

**FÄLTKORT**Skördeår
2010Plan-nr
L15-1011Försöks-nr
MC-927-2010ADB-nr
152137

SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

Försöksserie: **SLF-projekt. Effektförändring hos fungicider i höstvete**Försöksvärd: **Bengt Pålsson**Adress: **Bodarp, 231 94 Trelleborg****WGS 84, N=55,438714, E=13,073799**

Telefon:

Sweref99 NORD: **6145300**ÖST: **378140**

Led	Behandling	Dos/ha och tidpunkt (DC)
		37 55-59
A.	Obehandlat	-
B.	Armure	0,4 0,4
C.	Bell	0,75 0,75
D.	Comet	0,5 0,5
E.	Delaro	0,5 0,5
F.	Opus	0,5 0,5
G.	Proline	0,4 0,4
H.	Sportak	0,5 0,5
I.	Tilt 250 EC	0,25 0,4
J.	Proline & Proline + Armure	0,4 0,2+0,2
K.	Proline + Sportak & Proline	0,4+0,5 0,4
L.	Proline & Armure	0,4 0,4

Rutfördelning i fält

L15-
1050
924/10

B	J	F	C	E	H	I	D	K	A	G	L
37											48
J	D	A	I	G	B	K	L	C	H	F	E
25											36
C	L	H	G	K	D	B	A	I	E	J	F
13											24
I	E	K	F	A	L	G	H	D	J	C	B
1											12

Försöket ligger ca 300m i NO riktning från
Bruttoyta 12 x 3 = 36 m²

Bodarps kyrka

Norrpil ↑ Plöjningsriktning ↔
Skördeyta 8,0 x 2,0 = 17,2 m²Sort: **Gnejs** Sädd: 19/9Förfrukt år 09: **Vårkorn** 08: **S-betar** 07: **H-vete**Jordprov: Plöjt? Ja/Nej

Gödsling	Medel	Mängd/ha	Datum
	NS 27-4	150	10/4
	NS 27-4		24/4

Bekämpn. ogräs	Medel	Mängd/ha	Datum
	Cougar	0,5	20/10

Bekämpn. insekt	Medel	Mängd/ha	Datum

Besprutning enl plan, datum och DC
1: 3/6 2:
DC 37

Skörd [Y.KG] Datum

Svampsjukdomar graderas vid spruttillfällena i A-rutorna enl. graderingsprotokoll A samt i samtliga rutor 3-4 veckor efter spruttillfälle DC 55-59

Svartpricksjuka %	[SEPTTR??LA?]
Vetets bladfläcksjuka (DTR) %	[DRECSPP??LA?]
Mjöldagg %	[ERYSGR??LA?]
Brunrost %	[PUCCRE??LA?]
Gulrost %	[PUCCST??LA?]
(??=DC och LA?=bladnivå)	

Hela försöket behandlas mot insekter i DC 55-59 med Pirimor + pyretroid

Torkskada %	[DAD]	rutvis
Stråstyrka vid skörd %	[STS.SH]	rutvis

Vid skörd, rutvisa skördeprov för analys

Kontaktperson:
Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
Fältdata till: Lennart.Palsson@ltj.slu.se

Utföraransvarig:
Göran Tollmar 0708-161060
Mats Ingvarsson 046-713642