

**FÄLTKORT**

Skördeår

2011

Plan-nr

L15-4510

Försöks-nr

M-543 -2011

ADB-nr

152231

HUSEC AB, Borgeby Slottsväg 11, 237 91 Bjärred

Försöksserie: Svampbekämpning i höstkorn

Försöksvärd: Lars Magnusson, Jordbruks AB

Adress: Västangård 24561 Staffanstorp

Telefon: 0708-138122

Sweref99 NORD: 6173180

ÖST: 384280

Led	Behandling	Dos/ha och tidpunkt			Finansiär
		DC30-31	37-39	49-55	
1.	Obehandlat	-	-	-	Region
2.	Delaro	-	0,5	-	Bayer
3.	Stereo+Comet	-	0,4+0,25	-	Region/VSC
4.	Proline+Comet	-	0,2+0,25	-	BASF
5.	Proline+Comet	-	-	0,2+0,25	Region/VSC
6.	Flexity & Proline+Comet	0,125	0,2+0,125	-	Region/VSC
7.	Flexity+Tilt Top & Proline+Comet (sortbeh)	0,25+0,25	0,4+0,125	-	Region/VSC

Rutfördelning i fält

III-IV	X	1	2	4	6	7	5	3	2	7	5	1	3	4	6	X
Ruta		15					21		22						28	
I-II	X	4	3	6	7	2	1	5	6	5	7	2	1	3	4	X
Ruta		1					7		8						14	

Försöket ligger ca m i riktning från
 Bruttoyta 3 x 12 = 36 m²

Norripil o Plöjningsriktning o
 Skördeyta 2,04 x 8,60 = 17,54 m²

Sort: Anise He Sådd: Jordprov: 2/4

Svampsjukdomar graderas vid spruttillfällena i led 1 enl. graderingsprotokoll "Obehandlad ruta" samt i samtliga rutor 3-4 veckor efter sista angivna spruttillfälle

Förfrukt år 10: 09: 08:
 V-korn

Gödsling Medel Mängd/ha Datum

Kornets bladfläcksjuka % [PYRNTE??LA?]
 Sköldfläcksjuka % [RHYNSE??LA?]
 Ramularia % [RAMUCC??LA?]
 Mjöldagg % [ERYSGR??LA?]
 Kornrost % [PUCCHD??LA?]
 (??DC och LA?=bladnivå)

Bekämpn. ogräs Medel Mängd/ha Datum

Hela försöket behandlas mot insekter med Pirimor + pyretroid i DC45-49

Bekämpn. insekt Medel Mängd/ha Datum

Besprutning enl plan, datum och DC

1: 2/5-11 2: 3:
 DC 30-31

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

Skörd [Y.KG] Datum

Vid skörd, rutvisa skördeprov för analys

Kontaktperson:
 Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Fältdata till:
 lennart.palsson@hushallningssallskapet.se

Utförare:
 Jörgen Erbjörnsson 046-713635
 Jörgen Mårtensson 046-713651

Gränsat 2/5-11 BN UH