





Anbauempfehlung Speisekartoffeln France

- Gleichmäßige Sortierung und Knollenform
- Sehr guter Geschmack
- Hervorragende Backqualität
- Gute Schorfresistenz
- Gute Lagerfähigkeit



Sorteneigenschaften

67 Mittelfrüh Reifezeit Keimruhe 61 Mittel **Ertrag** 99 Ziemlich hoch Sortieruna 79 Mittelfallend Knollenform Rund-oval / Oval 12-14 Knollenzahl Gelb Schalenfarbe Fleischfarbe kochen Dunkelgelb Kochtyp AB - Vorw. Festkochend TS/Stärke % 20% / 14,1% UWG/Spez. Gewicht 366 / 1,078 Blaufleckigkeit 10 Wenig empfindlich Metribuzin Empf. 70

59







Schalen und Fleischfarbe

typ Reifezeit

Pflanzabstände

Marktsortierung: 40-65 mm.

	Ū	Reihenabstand		
Sortierung		Knollenzahl/ha	75 cm	90 cm
28/35		40 000	33	28
35/45		36 000	37	31
45/50		32 000	42	35

Pflanztiefe: normal

Immer die Knollenzahl prüfen für eine genaue

Berechnung.

Resistenz

Knöllchensucht

Krautfäule	43 • • • • •
Knollenfäule	62 • • • •
Alternaria	79
Schorf	64
Pulverschorf	59
Eisenfleckigkeit	97
Y-Virus	46 • • • •
Yntn Knollentoleranz	99

Nematodenresist.



^{*} HZPC-eigene Analyse / Keine offizielle Analyse

Düngung

- Der N\u00e4hrstoffbedarf basiert auf den Bodenprobenergebnissen.
- Beachten Sie immer die örtlichen und aktuellen Regelungen zur Pflanzendüngung.
- Stickstoff (N): Hoher Bedarf (210-250kg N/Ha inklusive Bodenversorgung).
- Kalium (K): ca. 200 kg K/ha vor dem Pflanzen und 250 kg K/ha nach der Knollenbildung f\u00f6rdert die Qualit\u00e4t.
- Phosphatdünger nach der Standardempfehlung.
- Calcium und Bordünger verwenden für eine bessere Lagerung.







Anbauempfehlung Speisekartoffeln France



Vorbereitung und Pflanzung

- NOBLESSE hat eine mittlere Keimruhe.
- Das Pflanzgut vor dem Pflanzen erwärmen und leicht gekeimt pflanzen.
- NOBLESSE Pflanzgut immer gegen Rhizoctonia behandeln.
- Ist geeignet für alle Bodenarten.
- Am besten auf bewässertem Land anbauen.



Anbau

- NOBLESSE hat eine langsamere Entwicklung, aber später entwickelt sich ein kräftiges Gewächs.
- Die Anwendung von Metribuzin wird im Vorauflauf empfohlen. Im Nachauflauf sollte eine niedrige Dosierung eingesetzt werden.
- Der Boden gut feucht halten für einen guten Ertrag und eine gute Qualität.
- Die Krautfäulebehandlungen regelmäßig durchführen, um Kraut- und Knollenfäule vorzubeugen.



Krautregulierung und Ernte

- Ziel ist ein UWG von 375 Gramm.
- NOBLESSE kann nach 120 Tagen geerntet werden.
- Zwischen Krautminderung und Ernte wird eine minimale Periode von drei Wochen empfohlen.
- NOBLESSE ist ziemlich resistent gegen Blaufleckigkeit, sofern keine extreme Bedingungen auftreten.
- Nur unter optimalen Bedingungen ernten.



Lagerung

- Mit angemessener Lagerung ist NOBLESSE für die Langzeitlagerung geeignet.
- Lagertemperatur: 6 °C.
- Temperatur täglich um 0,5 0,7 Grad bis auf eine stabile Temperatur von 6°C runterkühlen.
- Regelmäßig aber kurz lüften, um eine CO2-Anhäufung zu vermeiden.
- Jede Temperaturschwankung kann zusammen mit Kondenswasserbildung zu einer frühen Keimung und einem erhöhten Risiko auf Silberschorf führen.
- Für längere Lagerung ist es notwendig, Keimhemmungsmittel einzusetzen.