

Liste de **Mollusques marins** recueillis à **Granville**
et à **Saint-Pair**,

Par Ph. DAUTZENBERG.

Nous trouvons quelques renseignements sur la faunule malacologique de Granville dans le « Catalogue des coquilles trouvées sur les côtes du département de la Manche », publié en 1825 par de Gerville ; puis, dans une « Notice sur Granville » de Guilledou (1858) et, enfin, dans un travail de M. le Dr Servain qui a paru en 1870 dans les « Annales de Malacologie » sous le titre : « Catalogue de coquilles marines recueillies sur la côte de Granville. »

Cette dernière liste comprend 85 espèces, tandis que le nombre de celles que j'ai pu réunir pendant un séjour d'un mois, en août 1891, s'élève à 150. C'est ce chiffre relativement important qui me décide à publier aujourd'hui cette nouvelle liste.

Parmi les espèces citées par M. Servain, je n'ai pas retrouvé les suivantes :

Nassa pygmæa, Lamarck.

Trophon muricatus, Montagu.

Turritella terebra, Linné (= *communis*, Risso).

Tectura fulva, Müller.

Il s'agit sans doute ici de l'*Helcion pellucidus*, car le *Tectura fulva* est un Mollusque des mers boréales dont l'habitat le plus méridional constaté jusqu'à ce jour est l'Ecosse et la côte occidentale de l'Irlande. De plus, le vrai *Tectura fulva* vit sur les pierres, dans une zone qui s'étend de 18 à 50 mètres de profondeur, et non sur les *Fucus*, comme l'indique le Dr Servain.

Chiton cinereus, Gmelin.

Ce nom a probablement été attribué à l'une des nom-

breuses variétés de coloration du *Ch. marginatus*, car le *Ch. cinereus* est fort rare sur nos côtes océaniques.

Dentalium entalis, Linné.

Il y a là certainement une erreur de détermination, car le *D. entalis* n'est pas une espèce littorale : il ne s'agit sans doute que de spécimens roulés du *D. vulgare*.

Nucula nitida, Sowerby.

Nucula tenuis, Montagu.

Cardium tuberculatum, Linné.

Je suis porté à croire qu'il s'agit plutôt du *C. echinatum*, dont j'ai rencontré plusieurs valves à St-Pair, tandis que je n'ai pu découvrir aucune trace du *C. tuberculatum*.

Cyprina Islandica, Gmelin.

Mactra subtruncata, Da Costa.

J'ai suivi dans ma liste la classification du Manuel de M. le Dr Fischer.

Céphalopodes.

- 1 *Sepia officinalis*, Linné. — Echoué sur les plages de Granville et de St-Pair. CC.
- 2 *Sepia Orbignyana*, Féruccac. — Coquilles rejetées sur la plage de St-Pair. R.

Gastropodes.

- 3 *Alexia myosotis*, Draparnaud. St-Pair. AR.
- 4 — *bidentata*, Montagu. — St-Pair. RR.
- 5 *Doris tuberculata*, Cuvier. — St-Pair. Zone des Laminaires. RR.
- 6 *Eolis coronata*, Forbes. — St-Pair. Zone des Laminaires. RR.
- 7 *Actaeon tornatilis*, Linné. — St-Pair. R.
- 8 *Cylichna truncatula*, Bruguière. — Recueilli vivant

dans la zone des Laminaires, en face de l'entrée du port de Granville ; St-Pair. R.

