



**GALERIE**  
**DES MOLLUSQUES.**  
—  
**ATLAS.**

Université des Sciences et Technologies de Lille  
Sciences de la Terre  
Laboratoire de Paléontologie et  
Paléogéographie du Paléozoïque  
UMR 8014 du CNRS  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex (France)

Notice 00000  
N° 100 01 01  
COTE: POTI

DOUAI,

ADAM D'AUBERS, IMPRIMEUR, RUE DES PROCUREURS.

# GALERIE DES MOLLUSQUES,

OU

## CATALOGUE

MÉTHODIQUE, DESCRIPTIF ET RAISONNÉ

DES

Mollusques et Coquilles du Muséum de Douai,

Par VALÉRY-LOUIS-VICTOR POTIEZ

CONSERVATEUR-ADMINISTRATEUR DU MUSÉE DE DOUAI, MEMBRE  
DE LA SOCIÉTÉ ROYALE ET CENTRALE D'AGRICULTURE,  
SCIENCES ET ARTS DU DÉPARTEMENT DU NORD, ET DE  
PLUSIEURS ACADÉMIES ET SOCIÉTÉS SAVANTES ;

ET

ANDRÉ-LOUIS-GASPARD MICHAUD,  
CAPITAINE-ADJUDANT-MAJOR AU 10<sup>e</sup> RÉGIMENT D'INF<sup>te</sup> DE LIGNE,  
CHEVALIER DE L'ORDRE ROYAL DE LA LÉGION-D'HONNEUR,  
MEMBRE DE PLUSIEURS ACADÉMIES ET SOCIÉTÉS SAVANTES.

Cùm in contemplatione naturæ nihil  
Possit videri supervacuum. Plin. Lib. XI.

---

## ATLAS.

---

A Paris,

Chez J.-B. BAILLIÈRE, libraire de l'Académie royale de  
Médecine, rue de l'École de Médecine, 17.  
A LONDRES, même maison, 219, Régent street.

# GALERIE

DES MUSEES

DE

CATALOGUE

DES OBJETS D'ART ET D'HISTOIRE NATURELLE

DE

LA VILLE DE LILLE

PAR M. DE LAUNAY

PREMIERE PARTIE. — OBJETS D'ART

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

DE

LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

ARTS

DE

LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

DE LA COLLECTION DE LA VILLE DE LILLE

GALERIE  
DES MOLLUSQUES.

CATALOGUE  
GALERIE

---

DES MOLLUSQUES.

---

ATLAS.

ATLAS.

A Paris,

Chez J.-B. BAILLIÈRE, Libraire de l'Académie, rue de la Harpe, n° 13 bis.  
A BRUXELLES, chez M. DEBAILLE, Palais National, n° 10.

GALERIE

---

DOUAI,  
IMPRIMERIE DE V. ADAM, RUE DES PROCUREURS.

---

ATLAS

**GALERIE**  
**DES MOLLUSQUES,**

OU

**CATALOGUE**

MÉTHODIQUE, DESCRIPTIF ET RAISONNÉ

DES

Mollusques et Coquilles du Muséum de Douai,

Par VALÉRY-LOUIS-VICTOR POTIEZ,  
CONSERVATEUR-ADMINISTRATEUR DU MUSÉE DE DOUAI, MEMBRE  
DE PLUSIEURS SOCIÉTÉS SAVANTES;

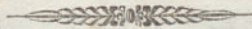
ET

ANDRÉ-LOUIS-GASPARD MICHAUD,  
CAPITAINE-ADJUDANT-MAJOR AU 10<sup>e</sup> RÉGIMENT D'INF<sup>te</sup>. DE LIGNE,  
MEMBRE DE PLUSIEURS ACADÉMIES ET SOCIÉTÉS SAVANTES.

Cùm in contemplatione nature nihil  
Possit videri supervacuum. Plin. Lib. XI

---

**ATLAS.**



**A Paris,**

Chez J.-B. BAILLIÈRE, libraire de l'Académie royale de  
Médecine, rue de l'École de Médecine, n<sup>o</sup> 15 bis.  
A LONDRES, même maison, 219, Regent street.

GALLIE

DES MORTALITÉS

ou

CATALOGUE

MÉTHODIQUE, DESCRIPTIF ET RAISONNÉ

DES

Mortalités et Causes de la Mortalité de l'Homme

Par VALENTIN-LÉON POTIER

CONSULTANT-ADMINISTRATEUR DU HÔPITAL DE NANTES, MEMBRE  
DE PLUSIEURS SOCIÉTÉS SAVANTES;

ET

Alexandre-Léon GASTARD MICHAUD,

CAPITAINE-CHIEF-MAJOR AU 100<sup>ÈME</sup> RÉGIMENT D'INFANTRIE DE LIGNE,  
MEMBRE DE PLUSIEURS SOCIÉTÉS SAVANTES.

Ces deux ouvrages ont été publiés par  
Monsieur Léon Potier, à Nantes, chez M. L. B.

ATLAS

de

Cher J.-B. BAILLIÈRE, Libraire de l'Académie royale de  
Médecine, rue de l'École de Médecine, n° 13 bis.  
A LYONS, chez M. L. B., au Palais National, n° 218, Régent street.



# EXPLICATION

## DES PLANCHES.

### PLANCHE I.

Pag. Nos.

BELLÉROPHE COMPRIMÉ, *Bellerophon compressus*, Nob. 5 4.

- 1 Vu en dedans, l'ouverture en haut, grand, naturelle.
- 2 Vu en dessus, l'ouverture tournée en bas.
- 5 Profil au trait, pour montrer l'épaisseur.

BELLÉROPHE LISSE, *Bellerophon sublaevis*, Nob. 4 2.

- 4 Vu en dedans, l'ouverture en haut, grand, nat.
- 5 Vu en dessus, l'ouverture tournée en bas.
- 6 Vu de profil au trait, pour faire voir l'épaisseur.

BELLÉROPHE OBLIQUE, *Bellerophon obliquus*, Nob. 4 3.

- 7 Vu en dedans, l'ouverture en haut, grand, nat.
- 8 Vu en dessus, pour montrer la carène dorsale.
- 9 Profil au trait, pour faire voir l'épaisseur.

BELLÉROPHE SILLONNÉ, *Bellerophon sulcatus*,  
Nob. 6. 5.

- 10 Vu en dedans, l'ouverture en haut, grand. nat.  
11 Vu en dessus, pour faire voir la carène.  
12 Profil au trait.

BELLÉROPHE OMBILICUÉ, *Bellerophon umbilicatus*, Nob. 3 4.

- 13 Vu en dedans, l'ouverture figurée par des points,  
grand. nat.  
14 Vu en dessus, l'ouverture en bas.  
15 Profil au trait, pour montrer l'ombilic.

### PLANCHE II.

NAUTILE GLOBULEUX, *Nautilus globosus*, Nob. 10 5.

- 1 Vu de côté, l'ouverture tournée à gauche.

### PLANCHE III.

SCAPHITE DENTÉ, *Scaphites dentatus*, Nob. 12 1.

- 1 Vu du côté où les dents sont plus prononcées.  
2 Vu du côté opposé.  
3 Profil au trait, pour montrer l'épaisseur.

AMMONITE CRÉNELÉE, *Ammonites crenatus*,  
Reinw. 14 11.

- 4 Vue du côté droit, l'ouverture en haut et à droite.  
5 Vue de face, pour montrer l'ouverture et l'épaisseur  
de la coquille.

## PLANCHE IV.

- Pag. N<sup>o</sup>s.
- AMMONITE LABOURÉE, *Ammonites exarata*, Nob. 15 21.
- 1 Vue l'ouverture en haut et à gauche.
- 2 Vue du côté du dos, pour montrer l'épaisseur.
- AMMONITE FLEXUEUSE, *Ammonites flexuosus*,  
Graf.—Münst. 15 17.
- 3 Vue du côté droit, l'ouverture en haut et à droite.
- 4 Vue du côté du dos, l'ouverture en haut.
- AMMONITE JASON, *Ammonites Jason*, Reinw. 15 20.
- 5 Vue du côté gauche, l'ouverture en haut.
- 6 Vue du côté du dos, pour montrer l'épaisseur.
- AMMONITE LINÉE, *Ammonites lineatus*, Schlot. 16 25.
- 7 Vue du côté droit, l'ouverture en haut et à droite.
- 8 Vue du côté du dos, pour faire voir l'épaisseur.
- AMMONITE MÉANDRE, *Ammonites Mæandrus*,  
Reinw. 17 26.
- 9 Vue du côté droit, l'ouverture en haut et à droite.
- 10 Vue du côté du dos, l'ouverture en haut.
- AMMONITE PLANORBULE, *Ammonites planor-*  
*bula*, Nob. 17 30.
- 11 Vue du côté gauche, l'ouverture en haut et à gauche.
- 12 Vue du côté du dos, pour faire voir l'épaisseur.

## PLANCHE V.

AMMONITE NODULEUSE, *Ammonites nodosa*, Pag. Nos.  
Roiss. 17 27.

- 1 Vue du côté droit, l'ouverture en haut et à droite.
- 2 Vue du côté du dos, pour montrer l'épaisseur.

## PLANCHE VI.

AMMONITE PLANULE, *Ammonites planula*, Hehl. 18 31.

- 1 Vue du côté gauche, l'ouverture en haut et à gauche.
- 2 Vue du côté du dos, pour faire voir l'épaisseur.

## PLANCHE VII.

AMMONITE ROUE, *Ammonites rota*, Nob. 18 35.

- 1 Vue du côté gauche, l'ouv. en haut et à gauche.
- 2 Vue de face, pour montrer l'ouv. et l'épaisseur.

## PLANCHE VIII.

AMMONITE TRICARÉNÉE, *Ammonites tricarinata*, Nob. 19 40.

- 1 Vue du côté gauche, l'ouverture en haut et à gauche.
- 2 Vue du côté du dos, l'ouverture en haut, pour montrer la carène et l'épaisseur.
- 3 Variété plus petite. Vue du côté gauche, l'ouverture en haut et à gauche.
- 4 La même, vue de face, pour montrer l'ouverture, l'épaisseur et les articulations.

- Pag. Nos.
- BÉLEMNITE FUSOÏDE, *Belemnites fusoides*, Lam. 22 5.
- 5 Vue le sommet en haut, grandeur naturelle.
- 6 La base vue de face et montrant ses sillons concentriques.
- BÉLEMNITE GRANULEUSE, *Belemnites granulosus*,  
Blainv. 22 6.
- 7 Vue le sommet en haut, grandeur naturelle.
- 8 La base creusée et montrant l'ouv. alvéolique.
- NODOSAIRE GÉANTE, *Nodosaria gigantea*, Nob. 24 4.
- 9 Vue le sommet en haut et penché vers la droite,  
Grandeur naturelle.
- 10 La base vue de face, pour montrer les sillons, le  
siphon et le diamètre.

## PLANCHE IX.

- FRONDICULAIRE EN ÉCUSSON, *Fronicularia scutiformis*, Nob. 23 1.
- 1 Vue en face, grandeur naturelle.
- 2 Vue en dessus, et considérablement grossie.
- 3 Vue intérieurement, id.
- TEXTULAIRE SCAPPELLIFORME, *Textularia scapelliformis*, Nob. 28 4.
- 4 Vue en face, grandeur naturelle.
- 5 Vue en dessus et considérablement grossie.
- 6 Vue intérieurement. Id.

## PLANCHE X.

	Pag.	N <sup>o</sup> .
OPERCULINE DE D'ORBIGNY, <i>Operculina Orbi-</i> <i>gnyi</i> , Galeot.	34	2.
1 Vue en dessus et à gauche, très-grossie.		
2 Vue en dessus, grandeur naturelle.		
NUMMULITE SCABRE, <i>Nummulina scabra</i> , Lam.	38	5.
3 Vue en dessus, grandeur naturelle.		
4 Vue intérieurement, pour montrer la structure.		
NUMMULITE DISCOÏDALE, <i>Nummulina discoïda-</i> <i>lis</i> , d'Orb.	38	6.
5 Vue en dessus et considérablement grossie.		
6 Vue de grandeur naturelle.		
TRILOCULINE OBLONGUE, <i>Triloculina oblonga</i> , d'Orb.	40	1.
7 Vue en dessus, montrant l'ouv. à gauche, très-grossie.		
8 Vue de grandeur naturelle.		
ALVÉOLINE OBLONGUE, <i>Alveolina oblonga</i> , d'Orb.	42	2.
9 Vue en dessus, très-grossie.		
10 Vue de grandeur naturelle.		

CRÉSEIS DE DU CHASTEL, *Creseis Chastellii*, Nob. 44 15.

11 Vue longitudinalement, l'ouv. en haut et très-grossie.

12 Vue de grandeur naturelle.

13 Variété, prés. un bourrelet dans le milieu, très-grossie.

14 Vue de la variété, grandeur naturelle.

SIPHONAIRE DE LESSON, *Siphonaria Lessonii*,

Boissy. 55 2.

15 Vue en dessus et de grandeur naturelle.

16 Vue de profil, pour montrer la hauteur.

17 Vue en dessous.

SIPHONAIRE ALTERNICÔTE, *Siphonaria alter-*

*niscosta*, Nob. 55 1.

18 Vue en dessus et de grandeur naturelle.

19 Vue de profil, pour montrer l'élévation.

20 Vue en dessous.

### PLANCHE XI.

TESTACELLE DE MATHERON, *Testacella Ma-*

*theronii*, Nob. 65 1.

1 Vue en dessous de grandeur naturelle.

2 Vue en dessus.

AMBRETTE DES SABLES, *Succinea arenaria*,

Bouch. 67 5.

3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur nat.

4 Vue du côté opposé et présentant le dos.

- Pag. Nos.
- HÉLICE NUDÉLARITE, *Helix ruderalites*, Nob. 108 110.
- 5 Vue en dessus et de grandeur naturelle.
- 6 Vue en dessous.
- AGATHINE LAMELLÉE, *Achatina lamellata*, Nob. 128 6.
- 7 Vue de grand nat. et présentant l'ouverture.
- 8 Vue du côté opposé.
- AGATHINE LUBRICOÏDE, *Achatina lubricoides*,  
Fér. 129 7.
- 9 Vue de grandeur naturelle, du côté de l'ouverture.
- 10 Vue du côté opposé.
- AGATHINE MAURITIENNE, *Achatina mauritiana*,  
Lam. 129 8.
- 11 Vue de grand. naturelle, et montrant l'ouverture.
- 12 Vue du côté opposé, et présentant le dos.
- AGATHINE OCTONE, *Achatina octona*, Chemn. 129 9.
- 13 Vue du côté de l'ouverture, de grandeur naturelle.
- 14 Vue du côté opposé.

## PLANCHE XII.

- AGATHINE FLOGÈRE, *Achatina flogera*, d'Orb. 127 3.
- 1 Vue de grandeur naturelle, présentant l'ouverture.
- 2 Vue du côté opposé.



DES PLANCHES.		15
	Pag.	Nos.
AGATHINE POURPRE, <i>Achatina purpurea</i> , Chemn.	150	15.
3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
4 Vue du côté opposé.		
BULIME ANGIOSTOME, <i>Bulinus angustomus</i> , Vagn.	152	5.
5 Vu de grandeur naturelle, présentant l'ouverture.		
6 Vu du côté opposé.		
PLANCHE XIII		
BULIME DES ANTILLES, <i>Bulinus virgulatus</i> , Fér.	152	5.
7 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
8 Vu du côté opposé.		
BULIME BADIOUX, <i>Bulinus badius</i> , Webb et Berth.	154	7.
9 Vu de grandeur naturelle, du côté de l'ouverture.		
10 Vu du côté opposé.		
BULIME DE BAHIA, <i>Bulinus Bahiensis</i> , Moric.	154	8
11 Vu de grandeur naturelle, montrant l'ouverture et le pli columellaire.		
12 Vu du côté opposé.		
BULIME CITRINO-VITRÉ, <i>Bulinus citrino-vitreus</i> .	155	10.
13 Vu du côté de l'ouverture, de grandeur naturelle.		
14 Vu du côté opposé.		

- |                                                           | Pag. | Nos. |
|-----------------------------------------------------------|------|------|
| BULIME COQUIMBIEN, <i>Bulimus Coquimbensis</i> ,<br>Brod. | 156  | 15.  |
| 15 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.         |      |      |
| 16 Vu du côté opposé.                                     |      |      |

- |                                                      |     |     |
|------------------------------------------------------|-----|-----|
| BULIME COSTULÉ, <i>Bulimus costulatus</i> , Fér.     | 138 | 15. |
| 17 Vu de grandeur naturelle, présentant l'ouverture. |     |     |
| 18 Vu du côté opposé.                                |     |     |

### PLANCHE XIII.

- |                                             |     |    |
|---------------------------------------------|-----|----|
| BULIME COXIRANE, <i>Bulimus coxiranus</i> ? | 158 | 16 |
|---------------------------------------------|-----|----|

- |                                                        |  |  |
|--------------------------------------------------------|--|--|
| 1 Vu de grandeur naturelle, et présentant l'ouverture. |  |  |
| 2 Vu du côté opposé.                                   |  |  |

- |                                                     |     |     |
|-----------------------------------------------------|-----|-----|
| BULIME DÉALBATE, <i>Bulimus dealbatus</i> , Say.    | 139 | 17. |
| 3 Vu de grandeur naturelle, du côté de l'ouverture. |     |     |
| 4 Vu du côté opposé.                                |     |     |

- |                                                          |     |     |
|----------------------------------------------------------|-----|-----|
| BULIME FAUSSE AMBRETTE, <i>Bulimus pseudo-suëcinea</i> . | 140 | 21. |
|----------------------------------------------------------|-----|-----|

- |                                                  |  |  |
|--------------------------------------------------|--|--|
| 5 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |  |  |
| 6 Vu du côté opposé.                             |  |  |

- |                                                         |     |     |
|---------------------------------------------------------|-----|-----|
| BULIME FRATERCULE, <i>Bulimus fraterculus</i> ,<br>Fér. | 141 | 22. |
|---------------------------------------------------------|-----|-----|

- |                                                  |  |  |
|--------------------------------------------------|--|--|
| 7 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |  |  |
| 8 Vu du côté opposé.                             |  |  |

	Pag.	Nos.
BULIME GRANULEUX, <i>Bulimus granulosus</i> ,		
Brod.	142	25.
9 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
10 Vu du côté opposé.		
BULIME KAMBEUL, <i>Bulimus Kambeul</i> , Adans.	145	50.
11 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
12 Vu du côté opposé.		
BULIME DE SAINT-LORENZO, <i>Bulimus Lorenzii</i> ,		
Sow.	146	52.
13 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
14 Vu du côté opposé.		
BULIME MELON, <i>Bulimus melones</i> , Fér.	147	53.
15 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
16 Vu du côté opposé.		
BULIME OBÉLISQUE, <i>Bulimus obeliscus</i> Moric.	148	56.
17 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
18 Vu du côté opposé.		
BULIME OSIER, <i>Bulimus vimineus</i> , Moric.	150	41.
19 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
20 Vu du côté opposé.		

## PLANCHE XIV.

- |                                                                    | Pag. | Nos. |
|--------------------------------------------------------------------|------|------|
| BULIME APENNIN, <i>Bulimus apenninus</i> , Crist.                  |      |      |
| et Jan.                                                            | 132  | 4.   |
| 1 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                   |      |      |
| 2 Vu du côté opposé.                                               |      |      |
| BULIME APPENDICULÉ, <i>Bulimus appendiculatus</i> , Crist. et Jan. | 155  | 5.   |
| 3 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                   |      |      |
| 4 Vu du côté opposé.                                               |      |      |
| BULIME BABOUCHA, <i>Bulimus baboucha</i> , Webb.                   | 154  | 6.   |
| 5 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                   |      |      |
| 6 Vu du côté opposé.                                               |      |      |
| BULIME BLANCHATRE, <i>Bulimus albicans</i> , Fér.                  | 155  | 9.   |
| 7 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                   |      |      |
| 8 Vu du côté opposé.                                               |      |      |
| BULIME CLAVULINE, <i>Bulimus clavulinus</i> , Nob.                 | 156  | 12.  |
| 9 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                   |      |      |
| 10 Vu du côté opposé.                                              |      |      |
| BULIME CORNÉ, <i>Bulimus corneus</i> , Nob.                        | 157  | 14.  |
| 11 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                  |      |      |
| 12 Vu du côté opposé.                                              |      |      |

- BULIME DERELICTE, *Bulimus derelictus*, Brod. 159 19.
- 13 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 14 Vu du côté opposé.
- BULIME FASCIOLÉ, *Bulimus fasciolatus*, Oliv. 140 20.
- 15 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 16 Vu du côté opposé.
- BULIME GONIOSTOME, *Bulimus goniostomus*,  
Fér. 144 25.
- 17 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 18 Vu du côté opposé.
- BULIME GRAIN DE RIZ, *Bulimus oriza*, Brug. 142 24.
- 19 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 20 Vu du côté opposé.
- BULIME HIÉROGLYPHIQUE, *Bulimus hierogly-*  
*phicus*, Mich. 144 28.
- 21 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 22 Vu du côté opposé.
- BULIME LILIACÉ, *Bulimus liliaceus*, Fér. 146 31.
- 25 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 24 Vu du côté opposé.
- BULIME OREILLE DE LIÈVRE, *Bulimus auris*  
*leporis*, Brug. 150 40.
- 25 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 26 Vu du côté opposé.

- Pag. Nos.  
 BULIME PETIT CLOU, *Bulimus clavulus*, Fér. 151 42.  
 27 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 28 Vu du côté opposé.

- BULIME PRINCE, *Bulimus princeps*, Sow. 151 45.  
 29 Vu en dessus, du côté du dos, grandeur naturelle.

### PLANCHE XV.

- BULIME RHODOSPIRE, *Bulimus rhodospirus*,  
 Moric. 152 45.  
 1 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 2 Vu du côté opposé.  
 BULIME ROSACÉ, *Bulimus rosaceus*, King, 153 46.  
 3 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 4 Vu du côté opposé.  
 BULIME SEMBLABLE, *Bulimus assimilis*, Nob. 155 47.  
 5 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 6 Vu du côté opposé.  
 BULIME SCABIEUSE, *Bulimus scabiosus*, Sow. 154 48.  
 7 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 8 Vu du côté opposé.  
 BULIME SÉNESTRE, *Bulimus revolutus*, Ziegl. 154 49.  
 9 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 10 Vu du côté opposé.

- |                                                   | Pag. | Nos. |
|---------------------------------------------------|------|------|
| BULIME SORDIDE, <i>Bulimus sordidus</i> , Less.   | 155  | 50.  |
| 11 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |      |      |
| 12 Vu du côté opposé.                             |      |      |
| BULIME ARROSÉ, <i>Bulimus conspersus</i> , Brod.  | 155  | 51.  |
| 13 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |      |      |
| 14 Vu du côté opposé.                             |      |      |
| BULIME SUBULIFORME, <i>Bulimus subuliformis</i> , | 156  | 52.  |
| 15 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |      |      |
| 16 Vu du côté opposé.                             |      |      |
| BULIME SYLVATIQUE, <i>Bulimus sylvaticus</i> ,    |      |      |
| Wayn.                                             | 156  | 53.  |
| 17 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |      |      |
| 18 Vu du côté opposé.                             |      |      |
| BULIME TÉNUISSIME, <i>Bulimus tenuissimus</i> ,   |      |      |
| Fér.                                              | 158  | 55.  |
| 19 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |      |      |
| 20 Vu du côté opposé.                             |      |      |
| BULIME VELOURS-ÉPINEUX, <i>Bulimus velutino-</i>  |      |      |
| <i>hispidus</i> .                                 | 158  | 56.  |
| 21 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |      |      |
| 22 Vu du côté opposé.                             |      |      |
| BULIME VEUVE, <i>Bulimus lita</i> , Fér.          | 159  | 58.  |
| 23 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle. |      |      |
| 24 Vu du côté opposé.                             |      |      |

## PLANCHE XVI.

- MAILLOT ARMIGÈRE, *Pupa armigera*, Say. 159 4.  
 1 Vu du côté de l'ouverture, consid. grossi.  
 2 Vu au trait et de grandeur naturelle.
- MAILLOT DE SPIX, *Pupa Spixii*, Fér. 160 2.  
 3 Vu du côté de l'ouverture, grand. nat.  
 4 Vu du côté opposé.
- MAILLOT BOMBÉ, *Pupa sulcata*, Müll. 161 6.  
 5 Vu du côté de l'ouverture, grand. nat.  
 6 Vu du côté opposé.
- MAILLOT BOSSU, *Pupa lyonetiana*, Pall. 162 8.  
 7 Vu du côté de l'ouverture, grand. natur.  
 8 Vu du côté opposé.
- MAILLOT CHRYSALIDE, *Pupa chrysalis*, Fér. 165 10.  
 9 Vu du côté de l'ouverture, grand. natur.  
 10 Vu du côté opposé.
- MAILLOT CINQ PUIS, *Pupa quinque plicata*,  
 Még. 165 11.  
 11 Vu du côté de l'ouverture, grand. natur.  
 12 Vu du côté opposé.
- MAILLOT COURTET, *Pupa curta*, Ziegl. 164 12.  
 13 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.  
 14 Vu du côté opposé, grandeur naturelle.



- MAILLOT CYLINDRIQUE, *Pupa cylindrica*, Mich. 164 15.
- 15 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.
- 16 Vu du côté opposé, grandeur naturelle.
- MAILLOT DE FARINES, *Pupa Farinosii*, Charl.  
des Moul. 165 14.
- 17 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.
- 18 Vu du côté opposé, grandeur naturelle.
- MAILLOT FASCIÉ, *Pupa fasciata*, Nob. 165 15.
- 19 Vu du côté de l'ouverture, grand. nat.
- 20 Vu du côté opposé.
- MAILLOT FUSEAU, *Pupa fusus*, List. 166 18.
- 20 Vu du côté de l'ouverture, grandeur nat.
- 22 Vu du côté opposé.
- MAILLOT MODIOLE, *Pupa modiolus*, Fér. 169 24.
- 23 Vu du côté de l'ouverture, grandeur natur.
- 24 Vu du côté opposé.

## PLANCHE XVII.

- MAILLOT MOMIE, *Pupa mumia*, List. 169 25.
- 1 Vu du côté de l'ouverture, grandeur nat.
- 2 Vu du côté opposé.
- MAILLOT NAIN, *Pupa nana*, Még. 169 26.
- 3 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.
- 4 Vu du côté opposé, grandeur naturelle.

	Pag.	Nos.
MAILLOT PALANGA, <i>Pupa palanga</i> , Fér.	171	50.
5 Vu du côté de l'ouverture, grandeur nat.		
6 Vu du côté opposé.		
MAILLOT DE SOWERBY, <i>Pupa Sowerbiana</i> , d'Orb.	173b	53.
7 Vu du côté de l'ouverture, grandeur natur.		
8 Vu du côté opposé.		
MAILLOT DE TOURNEFORT, <i>Pupa Tourne-</i> <i>fortiana</i> , Fér.	174	57.
9 Vu du côté de l'ouverture, grandeur natur.		
10 Vu du côté opposé.		
MAILLOT UNICARÉNÉ, <i>Pupa unicarinata</i> , Beck.	175	40.
11 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.		
12 Vu du côté opposé, grandeur naturelle.		
MAILLOT UNIPLISSÉ, <i>Pupa uniplicata</i> , Ziegl.	176	41.
13 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.		
14 Vu du côté opposé, grand. nat., au trait.		
MAILLOT ZÈBRE, <i>Pupa zebra</i> , Oliv.	177	43.
15 Vu du côté de l'ouverture, grandeur natur.		
16 Vu du côté opposé.		
CLAUSILIE AMINCIE, <i>Clausilia teres</i> , Lam.	177	1.
17 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
18 Vue du côté opposé.		

	Pag.	Nos.
CLAUSILIE ANTIPERVERSE, <i>Clausilia antiper-</i> <i>versa</i> , Fér.	177	2.
19 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
20 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE AZURÉE, <i>Clausilia cœrulea</i> , Fér.	178	3.
21 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
22 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE BLONDE, <i>Clausilia blanda</i> , Ziegl.	178	4.
23 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
34 Vue du côté opposé.		

## PLANCHE XVIII.

CLAUSILIE DE BRINIER, <i>Clausilia Brinieri</i> ,		
Nob.	178	5.
1 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
2 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE DE CATTARO, <i>Clausilia Cattaro-</i> <i>ensis</i> , Rossm.	179	6.
3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
4 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE COL-TORS, <i>Clausilia torticollis</i> ,		
Lam.	179	7.
5 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle, le sommet figuré par des points.		
6 Vue du côté opposé.		

	Pag.	Nos.
CLAUSILIE COSTÉE, <i>Clausilia costata</i> , Ziegl.	180	8.
7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
8 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE CRASULE, <i>Clausilia crasula</i> , Ziegl.	180	9.
9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
10 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE CRÉTÉE, <i>Clausilia cristata</i> , Ziegl.	180	10.
11 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
12 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE DÉCOLLÉE, <i>Clausilia decollata</i> , Stentz.	181	11.
13 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
14 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE DE DESHAYES, <i>Clausilia Deshayesii</i> , Nob.	182	12.
15 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
16 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE DIAPHANE, <i>Clausilia diaphana</i> , Pfeiff.	182	13.
17 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
18 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE IRRÉGULIÈRE, <i>Clausilia irregularis</i> , Rossm.	185	16.
19 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
20 Vue du côté opposé.		

CLAUSILIE LÉVISSIME, *Clausilia levigata*, Még. 184 17.

21 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

22 Vue du côté opposé.

CLAUSILIE DE MARCARSCA, *Clausilia Macar-*  
*rana*, Rossm. 184 19.

23 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

24 Vue du côté opposé.

### PLANCHE XIX.

CLAUSILIE MARGINÉE, *Clausilia marginata*,  
Rossm. 185 20.

1 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

2 Vue du côté opposé.

CLAUSILIE DE MASSÉNA, *Clausilia Massenæ*,  
Nob. 185 21.

3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

4 Vue du côté opposé.

CLAUSILIE OMINOSE, *Clausilia ominosa*, Ziegl. 186 22.

5 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

6 Vue du côté opposé.

CLAUSILIE PUPŌIDE, *Clausilia pupoides*, Spix. 188 28.

7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

8 Vue du côté opposé.

	Pag.	Nos.
CLAUSILIE PYGMÉE, <i>Clausilia pygmæa</i> , Menke.	189	29.
9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
10 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE DE RAGUSE, <i>Clausilia Ragusensis</i> ,		
Még.	189	30
11 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
12 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE RENFLÉE, <i>Clausilia inflata</i> , Lam.	190	31
13 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
14 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE RÉTUSE, <i>Clausilia retusa</i> , Lam.	190	32.
15 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
16 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE RONGÉE, <i>Clausilia exesa</i> , Spix.	190	33.
17 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
18 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE SILLONNÉE, <i>Clausilia exarata</i> ,		
Rossm.	192	35.
19 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
20 Vue du côté opposé.		
CLAUSILIE DE STENTZ, <i>Clausilia Stentziana</i> ,		
Rossm.	192	37.
21 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
22 Vue du côté opposé.		

Pag. Nos.

CLAUSILIE STRIGILLÉE, *Clausilia strigillata*,  
Rossm. 195 58.

23 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

24 Vue du côté opposé.

CLAUSILIE SULCULEUSE, *Clausilia sulculosa*,  
Még. 195 59.

25 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

26 Vue du côté opposé.

CLAUSILIE VERGETÉE, *Clausilia virgata*,  
Crist. et Jan. 194 44.

27 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

28 Vue du côté opposé.

## PLANCHE XX.

VERTIGO ANGLAIS, *Vertigo anglica*, Fér. 195 4.

1 Vu de grandeur naturelle, au trait.

2 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.

PARTULE GIBBEUSE, *Partula gibba*, Fér. 197 4.

3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

4 Vue du côté opposé.

PARTULE MAXIMILIENNE, *Partula Maximiliana*, 198 2.

5 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

6 Vue du côté opposé.

PARTULE PUDIQUE, *Partula pudica*, Fér. 198 3.

7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

8 Vue du côté opposé.

	Pag.	Nos.
AURICULE BIDENTÉE, <i>Auricula bidens</i> , Say.	201	1.
9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
10 Vue du côté opposé.		
AURICULE CLAUSE, <i>Auricula clausa</i> ;	201	3.
11 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
12 Vue du côté opposé.		
AURICULE LUISANTE, <i>Auricula ovula</i> , Fér.	204	10.
13 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
14 Vue du côté opposé.		
AURICULE PYRAMIDALE, <i>Auricula pyramidalis</i> ,		
Sow.	206	15.
15 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
16 Vue du côté opposé.		

### PLANCHE XXI.

PLANORBE BICARÉNÉ, <i>Planorbis bicarinatus</i> ,		
Say.	207	1.
1 Vu en dessous, grandeur naturelle.		
2 Vu en dessus. id.		
3 Vu de face, pour montrer l'épaisseur.		
PLANORBE DE BOISSY, <i>Planorbis Boissyi</i> , Nob.	208	2.
4 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		



5 Vu en dessus , grandeur naturelle.

6 Vu de face , pour montrer l'épaisseur.

PLANORBE FERRUGINEUX , *Planorbis ferrugi-*  
*neus*, Spix.

211 9.

7 Vu en dessous , grandeur naturelle.

8 Vu en dessus. Id.

9 Vu de face , pour montrer l'ouverture et l'épaisseur  
de la coquille.

PLANORBE DE LA GUADELOUPE , *Planorbis*  
*Guadalupensis* , Fér.

212 11.

10 Vu en dessous , grandeur naturelle.

11 Vu en dessus. Id.

12 Vu de face , pour montrer l'épaisseur.

PLANORBE PROBOSCIDE , *Planorbis probosci-*  
*deus* , Menke.

213 13.

13 Vu en dessous , grandeur naturelle.

14 Vu en dessus. Id.

15 Vu de face , pour montrer l'épaisseur.

PLANORBE PSEUDOAMMONITE , *Planorbis pseu-*  
*doammonius* , Schlot.

214 16.

16 Vu en dessus , grandeur naturelle.

17 Vu en dessous. Id.

18 Vu de face , pour montrer l'épaisseur.

	Pag.	No <sup>a</sup> .
PLANORBE TRIVOLVE, <i>Planorbis trivolvis</i> , Say.	214	18.
19 Vu en dessous, grandeur naturelle.		
20 Vu en dessus. Id.		
21 Vu de face, pour montrer l'ouverture et l'épaisseur de la coquille.		

### PLANCHE XXII.

LIMNÉE ACUMINÉE, <i>Limnæa acuminata</i> , Lam.	216	1.
1 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
2 Vue du côté opposé.		
LIMNÉE CATASCOPE, <i>Limnæa catascopium</i> , Say.	216	2.
3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
4 Vue du côté opposé.		
LIMNÉE COLUMELLE, <i>Limnæa columella</i> , Say.	216	3.
5 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
6 Vue du côté opposé.		
LIMNÉE FINES-STRIES, <i>Limnæa tenuistriata</i> ,		
Nob.	317	6.
7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
8 Vue du côté opposé.		
LIMNÉE LABIÉE, <i>Limnæa labiata</i> , Rossm.	218	9.
9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
10 Vue du côté opposé.		

	Pag.	Nos.
LIMNÉE LACUSTRE, <i>Limnæa lacustris</i> , Nob.	219	20.
11 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
12 Vue du côté opposé.		
PHYSE BULLÉE, <i>Physa bullata</i> , Nob.	225	2.
13 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
14 Vue du côté opposé.		
PHYSE HÉTÉROSTROPHE, <i>Physa heterostropha</i> , Say.	224	4.
15 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
16 Vue du côté opposé.		
PHYSE NAINÉ, <i>Physa nana</i> , Nob.	225	6.
17 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
18 Vue du côté opposé.		
PHYSE OBLONGUE, <i>Physa oblonga</i> , Nob.	226	7.
19 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
20 Vue du côté opposé.		
PHYSE RIVERINE, <i>Physa rivalis</i> , Nob.	226	8.
21 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
22 Vue du côté opposé.		
PHYSE SOLIDE, <i>Physa solida</i> , Nob.	227	9.
23 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
24 Vue du côté opposé.		

## PLANCHE XXIII.

- Pag. Nos.
- HÉLICINE D'AMBIEL, *Helicina Ambieliana*, Lam. 228 1.  
 Boissy.
- 1 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 2 Vue du côté opposé.
- HÉLICINE FASCIÉE, *Helicina fasciata*, Lam. 229 2.  
 3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 4 Vue du côté opposé.
- HÉLICINE GENTILLE, *Helicina pulchella*, Lam. 229 3.  
 Gray.
- 5 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 6 Vue du côté opposé.
- HÉLICINE NÉRITELLE, *Helicina neritella*, Lam. 250 4.  
 7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 8 Vue du côté opposé.
- HÉLICINE PYGMÉE, *Helicina pygmæa*, Fér. 250 5.  
 9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 10 Vue du côté opposé.
- HÉLICINE ROTELLINE, *Helicina rotellina*, Lam. 250 6.  
 Nob.
- 11 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 12 Vue du côté opposé.

HÉLICINE STRIATULE, *Helicina striatula*, Fér. 251 7.

13 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

14 Vue du côté opposé.

HÉLICINE UNICOLERE, *Helicina unicolor*, Fér. 251 8.

15 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

16 Vue du côté opposé \*.

HÉLICINE ZÉPHIRINE, *Helicina zephirina*,

Duclos. 252 9.

17 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

18 Vue du côté opposé.

CYCLOSTOME ASPÈRE, *Cyclostoma asperum*,

Nob. 253 1.

15 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

16 Vu du côté opposé \*\*.

CYCLOSTOME BLANCHET, *Cyclostoma blanchetianum*,

Moric. 255 2.

21 Vu du côté de l'ouverture dans laquelle est placé  
l'opercule, grandeur naturelle.

22 Vu du côté opposé.

\* Cette coquille au lieu de porter les numéros 15 et 16,  
comme dans l'ouvrage, a été, par erreur, numérotée 19-20.

\*\* Cette coquille, numérotée par erreur 15 et 16, est inscrite  
au catalogue, sous les numéros 19-20.

	Pag.	N <sup>o</sup> .
CYCLOSTOME CERCLE, <i>Cyclostoma ligatum</i> , Lam.	254	4.
23 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
24 Vu du côté opposé.		
<b>PLANCHE XXIV.</b>		
CYCLOSTOME COSTULÉ, <i>Cyclostoma costulatum</i> , Menke.	254	5.
1 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
2 Vu du côté opposé.		
CYCLOSTOME CRÉNELÉ, <i>Cyclostoma crenulatum</i> , Fér.	255	6.
3 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
4 Vu du côté opposé.		
CYCLOSTOME EXCISSILABRE, <i>Cyclostoma excis-</i> <i>silabrum</i> , Meg.	256	9.
5 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
6 Vu du côté opposé.		
CYCLOSTOME FERRUGINEUX, <i>Cyclostoma ferru-</i> <i>gineum</i> , Lam.	256	10.
7 Vu du côté de l'ouverture dans laquelle est figuré l'opercule, grandeur naturelle.		
8 Vu du côté opposé.		

	Pag.	Nos.
CYCLOSTOME MÉGACHILE, <i>Cyclostoma megacheilos</i> , Nob.	257	11.
9 Vu du côté de l'ouverture, dans laquelle on voit l'opercule, grandeur naturelle.		
10 Vu du côté opposé.		
CYCLOSTOME MULTISILLONNÉ, <i>Cyclostoma multisulcatum</i> , Nob.	258	13.
11 Vu du côté de l'ouverture dans laquelle l'opercule est figuré, grandeur naturelle.		
12 Vu du côté opposé.		
CYCLOSTOME POLYSILLONNÉ, <i>Cyclostoma polysulcatum</i> , Nob.	239	16.
13 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
14 Vu du côté opposé.		
CYCLOSTOME PYGMÉE, <i>Cyclostoma pygmæum</i> , Mich.	240	17.
15 Vu du côté de l'ouverture, considérablement grossi.		
16 Vu du côté opposé, considérablement grossi.		
17 Vu au trait, de grandeur naturelle.		
CYCLOSTOME DE RANG, <i>Cyclostoma Rangii</i> , Nob.	240	18.
18 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
19 Vu du côté opposé.		

	Pag.	Nos.
CYCLOSTOME RUFILABRE, <i>Cyclostoma rufilabrum</i> ,		
Fér.	241	19.
20 Vu du côté du dos, grandeur naturelle.		
21 Vu du côté de l'ouverture.		
CYCLOSTOME TRICARINÉ, <i>Cyclostoma tricarinatum</i> ,		
Lam.	242	21.
22 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
23 Vu du côté opposé.		
CYCLOSTOME DE VOLTZ, <i>Cyclostoma Voltzianum</i> ,		
Mich.	245	25.
24 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
25 Vu du côté opposé.		

### PLANCHE XXV.

#### PALUDINE ANATINOÏDE, *Paludina anatinoides*,

Nyst.

- 1 Vue du côté de l'ouverture, très-grossie.
- 2 Vue au trait, de grandeur naturelle.

#### PALUDINE D'Auvergne, *Paludina Arvernensis*,

Bouill. 245 3.

- 3 Vue du côté de l'ouverture, très-grossie.
- 4 Vue du côté opposé, grandeur naturelle.

\* Cette coquille, omise dans le texte, sera décrite au supplément.



- |                                                                                    | Pag. | Nos. |
|------------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| PALUDINE DU BENGALE , <i>Paludina Bengalensis</i> ,<br>Lam.                        | 245  | 4.   |
| 5 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                                  |      |      |
| 6 Vue du côté opposé.                                                              |      |      |
| PALUDINE BULIMOÏDE , <i>Paludina bulimoides</i> ,<br>Oliv.                         | 245  | 6.   |
| 7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                                  |      |      |
| 8 Vue du côté opposé.                                                              |      |      |
| PALUDINE CINNINE , <i>Paludina cinnina</i> ,<br>Sow.                               | 247  | 8.   |
| 9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                                  |      |      |
| 10 Vue du côté opposé.                                                             |      |      |
| PALUDINE COSTULÉE , <i>Paludina costata</i> ,<br>Quoy ,                            | 247  | 9.   |
| 11 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.                                |      |      |
| 12 Vue du côté opposé.                                                             |      |      |
| PALUDINE COUPÉE , <i>Paludina decisa</i> , Say ,                                   | 247  | 10.  |
| 13 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle ,<br>avec l'opercule en dessus. |      |      |
| 14 Vue du côté opposé.                                                             |      |      |
| PALUDINE DISSEMBLABLE , <i>Paludina dissimilis</i> ,<br>Say ,                      | 248  | 14.  |
| 15 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.                                |      |      |
| 16 Vue du côté opposé.                                                             |      |      |

	Pag.	No.
PALUDINE DOUBLE CARÈNE , <i>Paludina bicarinata</i> , Say.	249	15.
17 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
18 Vue du côté opposé.		
PALUDINE DE DUBUISSON , <i>Paludina Dubuissonii</i> , Bouill.	250	17.
19 Vue du côté de l'ouverture , très-grossie.		
20 Vue au trait , de grandeur naturelle.		
PALUDINE DE DU CHASTEL , <i>Paludina Chastellii</i> , Nob.	250	18.
21 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
22 Vue du côté opposé.		
PALUDINE DE GRAY , <i>Paludina Grayana</i> , Nob.	251	21.
23 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
24 Vue du côté opposé.		

## PLANCHE XXVI.

PALUDINE D'IDRIA , <i>Paludina Idria</i> , Fér.	251	22.
1 Vue du côté de l'ouverture , très-grossie.		
2 Vue du côté opposé , grandeur naturelle , au trait.		
PALUDINE DE MICHAUD , <i>Paludina Michaudii</i> , Ziegl.	252	24.
3 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
4 Vue du côté opposé.		

## DES PLANCHES.

59

	Pag.	Nos.
PALUDINE MICROSTOME , <i>Paludina microstoma</i> ,		
Nob.	252	25.
5 Vue du côté de l'ouverture , très-grossie.		
6 Vue du côté opposé , grandeur naturelle , au trait.		
PALUDINE MULTIFORME , <i>Paludina multiformis</i> ,		
Ziet.	252	26.
7 Variété planorbiforme , vue en dessous , grand. nat.		
8 Id. vue en dessus.		
9 Variété à spire élevée , vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
10 Id. vue du côté opposé.		
PALUDINE NATICOÏDE , <i>Paludina naticoides</i> ,		
Fér.	253	27.
11 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
12 Vue du côté opposé.		
PALUDINE PEINTE , <i>Paludina picta</i> , Nob.	253	28.
13 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
14 Vue du côté opposé.		
PALUDINE DE SICILE , <i>Paludina Siciliana</i> ,		
Ziegl.	254	51.
15 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
16 Vue du côté opposé.		
PALUDINE SUBCARÉNÉE , <i>Paludina subcarinata</i> ,		
Nob.	255	52.
17 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
18 Vue du côté opposé.		

	Pag.	Nos.
PALUDINE THERMALE, <i>Paludina thermalis</i> ,		
Menke,	255	55.
28 Vue du côté de l'ouverture, très-grossie.		
20 Vue du côté opposé, grandeur naturelle, au trait.		
PALUDINE TRICARINÉE, <i>Paludina tricarinata</i> ,		
Nob.	256	54.
21 Vue du côté de l'ouverture, très-grossie.		
22 Vue du côté opposé, trait de grandeur naturelle.		
PALUDINE UNICOLORE, <i>Paludina unicolor</i> ,		
Lam.	257	55.
23 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
24 Vue du côté opposé.		

## PLANCHE XXVII.

MÉLANIE AFRICAINE, <i>Melania afra</i> , Ziegl.	258	1.
1 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
2 Vue du côté opposé.		
MÉLANIE AGNÉE, <i>Melania agnata</i> , Ziegl.	258	2.
3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
4 Vue du côté opposé.		
MÉLANIE ANNELÉE, <i>Melania annulata</i> ,		
Crist. et Jan,	258	3.
5 Vue du côté de l'ouverture, très-grossie.		
6 Vue du côté opposé, trait de grandeur naturelle.		

- MÉLANIE DÉCOLLÉE, *Melania decollata*,  
Lam. 259 3.
- 7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 8 Vue du côté opposé.
- MÉLANIE FLAMMULÉE, *Melania fasciolata*,  
Lam. 260 6.
- 9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 10 Vue du côté opposé.
- MÉLANIE GRANIFÈRE, *Melania granifera*,  
Lam. 260 8.
- 11 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 12 Vue du côté opposé.
- MÉLANIE DE HOLLANDRE, *Melania Hollandrii*,  
Fér. 261 9.
- 13 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 14 Vue du côté opposé.
- MÉLANIE PONCTUÉE, *Melania punctata*,  
Lam. 262 14.
- 15 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 16 Vue du côté opposé.
- MÉLANIE SPINULEUSE, *Melania spinulosa*,  
Lam. 263 16.
- 17 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 18 Vue du côté opposé.

- |                                                      | Pag. | Nos. |
|------------------------------------------------------|------|------|
| MÉLANIE THIARELLE, <i>Melania thiarella</i> , Lam.   | 264  | 19.  |
| 19 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.   |      |      |
| 20 Vue du côté opposé.                               |      |      |
| MÉLANIE TRONCATULE, <i>Melania truncatula</i> , Lam. | 264  | 20.  |
| 21 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.   |      |      |
| 22 Vue du côté opposé.                               |      |      |
| MÉLANIE DE VIRGINIE, <i>Melania Virginica</i> , Say, | 265  | 25.  |
| 23 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.   |      |      |
| 24 Vue du côté opposé.                               |      |      |

### PLANCHE XXVIII.

- |                                                      |     |     |
|------------------------------------------------------|-----|-----|
| RISSEO DE GAULARD, <i>Rissoa Gaulardi</i> , Nob.     | 269 | 15. |
| 1 Vue du côté de l'ouverture, très-grossie.          |     |     |
| 2 Vue du côté opposé, grandeur naturelle, au trait.  |     |     |
| RISSEO POINTILLÉE, <i>Rissoa punctata</i> , Nob.     | 274 | 25. |
| 3 Vue du côté de l'ouverture, très-grossie.          |     |     |
| 4 Vue du côté opposé, grandeur naturelle, au trait.  |     |     |
| LITTORINE IRROBATE, <i>Littorina irrorata</i> , Nob. | 277 | 2.  |
| 5 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.    |     |     |
| 6 Vue du côté opposé.                                |     |     |

- Pag. Nos.
- LITTORINE MARGINÉE, *Littorina marginata*,  
 Nob. 278 4.
- 7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 8 Vue du côté opposé.
- LITTORINE MARNAT, *Littorina marnat*,  
 Adans. 279 5.
- 9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 10 Vue du côté opposé.
- LITTORINE ZIG-ZAG, *Littorina zig-zac*,  
 Nob. 280 7.
- 11 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 12 Vue du côté opposé.
- AMPULLACÈRE AVELINE, *Ampullacera avellana*,  
 Quoy et Gaym. 288 1.
- 13 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 14 Vue du côté opposé.
- AMPULLACÈRE FRAGILE, *Ampullacera fragilis*,  
 Quoy et Gaym. 288 2.
- 15 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 16 Vue du côté opposé.
- AMPULLACÈRE DE QUOY, *Ampullacera Quoyana*,  
 Fér. 288 3.
- 17 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 18 Vue du côté opposé.

	Pag.	Nos.
NATICE DEMI-STRIÉE, <i>Natica semi-striata</i> ,		
Nob.	290	7.
19 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
20 Vue du côté opposé.		

NATICE FLAMMULÉE, *Natica canrena*, Linn. 291. 10.

21 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
22 Vue de la face interne de l'opercule.		
23 Vue de la face externe.		

NATICE MARRON, *Natica castanea*, Lam. 295 23.

24 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
25 Vue du côté opposé.		

NATICE SIGARETINE, *Natica sigaretina*, Desh. 295 33.

26 Variété déprimée, Nob. Vue en-dessus, grand. nat.		
------------------------------------------------------	--	--

### PLANCHE XXIX.

NÉRITE DU BENGALÉ, *Nerita Bengalensis*,

Nob.	500	15.
------	-----	-----

1 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
2 Vue du côté opposé.		

NÉRITE COURTE-ÉPINE, *Nerita brevispina*.

Lam.	501	17.
------	-----	-----

3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
4 Vue du côté opposé.		



	Pag.	Nos.
NÉRITE MITRULE , <i>Nerita mitrula</i> , Beck ,	505	25.
5 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
6 Vue du côté opposé.		
PHASIANELLE TESSELLÉE , <i>Phasianella tessellata</i> ,		
Beck ,	512	40.
7 Vue du côté de l'ouverture , très-grossie.		
8 Vue du côté opposé , grandeur naturelle, au trait.		
TURBO POINTISILLONÉ , <i>Turbo punctatosulcatus</i> ,		
Nob.	516	17.
9 Vu en dessous , pour montrer l'ouverture.		
9 Vu en dessus , grandeur naturelle.		
TURBO RÉTUS , <i>Turbo retusus</i> , Lam.	516	18.
10 Vu du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
11 Vu du côté opposé ; l'opercule placé au dessus.		
MONODONTE CATÉNIFÈRE , <i>Monodonta catenifera</i> ,		
Nob.	518	5.
12 Vue en dessous , pour montrer l'ouv. et l'ombilic.		
13 Vue en dessus , grandeur naturelle.		
MONODONTE NOIRE , <i>Monodonta atra</i> , Less.	519	9.
14 Vue en dessous , pour montrer l'ouverture.		
15 Vue du côté opposé ; l'opercule est placé au dessus.		
MONODONTE TRIDENTÉE , <i>Monodonta tridentata</i> ,		
Nob.	521	12.
16 Vue en dessus , grandeur naturelle.		
17 Vue en dessous , pour montrer l'ouverture , les trois dents et l'ombilic.		

	Pag.	N <sup>o</sup> .
CADRAN JAUNATRE , <i>Solarium luteum</i> , Lam.	324	4.
18 Vu en dessus , grandeur naturelle.		
19 Vu en dessous , pour montrer l'ombilic.		
BIFRONTIE DE DESHAYES , <i>Bifrontia Deshayesii</i> , Nob.	325	2.
20 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
21 Vue de profil , pour montrer l'ombilic.		
22 Vue en dessus.		

## PLANCHE XXX.

TROQUE BICARÉNÉ , <i>Trochus bicarinatus</i> ,	328	3.
1 Vu en dessous , pour montrer l'ombilic.		
2 Vu de face , pour montrer l'épaisseur.		
3 Vu en dessous.		
TROQUE DÉPRIMÉ , <i>Trochus depressus</i> , Sow.	330	12.
4 Vu de face , pour montrer l'épaisseur.		
5 Vu en dessus , grandeur naturelle.		
TROQUE ELLIPTIQUE , <i>Trochus ellipticus</i> , Nob.	331	15.
6 Vu en dessus , grandeur naturelle.		
TROQUE JURASSIQUE , <i>trochus Jurensis</i> , Hartm.	334	24.
7 Vu en dessus , grandeur naturelle.		
TROQUE LINÉOLÉ , <i>Trochus lineolatus</i> , Nob.	334	25.
8 Vu en dessus , grandeur naturelle.		
9 Vu en dessous , pour montrer l'ombilic.		

TROQUE A PAPILLES, *Trochus papillatus*, Nob. 557 56.

10 Vu en dessus, grandeur naturelle.

11 Vu en dessous, pour montrer l'ouverture.

TROQUE PLANORBULE, *Trochus planorbulus*,  
Nob. 558 56.

12 Vu en face, pour montrer l'épaisseur.

13 Vu en dessus, grandeur naturelle.

### PLANCHE XXXI.

SCALAIRE D'IVOIRE, *Scalaria eburnea*, Nob. 544 7.

1 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

2 Vue du côté opposé.

MÉLANOPSIDE ACICULELLE, *Melanopsis aciculella*,  
Ziegl. 546 1

3 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

4 Vue du côté opposé.

MÉLANOPSIDE DE LAMARCK, *Melanopsis Lamarckii*,  
Valenc. 551 13.

5 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

6 Vue du côté opposé.

MÉLANOPSIDE TÉRÉBRALE, *Melanopsis atra*,  
Fér. 551 14.

7 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.

8 Vue du côté opposé.

	Pag.	No <sup>s</sup> .
TORNATELLE MOUCHETÉE, <i>Tornatella solidula</i> ,		
Lam.	554	5.
9 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
10 Vue du côté opposé.		
PYRAMIDELLE ALLONGÉE, <i>Pyramidella elongata</i> ,		
Defr.	555	1.
11 Vue du côté de l'ouverture, considérablement grossie.		
12 Vue du côté opposé, grandeur naturelle, au trait.		
PYRAMIDELLE D'ARNOUD, <i>Pyramidella Arnoudii</i> ,		
Nob.	556	2.
15 Vue du côté de l'ouverture, très-grossie.		
14 Vue du côté opposé, grandeur naturelle.		
PYRAMIDELLE VENTRUE, <i>Pyramidella ventricosa</i> ,		
Guér.	557	7.
15 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
16 Vue du côté opposé.		
CÉRITHE DE CAILLIAUD, <i>Cerithium Cailliaudii</i> ,		
Nob.	559	7.
17 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
18 Vue du côté opposé.		
CÉRITHE FLUVIATILE, <i>Cerithium fluviatile</i> ,	565	29.
19 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.		
20 Vue du côté opposé.		

- |                                                                             | Pag. | Nos. |
|-----------------------------------------------------------------------------|------|------|
| CÉRITHE HÉTÉROCLITE, <i>Cerithium heterochites</i> ,<br>Lam.                | 365  | 56.  |
| 21 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                          |      |      |
| 22 Vue du côté opposé.                                                      |      |      |
| CÉRITHE IVOIRE, <i>Cerithium eburneum</i> , Brug.                           | 365  | 40   |
| 25 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                          |      |      |
| 24 Vue du côté opposé.                                                      |      |      |
| CÉRITHE MURE, <i>Cerithium morus</i> , Lam.                                 | 366  | 43.  |
| 25 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.                          |      |      |
| 26 Vue du côté opposé.                                                      |      |      |
| CÉRITHE TRIPLISSÉE, <i>Cerithium triplicatum</i> ,<br>Nob.                  | 372  | 71.  |
| 27 Vue du moule interne, pour faire voir les trois plis<br>de la columelle. |      |      |

## PLANCHE XXXII.

- |                                                            |     |     |
|------------------------------------------------------------|-----|-----|
| BUCCIN ACICULÉ, <i>Buccinum aciculatum</i> , Lam.          | 374 | 1   |
| 1 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.           |     |     |
| 2 Vu du côté opposé.                                       |     |     |
| BUCCIN CANCELLAIRE, <i>Buccinum cancellarium</i> ,<br>Nob. | 374 | 4.  |
| 3 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.]          |     |     |
| 4 Vu du côté opposé.                                       |     |     |
| BUCCIN CRIBLAIRE, <i>Buccinum cribrarium</i> ,<br>Lam.     | 376 | 11. |
| 5 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.           |     |     |
| 6 Vu du côté opposé.                                       |     |     |

- BUCCIN CROISÉ, *Buccinum decussatum*, Lam. 376 12.
- 7 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 8 Vu du côté opposé.
- BUCCIN GENTIL, *Buccinum gratum*, Nob. 577 16.
- 9 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.
- 10 Vu du côté opposé, grandeur naturelle, au trait.
- BUCCIN ORANGÉ, *Buccinum aurantium*, Lam. 579 25.
- 11 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 12 Vu du côté opposé.
- BUCCIN PLEUROTOMIFORME, *Buccinum pleu-  
rotomiforme*, Nob. 579 25.
- 13 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 14 Vu du côté opposé.
- BUCCIN POINTILLÉ, *Buccinum punctulatum*,  
Nob. 580 26.
- 15 Vu du côté de l'ouverture, considérablement grossi.
- 16 Vu du côté opposé, trait de grandeur naturelle.
- BUCCIN ROUGE, *Buccinum rubrum*, Nob. 581 29.
- 17 Vu du côté de l'ouverture, très-grossi.
- 18 Vu du côté opposé, grandeur naturelle, au trait.
- BUCCIN STRIOLÉ, *Buccinum striolatum*,  
Aut. Angl. 582 31.
- 19 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 20 Vu du côté opposé.
- BUCCIN DE GAY, *Buccinum Gayi*, Kiener, 585 40.
- 21 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.
- 22 Vu du côté opposé.

	Pag.	Nos.
BUCCIN SUBÉPINEUX , <i>Buccinum subspinosum</i> ,		
Lam.	387	45.
25 Vu du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
24 Vu du côté opposé.		
BUCCIN UNIDENTÉ , <i>Buccinum unidentatum</i> ,		
Powis ,	588	49.
25 Vu du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
26 Vu du côté opposé.		

## PLANCHE XXXIII.

VIS DU SÉNÉGAL , <i>Terebra Senegalensis</i> , Lam.	392	11.
1 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
2 Vue du côté opposé.		
POURPRE CHOCOLAT , <i>Purpura chocolatum</i> ,		
Ducl.	596	4.
3 Vue de grandeur naturelle , montrant l'ouverture et la columelle.		
POURPRE MARRON D'INDE , <i>Purpura hippocastanum</i> ,		
Var. A. Nob.	597	9.
4 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
5 Vue du côté du dos.		
COLOBELLE LANCÉOLÉE , <i>Columbella lanceolata</i> , ?	412	4.
6 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.		
7 Vue du côté opposé.		
COLOBELLE OVULÉE , <i>Columbella ovulata</i> ,		
Lam.	412	6.
8 Vue du côté du dos , grandeur naturelle.		
9 Vue du côté de l'ouverture.		

- ROCHER CRASSILABRE , *Murex crassilabris* , ? 414 11.  
 10 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 11 Vu en-dessus.  
 ROCHER HORRIDE , *Murex horridus* , Brod. 417 20.  
 12 Vu du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.  
 13 Vu du côté opposé.

## PLANCHE XXXIV.

- RANELLE MINCE , *Ranella tenuis* , ? 426 7.  
 1 Vue du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 2 Vue du côté opposé.  
 FUSEAU FUSIFORME , *Fusus fusiformis* , ? 456 8.  
 3 Vu du côté de l'ouverture, grandeur naturelle.  
 4 Vu du côté opposé.  
 6 Vue de l'opercule avec l'impression musculaire.  
 7 Vue de l'opercule en dehors.  
 FUSEAU MULTICARINÉ , *Fusus multicarinatus* ,  
 Lam. 438 12.  
 3 Vu du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.

## PLANCHE XXXV.

- PLEUROTOME CORBEILLE. *Pleurotoma corbis* ,  
 Nob. 444 8.  
 1 Vu du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.  
 2 Vu du côté opposé.  
 3 PLEUROTOME LINÉ, *Pleurotoma lineata*, Beck, 445 17.  
 3 Vu du côté de l'ouverture, considérablement grossi.



4 Vu du côté opposé , trait de grandeur naturelle.

PLEUROTOME NOIR , *Pleurotoma nigra* , Nob. 446 21.

5 Vu du côté de l'ouverture , très-grossi.

6 Vu du côté opposé , trait de grandeur naturelle.

ROSTELLAIRE PLISSÉE , *Rostellaria plicata* ,  
Nob. 451 8.

7 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.

8 Vue du côté opposé.

PORCELAINE A COLLIER , *Cypræa moniliaris* ,  
Lam. 479 14.

9 Vue en dessous , pour montrer l'ouverture , grand. n.

10 Vue en dessus.

PORCELAINE POINTILLÉE , *Cypræa punctulata* ,  
Beck , 484 59.

11 Vue en dessous , pour montrer l'ouverture , grand. n.

12 Vue du côté opposé.

MITRE MÉLANIENNE , *Mitra nigra* , Lam. 499 10.

13 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.

14 Vue du côté opposé.

MITRE NUCLÉOLE , *Mitra nucleola* , Lam. 499 11.

15 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.

16 Vue du côté opposé.

MARGINELLE MOUCHE , *Marginella muscaria* ,  
Lam. 504 8.

17. Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.

18. Vue du côté opposé.

- SIGARET CONCAVE , *Sigaretus concavus* , Lam. 506 2.
- 19 Vu en dessous , pour montrer l'ouverture , gr. n.
- 20 Vu en dessus.
- VÉLUTINE SIGARETIFORME , *Velutina sigaretiformis* ,  
Beck. 508 3.
- 21 Vue du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.
- 22 Vue du côté opposé.

## PLANCHE XXXVI.

- CALYPTRÉE DÉPRIMÉE , *Calyptrea depressa* ,  
Lam. 512 2.
- 1 Vue en dessous , grandeur naturelle.
- 2 Vue de profil , pour montrer l'épaisseur.
- CALYPTRÉE DIFFORME , *Calyptrea deformis* ,  
Lam. 512 3.
- 3 Vue en dessous , grandeur naturelle.
- 4 Vue de profil , pour montrer l'épaisseur.
- CALYPTRÉE ÉTEIGNOIR , *Calyptrea extingtorium* ,  
Lam. 512 4.
- 5 Vue en dessous , pour montrer la languette.
- CRÉPIDULE PÉRUVIENNE , *Crepidula Peruviana* ,  
Lam. 514 4.
- 6 Vue en dedans , grandeur naturelle.
- CRÉPIDULE VOUTÉE , *Crepidula fornicata* , Lam. 515 6.
- 7 Vue en dedans , grandeur naturelle.
- 8 Vue de profil , pour montrer l'épaisseur.
- CABOCHON TORTILLÉ , *Pileopsis intorta* , Lam. 517 4.
- 9 Vu du côté de l'ouverture , grandeur naturelle.
10. Vu en dessus , au trait.

- Pag. Nos.
- EMARGINULE DE SICILE, *Emarginula Sicula*,  
Gray, 518 5.
- 11 Vue en dessus, grandeur naturelle.  
12 Vue de profil, au trait, pour montrer la hauteur.
- EMARGINULE SUBÉMARGINÉE, *Emarginula subemarginata*,  
Blainv. 519 6.
- 13 Vue en dessus, grandeur naturelle.  
14 Vue de profil, au trait, pour montrer la hauteur.
- EMARGINULE TREILLISSÉE, *Emarginula fissura*,  
Lam. 519 7.
- 15 Vue en dessus, grandeur naturelle.  
16 Vue de profil, pour montrer la hauteur.
- FISSURELLE ÉPAISSE, *Fissurella crassa*, Lam. 521 4.
- 17 Vue en dedans, grandeur naturelle.  
18 Vue de profil, au trait, pour montrer la hauteur.
- FISSURELLE NAINE, *Fissurella minuta*, Lam. 522 7.
- 19 Vue en dessus, grandeur naturelle.  
20 Vue de profil, pour faire voir la hauteur.
- FISSURELLE NOUEUSE, *Fissurella nodosa*, Lam. 522 8.
- 21 Vue en dessus, grandeur naturelle.  
22 Vue de profil, pour montrer la hauteur.

## PLANCHE XXXVII.

- PATELLE D'ADÈLE, *Patella Adela*, Nob. 525 1.
- 1 Vue en dehors, grandeur naturelle.  
2 Vue de profil, au trait, pour montrer la hauteur.
- PATELLE APLATIE, *Patella subplana*, Nob. 524 2.
- 3 Vue en dessus, de grandeur naturelle.  
4 Vue de profil, au trait, pour montrer la hauteur.

	Pag.	Nos.
PATELLE CORNÉE, <i>Patella cornea</i> , Nob.	525	5.
5 Vue en dessus, grandeur naturelle.		
6 Vue de profil, pour montrer la hauteur.		
PATELLE LONGUES-CÔTES, <i>Patella longicosta</i> ,		
Lam.	527	15.
7 Vue en dessus, grandeur naturelle.		
8 Vue de profil, pour faire voir l'épaisseur.		
PATELLE MOSAÏQUE, <i>Patella miniata</i> , Lam.	528	16.
9 Vue en dessus, grandeur naturelle.		
10 Vue de profil, pour montrer l'épaisseur.		
PATELLE PECTINÉE, <i>Patella pectinata</i> , Linn	529	19.
11 Vue en dessus, grandeur naturelle.		
12 Vue de profil, pour montrer la hauteur.		
PATELLE VIRIDULE, <i>Patella viridula</i> , Lam.	432	29.
13 Vue en dessus, grandeur naturelle.		
14 Vue de profil, au trait, pour montrer la hauteur.		
OSCARBRIEN DILUVIEN, <i>Chiton diluvianus</i> , Nob.	535	6.
15 Vu en dessus, grandeur naturelle.		
OSCARBRIEN ÉLÉGANT, <i>Chiton elegans</i> , Frembl.	536	8.
16 Vu en dessus, grandeur naturelle.		
17 Vu de profil, au trait.		
OSCARBRIEN ÉPINEUX, <i>Chiton spinosus</i> , Brug.	536	9.
18 Vu en dedans, grandeur naturelle.		
19 Vu de profil, au trait, pour faire voir la hauteur.		
DENTALE DIFFORME, <i>Dentalium deforme</i> , Lam.	640	5
20 Vue de face, l'ouverture en haut, grand. natur.		
21 Vue horizontalement, pour montrer la courbure.		
22 Vue de la base et de l'ouverture.		

# EXPLICATION

## DES PLANCHES.

---

### PLANCHE XXXVIII.

	Pag.	N <sup>os</sup> .
TÉRÉBRATULE CHRYSALIDE, <i>Terebratula chrysalis</i> , Buch.	5	3.
1 Profil au trait, pour montrer l'épaisseur.		
2 Coquille entière, montrant la valve supérieure, l'ouverture en haut, grand. nat.		
TÉRÉBRATULE DÉPRIMÉE, <i>Terebratula depressa</i> , Sow.	5	5.
3 Vue de profil au trait, pour montrer l'épaisseur.		
4 Coquille entière, faisant voir la valve supérieure; grand. nat.		
TÉRÉBRATULE GRIMAÇANTE, <i>Terebratula ringens</i> , Encycl.	7	9.
5 Vue en dessous du côté de la charnière, grand. nat.		
6 Trait, pour montrer la réunion des valves, grand. nat.		

	Pag.	Nos.
TÉRÉBRATULE PECTINIFORME , <i>Terebratula pectiniformis</i> , Buch.	8	15.
7 Vue du côté de la valve supérieure , pour montrer la charnière , grand. nat.		
8 Vue de profil au trait , grand. nat.		
TÉRÉBRATULE POIS , <i>Terebratula pisum</i> , Sow.	10	18.
9 Vue du côté de la valve supérieure , grand. nat.		
10 Vue de profil au trait , grand. nat.		
TÉRÉBRATULE POIS , <i>Terebratula pisum</i> , Lam.	10	19.
11 Profil au trait , grand. nat.		
12 Vue du côté de la valve supérieure et faisant voir le trou de la valve inférieure , très-grossie.		
TÉRÉBRATULE RADIÉE , <i>Terebratula radiata</i> , Fauj.		
St.-Fond.	10	20.
13 Vue du côté de la valve supérieure , grand. nat.		
14 Vue de profil , pour montrer l'épaisseur.		
TÉRÉBRATULE RIGIDE , <i>Terebratula rigida</i> , Sow.	11	22.
15 Trait , grand. nat.		
16 Coquille entière , montrant la valve supérieure grossie.		
TÉRÉBRATULE STRIATULE , <i>Terebratula striatula</i> ,		
Mantel.	12	25.
17 Vue de profil au trait , pour montrer l'épaisseur.		
18 Coquille entière , vue du côté de la valve supérieure et laissant voir le trou de la valve inférieure.		

## PLANCHE XXXIX.

- TÉRÉBRATULE DIGONE , *Terebratula digona* ,  
Sow. 16 36.
- 1 Coquille entière , vue du côté de la valve supérieure:  
2 Profil au trait , pour montrer l'épaisseur.
- TÉRÉBRATULE GLOBULEUSE, *Terebratula globosa*,  
Lam. 17 37.
- 3 Coquille entière , vue du côté de la valve supérieure.  
4 Profil au trait , pour faire voir l'épaisseur et les crochets.
- TÉRÉBRATULE MARSUPIALE , *Terebratula marsu-  
pialis* , Schloth. 17 38.
- 5 Coquille entière , vue du côté de la valve supérieure.  
6 Profil au trait.
- TÉRÉBRATULE ORNITHOCÉPHALE , *Terebratula or-  
nithocephala* , Sow. 18 41.
- 7 Coquille entière, vue du côté de la valve supérieure et  
montrant l'ouverture de la valve inférieure.  
8 Profil au trait.
- TÉRÉBRATULE PHASÉOLINE , *Terebratula pha-  
seolina* , Lam. 18 42.
- 9 Vue de profil au trait , pour montrer l'épaisseur.  
10 Coquille entière , vue du côté de la valve supérieure.
- TÉRÉBRATULE POINTILLÉE, *Terebratula impressa*,  
Buch. 18 43.
- 11 Coquille entière, montrant la valve supérieure.  
12 Profil au trait , montrant l'épaisseur.

	Pag.	Nos.
TÉRÉBRATULE VICINALE, <i>Terebratula vicinalis</i> , Buch.	20	47.
13 Coquille entière, vue du côté de la valve supérieure.		
14 Profil au trait, montrant l'épaisseur et le prolongement du crochet.		

### PLANCHE XL.

SPIRIFÈRE DE BRUGUIÈRE, <i>Spirifer Bruguieri</i> , Nob.	21	50.
1 Coquille entière, vue du côté de la valve supérieure.		
2 Vue de profil au trait, pour montrer l'épaisseur et la dentelure des valves.		
SPIRIFÈRE OSTIOLÉE, <i>Spirifer ostiolatus</i> , Stein.	22	53.
3 Coquille entière, montrant la valve supérieure.		
SPIRIFÈRE SPÉCIEUSE, <i>Spirifer speciosus</i> , Bronn.	23	57.
4 Coquille avec sa gangue, vue du côté de la valve sup.		
5 Moule intérieur au trait.		
SPIRIFÈRE TRAPÉZOIDALE, <i>Spirifer trapezoidalis</i> . Goldf.	24	58.
6 Vue de la valve inférieure, au trait.		
7 Coquille entière, montrant la valve supérieure.		
SPIRIFÈRE DE WALCOTT, <i>Spirifer Walcotti</i> , Sow.	25	60.
8 Coquille entière, vue du côté de la valve supérieure.		
9 Profil au trait, pour montrer l'épaisseur.		



## PLANCHE XLI.

- |                                                             | Pag. | Nos. |
|-------------------------------------------------------------|------|------|
| PRODUCTE CONCENTRIQUE, <i>Productus concentricus</i> , Nob. | 25   | 61.  |
| 1 Vue de la valve inférieure.                               |      |      |
| PRODUCTE CORBEILLE, <i>Productus corbis</i> , Nob.          | 26   | 62.  |
| 2 Vue de la valve inférieure retenue dans sa gangue.        |      |      |
| PRODUCTE TRONQUÉ, <i>Productus truncatus</i> , Nob.         | 28   | 66.  |
| 5 Coquille entière, vue du côté de la valve supérieure.     |      |      |
| 4 Vue du côté de la valve inférieure.                       |      |      |
| 5 Profil au trait.                                          |      |      |

## PLANCHE XLII.

- |                                                          |    |     |
|----------------------------------------------------------|----|-----|
| PRODUCTE FLABELLÉ, <i>Productus flabellatus</i> , Nob.   | 26 | 65. |
| 1 Vue du côté de la valve inférieure.                    |    |     |
| PRODUCTE SILLONNÉ, <i>Productus sulcatus</i> , Sow.      | 27 | 65. |
| 2 Vue du côté de la valve inférieure.                    |    |     |
| GYPIDIE VOUTÉE, <i>Gypidia conchidium</i> , Dalm.        | 28 | 1.  |
| 5 Vue du côté de la valve inférieure.                    |    |     |
| STROPHOMÈNE RUGUEUSE, <i>Strophomena rugosa</i> , Bronn. | 29 | 2.  |
| 4 Vue du côté de la valve supérieure.                    |    |     |

	Pag.	N <sup>o</sup> .
STROPHOMÈNE ANTIQUE , <i>Strophomena antiqua</i> ,		
Bronn.	29	1.
5 Vue de profil , du côté de la valve inférieure pour montrer le sinus.		
<b>PLANCHE XLIII.</b>		
ORBICULE DE NORVÈGE , <i>Orbicula Norvegica</i> ,		
Lam.	31	1.
1 Vue au trait , de grandeur naturelle.		
2 Vue intérieure de l'une des valves.		
ORBICULE LAMELLEUSE , <i>Orbicula lamellosa</i> ,		
Brod.	31	2.
3 Vue intérieure de la valve inférieure.		
4 Vue intérieure de la valve supérieure.		
5 Vue extérieure de la valve supérieure.		
CRANIE IRRÉGULIÈRE , <i>Crania abnormis</i> , Alex.		
Brongn.	32	5.
6 Vue intérieure de la valve inférieure.		
7 Trait indiquant la grand. nat.		
8 Vue intérieure de la valve supérieure.		
ANOMIE ÉTROITE , <i>Anomia angusta</i> , Nob.	40	2.
9 Coquille entière , montrant la valve inférieure.		
ANOMIE PYRIFORME , <i>Anomia pyriformis</i> , Lam.	41	4.
10 Coquille entière , vue du côté de la valve inférieure.		

HUITRE VENTILABRE, *Ostrea ventilabrum*, Goldf. 55 44.

- 11 Coquille entière, trait montrant le dedans et valve supérieure, vue en dessus.

GRYPHÉE CORNE DE BÉLIER, *Gryphæa cornu arietis*, Nob. 57 5.

- 12 Valve inférieure, vue en dehors.

#### PLANCHE XLIV.

GRYPHÉE GÉANTE, *Gryphæa gigantea*, Sow. 58 5.

- 1 Vue intérieure de la valve inférieure, et vue intérieure de la valve supérieure, pour montrer les impressions musculaires.

#### PLANCHE XLV.

GRYPHÉE PIED D'ANE, *Gryphæa gæderopus*, Nob. 59 10.

- 1 Valve inférieure, vue en dedans.

GRYPHÉE OVALE, *Gryphæa ovalis*, Ziet. 59 9.

- 2 Valve inférieure, vue en dedans.  
3 La même, vue en dessus, au trait.

EXOZYRE AURICULAIRE, *Exogyra auricularis*, Gold. 62 1.

- 4 Valve inférieure, vue en dedans.  
5 Valve supérieure, vue en dessus.

- |                                                                              | Pag. | Nos. |
|------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| EXOGYRE ÉTROITE, <i>Exogyra angusta</i> , Nob.                               | 62   | 2.   |
| 6 Valves réunies, vues de manière à présenter la valve supérieure, au trait. |      |      |
| 7 Vue de la valve inférieure, en dehors.                                     |      |      |
| EXOGYRE LITUOLE, <i>Exogyra lituola</i> , Nob.                               | 63   | 4.   |
| 8 Valve inférieure, vue en dehors.                                           |      |      |
| 9 La même, vue en dehors.                                                    |      |      |

### PLANCHE XLVI.

- |                                                                           |    |    |
|---------------------------------------------------------------------------|----|----|
| EXOGYRE HALIOTIDE, <i>Exogyra haliotoidea</i> ,<br>Sow.                   | 62 | 3. |
| 1 Valve inférieure; vue en dedans.                                        |    |    |
| 2 Valve supérieure, vue en dedans.                                        |    |    |
| EXOGYRE PLISSÉE, <i>Exogyra plicata</i> , Goldf.                          | 63 | 5. |
| 3 Valve supérieure, vue en dedans.                                        |    |    |
| 4 Valve inférieure, vue en dehors.                                        |    |    |
| EXOGYRE EN SPIRALE, <i>Exogyra spiralis</i> , Goldf.                      | 63 | 6. |
| 5 Valve supérieure, vue en dessus.                                        |    |    |
| EXOGYRE VIRGULE, <i>Exogyra virgula</i> , Voltz.                          | 64 | 7. |
| 6 Valves réunies, présentant la valve supérieure.                         |    |    |
| 7 Valve inférieure, en dehors.                                            |    |    |
| PODOPSIDE INTUSSILLONNÉE, <i>Podopsis intussul-</i><br><i>cata</i> , Nob. | 64 | 1. |
| 8 Fragment vu à l'intérieur.                                              |    |    |

## PLANCHE XLVII.

	Pag.	Nos.
HINNITE DE DESHAYES, <i>Hinnites Deshaysii</i> ,		
Nob.	68	2.

1 Vue en dedans.

2 Vue en dehors.

## PLANCHE XLVIII.

PEIGNE ADMIRABLE, <i>Pecten mirabilis</i> , Nob.	69	1.
--------------------------------------------------	----	----

1 Valve engagée dans sa gangue, vue en dessus.

PEIGNE ALLONGÉ, <i>Pecten elongatus</i> , Lam.	69	2.
------------------------------------------------	----	----

2 Valve vue en dehors.

5 Valve vue en dedans.

PEIGNE DOUBLE ÉCAILLE, <i>Pecten bisquamosus</i> ,		
Nob.	75	25.

4 Valve dans sa gangue ; vue en dessus.

PEIGNE ARTICULÉ, <i>Pecten articulatus</i> , Goldf.	70	6.
-----------------------------------------------------	----	----

5 Valve de grand. nat., vue en dessus.

PEIGNE BÉNI, <i>Pecten benedictus</i> , Lam.	71	9.
----------------------------------------------	----	----

6 Valve de grand. nat., vue en dessus.

PEIGNE DISCITE, <i>Pecten discites</i> , Bronn.	75	25.
-------------------------------------------------	----	-----

7 Valve dans sa gangue, vue en dessus.

PEIGNE DOUTEUX, <i>Pecten dubius</i> , DeFr.	76	26.
----------------------------------------------	----	-----

8. Valve dans sa gangue, vue en dessus.

	Pag.	N <sup>os</sup> .
PEIGNE EN ÉCAILLE, <i>Pecten squamula</i> , Lam.	76	27.
9 Valve, vue en dessus.		
10 Valve au trait, vue en dessus.		

### PLANCHE XLIX.

PEIGNE ENFERMÉ, <i>Pecten reconditus</i> , Nob.	77	28
1 Valve, vue en dessus.		
2 Valve, vue en dedans.		
PEIGNE ESOPÉ, <i>Pecten Æsopus</i> , Nob.	77	31.
3 Coquille entière, vue en dessus.		
PEIGNE DE HOENINGHAUS, <i>Pecten Hœningausii</i> ,		
Defr.	78	35.
4 Valve, vue en dessus.		
5 Valve, vue en dedans.		
PEIGNE IMITANT, <i>Pecten fac simile</i> , Nob.	79	37.
6 Valve retenue dans sa gangue, vue en dessus.		

### PLANCHE L.

PEIGNE DE JEANNOT, <i>Pecten Jeannotii</i> , Nob.	80	39.
1 Coquille entière, vue en dessus.		
PEIGNE LENTILLE, <i>Pecten lens</i> , Sow.	81	40.
2 Vue au trait, grand. nat.		
3 Valve vue en dessus, très-grossie.		
PEIGNE LISSE, <i>Pecten lævis</i> , Nob.	81	41.
4 Valve vue en dessus.		
PEIGNE MIGNON, <i>Pecten puchellus</i> , Nilss.	82	44.
5 Valve vue en dessus.		

## PLANCHE LI.

	Pag.	N <sup>os</sup> .
PEIGNE POLI, <i>Pecten lævigatus</i> , Bronn.	85	55.
1 Valve dans sa gangue, vue en dessus.		
PEIGNE DE NORMAND, <i>Pecten Normandi</i> , Nob.	85	49.
2 Fragment dans sa gangue, vu en dessus.		
PEIGNE MILLE CHAINES, <i>Pecten millicateniferus</i> ,		
Nob.	82	45.
3 Valve fragmentée vue en dessus.		
PEIGNE OBSOLÈTE, <i>Pecten obsoletus</i> , Sow.	84	50.
4 Valve au trait, vue en dedans.		
5 Valve vue en dessus.		
PEIGNE RAYONNANT, <i>Pecten irradians</i> , Lam.	87	58.
6 Partie au trait vue en dedans, et valve vue en dessus.		

## PLANCHE LII.

PEIGNE RUDE, <i>Pecten asper</i> , Lam.	88	59.
1 Valve vue en dessus, jeune âge.		
2 Valve vue en dessus, du côté opposé.		
3 Valve vue en dessus, dépourvue de papilles, grand. nat.		
PEIGNE SOLEIL, <i>Pecten sol.</i> Nob.	89	65.
4 Valve retenue dans sa gangue, vue en dessus.		
PLAGIOSTOME HACHE, <i>Plagiostoma securis</i> , Nob.	92	2.
5 Coquille entière, vue en dessus.		
LIME DE GOUPIL, <i>Lima Goupilii</i> , Nob.	96	5.
6 Valve vue en dessus.		

## PLANCHE LIII.

- |                                                                                 | Pag. | Nos. |
|---------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| VULSELLE DES ÉPONGES, <i>Vulsella spongiarum</i> ,<br>Lam.                      | 99   | 1.   |
| 1 Valve vue en dessus.                                                          |      |      |
| 2 Coquille ouverte pour montrer l'intérieur.                                    |      |      |
| AVICULE GRANULEUSE, <i>Avicula granulosa</i> , Nob.                             | 104  | 3.   |
| 3 Coquille entière, vue en dessus.                                              |      |      |
| AVICULE SAFRANÉE, <i>Avicula crocea</i> , Lam.                                  | 103  | 7.   |
| 4 Vue en dessous les deux valves réunies.                                       |      |      |
| PÉTONCLE MARBRÉ, <i>Pectunculus marmoratus</i> ,<br>Lam.                        | 115  | 5.   |
| 5 Valve au trait, pour montrer l'intérieur, et valve vue en<br>dessus.          |      |      |
| PÉTONCLE SUBCONCENTRIQUE, <i>Pectunculus sub-</i><br><i>concentricus</i> , Lam. | 115  | 9.   |
| 6 Valve vue en dessus.                                                          |      |      |
| TRIGONIE SILLONNAIRE, <i>Trigonia sulcataria</i> ,<br>Lam.                      | 122  | 6.   |
| 7 Deux coquilles entières retenues dans la gangue, vues<br>en dessus.           |      |      |

## PLANCHE LIV

- |                                                    |     |    |
|----------------------------------------------------|-----|----|
| MOULE ACCOURCIE, <i>Mytilus abbreviatus</i> , Lam. | 125 | 1. |
| 1 Valve vue en dessus.                             |     |    |



## DES PLANCHES.

	Pag.	N <sup>os</sup> .
MOULE OPALE, <i>Mytilus opalus</i> , Lam.	126	16.
2 Valve vue en dessus.		
MOULE OPALE, <i>Mytilus smaragdinus</i> , Lam.	126	17.
3 Valves superposées, vues en dedans et en dessus.		
MOULE A OREILLETES, <i>Mytilus cochleatus</i> , Kickx.	127	18.
4 Valve vue en dessus.		
5 Les deux valves réunies, vues au trait.		
MOULE TRÈS-PETITE, <i>Mytilus minimus</i> , Poli.	127	19.
6 Les deux valves réunies, vues au trait.		
7 Valve vue en dessus.		
MODIOLE ÉTUI, <i>Modiola vagina</i> , Lam.	130	6.
8 Valve vue en dessus.		
MODIOLE DE FAVANNE, <i>Modiola Favannii</i> , Nob.	130	7.
9 Valves réunies, l'une vue au trait pour montrer l'intérieur, l'autre vue en dessus.		
MODIOLE GRANULEUSE, <i>Modiola granulosa</i> , Nob.	132	9.
10 Valve vue en dessus.		
MODIOLE SCALAIRE, <i>Modiola scalaris</i> , Nob.	134	15.
11 Valve fixée dans sa gangue, vue en dessus.		
TICHOGONE POLYMORPHE, <i>Tichogonia polymorpha</i> , Nob.	136	2.
12 Valve vue au trait, pour montrer l'intérieur.		
15 Valves réunies vues en dessus.		

