


späte, hoch nematodenresistente und nematodentolerante Stärkesorte mit erweiterter Krebsbiotypenresistenz

Eurotonda 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	
	Beizung	Standard	
Herbizide	es liegen keine bekannten Empfindlichkeiten gegenüber Herbiziden vor		
Blattgesundheit	Eurotonda ist sehr blattgesund; Krautfäulebehandlung = Standard; aufgrund ihrer späten Reifezeit ist der Einsatz von Alternariaspezialisten einzuplanen		
Düngung		inkl. Rücklieferung Vorfrucht	
Stickstoff	160 kg/ha inkl. N _{min} * 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/ha	
Magnesium	60 kg/ha	Ertragssicherung	
Blattdüngung	keine pauschale Empfehlung, auf Mangelstandorten ergänzend		
Sorteneigenschaften			
Reife	mittelspät - spät	Knolle	rundoval mittel gelb genetzt
Stärkeleistung	hohe bis sehr hohe Stärkeerträge durch hohe Knollenerträge und hohe Stärkegehalte	Resistenzen	Ro 1 (9) Pa 2, Pa 3(9) 1 (10), 2/6 (8), 18 (10), 8 *
		Nematoden	
		Krebs	
Jugend	verhalten, später züchtig	Anfälligkeiten	gering gering gering mittel bis hoch gering
Lagerung	robust und keimruhig	Blatt Virus Schorf Schwarzfleckigkeit Beschädigung	

Resistenz gemäß Einstufung in einem EU-Mitgliedsstaat *) Feldresistenz

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

Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder eigenen Erfahrungen. Da Kartoffeln ein Naturprodukt sind, kann keine Haftung für die Angaben übernommen werden.