BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN A01020



PUBLICACIÓN

Tipo de publicación: Trabajo en revista **Nº de fotocopias:** 35

Autor/es: Franz, H.

Año: 1996

Título: Die Ergebnisse meiner langjährigen Aufsammlungen der Coleopterenfauna auf der Insel Hierro

(Kanarischen Inseln).

Revista: Sitzungsb. der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Classe der Nº Edición:

Kaiserl

Volumen: 202 Número: Páginas: 71-138

Palabras clave: TAXONOMÍA

NOTAS

Micropeplus scheerpeltzi Nohel, Aleochara hierrensis Pace y Xenomma hierrensis Pace, son especies nomen nudun según el documento A00583. Las especies Sepedophilus constans (Fowler, 1888) (citada como Conosoma strigosum), Hypocoprus quadricollis Reitter, 1877, Cryptocephalus signatifrons Müller, 1948, Laemophloeus muticus (Fabricius, 1781) y Acupalpus notatus han sido eliminadas del Catálogo de Coleópteros de Canarias (A00583). Los datos de El Hierro para Acalles instabilis son equívocas según Stüben, 1999 (in litt.). Las Sabinas= La Sabina. El Salvador (350 m)= El Salvador (cerca de Malpaso). La localidad El Mocanal está asignada con nivel de precisión dudosa porque al menos existen dos localidades iguales. Litragus coloratus, Aglycyderes setifer se les asignan la localidad El Hierro por no poder precisar exactamente a que se refiere el autor (troncos muertos de Tabaiba); idem sucede con la especie Pelleas crotchi Woll., (zonas xerofíticas). Las citas de Habrocerus capillaricornis, Corticarina similata y . Los datos de Acalles xerampelinus para la isla de El Hierro son erróneas según Stüben in litt., y no se han dado de alta. Los datos de Aphanarthrum affine para la isla de El Hierro son dudosos según el documento A00583. Epithrix canariensis Franz, 1996 se elimina del Banco de Datos porque es una descripción errónea de una especie del género Neodryophilus (Anobiidae) (Jäch com. pers.). No se le asignó datos de Frontera a Laparocerus obscurus porque no se puede concretar. Lathrobium fulvipenne pasa a especie por confirmar.

La especie Orthoperus coriaceus ha sido eliminada del Catálogo de Especies Amenazadas de

ADMINISTRACIÓN

Fecha inicio: 15-12-1999 Fecha final: 31-10-2025

Operador: Morales Delgado, Helena **Supervisor:** Oromí Masoliver, Pedro

Firma: Firma:

Canarias.

Cercyon lateralis ha sido eliminada del Catálogo de Coleópteros de Canarias. Lo mismo con Pentatemnus arenarius pierrei.

Orthoperus coriaceus ha sido eliminada del Catálogo de especies de Canarias. Strophosoma canariense ha sido eliminada del Catálogo de Coleópteros de Canarias.

- Para Trechus minioculatus; la cita "El Golfo, Martín, 85" no es correcta, en realidad corresponde a 1985 y cargado en el documento A00597.

Smicronyx syriacus cita errónea de Franz (D03261).

- Laparocerus gracilis para El Hierro se considera un error (P01741).
- Tras las publicaciones de Vázquez, 2024; 2002 y Svihla; 1996, se duda sobre la correcta identificación de A. ochraceae para El Hierro, por lo que no se ha registrado la especie (P. Oromí com pers, 2024).
- Se eliminan las citas de Laparocerus gomerensis en El Hierro, ya que esta especie es endémica de La Gomera según el documento P01741 (Machado, 2022).
- Se elimina la cita de la localidad de Valverde para la especie Laparocerus occidentalis según el documento P01741 (Machado, 2022).
- Echinodera compacta no se registra por considerarlo un error de identificación, ya que esta especie es endémica de Gran Canaria" (P. Oromí com pers. sept 2025)
- Lixus anguineus (l. anquinus) se considera dudosa según lo establecido por Stüben, 2018 (P00569) y 2022 (P01431).