



FÄLTKORT

2005 L2-4048-4

M-1994

02F061

SLU, Försöksavdelningen för Jordbearbetning

Försöksserie: Reducerad jordbearbetning

Försöksvärd: Nils Gustav Nilsson

Planagården Kattarp

Vårkorn

404/03

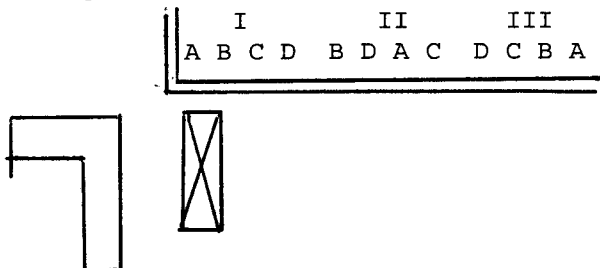
Försöksled

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: 6227266 - Y: 1311140

Försöket ligger ca 100m i Ö riktning från gården

Norrpil ↑ Plöjn. rikt. ↓

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

Gröda: Vårkorn Sort:

Förfrukt: Sockerbetor

Höstbearbetn: ant. dat

A Kverland. 4sk eg 100 1 29/9

B Ecomat 8sk med psukomat 1 29/9

C Väderstad Cultus med tiller 2 30/9

D Kongskilde. djupharv 1 30/9

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

Gödsl. Medel kg/ha dat

Ogräsbek. Medel dos/ha dat

Övrig bek. Medel dos/ha dat

Graderingar och bestämningar

Planttäthet vår 0-100 (PLS.SS) Rutvis

Ogräsräkning vår antal/m² (WE.XM2) Rutvis

Grönskott vid skörd 0-100 (SH.GN) Rutvis

Stråstyrka vid skörd 0-100 (STS.SH) Rutvis

Prov av skördeprodukter (Y.KG) Ledvis

Proven sänds till AnalyCen, paket S6

Alla skörderester hackas och fördelas väl över försöksytan

Försöksledare
Tomas Rydberg 018-671200Utförar-ansvarig
Sune Helmersson tel. 042-321120