en 108 demi-volumes; on les enverra brochés de cette manière aux personnes qui en feront la demande.

Tous les ouvrages ci-dessus sont en vente.

BOTANIQUE ET HISTOIRE NATURELLE.

(Voir aussi la Collection de Manuels, page 5.)

ANNALES (NOUVELLES) DU MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE, recueil de mémoires de MM. les professeurs administrateurs de cet établissement, et autres naturalistes célèbres, sur les branches des sciences naturelles et chimiques qui y sont enseignées. Années 1852 à 1855, 4 vol. in-4. Prix : 50 fr. chaque volume.

ARCHIVES DE LA FLORE DE FRANCE ET D'ALLEMAGNE, par SCHULTZ. 1842. In-8.

Il paraîtra plusieurs feuilles par an. Prix : 50 c. par feuille.

ARCHIVES DU MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE, publiées par les professeurs administrateurs de cet établissement.

Cet ouvrage fait suite aux *Annales*, aux *Mémoires* et aux *Nouvelles Annales du Muséum*.

Il paraît par volumes in-4, sur papier grand-raisin, d'environ 60 feuilles d'impression, et orné de 50 à 40 planches gravées par les meilleurs artistes, et dont 15 à 20 sont coloriées avec le plus grand soin.

Il en paraît un volume par an, divisé en quatre livraisons.

Prix de chaque volume { Papier ordinaire. 40 fr.
Papier vélin. 80

Les tomes 1 à 4 sont en vente.

BOTANIQUE (1a), de J.-J. Rousseau, contenant tout ce qu'il a écrit sur cette science, augmentée de l'exposition de la méthode de Tournefort et de Linné, suivie d'un Dictionnaire de botanique et de notes historiques; par M. DEVILLE. 2^e édition, 1 gros volume in-12, orné de 8 planches. 4 fr.

Figures coloriées. 5 fr.

BOTANOGRAPHIE BELGIQUE, ou Flore du nord de la France et de la Belgique proprement dite, par TH. LESTIBOUDOIS. 2 vol. in-8. 14 fr.

BOTANOGRAPHIE ÉLÉMENTAIRE, ou Principes de Botanique, d'Anatomie et de Physiologie végétale, par TH. LESTIBOUDOIS. in-8. 7 fr.

CALENDRIER DE FLORE, ou Etudes de Fleurs d'après nature. 5 vol. in-8. 10 fr.

CARTE GÉOGNOSTIQUE du nord du bassin tertiaire parisien, par M. MELLEVILLE. Feuille in-plano. 4 fr.

CATALOGUE DE LA FAUNE DE L'AUBE, ou Liste méthodique des animaux de cette partie de la Champagne, par J. RAY. In-12. 2 fr. 50

— **DES LÉPIDOPTÈRES** du département du Var, par L.-P. CANTENER. In-8. 2 fr.

— **DES LÉPIDOPTÈRES**, ou Papillons de la Belgique, précédé du tableau des Libellulines de ce pays, par M. DE SÉLIS-LONGCHAMPS. In-8. 2 fr.

CAVERNES (des), de leur origine et de leur mode de formation, par TH. VIRLET. In-8. 1 fr.

COLLECTION ICONOGRAPHIQUE ET HISTORIQUE DES CHENILLES, ou Description et figures des chenilles d'Europe, avec l'histoire de leurs métamorphoses, et des applications à l'agriculture, par MM. BOISDUVAL, RAMBUR et GRASLIN.

Cette collection se composera d'environ 70 livraisons, format grand in-8, et chaque livraison comprendra trois planches coloriées et le texte correspondant.

Le prix de chaque livraison est de 5 fr. sur papier vélin, et franche de port 5 fr. 25 c. — 42 livraisons ont déjà paru.

Les dessins des espèces qui habitent les environs de Paris, comme aussi ceux des chenilles que l'on a envoyées vivantes à l'auteur, ont été exécutés avec autant de précision que de talent. L'on continuera à dessiner toutes celles que l'on pourra se procurer en nature. Quant aux espèces propres à l'Allemagne, la Russie, la Hongrie, etc., elles seront peintes par les artistes les plus distingués de ces pays.

Le texte est imprimé sans pagination; chaque espèce aura une page séparée, que l'on pourra classer comme on voudra. Au commencement de chaque page se trouvera le même numéro qu'à la figure qui s'y rapportera, et en tête le nom de la tribu, comme en tête de la planche.

Cet ouvrage, avec l'Icones des Lépidoptères de M. Boisduval,

de beaucoup supérieurs à tout ce qui a paru jusqu'à présent, formeront un supplément et une suite indispensable aux ouvrages de Hubner, de Godart, etc. Tout ce que nous pouvons dire en faveur de ces deux ouvrages remarquables peut se réduire à cette expression employée par M. Dejean dans le cinquième volume de son *Species* : M. Boisduval est de tous nos entomologistes celui qui connaît le mieux les lépidoptères.

COURS THÉORIQUE DES DIVERS TERRAINS, ROCHES ET MINÉRAUX qui entrent dans la composition du sol du Bassin de Paris, par MM. CUVIER et ALEXANDRE BRONGNIART. Une feuille in-fol. 2 fr. 50

COURS D'ENTOMOLOGIE, ou de l'Histoire naturelle des crustacés, des arachnides, des myriapodes et des insectes, à l'usage des élèves de l'École du Muséum d'Histoire naturelle, par M. LATREILLE, professeur, membre de l'Institut, etc., contenant le discours d'ouverture du cours.

— **Tableau de l'histoire de l'entomologie.** — Généralités de la classe des crustacés et de celle des arachnides, des myriapodes et des insectes. — Exposition méthodique des ordres, des familles, et des genres des trois premières classes. 1 gros vol. in-8, et un Atlas composé de 24 planches. 13 fr.

COURS D'HISTOIRE NATURELLE conforme au nouveau programme de l'Université, par M. FOURNEL. 1^{re} partie. — *Règne animal.* In-8. 6 fr.

DESCRIPTION GÉOLOGIQUE DE LA PARTIE MÉRIDIIONALE DE LA CHAÎNE DES VOSGES, par M. ROZET, capitaine au corps royal d'état-major. In-8 orné de planches et d'une jolie carte. 10 fr.

— **GÉOLOGIQUE DES ENVIRONS DE PARIS**, par MM. G. CUVIER et A. BRONGNIART. In-4, figures. 40 fr.

DICIONNAIRE DE BOTANIQUE MÉDICALE ET PHARMACEUTIQUE, contenant les principales propriétés des minéraux, des végétaux et des animaux, avec les préparations de pharmacie, internes et externes, les plus usitées en médecine et en chirurgie, etc., par une Société de médecins, de pharmaciens et de naturalistes. Ouvrage utile à toutes les classes de la société, orné de 17 grandes planches représentant 278 figures de plantes gravées avec le plus grand soin ; 3^e édition, revue, corrigée et augmentée de beaucoup de préparations pharmaceutiques et de recettes nouvelles, par M. JULIA DE FONTENELLE et BARTHEZ. 2 gros vol. in-8, figures noires. 48 fr.

Le même, figures coloriées d'après nature. 25 fr.

Cet ouvrage est spécialement destiné aux personnes qui, sans s'occuper de la médecine, aiment à secourir les malheureux.

DICIONNAIRE (nouveau) D'HISTOIRE NATURELLE appliquée aux arts, à l'agriculture, à l'économie rurale et domestique, à la médecine, etc., par une Société de naturalistes et d'agriculteurs. 56 vol. in-8, fig. noires. 120 fr.

Idem, figures coloriées. 250 fr.

DICIONNAIRE RAISONNÉ ET UNIVERSEL D'HISTOIRE NATURELLE, contenant l'histoire des animaux, des végétaux et des minéraux, par VALMONT BOMARE. 15 volumes in-8. 35 fr.

DILUVIUM (du). Recherches sur les dépôts auxquels on doit donner ce nom et sur les causes qui les ont produits, par M. MELLEVILLE; in-8. 2 fr. 50.

DIPTÈRES DU NORD DE LA FRANCE. Par M. J. MACQUART. 5 volumes in-8. 50 fr.

DIPTÈRES EXOTIQUES NOUVEAUX OU PEU CONNUS, par M. J. MACQUART, membre de plusieurs sociétés savantes; t. 1 et 2, 5 livraisons in-8; prix, figures noires. 55 fr.

Le même ouvrage, fig. coloriées. 60 fr.

DISCOURS SUR L'AVENIR PHYSIQUE DE LA TERRE, par MARCEL DE SERRES, professeur de minéralogie et de géologie à la Faculté des Sciences de Montpellier, in-8; prix 2 fr. 50.

ÉLÉMENTS DE MINÉRALOGIE appliquée aux sciences chimiques, d'après Berzelius, par MM. GÉRARDIN et LECOCQ, 2 volumes in-8. 44 fr.

ÉLÉMENTS D'HISTOIRE NATURELLE, présentant, dans une suite de tableaux synoptiques accompagnés de figures, un précis complet de cette science; par C. SAUCROTTE. In-4, fig. noires 10 fr., — et fig. coloriées. 20 fr.

On vend séparément :

— **MINÉRALOGIE-GÉOLOGIE.** 4 fr., et color. 8 fr.

— **BOTANIQUE.** 4 fr., et color. 7 fr.

— **ZOOLOGIE.** 5 fr. 50, et color. 8 fr.

— **LE SUPPLÉMENT.** 4 fr. 25.

Idem. édition in-8. Figures noires 10 fr.

NOTA. Tous les articles portant cette marque * varient de prix, selon la beauté de l'exemplaire, la reliure, etc.

- SUPPLÉMENT in-8. 4 fr. 25
- ÉNUMÉRATION DES ENTOMOLOGISTES VIVANTS, suivie de notes sur les collections entomologistes des musées d'Europe, etc., avec une table des résidences des entomologistes. Par SILBERMANN, in-8. 5 fr.
- ESSAI MONOGRAPHIQUE sur les Campagnols des environs de Liège, par M. DE SELIS-LONGCHAMPS, in-8, figures. 5 fr.
- ESSAI SUR L'HISTOIRE NATURELLE DES SERPENTS de la Suisse, par J. F. WYDER. in-8, fig. 2 fr. 50
- ESSAIS DE ZOOLOGIE GÉNÉRALE, ou Mémoires et notices sur la Zoologie générale, l'anthropologie et l'histoire de la science, par M. ISIDORE GEOFFROY SAINT-HILAIRE. 1 volume in-8, orné de planches noires. 8 fr. 50.
- Figures coloriées. 12 fr.
- ÉTUDES DE MICROMAMMALOGIE, revue des sorrex, mus et arvicola d'Europe, suivies d'un index méthodique des mammifères européens, par M. EDM. DE SELYS-LONGCHAMPS. 1 volume in-8. 5 fr.
- ÉTUDES PROGRESSIVES D'UN NATURALISTE, pendant les années 1834 et 1835, par M. E. GEOFFROY SAINT-HILAIRE. Paris, 1853, in-4. 15 fr.
- ÉTUDES SUR L'ANATOMIE et la Physiologie des Végétaux, par THEM. LESTIBOUDOIS. in-8, fig. 6 fr.
- FAUNA JAPONICA, sive descriptio animalium quæ in itinere per Japoniam jussu et auspiciis superiorum, qui summum in India Batava imperium tenent, suscepto annis 1825-1830, collegit, notis, observationibus et adumbrationibus illustravit PH. FR. DE SIEBOLD. Prix de chaque livraison: 26 fr. L'ouvrage aura 25 livraisons.
- Cet ouvrage, auquel participent pour sa rédaction MM. Temminck, Schlegel et Dehaan, se continue avec activité. 17 livraisons sont en vente; savoir: Mammalogie, 3 liv.; Reptiles, 3 liv.; Crustacés, 5 liv.; Poissons, 6 liv.*
- FAUNE BELGE, 1^{re} partie, indication méthodique des mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusqu'ici en Belgique, par ED. DE SELYS-LONGCHAMPS. in-8. 7 fr.
- FAUNE DE LA MOSELLE, ou Manuel de Zoologie, par M. FOURNEL, 1^{re} partie, mammifères, oiseaux, reptiles, poissons et mollusques. in-12. 4 fr.
- FAUNE DE L'Océanie, par le docteur BOISDUVAL. Un gros vol. in-8, imprimé sur grand papier vélin. 40 fr.

FAUNE ENTOMOLOGIQUE DE MADAGASCAR, BOURBON ET MAURICE. — *Lépidoptères*, par le docteur BOISDUVAL; avec des notes sur les métamorphoses, par M. SGANZIN.

Huit livraisons, renfermant chacune 2 pl. coloriées, avec le texte correspondant, sur papier vélin. 52 fr.

FAUNE PARISIENNE, ou Histoire abrégée des Insectes des environs de Paris, par C. A. WALKENAER. 2 volumes in-8, fig. 40 fr.

FILLE BICORPS de Prunay (sous Ablis), connue dans la science sous le nom de *Ischiopage* de Prunay, par M. GEOFFROY SAINT-HILAIRE. In-4. Figures. 5 fr.

FLORA JAPONICA, sive Plantæ quas in imperio Japonico collegit, descripsit, ex parte in ipsis locis pigandas curavit, D. PH.-FR. DE SIEBOLD. Prix de chaque livraison 15 fr. coloriée, et 8 fr. noire. Il en paraît 25 livraisons.

FLORA JAVÆ nec non insularum adjacentium, auctore BLUME. In-folio. Bruxelles. Livraisons 1 à 55. 15 fr. chacune.

FLORE DE LA MOSELLE (nouvelle), ou Manuel d'Herborisation, par M. HOLLANDRE. 2^e édition. 2 vol. in-18. 7 fr.

FLORE DU CENTRE DE LA FRANCE, par M. A. BOREAU, professeur de botanique, directeur du Jardin des Plantes d'Angers, etc. 2 vol. in-8; prix: 42 fr.

FRAGMENTS BIOGRAPHIQUES, précédés d'études sur la vie, les ouvrages et les doctrines de Buffon, par M. GEOFFROY SAINT-HILAIRE. In-8. 9 fr.

GENERA ET INDEX METHODICUS Europæorum Lepidopterorum, pars prima sistens Papiliones sphinges, Bombyces noctuas, auctore BOISDUVAL. 1 vol. in-8. 5 fr.

HERBARIUM TIMORENSIS DESCRIPTIS, cum tabulis 6 æneis; auctore J. DECAISNE. 1 vol. in-4. 15 fr.

HERBIER GÉNÉRAL DES PLANTES DE FRANCE ET D'ALLEMAGNE, par M. SCHULTZ. In-folio, livraisons 1 à 4. 20 fr. chacune.

HISTOIRE ABRÉGÉE DES INSECTES, nouvelle édition. Par M. GEOFFROY. 2 vol. in-4, figures. 25 fr.

HISTOIRE DES CONFERVES D'EAU DOUCE, par VAUCHER. In-4, figures. 7 fr. 50

HISTOIRE DES MOEURS ET DE L'INSTINCT DES ANIMAUX; distributions naturelles de toutes leurs classes, par J. J. VIREY. 2 vol. in-8. 12 fr.

HISTOIRE DES PROGRÈS DES SCIENCES NATURELLES, depuis 1789 jusqu'en 1831, par M. le baron G. CUVIER. 5 vol. in-8. 22 fr. 50.

Le tome 5 séparément. 7 fr.

Le Conseil royal de l'Université a décidé que cet ouvrage serait placé dans les bibliothèques des collèges et donné en prix aux élèves.

HISTOIRE NATURELLE DES LÉPIDOPTÈRES, RHOPALOCÈRES, ou Papillons diurnes des départements des Haut et Bas-Rhin, de la Moselle, de la Meurthe et des Vosges, publiée par L. P. CANTENER. 15 livraisons in-8, fig. col. 26 fr.

*** HISTOIRE NATURELLE GÉNÉRALE ET PARTICULIÈRE**, par M. le comte de BUFFON; nouvelle édition accompagnée de notes, etc.; rédigée par M. SONNIN. Paris, Dufart, 127 vol. in-8. 500 fr.

HISTOIRE NATURELLE, ou Éléments de la Faune française, par MM. BRAGUIER et MAURETTE. In-12, cahiers 1 à 5, à 2 francs chaque. 10 fr.

ICONES HISTORIQUES DES LÉPIDOPTÈRES NOUVEAUX OU PEU CONNUS, collection, avec figures coloriées, des papillons d'Europe nouvellement découverts; ouvrage formant le complément de tous les auteurs iconographiques; par le docteur BOISDUVAL.

Cet ouvrage se composera d'environ 50 livraisons grand in-8, comprenant chacune deux planches coloriées et le texte correspondant; prix, 5 francs la livraison sur papier velin, et franche de port, 5 fr. 25.

Comme il est probable que l'on découvrira encore des espèces nouvelles dans les contrées de l'Europe qui n'ont pas été bien explorées, l'on aura soin de publier, chaque année, une ou deux livraisons pour tenir les souscripteurs au courant des nouvelles découvertes. Ce sera en même temps un moyen très-avantageux et très-prompt pour MM. les entomologistes, qui auront trouvé un lépidoptère nouveau, de pouvoir les publier les premiers. C'est-à-dire que, si, après avoir subi un examen nécessaire, leur espèce est réellement nouvelle, leur description sera imprimée actuellement; ils pourront même en faire tirer quelques exemplaires à part. — 42 livraisons ont déjà paru.

ICONOGRAPHIA DELLA FAUNA ITALICA; di CARLO-LUCIANO BONAPARTE, principe di Musignano, 50 livraisons in-folio à 21 fr. 60 chaque.

ICONOGRAPHIE ET HISTOIRE DES LÉPIDOPTÈRES ET DES CHENILLES DE L'AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE, par le docteur BOISDUVAL, et par le major JOHN LECONTE, de New-York.

Cet ouvrage, dont il n'avait paru que huit livraisons, et interrompu par suite de la révolution de 1830, va être continué avec rapidité. Les livraisons 1 à 26 sont en vente, et les suivantes paraîtront à des intervalles très-rapprochés.

L'ouvrage comprendra environ 50 livraisons. Chaque livraison contient 5 planches coloriées, et le texte correspondant. Prix pour les souscripteurs, 5 fr. la livraison.

ILLUSTRATIONES PLANTARUM ORIENTALIAM, ou Choix de Plantes nouvelles ou peu connues de l'Asie occidentale, par M. le comte JAUBERT et M. SPACH. Cet ouvrage formera 5 vol. grand in-4, composés chacun de 100 planches et d'environ 50 feuilles de texte; il paraît par livraisons de 10 planches. Le prix de chacune est de 15 fr. Il en a paru, en décembre 1844, 15 livraisons.

INSECTA SUECICA, descripta a Leonardo GYLLENHAL. Scaris, 1808 à 1827. 4 vol. in-8. 48 fr.

INTRODUCTION A L'ÉTUDE DE LA BOTANIQUE, par PHILIBERT. 5 vol. in-8°; fig. col. 48 fr.

ITER HISPANIENSE or a synopsis of plants collected in the Southern provinces of Spain and in Portugal, by P. B. WEBB. In-8°. 5 fr.

MÉMOIRE SUR LA FAMILLE DES COMBRÉTACÉES, par M. DE CANDOLLE. In-4°; fig. 5 fr.

— **SUR LES TERMITES** observés à Rochefort et dans divers autres lieux du département de la Charente-Inférieure, par M. BOBE-MOREAU. In-8°. 5 fr.

MÉMOIRE DE LA SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE DE GENÈVE, in-4°. — Divers Mémoires séparés sur les Selaginées, les Lylhaires, les Dysaccées, le Mont-Somma, les Oiseaux de Genève, le Tissu nerveux, etc.

— **DE LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE** de Paris. 5 vol. in-4° avec planches. Prix: 20 fr. chaque volume. Prix total. 100 fr.

* **MÉMOIRES** pour servir à l'Histoire des Insectes, par DE RÉAUMUR. 6 vol. in-4°. 50 fr.

— **SUR LES MÉTAMORPHOSES DES COLÉOPTÈRES**, par DE HAAN. In-4°; fig. 10 fr.

MONOGRAPHIA TENTHREDINETARUM SYNONYMA EXTRICATA, auctore Am. LEPELETIER DE SAINT-FARGEAU. 4 vol. in-8. 5 fr.

MONOGRAPHIE DES ÉROTYLIENS, famille de l'ordre des Coleoptères, par M. Th. LACORDAIRE. In-8. 9 fr.

— **DES LIBELLULIDÉES D'EUROPE**, par Edm. DE SELYS-LONGCHAMPS. 4 vol. gr. in-8, avec quatre planches représentant 44 figures. Prix: 5 fr.

NOTICES SUR LES LIBELLULIDÉES, extraites des Bulletins de l'Académie de Bruxelles, par Edm. DE SELYS-LONGCHAMPS. In-8, fig. 2 fr.

OBSERVATIONS BOTANIQUES, par B.-C. DUMORTIER. In-8. 4 fr.

* **FAPILLONS D'EUROPE** peints d'après nature, par ERNST. 8 tomes en 4 vol. in-4, avec 542 pl. col. 200 fr.

* **PAPILLONS EXOTIQUES DES TROIS PARTIES DU MONDE**, l'Asie, l'Afrique et l'Amérique, par P. CRAMER. 4 vol. in-4, rel., avec 400 planches coloriées. 400 fr.

PLANTES (les), Poème, par R. R. CASTEL; nouvelle édition, ornée de 3 figures en taille douce. In-18. 5 fr.

PLANTES RARES DU JARDIN DE GENÈVE, par A. P. DE CANDOLLE; livraisons 1 à 4, in-4, fig. col., à 15 fr. la livraison. Prix total. 60 fr.

