

SCABIOSA ANDRYALIFOLIA (PAU) DEVESA, NOVEDAD PARA LA FLORA VALENCIANA

Gonzalo MATEO SANZ¹ & Juan Antonio DEVESA²

¹Jardín Botánico. Universidad de Valencia. C/ Quart, 80. 46008-Valencia. gonzalo.mateo@uv.es

²Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal, Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba.

Ed. J.C. Mutis, Campus de Rabanales, Universidad de Córdoba, 14071-Córdoba. bv1dealj@uco.es

RESUMEN: Se comenta el hallazgo de *Scabiosa andryalifolia* (Pau) Devesa (*Dipsacaceae*) en el sureste de la provincia de Valencia, lo que resulta novedad para la flora provincial y regional. **Palabras clave:** plantas vasculares; *Scabiosa*; *Dipsacaceae*; Valencia; España.

ABSTRACT: *Scabiosa andryalifolia* (Pau) Devesa (*Dipsacaceae*) in Valencia region (E Spain). The presence of *Scabiosa andryalifolia* (Pau) Devesa (*Dipsacaceae*) is here commented. **Keywords:** vascular plants; *Scabiosa*; *Dipsacaceae*; Valencia; Spain.

Scabiosa andryalifolia (Pau) Devesa

***VALENCIA:** 30SYJ3522, Simat de Valldigna, pr. Fuente de Les Foies, 2-VIII-1990, P. Soriano (VAL 148817). 30SYJ 3620, Barx, pr. Cueva de Parpalló, 11-XI-1992, P. Soriano (VAL 148813). 30SYJ23, Sierra de Corbera, X-1944, J. Borja (VAF 01181). 30SYJ2834, Alcira, paraje de La Murta, hacia Cavall Bernat, 350 m, 26-IX-2010, G. Mateo (fig. 1).

Durante décadas, las muestras de *Scabiosa* gr. *columbaria* recolectadas en las sierras litorales del sur de Valencia (sierra de Corbera –entre Alcira, Corbera y Tabernes de Valldigna– y el macizo del Montdúber –entre Gandía, Xeresa y Simat de Valldigna–) se han atribuido en herbario a la propia *S. columbaria* L. o a su cercana *S. turolensis* Pau. BOLÒS & VIGO (1995: 640) se hacen eco de la segunda opción en el mapa de distribución que acompaña a estas especies (que tratan en su obra como coespecíficas), pero ni una ni otra figuran señaladas en el sur de Valencia (la primera ni siquiera en la de Alicante) en la reciente síntesis de la flora valenciana (MATEO, CRESPO & LAGUNA, 2015: 210).

Las plantas estudiadas presentan las hojas de la roseta densamente tomentosas (con aumento no se puede ver la epidermis), de un llamativo color blanquecino (que reverdece algo en la época de floración), con un limbo elíptico u oblanceolado-elíptico, de margen dentado-crenado, casi siempre poco recortado (aunque a veces pinnatifido), y un pecíolo variable (desde casi nulo hasta de longitud similar al limbo), características que son propias de *S. andryalifolia* y que las separan de las especies afines indicadas (cf. DEVESA, 1984: 172; 2007: 326). Aparecen en un contexto obviamente termomediterráneo-subhúmedo, muy cerca del mar y en altitudes cercanas a los 300-600 m, en terrenos calcáreos más o menos escarpados, con suelo escaso y vegetación no muy densa, aunque con preferencia por las orientaciones poco expuestas.

Su identificación como *S. andryalifolia* supone una novedad para la flora valenciana y amplía el área, la ecología y el rango altitudinal conocidos hasta ahora para la especie.

BIBLIOGRAFÍA

BOLÒS, O. de & J. VIGO (1995). *Flora dels Països Catalans*, vol. 3. Ed. Barcino. Barcelona.

