

3. RESULTADOS

Bupleurum tenuissimum L., Sp. Pl.: 238 (1753)

Planta anual perteneciente a la familia *Umbelliferae*, con tallos de hasta unos 100 cm de longitud (obs. pers.), que en el territorio estudiado crece sobre suelos arcillosos y margosos con cierto grado de halofilia, en terrenos que han permanecido encharcados temporalmente. Se distribuye por el W, C y S de Europa, S de Inglaterra y zonas costeras del Mar del Norte hasta el S de Suecia, SW de Asia y NW de África. En la Península Ibérica aparece en buena parte de la misma. También ha sido localizada en Baleares (Neves, 2003: 251; Anthos, 2021; GBIF, 2021). Figuras 2-5.

La cita más cercana al territorio donde ahora se ha localizado es Venta del Moro (Valencia), concretamente en las salinas de Jaraguas (Ferrer-Gallego y Guara, 2005: 7). En la provincia de Albacete solamente conocemos su presencia en los alrededores de la Laguna de Pétrola y a un km de dicha laguna, lugares donde ha sido herborizada, conservándose pliegos testigo en el herbario ALBA (ALBA 6798! y ALBA 7419!).

Los lugares donde crece la planta, en las dos cuadrículas aportadas, son campos de cultivo de cereal de secano, que en el año de su descubrimiento, 2020, permanecieron parte de la primavera y verano encharcados y estuvieron sin labrar hasta el otoño.

ALBACETE: 30SXJ4448, 609 m, Casas de Ves, Lo Ancho. Campo sin cultivar este año, que ha permanecido encharcado hasta el verano. Sustrato arcilloso y margoso yesoso. *J. Gómez*. 4-10-2020 (v. v). **30SXJ4548**, 603 m, Casas de Ves, Lo Ancho. Cultivo que permaneció inundado en primavera, sobre suelo arcilloso margoso subsalino. *J. Gómez*. 28-8-2020 (MA 944181, ALBA 13061, J. GÓMEZ 3333).

Anthos (2021); BDBC (2021); Bolòs, O. de y Vigo, J. (1990); Ferrer-Gallego, P. P. y Guara, M. (2005). GBIF (2021); Mateo, G. y Crespo, M. B. (2014); Mota, J. F. *et al.* (2011); Neves, S. (2003); Valdés, A. *et al.* (2001).