

Sorte Information	
Name Kreuzungen Vertreter	<b>Supporter</b> <i>Sofista x Festien</i> Royal Zap/Semagri
<b>Krankheit und Schädlinge</b>	
Nematodenresistenz	Ro1 9 (rv 0,00)    Ro2/3 9 (rv 0,04)    Ro4 9 Ro5 9 Pa2 9 (rv 0,02)    Pa3 9 (rv 0,08)
Nematodentoleranz	8
Krebs	fysio 1 10    fysio 2/6 8 fysio 8 NB    fysio 18 9
Phytophthora	Knolle 8    Kraut 5,5
Schorf	6
Virus	7,5
Bemerkungen	Geringe relative Anfälligkeit für die meisten Nematoden-Pathogene Mehr als ausreichende Resistenzen gegen Kartoffelkrebs Höhere Virusresistenz
<b>Verschiedene Eigenschaften</b>	
Knollenform	Rund Oval
Keimfreudigkeit	7
Rodebeschädigung	7
Blaufleckigkeit	5
Lagerfähigkeit	7
Anzahl Knollen	7
Anfälligkeit Sencor	-
Eiwit%	1,5
Bemerkungen	Gelegentlich hohle Knollen Durch grobe Sortierung besonders empfindlich für Beschädigungen  Bei längerer Lagerung mitunter anfällig für bakterielle Krankheiten
<b>Pflanzen</b>	Mitunter enttäuschende Knollenzahl, in diesen Fällen enger pflanzen Langsame Keimung

<b>Düngung</b>			
N	190 kg + 20 kg bei Sand-Mischkultur - 20 kg bei Moor Boden		
P	Laut Düngemitteluntersuchung		
K	Laut Düngemitteluntersuchung		
Bemerkungen	Zu viel Stickstoff verzögert das Wachstum ganz erheblich Zu wenig Stickstoff bei der Knollenbildung reduziert das Feldgewicht		
<b>Pflanzenentwicklung</b>			
Reifegruppe	4		
Krautentwicklung	8		
Bemerkungen	Hohe, steil wachsende Pflanze Schirmbildung Langes grünes Kraut bis in den Oktober Gute Entwicklung auch auf trockenen Böden Späte Sorte		
<b>Relative Ertragsdaten</b>	Knollenertrag	Stärkegehalt	Stärkeertrag
Moor	107	107	115
Sand-Mischkultur	103	109	111
Bemerkungen	Durchschnittliches Feldgewicht und hoher Stärkegehalt Der hohe Stärkegehalt ist der größte Pluspunkt		

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