

Der Lemox



Lemox ist eine triploide Hybride, die durch Kreuzung der Zitronenhybride Femminello lemon x pear (1952-36B-69) mit der von den Forschern des CRA-ISAGRU von Acireale (CT) entwickelten und patentierten Zitronen-Doppel-Lentini erhalten wurde. Die Pflanze ist mittelgroß, hat einen ausgedehnten Wuchs und viele mittelgroße Stacheln.

Die elliptische Frucht, völlig kernlos, ist im reifen Zustand gelb mit feinkörniger Rinde. Die Reifung beginnt in den ersten zehn Tagen des Oktobers, wenn der größte Teil der Früchte ein Durchschnittsgewicht von 120 g erreicht.

Lemox kann als die erste Hybride mit Fruchtmerkmalen angesehen werden, die denen der echten Zitrone sehr ähnlich sind.

Kategorie: Zitruspflanzen

Familie: Rutaceae

Gattung: Citrus

Art: lemox (Limone Femminello x Pera del commendatore)

Geographisches Ursprungsgebiet: Südostasien

Klimazonen: Subtropisch, Süditalien und Inseln

Habitus: Strauch

Blätter: Immergrün

Colore Foglie: Verde

Blüteitperiode: Marzo / Aprile / Maggio / Giugno / Luglio / Agosto / Settembre

Blume: Einfache blüte

Colore Fiori: Bianco

Bodenart: Schwach sauer / Mittelschwer Erdreich

Erfordernissen: Mässig Wasser

Lichtexposition: Halbschatten / Sonne

Form: Hochstamm

Colore Frutti: Giallo



www.milazzoforma.it

Parfümiert: ein