


XERXES - späte, robuste Stärkesorte mit kontinentaler Eignung

Growing recommendations				
Site requirements	bevorzugt mittlere bis bessere Böden mit gleichmäßiger Wasser- und Nährstoffversorgung			
Planting 	Ø g/tuber	Row width		Tubers/ha
		75 cm	90 cm	
	70 g	35 cm	29 cm	38.500
	80 g	39 cm	33 cm	34.100
	Planting depth	Standard		
	Seed preparation	keine besondere Vorbereitung nötig		
Seed dressing	gegen Rhizoctonia wird empfohlen			
Herbicides	bei sachgerechter Anwendung sind keine Empfindlichkeiten bekannt			
Foliage	gute, durchschnittliche Blattgesundheit; dennoch empfiehlt sich der regelmäßige Einsatz von Fungiziden			
Harvest	Standard			
Fertilization incl. return of previous crop at medium supply level				
Nitrogen (N)	160 kg/ha inkl. Nmin, inkl. org. Düngung	2/3 vor dem Pflanzen und 1/3 nachdüngen		
Phosphorus (P₂O₅)	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen		
Potassium (K₂O)	250-190 kg/ha	< 35 BP Gaben teilen; bis 80 kg/ha Chlorid möglich		
Magnesium (MgO)	70 kg/ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung		
Variety characteristics				
Maturity	late	Tuber characteristics Tuber shape Eye depth Flesh colour Skin colour Skin Number of tubers	roundoval shallow - medium white yellow netted medium - high	
Starch content	sichere Stärkegehalte; ertragsstark bei langer Vegetationszeit			
Yield	hohe Knollenerträge			
Youth development	zügig	Resistances PCN	Ro1, Ro4	
Dormancy	sehr keimruhig, Lagerung bis zum Frühjahr	Sensitivities Common scab Spraing Bruising Mechanical damage	low medium - high medium - high medium - high	

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 06/2021)

Spezielle Anbauempfehlung für Stärkekartoffeln verfügbar.