

ENDEMISMOS VASCULARES PRESENTES EN EL SUROESTE DE ALBACETE (I)

Por P. SÁNCHEZ-GÓMEZ
F. SÁEZ
G. LÓPEZ-VÉLEZ

RESUMEN

Se presenta un listado de 36 táxones, presentes en el Suroeste de Albacete (España), en su mayoría endémicos del Sur y Sureste de la Península Ibérica. Se incluyen datos relativos a bioclimatología, ecología, corología y otros aspectos de interés.

INTRODUCCIÓN

La provincia de Albacete presenta una gran diversidad de ambientes, que unido a la peculiar posición geográfica y orográfica hacen de ella un enclave de gran interés botánico.

La parte sur-suroeste (ver Mapa de localización de la zona de estudio), en donde se ubican las sierras subbéticas de Segura y Alcaraz, así como las sierras medias y bajas de las inmediaciones del río Segura, presentan una diversidad de influencias florísticas, constituyendo un interesante punto de encuentro y paso de numerosos táxones endémicos, la mayoría de ellos resguardados en ambientes especiales tales como roquedos, arenas dolomíticas, yesos, etc.

Han sido numerosos los botánicos que han pasado por estas sierras durante el siglo pasado. En muchos casos, las plantas recolectadas sirvieron de tipos para la descripción de numerosos táxones. En este sentido destacan botánicos y recolectores tales como Lagasca, Bourgeau, Cosson, Coincy, Rouy, Porta y Rigo. En su conjunto, existe un elevado número de táxones con localidad clásica en la provincia de Albacete, muchos de ellos endemismos.