

BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN

F01256



ESTUDIO NO PUBLICADO

Tipo de estudio: Memoria **Nº de fotocopias:** 278

Autor/es: Santos, A.

Año: 1977

Título: Estudio de la flora y vegetación de la isla de El Hierro. (Islas Canarias).

Volumen: **Número:** **Páginas:** 125-403

Entidad que avala:

Palabras clave:

NOTAS

Supervisor de la carga del documento: Leticia Rguez. Navarro.

Supervisor de cambios taxonomicos posteriores: J.R. Acebes.

Operador de últimos cambios taxonómicos: Elena Morales.

1.- Se han obviado las citas de *Aichryson pachycaulon*, *Anacyclus radiatus*, *Avena eriantha*, *Bidens angustifolia*, *Fumaria densiflora*, *Greenovia ferrea*, *Medicago intertexta*, *Monanthes laxiflora*, *Sideritis barbellata*, *Sonchus leptocephalus* y *Veronica acinifolia* para esta isla, ya que el propio autor en trabajos posteriores no confirma su presencia.

2.- Para la especie *Sonchus gandogerii*, ver Referencia de Experto F01505.

3.- Para la distribución de *Androcymbium hierrense*, ver Referencia de Experto F01523.

4.- La distribución de *Bencomia sphaerocarpa* ha sido afinada por el documento F01686 (SEGA 2005).

5.- Se obvia los datos del taxón *Cistus symphytifolius* Lam., por no estar presente en la isla del Hierro.

6.- Los datos de *Sventenius* para *Teucrium heterophyllum hierrense* son para: Tamaduste 9.v.1949 y Sabinosa 12.v.1949 (Santos & Fernández, 1980)

7.- *Salix fragilis* L., se considera taxon híbrido por D03441.

ADMINISTRACIÓN

Fecha inicio: 26-09-2003

Fecha final: 24-06-2005

Operador: Rodríguez Navarro, María Leticia

Supervisor: de la Cruz López, Salvador

Firma:

Firma:

