

Silene stockenii



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



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Planta herbácea anual, de 20-60 cm. Tallos simples o ramificados, vellosos en la base, sin pelos en la zona media y con vellos algo pegajosos en la parte superior.

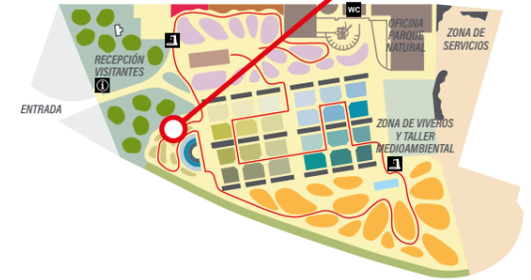
Hojas opuestas, las inferiores oblanceoladas o elípticas, las superiores lineares. Inflorescencia con 4-8 flores, las inferiores con pedicelos cortos y las superiores subsésiles. Flores hermafroditas y pentámeras. Cáliz de 15-18 mm con 10 nervios, setosos, fuertemente curvado en plena floración. Limbo de los pétalos 7-9,5 mm, bífidos en su terminación, rosa pálido, con envés más claro. Fruto capsular de 7-11 mm, oblongoideo, con 6 dientes. Semillas reniformes, tuberculadas, sin alas y marrones.

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?

Crece en Pastizales terofíticos y, ocasionalmente, en matorrales y bordes de caminos sobre suelos arenosos neutros a ácidos, desarrollados sobre pizarras, granitos, calizas o calcarenitas, en un rango de altitud entre 20-1000 m.

¿Dónde podemos encontrarla?

Esta especie es endémica del sur de la península Ibérica (España).

Se distribuye en Andalucía (Cádiz, Córdoba, Huelva, Jaén, Málaga y Sevilla), así como en Castilla-La Mancha (Ciudad Real) donde tan sólo hay una cita.

¿Sabías qué?

Esta colleja está protegida al incluirse en los listados de Especies en Régimen de Protección Especial tanto Nacional como Andaluz, a la vez que aparece recogida en los anexos II y IV de la Directiva Hábitat Europea.

Entre las amenazas que afectan a esta especie se encuentran la competencia con otras especies de mayor desarrollo, la evolución natural de las comunidades, el manejo forestal, los incendios provocados y la herbivoría. Pero, sus mayores amenazas hoy, son el pisoteo que puede ocasionar la existencia de sendas y caminos cercanos a las poblaciones, y las recurrentes sequías (agudizadas por el cambio climático) por tratarse de una planta anual.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul