

CONNECT



Tafelaardappel

- ✓ Middenlaat geelvezig ras
- ✓ Hoge opbrengst
- ✓ Goede resistentie tegen Phytophthora
- ✓ Goede resistentie tegen Y-virus
- ✓ Low input
- ✓ Sterk tegen schurft



Eigenschappen

Fysiologie

Schilkleur	Geel
Vleeskleur	Geel
Vorm	Rondovaal
Regelmaat vorm	6
Aantal knollen per plant	13
Oogdiepte	7
Rijptijd	5,5
Kiemrust	8
Bewaarbaarheid	7
Stootblauw (0-50)	6
Rooibeschatiging	7

Opbrengst - kwaliteit

Relatieve opbrengst	115
Drogestofgehalte (OWG)	20,9% (385)
Kooktype	BC
Verkleuring na koken	5
Bakkleur na het oogsten	4
Bakkleur na bewaring	4

Resistentie

Phytophthora in het loof	8,6
Phytophthora in de knol	9,1
Schurft	7
Poederschurft	7
Wratziekte f1 (D1)	10
Kringerigheid (TRV)	8,1
Aardappel Y virus	9

Teeltadvies (pootgoed)

Hoeveelheid en plantafstand - Bemesting

Maat	kg/ha	75 cm rug
28/35 mm	2.400	11-13
35/55 mm	5.500	14-16
55/60 mm	9.300	18-20

Tel altijd het aantal knollen! Zwaardere gronden vereisen een nauwere plantafstand.

Meststof	% t.o.v. standaard	Toepassen		
		1 ^{ste}	2 ^{de}	3 ^{de}
N	80	4/4		
P ₂ O ₅	100	4/4		
K ₂ O	100	4/4		



- Geschikt voor elke grondsoort.
- Planten in het witte puntjes stadium geeft het beste resultaat.
- Groeit vrij diep, daarom iets boven het maaiveld poten.
- Niet in koude grond planten.
- Heeft minder stikstof nodig dan andere rassen.
- Start met spuiten tegen Phytophthora bij 80% opkomst.
- Goede resistentie tegen Phytophthora. Geschikt voor biologische teelt.
- Goede loofontwikkeling en vroege loofbedekking.
- Tweede bemestingsgift is onder normale omstandigheden niet nodig.
- Doe een proefrooiing voor de maat. Besteed voldoende aandacht aan loofdoding.
- Wacht met rooien tot de schil is afgehard.
- Zorg na het oogsten voor goede ventilatie tijdens opslag tot de aardappels droog zijn. Ventileer regelmatig bij langdurige bewaring tot de aardappels droog zijn en koel ze langzaam af.

