

**A PROPOS DE *SERGENTOMYIA SILVA* TROUILLET, 1985,
ESPÈCE NOUVELLE RÉCOLTÉE EN RÉPUBLIQUE DU CONGO
(DIPTERA PSYCHODIDAE)**

J. TROUILLET

En 1985, nous avons décrit les stades pré-imaginaux de quatre espèces de Phlébotomes, *Sergentomyia silva*, *S. impudica*, *S. dyemkoumai*, *S. moreli*.

S. silva, espèce très fréquente en République du Congo, était signalée à notre attention par Davidson comme une espèce nouvelle qu'il se proposait de décrire dans une révision du sous-genre *Sergentomyia* en préparation (communication personnelle, 1982).

La parution de notre article ayant précédé celle de la révision de Davidson (1990), il s'avère que les larves que nous avons décrites constituent les types de la nouvelle espèce.

Parmi les syntypes ayant permis ces descriptions, nous désignons comme lectotype la préparation L 182 JT et comme paralectotypes les préparations L 179 JT, L 181 JT,

L 183 JT et L 186 JT. Ces préparations concernent des larves du 4^e stade, issues d'un élevage (E 184 JT), obtenu à partir de la ponte d'une femelle capturée le 8 juin 1976 sur un tronc d'arbre de la forêt-galerie de la Djoumouna, située à une vingtaine de kilomètres au Sud-Ouest de Brazzaville.

Les préparations L 182 JT et L 181 JT sont déposées dans les collections du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris.

RÉFÉRENCES

- Trouillet J. : *Sergentomyia silva*, *Sergentomyia impudica*, *Sergentomyia dyemkoumai*, *Sergentomyia moreli* (Diptera, Psychodidae). Étude morphologique des stades pré-imaginaux. *Ann. Parasitol. Hum. Comp.*, 1985, 60, 349-365.
- Davidson I. H. : Sandflies of Africa south of the Sahara. Taxonomy and systematics of the genus *Sergentomyia*. Johannesburg, South Africa; South African Institute for Medical Research, 1990, 78 p.

Département de Biologie animale, Faculté des Sciences, Université C. A. Diop, Dakar-Fann, Sénégal.

Accepté le : 22 septembre 1992.

Vient de paraître :

J. EUZEBY. — **Mycologie Médicale comparée. Les mycoses des animaux et leurs relations avec les mycoses de l'homme.** Tome 1.

1992. Ed. Fondation Mérieux, 17, rue Bourgelat, 69002 Lyon, 452 p.

© Masson, Paris 1993

63