

## Grevillea x semperflorens



Grevillea x semperflorens ist eine Hybride, deren Eltern G. thelemanniana und eine gelbblütige Form von G. juniperina sein sollen.

Der Hybrid wurde Ende der 1920er Jahre in einem Garten in Plymouth (Großbritannien) gefunden.

Grevillea x semperflorens ist ein aufrecht stehender Strauch, der in unserem Garten eine Höhe von zwei Metern erreicht. Die schmalen Blätter können linear sein oder in Segmente unterteilt sein, die mit einer scharfen Spitze gekrönt sind. Orangerote Blüten sind in hängenden Trauben gehalten.

Die Pflanzen haben sich als winterhart erwiesen, sehr frei blühend; frostbeständig und einmal hergestellt haben sehr geringen Wasserbedarf. Ein gelegentlicher leichter Schnitt ist erwünscht.

Die Vermehrung muss aus Stecklingen erfolgen, um die Eigenschaften des Hybriden zu erhalten.

Grevillea x semperflorens war wahrscheinlich eine der ersten genannten Grevillea-Hybriden.

**Kategorie:** Die Grevilleen & Südseemyrte Pflanzen

**Familie:** Proteaceae

**Gattung:** Grevillea

**Art:** semperflorens

**Geographisches Ursprungsgebiet:** Ozeanien

**Klimazonen:** Mittelmeer, Süden und Inseln, Hügel. Usda 10 a

**Habitus:** Strauch

**Blätter:** Immergrün

**Colore Foglie:** Verde 

**Blüteitperiode:** Gennaio / Febbraio / Marzo / Aprile / Maggio / Giugno / Luglio / Agosto / Settembre / Ottobre / Novembre / Dicembre

**Colore Fiori:** Rosso  Arancione  Rosa 

**Bodenart:** Schwach sauer / Sand / Mittelschwer Erdreich

**Erfordernissen:** Wenig Wasser / Mässig Wasser

**Lichtexposition:** Halbschatten / Sonne

**Form:** Hängende Zimmerpflanzen /Basket / Strauch



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

**Colore Frutti:** Marrone 