

Volkamer's zitrone (pflanze)



Bei der Volkamer's Zitrone (*Citrus volkameriana*) handelt es sich vermutlich um eine natürliche Kreuzung aus Zitrone (*C. limon*) und Bitterorange (*C. aurantium*).

Ihren Namen verdankt sie dem deutschen Zitrusforscher und Autor J. C. Volkamer, der das erste, deutschsprachige Zitrusbuch verfasste (1708).

Volkamer's Zitronen werden nicht veredelt. Vielmehr dienen sie, aus Samen oder Stecklingen gezogen, selbst als Veredelungsunterlagen für starkwüchsige Zitrusarten, die mit der Fruchtproduktion beginnen, sobald sie ihre Maturität erreicht haben. Das robuste Wurzelwerk ist gut kalkverträglich und wird daher für die Kübelkultur geschätzt. Die Früchte sind rundlich mit wenig ausgeprägter, zipfelartiger Verlängerung, die Blüten sind weiß, klein und duftend. Die Verzweigung ist gut, wird aber durch regelmäßigen Schnitt deutlich verbessert.

Kategorie: Zitruspflanzen

Familie: Rutaceae

Gattung: Citrus

Art: x volkameriana

Geographisches Ursprungsgebiet: Fernost / Ostasien

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

Habitus: Baum

Blätter: Immergrün

Colore Foglie: Verde

Blütezeitperiode: Gennaio / Febbraio / Marzo / Aprile / Ottobre / Novembre / Dicembre

Blume: Traube

Colore Fiori: Bianco

Bodenart: Schwach sauer / Mittelschwer Erdreich

Erfordernissen: Mässig Wasser

Lichtexposition: Halbschatten / Sonne

Form: Hochstamm



www.milazzoforma.it

Colore Frutti: Giallo  Arancione 

Parfümiert: ein