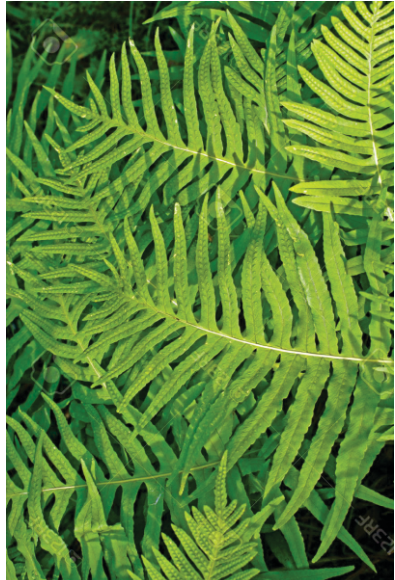


# Helecho Polypodium



Este Helecho original de Europa, Mediterráneo, Asia y Este de América del Norte puede llegar a alcanzar treinta centímetros de altura y treinta centímetros de anchura.

Crece en zonas tropicales o subtropicales y templadas. Son plantas que crecen en muros, rocas, en pendientes, aunque también las hay que se adaptan a la vida acuática.

No tienen ni flores ni frutos, su reproducción sexual ocurre mediante esporas.

Existen unas 75 especies especies en el género de las polypodium

## LUZ

Puede situarse en un lugar totalmente sombrío o con mucha sombra o con semisombra indistintamente.

## RIEGO

Los riegos en un punto intermedio (intentando mantener la humedad del suelo estable) teniendo en cuenta factores tales como: temperatura, exposición al sol, humedad ambiental, textura del soporte, etc. No tolera los echarcamientos, por lo que la zona de plantación debe estar muy bien drenada. El riego no debe ser excesivo porque saturará la tierra y esto amenaza con pudrir las raíces. En invierno, debe regarse con precaución, ya que los procesos dentro de la planta se ralentizan, lo que significa que el helecho necesita menos humedad.

## ABONO

Puede usar fertilizantes orgánicos (turba, humus, compost) y fertilizantes minerales complejos

## TIERRA

Se debe utilizar un sustrato mezcla en base a mantillo o turba y tierra suelta y porosa. Es importante verificar que tenga un buen drenaje. Puede soportar terrenos pobres en nutrientes.

## TEMPERATURA

Si bien es una planta mas que resistente, debido a que provienen de zonas cálidas, es recomendable protegerla del frío.

## HUMEDAD

Prefiere una atmósfera húmeda. Para lograrlo puedes pulverizar las hojas o bien colocar la macea sobre un plato con guijarros y agua