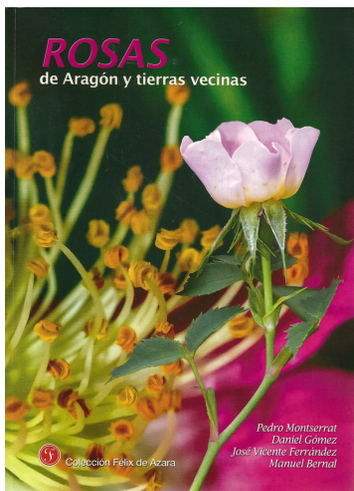


RESEÑA BIBLIOGRÁFICA: Rosas de Aragón y tierras vecinas

P. Montserrat, D. Gómez, J.V. Ferrández y M. Bernal (2015) Monografías de Botánica Ibérica, nº 14. Jolube Consultor Botánico y Editor. Jaca. 324 pp. ISBN 978-84-941996-9-1. PVP: 30€.



En 2015 ha visto la luz una obra ampliamente esperada por los estudiosos de la flora ibérica, y particularmente del cuadrante nororiental, desde donde el doctor Pedro Montserrat Recorder profesa desde hace décadas el estudio de uno de sus grupos preferidos de plantas nativas, el de los escaramujos o rosales silvestres. A sus 97 años de edad, el decano de la Botánica española continúa premiándonos con parte de sus amplios conocimientos sobre el género *Rosa*, y lo hace acompañado de tres especialistas y colaboradores que han conseguido conformar un texto difícilmente mejorable en su contenido e ilustraciones. Daniel Gómez, José Vicente Ferrández y Manuel Bernal, conforman este equipo, que además de trabajar en la parte literaria de la obra han añadido numerosas fotografías de campo (MB) y gabinete, excelentes complementos para la identificación de los táxones en un género particularmente complejo como éste. A José Vicente Ferrández debemos además una detallada iconografía de numerosas

partes de hojas, tallos, flores y frutos, que junto a las fotografías dotan al libro de una clara vertiente educativa, al facilitar aún más la identificación de las especies.

Tras una introducción sobre los principales caracteres morfológicos de diagnóstico, se aborda la descripción detallada de 18 especies autóctonas y 3 alóctonas asilvestradas, propias de Aragón pero a menudo también presentes en zonas colindantes de las comunidades autónomas vecinas, entre la cordillera pirenaica y el Sistema Ibérico, aunque en realidad recoge todos los macrotaxones de la Península Ibérica y Baleares. A los sumo los especialistas más analíticos echarán de menos un tratamiento más específico de los táxones del grupo de *R. canina*, que de todos modos quedan caracterizados en el libro, donde se justifica su reunión en un sólo macrotaxon. Conviene destacar además el apartado previo a las fichas de las especies compuesto por claves para la determinación de secciones y subsecciones, y varias láminas repletas de dibujos y fotografías comparativas de los principales elementos de diagnóstico: Acúleos, espinas, poros u orificios estilares en visión cenital, sépalos, y secciones transversales de las úrnulas. La clave de las especies se acompaña a un lado de ilustraciones de los principales caracteres de diagnóstico, a medida que éstos van apareciendo en el texto. Difícil estará ahora, para la mayoría de los aficionados al conocimiento botánico argüir la complejidad del género para abandonar *sine die* la identificación de pliegos e imágenes de campo.

El trabajo ve su publicación gracias la maestría del Dr. José Luis Benito y al apoyo del premio de la Fundación Félix de Azara, de la Diputación Provincial de Huesca, que seleccionó acertadamente el proyecto editorial, como demuestra el libro ahora presentado.

Emilio LAGUNA LUMBRERAS