




mittelfrühe, mehligkochende Speisesorte mit optisch schöner Form

- hellgelbe bis gelbe Fleischfarbe
- sehr gleichmäßige Knollengröße
- sehr hohe Marktwarenerträge
- breite Nematodenresistenz

KARELIA - mehligkochende, ertragreiche Speisesorte mit breiter Nematodenresistenz und hoher -toleranz

Anbauempfehlung				
Standortansprüche	stellt keine besonderen Ansprüche an den Standort			
Pflanzung 	Pflanzgutsortierung 35/50	Reihenweite		Knollen/ha 43.000
		75 cm	90 cm	
	Pflanztiefe	Standard		
	Vorbereitung	besitzt eine gute Keimruhe; Pflanzgut vor dem Legen gleichmäßig anwärmen (7-10 Tage)		
	Beizung	gegen Rhizoctonia wird empfohlen		
Herbizide	bei sachgerechter Anwendung sind keine Empfindlichkeiten bekannt			
Blattgesundheit	mittlere Blattgesundheit; rechtzeitiger und regelmäßiger Einsatz von Fungiziden gegen Krautfäule ist erforderlich			
Ernte	Standard			
Düngung inkl. Rücklieferung Vorfrucht für Ertragsniveau 500 dt/ha bei mittlerer Versorgungsstufe				
Stickstoff (N)	140 kg/ha inkl. Nmin, inkl. org. Düngung	2/3 vor dem Pflanzen und 1/3 nachdüngen		
Phosphor (P₂O₅)	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen		
Kalium (K₂O)	350-270 kg/ha	< 35 BP Gaben teilen; bis 80 kg/ha Chlorid möglich		
Magnesium (MgO)	70 kg/ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung		
Sorteneigenschaften				
Reifezeit	mittelfrüh	Knollenmerkmale Form Augenlage Fleischfarbe Schalenfarbe Schale Knollenzahl	rundoval flach - mittel hellgelb gelb genetzt hoch	
Speisewert	mehligkochend, guter Geschmack			
Ertrag	hohe Erträge bei einer gleichmäßigen und mittleren Sortierung, hohe Marktwarenträge	Resistenzen Nematoden Nematodentoleranz Kartoffelkrebs	Ro1 (9), Ro4 (9) Pa2 (8), Pa3 (8) tolerant 1, 2 (a), 6 (a)	
Jugendentwicklung	zügig	Anfälligkeiten Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung	sehr gering gering gering gering - mittel	
Lagerung	gute Keimruhe, Lagerung bis an den Anschluss (Mai/Juni)			

Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder eigenen Erfahrungen. Da Kartoffeln aber ein Naturprodukt sind, kann keine Haftung für die Angaben übernommen werden. (Stand 10/2020)