

Anbauempfehlung Konsum



Meris Piper X Miranda (1975)



Folva

Züchter / Vertrieb

Danespo / NSP

Standort:

Für alle Standorte geeignet
Guter Kulturzustand fördert Knollenansatz
Trockenstresstolerant

Pflanzung:

Bodentemperatur mindestens 8 Grad
der hohe Knollenansatz erfordert einen entsprechenden Dammaufbau
Bestand von 40.000 bis 44.000 Pflanzen/ha je nach Verwertungsrichtung
Beizung wird empfohlen

Düngung:

N: 140-160 kg/ha incl. Nmin
Phosphor: 120 kg/ha - nach Versorgungsstufe düngen
Kalium: 300 kg/ha - nach Versorgungsstufe düngen
Vitalität der Pflanze wird über Mikronährstoffe gefördert

Pflanzenschutz:

Keine Metribuzinempfindlichkeit bekannt
Starke Krautentwicklung erfordert ausreichende Wasseraufwandmenge
Alternariabehandlung wird empfohlen
Bewährte Krautfäulestrategie anwenden
Warndienste beachten!

Beregnung:

Gleichmäßige Wasserversorgung fördert Qualität und Ertrag
Reifezeit wird durch Beregnung verkürzt
Neigung zu Übergrößen beachten

Ernte und Lagerung:

120-140 Vegetationstage
Ab Stärkegehalten von 13-14 % abtöten
Da starke Krautentwicklung sollte eine Abreifesteuerung erfolgen
Auf Schalenfestigkeit ist zu achten

Angaben laut Bundessortenamt bzw. Züchterinformationen!