

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 taxonómicos 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:** Morales Delgado, Helena
Firma: **Firma:**

