



# FÄLTKORT 2003 L15-8420 F-nr:L- /02 Adb-nr:151033

Försöksserie: **Fungicidbehandling i höstraps**  
 Sponsorförsök i Skåneförsökens regi  
 Försöksvärd:  
 Adress:

Telefon:

Led	Behandling	Dos/ha	Spruttidpunkt	Beställare
A	Obehandlat	-	-	Skåneförsöken
B	Rovral	1,0 l	Full blom	?
C	BAS 516 00 F	1,0 kg	Full blom	BASF
D	Juventus	1,0 l	Full blom	BASF
E	Juventus	1,0 l	Vår, vid beg. tillv.	Svensk Raps
F	Juventus	1,0 l	Höst, rapsen 4-6 örtblad	Svensk Raps
G	Juventus och Juventus och	0,5 l 0,5 l	Höst, rapsen 4-6 örtblad Vår, vid beg. tillv.	Svensk Raps
	BAS 510 01 F	0,5 kg	Full blom	
H	Juventus och Juventus	0,5 l 0,5 l	Höst, rapsen 4-6 örtblad Full blom	BASF
I	BAS 510 01 F	0,5 kg	Full blom	BASF
J	BAS 510 01 F	0,5 kg	St 50	BASF
K	Amistar	1,0 l	Full blom	Syngenta
L	Juventus	1,5 l	Full blom	BASF

Rutfördelning i fält

Block IV	<b>E B K G H F L A D C J I</b>
Ruta	37 48
Block III	<b>D A J L G E K F C B I H</b>
Ruta	25 36
Block II	<b>C L I A F D J K B E H G</b>
Ruta	13 24
Block I	<b>B K H D E C I J A L G F</b>
Ruta	1 12

Försöket ligger ca m i riktning från Norrpil o Plöjningsriktning o

Allmänna uppgifter

Bruttoyta: X = m<sup>2</sup>  
 Nettoyta: X = m<sup>2</sup>

Sort:  
 Sådd datum:  
 Jordprov datum:

Gröda år 02: 01: 00:

Gödsling Medel Mängd/ha Datum

Bekämpn. ogräs Medel Mängd/ha Datum

Bekämpn. insekter Medel Mängd/ha Datum

Skörd datum:

Allmänna uppgifter/anvisningar

Besprutning enl plan, datum för utförandet:  
 1: 2: 3: 4:

Utläggning av stjälkbitar med Phoma, se PM

Behandla mot rappsjordloppa, se PM

Svampgrad. görs av I. Happstadius, SW

Skilj rutorna senast 2 veckor före skörd

Fyll i sprutjournal och nederbördsprotokoll

Stjälkstyrka skörd 0-100 rutvis:  
 Grönskott skörd 0-100 rutvis:  
 Torkskador skörd 0-100 rutvis:

Jordprov till AnalyCen, Kristianstad

Skördeprov till Cereallaboratoriet, Svalöv  
 Insänt datum:

Kontaktperson - beställare:  
 Harriet Blohmé 046-713650, 0708-161050  
 Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352

Utförare - ansvarig:  
 Johan Hansson 0411-20511, 0708-945377