

Försöksserie: **Bördighetsförsök**

Försöksvärd: Karin Wredström

Mark och miljö

Ekebo 191, Vallåkra

## Försöksled

I VÄXTFÖLJD, KREATURSHÅLLANDE  
 II VÄXTFÖLJD, KREATURSLÖS

A. INGEN PK-GÖDSLING  
 B. UNDERHÅLL MED PK  
 C. UNDERHÅLL + UPPGÖDSLING MED LÅG GIVA P OCH K  
 D. UNDERHÅLL + UPPGÖDSLING MED HÖG GIVA P OCH K

\* Gröda 2012: Sockerbetor  
 \*  
 \* 0. UTAN KVÄVE  
 \* 1. 70 KG/HA N I N28  
 \* 2. 140 KG/HA N I N28  
 \* 3. 210 KG/HA N I N28

## Rutfördelning i fält

Växtföljd I, Ruta 1-32

```

!-----!-----!-----!-----!-----!-----!-----!-----!
!  A  !  B  !  C  !  D  !                                     !
! 0 1 2 3! 2 3 0 1! 3 0 1 2! 1 2 3 0!                                     !
! 1      !          !          !          !          !          !          !
!-----!-----!-----!-----!-----!-----!-----!-----!
!                                     !  B  !  A  !  C  !  D  !
! VF II                               ! 3 1 2 0! 1 0 3 2! 0 2 1 3! 2 3 0 1!
!                                     ! 17  !          !          !          !          !
!-----!-----!-----!-----!-----!-----!-----!-----!

```

Försöket ligger ca 100 m i N riktning från Ekebo

Norrpil o Plöjn.riktn. o

Bruttoruta: 6.25 x 20 = 125.0 m<sup>2</sup> Skörderuta: x = m<sup>2</sup>

Alla åtgärder skall dateras och signeras på fältkortets original-ex. Markera även ej  
 utf. åtg. Till avd 3 insändes 1 kopia efter sådd, originalet insändes efter skörd.

Gröda <i>Sockerbet</i>	Sort <i>54 Muse</i>	Gradering av:	Dat Sign
Förfrukt <i>H-vete</i>		Planttäthet vår	PLS.SS     Rutvis
		Bristsymtom	SGE     Rutvis
		Parasitangrepp	DAN     Rutvis
Sådd Mån-Dag <i>4-3</i>	Uppkomst Mån-Dag <i>4-23</i>	Blasten bortföres	
Försöksgödsling enligt plan <i>N27</i>	Mån-Dag <i>3-30</i>	Prov av:	
		Rötter för SSA-analys	Rutvis
		Blast för kem	Rutvis
Bekämpningsåtgärder	Mån-Dag	För utförande och provmottagare, se PM	
Ogräsförekomst	Ringa <u>Måttlig</u> Riklig	Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU	
<i>27/4 Gultix 1.75 Karibean power 0.6 Pegramin 0.75 Repsidi 0.5</i>		<i>11/7 Biscaya 0.3 Ph fix 0.2</i>	
<i>10/5 Gultix 1.75 Karibean power 0.6 pegramin 0.75 Repsidi 0.5</i>		<i>5/9 Comet 0.5</i>	
<i>22/5 Gultix 1.75 Karibean power 0.6 pegramin 0.75 Repsidi 0.5</i>			

Försöksledare vid SLU

Telefon

Utförare

Telefon

2012-02-07

Gunnar Börjesson

018-672753

*Anders Hekansson 0708-161057*