Inova

Inova ist eine frühe, geschmackvolle, festkochende, langovale Kartoffelsorte, die hauptsächlich im Nordwesteuropäischen Speisekartoffelmarkt Verwendung findet. Der Geschmack, sowie die Anbau- und Lagereigenschaften sind so herausragend, dass sie über einen langen Vermaktungszeitraum eingesetzt werden kann. Re-Import von Ägypten, Italien und Spanien vervollständigen die Nutzung als Exportsorte.









Nicola





potato driven

Grundeigenschaften

Keimruhe	8	Kartoffelzystnem. Rostoch.	1, 4
Krautentwicklung	6	Kartoffelzystnem. Pallida	-
Reifezeit	7	Kartoffelkrebs Fysio	1
Knollenform	OLO	Krautfäule	5
Gleichmäβigkeit Knollen	7	Knollenfäule	7
Knollengröβe	7	Y-Virus	6
Gleichmäβigkeit Sortierung	8	gewöhnlicher Schorf	5,5
Relative Knollenzahl	7	Pulverschorf	7
Augentiefe	7	Fusarium	7
Schalenfarbe	G	Eisenfleckigkeit	8
Fleischfarbe	G	Mechanische Beschädigung	7
Relativer Ertrag früh %	115	Zwiewuchs	7
Relativer Ertrag reif %	100	Blaufleckigkeit	8

Resistenz / Toleranz

Anbauempfehlung und Lagerung

Pflanzgutbehandlung	Normale Vorkeimung
Bodenansprüche	Gute Wasserführung ist wichtig
Düngung	N +++ P + K + Mg ++ Bo ++
Pflanzung	Nicht zu früh, mittlere Pflanztiefe und weiterer Pflanzabstand
Anbau	Deckendes Laub. Beregnungsunterstützung ist wünschenswe
Metribuzin	Durchschnitt Emphfindlichkeit
Ernte	Baldige Ernte nach der frühen Abreife möglich
Lagerung	Schnell abtrocknen, um Silberschorf zu vermeiden
Handling	Hohe Ausbeute an Vermarktungsfähiger Ware
Besondere Beachtung	Nach der Abreife nicht zu lange im Boden belassen, das
	fördert eine genetzte Schale

Qualität

Schalenpräsentation	6
Unterwassergewicht	365
Trockensubstanzgehalt %	20
Kochtyp	AB/B
Qualität Geschmack	8
Chips Index	6
Pommes frites Index	6

Erklärung

Farbe

Allgemein:	9 (=gunstig) 1 (=ungunstig)
Knollenform:	R (=rund) O (=oval) L (=lang

T (=tief gelb) G (=gelb) H (=hellgelb) C (=creme) W (=weiß) R (=rot) V (=violett) Br

(=braun)

Segment















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