



Vroeg ras met een hoog zetmeelgehalte en uitstekende bewaareigenschappen

Voorbehandeling

- Weinig kiemlustig. Alleen wanneer de kiemrust doorbroken is, vormt Aveka snel enige kiemen

Bemesting

- Richtlijn stikstofgift zand **210 kg N/ha** en dal **210 kg N/ha**. Gedeelde stikstofgift toepassen
- Aveka heeft een snelle opkomst en beginontwikkeling. Indien in het begin van het groeiseizoen het aanbod van stikstof te groot is, wordt een slap en te fors gewas gevormd. Het aantal knollen kan dan tegenvallen en schimmelziekten hebben vervolgens meer kans van slagen. Begin daarom met een basisgift van maximaal 150 kg N per ha
- Tweede gift van ca. 50 kg vlak voor of na het aanaarden. Voor een goede opbrengst is het belangrijk dat Aveka in de maand augustus goed kan doorgroeien. Hiervoor is de extra stikstof later in het seizoen nodig om vroegtijdig afrijpen te voorkomen
- Geen bladbemesting toepassen. Kans op bladverbranding
- Bij voormalerslevering geen gedeelde gift, maar een basisgift van 150 kg N per ha

Poten

- Poot niet te snel (max. 5 km per uur) voor een regelmatige pootafstand

Groeikenmerken

- Regelmatige opkomst snelle beginontwikkeling, goed dekkend
- Geen grove stengels, hoog opgericht en zeer massaal met paarse bloemen
- Normaal aantal knollen een regelmatige sortering en weinig rotgevoelig
- Ronde knollen, diepe ogen, lichtgele vleeskleur
- Bij Aveka treden eerder alternaria verschijnselen op dan bij andere zetmeelaardappellrassen. Houd hier rekening mee door het hele groeiseizoen middelen te spuiten die een nevenwerking hebben op alternaria
- Rijptijd is vroeg (5,5)

Ziekten en plagen

AM resistentie	Ro 1,4	8	Ro 2,3	8	Pa 2	9	Pa 3	9
AM-tolerantie	8							
Wratziekte	fysio 1	R	fysio 2/6	8	fysio 18	4	fysio 8	4
Phytophthora	loof	7	knol	7,5				
Virus	Yn	6,5	X	8,5				
Schurft	vrij weinig vatbaar							

Opbrengst proefvelden Nederland/Weser Ems

	dalgrond	zandgrond	gemiddeld
Opbrengst	93	89	92
Owg	493 gram	494 gram	494 gram
Zetmeel %	20,2 %	20,3 %	20,3 %
Zetmeel opbrengst	93	90	92

Oogst en bewaring

- Weinig rooibeschatting en vroeg in het seizoen goed rooibaar
- Op zandgronden goed te gebruiken voor de voormalerslevering
- Aveka is zeer goed bewaarbaar
- Harde aardappel

Pootgoedteelt

- Vanaf opkomst wekelijks spuiten met minerale olie + insecticiden
- Y-virus planten zijn moeilijk te herkennen
- Normale pootgoedopbrengst

Teeltgebied

- Geschikt voor alle extensieve aardappelteeltgebieden in Noord West-Europa.
- Niet geschikt voor de intensieve teeltgebieden vanwege gevoeligheid voor wratziekte fysio 18
- Aveka groeit relatief het beste op de vochtigere gronden
-