

Silene stockenii



JARDÍN BOTÁNICO SAN FERNANDO
P. N. Bahía de Cádiz. San Fernando. Cádiz



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Es una planta perenne, sin pelos. Tallos de hasta 55 (80) cm de altura. Hojas de 5-20 x 1-3 cm, con pecíolo de 2-5 mm de anchura, en roseta basal, rara vez algunas caulinares bien desarrolladas, enteras, oblongo-lanceoladas o lanceoladas, con 3-5 nervios paralelos en la base y más o menos divergentes en el pecíolo, acabadas en un pico.

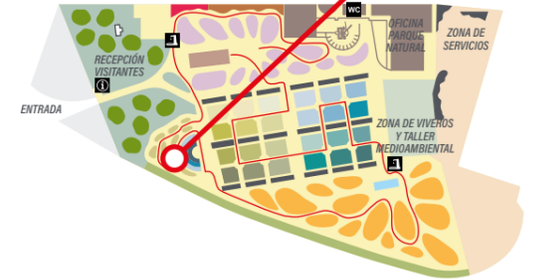
La ramificación del tallo, que generalmente comienza en el tercio superior, conforma una inflorescencia piramidal que no tiene ramas estériles. Está formada por espigas de 8-25 mm, con 8-9 espiguillas unilaterales por centímetro, cada una con 2-6 flores. Flores de 5-6 mm de diámetro, con cáliz de 4,3-5,2 mm, de pelos asperos y dispersos en los nervios y corola con 5 pétalos de 6,5-7,5 mm, violáceos.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

San Fernando. Avenida Pery Junquera, s/n, San Fernando (Cádiz). Email: jbotanico.sfernando.csmaea@juntadeandalucia.es

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?

Se distribuye en las costas mediterráneas de Marruecos, litoral suroeste de la península Ibérica (Algarve, Suroeste de Andalucía) y Palma de Mallorca. En Andalucía se localiza en el litoral de Huelva y Cádiz y Sevilla.

¿Dónde podemos encontrarla?

Vive en ambientes salinos litorales de acantilados rocosos, arenales y marismas.

¿Sabías qué?

El género *Limonium* está formado por más de 400 especies, estando más de 100 en España, con un centro de diversificación en el oeste del Mediterráneo. Habitan en zonas salobres costeras, acantilados marítimos, orillas de lagunas saladas y zonas margosas del interior muy áridas. Se trata de un género de gran complejidad taxonómica y que plantea grandes problemas de identificación, debido al elevado grado de especiación que presenta. A veces una comarca, una laguna o una playa determinada presenta su propia especie. A la complejidad del género hay que añadir el fenómeno de la hibridación, muy frecuente en este género.

Esta saladina, al igual que otras de este género, es una planta muy apta para su uso en jardinería, sobre todo en ambientes litorales y en rocallas.

Limonium algarvense se cataloga como DD en la Lista Roja Andaluza, lo que significa que aunque no se tienen datos para considerarla amenazada si se cree que lo está.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul