

**FÄLTKORT**

Skördeår

**2008**

Plan-nr

**L15-1050A**

Försöks-nr

**MC-933-2008**

ADB-nr

**151784**

SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

Försöksserie: **Strategi i Syd- och Mellansverige i höstvetet**Försöksvärd: **Bengt Pålsson**Adress: **Bodärp, 231 94 Trelleborg****OBS!  
Försöket i Håslöv**

Telefon:

Koordinater X:

Y:

Led Behandling	Dos/ha och tidpunkt(DC)				Bestäl.
	31-32	37-39	47-51	55-59	
A. Obehandlat	-	-	-	-	Region
B. Proline	-	-	0,4	-	Reg/VSC
C. Acanto Credo och Proline+Acanto	-	0,75	-	0,4+0,25	DuPont
D. Delaro och Proline	-	0,5	-	0,4	Bayer
E. Stereo och Proline + Comet	-	2,0	-	0,6+0,25	Reg/VSC
F. Stereo och Proline + Tilt Top	-	1,0	-	0,2+0,5	MA
G. Proline + Proline	-	0,1	-	0,1	Reg/VSC
H. Proline + Proline	-	0,2	-	0,2	Reg/VSC
I. Proline + Proline	-	0,4	-	0,4	Bayer
J. Proline + Amistar och Proline	-	0,2+0,25	-	0,2	Syngenta
K. Prol.+Amistar+Tilt T och Prol.+Tilt T	-	0,2+0,25+0,5	-	0,2+0,5	Syn/MA
L. Proline + Sportak och Proline	-	0,2+0,5	-	0,4	Reg/VSC
M. Stereo och Proline + Comet	2,0	-	0,6+0,25	-	Reg/VSC

Rutfördelning i fält

L15-1011

E	C	A	G	H	K	D	M	B	J	I	L	F
40												52
F	H	M	K	G	I	J	C	A	D	B	E	L
27												39
J	B	E	L	D	F	A	I	H	M	C	G	K
14												26
K	I	D	M	L	C	E	B	G	H	F	J	A
1												13

Försöket ligger ca 300 m i SV riktning från <sup>Håslövs</sup>Kyrka Norrpil  $\checkmark$  Plöjningsriktning  $\leftrightarrow$   
 Bruttoyta 12 x 3 = 36 m<sup>2</sup> Skördeyta 8,0 x 2,13 = 17 m<sup>2</sup>

Sort: **Gnejs** Sädd: 14/9Förfrukt år 07: **Vårkorn** 06: **Havre** 05: **S-betor**Jordprov: Plöjt? Ja/Nej

Gödsling	Medel	Mängd/ha	Datum
	N27S	150	1/4
	N27S	550	25/4

Bekämpn. ogräs	Medel	Mängd/ha	Datum
	Arelon	1,5	} 4/10
	Cougar	0,5	

Bekämpn. insekt Medel Mängd/ha Datum

Besprutning enl plan, datum och DC  
 1: 6/5 2: 3: 4:  
 DC 31

Skörd [Y.KG], Fältvh [MC.F] Datum

Allmänna uppgifter/anvisningar  
 Svampsjukdomar graderas vid spruttillfällena i A-rutorna enl. graderingsprotokoll A samt i samtliga rutor 3-4 veckor efter sista angivna spruttillfälle

Svartpricksjuka %	[SEPTTR??LA?]
Vetets bladfläcksjuka (DTR) %	[DRECS??LA?]
Mjöldagg %	[ERYSGR??LA?]
Brunrost %	[PUCCRE??LA?]
Gulrost %	[PUCCST??LA?]

(??=DC och LA?=bladnivå)

Hela försöket behandlas mot insekter i DC 47-51 med Pirimor + pyretroid

Plantprov för analys av stråknäckare vid DC 75-77 i led A, E, I, L och M

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

Vid skörd, rutvisa skördeprov för analys

Kontaktperson:  
 Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföraransvarig: **Göran Tollmar**  
 0411-532260, 0708-161060