

2021

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

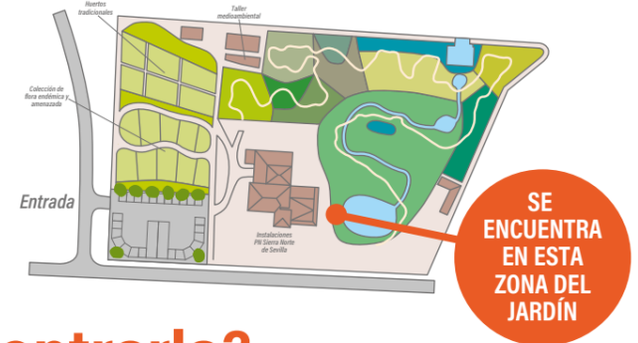
Salicaria

Lythrum salicaria L.

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

¿Dónde crece?

Planta habitual en zonas húmedas o riberas de agua dulce de curso permanente, y también en bordes de acequias. Forma parte de herbazales, juncales y carrizales. Entre 0 y 1900 m de altitud.



¿Dónde podemos encontrarla?

De origen Euroasiático, aunque desde el siglo XIX, y por la acción humana, se ha ido distribuyendo por casi todo el planeta, siempre que se den sus requerimientos ecológicos. En determinadas zonas es considerada como planta exótica invasora peligrosa (por ejemplo en Australia y EEUU), por lo que hay que tener cuidado con el lugar donde se introduce. En España es abundante por toda la península Ibérica, y en Andalucía se ha citado en casi todas las provincias, escaseando hacia el Este.

¿Sabías qué?

Al parecer el nombre de *Lythrum* le viene del intenso color rojo de sus flores, palabra que deriva del griego y significa "sangre impura". Salicaria alude al parecido de sus hojas con las del sauce, con el que a menudo convive.

Las flores son visitadas principalmente por abejorros, pero también por lepidópteros, abejas, y moscas sírfidas. Existe un hongo saprófito específico de la Salicaria, denominado *Lachnum salicariae*.

Sus diminutas semillas pueden ser dispersadas a grandes distancias a través del agua, al igual que partes del rizoma. También a través de la migración de aves. Una sola planta puede producir hasta 3 millones de semillas al año.

Se ha considerado planta medicinal, por sus propiedades intestinales, antioxidantes, vulnerarias (que curan o mejoran heridas, llagas, magulladuras.), etc, conocidas desde época griega. Tiene un gran potencial como planta ornamental debido a su espectacular floración.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



¿Cómo es?

Planta herbácea de 50-200 cm, vivaz, erecta, de glabrescente a densamente grisácea-pubescente. Rizoma leñoso. Tallos robustos de sección cuadrangular y fistulosos. Hojas de 10-30 x 7-10 mm, opuestas o en verticilos de 3, sésiles, lanceoladas o lineares, enteras, agudas, acorazonadas en la base. Inflorescencias en forma de Espiga, terminales, foliosas, de hasta 40 cm. Flores actinomorfas, hermafroditas, hexámeras. Hipanto en forma de embudo o cilíndrico, densamente viloso, con 12 nervios muy marcados. Sépalos triangulares; apéndices intersepalinos lineares, de longitud doble a la de los sépalos. Pétalos de 5,5-9 x 2-3,2 mm, lineares o lanceolados, purpúreos a violáceos. Estambres 12, al menos 6 exertos. Fruto en Cápsula, ovoidea, más corta que el hipanto. Semillas muy numerosas, de 1 mm, elipsoideas.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

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

Digitalis mariana



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



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura, Ganadería,
Pesca y Desarrollo Sostenible