



# RESULTATBLANKETT 2008

## SFO13-101

Utskrift:

2008-12-17

SIDA

1

Svensk Raps AB / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: SFO13-101-08

Bekämpning av klöverspetsvivel i rödklöverfrövall

ADB-NR: 151758

FÖRSÖKSVÄRD: Mikael Andersson

LÅN-FNR: E-53-2008

ADRESS: Tyttorp, Vikingstad

Ansvarig för serien:

Gunilla Lindahl-Larsson 040-46 20 82

Utföraransvarig:

Sven-Åke Rydell 0708-290834

GRÖDA: Rödklöverfrövall  
 SORT: Bjursele  
 SÅDD: 2007-04-15  
 FÖRFRUKT: Korn  
 JORDART: mr SL  
 MULLHALT: 8,5  
 LERHALT: 46,5  
 pH: 6,7  
 P-AL: 6,9  
 K-AL: 23,3  
 Mg-AL: 53,2  
 Ca-AL: 527  
 P-HCL: 60  
 K-HCL: 299  
 Cu-HCL: 16,0  
 K/Mg: 0,4

DATUM	DC	BEHANDLING	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2008-06-23	59	Beh. tidp. 1	2007-04-15	NPK 24-4-5	395	95	16	20
2008-07-03	63	Beh. tidp. 2						

FÖRSÖKSLED:			Skörd 13,0 % vh kg/ha 09-05	Skörde ökning kg/ha	Rel- tal	Vatten- halt e. rens. %	Klöver spets vivlar /blomh. 07-29	Parasit steklar /blom- huvud 07-29											
A	Obehandlat	(DC59) (DC63)	76	0	100	9,8	3,14	0,13											
B	Decis	0,5	81	4	106	9,3	6,63	0,27											
C	Biscaya	- 0,3 l/ha	118	41	154	9,1	2,90	0,12											
D	Mavrik	- 0,3 l/ha	100	24	131	9,6	5,45	0,22											
E	Decis och Biscaya	0,5 0,3 l/ha	127	50	166	9,1	2,20	0,09											
F	Decis och Mavrik	0,5 0,3 l/ha	102	25	133	9,3	6,67	0,27											
-X-			96				4,50	0,18											
CV%			31,2				21,8	21,8											
OBS			24				24	24											
PROB F1			.2258				.0001	.0001											
LSD F1			45				1,48	0,06											

ANM: 2008-04-29: 4,0 Basagran M75.  
 2008-05-29 och 08-08-30: 0,75 Select.  
 2008-08-30: Blastdödning.



# RESULTATBLANKETT 2008

## SFO13-101

Utskrift:

2008-12-17

SIDA

1

Svensk Raps AB / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp  
 PLAN: SFO13-101-08 Bekämpning av klöverspetsvivel i rödklöverfrövall  
 ADB-NR: 151759 FÖRSÖKSVÄRD: Eje Steen  
 LÅN-FNR: E-54-2008 ADRESS: Åsby, Väderstad

Ansvarig för serien:  
 Utföraransvarig:

Gunilla Lindahl-Larsson 040-46 20 82  
 Sven-Åke Rydell 0708-290834

GRÖDA: Rödklöverfrövall  
 SORT: Bjursele  
 SÅDD: 2008-06-19 59  
 FÖRFRUKT: Korn 2008-07-03 65  
 JORDART: mmh mo LL  
 MULLHALT: 3,6  
 LERHALT: 18,5  
 pH: 6,9  
 P-AL: 17,6  
 K-AL: 16,4  
 Mg-AL: 13,6  
 Ca-AL: 371  
 P-HCL: 75  
 K-HCL: 182  
 Cu-HCL: 11,5  
 K/Mg: 1,2

DATUM	DC	BEHANDLING	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2008-06-19	59	Beh. tidp. 1	2008-06-01	Bortrac	2			
2008-07-03	65	Beh. tidp. 2						

FÖRSÖKSLED:			Skörd 13,0 % vh kg/ha 09-22	Skörde ökning kg/ha	Rel- tal	Vatten- halt e. rens. %	Klöver spets vivlar /blomh. 07-29	Parasit steklar /blom- huvud 07-29										
A	Obehandlat	(DC59) (DC63)	465	0	100	7,7	1,23	0,12										
B	Decis	0,5	458	-8	98	7,4	1,79	0,12										
C	Biscaya	- 0,3 l/ha	525	59	113	7,3	0,61	0,04										
D	Mavrik	- 0,3 l/ha	436	-29	94	7,4	1,46	0,08										
E	Decis och Biscaya	0,5 0,3 l/ha	575	110	124	7,8	1,06	0,02										
F	Decis och Mavrik	0,5 0,3 l/ha	526	61	113	7,7	1,22	0,04										
-X-			476				1,23	0,07										
CV%			7,7				44,2	135,4										
OBS			24				24	24										
PROB F1			.0009				.1191	.5433										
LSD F1			55				0,82	0,14										

ANM: 2007-11-20: 3,5 l Reglone.  
 2008-09-12: Blastdödning.