




mittelfrühe, festkochende Qualitätsspeisekartoffel

- tiefgelbe Fleischfarbe
- glatte Schale, flache Augen
- Premiumspeisequalität
- Langzeitlagersorte

Regina – überzeugt durch eine stabile innere und äußere Knollenqualität

Anbauempfehlung				
Standortansprüche	mittlere bis bessere Böden; Standorte, die zu Schorf neigen, sollten gemieden werden			
Pflanzung 	Pflanzgutsortierung 35/50	Reihenweite		Knollen/ha
		75 cm	90 cm	
		32-34 cm	27-28 cm	
	Spezialempfehlung für Drillingsproduktion vorhanden			
	Pflanztiefe	ertragsstarke Standorte evtl. 2 cm tiefer pflanzen (max. 17 cm Erdbedeckung zum Häufeln)		
Vorbereitung	ausgeprägte Keimruhe; kurz vor dem Pflanzen (3-4 Tage) ist ein Temperaturstoß erforderlich; reagiert empfindlich auf Keimbruch			
Beizung	gegen Rhizoctonia wird empfohlen; reagiert ggf. empfindlich auf einzelne Wirkstoffe			
Herbizide	zeigt eine mittlere Empfindlichkeit gegenüber Metribuzin im Vorauflauf; ist empfindlich gegenüber Metribuzin im Nachauflauf; Einsatz vermeiden			
Blattgesundheit	gute, durchschnittliche Blattgesundheit; dennoch empfiehlt sich der regelmäßige Einsatz von Fungiziden			
Ernte	benötigt ca. eine Woche länger um Schalenfestigkeit zu erlangen; klassische Lagertyp, muss vor der Wäsche komplett durchgetrocknet sein			
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; als Sulfat		
Magnesium (MgO)	70 kg/ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung		
Sorteneigenschaften				
Reifezeit	mittelfrüh	Knollenmerkmale	oval flach gelb - tiefgelb gelb glatt hoch	
Speisewert	festkochende Salatsorte; keine Verfärbungen nach dem Kochen; sehr guter Geschmack			Form Augenlage Fleischfarbe Schalenfarbe Schale Knollenzahl
Ertrag	mittlere bis hohe Erträge bei einer anspruchsvollen und feinen Sortierung	Resistenzen	Ro1 (9) 1	
Jugendentwicklung	verhalten	Anfälligkeiten	hoch sehr gering sehr gering - gering gering	
Lagerung	sehr keimruhig, Lagerung bis an den Anschluss (Mai/Juni)			Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung

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)