

FLORA SILVESTRE EN 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

GLAUCIUM CORNICULATUM L.

Familia: Papaveráceas.

Género: Glaucium.

Especie: Corniculatum L.

Nombres comunes:

Amapola loca, ababol cornudo.

Descripción:

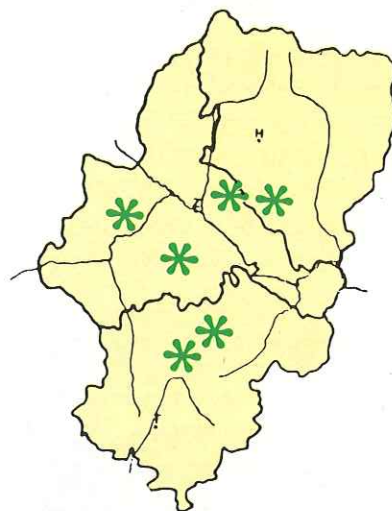
Erecta, ramosa, generalmente anual, de 20-50 centímetros, con flores escarlatas o anaranjadas, de 2-5 cm de diámetro, pétalos redondeados con una mancha negra en la base. Estambres con anteras oscuras. Hojas glaucas, profundamente lobuladas, pubescentes, las superiores semiabrazadoras. Frutos lineales, de 10-20 cm de longitud, ásperos, hirsutos, generalmente rectos. Florece de mayo a junio.

Hábitat:

Planta arvense frecuente en los secanos de cereal y viña, estepas y barbechos del valle del Ebro.

Propiedades y usos:

Planta rica en alcaloides, como todas las de su familia. Unas especies muy cercanas a ésta: *Glaucium flavum* Crants, la amapola marina y la celidonia *Cheledonium majus* L. han sido muy utilizadas en medicina popular (vulneraria, diurética...), siendo venenosa su raíz. El látex, amarillento y amargo, se ha utilizado para curar verrugas.



Glaucium corniculatum L.

