

Elle trouve plutôt ses analogues dans les espèces de l'Egypte à sommets sculptés, mais elle ne s'identifie avec aucune d'elles.

A. M.

Explication de la planche XII.

1. *Helix (Dorcasia) Alexandri*, Gray, var. β rotundata, Mousson, vu de face; 1 a, vu en dessous.
2. *Helix (Cochlicella) opposita*, Mousson.
3. *Achatina Schinziana*, Mousson.
4. *Buliminus (Eburnea) Damarensis*, H. Adams, var. β expectata, Mousson.
5. *Buliminus (Leucochiloides) minusculus*, Mousson, Fig. 5 grossie; fig. 5a dessinée au trait et de grandeur naturelle.
6. *Stenogyra (Subulina) vitrea*, Mousson. Fig. 6 grossie; fig. 6a dessinée au trait et de grandeur naturelle.
7. *Succinea arborea*, Mousson.
8. *Physa parietalis*, Mousson. Fig. 8, forme à sommet tronqué. Fig. 8a, forme à sommet pointu.
9. *Ampullaria occidentalis*, Mousson.
10. *Unio Kunenensis*, Mousson.

Description de deux nouvelles espèces de **Mollusques terrestres du Tonkin**,

Par Ph. DAUTZENBERG et le baron L. d'HAMONVILLE

1. **TROCHATELLA NOGIERI.**

Testa trochiformis, imperforata, solidiuscula. Spira

conica. Anfractus 7 subplani; primus levis, cæteri obliquè tenuè et confertè striati; ultimus ad peripheriam carinatus et minute fimbriatus, basi convexus, arcuale tenuissimè striatus. Suturæ lamellatim obtectæ, elegan-
tissime fossulis regularibus, impressis, ornatæ. Apertura obliqua, subrhombæ, marginibus subparallelis. Labrum callosum, valde expansum et reflexum, basin versùs an-
gulatum. Columella solida, brevis; margines callo tenuis-
simò juncti. Color? Peristoma nitidiusculum. — Opercu-
lum?

Diam. maj. 25 mill; min. 20 millim.; altit. 14 millim.
Specimen unicum dcoloratum à cl. Nogier lectum.

Habitat prope locum Than-Moï dictum, regionis Ton-
kinianæ.

2. PTEROCYCLUS BERTHÆ, nov. sp.

Testa latissime umbilicata, solida, discoidea, nitidula,
lineis incrementi subtilissimis conferte striata; spira
depressa, planata. Anfr. 5 1/2 convexi, sat regulariter
crescentes, sutura profunda, subcanaliculata, separati.
Anfr. ultimus rotundatus, aperturam versùs sensim
descendens sed denique arcuatim paululum ascendens.
Apertura perobliqua, subrotunda, supernè profundè ca-
naliculata. Peristoma continuum, duplex: internum undi-
que appressum, supernè intrans; externum reflexum, in-
crassatum, supernè alatum, productum cucullam effor-
mat. Color sordide luteus, inferne concolor, superne flam-
mulis castaneis e lineolis hastatis sistentibus, radiatim ful-
guratus. Peristoma album, margine interno litescente.—
Operculum circulare, extus convexum, spiruliter elevato-
lamellatum, intus concavum, lœvigatum, multispiratum,

corneum. — Diam. maj. 26; diam. min. 20; alt. 44 mill.

P. D. et L. d'H.

Diagnoses **Molluscorum Novæ Caledoniæ**
incolarum,

AUCTORE H. CROSSE.

1 **HELICINA ALRICI**, n. sp.

T. imperforata, *subglobosa*, *tenuiuscula*, *parùm nitens*, *sublævis*, *sordidè luteo-albida*; *spira brevissimè conica*, *apice obtusulo*; *sutura impressa*; *anfr. 4 planiusculi*, *ultimus spiram superans*, *vix descendens*, *ad peripheriam vix obtuse subangulatus*, *basi subplanatus*, *ponè marginem externum brunneo longitudinaliter pictus*; *apertura diagonalis*, *semiovata*, *intùs concolor*, *ad marginem externum brunneo vividè picta*; *peristoma simplex*, *subreflexum*, *album*, *margine columellari brevissimo*, *callum circumscriptum*, *nitidum*, *pallidè luteo-albidum emittente*, *basali et externo subexpansis*, *reflexiusculis*. — *Operculum sat tenue*, *opacum*, *semiovatum*, *brunneo-castaneum*. — Diam. maj. 6 1/2, min. 5, alt. 4 mill. (Coll. E. Marie).

Habitat Canala, Novæ-Caledoniæ (Alric).

2. **HELICINA MONDAINI**, n. sp.

T. imperforata, *globosa*, *sat tenuis*, *parùm nitens*, *sublævis*, *sordidè albido-fulvida*; *spira breviter conica*,