

Linaria nigricans



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



RED ANDALUZA  
JARDINES BOTANICOS  
EN ESPACIOS NATURALES



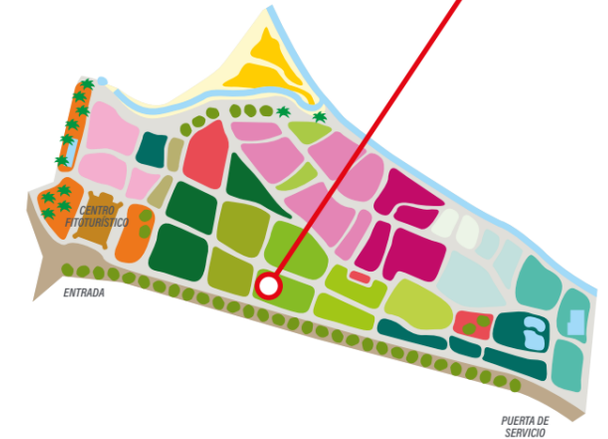
### ¿Cómo es?

Arbusto de hasta 3,5 m, erecto, coriáceo, con corteza pegajosa pardo rojiza y ramillas y hojas en general impregnadas de una sustancia pegajosa y olorosa (ládano). Hojas opuestas, sésiles, de linear-lanceoladas a lanceoladas, coriáceas, de margen ligeramente revuelto, con el haz de color verde oscuro y el envés más claro y peloso.

Flores muy vistosas de 7-8,5 cm de diámetro, solitarias, terminales, con 3 sépalos ovalados y 5 pétalos blancos, caducos, de aspecto arrugado que a veces presentan una pequeña mancha púrpura en la base. Fruto en cápsula globosa y pelosa de 10-15 mm y con 6-12 lóculos y que contiene numerosas semillas poliédricas de casi 1 mm.

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?

La encontramos en matorrales secos y soleados generalmente en terrenos no calcáreos, pizarrosos o graníticos, hasta los 1300 m de altitud.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Es una especie de amplia distribución, presente en la región mediterránea y la Macaronesia. En Andalucía se encuentra en todo el territorio.

### ¿Sabías qué?

Su epíteto específico *ladanifer* y su nombre vulgar, jara pringosa, hacen alusión a la producción del ládano, sustancia que inhibe el desarrollo de otras plantas a su alrededor. Esta resina se secreta en mayor cantidad durante el verano y reduce la pérdida de agua por evaporación. Sus propiedades y delicada fragancia han propiciado su recolección con distintos fines: elaborar ambientadores, utilizada en embalsamamientos, con fines medicinales (cicatrizante, sedante, desinfectante)... Para su obtención se empleaban cabras que se hacían circular por medio del jaral para luego peinarlas y obtener la resina o también cociendo las hojas hasta obtener una especie de brea. Actualmente, el destino principal del ládano es la alta perfumería, ya que constituye un magnífico fijador de aromas.

Puede ser empleada en jardinería, y por su elevada producción de polen atrae a muchos polinizadores siendo buena planta melífera.

El ládano es muy inflamable y de ahí que los jarales ardan con facilidad. La germinación de las semillas de esta jara y otras cistáceas se estimula con las altas temperaturas, y tras los incendios se comportan como grandes colonizadoras monoespecíficas.

Los ejemplares con ausencia o presencia de las máculas en sus flores suelen convivir en las poblaciones naturales.

### ¿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](mailto:jbotanico.albardinal.csmaea@juntadeandalucia.es)



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,  
Medio Ambiente y Economía Azul