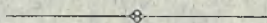


BULLETIN
DE
L'INSTITUT OCÉANOGRAPHIQUE

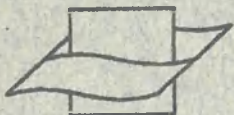
(Fondation ALBERT 1^{er}, PRINCE DE MONACO)



31589

LISTE DE COQUILLES MARINES
PROVENANT DE L'ILE HALMAHERA (DJILOLO).

par Th. Dautzenberg.



Vlaams Instituut voor de Zee
Flanders Marine Institute



MONACO

A V I S

—

Les auteurs sont priés de se conformer aux indications suivantes :

1^o Appliquer les règles de la nomenclature adoptées par les Congrès internationaux.

2^o Supprimer autant que possible les abréviations.

3^o Donner en notes au bas des pages ou dans un *index* les indications bibliographiques.

4^o Ecrire en italiques tout nom scientifique latin.

5^o Dessiner sur papier ou bristol bien blanc au crayon Wolf (H. B.) ou à l'encre de Chine.

6^o Ne pas mettre la lettre sur les dessins originaux mais sur les papiers calques les recouvrant.

7^o Faire les ombres au trait sur papier ordinaire ou au crayon noir sur papier procédé.

8^o Remplacer autant que possible les planches par des figures dans le texte en donnant les dessins faits d'un tiers ou d'un quart plus grands que la dimension définitive qu'on désire.

*
* *

Les auteurs reçoivent 50 exemplaires de leur mémoire. Ils peuvent, en outre, en faire tirer un nombre quelconque — faire la demande sur le manuscrit — suivant le tarif suivant :

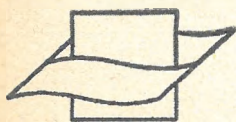
	50 ex.	100 ex.	150 ex.	200 ex.	250 ex.	500 ex.
Un quart de feuille	4 ^f »	5 ^f 20	6 ^f 80	8 ^f 40	10 40	17 ^f 80
Une demi-feuille	4 70	6 70	8 80	11 »	13 40	22 80
Une feuille entière	8 10	9 80	13 80	16 20	19 40	35 80

Il faut ajouter à ces prix celui des planches quand il y a lieu.

—

Adresser tout ce qui concerne le Bulletin à l'adresse suivante :
Musée océanographique (Bulletin), Monaco.

BULLETIN DE L'INSTITUT OCÉANOGRAPHIQUE

(Fondation ALBERT I^{er}, Prince de Monaco)N^o 161. — 28 Février 1910.Vlaams Instituut voor de Zee
Flanders Marine InstituteListe de coquilles marines
provenant de l'île Halmahera (Djilolo).

Par Ph. DAUTZENBERG.

Les documents que nous possédons sur la dispersion géographique des Mollusques dans l'Océan Indien et dans l'Océan Pacifique sont encore très incomplets car la plupart des personnes qui ont rapporté des coquilles marines exotiques, ont négligé d'indiquer les localités exactes où elles avaient été recueillies. Il nous paraît utile, pour arriver à préciser plus tard l'aire de dispersion de chaque espèce, de publier des listes de tous les envois de provenance authentique que nous aurons l'occasion d'examiner. C'est pourquoi nous énumérons ici les espèces composant une petite collection envoyée récemment au Musée Océanographique de Monaco par M. Djinn Seng Oe.

Nous avons suivi pour cette liste la classification du Manuel du Dr P. Fischer.

GASTÉROPODES.

Bulla ampulla Linné.*Terebra dimidiata* Linné.» *maculata* Linné.» *muscaria* Linné.

Conus marmoreus Linné.

- » *stercus-muscarum* Linné.
- » *miles* Linné.
- » *capitaneus* Linné.
- » *senator* Linné.
- » *magus* Linné.
- » *spectrum* Linné.
- » *catus* Hwass.
- » *aureus* Hwass.
- » *textile* Linné.
- » *canonicus* Hwass.
- » *omaria* Hwass.

Pleurotoma babylonia Linné.

Oliva tricolor Lamarck.

- » *funeralis* Lamarck.
- » *maura* Lamarck.
- » *sanguinolenta* Lamarck.
- » *erythrostoma* Lamarck.
- » *textilina* Lamarck.
- » *ispidula* Linné.

Harpa minor Lamarck.

Voluta vesperilio Linné.

