

**FÄLTKORT**

Skördeår

2008

Plan-nr

L15-1050A

Försöks-nr

MB-508-2008

ADB-nr

151783

SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

Försöksserie: **Strategi i Syd- och Mellansverige i höstvet**Försöksvärd: *Staffan Drömberg*Adress: *St. Uppskäll 24543 STAFFANSTORP*

Telefon:

Koordinater X: *676730*Y: *1332283*

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

IV	X	K	E	F	L	J	D	H	G	B	A	I	M	C	X
III	X	F	K	H	B	E	A	G	D	I	C	L	J	M	X
II	X	J	D	A	C	M	H	I	F	K	G	E	B	L	X
I	X	I	M	L	G	B	C	D	E	F	K	J	A	H	X

Försöket ligger ca 100 m i Sv riktning från *trädgård* Norrpil → Plöjningsriktning *101*
 Bruttoyta 3,20 x 12 = 38,4 m² Skördeyta 2,13 x 8 = 17,04 m²

Sort: <i>MC/S</i>	Sådd: <i>1/4-07</i>	Allmänna uppgifter/anvisningar
Förfrukt år 07: <i>V-korn 06: S-korn 05: H-vete</i>		Svampsjukdomar graderas vid spruttillfällena i A-rutorna enl. graderingsprotokoll A samt i samtliga rutor 3-4 veckor efter sista angivna spruttillfälle
Jordprov: <i>15/4-08</i>	Plöjt? <u>Ja/Nej</u>	
Gödsling Medel <i>N28</i>	Mängd/ha <i>1,85 kg</i>	Datum <i>4/4-08</i>
Bekämpn. ogräs Medel <i>Loafu + Arelon 0,5+1,5</i>	Mängd/ha	Datum <i>25/10-07</i>
Bekämpn. insekt Medel	Mängd/ha	Datum
Besprutning enl plan, datum och DC		
1: 2: 3: 4:		
Skörd [Y.KG], Fältvh [MC.F]		Datum

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 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:

Tobias Nilsson 0708-161055