MFRKMALF

ODYSSEUS besitzt gute Resistenzen gegen Schorf, Rhizoctonia und Zwiewuchs. Sie ist außerdem stark gegen Wachstumsrisse und Hohlherzigkeit.

Pflanze

Reife	Mittelspät	
Wuchstyp	Zwischentyp	
Wuchsform	Halbaufrecht	
Blühfarbe	Weiß	
Jugendentwicklung	Zügig	
Knollenzahl	Mittel, Hoch	
Keimruhe	Mittel	

Ertrag und Qualität

Verwertungsrichtung	Chips
Ertrag	Sehr hoch
Anteil Übergrößen	Mittel
Anteil Untergrößen	Gering
Stärkegehalt	Mittel, Hoch
Backqualität nach Ernte	Sehr gut
Backqualität nach Langzeitlagerung	Sehr gut

Knolleneigenschaften

Knollenform	Rundoval
Fleischfarbe	Gelb, Hellgelb
Augentiefe	Flach
Schalenfarbe	Gelb
Schalenbeschaffenheit	Genetzt

Resistenzen

Nematoden	Ro 1	
Kartoffelkrebs	-	
Krautfäule	Mittel, Hoch	
Knollenfäule	Mittel	
Rhizoctonia	Sehr hoch	
Schwarzbeinigkeit	Hoch	
Schorf	Hoch	
Eisenfleckigkeit	Hoch	
Zwiewuchs	Hoch	
Beschädigungen	Hoch	
Schwarzfleckigkeit	Mittel	
Y-Virus	Niedrig	
Y ^{NTN}	Sehr hoch	





Odysseus



mittelspäte Chipskartoffel beste Kaltlagereignung



ANBAUEMPFEHLUNG FÜR PFLANZGUT

ODYSSEUS ist eine mittelspäte, hochertragreiche Chipskartoffel. Sie besticht sowohl in der Grünrodung als auch nach Kaltlagerung mit besten Backfarhen

Standort

- · auf eine gute Bodenstruktur achten
- · Staunässe und Verdichtungen vermeiden

Pflanzgutvorbereitung und Pflanzung

- mit einem kräftigen Wärmestoß in Keimstimmung bringen
- dabei Keimbruch vermeiden
- · eine Rhizoctonia-Beizung ist obligatorisch

	75 cm	90 cm	Pflanzen/ha
28/35	18 cm	15 cm	75.000
35/55	22 cm	18 cm	62.000
55/60	26 cm	21 cm	52.000

- · für eine optimale Saatausbeute eng pflanzen
- je leichter der Standort, desto weiter der Pflanzabstand
- auf Standorten ohne Beregnung und mit Risiko einer Trockenperiode sollte etwas weiter gepflanzt werden
- für eine optimale Berechnung der Pflanzdichte sollten die Knollen gezählt werden

Vorstehende Angaben wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Da Kartoffeln Naturprodukte sind, kann jedoch keine Haftung für diese Angaben übernommen werden. Sie dienen lediglich als Hilfe bei der Entscheidungsfindung. Für eine standortangepasste Beratung sowie bei allgemeinen Fragen zum Anbau wenden Sie sich bitte an Ihren Anbauberater in der Region. Die Kontaktdaten finden Sie unter www.solana.de.

Bestandesführung

	Bedarf	1. Gabe	2. Gabe
N	60 kg/ha inkl. N _{min}	100 %	-
P ₂ O ₅	120 kg/ha	100 %	-
K ₂ O*	300 kg/ha	100 %	-

^{*} als sulfatischer K-Mg-Dünger!

- N als Ammoniumdünger
- · wenn möglich, kann eine Ansatzberegnung sinnvoll sein
- Phytophthorabehandlungen frühzeitig mittels Selbstkontrollen beginnen und regelmäßig wiederholen
- wichtig ist eine gute und früh beginnende Insektizidstrategie mit Öleinsatz (Zulassungen beachten!) und eine gute Selektion
- Odysseus bildet schnell große Knollen → Sikkation rechtzeitig beginnen

Ernte und Lagerung

- nach Erreichen der Schalenfestigkeit schonend roden
- vor dem Einlagern gut abtrocknen lassen
- dann zügig kühlen und bei konstanter Temperatur lagern
- im Lager möglichst wenig bewegen

