

FLORA SILVESTRE DE ARAGÓN



J. L. PALOMERO, A. MARTÍNEZ
y C. ZARAGOZA

Consejería de Agricultura, Ganadería y Montes.
Diputación General de Aragón.

Con la colaboración del Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos

LA ALIAGA

Familia: Leguminosa.

Género: Genista.

Especie: Scorpius (L.) DC.

Nombres comunes:

Aliaga, ulaga, bulaga, escobón espino, argelagues, udiaga, allaga, aulaga.

Descripción:

Arbusto erecto y muy espinoso, de 50-100 cm de altura. Tallos adultos estriados, lampiños, muy ramificados y espinosos. Hojas insignificantes. Flores pequeñas de color amarillo anaranjado, a lo largo de las ramas y agrupadas principalmente sobre las espinas, de 7-12 mm. Cáliz casi lampiño con dientes triangulares más cortos que el tubo. Fruto en legumbre de 1,5-4 cm, comprimido y lampiño. Florece de febrero a abril en zonas bajas, y hasta julio en las altas.

Hábitat:

Está muy bien adaptado al pastoreo, a las talas, a los incendios y a las sequías. Por ello cubre grandes extensiones de colinas soleadas, cerros secos, pedregosos y calcáreos. Forma parte del coscojar mediterráneo, no sobrepasando de los 1 300 m de altitud, ya que no resiste el frío intenso.

Propiedades y usos:

Es de los primeros matorrales que rebrotan después de un incendio, cubriendo y reteniendo el suelo, por lo que supone un importante freno a la erosión.

Su floración es muy vistosa. Se han utilizado las flores para teñir telas y lanas de color amarillo (se decía que así ahuyentaban la polilla). La harina de ramas tiernas y flores se empleaba en Huesca para calmar el dolor de muelas, y el cocimiento de la raíz para tratar afecciones bucales y hepato-renales.

