

2024 /MAY

Rasca viejas, rompesayos, cenizo

Adenocarpus decorticans Boiss.

Papaver lapeyrouisianum



JARDÍN BOTÁNICO HOYA DE PEDRAZA
P. N. Sierra Nevada. Monachil. Granada



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



Autor fotos: Jose Algarra

¿Cómo es?

Arbusto que puede alcanzar un gran tamaño, hasta 3(6) m. De color verde ceniciento, con tallo rígido, ramificado, que se descortezaba en tiras longitudinales espontáneamente. Posee unas hojas trifoliadas, generalmente fasciculadas, estipuladas; folíolos 9-20 x 1-1,5(2,5) mm, revolutos, en apariencia lineares, seríceos por ambas caras, aunque menos por el haz. Inflorescencias en racimos algo densos, con menos de 10 flores papilionadas; bráctea hasta 5 mm, linear-lanceolada, caduca; bractéolas lineares, caducas; pedicelos 4,5-9 mm. Cáliz 5-8 mm, tomentoso-velutino, con pelos blancos o de tono acastañado, sin glándulas; labio inferior trífido, con dientes de 1-2 mm. Corola amarillo-dorada; estandarte 13-17 x 11-13 mm, de dorso seríceo; alas y quilla casi tan largas como el estandarte. Estambres 10, monadelfos. Legumbre hasta 60 x 10 mm, con glándulas estipitadas de color pardo oscuro, con 2-5 semillas.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Hoya de Pedraza. Carretera de la Sierra, km 27, Monachil (Granada). Tfno.: 670 945 712 - 697 958 939. Email: jbotanico.pedraza.csmaea@juntadeandalucia.es

HOJAS	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FLORES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUTOS	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC

¿Dónde crece?

Vive formando parte de matorrales, bosquetes y claros de bosque esclerófilo (encinar y robleal). Preferentemente sobre sustrato silicícola (calcífuga). Habita en el piso mesomediterráneo hasta oromediterráneo, entre los 1.000 - 2.200 m snm.

¿Dónde podemos encontrarla?

Planta de distribución Bético-Magrebí (Sierras Béticas y Noroeste de África). Muy frecuente en Granada y Almería (Sierra Nevada y Sierra de Filabres sobre todo) pero presente también en Málaga y Cádiz.

¿Sabías qué?

Esta planta debe su nombre científico a la característica corteza que presenta (*A. decorticans*) ya que de su género es la única que posee esta característica tan identificativa de *visu*. Es un arbusto que después de alteraciones importantes en el hábitat (como incendios) tiende a ocupar casi toda la superficie y generar comunidades casi estáticas. Hay constancia de su uso como combustible muy apreciado para la elaboración de carbón vegetal (Sierra de Tejeda y Almirajara, y Alpujarras). Aunque también se han utilizado como camas por los pastores y parece ser apreciada por el ganado (en las Sierras de Tejeda y Almirajara).

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul