


Eurotina

späte, nematodenresistente Stärkesorte mit hoher Nematodentoleranz

Eurotina steht für Leistung im nachhaltigen Stärkekartoffelanbau

Anbauempfehlung		mehr Info	
Standortansprüche	mittlere Bodengüte, gute Hitze- und Trockentoleranz		
Pflanzung	35/55	34 - 36 cm (~38.000 Pflanzen/ha)	
	Pflanztiefe	Standard	
	Vorbereitung	Wärmestoß 3 Tage vor dem Pflanzen	
Herbizide	es liegen keine bekannten Empfindlichkeiten gegenüber Herbiziden vor		
Blattgesundheit	Eurotina ist sehr blattgesund aber spät in der Ertragsbildung. Für ein Maximum an Stärkeleistung ist sie durchgängig gesund zu erhalten. Der Einsatz von Alternariaspezialisten ist ein fester Bestandteil der Anbaustrategie später Sorten		
Düngung		* inkl. Rücklieferung Vorfrucht	
Stickstoff *	160 kg/ha inkl. N _{min} ^r inkl. org. Düngung	hohe Stickstoffeffizienz, verhaltene N-Düngung; auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben über 80 kg N/ha splitten	
Phosphor *	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen	
Kalium *	150 - 200 kg/ha	Kaliumsulfat; bei hohen Ertragserwartungen (> 500 dt/ha) Nachdüngung mit 60 kg K ₂ O	
Magnesium *	60 kg/ha	Ertragssicherung	
Blattdüngung	Keine pauschale Empfehlung, auf Mangelstandorten ergänzend		
Sorteneigenschaften			
Reife	später Reifetyp	Knolle	rund mittel gelbweiß genetzt
Stärkeleistung	hohe Stärkeerträge durch hohe Knollenerträge und hohe Stärkegehalte	Form Augenlage Fleischfarbe Schale	
Jugend	zügig	Resistenzen **	Ro 1 (9) Pa 2(8), Pa 3(7) tolerant D1
		Nematoden Nematodentoleranz Krebs	
Lagerung	robust und keimruhig	Anfälligkeiten	sehr gesund mittel mittel mittel gering - mittel
Jugend	verhalten, später zügig	Blatt Virus Schwarzfleckigkeit Beschädigung Schorf	

**) Resistenz gemäß Einstufung in einem EU-Mitgliedstaat

Fordern Sie unsere Empfehlungen für den Anbau von Stärkekartoffeln an!

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