

Les tours de spire sont au nombre de 4 à 5 ; le dernier est comprimé, allongé, plane vers sa partie moyenne ; autour de la callosité columellaire existe une carène obsole. La bouche est également déformée et plus allongée qu'à l'ordinaire. Péristome épais, réfléchi.

L'aspect de cette coquille est celui de certains *Bulimes* comprimés à la base, et se rapproche, par sa déformation, des *Gibbus*. P. F.

Descriptions d'espèces nouvelles.

Par M. BERNARDI.

CONUS ROBILLARDI. (Pl. VII, fig. 2-3.)

Testa elongata, nitida; anfractus 9-10 subgradati et carinati, concentricè sulcati; ultimus carinatus, anticè punctis excavatis approximatis, in series plures concentricè regulariterque dispositis, notatus; posticè levior, ad suturam sulcatus; apertura recta, marginibus parallelis; spira alba, maculis subquadratis brunneis ornata; anfractus ultimus fulvus, fascia alba, transversa, media, maculis rufis interrupta, cinctus.

Long. 27 mill.

Lat. 14 —

« Coquille allongée, brillante ; 9 à 10 tours de spire,
« presque étagés et carénés, sillonnés régulièrement et
« concentriquement ; le dernier caréné, chargé de séries
« concentriques de petits points excavés, existant en
« avant et s'effaçant en arrière ; on trouve aussi à l'ex-
« mité antérieure 2 ou 3 côtes concentriques ; près de la

« suture le dernier tour porte des sillons transverses
 « comme sur les autres tours ; ouverture droite à bords
 « parallèles. La coloration de la spire est, dans les premiers
 « tours, d'un jaune soufré uniforme ; dans les derniers,
 « d'un blanc un peu teinté de violet avec des taches
 « brunes alternes ; le dernier tour est brun, ceint d'une
 « bande médiane dont les taches ressemblent à celles des
 « derniers tours de spire. Intérieur violacé. »

Hab.... (Collection du Journal.)

Observ. Cette jolie espèce se rapproche du *CONUS Orion* Sow., par sa coloration, et du *C. acuminatus* par sa forme. L'exemplaire que nous possédons a la spire légèrement anormale.

FUSUS BULBACEUS. (Pl. VII, fig. 4.)

Testa fusiformis, crassa, lutesca, apice obtuso, rotundo; anfractus 6, obsolete carinati et tuberculosi; striis incrementi irregularibus notati; ultimus maximus; sutura impressa; canali recurvo; columella concava, albo-lutescente; peristomate crasso, non reflexo, posticè vix angulato, intus luteo-rosco.

Longit. 400 mill.

Lat. 65 —

Alt. apert. 73 —

« Coquille épaisse, fusiforme, d'un gris cendré, six
 « tours de spire à peine carénés et tuberculeux ; stries d'ac-
 « croissement grossières, irrégulières ; suture enfoncée ;
 « dernier tour très-grand ; canal recourbé en haut, colu-
 « melle concave, d'un blanc jaunâtre ; bord droit un peu
 « anguleux en arrière, semi-circulaire, épais, non ré-
 « fléchi, d'un jaune rosé à l'intérieur. »

Hab. Manche de Tartarie. (Coll. du Journal.)

Observ. Cette espèce mentionnée, mais sans descrip-

tion, par M. Valenciennes, appartient au même groupe que le *Fusus arthriticus* (*Journ. Conchyl.*, p. 386, t. VI), et plusieurs coquilles décrites récemment par M. Dunker (*Novitates Conch. marines*. Liv. I). Quelques nomenclateurs les rangent dans le genre *Chrysodomus* Sowerby (*Neptunca Bolten*), qui paraît propre aux mers froides Boréales. Nous tenions à faire figurer cette espèce nouvelle comme un spécimen de la Faune de la Sibérie orientale et des mers du Japon. B.

Descriptions d'espèces nouvelles,

Par M. P. FISCHER.

HELIX SCHRAMMII. (Pl. VII, fig. 7-8.)

Testa trochiformis, conico-elongata, imperforata, tenuis, pallide griseo-cinerea; anfractus 6; carinati, costis validis longitudinalibus muniti; carina denticulata; ultimus infra convexus; apertura subrotunda; peristoma tenue, simplex.

Longit.	4 mill.
Lat. .	3 —
Alt. apert.	2 —

« Coquille conique allongée, trochiforme, imperforée,
 « mince, d'une couleur gris cendré pâle, analogue à
 « celle du *PUPA cinerea*; six tours de spire carénés, mu-
 « nis de fortes côtes longitudinales rendant la carène



Fig. 4.

Fig. 1.

Fig. 5.

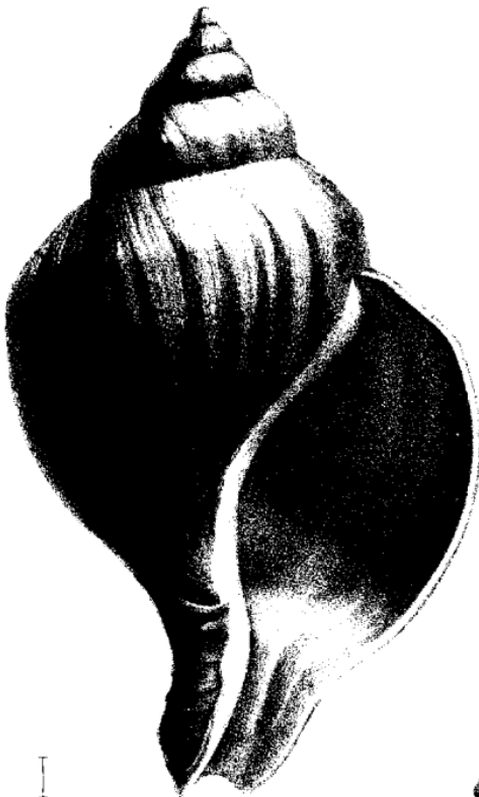


Fig. 7.

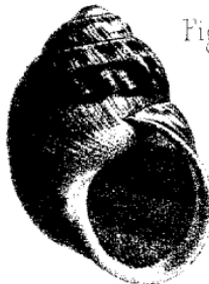
Fig. 8.



Fig. 9.

Fig. 11.

Fig. 10.



L. Levesque del. et lith.

Lith. Bécquet fils.

- 1. *Fusus bulbaceus*, V.
- 2-3. *Conus Robillardii*, B.
- 4-5. *Achatina semitarum*, Var. R.
- 6. *Solenomya occidentalis*, D.
- 7-8. *Helix schrammi*, F.
- 9-10. *Anomalocardia Paziana* F.
- 11. *Helix aspersa*, anomalie.