

NEU 2019

Virginia

mittelspäte Verarbeitungssorte für Pommes Frites



Langzeitlagersorte für die Pommes Frites = **Virginia**

Anbauempfehlung		mehr Info	
Standortansprüche	mittlere Bodengüte; eine gleichmäßige Wasser- und Nährstoffversorgung sichert beste Qualitäten		
Pflanzung	35/55	34 - 36 cm (~38.000 Pflanzen/ha) (75 cm-Reihe)	
	Pflanztiefe	Standard	
	Vorbereitung	Wärmestoß 3 Tage vor dem Pflanzen	
	Beizung	Beizung gegen Rhizoctonia ist erforderlich	
Herbizide	eine gewisse Empfindlichkeit gegenüber Metribuzin im Vorauflauf und eine Empfindlichkeit im Nachaufauflauf ist gegeben		
Blattgesundheit	regelmäßige Krautfäulebehandlungen sind in normalen Spritzabständen zu empfehlen		
Düngung		inkl. Rücklieferung Vorfrucht	
Stickstoff	160 kg/ha inkl. N _{min} *	Gaben über 100 kg N/ha splitten. Nachdüngung nicht zu spät ausbringen, sonst ist die Abreife verzögert.	
Phosphor	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen	
Kalium	200 - 250 kg/ha	kaliumbetonte Qualitätsdüngung; bis 80 kg/ha K ₂ O als Kaliumchlorid möglich; auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben teilen	
Magnesium	60 kg/ha	Ertragssicherung	
Blattdüngung	auf Mangelstandorten ergänzend		
Sorteneigenschaften			
Reife	mittelspät	Knolle	oval - langoval flach weiß - hellgelb glatt
Erträge	hohe, großfallende Erträge	Form Augenlage Fleischfarbe Schale	
Verarbeitung	sehr gute Backwerte	Resistenzen	Nematoden Krebs Ro 1 (9) D1*
Lagerung	keimruhig, Verarbeitungseignung Frites > 8°C im Langzeitlager		
Jugend	normaler Aufgang und Entwicklung	Anfälligkeiten	mittel - hoch gering - sehr gering mittel gering gering - sehr gering

*) vorläufig

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.

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