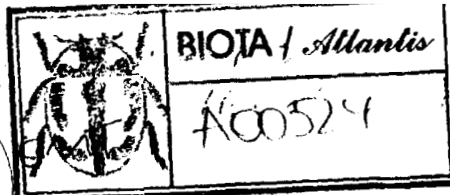


1912



Mirmeleónido (Ins. Neur.) nuevo de Canarias.

POR EL R. P. LONGINOS NAVÁS, S. J.

La especie que voy á describir como nueva, ya era conocida hacia muchos años de Canarias, pero con nombre equivocado, por habérsela confundido con otra, por lo que, siendo en realidad distinta, precisa darla á conocer con nombre distinto.

*Myrmeleon Cabrera* sp. nov.

*Similis cinereo* Klug.

Caput fronte testaceo-pallida, puncto ad medium clypei et duobus ad labrum fuscis; palpis flavis, labialibus articulo ultimo crasso, fusco, nitente; fronte fusca; vertice et occipite testaceis, fusco maculatis; oculis globosis, fuscis; antennis thorace brevioribus, primo articulo flavo, clava dilatata, fusco-rufa.

Thorax fuscus, marginibus flavidis. Prothorax paulo latior quam longior, breviter pilosus antrorsum leviter angustatus.

Abdomen fuscum, griseo-pilosum.

Pedes flavidi, femoribus anterioribus et posterioribus in medio apicali, intermediis linea dorsali, fuscis; tibiis anterioribus fuscatis, posterioribus linea infera fusca; calcaribus rectis, testaceis, primo tarsorum articulo brevioribus; tarsis pallidis, apice articulorum fusco.

Ala hyalinae, reticulatione subtota fusca, stigmate flavescente, parum sensibili.

Ala anterior venis subcosta, radio, procubito et cubito fla-

vido interruptis; arca radiali 9-11 venulis internis; sectore 10 ramis.

Ala posterior subtota flavescens, fusca ad venulas interrupta, radio fuscis et flavidis vario; sex venulis radialibus ante sectorem; sectore 9 ramis.

Long. corp.	22	mm.
— al. anter.	24	—
— — poster.	22	—

Patria. Tenerife. Varios ejemplares cogidos por D. Ana-tael Cabrera, a quien dedico la especie. Los tipos existen en mi colección.

Debe de estar en toda la isla de Tenerife ó acaso en las demás Canarias, pues lo tengo de Candelaria (26 Octubre 1904), El Médano (4 Septiembre 1910), etc.

La sinonimia podrá establecerse así:

*Myrmelcon Cabrera* Nav.  
 — *distinguentus* (= *cinereus* Klug) Mnc Lachl.  
 nec Ramb.

OBSERVACIÓN. Esta especie se ha citado siempre con el nombre de *Myrmelcon distinguentus* Ramb.

Mac Lachlan (Linnean Journ. Zool. 1832, p. 167) lo citó con este nombre y dió la descripción extensa de la especie á la vista de ejemplares que presumió de Portugal. La especie de nuestra península es ciertamente el *distinguentus* de Rambur, sinónimo del más antiguo *cinereus* Klug.

Siguiendo á tan gran maestro mencioné el *M. distinguentus* con este mismo nombre en *iii* Catálogo descriptivo de los Neuropteros de las islas Canarias (REVISTA DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES, de Madrid, Junio 1906), por más que veía alguna diferencia entre los ejemplares de Canarias y los de la península, que poseo en abundancia.

El envío de nuevos ejemplares me ha hecho revisar la especie y produciéndome la convicción de que ambas formas eran específicamente distintas.

Como por otra parte el *Myrmelcon distinguentus* Ramb., especie de la región mediterránea, ha sido identificarse con el *M. cinereus* Klug., he cotejado los ejemplares de nuestra península con otro de Egipto y con la descripción y figura perfectas de Klug, y no me cabe duda de su identidad específica.

Empero la nueva especie de Canarias no puede identificarse con el *cinereus* Klug. Difiere manifiestamente por la forma del protórax estrechado por delante, y por el color en todo más obscuro. Los segmentos del abdomen no están anillados de amarillo, ó apenas, y las alas, muy pálidas ó amarillentas en el *cinereus*, apenas tienen más que trazos amarillentos en algunas venas en la nueva especie.

Tampoco puede identificarse con el *M. hyalinus* Oliv. de Arabia, más pequeño.

Al *obscurus* Ramb. también se parece algo. Esta especie, de área *iiiiii* extensa en el continente africano, es *iiiiii* marcada de leonado en abdomen y alas.

Zaragoza, Febrero, 1912.