

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 *Linnaeus* 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. 3. *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. L. *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, treillisé 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. 557. *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. 65. 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. Favan. 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. 15. 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. 652. 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 miliare, *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. 65. fig. 694. 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. 65. 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. 158. 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 ailleurs 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. antidiluvien, *Conus antidiluvianus*.

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. L. *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. *Guatt.* 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. *Guall.* 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 fleur, *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 faisau, *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. 59.

Se trouve sur les côtes de Guinée.

Cône vierge, *Conus virgo*.

Jaune; la spiré 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. 53.
 fig. 586.

Se trouve dans la mer des Indes.

Cône carotte, *Conus daucus*.

Rouge ou jaune, taché ou fascié de blanc; la spiré 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 spiré 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 spiré plane, obtuse.

Séba, 3. 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 spiré obtuse.

Lister, tab. 781. fig. 28. *Séba*, 3. 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 spiré 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 spiré 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 spiré concave, aiguë.

Rumphius, tab. 34. fig. C. *Séba*, 3. 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. 1509. 1507. 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 spiré obtuse et mucronée.

Rumplius, tab. 34. fig. E. *Séba*, 3. 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. I. 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. I. 1. *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. 1320.

Se trouve dans l'Océan Asiatique.