



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
Krautentwicklung	7,5
Reifezeit	6
Knollenform	LO
Gleichmäßigkeit Knollen	8
Knollengröße	9
Gleichmäßigkeit Sortierung	8
Relative Knollenzahl	6,5
Augentiefe	8
Schalensfarbe	HBr
Fleischfarbe	HG
Relativer Ertrag früh %	125
Relativer Ertrag reif %	130

Resistenz / Toleranz

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

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

Schalenspräsentation	5,5
Unterwassergewicht	375
Trockensubstanzgehalt %	20,7
Kochtyp	B
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 (=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.