- 9 *Cyllichna mamillata*, Philippi. — St-Pair. RR.
10 — *obtusa*, Montagu. — Granville. R.
11 *Philine aperta*, Linné. — Granville, St-Pair. C.
12 — *punctata*, Clark. — St-Pair. RR.
13 *Bela rufa*, Montagu. — St-Pair. R.
Var. *semicostata*, Jeffreys. — St-Pair. AR.
14 *Hædropleura septangularis*, Montagu. — St-Pair. RR.
15 *Mangilia costata*, Donovan. — St-Pair. A. R.
16 — *(Smithia) striolata*, (Scacchi) Philippi. — St-Pair. R.
17 — *(Villiersia) attenuata*, Montagu. — St-Pair. R.
18 — *(Ginnania) nebula*, Montagu. — St-Pair. A. R.
19 — — *laevigata*, Philippi. — St-Pair. A. R.
20 — *(Clathurella) purpurea*, Montagu, et var. — St-Pair. A. R.
21 *Buccinum undatum*, Linné. — Granville, St-Pair, vivant dans la zone des laminaires. C.
22 *Nassa reticulata*, Linné. — Granville, St-Pair. Sur le sable à basse mer. CC.
Var. *nitida*, Jeffreys. — St-Pair. A. R.
23 *Nassa incrassata*, Müller. — Granville, St-Pair, vivant sous les pierres, dans la zone des laminaires. C.
Var. *ex colore rosacea*, Risso, vivant avec le type, mais plus rare.
Var. *ex colore lutescens*, Scacchi. — St-Pair, R.
Var. *ex colore fasciata*, Monterosato. — Granville, St-Pair. C.
24 *Ocinebra erinacea*, Linné. — Granville, St-Pair, vivant sur les rochers à basse mer. C.
Var. *ex forma producta*, nov. var. Spire très allongée, égalant la moitié de la hauteur totale de la coquille. — St-Pair. A. R.

Var. ex forma *crassivaricosa*, nov. var. Spire médiocrement élevée; varices très saillantes, arrondies, au nombre de 7 ou 8 sur le dernier tour. — Granville, St-Pair. C.

Var. ex colore *cinctifera*, Lamarck. — Granville, St-Pair. A. R.

Var. ex colore *fasciata*, Dautzenberg. — Granville, St-Pair. A. R.

Var. ex colore *conspersa*, Dautzenberg. — Saint-Pair. R.

25 *Ocinebra aciculata*, Lamarck. — Granville, vivant sur les rochers à la basse mer. R.

26 *Purpura (Polytropa) lapillus*, Linné. — Granville, St-Pair, vivant sur les rochers à basse mer. CC.

Var. ex colore *lactea*, Dautzenberg.

Var. ex colore *aurantia*, Dautzenberg.

Var. ex colore *castanea*, Dautzenberg.

Var. ex colore *nigricans*, nov. var. D'une coloration gris-noirâtre souvent ornée de bandes décurrentes plus foncées.

Var. ex colore *bizonalis*, Lamarck. Le plus souvent blanche, avec des bandes brunes ou orangées; parfois aussi blanche avec des bandes d'un violet rosé.

Var. ex colore *violacea*, nov. var. D'un beau violet, tant à l'extérieur qu'à l'intérieur.

Var. ex colore *fauce-violacea*, Dautzenberg.

Var. ex colore *chrysostoma*, nov. var. Ouverture teintée de rouge orangé à l'intérieur.

27 *Trivia europaea*, Montagu. — Granville, St-Pair. C.

Var. ex forma *minor*, Monterosato. — Granville, St-Pair, C.

Var. ex colore *tripunctata*, Requier. — Granville, St-Pair. C.

- 28 *Bittium reticulatum*, Da Costa. — Granville, St-Pair, vivant dans la zone des Laminaires. C.
- 29 *Cerithiopsis tubicularis*, Montagu. — St-Pair. R.
- 30 *Cæcum glabrum*, Montagu. — Granville, St-Pair. R.
- 31 *Littorina littorea*, Linné. — Granville, St-Pair, vivant sur les rochers que la mer laisse à découvert, à chaque marée. C.
- 32 *Littorina rufa*, Maton et Rackett. — Granville, St-Pair, vivant sur les rochers qui ne sont submergés qu'aux marées moyennes. C.
- Sur les rochers, à droite de la plage St-Nicolas, à St-Pair, vivent de beaux spécimens qui atteignent 20 millimètres de hauteur.
- Var. ex colore *albida*, Dautzenberg.
- Var. ex colore *aurantia*, Dautzenberg.
- Var. ex colore *fasciata*, Dautzenberg.
- Var. ex colore *tessellata*, nov. var. Ornée de taches blanchâtres disposées en quinconces.
- 33 *Littorina obtusata*, Linné. — Granville, St-Pair, vivant sur les rochers couverts de *Fucus*. C.
- Var. ex colore *ornata*, Jeffreys.
- Var. ex colore *fabalis*, Turton.
- Var. ex colore *citrina*, nov. var. D'un jaune citron uniforme.
- Var. ex colore *aurantia*, nov. var. D'un jaune orangé vif.
- 34 *Littorina neritoides*, Linné. — Granville. Vivant dans les crevasses des falaises, bien au dessus de la limite des marées ordinaires. C.
- 35 *Lacuna divaricata*, Fabricius. — St-Pair. Vivant sur les Algues, dans la zone des Laminaires. A. C.
- Var. ex forma *canalis*, Montagu.
- 36 *Lacuna crassior*, Montagu. — St-Pair. Plusieurs spécimens rejetés sur la plage. R.

- 37 *Lacuna puteolus*, Turton. — St-Pair. Vivant sur les Algues et les Fucus, dans la zone des Laminaires.
Var. *ex forma costulata*, Dautzenberg.
Var. *ex colore lactea*, Jeffreys.
Var. *ex colore fasciata*, nov. var. Ornée de trois bandes brunes sur un fond jaunâtre. Cette variété de coloration, signalée par Turton, a également été indiquée par Jeffreys pour sa variété *conica*, qui possède une spire élevée. Les exemplaires de St-Pair appartiennent à la forme typique.
- 38 *Skeneia planorbis*, Fabricius. — Granville. RR.
- 39 *Rissoa membranacea*, Adams, var. *labiosa*, Montagu. — Granville, St. Pair. RR. La rareté de cette espèce, si abondante dans la plupart des localités de notre littoral océanique, provient de l'absence de prairies de Zostères dans les parages de Granville.
- 40 *Rissoa Guerini*, Recluz. — St-Pair, vivant dans la zone des Laminaires. R.
- 41 *Rissoa (Turbella) parva*, Da Costa. — Granville, St-Pair.
Vit sur les Algues, dans la zone des Laminaires. A. C.
Var. *ex forma interrupta*, Adams. Avec la forme typique et aussi abondante.
Var. *ex colore fuscata*, Brown. — St-Pair, avec le type et la var. *interrupta*; mais moins commune.
- 42 *Rissoa (Persephona) lilacina*, Recluz. — Granville, St-Pair. A. R.
- 43 *Rissoa (Massotia) lactea*, Michaud. — St-Pair. A. R.
- 44 *Rissoa (Galeodina) carinata*, Da Costa. — St-Pair. Recueilli vivant sous les pierres, dans la zone des Laminaires. R.
- 45 *Rissoa (Manzonia) costata*, Adams. — Granville, St-Pair.
Vivant sur les Algues et sous les pierres, dans la zone des Laminaires, C.