RECHERCHES SUR L'HISTOIRE NATURELLE ET L'ANATOMIE DES LIMULES, par J. VANDER HOEVEN. Leyde, 1858; in-folio, fig. 18 fr.

RÈGNE ANIMAL, d'après M. DE BLAINVILLE, disposé en séries, en procédant de l'homme jusqu'à l'éponge, et divisé en trois sous-règnes; tableau supérieurement gravé. Prix: 5 fr. 50

Et collé sur toile, avec gorge et rouleau. 8 fr.

REVUE ENTOMOLOGIQUE, publiée par G. SILBERMANN. Strasbourg, 1855 à 1857; 3 vol. in-8. 56 fr. par an. (2 vol.)

* **RUMPHIUS (G. Ev.)**; Cabinet des raretés de l'île d'Amboine (en hollandais). Amsterdam, 1703; in-folio, fig. 50 fr.

* **RUMPHII (G. Ev.) Herbarium Amboinense**, Belgique et Lat., cura et studio J. BURMANNI. Amstelod., 1750; 7 vol. in-folio. 200 fr.

RUMPHIA, sive Commentationes botanicæ imprimis de plantis Indiæ Orientalis, tum penitus incognitis, tum quæ in

libris Rheedii, Rumphii, Roxburghii, Gallichii, aliorum recensentur, auctore C.-L. BLUME, cognomine RUMPHIO. Le prix de chaque livraison est fixé, pour les souscripteurs, à 15 fr. Il en paraît 50 livraisons.

SINGULORUM GENERUM CURCULIONIDUM unam alteramve speciem, additis Iconibus a David LABRAM, illustravit L. IMHOF. Fascic. 1 à 7, in-12. à 2 fr. chaque.

SYNONYMIA INSECTORUM.—GENERA ET SPECIES CURCULIONIDUM (ouvrage comprenant la synonymie et la description de tous les Curculionites connus), par M. SCHOENHER. 8 tomes en 16 parties. (Ouvrage terminé.) Prix: 144 fr.

CURCULIONIDUM DISPOSITIO methodica cum generum characteribus, descriptionibus atque observationibus variis, seu Prodomus ad Synonymiæ insectorum partem IV, auctore C.-J. SCHOENHERR. 4 vol. in-8. Lipsiæ, 1826. 7 fr.

L'éditeur vient de recevoir de Suède et de mettre en vente le petit nombre d'exemplaires restant de la Synonymia insectorum du même auteur. Chaque volume qui compose ce dernier ouvrage est accompagné de planches coloriées, dans lesquelles l'auteur a fait représenter des espèces nouvelles.

SYNONYMIA INSECTORUM. Oder Versuch, etc. SCHOENHERR. Skara et Upsalïe, 1817. 4 vol. in-8. 50 fr.

* **SPECTACLE (le) DE LA NATURE**, ou Entretiens sur l'Histoire naturelle, suivi de l'Histoire du Ciel, par PLEUCHE. 14 vol. in-12. 20 fr.

TABLEAU DE LA DISTRIBUTION MÉTHODIQUE DES ESPÈCES MINÉRALES, suivie dans le cours de minéralogie fait au Muséum d'Histoire naturelle en 1855, par M. Alexandre BRONGNIART, professeur. Brochure in-8. 2 fr.

TABLEAU SYNOPTIQUE DES RACES HUMAINES, par M. SAUCEROTTE. In-plano. Fig. n., 5 fr.; fig. col., 7 fr.

TABLEAU DU RÈGNE VÉGÉTAL, d'après la méthode de A.-L. DE JUSSIEU, modifiée par M. A. RICHARD, comprenant toutes les familles naturelles; par M. Ch. D'ORBIGNY. 2^e édition; 1 feuille et quart in-plano. 4 fr. Idem, coloriée. 5 fr.

THÉORIE ÉLÉMENTAIRE DE LA BOTANIQUE, ou Exposition des Principes de la Classification naturelle et

de l'Art de décrire et d'étudier les végétaux, par M. DE CANDOLLE. 5^e édition; 1 vol. in-8. 8 fr.

THÉORIE POSITIVE DE LA FÉCONDATION DES MAMMIFÈRES, basée sur l'observation de toute la série animale, par F.-A. POUCHET. In-8. 4 fr.

TRAITÉ ANATOMIQUE de la Chenille qui ronge le bois de saule, par LIONNET. In-4, figures. 56 fr.

— ÉLÉMENTAIRE DE MINÉRALOGIE, par F.-S. BEUDANT, de l'Académie royale des Sciences, nouvelle édition considérablement augmentée. 2 vol. in-8, accompagnés de 24 planches. 21 fr.

TROIS CENTS ANIMALCULES INFUSOIRES dessinés à l'aide du microscope, par M. PRITCHARD, et publié par CH. CHEVALIER. In-8, figures. 5 fr.

ZEITSCHRIFT FÜR DIE ENTOMOLOGIE herausgegeben von ERNST FRIEDRICH GERMAR. Leipzig, 1859 à 1844. 5 vol. in-8. 52 fr.

ZOOLOGIE CLASSIQUE, ou Histoire naturelle du Règne animal, par M. F.-A. POUCHET, professeur de zoologie au Muséum d'Histoire naturelle de Rouen, etc.: seconde édition, considérablement augmentée. 2 vol. in-8, contenant ensemble plus de 1,500 pages, et accompagnés d'un Atlas de 44 planches et de 5 grands tableaux gravés sur acier. Prix des 2 vol. 46 fr.

Prix de l'Atlas, figures noires. 40 fr.

— figures coloriées. 50 fr.

NOTA. Le Conseil royal de l'Université a décidé que cet ouvrage serait placé dans les bibliothèques des collèges.

AGRICULTURE, ÉCONOMIE RURALE ET JARDINAGE.

(Voir aussi la Collection de Manuels, page 5.)

ABRÉGÉ DE L'ART VÉTÉRINAIRE, ou Description raisonnée des Maladies du Cheval et de leur Traitement, suivi de l'anatomie et de la physiologie du pied et des principes de ferrure, avec des observations sur le régime et l'exercice du cheval, etc., par WHITE; traduit de l'anglais et annoté par M. V. DELAGUETTE, vétérinaire. 2^e édition, in-12. 5 fr. 50

AGRICULTURE FRANÇAISE, par MM. les Inspecteurs de l'agriculture, publiée d'après les ordres de M. le Ministre de l'Agriculture et du Commerce, contenant la description géographique, le sol, le climat, la population, les exploitations rurales; instruments aratoires, engrais, assolements, etc., de chaque département. 5 vol., accompagnés chacun d'une belle carte, sont en vente, savoir :

Département de l'Isère. 4 vol. in-8.	5 fr.
— du Nord. In-8.	5
— des Hautes-Pyrénées. In-8.	5
— de la Haute-Garonne. In-8.	5
— des Côtes-du-Nord. In-8.	5

Chaque année il paraîtra plusieurs volumes de cette importante collection.

AGRICULTURE DES ANCIENS, par DICKSON; traduit de l'anglais. 2 vol. in-8. 40 fr.

— PRATIQUE des différentes parties de l'Angleterre, par MARSCHAL. 5 vol. in-8 et Atlas. 20 fr.

ALMANACH DU CULTIVATEUR pour l'année 1856. 2^e année. 25 c.

Le Calendrier seul. 10 c.

AMATEUR DES FRUITS (F), ou l'Art de les choisir, de les conserver, de les employer, principalement pour faire les compotes, gelées, marmelades, confitures, etc., par M. L. DUBOIS. in-12. 2 fr 50

de l'Art de décrire et d'étudier les végétaux, par M. DE CANDOLLE. 5^e édition; 1 vol. in-8. 8 fr.

THÉORIE POSITIVE DE LA FÉCONDATION DES MAMMIFÈRES, basée sur l'observation de toute la série animale, par F.-A. POUCHET. In-8. 4 fr.

TRAITÉ ANATOMIQUE de la Chenille qui ronge le bois de saule, par LIONNET. In-4, figures. 56 fr.

— ÉLÉMENTAIRE DE MINÉRALOGIE, par F.-S. BEUDANT, de l'Académie royale des Sciences, nouvelle édition considérablement augmentée. 2 vol. in-8, accompagnés de 24 planches. 21 fr.

TROIS CENTS ANIMALCULES INFUSOIRES dessinés à l'aide du microscope, par M. PRITCHARD, et publié par CH. CHEVALIER. In-8, figures. 5 fr.

ZEITSCHRIFT FÜR DIE ENTOMOLOGIE herausgegeben von ERNST FRIEDRICH GERMAR. Leipzig, 1859 à 1844. 5 vol. in-8. 52 fr.

ZOOLOGIE CLASSIQUE, ou Histoire naturelle du Règne animal, par M. F.-A. POUCHET, professeur de zoologie au Muséum d'Histoire naturelle de Rouen, etc.: seconde édition, considérablement augmentée. 2 vol. in-8, contenant ensemble plus de 1,500 pages, et accompagnés d'un Atlas de 44 planches et de 5 grands tableaux gravés sur acier. Prix des 2 vol. 46 fr.

Prix de l'Atlas, figures noires. 40 fr.

— figures coloriées. 50 fr.

NOTA. Le Conseil royal de l'Université a décidé que cet ouvrage serait placé dans les bibliothèques des collèges.

AGRICULTURE, ÉCONOMIE RURALE ET JARDINAGE.

(Voir aussi la Collection de Manuels, page 5.)

ABRÉGÉ DE L'ART VÉTÉRINAIRE, ou Description raisonnée des Maladies du Cheval et de leur Traitement, suivi de l'anatomie et de la physiologie du pied et des principes de ferrure, avec des observations sur le régime et l'exercice du cheval, etc., par WHITE; traduit de l'anglais et annoté par M. V. DELAGUETTE, vétérinaire. 2^e édition, in-12. 5 fr. 50

AGRICULTURE FRANÇAISE, par MM. les Inspecteurs de l'agriculture, publiée d'après les ordres de M. le Ministre de l'Agriculture et du Commerce, contenant la description géographique, le sol, le climat, la population, les exploitations rurales; instruments aratoires, engrais, assolements, etc., de chaque département. 5 vol., accompagnés chacun d'une belle carte, sont en vente, savoir :

Département de l'Isère. 4 vol. in-8.	5 fr.
— du Nord. In-8.	5
— des Hautes-Pyrénées. In-8.	5
— de la Haute-Garonne. In-8.	5
— des Côtes-du-Nord. In-8.	5

Chaque année il paraîtra plusieurs volumes de cette importante collection.

AGRICULTURE DES ANCIENS, par DICKSON; traduit de l'anglais. 2 vol. in-8. 40 fr.

— PRATIQUE des différentes parties de l'Angleterre, par MARSCHAL. 5 vol. in-8 et Atlas. 20 fr.

ALMANACH DU CULTIVATEUR pour l'année 1856. 2^e année. 25 c.

Le Calendrier seul. 10 c.

AMATEUR DES FRUITS (F), ou l'Art de les choisir, de les conserver, de les employer, principalement pour faire les compotes, gelées, marmelades, confitures, etc., par M. L. DUBOIS. in-12. 2 fr 50

ANATOMIE DE LA VIGNE, par W. CAPPER, traduit de l'anglais par V. DE MOLÉON. in-8. 5 fr.

ANIMAUX (les) CÉLÈBRES, anecdotes historiques sur les traits d'intelligence, d'adresse, de courage, de bonté, d'attachement, de reconnaissance, etc., des animaux de toute espèce, ornés de gravures, par A. ANTOINE. 2 vol. in-12. 2^e édition. 5 fr.

MM. Lebigre frères et Béchet, rue de la Harpe, ont été condamnés pour avoir vendu une contrefaçon de cet ouvrage.

ANNALES AGRICOLES DE ROVILLE, ou Mélanges d'Agriculture, d'Economie rurale et de Législation agricole, par M. C.-J.-A. MATHIEU DE DOMBASLE. 9 vol. in-8, figures. 61 fr. 50

Les volumes se vendent séparément, savoir :

Les tomes 1, 5, 6, 7, chacun 7 fr. 50

Et 2, 4, 6, 8 et supplément, chacun 7 fr. 50

ANNUAIRE DU BON JARDINIER ET DE L'AGRONOME, renfermant la description et la culture de toutes les plantes utiles ou d'agrément qui ont paru pour la première fois.

Les années 1826, 27, 28, chacune 4 fr. 50

Les années 1829 et 1850, *idem* 5 fr.

Les années 1851 à 1842, *idem* 5 fr. 50

ART (1^{er}) DE COMPOSER ET DÉCORER LES JARDINS, par M. BOITARD; ouvrage entièrement neuf, orné de 152 planches gravées sur acier. Prix de l'ouvrage complet, texte et planches. 45 fr.

Cette publication n'a rien de commun avec les autres ouvrages du même genre, portant même le nom de l'auteur. Le traité que nous annonçons est un travail tout neuf que M. Boitard vient de terminer après des travaux immenses; il est très-complet et à très-bas prix, quoiqu'il soit orné de 152 planches gravées sur acier. L'auteur et l'éditeur ont donc rendu un grand service aux amateurs de jardins en les mettant à même de tirer de leurs propriétés le meilleur parti possible.

ART (1^{er}) DE CRÉER LES JARDINS, contenant les préceptes généraux de cet art, leur application développée sur des vues perspectives, coupe et élévations, par des exemples choisis dans les jardins les plus célèbres de France et d'Angleterre; et le tracé pratique de toutes espèces de jardins; par M. N. VERGNAUD, architecte à Paris. Ouvrage

imprimé sur format in-fol., et orné de lithographies dessinées par nos meilleurs artistes.

Prix : rel. sur papier blanc. 45 fr.

— sur papier chine. 56

— colorie. 80

ART DE CULTIVER LES JARDINS, ou Annuaire du bon Jardinier et de l'Agronome, renfermant un calendrier indiquant, mois par mois, tous les travaux à faire tant en jardinage qu'en agriculture : les principes généraux du jardinage; la culture et la description de toutes les espèces et variétés de plantes potagères, ainsi que toutes les espèces et variétés de plantes utiles ou d'agrément; par un *Jardinier agronome*. 1 gros vol. in-18. 1842. Orné de figures. 5 fr. 50

ART (1^{er}) DE FAIRE LES VINS DE FRUITS, précédé d'une Esquisse historique de l'Art de faire le Vin de Raisin, de la manière de soigner une cave; suivi de l'Art de faire le Cidre, le Poiré, les Aromes, le Sirop et le Sucre de Pommes de terre, etc.; traduit de l'anglais, de ACCUM, par MM. G*** et OL***. in-12, avec planches. 4 fr. 80

ASSOLEMENTS, JACHÈRES ET SUCCESSION DES CULTURES, par feu V. YVART, annoté par M. V. RENDU, inspecteur de l'Agriculture. 5 vol. in-18. 40 fr. 50

Idem. Edition ex 1 vol. in-4. 12 fr.

Ouvrage contenant les méthodes usitées en Angleterre, en Allemagne, en Italie, en Suisse et en France.

BOUVIER (le nouveau), ou Traité des Maladies des Bestiaux, Description raisonnée de leurs maladies et de leur traitement, par M. DELAGUETTE, médecin-vétérinaire. 1 vol. in-12. 5 fr. 50

CALENDRIER DU BON CULTIVATEUR, ou Manuel de l'Agriculteur-Praticien, par C.-J.-A. MATHIEU DE DOMBASLE. 7^e édition. In-12, figures. 4 fr. 50

CHASSEUR-TAUPIER (le), ou l'Art de prendre les taupes par des moyens sûrs et faciles, précédé de leur histoire naturelle, par M. RÉPARÈS. in-12, fig. 4 fr. 25

CODE FORESTIER, conféré et mis en rapport avec la législation qui régit les différents propriétaires et usagers dans les bois, par M. CURASSON. 2 vol. in-8. 42 fr.

COLLECTION DE NOUVEAUX BATIMENTS pour la décoration des grands jardins, avec 44 pl. in-fol. 50 fr.

CONSIDÉRATIONS SUR LES CÉRÉALES, et principalement sur les froments, par M. LOISELEUR DESLONGCHAMPS. In-8. 4 fr. 50

CORRESPONDANCE RURALE, contenant des observations critiques et utiles, par DE LA BRETONNERIE. 5 vol. in-12. 7 fr. 50

CORDON BLEU (le), nouvelle Cuisinière bourgeoise, rédigée et mise par ordre alphabétique, par mademoiselle MARGUERITE, 12^e édition, considérablement augmentée. 1 vol. in-18. 1 fr.

COURS COMPLET D'AGRICULTURE (nouveau), du 19^e siècle, contenant la grande et la petite culture, l'économie rurale domestique, la médecine vétérinaire, etc., par les Membres de la section d'Agriculture de l'Institut royal de France, etc. Nouvelle édition revue, corrigée et augmentée. Paris, Deterville. 16 vol. in-8, de près de 600 pages chacun, ornés de planches en taille-douce. 36 fr.

— **D'AGRICULTURE** (petit), ou Encyclopédie agricole, par M. MAGNY DE MORNAY, contenant les livres du Cultivateur, du Jardinier, du Forestier, du Vigneron, de l'Economie et Administration rurales, du Propriétaire et de l'Éleveur d'animaux domestiques. 7 volumes grand in-48, avec figures. 45 fr. 50

— **D'HIPPIATRIQUE**, ou Traité complet de la Médecine des Chevaux, par LAFOSSE. Paris, 1772. Grand in-fol. Figures noires. 60 fr.

— **SIMPLIFIÉ D'AGRICULTURE**, par L. DUBOIS (Voyez Encyclopédie du Cultivateur). 9 vol. in-12. 20 fr.

— **THÉORIQUE ET PRATIQUE DE LA TAILLE DES ARBRES FRUITIERS**, par D'ALBRET. 4^e édition. In-8. Figures. 5 fr.

— **CULTIVATEUR** (le) ANGLAIS, ou Oeuvres choisies d'Agriculture et d'Economie rurale et politique, par ARTHUR YOUNG. 48 vol. in-8. 50 fr.

CULTURE DE LA VIGNE dans le Calvados et autres pays qui ne sont pas trop froids pour la végétation de cet intéressant arbrisseau, et pour que ses fruits y mûrissent, par M. JEAN-FRANÇOIS NOGÈT. In-8. 75 c.

DICTIONNAIRE D'AGRICULTURE PRATIQUE, contenant la grande et la petite culture, par M. le comte FRANÇOIS DE NEUFCHATEAU. 2 vol. in-8. 42 fr.

DICTIONNAIRE DES JARDINIERS, ouvrage traduit de l'anglais de MILLER. 40 vol. in-4. 50 fr.

ÉCOLE DU JARDIN POTAGER, suivie du Traité de la Culture des Pêcheurs, par M. DE COMBLES, 6^e édition, revue par M. LOUIS DUBOIS. 5 vol. in-12. 4 fr. 50

ÉCUSSON-GREFFE, ou nouvelle manière d'écussonner les ligneux, par VERGNAUD ROMAGNÉSI. 1850 in-12. 1 fr.

ÉLÉMENTS D'AGRICULTURE, ou Leçons d'Agriculture appliquées au département d'Ille-et-Vilaine, et à quelques départements voisins, par J. BODIN. 2^e édition, in-12 figures. 4 fr. 60

ELOGE HISTORIQUE de l'Abbé FRANÇOIS ROZIER, restaurateur de l'Agriculture française, par A. THIÉBAUT DE BERNEAUD. in-8. 1 fr. 50

ENCYCLOPÉDIE DU CULTIVATEUR, ou Cours complet et simplifié d'agriculture, d'économie rurale et domestique, par M. LOUIS DUBOIS. 2^e édition, 9 vol. in-12 ornés de gravures. 20 fr.

Le vol. 9 se vend séparément 4 fr.

Cet ouvrage, très-simplifié, est indispensable aux personnes qui ne voudraient pas acquérir le grand ouvrage intitulé : Cours d'agriculture au XIX^e siècle.

ESSAI SUR L'ÉDUCATION DES ANIMAUX, le Chien pris pour type, par AD. LÉONARD. in-8. 5 fr.

FABRICATION DU FROMAGE, par le D^r F. GERA, traduit de l'italien par V. RENDU. in-8, fig. (Couronné par la Société royale et centrale d'agriculture.) 5 fr.

GUIDE DU MAGNANIER, ou l'Art d'élever les vers à soie et de cultiver les mûriers, par FRAISSINET. in-8. 4 fr.

HOMME (l') RIVAL DE LA NATURE, ou l'Art de donner l'existence aux oiseaux et principalement à la volaille, d'après RÉAUMUR. in-8, figures. 4 fr. 50

JOURNAL D'AGRICULTURE, d'Economie rurale et des Manufactures du royaume des Pays-Bas. La collection complète, jusqu'à la fin de 1825, se compose de 16 vol. in-8. Prix, à Paris. 75 fr.

JOURNAL DE MÉDECINE VÉTÉRINAIRE théorique et pratique, et Analyse raisonnée de tous les ouvrages français et étrangers qui ont du rapport avec la médecine des animaux domestiques; recueil publié par MM. BRACY-CLARK, CRÉPIN, CRUZEL, DELAGUETTE, DUPUY, GODINE-jeune, LEBAS, PRINCE, RODET, médecins vétérinaires. 6 vol. in-8. (1850 à 1855.) 60 fr.

Chaque année séparée. 42 fr.

LOIS RURALES DE LA FRANCE, rangées dans leur ordre naturel, par FOURNEL. 2 vol. in-12. 8 fr.

