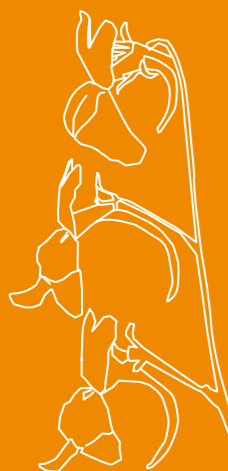


Linaria nigricans



JARDÍN BOTÁNICO EL ALBARDINAL
P. N. Cabo de Gata-Níjar. Rodalquilar. Almería



RED ANDALUZA
JARDINES BOTANICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Arbusto o arbolillo perenne mediano, rara vez de hasta 3 m de altura, de aspecto denso, con tronco muy ramificado y ramas finas y flexibles. La corteza es pardo grisácea, más oscura en la madurez. Hojas simples y opuestas, de 30-80 x 3-12 mm de borde entero o apenas denticulado, coriáceas. Flores hermafroditas, pequeñas, blanco-verdosas con dos estambres con las anteras gruesas que sobresalen del cáliz y la corola. Su fruto es una drupa carnosa, subglobosa, de 4-6 mm negra al madurar.

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?

Forma parte del bosques y bosquetes esclerófilo, hasta los 1000 m altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Propia del mediterráneo occidental, natural del S de Europa y NO de África, distribuyéndose por casi toda la Península Ibérica, siendo más rara en el tercio N.



¿Sabías qué?

Su nombre común, olivilla, hace referencia al parecido de sus hojas con las del olivo pues pertenecen a la misma familia, oleáceas.

Su madera es dura y pesada habiendo sido empleada como combustible y en la fabricación de utensilios como mangos de herramientas. Su corteza, rica en taninos, se ha empleado para curtir cuero y las hojas para teñir el cabello. Sus hojas y sus frutos han sido empleados en medicina popular como astringentes y refrigerantes, los gargarismos combatían afecciones de garganta y boca.

Es una planta interesante como ornamental por su capacidad de tolerar la sequía, distintos tipos de suelos así como la influencia marina. Su carácter perenne y su buena respuesta a la poda también aconseja su utilización en setos. Es buena candidata para tareas de restauración ambiental.

Es una especie funcionalmente androioica, es decir que los ejemplares presentan flores hermafroditas pero algunos individuos tienen pistilos no funcionales; estos ejemplares por tanto se comportan como machos. Su floración y fructificación es muy imprevisible, pudiendo pasar años sin florecer ni fructificar.

Sus frutos son recursos alimenticios para la fauna antes de la llegada del invierno, cuya digestión además favorece la posterior germinación de las semillas. Es además planta melífera.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

El Albardinal. Calle Fundición, s/n, Rodalquilar (Almería). Tfno.: 671 561 226. Email: jbotanico.albardinal.csmaea@juntadeandalucia.es



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul