



Teeltadvies Consumptieteelt TRADITIONAL FRESH

- Zeer geschikt voor vroege oogst
- Grove knollen
- Goede opbrengst
- Goed drogestofgehalte
- Goede resistentie tegen schurft en poederschurft



Landbouwkundige eigenschappen

Rijptijd	71	Midden vroeg
Kiemrust	54	Vrij kort
Opbrengst rijp	107	Hoog
Grofheid	86	Zeer grof
Knolvorm		Ovaal
Knolaantal		6-8
Schilkleur		Geel
Vleeskleur na koken		Licht geel
Kooktype		B - iets kruimig
Droge stof/Zetmeel %		18,7% / 12,9%
OWG/Soortelijk gewicht		340 / 1,072
Blauwgevoeligheid	19	Gevoelig
Sencor gevoeligheid	73	●●●●●○
Onderzeeërvorming	88	●●●●●●



Schil- en vleeskleur



Kooktype



Rijptijd

Plantafstanden

Maat	Knollen/ha	Rijfstand	
		75 cm	90 cm
28/35	55.000	24	20
35/45	50.000	27	22
35/55	46.000	29	24
50/55	43.000	31	26
55/65	41.500	32	27

Plantdiepte: 3 cm onder het maaiveld.

Controleer altijd het knolaantal voor een juiste berekening.

Resistenties

Phytophthora loof	39	●●●○●○
Phytophthora knol	78	●●●●●○
Alternaria	81	●●●●●●
Schurft	67	●●●●●○
Poederschurft	62	●●●●○●
Kringerigheid	69	●●●○●○
Y-virus	35	●○●○●○
Yntn-virus knoltolerantie	99	●●●●●●

Aardappelmoetheid		Wratziekte			
Ro1/4	9	●●●●●●	F1	10	●●●●●●
Ro2/3	3	●○●○●○	F2	*5	●●●○●○
Ro5		○●○●○●	F6	*1	●○●○●○
Pa2		○●○●○●	F18	*1	●○●○●○
Pa3		○●○●○●			

* HZPC eigen meting / Geen officiële meting

Bemesting

- Pas de bemesting aan op basis van de resultaten van de bodemanalyse.
- Raadpleeg altijd de lokale en huidige regels over gewasbemesting.
- Stikstof in 1 keer toedienen voor een vroege beginontwikkeling.
- Stikstof (N) : Normale dosering (170-210Kg N/ha inclusief bodemvoorraad)
- Op kali-arme gronden chloorhoudende kali (KCl) net voor het planten toedienen om stootblauw te voorkomen.
- Fosfaat (P) en Kalium (K) : volgens standaard advies.
- Om vroeg te kunnen oogsten wordt organische mest afgeraden.



Teeltadvies Consumptieteelt TRADITIONAL FRESH



Voorbehandeling en poten

- HERMOSA heeft een gemiddelde kiemrust.
- Maatregelen om de teelt te vervroegen zijn aan te bevelen.
- Laat het pootgoed voor het poten acclimatiseren.
- Plant niet direct vanuit de koeling, warm het pootgoed tijdig op voor planten.
- HERMOSA is geschikt voor alle grondsoorten.
- Plant HERMOSA 3 cm onder maaiveld om groene knollen te voorkomen.
- Zorg voor een goede rugopbouw om groene knollen te voorkomen.
- HERMOSA is niet gevoelig voor onderzeeërvorming en kan vroeg geplant worden.
- Voor herfst/winterteelt wordt een knolbehandeling tegen Rhizoctonia aanbevolen.
- Op Rhizoctonia-gevoelige gronden wordt een grondbehandeling geadviseerd.



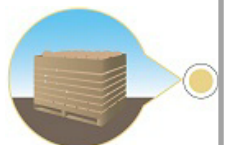
Teelt

- HERMOSA heeft een vroege knolzetting.
- HERMOSA groeit hoog in de rug.
- De knolzetting is laag en knollen worden snel grof.
- Een regelmatige vochtvoorziening verkleint het risico op groeischeuren.
- HERMOSA is gevoelig voor Phytophthora, maar door een vroege afrijping zal dit normaal gesproken geen problemen geven.



Loofdoding en oogst

- HERMOSA heeft een vroege afrijping. Loofvernietiging zal geen problemen geven.
- Zorg voor een goed afgerijpt gewas, om het drogestofgehalte te vergroten.
- HERMOSA kan geoogst worden na 90-100 dagen.
- Voorkom insectenschade van de knol door na loofdoding de grond koel te houden door irrigatie en door de ruggen te rollen.
- HERMOSA groeit hoog in de rug en heeft daardoor een hoger risico op groene knollen na de loofdoding. Probeer de tijd tussen loofdoding en oogst zo kort mogelijk te houden.



Bewaring

- HERMOSA heeft een goede kiemrust, luchtkoeling kan worden gebruikt voor de eerste maanden na de oogst.
- Wondhelingsperiode in acht nemen.
- Ventileer kort maar regelmatig om CO₂-ophoping te voorkomen.
- Knollen niet te koud bewaren wanneer deze gebruikt gaan worden voor tweede (herfst/winter) teelt.
- Voorkom condensvorming tijdens bewaring.