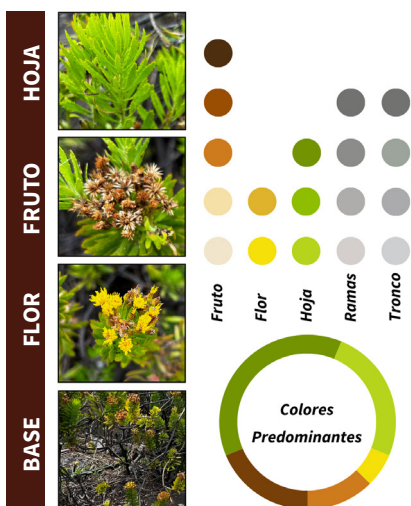


CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	Porte	Arbustivo
	Altura máxima	120 cm
	Característica copa	-
	Biotipo	Perenne
	Raíz	Pequeñas
	Tipo de sombra	Sin sombra
	Gama de color de la flor	Amarillo

CROMATISMO FENOLÓGICO



MADAMA DE RISCO

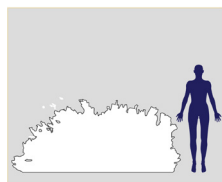
Allagopappus canariensis



Especie endémica **muy ramificada**, con **ramas que pueden, aparecer levantadas, rastreras o colgantes**, dependiendo del hábitat en el que se encuentre, un aspecto a tener en cuenta a la hora de emplearla en el ajardinamiento. Presenta una **bonita floración de color amarillo intenso**.



Sustrato inorgánico
Buen drenaje
Textura arenosa



SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	-
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12. IT. 2, 3, 4. ED. 1
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de costa y medianías bajas
Tipo de hábitat de interés comunitario	-
Piso de vegetación habitual	Tabaibal-cardonal
Coste de mantenimiento	Bajo
Nociones de precaución	No se recomienda su empleo junto a otras especies del mismo género
Interacciones con la fauna	

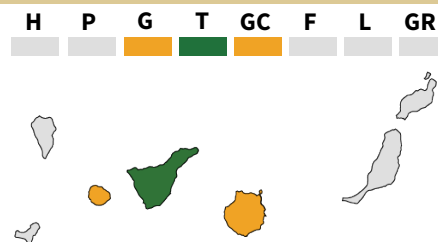
CONDICIONES DE CULTIVO

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

SABER MÁS

El género *Allagopappus* es endémico del archipiélago canario y presenta dos especies: *Allagopappus canariensis* y *Allagopappus viscosissimus*.

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.