- 46 *Rissoa (Onoba) striata*, Adams. — Granville, St-Pair.
Recueilli vivant avec l'espèce précédente. C.
- 47 *Rissoa (Cingulina) semistriata*, Montagu. — St-Pair.
A. R.
- 48 *Rissoa (Alvania) cancellata*, Da Costa. — St-Pair. RR.
- 49 *Barleeia rubra*, Montagu. — St-Pair. Roulé sur la
plage. R.
- 50 *Peringia ulvae*, Pennant. — Granville, St-Pair. C.
- 51 *Peringia Girardoti*, Paladilhe. — Granville, St-Pair.
A. C.
- 52 *Peringia subobesa*, Paladilhe. — St-Pair. R.
- 53 *Calyptra sinensis*, Linné. — Granville, St-Pair.
Recueilli vivant. AR.
Var. *squamulata*, Renier. — St-Pair.
Var. *Polii*, Scacchi. — St-Pair.
- 54 *Lamellaria perspicua*, Linné. — St-Pair. R.
- 55 *Velutina lœvigata*, Linné. — St-Pair. Recueilli deux
exemplaires vivants, dans la zone des Laminaires.
- 56 *Natica catena*, Da Costa. — Granville, St-Pair.
Recueilli vivant sur le sable, à basse mer. AR.
- 57 *Adeorbis subcarinatus*, Montagu. — Granville, St-Pair.
Vivant sous les pierres, dans la zone des Laminaires.
AC.
- 58 *Janthina fragilis*, Lamarck, var. *rotundata*, Leach. —
Un seul exemplaire rejeté sur la plage à St-Pair.
- 59 *Scalaria communis*, Lamarck. — St-Pair. RR.
- 60 *Aclis (Graphis) unica*, Montagu. — St-Pair. RR.
- 61 *Turbanilla lactea*, Linné. — St-Pair. AR.
- 62 *Pyrgulina spiralis*, Montagu. — St-Pair. AR.
- 63 *Pyrgulina indistincta*, Montagu. — St-Pair. AR.
- 64 *Noemia dolioliformis*, Jeffreys. — Granville, St-Pair.
Plusieurs exemplaires morts dans le sable de la plage.
- 65 *Odostomia plicata*, Montagu. — St-Pair. Trouvé dans
la zone des Laminaires. A. C.

- 66 *Odostomia conoidea*, Brocchi. — St-Pair, RR.
- 67 *Odostomia pallida*, Montagu. — Granville, St-Pair. R.
- 68 *Odostomia turrata*, Hanley. — St-Pair. AR.
- 69 *Odostomia minima*, Jeffreys. — Granville. RR.
- 70 *Odostomia Warreni*, Forbes et Hanley. (= *obliqua*, Alder, var. teste Jeffreys-British Conchology). Cette forme diffère de l'*O. obliqua* par ses stries basales plus accentuées, ainsi que par son ombilic plus ouvert.
- 71 *Phasianella pullus*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant dans la zone des Laminaires. C.
Var. *pulchella*, Recluz. — Granville, St-Pair, avec le type.
Var. *bicolor*, Monterosato. — Vivant à St-Pair.
- 72 *Trochocochlea crassa*, Pulteney. — Granville, St-Pair, Vivant sur les rochers. C.
- 73 *Gibbula magus*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant sur le sable à basse mer. Forme banale de taille plutôt petite.
- 74 *Gibbula cineraria*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant sur les rochers et les Algues.
- 75 *Gibbula obliquata*, Gmelin. — Granville, St-Pair. Vivant sur le *Fucus vesiculosus*. CC.
Var. *imperforata*. Je propose cette nouvelle appellation pour la forme imperforée qui a été indiquée par la plupart des auteurs sous le nom de var. *agathensis* Recluz, car la coquille ainsi nommée par Recluz est une variété du *Gibbula Adansoni*, commune à Agde.
- 76 *Gibbula tumida*, Montagu. — St-Pair. R.
- 77 *Calliostoma conuloides*, Lamarck. — Granville, St-Pair. A. C.
Var. *flammulata*, nov. var. Ornée de larges flam-mules brunes. — Saint-Pair. A. R.

