

HIRUDINÉES DES AÇORES¹

Par IGINIO SCIACCHITANO²

Blanchard (1993) signale *Limnatis nilotica* (Sav.) à São Miguel. Le même auteur (1896) signale *Hirudo chavesi* n. sp. et *Dina quadristriata* (Grube), synonyme de *Dina lineata* (O. F. Müller), à Santa Maria, São Miguel, Terceira, Faial, Graciosa.

Barrois (1896) signale aussi les deux espèces susdites, mais pour la première espèce il écrit (p.121): «Il est bien probable que cette espèce a été introduit artificiellement aux Açores».

Récemment (1961) j'ai signalé *Dina lineata* à Santa Maria, São Miguel, et Faial.

En étudiant des Oligochètes recueillis aux Açores par l'expédition suédoise en 1957 j'ai trouvé un exemplaire de *Haemopsis sanguisuga* (L.). Cet exemplaire, longueur 30 mm., a été recolté à São Miguel; Charco de Madeira, 6 km. au N de Ponta Delgada, Loc. 4, I.III.57.

Les orifices sexuels sont séparés par quatre anneaux et demi.

Jusqu'à présent on a signalé aux Açores quatre espèces d'Hirudinées:

1. *Hirudo chavesi* Blanch.
2. *Limnatis nilotica* (Sav).
3. *Haemopsis sanguisuga* (L.).
4. *Dina lineata* (O. F. Müller).

La première espèce est une forme endémique, les autres sont très répandues en Europe et en Afrique du Nord.

1) Report No. 15:2 (Addition) from the Lund University Expedition in 1957 to the Azores and Madeira.

2) Istituto di Zoologia dell'Università, Via Romana 17, Firenze, Italia.

BIBLIOGRAPHIE

Blanchard, R.:

1893. Voyage du Docteur Théodore Barrois aux Açores. *Rev. Biol. Nord France VI*, p. 40.1896. Campagnes de l'Hirondelle et de la Princesse Alice. Hirudinées. *Bull. Soc. Zool. France XXI*, pp. 196-198.

Barrois, Th.:

1896. Recherches sur la faune des eaux douces des Açores. *Lille*, pp. 121-122.

Sciacchitano, I.:

1961. Hirudinées des Açores et de Madère. *Boletim do Museu Municipal do Funchal*. N. XIV. Art. 42, pp. 5-6.