UNSER CHICORÉE FÜR IHREN ERFOLG

Markttrends stellen immer wieder neue Anforderungen an das Produkt Chicorée. Produzenten brauchen Sicherheit, dass eine Chicorée-Sorte unter verschiedensten Bedingungen immer ein qualitativ hochwertiges Produkt hervorbringt. Es muss in der Produktionskette bis zum Endverbraucher vielfältigen Wünschen gerecht werden.

Neben der Keimung, die sehr wichtig ist, um gleichmäßige Wurzeln und damit ein hohes Ertragspotenzial zu erzielen, liegt ein Hauptaugenmerk auf der Widerstandsfähigkeit gegenüber Krankheiten. Dies gilt sowohl in der Wurzelproduktion als auch in der Treiberei. Zudem legen der Handel und der Verbraucher Wert auf eine gute Haltbarkeit des Produkts.

Durch die intensive Zusammenarbeit mit unserem französischen Schwesterunternehmen Vilmorin-Mikado hat Hazera bereits viele Sorten auf den Markt gebracht. Unsere Sorten stehen für einen sehr guten, gleichmäßigen Feldaufgang und damit für eine hohe Anzahl Wurzeln pro Hektar und hohen Ertrag in der Treiberei. Die Erntezeiträume der verschiedenen Sorten überschneiden sich oft um mehrere Wochen. Das bedeutet hohe Sicherheit und Flexibilität!

Zusätzlich zu den sortenspezifischen Eigenschaften können wir Ihnen eine Reihe von Sorten anbieten, die eine ertragreiche Chicorée-Ernte ermöglichen. Vilmorin-Mikado verdankt seinen guten Ruf als Spezialist für die Chicorée-Züchtung der genauen Kenntnis der Wünsche von Erzeugern, Verarbeitern, Handel und Endverbrauchern. Die Chicorée-Sorten von Vilmorin-Mikado sind das Ergebnis dieser genauen Kenntnisse – sie vereinen alle geforderten Eigenschaften in der jeweiligen Sorte!

Als Gemüsesaatzuchtunternehmen ist Hazera Teil der französischen Limagrain-Gruppe, einem der

weltweit größten Saatgutunternehmen, zu dem auch Mikado und HM Clause gehören. Die Limagrain-Gruppe legt großen Wert auf Innovationen – mehr als 1300 Personen sind in der Pflanzenforschung und -züchtung tätig.

Saatquttechnologie

Ein Team von Spezialisten überwacht jeden Schritt in der Saatgutproduktion, um eine kontinuierliche und zuverlässige Produktion von guter Qualität sicherzustellen. In der Saatguttechnik wird intensiv daran gearbeitet, ein einheitliches, gesundes Produkt mit guter Keimfähigkeit zu erzeugen.

Alle unsere Chicorée Sorten sind als Präzisionssaatgut unter dem Namen Vilseed erhältlich. Dieses Saatgut wurde einer zusätzlichen Verarbeitungsstufe unterzogen, um eine einheitliche Kalibrierung und hohe Keimfähigkeit zu erreichen. Unter dem Namen **Vilrob** sind die meisten Sorten auch in pillierter Form erhältlich. Weiter steht Ihnen desinfiziertes bzw. ökologisch produziertes Saatgut ausgewählter Sorten zur Verfügung.

Beratung und Service

Hazera verfügt über ein starkes Team an Spezialisten und Verkaufsberatern, die nah am Markt und den Erzeugern sind. Sie bieten persönliche und fachkundige Beratung, um den Erzeugern zu helfen, das Beste aus den Sorten herauszuholen. Ihre Fragen, Wünsche und Problemstellungen fließen in neue Züchtungsprogramme ein, damit Sie auch in Zukunft auf beste Sorten zurückgreifen können



Für mehr Informationen nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf!

Für Deutschland, Österreich, Schweiz und die skandinavischen Länder wenden Sie sich bitte an Ihren regionalen Verkaufsberater oder an:

Hazera Seeds Germany GmbH

Griewenkamp 2 D-31234 Edemissen +49.5176.9891-12 info@hazera.de www.hazera.de

Find us on: f in







unbedingt genau und können nicht als Ratschlag, Anleitung, Empfehlung, Zusicherung oder Gewährleistung angeseher iten und Anbaugebiete sind nicht verbindlich. Die Abbildungen sind nur beispielhaft. Der Verkauf und die Verwendung von Saatgut unterliegen den Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die auf unseren Saatgutverpackunger und Katalogen sowie auf unserer Website veröffentlicht sind. Bitte beachten Sie die Definition des ISF (Internationaler Saatgutverband) für diesen Begriff auf www.worldseed.org/isf/diseases_resistances.html. Ein Exemplar der Definitionen die Reaktionen der Pflanzen auf Schädlinge betreffenden Begriffe von der Gemüsesaatgutindustrie können Sie in unsere Büros auf Anfrage erhalten. Irrtümer und Auslassungen vorbehalten. © 2024 Hazera. Alle Rechte vorbehalten.



