

Katinka

Hoge zetmeelopbrengst

Voorbehandeling

- Weinig kiemlustig en een onregelmatige sortering
- Voorkiemen om de beginontwikkeling te versnellen
- Constante koele temperatuur tijdens de pootgoedbewaring (4 °C)

Bemesting

- Richtlijn stikstofgift, zand 220 kg N/ha en dal 180 kg N/ha
- De stikstofgift moet in één keer voor het potten worden toegediend

Poten, plantverband

- Normaal aantal stengels en knollen per plant
- Normale pootafstand hanteren
- Katinka is gevoelig voor Rhizoctonia. Pas daarom een knolbehandeling Rhizoctonia toe en zorg voor een goede beginontwikkeling

Groeikenmerken

- Snelle en iets onregelmatige opkomst, beginontwikkeling tot de bloei is zeer traag, daarna gemiddelde loofgroei en goed dekkend
- Laat afrijpend ras met een relatieve vroege knolzetting, rijke bloei met witte bloemen
- Onregelmatige sortering met voldoende aantal knollen
- Weinig gevoelig voor Sencor
- Zeer late rijping (2,5)

Ziekten en plagen

AM-resistentie	: Ro1,4	9	Ro2,3	9	Pa2	8	Pa3	6
AM-tolerantie	: zwak tolerant							
Wratsiekte	: fysio 1	R	fysio 2/6	R	fysio 18	9	fysio 18	9
Virus	: Y	6	X	8,5	bladrol	5,5		
Phytophthora	: loof	6,5	knol	9				
Schurft	: middelmatig vatbaar			6				

Oogst en bewaring

- Vroeg in het seizoen slecht rooibaar
- Gevoelig voor rooibeschatiging, stootblauw en **fusarium**
- Goed bewaarbaar

Opbrengst proefvelden Averis

	Opbrengsten Nederland/Weser Ems				Gemiddeld NL/WE
	Valthermond	1e Exloërmond	Exloo	Neusustrum	
Jaar	12	11	11	6	
Owg	485	504	484	472	487
Opbr	104	106	103	105	105
Owg	100	103	102	102	102
Ubg	104	109	105	106	106

Pootgoedteelt

- Uitkijken voor een virusbesmetting. Viruszieke planten geven vrijwel geen opbrengst voor de zetmeelaardappelteelt
- Vanaf opkomst wekelijks spuiten met minerale olie + insecticiden
- Loofdoding van Katinka is gemiddeld lastiger dan van andere rassen. Hiervoor extra aandacht, vooral om hergroei te voorkomen

Teeltgebied: Nederland & Weser-Ems gebied