

Ditta



SORTENEIGENSCHAFTEN

- Mittelfrühe, festkochende Speisesorte mit hohem Speisewert
- Hoher Marktwarenertrag
- Mittel bis hoher Knollenansatz bei leicht erhöhten Übergrößenanteil
- Zügige Jugendentwicklung
- Langovale Form, intensive gelbe Fleischfarbe, flache Augen, Stärkegehalt ca. 12 - 15 %
- Niedrige Beschädigungsempfindlichkeit
- Niedrige Keimfreudigkeit
- Anfällig für Y NTN Virus (Kartoffelringnekrose) bei Nachbau

ANFÄLLIGKEIT GEGENÜBER

- Nematoden: Resistent Ro 1,4
- Y-Virus: gering bis mittel
- Blattrollvirus: mittel bis stark
- Schorf gering bis mittel
- Krautfäule: mittel
- Braunfäule: gering bis mittel

ANBAU UND DÜNGUNG

- Mittlere Böden mit gesicherter Wasser- und Nährstoffversorgung sind von Vorteil, auch für Moorböden sind geeignet
- 3 - 4 Wochen vor dem Pflanzen in Keimstimmung bringen
- Legeabstand (35/50 Sort.) ca. 28 - 30 cm
≈ 44.000 - 48.000 Pflanzen/ha

- **Düngeempfehlung bei 500 - 599 dt/ha und Versorgungsstufe C**

	kg/ha	Bemerkung
N	190	abzüglich Nmin, Zu- und Abschläge je nach Standortbedingung
P₂O₅	75 - 90	gedüngtes Phosphat in Boden bzw. Damm einarbeiten
K₂O	250 - 300	im Frühjahr Kalisulfat, im Herbst 40er Kornkali, chloridhaltige Dünger im Früh. können Stärkegehalt u. Knollenertrag senken
MgO	50 - 70	Grundversorgung über den Boden decken, akuter Mangel kann mit Blattdüngung abgemildert werden

- ➔ Um Ertrags- und Qualitätsverluste zu vermeiden, müssen Nährstoffe aus organischen Düngern angerechnet werden.
- ➔ Auf humosen Böden die zu Manganmangel neigen gezielter Einsatz von manganhaltigen Blattdüngern.
- ➔ Die Auflagen der Düngeverordnung sind zu berücksichtigen

ERNTE UND LAGERUNG

- Nach Erreichen der Schalenfestigkeit sofortige Rodung einplanen um Befall mit tierischen Schaderregern (z.B. Drahtwurm, Schnecken) vorzubeugen
- Zur Sicherung der festkochenden Speisequalität zum Ende der Vegetation Stärkewert regelmäßig kontrollieren (max. 13,5%)
- Siebkettengeschwindigkeit so niedrig wie möglich halten
- Auf ausreichende Rodetiefe und Breite achten
- Lagertemperatur 4 - 5 °C
- Ditta besitzt eine lange Keimruhe und gute Lagerfähigkeit