

2020

Planta del mes

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

Majuelo, majoleto, espino albar

Crataegus monogyna Jacq.

Papaver lapeyrouisianum



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



RED ANDALUZA
JARDINES BOTANICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Arbusto o arbolito caduco de la familia de las rosáceas, de hasta 10 m de altura, espinoso, con hojas de 10-30 mm, simples y con 4 a 6 lóbulos, pecioladas y algo coriáceas. Los lóbulos basales de las hojas apicales de las ramillas floridas son enteros o con 1-2 dientes glandulíferos y las estípulas de las hojas apicales de las ramillas floridas son caducas, de 3-10 mm, enteras o con 1-2 dientes. Sus flores son olorosas, hermafroditas, pentámeras, con sépalos triangulares de 1,5-3 mm y pétalos blancos o algo rosados, redondeados, de 4-5 (6) mm. Presentan hasta 20 estambres con anteras purpúreas y 1 estilo, ocasionalmente 2 o 3. El fruto es redondeado, de hasta 10 mm, de color rojo y con 1 hueso, raramente hasta 3.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

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

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

SE ENCUENTRA EN ESTA ZONA DEL JARDÍN

¿Dónde crece?

Forma parte de matorrales espinosos caducifolios, sotobosques y linderos, desde los 200 m hasta los 2100 m.

¿Dónde podemos encontrarla?

Presenta un área de distribución extensa: Centro y Oeste de Europa, Noroeste de África y Oeste de Asia. En Andalucía aparece ampliamente distribuida en todas las provincias, aunque se hace más escasa en las zonas litorales, más secas y térmicas.

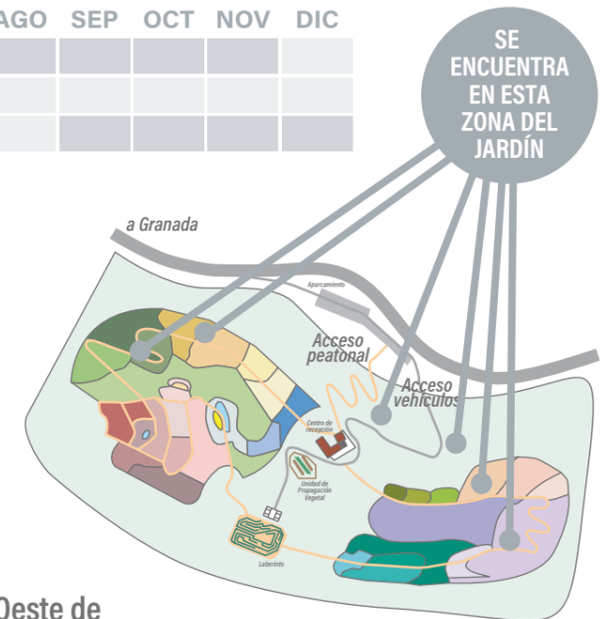
¿Sabías qué?

Las semillas aparecidas en yacimientos prehistóricos humanos atestiguan que sus frutos fueron consumidos desde la antigüedad. En la actualidad, la parte más empleada son sus flores, que tomadas en infusión producen efectos relajantes y cardioreguladores. Con sus frutos se elabora licor, jalea y mermelada, a la vez que constituyen un alimento apreciado por aves y mamíferos, apareciendo disponible en la entrada del invierno. Es, además, una especie melífera.

Entre otras aplicaciones, su madera, muy dura, se ha empleado en tornería y para la fabricación de bastones; en agricultura se ha empleado como patrón de injerto de otros frutales. Por su espectacular floración y fructificación, el majuelo es muy apropiado para su uso en xerojardinería mediterránea, como elemento aislado o en seto.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible