

Cynomorium coccineum L., Sp. P.: 970 (1753) subsp. **coccineum**

Planta perenne de la familia *Cynomoriaceae* que vive en suelos salinos y parasita la raíz de diversas especies, en nuestra zona de estudio al menos de *Atriplex vermiculata*. Su tallo que llega a alcanzar *c.* 30 cm es de color púrpura, simple y cilíndrico adoptando forma de falo. Tiene una distribución macaronésica, mediterránea e irano-turaniana [*cf.* VILLAR *in* CASTROVIEJO & *al.* (eds.), 1997: 169].

En Albacete conocíamos la planta de las Lagunas de Cordovilla y Agramón y del valle del río Júcar (*cf.* CARRASCO & *al.*, 1989: 545; MOLINA CANTOS & *al.*, 1991: 245; VALDÉS FRANZI & *al.*, 1993: 52; SÁNCHEZ LÓPEZ & *al.*, 1994: 101; MOLINA ABRIL & *al.*, 2001: 228; PINTO & *al.*, 2002: 654 y ROBLES, 2002: 658-659). Recientemente BAONZA –com. pers. a GÓMEZ NAVARRO– ha realizado un estudio más detallado sobre la distribución, estima poblacional y amenazas de la planta en las Hoces del Júcar. Con las nuevas citas que adjuntamos constatamos su presencia en el valle del río Júcar y la ampliamos al valle del río Cabriel.

Esta planta en algunos lugares de la Comarca de la Manchuela es conocida popularmente como “carajos de moro” y se le atribuye propiedades medicinales (*cf.* SÁNCHEZ LÓPEZ & *al.*, 1994: 101 y FAJARDO & *al.*, 2000: 81 y 89).

Dentro del sector Setabense está considerada como diferencial del subsector biogeográfico Ayorano-Villenense (*cf.* DE LA TORRE & *al.*, 1996: 154), si bien el territorio donde la hemos visto crecer corresponde al subsector Enguerino-Cofrentino.

Cynomorium coccineum es una planta incluida en el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Castilla-La Mancha en la Categoría Vulnerable (VU) (D.O.C.M., 1998: 3394). En el caso valenciano, la planta solamente se conoce que esté presente de manera cierta en la provincia de Alicante (*cf.* AGUILLELLA & *al.*, 1994: 180), y goza del máximo nivel de protección regional (*cf.* D.O.G.V., 1986: 317-318).

ALBACETE: 30SXJ3539, 535 m, Alcalá del Júcar, Ejidos de Alcalá del Júcar. Matorral soleado de *Salsola vermiculata*, junto a cuneta. *J. Gómez & A. Robayna*, 27-5-06 (J. GÓMEZ 2096). **Ibidem**, 525 m, Alcalá del Júcar, Camino de Alcalá del Júcar a Tolosa. Matorral soleado de *Salsola vermiculata*. *J. Gómez*, 26-6-06 (v. v.). **30SXJ3940**, 520 m, Alcalá del Júcar, Puente de Tolosa. Matorral soleado de *Salsola vermiculata*, junto a cuneta. *J. Gómez & A. Robayna*, 27-5-06 (J. GÓMEZ 2099). **30SXJ4954**, 390 m, Casas de Ves, Casa de La Tornera. Margen de camino. *J. Gómez*, 13-4-01 (MA 740664, J. GÓMEZ 935). **Ibidem**, 385 m, Casas de Ves, Tetuán. Margen de camino con *Salsola vermiculata*. *J. Gómez*, 23-5-06 (ALBA 6493, J. GÓMEZ 2084). **Ibidem**, 390 m, Casas de Ves, Casa de la Tornera. Ribazo con *Salsola vermiculata*. *J. Gómez*, 8-6-06 (J. GÓMEZ 2128).