DEVESA, J.A. (1984). Revisión del género *Scabiosa* en la Península Ibérica e Islas Baleares. *Lagasalia* 12(2): 143-212.

DEVESA, J.A. (2007). *Scabiosa* L., en S. Castroviejo (coord.), *Flora iberica* 15: 320-336. Real Jardín Botánico, CSIC.

MATEO, G., M.B. CRESPO & E. LAGUNA (2015). *Flora valentina*, vol. 3. Fundación valenciana para el Medio Ambiente. Valencia.



Fig. 1. *Scabiosa andryalifolia* (Pau) Devesa, recolectada en el valle de La Murta (Alcira, Valencia).

(Recibido el 23-IV-2021)

(Aceptado el 5-V-2021)

PRÓXIMA PUBLICACIÓN

Flora Valentina, IV (Lamiaceae - Rhamnaceae) 

Gonzalo Mateo Sanz, Manuel B. Crespo Villalba, Emilio Laguna Lumbreras

Ed. Jolube, 2021

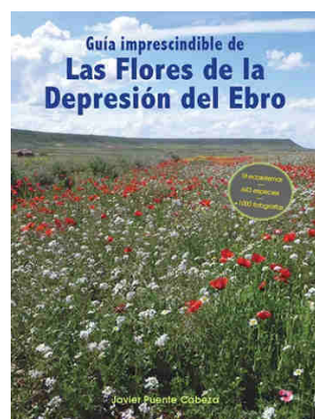
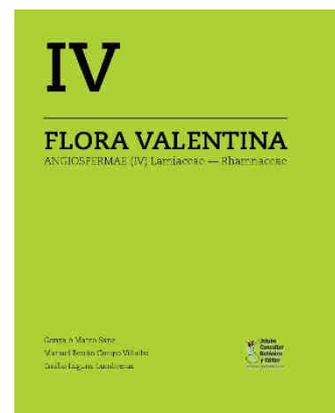
Encuadernación cosida, 22 x 27 cm

