BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN F00563



PUBLICACIÓN

Tipo de publicación: Capítulo de libro № de fotocopias: 46

Autor/es: Knoche, H.

Año: 1923

Título: Excursionen. Canarischen Inseln. In: Vagandi Mos. Reiseskizzen eines Botanikers. I. Die Kanarische

Inseln

Editorial: Librairie Istra Nº Edición:

Volumen: 1 Número: Páginas: 205-279

Palabras clave: TAXONOMÍA, BIOGEOGRAFÍA & ECOLOGÍA

NOTAS

0.- Supervisor científico: Esperanza Beltrán.

1.-Ver Referencias de Experto F00623 y F01109. 2.-Se ha obviado el taxon Pittosporum coriaceum Ait. por encontrarse presente unicamente en el archipiélago de Madeira. 3.-Se han obviado algunas citas para los siguientes taxones: Erucastrum canariense Webb & Berthel., Polycarpaea latifolia Willd., Senna bicapsularis (L.) Roxb., Daucus aureus Desf., Viola palmensis Webb & Berthel., Senna multiglandulosa (Jacq.) H. S. Irwin & Barneby, Ferula lancerottensis Parl., Argyranthemum webbii Sch. Bip., Argyranthemum adauctum (Link) Humphries subsp. canariense (Sch. Bip.) Humphries, Carduus baeocephalus Webb, Echium webbii Coincy, Asteriscus sericeus (L. f.) DC., Argyranthemum frutescens (L.) Sch. Bip., Reichardia ligulata (Vent.) G. Kunkel & Sunding, Convolvulus volubilis Link in Buch, Brachypodium sylvaticum (Huds.) P. Beauv., Micromeria lachnophylla Webb & Berthel., Sideritis soluta Clos y Sideritis canariensis L. por no encontrarse estos taxones presentes en dichas islas. 4.-Se han obviado las citas dadas para Linum trygynum, Artemisia reptans, Echium giganteum, Mercurialis perennis, Aspidium elongatum y Trisetum uniflora por no haber sido confirmada su presencia en Canarias con posterioridad. 5.-Se ha obviado la localidad "Los Organos" dada para Sideritis dendrochahorra Bolle por no estar confirmada. 6.-Se obvia la cita de Bystropogon plumosus en Anaga, ver la nota de incidencia F00710.

Limonium macrophyllum es un endemismo de Anaga y la presencia fuera de allí probablemente se debe a traslocaciones ,ya que se usó como ornamental. No se registran las citas fuera de esa zona,

ADMINISTRACIÓN

Fecha inicio: 15-03-2000 **Fecha final:** 05-07-2005

Operador: Morales Delgado, Helena Supervisor: de la Cruz López, Salvador

Firma: Firma:

ya que probablemente se refieran a plantas cultivadas o escapas de cultivo (Reyes. A. P00419)
Las citas de Solanum vespertilio en el norte de Tenerife son citas ocasionales y no confirmadas que podrían corresponder a plantas escapadas de su cultivo en jardinería (P02046). De ahí que se hayan pasado a considerar dudosas.