

CORRECCIÓN DE ERRORES EN LA NOTA SOBRE HÍBRIDOS DEL GÉNERO *OPHRYS* L. PARA NAVARRA

Estrella ROBLES DOMÍNGUEZ, Manuel BECERRA PARRA & Arán BECERRA ROBLES

Micogest. Asociación para el estudio, divulgación y puesta en valor del patrimonio natural y cultural.
C/ Señorío de Amocáin, 6, 1º D. 31016-Pamplona (Navarra). orquidoflora.iberica@gmail.com

RESUMEN: Se corrige un error en el artículo publicado en esta revista (ROBLES & al., 2025). Por error en la descripción del híbrido *Ophrys × sluyisiae* se indicó que uno de sus parentales era *Ophrys lupercalis*, cuando en realidad es *Ophrys sphegodes*. **Palabras clave:** *Erratum*; *Ophrys*; híbridos; Navarra; España.

ABSTRACT: Corrections to the note on hybrids of the genus *Ophrys* L. for Navarre. A correction is made to an article published in this journal (ROBLES & al., 2025). Due to an error in the description of the hybrid *Ophrys × sluyisiae*, one of its parents was incorrectly stated as *Ophrys lupercalis*, when in fact it is *Ophrys sphegodes*. **Keywords:** *Erratum*; *Ophrys*; hybrids; Navarre; Spain.

Se corrige un error en el artículo publicado en esta revista (ROBLES & al., 2025). Por error en la descripción del híbrido *Ophrys × sluyisiae* se indicó que uno de sus parentales era *Ophrys lupercalis*, cuando en realidad es *Ophrys sphegodes*. Es por ello por lo que su descripción correcta es la siguiente:

Ophrys × sluyisiae Robles, M. Becerra & A. Becerra, nothosp. nova.

[*Ophrys sphegodes* Mill. × *Ophrys nafarroana* (Robles & M. Becerra (Robles & M. Becerra **stat. nov.**)]

Holotypus: NAVARRA: 30TXN1221, Olóriz, El Raso, 580 m, tomillar en claros de carrascal, sobre un glacis cuaternario, 7-V-2025, E. Robles, M. Becerra & A. Robles (PAMP 64292).

Diagnosis: Plants up to 30 cm tall, with flowers intermediate in size between those of its parent species, but smaller and resembling those of *O. picta* subsp. *nafarroana*. Sepals are greenish-pink. Auriculate petals, similar to those of *O. sphegodes*, yellowish-green with pinkish tones at the base. Speculum less complex than in *O. nafarroana*, bluish-gray without a yellowish border. Lip basal field is wider than in *O. picta* subsp. *nafarroana*, orange in color, with greenish pseudostigmas. The lateral lobes are not very prominent. Lip apical appendage is small, fleshy, and yellowish.

Descripción. Plantas hasta de 30 cm de altura, con flores intermedias entre las de sus parentales, pero de tamaño pequeño y aspecto similar al de *O. nafarroana*. Sépalos verde-rosáceos. Pétalos auriculados que recuerdan a los de *O. sphegodes*, amarillo-verdosos con tonos rosáceos en su base. Mácula intermedia, aunque menos complejo que en *O. nafarroana*, de color gris-azulado sin franja amarillenta. Campo basal más amplio

que en *O. nafarroana*, anaranjado, y pseudoojos verdosos. Lóbulos laterales poco prominentes. Callosidad distal del labelo pequeña, poco carnosa y amarillenta.

Etimología. El epíteto específico está dedicado a la bióloga holandesa, pero afincada en Navarra, Marianne van der Sluys, coautora del libro Orquídeas de Navarra, primera monografía sobre orquídeas publicada en España a principios de los años 80 del siglo pasado.

Distribución y hábitat. Nototaxón que parece no ser raro allí donde florecen juntos sus parentales. Así, además de en Olóriz, lo hemos localizado en el Valle de Aranguren. Las plantas localizadas en Olóriz crecían en un tomillar-aliagar de la asociación *Salvio-Ononidetum fruticosae* en su variedad meso-supramediterránea. Otras especies de orquídeas presentes en la zona son *Orchis simia* Lam., *Orchis purpurea*, *Orchis anthropophora*, *Anacamptis champagneuxii* (Barnéoud) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase, *Ophrys sphegodes* y *Ophrys nafarroana*.

