



Eigenschappen

Lady Anna



Afrijping	6 (midden)
Schilkleur	Donkergeel
Vleeskleur	Geel
Aantal kn/pl	11
Grofheid	8
Stootblauw	7 (weinig gevoelig)
Rooibeschatiging	5
Rel. opbrengst	Vrij hoog
OWG	420-430
Phytophthora-loof	4

Phytophthora-knol	5
Schurft	6,5
Ro 1,2,3,4 Pa2	R
Wratziekte f1	R
Kringerigheid	7
Y-virus	8
Kooktype	B
Frites	8
Kiemrust	6
Bewaarbaarheid	7

Plantafstanden (afhankelijk van het aantal knollen per 10 kg)

Maat	75 cm rug	Planten per hectare pl/ha
35/45	38-40 cm	34.200 pl/ha
45/50	41-43 cm	31.700 pl/ha
50/60 gesneden	38-40 cm	34.200 pl/ha

Op zware kleigronden iets nauwer poten

Bemestingrichtlijn* (advies sterk afhankelijk van bodemanalyse)

Meststof	kg/ha	Toepassing 1e	Toepassing 2e	Toepassing 3e
N	230-260	2/4	1/4	1/4
P ₂ O ₅	o.b.v. bodemanalyse	4/4		
K ₂ O	275-325	4/4		

Aandachtspunten

Poten

- Pootgoed op temperatuur brengen voor poten; niet afkiemen en voorkom kiembeschadiging.
- Poot in warme grond op maaivelddiepte. Lady Anna groeit diep in de rug.

Teelt

- Weinig gevoelig voor Sencor.
- 2e N-gift na knolzetting en 3e N-gift na de bloei (kan met vloeibare bemesting).

Oogst & bewaring

- Doodgespoten perceel goed laten afharden; Lady Anna is iets gevoelig voor beschadiging.
- Een gemiddelde kiemrust; na de wondheling geleidelijk terugkoelen en bewaren bij een stabiele temperatuur van 7 °C.

* Chloorhoudende kali is geen probleem vanwege het hoge OWG.
Kan met vloeibare bemesting in delen.