

## Grevillea x semperflorens



Grevillea x semperflorens es un híbrido cuyos padres se dice que son G. thelemanniana y una forma de flores amarillas de G. juniperina.

El híbrido fue encontrado en un jardín en Plymouth (Reino Unido) a fines de la década de 1920.

Grevillea x semperflorens es un arbusto vertical que alcanza una altura de dos metros en nuestro jardín. Las hojas estrechas pueden ser lineales o subdivididas en segmentos coronados con una punta afilada. Las flores de color rojo anaranjado se sostienen en uvas colgantes.

Tienen muy bajo requerimiento de agua. La propagación debe hacerse a partir de esquejes para mantener las características del híbrido. Grevillea x semperflorens fue probablemente uno de los primeros híbridos de Grevillea mencionados.

**Categoría:** Grevillee & Leptospermum

**Familia:** Proteaceae

**Género:** Grevillea

**Especie:** semperflorens

**Zona Geográfica de Origen:** Oceanía

**Zonas Climáticas:** Mediterraneo: Sud ed Isole, Colina USDA 10 a

**Porte:** Arbusto

**Hojas:** Siempreviva

**Colore Foglie:** Verde 

**Periodo de Floración:** Gennaio / Febbraio / Marzo / Aprile / Maggio / Giugno / Luglio / Agosto / Settembre / Ottobre / Novembre / Dicembre

**Colore Fiori:** Rosso  Arancione  Rosa 

**Suelo:** Medianamente acido / Arena fina / Media suelo

**Necesidades Hídricas:** Poca agua / Media agua

**Exposición a la Luz:** Media Sombra / Sol

**Forma:** Vaso suspenso / Basket / Arbusto



[www.milazzooflora.it](http://www.milazzooflora.it)

**Colore Frutti:** Marrone 