

Silene stockenii



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



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Helecho con frondes de 15 a 45 cm, en penacho denso, que tiene un rizoma rastrero con escamas filiformes, castaño-oscuros, a veces ramificado.

Cada fronde presenta un peciolo largo, de 1/2-3/5 de la longitud de la hoja, de castaño-negruzco a negro-purpúreo. El limbo es triangular-lanceolado, 3 a 4 veces pinnado (dividido), acuminado, brillante por el haz, coriáceo. Las pinnulas son de lineares a linear-ovadas y estrechas.

Presenta las esporas en grupos lineares en el envés de la lámina.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

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

HOJAS

ESPORULACIÓN

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

SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Dónde crece?

Crece en lugares algo húmedos y umbrosos de diferentes formaciones vegetales, a veces en grietas de rocas y muros; en sustratos preferentemente ácidos o descalcificados, desde el nivel del mar a los 1900 m de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Esta especie se distribuye por toda la región mediterránea, penetrando hacia el interior de Europa y llegando a Irlanda. También presente en el archipiélago macaronésico. En la Península Ibérica es muy frecuente sobre todo en zonas costeras del sur. En Andalucía se presenta en todas sus provincias.

¿Sabías qué?

Asplenium onopteris es un helecho muy abundante en Andalucía, sobre todo en ambientes umbríos y con humedad.

Se conocen diferentes usos tradicionales de este helecho en la geografía española. Así, medicinalmente, en Cantabria, las frondes se utilizaban para el dolor de muelas y en la comarca catalana del Montseny se realizaban enjuagues con la infusión de este helecho contra el "mal blanco", un hongo que aparece en la boca de los bebés, y por vía interna, su infusión se ha empleado para tratar trastornos hepáticos como la ictericia y para el dolor de vesícula.

También ha sido usado en veterinaria para tratar la ictericia en las aves de corral y como antiparasitario para las gallinas pioques, que son las que están tristes y hacen las heces blancas.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul