

BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN
A01040



PUBLICACIÓN

Tipo de publicación:	Libro	Nº de fotocopias:	437
Autor/es:	Izquierdo, I., Martín, J. L., Zurita, N. & Arechavaleta, M.		
Año:	2001		
Título:	Lista de especies silvestres de Canarias (hongos, plantas y animales terrestres) 2001. Consejería de Política Territorial y Medio Ambiente, Gobierno de Canarias.		
Editorial:	Consejería de Política Territorial y Medio Ambiente	Nº Edición:	
Volumen:		Número:	
Palabras clave:	TAXONOMÍA, BIOGEOGRAFÍA & ECOLOGÍA		
Páginas:			435

NOTAS

Supervisor de Artrópodos: Ana García.
Supervisor de Fanerogamia: M^a Leticia Rguez-Navarro.
Supervisor de Moluscos: Ana García.
Supervisor de Vertebrados: Pedro Oromí.
Supervisor de Invertebrados: Ana García.

Hay correcciones de la categoría de endemidad del orden Hemiptera en la referencia de experto A02107 y A02221.

Las especies *Rymosia pseudocretensis*, *Metaphenisca bezzian*, *Satcheliella nubila*, *Blaesoxipha campestris*, *Dysdera tibicena*, *D. propinqua*, *Psilopa nitidula* han sido eliminadas del catálogo de Canarias. *Scotognapha paivai* no está en Canarias (error de identificación). *Brontaea eremophila* no se encuentra en Fuerteventura, La Palma y La Gomera.

Acrotylus patruelis ha sido eliminada del Catálogo de Ortópteros de Canarias. *Gryllotalpa robusta* ha sido eliminada del Catálogo de Ortópteros de Canarias. La especie *Cicadula quadrinotata* está por confirmar para Canarias.

ADMINISTRACIÓN

Fecha inicio:	22-12-1999	Fecha final:	31-01-2002
Operador:	Morales Delgado, Helena	Supervisor:	de la Cruz López, Salvador
Firma:		Firma:	

Ylenus salsicola pasa a ser *Y. gavdos* (ver referencia A02165 y A02284)

Se ha eliminado *Thelotrema subtile* de la base de datos (ver C00823) y *Coprotus glaucellus* (ver C00089) Modificaciones y adiciones con respecto a la lista de 2003, en los apartados de Hongos, Líquenes y Briófitos, ver Referencias de Experto C00855, C00844 y C00675 respectivamente.

Se han eliminado la especie *Plagiochila spinulosa* (Dicks.) Dumort y *Sciuro-hypnum populeum* (Hedw.) Schimp., pues se considera que no se distribuye en Canarias (ver doc. D00008 y D00004).

Las especies: *Hyalina semicostulata*, *Lovea tornatellina*, *Hydrobia pleneri*, *Cyclostoma flavula*, *Ferussacia tandoniana*, *Obelus cyclodon*, *Achantina paroliniana*, *Pomatias barthelemianum*, *Testacella haliotidea*, *Bulimus bamboucha*, *B. tepidulus* y *B. terverianus* no están en Canarias. Las especies *Physa fontinalis*, *Pupa maculosa*, *Pupa moreletiana*, *Zootecus insularis*, *Pletrophorus orbignii* y *Vitrea crystalina*, así como *Helix advena*, *Helix diaphana*, *Helix marcida*, *Helix melolontha*, *Helix michaudi*, *Helix myristica*, *Helix ophthalmorica*, *Helix paupercula*, *Helix pisanella*, *Helix polymorpha*, *Helix taeniata*, *Helix tiarella* y *Helix vermiculata* han sido eliminadas del Catálogo de Moluscos de Canarias.

Pristaulacus bimaculatus arozarena se elimina, para ser sinónimo de *P. galitae*.

Folsomides portucalensis se elimina, pasa a ser *F. fjellbergi* D01879.

Chthonius machadoi no existe en Canarias.

Se ha eliminado la especie *Ciboria americana* (E. J. Durand) Korf. Este taxón fue citado como *Ciboria cf. americana* (Durand) Korf y figura en la Checklist publicada en 2010, como pendiente de confirmación su presencia en Canarias. No se ha vuelto a encontrar la especie desde la cita de PALMER, J.L. (1993).

Se ha eliminado la especie *Lambertella zeylanica* Dumont. Este taxón figura en la Lista de Biota publicada en 2010, como pendiente de confirmación su presencia en Canarias. No se ha vuelto a encontrar la especie desde la cita de Kohn, L. M. (1982: A preliminary Discomycete flora of Macaronesia: Part 5, Sclerotiniaceae. Mycotaxon 16(1): 1-34. (Pers. Esperanza Beltrán).

Se ha eliminado la especie *Rutstroemia calopus* (Fr.) Rehm. Este taxón figura en la Lista de Biota publicada en 2010, como pendiente de confirmación su presencia en Canarias. No se ha vuelto a encontrar la especie desde la cita de Kohn, L. M. (1982: A preliminary Discomycete flora of Macaronesia: Part 5, Sclerotiniaceae. Mycotaxon 16(1): 1-34. (Pers. E. Beltrán).

No se registra la información de la especie *Microscolex poulteni* Beddard, 1892 ya que no se considera una especie válida (D00919).

Sphingonotus caerulans y *Sphingonotus caerulans corsicus*: se ha eliminado según criterio de David Hernández Teixidor según lo indicado por Axel Hochkirch comm. Pers.

Callophrys rubi se considera una especie ocasional y no se registra en el Banco de Datos.

Entosthodon muhlenbergii (Turner) Fife. Se ha eliminado esta especie del catálogo de especies, al no haberse podido confirmar su presencia en Canarias. Ver Ref. Exp. D01186.

Silba adipata McAlpine, 1956, se elimina del Banco de Datos, ya que es una cita errónea en bibliografía (D03251)

Cyrtosia nitens Loew, 1846 se elimina del Banco de Datos ya que se trata de una cita dudosa (fide Carles-Tolrá & Báez, 2002 CEDPA, p.108) (D03251).

Asplenium scolopendrium: según consideración de J.R. Acebes no se incorpora.

Salix fragilis L., se considera taxón híbrido por D03441.

Lotus genistoides Webb no es una especie correctamente publicada, según el D03441.

Smicronyx syriacus cita errónea de Franz (D03261)

Ascalenia vanella y *Coccidiphila ledereriella* se eliminan del Banco de Datos de Biodiversidad de Canarias según Falck & Karsholt, 2019.

Nephroma bellum y *Nephroma resupinatum* se eliminan del Banco de Datos (Serusiaux et al., 2010; D03673)

No se registra *Limnophora tigrina* ya que se considera en Canarias citada por identificaciones erróneas (ver P00603).

Ommatissopyrops schawerdae (Zerny, 1929) se elimina del Banco de Datos, ya que se considera una identificación errónea (P00464).

Vanessa braziliensis Moore, 1838 se elimina del Banco de Datos, ya que se considera un error de indentificación o una presencia ocasional (P00464)

Helina quadrum se elimina del Catálogo de dípteros de Canarias, se considera una mala identificación (ver P01783)