



FÄLTKORT

2016 L2-4048-3

LB-248-1994

02U063

SLU, Jordbearbetning och Hydroteknik

Försöksserie: Reducerad jordbearbetning

Försöksvärd: Hushållningsskapet Lätt jord

Sandby gård, Borrby

Höstvete

Försöksled

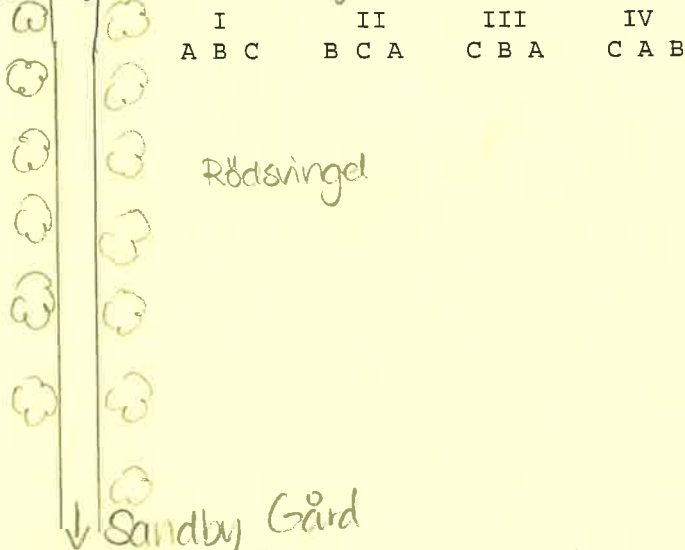
A. Konventionell jordbearbetning

B. Grund plöjning med "Ecomat"

C. Mulschaat-metoden

← Hagestad → Borrby

Rutfördelning i fält



VÄXTFÖJD:

- 2013 Sockerbetor
- 2014 Vårkorn
- 2015 Höstraps
- 2016 Höstvete

Koordinater SWEREF99 N : 6144123 SWEREF99 E : 447900

Försöket ligger ca 40 m i NV riktning från Sandby Gård

Norrpil Plöjn. riktn. ↑

BRUTTOYTA: 12 X 24 = 288 M<sup>2</sup>

SKÖRDERUTA: X = M<sup>2</sup>

Allmänna uppgifter/anvisningar

Gröda: Höstvete Sort: Mariboss

Förfrukt: Höstraps Sådd /

	Höstbearbetn:	ant.	dat	
A	Plöjt	23 cm	16/9	
B	Plöjt	15 cm	16/9	/
C	Kultivator	10 cm	16/9	
	Vårbearbetn:	ant.	dat	sådd dat
A				
B				/
C				

Gödsl. Medel kg/ha dat

Ogräsbek. Medel dos/ha dat

Övrig bek. Medel dos/ha dat

Graderingar och bestämmingar

- 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

Alla skörderester skall hackas och fördelas väl över försöksytan

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

Trolig gröda nästa år:

Försöksledare Tomas Rydberg 018-671200

Utförar-ansvarig Ingrid Hansson 0411-20527 0104762065