*** MAISON RUSTIQUE** (la nouvelle), ou Économie rurale-pratique des biens de campagne. 3 vol. in-4. fig. 24 fr.

MANUEL D'AGRICULTURE, ou Traité élémentaire de l'Art du Cultivateur, par M. MOLL. 3^e éd. in-18. 4 fr. 40

MANUEL POPULAIRE D'AGRICULTURE, d'après l'état actuel des progrès dans la culture des champs, des prairies, de la vigne, des arbres fruitiers; dans l'éducation du gros bétail, etc., par J. A. SCHLIPP; trad. de F. A. L. par NAPOLEON NICKLÈS. 1844. In-8. 4 fr.

MANUEL COMPLET DU JARDINIER, Maraîcher, Pépiniériste, Botaniste, Fleuriste et Paysagiste, par M. NOISSETTE. 2^e édition. 5 vol. in-8. 50 fr.

MÉMOIRE SUR L'ALTERNANCE DES ESSENCES FORESTIÈRES, par GUSTAVE GAND. In-8. 4 fr. 50

MÉMOIRE SUR LA CULTURE DES ABEILLES dans des ruches à ventilation en paille, etc., par E. THIERRY-MIEG. in-8. fig. 4 fr. 50

MÉMOIRE SUR LES DAHLIAS, leur culture, leurs propriétés économiques et leurs usages comme plantes d'ornement, par ARSÈNE THIÉBAUT DE BERNEAUD. Brochure in-8. 2^e édition. 75 c.

MÉTHODE DE LA CULTURE DU MELON en pleine terre, par M. J.-F. NOËT. In-8. 4 fr. 25

ORDONNANCE DE LOUIS XIV, roi de France et de Navarre, indispensable à tous les marchands de bois flottés, de charbon, à tous autres marchands et à tous les propriétaires de biens situés près des rivières navigables. in-18. 2 fr.

PATHOLOGIE CANINE, ou Traité des Maladies des Chiens, contenant aussi une dissertation très-détaillée sur la rage, la manière d'élever et de soigner les chiens; par M. DELABÈRE-BLAINE, traduit de l'anglais et annoté par M. V. DELAGUETTE, vétérinaire. Avec 2 planches représentant 48 espèces de chiens. 4 vol. in-8. 6 fr.

PHARMACOPEE VÉTÉRINAIRE, ou Nouvelle Pharmacie hippiatrice, contenant une classification des médicaments, les moyens de les préparer et l'indication de leur emploi, etc., par M. BRACY-CLARK. 1 vol. in-12, planches. 2 fr.

PRATIQUE DU JARDINAGE, par ROGER SCHABOL. 2 vol. in-12. fig. 7 fr. 50

PRATIQUE RAISONNÉE de la taille du pêcher en espalier carré, par LEPÈRE. In-8. Figures. 4 fr.

PRATIQUE SIMPLIFIÉE DU JARDINAGE, à l'usage des personnes qui cultivent elles-mêmes un petit domaine, contenant un potager, une pépinière, un verger, des espaliers, un jardin paysager, des serres, des orangeries et un parterre etc.; 5^e édition; par M. L. DUBOIS. 1 vol. in-12 de plus de 400 pages, orné de planches. 5 fr. 50

PRINCIPES D'AGRICULTURE et d'Hygiène-Vétérinaire, par MAGNE. 1 vol. in-8. 40 fr.

PROVERBES AGRICOLES du sud-ouest de la France, par A. COMBES. in-8. 4 fr. 50

QUATRE (les) **JARDINS ROYAUX DE PARIS**, ou Descriptions de ces quatre jardins. 5^e édition, in-18. 4 fr. 50

RECUEIL DE MÉMOIRES, notices et procédés choisis sur l'agriculture, l'industrie, l'économie domestique, le métier multicaule, etc. (ou l'Omnibus journal, année 1854.) 4 vol. in-8. 5 fr.

SECRETS DE LA CHASSE AUX OISEAUX, contenant la manière de fabriquer les filets, les divers pièges, appeaux, etc.; l'art de les élever, de les soigner, de les guérir, etc., par M. G... amateur. 1 vol. in-12 avec figures. 5 fr. 50

SERRES CHAUDES, Galerie de Minéralogie et de Géologie, ou Notice sur les constructions du Muséum d'Histoire Naturelle, par M. ROHAULT (architecte). In-folio. 50 fr.

STATISTIQUE DES OS, au point de vue de la chimie, des arts et de l'agriculture, par G. BERTIN, in-8. 5 fr. 50

*** SYSTEM OF AGRICULTURE**, from the Encyclopedia britannica, seventh edition, by JAMES CLEGHORN. Edinburgh, 1851, in-4, fig. 15 fr. 50

*** TABLEAUX DE LA VIE RURALE**, ou l'Agriculture enseignée d'une manière dramatique, par M. DESORMEAUX. 5 vol. in-8. 48 fr.

TARIF POUR CUBER LES BOIS en grume et équarjis, par E. PRUGNEAUX. in-12. 2 fr. 50

*** THÉÂTRE D'AGRICULTURE** et ménage des champs, d'OLIVIER DE SERRES, nouv. édition. 2 vol. in-4. 25 fr.

— *Idem.* revue par GISORS, 4 vol. in-8. 40 fr.

TOPOGRAPHIE DE TOUS LES VIGNOBLES CONNUS, suivie d'une Classification générale des vins, par A. JULLIEN. 5^e édition, 1 vol. in-8. 7 fr. 50

TRAITÉ COMPLET DE LA GREFFE ET DE LA TAILLE, par L. NOISSETTE, in-8. 6 fr.

TRAITÉ DE CULTURE FORESTIÈRE, par HENRI

COTTA, traduit de l'allemand par GUSTAVE GAND, garde général des forêts. 1 vol. in-8. 7 fr.

TRAITE DE LA CHASSE AU GIBIER A POIL. In-12, figures. 5 fr.

TRAITE PARFAIT DES MOULINS, ou Recherches exactes de toutes sortes de moulins connus jusqu'à présent, par L.-V. NATERUS, J. POLLY et C.-V. VUNREN. Amsterdam, 1754 (en hollandais), grand in-folio, fig. 75 fr.

TRAITE DE LA COMPTABILITE AGRICOLE, par l'application du système complet des écritures en parties doubles, par MM. PERRAULT DE JOTEMPS père et fils. cahiers in-folio. 12 fr.

TRAITE DE LA FABRICATION ET DU RAFFINAGE DES SUCRES, par M. PAYEN. In-8, fig. 4 fr.

TRAITE DE L'AMENAGEMENT DES FORETS, enseigné à l'école royale forestière, par M. DE SALOMON. 2 vol. in-8 et Atlas in-4. 20 fr.

TRAITE DES MALADIES DES BESTIAUX, ou Description raisonnée de leurs maladies et de leur traitement; suivi d'un aperçu sur les moyens de tirer des bestiaux les produits les plus avantageux, par M. V. DELAGUETTE, vétérinaire. In-12. 5 fr. 50

TRAITE DU CHANVRE DU PIEMONT, DE LA GRANDE ESPECE, sa culture, son rouissage et ses produits, par REY, in-12. 1 fr. 50

TRAITE RAISONNE SUR L'EDUCATION DU CHAT DOMESTIQUE, et du Traitement de ses Maladies, par M. R***. In-12. 4 fr. 50

TRAITE THEORIQUE ET PRATIQUE sur la Culture des Grains, suivi de l'Art de faire le pain, par PARMENTIER, etc. 2 vol. in-8, fig. 12 fr.

TRESOR DU CULTIVATEUR, par LEMERCIER. Paris, 1819, in-12. 4 fr. 25

VIEUX (le) PECHEUR, par TH. DEYBUX, in-18, figures. 5 fr. 75

EDUCATION, MORALE, PIETE.

ABREGÉ DE LA FABLE ou de l'Histoire poétique, par le P. JOUVENCY, in-18. 1 fr. 50

ABREGÉ DE LA GRAMMAIRE ALLEMANDE, pour les élèves des cinquième et quatrième classes des collèges de France, par M. MARCUS. In-12, broché. 1 fr. 50

ABREGÉ DE LA GRAMMAIRE LATINE (ou Méthode brévidoctive de prompt enseignement), par B. JULIEN. 1841, in-12. 2 fr.

ABREGÉ DE LA GRAMMAIRE DE WAILLY, in-12. 75 c.

ABREGÉ DE LA GRAMMAIRE DU NOUVEAU MONDE, par F. MOINE, in-12. 1 fr.

ABREGÉ DE LA MYTHOLOGIE à l'usage de la jeunesse chrétienne, in-18. 1 fr.

ABREGÉ DE L'HISTOIRE DE FRANCE à l'usage de l'École-Militaire, par Ch. BATTEUX, revue par MASSELLIN, 2 vol. in-12. 5 fr.

ABREGÉ DE L'HISTOIRE SAINTE, avec des preuves de la religion, par demandes et par réponses, in-12. 60 c.

ABREGÉ (NOUVEL) D'HISTOIRE D'ANGLETERRE, depuis les temps les plus reculés jusqu'à nos jours. Ouvrage spécialement destiné à la jeunesse, en usage dans les meilleures institutions de la capitale; par madame veuve HACHERELLE née DOISY. In-18. 2 fr. 25

ABREGÉ D'HISTOIRE UNIVERSELLE, première partie, comprenant l'histoire des Juifs, des Assyriens, des Perses, des Egyptiens et des Grecs, jusqu'à la mort d'Alexandre-le-Grand, avec des tableaux de synchronismes, par M. BOURGON, professeur de l'Académie de Besançon. 2^e édition. In-12. 2 fr.

— Deuxième partie, comprenant l'histoire des Romains, depuis la fondation de Rome, et celle de tous les peuples principaux, depuis la mort d'Alexandre-le-Grand jusqu'à l'avènement d'Auguste à l'empire, par M. BOURGON, etc. In-12. 5 fr. 50

— Troisième partie, comprenant un ABRÉGÉ DE L'HISTOIRE DE L'EMPIRE ROMAIN, depuis sa fondation jusqu'à la prise de Constantinople, par M. BOURGON. In-12. 2 fr. 50

Quatrième partie, comprenant l'histoire des Gaulois, les Gallo-Romains, les Francs et les Français jusqu'à nos jours, avec des tableaux de synchronismes, par M. J.-J. BOURGON. 2 vol. in-12. 6 fr.

ABRÉGÉ DU COURS DE LITTÉRATURE de DE LA HARPE, publié par RÉNÉ PÉRIN. 2 vol. in-12. 7 fr.

ANALYSE DES SERMONS du P. GUYON, précédée de l'Histoire de la mission du Mans, par GUYARD. 1 vol. in-12, 5^e édition, au Mans, 1855. 2 fr.

ANALYSE DES TRADITIONS RELIGIEUSES des peuples indigènes de l'Amérique, in-8. 5 fr.

ANNÉE AFFECTIVE (1^o), ou Sentiments sur l'amour de Dieu, tirés du Cantique des Cantiques, pour chaque jour de l'année, par le Père AVRILLOX, in-12. 2 fr. 50

ALPHABET CHRÉTIEN, ou Règlement pour les enfants qui fréquentent les écoles chrétiennes. Paris, in-18. 50 c.

ALPHABET COMPLET, composé de 3 feuilles. 50 c.

ALPHABET ENCYCLOPÉDIQUE DU XIX^e SIÈCLE, ou Résumé élémentaire des connaissances humaines, par VANDEREST. In-12. 5 fr. 75

ALPHABET INSTRUCTIF pour apprendre facilement à lire à la jeunesse. In-12. 50 c.

ARITHMÉTIQUE DES DEMOISELLES, ou Cours élément. d'arithm. en 12 leç., par M. VENTENAC. In-12. 1 fr. 50

Cahier de questions pour le même ouvrage. 50 c.

ARITHMÉTIQUE DES ÉCOLES PRIMAIRES, en 22 leçons, par L.-J. GEORGE, In-8. 1 fr.

ARITHMÉTIQUE ÉLÉMENTAIRE, théorique et pratique, par M. JOUANNO, In-8. 5 fr. 50

ARITHMÉTIQUE MÉTHODIQUE des Écoles primaires, par F. MOINE. In-12. 2 fr.

ARITHMÉTIQUE (1^o) PRATIQUE, mise à la portée des enfants, par A. JEANNIN. In-8. 5 fr. 50

ART DE BRODER, ou Recueil de modèles coloriés, analogues aux différentes parties de cet art, à l'usage des demoiselles, par AUGUSTIN LEGRAND. 1 vol. oblong. 7 fr.

ART (1^o) D'ÉCRIRE DE LA MAIN GAUCHE enseigné, en quelques leçons, à toutes les personnes qui écrivent selon l'usage, comme ressource en cas de perte ou d'infirmité du bras droit ou de la main droite, par M. PILLON. 1 vol. oblong avec une planche lithographiée. 1 fr.

— MODÈLES DE MINUSCULES ANGLAISES, 1 cahier oblong. 1 fr.

— *Idem*, RONDES. 50 c.

— *Idem*, GOTHIQUE ALLEMANDE. 50 c.

ART (1^o) DE PEINTURE de C.-A. DU FRESNOY, traduit par DE PILES, in-12. 2 fr. 50

ART (1^o) DE RENDRE HEUREUX tout ce qui nous entoure, ou Petit Traité sur le caractère, par l'abbé CARRON. 4^e édition, in-18. 1 fr.

ASTRONOMIE DES DEMOISELLES, ou Entretiens, entre un frère et sa sœur, sur la Mécanique céleste, démontrée et rendue sensible sans le secours des mathématiques, suivie de problèmes dont la solution est aisée, par JAMES FERGUSSON et M. QUÉTRIN. 1 vol. in-12. 5 fr. 50

ATLAS DE LA PETITE HISTOIRE NATURELLE DES ÉCOLES. In-8, planches noires. 1 fr.

Planches coloriées. 2 fr.

— (NOUVEL) NATIONAL DE LA FRANCE, par départements, divisés en arrondissements et cantons, avec le tracé des routes royales et départementales, des canaux, rivières, cours d'eau navigables, des chemins de fer construits et projetés, etc., dressé à l'échelle de 11,550,000, par CHARLES, géographe, avec des augmentations, par DARMET, chargé des travaux topographiques au ministère des affaires étrangères. In-folio, grand-raisin des Vosges.

L'Atlas complet, avec titre et table, noir. 40 fr.

Idem, colorié, cartonné. 56 fr.

Le *Nouvel Atlas national* se compose de 80 planches (à cause de l'uniformité des échelles; sept feuilles contiennent deux départements).

Chaque carte séparée, en noir. 40 c.

Idem, coloriée. 60 c.

AVENTURES DE ROBINSON CRUSOË, par DANIEL DE FOË, édition mignone, 4 vol. in-52. 5 fr.

— DE TELEMAQUE, fils d'Ulysse, par FÉNÉLON, in-12, figures. 2 fr. 50

AVIS AUX PARENTS sur la nouvelle méthode de l'enseignement mutuel, par G. C. HERPIN. In-12. 2 fr. 50

BEAU SOIR (le) DE LA VIE, ou petit Traité sur l'amour divin, par l'abbé CARRON. 4^e édition, in-18, figures. 1 fr.

BEAUTÉS (les) DE LA NATURE, ou Description des arbres, plantes, cataractes, fontaines, volcans, montagnes, mines, etc., les plus extraordinaires et les plus admirables qui se trouvent dans les quatre parties du monde; par

- M. ANTOINE. In-12, orné de 6 grav. 2^e édition. 2 fr. 50
BEAUX TRAITS DU JEUNE AGE, par A.-F.-J. FREVILLE. In-12. 5 fr.
BOTANIQUE DES DEMOISELLES, dédiée à l'Institution royale des demoiselles de la Légion-d'Honneur, par M. BOITARD. In-8, 21 livraisons; fig. col. 26 fr. 25
 Fig. noires. 40 fr. 50
CAHIERS DE CHIMIE, à l'usage des Écoles et des Gens du monde, par M. BURNOUF. Prix, l'ouvrage complet, 4 cahiers in-12. 5 fr.
CATÉCHISME du diocèse de Toul, qui doit être enseigné dans toutes les écoles. In-12. 1 fr. 25
 — HISTORIQUE, par FLEURY. 1822, in-18. 50 c.
 — HISTORIQUE (Petit), contenant, en abrégé, l'histoire sainte, par M. FLEURY, in-18. Au Mans, 1858. 50 c.
 — ou Abrégé de la Foi. In-18. 50 c.
CHARLES ET EUGÉNIE, ou la Bénédiction paternelle, par M. DE RENNEVILLE. 2 vol. in-18. 5 fr.
CHIENS (les) CÉLÈBRES, par M. FRÉVILLE. 1 vol. in-12. 5 fr.
CHOIX (Nouveau) D'ANECDOTES ANCIENNES ET MODERNES, tirées des meilleurs auteurs, contenant les faits les plus intéressants de l'histoire en général; les exploits des héros, traits d'esprit, saillies ingénieuses, bons mots, etc., etc. 5^e édition, par M^{me} CELNART. 4 vol. in-18, ornés de jolies vignettes. (Même ouvrage que le *Manuel anecdotique*.) 7 fr.
CICERONIS (M. T.) ORATOR. Nova editio, ad usum scholarum. Tulli-Leuconum, 1825; in-48. 75 c.
COLLECTION DE MODELES pour le Dessin linéaire, par M. BOUTEREAU. 40 tableaux in-4. 4 fr.
 Cet ouvrage est extrait de la Géométrie usuelle du même auteur.
COMMENTAIRES DE CÉSAR. Nouvelle édition, par M. DE WAILLY. 2 vol. in-12. 6 fr.
CORRIGÉ DES COURS DE THÈMES, par BONNAIRE. 5^e édition, in-12. 1 fr. 75
COURS D'ARITHMÉTIQUE ET D'ALGÈBRE, par P.-F. JOUANNO. In-8. 6 fr.
COURS D'ARITHMÉTIQUE PRATIQUE, à l'usage des écoles primaires des deux sexes et des pères de famille, par J. MOLLET. In-18. 1^{er} cahier, Connaissance des chiffres. 40 c.

- 2^o cahier, Multiplication, Division, etc. 40 c.
 5^o cahier, Fractions, Nombres, etc. 40 c.
 Livret des solutions. 1 fr.
COURS DE CHIMIE ÉLÉMENTAIRE ET INDUSTRIELLE, à l'usage des gens du monde, par M. PAYEN. 2 vol. in-8. 14 fr.
 — DE DESSIN LINÉAIRE, appliqué au dessin des machines, par C. ARMENGAUD. 4 livr., in-4 obl. 6 fr.
 — DE THÈMES, pour l'enseignement de la traduction du français en allemand dans les collèges de France, renfermant un Guide de conversation, un Guide de correspondance, et des Thèmes pour les élèves des classes élémentaires supérieures. 1 vol. in-12 broché. 4 fr.
COURS DE THÈMES pour les sixième, cinquième, quatrième, troisième et deuxième classes, à l'usage des collèges, par M. PLANCHE, professeur de rhétorique au collège royal de Bourbon, et M. CARPENTIER. *Ouvrage recommandé pour les collèges par le Conseil royal de l'Université.* 2^e éd., entièrement refondue et augmentée. 5 vol. in-12. 10 fr.
 Avec les corrigés à l'usage des maîtres. 10 vol. 22 fr. 50

On vend séparément :

- Cours de sixième à l'usage des élèves. 2 fr.
 Le corrigé à l'usage des maîtres. 2 fr. 50.
 Cours de 5^e à l'usage des élèves. 2 fr. Le corrigé. 2 fr. 50
 Cours de 4^e à l'usage des élèves. 2 fr. Le corrigé. 2 fr. 50
 Cours de 3^e à l'usage des élèves. 2 fr. Le corrigé. 2 fr. 50
 Cours de 2^e à l'usage des élèves. 2 fr. Le corrigé. 2 fr. 50
COURS ÉLÉMENTAIRE DE GÉOMÉTRIE, par ZOËGA. In-8. 5 fr.
DÉVOTION PRATIQUE aux sept principaux mystères douloureux de la très-sainte Vierge, mère de Dieu. In-12. 2 fr.
DIALOGUES MORAUX, instructifs et amusants, à l'usage de la jeunesse chrétienne. In-18. 1 fr.
DICTIONNAIRE (Nouveau) DE POCHE français-anglais et anglais-français, par NUGENT; revu par L.-F. FAÏN. 2 vol. in-12 carré. 4 fr.
 — FRANÇAIS-LATIN, refait sur un plan entièrement neuf, par NOËL. In-8. 8 fr. 65
DICTIONNAIRE GÉOGRAPHIQUE universel des cinq parties du monde, par VOSGIEN; revu avec soin. 4^e édit. in-8. 5 fr.
ECCLÉSIASTIQUE (l') ACCOMPLI, ou Plan d'une

vie vraiment sacerdotale, par l'abbé CARRON. 6^e édition, 4 fr.
in-18.

ÉCOLIERS (les) VERTUEUX, ou Vie édifiante de plusieurs jeunes gens, proposés pour modèles, par l'abbé CARRON. 2 vol. in-18. 2 fr.

ÉCRITURES VARIÉES, pour faciliter aux élèves la lecture des manuscrits, par DEMBOUR. In-8. 60 c.

ÉDUCATION (De l') DES JEUNES PERSONNES, ou Indication de quelques améliorations importantes à introduire dans les pensionnats, par M^{lle} FAURE. In-12. 1 fr. 50

ÉLÉMENTS (Premiers) D'ARITHMÉTIQUE, suivis d'exemples raisonnés en forme d'anecdotes, à l'usage de la jeunesse, par un membre de l'Université. In-12. 1 fr. 50

— DE LA GRAMMAIRE FRANÇAISE, par L'HOMOND. Edit. refondue, par L. GILBERT; 2^e éd. in-12. 75 c.

