



EUROPLANT

ELDENA

Beispielbild



mittelfrühe Verarbeitungssorte für Flocken und Granulat

- ✓ gelbe Fleischfarbe
- ✓ ovale Knollenform
- ✓ flache Augen
- ✓ sichere Stärkegehalte

ELDENA - überzeugt durch hohe Erträge und stabile Verarbeitungswerte in der Frisch- und Lagerverarbeitung

Anbauempfehlung				
Standortansprüche	mittlere bis bessere Böden; Standorte, die zu Eisenfleckigkeit neigen, sollten gemieden werden			
Pflanzung 	Pflanzgutsortierung 35/55	Reihenweite		Knollen/ha
		75 cm	90 cm	
		30-32 cm	25-27 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	gute, durchschnittliche Blattgesundheit; dennoch empfiehlt sich der regelmäßige Einsatz von Fungiziden			
Ernte	auf schonendes Roden ist zu achten			
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	oval mittel gelb gelb genetzt hoch	
Verarbeitung	sichere Stärkegehalte; Warmlagerung (> 6 °C) sichert stabile Verarbeitungswerte; Chips (≥ 8 °C)			
Ertrag	hohe Knollenerträge bei ausgeglichener Sortierung	Resistenzen	Ro1, Ro4 1, 2 (a), 6 (a)	
Jugendentwicklung	zügig	Anfälligkeiten	mittel gering - mittel mittel mittel	
Lagerung	gute Keimruhe, Lagerung bis Ende Frühjahr			

(a) geringe Anfälligkeit

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 07/2022)