

Karminrote Zylinderputzer



Der Karminrote Zylinderputzer (*Callistemon citrinus* = *Melaleuca*) ist eine Pflanzenart aus der Gattung der Zylinderputzer (*Callistemon*) innerhalb der Familie der Myrtengewächse (Myrtaceae). Sie stammt aus Australien und wird wegen ihrer auffälligen zylinderförmigen Blütenstände als Zierpflanze verwendet. Der Karminrote Zylinderputzer wächst als immergrüner, selbständig aufrechter Strauch mit Wuchshöhen von meist 1 bis 3 Metern, seltener auch als kleiner Baum mit Wuchshöhen von 2 bis 7 Metern. Die Blütezeit reicht von Frühling bis Sommer, oft auch bis in den Herbst hinein. Die ährigen Blütenstände weisen eine Länge von 6 bis 10 cm sowie einen Durchmesser von 4 bis 7 cm auf und erinnern im Aussehen an Flaschenbürsten. Die Blütenhülle ist unscheinbar. Optisch auffällig sind von den einzelnen Blütenteilen die je nach Population oder Sorte leuchtend-roten, karminroten, purpurfarbenen oder violetten Staubfäden, die dem ganzen Blütenstand die auffällige karminrote Färbung geben. Das Artepitheton *citrina*, *citrinus* bezieht sich auf die leicht nach Zitronen duftenden Laubblätter. Die Sorte Splendens ist eine Form mit einem kompakten und runden Wuchs, die bis zu 4 Meter hoch und breit wird.

Kategorie: Blühende Büsche

Familie: Myrtaceae

Gattung: Melaleuca

Art: citrinus "Splendens"

Geographisches Ursprungsgebiet: Ozeanien

Klimazonen: Subtropisch, Süditalien und Inseln

Habitus: Strauch

Blätter: Immergrün

Colore Foglie: Verde 

Blütezeitperiode: Aprile / Maggio / Giugno / Luglio / Agosto / Settembre / Ottobre

Blume: Ähre

Colore Fiori: Rosso 



www.milazzo flora.it

Bodenart: Schwach sauer / Mittelschwer Erdreich

Erfordernissen: Mässig Wasser

Lichtexposition: Halbschatten / Sonne

Form: Hochstamm / Strauch

Colore Frutti: Marrone 