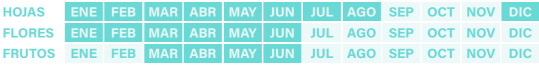


os de la

# ¿Cómo es?

Planta hemicriptófita rastrera, de hasta 50 cm de altura, 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 ancho margen escarioso, rojo oscuras, brillantes. Flor con 3 estambres. Las semillas son aquenios subtrígonos, grises o negruzcos.



#### ¿Dónde crece?

Arenales litorales. Presente desde las arenas móviles hasta las dunas fijas.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

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

**EN ESTA** 

**ZONA DEL** 

## ¿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, que es característica de las especies que tienen metabolismo tipo C4. Esto le permite tener más tolerancia a mayores temperaturas en las que su crecimiento puede ser óptimo, mayor resistencia a los medios salinos y menor necesidad de agua.

¿Quieres visitar el jardín? Pincha aquí

¿Quieres conocer esta planta en iNaturalist? Pincha aquí am

Visita la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí se propositivo de la Red de Jardines Pincha aquí se propositivo de la Red de Pincha aquí se propositivo de la Red de Pincha aquí se propositivo de Pincha aquí se propositivo de Pincha aq

