



"Naar een beter teeltrendement"

Ras informatie

Naam	Amarock					
Kruising	<i>Altus x Actaro</i>					
Vertegenwoordiger	Averis					
Ziekte en plagen						
Am resistentie	Ro1	9 (0,4)	Ro2/3	9 (0,3)	Ro4	6
	Ro5	4				
	Pa2	9 (0,1)	Pa3	8 (1,6)		
Am tolerantie	7					
Wratziekte	fysio 1	9	fysio 2/6	10		
	fysio 8	9	fysio 18	9		
Phytophthora	Knol	5	Loof	6,5		
Schurft	6					
Virus	5,5					
Opmerkingen	Resistentie Ro4 en Ro5 onvoldoende Wratziekte ruim voldoende Gevoelig voor virus en fusarium					
Div. eigenschappen						
Knolvorm	Rondovaal					
Kiemrust	8					
Rooibeschatiging	7					
Stootblauw	7					
Bewaarbaarheid	6					
Knolaantal	5,5					
Gevoeligheid sencor	-					
Eiwit%	1,3					
Opmerkingen						
Poten						

Bemesting			
N	180 kg + 20 kg bij droge zandgrond - 20 kg bij vochtige dalgrond		
P	Volgens bemestingsonderzoek		
K	Volgens bemestingsonderzoek		
Opmerkingen			
Gewasontwikkeling			
Vroegrijpheid	4		
Loofontwikkeling	7		
Opmerkingen	Pootgoedopbrengsten onder het gemiddelde		
Opbrengsten	Veldgewicht	Zetmeelpercentage	Zetmeelopbrengst
Relatief (dalgrond)	115	95	106
Relatief (zandgrond)	124	92	114
Opmerkingen	2 jaar onderzoek Hoog veldgewicht		

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