

Sorte Information	
Name Kreuzungen Vertreter	<b>Festien</b> <i>Kartel x KA 80-1920</i>  Averis
<b>Krankheit und Schädlinge</b>	
Nematodenresistenz	Ro1 9 (rv 0,5)    Ro2/3 9 (rv 0,13)    Ro4 NB Ro5 NB Pa2 9 (rv 0,5)    Pa3 9 (rv 0,3)
Nematodentoleranz	8
Krebs	fysio 1 8    fysio 2/6 9 fysio 8 9    fysio 18 8
Phytophthora	Knolle 8    Kraut 7
Schorf	5
Virus	9
Bemerkungen	Gute Resistenzen und Toleranzen Virusresistenz außergewöhnlich hoch
<b>Verschiedene Eigenschaften</b>	
Knollenform	Rund Oval
Keimfreudigkeit	7,5
Rodebeschädigung	7
Blaufleckigkeit	4
Lagerfähigkeit	7,5
Anzahl Knollen	5,5
Anfälligkeit Sencor	-
Eiwit%	1,8
Bemerkungen	Auf Blaufleckigkeit achten, insbesondere wegen des hohen Stärkegehalts Geringe Anzahlen, grobe Knollen
<b>Pflanzen</b>	Beim Pflanzen auf Beschädigungen achten Engeres Pflanzen bei TBM, um mehr Knollen pro Hektar zu ernten

<b>Düngung</b>			
N	180 kg + 20 kg bei Sand-Mischkultur - 20 kg bei Moor Boden		
P	Laut Düngemitteluntersuchung		
K	Laut Düngemitteluntersuchung		
Bemerkungen	Durchschnittlicher Stickstoffbedarf Stickstoffverteilung hat keinen positiven Effekt		
<b>Pflanzenentwicklung</b>			
Reifegruppe	3		
Krautentwicklung	8,5		
Bemerkungen	Sehr späte Sorte Viel Kraut in Schirmform Gute Dürre- und Hitzeresistenz		
<b>Relative Ertragsdaten</b>	Knollenertrag	Stärkegehalt	Stärkeertrag
Moor	98	105	103
Sand-Mischkultur	102	105	107
Bemerkungen	Durchschnittliches Feldgewicht mit hohem Stärkegehalt Stabil gute Erträge		

Nematodentoleranz	2 = sehr anfällig	9 = wenig anfällig
Krebs (fysio 2/6 und 18)	2 = sehr anfällig	10 = resistent
Phytophthora (Kraut und Knolle)	2 = sehr anfällig	9 = wenig anfällig
Schorf	2 = sehr anfällig	9 = wenig anfällig
Virus	2 = sehr anfällig	9 = wenig anfällig
Keimfreudigkeit	2 = sehr keimfreudig	9 = wenig keimfreudig
Rodebeschädigung	2 = sehr empfindlich	9 = wenig empfindlich
Blaufleckigkeit	2 = sehr blauanfällig	9 = wenig blauanfällig
Lagerfähigkeit	2 = schlecht lagerfähig	9 = gut lagerfähig
Anfälligkeit Sencor	2 = sehr anfällig	9 = wenig anfällig
Reifegruppe	2 = spät	9 = früh
Krautentwicklung	2 = wenig Laub	9 = viel Laub