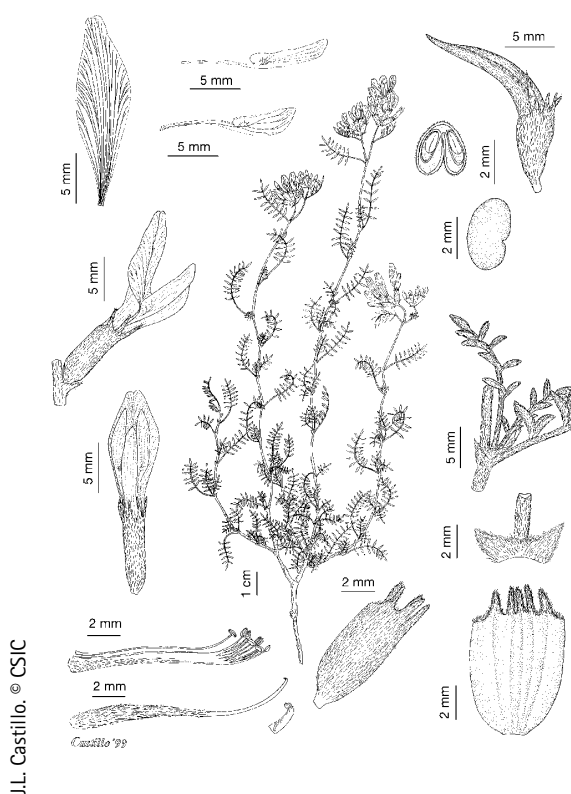


LEGUMINOSAE

Astragalus algerianus E. Sheld.

Especie iberonorteafricana, cuya única cita ibérica se dio en el siglo XIX para la localidad de San Pedro del Pinatar (Murcia). No se ha vuelto a encontrar desde entonces.



J.L. Castillo. © CSIC

Ficha Roja

Categoría UICN para España: EX
 Categoría UICN mundial:
 No evaluada
 Figuras legales de protección:
 Murcia (IE)

Identificación

Hierba perenne, multicaule. Tallos de hasta 35 cm, ascendentes o prostrados, indumentados (tricomas blancos, adpresos). Hojas pecioladas, imparipinnadas, con 5-9 pares de folíolos de hasta 7 x 3 mm, elípticos, densamente pubescentes. Estípulas de hasta 8 mm, abrazadoras y soldadas entre sí. Inflorescencia en racimos pedunculados y bracteados. Cáliz de hasta 8 mm, con pelos negros y blancos y dientes subulados. Corola azul-violeta, estandarte de hasta 17 x 7 mm, alas de hasta 14 mm y quilla de hasta 12 mm. Legumbre de hasta 30 x 2 mm, cilíndrica, curvada, blanco-seríceo y con un surco muy marcado en el dorso. Semillas de 2 x 3 mm, marrones.

Distribución y hábitat

Endemismo ibero-mauritano, citado por A. Guirao de San Pedro del Pinatar (Murcia) en el siglo XIX. Las búsquedas efectuadas hasta el día de hoy han sido infructuosas.

Campos cultivados. En Flora Iberica¹ se indica que habita a 400 m de altitud, lo que resulta incompatible con la localidad citada, ya que en este municipio y su entorno no se alcanza dicha altitud en ningún punto.

Florece en mayo.

Causas de extinción y medidas de conservación

Se desconocen por completo las causas de la aparente extinción de esta especie. Es conveniente seguir efectuando prospecciones en terrenos favorables.

Referencias: [1] PODLECH (1999); [2] SÁNCHEZ *et al.* (2002). Autores: D. GALICIA HERBADA y P. SÁNCHEZ GÓMEZ.