

for the provinces of Albacete and Valencia. Two or three photographs for each plant and a map of location of populations found in the study area are shown.

**Key words:** Vascular plants, threatened plants, chorology, Albacete, Valencia.

## 1. INTRODUCCIÓN

Este artículo constituye la undécima entrega —*cf.* Gómez, 2006 y 2007; Gómez *et al.*, 2007; Gómez y Güemes, 2009; Gómez *et al.*, 2010a, 2010b, 2013, 2014, 2015 y 2017—, del estudio que pretende dar a conocer plantas relevantes o novedosas que crecen al NE de la provincia de Albacete y zonas adyacentes de la provincia de Valencia, área que comprende parte de los valles de los ríos Júcar y Cabriel y de la Sierra del Boquerón, la Sierra de La Caballa, la vertiente N de la Muela de Carcelén y zonas aledañas tanto de Albacete como de Valencia. Las plantas que se incluyen han sido seleccionadas bien por su rareza, inclusión en el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Castilla-La Mancha (DOCM, 1998 y 2001), por constituir primeras citas para la provincia de Albacete o Valencia, o por no haber sido mencionadas hasta ahora en la zona, de modo que su localización suponga una notable ampliación de su área de distribución.

La información genérica incluida para cada planta y muchas de las abreviaturas usadas pueden consultarse en la primera entrega (Gómez, 2006).

En la figura 1 se muestra el mapa de localización de la zona de estudio y el mapa base usado para indicar la distribución de táxones.

## 2. MATERIAL Y MÉTODOS

Este trabajo se ha elaborado gracias a numerosas salidas de campo, —iniciadas en 1998 y que se vienen continuando año tras año hasta 2019—, en las cuales se han localizado, fotografiado y herborizado las plantas tratadas. Las coordenadas UTM fueron tomadas mediante un receptor GPS utilizando el sistema de referencia geodésico ED50; aunque este es antiguo y ha sido sustituido en 2015 por el datum ETRS89, lo seguimos usando, dado el número de registros que poseemos tomados