

SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

 Försöksserie: **Strategiförsöksplan i höstråg**

 Försöksvärd: **HS Malmöhus**

 Adress: **Borgeby Gärd, 237 91 BJÄRREO**

Telefon:

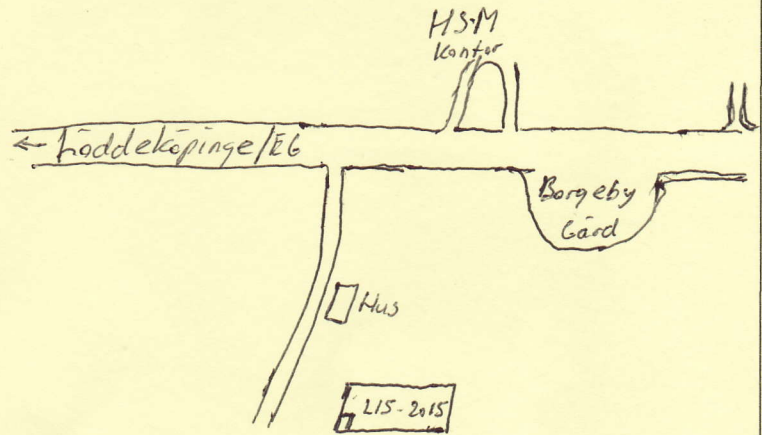
 Sweref99 **NORD: 6179680**

 Sweref99 **ÖST: 376674**

Led Behandling	Dos/ha och tidpunkt (DC)	Beställare
A. Obehandlat	-	Region
B. Acanto Prima	1,0	DuPont
C. Proline + Comet	0,4 + 0,25	Bayer
D. Stereo + Comet	0,4 + 0,25	Reg/VSC
E. Öppet led		Reg/VSC

Rutfördelning i fält

III-IV	B E A D C	E C B A D
	11 15	16 20
I-II	C B D E A	C A D E B
	1 5	6 10



Försöket ligger ca 600 m i SV riktning från ^{kyrka} Borgeby Norrpil ↑ Plöjningsriktning ↔
 Bruttoyta 3,20 x 12 = 38,4 m² Skördeyta 2,06 x 8 = 16,48 m²

Sort: Visella	Sådd: ?
Förfrukt år 08: Salix 07: Salix 06: Salix	
Jordprov:	Plöjt? <input checked="" type="checkbox"/> Ja/Nej
Gödsling Medel	Mängd/ha Datum
Bekämpn. ogräs Medel	Mängd/ha Datum
Bekämpn. insekt Medel	Mängd/ha Datum
1 Sumi Alpha 0,5 l/ha 8/15-09 Pirimor 0,25 l/ha 1/5-09	
Besprutning enl plan, datum och DC	
1: 7/5-2009 DC 49 JM, FH	
Skörd [Y.KG]	Datum

Allmänna uppgifter/anvisningar	
Svampsjukdomar graderas vid spruttillfällena i A-rutorna enl. graderingsprotokoll A samt i samtliga rutor 3-4 veckor efter behandling	
Sköldfläcksjuka %	[RHYNSE??LA?]
Mjöldagg %	[ERYSGR??LA?]
Brunrost %	[PUCCRE??LA?]
(??=DC och LA?=bladnivå)	
Hela försöket behandlas mot insekter i DC 45-49 med Pirimor + pyretroid	
Torskada %	[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:
Tobias Josmarker 046-713655