



FÄLTKORT
Växtproduktionsekologi Sortprovning
Försöksserie: Fusariumtest SE
2013-10-07

Skördeår

2014

Plannr

R7-0109

ADB-nr

07BL27

Län-nr

MA-340-2013

Försöksvärd: *HJ Malmöhus*
Tel.: 046-713622 *Borgeby gård, 23791 BJÄRRED*
Gård/by/ort:

Jbr.omr.: /a

15 3 Sweref99 Nord: *6180003*... Sweref99 Öst: *376450* R7-0109-2013

Försöksled

01. SW Kosack	<07084>	
02. Abed Mariboss (SSd) EU	<20831>	
03. Sj 6286003 (SSd) EU	<21018>	
04. RAGT Reform R10924	<21114>	
05. SJ 7343505 (SSd)	<21121>	
06. Nord 05019/100 (SSd)	<21122>	
07. Br 8037b26 (SSd) EU	<21123>	
08. Petrus	<20842>	
09. SECFK 534-01-3 (SW) EU	<21216>	
10. SJ 6155182 (SW) EU	<21218>	
11. SW 95220	<21222>	
12. SW 95594	<21223>	
13. SW 95774	<21224>	
14. SW 164s (EU) (tri)	<21226>	<i>Rdgvtte</i>
15. SW 010r (EU) (tri)	<21227>	<i>-"-</i>

Rutfördelning i fält

III	* 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 1 1 0 1 0 *
	* 2 5 2 3 9 6 3 4 4 7 0 5 1 1 8 *
II	* 0 0 1 0 1 1 0 0 0 1 1 0 1 0 0 *
	* 2 8 5 9 1 3 6 4 1 2 4 7 0 5 3 *
I	* 0 1 0 1 1 0 0 1 0 0 1 0 1 0 0 *
	* 7 1 3 5 4 6 2 0 4 8 2 5 3 1 9 *

Försöket ligger ca 300 m i V riktning från *HJ Kontor*
Bruttqruta:

Norrpil o Plöjn.riktn. o
Skörderuta:

5 X 1.62 = 8.1 m²

X = m²

Förfrukt: *V-Korn*

Rutvisa åtgärder

Datum Sign

Grundgödsling datum - medel - kg/ha
6/5 NS 27.4 445

Planttäthet höst, % (PL.SF) *1/11 alla 100% HJ*
Planttäthet vår, % (PL.SS) *1/14 alla 100% CN*
Fusarium, % (FUSACU)

Sådd *11/10-13 HJ-BU*

Skörd (Y.KG), datum:

Ymp.materiel spridit 15/5

Ogräsbekämpning: *1.5 l/ha Cougar 1/11*

Bevustad 15/5

Starone XL 1.2

Harmony 15g 5/5

Behandling:

0.5 Opus 25/5

0.5 Flexity

Bell 1L/ha, 0.5 Flexity 6/6

*Ledningsprover: 1-13 skickat till europas 18/8
för DON-analys. Analyssvar mailat till Janniet Hagman 24/9*

Kontaktman vid SLU:

07BL27 Utföraransvarig

Janniet Hagman tel 46 (0)18 671423, fax 46 (0)18 672890

E-post: janniet.hagman@slu.se

E-post för FÄLTDATA: spnml-B@slu.se

Hans-Olof Johnson 046-713653

Generolprov 11/10 Analysskickad 24/9 HH

** Hemsidan Fält kort utbytt 16/5*

• = data skickad

prover slagits ihop

lednäst = 13 prover. mäteta m. adbnr + lednr o datum

/HH