	Pag.	N <sup>os</sup> .
TICHOGONE DU SÉNÉGAL , <i>Tichogonia Africana</i> ,		
Nob.	138	5.
14. Les deux valves réunies, vues en dessus.		
15 Valve vue intérieurement, pour montrer l'impression palléale.		

#### PLANCHE LV.

ANODONTE ALONGÉE , <i>Anodonta elongata</i> ,		
Stentz.	141	1.
1 Valve vue en dessus.		
ANODONTE ARQUÉE, <i>Anodonta coarctata</i> , Nob. 142		2.
2 Valve vue en dessus.		
ANODONTE OBTUSE , <i>Anodonta obtusa</i> , Nob. 144		7.
3 Valve vue en dessus.		
IRIDINE ARQUÉE, <i>Iridina arcuata</i> , Caill.	146	1.
4 Valve vue en dessus.		

#### PLANCHE LVI.

IRIDINE ROSTRÉE, <i>Iridina rostrata</i> , Rang.	147	4.
1 Valve vue en dessus.		
MULETTE AILÉE , <i>Unio alatus</i> , Say.	148	1.
2 Valves superposées, l'une au trait montrant la char- nière, l'autre vue en dessus.		

#### PLANCHE LVII.

MULETTE BRULÉE , <i>Unio torsus</i> , Lea.	149	4.
1 Valve vue en dessus.		
2 Valve vue en dedans , au trait.		

DES PLANCHES.	71	
	Pag.	Nos.
MULETTE DROITE, <i>Unio rectus</i> , Lam.	149	7.
5 Valve au trait, vue intérieurement.		
4 Valve vue en dessus.		

### PLANCHE LVIII

MULETTE ELLIPSE, <i>Unio ellipsis</i> , Lea.	150	9.
1 Valve vue en dessus.		
2 Valve au trait, vue en dedans.		
MULETTE OBLIQUE, <i>Unio obliquus</i> , Leach.	153	18.
3 Valve au trait, vue en dedans.		
4 Valve vue en dessus.		
MULETTE OCRACÉE, <i>Unio ochraceus</i> , Lam.	153	20.
5 Valves superposées, l'une au trait, pour faire voir la charnière, l'autre vue en dessus.		

### PLANCHE LIX.

MULETTE A PLIS NOMBREUX, <i>Unio multiplicatus</i> , Lea.	155	24.
1 Valves superposées, l'une au trait montrant la charnière, l'autre vue en dessus.		
MULETTE RABOTEUSE, <i>Unio asperrimus</i> , Lea.	156	27.
2 Valve au trait, vue en dedans.		
3 Valve vue en dessus.		

## PLANCHE LX.

MULETTE TUBERCULÉE , *Unio tuberculatus* ,  
Barnes. 158 55.

- 1 Valves superposées , l'une montrant la charnière et les impressions , l'autre vue en dessus.

MULETTE TRONCATEUSE , *Unio truncatosus* ,  
Mich. 158 55.

- 2 Valves superposées , l'une vue en dessus , l'autre vue en dedans.

## PLANCHE LXI.

CARDITE GROSSIÈRE , *Cardita crassa* , Lam. 160 5.

- 1 Valve vue en dessus.

CARDITE SINUEUSE , *Cardita sinuosa* , Beck. 160 5.

- 2 Valve vue en dessus.

- 3 Valve vue en dedans.

CARDITE TRAPÉZIFORME , *Cardita trapeziformis* ,  
Nob. 161 7.

- 4 Valve vue en dessus.

ASTARTÉ IMBRIQUÉE , *Astarte imbricata* , Sow. 168 5.

- 5 Valve vue en dessus.

- 6 Valve vue en dedans.

ASTARTÉ MINUTISSIME , *Astarte minutissima* ,  
Desh. 169 8.

- 7 Trait indiquant la grandeur naturelle.

- |                                                                                                  | Pag.     | Nos. |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|
| 8 Valve vue en dessus , grossie.                                                                 |          |      |
| DICÉRATE GAUCHE, <i>Diceras sinistra</i> , Desh.                                                 | 476      | 2.   |
| 9 Valve montrant le sommet tourné en spirale.                                                    |          |      |
| 10 Valve vue au trait.                                                                           |          |      |
| CYCLADE HENSLOWIENNE, <i>Cylas Henslowiana</i> ,                                                 |          |      |
| Nob.                                                                                             | 189      | 5.   |
| 11 Valve vue en dessus , grossie.                                                                |          |      |
| 12 Valve au trait , grand. nat.                                                                  |          |      |
| CYCLADE STRIATINE, <i>Cylas striatina</i> , Lam.                                                 | 191      | 9.   |
| 15 Valve vue en dessus.                                                                          |          |      |
| 14 Coquille entière vue au trait du côté de la charnière,<br>pour montrer l'épaisseur.           |          |      |
| CYRÈNE D'ARNOUD, <i>Cyrena Arnoudi</i> , Nob.                                                    | 192      | 5.   |
| 15 Valve au trait , vue en dedans.                                                               |          |      |
| 16 Valve vue en dessus.                                                                          |          |      |
| CYRÈNE CERCLÉE, <i>Cyrena fluminea</i> , Lam.                                                    | 191 bis. | 5.   |
| 17 Valves superposées, l'une montrant la charnière et les<br>impressions, l'autre vue en dessus. |          |      |
| CYRÈNE DE CHARPENTIER, <i>Cyrena Charpentieri</i> ,                                              |          |      |
| Arn.                                                                                             | 191 bis. | 7.   |
| 18 Valve vue en dedans.                                                                          |          |      |
| 19 Valve vue en dessus.                                                                          |          |      |
| DONACE DE LESSON, <i>Donax Lessonii</i> , Mich.                                                  | 196      | 9.   |
| 20 Valves superposées, l'une montrant la charnière et les<br>impressions, l'autre vue en dessus. |          |      |

## PLANCHE LXII.

- |                                                                                  | Pag. | Nos. |
|----------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| LUCINE SUBTÉTRAGONE, <i>Lucina subtragona</i> ,                                  |      |      |
| Nob.                                                                             | 204  | 27.  |
| 1 Valve vue en dessus.                                                           |      |      |
| MÉSODESME EN COIN, <i>Mesodesma cuneata</i> ,                                    |      |      |
| Nob.                                                                             | 206  | 1.   |
| 2 Valves superposées, l'une faisant voir la charnière,<br>l'autre vue en dessus. |      |      |
| MÉSODESME ERYCINÉE, <i>Mesodesma erycinea</i> ,                                  |      |      |
| Desh.                                                                            | 206  | 2.   |
| 3 Valve vue à l'intérieur.                                                       |      |      |
| 4 Valve vue en dessus.                                                           |      |      |
| TELLINE LATIROSTRE, <i>Tellina latirostra</i> ,                                  |      |      |
| Lam.                                                                             | 214  | 14   |
| 5 Valve vue en dedans.                                                           |      |      |
| 6 Valve vue en dessus.                                                           |      |      |
| TELLINE NYMPHALE, <i>Tellina nymphalis</i> , Lam.                                | 214  | 17.  |
| 7 Valves superposées, l'une vue en dedans, l'autre vue<br>en dessus.             |      |      |

## PLANCHE LXIII.

- |                                                                                                 |     |     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|
| TELLINE ROSE, <i>Tellina rosea</i> , Lam.                                                       | 216 | 27. |
| 1 Valves superposées, l'une montrant la charnière et<br>les impressions, l'autre vue en dessus. |     |     |

	Pag.	N°s
PSAMMOCOLE GENTILLE, <i>Psammocola pulchella</i> ,		
Lam.	219	2.
2 Valve au trait , vue intérieurement.		
3 Valve vue extérieurement.		
PSAMMOCOLE ORANGÉE, <i>Psammocola aurantia</i> ,		
Lam.	219	2.
4 Valve vue en dessus.		
PSAMMOCOLE TELLINELLE, <i>Psammocola telli-</i>		
<i>nella</i> ,	220	3.
5 Valve au trait , vue en dedans.		
6 Valve vue en dessus.		
VENUS DE BROCCHI, <i>Venus Brocchii</i> , Desh.	251	7.
7 Valves superposées , l'une vue en dedans , l'autre vue en dessus.		

## PLANCHE LXIV.

VENUS GROSSE, <i>Venus grassa</i> , Nob.	255	17.
1 Vue du moule intérieur.		
2 Coquille entière , vue de face.		
VENUS DU MALABAR, <i>Venus Malabarica</i> , Lam.	256	21.
5 Valve vue en dedans.		
4 Valve vue en dessus.		
VENUS SILLONNÉE, <i>Venus sulcata</i> ,	257	28.
5 Valves superposées , l'une vue en dessus , l'autre vue en dedans.		

## PLANCHE LXV.

- |                                                                              | Pag. | Nos. |
|------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| VENUS SINUEUSE , <i>Venus sinuosa</i> , Lam.                                 | 257  | 29.  |
| 1 Valve vue en dessus.                                                       |      |      |
| 2 Coquille entière , vue du côté de la charnière , pour montrer l'épaisseur. |      |      |
| 3 Valve vue en dedans.                                                       |      |      |
| VENUS SUBTRIGONE , <i>Venus subtrigona</i> , Nob.                            | 258  | 32.  |
| 4 Valve vue en dessus.                                                       |      |      |
| MACTRE ÉDULE , <i>Mactra edulis</i> , auct angl.                             | 248  | 5.   |
| 5 Valves superposées , l'une vue en dedans , l'autre vue en dessus.          |      |      |
| LAVIGNON PAPYRACÉ , <i>Lavignonus papyraceus</i> , Lam.                      | 250  | 5.   |
| 6 Coquille ouverte , valves vues en dessus.                                  |      |      |
| PÉRIPLOME PLANUSCULE , <i>Pleriploma planiuscula</i> , Sow.                  | 252  | 1.   |
| 7 Coquille ouverte , valves vues en dedans.                                  |      |      |
| 8 Valve vue en dessus.                                                       |      |      |

## PLANCHE LXVI.

- |                                                               |     |    |
|---------------------------------------------------------------|-----|----|
| PHOLADOMYE ALONGÉE , <i>Pholadomya elongata</i> , Nob.        | 255 | 1. |
| 1 Coquille entière vue en dessus.                             |     |    |
| PHOLADOMYE DE MURCHISON , <i>Pholadomya Murchisoni</i> , Sow. | 257 | 6. |
| 2 Coquille entière vue en dessus.                             |     |    |



- |                                                                                          | Pag. | Nos. |
|------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| 5 Coquille entière au trait , vue du côté de la charnière ,<br>pour montrer l'épaisseur. |      |      |

## PLANCHE LXVII.

- |                                                                               |     |    |
|-------------------------------------------------------------------------------|-----|----|
| PHOLADOMYE A LARGES SILLONS, <i>Pholadomya la-</i><br><i>tesulcata</i> , Nob. | 257 | 5. |
| 1 Coquille entière , vue en dessus.                                           |     |    |
| PHOLADOMYE OBLITTÉRÉE , <i>Pholadomya oblitte-</i><br><i>rata</i> , Nob.      | 258 | 7. |
| 2 Coquille entière , vue en dessus.                                           |     |    |
| PHOLADOMYE SILLONNÉE , <i>Pholadomya sulcata</i> ,<br>Nob.                    | 258 | 8. |
| 5 Coquille entière , vue en dessus.                                           |     |    |

## PLANCHE LXVIII.

- |                                                                        |     |    |
|------------------------------------------------------------------------|-----|----|
| PANDORE MARGARITACÉE , <i>Pandora margarita-</i><br><i>cea</i> , Grat. | 260 | 1. |
| 1 Valve grossie , vue en dedans.                                       |     |    |
| 2 Valve grossie , vue en dessus.                                       |     |    |
| 5 Valve au trait , grand. nat.                                         |     |    |
| SOLENE DE BOUCHARD, <i>Solen Bouchardii</i> , Nob.                     | 261 | 1. |
| 4 Valve vue en dedans.                                                 |     |    |
| 5 Valve vue en dessus.                                                 |     |    |
| SOLENE DE MICHAUD, <i>Solen Michaudii</i> , Caill.                     | 262 | 5. |
| 6 Valve vue en dedans.                                                 |     |    |
| 7 Valve vue en dessus.                                                 |     |    |

	Pag.	Nos.
SOLEN VIOLET, <i>Solen violaceus</i> , Lam.	264	9.
8 Valve vue en dedans.		
9 Valve vue en dessus.		
BYSSOMYE DE DES MOULINS, <i>Bysomya Moulinsii</i> , Nob.	265	1.
10 Valve vue en dedans.		
11 Valve vue en dessus.		
SAXICAVE GALLICANE, <i>Saxicava Gallica</i> , Lam.	266	1.
12 Valve vue en dedans.		
13 Valve vue en dessus.		

### PLANCHE LXIX.

SAXICAVE DU GROENLAND, <i>Saxicava Groenlandica</i> , Nob.	266	2.
1 Valve vue en dedans.		
2 Valve vue en dessus.		
JOUANNETIE SEMI-CAUDÉE, <i>Jouannetia semicaudata</i> , Ch. Des Moul.	270	1.
3 Valve gauche, vue à l'intérieur.		
4 Valve droite, vue à l'extérieur.		
TÉRÉDINE MASQUÉE, <i>Teredina personata</i> , Lam.	271	1.
3 Coquille entière, avec le bout corné.		
6 Vue de l'écusson en dedans.		
7 Vue de l'écusson en dessus.		
8 Bout corné en dehors.		

- 9 Bout corné en dedans.  
10 Coquille entière moins le bout corné, vue de profil.

## PLANCHE LXX.

- CONIE POREUSE, *Conia porosa*, Desh. 282 1.  
1 Coquilles réunies, vues en dessus.  
2 Idem, vues en dessous.  
TUBICINELLE DE LAMARCK, *Tubicinella Lamarckii*, Leach. 285 1.  
3 Coquille entière, vue dans sa hauteur.  
4 Vue de face, pour montrer l'ouverture.  
BALANE FISTULEUSE, *Balanus fistulosus*, Lam. var. B. Nob. 285 4.  
5 Vue de face, pour montrer l'ouverture.  
6 Coquille entière, vue de profil.

FIN DE L'EXPLICATION DES PLANCHES.

- 9 Bout corné en dessous.
- 10 Copulle entière moins le bout corné, vue de profil.

PLANCHE LXX

- 1 Copulle entière, vues en dessus.
- 2 Idem, vues en dessous.

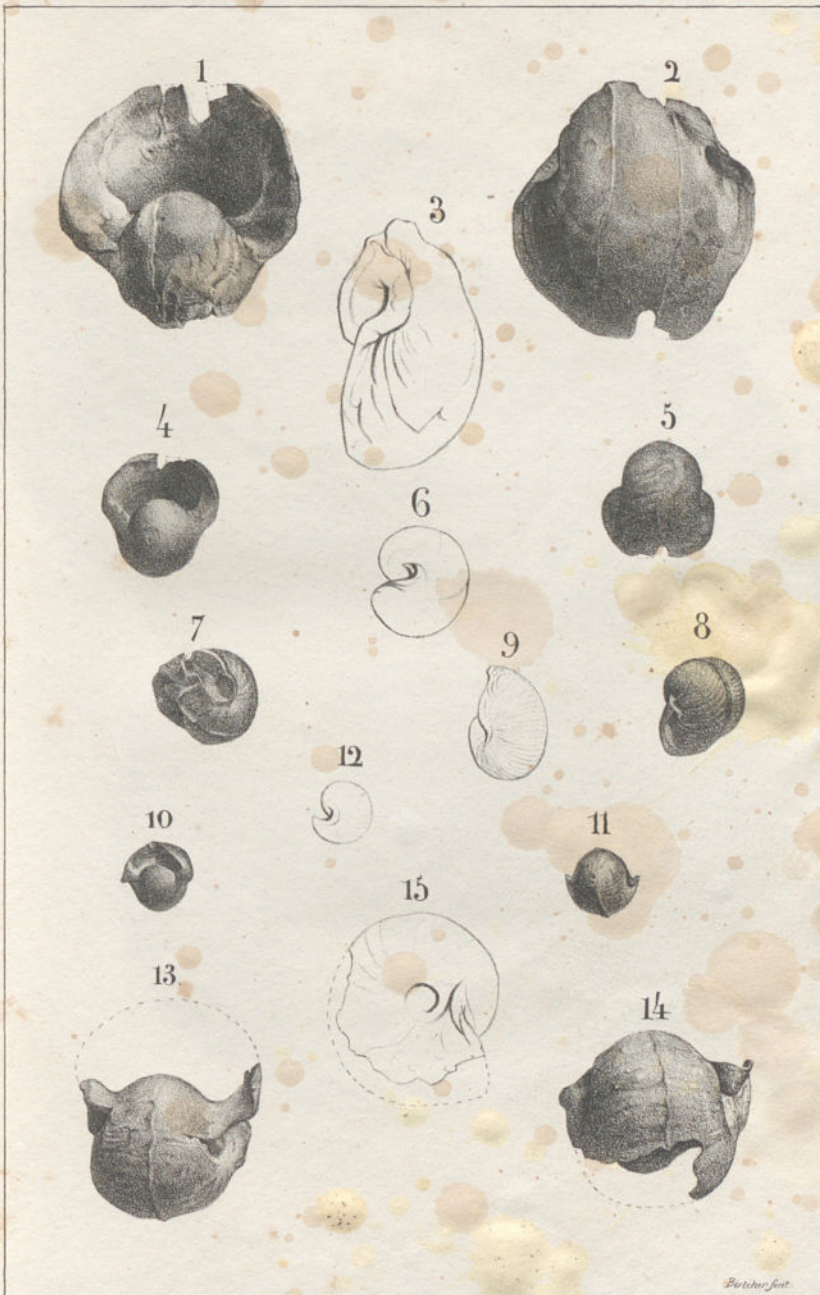
- 3 Copulle entière, vue dans sa hauteur.
- 4 Vue de face, pour montrer l'ouverture.

- 5 Copulle entière, vue de profil.

- 6 Copulle entière, vue de profil.

FIN DE L'IMPRESSION DES PLANCHES.

- 7 Copulle entière, vue de profil.
- 8 Copulle entière, vue de profil.



Berthelot fecit

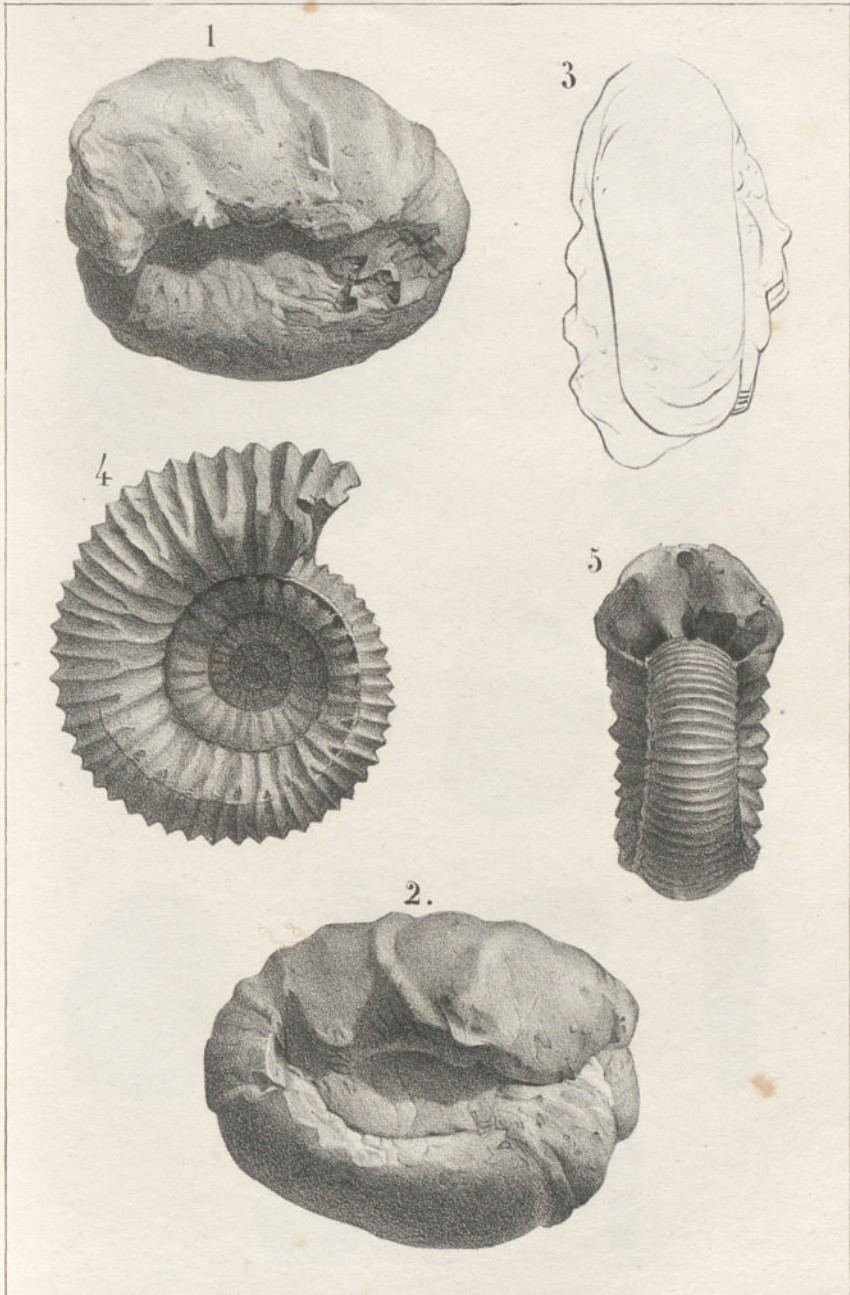
aux dépens de M. le B<sup>re</sup> de Guerne, Maire de la Ville de Douai, Président de l'Administration du Musée.

Ed. A. P. Robert & Co.



Berthier f.

Tab. de F. Robaut à Douai.

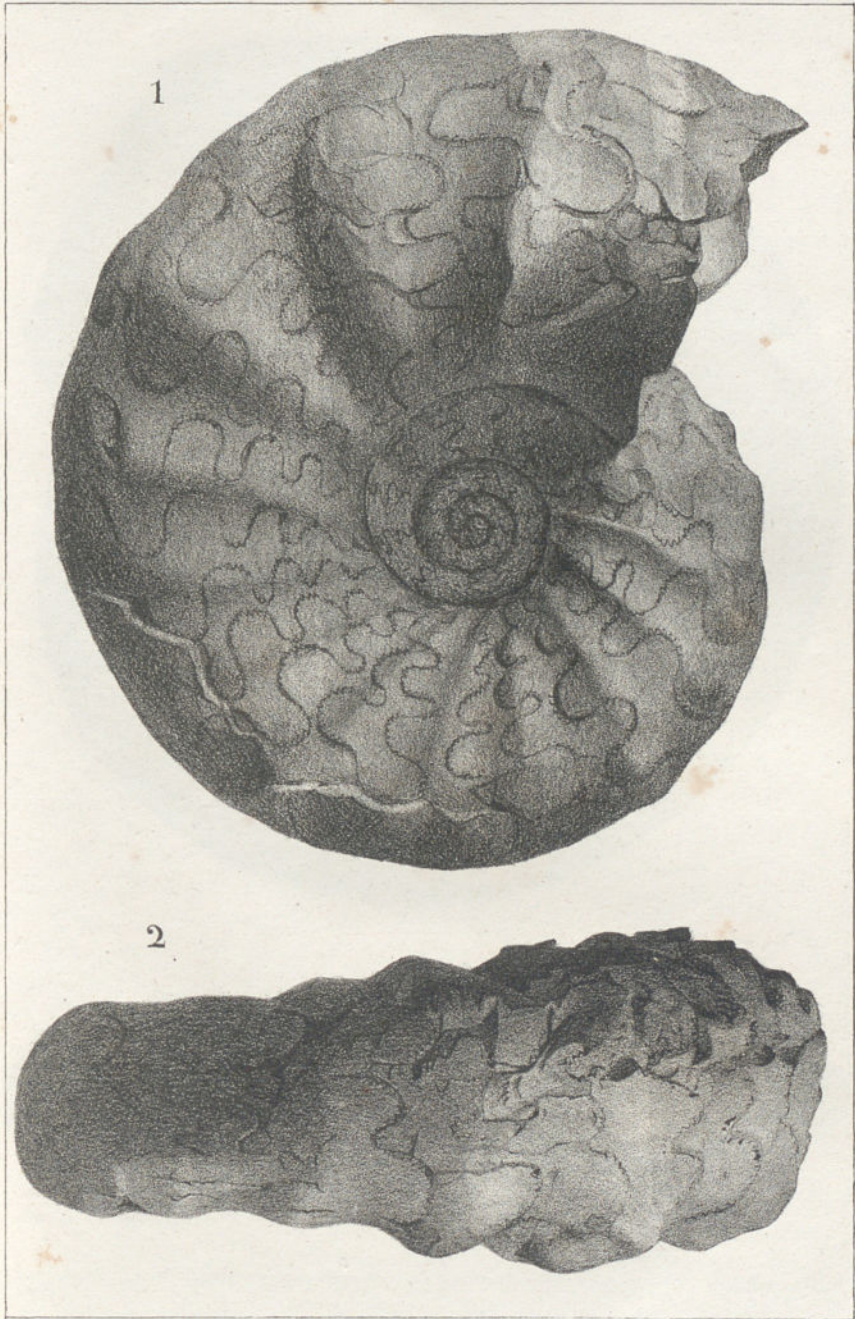




Reicherf.

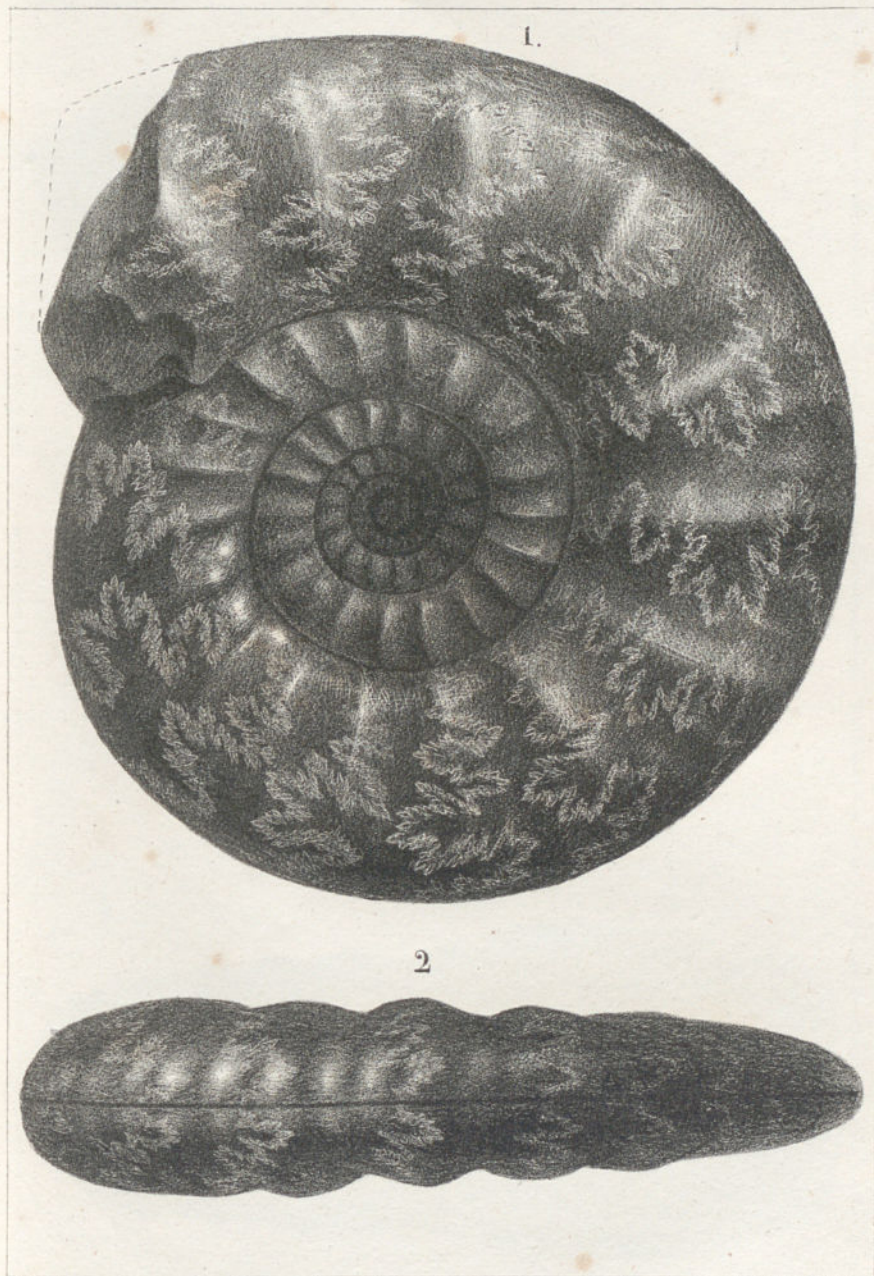
Imp. de P. Robert à Douai.





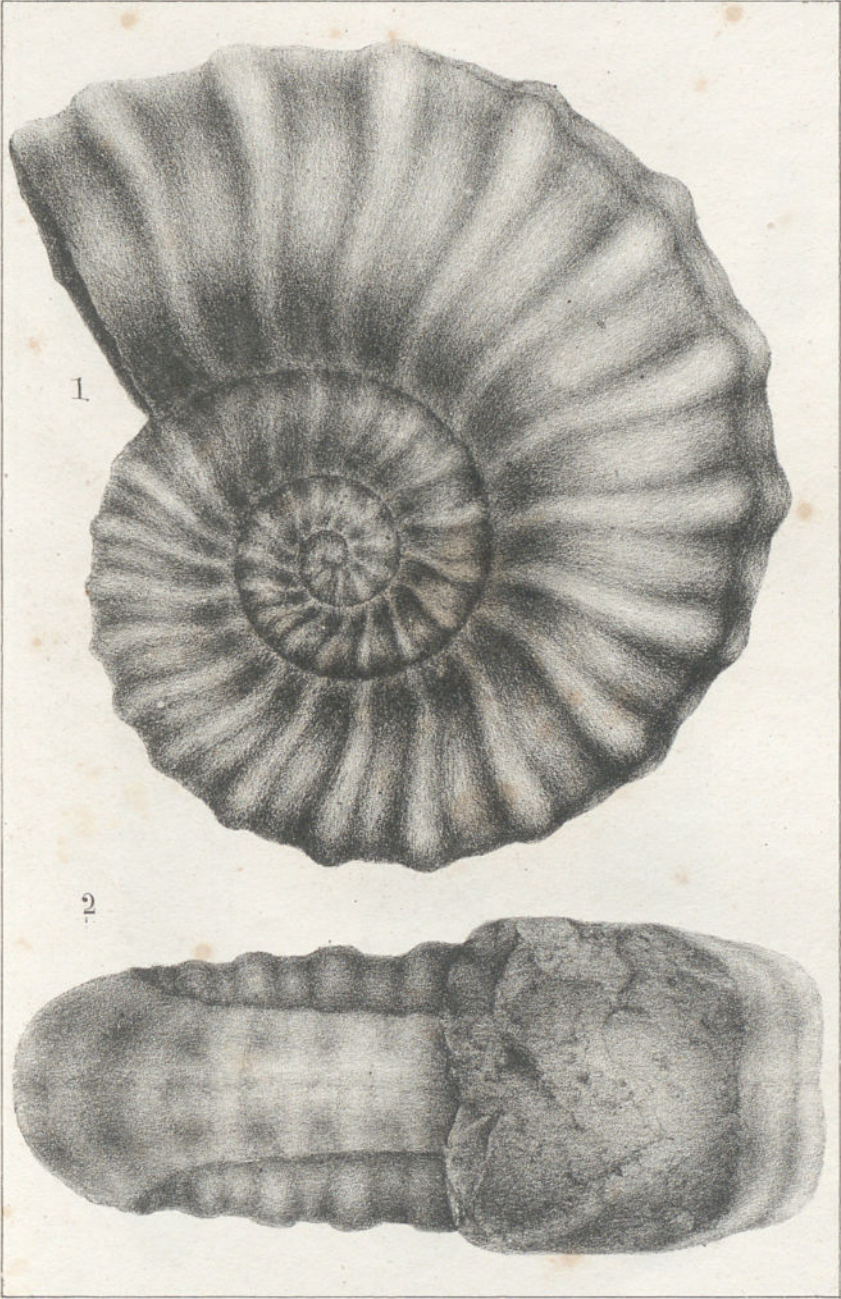
Botcher del.

Grav. de P. Rebout à Douai.



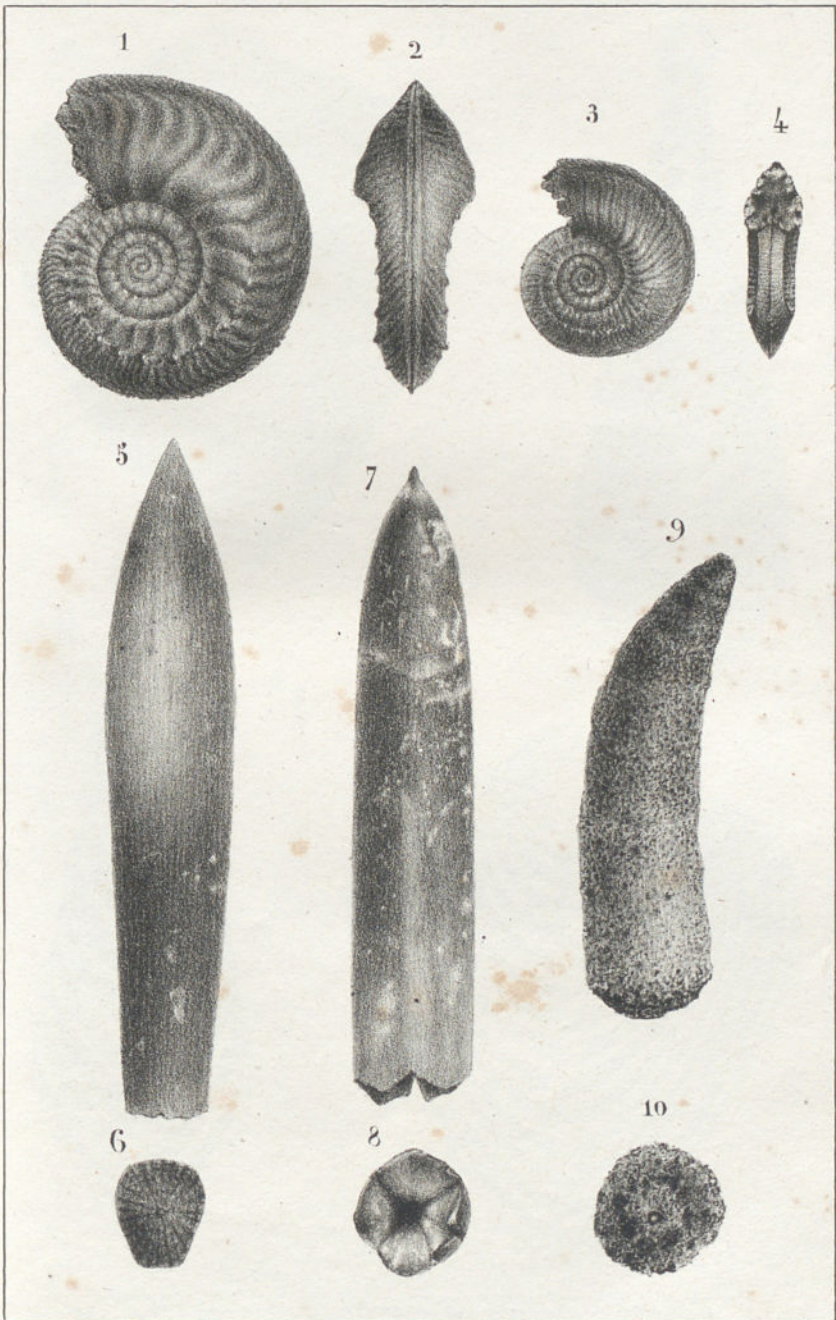
*Scriver del.*

*del. de P. Robaut à Douai.*



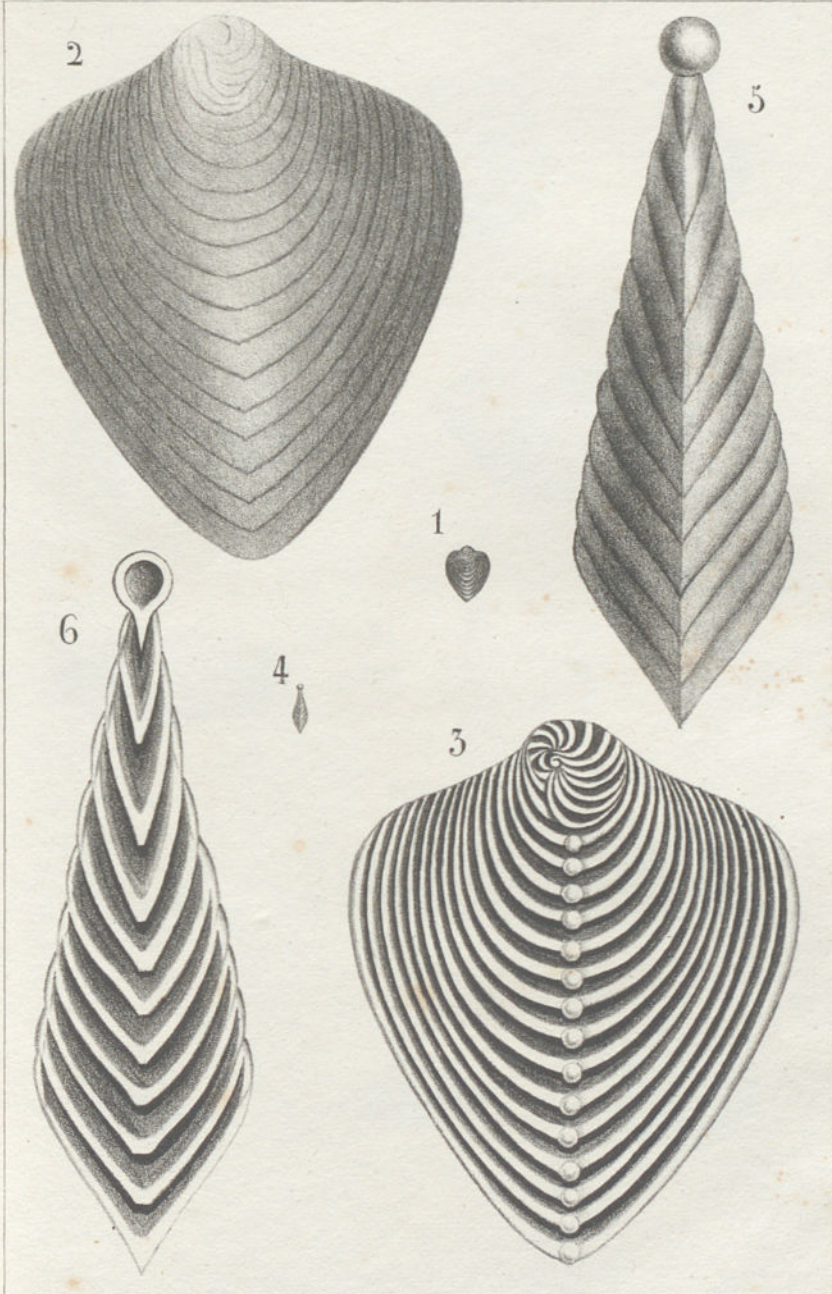
*L. Ponce, del.*

*Ed. de F. Rahaut à Douai.*



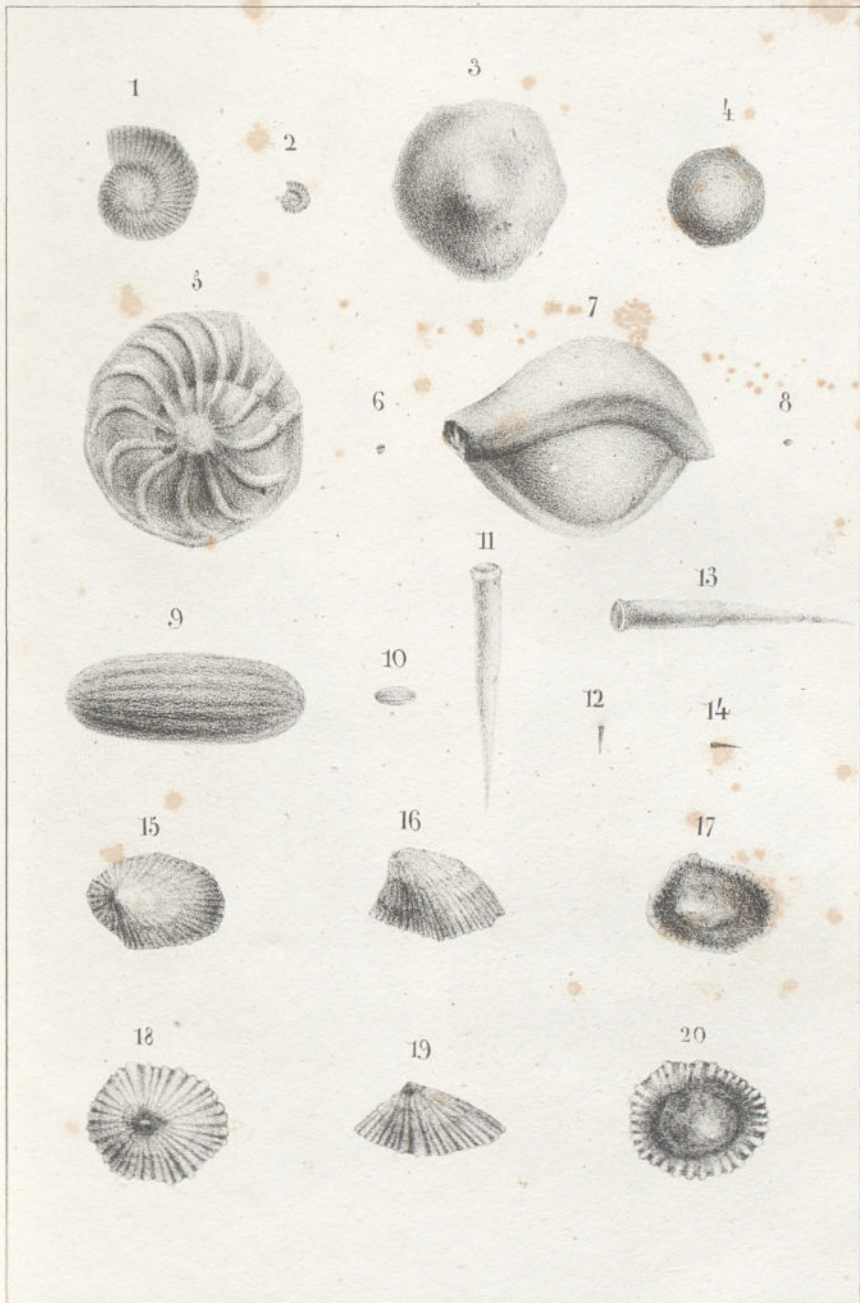
L. Richez del.

