



Vroeg opbrengend zetmeelaardappelras, beter dan Seresta

Voorbehandeling

- Bij voorkeur in de mechanische koeling bewaren, daarna een warmtestoot geven
- Let op bij kistendraaien. Zorg dat het pootgoed goed droog is en na het draaien de aardappelen droog houden om bacterieziekte te voorkomen

Bemesting

- Bij levering als voormalers: stikstofgift dal **150 kg N/ha** en zand **150 kg N/ha**
- Bij late levering stikstofgift dal **180 kg N/ha** en zand **180 kg N/ha**. Stikstofgift in een keer geven; niet delen!

Poten

- Tel van 100 knollen het aantal kiemen. Gemiddeld vormt iedere kiem een stengel. Baseer de plantafstand op 15 stengels per meter rij
- Niet te snel poten voor een regelmatige plantafstand

Groeikenmerken

- Normale, regelmatige opkomst
- Bovengemiddeld aantal stengels
- Goed dekkend, hoog opgaand, stevig gewas
- Rijpt vroeg af
- Veel knollen met een vroege knolzetting
- Normale bloei met witte bloemen
- Midden vroege afrijping (4,5)

Oogst en bewaring

- Vroeg goed rooibaar, geschikt voor de vroegere levering
- Praktijkervaring in de langere bewaring nog niet bekend

Ziekten en plagen

AM resistentie	Ro 1	9	Ro 2,3	9	Pa 2	9	Pa 3	9
AM-tolerantie		7						
Wratziekte	fysio 1	10	fysio 2/6	10	fysio 18	9		
Phytophthora	loof	6	knol	7				
Virus	Y	9						
Schurft	vatbaar			6				

Opbrengst proefvelden Nederland/Weser Ems*

	dalgrond	zandgrond	gemiddeld
Opbrengst	99	99	99
Owg	530 gram	515 gram	523 gram
Zetmeel %	22,2 %	21,4 %	21,8 %
Zetmeel opbrengst	107	106	107

* Bovenstaande opbrengstcijfers zijn gebaseerd op rijprooi 1e week oktober. Voor levering vanaf 1 september is Aventor het hoogst opbrengend zetmeelaardappelras

Pootgoedteelt

- Bovengemiddelde pootgoedopbrengst met een regelmatig aantal ronde knollen
- Minerale olie toepassen is niet nodig
- Weinig last van moederknollen bij de oogst
- Aventor heeft meer last van bacterieziekte dan gemiddeld. Daarom maximaal 1 keer vermeerderen

Teeltgebied

- Nederland en het Weser Ems gebied