

Sorte Information						
Name	Amarock					
Kreuzungen	<i>Altus x Actaro</i>					
Vertreter	Averis					
Krankheit und Schädlinge						
Nematodenresistenz	Ro1	9 (0,4)	Ro2/3	9 (0,3)	Ro4	6
	Ro5	4				
	Pa2	9 (0,1)	Pa3	8 (1,6)		
Nematodentoleranz	-					
Krebs	fysio 1	9	fysio 2/6	9		
	fysio 8	9	fysio 18	8		
Phytophthora	Knolle	6	Kraut	5		
Schorf	6					
Virus	5,5					
Bemerkungen	Unzureichende Resistenz gegen Ro4 und Ro5 Resistenz gegen Kartoffelkrebs mehr als ausreichend Anfällig für Viren					
Verschiedene Eigenschaften						
Knollenform	Rund Oval					
Keimfreudigkeit	8					
Rodebeschädigung	7					
Blaufleckigkeit	7					
Lagerfähigkeit	6					
Anzahl Knollen	5,5					
Anfälligkeit Sencor	-					
Eiwit%	1,3					
Bemerkungen						
Pflanzen						

Düngung			
N	180 kg + 20 kg bei Sand-Mischkultur - 20 kg bei Moor Boden		
P	Laut Düngemitteluntersuchung		
K	Laut Düngemitteluntersuchung		
Bemerkungen			
Pflanzenentwicklung			
Reifegruppe	4		
Krautentwicklung	7		
Bemerkungen	Entwicklung vergleichbar mit Avatar		
Relative Ertragsdaten	Knollenertrag	Stärkegehalt	Stärkeertrag
Moor	119	95	113
Sand-Mischkultur	127	93	119
Bemerkungen	1. Untersuchungsjahr Hohes Feldgewicht		

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