

CERATA KWS



Anbauempfehlung Speisekartoffeln

- Grosse Knollen
- Niedriger Stickstoffbedarf
- Gute Toleranz gegen Blaufleckigkeit
- Starkes Laub
- Geeignet für (Bratkartoffel-) Pommes frites
- Gute Schorfresistenz



Morphologie

Kochtyp	B - Vorwiegend Mehlig
Abreife	54 Spät
Ertrag	110 Hoch
Sortierung	81 Groß
Knollenform	Rund-oval / Oval
Knollenzahl	12-14
Fleischfarbe kochen	Creme
Schalensfarbe	Rot

Toleranzen

Keimruhe	73 Gut
Metribuzin Empf.	65 Etwas empfindlich
Krautentwicklung	80 Sehr gut
Schwarzfleckigkeit	3 Nicht empfindlich
Knöllchensucht	90 Nicht empfindlich
Trockensubstanzgehalt	20,7
UWG	380

Resistenz

Eisenfleckigkeit	Gute Resistenz		
Schorfresistenz	Resistent		
YN-virus	Empfindlich		
Nematodenresist.			
Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
9			
Krebs			
F1	F2	F6	F18
10			

Düngung

- Grundlage der Düngebedarfsermittlung bildet die Bodenuntersuchung.
- Stickstoff (N): ca. 250 kg N / ha inklusive Bodenversorgung.
- Stickstoff (N): ca. 100% im Vergleich zu anderen mittelspäten Sorten. (Anhaltspunkt 250 kg N inklusive Bodenversorgung).
- Kalium- und Phosphatdüngung als Standard-Empfehlung.
- Mangan und Magnesium fördern eine starke Laubentwicklung und verhindern vorzeitige Abreife.

CERATA KWS



Anbauempfehlung Speisekartoffeln

Vorbehandlung und Pflanzung

- Apikalkeime entfernen. Pflanzen mit kleinen weißen Keimen.
- Schneiden der 55 + wird nicht empfohlen. Falls trotzdem geschnitten wird sollten trockene Bedingungen sichergestellt werden. Lassen Sie das Pflanzgut direkt heilen. Optimale Ergebnisse 3-4 Wochen vor dem Pflanzen.
- CERATA KWS Pflanzgut und Boden immer gegen Rhizoctonia behandeln.
- CERATA KWS kann auf allen Bodenarten angebaut werden.
- Pflanzen mit kleinen weissen Keimen ergibt die besten Ergebnisse.

Pflanzabstand

Sortierung	Knollenzahl/ha	Reihenabstand	
		75 cm	90 cm
-28/35	50.000	27	22
-35/50	84.000	16	13
-35/55	38.000	35	29

- Ein wenig über der Erdoberfläche pflanzen, Knollen wachsen tief im Damm.
- Die Knollengröße beeinflusst die Population der Pflanzen im Feld.



Vegetation

- Die Entwicklung ist spät das Laub entwickelt sich jedoch zu einem späteren Zeitpunkt sehr stark.
-
- Laub kräftig und bedeckt gut.
- CERATA KWS ist gut Metribuzin (Sencor) verträglich.
-
-
- Bewässerung kann den Knollenansatz erhöhen.

Krautabtötung und Ernte

Lagerung

-