



"Naar een beter teeltrendement"

Ras informatie

Naam	Axion					
Kruising	KA 87-2306 x <i>Stabilo</i>					
Vertegenwoordiger	Averis					
Ziekte en plagen						
Am resistentie	Ro1	9 (rv 0,4)	Ro2/3	8 (rv 1,1)	Ro4	9
	Ro5	NB				
	Pa2	9 (rv 0,1)	Pa3	9 (rv 1,0)		
Am tolerantie	8,5					
Wratziekte	fysio 1	10	fysio 2/6	10		
	fysio 8	9	fysio 18	8		
Phytophthora	Knol	4,5	Loof	6		
Schurft	7					
Virus	6,5					
Opmerkingen	Goede tolerantie Am Extra aandacht op Phytophthora.					
Div. eigenschappen						
Knolvorm	Rondovaal					
Kiemrust	7					
Rooibeschadiging	6,5					
Stootblauw	7					
Bewaarbaarheid	6					
Knolaantal	7					
Gevoeligheid sencor	-					
Eiwit%	1					
Opmerkingen	Grove langwerpige knollen Door knolvorm extra gevoelig voor beschadigingen					
Poten	Niet sneller poten dan 5 km/u, door langwerpige vorm Denk om beschadigingen veroorzaakt bij poten Dichter poten bij pootgoedteelt om uniformere sortering te krijgen					

Bemesting			
N	150 kg + 20 kg bij droge zandgrond - 20 kg bij vochtige dalgrond		
P	Volgens bemestingsonderzoek		
K	Volgens bemestingsonderzoek		
Opmerkingen	Niet stikstofbehoefstig Indien het gewas niet de mogelijkheid krijgt om natuurlijk goed af te rijpen betekent dat het zetmeelgehalte te laag blijft		
Gewasontwikkeling			
Vroegrijpheid	4		
Loofontwikkeling	8		
Opmerkingen	Soms onregelmatige opkomst Later in het seizoen een goede grondbedekking Middenlaat ras		
Opbrengsten	Veldgewicht	Zetmeelpercentage	Zetmeelopbrengst
Relatief (dalgrond)	121	87	105
Relatief (zandgrond)	127	86	109
Opmerkingen	Zeer hoge knolopbrengst Uitdaging om een goed zetmeelgehalte te krijgen		

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
Kiempluigheid	2 = zeer kiempluig	9 = weinig kiempluig
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