

3. CONCLUSIONES

Este trabajo muestra la distribución conocida de 7 plantas que crecen en las comarcas limítrofes entre las provincias de Albacete y Valencia, a la altura de los valles de los ríos Júcar y Cabriel: *Cylindropuntia rosea*, especie alóctona para la Península Ibérica, constituye segunda cita conocida para la provincia de Valencia. Se propone el control de las poblaciones halladas. *Ecballium elaterium* subsp. *elaterium* es novedad para la provincia de Albacete, y que sepamos para Castilla-La Mancha; *Fraxinus ornus* figura como “vulnerable” en el catálogo de flora amenazada de la Comunidad de Castilla-La Mancha, además de gozar de protección en la Comunidad Valenciana; *Helianthemum sanguineum* se cita por primera vez en la provincia de Valencia y se recomienda su protección legal en la Comunidad Valenciana; *Potamogeton crispus* constituye novedad para la flora de Albacete y se amplía su distribución en la provincia de Valencia; *Saxifraga latepetiolata* está catalogada de “interés especial” en la Comunidad de Castilla La Mancha, las citas aportadas amplían su distribución conocida en Albacete. Por último *Ziziphora aragonensis*, incluida en el Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas —anexo II, Especies protegidas no catalogadas—, se cita por primera vez en la provincia de Valencia y se recomienda el seguimiento y control de la población encontrada.

AGRADECIMIENTOS

Nuestro agradecimiento: al personal de los herbarios MA, VAL y ALBA, que nos facilitó la labor de consulta y depósito de pliegos duplicados —en especial a Concepción Baranda (MA) y al Dr. Jesús Riera (VAL)— y al Instituto de Estudios Albacetenses por su contribución económica y disposición para la publicación de este trabajo.

BIBLIOGRAFÍA

- Aguilella, A., J. L. Carretero, M. B. Crespo, R. Figuerola y G. Mateo (1994). *Flora vascular rara, endémica o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Conselleria de Medio Ambiente. Generalitat Valenciana. Valencia.
- Anthos (2010). Sistema de información sobre las plantas de España. Real Jardín Botánico, CSIC. Fundación Biodiversidad. <<http://www.anthos.es>> [Consulta: 6/2/2010].