

ANNELIDES POLYCHETES NOUVELLES POUR LA MEDITERRANEE
OBSERVEES DANS QUELQUES COLLECTIONS RECENTES

par

Louis A M O U R E U X

Laboratoire de Biologie Animale, Université Catholique d'Angers.

Summary

10 species of Polychaetous Annelids observed for the first time - it seems - in the Mediterranean are named here; two of them are also new for Science.

7 species proceed from a collection gathered at the western entrance to that sea, off shore Morocco (Spartel Cape, Tanger, Ceuta); among them, Nereis moroccensis. The other 3 come from dredgings off shore Haifa (Mediterranean Israel coast).

Introduction

Depuis le XXIV^e Congrès-Assemblée plénière de la C.I.E.S.M. tenu à Monaco en 1974, nous avons reconnu dix espèces d'Annélides Polychètes nouvelles pour la Méditerranée lors de l'analyse de deux collections qui nous avaient été confiées pour déterminations. Deux de ces dix espèces sont nouvelles pour la Science.

Liste des espèces:

Sept espèces proviennent d'une collection Stirn, à l'entrée occidentale de la Méditerranée, au large des côtes marocaines:

Bhawania goodei Webster 1884, Chrysopetalidae ;

Streptosyllis bidentata Southern 1914, Syllidae;

Procerastea perrieri Gravier 1900, Syllidae;

Nereis moroccensis, n. sp., en 155 exemplaires, Nereidae;

Notoproctus oculatus Arwidsson 1907, Maldanidae;

Lygdamis murata (Allen, 1904), Sabellariidae;

Isolda ? whydahaensis Augener 1918.

Les trois autres espèces proviennent d'une petite collection recueillies au large de Haifa par Moshe Tom, de l'Université de Tel-Aviv. Ce sont:

Ceratonereis mirabilis Kinberg 1866, Nereidae;

Eunice tubifex Crossland 1904, Eunicidae;

Serpula (Paraserpula) israelitica /n. sp., en 5 exemplaires, Serpulidae.