Mitra episcopalis Linné.

- » (*Chrysame*) *adusta* Lamarck.
- » » *ferruginea* Lamarck.
- » (*Turricula*) *regina* Sowerby.

Fusus colus Linné.

Fasciolaria trapezium Linné. Exemplaire de très grande taille.

Latirus craticulatus Linné.

Cantharus undosus Linné.

Nassa glans Linné.

Murex tenuispina Lamarck.

- » *haustellum* Linné.

Cymatium Tritonis Linné (= *variegatum* Lamarck).

- » *rubecula* Linné.

Colubraria nitidula Sowerby.

Distorsio anus Linné.

Cassis areola Linné.

» *vibex* Linné.

Dolium olearium Bruguière.

» *costatum* Deshayes.

» *fimbriatum* Sowerby.

Malea pomum Linné.

Cypraea talpa Linné.

» *caurica* Linné.

» *vitellus* Linné.

» *lynx* Linné.

Strombus luhuanus Linné.

Pterocera lambis Linné.

» (*Harpago*) *rugosa* Sowerby.

Vertagus fasciatus Bruguière.

Natica melanostoma Gmelin.

Turbo marmoratus Linné (opercule).

» *petholatus* Linné.

Teinotis asinina Linné.

SCAPHOPODES

Dentalium elephantinum Linné.

PÉLÉCYPODES

Placuna sella Gmelin.

Meleagrina margaritifera Linné.

Pectunculus Hanleyi Angas.

Lioconcha picta Lamarck.

» *tigrina* Lamarck.

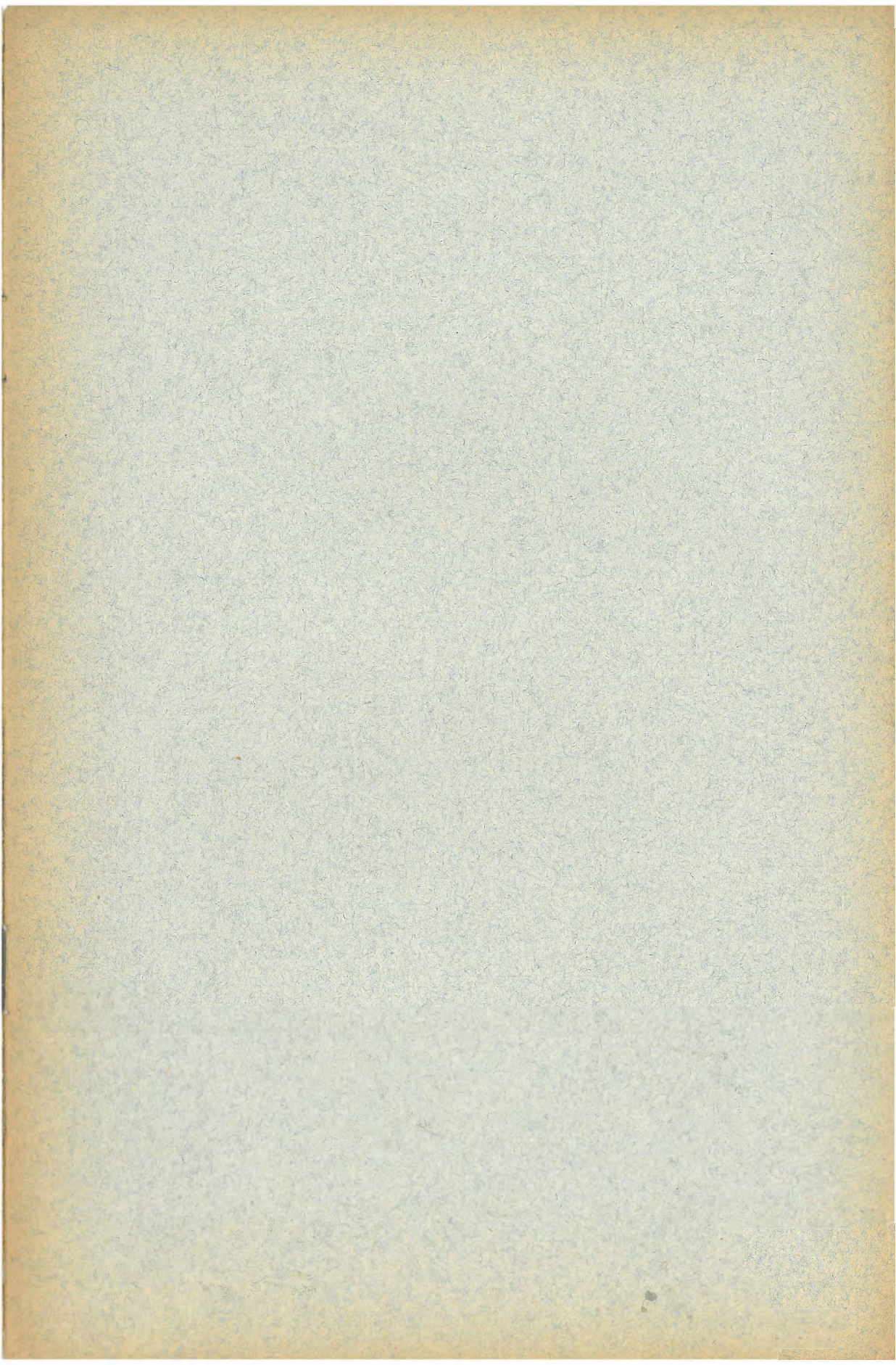
Tapes litteratus Linné.

