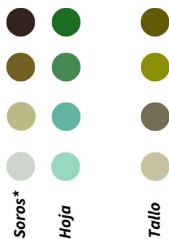


CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	Porte	Helecho
	Altura máxima	100 cm
	Característica copa	-
	Ciclo de vida	Perenne
	Raíz	Pequeñas
	Tipo de sombra	Sin sombra
	Gama de color de la flor	-

CROMATISMO FENOLÓGICO

* Los helechos no tienen flores ni producen semillas; se reproducen mediante esporas.



HOJA
BASE



HELECHA

Dryopteris oligodonta



Helecho que alcanza el metro de altura, pudiendo llegar a los **dos metros en condiciones favorables**. Presenta un rizoma corto, grueso y escamoso del que emergen numerosas raíces delgadas. En lo que respecta a sus frondes, estos son de **gran tamaño**, exhibiendo diversas tonalidades de verde.



Sustrato orgánico
Buen drenaje
Mantillo de hojas



SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	Anexo II
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 1, 2, 4, 6, 10. IT. 2, 4. ED. 1, 2
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de medianías y cumbre
Tipo de hábitat de interés comunitario	4050, 9360
Piso de vegetación habitual	Monteverde
Coste de mantenimiento	Medio
Nociones de precaución	En condiciones favorables, puede alcanzar los dos metros de altura
Interacciones con la fauna	

CONDICIONES DE CULTIVO

AÉREO		Resistencia al viento		Resistencia al calor		Resistencia a la poda		Floración Marzo-octubre
		Sustrato		Drenaje		Consumo de agua		Resistencia salinidad

SABER MÁS

En las islas de La Gomera y El Hierro se usa para aportar sombra a las viñas. Antiguamente se usaba para envolver el pescado, hacer camas de ganado o por sus propiedades medicinales, entre otros fines.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