— DE LA GRAMMAIRE LATINE, à l'usage des collèges, par L'HOMOND. Paris, 1858; in-12. 75 c.

— (Nouveaux) DE LA GRAMMAIRE FRANÇAISE, par M. FELLENS. 1 vol. in-12. 1 fr. 25

ENSEIGNEMENT (l') par MM. BERNARD-JULLIEN, docteur ès-lettres, licencié ès-sciences, et C. HIPPEAU, docteur ès-lettres, bachelier ès-sciences. 1 gros vol. in-8 de 500 pages. 6 fr.

Cet ouvrage est indispensable à tous ceux qui veulent s'occuper avec intelligence des questions d'éducation, traiter à fond les points les plus difficiles et les moins connus de cette science difficile.

ÉPÎTRES et ÉVANGILES des dimanches et fêtes de l'année. In-12. 2 fr. 50

ESSAIS DE GÉOMÉTRIE APPLIQUÉE, par P. PELLETIER. In-8. 4 fr.

ESSAI D'UNITÉ LINGUISTIQUE, par Jos. BOUZERAN. In-8. 1 fr. 50

ÉTRENNES (Mes) A LA JEUNESSE, par M^{lle} Émilie R^{ue}. In-12. 1 fr. 50

ÉTUDES ANALYTIQUES SUR LES DIVERSES ACCEPTIONS DES MOTS FRANÇAIS, par M^{lle} FAURE. 1 vol. in-12. 2 fr. 50

EXERCICES FRANÇAIS (Nouveaux) sur l'Orthographe, la Syntaxe et la Ponctuation, par C.-F.-V. TROE-TET. In-12. 75 c.

— SUR LES HOMONYMES FRANÇAIS, par A. CHAMPALBERT. 2^e édition, in-12. 1 fr.

EXERCICES SUR L'ORTHOGRAPHE ET LA SYNTAXE, calqués sur toutes les règles de la grammaire classique, par VILLEROY. In-12. 1 fr. 25

EXPLICATION DES ÉVANGILES DES DIMANCHES, par DE LA LUZERNE. In-12, 5 vol. 6 fr.

FABLES DE LESSING, adaptées à l'étude de la langue allemande dans les cinquième et quatrième classes des collèges de France, moyennant un Vocabulaire allemand-français, une Liste des formes irrégulières, l'indication de la construction, et les règles principales de la succession des mots, par MARCUS. 1 vol. in-12. 2 fr. 50

FLECHIER. Morceaux choisis. In-18, avec portrait. 1 l. 80

ELEURY. Morceaux choisis. In-18, avec portrait. 1 l. 80

GÉOGRAPHIE CLASSIQUE, suivie d'un Dictionnaire explicatif des lieux principaux de la géographie ancienne, par VILLEROY. In-12. 1 fr. 25.

— DES ECOLES, par M. HUOT, continuateur de la Géographie de Malte-Brun et Guibal, ancien élève de l'École polytechnique. 4 vol. 4 fr. 50

Atlas de la Géographie des Écoles. 2 fr. 50

GÉOMÉTRIE PERSPECTIVE, avec ses applications à la recherche des ombres, par G.-H. DUFOUR, colonel du génie. In-8., avec un Atlas de 22 planches in-4. 4 fr.

— USUELLE. Dessin géométrique et dessin linéaire, sans instruments, en 120 tableaux, par V. BOUTEREAU, professeur des Cours publics et gratuits de géométrie, de mécanique et de dessin linéaire, à Beauvais. In-4. 10 fr.

On vend séparément la Collection de modèles pour le Dessin linéaire, par M. BOUTEREAU. 40 tableaux. (Extrait de l'ouvrage ci-dessus.) 4 fr.

GRADUS AD PARNASSUM, ou Dictionnaire poétique latin-français. In-8. 7 fr.

GRAMMAIRE, ou TRAITÉ COMPLET DE LA LANGUE ANGLAISE, par GIDDEFH. In-8. 5 fr.

GRAMMAIRE ABRÉGÉE de la Langue universelle, par A. GROSSELIN. In-8. 2 fr.

GRAMMAIRE ALLEMANDE, à l'usage des commentants (1^{re} partie), par C. T. RÜFFER. 4^e éd., in-12. 5 fr. 50

— CLASSIQUE, ou Cours complet et simplifié de langue française, par M. VILEROY. In-12. 1 fr. 25

Idem, Exercices. 1 fr. 25

— COMPLÈTE DE LA LANGUE ALLEMANDE,

pour les élèves des classes supérieures des collèges de France, renfermant, de plus que les autres grammaires, un Traité complet de la succession des mots; un autre sur l'influence qu'elle a exercée sur l'emploi de l'indicatif, du subjonctif, de l'infinitif et des participes; un Vocabulaire français-allemand des conjonctions et des locutions conjonctives; par MARCUS. 1 vol. in-12 broché. 5 fr. 50

GRAMMAIRE DU NOUVEAU MONDE, par F. MOINE. In-12. 2 fr.

— FRANÇAISE à l'usage des pensionnats de demoiselles, par M^{me} ROULLEAUX. In-12. 60 c.

— ITALIENNE, en 20 leçons, avec des Thèmes, des Dialogues, etc., par VERGANI. 10^e édition, in-12. 4 fr. 50

GRAMMAIRE (Nouvelle) ITALIENNE, méthodique et raisonnée, par le comte DE FRANCOLINI. In-8. 7 fr. 50

— POLYGLOTTE, ou Tableaux synoptiques comparés des langues française, allemande, anglaise, italienne, etc., par S. JOST. In-8. 5 fr. 50

Thèmes anglais. 30 c.

— allemands. 4 fr.

— italiens. 4 fr.

— espagnols. 4 fr.

GRAMMATICA ARABICA, brevier in usum scholarum academicarum conscripta, a T. ROORDA. Lugduni Batavorum, 1855; in-8. 20 fr.

HEROINES (Les Nouvelles) CHRÉTIENNES, ou Vies édifiantes de dix-sept jeunes personnes, par l'abbé CARRON. 2 vol. in-18, fig. 2 fr.

HEUREUX (L') MATIN DE LA VIE, ou Traité sur l'Humilité, par l'abbé CARRON. 4^e édition, in-18. 4 fr.

HIEROGLYPHES (les) FRANÇAIS, ou Méthode figurative appliquée à l'instruction primaire; contenant en outre: un Essai sur la prononciation des langues étrangères, la plus simple des Sténographies, un Système de Blason, l'Art d'écrire avec des points, etc.; par C. CHESNIER. In-8, fig. 4 fr. 50

— Méthode hiéroglyphique appliquée à l'instruction primaire, par le même. In-8, fig. 2 fr. 50

— Précis des hiéroglyphes français. In-8. 50 c.

— Tableau figur. des hiéroglyphes franç., sur toile. 1 fr. 50

HISTOIRE ABRÉGÉE DU MOYEN-AGE, suivie d'un Tableau chronologique et ethnographique, par Henri ENGBARDT. In-8. 5 fr.

HISTOIRE DE LA SAINTE BIBLE, contenant le Vieux et le Nouveau Testament, par DE ROYAUMONT. Au Mans, 1854; in-12. 4 fr.

— DES CHEVAUX CÉLÈBRES. 4 v. in-12, fig. 2 fr. 50

HISTOIRE DES VARIATIONS DES ÉGLISES PROTESTANTES, par BOSSELET. 4 vol. in-8. 48 fr.

IMITATION DE JÉSUS-CHRIST, avec une Pratique et une Prière à la fin de chaque chapitre; traduite par le P. GONNELIEU. In-18. 4 fr. 75

INSTRUCTION MATERNELLE, ou Direction morale de l'enfance, par mademoiselle A. FAURE. Paris, 1840, in-12. 5 fr.

INSTRUCTIONS POUR LA CONFIRMATION, à l'usage des jeunes gens qui se disposent à recevoir ce sacrement, par l'abbé REGNAULT. Toul, 1816, in-18. 75 c.

JARDIN (le) DES RACINES GRECQUES, recueillies par LANCELOT, et mis en vers par LE MAÎTRE DE SACY, par C. BOBET. In-8. 3 fr.

JEUX DE CARTES HISTORIQUES, par M. JOUY, au nombre de 15, sur la Mythologie, la Géographie, la Chronologie, l'Astronomie, l'Histoire Sainte, l'Histoire Romaine, l'Histoire de France, d'Angleterre, etc. — A 2 fr. chaque.

— La Géographie seule à 2 fr. 50.

JUSTINI HISTORIARUM, ex Trogo Pompeio, libri XLIV. Accedunt excerptiones chronologicae ad usum scholarum. Tulli-Lencorum. 1825, in-18. 4 fr. 50

LEÇONS ÉLÉMENTAIRES de Philosophie, destinées aux élèves de l'Université de France qui aspirent au grade de bachelier-ès-lettres, par J.-S. FLOTTE. 5^e édition. 3 v. in-12. 7 fr. 50

LEVÉS (des) A VUE, et du Dessin d'après nature, par M. LEBLANC. In-18, figures. 25 c.

MANUEL COMPLET ET MÉTHODIQUE D'ÉDUCATION. Livre de Lectures journalières à l'usage des Écoles primaires, par A. DUCASTEL. In-12. 2 fr.

MANUEL DES INSTITUTEURS ET DES INSPECTEURS D'ÉCOLES PRIMAIRES, par ***. In-12. 4 fr.

— DU STYLE, en 40 leçons, à l'usage des Maisons d'éducation, des jeunes littérateurs et des gens du monde. Édition augmentée d'un résumé des études parlementaires sur les orateurs de la Chambre des députés, par M. CORMENIN,

sous le pseudonyme de TIMON, par RAYNAUD. 1 vol. in-8. 3 fr. 50

MANUEL LITTÉRAIRE, ou Cours de littérature française en forme de dictionnaire, à l'usage des Maisons d'éducation et des jeunes gens dont les études n'ont pas été complètes; par M. RAYNAUD. 8^e édition. 1 vol. in-12. 1 fr. 50

— POÉTIQUE ET LITTÉRAIRE, ou Modèles et Principes de tous les genres de composition en vers, par J.-B. FELLENS. 4 vol. in-8. 2 fr. 25

MANUSCRIT, ou Exercices de lecture à l'usage des Écoles primaires, par N. TITERCHER. 5^e édition, in-12. 65 c.

MAPPEMONDE (la) de l'Atlas, de LESAGE. 2 fr.

MÉTHODE COMPLÈTE DE CARSTAIRS, dite AMÉRICAINE, ou l'Art d'écrire en peu de leçons par des moyens prompts et faciles; traduit de l'anglais, sur la dernière édition, par M. TREMERY, professeur. 1 vol. oblong, accompagné d'un grand nombre de modèles mis en français. 5 fr.

MÉTHODE DE LECTURE, de CHARPENTIER, de Cosny (Aisne). 4 feuilles. 1 fr. 50

MODÈLES D'ÉCRITURES ANGLAISE, Ronde, Coublée et Gothique, à l'usage des Écoles primaires. In-4 et in-8. 5 fr.

MODÈLES DE L'ENFANCE, par l'abbé TH. PERRIN. In-52. 50 c.

MORALE DE L'ENFANCE, ou Quatrains moraux, à la portée des Enfants, et rangés par ordre méthodique, par M. le vicomte de MOREL-VINDE, pair de France et membre de l'Institut de France. 1 vol. in-16. (Adopté par la Société élémentaire, la Société des méthodes, etc.) 1 fr.

— *Le même ouvrage, papier vélin, format in-12.* 2 fr.

— *Le même, tout latin, traduction faite par M. VICTOR LECLERC.* 1 fr.

— *Le même, latin-français en regard.* 2 fr.

MORALE (la) EN ACTION, ou Choix de faits mémorables et Anecdotes instructives. In-12. 2 fr.

MUSIQUE DES CANTIQUES RELIGIEUX ET MORAUX, pour le Cours d'éducation de M. AMOROS. In-18. 2 fr.

PARAFARAGARAMUS, ou Croquignole et sa famille. In-18. 1 fr. 25

PARFAIT MODÈLE (le), ou la Vie de Berchmans. In-18. 1 fr. 25

PARTICIPES RENDUS FACILES, surtout pour les jeunes intelligences, par M. COLLIN. In-12. 80 c.

PÉLERINAGE (le) DE DEUX SOEURS, COLOMBELLE ET VOLONTAIRETTE, vers Jérusalem. In-12, fig. 1 fr. 75

PENSÉES CHRÉTIENNES, ou Entretiens de l'Âme fidèle avec le Seigneur, pour tous les jours de l'année, par l'abbé CARRON. 4^e édition. 12 vol. in-18. 12 fr.

PENSÉES ECCLÉSIASTIQUES, pour tous les jours de l'année, par l'abbé CARRON. 12 vol. in-18. 12 fr.

PENSÉES ET MAXIMES DE FENÉLON. 2 vol. in-18, portrait. 5 fr.

— DE J.-J. ROUSSEAU. 2 vol. in-18, portrait. 5 fr.

— DE VOLTAIRE. 2 vol. in-18, portrait. 5 fr.

PETITE HISTOIRE NATURELLE DES ÉCOLES PRIMAIRES, ou Leçons sur les minéraux, les plantes et les animaux, par le docteur SAUCEROTTE. In-52, broché, 75 c.; et cartonné. 90 c.

PETITE HYGIÈNE DES ÉCOLES, ou Avis sur les moyens de conserver la santé. In-18. 50 c.

PETITE MYTHOLOGIE EXPLIQUÉE, par GEORGE. In-18. 1 fr.

PETITS PROVERBES DRAMATIQUES, à l'usage des jeunes gens, par VICTOR CHOLET. In-12. 2 fr. 50

PHRÉNOLOGIE DES GENS DU MONDE. Leçons publiques données à Mulhouse, par le d^r A. PÉNOT. In-8. 7 fr. 50

PHYSIQUE USUELLE, présentant les phénomènes de la nature, etc., par G.-F. OLYVIER. 2^e édition, in-12. 2 fr.

PREMIERS ÉLÉMENTS D'ARITHMÉTIQUE, suivis d'exemples raisonnés, en forme d'anecdotes. In-12. 1 fr. 50

PREMIÈRES PAGES DE L'HISTOIRE DU MONDE. Leçons publiques, données à Mulhouse, par A. PÉNOT. In-8. 7 fr. 50

PRINCIPES DE LITTÉRATURE, mis en harmonie avec la morale chrétienne, par J.-B. PÉRENNES. In-8. 3 fr.

PRINCIPES DE PONCTUATION, fondés sur la nature du langage écrit, par M. FREY. (*Ouvrage approuvé par l'Université.*) 1 vol. in-12. 1 fr. 50

PRINCIPES GÉNÉRAUX ET RAISONNÉS DE LA GRAMMAIRE FRANÇAISE, par DE RESTAUT. In-12. 2 fr. 50

PROGRAMME D'UN COURS ÉLÉMENTAIRE DE GÉOMÉTRIE, par M. R... In-8. 1 fr. 50

RECHERCHES SUR LA CONFESSION AURICULAIRE, par M. l'abbé GUILLOIS. In-12. 1 fr. 75

- RÈCRÉATIONS MORALES, à l'usage des Écoles primaires, ou Choix d'Histoires et de Fables, etc. 2 parties, in-18. Cartonées. 1 fr. 20
- RECUEIL DE CANTIQUES anciens et nouveaux. In-18. 75 c.
- RECUEIL DE MOTS FRANÇAIS, rangés par ordre de matières, avec des notes sur les locutions vicieuses et des règles d'orthographe, par B. PACTEX. 6^e éd. in-8. 4 fr. 50
- Abrégé de l'ouvrage ci-dessus. 50 c.
- Exercices sur l'Abrégé ci-dessus. 1 fr.
- RHÉTORIQUE FRANÇAISE, composée pour l'instruction de la jeunesse, par M. DOMAIRON. In-12. 5 fr.
- ROUTE (LA) DU BONHEUR, ou Coup-d'œil sur les Connaissances essentielles à l'homme, par l'abbé CARRON. 4^e édition. In-18, fig. 1 fr.
- SAINTE (la) BIBLE. Paris, 1819, 7 vol. in-18., sur papier coquille. 25 fr.
- SAINTE BIBLE en Latin et en Français, contenant l'Ancien et le Nouveau Testament, par DE CARRIÈRES. 10 vol. in-8. 43 fr.
- SCIENCE (la) ENSEIGNÉE PAR LES JEUX, ou Théorie scientifique des jeux les plus usuels, accompagnée de recherches historiques sur leur origine, servant d'Introduction à l'étude de la mécanique, de la physique, etc.; imitée de l'anglais, par M. RICHARD, professeur de mathématiques. Ouvrage orné d'un grand nombre de vignettes gravées sur bois par M. GODARD. 2 jolis vol. in-18. (Même ouvrage que le *Manuel des Jeux enseignant la science*.) 6 fr.
- SELECTE E NOVO TESTAMENTO HISTORIE ex Erasmo desumpta. Tulli-Leutorum, 1825, in-18. 1 fr. 40
- SERMONS DU PÈRE LENFANT, Prédicateur du roi Louis XVI. 8 gros vol. in-12, ornés de son portrait. 2^e édition. 20 fr.
- SIX (les) PREMIERS LIVRES DES FABLES DE LA FONTAINE, par VANDEREST. In-18. 1 fr.
- SUPPLÉMENT A L'ARITHMÉTIQUE ET A LA GÉOMÉTRIE USUELLES, par G.-F. OLIVIER. In-8. 4 fr.
- SYNONYMES (Nouveaux) FRANÇAIS à l'usage des demoiselles, par mademoiselle FAURE. 1 vol. in-12. 5 fr.
- SYSTÈME (Nouveau) D'ENSEIGNEMENT DU LATIN, par F.-G. POTTIER. In-8. 5 fr.
- TABLEAU DE LA MISÉRICORDE DIVINE, tirée

- de l'Écriture-Sainte, par l'abbé BERGIER. In-12. 4 fr.
- Id.* Édition in-8, papier fin. 5 fr.
- TABLEAU SYNOPTIQUE DE LA CONJUGAISON DES VERBES, par MILLOT. Une feuille in-folio. 4 fr. 50
- TABLEAUX (53) DE GRAMMAIRE FRANÇAISE, applicables à tous les modes d'enseignement, par M. J.-F. WALEFF. In-folio. 5 fr. 50
- TABLEAUX DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE, ou Notions usuelles sur les phénomènes de la nature, par SAUCEROTTE. 24 tableaux en feuilles. 5 fr.
- Id.* En 2 vol. in-32. 60 c.
- TABLES DE LOGARITHMES pour les Nombres et pour les Sciences, par DELALANDE. Paris, 1842. In-18. 2 fr.
- TABLE DES VERBES IRRÉGULIERS de la langue allemande. Tours, in-8. 1 fr. 50
- TABLES SYNCHRONISTIQUES DE L'HISTOIRE ANCIENNE ET MODERNE, par MM. LAMP ET ENGELHARDT, in-4. 5 fr.
- TÉLÉMAQUE traduit en italien; traduction interlinéaire du premier livre, par MAGGIORO fils. 2^e éd. in 12. 4 fr. 25
- THE ELEMENTS OF ENGLISH CONVERSATION, by J. PERRIN, in-12. 1 fr. 75
- THE KEY, ou la traduction des thèmes de la grammaire anglaise de GIDOLPH. In-8. 1 fr. 50
- TRAITÉ D'ARITHMÉTIQUE ET D'ALGÈBRE, par A. RÉVILLE. In-8. 5 fr.
- TRAITÉ DE GÉOMÉTRIE, de Trigonométrie rectiligne, d'arpentage et de Géodésie pratique, suivi de tables des Sinus et des Tangentes en nombres naturels, par M. JEANNOT, considérablement augmenté par M. GIGAUT D'OLINCOURT, ingénieur civil et architecte. 2 vol. in-12. 7 fr.
- TRAITÉ DE LITTÉRATURE, tiré des meilleurs auteurs, à l'usage des maisons d'éducation, par l'abbé GOMIEN. 5^e édition, in-12. 2 fr.
- TRAITÉ DE L'ORTHOGRAPHE des Verbes réguliers, irréguliers et défectueux, par V.-A. BOULENGER. Paris, 1851, in-18. 30 c.
- TRAITÉ DES PARTICIPES, par E. SMITS. In-12. 50 c.
- TRAITÉ DES VERTUS et des moyens de les acquérir, par DE PAZ, traduit du latin par BROUILLOU. In-12. 4 fr. 50
- USAGE DE LA RÈGLE LOGARITHMIQUE, ou Règle-calcul. In-18. 25 c.

- VEILLÉES (les) DE LA LORRAINE, ou Lectures du soir, par F. D'OLINCOURT. 4 vol. in-12. 12 fr.
 VERTU (la) PARÉE DE TOUS SES CHARMES, ou Traité sur la douceur par l'abbé CARRON. in-18. 1 fr.
 VOCABULAIRE USUEL DE LA LANGUE FRANÇAISE, par A. PETER. In-12. 2 fr. 50
 VOYAGES DE GULLIVER. 4 vol. in-18, fig. 6 fr.

OUVRAGES DE MM. NOEL, CHAPSAL, PLANCHE ET FELLENS.

- GRAMMAIRE LATINE (nouvelle) sur un plan très-méthodique, par M. NOEL, inspecteur-général à l'Université, et M. FELLENS. Ouvrage adopté par l'Université. 1 fr. 80
 EXERCICES (latins-français). 1 fr. 80
 THÈMES pour 7^e et 8^e. 1 fr. 50
 CORRIGÉS. 1 fr. 50
 ABRÉGÉ DE LA GRAMMAIRE FRANÇAISE, par MM. NOEL et CHAPSAL. 1 vol. in-12. 90 c.
 EXERCICES ÉLÉMENTAIRES, adaptés à l'abrégé de la Grammaire française de MM. NOEL et CHAPSAL. 1 fr.
 GRAMMAIRE FRANÇAISE (nouvelle) sur un plan très-méthodique, par MM. NOEL et CHAPSAL. 5 vol. in-12 qui se vendent séparément, savoir :
 — LA GRAMMAIRE, 1 vol. 1 fr. 50
 — LES EXERCICES. (Première année.) 1 vol. 1 fr. 50.
 — LE CORRIGÉ DES EXERCICES. 2 fr.
 EXERCICES FRANÇAIS SUPPLÉMENTAIRES, sur les difficultés qu'offre la syntaxe, par M. CHAPSAL. (Seconde année.) 1 fr. 50.
 CORRIGÉ DES EXERCICES SUPPLÉMENTAIRES. 2 fr.
 LEÇONS D'ANALYSE GRAMMATICALE, par MM. NOEL et CHAPSAL. 1 vol. in-12. 1 fr. 80.
 LEÇONS D'ANALYSE LOGIQUE, par MM. NOEL et CHAPSAL. 1 vol. in-12. 1 fr. 80.
 TRAITÉ (nouveau) DES PARTICIPES, suivi de dictées progressives, par MM. NOEL et CHAPSAL. 5 vol. in-12 qui se vendent séparément, savoir :

- THÉORIE DES PARTICIPES. 1 vol. 2 fr.
 — EXERCICES SUR LES PARTICIPES. 1 vol. 2 fr.
 — CORRIGÉ DES EXERCICES SUR LES PARTICIPES. 1 vol. 2 fr.
 SYNTAXE FRANÇAISE, par M. CHAPSAL, à l'usage des classes supérieures. 1 vol. 2 fr. 75.
 COURS DE MYTHOLOGIE. 1 vol. in-12. 2 fr.
 DICTIONNAIRE (nouveau) DE LA LANGUE FRANÇAISE, 3^e édition. 1 vol. in-8, grand papier. 8 fr.

OUVRAGES DE M. MORIN.

- GÉOGRAPHIE ÉLÉMENTAIRE ancienne et moderne, précédée d'un Abrégé d'astronomie. In-12, cart. 1 fr. 80.
 OEUVRES DE VIRGILE, traduction nouvelle, avec le texte en regard et des remarques. 5 vol. in-12. 7 fr. 50.
 BUCOLIQUES ET GEORGIQUES. 1 vol. in-12. 2 fr. 50.
 PRINCIPES RAISONNÉS DE LA LANGUE FRANÇAISE, à l'usage des collèges. Nouv. éd. In-12. 1 fr. 20
 — DE LA LANGUE LATINE, suivant la méthode de Port-Royal, à l'usage des collèges. 1 vol. in-12. 1 fr. 25.
 NOUVEAU SYLLABAIRE, ou Principes de lecture. Ouvrage adopté par l'Université, à l'usage des écoles primaires. 60 c.
 TABLEAUX DE LECTURE destinés à l'enseignement mutuel et simultané, 50 feuilles. 4 fr.

OUVRAGES CLASSIQUES DES ÉCOLES CHRÉTIENNES, PAR L. C. ET F. P. B.

- TRAITÉ DES DEVOIRS DU CHRÉTIEN ENVERS DIEU. In-12. 1 fr. 50.
 GRAMMAIRE FRANÇAISE ÉLÉMENTAIRE. In-12. 1 fr. 40.
 ABRÉGÉ DE GÉOGRAPHIE COMMERCIALE ET HISTORIQUE. In-12. 1 fr. 55
 EXERCICES ORTHOGRAPHIQUES. In-12. 1 fr. 80
 DICTÉES ET CORRIGÉ DES EXERCICES ORTHOGRAPHIQUES. 2 fr.
 TRAITÉ D'ARITHMÉTIQUE DÉCIMALE. In-12. 2 fr.

- SOLUTIONS DES PROBLÈMES DU TRAITÉ D'ARITHMÉTIQUE.** 1 fr. 75
SYSTÈME MÉTRIQUE DÉCIMAL. In-12. 1 fr.
COURS D'HISTOIRE, contenant l'Histoire sainte et l'Histoire de France. In-12. 4 fr. 75
ABRÉGÉ DE GÉOMÉTRIE PRATIQUE. In-12. 2 fr. 50

OUVRAGES DIVERS.

- ABUS (des) EN MATIÈRE ECCLÉSIASTIQUE**, par M. BOYARD. 1 vol. in-8. 2 fr. 50
ALBUM DU COMPTOIR, ou la Pratique de la Tenue des Livres en partie double ordinaire, rendue plus facile même que la partie simple, par D. BERTRAND. 2^e édition. In-4 obl. 5 fr.
ALLÉGORIE (de l'), ou Traité sur cette matière, par WINGELMANN, ADDISON, SULZER, etc. 2 vol. in-8. 6 fr.
ALMANACH DES BATIMENTS, des Travaux publics et de l'Industrie, par P.-F. SAGERET. In-12. 4 fr. 50
ANIMADVERSIONES in Musei antiquarii Lugduno-Batavi inscriptiones græcæ et latinæ, a L.-J.-F. JANSSEN editas. Scripsit CONRADUS LEEMANS. Lugdun-Batavorum, 1842, in-4, figures. 10 fr.
ANIMAUX (les) PARLANTS, poème épique en 26 chants, de CASTI, traduit de l'italien par MARÉCHAL. 2 vol. in-8. 6 fr.
ANNALES DE L'INDUSTRIE NATIONALE ET ÉTRANGÈRE, par MM. LENORMAND et DE MOLEON. 1820 à 1826. 24 vol. in-8, demi-rel. 490 fr.
 — **RECUEIL INDUSTRIEL**, Manufacturier, Agricole et Commercial, par M. DE MOLEON. 1827 à 1831. 20 vol. in-8, cartonnés. 450 fr.
ANNALES DES ARTS ET MANUFACTURES, par MM. OREILLY et BARBIER-VEMARS. 23 vol. in-8. 55 fr.
ANNÉE FRANÇAISE, ou Mémorial des Sciences, des Arts et des Lettres. 1825, 1^{re} année. 1 vol. in-8. 7 fr.
 — 1826, 2^e année. 2 vol. in-8. 14 fr.
ANNUAIRE ENCYCLOPÉDIQUE Récréatif et Populaire, pour 1845. 1 vol. in-16, grand-raisin, orné de jolies gravures. 50 c.
 Les années 1840 à 1844 se vendent chacune 50 c.

APPLICATIONS DE GÉOMÉTRIE ET DE MÉCANIQUE à la Marine, aux Ponts et Chaussées, etc., par CH. DUPIN. In-4, figures. 15 fr.

AQUARELLE - MINIATURE PERFECTIONNÉE, reflets métalliques et chatoyants, et peinture à l'huile sur velours, par M. SAINT-VICTOR. 1 vol. grand in-8, orné de 8 planches. 8 fr.

Le même ouvrage, augmenté de 6 planches peintes à la main. 12 fr.

ARCHÉOLOGIE DU DÉPARTEMENT DU LOIRET, et de quelques Localités voisines, avec des lithographies et des plans, par C.-F. VERGNAUD-ROMAGNÉSI. In-8. 15 fr.

On vend séparément les Mémoires suivants :

- | | | |
|-------------------------------------|-------|----|
| Eglise de Sainte-Croix, d'Orléans. | 1 fr. | » |
| Instruments antiques. | 1 | » |
| Médailles romaines. | 1 | » |
| Porte Saint-Jean, d'Orléans. | 1 | » |
| Sculptures antiques. | 1 | 50 |
| Fort des Tourelles, à Orléans. | 2 | 50 |
| <i>Idem</i> , réponse à M. Jollois. | 1 | » |
| Eglise Saint-Pierre, en Pont. | 1 | 50 |
| Mosaïque et antiquités romaines. | 2 | » |
| Bannière d'Orléans. | 1 | 50 |
| Porte Saint-Laurent, à Orléans. | 1 | 50 |
| Butte (tumulus), de Mezières. | 1 | » |
| Abbaye de Saint-Mesmin-de-Micé. | 2 | 50 |
| Monastère de Fleury-Saint-Benoit. | 1 | 50 |

ARCHITECTURE, d'après les principes des meilleurs auteurs qui ont traité de la bâtisse, comprenant la Géométrie descriptive, l'Art du Trait, etc., par LANCELOT. In-8. 8 fr.

ARCHIVES DES DÉCOUVERTES ET DES INVENTIONS NOUVELLES faites dans les Sciences, les Arts et les Manufactures, en France et à l'Étranger. Paris, 1808 à 1858. 50 vol. in-8, rel. 210 fr.

ARCHIVES (nouvelles) HISTORIQUES DES PAYS-BAS, ou Recueil pour la Géographie, la Statistique, l'Histoire, etc., par le baron de REIFFENBERG. Juillet 1829 à mai 1851. 9 numéros in-8. 48 fr.

ART (l') DE CONNAÎTRE LES HOMMES PAR LA PHYSIONOMIE, par GASPARD LAVATER. Paris, 1855. 10 vol. grand in-8, demi-rel., figures. 90 fr.

— DE CONSERVER ET D'AUGMENTER LA

BEAUTÉ, corriger et déguiser les imperfections de la nature, par LAMÉ. 2 jolis vol. in-18, ornés de gravures. 6 fr.

ART (I) DE LA TEINTURE des Fils et Etoffes de coton, par LEPILLET D'APLIGNY. In-12. 5 fr. 50

— DE LEVER LES PLANS, et nouveau Traité d'Arpentage et de Nivellement, par MASTAING. 1 vol. in-12. Nouvelle édition. 4 fr.

— DU COMMIS-VOYAGEUR, dédié à Casimir-Périer, par ELISÉE LECOMTE. 4^e édition. In-18. 60 c.

ATLAS DU MÉMORIAL DE SAINTE-HÉLÈNE. In-4. 6 fr.

ATTENDS-MOI AU MONT-SAINTE-MICHEL, par ANNE BEAULÉS. Paris, 1840. 2^e édition, in-8. 75 c.

BARÈME DU LAYETIER, contenant le toisé par volumes de toutes les mesures de caisses, depuis 12-6-6, jusqu'à 72-72-72, etc., par BIEN-AIMÉ. 1 vol. in-12. 1 fr. 25

BESANÇON : DESCRIPTION HISTORIQUE des Monuments et Etablissements publics de cette ville, par A. GUÉNARD. In-18. 2 fr.

BIBLIOGRAPHIE ACADÉMIQUE BELGE, ou Répertoire systématique et analytique des mémoires, dissertations, etc., publiés jusqu'à ce jour par l'ancienne et la nouvelle Académie de Bruxelles, par P. NAMUR. 4 vol. in-8. 5 fr.

BIBLIOGRAPHIE-PALÉOGRAPHICO-DIPLOMATICO-BIBLIOLOGIQUE générale, ou Répertoire systématique indiquant : 1^o tous les ouvrages relatifs à la Paléographie, à la Diplomatie, à l'Histoire de l'Imprimerie et de la Librairie, et suivi d'un Répertoire alphabétique général, par M. P. NAMUR. 2 vol. in-8. 45 fr.

BIBLIOTHÈQUE CHOISIE DES PÈRES DE L'ÉGLISE grecque et latine, ou Cours d'Eloquence sacrée, par M.-N.-S. GUILLOIN. Paris, 1824 à 1828. 26 vol. in-8, demi-rel. 80 fr.

BIBLIOTHÈQUE DES ARTS ET MÉTIERS,

Format in-18, grand papier.

LIVRE de l'ARPENTEUR-GÉOMÈTRE, par MM. PLACE et FOUCARD, 1 vol. 2 fr.

— du BRASSEUR, par M. DELESCHAMPS, 1 vol. 4 fr.

LIVRE de la COMPTABILITÉ DU BATIMENT, par M. DIGEON. 1 vol. 2 fr.

— du CULTIVATEUR, par M. MAUNY DE MORNAY. 1 vol. 2 fr. 50

— de l'ÉCONOMIE et de l'ADMINISTRATION RURALE, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr. 50

— du FORESTIER, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr.

— du JARDINIER, par M. DE MORNAY. 2 vol. 4 fr.

— des LOGEURS et TRAITEURS. 1 vol. 1 fr. 50

— du MEUNIER, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr.

— du PROPRIÉTAIRE et de l'ÉLEVEUR D'ANIMAUX DOMESTIQUES, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr. 50

— du FABRICANT DE SUCRE et du RAFFINEUR, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr. 50

— du TAILLEUR, par M. AUGUSTIN CANEVA. 1 vol. 1 fr. 50

— du TOISEUR-VÉRIFICATEUR, par M. DIGEON. 1 vol. 2 fr.

— du VIGNERON et du FABRICANT DE CIDRE, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr.

Cette collection, publiée par les soins de M. Pagnerre, étant devenue la propriété de M. RORET, c'est à ce dernier que MM. les libraires dépositaires de ces ouvrages devront rendre compte des exemplaires envoyés en commission par M. Pagnerre.

BILAN EN PERSPECTIVE DES CHEMINS DE FER en France; Envahissement du travail national par le mécanisme, par DAGNEAU-SYMONSEN. In-8. 2 fr. 25

BIOGRAPHIE DE LA MOSELLE, ou Histoire de toutes les personnes nées dans ce département, par BÉGIN. 4 vol. in-8. 42 fr.

BONNE (la) COUSINE, ou Conseils de l'Amitié; ouvrage destiné à la Jeunesse; par M^{me} EL. CELNART. 2^e édition, in-12. 2 fr. 50

BRITISH (the) CYCLOPOEDIA, of Arts and Sciences, Manufactures, Commerce, Litterature, etc., by CHARLES F. PARTINGTON. London, 1834-35. 8 vol. in-8 et Atlas, savoir :

- Littérature, Géographie, etc. 5 vol. et Atlas.
 - Natural History. 5 vol. et Atlas.
 - Sciences et Arts. 2 vol. in-8 et Atlas.
- } 225 fr.

BEAUTÉ, corriger et déguiser les imperfections de la nature, par LAMÉ. 2 jolis vol. in-18, ornés de gravures. 6 fr.
 ART (I) DE LA TEINTURE des Fils et Etoffes de coton, par LEPILLET D'APLIGNY. In-12. 5 fr. 50
 — DE LEVER LES PLANS, et nouveau Traité d'Arpentage et de Nivellement, par MASTAING. 1 vol. in-12. Nouvelle édition. 4 fr.

— DU COMMIS-VOYAGEUR, dédié à Casimir-Périer, par ELISÉE LECOMTE. 4^e édition. In-18. 60 c.
 ATLAS DU MÉMORIAL DE SAINTE-HÉLÈNE. In-4. 6 fr.

ATTENDS-MOI AU MONT-SAINTE-MICHEL, par ANNE BEAULÉS. Paris, 1840. 2^e édition, in-8. 75 c.

BARÈME DU LAYETIER, contenant le toisé par volumes de toutes les mesures de caisses, depuis 12-6-6, jusqu'à 72-72-72, etc., par BIEN-AIMÉ. 1 vol. in-12. 1 fr. 25

BESANÇON : DESCRIPTION HISTORIQUE des Monuments et Etablissements publics de cette ville, par A. GUÉNARD. In-18. 2 fr.

BIBLIOGRAPHIE ACADÉMIQUE BELGE, ou Répertoire systématique et analytique des mémoires, dissertations, etc., publiés jusqu'à ce jour par l'ancienne et la nouvelle Académie de Bruxelles, par P. NAMUR. 4 vol. in-8. 5 fr.

BIBLIOGRAPHIE-PALÉOGRAPHICO-DIPLOMATICO-BIBLIOLOGIQUE générale, ou Répertoire systématique indiquant : 1^o tous les ouvrages relatifs à la Paléographie, à la Diplomatie, à l'Histoire de l'Imprimerie et de la Librairie, et suivi d'un Répertoire alphabétique général, par M. P. NAMUR. 2 vol. in-8. 45 fr.

BIBLIOTHÈQUE CHOISIE DES PÈRES DE L'ÉGLISE grecque et latine, ou Cours d'Eloquence sacrée, par M.-N.-S. GUILLOIN. Paris, 1824 à 1828. 26 vol. in-8, demi-rel. 80 fr.

BIBLIOTHÈQUE DES ARTS ET MÉTIERS,

Format in-18, grand papier.

LIVRE de l'ARPENTEUR-GÉOMÈTRE, par MM. PLACE et FOUCARD, 1 vol. 2 fr.
 — du BRASSEUR, par M. DELESCHAMPS, 1 vol. 4 fr.

LIVRE de la COMPTABILITÉ DU BATIMENT, par M. DIGEON. 1 vol. 2 fr.

— du CULTIVATEUR, par M. MAUNY DE MORNAY. 1 vol. 2 fr. 50

— de l'ÉCONOMIE et de l'ADMINISTRATION RURALE, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr. 50

— du FORESTIER, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr.

— du JARDINIER, par M. DE MORNAY. 2 vol. 4 fr.

— des LOGEURS et TRAITEURS. 1 vol. 1 fr. 50

— du MEUNIER, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr.

— du PROPRIÉTAIRE et de l'ÉLEVEUR D'ANIMAUX DOMESTIQUES, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr. 50

— du FABRICANT DE SUCRE et du RAFFINEUR, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr. 50

— du TAILLEUR, par M. AUGUSTIN CANEVA. 1 vol. 1 fr. 50

— du TOISEUR-VÉRIFICATEUR, par M. DIGEON. 1 vol. 2 fr.

— du VIGNERON et du FABRICANT DE CIDRE, par M. DE MORNAY. 1 vol. 2 fr.

Cette collection, publiée par les soins de M. Pagnerre, étant devenue la propriété de M. RORET, c'est à ce dernier que MM. les libraires dépositaires de ces ouvrages devront rendre compte des exemplaires envoyés en commission par M. Pagnerre.

BILAN EN PERSPECTIVE DES CHEMINS DE FER en France; Envahissement du travail national par le mécanisme, par DAGNEAU-SYMONSEN. In-8. 2 fr. 25

BIOGRAPHIE DE LA MOSELLE, ou Histoire de toutes les personnes nées dans ce département, par BÉGIN. 4 vol. in-8. 42 fr.

BONNE (la) COUSINE, ou Conseils de l'Amitié; ouvrage destiné à la Jeunesse; par M^{me} EL. CELNART. 2^e édition, in-12. 2 fr. 50

BRITISH (the) CYCLOPOEDIA, of Arts and Sciences, Manufactures, Commerce, Litterature, etc., by CHARLES F. PARTINGTON. London, 1834-35. 8 vol. in-8 et Atlas, savoir :

— Littérature, Géographie, etc. 5 vol. et Atlas. }
 — Natural History. 5 vol. et Atlas. } 225 fr.
 — Sciences et Arts. 2 vol. in-8 et Atlas. }

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ D'ENCOURAGEMENT pour l'industrie nationale, publié avec l'approbation du Ministre de l'Intérieur. An XI à 1845. 42 vol. in-4, avec beaucoup de gravures. Prix de la collection. 352 fr.

On vend séparément les années 1 à 5, 9 fr.; la 6^e, 6 fr.; 7^e à 25^e, 9 fr.; 26^e à 28^e, 12 fr.; 29^e à 42^e, 20 fr.; table, 6 fr.; notice, 2 fr.

CALLIPÉDIE (la), ou la Manière d'avoir de beaux enfants; extrait du poème latin de Quillet. In-8. 1 fr. 50

CARACTÈRES POÉTIQUES, par ALLETS. In-8. 6 fr.

CATALOGUE DES INSTRUMENTS construits par CHARLES CHEVALIER, ingénieur-opticien. In-8. 1 fr.

CARTE TOPOGRAPHIQUE DE L'ILE SAINTE-HELENE, dressée pour le Mémorial de Sainte-Hélène. In-plano. 1 fr. 50

CAUSES (des) DE LA DÉCADENCE DE LA POLOGNE, par D'HERBELOT. In-8. 1 fr.

CHANTS (les) DU TOMBEAU. Poésies, par Ed. GRUET. In-18. 1 fr. 50

CHARTÉ (de la) D'UN PEUPLE LIBRE et digne de la liberté, par A.-D. VERGNAUD. In-8. 1 fr. 50

CHRIST, ou l'Affranchissement des Esclaves, Drame humanitaire en cinq actes, par M. H. CAVEL. In-8. 5 fr. 50

CHEMISE (la) SANGLANTE DE HENRY-LE-GRAND. In-8. 75 c.

CHIMIE APPLIQUÉE AUX ARTS, par CHAPTAL, membre de l'Institut. Nouvelle édition avec les additions de M. GUILLERY, 5 livraisons formant un gros volume in-8, grand papier. 20 fr.

CHINE (la), L'OPIUM ET LES ANGLAIS, contenant des documents historiques sur le commerce de la Grande-Bretagne en Chine, etc., par M. SAURIN. 5 fr.

CHOLÉRA (le) A MARSEILLE, en 1854-1855. In-8. Marseille, 1855. 4 fr.

CODE DES MAÎTRES DE POSTE, des Entrepreneurs de Diligences et de Roulage, et des Voitures en général par terre et par eau, ou Recueil général des Arrêts du Conseil, Arrêts de règlement, Lois, Décrets, Arrêts, Ordonnances du roi et autres actes de l'autorité publique, etc., par M. LANOE, avocat à la Cour Royale de Paris. 2 vol. in-8. 12 fr.

— D'INSTRUCTION CRIMINELLE du 28 avril 1852. In-18. 1 fr.

CODE PÉNAL (Nouveau), suivi de la Loi contenant les modifications au Code d'Instruction criminelle. In-18. 1 fr.

— **PÉNAL (Nouveau)**, suivi de la Loi sur la Contrainte par corps, du 28 avril 1852. In-18. 1 fr.

COLLECTION DE MANUELS-RORET, formant une *Encyclopédie des Sciences et des Arts*. 295 vol. in-18, avec un grand nombre de planches gravées. (Voir le détail p. 5.)

COLLECTION MAÇONNIQUE, contenant les Catéchismes des quatre premiers grades, l'Étoile flamboyante, Maçonnerie adonhiramite, etc. 9 vol. in-18. 9 fr.

COMMENTARIUS perpetuus in Epistolam Pauli ad Philippenses, Edidit W.-A. VAN HENGEL, Lugduni-Batavorum, 1838, in-8. 9 fr.

COMMENTATIO critica de Anthologia Græca. Scripsit ALPHONSUS HECKER, Lugd.-Batav., 1845, in-8. 10 fr.

COMMENTATIO de vero pipere cubeba, deque speciebus cognatis ac cum eo commentatis, auct. F.-A.-G. MIQUEL. Lugd.-Batav., 1859, in-folio, fig. Liv. 1. 56 fr.

COMPTES-FAITS des intérêts à 6 du cent par an, etc., par DUPONT aîné. In-12. 1 fr. 25

COMPTES-RENDUS HEBDOMADAIRES des séances de l'Académie des Sciences, par MM. les Secrétaires perpétuels. Paris, 1855 à 1842. 15 vol. in-4. 150 fr.

COMTE (le) DE VALMONT, ou les Égarements de la raison. 13^e édition. 6 vol. in-12. Fig. 15 fr.

CONCORDANCE DE L'ÉCRITURE-SAINTE, avec les traditions de l'Inde, par AD. KARSTNER. In-8. 5 fr.

CONDUITE (la) DE SAINT-IGNACE DE LOYOLA, menant une âme à la perfection, par le P. ANT. VATIER. In-12. 1 fr. 75

COLLECTION UNIQUE de sujets peints à la main, à la manière dite aquarelle-miniature, par le chev. SAINT-VICTOR. 4 livraisons in-4. 40 fr.

CONGRÈS SCIENTIFIQUE de France. Première Session, tenue à Caen, en juillet 1855. In-8. 4 fr. 50

CONSEILS AUX ARTISTES et aux amateurs sur l'application de la Chambre claire à l'art du Dessin, par CH. CHEVALIER. In-8. 2 fr.

CONSIDÉRATIONS SUR LES TROIS SYSTÈMES DE COMMUNICATIONS INTÉRIEURES, au moyen des routes, des chemins de fer et des canaux, par M. NADAULT, ingénieur des Ponts-et-Chaussées. 1 vol. in-4. 6 fr.

CONSTRUCTION (de la) **DES ENGRENAGES**, et de la meilleure forme à donner à leur denture, par S. HAINDL. In-12. Fig. 4 fr. 30

COUP-D'OEIL GÉNÉRAL ET STATISTIQUE sur la Métallurgie considérée dans ses rapports avec l'Industrie et la richesse des peuples, etc., par TH. VIRLET. In-8. 5 fr.

COURS COMPLET D'ÉCONOMIE POLITIQUE-PRACTIQUE, par J.-B. SAY. 2 vol. grand in-8. 20 fr.

COUR DE CASSATION, Lois et Règlements, par M. TARBÉ. 1 vol. in-8, grand format. 48 fr.

COURS DE CHIMIE, par M. GAY-LUSSAC. 2 v. in-8. 6 fr.

COURS DE MAGNÉTISME, en sept leçons, par le baron DUPOTET DE SENNEVAY. 2^e édition, in-8. 6 fr. 50

COURS DE SCIENCES ET ARTS, par des professeurs célèbres : Thouin, Garat, Sicard, Berthollet, Monge, Haüy, etc. 45 vol. in-8. 65 fr.

COURS DE TENUE DE LIVRES en parties simple et double, par C.-F. REESS-LESTIENNE. 2 vol. in-8. 7 fr. 50

COUTUME DU BAILLAGE DE TROYES, avec les Commentaires de M. LOUIS-LE-GRAND. Paris, 1757, in-folio. Relié. 50 fr.

CULTE (du) **MOSAÏQUE** au XIX^e siècle, par P.-B. In-12. 2 fr.

DE ANNULO SATURNI commentatus est aelio Martini BORMA. Lugduni-Batavorum. 1842, in-4. 45 fr. 30

DÉCOUVERTES DANS LA LUNE, au Cap de Bonne-Espérance, par sir JOHN HERSHEL. In-8. 4 fr.

DE JANIS. Dissertatio anatomico-physiologica..... C.-J.-Th. ZSCHOKKE. Berolini, 1827, in-4. Figures. 2 fr.

DERNIERS MOMENTS DE LA RÉVOLUTION DE POLOGNE, en 1851, par M. JANOWSKI. In-8. 5 fr.

DESCRIPTION DES MACHINES et procédés spécifiés dans les **BREVETS D'INVENTION**, de perfectionnement et d'importation, dont la durée est expirée, publiée d'après les ordres du Ministre de l'Intérieur, par MM. MOLARD, CHRISTIAN, etc. 52 vol. in-4, avec un grand nombre de planches gravées. Paris, 1812 à 1845. Les 52 vol. 750 fr.

Chaque volume se vend séparément : 1^{er} à 5^e à 15 fr. ; 6^e à 20^e à 42 fr. ; 21^e à 52^e à 15 fr.

— Table générale des matières contenues dans les 40 premiers volumes. In-4. 5 fr.

* **DICTIONNAIRE DES DÉCOUVERTES**, Inventions, Innovations, Perfectionnements, etc., en France, dans les Sciences, la Littérature et les Arts, de 1789 à 1820. 17 vol. in-8. Demi-rel. 50 fr.

DICTIONNAIRE DES GIROUETTES, ou nos Contemporains peints par eux-mêmes. Paris, 1815, in-8. 5 fr.

* **DICTIONNAIRE TECHNOLOGIQUE**, ou Nouveau Dictionnaire universel des Arts et Métiers, et de l'économie industrielle et commerciale, par une Société de savants et d'artistes. Paris, 1822. 22 vol. in-8, et Atlas. In-4. 222 fr.

DICTIONNAIRE UNIVERSEL géographique, statistique, historique et politique de la France. 5 vol. in-4. 40 fr.

DICTIONNAIRE UNIVERSEL de la Géographie commerciale, par J. PEUCHET. 5 vol. in-4 reliés. 40 fr.

DISPUTATIO POLITICA inauguralis, continens Historiam pactorum, mercatus commercii et navigationis patriae nostrae cum Gallia, etc., pro gradu doctoratus. Eng. Ant. de Roo. Lugduni-Batavorum, 1842, in-8. 2 fr. 25

DISSERTATIO MEDICA inauguralis de Originibus medicinae arabicae sub Khalifatu, etc., pro gradu doctoratus. Defendit A. SPRENGER. Lugduni-Batavorum, 1840, in-8. 2 fr.

DZIETA KRASICKIEGO, dziesiec Tomow W Jednym. Barbezata, in-8. (Oeuvres poétiques de Krasicki.) 49 fr.

ÉCLECTISME (de l') **EN LITTÉRATURE**, Mémoire auquel la médaille d'or de 1^{re} classe a été décernée par la Société royale des Sciences de Clermont-Ferrand, par M^{me} CELNART, in-8. 1 fr. 25

ÉLECTIONS (des) **SELON LA CHARTE** et les lois du royaume, par M. BOYARD. In-8. 6 fr.

ELEMENTS OF ANATOMY GENERAL, special, and comparative, by DAVID GRAIGIE. Edinburgh, 1851, in-4. figures. 45 fr.

ÉLÉONORE DE FIORETTI, ou Malheurs d'une jeune Romaine sous le pontificat de ***. 2 vol. in-12. 5 fr.

ÉLOGE DE LA FOLIE, par ÉRASME, traduction nouvelle, par C. B. de PANALBE, in-8. 6 fr.

EMMELINE ET MARIE, suivies des Mémoires sur Madame BRUNTON; traduit de l'anglais, 4 vol. in-12. 6 fr.

EMPLOI (de l') **DU REMÈDE CONTRE LES GLAIRES**, et observations sur ses effets, in-8. 75 c.

EMPRISONNEMENT (de l') pour dettes. Considérations sur son origine ses rapports avec la morale publique

et les intérêts du commerce, des familles, de la société, suivies de la statistique générale de la contrainte par corps en France et en Angleterre, et de la statistique détaillée des prisons pour dettes de Paris et de Lyon, et de plusieurs autres grandes villes de France, par J.-B. BAYLE-MOUIL-LARD. *Ouvrage couronné en 1853 par l'Institut.* 4 vol. in-8. 7 fr. 50

ENCYCLOPEDIA BRITANNICA, or a Dictionary of Arts, Sciences, and miscellaneous Literature. Edinburgh, 1817. 20 vol. in-4, fig., cartonnés. 500 fr.

EPILEPSIE (de l') EN GÉNÉRAL, et particulièrement de celle qui est déterminée par des causes morales, par M. DOUSSIN-DUBREUIL. 1 vol. in-12, 2^e édition. 5 fr.

ÉPITAPHE DES PARTIS; celui dit *juste-milieu*, son avenir; par H. CAVEL. in-8. 1 fr. 50

ESPAGNE (de l') ET DE SES RELATIONS COMMERCIALES, par F.-A. DE CH. in-8. 2 fr. 50

ESPRIT DES LOIS, par MONTESQUIEU. 4 volumes in-12. 12 fr.

ESQUISSE D'UN TABLEAU HISTORIQUE des progrès de l'esprit humain, par CONDORCET. In-18. 5 fr.

ESQUISSES POÉTIQUES, par P.-E. DE MONT-ROUX. in-12. 2 fr.

ESSAI SUR L'ADMINISTRATION, par le Sous-Prefet de Béthune. In-8. 5 fr.

ESSAI SUR LE COMMERCE et les intérêts de l'Espagne et de ses colonies, par F.-A. DE CHRISTOPHORO D'AVALOS. In-8. 2 fr. 50

ESSAI SUR L'HISTOIRE DE LONGWY, par M. C^{te}. In-8. 5 fr. 50

ESSAI SUR LES ARTS et les Manufactures de l'empire d'Autriche, par MARCEL DE SERRES. 5 vol. in-8. 12 fr.

ESSAI SUR LES MALADIES qui attaquent les gens de mer. In-12. 2 fr.

ESSAI SUR L'HISTOIRE GÉNÉRALE DES MATHÉMATIQUES. par Ch. BOSSUT. 2 vol. in-8. 45 fr.

ÉTUDE HISTORIQUE sur Jean-Sébastien de Barral, évêque de Castres. 1752-1775, par ANACHARSIS COMBES. In-8. 6 fr.

ÉVÈNEMENTS DE BRUXELLES ET DES AUTRES VILLES DU ROYAUME DES PAYS-BAS, depuis le 25 août 1850, précédés du Catéchisme du citoyen belge et de chants patriotiques. 4 vol. in-18. 1 fr. 25

EXAMEN DU SALON DE 1827, avec cette épigraphe : *Rien n'est beau que le vrai.* 2 brochures in-8. 5 fr.

— *Idem* de 1834, par VERGNAUD. 1 fr. 50

EXAMEN HISTORIQUE DE LA RÉVOLUTION ESPAGNOLE, suivi d'Observations sur l'esprit public, la religion, etc., par Ed. BLAQUIÈRE; traduit de l'anglais par J.-C. P^{te}. 2 vol. in-8. 10 fr.

EXPÉDITIONS DE CONSTANTINE, accompagnées de réflexions sur nos possessions d'Afrique, par V. DEVOISINS. In-8, fig. 2 fr. 50

EXPLICATIONS DU MARÉCHAL CLAUZEL. In-8. 1857. 5 fr.

EXTRAIT D'UN DISCOURS sur l'Origine, les Progrès et la Décadence du Pouvoir temporel du Clergé, par S. E. Mgr l'ancien Archevêque de T... In-8. 2 fr.

EXTRAITS TIRES D'UN JOURNAL ALLEMAND destiné à rendre compte de la législation et du droit, dans toutes les contrées civilisées, par M. J.-J. DE SELLO. In-8. 1 fr. 50

FILLE (la) D'UNE FEMME DE GÉNIE, traduit de l'anglais de madame HOFLAND. 2 vol. in-12. 4 fr.

FLEURS DE BRUYÈRE, par Mlle M. F. SÉGUIN, dédiées à M. A. DE LAMARTINE. in-8. 6 fr.

FLEURS DE L'ARRIÈRE-SAISON (Poésies). In-8. Genève, 1840. 2 fr. 50

FONCTIONS (des) DE LA PEAU, et des maladies graves qui résultent de leur dérangement, par J.-L. DOUSSIN-DUBREUIL. Paris, 1827. In-12. 2 fr. 50

FRANCE (la) CONSTITUTIONNELLE, ou la Liberté reconquise; poème national, par M. BOVARD. In-8. 6 fr.

FRANCE (la) MOURANTE, consultation historique à trois personnages. 1829. In-8. 2 fr.

GÉOGRAPHIE ANCIENNE DES ÉTATS BARBARESQUES, d'après l'allemand de MANNERT, par MM. MARCUS et DUESBERG. In-8. 10 fr.

GLAIRES (des), DE LEURS CAUSES, de leurs effets, et des indications à remplir pour les combattre. 8^e édition, par DOUSSIN-DUBREUIL. Paris, in-8. 4 fr.

GRAISSINET (M.), ou Qu'est-il donc? Histoire comique, satirique et véridique, publiée par DUVAL. 4 v. in-12. 10 fr.

Ce roman, écrit dans le genre de ceux de Pigault, est un des plus amusants que nous ayons.

GUIDE DE L'ÉTRANGER A METZ. In-12, figures. 4 fr. 50
Idem, in-18, broché. 5 fr. 50
GUIDE DE L'INVENTEUR dans les principaux Etats de l'Europe, ou Précis des lois sur les brevets d'invention, par CH. ARMENGAUD jeune. In-8. 2 fr. 50
GUIDE DES MAIRES (nouveau), ou Manuel des Officiers municipaux, dans leurs rapports avec l'ordre administratif et l'ordre judiciaire, les collèges électoraux, la garde nationale, l'armée, l'administration forestière, l'instruction publique et le clergé; par M. BOYARD, président à la Cour royale d'Orléans, etc. 4 gros vol. in-18 de 558 pages. 5 fr.
GUIDE DES MALADES. Manuel des personnes affectées de maladies chroniq., par le doct. BELLIOL. In-12. 3 fr.
GUIDE DU MÉCANICIEN, ou Principes fondamentaux de mécanique expérimentale et théorique, appliqués à la composition et à l'usage des machines, par M. SUZANNE, ancien professeur. 2^e édition. 1 vol. in-8 orné d'un grand nombre de planches. 12 fr.
GUIDE (Nouveau) EN AFFAIRES, ou Recueil complet des Actes sous seing-privé, nuls en modèles d'écritures, par GIGAULT D'OLINGOURT. 5 cahiers obl. 5 fr.
GUIDE GÉNÉRAL EN AFFAIRES, ou Recueil des modèles de tous les actes, par J.-B. NOELLAT. 4^e édition. 1 vol. in-12. 4 fr.
HARPE HELVÉTIQUE, par CH.-M. DIDIER. In-8. 4 fr. 50
HISTORIA JEMANE, sub Hasano Pascha, etc. Edidit ANTONIUS RUTGERS. Lugduni-Batavorum, 1858, in-4. 12 fr.
HISTOIRE AUTHENTIQUE du prisonnier d'Etat connu sous le nom du Masque-de-Fer, extraite des documents trouvés aux archives des affaires étrangères du Royaume; trad. de l'anglais de GEORGE AGAR ELLIS. In-8. 5 fr.
HISTOIRE D'ANGLETERRE, de DAVID HUME. 20 vol. in-12.
 — Plantagenet. 6 vol. 18 fr.
 — Tudor. 6 vol. 18 fr.
 — Stuart. 8 vol. 24 fr.
HISTOIRE GÉNÉRALE DE POLOGNE, d'après les historiens polonais Naruszewicz, Albertrandy, Czacki, Lelewel, Bandtkie, Niemcewicz, Zielinski, Kollontay, Oginski, Chodzko, Podzaszynski, Mochnacki, et autres écrivains nationaux. 2 1. in-8. 7 fr.

HISTOIRE DE JEAN BART, chef d'escadre sous Louis XIV, par VANDEREST. In-8. 5 fr. 75
 — Deuxième édition, 1844, in-18. 1 fr. 50
HISTOIRE DE LA VILLE D'ORLÉANS, de ses édifices, monuments, etc., par VERGNAUD-ROMAGNÉSI. 2 vol. in-12. 7 fr.
HISTOIRE DE LA VILLE DE TOUL, et de ses évêques, suivie d'une Notice sur la cathédrale, ornée de 16 lithographies, par A.-D. THIÉRY. 2 vol. in-8. 10 fr.
 — DE THIONVILLE, suivie de divers Mémoires et de Notices biographiques, par G.-F. TEISSIER. In-8. 6 fr.
 — DES BIBLIOTHÈQUES publiques de la Belgique, par NAMUR. 3 vol. in-8.
 Tome 1^{er} Bibl. de Bruxelles. 9 fr.
 — 2^e Bibl. de Louvain. 6 fr. 50
 — 5^e Bibl. de Liège. 6 fr. 50
 — DES CAMPAGNES de 1814 et de 1815, par A. DE BEAUCHAMP. 2 vol. in-8. 12 fr.
 — DES DOUZE CÉSARS, trad. du latin de Suétone, par DE LAHARPE. 3 vol. in-32. 6 fr. 50
 — DES LÉGIONS POLONAISES EN ITALIE, sous le commandement du général Dombrowski, par LÉONARD CHODZKO. 2 vol. in-8. 17 fr.
 — DES SCIENCES, DES LETTRES, des Arts et de la civilisation, dans le pays Messin, depuis les Gaulois jusqu'à nos jours, par E.-A. BÉGIN. In-8. 5 fr.
 — DES VANDALES, depuis leur première apparition sur la scène historique jusqu'à la destruction de leur empire en Afrique; accompagnée de recherches sur le commerce que les Etats barbaresques firent avec l'Etranger dans les six premiers siècles de l'ère chrétienne. 2^e éd. in-8. 7 fr. 50
 — IMPARTIALE DE LA VACCINE, ou appréciation du bien qu'on lui attribue et du mal qu'on lui impute, par C.-A. BARREY. In-8. 3 fr. 50
HOMME (U) AUX PORTIONS, ou Conversations philosophiques et politiques, publiées par J.-J. FAZY. 1 vol. in-12. 5 fr.
HOOGVLIET (M.) SPECIMEN e literis orientalibus, exhibens diversorum scriptorum locos de regia aphtasidarum familia et de IEN-ABDUNE poeta. Lugd.-Batav., 1859, in-4. 12 fr.
I BACI DI GIOVANI SECONDO volgarizzati da Cesare L. BIXIO. Parigi, 1854, in-12. 4 fr. 50

- IJ DRAGEN (B.)**, tot de natuurlijke Geschiedenis van den negerstam, Door J. Van Der HOEVEN. Leyden, 1842, in-4. 10 fr.
- INAUGURATION DU CANAL** du duc d'Angoulême, à Amiens, le 31 août 1825. In-folio. 1 fr. 50
- INDICATEUR GÉNÉRAL** du Haut-Rhin pour 1841. In-12. 1 fr. 25
- INFLUENCE (de l') DES ÉRUPTIONS ARTIFICIELLES DANS CERTAINES MALADIES**, par JENNER, auteur de la découverte de la vaccine. Brochure in-8. 2 fr. 50
- INTRODUCTION A L'ÉTUDE DE L'HARMONIE**, ou Exposition d'une nouvelle théorie de cette science, par V. DERODE. In-8. 9 fr.
- INSTRUCTIONS (Nouvelles) sur l'usage du Daguerreotype**. Description d'un nouveau photographe, etc., par CH. CHEVALIER. In-8. 2 fr.
- INVASION DES ARMÉES ÉTRANGÈRES** dans le département de l'Aube, en 1814 et 1815; par F.-E. POUGLAT. In-8. 6 fr.
- JEANNE HACHETTE**, ou le Siège de Beauvais, poème, par madame FANNY DENOIX. In-8. 1 fr.
- JOURNAL DES ATELIERS** de Tourneur, de Mécanicien, de Serrurier, de Menuisier, d'Ebéniste, d'Horloger, etc., par A. PAULIN-DÉSORMEAUX. Paris, 1850, tome 1^{er}, in-8. 7 fr.
- JOURNAL DES CONNAISSANCES USUELLES** et pratiques, par MM. GILLET de GRANDMONT et de LESTYRIE. Paris, 1852 à 1857. 26 t. en 15 vol. in-8. 65 fr.
- **DES VOYAGES**, Découvertes et Navigations modernes, novembre 1818 à décembre 1829. 44 volumes in-8, cart. 176 fr.
- JOURNAL DU PALAIS**, présentant la Jurisprudence de la Cour de Cassation et des Cours royales. Nouvelle édition, par M. BOURJOIS. (1791 à 1828.) Paris, 1825 à 1828. 42 vol. in-8. 400 fr.
- JOURNALISME (du)**, ou Il est temps d'en finir avec la mauvaise presse, par D.-J. 1852. In-12. 50 c.
- LEÇONS D'ARCHITECTURE**, par DURAND. 2 vol. in-4. 40 fr.
- La partie graphique, ou tome troisième du même ouvrage. 20 fr.
- **DE DROIT DE LA NATURE ET DES GENS**, par DE FÉLICE. 4 vol. in-12. 6 fr.

