

JOURNAL
DE
CONCHYLOGIE

COMPRENANT

L'ÉTUDE DES MOLLUSQUES

VIVANTS ET FOSSILES

PUBLIÉ, DE 1861 A 1898, PAR

CROSSE & FISCHER

ET, DE 1899 A 1916, PAR

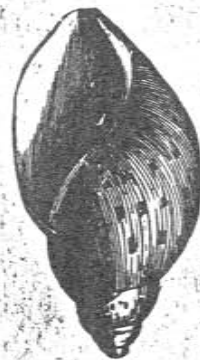
H. FISCHER, Ph. DAUTZENBERG & G. F. DOLLFUS

CONTINUÉ PAR

MADAME H. FISCHER

SOUS LA DIRECTION SCIENTIFIQUE DE

Ph. DAUTZENBERG, G. F. DOLLFUS & Ed. LAMY



52045



PARIS

DIRECTION, RÉDACTION ET ADMINISTRATION :

M^{me} H. FISCHER

51, Boulevard Saint-Michel (V^e)

1923

Le Journal parait par trimestre.

tères généraux sont représentés dans la figure 56. Il nous semble donc que c'est cette dernière figure qui doit être prise pour type.

Reeve (1865) a bien représenté cette espèce; quant à Tryon (1887), sa fig. 17 se rapporte assez bien au type de Sowerby, mais les autres en sont bien différentes.

Le *C. columna* Sow. in Kiener n'est pas cette espèce et Sowerby a créé pour cette forme son *C. citrinum*.

Kobelt figure aussi sous le nom de *C. columna* une coquille qui en est bien différente; elle possède en effet un canal relativement long tandis que dans sa diagnose Sowerby dit au contraire : « *canali brevi* »; et, par erreur, Kobelt (p. 86) donne comme synonyme le *C. echinatum* Lamarek in Lamarek et in Kiener, qui est entièrement différent. C'est d'ailleurs ce que reconnaît Kobelt lui-même, car nous voyons qu'à la p. 101, il décrit comme espèce le même *C. echinatum* Lamk. et donne pour cette espèce les mêmes références : Lamarek in Lamarek et in Kiener (1).

L. V.

(1) Il peut paraître surprenant que Kobelt ne se soit pas aperçu de son erreur commise à quelques pages de distance; mais il faut remarquer que la monographie du genre *Cerithium*, datée de 1898 a paru en réalité à trois époques différentes : p. 1 à 88 en 1890; p. 89 à 123 en 1893, et p. 124 à fin en 1898. Cela peut expliquer l'erreur sans toutefois l'atténuer.

**LISTE PRÉLIMINAIRE DES MOLLUSQUES
MARINS DE MADAGASCAR ET DESCRIPTION
DE DEUX ESPÈCES NOUVELLES**

Par Ph. DAUTZENBERG.

La faune malacologique marine de Madagascar est moins connue que celles des îles Maurice, Réunion, Seychelles et Comores. Dans les ouvrages généraux il n'est fait que rarement mention de cette grande île.

Le travail le plus ancien, traitant spécialement de notre sujet, est dû à Sganzin (1). Dans un mémoire sur les Mollusques des îles Mascareignes et Seychelles, von Martens (2) a rappelé les noms cités par Sganzin et en a ajouté quelques autres. Plus tard, j'ai publié une liste de coquilles qui m'avaient été envoyées d'Ambodifototra (3). Puis M. Lamy (4) a fourni une abondante contribution basée sur les récoltes de M. Geay. Plus récemment encore, M. Nils Odhner (5) a publié une liste importante d'après les matériaux rapportés par M. W. Kaudern, de Stockholm. Enfin,

(1) SGANZIN (Victor). Catalogue des coquilles trouvées aux îles de France, de Bourbon et de Madagascar, 1843, in-4° de 39 p.

(2) MARTENS (Prof. Dr. von). Die Mollusken der Maskarenen und Seychellen auf Grund der von Professor Karl Möbius gesammelten Mollusken. Berlin, 1880, in-4° de 170 p. et 4 pl. col.

(3) DAUTZENBERG (Ph.). Liste de Coquilles Marines d'Ambodifototra (Côte Est de Sainte-Marie de Madagascar). Journal de Conchyliologie, LIV, 1906, p. 27 à 29.

