



Ipomoea Batatas (Süßkartoffel) 'Orleans' Bio'®

Ipomoea batatas ist eine mehrjährige Knollenpflanze, die seit über 2000 Jahren wegen ihrer orangefarbenen, essbaren Wurzel angebaut wird.

Die in Südamerika beheimatete Pflanze ist gut an tropische und subtropische Klimazonen angepasst.

Sie wächst erfolgreich in einem breiten Spektrum von Klimabedingungen, wobei die durchschnittliche frostfreie Wachstumsperiode mindestens 5 Monate beträgt. Die Tagestemperatur muss ziemlich warm sein. Daher ist die Süßkartoffel heute weltweit eine sehr beliebte Sorte.

Hishtil beliefert seine Kunden mit Bio-Jungpflanzen ausgewählter Süßkartoffelsorten:

Süßkartoffel 'Orleans' PBR Bio - EU-Züchterrechtsnummer 2014/2363

- Hohe Süße
- Verbesserte Qualität und hohe Leistung
- Oranges Fruchtfleisch
- Hellrosa Schale
- Schale und Fleischfarbe sind ähnlich wie bei 'Beauregard', ebenso die Krankheitsresistenz

## KULINARISCH

Die Knolle kann als Gemüse, gekocht, gebacken, gebraten oder getrocknet verzehrt werden. Sie kann auch

kann zu Mehl gemahlen werden, um Kekse, Brot und anderes Gebäck herzustellen. Die Knollen werden auch gekocht, gecremt und als Füllung für Kuchen verwendet.

Die Blätter sind ebenfalls essbar und können zum Füllen von Gebäck, Suppen, Smoothies, Pfannengerichten, Eintöpfen und Salaten verwendet werden.

## VOLKSMEDIZIN

In der Volksmedizin gilt das Brühen von Süßkartoffelblättern als gutes Mittel gegen Asthma, Insektenstiche, Verbrennungen, Fieber, Übelkeit, Magenbeschwerden und mehr.

## ORNAMENTAL

Dank ihrer herzförmigen Blätter und ihrer Farbvielfalt ist die Süßkartoffel eine beliebte Blattschmuckpflanze. Die langen Blätter der Pflanze sind in leuchtendem Grün

(mit rosa oder weiß) und dunkelviolett gefärbt. Als Bodendecker angepflanzt, bilden die Pflanzenstängel typischerweise 23 cm hohe Stängel, die später nach unten gezogen werden und sich bis zu 20-25 cm breit machen.

Die Pflanze blüht selten.

Merkmale der Pflanze

Wuchsform hängend

Pflanzenhöhe 35 CM

Fruchtform Oval

Wachstum der Pflanze

Pflanzenzeit Spätes Frühjahr - Sommer

Bewässerung Medium

Lichtexposition Volle Sonne

Wachsende Temperatur (°C) 20°C

Wochen bis zur 1. Ernte 12-13 Wochen

Spezifizierungen zur Pflanzenbestellung

Empfohlene Topfgrößen (für Einzelhändler)