

Horizon



Anbauempfehlungen für den Verarbeitungs-Anbau

- Boden:** Horizon ist für alle Bodenarten geeignet (aber aufpassen mit Schorf). Guter Dammschluss in Verbindung mit wenig Pflanzenresten sollte gewährleistet werden, reagiert positiv auf Beregnung, mit der Beregnung zeitig anfangen.
- Reifezeit:** mittelspät, sehr zügiger Feldaufgang und Knollenansatz
- Düngung:**
Stickstoff: Grunddüngung 160-180 kg N-Soll (Splitting von Vorteil 120/60 kg um gleichmäßige Abreife, Ertrag und Qualität sicherzustellen)
Kali: hoher Kalibedarf 300-360 K₂Og/ha (je nach Versorgung - auch hier sind geteilte Gaben empfehlenswert)
Phosphor: normaler Bedarf, 80-120 kg/ha
- Pflanzen:** Horizon hat eine mittlere Keimruhe, die Konditionierung der Knollen vor dem Pflanzen muss nur kurz erfolgen
Pflanzabstand bei Pflanzgut 35/55 zwischen 35-36 cm. Auf normaler Tiefe ablegen, Horizon verteilt sich sehr gut im Damm und wächst nach unten, sie hat ein sehr kräftiges und ausgeprägtes Wurzelsystem
- Pflanzenschutz:** Horizon hat eine ziemlich gute Krautfäuleresistenz, normale Spritzabstände einhalten.
Auf guten Alternaria Schutz achten.
- Roden:** Roden nach guter fachlicher Praxis.
- Lagerung:** Horizon hat eine gute Lagereignung. Für die Langzeitlagerung ist eine Behandlung mit Keimhemmungsmitteln entsprechend durchzuführen.
- Verwendung:** mittelspäte Wirtschaftssorte mit sehr hohen Erträgen und sicherer Verarbeitungseignung (Püree, Stärke), hohe Rentabilität, geringes Anbaurisiko