

BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN

F00950



ESTUDIO NO PUBLICADO

Tipo de estudio:	Memoria	Nº de fotocopias:	370
Autor/es:	Viceconsejería de Medio Ambiente		
Año:	2001		
Título:	Especies Amenazadas de Canarias. Anexo del decreto por el que se establece el Catálogo de Especies Amenazadas de la flora y fauna silvestres de Canarias. Vegetales		
Volumen:	I	Número:	
Entidad que avala:	Viceconsejería de Medio Ambiente		
Palabras clave:			

NOTAS

- 1.- Se ha obviado el taxon *Helianthemum cirae* por no encontrarse válidamente publicado.
- 2.- Para *Argyranthemum lidii*, ver Referencia de Experto F01513.
- 3.- Para *Bencomia brachystachya*, *Helianthemum inaguae*, *Tanacetum oshanahanii* y *Teline Nervosa*, ver Referencia de Experto F01514.
- 4.- Para la especie *Dorycnium spectabile* y *Myrica rivas-martinezii*, ver referencia de experto F01506.
- 5.- Para la distribución de *Helichrysum alucense* y *Euphorbia bourgeauana*, ver Referencia de Experto F01505.
- 6.- Para la distribución de *Cheirolophus falcisectus*, ver Referencia de Experto F01522.
- 7.- Para la distribución de *Helianthemum bramwelliorum* y *H. gonzalezferreri*, ver Referencia de Experto F01504.
- 8.- Para la distribución de *Hypochoeris oligocephala* y *Limonium perezii*, ver Referencia de Experto F01525.
- 9.- Para la distribución de *Isoplexis calcantha* y *Sideritis discolor*, ver Referencia de Experto F01509.
- 10.- Para la distribución de *Isoplexis isabelliana*, ver Referencia de Experto F01511.
- 11.- Para la distribución de *Solanum lidii*, ver Referencia de Experto F01517.
- 12.- Para la distribución de *Limonium spectabile* y *Teline pallida* subsp. *silensis*, ver Referencia de

ADMINISTRACIÓN

Fecha inicio:	13-02-2002	Fecha final:	31-10-2006
Operador:	Marrero Gómez, María del Carmen	Supervisor:	Vidal Rodríguez, Mercedes
Firma:		Firma:	

Experto F01521.

13.- Para la distribución de *Pericallis hadrosoma*, ver Referencia de Experto F01515.

14.- Para la distribución de *Lotus kunkelii*, se ha optado por cargar la distribución según la localización dada en el texto.

15.- Para la distribución de *Onopordon carduelium*, se ha optado por cargar la distribución según las localidades dadas en el texto, y no por las cuadrícula del Mapa final, pues no coinciden entre sí.

16.- Para la distribución de *Salvia herbanica*, ver Referencia de Experto F01498.

17.- La distribución de *Helianthemum juliae* ha sido precisada por el documento F01497.

18.- La distribución de *Stemmacantha cynaroides* ha sido precisada por el documento F01656.

19.- La distribución de *Pulicaria burchardii* ha sido precisada por el documento F01657

20.- La distribución de *Lotus maculatus*, ha sido precisada según el documento F01667 (SEGA 2007).

21.- La distribución de *Bencomia sphaerocarpa*, ha sido precisada según el documento F01686 (SEGA 2005).

22.- La distribución de *Convolvulus subauriculatus*, ha sido precisada según el documento F01692 (SEGA 2005).

23.- La distribución de *Sambucus palmensis*, ha sido precisada según el documento F01676 (SEGA 2007).

24.- *Lotus berthelotii* ha sido precisada por Elizabeth Ojeda (F01699).

25.- *Christella dentata*, *Normania nava* y *Teline pallida* subsp. *silensis*, referencia de experto F01698 (página 2, 21 y 24 respectivamente).

26.- *Solanum lidii*, la corología que aporta este documento no se ha incorporado al tratarse de datos bibliográficos ya incorporados en la base.

27.- *Normania nava*. Se considera que los datos aportados para el año 2001, son citas arrastradas de la bibliografía ya incluidas en la base de datos.

28.- *Limonium dendroides*: "La distribución de la especie para la localidad de Argaga, se centraliza en una única celda de 500x500 m, cuya UTM es 271500 : 3109000" Ricardo Mesa, com. pers.