

Sorten, Kompetenz & Service

Madison




frühe Verarbeitungsorte zu Chips
mit Langzeitlagereignung

- stabile Verarbeitungswerte
- gute Lagereignung
- ansprechende Knollen

Madison

frühe Verarbeitungsorte zu Chips
mit Langzeitlagereignung

Madison ermöglicht eine frühe Rohstoffversorgung und sichert durch stabile Lagerwerte die Versorgung der Industrie bis weit in das Frühjahr

Anbauempfehlung		mehr Info	
Standortansprüche	mittlere bis bessere Böden; ein hoher Steinbesatz im Boden sollte gemieden werden. Auf gewisse Schorfneigung ist zu achten.		
Pflanzung	35/55	Legeabstand (75 cm-Reihen) 32 - 34 cm (40.400 Pflanzen/ha)	
	Pflanztiefe	Standard	
	Vorbereitung	ausgeprägte Keimruhe; kurz vor dem Pflanzen (3 - 4 Tage) ist ein Temperaturstoß erforderlich. Sie reagiert empfindlich auf Keimbruch.	
	Beizung	Beizung gegen Rhizoctonia ist grundsätzlich zu empfehlen	
Düngung		* inkl. Rücklieferung Vorfrucht	
Stickstoff *	180 kg/ha inkl. N _{min} [*] inkl. org. Düngung	auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben über 80 kg N/ha splitten	
Phosphor *	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen	
Kalium *	150 - 200 kg/ha	auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben teilen	
Magnesium *	60 kg /ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung	
Blattdüngung	Standard		
Sorteneigenschaften			
Reife	früh mit früher Substanzeinlagerung	Knolle	rund flach hellgelb genetzt
Speisewert	sehr stabile Verarbeitungswerte auch aus dem Lager		
Ertrag		Resistenzen	Ro 1 + 4* D1 (10)*
Jugend	verhalten, Keimstimmung empfohlen		
Lagerung	keimruhig, Verarbeitung ab 6° C Lagertemperatur; sehr geringe Verzuckerung aus dem Winterlager	Anfälligkeiten	mittel gering mittel - hoch mittel
		Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung	

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.

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