

## Ostracoda from New Caledonia

Louis KORNICKER

Department of invertebrate zoology National Museum of Natural History

Smithsonian Institution Washington DC 20560 USA

KornickerL@si.edu

Ostracoda (Suborder Myodocopina) collected in vicinity of New Caledonia (data from Brady, 1890, and McKenzie (1986). Numbers 3, 5-7 refer to station data at bottom of list.

*Asterope australis* Brady, 1890; 6, 7.

*Streptoleberis crenulata* Brady, 1890; 6, 7.

*Pleoschisma moroides* Brady, 1890; 3, 6.

*Sarsiella simplex* Brady, 1890; 3, 6.

*Sarsiella foveata* Brady, 1890; 7.

*Sarsiella sculpta* Brady, 1890; 5, 6.

*Rutiderma (Alternochelata)* sp. (McKenzie, 1986): 6.

Station data: 3, Port of Noumea, 3-4 fathoms, muddy sand. 5, Near Noumea, between Ile Porc-Epic and shore, 2 fathoms, weedy bottom. 6, Near Noumea, off Cap Bon Louis, 4 fathoms, weedy bottom. 7, Near Noumea, Banc de l'Aiguille, 2-3 fathoms, weedy bottom, coral sand.

## REFERENCES

- BRADY H. B., 1890, On Ostracoda collected by H. B. Brady, Esq., LL.D., F.R.S., in the South Sea Islands, Trans. Roy. Soc. Edinburgh, **35**, 489-525.
- McKENZIE K. G., 1986, Journal of Micropaleontology, **5**(1): 91-108.

DOCUMENTS  
SCIENTIFIQUES  
et TECHNIQUES

II7

Volume spécial  
Deuxième édition

COMPENDIUM  
of marine species from  
New Caledonia



Edited by  
Claude E. PAYRI  
Bertrand RICHER DE FORGES



Institut de recherche  
pour le développement

CENTRE DE NOUMEA

**DOCUMENTS  
SCIENTIFIQUES  
et TECHNIQUES**

---



Institut de recherche  
pour le développement

Publication éditée par :  
Centre IRD de Nouméa  
BP A5, 98848 Nouméa CEDEX  
Nouvelle-Calédonie  
Téléphone : (687) 26 10 00  
Fax : (687) 26 43 26

L'IRD propose des programmes regroupés en 5 départements pluridisciplinaires :

- I DME Département milieux et environnement
- II DRV Département ressources vivantes
- III DSS Département sociétés et santé
- IV DEV Département expertise et valorisation
- V DSF Département du soutien et de la formation des communautés scientifiques du Sud

**Modèle de référence bibliographique à cette revue :**

Adjeroud M. *et al.*, 2000. Premiers résultats concernant le benthos et les poissons au cours des missions TYPATOLL.  
*Doc. Sci. Tech.* II 3, 125 p.

---

ISSN 1297-9635. Seconde édition

Numéro II 7 - Octobre 2007

© IRD 2007

Distribué pour le Pacifique par le Centre de Nouméa.



Première de couverture : Récif corallien (Côte Ouest, NC) © IRD.C. Geoffray

Vignettes : voir les planches photographiques

Quatrième de couverture : *Platygyra sinensis* © IRD.C. Geoffray

Matériel de plongée sous-marine  © IRD.C. Geoffray	L'Aldric, moyen naviguant de l'IRD  © IRD/J.-M. Boré
Récoltes et photographies sous-marines en scaphandre autonome  © IRD/J.-L. Menou	Traitement des récoltes en laboratoire  © IRD/L. Mattio

CONCEPTION/MAQUETTE/MISE EN PAGE

MAQUETTE DE COUVERTURE

PLANCHES PHOTOGRAPHIQUES

TRAITEMENT DES PHOTOGRAPHIES

JEAN PIERRE MERMOUD/ISABELLE RITZENTHALER

CATHY GEOFFRAY/MINA VILAYLECK

CATHY GEOFFRAY/JEAN-LOUIS MENOÙ/GEORGES BARGIBANT

NOËL GALAUD

La traduction en anglais des textes d'introduction, des Ascidies et des Echinodermes a été assurée par EMMA ROCHELLE-NEWALL.  
la préface par MINA VILAYLECK.

Ce document est publié par le Service ISC du Centre IRD de Nouméa et financé par le Ministère de la Recherche et de la Technologie.

ISSN 1297-9635. Seconde édition

Numéro 117 - Octobre 2007

© IRD 2007

**COMPENDIUM OF MARINE SPECIES FROM  
NEW CALEDONIA**

SECOND EDITION

Edited by  
CLAUDE E. PAYRI, BERTRAND RICHER DE FORGES

---