



"Naar een beter teeltrendement"

### Ras informatie

Naam	<b>Avamond</b>					
Kruising	<i>Avenue x Ka 2005-0352</i>					
Vertegenwoordiger	Averis					
<b>Ziekte en plagen</b>						
Am resistentie	Ro1	9 (0,0)	Ro2/3	9 (0,0)	Ro4	9
	Ro5	6				
	Pa2	9 (0,4)	Pa3	9 (0,3)		
Am tolerantie	8					
Wratziekte	fysio 1	10	fysio 2/6	10		
	fysio 8	-	fysio 18	10		
Phytophthora	Knol	7	Loof	7		
Schurft	7					
Virus	9					
Opmerkingen	Zeer hoge virusresistentie					
<b>Div. eigenschappen</b>						
Knolvorm	Rondovaal					
Kiemrust	6					
Rooibeschatiging	8					
Stootblauw	7					
Bewaarbaarheid	7					
Knolaantal	8					
Gevoeligheid sencor	-					
Eiwit%	1,4					
Opmerkingen	Robuuste knollen					
<b>Poten</b>						

<b>Bemesting</b>			
N	190 kg + 20 kg bij droge zandgrond - 20 kg bij vochtige dalgrond		
P	Volgens bemestingsonderzoek		
K	Volgens bemestingsonderzoek		
Opmerkingen	In onderzoek		
<b>Gewasontwikkeling</b>			
Vroegrijpheid	4,5		
Loofontwikkeling	7		
Opmerkingen	Vroege knolzetting Geschikt voor vroegere levering		
<b>Opbrengsten</b>	Veldgewicht	Zetmeelpercentage	Zetmeelopbrengst
<b>Vroege oogst</b>			
Relatief (dalgrond)	98	98	96
Relatief (zandgrond)	108	97	104
<b>Late oogst</b>			
Relatief (dalgrond)	112	95	106
Relatief (zandgrond)	138	96	125
Opmerkingen	Zeer hoge veldopbrengst Produceert veel grove knollen		

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
Kiemlustigheid	2 = zeer kiemlustig	9 = weinig kiemlustig
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