

disjunctis, columellari inæqualiter triplicato (plica media majore), basali profunde et parum conspicue unidentato, externo medio dilatato, inæqualiter triplicato (plica media majore), mox ad insertionem obsolete unidentato, parietali triplicato, plica prima majore, flexuosa, insertionem vix tangente et paulo superante, secunda minore, tertia minima, profunde sita, vix conspicua. — Long. 5, diam. maj. 3 mill. Apertura cum peristomate 1 1/2 mill. longa, 1 1/2 lata (Coll. Crosse).

Habitat cum præcedente.

H. G.

Diagnoses **Conchylorum fossillum novorum,**
in **stratis eoceniciis** repertorum,

AUCTORE L. MORLET.

1. **LIMA BARRETI.**

Testa ovala, obliqua, ad apices coarctata, antice rotundata, postice subverticalis, costulis radiantibus, tenuibus, regularibus, angustis circiter 60 ornata et striis incrementi irregularibus munita; costis in latere postico evanidis. — Longit. 14 millim., diam. 10 millim.

Localité. Crènes (Croix-Mathieu). Eocène supérieur, sables de l'horizon de Beauchamp (Coll. Morlet).

2. **RISSOINA BARRETI,**

Testa conico-elongata, turrita, apice acuminata, levigata, nitens, crassiuscula; anfractus 9, sutura linearis discreti, convexiusculi, ultimus circiter 4/3 longitudinis æquans; apertura oblonga, ovata, marginibus callo tenui

Localité. Eocène supérieur. Marines, Ruel et Crènes, sables de l'horizon de Beauchamp (Coll. Bezançon).

8. SOLARIUM LANGLASSEI.

Testa supra et infra obtuse convexa, crassa; anfractus 4 subplanulati, sutura canaliculata discreti, spiraliter lirati, liris granulis compositis, 2 extremis et 3 minoribus interjacentibus; anfractus ultimus ad peripheriam carinis 2 et lirula minuta, intermedia ornatus, inferne concentrice liratus, liris granosis, umbilico scalaris mediocris, profundo, ad peripheriam tuberculis prominentibus crenato; apertura subrhomboidea. — Diam. 7 millim., alt. 4.

Localité. Crènes (Croix-Mathieu). Eocène supérieur, sables de l'horizon de Beauchamp (Coll. Morlet).

9. BIFRONTIA CRENENSIS.

Testa discoidea, bicarinata, superne complanata, vel interdum subconcava, inferne convexa, tenuis, fragilis; anfractus 5 1/2 sensim crescentes, sutura filiformi discreti; umbilico lato, canaliculato, profundo, usque ad apicem patulo; apertura ovato-subtrapezoidea. — Diam. 8 millim., alt. 3 millim.

Localité. Crènes (Bois dit de l'Auvergnat). Eocène moyen (calcaire grossier) (Coll. Morlet).

10. CONUS CRENENSIS.

Testa elongata, spiraliter et longitudinaliter striata; spira acuta, elevata; sutura subcanaliculata; anfractus 10, planulati, superne et transversim trilirati, inferne et ad suturas inflati et tuberculis minutis instructi; an-

*fractus ultimus 5/7 longitudinis æquans, ad basin liris
munitus; apertura regularis, recta, basi vix contorta. —
Longit. 42 millim., diam. 47 millim.; apertura 33 mil-
lim. longa.*

Localité. Eocène supérieur. Crènes, sables de l'horizon de Beauchamp (Coll. Morlet). L. M.

BIBLIOGRAPHIE.

Manual of Conchology structural and systematic. With Illustrations of the Species. By (Manuel de Conchyliologie structurale et systématique. Avec les figures des espèces. Par) **George W. Tryon Jr.** — Partie XXVIII (1).

Partie XXVIII. — L'auteur, dans ce fascicule, qui termine le septième volume de son grand ouvrage, s'occupe successivement de la famille des Pediculariidæ, qui ne comprend que le genre *Pedicularia*; de celle des Ovulidæ, limitée également au seul genre *Ovula*, avec les sous-genres *Cyphoma* et *Volva* de Bolten, *Neosimnia* de Fischer, *Crithe* de Gould et *Calpurnus* de Montfort; de celle des Doliidæ, dans laquelle il place le genre *Dolium*, avec les sous-genres *Doliopsis* de Conrad et *Malea* de Valenciennes, le genre *Pyrula*, dont le type est, pour lui, le *Bulla fucus* de Linné, avec les sous-genres fossiles des

(1) Philadelphie, 1885, chez l'auteur (Acad. of nat. Sciences, Cor. 19th and Race Streets). Fascicule in-8 comprenant 64 pages d'impression et accompagné de 21 planches coloriées. Prix de chaque fascicule (à Philadelphie) : figures coloriées, 25 francs ; figures noires, 15 francs.