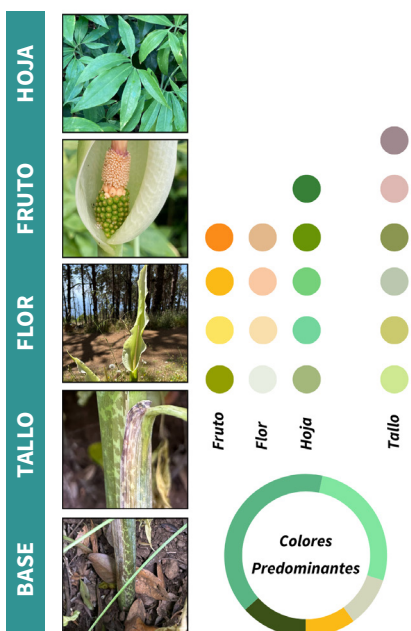


CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	Porte	Herbáceo
	Altura máxima	150 cm
	Característica copa	-
	Ciclo de vida	Perenne
	Raíz	Pequeño
	Tipo de sombra	Sin sombra
	Gama de color de la flor	Blanco

CROMATISMO FENOLÓGICO



TARAGUNTIA

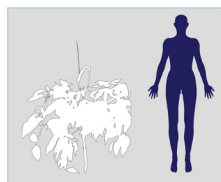
Dracunculus canariensis



Planta **herbácea** de hasta un metro y medio de altura, con grandes **hojas palmeadas** de aspecto tropical. La inflorescencia está rodeada por una **gran espata verde-crema** en cuyo interior asoma un **espádice** también grande de **color amarillo claro**. Tras la floración, produce **frutos** en forma de racimos de **bayas rojas-anaranjadas**.



Sustrato orgánico
Buen drenaje
Mantillo de hojas



SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	-
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 6, 10, 11, 12. IT. 3, 4. ED. 1
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de medianías
Tipo de hábitat de interés comunitario	4050
Piso de vegetación habitual	Bosque termófilo, monteverde
Coste de mantenimiento	Medio
Nociones de precaución	No se conocen
Interacciones con la fauna	

CONDICIONES DE CULTIVO

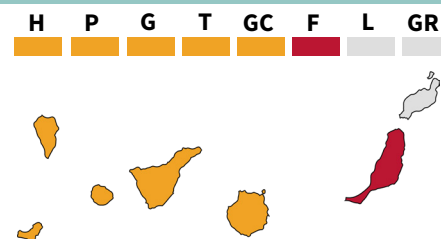
AÉREO		Resistencia al viento		Resistencia al calor		Resistencia a la poda		Floración Marzo-mayo
		Sustrato		Drenaje		Consumo de agua		Resistencia salinidad

SABER MÁS

Presenta componentes tóxicos que desaparecen después de su cocción o secado, lo que ha permitido su uso culinario.

Sus rizomas eran consumidos antiguamente una vez cocinados y tostados.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA



*Para consultar la autoría de cada fotografía, puedes acceder al apartado "Créditos de Autoría Externa" en el margen inferior de la web. El uso de estas imágenes está sujeto a los derechos de sus respectivos autores, por lo que cualquier utilización indebida será responsabilidad exclusiva del usuario.