(4) LAMY (Ed.). Coquilles marines recueillies par M. F. Geay à Madagascar (1905). Mémoires de la Société Zoologique de France, XXII, 1909, p. 299 à 346 et pl. XV.

(5) ODHNER (Nils H. J.). Contribution à la Faune malacologique de Madagascar. Arkiv för Zoologi. Band, XII, n° 6, 1919, in-8° de 52 p. et 4 pl.

- Tamatave !, Ampasipohé !, Ile Juan de Nova !, Ankify !.
- * *Melampus parvulus* Nuttall. Ile Europa !.
 - * — *Pfeifferianus* Morelet. Ampasipohé !.
 - * *Pedipes affinis* Deshayes. Nosy-Bé !.
 - Siphonaria atra* Quoy et Gaimard. Ambodifotra (D).
 - *madagascariensis* Odhner. Majunga (O).
 - * — *natalensis* Krauss. Tamatave !, Nosy-Bé !, Befotaka !, Ampangorinana !, îlot Sakatia !.
 - *variabilis* Krauss. Ambodifotra (D) — Tamatave !, Nosy-Komba !, Ampangorinana !, Ile Europa !, Tuléar !.
 - Asteronotus mabilla* Bergh. Tamatave (O), Ambo-roy (O.).
 - Sphærodoris lævis* Bergh. Tamatave (O).
 - Discodoris concinna* Alder et Hancock, Mahakamby (O.).
 - * *Actæon albus* Sowerby. Fénériver !.
 - Solidula flammea* Gmelin. Tamatave (O).
 - * — *nitidula* Lam. Nosy-Bé !, Tuléar !.
 - *solidula* Lin. Ste-Marie (S, M) — Ambato-Loaka !, Ankify !.
 - * — *strigosa* Gould. Nosy-Bé !, Nosy-Komba !, Andrékarékabé !.
 - * — *sulcata* Gmelin. Tuléar !.
 - Tornatina Isseli* Pilsbry. Sarodrano (L).
 - *olivæformis* Issel. Sarodrano (L).
 - Retusa amphizosta* Watson. Sarodrano (L).
 - Atys naucum* Lin. Majunga (O) — Nosy-Bé !, Nosy-Komba !, Ankify !.
 - (*Alicula*) *cylindrica* Helbling. Sarodrano (L) — Nosy-Bé !, Nosy-Komba !, Ankify !, Tuléar !.
 - Cylichna strigella* A. Adams. Tamatave (O).

- * *Cylichna Petiti* n. sp. Fénériver !.
- * *Bulla Adamsi* Menke. Tamatave !, Nosy-Bé !, Nosy-Fanihi !.
- *ampulla* Lin. Madagascar (S, M, O), Ile Europa (T), Tuléar (L, T) — Tamatave !, Nosy-Bé !, îlot Ambariobé !, Ankify !, Tuléar !.
- Haminea cymbalum* Quoy et Gaim. Sandrano (L).
- * — *flavescens* A. Adams. Nosy-Bé !, Tuléar !.
- * — *tenella* Sowerby. Nosy-Bé !, Befotaka !.
- * *Aplustrum thalassiarchi* Martini. Ampangorinana !.
- * *Hydatina physis* Lin. Ankify !.
- Aplysia tigrinella* Gray. Madagascar (O).
- * *Ringicula arctata* Gould. Fénériver !, Tuléar !.
- Dolabella Rumphii* Lam. Ste-Marie (S, M).
- Umbrella indica* Lam. Ile aux Sorciers (S, M) — Tamatave !.
- * *Terebra affinis* Gray. Ambato-Loaka !.
- * ⊥ *babylonia* Lam. Nosy-Bé !, Ampasindava !.
- ⊥ *cancellata* Quoy et Gaimard. Tuléar (L) — Baie de Tsimipaika !.
- ⊥ *chlorata* Lam. Tuléar (L).
- * ⊥ *cinerea* Born. Tamatave !.
- ⊥ *cærulescens* Lam. Tuléar (L), Nosy-Iranja (collect. D, ex de Givenchy) — Tamatave !.
- ⊥ *crenulata* Lam. Madagascar (S, M), Tuléar (L).
- ⊥ *dimidiata* Lin. Tuléar (L) — Ile Juan de Nova !.
- ⊥ *duplicata* Lin. Tamatave (O), Nosy-Bé (collect. D, ex E. Marie) — Baie d'Ambaro !, baie de Tsimipaika !.
- ⊥ *flammea* Lam. Madagascar (S, M).
- ⊥ *maculata* Lin. Tuléar (L), Nosy-Bé (collect. D, ex E. Marie).

