

2024 /MAR

Digitalis mariana



JARDÍN BOTÁNICO EL ROBLEDO
P. N. Sierra Norte de Sevilla. Constantina. Sevilla



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Planta vivaz, de unos 30 a 90 cm, con rizoma perenne. Tallos erectos, simples, monocéfalos, raramente bifurcados. Presenta pelos en tallos y hojas. Hojas basales rosuladas (dispuestas en roseta), con largo peciolo, ovadas, a veces cordiformes, dentadas. Las hojas medias son sésiles, amplexicaules, ovadas u oblongas. Escapos glandulosos, raramente bifurcados, con un solo capítulo de unos 25-30 mm de diámetro. Involucro con 2 filas de brácteas linear-subuladas. Receptáculo ciliado. Flores amarillas, las externas hemiliguladas y femeninas, y las internas flosculosas y hermafroditas. Fruto en aquenio, de 2,5-3 mm, algo obovoideo, con 10 costillas. Los aquenios externos son glabros y sin vilano, pero los internos son vilosos y con vilano formado por una fila de pelos escábridos (ligeramente ásperos).

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

El Robledo. Carretera de Constantina-El Pedroso, km. 1, Constantina (Sevilla). Tfno.: 671 568 659. Email: jbotanico.robledo.csmaea@juntadeandalucia.es

Dorónico

Doronicum plantagineum L.

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

SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Dónde crece?

Vegetación de herbazales esciófilos (sombrios y húmedos) de bosques. Indiferente al sustrato. En un rango altitudinal entre 100 y 1800 m.

¿Dónde podemos encontrarla?

Suroeste de Europa (principalmente en Portugal, España y Francia) y norte de Africa (Marruecos y Argelia). Cultivada y naturalizada en Gran Bretaña y centro de Europa para uso ornamental, por lo que sus límites de distribución natural no siempre están muy claros. Se encuentra en casi todas las provincias españolas, principalmente en las zonas serranas, como ocurre en Andalucía.

¿Sabías qué?

Esta y otras especies afines de *Doronicum* son usadas en jardinería por la belleza de sus flores.

En algunas farmacopeas se la considera venenosa (conocida también como "matalobos", pudo usarse para envenenarlos), así como útil en vértigos y epilepsias.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul