

Sorten, Kompetenz & Service

Karelia



vorwiegend festkochende Speisesorte

- mittelfrühe Reifezeit
- gelbe Fleischfarbe
- gute Speiseeigenschaften
- sehr hohe Marktwareerträge

Karelia - Speisequalität und Ertragssicherheit mit breiter Nematodenresistenz und hoher Nematodentoleranz

Anbauempfehlung		mehr Info
Standortansprüche	mittlere Standorte mit einer guten Wasserversorgung. Karelia besitzt eine sehr gute Nematodenresistenz im Speisekartoffel-sortiment	
Pflanzung	35/50	30 - 32 cm (~43.600 Pflanzen/ha)
	Pflanztiefe	Standard
	Vorbereitung	Keimstimmung kurz vor dem Pflanzen
	Beizung	Beizung gegen Rhizoctonia wird empfohlen; Verträglichkeit der Beizung ist zu prüfen
Herbizide	eine Empfindlichkeit gegenüber Metribuzin ist bei sachgerechter Anwendung nicht bekannt	
Blattgesundheit	gezielte Qualitätssteuerung durch zweistufige Abreifeförderung, um Größenverhältnisse und Kochqualität zu sichern	
Düngung		inkl. Rücklieferung Ernterückstände
Stickstoff	140 kg/ha inkl. N _{min} * inkl. org. Düngung	auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben über 80 kg N/ha splitten
Phosphor	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen
Kalium	250 - 300 kg/ha	kaliumbetonte Qualitätsdüngung; bevorzugt kaliumchlorid; auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben teilen
Magnesium	60 kg /ha	Ertrags- und Qualitätssicherung
Sorteneigenschaften		
Reife	mittelfrüh	Knolle
Speisewert	vorwiegend festkochend; gelbe Fleischfarbe; geringe Verfärbung nach dem Kochen	Form Augenlage Fleischfarbe Schale
Ertrag	sehr hohe Knollenerträge in einer mittleren Sortierung	Resistenzen Nematoden Nematodentoleranz
Jugend	zügig	Anfälligkeiten Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung
Lagerung	keimruhig, Lagersorte bis an den Anschluss	rundoval flach - mittel gelb leicht genetzt Ro 1(9), Ro 4(9) Pa 2(8), Pa 3(8) hoch tolerant sehr gering - gering sehr gering gering gering - mittel

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

EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH

Postfach 1380 · D-21303 Lüneburg · Tel.: +49 4131 7480-05 · Fax: +49 4131 7480-580
Mail: info@europlant.biz · www.europlant.biz