Tellina virgata Linné.

En plus de ces espèces marines, la collection de M. Djin Seng Oe renferme deux mollusques terrestres :

Hemiplecta Foulloyi Le Guillou, de la Nouvelle Guinée et *Helix (Phania) pyrostoma* Férussac qui n'est connue que de l'île Halmahera.





AVIS

Le Bulletin est en dépôt chez Friedländer, 11, Carlstrasse, Berlin et chez M. Le Soudier, 174-176, boulevard Saint-Germain à Paris.

Les numéros du Bulletin se vendent séparément aux prix suivants et franco :

N ^{os}	Fr.
149. — Résultats des recherches effectuées sur les extrémités des langoustes et des crabes, au Musée Océanographique de Monaco, en février et en mars 1909, (note préliminaire) par J. d'UEXKÜLL et F. GROSS.....	1 »
150. — Diagnoses d'Amphipodes nouveaux provenant des campagnes de la <i>Princesse-Alice</i> dans l'Atlantique nord, par Ed. CHEVREUX (suite)	1 50
151. — Étude sur quelques <i>Cladorhiza</i> et sur <i>Euchelipluma pristina</i> n. g. et sp., par E. TOPSENT (avec 2 planches)	3 50
152. — Mémoire sur la biologie du tonnelier de mer (<i>Phronima sedentaria</i> Forsk.), chap. II, par M. ROMUALD MINKIEWICZ, avec 16 figures.....	2 50
153. — La Pêche à la Morue, par M. COQUIDÉ.....	2 »
154. — Notes préliminaires sur les Gisements de Mollusques comestibles des Côtes de France, l'île aux Moutons et l'archipel des îles de Glénan, par J. GUÉRIN-GANIVET, (avec une carte).....	2 »
155. — Notes préliminaires sur les Gisements de Mollusques comestibles des Côtes de France. La côte Morbihannaise de la rivière d'Étel à l'anse de Kerguelen, par J. GUÉRIN-GANIVET (avec une carte).....	2 »
156. — Diagnoses d'Amphipodes nouveaux provenant des campagnes de la <i>Princesse-Alice</i> dans l'Atlantique nord, par Ed. CHEVREUX (suite).....	1 »
157. — Campagne scientifique de la <i>Princesse-Alice</i> en 1909, liste des Stations, avec une carte.....	2 »
158. — Recherches physico-chimiques sur l'eau de la côte à Arcachon, par R. LEGENDRE, docteur ès-sciences, préparateur de physiologie générale au Museum d'histoire naturelle.	2 »
159. — Sur trois nouveaux messagers destinés aux opérations océanographiques, par J. RICHARD.....	1 »
160. — Liste des opérations faites dans les parages de Monaco à bord de l' <i>Eider</i> et du <i>Steno</i> pendant les années 1907, 1908, 1909 (avec une carte), par J. RICHARD et L. SIRVENT.	2 »
161. — Liste de coquilles marines provenant de l'île Halmahera (Djilolo), par Th. DAUTZENBERG.....	0 50
162. — Les Campagnes scientifiques de S. A. S. le Prince Albert 1 ^{er} de Monaco, par M. le Dr Jules RICHARD.....	3 50