

## Valiant

*Ras met goede resistenties*

### Voorbehandeling

- Iets kiemlustig
- Constante koele temperatuur tijdens de pootgoedbewaring (3 °C)

### Bemesting

- Normale N, P en K bemesting
- Richtlijn stikstof gift: 170 kg N/ha. Het owg blijft te laag bij een overmaat aan stikstof

### Poten, plantverband

- Vroeg poten
- Normale pootdiepte en plantafstand hanteren

### Groeikenmerken

- Snelle opkomst en beginontwikkeling
- Vrij vroege knolzetting en een normaal aantal knollen per plant
- Goed dekkend vitaal loof (weinig gevoelig voor schimmelziekten)
- Ovale knollen, diepe ogen en licht gele vleeskleur een regelmatige sortering
- Witte bloemkleur
- Zeer gevoelig voor Sencor, geen Sencor na opkomst!
- Late afrijping (3)

### Ziekten en plagen

AM-resistentie	: Ro1,4	<b>9</b>	Ro2,3	<b>9</b>	Pa2	<b>9</b>	Pa3	<b>9</b>
AM-tolerantie	: tolerant							
Wratsiekte	: fysio 1	<b>R</b>	fysio 2/6	<b>9</b>	fysio 18	<b>6,5</b>		
Virus	: Y	<b>8</b>	X	<b>7</b>	Bladrol:	<b>4</b>		
Phytophthora	: loof	<b>7</b>	knol	<b>8</b>				
Schurft	: vrij weinig vatbaar			<b>7</b>				

### Oogst en bewaring

- Niet geschikt voor vroege levering. Voor een goede knolopbrengst heeft Valiant een maximaal aantal groeidagen nodig
- Weinig gevoelig voor rooibeschatiging
- Goed bewaarbaar, iets kiemlustig

### Opbrengst proefvelden Averis

	Opbrengsten Nederland/Weser Ems				
	Valthermond	1 <sup>o</sup> Exloërmond	Exloo	Neusustrum	Gemiddeld NL/WE
Jaar	10	10	10	10	
Owg	483	456	463	464	467
Opbr	101	104	98	104	102
Owg	95	97	92	98	95
Ubg	95	100	89	101	96

### Pootgoedteelt

- Viruszieke planten zijn goed te herkennen
- Valiant heeft een goede pootgoedopbrengst in vergelijking met andere zetmeelrassen en groeit niet snel te grof

### Teeltgebied

Valiant is vooral geschikt voor gronden met een AM-probleem. Valiant wordt daarom het meest geteeld in Nederland en het Weser-Ems gebied