



DE NIJS

Spunta

Bea x USDA 96-56

Algemeen advies voor de consumptieteelt



Goede droogte- en hittetolerantie

Geschikt voor bijna alle grondsoorten

Grove knollen

Hoge opbrengst in Middellandse Zeegebied

Lang en heldere aardappel

Raseigenschappen

Rijptijd	6	midden
Opkomst	7,5	normaal
Loofontwikkeling	8	goed
Bessen	1	zeer weinig
Schilkleur	3	geel
Vleeskleur	7	licht geel
Knolvorm	1	lang
Oogdiepte	7	vlak
Regelmaat knolvorm	7	uniform
Grootte knol	8	groot
Sortering	7	uniform
Knolaantal	8-11	laag
Opbrengst 90 dagen %	112	
Opbrengst 120 dagen %	107	

Raskwaliteiten

Kiemrust	6	gemiddeld
Onderwatergewicht	355	
Droge stof %	19,45	
Zetmeel %	13,59	
Kooktype	B - BC	iets vast-iets kruimig
Verkleuring	7,5	zeer licht
Frites	6,5	gemiddeld
Chips	-	n.v.t

Gebruik



Resistenties / toleranties

Aardappelmoetheid	-	geen
Wratziekte	1	immuun
Onderzeeërvorming	5	vrij gevoelig
Sencorgevoeligheid	7	weinig gevoelig
Phytophthora loof	4,5	vatbaar
Phytophthora knol	5,5	vatbaar
Alternaria	6	weinig vatbaar
Erwinia	6	matig gevoelig
Doorwas	7,5	weinig gevoelig
Droogtetolerantie	8,5	tolerant
Hittetolerantie	8,5	tolerant

Resistenties / toleranties

Y-virus	6	vatbaar
Yntn-virus	8	weinig gevoelig
Kringerigheid	7,5	resistent
Rooibeschatiging	5	gevoelig
Blauwgevoeligheid	11-15	vrij gevoelig
Fusarium	5	zeer gevoelig
Zilverschurft	6	vatbaar
Schurft	5,5	weinig vatbaar
Poederschurft	4,5	vatbaar



DE NIJS

Spunta

Bea x USDA 96-56

Algemeen advies voor de consumptieteelt

Voorbehandeling pootgoed en poten

- Spunta heeft een gemiddelde kiemrust, het gebruik van voorgekiemd pootgoed is daarom zeer effectief. Niet afkiemen, om onderzeeërvorming te voorkomen. Opgewarmd pootgoed gebruiken en zorg voor een goed afgeharde korte kiem.
- Poot de aardappel rond het maaiveld, niet in te koude grond met een goede structuur!
- Grond of knolbehandeling tegen *Rhizoctonia*, zilverscurft, *Fusarium* en zwarte spikkel wordt aanbevolen.

Pootafstanden *Op zwaardere gronden de kleinste pootafstand aanhouden.

Pootgoed maat	28/35	35/55	55/65	35/55 cut
Plantafstand	27-33 cm	30-36 cm	33-39 cm	30 cm

Bemesting (inclusief bodemvoorraad)

N	± 250 kg	Inclusief N-min (2/3 voor poten, eventueel 1/3 als overbemesting)
P	Normaal	Volgens bodemanalyse
K	Normaal	Volgens bodemanalyse
Mg, Mn, Ca, Bo		Als bladmeststof geven; deze micro-elementen werken stimulerend op de groei en hebben een positief effect op de kwaliteit

Organische mest heeft een positief effect op de opbrengst.

Teelt

- Normale, gelijkmatige opkomst met goed ontwikkelend en dekkend loof.
- Het ras kan op bijna alle grondsoorten geteeld worden.
- Spunta verdraagt Sencor (Metribuzin).
- Houd een strak schema voor Phytophthorabesputingen aan, dit omdat het ras vatbaar is in loof en knol.
- Het is raadzaam om het gewas regelmatig te controleren op luizen, indien nodig kan tijdens de Phytophthorabesputing een luizenbestrijding mee worden gespoten.

Loofdding, oogst en bewaring

- Na loofvernietiging de aardappelen voldoende laten afharden, kijk ook naar de rijpheid van het gewas.
- Spunta is gevoelig voor stootblauw en rooibeschadigingen, beperk daarom de valhoogtes tijdens rooien en inschuren, kleine wondjes kunnen voor insleep van ziektekiemen zorgen.
- Behandel de knollen tegen bewaarziektes.
- Zorg voor een snelle droging en een goed wondhelingsproces.
- Als de partij droog is de temperatuur langzaam terugbrengen naar 5-6°C. Voorkom condensvorming in de bovenlaag van de hoop!