

**FÄLTKORT**Skördeår
2009Plan-nr
L15-1011Försöks-nr
MB-525-2009ADB-nr
152000

SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

Försöksserie: **SLF-projekt. Effektförändring hos fungicider i höstvet**Försöksvärd: *Anders Andrén*Adress: *St. Rycketaffa 250, 260 33 PÅARP*

Telefon:

Sweref99 NORD: *6213088*ÖST: *365190*

Led	Behandling	
	Dos/ha	och tidpunkt (DC)
A.	Obehandlat	-
B.	Acanto	0,5
C.	Amistar	0,5
D.	Armure	0,4
E.	Bell	0,75
F.	Comet	0,5
G.	Delaro	0,5
H.	Folicur	0,5
I.	Opus	0,5
J.	Proline	0,4
K.	Sportak	0,5
L.	Tilt 250 EC	0,25
M.	Bravo + Proline och Proline	1,0+0,4

Rutfördelning i fält

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

Försöket ligger ca 1900 m i No riktning från Pårörs Norrpil ♂ Plöjningsriktning ~~to~~
 Bruttoyta 3,20 x 12 = 38,4 m² tagstation Skördeyta 2,06 x 8 = 16,48 m²

Sort: *Cnejs* Sådd: *25/9-08*Förfrukt år 08: *Höstvete* 07: *Vårkorn* 06: *S-betar*Jordprov: *13/5-09 vdm, mw* Plöjt? Ja/Nej

Gödsling Medel Mängd/ha Datum

Bekämpn. ogräs Medel Mängd/ha Datum

Bekämpn. insekt Medel Mängd/ha Datum

Besprutning enl plan, datum och DC

1: 2:

Skörd [Y.KG] Datum

Kontaktperson:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Fältdata till: Lennart.Palsson@ltj.slu.se

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

Gränsat 13/5-09 FH, vdm, mw

Utföraransvarig:

Tobias Josmarker