- Var. *lilacina*, nov. var. Fond de la coloration d'un beau violet. — St-Pair. AR.
- 78 *Calliostoma (Jujubinus) exasperatum*, Pennant. — St-Pair. Vivant dans la zone des Laminaires.
- 79 *Calliostoma (Jujubinus) Montagui*, W. Wood. — St-Pair. RR.
- 80 *Haliotis tuberculata*, Linné. — Exemplaires morts sur la plage de St-Pair. R.
- 81 *Fissurella reticulata*, Da Costa. — Granville, St-Pair. R.
- 82 *Emarginula fissura*, Linné. — St-Pair. RR.
- 83 *Emarginula rosea*, Bell. — Granville, St-Pair. R.
- 84 *Acmaea virginea*, Müller. — Granville, St-Pair. Vivant sur les pierres, dans la zone des Laminaires. AR.
- 85 *Patella vulgata*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant sur les rochers. CC.
- Var. *ex forma elevata*, Jeffreys.
- Var. *ex forma major*, nov. var. Atteignant 6 centimètres de diamètre antéro-postérieur. — Cette grande forme a été signalée des Iles Chausey par M. Locard. St-Pair. R.
- Var. *ex forma et colore secernenda*, Dautzenberg (Liste St-Lunaire, p. 43). — Granville. Vivant sur les rochers. AC.
- Var. *ex colore picta*, Jeffreys. — Granville, vivant sur les rochers. A. C.
- 86 *Patella athletica*, Bean. — Granville, St-Pair. R.
- 87 *Helcion pellucidum*, Linné. — St-Pair. R.
- Var. *lævis*, Pennant (= *Helcion corneum* de Ger-ville. — St-Pair. R.
- 88 *Chiton marginatus*, Pennant. — Granville, St-Pair. Nombreuses variétés de coloration. CC.
- 89 *Chiton lævis*, Pennant. — St-Pair. Rare dans la zone des Laminaires. Cette belle espèce se distingue aisément

à première vue, du *Chiton marginatus* par son limbe beaucoup plus large.

- 90 *Chiton cancellatus*, Sowerby. — St-Pair. Vivant sur les pierres dans la zone des laminaires. AR.
91 *Anisochiton discrepans*, Brown. — Granville, St-Pair. Il est si commun dans cette dernière localité que j'ai pu en recueillir plusieurs centaines.

Var. ex forma *elongata*, nov. var. Plus étroite, plus allongée que le type, la partie découverte du test mesurant 37 millimètres de long et 12 millimètres de largeur.

La coloration est fort variable chez cette espèce : dans le type de Brown, les valves sont d'un jaune orangé avec la carène médiane blanchâtre. Les colorations qui se présentent le plus fréquemment sont :

Var. ex colore *marmorata*, nov. var. diversement marbrée de blanc, de rouge, etc.

Var. ex colore *nigrolineata*, nov. var. d'un gris jaunâtre avec la carène médiane ornée d'une large raie noire plus ou moins interrompue, et s'arrêtant toujours en deçà des valves terminales.

Scaphopodes

- 92 *Dentalium vulgare*, Da Costa. — Granville, St-Pair. AC.

Pélécypodes

- 93 *Ostrea edulis*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant sur les rochers à basse mer. R.

Var. *hippopus*, Lamarck. — Granville.

- 94 *Ostrea angulata*, Lamarck. — St-Pair. Quelques valves roulées provenant des parcs où elle a été cultivée autrefois.

- 95 *Anomia ephippium*, Linné. — Granville, St-Pair. Sur les

pierres, dans la zone des Laminaires et rejeté par paquets sur la plage. CC.

96 *Radula Loscombi*, G. B. Sowerby. — St-Pair. Une valve isolée.

97 *Radula (Limatula) subauriculata*, Montagu. — Granville, St-Pair. Valves. R.

98 *Pecten maximus*, Linné. — St-Pair. Valves R.

99 *Chlamys varia*, Linné. — Granville, St-Pair. Rejeté vivant sur la plage, notamment à l'embouchure du Tard. Souvent déformé. CC.

Var. *ex colore aurantia*, Clément. — St-Pair.

100 *Chlamys (Æquipecten) opercularis*, Linné. — St-Pair. valves R.

101 *Mytilus edulis*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant. C.
Var. *ex forma abbreviata*, Lamarck. — Granville, St-Pair.

Var. *ex forma uncinata*, Bucquoy, Dautzenberg et G. Dollfus. — St-Pair.

102 *Modiola vulgaris*, Fleming (*Modiola modiolus*, Linné).
Var. *minor*, Cailliaud). Bonne espèce qui a été souvent confondue avec le *Modiola barbata*. — St-Pair. AR.

