

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

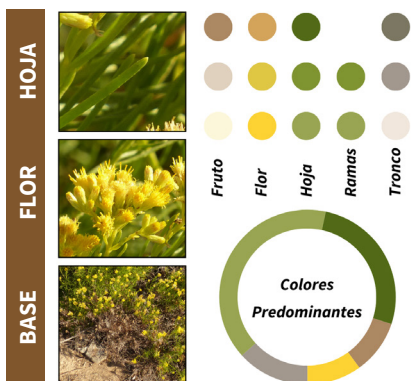
SALADO VERDE

Schizogyne glaberrima

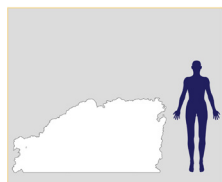


Arbusto de **tronco leñoso**, de entre 40-60 centímetros de altura aunque **puede llegar a superar 1 metro**. Presenta **una larga etapa de floración**, desde marzo hasta finales de septiembre-octubre. Las **inflorescencias** son densas y compactas, con **flores de color amarillo**. Hojas glabras de **color verde**, suculentas y filiformes.

CROMATISMO FENOLÓGICO



Sustrato inorgánico
Buen drenaje
Textura arenosa



SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	-
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 1, 2, 3, 6, 9, 10, 11, 12. IT. 2, 4. ED. 1
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de costa
Tipo de hábitat de interés comunitario	-
Piso de vegetación habitual	Tabaibal-cardonal
Coste de mantenimiento	Bajo
Nociones de precaución	Puede hibridar con <i>Schizogyne sericea</i> , por lo que no se recomienda su empleo junto a dicha especie o poblaciones de la misma
Interacciones con la fauna	

CONDICIONES DE CULTIVO

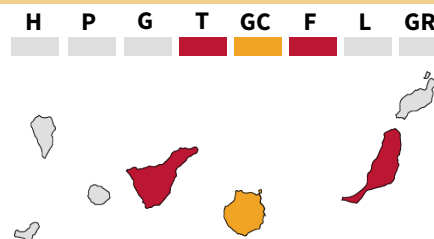
AÉREO		Resistencia al viento		Resistencia al calor		Resistencia a la poda		Floración Marzo-octubre
		Sustrato		Drenaje		Consumo de agua		Resistencia salinidad

SABER MÁS

Se ha utilizado en la medicina popular canaria para el tratamiento de algunas dolencias.

Las poblaciones se encuentran bastante fragmentadas, siendo el desarrollo urbano y turístico la principal causa del estado actual de esta especie.

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.