



FÄLT KORT

2014 L2-4048-3

M-320-1994

02S062

SLU, Jordbearbetning

Försöksserie: Reducerad jordbearbetning

Försöksvärd: Hushållningssällskapet

Borgeby gård 237 91 Bjärred
Vårkorn**Försöksled**

A. Konventionell jordbearbetning

B. Grund plöjning med "Ecomat"

C. Mulschaat-metoden

Rutfördelning i fältBorgeby →
← Flödie

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

VÄXTFÖJD:

=====

2013 Sockerbetor
2014 Vårkorn
2015 Höstraps
2016 Höstvet

Koordinater SWEREF99 N : 6179978 SWEREF99 E : 377193

Försöket ligger ca 450 m i SO riktning från Borgeby kyrka

Norrpil ↑ Plöjn. rikt. ↓

BRUTTOYTA: 12 X 24 = 288 M²SKÖRDERUTA: 2,04 X 8 = 16,32 M²**Allmänna uppgifter/anvisningar****Graderingar och bestämmingar**

Gröda: Vårkorn

Sort: *Quendri*

Planttäthet höst 0-100 (PLS.SF) Rutvis

Förfrukt: Sockerbetor Sädd 2/4

*uts.nängd: 180kg*Planttäthet vår 0-100 (PLS.SS) *alla 95% MN* Rutvis

A Höstbearbetn: ant. 26cm dat 25/11-13

B Plöjning 15cm dat 25/11-13

C Kultivering 15cm Vibroflex 8/11 *JM4*Ogräsräkning vår (WE.XM2) *3/6 HH MM, GF* Rutvis

A Vårbearbetn: ant. dat x sädd dat 2/4-14

B Harvning 2gr 4cm 2/4-14

C

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

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

100% alla 7Mg 1/4

0 alla 7Mg 1/4

Prov av skördeprodukter (Y.KG) Rutvis

Protein / råfett NIT analys Rutvis

Gödsl. Axan Medel 400 kg/ha 2/4-14 dat

Ogräsbek. Medel Ariane S 2,5 dos/ha dat 2/6-14

Övrig bek. Medel Harmony 5 gram 0,1 väta dos/ha dat

Prolin 0,25 dat 17/6-14

Acavito 0,2

Mangan 1,0

Alla skörderester skall hackas och fördelas väl över försöksytan

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

Försöksledare
Tomas Rydberg 018-671200Utförar-ansvarig
Hans-Olof Johnsson 0708-161053

Back = M 58

*höst + plan. väkt.
= sluttat data + analyser*