103 *Modiola barbata*, Linné. — Granville, St-Pair. — Très abondant. Rejeté vivant dans des paquets d'Algues.

Var. *ex forma mytiloides*, Locard.

Var. *ex forma major*, Locard.

Var. *ex forma elata*, Locard.

Var. *ex colore violaceo*, Locard.

104 *Modiola adriatica*, Lamarck. — St-Pair. Rejeté vivant vers l'embouchure du Tard : diverses formes se rapprochant de celles décrites par M. Locard sous les noms de *Modiola strangulata* et *brachytera*.

Var. *ex colore rubra*, nov. var. Sommets et région postérieure teintés d'un beau rouge cramoisi.

Var. ex colore *violacea*, nov. var. Sommets et région postérieure teintés de violet foncé.

- 105 *Arca (Fossularca) lactea*, Linné. — Granville, St-Pair.
Valves. RR.

- 106 *Pectunculus (Axinia) glycymeris*, Linné. — Granville, St-Pair. Rejeté vivant sur le sable à basse mer. AC.

Var. ex colore *obscura*, Bucquoy, Dautzenberg et G. Dollfus.

Var. ex colore *zigzag*, nov. var. Coloration blanche avec des linéoles brunes largement espacées et disposées en zigzags.

Var. ex colore *lineolata*, nov. var. Ornée sur la plus grande partie du test de linéoles rayonnantes brunes très rapprochées.

Var. ex colore *stellata*, Gmelin. J'ai trouvé à Granville un exemplaire vivant concordant fort bien avec la figure 62 de l'ouvrage de Bonanni et présentant au sommet une étoile blanche nettement limitée par la coloration brune à peu près uniforme du reste de la surface. L'examen de cet exemplaire me fait revenir sur l'opinion émise dans les Mollusques marins du Roussillon « qu'il s'agirait là d'une espèce spéciale : je ne puis en effet découvrir, en dehors de la coloration, aucun caractère qui puisse justifier de sa séparation d'avec le *P. glycymeris*.

- 107 *Nucula nucleus*, Linné. — Granville, St-Pair. Recueilli vivant. AR.

Var. ex forma et colore *radiata*, Forbes et Hanley.
— St-Pair. Plus grande, plus oblique que le type et ordinairement ornée de linéoles rayonnantes.

- 108 *Astarte (Goodallia) triangularis*, Montagu. — Granville. R.

- 109 *Montaguia bidentata*, Montagu. — Granville, St-Pair.
Valves. AC.

- 110 *Lasaea rubra*, Montagu. — Granville, St-Pair, sur les rochers au-dessus du niveau des marées. C.
- 111 *Cardium echinatum*, Linné. — St-Pair. Valves. R.
- 112 *Cardium (Parvicardium) exiguum*, Gmelin. — Granville, St-Pair. AR.
- 113 *Cardium (Parvicardium) nodosum*, Turton. — St-Pair. RR.
- 114 *Cardium (Cerastoderma) edule*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant dans le sable à basse mer. CC.
Var. *ex forma major*, Bucquoy, Dautzenberg et G. Dollfus. De très grande taille : diamètre umbonoventral 43 millim. ; diamètre antéro-postérieur 53 millimètres.
- Var. *ex colore maculata*, Dautzenberg.
- Var. *ex colore fulva*, Dautzenberg.
- 115 *Lævicardium Norvegicum*, Spengler. — Granville, St-Pair. R.
- 116 *Circe (Gouldia) minima*, Montagu. — St-Pair. Valves. RR.
- 117 *Dosinia exoleta*, Linné. — St-Pair. Valves. R.
- 118 *Venus (Ventricola) verrucosa*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant dans le sable vaseux, à basse mer. C.
- 119 *Venus (Timoclea) ovata*, Pennant. — St-Pair. Exemplaires de grande taille, atteignant 17 millimètres de diamètre antéro-postérieur. AR.
- 120 *Tapes (Amygdala) decussatus*, Linné. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 121 *Tapes (Pullastra) pullaster*, Montagu. — Granville, St-Pair. Rejeté vivant sur la plage. Spécimens d'une belle coloration, lavés de jaune orangé et ornés de flammules bien marquées. C.
Var. *saxatilis*, Fleuriau de Bellevue. — Granville, St-Pair. AR.
- 122 *Tapes (Pullastra) aureus*, Gmelin. — Granville, St-Pair. Valves. R.