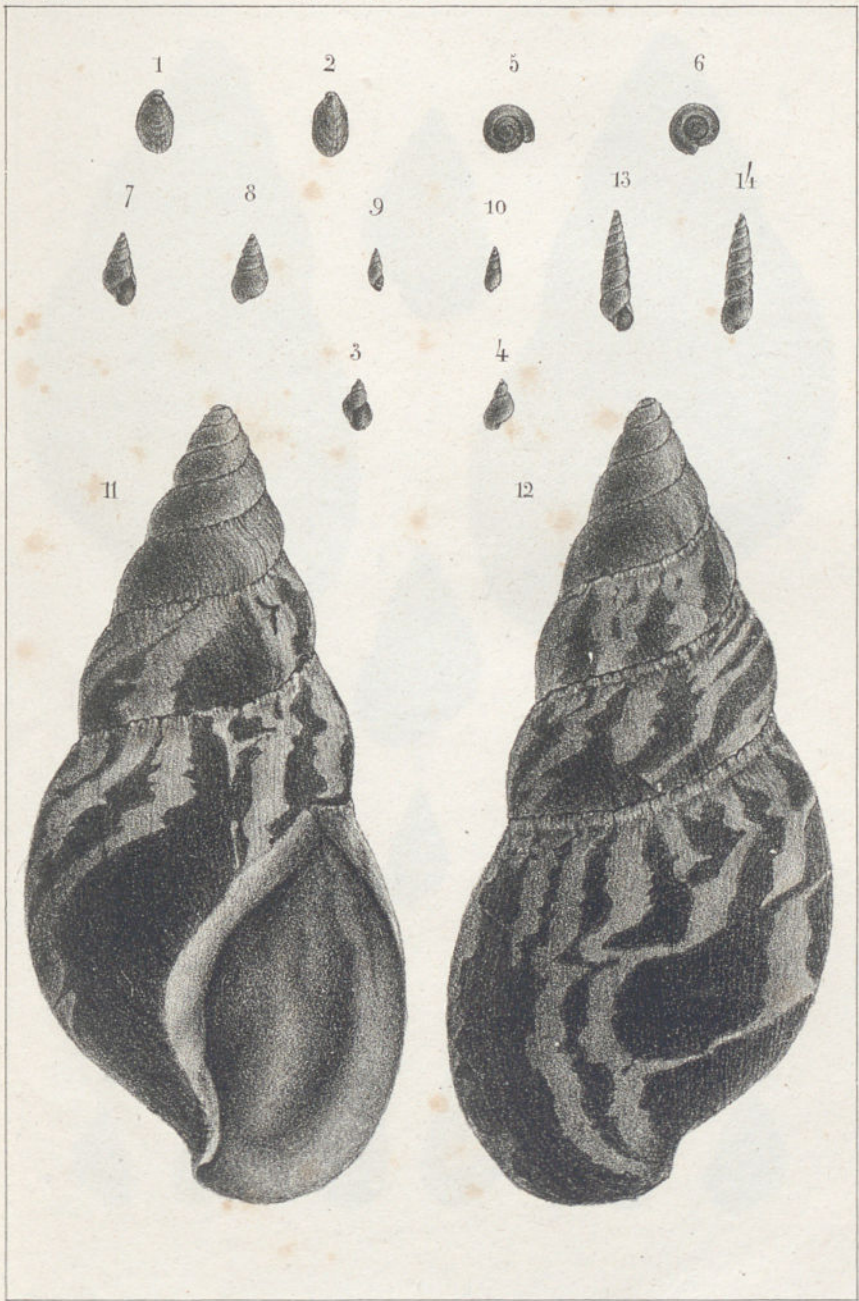
Tab. de F. Richez à Douai.



aux dépens de M. Bequet de Megille, Président-honoraire de l'Administration du Musée.

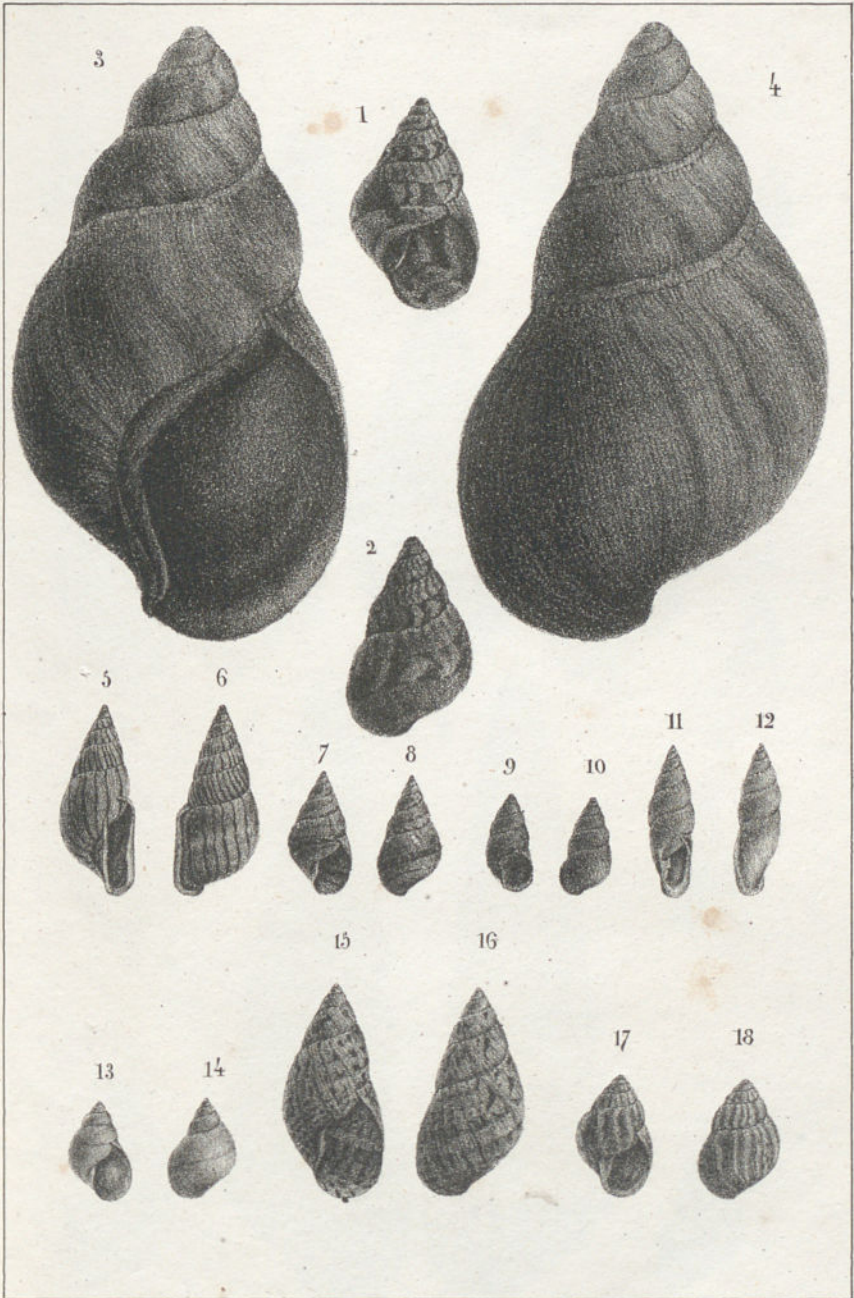
Del. de F. Roques et Douai.





*Del. et Sculp. A. L.*

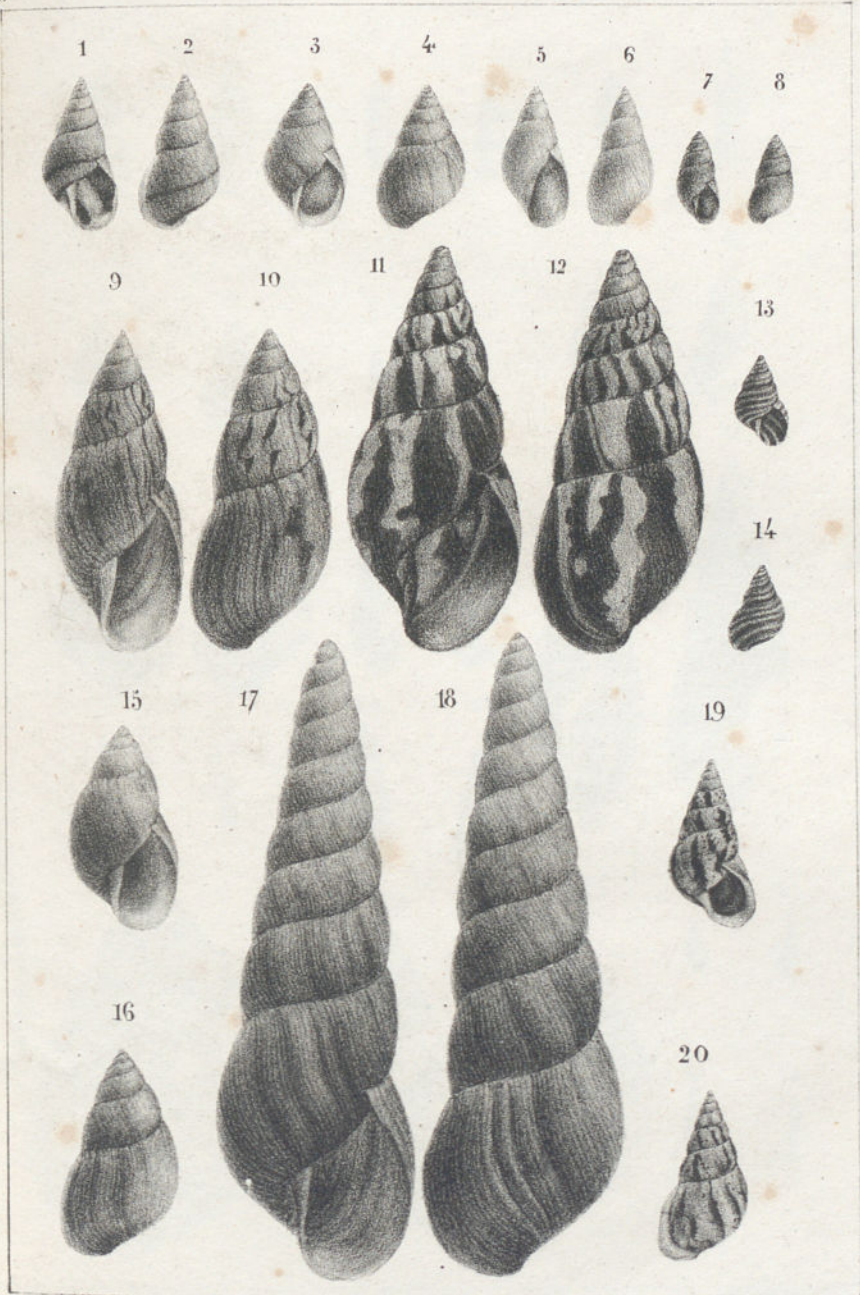
*Del. et Sculp. A. L.*



L. Bâillon del.

del. de F. Robaut à Douai.

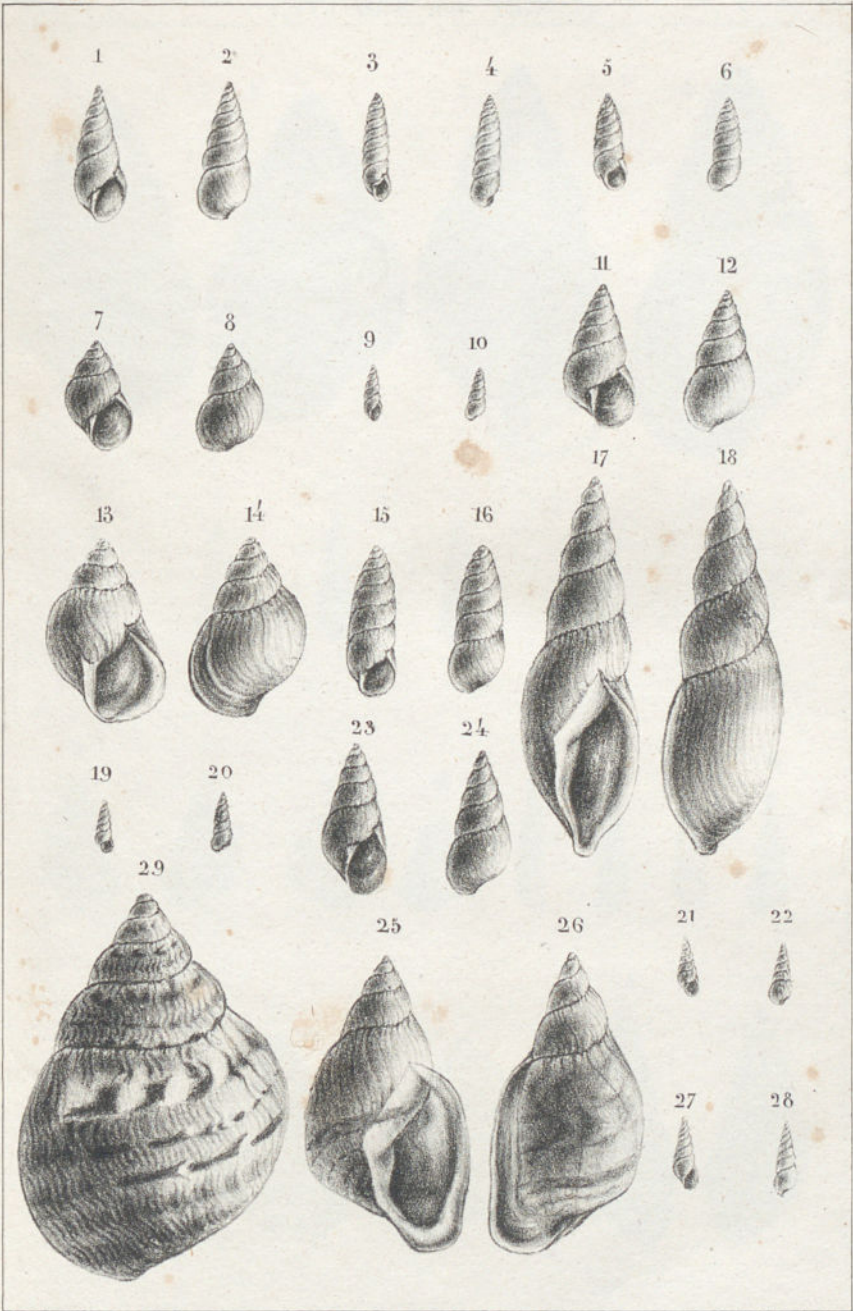




*L. Debevoise del.*

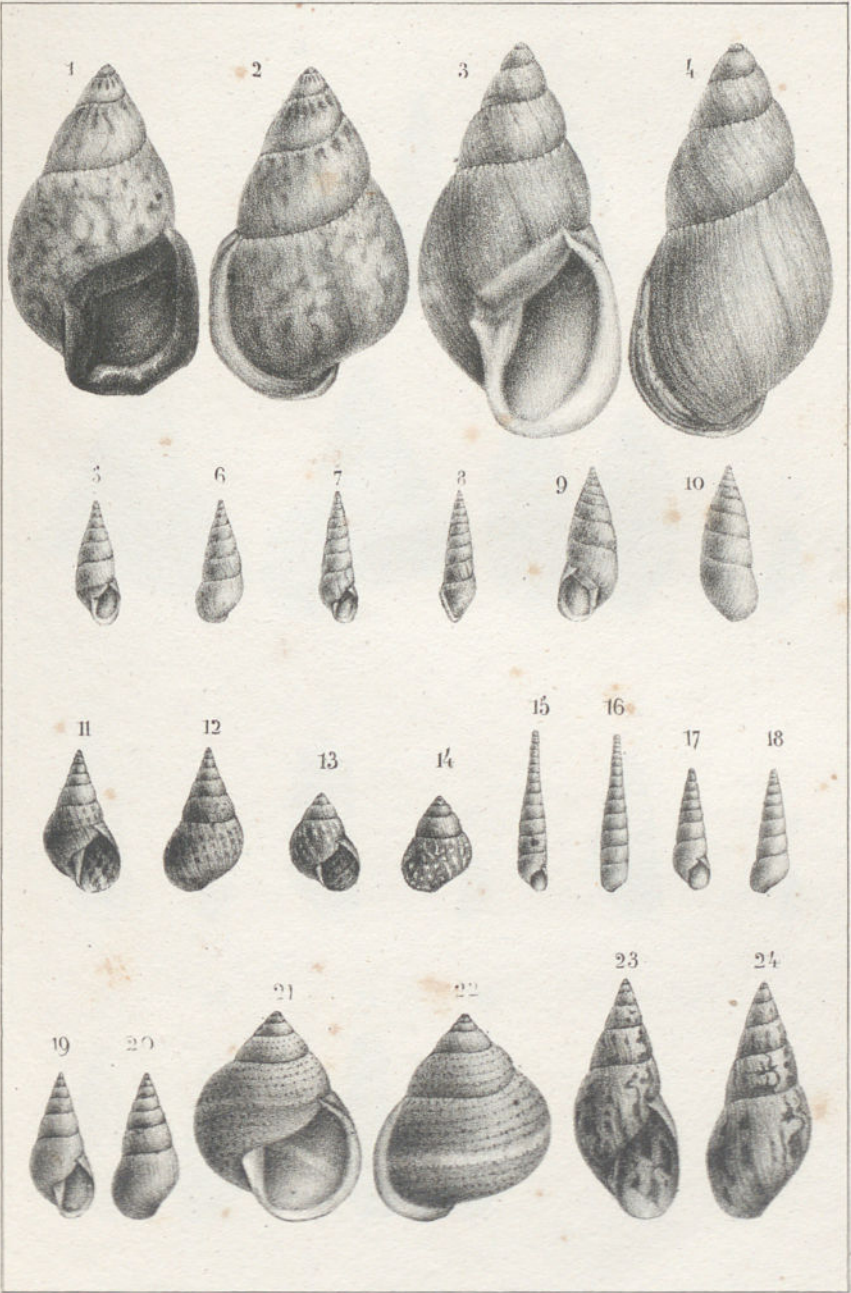
*aux dépens de M. Cocqueau Administrateur du Musée.*

*lit. de P. Robaut à Douai.*



J. Pons, del.

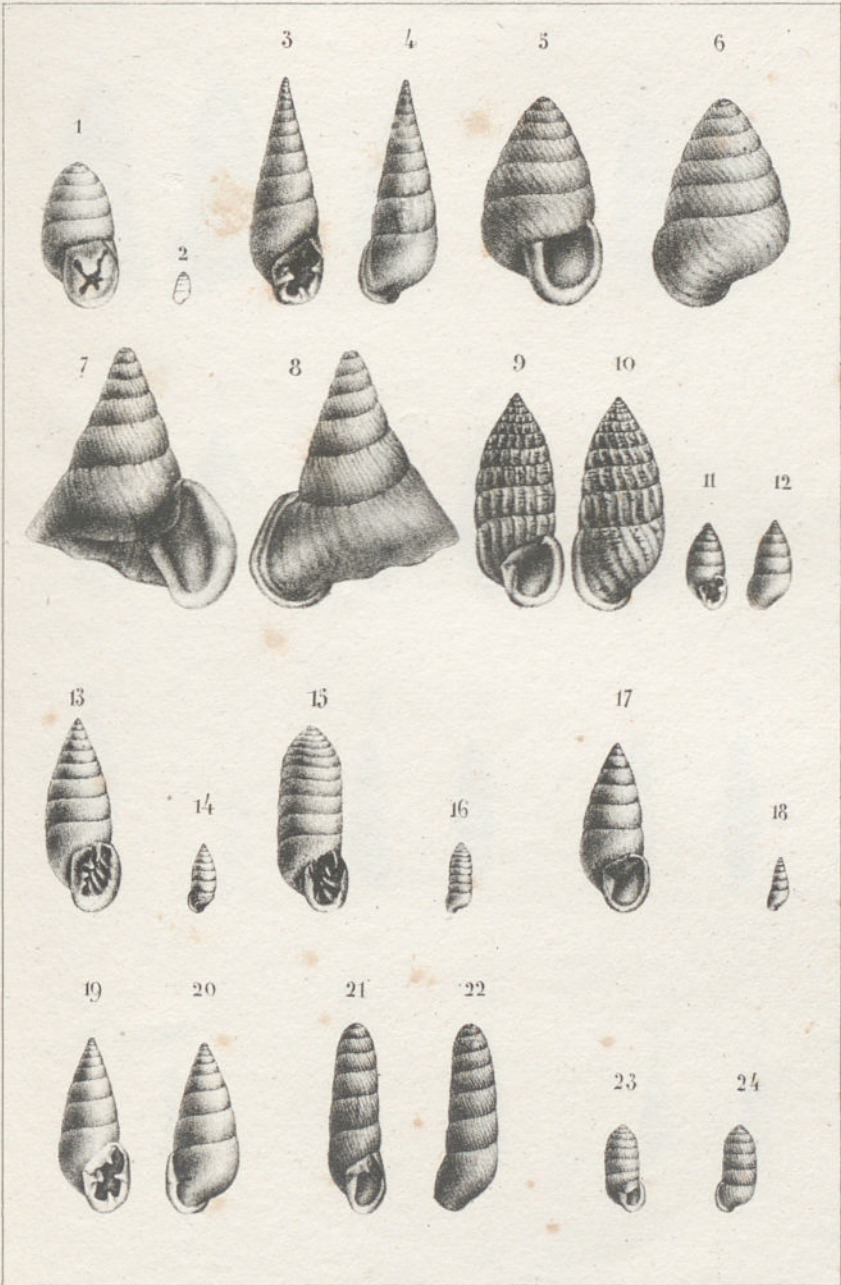
grav. G. P. Pichard & Co.



T. Barrois del.

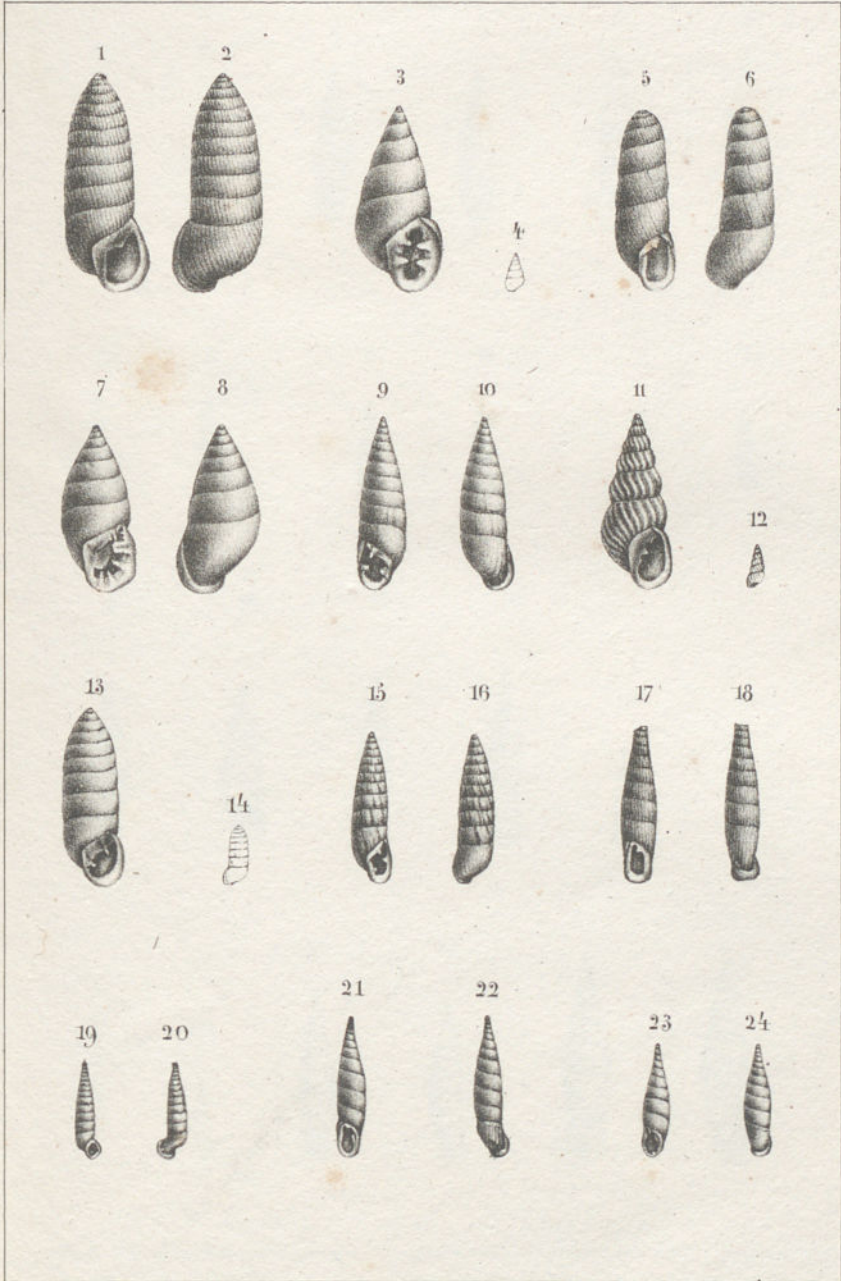
aux Dépens de M<sup>r</sup> de Waronghies, Administrateur de Musée.

Tab. de F. Barrois del.



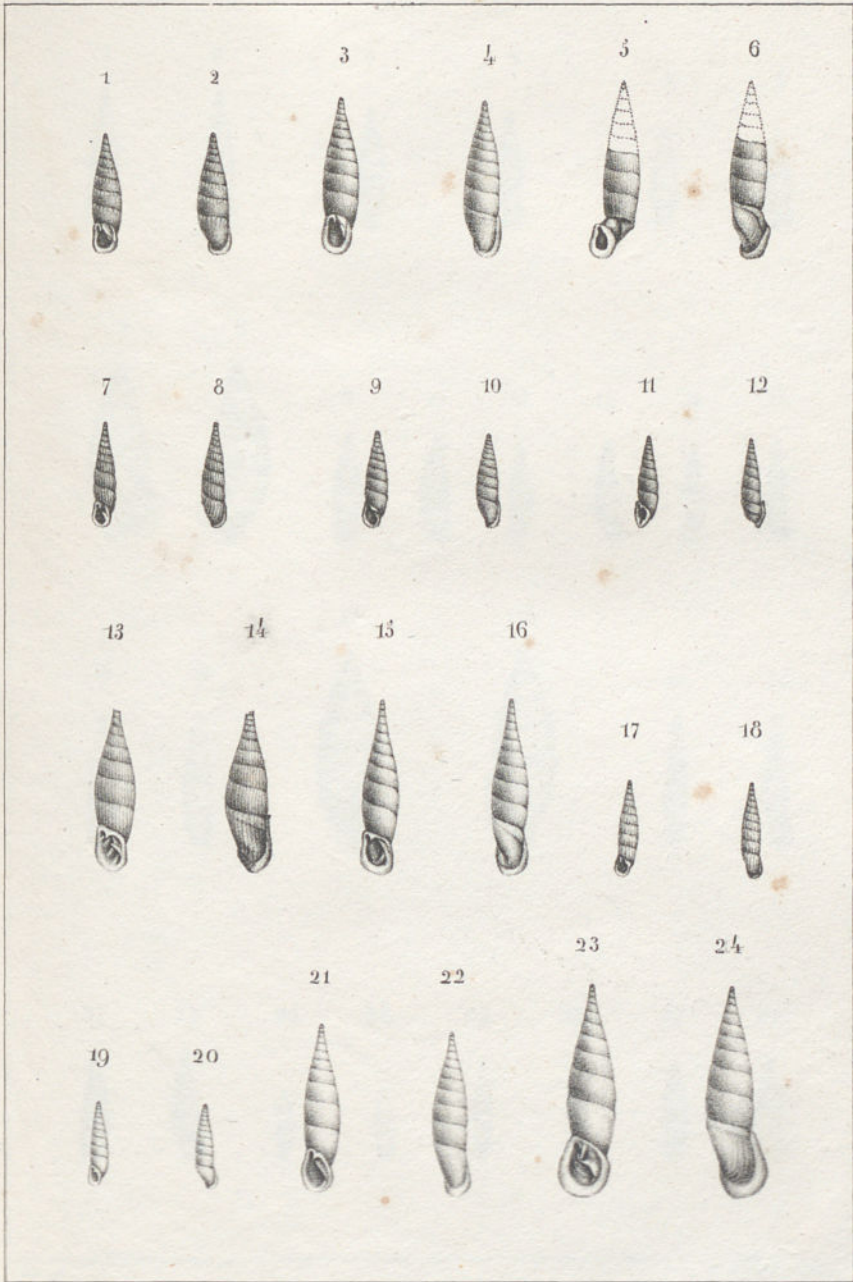
*Robinet del.*

*Del. de F. Robinet à Douai.*



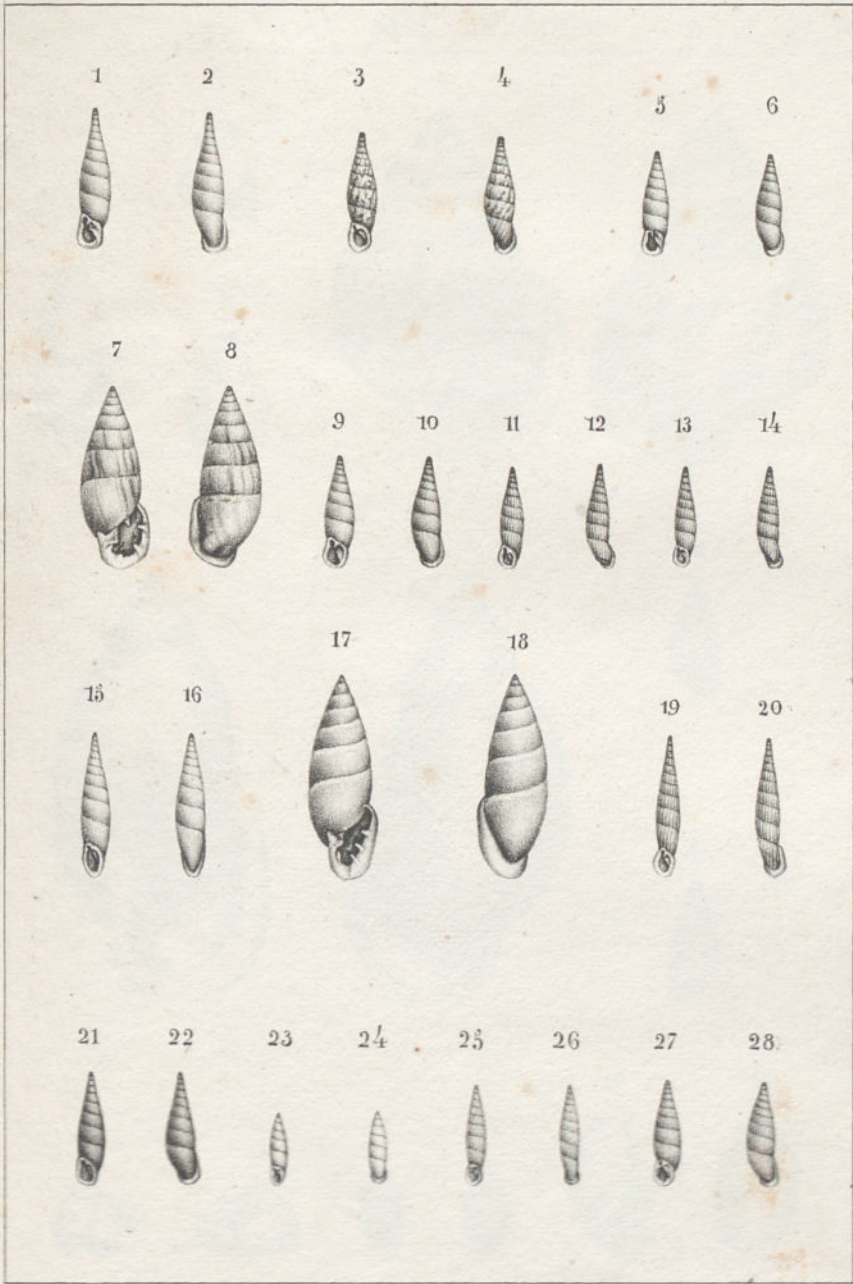
L. J. de la Motte del.

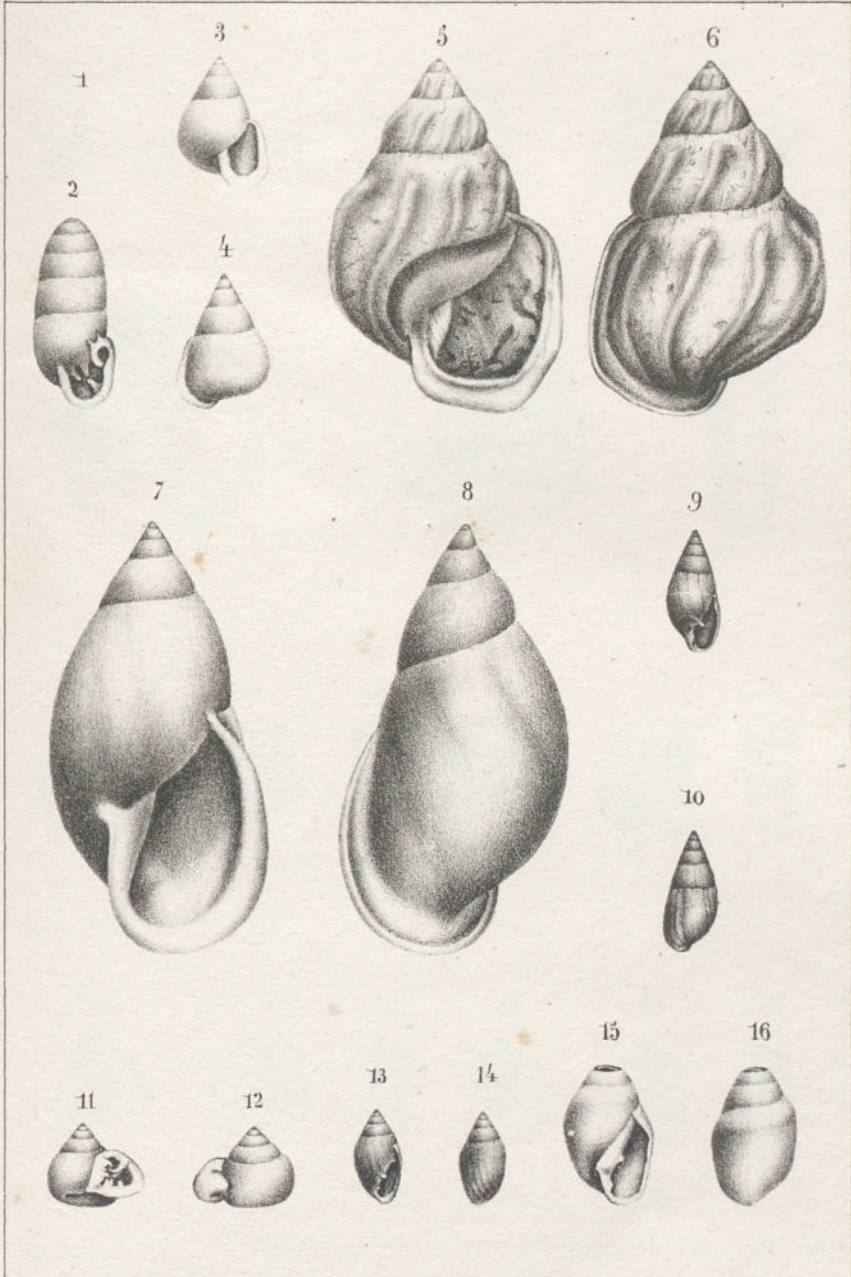
Del. et lith. P. F. Lebeaume & Co. Douai.



*F. Poncelet del.*

*Tab. de F. Poncelet del.*



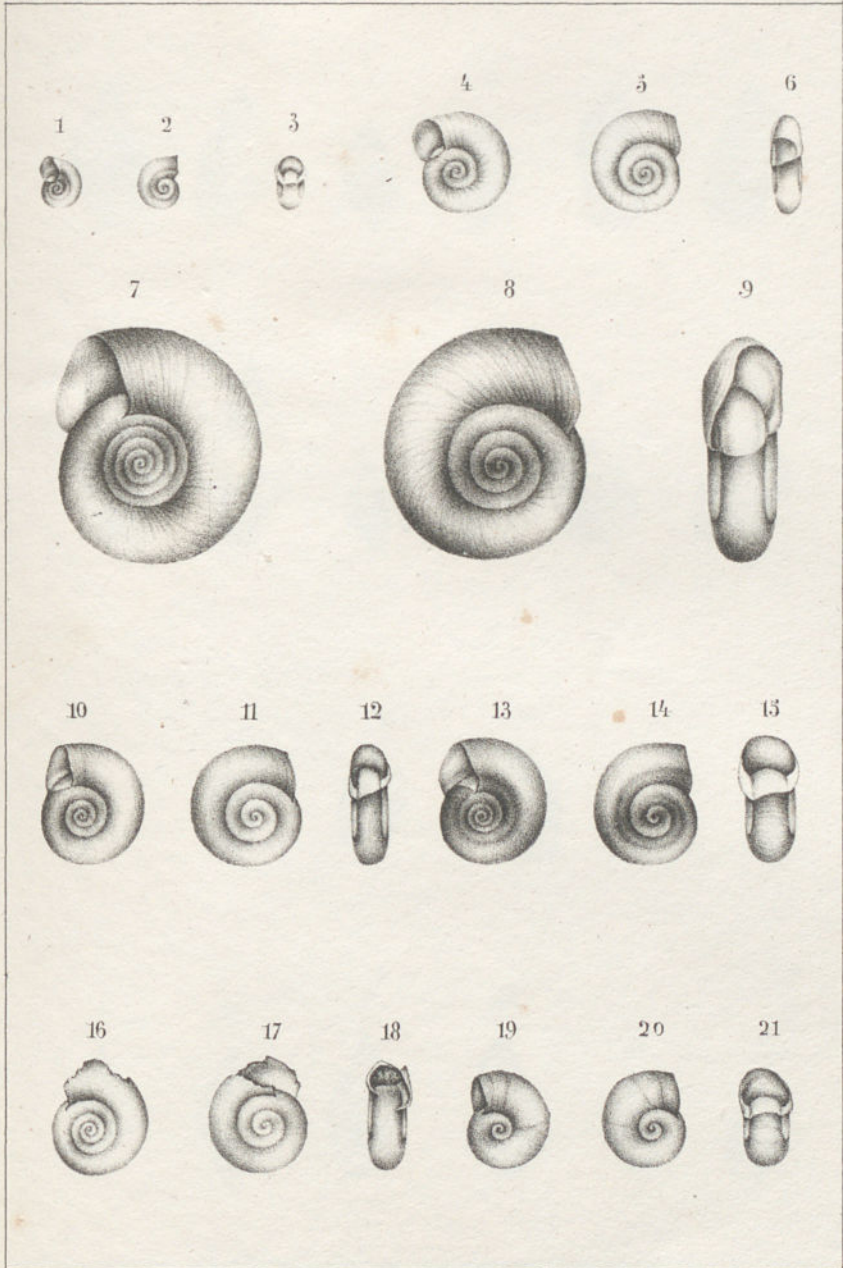


L. Poizee del.

Ann. Dépense de M<sup>r</sup> Duquesne Dansens Administrateur du Musée.

