

3. CONCLUSIONES

En este trabajo se da a conocer la distribución conocida de 7 plantas que crecen en las comarcas limítrofes situadas entre las provincias de Albacete y Valencia, a la altura de los valles de los ríos Júcar y Cabriel: De *Acer granatense*, que figura en Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Comunidad de Castilla-La Mancha en la categoría de “interés especial”, se aportan nuevas localidades tanto en la provincia de Albacete, como en la provincia de Valencia; *Centaurea diffusa* constituye novedad para la provincia de Valencia y se cita por segunda vez en la provincia de Albacete, además dado el carácter invasor de este neófito se recomienda la adopción de medidas que eviten su expansión; *Centaurea solstitialis* es mencionada por primera vez en la zona de estudio y constituye la segunda referencia reciente para la provincia de Valencia; *Crypsis schoenoides* también se cita por vez primera en el territorio estudiado, ampliando con ello su distribución en la provincia de Albacete; se reivindica *Muscari atlanticum* como especie distinta a *M. neglectum* y se confirma su presencia tanto en la provincia de Albacete como en la de Valencia; *Opuntia ammophila*, especie alóctona de origen norteamericano, se cita por vez primera en Albacete; por último *Saxifraga haenseleri* constituye novedad para la provincia de Valencia, a donde llegan las poblaciones más orientales conocidas por el momento.

AGRADECIMIENTOS

Nuestro agradecimiento al personal de los herbarios MA, VAL y ALBA, que nos facilitaron la labor de consulta y depósito de pliegos duplicados y en especial a Concepción Baranda (MA) y al Dr. Jesús Riera (VAL); a Daniel Guillot por corroborar la correcta determinación de *Opuntia ammophila*; al Instituto de Estudios Albacetenses por su disposición para la publicación de este trabajo y al personal de su biblioteca “Tomás Navarro Tomás”, por las gestiones realizadas para la obtención de bibliografía.