

2019

Planta del mes

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

Mandrágora

Mandragora autumnalis Bertol.

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



¿Cómo es?

Planta de 5-30cm de altura, sin tallo, cuyas hojas y flores aparecen en los meses otoñales. Las flores desaparecen en invierno y las hojas se van marchitando a finales de primavera, desapareciendo totalmente en los meses de verano, cuando la planta se mantiene en estado latente bajo tierra gracias a su raíz tuberosa (caracterizada por estar dividida en dos o tres ramificaciones).

Sus hojas verde oscuro, de hasta 35(49) x 10(15)cm, nacen a ras de suelo, creciendo muy juntas en forma de roseta, pecioladas, ovadas o elípticas, y de margen ondulado.

Las flores, hermafroditas, se disponen en grupos en el centro de la roseta, son actinomorfas (más de un plano de simetría), pentámeras (5 pétalos y 5 sépalos), con pedicelo (rabillo) de hasta 10(13)cm. Los sépalos del cáliz se disponen en forma de embudo, dividido hasta más de la mitad en lóbulos estrechamente lanceolados. Los pétalos (3,5-6cm) también adquieren forma de embudo y son de color azul, rosado o blanco.

Los frutos también aparecen en otoño y son bayas de 15-30cm, globosas o elipsoideas, rojizas, anaranjadas o amarillentas, dispuestas a modo de pequeños tomates.

¿Dónde podemos encontrarla?

Distribuida por toda la Región Mediterránea.

¿Sabías qué?

Se trata de una planta altamente tóxica, que pertenece a la misma familia botánica (Solanáceas) que los tomates, pimientos o berenjenas. La forma de la raíz, que recuerda vagamente a una figura humana, ha dado origen de muchas creencias y leyendas, apoyadas en sus efectos tóxicos. Se decía que formaba parte del ungüento que las brujas empleaban "para volar", y está asociada a los mitos del "hombre del saco" o del "sacamantecas", ya que ese ungüento debía elaborarse con grasa extraída de niños.

En años muy lluviosos se han constatado intoxicaciones por ingesta de mandrágora, al ser confundidas sus hojas con las acelgas silvestres.

¿Dónde crece?

Forma parte de la vegetación ruderal (ruinas, cascotes, tierra removida) y arvense (terrenos agrícolas), apareciendo en bosques sombríos, márgenes de ríos y arroyos con escasa luz.



¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí

Digitalis mariana

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



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES

El Robledo. - Carretera de Constantina – El Pedroso, km.1 Constantina (Sevilla) - Tfno: 671568659 - jbotanico.robledo.cagpds@juntadeandalucia.es



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y DESARROLLO SOSTENIBLE