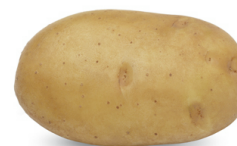




## Teeltadvies Consumptieteelt TRADITIONAL FRESH

- Grove knollen
- Sterk loof
- Hoog drogestofgehalte
- Goede bewaarbaarheid
- Goede resistentie tegen uitdroging



### Landbouwkundige eigenschappen

Rijptijd	50	Laat
Kiemrust	62	Gemiddeld
Opbrengst groen	105	Hoog
Opbrengst rijp	106	Hoog
Grofheid	86	Zeer grof
Knolvorm		Ovaal
Knolaantal		9-11
Schilkleur		Geel
Vleeskleur na koken		Licht geel
Kooktype		BC - Kruimig
Droge stof/Zetmeel %	22,5% / 16,6%	
OWG/Soortelijk gewicht	417 / 1,09	
Blauwgevoeligheid	16	Gevoelig
Sencor gevoeligheid	58	●●●●●●
Onderzeeërvorming	74	●●●●●●



Schil- en vleeskleur



Kooktype



Rijptijd

### Plantafstanden

Maat	Knollen/ha	Rijfstand	
		75 cm	90 cm
28/35	50.000	27	22
35/45	48.000	28	23
35/55	44.000	30	25
50/55	41.500	32	27
55/65	39.000	34	28

Plantdiepte: standaard, maaivelddiepte.

Controleer altijd het knolaantal voor een juiste berekening.

### Resistenties

Phytophthora loof	58	●●●●●●
Phytophthora knol	51	●●●●●●
Alternaria	73	●●●●●●
Schurft	48	●●●●●●
Poederschurft	47	●●●●●●
Kringerigheid	88	●●●●●●
Y-virus	17	●●●●●●
Yntn-virus knoltolerantie	89	●●●●●●

### Aardappelmoetheid

Ro1/4 *2	●●●●●●
Ro2/3 *2	●●●●●●
Ro5 *2	●●●●●●
Pa2 *2	●●●●●●
Pa3 *2	●●●●●●

### Wratziekte

F1	2	●●●●●●
F2	7	●●●●●●
F6	7	●●●●●●
F18		●●●●●●

### Bemesting

- Pas de bemesting aan op basis van de resultaten van de bodemanalyse.
- Raadpleeg altijd de lokale en huidige regels over gewasbemesting.
- Stikstof (N) : Lage dosering(120-170Kg N/ha inclusief bodemvoorraad)
- Op kali-arme gronden chloorhoudende kali (KCl) net voor het planten toedienen om stootblauw te voorkomen.

\* HZPC eigen meting / Geen officiële meting



## Teeltadvies Consumptieteelt TRADITIONAL FRESH



### Voorbehandeling en poten

- Maatregelen om de teelt te vervroegen zijn aan te bevelen.
- Laat het pootgoed voor het poten acclimatiseren.
- Lichtere grondsoorten zullen de beste resultaten geven.
- Vermijd gronden met een hoog risico op gewone schurft.
- Planten in het witte-puntjes-stadium geeft de beste resultaten.



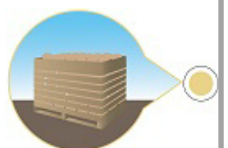
### Teelt

- Ondanks de late rijptijd, heeft BARAKA een vroege knolzetting.
- Houd een strak spuitschema aan, vanwege gevoeligheid voor Phytophthora in loof en knol.



### Loofdding en oogst

- BARAKA is vrij gevoelig voor stootblauw. Beperk de valhoogte en voorkom mechanische beschadiging.



### Bewaring

- Geschikt voor lange bewaring.
- Wondhelingsperiode in acht nemen.
- BARAKA is matig resistent tegen Phoma en Fusarium.