Virgil

Virgil ist eine Sorte mit hohem Ertrag und gutem Trockensubstanzgehalt. Die Knollen haben eine längliche Form und eignen sich sehr gut für die Pommesproduktion. Diese Eigenschaften machen sie zu einer sehr effizienten Sorte, die in verschiedenen Klimazonen und/oder Böden gut gedeiht.









KOE 09-711



KOE 09-3861



Grundeigenschaften

Keimruhe	8	Kartoffelzystnem. Rostoch.	1, 4
Krautentwicklung	7,5	Kartoffelzystnem. Pallida	-
Reifezeit	6	Kartoffelkrebs Fysio	1
Knollenform	LO	Krautfäule	6,5
Gleichmäβigkeit Knollen	8	Knollenfäule	6
Knollengröβe	9	Y-Virus	5
Gleichmäβigkeit Sortierung	8	gewöhnlicher Schorf	6
Relative Knollenzahl	6,5	Pulverschorf	6,5
Augentiefe	8	Fusarium	6,5
Schalenfarbe	HBr	Eisenfleckigkeit	6,5
Fleischfarbe	HG	Mechanische Beschädigung	7,5
Relativer Ertrag früh %	125	Zwiewuchs	7
Relativer Ertrag reif %	130	Blaufleckigkeit	6,5

Resistenz / Toleranz

Anbauempfehlung und Lagerung

Pflanzgutbehandlung	Gutes Vorkeimen, um Apikaldominanz zu verhindern
Bodenansprüche	Für alle Boden geëignet
Düngung	N P+ K++
Pflanzung	Mittlerer Pflanzabstand
Anbau	Reduzierte Düngung verfrüht die Abreife
Metribuzin	Kein Emphfindlichkeit
Ernte	Nehmen Sie zwischen dem Krauttöten und der Ernte Zeit.
Lagerung	Gute Belüftung
Handling	Wenig Ausfall
Besondere Beachtung	Wichtig, dass das Wachstum so gleichmäßig wie möglich ist ohne Wachstumsstörungen

Qualität

Schalenpräsentation	5,5
Unterwassergewicht	375
Trockensubstanzgehalt %	20,7
Kochtyp	В
Qualität Geschmack	7,5
Chips Index	-
Pommes frites Index	8,5

Erklärung

Allgemein:	9 (=günstig) 1 (=ungünstig)
Knollenform:	R (=rund) O (=oval) L (=lang
Farbe	T (=tief gelb) G (=gelb) H

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.