



FÄLTKORT

SLU, Jordbearbetning

2010 L2-4048-3

ANM-320-1994

02M062

Försöksserie: Reducerad jordbearbetning

Försöksvärd: Hushållningssällskapet

Borgeby gård 237 91 Bjäred

Vårkorn

2009-07-14

Lätt jord

Försöksled

A. Konventionell jordbearbetning

B. Grund plöjning med "Ecomat"

C. Mulschaat-metoden

Rutfördelning i fält

I	II	III	IV
A B C	C B A	A B C	B C A

VÄXTFÖJD:

=====

2009	Socketbetor
2010	Vårkorn
2011	Höstraps
2012	Höstvete
2013	Höstvete ev. med insådd

Koordinater X: 6179978 Y: 377193

Försöket ligger ca 450 m i SÖ riktning från Borgeby kyrka

Norripil \uparrow Plöjn. riktn. \downarrow

BRUTTOYTA: A 12 X 24.0 = 288 M²

SKÖRDERUTA: 2.04 X 8 = 16.32 M²

Allmänna uppgifter/anvisningar

Gröda: Vårkorn Sort:

Förfrukt: Sockerbetor Sådd

	Höstbearbetn:	ant.	dat	
A	Plöjt		18/11	
B	Plöjt		24/11	
C	Vibroflex	/	18/11	
	Vårbearbetn:	ant.	dat	sådd dat
A				
B			/	
C				

Graderingar och bestämmningar

Planttäthet höst 0-100 (PLS.SF)	Rutvis
Planttäthet vår 0-100 (PLS.SS)	Rutvis
Ogräsräkning vår (WE.XM2)	Rutvis
Stråstyrka vid skörd 0-100 (STS.SH)	Rutvis
Grönskott vid skörd 0-100 (SH.GN)	Rutvis
Prov av skördeprodukter (Y.KG)	Rutvis
Protein / råfett NIT analys	Rutvis

Gödsl. Medel kg/ha dat

Ogräsbek. Medel dos/ha dat

Övrig bek. Medel dos/ha dat

Alla skörderester skall hackas och fördelas väl över försöksytan

OBS! Uppgift om gröda, skörd m m skickas till: sixteen.gunnarsson@mark.slu.se

Försöksledare

Tomas Rydberg 018-671200

Utförar-ansvarig

Jörgen Mårtensson 0708-161051