

BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN
F01574



ESTUDIO NO PUBLICADO

Tipo de estudio:	Otros	Nº de fotocopias:	12
Autor/es:			
Año:	2000		
Título:	Flora und Vegetation der Kanarischen Inseln. EX vom 07.04 - 14.04.2000.		
Volumen:	Número:	Páginas:	12
Entidad que avala:			
Palabras clave:			

NOTAS

Supervisor: Francisco Romaguera.
Extraído de: <http://www.uni-graz.at/~magnes/tenerife/prot.pdf>

- 1.- Las especies Casuarina equisetifolia, Pinus halepensis y Eucaliptus globulus no se han cargado por considerarse como plantas cultivadas.
- 2.- Las especies Fagonia albiflora, Salsola orotavensis, Reseda annua, Briza annua, Trifolium incarnatum, Gonospermum italicum, Satureja ascendens, Satureja varia y Stachys canariensis, no se han cargado por tratarse de especies no presentes en Canarias, o de taxones en estudio.
- 3.- Para Cheilanthes pulchella, no se ha cargado la localidad de "Barranco 1 km al SO de El Guincho", no se ha cargado por considerarse que esta especie no se encuentra a una altitud tan baja.
- 4.- Para Lotus mascaensis, no se ha cargado la localidad de "Ladera de Güímar, sobre Mirador de Don Martín", por considerarla un error, pues esta especie sólo se distribuye por el Macizo de Teno.
- 5.- Para Silene nocteolens, no se ha cargado distribución, pues la cita "Mtña. del Cedro (Las Cañadas)", es una localidad en la cual nunca antes se había citado esta especie.
- 6.- Para Aeonium spathulatum, no se ha cargado la localidad de "Península de Anaga, pasadas las

ADMINISTRACIÓN

Fecha inicio:	22-06-2006	Fecha final:	04-07-2006
Operador:	Romaguera García, Francisco	Supervisor:	de la Cruz López, Salvador
Firma:		Firma:	

Carboneras", pues dicha especie no se localiza en el Macizo de Anaga.

7. No se registra *Aeonium undulatum* es endémico exclusivo de Gran Canaria (Bañares, 2015; D03441)