

21581



Vlaams Instituut voor de Zee  
Flanders Marine Institute

## DESCRIPTION D'UN HÉLICÉEN NOUVEAU PROVENANT DE MADAGASCAR



Vlaams Instituut voor de Zee  
Flanders Marine Institute

(Extrait du *Journal de Conchyliologie*, Vol. LXXII, 1928)

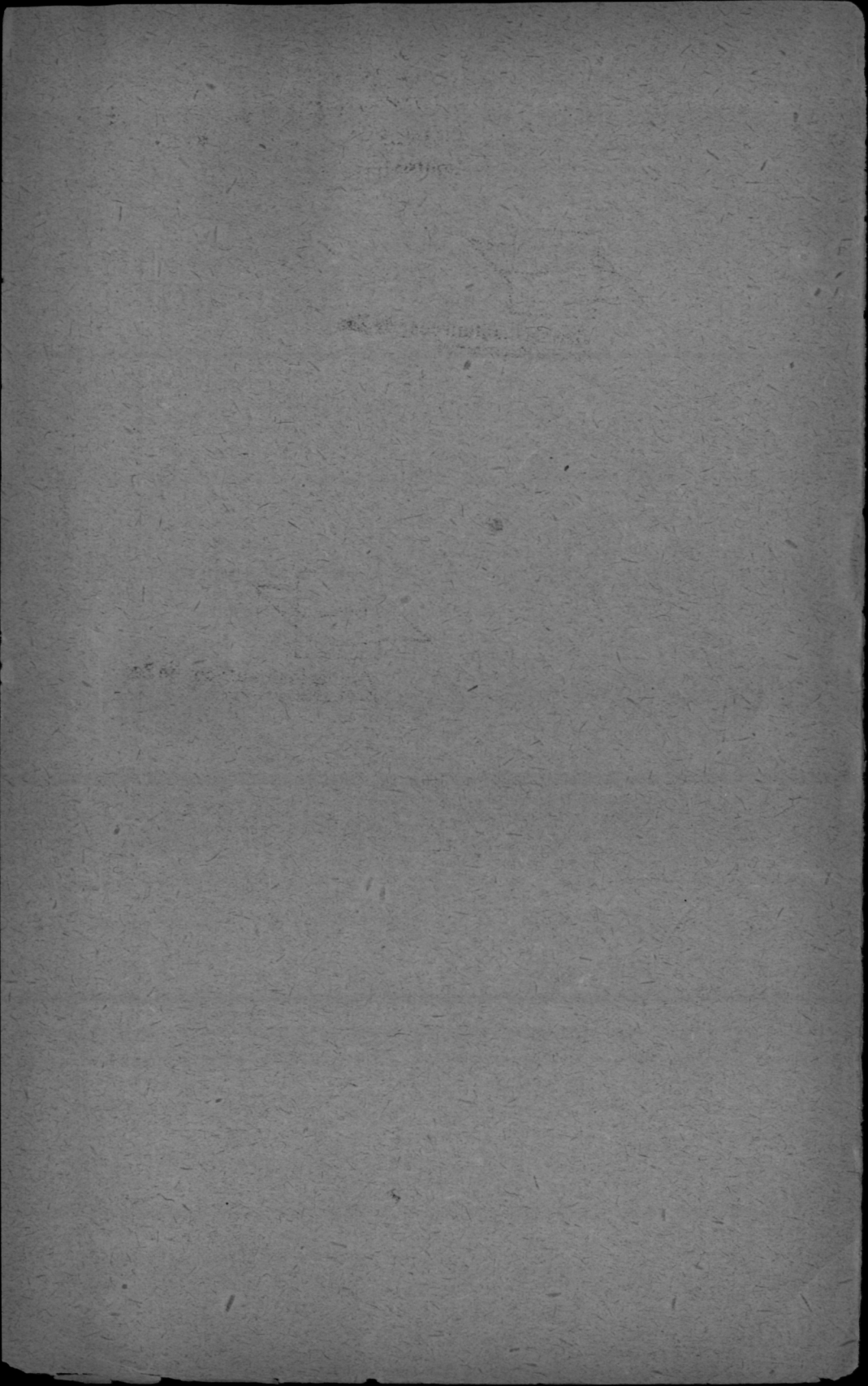
PARIS

DIRECTION, RÉDACTION ET ADMINISTRATION :

M<sup>me</sup> H. FISCHER

51, Boulevard Saint-Michel (V<sup>e</sup>)

1928



**DESCRIPTION D'UN HÉLICÉEN NOUVEAU  
PROVENANT DE MADAGASCAR**

Par Ph. DAUTZENBERG.

21581

AMPELITA DENISI Dautzenberg.

*Testa solida, globoso-depressa. Anfr. superi planulati : primi duo etiam paululum immersi, ceteri parum convexi, ultimus versus extremitatem dilatatus et denique breviter descendens. Basis late ac pervie umbilicata. Apertura tranverse ovata et perobliqua. Peristoma breviter reflexum, marginibus approximatis calloque nitido junctis. Anfr. primi duo lavigati, ceteri tenerime undulatim corrugati ac striis transversis subtiliter decussati.*

*Color fulvus circa umbilicum gradatim pallescens. Linea fusca, angusta peripheriam anfr. ultimi cingit. Apertura in fauce cinerea; peristoma sordide violaceum.*

*Altit. 30, diam. major 50, minor 35 millim.*

Coquille solide, mais peu épaisse, globuleuse déprimée, à sommet aplati, composée de cinq tours de spire : les deux premiers légèrement immersés, les autres médiocrement convexes. Le dernier tour s'élargit sensiblement vers son extrémité. Base convexe, largement et profondément ombiliquée. Ouverture ample, ovale, très oblique. Bords du péristome étroitement marginés, faiblement réfléchis et reliés par une callosité mince et luisante.

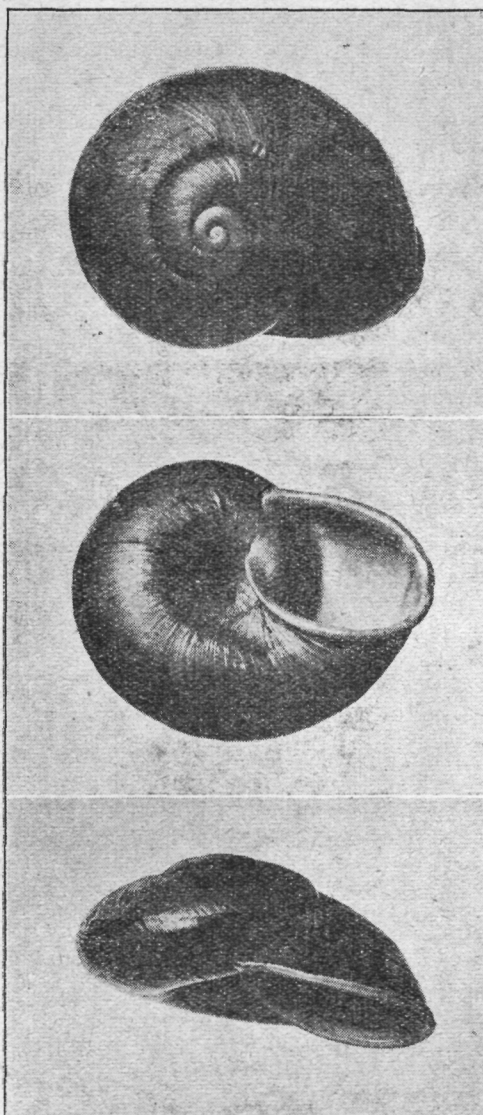
Surface terne, mais un peu luisante du côté basal. Deux premiers tours lisses, les autres ornés de nom-

breux plis d'accroissement faibles, onduleux et de stries décurrentes très fines qui rendent le test très légèrement granuleux.

