

BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN

F00278

PUBLICACIÓN

Tipo de publicación:	Trabajo en revista	Nº de fotocopias:	295
Autor/es:	Hansen, A. & Sunding, P.		
Año:	1993		
Título:	Flora of Macaronesia. Checklist of vascular plants.		
Revista:	Sommerfeltia	Nº Edición:	
Volumen:	17	Número:	
Palabras clave:	BIOGEOGRAFÍA & TAXONOMÍA		
		Páginas:	295

NOTAS

Supervisor de la carga del documento: M^a Carmen Marrero Gómez
Supervisor de cambios taxonomicos posteriores: JR. Acebes.

Para los taxones *Nauplius aquaticus*, *Parolinia ornata*, *Convolvulus scoparius* y *Hippocrepis salzmannii* se considera dudosa su presencia en las islas de Lanzarote y Fuerteventura, y así se ha hecho constar en el documento. Para el taxón *Sucowia balearica* se considera dudosa su presencia en la isla de Tenerife, y así se ha hecho constar en el documento. Para los taxones *Convolvulus caput-medusae* y *Convolvulus lopezsocasi* se considera errónea su presencia en las islas de Lanzarote y Gran Canaria respectivamente, y se ha desestimado su carga en el documento para estas islas. Para el taxón *Medicago arborea* se considera dudosa su presencia en la isla El Hierro, y así se ha hecho constar en el documento. Para el taxón *Fumaria coccinea* se considera dudosa su presencia en las islas de Gran Canaria y La Palma, y así se ha hecho constar en el documento. Ver Referencia de Experto F00829. Para los taxones *Laurus azorica* y *Ruscus aculeatus* se considera dudosa su presencia en la isla de Lanzarote, y así se ha hecho constar en el documento. Para el taxón *Campylanthus salsoloides* se considera dudosa su presencia en la isla de La Palma, y así se ha hecho constar en el documento. Según Díaz-Lifante & Valdés (1996) *Asphodelus fistulosus* no está presente en El Hierro, por tal motivo se ha obviado la cita para dicha isla. Según Gaisberg

ADMINISTRACIÓN

Fecha inicio:	12-01-2000	Fecha final:	04-07-2005
Operador:	Marrero Gómez, María del Carmen	Supervisor:	de la Cruz López, Salvador
Firma:		Firma:	

(2000) *Teucrium heterophyllum* subsp. *brevipilosum* en la isla de La Gomera se encuentra dudosa y así se ha puesto en el presente documento.

La cita para *Limonium ovalifolium* (Poir.) Kuntze subsp. *canariense* Pignatti, se considera dudosa y así se ha hecho constar en el documento (ver referencia de experto F01524.)

La cita de Lanzarote para *Limonium tuberculatum* se considera equívoca (ver ref. experto F01510)

Los datos de *Parolinia ornata* para las islas de Lanzarote y Fuerteventura no se han cargado, pues esta especie es endémica de Gran Canaria.

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

Marsilea quadrifolia. Su distribución se considera como Extinta, según la información recogida en el documento de Hansen, 1972 (F00602).

La cita de *Polycarpaea nivea* para El Hierro, se considera Dudosa según Stierstorfer & Gaisberg (2006).

Asplenium scolopendrium: según consideración de J.R. Acebes no se incorpora. *Lotus genistoides* Webb no es una especie correctamente publicada, según el D03441.

Helianthemum canariense se considera para La Palma y El Hierro como dudosa en base a Sanchez et al, 2014 (D01374)

Helianthemum villosum se considera dudosa (Santos et al, 2014) revisión Checklist, 2018 (D03441)

Incorporado *Desmanthus pernambucanus* según documento D03604.