




mittelfrühe Verarbeitungssorte zu Chips und Püree

- hellgelbe Fleischfarbe
- ertragsstark
- farbstabil mit hoher Ausbeute
- Langzeitlagersorte

FAVOLA - beachtlicher Ertrag und zuverlässige Chipsqualität

Anbauempfehlung				
Standortansprüche	bevorzugt mittlere bis bessere Böden mit gleichmäßiger Wasser- und Nährstoffversorgung			
Pflanzung 	Pflanzgutsortierung 35/55	Reihenweite		Knollen/ha 40.400
		75 cm	90 cm	
	32-34 cm	27-28 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 ist im Voraufbau keine und im Nachaufbau eine mittlere Empfindlichkeit gegenüber Metribuzin bekannt			
Blattgesundheit	gute, durchschnittliche Blattgesundheit; dennoch empfiehlt sich der regelmäßige Einsatz von Fungiziden			
Ernte	Standard			
Düngung inkl. Rücklieferung Vorfrucht für Ertragsniveau 500 dt/ha bei mittlerer Versorgungsstufe				
Stickstoff (N)	160 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)	250-190 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 glatt - genetzt mittel	
Verarbeitung	farbstabil mit hohen Ausbeuten, geringe Gehalte an reduzierenden Zuckern, sichere Stärkewerte			
Ertrag	hohe Erträge, ausgeglichene Sortierung, hohe Marktwarenerträge	Resistenzen Nematoden	Ro1 (9)	
Jugendentwicklung	zügig	Anfälligkeiten Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung	sehr gering - gering gering gering - mittel mittel	
Lagerung	sehr keimruhig, Lagerung bis an den Anschluss (Mai/Juni), Chips > 6°C			

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. (10/2020)