hazera.de





UNSER CHICOREE FÜR IHREN ERFOLG



Topscore F1 🕮 🚇

- Frühe bis mittelfrühe Sorte für den Treibzeitraum Dezember bis März
- Hohes Ertragspotenzial sowohl in der Wurzelproduktion als auch in der Treiberei
- · Hellgelbe, leicht abgerundete Sprossen mit hohem spezifischem Gewicht
- Besonders geeignet für Kleinverpackungen bzw. lose Ware



- Die Sprossen sind leicht zu ernten und haben ein hohes spezifisches Gewicht
- Kurzer Innenstrunk in diesem Segment, stark gegen braune Ränder
- Dijne F1 ist Safari-tolerant



Beguine F1

- Frühe Sorte, empfohlen für den Treibzeitraum Mitte Oktober bis Ende Januar
- Treiberei in Erde auch früher möglich
- Pflanzen im Feld wuchskräftig und aufrecht
- Produziert unter optimalen Kulturbedingungen eine große Anzahl uniformer, kräftiger Wurzeln
- Uniforme, glänzende und dickblättrige Sprossen mit hohem spezifischem Gewicht
- Kurzer Innenstrunk, stark gegen Randen und unempfindlich bei



- Mittelspäte Sorte für den Treibzeitraum Dezember bis Ende Februar
- Produziert uniforme Wurzeln
- Tiefgelbe Sprossen, leicht bauchig und schön geschlossen
- · Flexible Sorte mit hoher
 - Uniformität und Qualität
- · Besonders geeignet für Kleinverpackungen



Ecrine F1

- Frühe Sorte für den Treibzeitraum Mitte Oktober bis Ende Dezember
- · Produziert im Feld uniforme, kräftige Wurzeln
- Aufrechte, mittelgroße Pflanzen mit hoher Wurzelausbeute
- · Zylindrische, gut geschlossene Sprossen mit hohem spezifischen Gewicht
- · Hellgelbe, bauchige Sprossen, leicht zu ernten
- Frühe Sorte mit hohem Ertragspotenzial



Laurine F1

- · Mittelspäte Sorte für den Treibzeitraum Januar bis Ende Juli
- Mittelkräftige Pflanze, produziert unter optimalen Bedingungen eine hohe Anzahl Wurzeln
- Produziert schwere, gut geschlossene Sprossen
- Hohes Ertragspotenzial sowohl in der Wurzelproduktion als auch in der Treiberei
- Laurine F1 ist Safari-tolerant



Manoline F1

- Frühe Sorte für den Treibzeitraum Mitte Oktober bis Ende Januar
- Produziert im Feld eine große Anzahl uniforme, kräftige, mittelgroße
- Gut geschlossene, kompakte und spitze Sprossen
- Flexible Sorte, homogenes Endprodukt, sehr gutes Shelf-life
- Manoline F1 ist Safari-tolerant



Flexine F1

- Mittelspäte bis späte Sorte für den Treibzeitraum Mitte März bis Mitte November
- Treiberei in Erde ab Januar möglich
- Mittelkräftige Pflanze, hoher Ertrag an uniformen Wurzeln
- Kompakte, etwas gröbere Sprossen, besonders geeignet für Kleinverpackungen
- · Kurzer Innenstrunk, stark gegen Randen, verbessertes Shelf-life

Anbauhinweise Chicorée



Dijne F1

• Späte bis sehr späte Sorte für

bis Mitte November

den Treibzeitraum Anfang Mai

Produziert kompakte Wurzeln mit

Hohe Feldausbeute (Wurzelertrag)

feinem, aufrechtem Blattwerk

Empfohlene Aussaatstärken

	AUSSATSTÄRKE (X 1000)				WACHSTUMSTAGE (WURZELN)
	VILSEED		VILROB		
SORTE	von	bis	von	bis	
Beguine	320	340	300	320	130-140
Ecrine	290	340	270	320	130-140
Manoline	300	330	280	310	140-150
Topscore	310	360	290	340	150-160
Platine	300	350	280	330	160-170
Ombline	300	330	280	310	160-170
Daufine	320	360	300	340	160-170
Agrine	300	360	280	340	150-160
Laurine	320	360	300	340	160-170
Flexine	300	340	280	320	160-180
Djine	330	380	310	360	150-160

! Saatgut aller unserer Chicorée-Sorten ist chemisch unbehandelt verfügbar