



FÄLTKOPP

044 229310

L5-4110

M - 2006

HL3017

Husallning... anstads Län

Försöksserie: Bekämpning av åkertistel i vårsäd

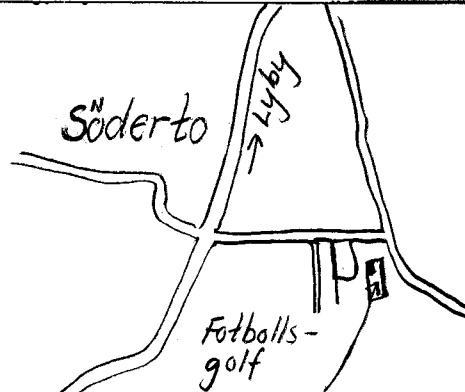
Försöksvärd: *Sven Andersson Söderto*

571

Led Behandling	Grödan 4 blad	Åkertisteln 10-15 cm	3 ve skörd
A. Obehandlat			
B. MCPA 750		2,5 l	SK F
C. Expr. + Star. 180 + Vätm och Roundup 1,0 T + 0,25 l + 0,1 l			E. skörd 4 l SJV
D. Ariane S		2,5 l	DOW
E. Ariane S + MCPA 750		1,75 l + 0,5 l	SK F

Rutfördelning i fält

Block IV	X C D A B E X
Block III	X A B E D C X
Block II	X B A C E D X
Block I	X D E A C B X



Försöket ligger ca 3,2 km i NO riktning från Högseröd kyrka

Norrpi. ← Flöjn. riktn. o

Allmänna uppgifter/anvisningar

Bruttoruta 3 x 6 = 18 m²

Förfukt: Förförfukt: dat sign
Majs *Majs*
 Gröda: Sort: *Simba* dat sign
Korn

Gödsling: medel kg/ha dat sign

Skörd datum:
Behandlingstillfällen

Räkna tistlarna i alla rutorna före beh.

Behandlingstillfälle:

- ST: 4 blad datum: 9/6 -06 *TU, FH*
- ST: *Pöstel 1-1,5 d* datum: 9/6 -06 *TU, FH*
- tre v e skörd datum:

Allmänna uppgifter/anvisningar

Skörderuta x = m²

PROV AV:
Matjord (jordkartpkt M) AnalyCen

- Behandlingskador % av bestånd
- A Missfärgningar
 - B Nekroser
 - C Plantdeformationer
 - D Tillväxthämningar

Behandlingseffekt 4 - 5 v e beh. Okulär

Behandlingseffekt före skörd Okulär

Behandlingseffekt i nästa års gröda Okulär

Ej skörd

Försöksledare

Arne Ljungars 044-22 99 02, 0708-94 53 73

Utförar-ansvarig

Tobias Nilsson 0708-161055