

Sorten, Kompetenz & Service


Karelia



mehlig kochende Speisesorte

- mittelfrühe Reifezeit
- hellgelbe bis 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	regelmäßige Krautfäulebekämpfungen sind in normalen Spritzfolgen zu empfehlen		
Düngung		inkl. Rücklieferung Ernterückstände	
Stickstoff	120 kg/ha inkl. N _{min} * inkl. org. Düngung	hohes N-Aneignungsvermögen; auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben über 80 kg N/ha splitten	
Phosphor	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen	
Kalium	200 - 250 kg/ha	kaliumbetonte Qualitätsdüngung; sulfatisches Kalium; auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben teilen	
Magnesium	60 kg/ha	Ertrags- und Qualitätssicherung	
Sorteneigenschaften			
Reife	mittelfrüh	Knolle Form Augenlage Fleischfarbe Schale	rundoval flach - mittel hellgelb - gelb leicht genetzt
Speisewert	mehlig		
Ertrag	sehr hohe Knollenerträge in einer mittleren Sortierung	Resistenzen Nematoden Nematodentoleranz	Ro 1(9), Ro 4(9) Pa 2(8), Pa 3(8) hoch tolerant
Jugend	zügig	Anfälligkeiten Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung	sehr gering - gering gering gering gering - mittel
Lagerung	keimruhig, Lagersorte bis an den Anschluss		

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. (Stand 01/2020)

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