

Försöksserie: **Bördighetsförsök**

Försöksvärd: Hushållningssällskapet Malmöhus

Mark och miljö

Borgeby Gård, 237 91 Bjärred

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 II, Ruta 33-64

!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!
! VF I	! B	! A	! C	! D	!	!	!
! 3 1 2 0	! 1 0 3 2	! 0 2 1 3	! 2 3 0 1	!	!	!	!
! 49	!	!	!	!	!	!	! 64
!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!
! A	! B	! C	! D	!	!	!	!
! 0 1 2 3	! 2 3 0 1	! 3 0 1 2	! 1 2 3 0	!	!	!	!
! 33	!	!	! 48	!	!	!	!
!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!	!-----!-----!-----!-----!

Försöket ligger ca m i riktning från

Norrpil o Plöjn.riktn. o

Bruttoruta: 6.25 x 20 = 125.0 m² Skörderuta: x = m²

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	Sort	Gradering av:	Dat Sign
Sarbet	84 Muse	Planttäthet vår	PLS.SS Rutvis
Förfrukt		Bristsymtom	SGE Rutvis
H-vete		Parasitangrepp	DAN Rutvis
Sådd	Mån-Dag	Uppkomst	Mån-Dag
	4-2		4-25
Försöksgödsling enligt plan	Mån-Dag	Blasten nedbrukas	
N 27	3-29	Prov av:	
		Rötter för SSA-analys	Rutvis
Bekämpningsåtgärder	Mån-Dag	För utförande och provmottagare, se PM	
	4-27	Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU	
Ogräsförekomst	Ringa	Måttlig	Riklig
27/4 baltix 1.75	Kaniferum power 0.6	28/6 Pirinon	0.3
Pyramin 0.75	Rapsedi 0.5	11/7 Biosage	0.3 Ph Six
20/5 baltix 1.75	Kaniferum power 0.6	5/9 Comet	0.5
Pyramin 0.75	Rapsedi 0.5		
22/5 baltix 1.75	Kaniferum power 0.6		
Pyramin 0.75	Rapsedi 0.5		

Försöksledare vid SLU

Telefon

Utförare

Telefon

2012-02-07

Gunnar Börjesson

018-672753

Anders Håkansson 0708.161057