

## Reseñas

Gabriel BLANCA, Baltasar CABEZUDO, Miguel CUETO, Carlos FERNÁNDEZ LÓPEZ & Concepción MORALES (Eds.) 2009. *Flora vascular de Andalucía Oriental*, 4 vols. ISBN 978-84-92807-12-3. Encuadernado en cartón. Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, Sevilla. Disponible en: <http://www.biolveg.uma.es/variados/florandor/florandor.html>

Magnífica publicación que constituye la culminación sobre el conocimiento de la flora vascular de Andalucía, de la que ya se ha publicado una segunda edición en 2011. Representa el esfuerzo de numerosos, y muy buenos profesionales botánicos por recopilar, actualizar y publicar nuevos volúmenes de la muy rica flora española. Se realiza una pequeña introducción donde se describen someramente las 14 áreas naturales en las que ha dividido el territorio. No se han escatimado recursos, se han publicado fotografías de gran calidad de más de 2.000 especies de los 3.600 taxones que incluye la obra. La maquetación y la calidad del papel son excelentes. La obra comprende 163 familias y 960 géneros, en los que se incluyen numerosas especies endémicas (500 taxones ibero-norteafricanos y 347 endemismos regionales), mediterráneas y euro-siberianas que constituyen casi el 50% de la flora vascular de la Península Ibérica. Se aportan claves de identificación sencillas y la descripción de los taxones. La compleja orografía del territorio (posee la mayor cota peninsular con 3.479 m de altitud, del pico Mulhacén) junto a la gran

diversidad de ambientes existentes hace muy atractivo el manejo de esta obra.

La obra está prologada por Santiago Castroviejo que añade un interés y significado especial. En este prólogo se hace un breve repaso histórico de los viajes efectuados por Boissier previos a la publicación del «Voyage botanique dans le midi de l'Espagne (1839-1845)» quién descubrió el interés y la personalidad de este territorio.

Juan F. MOTA POVEDA, Pedro SÁNCHEZ GÓMEZ & José S. GUIRADO (Eds.) 2011. *Diversidad vegetal de las yeseras ibéricas. El reto de los archipiélagos edáficos para la biología de la conservación*. ISBN 978-84-614-9023-3. Encuadernado en cartón. ADIF – Mediterráneo Asesores Consultores, Almería. 636 pp. Disponible en: [http://issuu.com/solravassa/docs/diversidad\\_vegetal](http://issuu.com/solravassa/docs/diversidad_vegetal)

Los suelos yesíferos ibéricos o aljezares albergan una vegetación tan característica y diferencial que constituye un hábitat prioritario para la Unión Europea. Un nutrido grupo de investigadores recoge y publica de una manera excepcional todo el conocimiento relativo a estos hábitats. La obra comprende varios capítulos sobre la naturaleza, origen de los suelos yesíferos y las adaptaciones de las plantas vasculares. Posteriormente, se realiza un recorrido histórico sobre la investigación botánica donde se des-