

## Die Zitronatzitrone



Die Zitronatzitrone (*Citrus medica*) ist eine Pflanzenart aus der Gattung der Zitruspflanzen in der Familie der Rautengewächse (*Rutaceae*). Zitronatzitronen gelten als die ersten auf dem europäischen Kontinent angebaute Zitrusfrüchte.

Ursprünglich aus Südostasien stammend wird sie heute vorwiegend in Kalabrien, Sizilien, Marokko, Kreta, Korsika sowie Puerto Rico angebaut.

Der Strauch oder kleine Baum bildet eine unregelmäßig geformte Krone. Die Pflanze ist relativ kurzlebig und bildet nur leichtes Holz. Junge Zweige sind kantig und rötlich gefärbt, sie sind in den Blattachseln mit kurzen, dicken Dornen besetzt.

Die Blätter sind oval, mit stumpfer Spitze und abgerundetem oder keilförmigem Blattgrund. Der Blattrand ist gezahnt. Der Blattstiel ist kurz, nicht oder nur wenig verbreitert. Die Blattspreite ist vom Blattstiel nur undeutlich abgesetzt.

Die duftenden Blüten stehen in wenigblütigen Blütenständen in den Blattachseln. Die Blütenknospen sind rötlich, die Blütenblätter sind oberseits weiß, unterseits rötlich. Etwa 30 bis 40 (60) Staubblätter sind vorhanden. Der Fruchtknoten ist zylindrisch und geht allmählich in den Griffel über. Manchmal bleibt der Griffel auch an der reifen Frucht erhalten. Ein Teil der Blüten ist funktional männlich mit verkümmertem Fruchtknoten.

Die Früchte mit unregelmäßiger, höckeriger, sehr dicker Schale können bis zu 25 cm lang und 4 kg schwer werden. Sie sind oval geformt, oft mit einer Ausstülpung an der Spitze, wie man sie von der Zitrone kennt. Die äußere Schale ist bei der Reife gelb und duftet, darunter befindet sich das dicke weiße Mesokarp. Das Innere der Frucht ist in zehn bis 13 Segmente aufgeteilt, das hellgrüne Fruchtfleisch kann süß oder sauer sein, nimmt aber nur einen geringen Teil der Frucht ein. Die Samen sind glatt, an einem Ende zugespitzt, im Innern weiß. Sie enthalten jeweils nur einen Embryo.

**Kategorie:** Zitruspflanzen

**Familie:** Rutaceae

**Gattung:** Citrus

**Art:** medica



**Geographisches Ursprungsgebiet:** Asien, Indischer Subkontinent

**Klimazonen:** Subtropisch, Südtalien und Inseln

**Habitus:** Baum

**Blätter:** Immergrün

**Colore Foglie:** Verde

**Blüteitperiode:** Gennaio / Febbraio / Settembre / Ottobre / Novembre / Dicembre

**Blume:** Traube

**Colore Fiori:** Bianco

**Bodenart:** Schwach sauer / Mittelschwer Erdreich

**Erfordernissen:** Mässig Wasser

**Lichtexposition:** Halbschatten / Sonne

**Form:** Spalier / Säule / Hochstamm / Strauch

**Fruchtzeitperiode:** Gennaio / Febbraio / Ottobre / Novembre / Dicembre

**Colore Frutti:** Giallo

**Parfümiert:** ein