



FÄLTKORT

2004 L2-4048-4

M-404/03

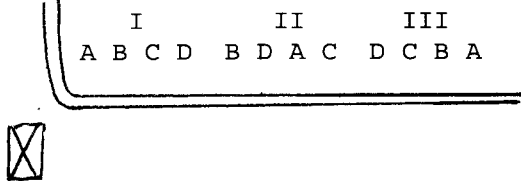
02E061

SLU, Försöksavd. för hydroteknik
 Försöksserie: Reducerad jordbearbetning
 Försöksvärd: Nils Gustav Nilsson
 Planagården Kattarp

Styv jord

Försöksled

- A. Konventionell jordbearbetning
- B. Grund plöjning med "Ecomat"
- C. Mulchsaat-meoden
- D. Djupluckring

Rutfördelning i fält**VÄXTFÖJD:**

- =====
- 2004 Sockerbetor
 - 2005 Vårkorn
 - 2006 Höstraps
 - 2007 Höstvetete
 - 2008 Höstvetete ev. med insådd

Koordinater X: 6227206 Y: 1311140
 Försöket ligger ca 100 m i Ö riktning från Gården

Norripil ↑ Plöjn. riktn ←→

BRUTTOYTA: 20 X 16 = 320 M²SKÖRDERUTA: X = M²**Allmänna uppgifter/anvisningar**

Gröda: Sockerbetor Sort:

Förfrukt: Höstvetete

	Höstbearbetn:	ant.	dat
A			/
B	Ecomat 8sk med packomat	19	/ 9
C	44 timmjers kort Dinox 3m. gång	14	/ 8
D			/

	Vårbearbetn:	ant.	dat	sådd dat
A			/	2/4
B			/	2/4
C			/	2/4
D			/	2/4

Gödsl. Medel kg/ha dat

Ogräsbek. Medel dos/ha dat

Övrig bek. Medel dos/ha dat

Graderingar och bestämningar

- *Sådjup Rutvis
- *Planträkning 2 ggr, 50% uppkomst samt slutlig uppkomst Rutvis
- *Marktäckning av ogräs Rutvis
- *Höga ogräs Rutvis
- *=se PM SBU

Skördeprov: 2 prov/parcell Rutvis

Jord: Generalprov, paket 6 vid utläggning vår. AnalyCen

Alla skörderester skall hackas och fördelas väl över försöksytan

Försöksledare
 Tomas Rydberg 018-671200

Utförar-ansvarig
 Sune Helmersson tel. 042-321120