## 2021 /OCT

## Silene stockenii

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





#### ¿Cómo es?

Planta anual con uno o varios tallos principales, que se endurecen en la madurez, llegando a persitir ya secos a la siguiente anualidad. Planta hemiparásita con pelos glandulares y glándulas sésiles que le confieren cierta viscosidad.

Tallos de hasta 60 cm de altura con numerosas ramas ascendentes opuestas que le dan aspecto de candelabro. Hojas de hasta 3,5 cm de longitud. Inflorescencias densas con flores de 5-7 mm que se desarrollan desde el ápice hacia la base.

Corola de 5-7 mm con 2 labios, purpureo el superior, y el inferior, con 3 lóbulos, amarillo en principio y luego blanco.

## Algarabía de Pérez Lara

**Odontites foliosus Pérez Lara** 

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

#### ¿Dónde crece?

Habita en claros de pinares y alcornocales en matorrales sobre sustratos ácidos (arenas o areniscas) o básicos (margas).



#### ¿Dónde podemos encontrarla?

Especie que se distribuye en el Norte de África (Tánger) y la provincia de Cádiz y su zona limítrofe con Málaga. En la provincia de Cádiz se sitúa en las zonas litorales de Puerto Real, Conil y Barbate, presentándose en las sierras areniscosas del Aljibe en los términos de Medina Sidonia, Tarifa, Los Barrios y San Roque.

#### ¿Sabías qué?

Odontifes foliosus se encuentra en el Catálogo de Especies Amenazadas de Andalucia desarrollado en el Decreto 23/2012 en la categoría de Vulnerable. No conoce su protocolo de propagación por lo que no está representada en el jardín.

La mayoría de las poblaciones presenta pocos efectivos poblacionales estando entre las decenas de ejemplares, las poblaciones del sur de Cádiz, los centenares en las poblaciones de Puerto Real y Conil, habiéndose localizado algún núcleo en el Pinar de la Breña con miles de ejemplares.

En Cádiz hay cartografiadas 18 núcleos, estimándose una población total entre 7.300 y 10.540 ejemplares, censados en diferentes años, que ocupan un área de 22,6 ha distribuidos en 9 subpoblaciones en 22 cuadrículas UTM 1x1.

Sus mayores amenazas son la urbanización del hábitat, la competencia natural que genera el sobrecrecimiento del matorral acompañante, los incendios y los tratamientos forestales de los espacios donde habita.

Si quieres conocer algunas curiosidades de esta planta clica aquí: artículo El Corzo n.º 4, 2016.

### ¿Quieres visitar el jardín?