- LETTERKUNDIGER BIJDAGEN**, van T.-W.-J. JUYNBOLL. Leyden, 1840. In-8 en 3 parties. 12 fr.
- LETTRES DE JEAN DE MULLER** à ses amis MM. De Bonstettin et Gleim. In-8. 6 fr.
- **DE MADEMOISELLE AISSÉ**. In-12. 2 fr. 50
- **DE MESDAMES DE COULANGES** et de NINON DE L'ENCLOS. In-12. 2 fr. 50
- **DE MESDAMES DE VILLARS, DE LA-FAYETTE** et de TENCIN. In-12. 2 fr. 50
- **INÉDITES** de Buffon, J.-J. Rousseau, Voltaire, Piron, de Lalande, Larcher, etc., avec *fac simile*, publiées par C.-X. GIRAULT. In-8. 5 fr.
- *Idem*, in-12. 3 fr.
- **PERSANNES**, par MONTESQUIEU. In-12. 5 fr.
- **SUR LA MINIATURE**, par M. MANSION. 1 vol. in-12, figures. 4 fr.
- **SUR LA VALACHIE**. 1 vol. in-12. 2 fr. 50
- LIBERTÉS (des) GARANTIES PAR LA CHARTE**, ou de la Magistrature dans ses rapports avec la liberté des cultes, de la presse, etc., par M. BOYARD. In-8. 6 fr.
- LIVRE (le) DU COMMERÇANT EN DÉTAIL**, ou tous les Créanciers et Débiteurs classés en un seul compte, par D. BERTRAND. In-8. 2 fr.
- LOI SUR L'ORGANISATION** de la GARDE NATIONALE de France. Mars 1831. Edition officielle, in-18. 50 c.
- LOIS (les) DES BATIMENTS**, ou le Nouveau Desgods, par LEPAGE. 2 vol. in-8. 10 fr.
- **D'HOWEL-DDA** mab Cadell, Brenin Cymru (fils de Cadell, chef du pays des Kimris), par M. A. DUCHATELIER. In-8. 2 fr.
- MACHINES ET INVENTIONS** approuvées par l'Académie R. des Scien., par GALLON. 7 v. in-4, rel., vélin. 80 fr.
- MANUEL (nouveau) COMPLET DES MAIRES**, Adjoints, Conseils municipaux, des Préfets, Conseils de préfecture et Conseils-généraux, Juges de paix, Commissaires de police, Prêtres, Instituteurs, et des Pères de famille, etc., par M. BOYARD, président à la Cour royale d'Orléans. 5^e édition, 2 vol. in-8. 12 fr.
- **DE GÉNÉALOGIE HISTORIQUE**, ou Familles remarquables des peuples anciens et modernes, etc., par J.-B. FELLENS. 1 vol. in-18. 5 fr. 50
- **DE L'ÉCARTÉ**, contenant des notions générales sur ce jeu. 2^e édition, Bordeaux. In-18. 1 fr.

- MANUEL DE L'OCULISTE**, ou Dictionnaire ophthalmologique, par DE WENZEL. 2 vol. in-8, 24 planches. 42 fr.
- **DE PEINTURES ORIENTALES ET CHINOISES** en relief, par SAINT-VICTOR. In-18, fig. noires. 5 fr.
- **DES ARBITRES**, ou Traité des principales connaissances nécessaires pour instruire et juger les affaires soumises aux décisions arbitrales, soit en matières civiles ou commerciales; contenant les principes, les lois nouvelles, les décisions intervenues depuis la publication de nos Codes, et les formules qui concernent l'arbitrage, etc., par M. CH., ancien juriconsulte. Nouvelle édition. 8 fr.
- **DES BAINS DE MER**, leurs avantages et leurs inconvénients, par M. BLOT. 1 vol. in-18. 2 fr.
- **DES CANDIDATS** à l'emploi de Vérificateurs des poids et mesures, par P. RAYON. 2^e édition, in-8. 5 fr.
- **DES DROITS DE TIMBRE** et d'Enregistrement; pour les maires, percepteurs, receveurs des hospices, etc., par H. de SAINT-GENIS. In-8. 5 fr. 50
- **DES EXPERTS EN MATIÈRES CIVILES**, ou Traité d'après les Codes civil, de procédure et de commerce, 1^o des experts, de leur choix, de leurs devoirs, de leurs rapports, de leur nomination, de leur nombre, de leur récusation, de leurs vacations, et des principaux cas où il y a lieu d'en nommer; 2^o des biens et des différentes espèces de modifications de la propriété; 3^o de l'usufruit, de l'usage et de l'habitation; 4^o des servitudes et services fonciers; 5^o des réparations locatives; 6^o des bois-taillis, des futaies et forêts, etc.; par M. CH., ancien juriconsulte. 6^e édition. 6 fr.
- **DES JUSTICES DE PAIX**, ou Traité des fonctions et des attributions des Juges de Paix, des Greffiers et Huissiers attachés à leur tribunal, avec des formules et modèles de tous les actes qui dépendent de leur ministère, etc., par M. LEVASSEUR, ancien juriconsulte. Nouvelle édition, entièrement refondue, par M. BIRET. 1 gros volume in-8. 1859. 6 fr.
- *Idem*, en 1 vol. in-18. 5 fr. 50
- **DES MARINS**, ou Dictionnaire des termes de marine, par BOURDÉ. 2 vol. in-8. 8 fr.
- **DES MYOPES** et des Presbytes, par CH. CHEVALIER. In-8. 2 fr. 50
- **DES NÉGOCIANTS**, ou le Code commercial et maritime, commenté et démontré par principes, par P.-B. BUCHER. 2 vol. in-8. 40 fr.

- MANUEL DES NOURRICES**, par M^{me} EL. CELNART. In-18. 4 fr. 50
- **DU BOTTIER**, par A. MOUREY. In-12. 1 fr. 50
- **DU CAPITALISTE**, par M. BONNET. 1 vol. in-8. 9^e édition. 6 fr.
- **DU FABRICANT DE ROUENNERIES**, comprenant tout ce qui a rapport à la fabrication, par un Fabricant. 1 vol. in-18. 2 fr. 50
- **DU FABRICANT DES BLEUS** et Carmins d'indigo, par F. CAPRON. In-18. 2 fr.
- **DU NÉGOCIANT**, dans ses rapports avec la douane, par M. BAUZON-MAGNIER. In-12. 4 fr.
- **DU PEINTRE A LA CIRE**, application des divers procédés propres à la peinture artistique et autres, par A.-M. DUROZIEZ. In-8. 1 fr. 75
- **DU SAVONNIER**, ou l'Art de fabriquer le Savon, vert ou noir, avec méthode, par G. DE CROOS. Paris, 1819. In-4. 12 fr.
- **DU SYSTÈME MÉTRIQUE**, ou Livre de Réduction de toutes les mesures et monnaies des quatre parties du monde, par P.-L. LIONET. 1 vol. in-8. 7 fr.
- **DU TOURNEUR**, ouvrage dans lequel on enseigne aux amateurs la manière d'exécuter tout ce que l'art peut produire d'utile et d'agréable, par M. HAMELIN-BERGEON. 2 vol. in-4, avec Atlas et le Supplément. 40 fr.
- *Idem*, Supplément séparé. 4 fr.
- **MÉTRIQUE DU MARCHAND DE BOIS**, par M. TREMBLAY. 1 vol. in-12. 1840. 1 fr. 50
- **MAGISTRATURE** (de la) dans ses rapports avec la liberté des cultes, par M. BOYARD. In-8. 6 fr.
- **MATÉRIAUX POUR L'HISTOIRE DE GENÈVE**, recueillis et publiés par J.-A. GALIFFE. tome 1, in-8. 6 fr.
- **MÉCANIQUE USUELLE**, contenant la théorie des forces appliquées à un même point, etc., par G.-F. OLIVIER. 2^e édition, in-12. 1 fr. 50
- **MÉDECINE DOMESTIQUE**, ou Traité complet des moyens de se conserver en santé, et de guérir les maladies par le régime et les remèdes simples, par BUCHAN; traduit par DUPLANIL. 5 vol. in-8. 20 fr.
- **MÉDECINE (la) POPULAIRE**, ou l'Art de guérir, indiqué par la nature, par L. RIOUD. 3^e édition, in-8. 6 fr.
- **MÉDITATIONS LYRIQUES**, par J.-J. GALLOIS. In-8. 4 fr. 50

MÉLANGES DE POÉSIE ET DE LITTÉRATURE, par FLORIAN. 3 vol in-18. 4 fr. 50
 MÉLANGES PHOTOGRAPHIQUES. Complément des nouvelles instructions sur l'usage du Daguerreotype, par CH. CHEVALIER. In-8. 2 fr.
 MÉMOIRE DE LA BLANCHISSEUSE in-8. 1 fr. 50
 MÉMOIRE DES LESSIVÉS, à l'usage des ménages, utile aux maîtresses de maison. In-folio. 1 fr. 75
 — *Idem*, avec des recettes pour enlever les taches. 3 fr.
 MÉMOIRE SUR LA CONSTRUCTION DES INSTRUMENTS A CORDES ET A ARCHET, par FÉLIX SAVART. In-8. 3 fr.
 MÉMOIRES DU CARDINAL DE RETZ, DE GUY-JOLI ET DE LA DUCHESSE DE NEMOURS. 6 vol. in-8. 56 fr.
 MÉMOIRES DU COMTE DE GRAMMONT, par HAMILTON. 2 vol. in-52. 5 fr.
 MÉMOIRES RÉCRÉATIFS, SCIENTIFIQUES ET ANECDOTIQUES, du physicien-aéronaute ROBERTSON. 2 vol. in-8, figures. 12 fr.
 MÉMOIRES SUR LA GUERRE DE 1809 EN ALLEMAGNE, avec les opérations particulières des corps d'Italie, de Pologne, de Saxe, de Naples et de Walcheren, par le général PELET, d'après son journal fort détaillé de la campagne d'Allemagne, ses reconnaissances et ses divers travaux; la correspondance de Napoléon avec le major-général, les maréchaux, etc. 4 vol. in-8. 28 fr.
L'Auteur fera paraître bientôt un Atlas pour cet ouvrage.
 MÉMOIRE SUR LE PARTI AVANTAGEUX que l'on peut tirer des bulbes de safran, par M. VERGNAUD-ROMAGNÈS. In-8. 1 fr.
 MÉMOIRE SUR LES OPÉRATIONS de l'avant-garde du 8^e Corps de la Grande Armée, formé de troupes polonaises en 1815. In-8. 1 fr. 50
 MÉMOIRES TIRÉS DES ARCHIVES DE LA POLICE DE PARIS, par PEUCHET. 6 vol. in-8. 24 fr.
 MENESTREL (le), poème en deux chants, par JAMES BEATTIE; traduit de l'anglais, avec le texte en regard, par M. LOUET. 2^e édition, in-18. 3 fr.
 MENUISERIE DESCRIPTIVE, nouveau Vignole des menuisiers, utile aux ouvriers, maîtres et entrepreneurs, par COULON, 2 vol. in-4, dont un de planches. 20 fr.
 MEURSINGE (A.), Specimen e Litteris orientalibus,

exhibens sojutū librum de interpretibus Korani. Lugduni-Batavorum, 1859. in-4. 12 fr.
 MICROSCOPES (des) et de leur usage, par CH. CHEVALIER. In-8. 9 fr.
 MILVIA, ou l'Héroïne de la Catalogne, Nouvelle historique, par D. FRICK. 2^e édition, in-12. 2 fr.
 MINISTRE DE WAKEFIELD, traduit en français par M. AIGNAN, de l'Académie française. Nouvelle édition. 1841. 1 vol. in-12, fig. 1 fr. 30
 MONITEUR DE L'EXPOSITION DE 1859, ou Archives des produits de l'industrie. In-8. 5 fr.
 MON ONCLE LE CRÉDULE, ou Recueil des prédictions les plus remarquables qui ont paru dans le monde, etc., par DÉODAT DE BOISPRÉAUX. 3 vol. in-12, fig. 4 fr. 50
 MORALE DE L'ÉVANGILE, comparée à la morale des philosophes anciens et modernes, par madame E. CERNART. In-8. 75 c.
 MUSEI LUGDUNO-BATAVI Inscriptiones Etrusquæ. Edidit L.-J.-F. JANSSEN. Lugduni-Batavorum, 1840. in-4. 12 fr.
 MUSEI LUGDUNO-BATAVI Inscriptiones Græca et Latina. Edidit L.-J.-F. JANSSEN, accedunt tabulæ XXXIII. Lugduni-Batavorum, 1842. in-4. 6 fr.
 NECESSITÉ (de la) ET DE L'EXPÉRIENCE, considérées comme critérium de la vérité, par G. M***. in-8. 7 fr. 50
 NIEUWE PROEVE OM AL DE ARABISCHE LETTERS en verdere Schrijftteekens Door het Gewoon Europeesch Karakter onderscheidenlijk uit te Drukken. Voorgesteld Door H.-E. WEIJERS. Leyden. 1840. In-4. 2 fr. 25
 NOSOGRAPHIE GÉNÉRALE ÉLÉMENTAIRE, ou Description et Traitement rationnel de toutes les maladies; par M. SEIGNEUR GENS, docteur de la Faculté de Paris. Nouvelle édition, 4 vol. in-8. 20 fr.
 NOTES SUR LES PRISONS DE LA SUISSE, et sur quelques-unes du continent de l'Europe; moyen de les améliorer, par M. Fr. CUNINGHAM; suivies de la description des prisons améliorées de Gand, Philadelphie, Ilchestes et Millbank, par M. BUXTON. In-8. 4 fr. 50
 NOTICE HISTORIQUE sur la Fête de Jeanne-d'Arc à Orléans, par VERGNAUD-ROMAGNÈS. In-4. 1 fr. 50
 — HISTORIQUE sur la ville de Toul, ses antiquités et ses célébrités, par C.-L. BATAILLE. In-8. 4 fr.

- NOTICE SUR LA PROJECTION DES CARTES GÉOGRAPHIQUES**, par E.-A. LEYMONNERVE. In-18, figures. 1 fr. 50
- **SUR L'OEUVRE** de François Girardon, de Troyes, sculpteur, avec un précis sur sa vie. In-8. 1 fr. 50
- NOTIONS SYNTHÉTIQUES**, historiques et physiologiques de philosophie naturelle, par M. GÉOFFROY-ST.-HILAIRE. In-8. 6 fr.
- NOVELLE ITALIANE DI GIOVANNI LA CECILIA**. In-8. 4 fr.
- * **OEUVRES CHOISIES** de l'abbé PRÉVOST, avec fig. 59 vol. in-8, reliés. 100 fr.
- OBSERVATIONS SUR LES PERTES DE SANG** des femmes en couche et sur les moyens de les guérir, par M. LEROUX. 2^e édition. In-8. 4 fr. 50
- OBSERVATIONS SUR UN ARTICLE** de la Revue Encyclopédique relatif à la traduction du Talmud de Babylone, et à la théorie du judaïsme, par l'abbé CHIARINI. In-8. 2 fr.
- OEUVRES COMPLÈTES DE CHAMFORT**, recueillies et publiées par P.-A. AUGUIS. 5 vol. in-8. 15 fr.
- OEUVRES DE BALLANCHE**, de l'Académie de Lyon. 4 vol. in-18. 15 fr.
- OEUVRES DE BOILEAU**, nouvelle édition, accompagnées de Notes faites sur Boileau par les commentateurs ou littérateurs les plus distingués, par M. J. PLANCHE, professeur de rhétorique au collège royal de Bourbon, et M. NOEL, inspecteur général de l'Université. In-12. 1 fr. 50
- **DE BOILEAU**. Paris, Didot. 2 vol. in-folio. 50 fr.
- **DE SERVAN**, nouvelle édition, avec une notice, par X. DE PORTETS. 5 vol. in-8. 18 fr.
- **DE VOLTAIRE**, avec Préfaces, Avertissements, Notes, etc., par M. BEUCHOT, t. 71 et 72. **TABLE ALPHABÉTIQUE ET ANALYTIQUE DES MATIÈRES**, par MIGER. 2 vol. in-8. 24 fr.
- Idem*, papier vélin. 56 fr.
- Idem*, grand papier jésus. 48 fr.
- **D'ÉVARISTE PARNY**. 5 vol. in-18. 12 fr. 50
- **DIVERSES DE LAHARPE**, de l'Académie française. 16 vol. in-8. 64 fr.
- **DIVERSES**. Économie politique; Instruction publique; Haras et Remontes, par C.-J.-A. MATHIEU DE DOMBASLE. In-8. 8 fr.

- OEUVRES DRAMATIQUES DE N. DESTOUCHES**. Nouvelle édition. Paris. 6 vol. in-8. 24 fr.
- **POÉTIQUES DE KRASICKI**. 1 seul vol. in-8, à 2 col. grand papier vélin. 25 fr.
- OLYMPIQUE** (1^o) **DE DION CHRYSOSTOME**, Gr.-Lat., revue par J. GEELIUS. Lugduni-Batavorum. 1840. In-8. 12 fr.
- OPUSCULES FINANCIERS** sur l'effet des privilèges, des emprunts publics et des conversions sur le crédit de l'industrie en France, par J.-J. FAZY. 4 vol. in-8. 5 fr.
- ORATIO DE AUCTA ET EMENDATA ZOOLOGIA**, post Linnæi tempora, JANI VAN DER HOEVEN. Lugduni-Batavorum. 1845. in-8. 1 fr. 75
- ORDONNANCE SUR L'EXERCICE ET LES MANOEUVRES D'INFANTERIE**, du 4 mars 1851. (Ecole du soldat et de peloton). 1 vol. in-18, orné de fig. 75 c.
- OUVRIER** (1^o) **MÉCANICIEN**, Guide de mécanique pratique, précédé de notions élémentaires d'arithmétique décimale, d'algèbre et de géométrie, par CH. ARMENGAUD jeune. 2^e édition, in-12. 5 fr.
- OVER DE VATICAAUSCHE**, groep van Laocoon, van L.-J.-F. JANSSEN. Te Leyden. 1840. In-8. 5 fr. 50
- PARFAIT** (le) **CUISINIER**, ou le Bréviaire des Gourmands. 4^e édition, par RAIMBAULT. In-12. 3 fr.
- PARFAIT SERRURIER**, ou Traité des ouvrages faits en fer; par LOUIS BERTHAUX, 1 vol. in-8, cartonné. 9 fr.
- PASSE (DU), DU PRÉSENT ET DE L'AVENIR** de l'Organisation municipale de la France, par E. CHAMPAGNAC, tome 1^{er}. In-8. 4 fr.
- PETIT** (le) **BARÈME DES CAISSES D'ÉPARGNE**, ou Méthode simple et facile pour calculer les intérêts depuis 1 jusqu'à 40 ans, par VAN-TENAC. In-32. 10 c.
- PETIT PAMPHLET** sur quelques tableaux du salon de 1835, par A.-D. VERGNAUD. In-8. 50 c.
- PHILANDRE ET JOSEPHINE**, ou les Amants malheureux. 2 vol. in-12. 1 fr. 50
- PHILOSOPHIE ANTI-NEWTONIENNE**, ou Essai sur une nouvelle physique de l'univers, par J. BAUTÉS. Paris, 1855, 2 livraisons in-8. 5 fr.
- POÉSIES DE CHARLES FROMENT**. 2 vol. in-18. 7 fr.
- **GENEVOISES**. 5 vol. in-52. 3 fr.
- POÈTES** (les) **FRANÇAIS** depuis le XII^e siècle jus-

- qu'à Malherbe, avec une Notice historique et littéraire sur chaque poëte. Paris, 1824, 6 vol. in-8. 48 fr.
- POEZYE ADAMA MICKIEWICZA, tomes 3 et 4. In-12. Prix, chacun 5 fr.
- POLITIQUE POPULAIRE, ou Manuel des droits et des devoirs du citoyen. In-18 carré. 50 c.
- PRÉCIS DE L'HISTOIRE DES TRIBUNAUX SECRETS DANS LE NORD DE L'ALLEMAGNE, par A. LOEVE VEIMARS. 1 vol. in-18. 1 fr. 25
- HISTORIQUE SUR LES RÉVOLUTIONS DES ROYAUMES DE NAPLES ET DU PIÉMONT, en 1820 et 1821, suivi de documents authentiques sur ces événements, par M. le comte D.... 2^e édition. In-8. 4 fr. 50
- PRIX COURANT DES PRODUITS DE QUINCAILLERIE, Serrurerie et Fonderie, provenant des fabriques de J. BOUTTÉ. Grand in-4 oblong, fig. 12 fr.
- PROJET D'UN NOUVEAU SYSTÈME BIBLIOGRAPHIQUE des Connaissances humaines, par NAMUR. In-8. 4 fr.
- PRUYS (C.) VAN DER HOEVEN de arte medica libri duo ad tirones. Liber primus, pars prior de inflammationibus. Lugduni-Batavorum, 1858. In-8. 12 fr.
- de historia medicinae, liber singularis, auditorum in usum editus. Lugduni-Batavorum, 1842. In-8. 7 fr. 50
- QUELQUES RÉFLEXIONS sur la Législation commerciale, par A.-J. MENOT. Paris, 1825. In-8. 2 fr. 50
- QUESTION DE L'ORIENT sous ses rapports généraux et particuliers, par M. DE PRADT. In-8. 5 fr.
- RAPPORT FAIT A LA CHAMBRE des Représentants et au Sénat, par le Ministre des affaires étrangères, sur l'état des négociations en 1851. Bruxelles, in-8. 6 fr.
- RAPPORTS DES MONNAIES, POIDS ET MESURES des principaux États de l'Europe (ce tarif est collé sur bois). 5 fr.
- RAYONS (les) DU MATIN, poésies par ELIE SAUVAGE. In-18. 2 fr. 50
- RECHERCHES ANATOMIQUES, Physiologiques, Pathologiques et Séméiologiques, sur les glandes labiales, par A.-A. SEBASTIAN. In-4. 2 fr. 50
- SUR L'ANATOMIE et les Métamorphoses de différentes espèces d'insectes; ouvrage posthume, de PIERRE LYONNET, publié par M. W. DEHAAN; accompagnées de 54 planches. 1 vol. in-4. 40 fr.

- RECHERCHES SUR L'ART STATUAIRE, considéré chez les anciens et chez les modernes. In-8. 4 fr. 50
- HISTORIQUES SUR LA VILLE DE SALINS, par M. BECHET. 2 vol. in-12. 5 fr.
- (Nouvelles) sur les mouvements du camphre et de quelques autres corps placés à la surface de l'eau, par MM. JOLY et BOISGRAUD aîné. In-8. 1 fr. 50
- SUR LE SYSTÈME LYMPHATICO-CHYLIFÈRE, par le docteur LIPPI; traduit de l'italien par JULIA DE FONTENELLE. In-8. 75 c.
- RECUEIL ET PARALLÈLES D'ARCHITECTURE, par M. DURAND. Grand in-fol. 180 fr.
- GÉNÉRAL ET RAISONNÉ DE LA JURISPRUDENCE et des attributions des justices de paix, en toutes matières, civiles, criminelles, de police, de commerce, d'octroi, de douanes, de brevets d'invention, contentieuses et non contentieuses, etc., par M. BIRET. 4^e éd. in-8. 2 vol. 14 fr.
- RÉFORME (de la) ANGLAISE et de ses suites probables, par M. DE PRADT. In-8. 5 fr.
- RÈGLES DE POINTAGE à bord des vaisseaux, par MONTGÉRY. In-8. 4 fr.
- RÉGICIDE ET RÉGICIDE, par M. DE PRADT. In-8. 75 c.
- RELATION (nouvelle) DE LA BATAILLE DE FRIEDLAND (14 juin 1807), par M. DERODE. In-8. 2 fr. 25
- *Idem*, Papier vélin. 5 fr.
- DES FAITS qui se sont passés lors de la descente de la statue de Napoléon, etc., par J.-B. LAUNAY. In-8. 75 c.
- DU CAPITAINE MAITLAND, ex-commandant du Bellerophon, concernant l'embarquement et le séjour de l'empereur Napoléon à bord de ce vaisseau. Traduit de l'anglais par PARISOT. In-8. 5 fr.
- DU VOYAGE AU POLE SUD ET DANS L'Océanie, sur les corvettes l'Astrolabe et la Zélée, exécuté par ordre du Roi pendant les années 1857, 1858, 1859 et 1840, sous le commandement de M. J. DEMONT-D'URVILLE, capitaine de vaisseau. 10 vol. in-8, avec cartes. 50 fr.
- DE VOYAGES D'AUCHER-ÉLOY EN ORIENT, de 1850 à 1858, revues et annotées par M. le comte JAUBERT. 1 vol. in-8, avec carte. 12 fr.
- RELIGION (de la), DU CLERGÉ ET DES JÉSUITES, par un Magistrat. 1844. In-8. 1 fr. 25.

- RÉPERTOIRE ADMINISTRATIF DES PAR-
QUETS**, par L.-G. FAURE. 2 vol. in-8. 13 fr.
— (Nouveau) **DE LA JURISPRUDENCE** et de la
Science du Notariat, par J.-J.-S. SERIEYS. In-8. 7 fr.
RÉPUBLIQUE (la) PARTHENOPEËNNE, épisode de
l'histoire de la république française, par JEAN LA CÉCILIA.
Traduit de l'italien par THIBAUD. In-8. 7 fr. 50
RODRIGUE ET EUDOXIE, dialogue en vers et en
prose, par A.-F. GÉRARD. In-12. 1 fr.
ROMAN COMIQUE, par SCARRON, nouvelle édition
revue et augmentée. 4 vol. in-12. 8 fr.
RÉVOLUTIONS DE CONSTANTINOPLÉ en 1807 et
1808, précédées d'observations sur l'empire ottoman, par
A. DE JUCHEREAU DE SAINT-DENIS. 2 vol. in-8. 9 fr.
— **DE JUILLET 1830**. Caractère légal et politique du
nouvel établissement fondé par la Charte constitutionnelle.
1855. In-8. 1 fr. 50
SAVANT (le) DE SOCIÉTÉ, ou petite Encyclopédie
des Jeux familiers. 2 vol. in-12, figures. 3 fr.
SCHOLICA HYPONMEMATA. Scripsit Joh. BAKINS.
Lugduni-Batavorum, 1837. 2 vol. in-12. 15 fr.
SÉCRÉTISME (le) ANIMAL, nouvelle doctrine fondée
sur la philosophie médicale, par A. CHRISTOPHE. In-8. 5 fr.
SIÈCLE (le), Revue critique de la littérature, des Sciences
et des Arts. 2 vol. in-8. 20 fr.
SITES PITTORESQUES DU DAUPHINÉ, dessinés
d'après nature et lithographiés, par DAGNAN. In-fol. 40
vues. 50 fr.
— Chaque vue séparément. 2 fr.
SOIRÉES DE MADRID, ou Recueil de nouvelles his-
toriettes, etc., par M^{me} AMÉDÉE DE B^{***}. 4 vol. in-12. 10 fr.
SOUVENIRS DE MADAME DE CAYLUS, suivis de
quelques-unes de ses lettres. Nouv. édit. in-12. 2 fr. 50
STATISTIQUE DE LA SUISSE, par M. PICOT, de
Genève. 1 gros vol. in-12 de plus de 600 pages. 7 fr.
— **HISTORIQUE**, industrielle et commerciale du dé-
partement de la Moselle, par VERRONNAIS. In-8. 8 fr.
SUÈDE (la) SOUS CHARLES XIV JEAN, par
FR. SCHMIDT. In-8. 6 fr.
SUITE AU MÉMORIAL DE SAINTE-HÉLÈNE,
ou Observations critiques et anecdotes inédites pour servir de

- supplément et de correctif à cet ouvrage, contenant un ma-
nuscrit inédit de Napoléon, etc. Orné du portrait de M.
Las-Caze. 1 vol. in-8. 7 fr.
**SUITE DU RÉPERTOIRE DU THÉÂTRE FRAN-
ÇAIS**, par LEPEINTRE. Paris. V^e Dabo. 81 vol. in-18. 60 fr.
TABLE ALPHABÉTIQUE ET CHRONOLOGIQUE
des instructions et circulaires émanées du Ministère de la
justice, depuis 1795 jusqu'au 1^{er} janvier 1837, par M. MAS-
SABIAU. 1 vol. in-4. 5 fr. 50
**TABLEAU DES PRINCIPAUX ÉVÈNEMENTS QUI
SE SONT PASSÉS A REIMS**, depuis Jules-César jus-
qu'à Louis XVI inclusivement, par M. CAMUS-DARAS. 2^e
édition, revue et augmentée. 1 vol. in-8. 10 fr.
TABLEAU SYNOPTIQUE DU SYSTÈME LÉGAL
des Poids et Mesures de M. F.-G. D'OLINCOURT. 1 feuille
in-p^lano. 1 fr.
TABLETTES BRUXELLOISES, ou Usages, mœurs et
coutumes de Bruxelles, par MM. IMBERT et BELLET.
In-18. 2 fr. 50
TARIF (Nouveau) DES PRIX COMPARATIFS des
anciennes et nouvelles mesures, suivi d'un abrégé de géomé-
trie graphique, par ROUSSEAU. In-12. 2 fr. 50
TEMPÈRAMENT (du) PITUITÉUX ou glaireux, et
de l'identité des vices gouteux et hémorrhoidal, par J.-L.
DOUSSIN-DUREUIL. In-8. 2 fr.
TENUE (Nouvelle) DES LIVRES ABRÉGÉE, spéciale-
ment à l'usage du petit commerçant, système BERTRAND.
In-8. 1 fr.
THÉORIE DE L'ART DU MINEUR, par GENSS.
Trad. de Fall. par SMEETS. In-8. 4 fr.
THÉORIE DES SIGNES, ou Introduction à l'étude des
langues, par l'abbé SICARD. 2 vol. in-8. 12 fr.
THÉORIE DU JUDAÏSME appliquée à la réforme des
Israélites de toutes les parties de l'Europe, par l'abbé L.-A.
CHIARINI. 2 vol. in-8. 10 fr.
THÉORIE MUSICALE, par V. MAGNIEN. In-8. 1 fr. 25
TOISE THÉORIQUE ET PRATIQUE, ou Art de mes-
urer les longueurs, les surfaces, etc., par G.-F. OLIVIER.
2^e édition. in-8. 2 fr.
TOURNEUR (supplément à tous les ouvrages sur l'art
du). Orné de planches. In-4. 5 fr.

TRAITÉ COMPLET DE LA FILATURE DU CHANVRE ET DU LIN, par MM. COQUELIN et DECOSTER. 4 gros vol. avec un bel Atlas in-folio, renfermant 36 planches gravées avec beaucoup de soin. Paris, 1845. Prix. 36 fr.

TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE DE CHIMIE INDUSTRIELLE, par M. A. DUPASQUIER. Lyon, 1844. Tome 1^{er}. 4 vol. in-8. 9 fr.

— L'ouvrage aura 3 volumes.

TRAITÉ DE CHIMIE APPLIQUÉE AUX ARTS ET MÉTIERS, et principalement à la fabrication des acides sulfurique, nitrique, muriatique ou hydro-chlorique; de la soude, de l'ammoniac, du cinabre, minium, céruse, alun, couperose, vitriol, verdêt, bleu de cobalt, bleu de Prusse, jaune de chrome, jaune de Naples, stéarine et autres produits chimiques; des eaux minérales, de l'éther, du sublimé, du kermès, de la morphine, de la quinine, et autres préparations pharmaceutiques; du sel, de l'acier, du fer-blanc, de la poudre fulminante, etc., etc., par M. J.-J. GUILLOUD, professeur de chimie et de physique; avec planches, représentant près de 60 figures. 2 forts vol. in-12. 10 fr.

TRAITÉ DE LA COMPTABILITÉ DU MENUISIER, applicable à tous les états de la bâtisse, par D. CLOUSIER. 1 vol. in-8. 2 fr. 50

TRAITÉ DE LA MORT CIVILE en France, par A.-T. DESQUIRON. In-8. 7 fr.

TRAITÉ DE LA NATATION, d'après la découverte d'ORONCIO BERNARDI, napolitain. In-18. 1 fr. 50

— DE LA POUDRE LA PLUS CONVENABLE AUX ARMES A PISTON, par M. G.-F. VERGNAUD aîné. 1 vol. in-18. 75 c.

— DE L'ART DE FAIRE DES ARMES, par LA BUSSIÈRE. In-8. 4 fr. 50

— DE PHYSIQUE APPLIQUÉE AUX ARTS ET MÉTIERS, et principalement à la construction des fourneaux, des calorifères à air et à vapeur, des machines à vapeur, des pompes; à l'art du fumiste, de l'opticien, du distillateur; aux sécheries, artillerie à vapeur, éclairage, bélier et presses hydrauliques, aréomètres, lampes à niveau constant, etc., par J.-J. GUILLOUD, professeur de chimie et de physique; avec planches, représentant 160 fig. 1 fort volume in-12. 5 fr. 50

— D'ÉQUITATION sur des bases géométriques, contenant 74 figures, par A.-C.-M. PARISOT. In-8. 10 fr.

TRAITÉ DES ABSENTS, contenant des Lois, Arrêtés, Décrets, etc., par M. TALANDIER. In-8. 7 fr.

TRAITÉ DES MOYENS DE RECONNAITRE LES FALSIFICATIONS des Drogues simples et composées, et d'en constater la pureté, par A. BUSSY et A.-F. BOUTRON-CHARLARD. In-8. 7 fr.

— DES PARAFODRES ET DES PARAGRÈS, en cordes de paille. 5^e suppl., par LAPOSTOLE. In-8. 1 fr. 50

— DES ODEURS, suite du Traité de la distillation, par DEJEAN. In-12. 5 fr.

— ÉLÉMENTAIRE DE LA FILATURE DU COTON, par M. OGER, directeur de filature. 1 vol. in-8 et Atlas. 16 fr.

— ÉLÉMENTAIRE DES RÉACTIFS, leurs préparations, leurs emplois spéciaux et leur application à l'analyse, par A. PAVEN et A. CHEVALIER. 5^e éd. 2 vol. in-8. 15 fr.

— PRATIQUE DE CHIMIE appliquée aux arts et manufactures, à l'hygiène et à l'économie domestique, par GRAY. Traduit par RICHARD. 3 vol. in-8 et Atlas. 50 fr.

— PRATIQUE DES NOUVELLES MESURES, appliqué au Mètre, à l'Arpentage et au Partage des champs, par LANCELOT. 1^{re} partie. In-8. Paris, 1840. 5 fr.

— 2^e partie, Architecture et mètre général de toutes les parties du bâtiment. In-8. 1841. 7 fr.

— SUR LA NATURE ET LA GUÉRISON DES MALADIES DE LA PEAU, par le docteur BELLIOI. In-8. 5 fr.

— SUR LA NOUVELLE DÉCOUVERTE DU LEVIER VOLUTE, dit LEVIER-VINET. In-18. 1 fr. 50

TROIS REGNES de l'Histoire d'Angleterre, par M. SAUQUAIRE SOULIGNÉ. 2 vol. in-8. 40 fr.

TUILLEUR (le) EXPERT des sept grades du rite français, ou rite moderne, etc. In-12. 5 fr.

UNE ANNÉE, ou la France depuis le 27 juillet 1830, jusqu'au 27 juillet 1831, par M. DE JAILLY. In-8. 7 fr.

UNE PROVINCE SOUS LOUIS XIV, situation politique et administrative de la Bourgogne, de 1661 à 1715, par ALEX. THOMAS. In-8. 7 fr. 50

VACCINE (de la) et ses heureux résultats, par MM. BRUNET, DOUSSIN-DUBREUIL et CHARMONT. In-8. 4 fr.

VÉRITABLE (le) ESPRIT de J.-J. ROUSSEAU, par l'abbé SABATIER de CASTRES. 3 vol. in-8. 15 fr.

VICTOIRES, Conquêtes, Désastres, Revers et Guerres civiles des Français. Paris, 1817 à 1825. 29 vol. in-8. 175 fr.

VIE MILITAIRE DU COMTE GRENIER, lieutenant-général, par E.-A. BÉGIN. In-8. 4 fr.

— DU COMTE DE LASALLE, général de division, par E.-A. BÉGIN. In-8. 4 fr.

VIEUX (le) CÉVENOL, ou Anecdotes de la vie d'Ambrôise Borély, par RABAUT-SAINT-ÉTIENNE. In-18. 1 fr. 75

VIRGINIE, ou l'Enthousiasme de l'Honneur, tiré de l'histoire romaine, par Mme ELISABETH C^{te}. 4 vol. in-12. 10 fr.

VISITE DE MADAME DE SEVIGNÉ, à l'occasion de la révocation de l'édit de Nantes, ou le Rubis du Père Lachaise. In-8. 4 fr.

VOCABULAIRE DU BERRY et de quelques cantons voisins, par un amateur du vieux langage. 1 vol. in-8. 3 fr.

VOYAGE DE DÉCOUVERTE ATOUR DU MONDE, et à la recherche de La Pérouse, par M. J. DUMONT D'URVILLE, capitaine de vaisseau, exécuté sous son commandement et par ordre du gouvernement, sur la corvette l'Astrolabe, pendant les années 1826, 1827, 1828 et 1829. — Histoire du Voyage. 5 gros vol. in-8, avec des vignettes en bois, dessinées par MM. DE SAINSON et TONY JOHANNOT, gravées par PORRET, accompagnées d'un Atlas contenant 20 planches ou cartes grand in-fol. 60 fr.

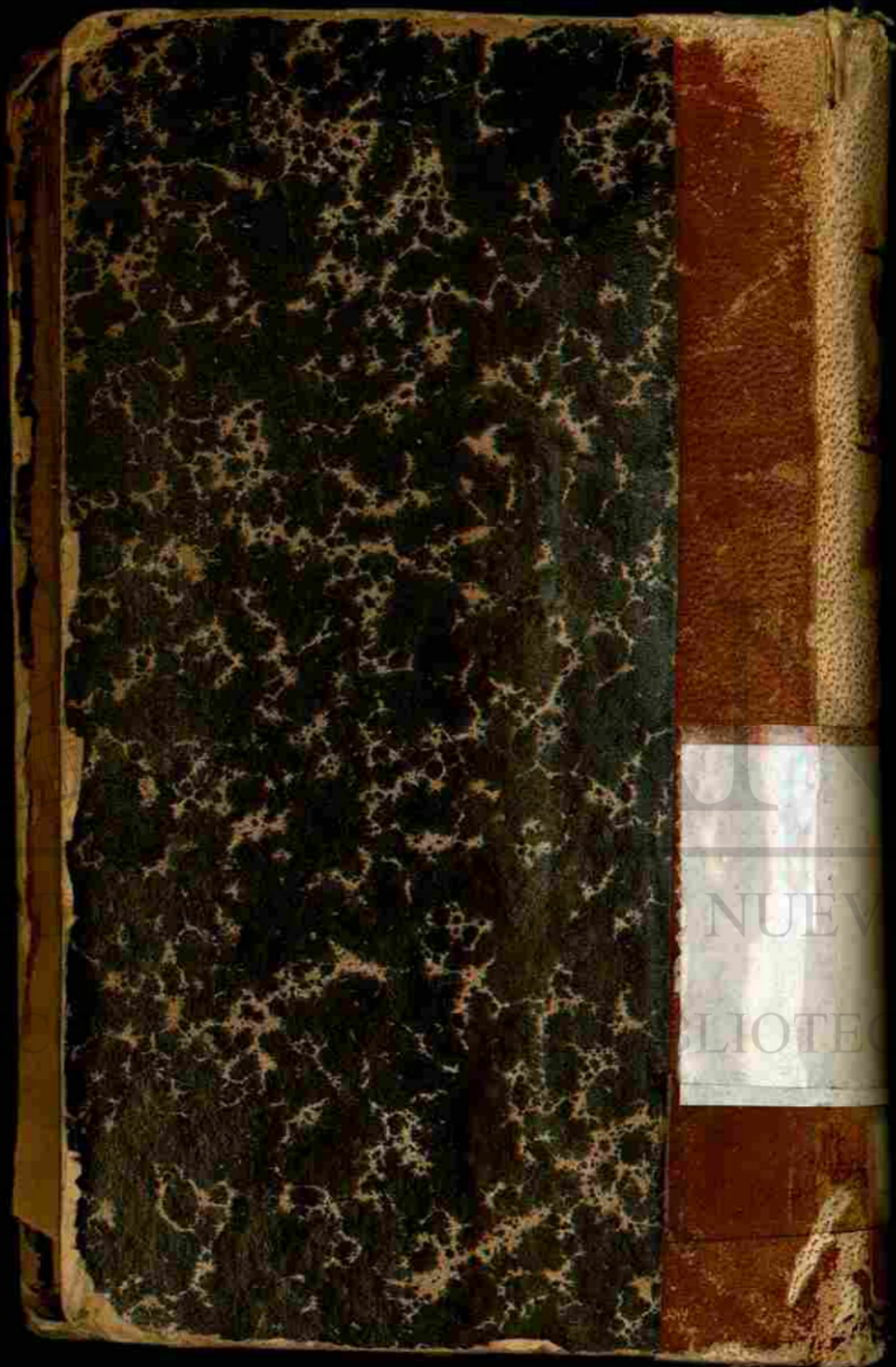
Cet important ouvrage, totalement terminé, qui a été exécuté par le gouvernement sous le commandement de M. Dumont d'Urville et rédigé par lui, n'a rien de commun avec le voyage pittoresque publié sous sa direction.

VOYAGE HISTORIQUE dans le département de l'Aube, en vers. In-8. 4 fr. 50

— MÉDICAL ATOUR DU MONDE, exécuté sur la corvette du roi la *Coquille*, commandée par le capitaine Duperry, pendant les années 1822, 1825, 1824 et 1825, suivi d'un Mémoire sur les Races humaines répandues dans l'Océanie, la Malaisie et l'Australie, par M. LESSON. 4 vol. in-8. 4 fr. 50

— AUX PRAIRIES OSAGES, Louisiane et Missouri, 1859-40, par VICTOR TIXIER. In-8. 5 fr.

— IMAGINAIRES, Songes, Visions et Romans cabalistiques, ornés de figures. 59 vol. in-8, rel. 400 fr.



NUEV
LIOTEC