

DESIGNACION DEL HOLOTIPO DE *PHLEBOTOMUS FORTUNATARUM* UBEDA ONTIVEROS Y COL., 1982
(DIPTERA, PHLEBOTOMIDAE)

En un trabajo precedente (UBEDA ONTIVEROS y col., 1982) hemos descrito *Phlebotomus fortunatarum* a partir de ejemplares capturados en la isla de Gran Canaria, pero no se designó ejemplar tipo. A fin de seguir el Código Internacional de Nomenclatura Zoológica designamos aquí el holotipo a partir de los ejemplares que sirvieron para la descripción original.

Se designa como holotipo el ejemplar etiquetado "*Phlebotomus fortunatarum* ♂, TF-6 n.º 41, Gran Canaria". Fue capturado el día 30-7-78 en Malaguinas (Gran Canaria) en un muro de contención con orientación Sur, altitud de 350 m s.n.m. y vegetación circundante de chumberas, pitas y plataneras. Este ejemplar, que se encuentra depositado en la colección de artrópodos del Dpto. Parasitología de la Fac. Farmacia de Granada (España), presenta los siguientes datos (en micras):

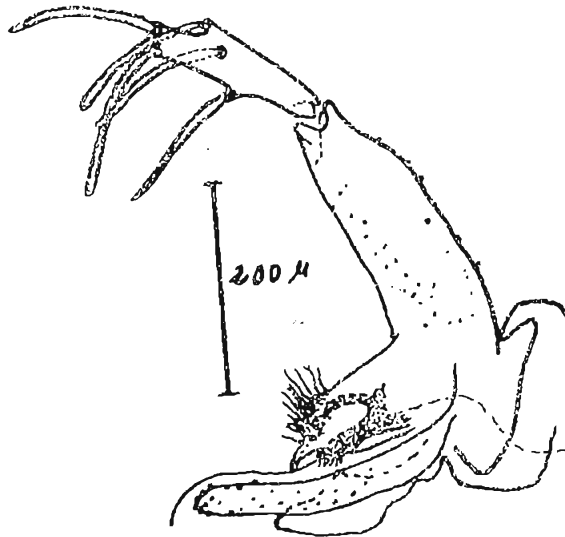
Cabeza: LE = 195; LA-3/LE = 1,9; Palpos: LP-1 = 47; LP-2 = 110; LP-3 = 157; LP-4 = 129; LP-5 = 343; LP = 777; Fórmula palpal: 1,2,4,3,5. Antenas: LA-1 = 72; LA-2 = 70; LA-3 = 371; LA-4 = 174; *c* = 140; *b* = 49; *c/b* = 2'86; LA-5 = 169; LA-6 = 158; LA-7 = 141; LA-8 = 143; LA-9 = 131; LA-10 = 127; LA-11 = 117; LA-12 = 113; LA-13 = 117; LA-14 = 96; LA-15 = 77; LA-16 = 75; LA = 2151.

Fórmula antenal: en la descripción original se expresa, por error, como fórmula antenal, 1/3-8, 2/9-15, cuando en realidad queríamos expresar 2/3-8, 1/9-15. No obstante, un estudio más detallado de los artejos 14, 15 y 16 del halotipo muestra que éstos poseen 2, 3 y 1 ascoides respectivamente.

Tórax: con una seda antero-inferior en el mesanepisterno. Patas: LFemI = 854; LTibI = 1067; LTarI = 154; LPatI = 3462. LFemII = 772; LTibII = 1194; LTarII = 1631; LPatII = 3597. LFemIII = 913; LTibIII = 1433; LTarIII = 1846; LFemIII = 4192.

Alas: LL = 2062; Ll = 493; α = 368; β = 258; π = 80; δ = 33;
 γ = 340; α/β = 1'43.

Genitalia (figura): LCox = 298; LEst = 171; LPa = 178;
LII = 239; LPe = 70; Estructura aneja al pene = 70. LC = 373;
LTórax = 622; LAbd (sin coxito) = 1016; LTotal = 2011.



REFERENCIAS

UBEDA ONTIVEROS, J. M.; MORILLAS MARQUEZ, F.; GUEVARA BENITEZ, D. C.;
LOPEZ ROMAN, R.; CUTILLAS BARRIOS, C. (1982).—Flebotomos de las Islas
Canarias (España). *Revista Ibérica de Parasitología*, T. Extraordinario:
197-206.

UBEDA ONTIVEROS, J. M.*; MORILLAS MARQUEZ, F.**

* Departamento Parasitología, Facultad Farmacia, Sevilla, España

** Departamento Parasitología, Facultad Farmacia, Granada, España

(Recibido el 14-6-1983)