

Deep-sea snailfish (Scorpaeniformes: Liparidae) of genera *Careproctus* and *Paraliparis* from the Crozet Basin (Southern Ocean)

by

Guy DUHAMEL (1) & Nicola KING (2)

ABSTRACT. - Three recent deep-sea trawls (4182-4270 m) close to the Crozet Islands have provided five specimens of previously unknown liparid fishes. Four of these represent three new species and are described herein: *Careproctus crozetensis*, *C. discoveryae* and *Paraliparis wolffi*; the fifth specimen belongs to another species but it is badly damaged and could be partially described only.

RÉSUMÉ. - Poissons-limaces (Scorpaeniformes : Liparidae) des genres *Careproctus* et *Paraliparis* du bassin de Crozet (océan Austral).

Trois chalutages très profonds (4182-4270 m) réalisés récemment au large des îles Crozet ont permis la capture de cinq spécimens inconnus de la famille des Liparidae. Quatre d'entre eux représentent trois espèces nouvelles : *Careproctus crozetensis*, *C. discoveryae* et *Paraliparis wolffi*. En raison de son mauvais état, seule une description partielle a été possible pour le dernier spécimen qui appartient probablement à une autre espèce.

Key words. - Liparidae - *Careproctus discoveryae* - *Careproctus crozetensis* - *Paraliparis wolffi* - PSE - Southern Ocean - Crozet Basin - New species.

(1) Muséum national d'Histoire naturelle, Département des milieux et peuplements aquatiques, UMR 5178 (CP 26), 43 rue Cuvier, 75231 Paris CEDEX 05, FRANCE. [duhamel@mnhn.fr]

(2) Oceanlab, University of Aberdeen, Newburgh, Aberdeenshire AB41 6 AA, SCOTLAND, U.K. [n.king@abdn.ac.uk]