

Oscar

Oscar ist eine vorwiegend festkochende Speisesorte mit gelber Fleischfarbe und gutem Geschmack. Die Knollenform ist rund und das Knollenbild sehr homogen. Oscar zeichnet sich durch ein hohes Ertragspotential aus. Die Sorte hat sowohl eine starke Krautfäuleresistenz als auch eine Resistenz gegen Y-Virus. Oscar ist geeignet für die Abpackung, den Ab-Hofverkauf, die Schälung und den Bioanbau.



 **Ribera**
 **Athlete**

Grundeigenschaften

Keimruhe	7
Krautentwicklung	7
Reifezeit	7
Knollenform	RO
Gleichmäßigkeit Knollen	8
Knollengröße	8
Gleichmäßigkeit Sortierung	6,5
Relative Knollenzahl	7,5
Augentiefe	7,5
Schalenfarbe	TG
Fleischfarbe	G
Relativer Ertrag früh %	105
Relativer Ertrag reif %	110

Resistenz / Toleranz

Kartoffelzystnem. Rostoch.	1, 4, 2-3
Kartoffelzystnem. Pallida	-
Kartoffelkrebs Fysio	1
Krautfäule	9
Knollenfäule	9
Y-Virus	9
gewöhnlicher Schorf	6
Pulverschorf	8
Fusarium	8
Eisenfleckigkeit	8,5
Mechanische Beschädigung	8
Zwiewuchs	8
Blaufleckigkeit	7

Anbauempfehlung und Lagerung

Pflanzgutbehandlung	Normale Vorkeimung
Bodenansprüche	Für alle boden geeignet
Düngung	N +- P+ K ++
Pflanzung	Größerer Pflanzabstand und mittlere Pflanztiefe
Anbau	Mäßige bis begrenzte Blattabdeckung
Metribuzin	Kein Emphfindlichkeit
Ernte	Keine besonderen Anforderungen
Lagerung	Eine lange Lagerung ist möglich
Handling	Normale Behandlung
Besondere Beachtung	Nicht auf Böden mit Schorf

 **PLANTERA**
potato driven

Qualität

Schalenpräsentation	6
Unterwassergewicht	370
Trockensubstanzgehalt %	21
Kochtyp	A/AB
Qualität Geschmack	8
Chips Index	-
Pommes frites Index	7

Erklärung

Allgemein: 9 (=günstig) 1 (=ungünstig)
Knollenform: R (=rund) O (=oval) L (=lang)
Farbe: T (=tief gelb) G (=gelb) H (=hellgelb) C (=creme) W (=weiß) R (=rot) V (=violett) Br (=braun)

Segment



Input



Plantera B.V haftet nicht für irgendwelche schädlichen Folgen, die sich aus der Verwendung der Daten ergeben können.