



R E S U L T A T B L A N K E T T 2005

HS Konsult
 Ansvarig:Lars Danielsson

Försöksvärd:HS Konsult AB
 Adress:Fransåker, 195 92 MÄRSTA

Betning-pyretroidbehandling i vårraps
 Plan:L13-1035-05
 ADB nr:HC0418
 Län-fnr:ABC-19-05

Behandling enl.plan Datum DC
 LED C 2005-05-24 10
 LED C,E,G 2005-06-01 12

Gröda:Vårraps
 Sort:Sratos
 Förfrukt:Höstvete
 Gödsling: Datum:
 NP 27-5 444 kg/ 2005-04-27

Ogräsbekämpning:

Svampbekämpning:

R E S U L T A T:

F Ö R S Ö K S L E D:	Skörd	Skörde	Rel	Vh	Av-	Plantor	Plantor	Plantor	Angr yta	Angr yta	Angr yta	Örtb yta	Örtb yta		
	vh 9%	ökning	tal	i	rens				DC11	DC12	DC15	DC12	DC15		
	Kg/ha	Kg/ha	Fak	fält	%	Ant/m	Ant/m	Ant/m	sträcka	sträcka	sträcka	sträcka	sträcka		
	09-12	09-12	1	%	%	05-24	05-31	06-13	05-24	05-31	06-13	05-31	06-13		
Obetat 200 frön/m2	1356	0	100	20,8	4,47	18	17	15	39,09	50,33	64,88	34,81	36,39		
Obetat 300 frön/m2	1622	266	120	16,3	3,45	23	21	17	31,21	50,08	51,84	30,92	23,06		
Obetat 200 frön/m2 + Decis 0,25 2 ggr	1664	309	123	15,4	2,35	14	14	12	35,60	42,19	54,80	15,53	16,34		
Betat Chinook 200 frön/m2	1637	281	121	16,3	3,54	19	19	16	8,51	37,77	53,88	22,25	28,31		
Betat Chinook 200 frön/m2 + Decis 0,25	1836	480	135	13,0	1,59	23	22	18	6,35	27,56	36,70	15,18	16,56		
Betat Cruiser 200 frön/m2	1811	455	134	13,5	1,70	22	20	17	4,70	29,45	42,19	16,75	17,35		
Betat Cruiser 200 frön/m2 + Karate 0,25	2006	650	148	12,8	1,74	18	16	16	3,89	14,75	26,58	6,35	4,72		
Betat Elado 200 frön/m2	2046	691	151	12,8	1,59	21	20	18	3,41	12,87	24,13	3,38	6,74		
-X-	1871					20	19	16	16,59	33,12	44,37	18,68	18,24		
CV%	10,8					21,8	21,3	23,0	49,6	28,8	24,5	58,7	68,3		
OBS	32					32	32	31	32	32	32	32	31		
Prob. BLOCK	-					*	*	*	*	*	*	*	*		
Prob. F1	*					-	-	-	*	*	*	*	*		
LSD F1	298					6	6	5	12,15	14,05	16,03	16,18	18,79		

Utskriftsdatum:2005-12-15

ANM:



R E S U L T A T B L A N K E T T 2005

HS Konsult
 Ansvarig:Lars Danielsson

Försöksvärd:Hushållningssällskapet
 Adress:Brunnby gård, 725 97 VÄSTERÅS

Betning-pyretroidbehandling i vårraps
 Plan:L13-1035-05
 ADB nr:HC0420
 Län-fnr:U-18-05

Behandling enl.plan Datum DC
 Led C 2005-05-23

Gröda:Vårraps
 Sort:Stratos
 Förfrukt:Havre
 Gödsling:
 NPK 27-3-3, 148
 Axan, 300 kg/ha

Datum:
 2005-05-10
 2005-05-10

Ogräsbekämpning:

Svampbekämpning:

R E S U L T A T:

F Ö R S Ö K S L E D:	Skörd	Skörde	Rel	Vh	Av-	Plantor	Plantor	Angr yta	Örtb yta	Örtb yta				
	vh 9%	ökning	tal	i	rens			DC10	DC10	DC12				
	Kg/ha	Kg/ha	Fak	fält	%	Ant/m	Ant/m	sträcka	sträcka	sträcka				
	09-16	09-16	1	%	%	06-01	06-01	06-01	06-01	06-08				
Obetat 200 frön/m2	1311	0	100	17,1	7,19	14	21	7,33	1,88	10,17				
Obetat 300 frön/m2	1518	207	116	15,9	6,68	24	25	7,12	1,67	7,47				
Obetat 200 frön/m2 + Decis 0,25 2 ggr	1266	-46	97	16,9	5,44	15	15	8,88	1,25	8,75				
Betat Chinook 200 frön/m2	1560	249	119	14,9	6,20	23	19	2,73	1,25	3,13				
Betat Chinook 200 frön/m2 + Decis 0,25	1474	163	112	14,4	6,23	18	19	0,98	0,63	16,74				
Betat Cruiser 200 frön/m2	1464	153	112	15,1	4,72	14	15	2,01	0,21	2,59				
Betat Cruiser 200 frön/m2 + Karate 0,25	1480	169	113	14,7	5,70	21	20	0,71	0,00	1,15				
Betat Elado 200 frön/m2	1544	233	118	14,0	5,30	19	19	2,04	0,00	1,15				
-X-	1555					18	19	3,97	0,90	5,22				
CV%	10,2					33,8	28,0	73,5	180,2	127,5				
OBS	32					32	32	32	12	32				
Prob. BLOCK	*					-	-	-	-	-				
Prob. F1	-					-	-	*	-	-				
LSD F1	234					9	8	4,31	4,88	9,81				