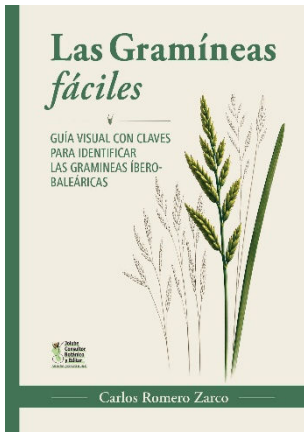
Fenología. Florece entre finales de abril y primera quincena de mayo.

BIBLIOGRAFÍA

ROBLES DOMÍNGUEZ, E., M. BECERRA PARRA, A. BECERRA ROBLES, M. ARANZÁBAL & A. SARASA ZUAZU (2025). Notas sobre híbridos del género *Ophrys* L. para la Comunidad Foral de Navarra (Norte de la Península Ibérica). *Flora Montiberica* 93: 83-85.

(Recibido el 30-I-2026)
(Aceptado el 15-II-2026)

NOVEDADES EDITORIALES



Las Gramíneas fáciles 

Guía visual con claves para identificar las gramíneas ibero-baleáricas

Carlos Romero Zarco

Monografías de Flora Ibérica, n° 28

Encuadernación rústica, A4, 370 páginas en **color**

Ed. Jolube

Fecha lanzamiento: **mayo de 2026**

ISBN: 979-13-991389-1-7

PVP: 45€ + envío

Catálogo florístico de la provincia de Guadalajara 

Gonzalo Mateo Sanz, Óscar García Cardo, Julián García Muñoz

Monografías de Flora Montiberica, n° 10

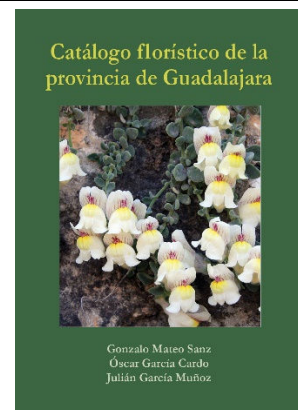
Encuadernación rústica, 17 x 24 cm, 646 páginas en **COLOR**

Fecha estimada de lanzamiento: **noviembre de 2025**

Ed. Jolube

ISBN: 978-84-127863-7-8

PVP: 29,95€ + envío



Catálogo florístico de la provincia de Cuenca 

Óscar García Cardo, Gonzalo Mateo Sanz y Juan Manuel Martínez Labarga

Monografías de Flora Montiberica, n° 9

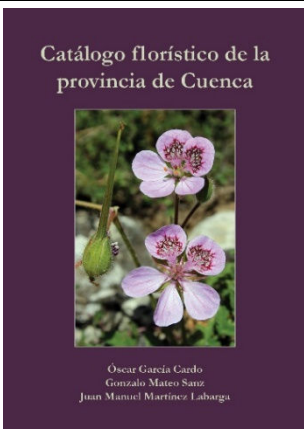
Encuadernación rústica, 17 x 24 cm, 770 páginas en **color**

Ed. Jolube

Fecha lanzamiento: **diciembre de 2024**

ISBN: 978-84-127863-2-3

PVP: 29,95€ + envío



Flora Valentina, V (*Rosaceae - Zygophyllaceae*) 

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

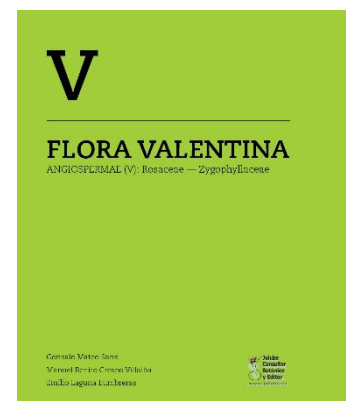
Encuadernación tapa dura cosida, 22 x 27 cm, 260 páginas en **COLOR**

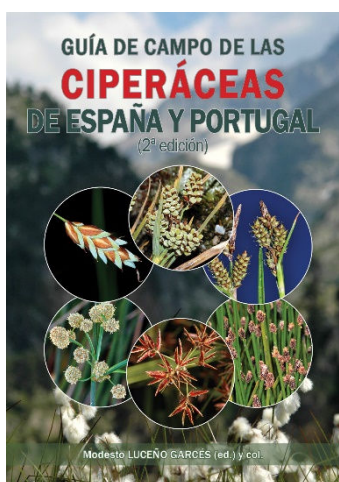
Fecha de lanzamiento: **enero de 2024**

Ed. Jolube

ISBN: 978-84-126656-1-1

PVP: 50€ + envío





Guía de campo de las ciperáceas de España y Portugal. 2ª ed.



