


Ottawa - erreicht eine grobfallende Veredelungsware mit langovaler Knollenform. Ihre Verarbeitungsqualität ist auch aus dem Langzeitlager gegeben.

Anbauempfehlung		mehr Info	
Standortansprüche	bevorzugt mittlere bis bessere Böden mit gleichmäßiger Wasser- und Nährstoffversorgung; besitzt eine gute Trocken- und Hitzetoleranz, sollte aber dennoch zur Sicherung der Verarbeitungsqualität gesichert mit Wasser versorgt werden.		
Pflanzung	35/50	34 - 36 (~38.000 Pflanzen/ha 75-cm Reihe)	
	Pflanztiefe	sehr ertragsstark; 2 cm tiefer als die Standardablagentiefe (ehemaliger Ackerhorizont = Knollenoberkante)	
	Vorbereitung	zum Pflanzen mit einem Temperaturstoß aufgewecken	
	Beizung	Standard	
Düngung		* inkl. Rücklieferung Vorfrucht	
Stickstoff *	160 kg/ha inkl. N _{min} ^r inkl. org. Düngung	aufgrund des hohen Ertragsniveaus leicht erhöhte Empfehlung; auf auswaschungsgefährdeten Standorten Gaben über 80 kg N/ha splitten	
Phosphor *	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen	
Kalium *	200 - 250 kg/ha	sulfatisches Kalium	
Magnesium *	60 kg /ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung	
Blattdüngung	keine pauschale Empfehlung, auf Mangelstandorten ergänzend		
Blattgesundheit	gute, durchschnittliche Blattgesundheit; zur Absicherung des hohen Ertragsniveaus sollten Alternariabehandlungen eingeplant werden		
Sorteneigenschaften			
Reife	mittelfrüh am Ende der Reifegruppe	Knolle	langoval flach hellgelb genetzt
Speisewert	hellgelbe Fleischfarbe; gute Pommes Frites-Eignung mit einem guten Längenindex		
Ertrag	sehr hoch; grobfallende Partien	Resistenzen	Nematoden Blattgesundheit Ro 1 + 4 mittel
Jugend	verhalten, Keimstimmung empfohlen	Anfälligkeiten	gering gering mittel mittel
Lagerung	keimruhig, Verarbeitung ab 7°C Lagertemperatur		

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.