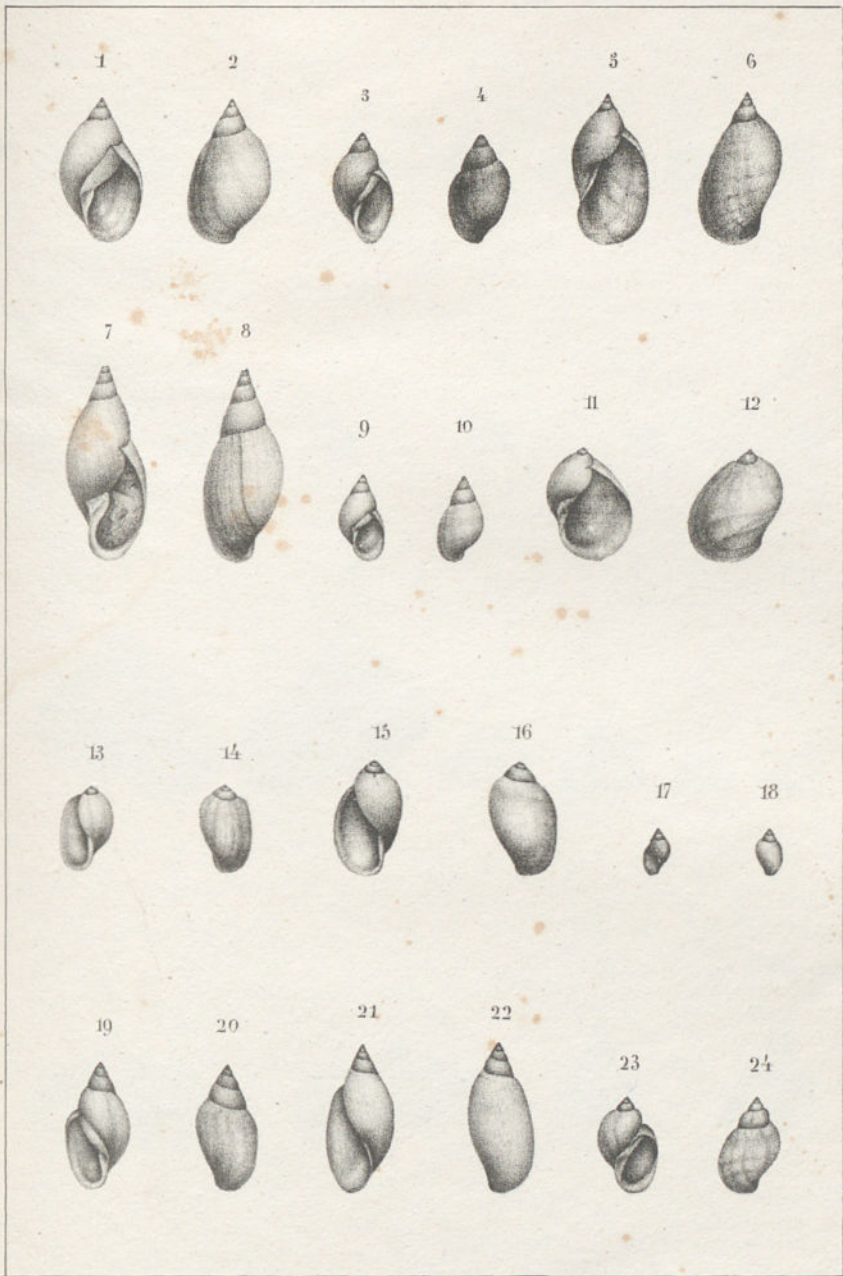
lith. de F. Robaut à Douai.





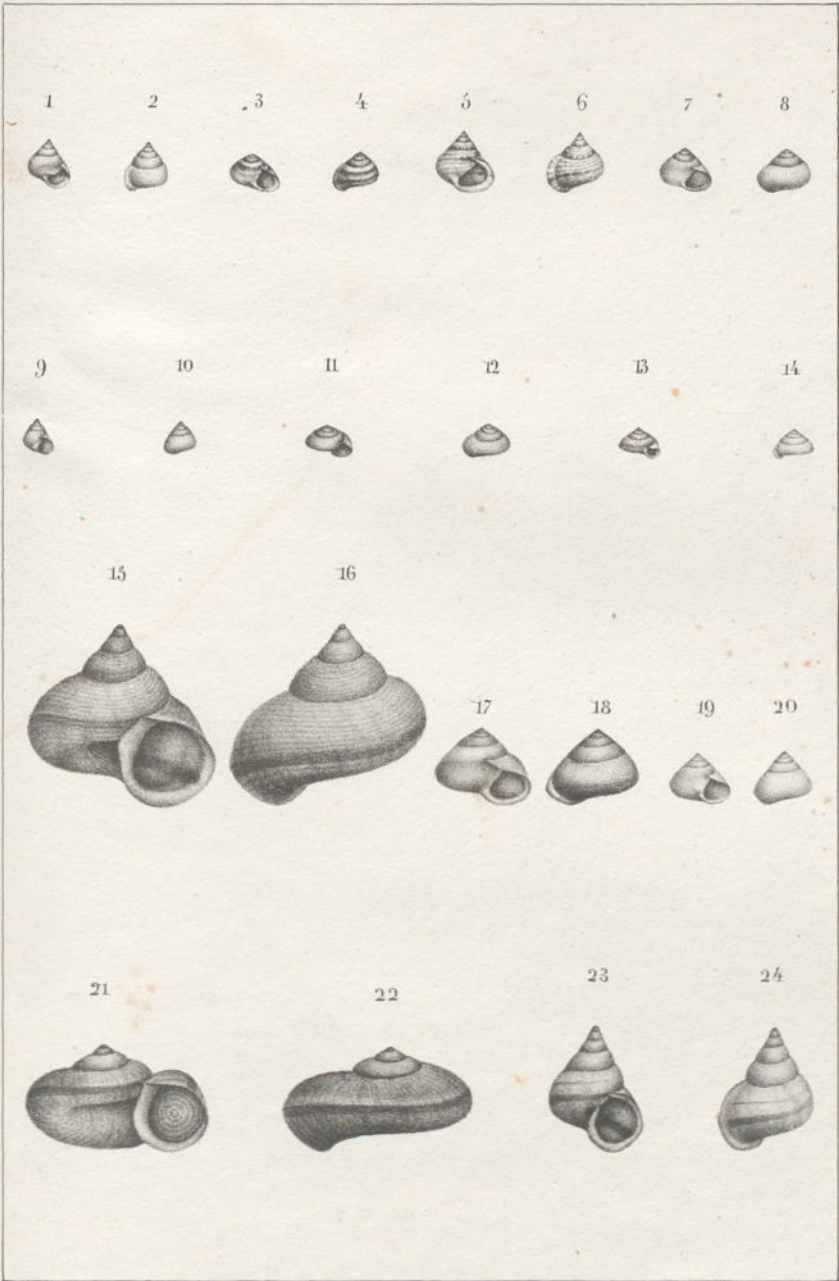
L. Poiteux del.

Tab. de P. Robaut. à Douai.



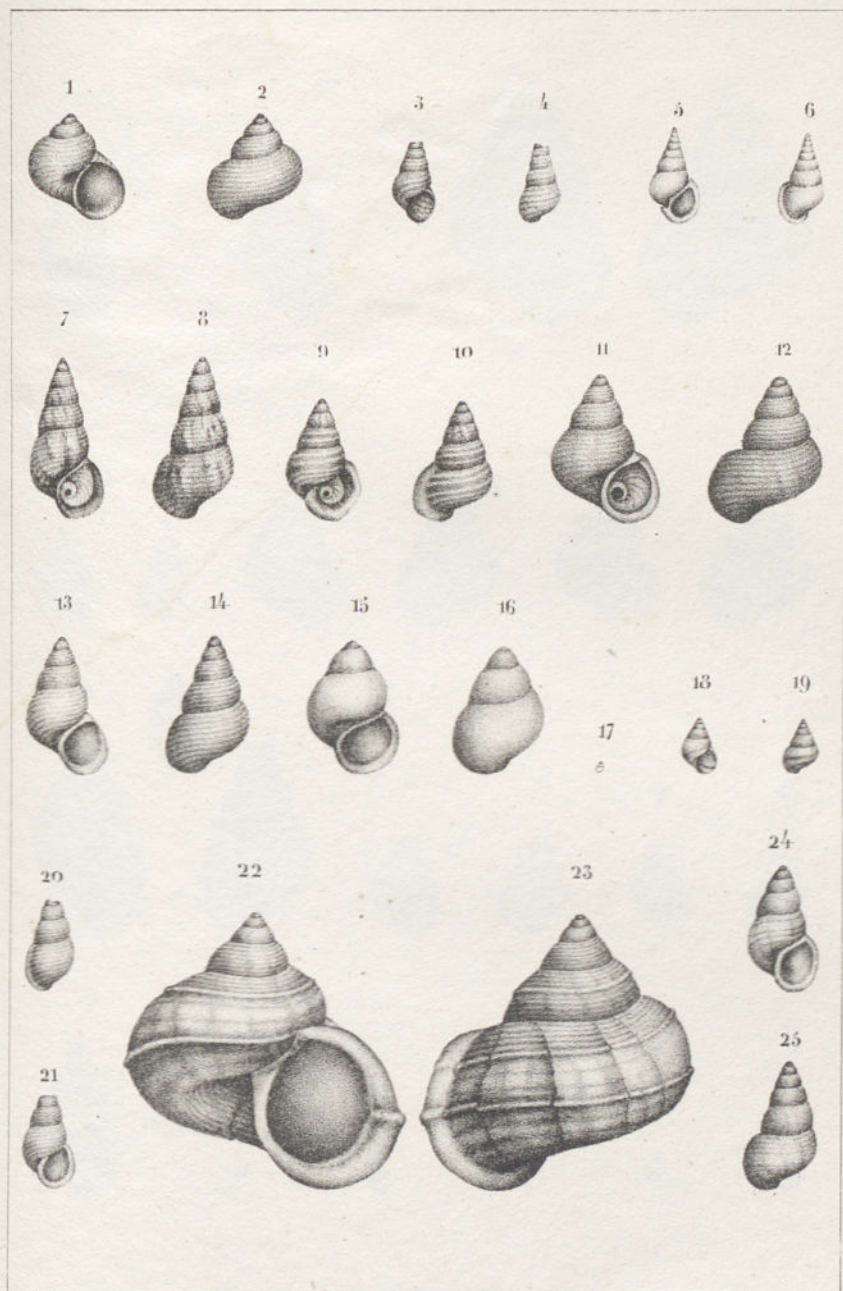
L. Boiss. del.

Del. de F. F. Robert. Sculp.



L. Poirer. del.

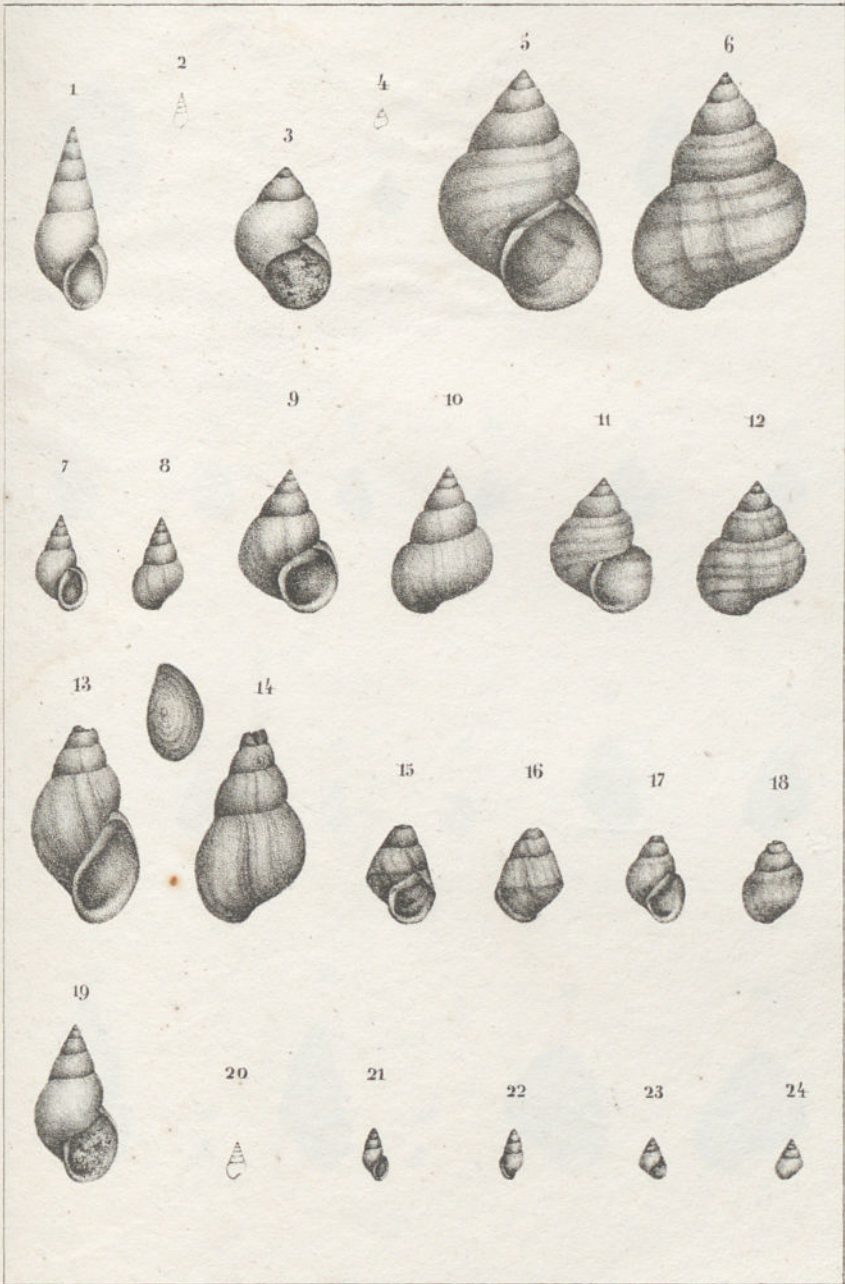
Del. de P. Robaut à Douai.



*l. Potier del.*

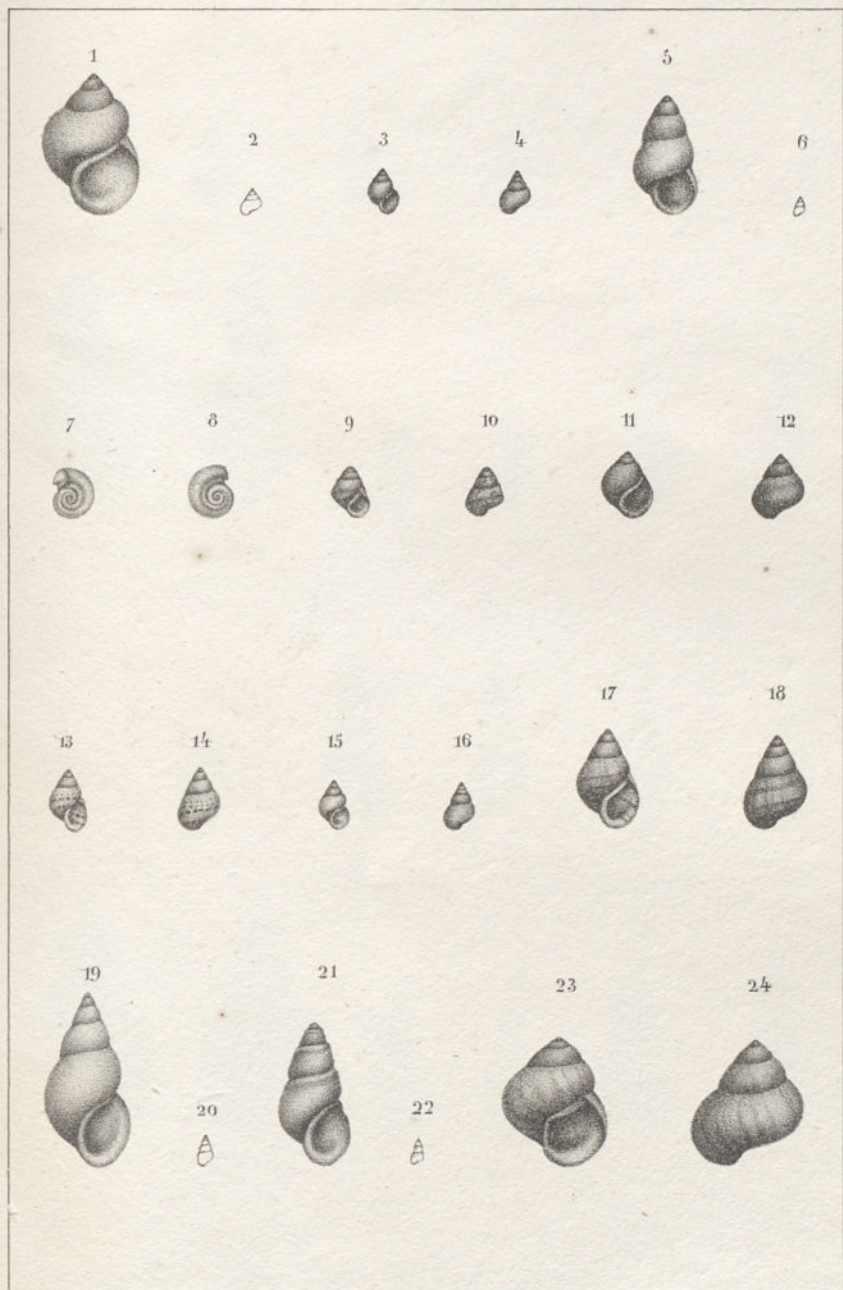
*avec Dispense de M<sup>r</sup> Valery Potier, Conservateur du Musée*

*lith. de F<sup>r</sup> Robaut Douai.*



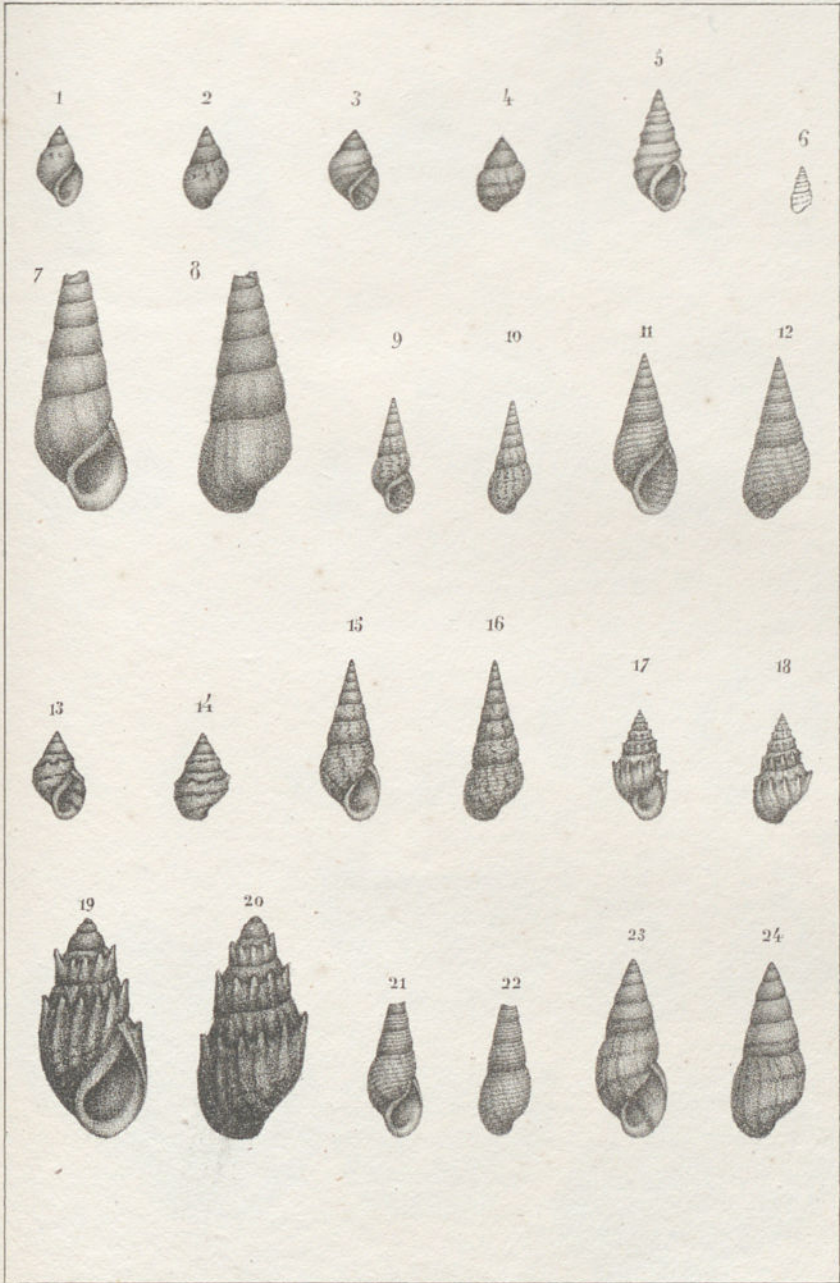
L. Boies, del.

Del. de P. Robaut à Douai.



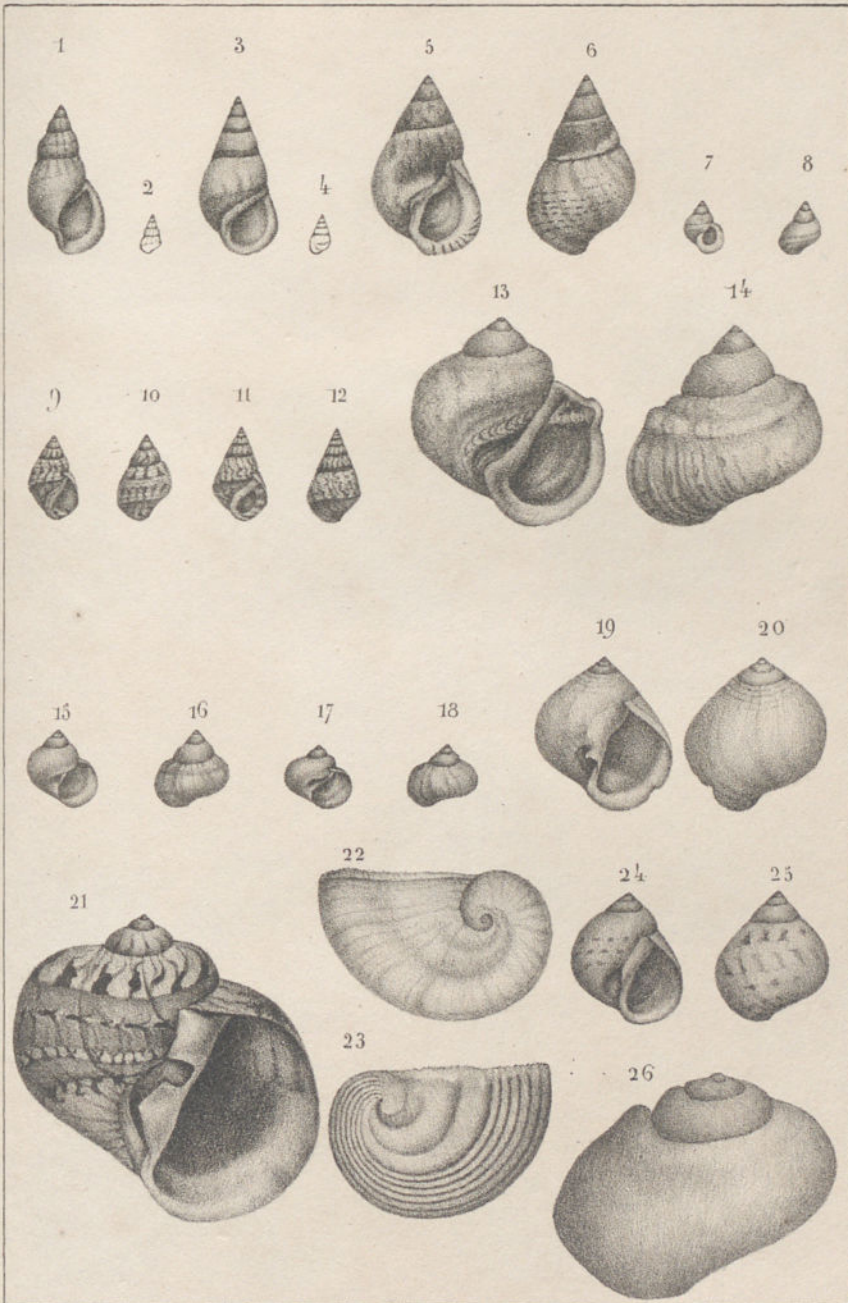
*J. Bosc. del.*

*del. de F. Robaut à Douai.*



L. Poncelet del.

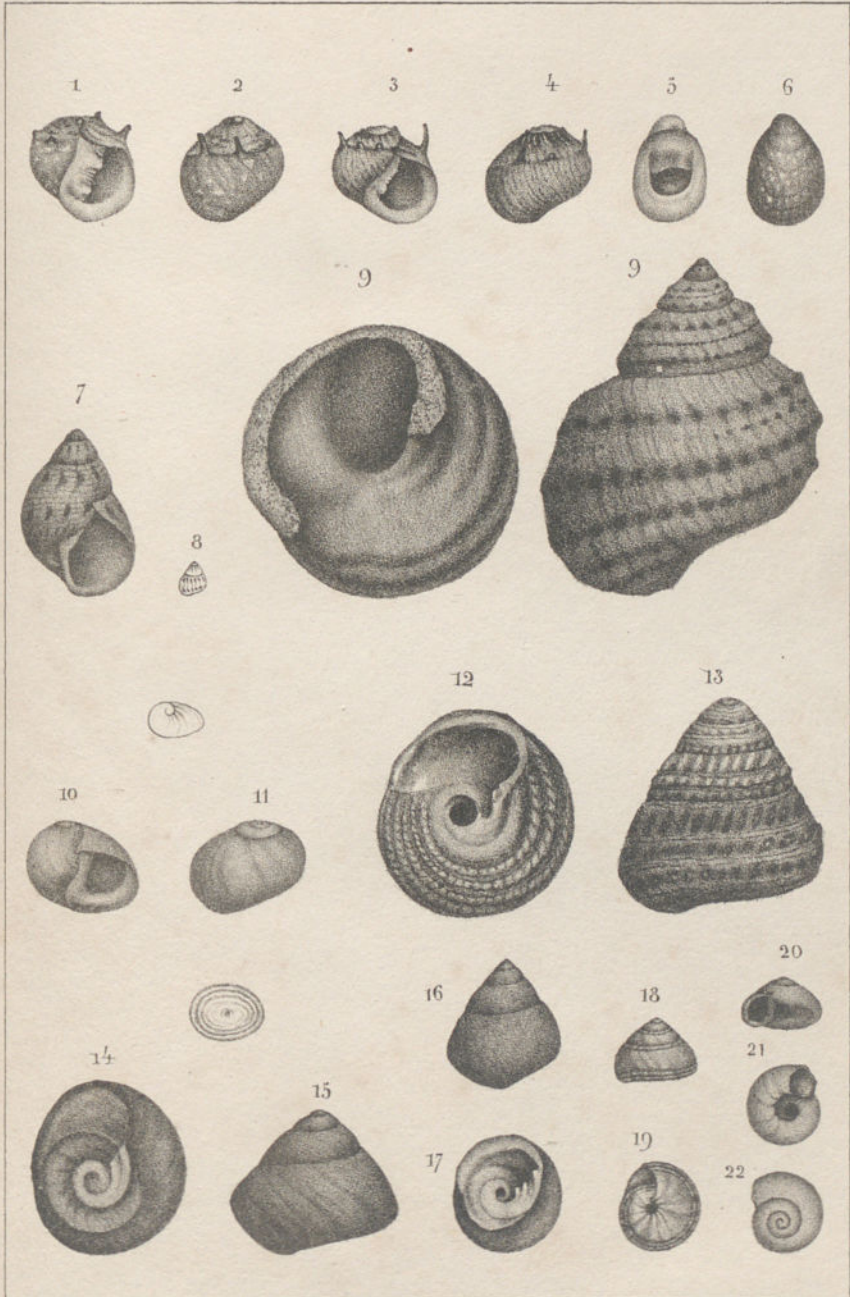
Coll. de F. Robineau à Douai.



*T. Ponce del.*

*lib. de P. Robaut à Douai.*

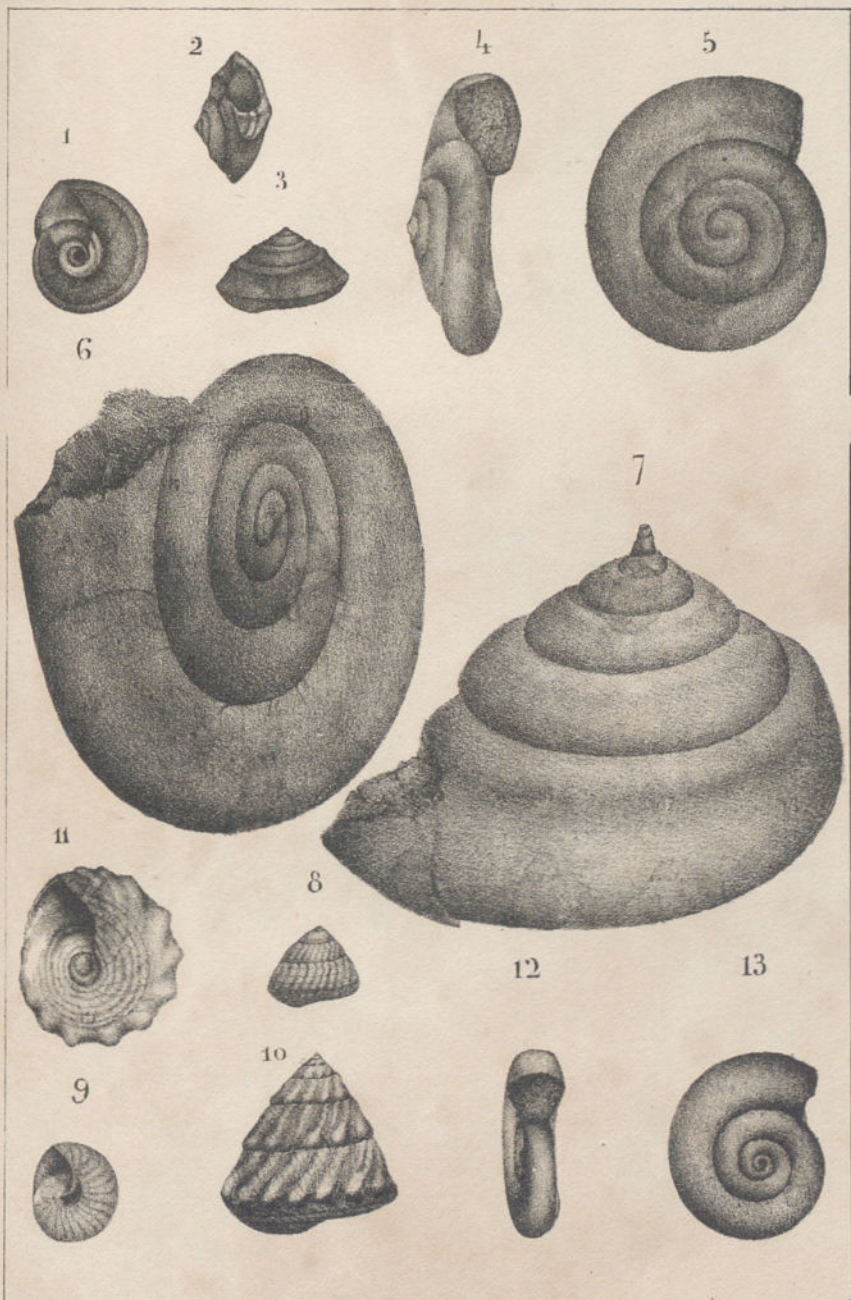




J. Péter, del.

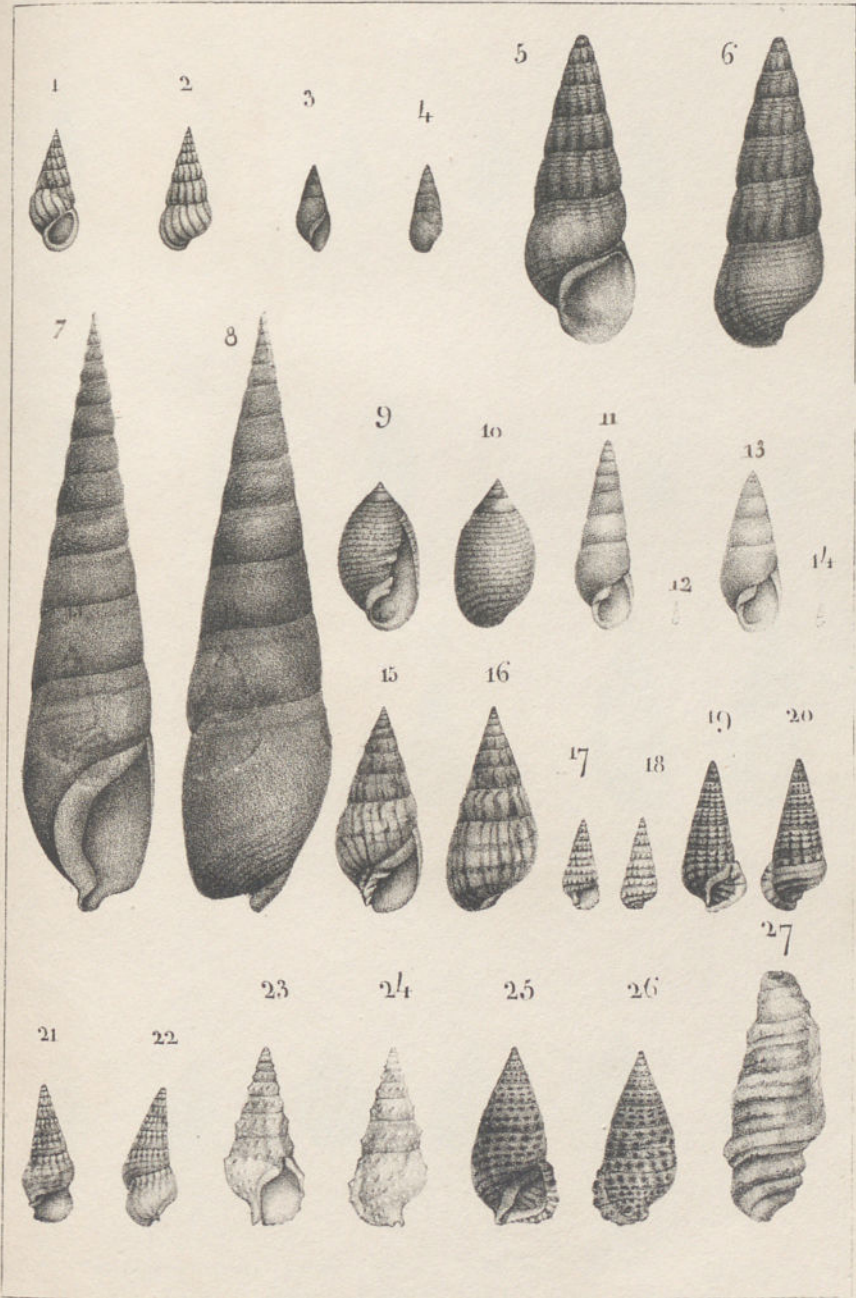
Aux dépens de M. Quenson, Administrateur du Musée.

Del. de F. Reboux admet.



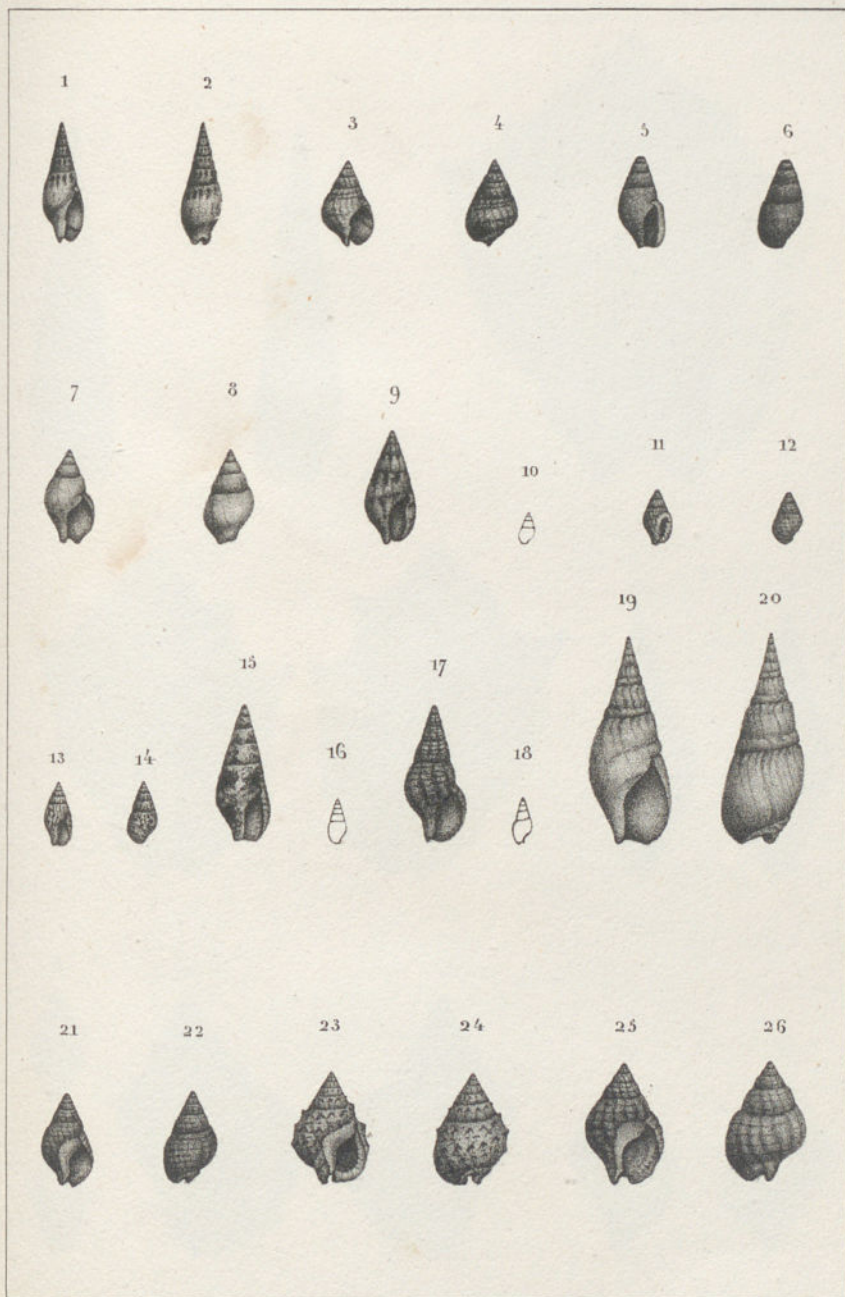
*L. Rollet del.*

*grav. de P. Lebeau & Verrier.*



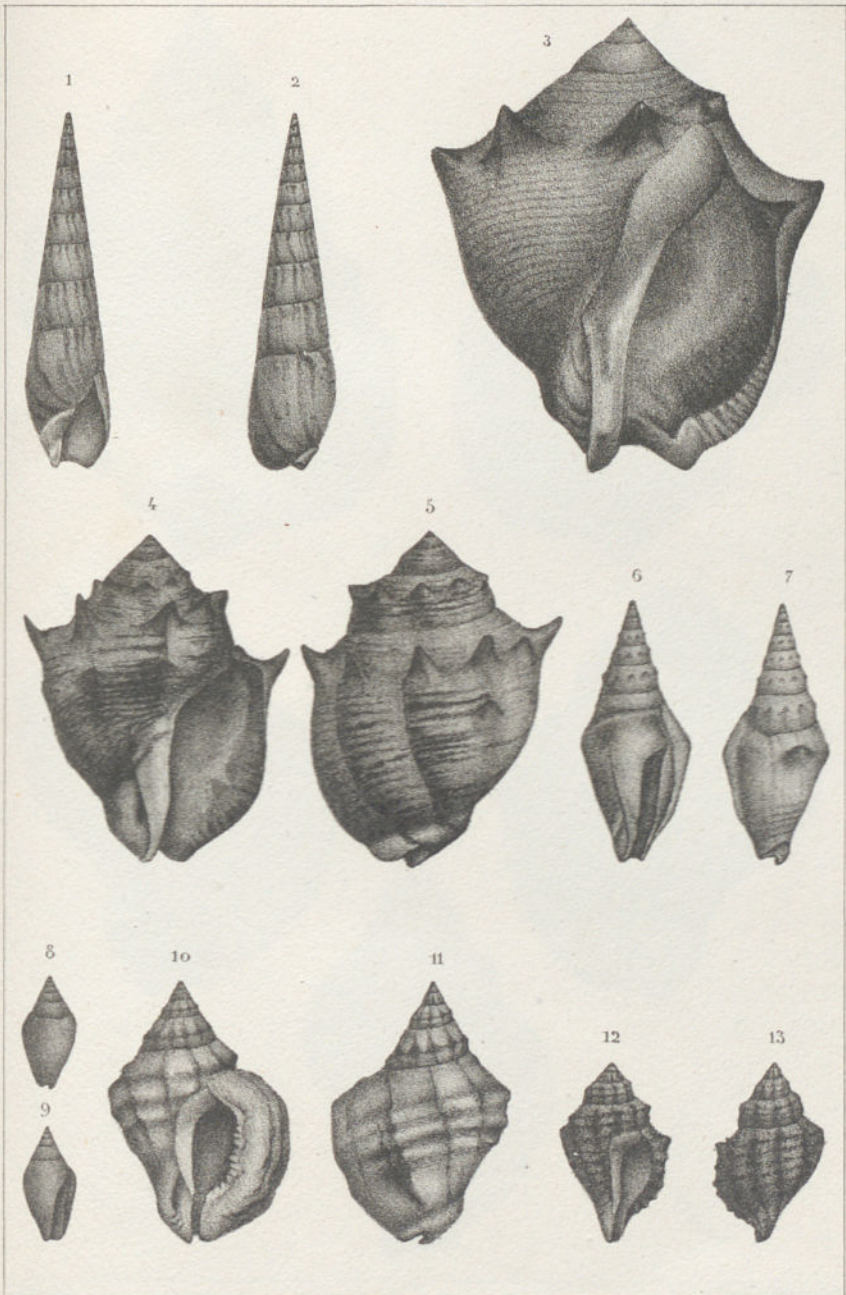
A. Potiez del.

