

# SUCTORIA (APHANIPTERA)

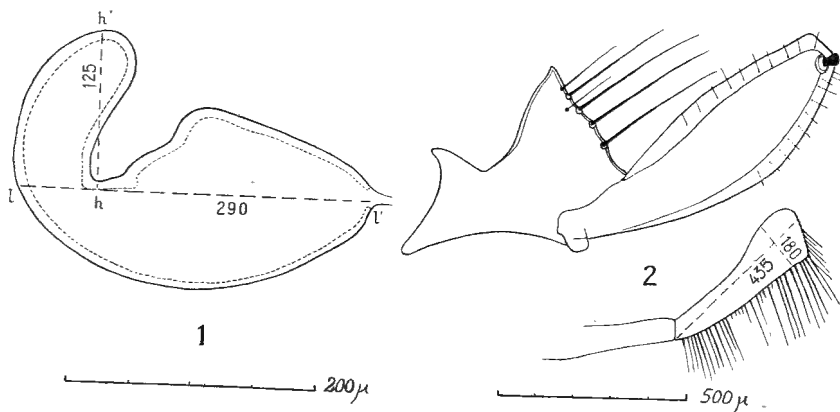
PAR

J. COOREMAN (Bruxelles).

## *Dinopsyllus hirsutus* (ROTHSCHILD, 1908).

*Ctenopsyllus hirsutus* ROTHSCHILD, 1908, Ent. Month. Mag., London, 44, pp. 78-79, fig. 4 (♀).

*Dinopsyllus hirsutus* (ROTHSCHILD), 1913, Nov. Zool., 20, p. 565 (♀).



*Dinopsyllus hirsutus* (ROTHSCHILD).

1: ♀, receptaculum seminis; 2: ♂, forceps et branche distale du sternite IX.

Sur *Chrysochloris Stuhlmanni* MATSCHIE, Nyarusambo, 3-VII.1934, alt. 2.000 m, versant Ouest, volcan Mikeno; 3 ♀ ♀, 1 ♂ (n° 470).

♀ : Longueurs 5,7; 5,7; 6 mm. Groupe de poils sur les tergites IX, de 9 poils. Fausses cténidies abdominales des tergites 2, 3, 4, en nombre variable : 2, 3, 1 ou 3, 3, 4. Sternite VII sinueux au bord postérieur. Recep-

taculum seminis de forme analogue à celui de *Dinopsyllus echinus* JORDAN et ROTHSCHILD; cependant le cul-de-sac est plus court, de sorte que le rapport entre les axes  $l-l'$  et  $h-h'$  est nettement différent : chez *D. echinus*  $R = 1,48$  à  $1,55$  <sup>(1)</sup>; chez *D. hirsutus* (ROTHSCHILD)  $R = 2,32$ .

♂ : Longueur 4,8 mm. Groupe de poils sur le tergite IX, de 9 poils. Branche mobile du forceps de forme large, à bords nettement convexes, mesurant  $900/290 \mu$ ;  $R = 3,08$ . Branche distale du sternite IX renflé dans sa partie distale; longueur  $435 \mu$ , largeur maximum  $180 \mu$ ; bord inférieur portant deux groupes de longs poils raides séparés par une région où quelques longs poils alternent avec de très petites soies.

*Remarque.* — *D. hirsutus* (ROTHSCHILD) fut trouvé en 1906 sur un rongeur indéterminé, au Ruwenzori (British Museum Ruwenzori Expedition) (1 ♀), et, en 1913, sur *Mus univittatus lunaris*, Uganda, Afrique orientale anglaise et district voisin au Congo Belge (1 ♀).

---

(1) Mensurations prises sur des exemplaires de *Dinopsyllus echinus* JORDAN & ROTHSCHILD, mont Wago, Ituri, 4.VI.1946, sur *Arvicanthis abyssinicus*, préparations du Musée du Congo, Tervuren.