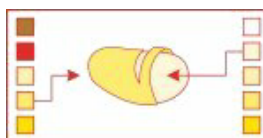
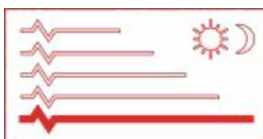


Odlingsinstruktion

Version 2010 - 01



- * **Stor skörd**
- * **Växer bra under alla förhållanden**
- * **Lyxigt utseende, ljust skal**
- * **Lågt kvävebehov**
- * **Tidig knölsättning**

Karaktärsdrag

Koktyp:	AB=Något fast
Egenskap:	Sen
Skördegenskap:	Väldigt stor
Knölstorlek:	Stor
Knölform:	Rund-oval
Antal knölar:	Normal
Köttfärg:	Väldigt ljusgul
Skalfärg:	Gul
Groningsperiod:	Medel
Uppkomst:	Normal
Sencorkänslig:	Medelkänslig
Blastutveckling:	God
Stötkänslig:	Medelkänslig
Åldersknölstörning:	Inte känslig
Torrsubstans procent:	20,5%
TS halt:	1081
Potatis cystnematodresistens:	Resistent: Ro1,4 Känslig mot: Ro2/3,5 Pa2
Kräftresistent:	Resistent: fysio 1 Känslig mot: fysio 2
Rostkänslighet:	Resistent
Bladmögel:	Känslig
Brunnröta:	Resistent
Vanlig skorv:	Något känslig
Pulverskorv:	Känslig
PVYn-virus:	Känslig
Yntn knöltolerans:	Något känslig

Plantering

Sifra får många knölar och skall därför planteras med gott avstånd mellan raderna.
Rekomenderat planteringsavstånd: 75 cm.

28/35 mm - ca. 44000 pl/ha ± 30 cm.
35/50 mm - ca. 38000 pl/ha ± 35 cm.
50/55 mm - ca. 37000 pl/ha. ± 36 cm.

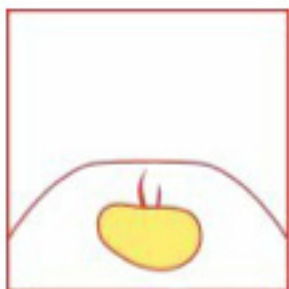
Gödsling

Sifra tar upp näring på ett effektivt sätt. Gödla försiktigt med kväve (20% lägre än Spunta, Kennebec och King Edward), speciellt i jord med hög halt av organiskt material. Rekommenderad mängd kväve är cirka 200kg kväve per ha inkl. den naturliga mängden. Dela upp i 140kg kväve per ha före plantering och resterande mängd före blomning.

Fosfor: Enligt vad som rekommenderas för jordtyp.
Kalium: Ge extra dos vid plantering i jord med låg kaliumhalt. Detta för att minska känsligheten för stötskador.

Odlingsinstruktion

Förbehandling och plantering



- Ta god hand om jordstrukturen, speciellt vid tyngre jord.
- Genom att göra det kan man få jämnare knölsättning och knölform.

Viktiga delar under växtperiod



- Sifra kan sättas i nästan alla typer av jord och är inte allt för känslig mot skorv.
- Var noga med tidig behandling mot bladmögel (Phytophthora).

Skörd



- Tillåt naturlig mognad av plantan, detta ger bättre stärkning av knölnarna.
- Undvik mek. skador, dessa minskar chansen för lyckad lagring.
- Skörda inte under kalla perioder då detta ger högre känslighet för stötskador.

Lagring



- Sifra kan lagras under långa perioder.
- Vid gradiell läkning kan man minska risken för Fusarium.
- En medelstor sänkning av temperaturen kommer motverka risken för Phoma.
- En stabil temperatur under lagring kommer minska risken för silverskorv.