



## ¿Cómo es?

Este es un helecho perenne, con rizoma rastrero y superficial, cubierto de páleas (escamas con función protectora) lanceoladas. Los frondes son de color verde y pueden alcanzar los 50 cm. Presentan una lámina dividida, de aspecto piramidal, situándose las pinnas más anchas en la base y reduciendo su tamaño hacia el extremo apical. El peciolo es de color verde, más corto que la lámina. Las pinnas son estrechas y de margen aserrado, con nervio central marcado. Los esporangios (órganos productores de esporas) son esféricos, agrupados en soros amarillentos o elípticos dispuestos en dos filas en el envés de las pinnas. Carecen de indusio, membrana protectora de los soros.

**Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!**

El Castillejo, Avenida Camino del Castillejo, s/n, El Bosque (Cádiz), Tfno.: 956 716 134, Email: [jbotanico.castillejo.cagpds@juntadeandalucia.es](mailto:jbotanico.castillejo.cagpds@juntadeandalucia.es)

# Pulipuli

*Polypodium cambricum* L.

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

## ¿Dónde crece?

Se desarrolla sobre troncos de árboles, capas de musgo, repisas y grietas de rocas o muros, desde el nivel del mar hasta los casi 2000 metros de altitud.

## ¿Dónde podemos encontrarla?

Está presente por toda la región Mediterránea y zona occidental de Europa, siendo bastante frecuente en la Península Ibérica, salvo en el interior.

## ¿Sabías qué?

El epíteto genérico *Polypodium*, significa muchos pies, pues según el filósofo y botánico Teofrasto, sus raíces tienen ventosas como los tentáculos de un pulpo.

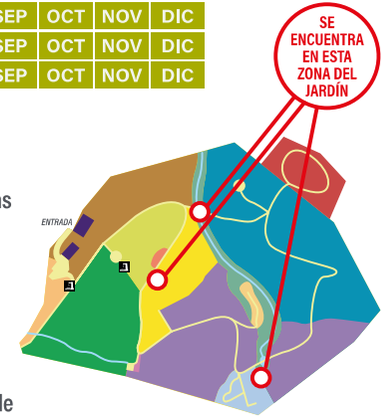
En la Península Ibérica existen otras tres especies de este género, siendo *P. vulgare* y *P. interjectum* bastante comunes y que surgen como resultados de la hibridación de otras especies más antiguas, siendo taxones poliploides.

*P. vulgare* y *P. interjectum* crecen juntos y además cohabitan con *P. cambricum* en muchas ocasiones, siendo un espectáculo para los amantes de los helechos. Por último, también tenemos citas de *P. macaronisicum* en Cádiz y Extremadura, siendo este un taxon muy escaso.

Planta perfecta para su uso en jardinería, con escasos requisitos hídricos, soporta muy bien las temperaturas extremas de nuestro entorno y se replica con facilidad por fragmentación del rizoma.

## ¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura, Ganadería,  
Pesca y Desarrollo Sostenible