- Terebra monile* Quoy et Gaimard. Tuléar (L), Nosy-Bé (collect. D, ex E. Marie) — Befotaka, baie d'Ambaro !.
- † *muscaria* Lam. Tuléar (L).
- * † *nassoides* Hinds. Tamatave !, Fénérive !, Ambato-Loaka !, îlot Sakatia !.
- * † *nebulosa* Sowerby. Baie de Tsimipaika !, Ankify !
- † *polygona* Reeve. Tamatave, dragué (O).
- * † *serotina* Adams et Reeve. Baie d'Ambaro !, baie de Tsimipaika !, Ankify !.
- † *straminea* Gray. Tamatave (O) — Majunga !.
- † *strigillata* Lin. Tamatave, dragué (O) — Tamatave !.
- † *subulata* Lam. Madagascar (S, M).
- * † *tigrina* Lin. Tuléar !.
- * † *undulata* Gray. Tuléar !
- Conus abbas* Hwass. Madagascar (M).
- *arenatus* Hwass. Madagascar (M), Nosy-Bé (collect. D, ex E. Marie).
- *betulinus* Lin. Madagascar (S, M), Ambodifototra (D), Tuléar (L) — Tamatave et environs : exemplaires de très grande taille !
- *betulinus* var. *immaculata* Dautzenberg. Ambodifototra (D).
- *capitaneus* Lin. Madagascar (S, M), Tuléar (L).
- *calus* Hwass. Tuléar (L).
- *ceylonensis* Hwass, var. *pusilla* Chemnitz. Madagascar (Kiener, M) — Madagascar (collect. D, ex coll. Lesourd).
- *citrinus* Gmelin = *lividus* Hwass. Madagascar (S, M), Ambodifototra (D), île Europa (T), plage de Tuléar (collect. D, ex Pal-

- lary) — Nosy-Bé !, Ambato-Loaka !, Nosy-Komba !, île Europa !.
- Conus classarius* Hwass. Madagascar (S, M).
- *coronatus* Dillwyn = *minus* auct., non Linné. Ambodifototra (D) — Tamatave !, Nosy-Bé !, Nosy-Fanihi !, Tuléar !.
- *ebraeus* Lin. Tamatave (O), Mahakamby (O), île Europa (T), Nosy-Bé (collect. D, ex E. Marie) — Tamatave !, Nosy-Bé !, Nosy-Fanihi !, île Europa !.
- — var. *vermiculata* Lam. Tamatave !, Nosy-Bé !, île Europa !.
- *eburneus* Hwass. Madagascar (S).
- *Elisæ* Kiener. Madagascar (Kiener).
- *episcopus* Hwass. Ambodifototra (D) — Nosy-Fanihi !.
- *figulinus* Lin. Madagascar (S, M), Nosy-Bé (collect. D, ex E. Marie) — île Europa !.
- *flavidus* Lam. Tuléar (L), Nosy-Bé (collect. D, ex E. Marie) — île Europa !.
- — var. *Maltziana* Weinkauff. île Europa !.
- *Frauenfeldi* Crosse. Madagascar (M).
- *generalis* Lin. Madagascar (S, M).
- *genuanus* Lin. Cité de Madagascar par Sganzin, mais d'après von Martens ce serait le *C. prometheus*. Le *C. genuanus* n'est connu que de l'Afrique occidentale.
- *geographus* Lin. Ambodifototra (D), Tuléar (O) — Tamatave !, Tuléar !.
- * — *glans* Hwass. Nosy-Fanihi !.
- *gubernator* Hwass. Ambovohy (O).
- *hyæna* Reeve. Madagascar (M).
- *imperialis* Lin. Madagascar (S, M).
- * — *inscriptus* Reeve. Baie de Tsimipaika !, Ankify !.