Modesto Luceño Garcés y colaboradores

Monografías de Botánica Ibérica, nº 27

Encuadernación tapa dura 16,5× 24 cm 598 páginas en **color**

Ed. Jolube

Fecha de lanzamiento: **abril de 2024**

ISBN: 978-84-126656-0-4

PVP: 60€ + envío

Versión en inglés disponible: Field guide of Spanish and Portuguese sedges (Cyperaceae)

Atlas de semillas de Aragón

Jorge Pueyo Bielsa, Alicia Cirujeda Ranzenberger, Gabriel Pardo

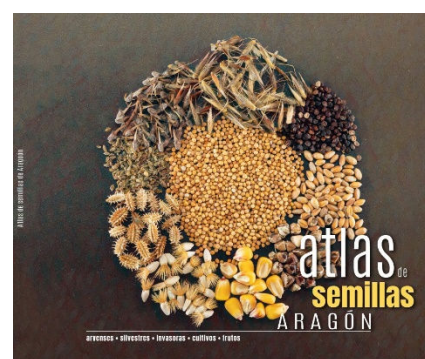
Edita: CITA-Gobierno de Aragón

Encuadernación rústica 24 × 20 cm. 117 pp en **color**.

Fecha lanzamiento: marzo de 2023

ISBN: 978-84-87944-60-4

PVP: 15€ + envío



Plantas tóxicas para rumiantes

H. Quintas, C. Aguiar, L. M. Ferrer, J.J. Ramos, D. Lacasta

Encuadernación rústica 19 × 24 cm

216 páginas en **COLOR**

Edita: Publicações Ciência e Vida e Instituto Agroalimentario de Aragón

Fecha lanzamiento: **diciembre de 2022**

ISBN: 972-590-103-8

PVP: 22,50€ + envío

Guía imprescindible de las flores de la Depresión del Ebro, 2ª edición corregida y aumentada

Javier Puente Cabeza

Col. Guías imprescindibles de flora, nº 5

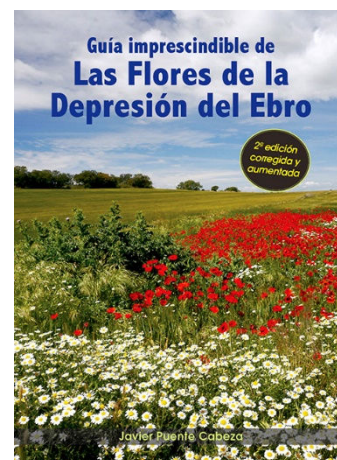
Encuadernación rústica 16 × 21,6 cm. 390 páginas en **COLOR**

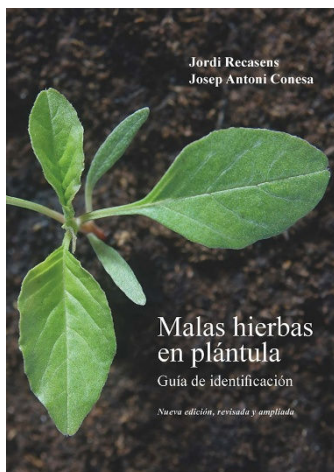
Ed. Jolube, 2024

Fecha lanzamiento: **enero de 2024**

ISBN: 978-84-947985-3-5

PVP: 24,95€ + envío





Malas hierbas en plántula. Guía de identificación. 2ª ed. revisada y ampliada

Jordi Recasens & Josep Antoni Conesa

Encuadernación rústica, 17,5 x 24,7 cm, 454 páginas en **COLOR**

Ed. Universitat de Lleida

Fecha lanzamiento: 2021

ISBN: 978-84-914432-4-7

PVP: 40€ + envío

Mis exploraciones botánicas en el Magreb. Retazos de un diario

Francisco Gómiz García

Edita: Jolube, 2024

Encuadernación rústica 17x 24 cm, 204 páginas en B/N

Fecha lanzamiento: **abril de 2024**

ISBN: 978-84-127863-0-9

PVP: 12,50€ + envío



Nueva revisión sintética de los géneros Hieracium y Pilosella en España

Gonzalo Mateo Sanz, Fermín del Egido Mazuelas & Francisco Gómiz García

Monografías de Botánica Ibérica, n° 25

Encuadernación rústica, 17 x 24 cm, 336 páginas en **color**

Ed. Jolube

Fecha lanzamiento: **marzo de 2022**

ISBN: 978-84-124463-8-8

PVP: 26,95€ + envío

Flora selecta marroquí

Francisco Gómiz García

Encuadernación tapa dura cosida, 15x21 cm. 351 pp.

Ed. Fco. Gómiz

Fecha lanzamiento: diciembre de 2001

ISBN: 978-84-932231-1-5

PVP: 39,95€ + envío

