

2021

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

Linaria nigricans



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



RED ANDALUZA
JARDINES BOTANICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Planta hemicriptófito rastrera, de hasta 50 cm, con rizomas largos y subleñosos. Hojas 1-4 mm de anchura, retorcidas, revolutas, rígidas. Inflorescencia capituliforme, terminal, con 3-5 brácteas desiguales, la inferior más larga que la inflorescencia. Espiguillas dispuestas en hélice, oblongas o lanceoladas; raquis áptero. Glumas 6-7 mm, imbricadas, con mucrón de 1-2,5 mm y ancho margen escarioso, rojo oscuras, brillantes. Estambres 3. Las semillas son aquenios subtrigonos, de oblongoideos a obovoideos, grises o negruzcos.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

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

Chuzos

Cyperus capitatus Vand.

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

¿Dónde crece?

Arenas litorales.

¿Dónde podemos encontrarla?

Se distribuye por el Mediterráneo y la Macaronesia, alcanzando en la península Ibérica el atlántico suboccidental.

¿Sabías qué?

Esta ciperácea está bien adaptada a su ambiente: el desarrollo de sus rizomas le permite soportar los procesos de enterramiento que se producen en las arenas litorales y los vientos costeros facilitan su polinización anemófila. Presenta además anatomía foliar tipo Kranz, lo que indica que puede ser una especie con metabolismo C4, lo que conlleva tolerancia a mayores temperaturas óptimas de crecimiento, mayor resistencia a los medios salinos y menor necesidad de agua.

Está presente en distintos ambientes litorales, desde arenas móviles o dunas fijas, de donde es más habitual, formando parte del hábitat 2210 Dunas fijas del litoral del *Crucianellion maritima*.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible