



Ras informatie

Naam	EB 2010-0-0001					
Kruising	<i>Axion x KA 2003-2003</i>					
Vertegenwoordiger	Averis					
Ziekte en plagen						
Am resistentie	Ro1	9	Ro2/3	8	Ro4	9
	Ro5	8				
	Pa2	9	Pa3	9		
Am tolerantie	-					
Wratziekte	fysio 1	10	fysio 2/6	9		
	fysio 8	NB	fysio 18	8		
Phytophthora	Knol	8	Loof	6,5		
Schurft	6					
Virus	9					
Opmerkingen	Goede AM-resistenties Hoge virusresistentie					
Div. eigenschappen						
Knolvorm	Rondovaal					
Kiemrust	Niet kiemlustig					
Rooibeschatiging	7					
Stootblauw						
Bewaarbaarheid	6					
Knolaantal	7					
Gevoeligheid sencor	-					
Eiwit%	1,5					
Opmerkingen	Nieuw ras Komende jaren zal dit ras in de praktijk getest worden					
Poten	Trage kieming					

Bemesting N P K Opmerkingen	180 + 20 kg bij droge zandgrond - 20 kg bij vochtige dalgrond Volgens bemestingsonderzoek Volgens bemestingsonderzoek
Gewasontwikkeling Vroegrijpheid Loofontwikkeling Opmerkingen	3 7 Hoog steil gewas laat ras
Opbrengsten Relatief (dalgrond) Relatief (zandgrond) Opmerkingen	Een hoog veldgewicht en een hoog zetmeelpercentage

Am-tolerantie	2 = zeer gevoelig	9 = weinig gevoelig
Wratziekte (fysio 2/6 en 18)	2 = zeer gevoelig	10 = resistent
Phytophthora (loof en knol)	2 = zeer gevoelig	9 = weinig gevoelig
Schurft	2 = zeer gevoelig	9 = weinig gevoelig
Virussen	2 = zeer vatbaar	9 = weinig vatbaar
Kiemplustigheid	2 = zeer kiemplustig	9 = weinig kiemplustig
Rooibeschatiging	2 = erg gevoelig	9 = weinig gevoelig
Stootblauw	2 = erg blauwgevoelig	9 = weinig blauwgevoelig
Bewaarbaarheid	2 = slecht bewaarbaar	9 = goed bewaarbaar
Gevoeligheid sencor	2 = erg gevoelig	9 = weinig gevoelig
Vroegrijpheid	2 = laat	9 = vroeg
Loofontwikkeling	2 = weinig loof	9 = veel loof

Ver. 6-2022