

Thymelaea hirsuta (L.) Endl., Gen. Pl. Suppl. 4(2): 65 (1848)

Passerina hirsuta L., Sp. Pl.: 559 (1753) [basión.]

Arbusto de carácter térmico, perteneciente a la familia *Thymelaeaceae*, que alcanza normalmente entre 0,5 m y 1,5 m de altura. Crece en la región mediterránea y en la Península Ibérica se localiza en todas las provincias litorales bañadas por el Mar Mediterráneo, creciendo en matorrales costeros o subcosteros, desde el nivel del mar hasta unos 600 (1.100) m de altitud (cf. LÓPEZ GONZÁLEZ, 2001: 519-521). Su localización en la provincia de Albacete constituye la primera cita provincial y amplía el área de distribución de la especie, cuya mención conocida más próxima al lugar encontrado, es la de FIGUEROLA, quien sin precisar lo sitúa como muy raro en áreas inferiores de las Sierras Martés y Ave (Valencia) (cf. FIGUEROLA, 1983: 240).

Hasta la fecha sólo se conoce un pie, localizado en una cuneta, por lo que dada su presencia testimonial, y alta vulnerabilidad, deberían tomarse las medidas adecuadas para evitar su desaparición. Con esta intención ya ha sido comunicada su presencia y ubicación a la Consejería de Agricultura y Medio Ambiente de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. Delegación de Albacete.

ALBACETE: 30SXJ5141, 500 m, Villa de Ves, Embalse del Molinar. Cuneta en zona de matorral expuesta al S. J. Gómez, 14-7-98 (MA 716377, J. GÓMEZ 41).

BOLÒS, O. DE & J. VIGO (1984); FIGUEROLA, R. (1983); FONTQUER, P. (1962); LÓPEZ GONZÁLEZ, G. (2001); PEDROL, J. (1997) in CASTROVIEJO & al. (eds.).

<http://www.programanthos.org/mapa.asp?rgenero=Thymelaea&respecie=hirsuta&rinfra=&rinfrank=>

Nota: El día 3 de Octubre de 2004 pude constatar personalmente la desaparición del pie de *Thymelaea hirsuta*, debido a los trabajos de limpieza en la cuneta donde crecía. Lamento pues, que de poco haya servido dar a conocer su presencia y advertir de su vulnerabilidad. Eso sí, queda testimonio gráfico, personal y material de esta planta, y espero y deseo que las personas y organismos, a quien compete la conservación de nuestro patrimonio natural, tomen buena nota de ello para evitar que acontecimientos como este se repitan.

Por otra parte conocemos testimonios de la presencia de esta planta en Caudete (Albacete).