



“Zum besseren Ertrag”

**Sorte Information**

Name	<b>Senata (SL 13-284)</b>					
Kreuzungen	-					
Vertreter	Royal Zap/Semagri					
<b>Krankheit und Schädlinge</b>						
Nematodenresistenz	Ro1	9	Ro2/3	9	Ro4	NB
	Ro5	NB				
	Pa2	9	Pa3	9		
Nematodentoleranz	NB					
Krebs	fysio 1	10	fysio 2/6	10		
	fysio 8	NB	fysio 18	9		
Phytophthora	Knolle	6	Kraut	7		
Schorf	8					
Virus	7					
Bemerkungen						
<b>Verschiedene Eigenschaften</b>						
Knollenform	Ovaal					
Keimfreudigkeit	-					
Rodebeschädigung	-					
Blaufleckigkeit	-					
Lagerfähigkeit	-					
Anzahl Knollen	-					
Anfälligkeit Sencor	-					
Eiwit%	-					
Bemerkungen						
<b>Pflanzen</b>						

<b>Düngung</b>			
N	-		
	+ 20 kg bei Sand-Mischkultur		
	- 20 kg bei Moor Boden		
P	Laut Düngemitteluntersuchung		
K	Laut Düngemitteluntersuchung		
Bemerkungen			
<b>Pflanzenentwicklung</b>			
Reifegruppe	3,5		
Krautentwicklung	-		
Bemerkungen			
<b>Relative Ertragsdaten</b>	Knollenertrag	Stärkegehalt	Stärkeertrag
Moor	-	-	-
Sand-Mischkultur	-	-	-
Bemerkungen			

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