

KENNEBEC

Chippewa x Kathadin x Earlane x W-ras



Algemeen teeltadvies consumptieteelt

- Uniforme knollen
- Hoge opbrengst
- Geschikt voor frites
- Mooi bladtype



Eigenschappen

Mark	Traditioneel
Kooktype	BC (redelijk vastkokend tot melig)
Rijptijd	Midden laat
Opbrengst	Hoog
Grofheid	Grof
Knolvorm	Rond ovaal
Knolaantal	6-8
Schilkleur	Geel
Vleeskleur	Wit
Vleeskleur na koken	Geen verkleuring
Vlakheid van ogen	Vlakogig
Bessen	Geen bessen
Kiemrust	Lange kiemrust
Opkomst	Normaal
Sencor gevoeligheid	Niet gevoelig
Loofontwikkeling	Goed
Blauw gevoeligheid	Gevoelig
Onderzeeërvorming	Niet gevoelig
Droge stofgehalte	21,2 %
Onderwatergewicht	390
Droogte resistentie	7



Plantafstanden

Plantdiepte	Normaal
Plantafstand	Rijafstand 75 cm

Maat	Planten/ha	Afstand
28/35	55.000	24 cm
35/55	40.000	33 cm

Afhankelijk van het teeltdoel.

Wij raden u aan altijd het knolaantal te controleren.



Resistenties

Phytophthora loof	7
Phytophthora knol	7
Gewone schurft	6
Y-virus	8
Poeder schurft	Weinig vatbaar
Kringerigheid	Niet vatbaar
Yntn knoltolerantie	Weinig gevoelig
AM resistenties	-
Ro1 & Ro4	Vatbaar
Wratziekte	-
Fysio 1	Vatbaar



Bemesting

- Pas de bemesting aan, aan de hand van de bodem analyse.
- Stikstof: 240 kg N/ha in 2 doseringen. Inclusief bodemvoorraad.
- Fosfaat volgens standaard advies.
- Kali volgens standaard advies. Bij voorkeur in 2 giften.





Chippewa x Kathadin x Earlane x W-ras

Voorbehandeling en poten

- Een warmtestoot helpt om alle ogen goed los te krijgen dit kan de teelt vervroegen.
- Voorkiemen is niet aan te bevelen, Kennebec kunt u planten in het witte puntjes stadium.
- Een knol en/of grondbehandeling tegen Rhizoctonia en zilverschurft wordt aanbevolen.
- Lichtere gronden geven een beter resultaat.



Aandachtspunten teelt

- De beginontwikkeling is goed, met een goed ontwikkelend gewas.
- Het gebruik van Sencor wordt voor opkomst aangeraden. Bij gebruik na opkomst, het lage dosering systeem gebruiken.
- Stikstof in meerdere giften wordt aanbevolen.



Loofdoding en oogst

- De knollen voor oogst goed laten afharden voor een betere huidvastheid.
- Kennebec is gevoelig voor stootblauw en mechanische beschadiging.
- Tijdens rooien en inschuren valhoogtes tot een minimum beperken.



Bewaring

- Zorg voor goede droging en wondheling direct na de oogst.
- Voorkom zilverschurft en spruitvorming. Zorg voor een constante bewaartemperatuur.
- Kennebec is gevoelig voor fusarium.



Agroplant stelt zich niet aansprakelijk voor directe of indirecte schade voortvloeiend uit het gebruik van deze informatie.