Aux depens de M. Reyher, administrateur du Muséum.



L. Robea. del.

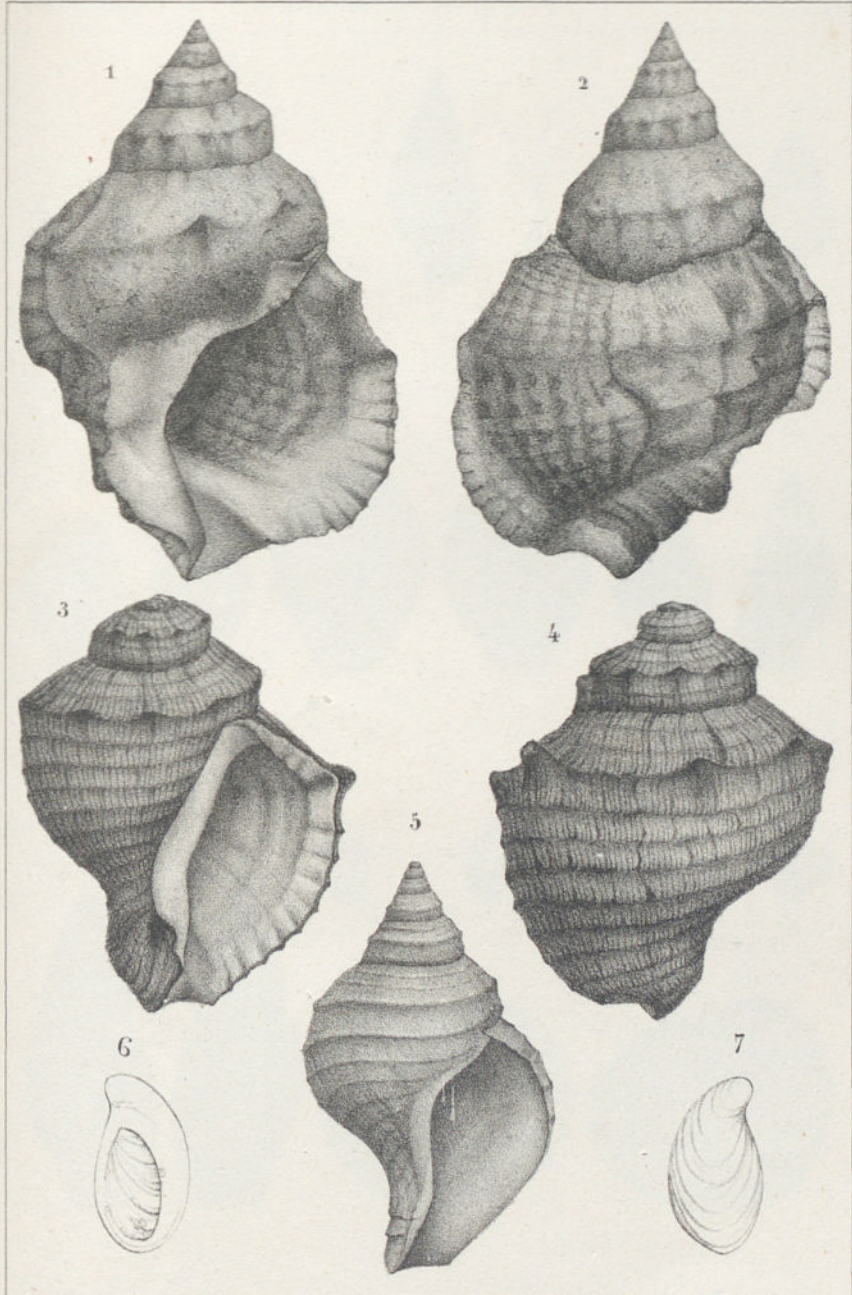
Lith. de P. Robaut à Douai



L. Ponce del.

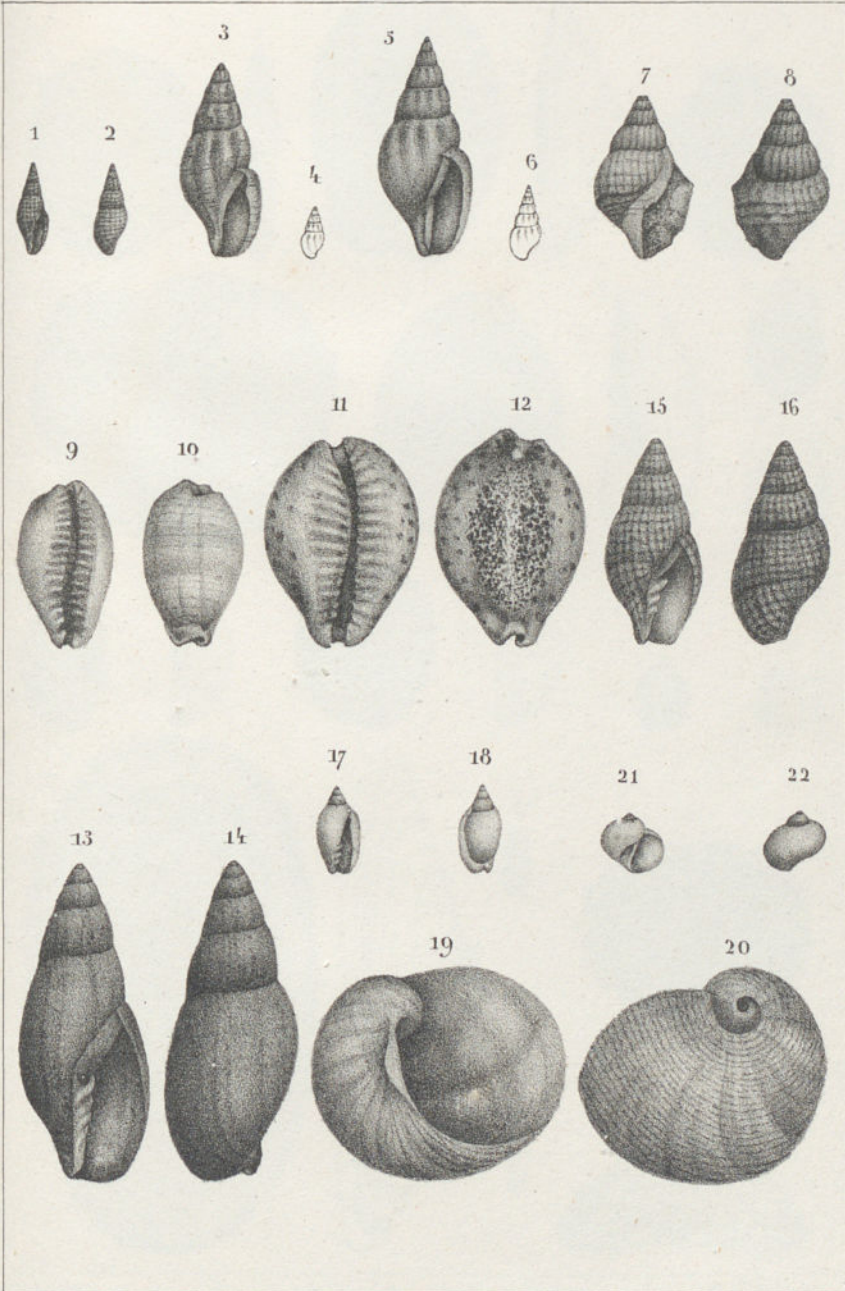
Aux dépens de M<sup>r</sup> Trosse, Administrateur du Musée.

22. de P<sup>r</sup> Valenciennes à Douai.



*J. Poliez del.*

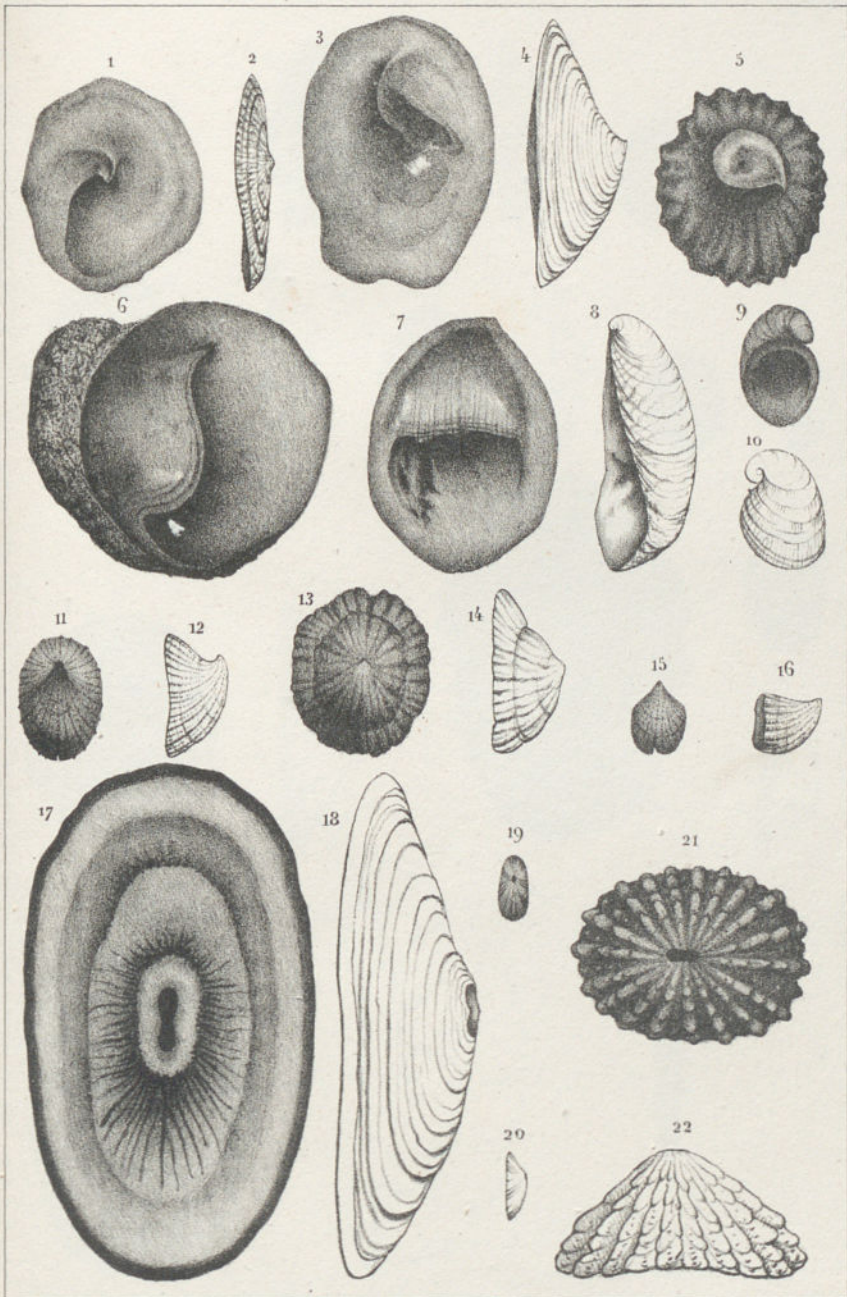
*Lith. de P. Robaut à Douai.*



L. Félix del.

lit. de F. Robaut à Douai.

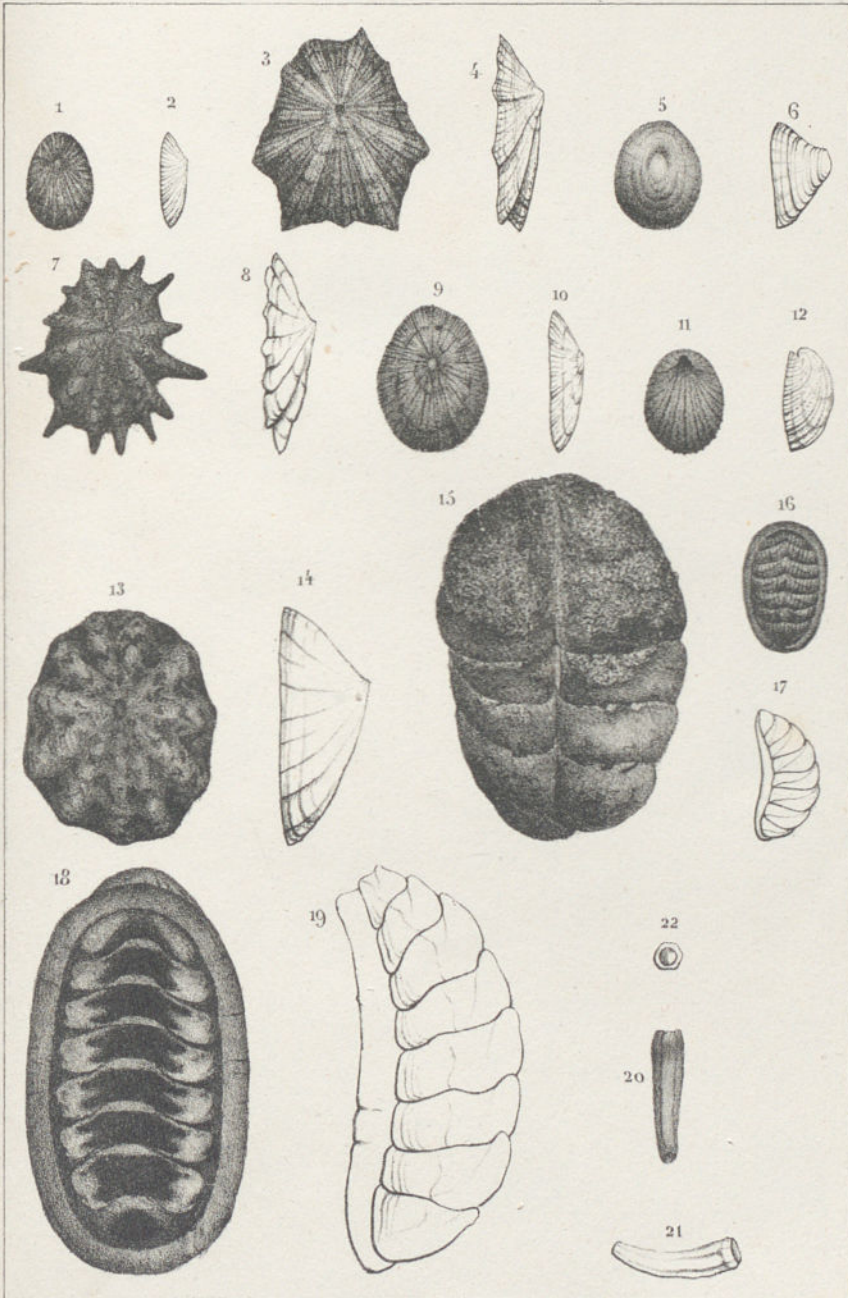
A la mémoire de M<sup>r</sup>. Jean Louis Félix Potiez - Defroon,  
l'un des Fondateurs du Musée.



F. Poirer del.

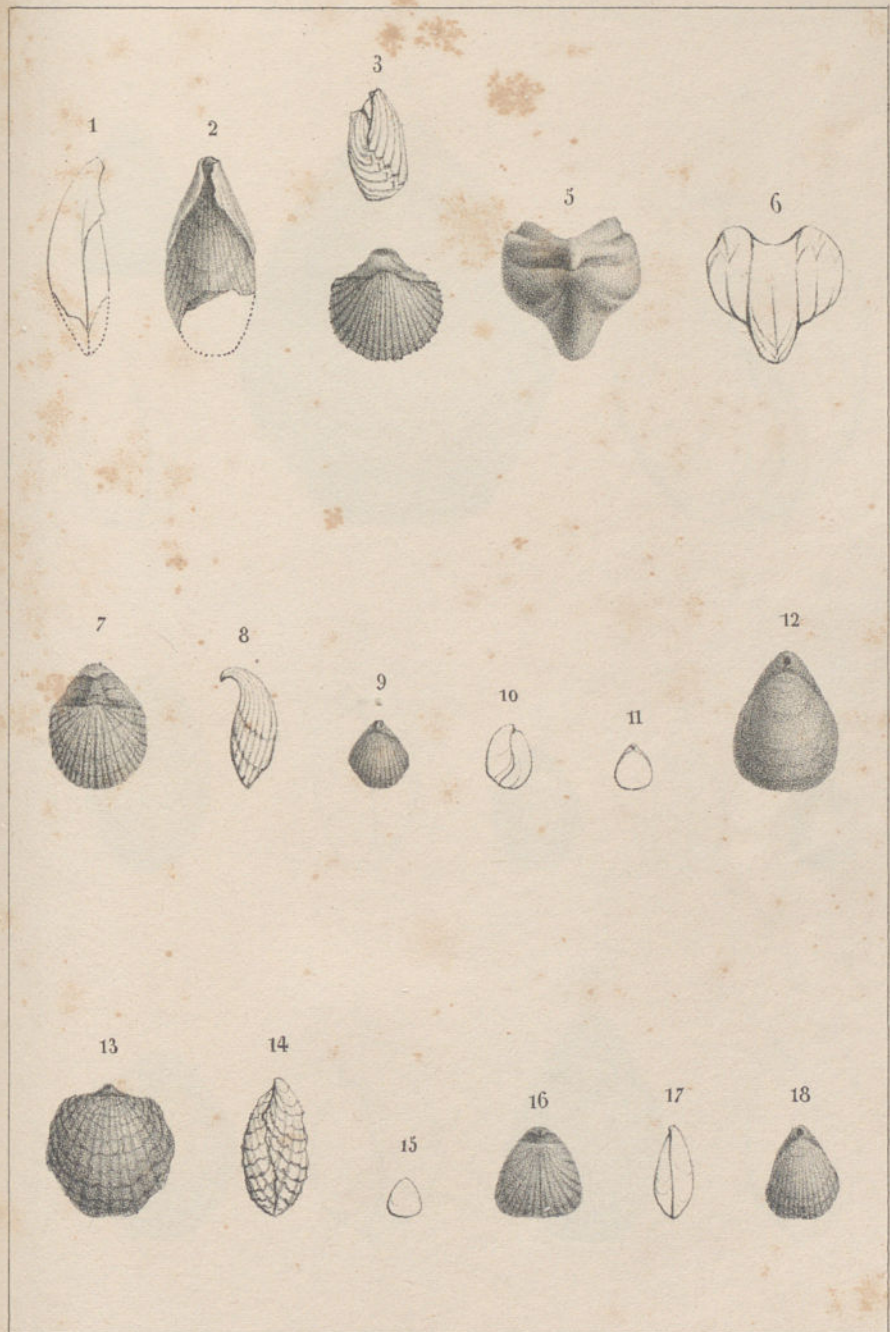
Lith. de F. Robaut à Douai.





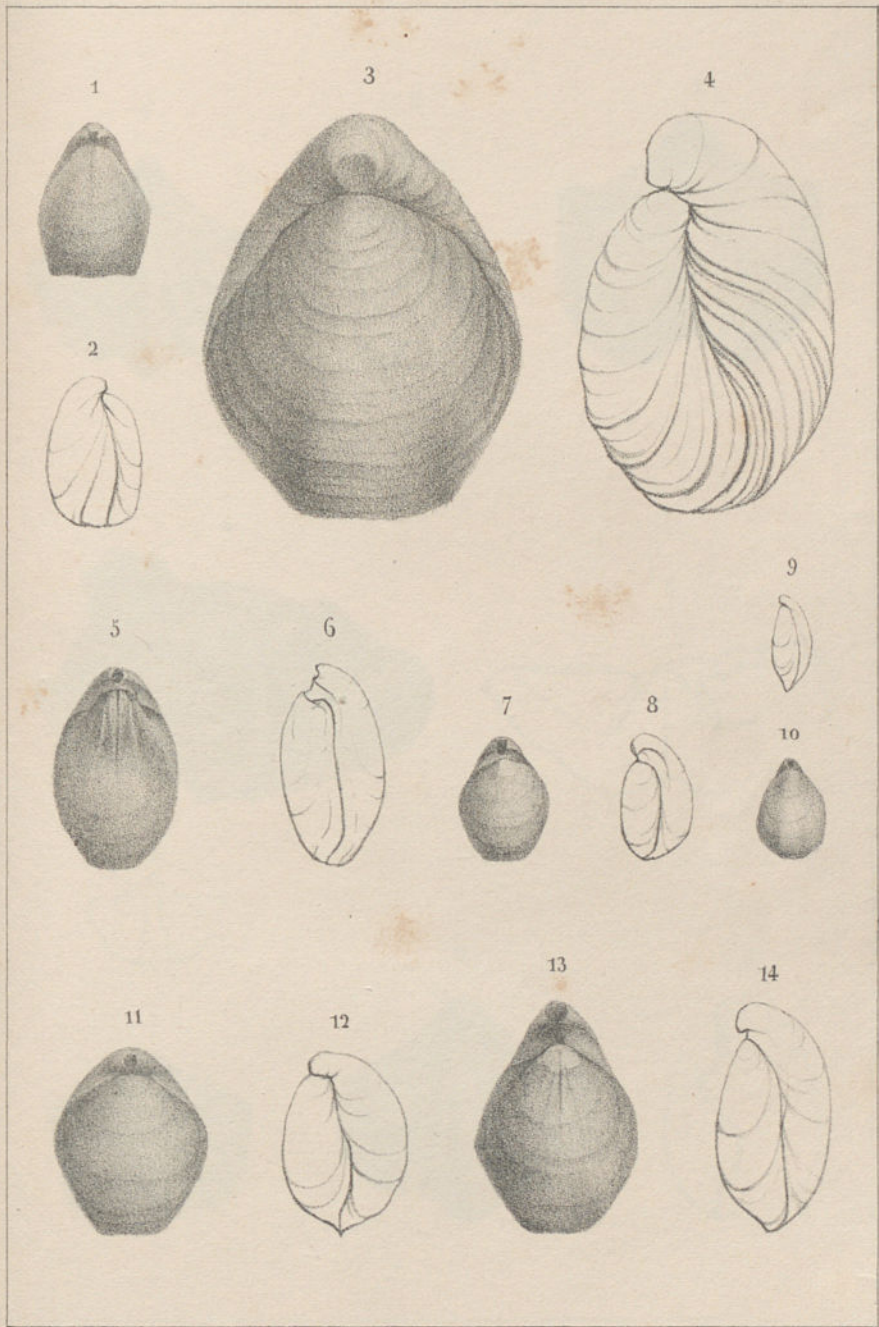
J. Boiss. del.

lith. de F. Robaut à Douai.



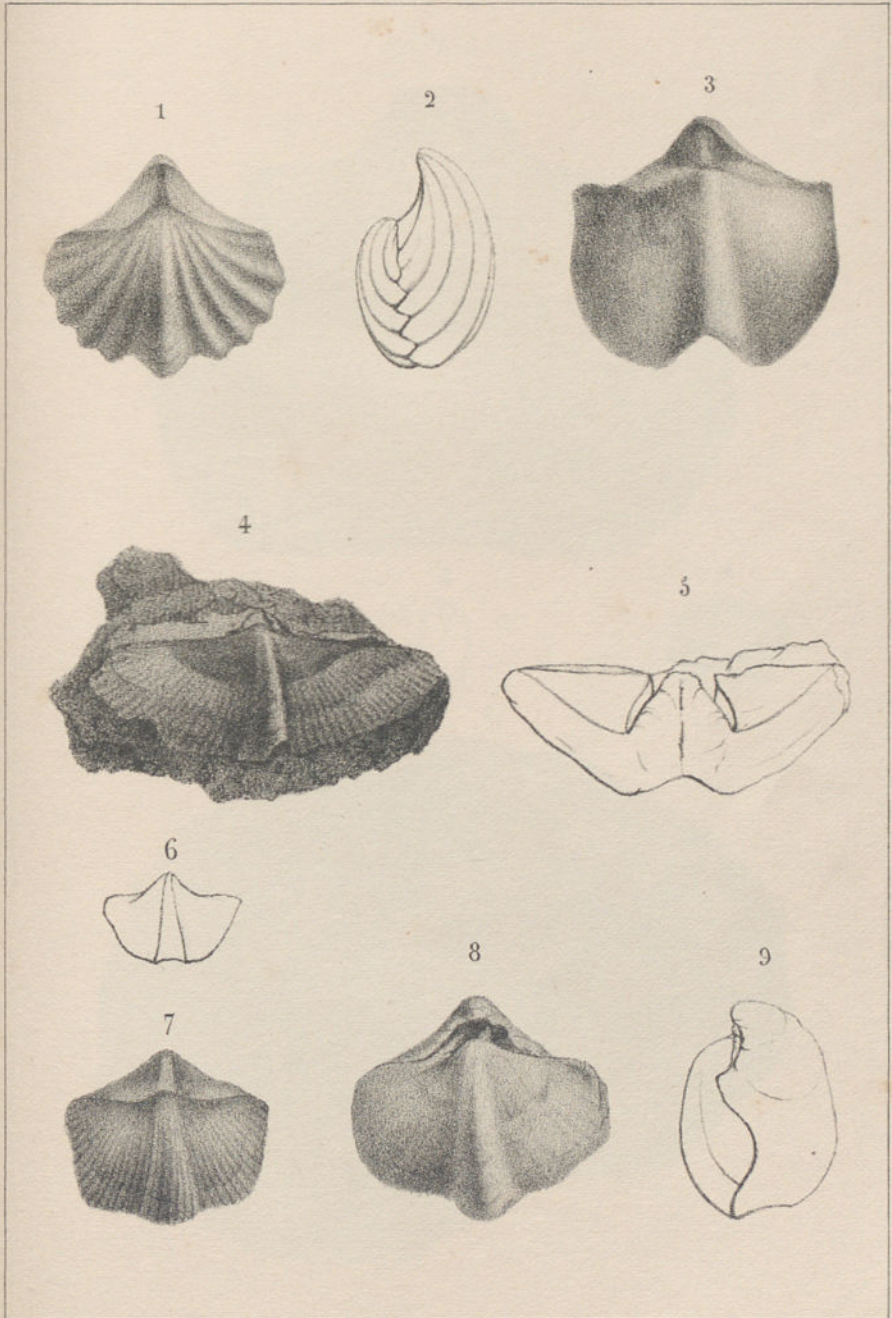
L. Poiret del.

Lith. de H. Laporin. à Douai.



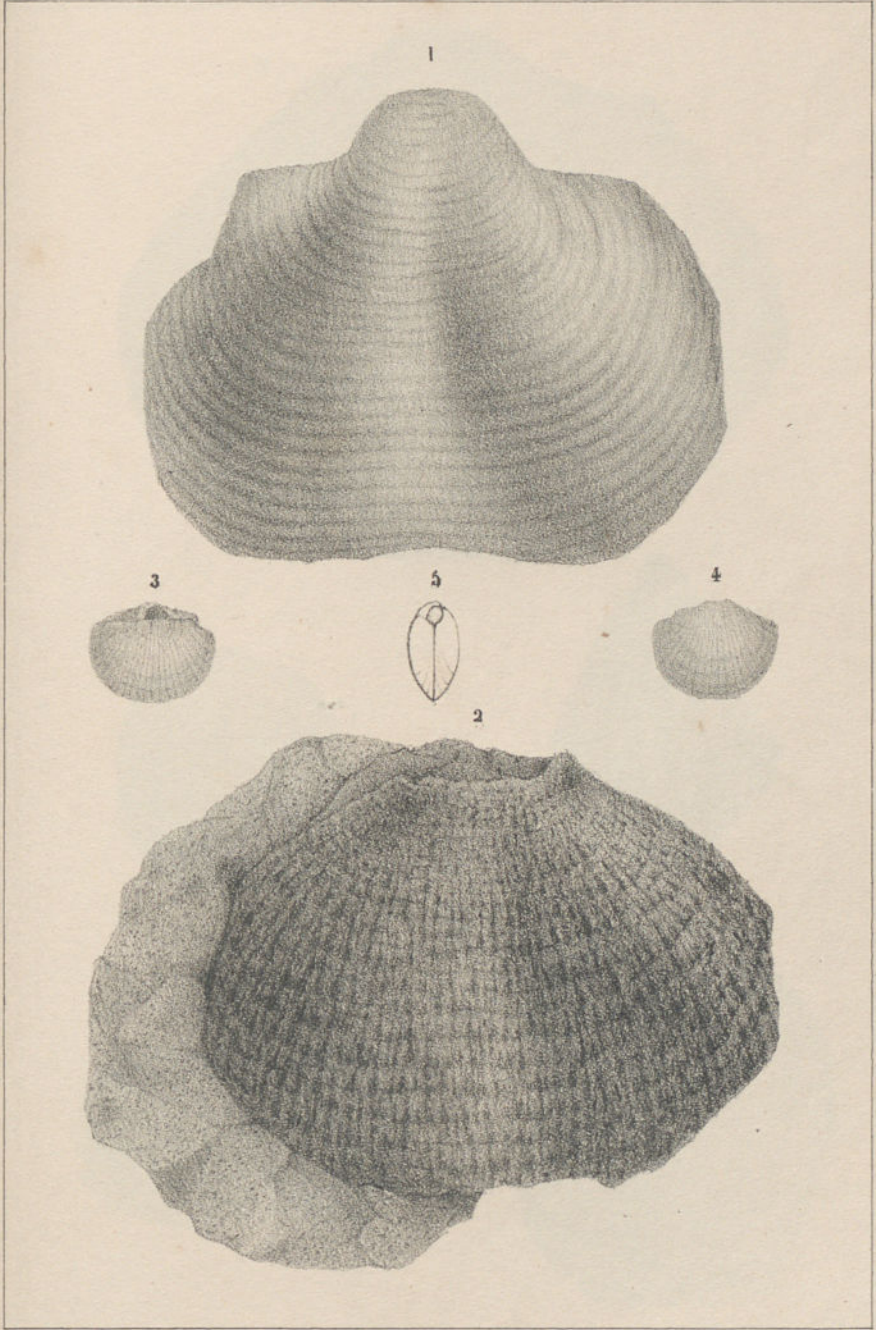
E. Foltex del.

Tilh de H. Laporte à Douai.



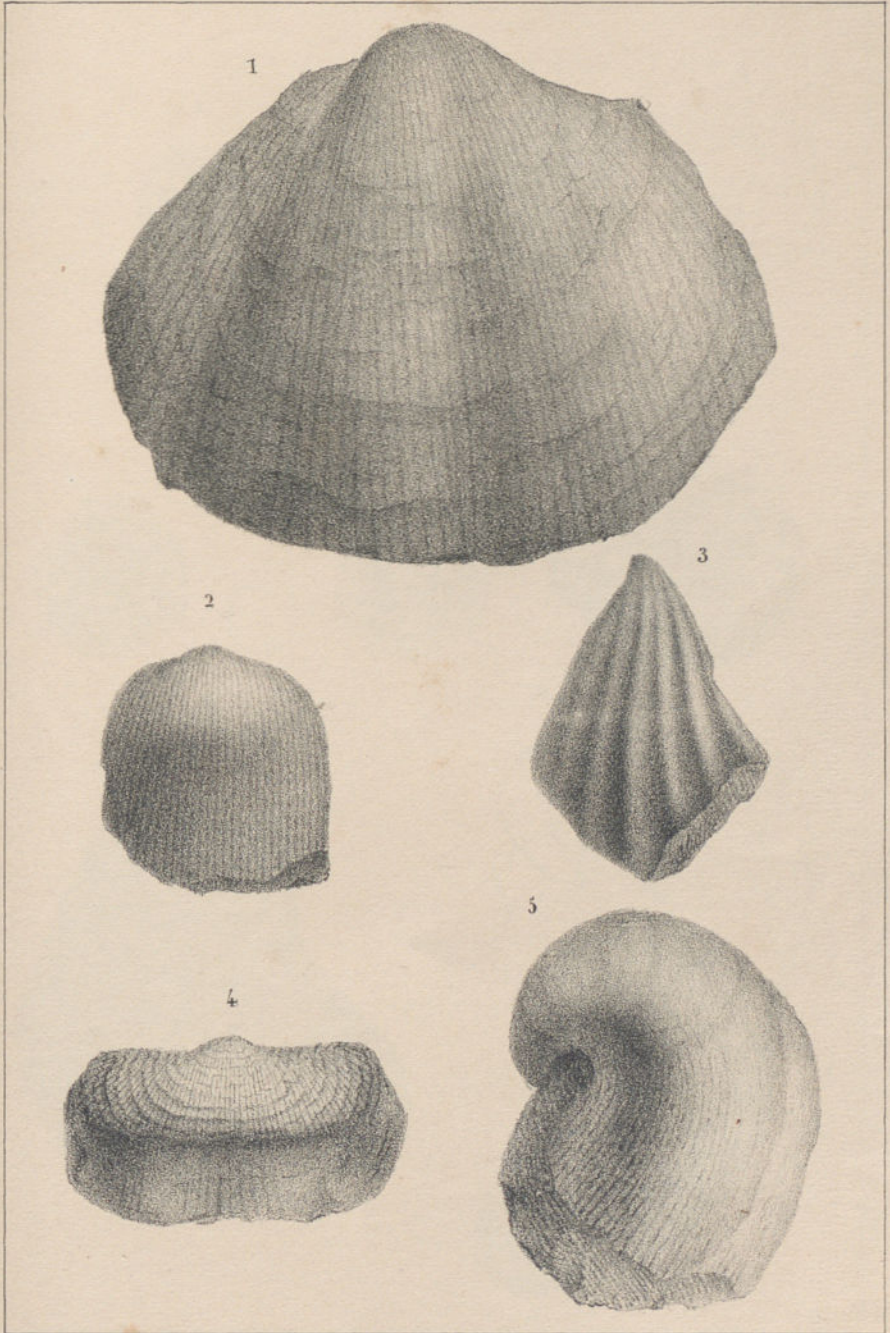
L. Potier del.

Lith. de H. Laporte à Douai.



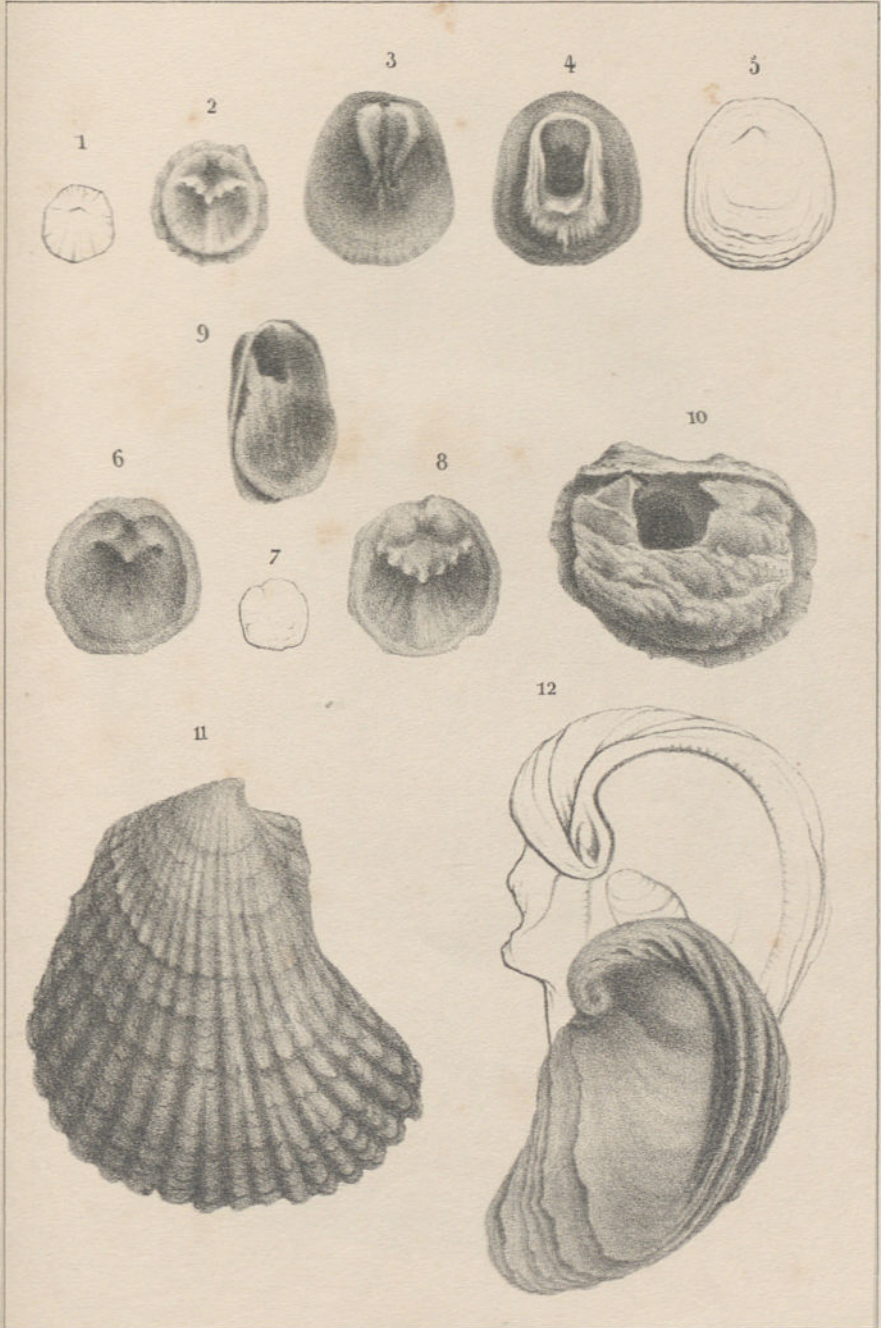
L. Pottier del.

lith. de H. Laporie à Douai.



L. Ponce del.

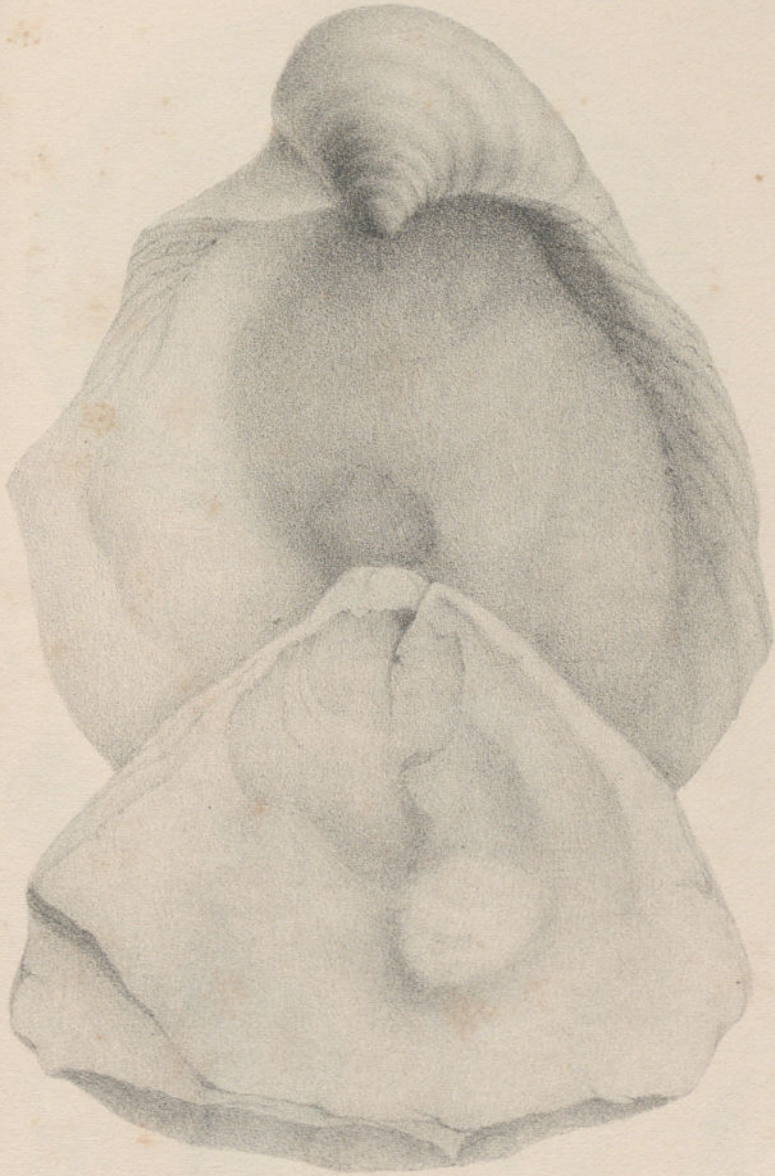
Lith. de H. Laporte a Douai.



*J. Poirer del.*

*Lith. de E. Laperie à Douai.*

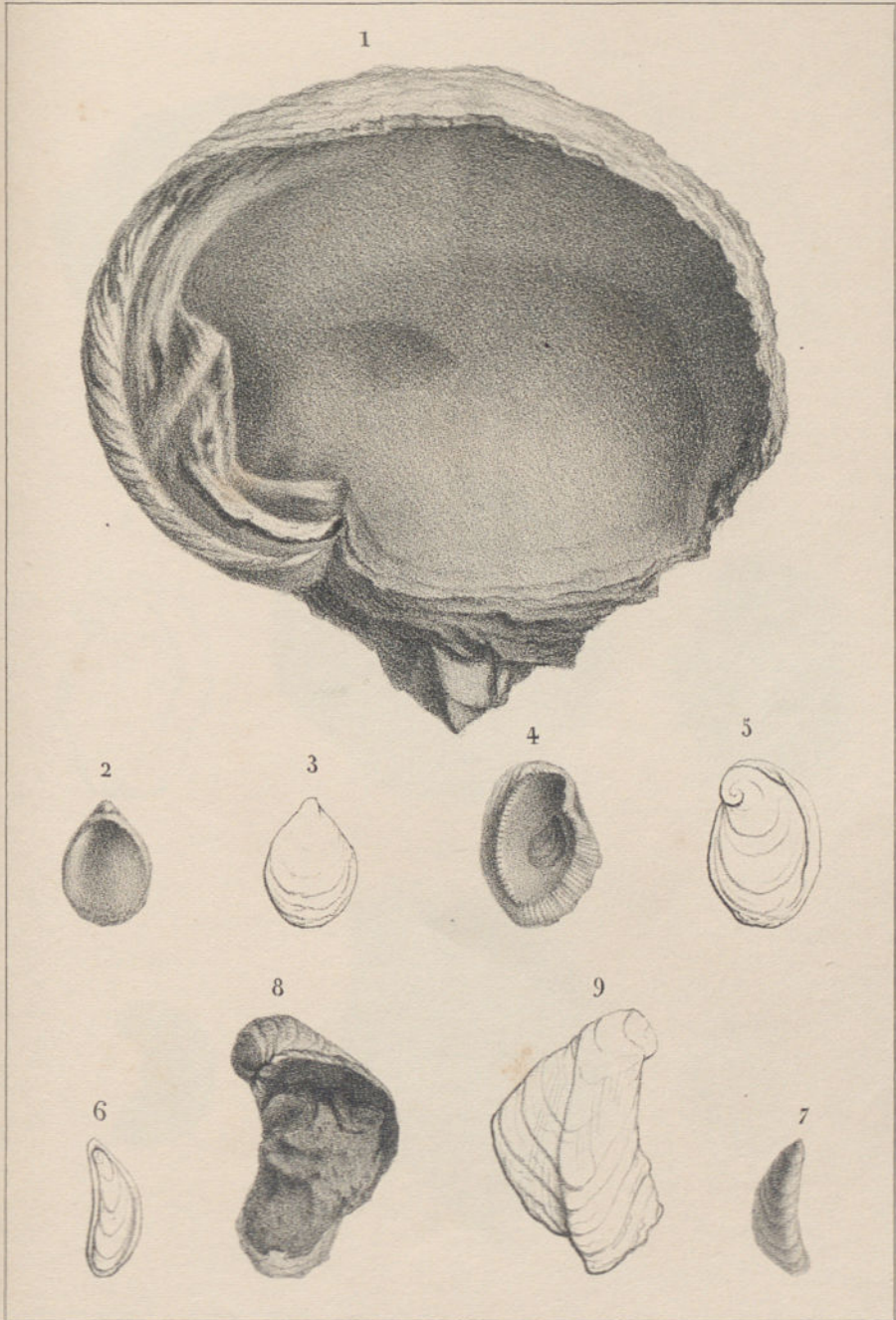
1



*L. Poliez del.*

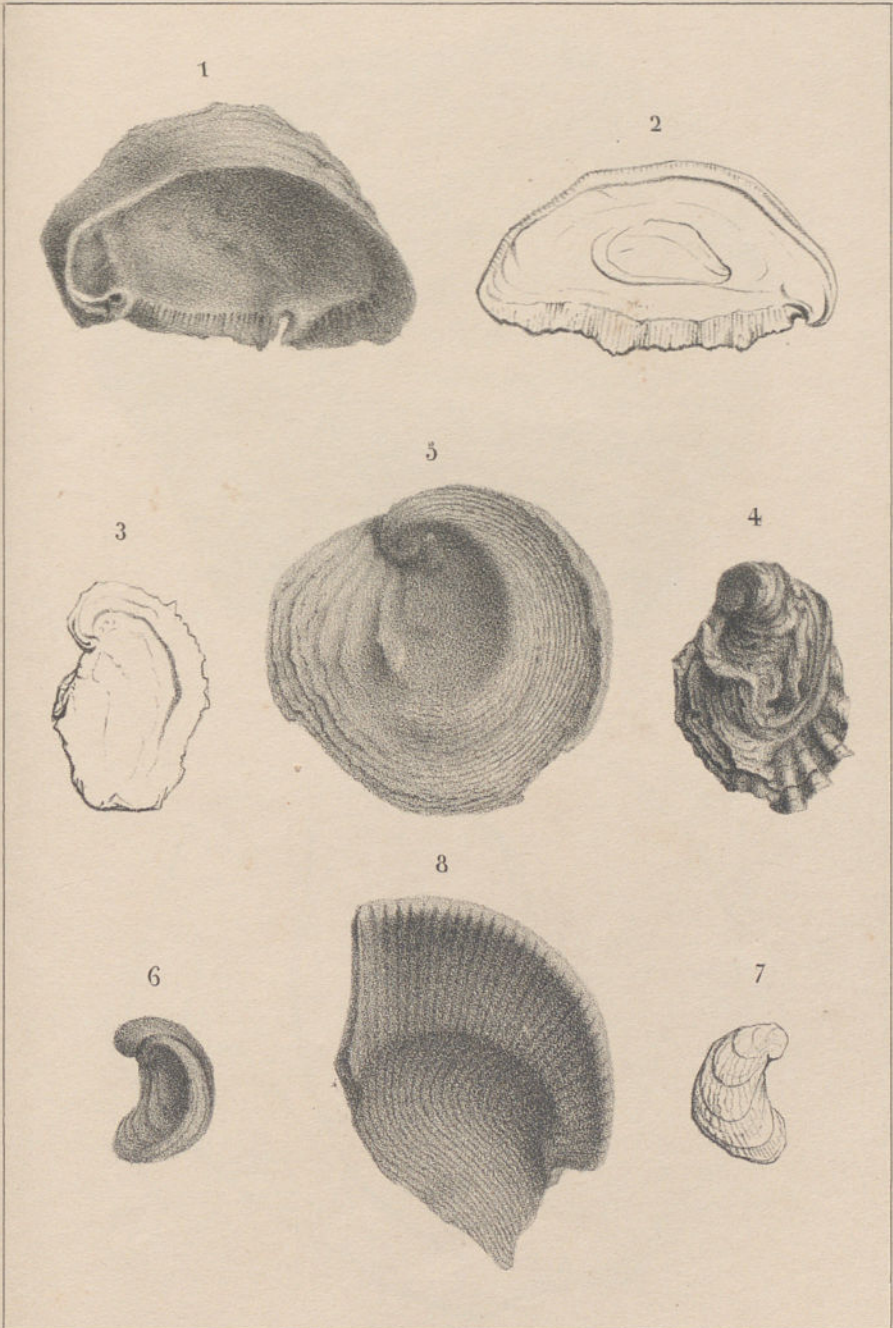
*Lith. de H. Laperie à Douai.*





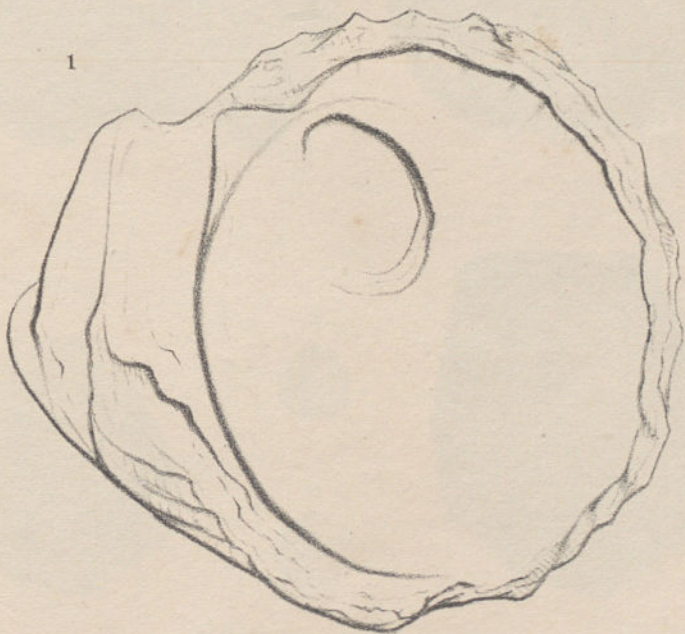
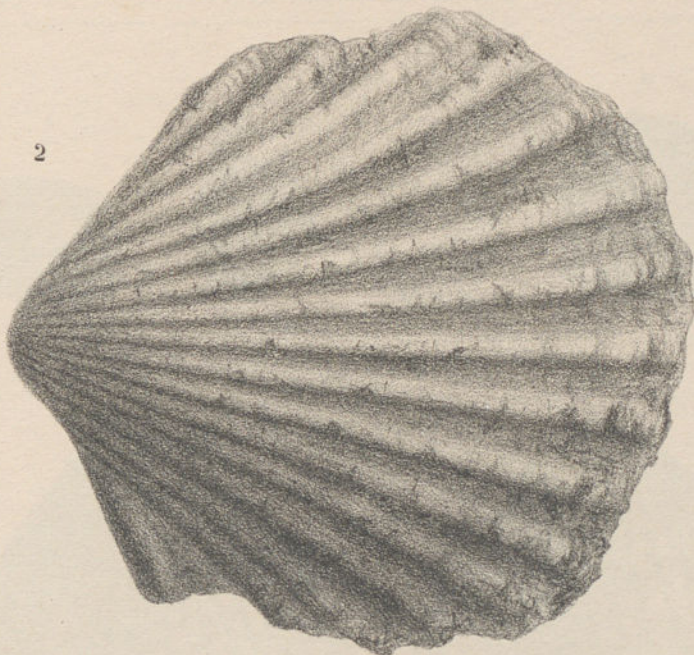
L. Poizey del.

Lith de H. Laporte à Douai.



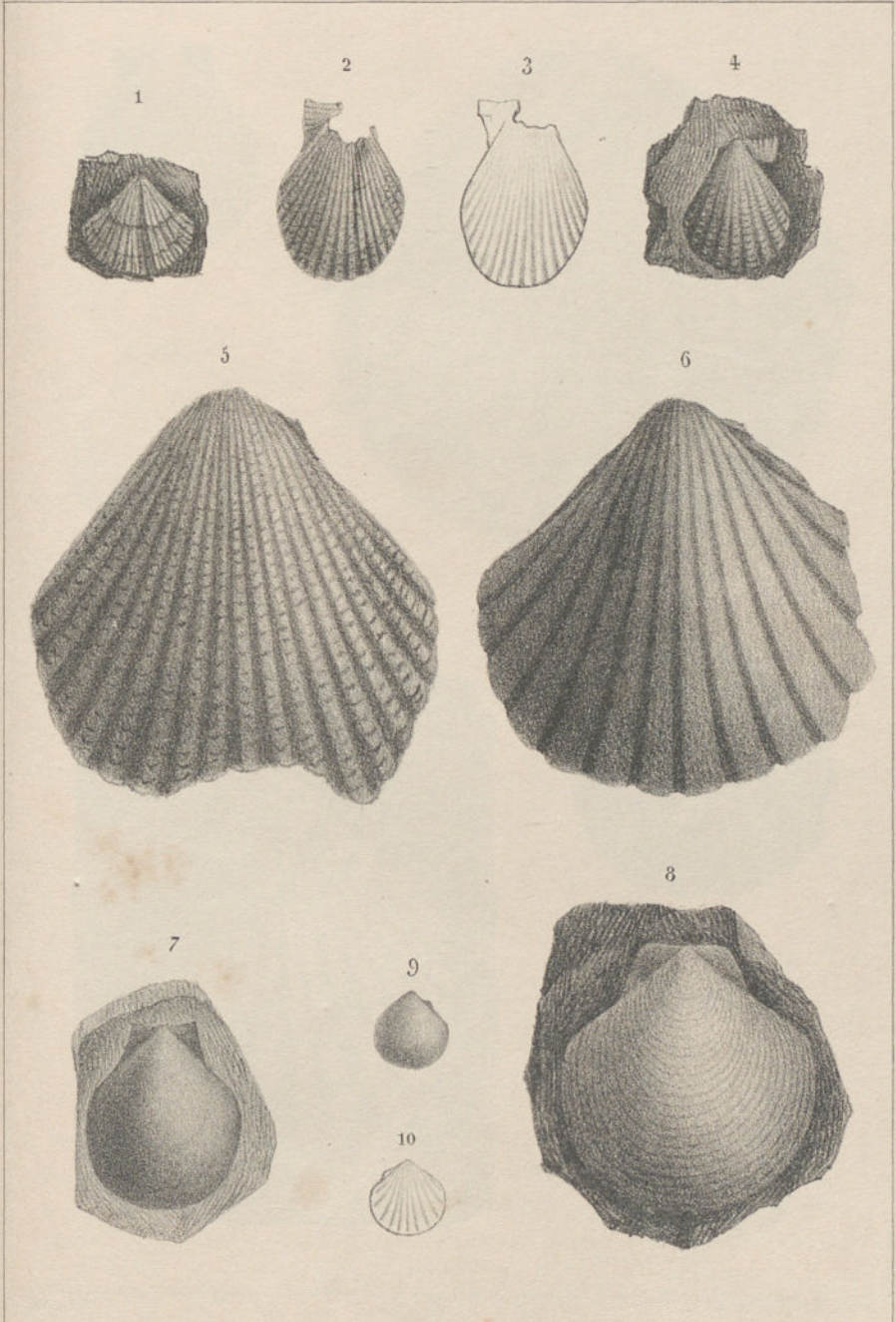
I. Poliez del.

Lith. de H. Laporte à Douai.



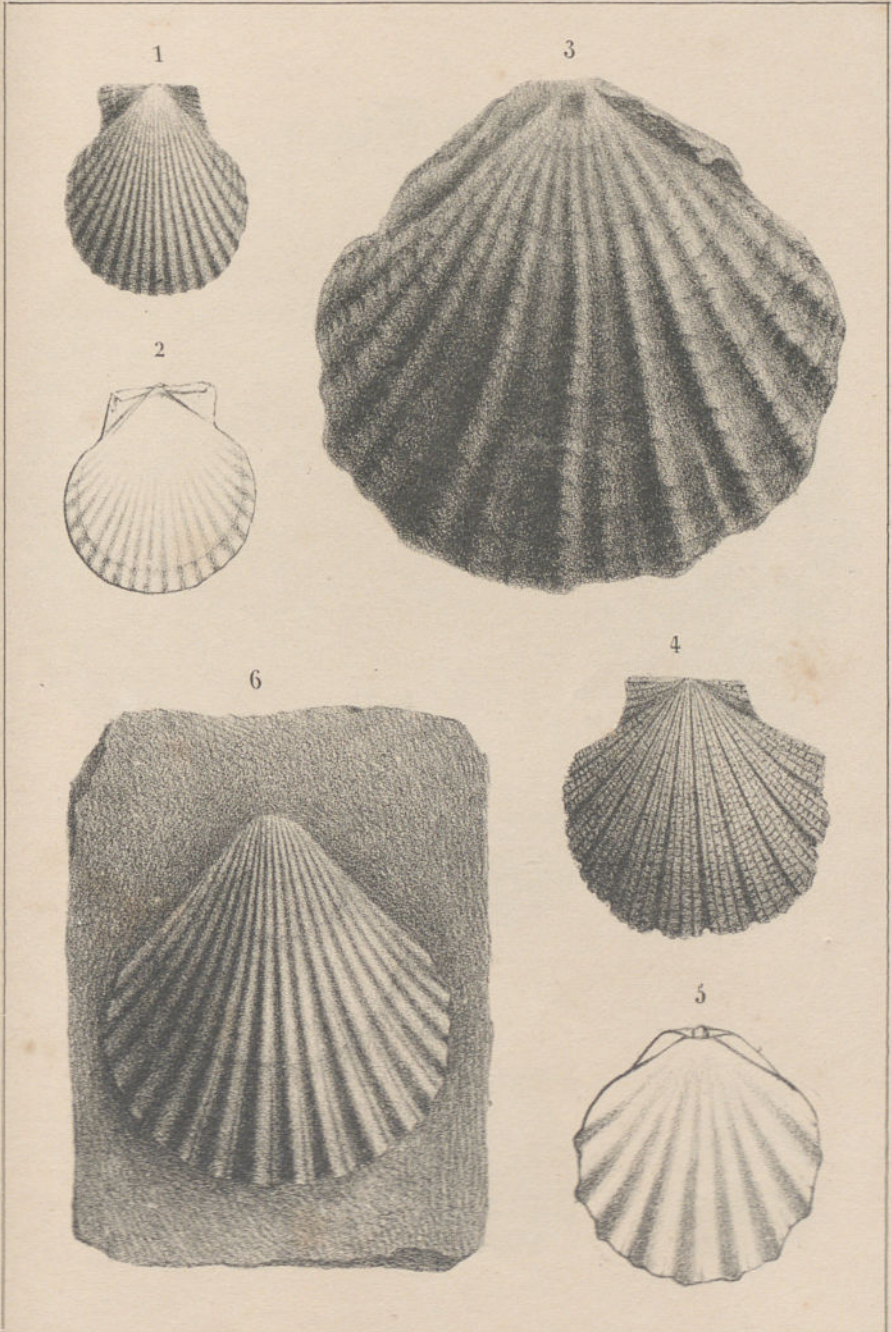
L. Poitev del.

Lith. de H. Laporte à Douai.



*L. Poiteau del.*

*Lith. de H. Laporthe à Douai.*



L. Potiez, del.

Lith. de H. Laporle à Douai

1



2



3

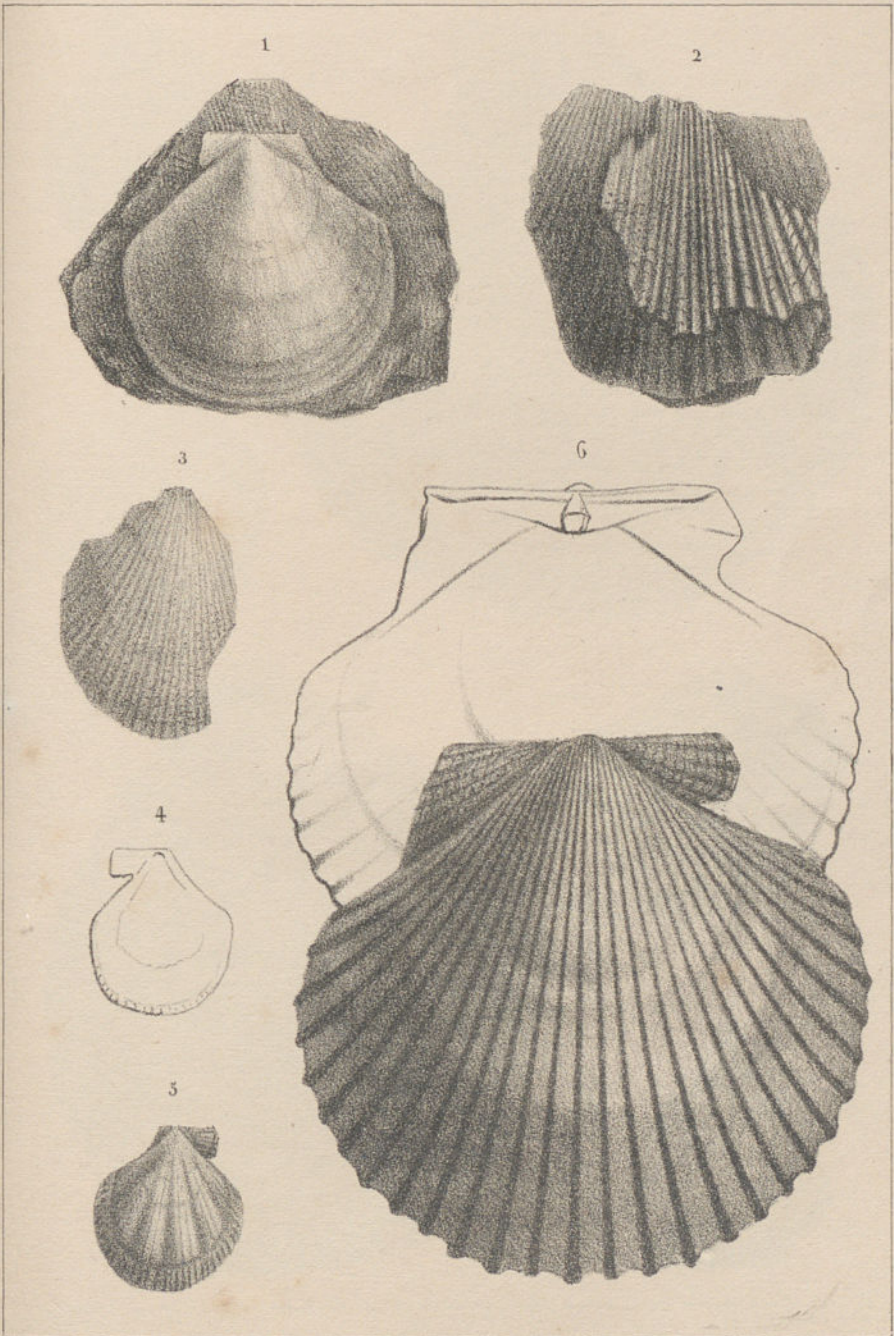


4



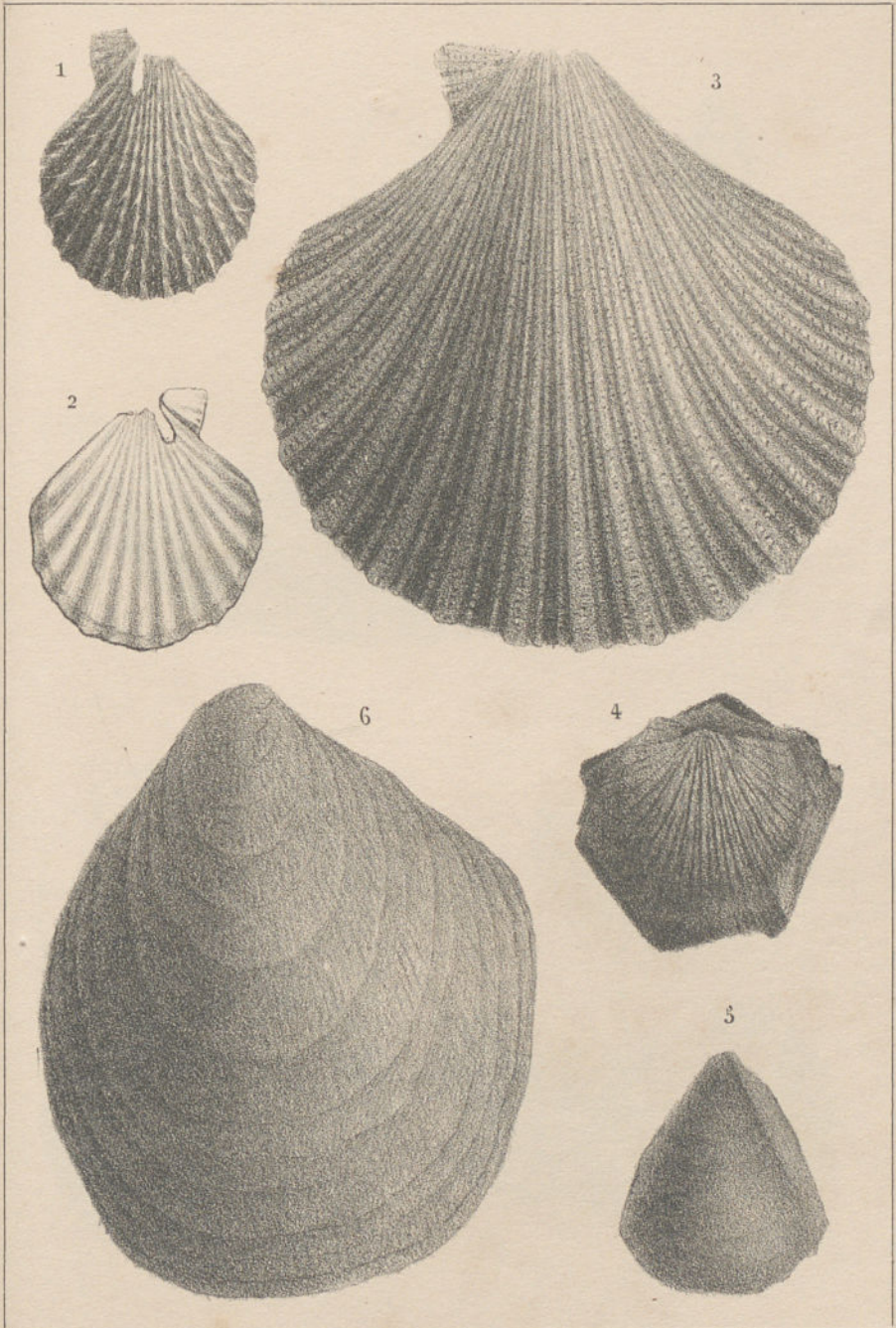
5





L. Potier del.

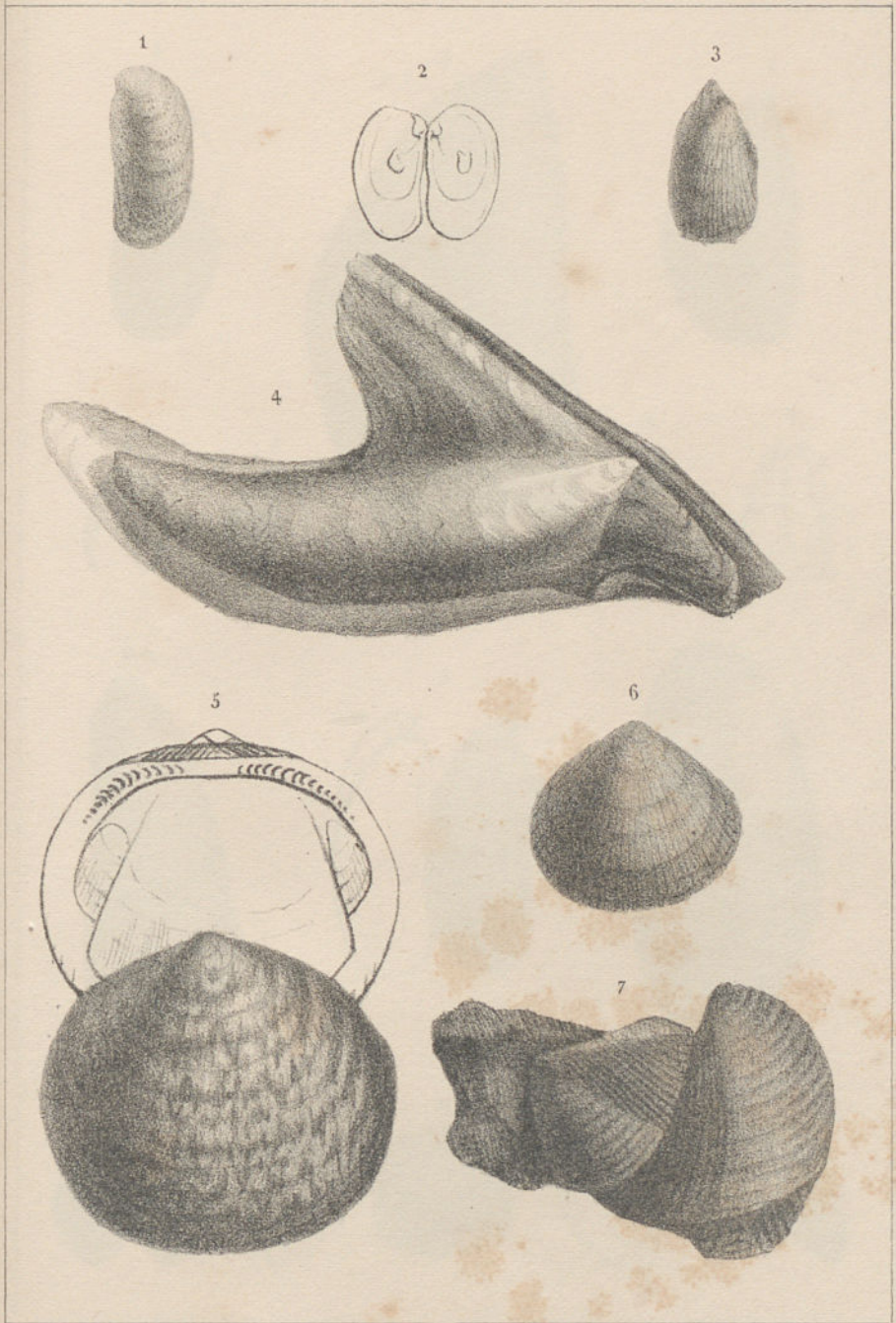
Lith. de H. Lapeste à Douai.



*L. Potiez del.*

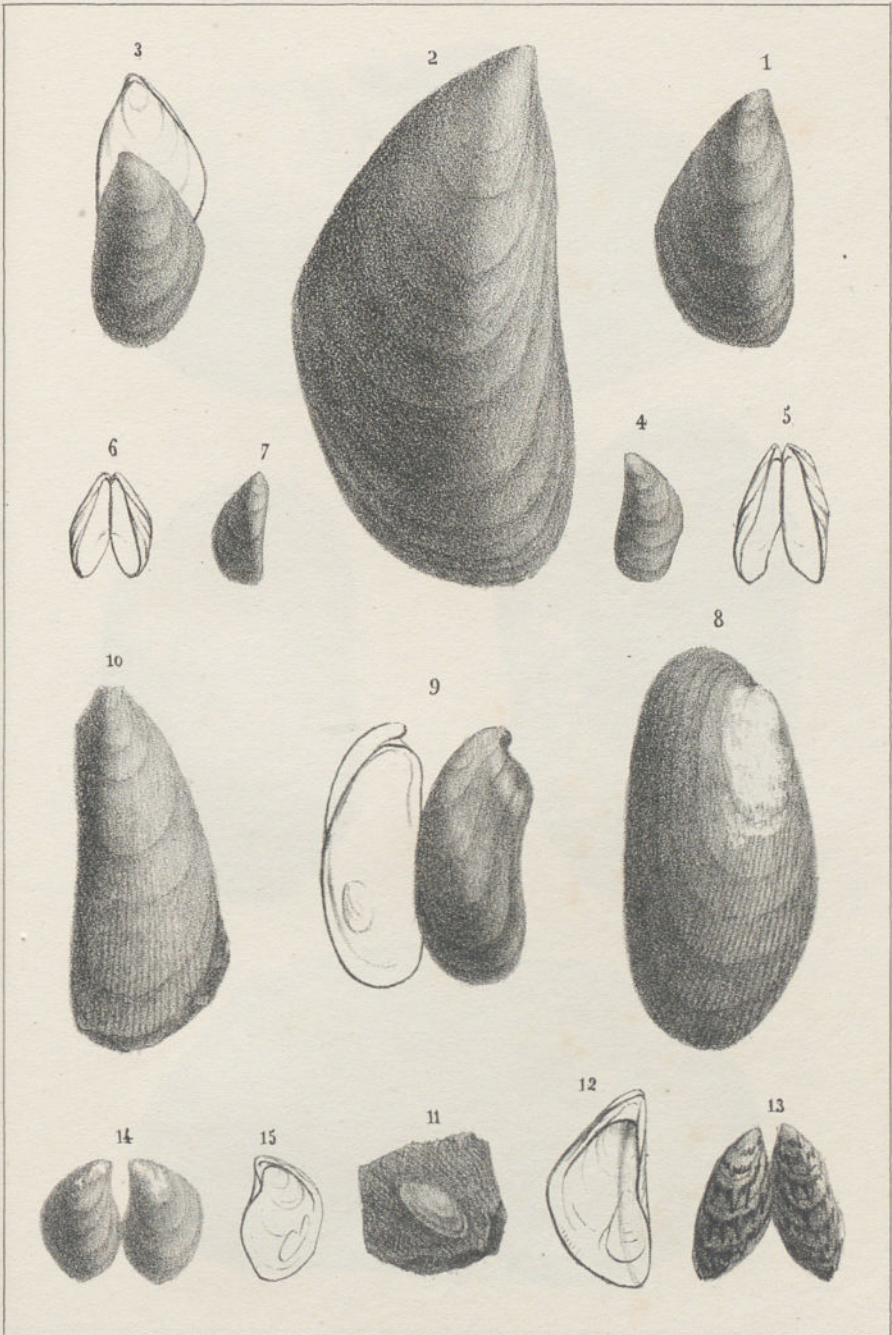
*Lith. de H. Laporte à Douai.*





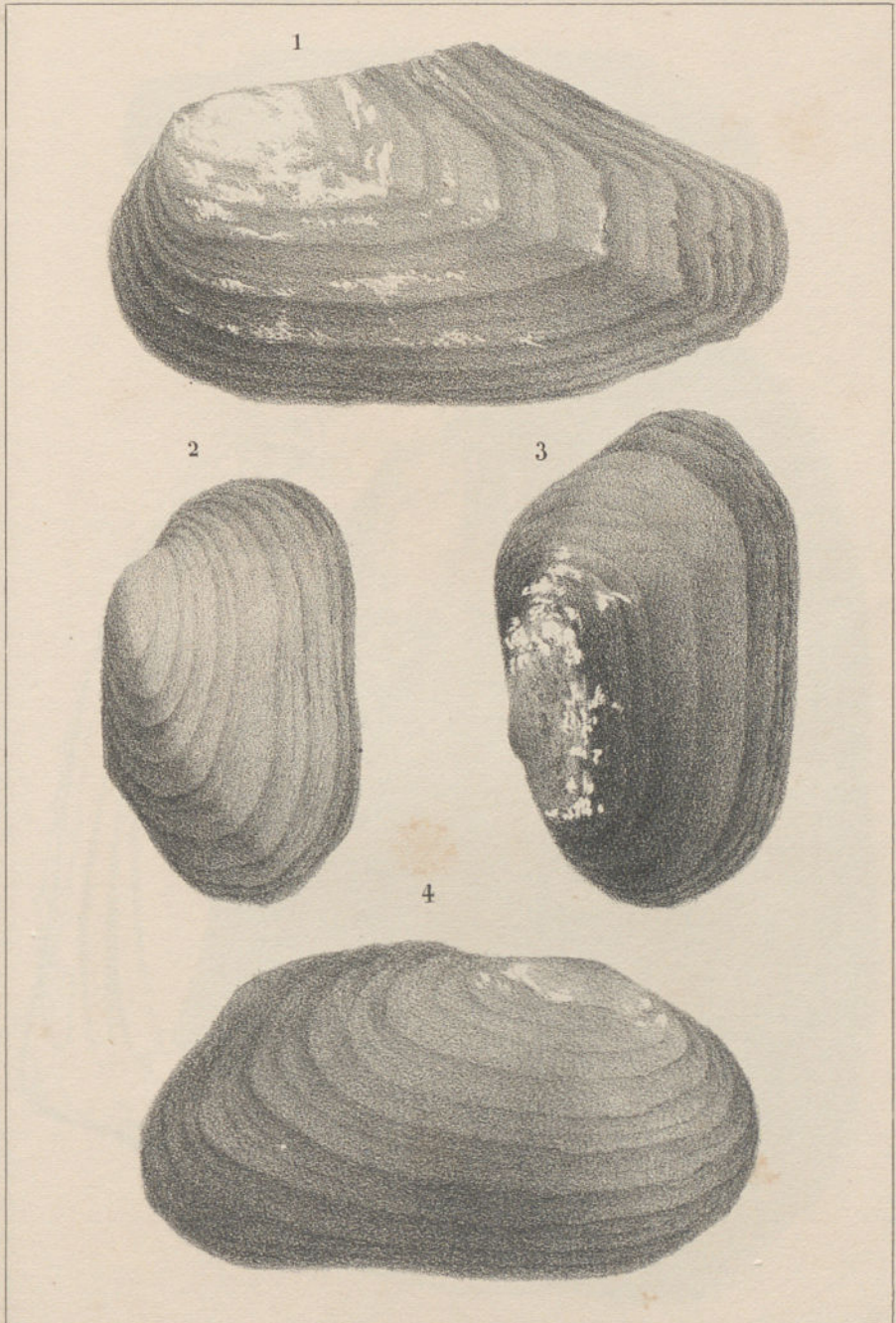
L. Poitez del.

Lith. de H. Laporte à Douai.



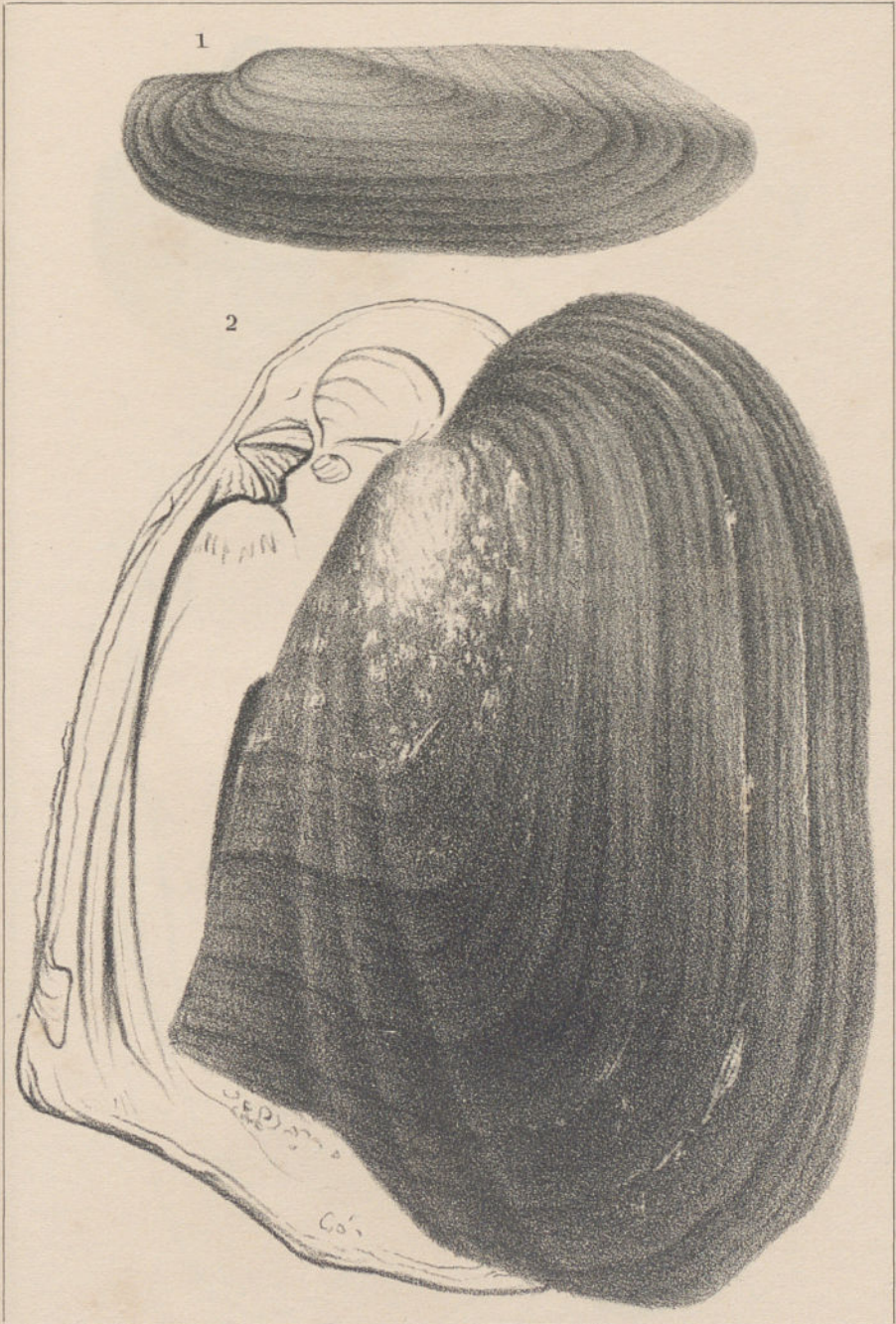
L. Potier del.

Lith. de H. Laporle à Douai.



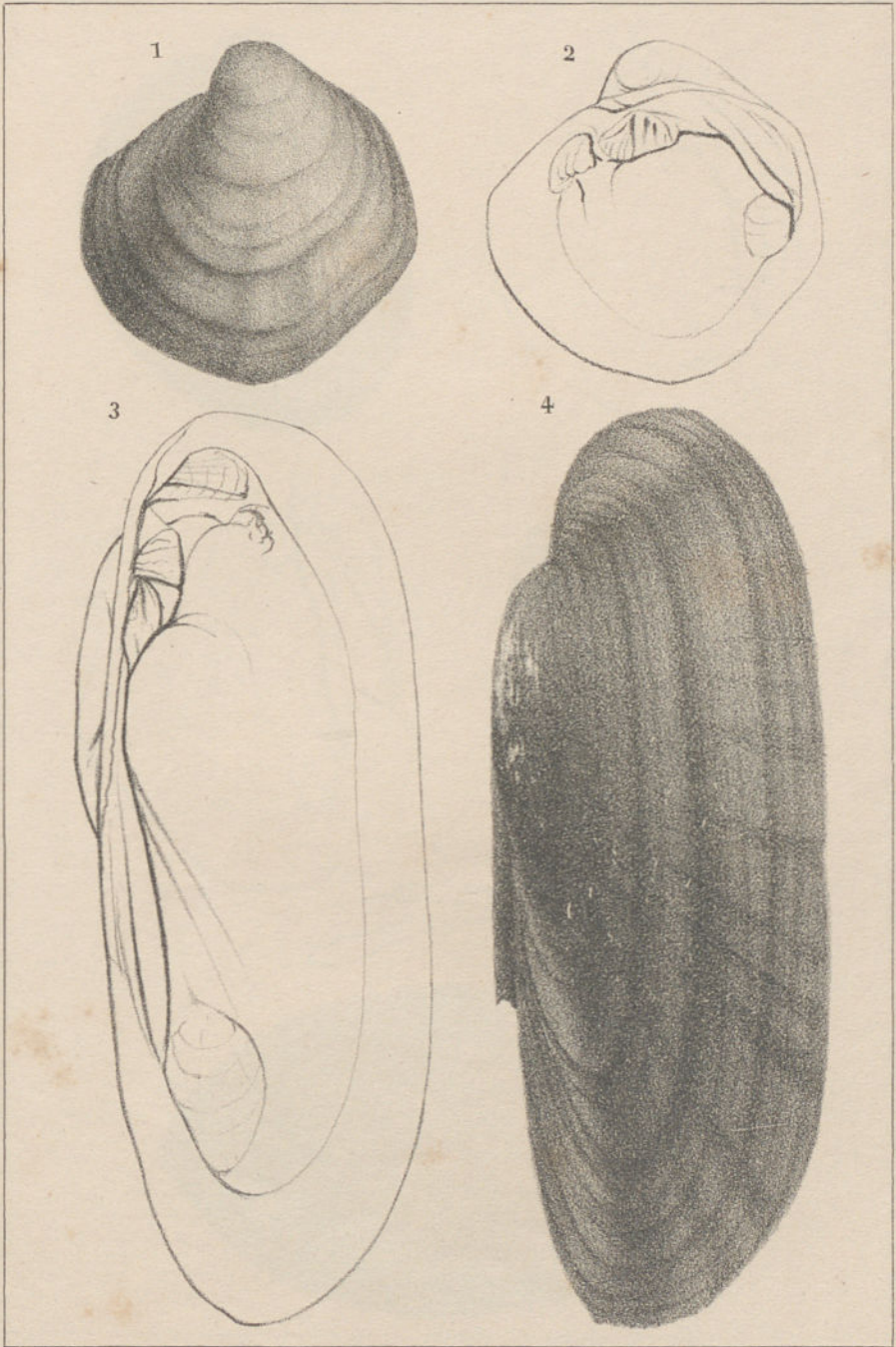
L. Potiez del.

Lith. de H. Laporle à Douai.



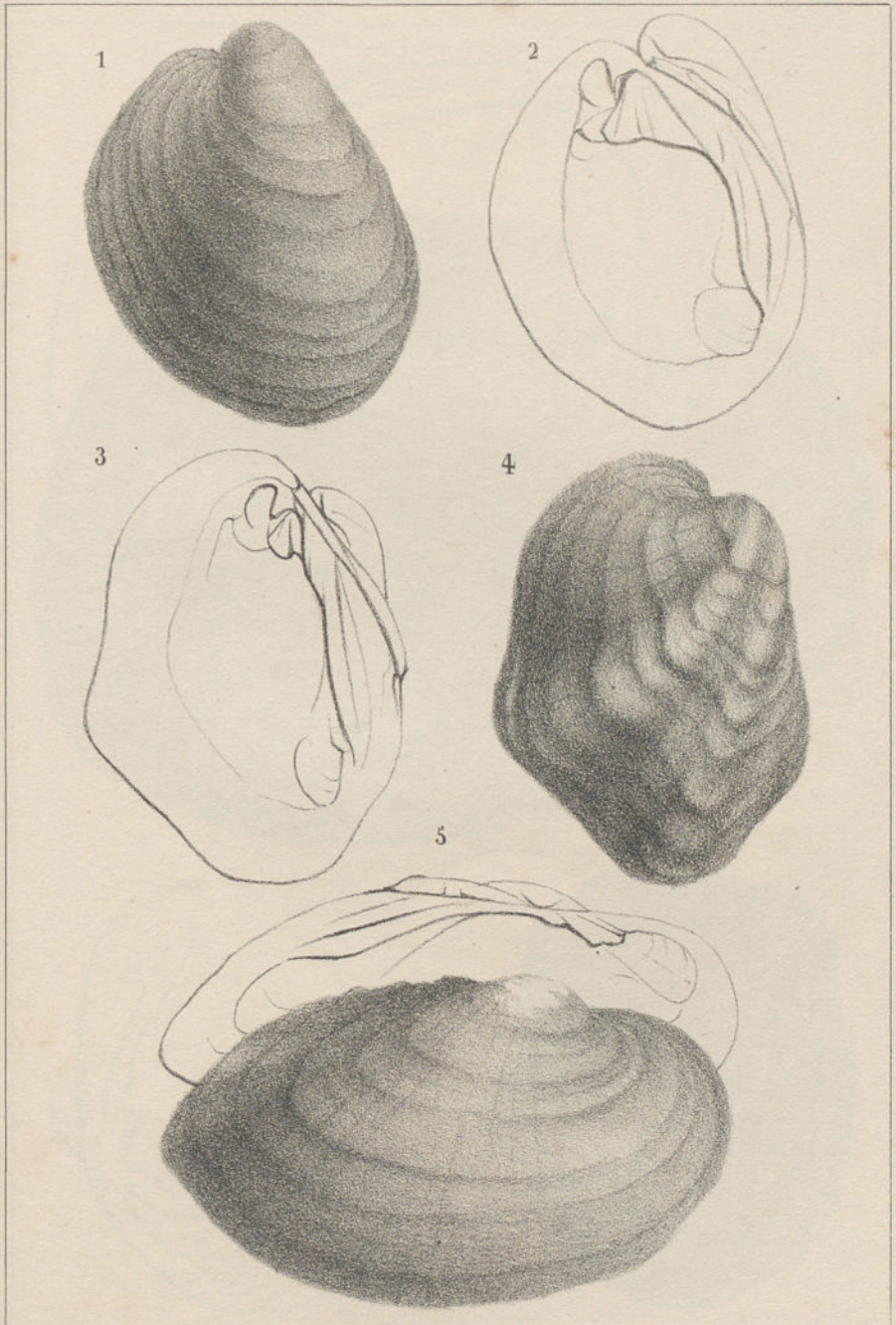
L. Potiez del.

Lith de H. Laporle à Douai.



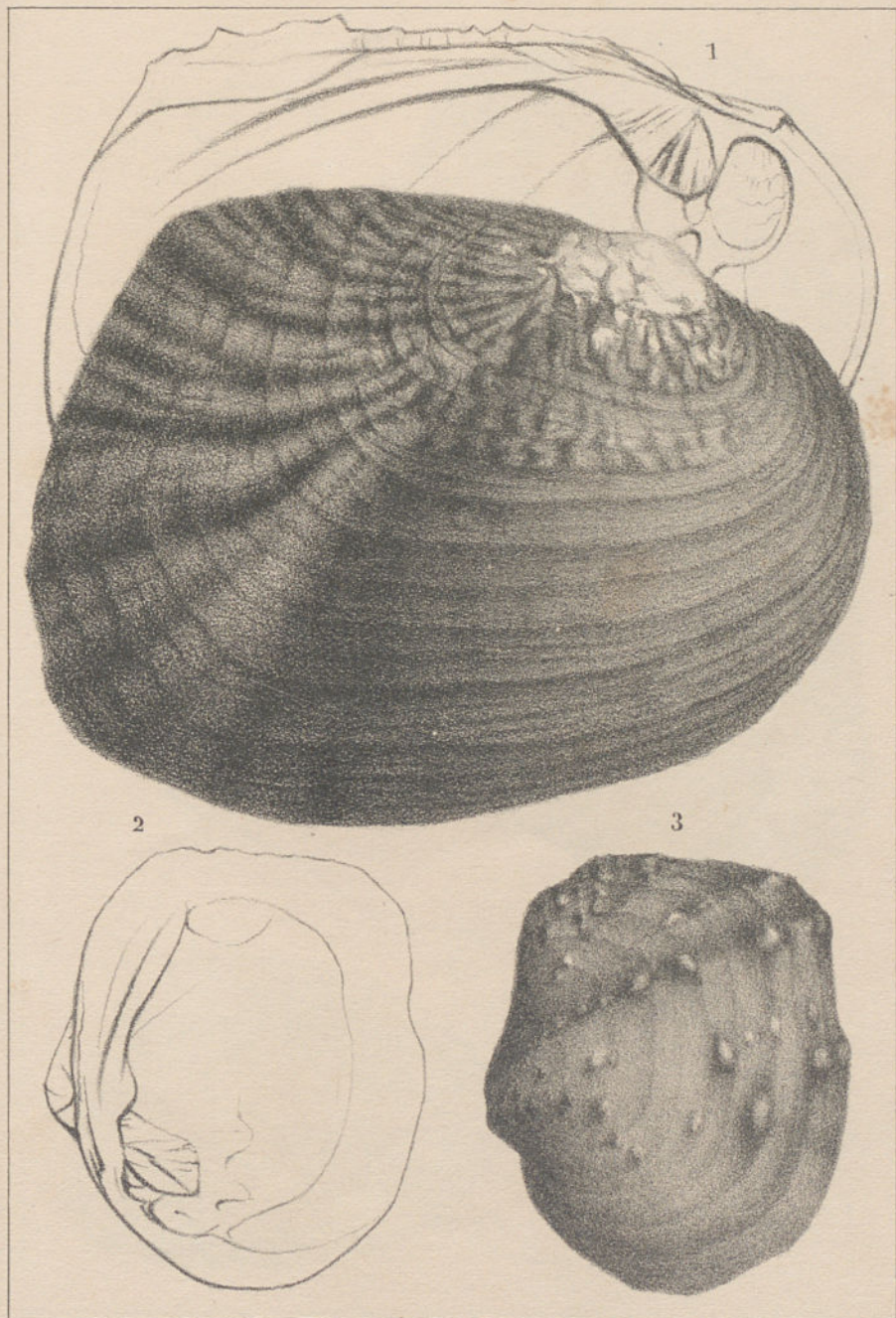
*L. Poitev del.*

*Lith. de H. Laporte à Douai.*



*J. Potier del.*

*Lith de H. Lapeyre à Douai.*



E. Poitec del.

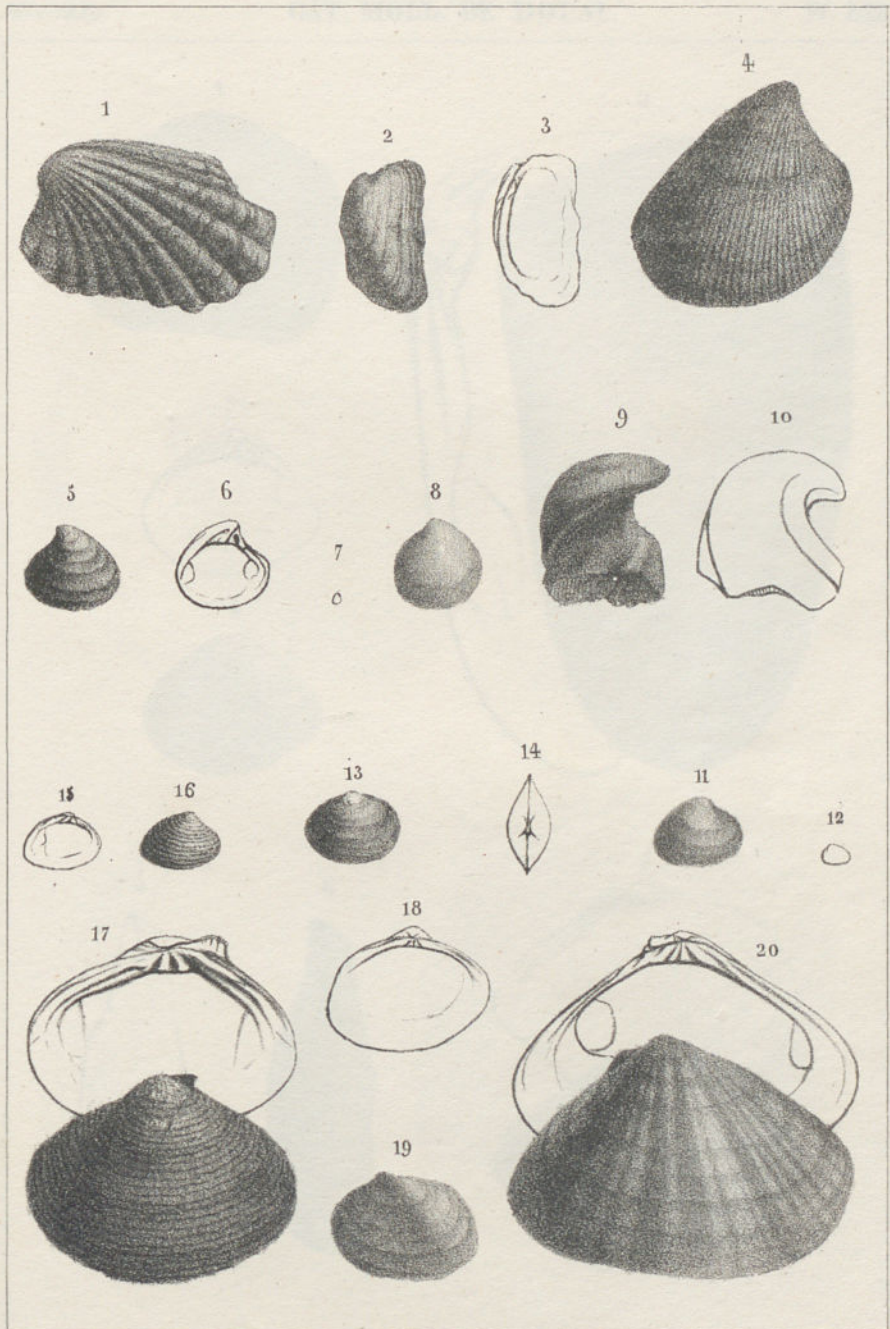
Lith. de H. Laporte à Douai.



L. Poliez del.

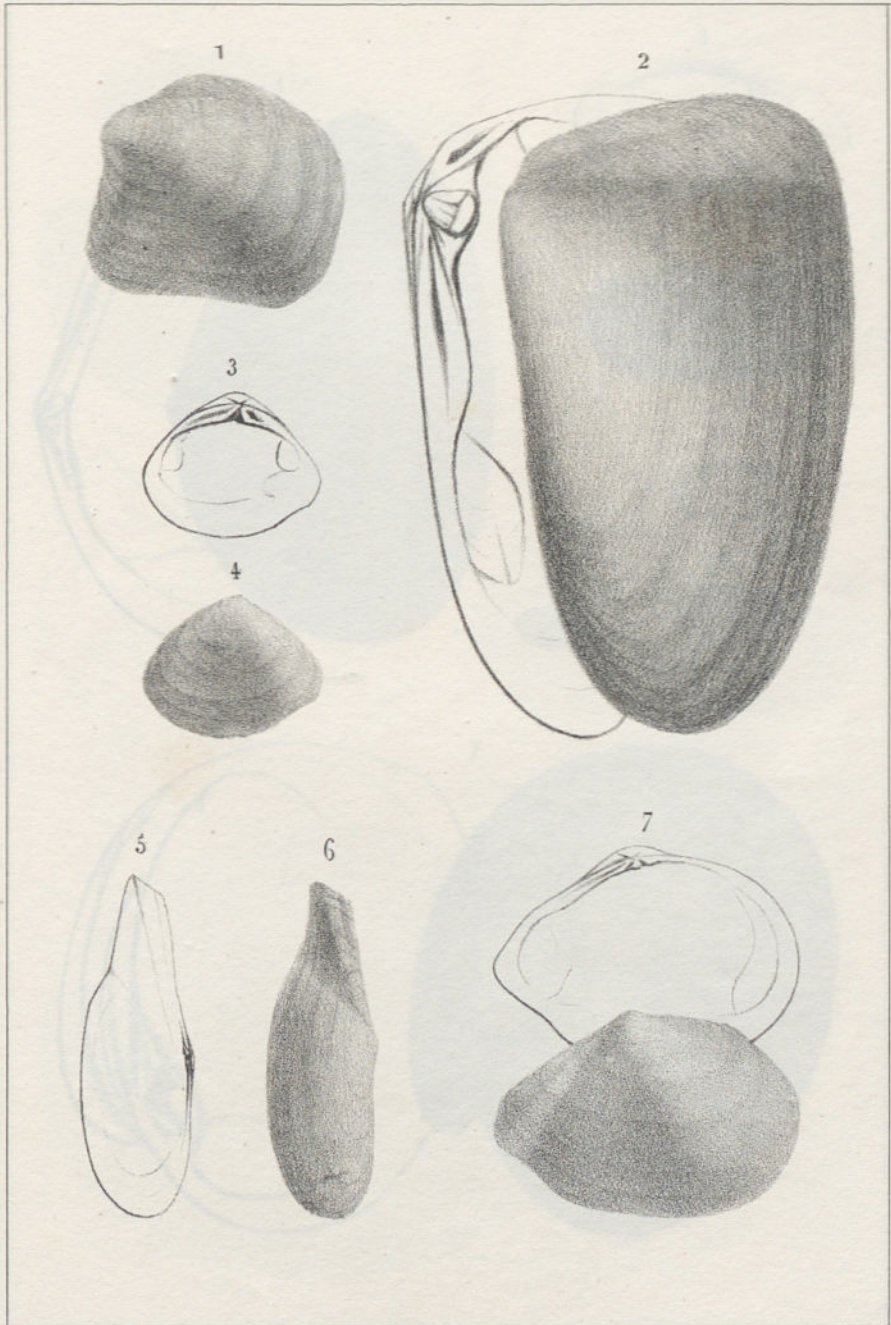
Lith de H. Lefort à Douai.





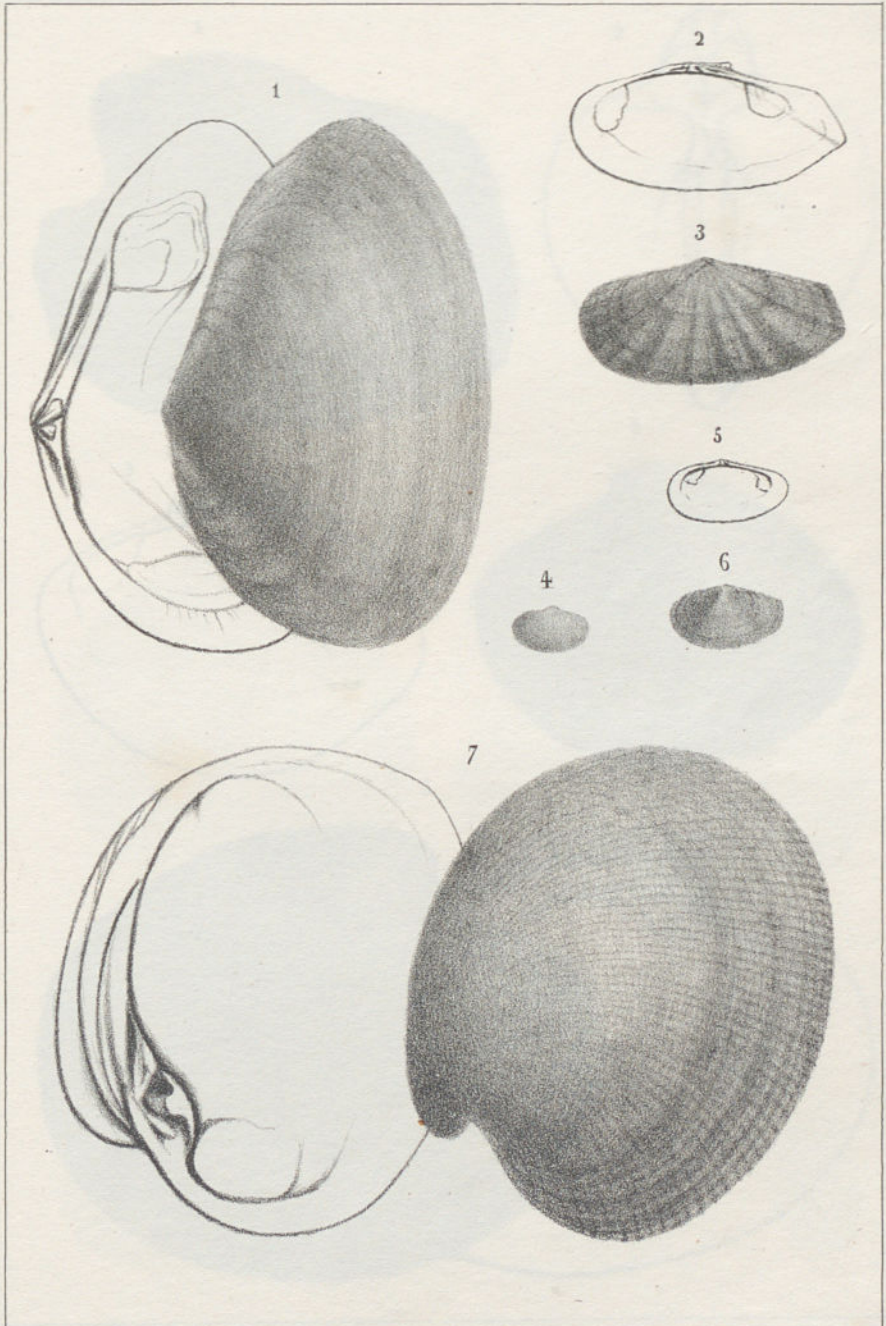
L. Potiez del.

Lith. de H. Laporte à Douai.



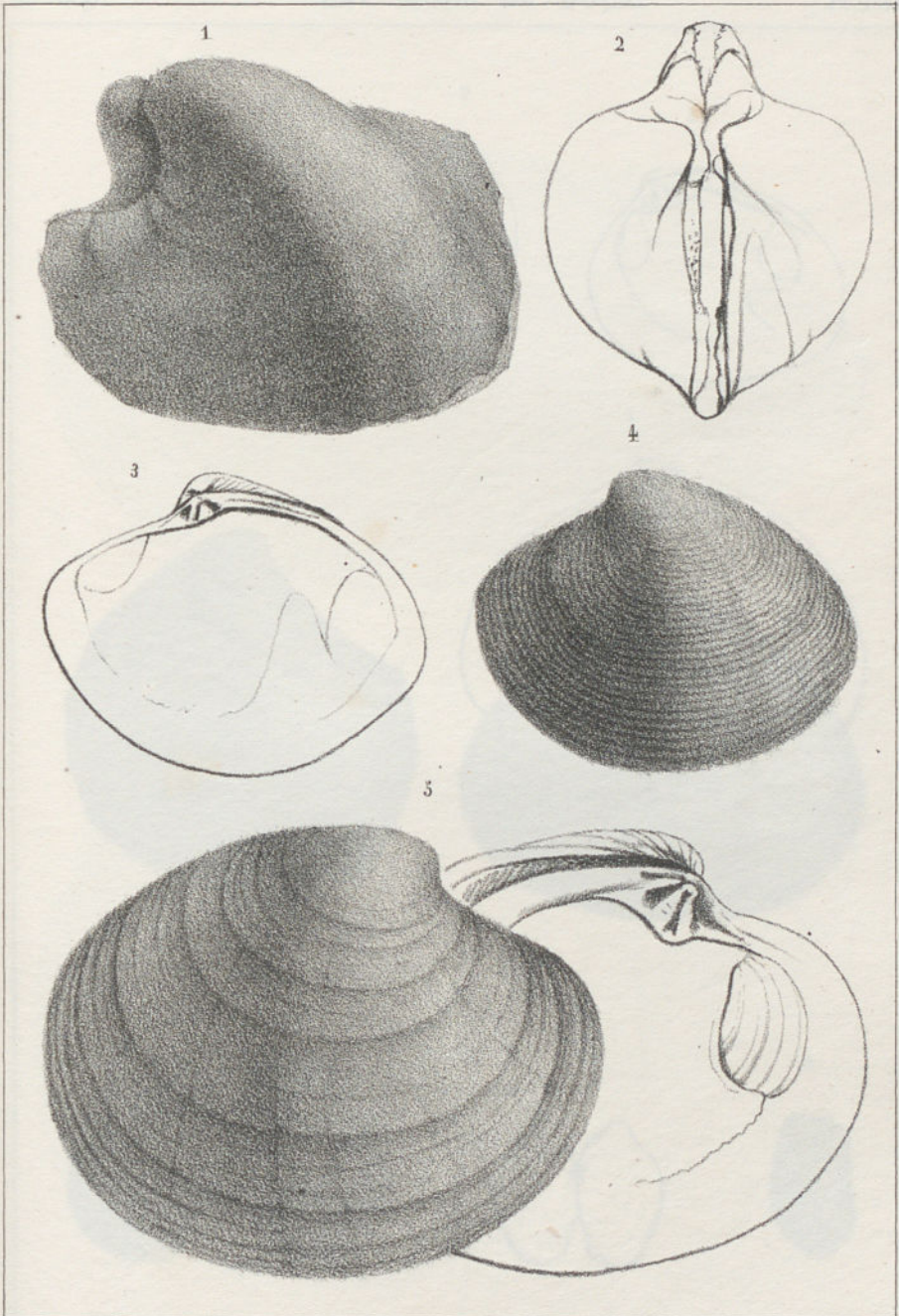
L. Poiret del.

Edit. de H. Esparle à Douai.



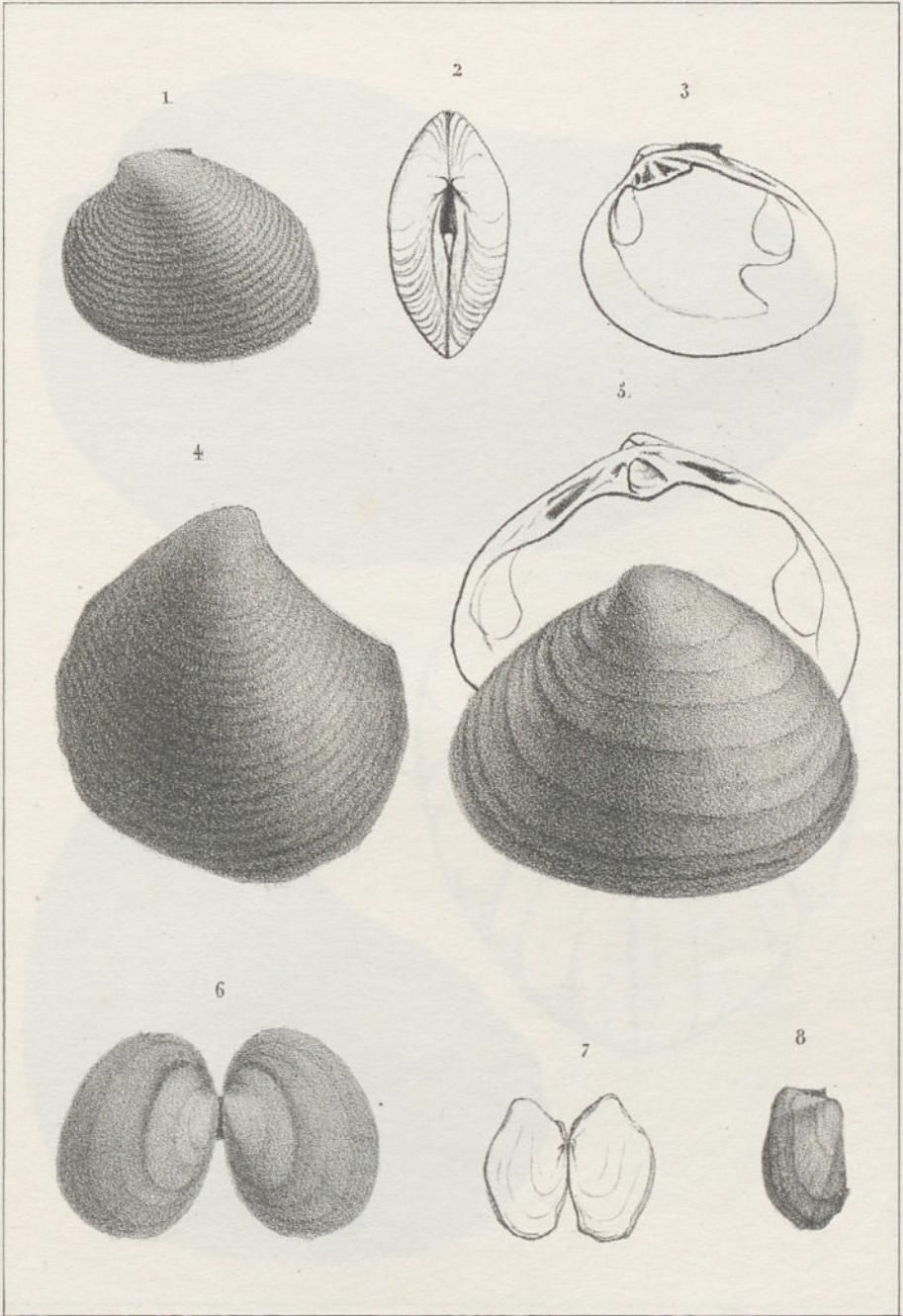
L. Poliez del.

Lith. de H. Lapeste à Douai



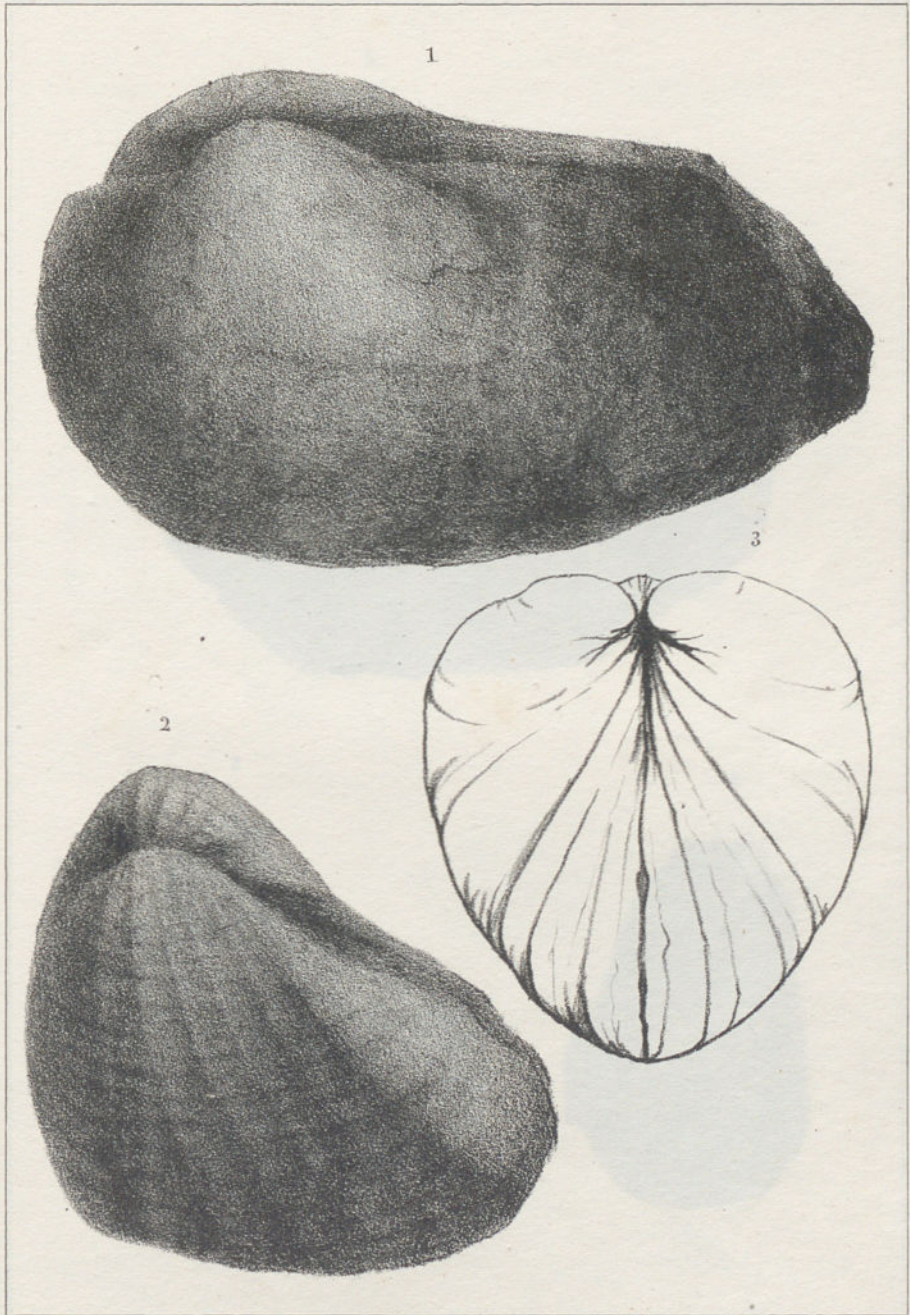
*L. Poiteux del.*

*Lith. de H. Laporte à Douai.*



L. Peleux del.

Lith de H. Esporte à Douai



*J. Potier del.*

*Lith. de H. Laporle à Douai.*

1

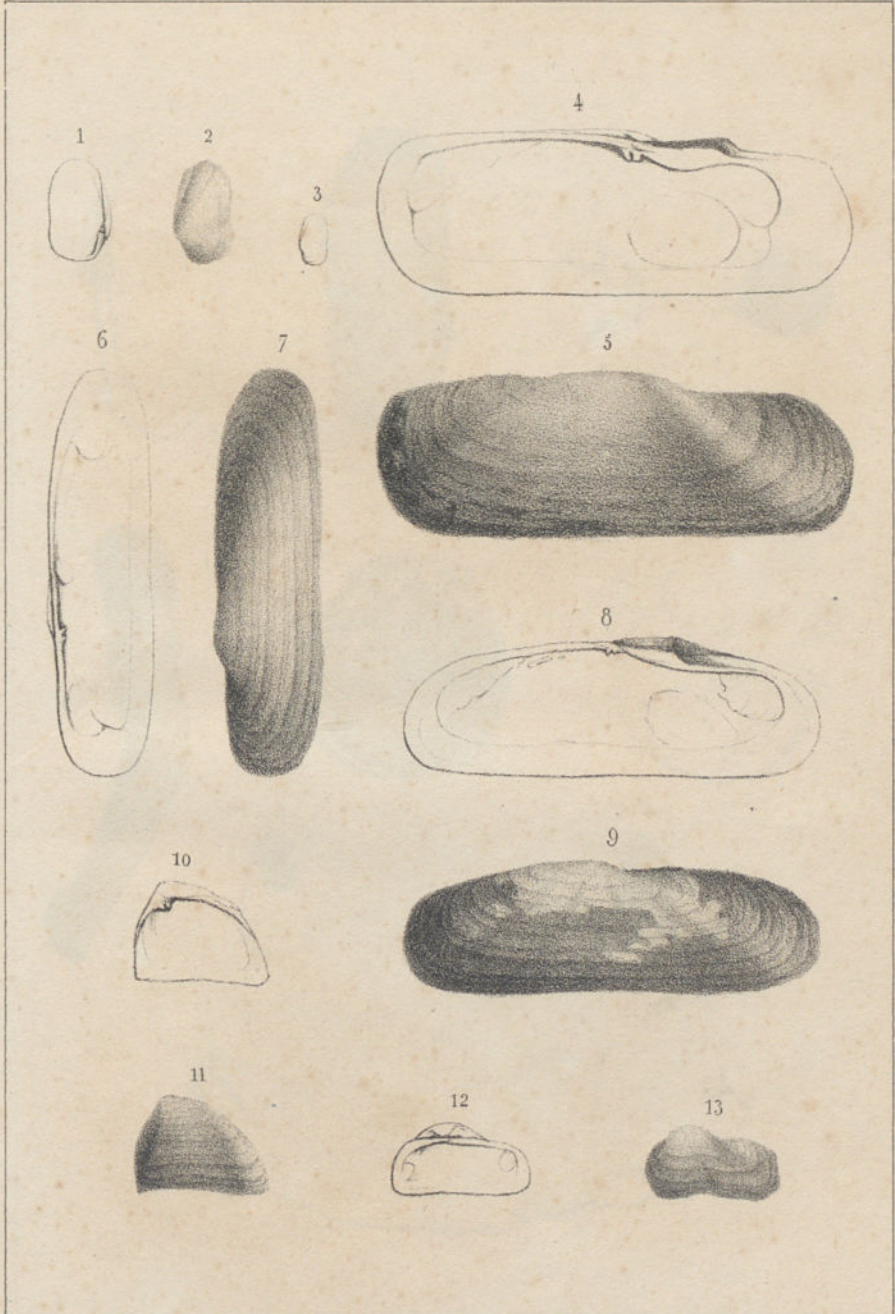


2



3

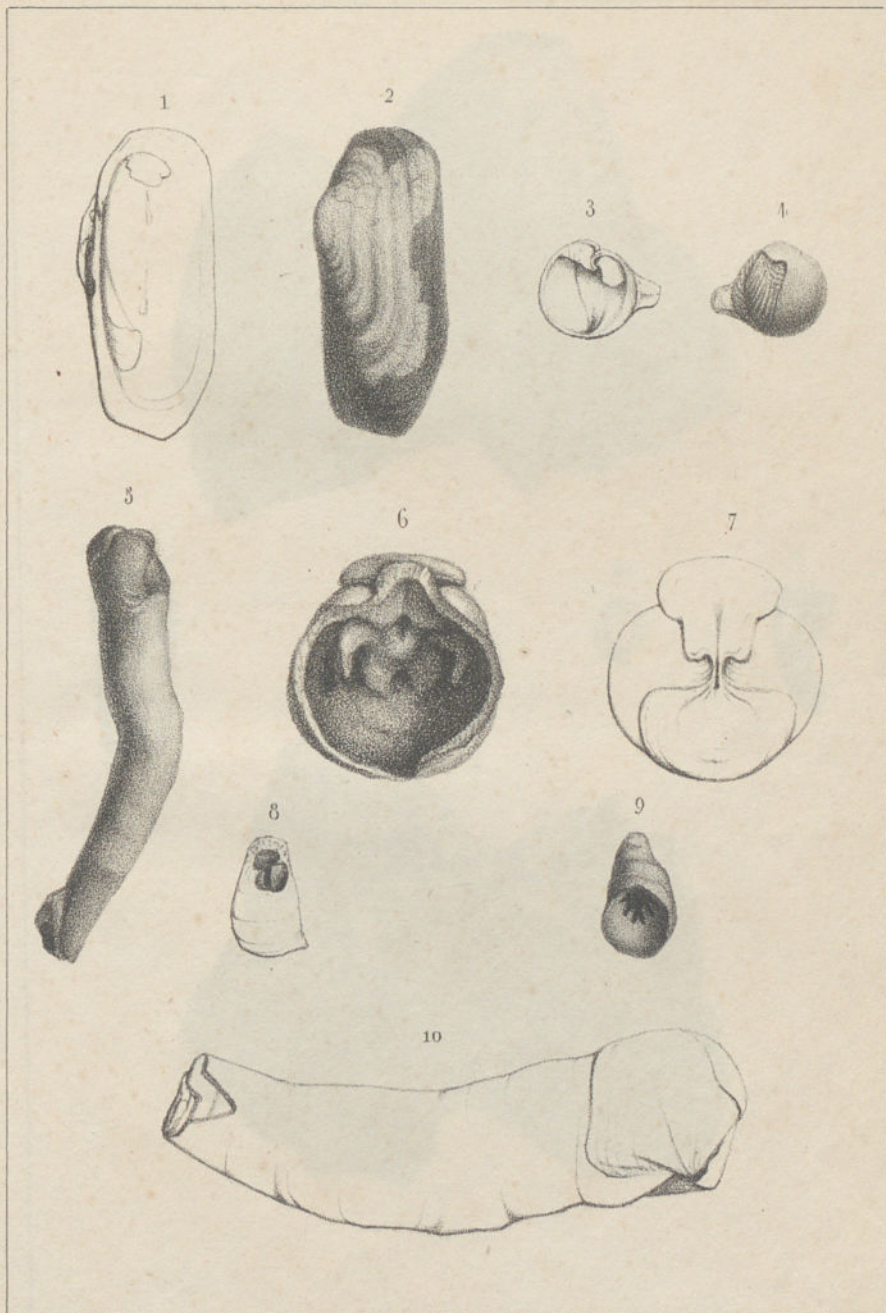




L. Poiret del.

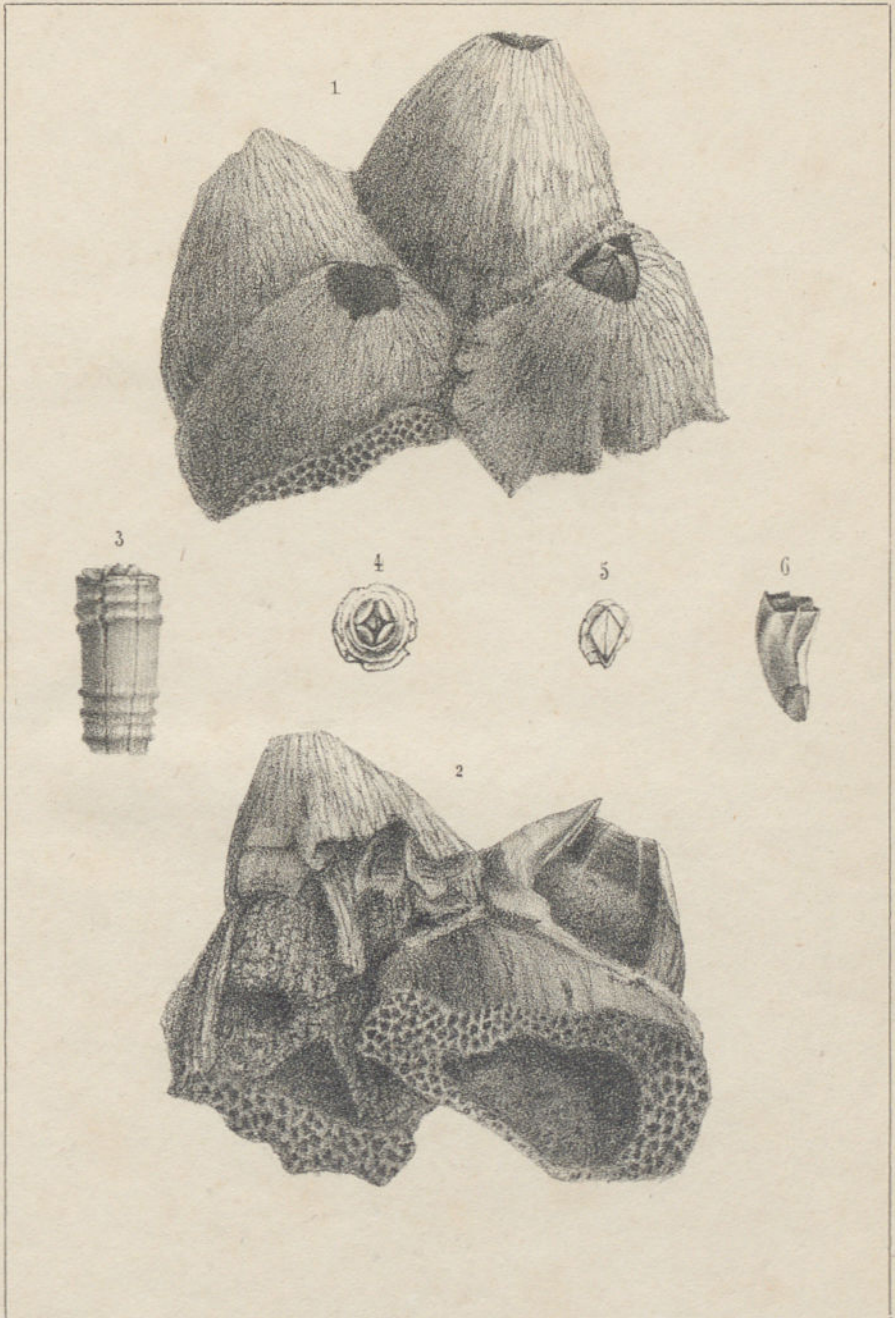
Lith. de H. Laporte à Douai.





*L. Porier del.*

*Lith. de H. Lapeste à Douai.*



J. Polier del.

Lith. de H. Laporte à Douai.