



Teeltadvies Consumptieteelt TRADITIONAL FRESH

- Regelmatige sortering en knolvorm
- Hoge opbrengst
- Geschikt voor winterteelt
- Goede resistentie tegen schurft
- Resistent tegen Globodera pallida



Landbouwkundige eigenschappen

Rijptijd	56	Midden laat
Kiemrust	62	Gemiddeld
Opbrengst rijp	122	Zeer hoog
Grofheid	81	Grof
Knolvorm		Ovaal / Lang-ovaal
Knolaantal		9-11
Schilkleur		Geel
Vleeskleur na koken		Creme
Kooktype		B - iets kruimig
Droge stof/Zetmeel %		19,9% / 14%
OWG/Soortelijk gewicht		364 / 1,078
Blauwgevoeligheid	12	Vrij gevoelig
Sencor gevoeligheid	51	●●●●●
Onderzeeërvorming	71	●●●●●



Schil- en vleeskleur



Kooktype



Rijptijd

Plantafstanden

Maat	Knollen/ha	Rijfstand	
		75 cm	90 cm
28/35	46.000	29	24
35/45	42.000	32	26
35/55	38.000	35	29
50/55	36.000	37	31
55/65	33.500	40	33

Plantdiepte: standaard, maaivelddiepte.
 Plantaantal heeft een sterke invloed op de grofheid.
 Controleer altijd het knolaantal voor een juiste berekening.

Resistenties

Phytophthora loof	47	●●●●●
Phytophthora knol	60	●●●●●
Alternaria	78	●●●●●
Schurft	60	●●●●●
Poederschurft	58	●●●●●
Kringerigheid	69	●●●●●
Y-virus	17	●●●●●
Yntn-virus knoltolerantie	99	●●●●●

Aardappelmoetheid		Wratziekte	
Ro1/4	9	●●●●●	F1 *1
Ro2/3	9	●●●●●	F2 *8
Ro5	*9	●●●●●	F6 *5
Pa2	9	●●●●●	F18 *1
Pa3	8	●●●●●	

Bemesting

- Pas de bemesting aan op basis van de resultaten van de bodemanalyse.
- Raadpleeg altijd de lokale en huidige regels over gewasbemesting.
- Een gedeelde gift voorkomt explosieve loofgroei.
- Stem het tijdstip van bemesting af, om een natuurlijk gerijpt gewas te verkrijgen.
- Stikstof (N) : Normale dosering (170-210Kg N/Ha inclusief bodemvoorraad)
- Deelgift wordt aanbevolen, 2/3 voor het planten en 1/3 na knolzetting.
- Fosfaat (P) en Kalium (K) : volgens standaard advies.
- Let op de hoeveelheid organische meststof om late mineralisatie te voorkomen.

* HZPC eigen meting / Geen officiële meting



Teeltadvies Consumptieteelt TRADITIONAL FRESH



Voorbehandeling en poten

- ALLISON heeft een lange kiemrust.
- Snijden verhoogt het risico op infecties. Ontsmet het mes en gebruik krijtpoeder. Zorg voor een snelle droging voor een snel herstel. Wacht in een kouder klimaat 3-4 weken alvorens te planten.
- ALLISON is geschikt voor alle grondsoorten.
- Kan worden geplant in het witte puntjes stadium. Voorkiemen kan de teelt vervroegen.
- Volg de geadviseerde plantafstanden op; ALLISON geeft een hoog aantal knollen per plant.
- Een ruime plantafstand wordt geadviseerd om grove knollen te krijgen.
- Plant niet in koude grond i.v.m. een hoger risico op Rhizoctonia-besmetting.



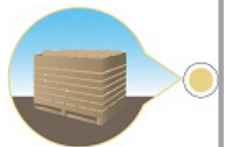
Teelt

- De opkomst is gelijkmatig, met een goede loofontwikkeling.
- Ondanks de late rijptijd, heeft ALLISON een vroege knolzetting.
- ALLISON is gevoelig voor metribuzin, kan alleen voor opkomst gespoten worden.
- ALLISON heeft een goede droogtetolerantie.
- Houd een strak spuitschema aan, vanwege gevoeligheid voor Phytophthora in loof.
- ALLISON heeft een hoge resistentie tegen TRV.



Loofdding en oogst

- Hergroei ten allen tijde voorkomen i.v.m. virusgevoeligheid.
- ALLISON is weinig gevoelig voor stootblauw. Wees wel alert als er onder extreme omstandigheden geroid wordt.



Bewaring

- ALLISON heeft een lange kiemrust en is goed te bewaren.
- Geschikt voor lange bewaring.
- Snel drogen en droog houden om zilverschurft te voorkomen.
- Wanneer ALLISON wordt gebruikt voor het (thuis) frites segment, de aardappelen moeten niet kouder bewaard worden dan 7 °C