Aprox. 365 páginas en **COLOR**

Fecha lanzamiento: **diciembre de 2021**

ISBN: 978-84-121656-9-2

PVP: 60€ + envío



Guía imprescindible de las flores de la Depresión del Ebro  

Javier Puente Cabeza

Col. Guías imprescindibles de flora, nº 5

Encuadernación rústica 11 x 21,6 cm

380 páginas en **COLOR**

Fecha lanzamiento: **julio de 2018**

ISBN: 978-84-947985-3-5

PVP: 24,00€ + envío

Las gramíneas de la Península Ibérica e Islas Baleares  

Claves ilustradas para la determinación de los géneros y catálogo de especies

Carlos ROMERO ZARCO

Monografías de Botánica Ibérica, nº 15

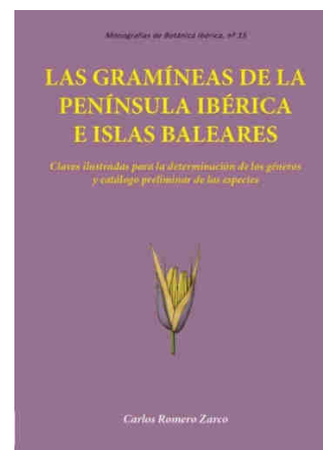
Encuadernación rústica 17 x 24 cm

172 páginas en color

Fecha lanzamiento: abril de 2015

ISBN: 978-84-943561-1-7

PVP: 17,95€ + envío



Las plantas en la cultura tradicional de Ávila: Etnobotánica abulense  

Emilio BLANCO CASTRO

Monografías de Botánica Ibérica, nº 16

Encuadernación rústica 17 x 21,5 cm

344 páginas en color

Fecha lanzamiento: mayo de 2015

ISBN: 978-84-943561-0-0

PVP: 28€ + envío

Orquídeas de Aragón

Conchita MUÑOZ ORTEGA

Col. *Guías imprescindibles de flora*, nº 2

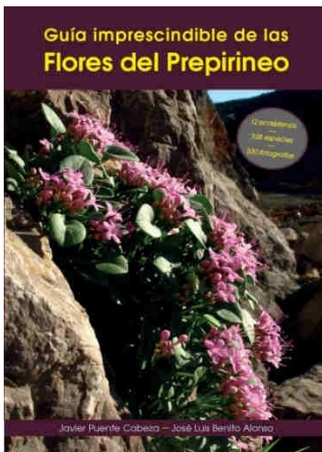
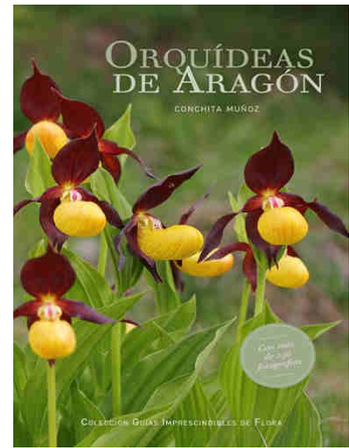
Encuadernación rústica 10 x 21 cm

202 páginas **en color con 250 fotografías**

Primera edición: abril de 2014

ISBN: 978-84-941996-1-5

PVP: 17,50 € + envío



Guía imprescindible de las flores del Prepirineo

Javier PUENTE CABEZA & José Luis BENITO ALONSO

Col. *Guías imprescindibles de flora*, nº 3

Encuadernación rústica 17 x 24 cm

204 páginas **en color con más de 530 fotografías.**

Primera edición: abril de 2013

ISBN: 978-84-941996-4-6

PVP: 17,50 € + envío

Orquídeas de la provincia de Cuenca

Guía de campo  

Agustín Coronado Martínez y Eduardo Soto Pérez

Colección Guías imprescindibles de flora, 4

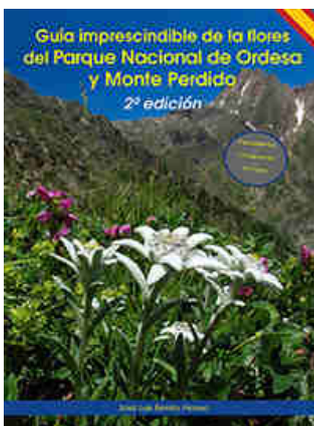
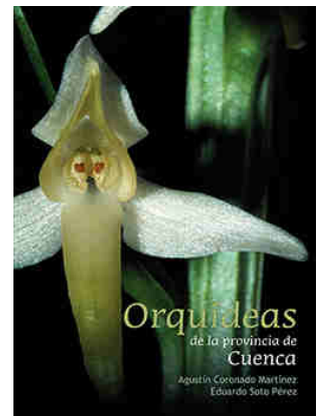
Encuadernación rústica 14,8 x 21 cm

252 páginas en **COLOR**

Fecha lanzamiento: mayo de 2017

ISBN: 978-84-945880-5-1

PVP: 25,95€ + envío



Guía imprescindible de las flores del Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido, 2ª edición

José Luis BENITO ALONSO

Col. *Guías imprescindibles de flora*, nº 1

Encuadernación rústica 17 x 23,5 cm

96 páginas color

Primera edición: mayo de 2009. **También edición en INGLÉS y FRANCÉS**

ISBN: 978-84-613-1776-9

PVP: 15,00 € + envío

Plantas de las cumbres del Pirineo. Flora del piso alpino 

Daniel Gómez, José Vicente Ferrández, Manuel Bernal, Antonio Campo, J. Ramón Retamero y Víctor Ezquerro

Ed. Prames. *Premio Félix de Azara, 2019*

Encuadernación rústica cosida 18 x 24,5 cm

592 páginas en **COLOR**

Fecha lanzamiento: **agosto de 2020**

ISBN: 978-84-8321-920-1

PVP: 50€ + envío

