

## Avamond

sehr gute Stärkeerträge



### Standortwahl

- geeignet auf Sandstandorten
- Anbau ohne Beregnung erscheint möglich
- Beizung gegen Rhizoctonia empfehlenswert

### Düngung

- Richtwert für die Stickstoffgabe: 120kg/ha (inkl. Bodenvorrat)
- Kaligabe: 200 kg/ha K<sub>2</sub>O (sulfatisch)
- Phosphorgabe: 80-100kg/ha P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (wasserlöslich)
- Düngegaben teilen in 2/3 zum Pflanzen und 1/3 zum Reihenschluss bei Beregnung

### Wuchseigenschaften

- trockentolerant
- hoher Knollenansatz
- frühe Knollenbildung
- Knollenform rund oval
- weiße Blüte
- gleichmäßige Knollenform

### Krankheiten und Resistenzen

<b>Nematodenresistenz</b>	<b>Ro 1,4 (9)</b>	<b>Ro 2,3 (9)</b>	<b>Ro 5 (7)</b>	<b>Pa 2 (9)</b>	<b>Pa 3 (9)</b>
<b>Nematodentoleranz</b>	Tolerant (9)				
<b>Kartoffelkrebs</b>	Fysio 1 (10)	Fysio 2 (8)	Fysio 6 (10)	Fysio 18 (10)	
<b>Virus</b>	Y (9)	X (9)			
<b>Phytophthora</b>	Kraut (6)	Knolle (5)			
<b>Schorf</b>	7				

(< 5 anfällig)

### Ernte und Lagerung

- Abreife: mittelspät bis spät (IV)
- vor der Ernte bzw. Sikkation Stärkegehalte messen!
- Lagerfähigkeit vorhanden dennoch keimfreudig