- 123 *Tapes (Pullastra) virgineus*, Linné. — Granville, St-Pair. R.
- 124 *Lucinopsis undata*, Pennant. — St-Pair. RR.
- 125 *Axinus flexuosus*, Montagu. — Granville, St-Pair. Valves. RR.
- 126 *Donax vittatus*, Da Costa. — St-Pair. Valves. AR.
- 127 *Donax (Capsella) politus*, Poli. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 128 *Psammobia vespertina*, Chemnitz. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 129 *Solen marginatus*, Pulteney. — Granville, St-Pair. Trouvé vivant dans le sable vaseux à basse mer. C.
- 130 *Solen ensis*, Linné. — Granville, St-Pair, avec le précédent mais plus rare.
- 131 *Mactra stultorum*, Linné. — Granville, St-Pair. Rejeté vivant : après un gros temps, la plage, à l'embouchure du Tard, en était littéralement jonchée.
Var. *ex colore cinerea*, Montagu. — St-Pair.
- 132 *Mactra helvacea*, Chemnitz. — Granville. Nombreux et grands exemplaires, recueillis vivants en bêchant dans le grand banc de sable qui découvre aux grandes marées. — St-Pair. Valves.
- 133 *Mactra (Hemimactra) solida*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant. C.
Var. *ex forma gallina*, Da Costa, teste Locard (= *elliptica*, Brown).
- 134 *Lutraria elliptica*, Lamarck, var. *alterutra*, Jeffreys. — Granville, St-Pair. Plus petite, plus solide que le type, cette variété se distingue surtout par sa forme plus transverse avec les bords dorsal et ventral presque parallèles. R.
- 135 *Lutraria oblonga*, Chemnitz. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 136 *Sphenia Binghami*, Turton. — St-Pair. Valves. RR.

- 137 *Corbula gibba*, Olivi. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 138 *Pholas dactylus*, Linné. — Granville. Valves. R.
- 139 *Barnea candida*, Linné. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 140 *Lucina borealis*, Linné. var. *minor* Dautzenberg. — Granville. Valves. R.
- 141 *Loripes lacteus*, Linné. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 142 *Tellina (Mæra) donacina*, Linné. — Granville. Une seule valve.
- 143 *Tellina (Angulus) depressa*, Donovan (= *squalida*, Pulteney). — Granville. Valves. RR.
- 144 *Arcopagia crassa*, Gmelin. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 145 *Macoma tenuis*, Da Costa. — Granville, St-Pair, vivant dans le sable vaseux à basse mer. CC.
- Var. ex forma *major*, nov. var. De grande taille : mesurant 30 millim. de diamètre antéro-postérieur et 22 millim. de diam. umbono-ventral.
- Var. ex colore *pudibunda*, Monterosato.
- Var. ex colore *albida*, nov. var. entièrement blanche.
- Var. ex colore *incarnata*, nov. var., d'un rouge carminé vif.
- Var. ex colore *aurantia*, nov. var., d'un beau jaune orangé.
- 146 *Macoma balthica*, Linné. — Granville, St-Pair. Vivant dans le sable vaseux à basse mer. C.
- 147 *Scrobicularia piperata*, Gmelin. — Granville, St-Pair. Valves. R.
- 148 *Syndesmya alba*, S. Wood. — Granville, St-Pair. Recueilli vivant vers l'embouchure du Tard. AC.
- 149 *Pandora inæquivalvis*, Linné. — Granville, St-Pair. Valves. AR.
- 150 *Thracia papyracea*, Poli. — Granville, St-Pair. Exemplaires de petite taille. R. P. D.