



FLORINRED

Die Batavia mit ihrer intensiven, leuchtenden roten Farbe

- Zahlreiche dicke, rot gefärbte Blätter mit leuchtender, intensiver Färbung
- Vielseitig einsetzbar, ideal für den saisonalen Garten
- Sehr schöne, gedrungene Pflanze mit attraktiver Färbung und kurzen Blattstielen
- Hervorragende Beständigkeit gegen Schossen in der Hauptsaison
- Gute Hitzebeständigkeit
- Resistent gegen Mehltau und Blattläuse

Anzahl der Samen pro Gramm

800 - 1000

Sektor

Jungpflanzenproduzenten

Farbe

rot

Fruchtform

Kompakte Pflanze mit stark gezacktem Laub. Dicke Blätter, halbgeöffneter Kopf bei Reife

Geschmack

- ★
- ★
- ☆
- ☆
- ☆

● Produktanbau

Resistenz gegen Krankheiten

Bl: 29-39 ; Nr:0



Aussaatdatum

Februar bis August



Pflanzzeit

Ende April bis Oktober



Ernte

Mitte April, Mai, Juni, Juli, August, September, Oktober, Anfang November



Zyklus

Halbfinale

● Weitere Informationen

Aussaat in Erdklumpen: Beschichtete Samen, optimale Temperatur 15–20 °C; Temperaturen über 20 °C sind insbesondere im Sommer zu vermeiden (häufigeres Abdecken der Klumpen/Beschattung/Bewässerung). Aussaat nach Möglichkeit in einer Keimkammer (24 Std.) bei kontrollierten Temperaturen. 5 bis 10 Tage nach dem Keimen die Belüftung der Baumschule schrittweise erhöhen und darauf achten, die Pflanzen vor dem Auspflanzen abzuhärten (z. B. durch Abschluss der Aufzucht im Freiland).

ALLGEMEINE INFORMATIONEN : Die Beschreibungen, Illustrationen, Fotografien, Ratschläge, Empfehlungen und eventuell präsentierten Vegetationszyklen sind für versierte Fachleute bestimmt und stammen aus den unter bestimmten Bedingungen bei unterschiedlichen Versuchen gemachten Beobachtungen. Sie wurden in gutem Glauben erstellt und dienen als Indikation und können folglich auf keinen Fall als erschöpfend betrachtet werden, irgendeine Ernteoder Leistungsgarantie enthalten, spezifische (gegenwärtige oder künftige) Faktoren oder Umstände vorhersehen und stellen keine allgemeine oder vertragliche Verpflichtung welcher Art auch immer dar. Der Benutzer muss sich vor allem insbesondere über die Eignung seiner Nutzungsbedingungen, die örtlichen geographischen Verhältnisse, den geplanten Anbauzeitraum, seinen Boden, seine Mittel (wie technische Kenntnisse und Erfahrungen, Techniken und anbaurelevante Vorgänge), seine materiellen Kenntnisse und Erfahrungen (wie Tests und Kontrollmethoden) und Ausrüstungen und allgemein über seinen agronomischen, klimatischen, gesundheitlichen, umweltrelevanten und ökonomischen Umgang mit den Kulturen, den präsentierten Methoden und Sorten vergewissern. Alle in dieser Veröffentlichung illustrierten Sorten wurden unter vorteilhaften Bedingungen fotografiert und garantieren nicht das gleiche Ergebnis unter unterschiedlichen Bedingungen. Jede teilweise oder vollständige Vervielfältigung dieser Veröffentlichung (Träger und/oder Inhalt) durch welches Verfahren auch immer ohne vorherige spezifische Genehmigung ist ausdrücklich verboten.

WICHTIGER HINWEIS : Tutti i diritti di proprietà intellettuale sono riservati. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di sfruttamento non autorizzato del prodotto. La violazione di tali diritti costituisce un reato perseguibile per legge. Per maggiori informazioni: www.hmclause.com All intellectual property rights reserved. Illegal reproduction and/or exploitation is forbidden. Violation of these rights may constitute a serious offence that is prosecutable by Law. For further information see: www.hmclause.com schwerwiegenden Rechtsverstoß darstellen, der von Rechtswegen geahndet werden kann. Für weitere Informationen: www.hmclause.com

HM ● CLAUSE