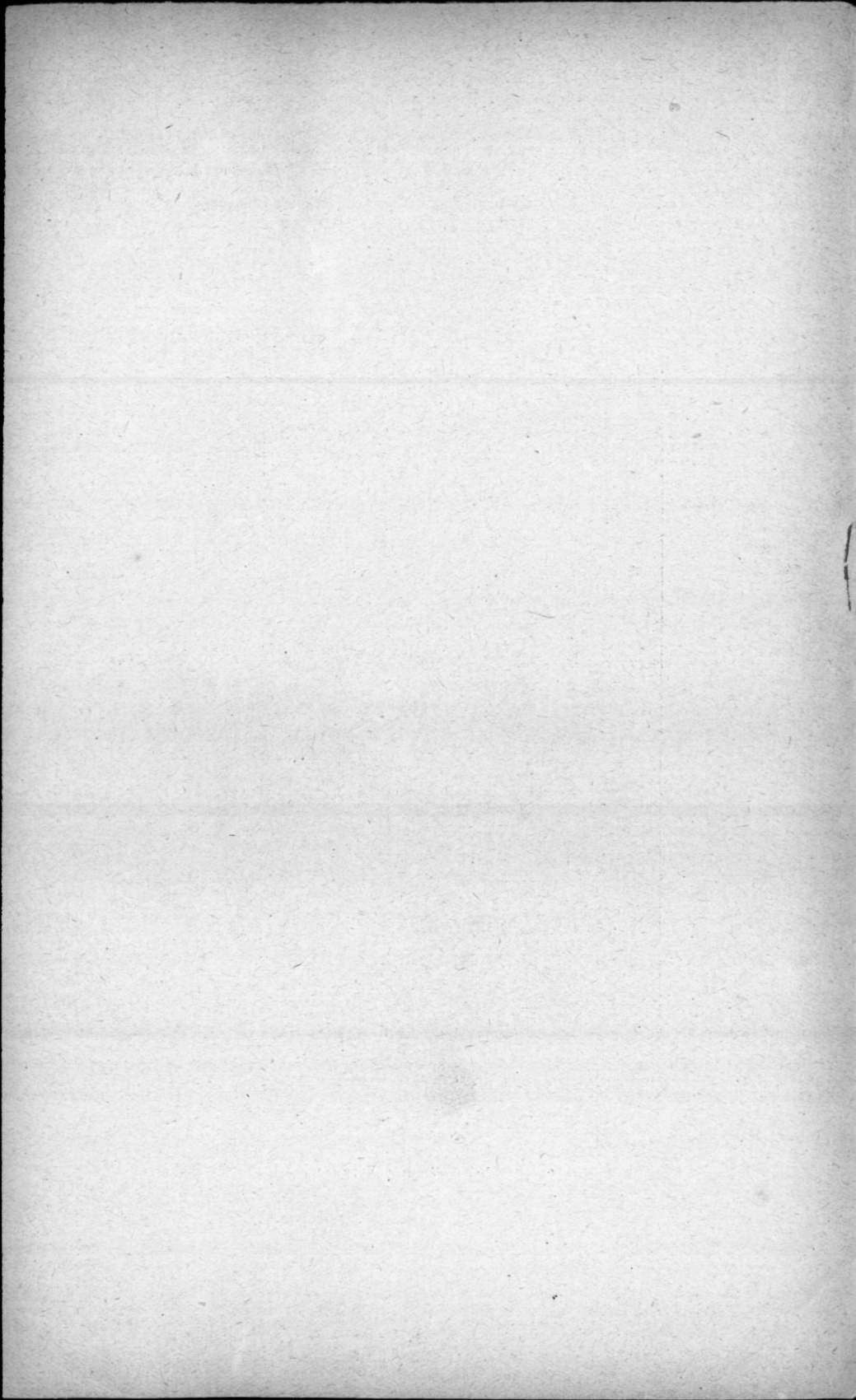
Coloration d'un brun fauve s'éclaircissant graduellement sur la région ombilicale. Une ligne brune foncée, étroite, accompagnée, au-dessus, d'un filet clair peu apparent, entoure la périphérie du dernier tour. Fond de l'ouverture d'un gris violacé; péristome d'une teinte café-au-lait claire.

Cinq exemplaires de cette espèce, bien semblables entre eux, m'ont été communiqués par notre confrère et ami, M. Max Denis. Ils proviennent des environs de Farafangana où ils ont été récoltés en 1910 par le capitaine Galinier.

C'est de l'*A. Duvali* Petit de la Saussaye qu'ils se rapprochent le plus, mais leur comparaison avec la figuration originale du *Duvali* (Magasin de Zoologie, Mollusques, pl. 93), celles de l'Atlas des Mollusques de Madagascar, de Crosse et Fischer (pl. 9, fig. 4 a, 4 b et variété; pl. 8, fig. 4 a, 4 b) et avec des spécimens de ma collection, m'a permis d'observer quelques caractères qui paraissent constants et pouvoir justifier une séparation spécifique. Chez l'*A. Denisi*, le test est moins épais, le sommet est plus aplati, les tours embryonnaires sont légèrement enfoncés au-dessous du niveau du premier tour normal, alors qu'ils sont saillants chez le *Duvali*, le dernier tour est bien plus dilaté vers son extrémité, l'ombilic est beaucoup plus largement ouvert, l'ouverture est plus ample, plus allongée transversalement et, par conséquent, plus ovale, moins arrondie. La coloration du *Denisi* est plus uniforme, la ligne périphérique brune n'étant surmontée que par un filet clair étroit et à peine visible, tandis que chez le *Duvali* cette ligne brune est accom-



*Ampelita Denisi* Dautzenberg.



pagnée d'une large bande blanchâtre et bien apparente.

Il y a lieu de remarquer aussi que l'*A. Duvali* a été rapporté de la baie de Saint-Augustin (côte Ouest de Madagascar), alors que l'*A. Denisi* provient de la côte Est.

Ph. D.

---