Utskriftsdatum:2005-12-15

ANM:



R E S U L T A T B L A N K E T T 2005

HS Konsult
 Ansvarig:Lars Danielsson

Försöksvärd:Signhildsberg Förvaltnings AB
 Adress:Signhildsberg, 197 92 BRO

Betning-pyretroidbehandling i vårraps
 Plan:L13-1035-05
 ADB nr:HC0419
 Län-fnr:ABC-18-05

Gröda:Vårraps	Behandling enl.plan	Datum	DC
Sort:Stratos	LED C	2005-05-19	10
Förfrukt:Höstvete	LED C,E,G	2005-05-31	12
Gödsling:	Datum:		
Axan 375kg/ha	2005-04-25		

Ogräsbekämpning:

Svampbekämpning:

R E S U L T A T:

F Ö R S Ö K S L E D:	Skörd	Skörde	Rel	Vh	Av-	Plantor	Plantor	Plantor	Angr yta	Angr yta	Angr yta	Örtb yta	Örtb yta		
	vh 9%	ökning	tal	i	rens				DC10	DC12	DC14	DC12	DC14		
	Kg/ha	Kg/ha	Fak	fält	%	Ant/m	Ant/m	Ant/m	sträcka	sträcka	sträcka	sträcka	sträcka		
	09-05	09-05	1	%	%	05-20	05-27	06-10	05-20	05-27	06-10	05-27	06-10		
Obetat 200 frön/m2	1733	0	100	11,5	3,49	16	16	15	8,32	8,95	18,04	6,23	6,56		
Obetat 300 frön/m2	1904	171	110	11,6	3,42	28	29	25	6,35	7,20	6,44	3,19	3,91		
Obetat 200 frön/m2 + Decis 0,25 2 ggr	1763	31	102	11,4	3,06	23	19	18	7,49	5,81	6,88	2,88	3,29		
Betat Chinook 200 frön/m2	1922	189	111	11,5	3,54	24	24	23	2,22	2,14	2,81	4,75	6,06		
Betat Chinook 200 frön/m2 + Decis 0,25	1907	175	110	11,2	3,21	18	18	18	2,14	2,71	4,02	0,69	1,56		
Betat Cruiser 200 frön/m2	1799	66	104	11,3	3,01	22	21	20	2,15	4,29	5,73	2,00	2,38		
Betat Cruiser 200 frön/m2 + Karate 0,25	1910	177	110	10,9	3,32	23	21	21	3,66	4,82	3,85	0,88	3,27		
Betat Elado 200 frön/m2	1907	175	110	11,2	2,96	25	24	22	5,31	1,13	3,86	0,56	1,19		
-X-	1987					22	22	20	4,71	4,63	6,45	3,68	3,45		
CV%	6,0					20,6	20,9	20,3	89,0	71,6	77,3	121,1	69,1		
OBS	32					32	32	32	32	32	32	31	32		
Prob. BLOCK	*					-	-	-	*	*	-	-	-		
Prob. F1	-					*	*	-	-	*	*	-	*		
LSD F1	177					7	7	6	6,18	4,89	7,36	6,78	3,52		

Utskriftsdatum:2005-12-15

ANM:



R E S U L T A T B L A N K E T T 2005

HS Konsult
 Ansvarig:Lars Danielsson

Försöksvärd:Br Kihlin
 Adress:Hallstabergr Björksta, 725 96 VÄSTERÅS

Betning-pyretroidbehandling i vårraps
 Plan:L13-1035-05
 ADB nr:HC0421
 Län-fnr:U-19-05

Behandling enl.plan Datum DC
 Led C 2005-06-01

Gröda:Vårraps
 Sort:Stratos
 Förfrukt:Vall
 Gödsling:
 NPK 21-3-10, 57

Datum:
 2005-05-14

Ogräsbekämpning:

Svampbekämpning:

R E S U L T A T:

F Ö R S Ö K S L E D:	Skörd	Skörde	Rel	Vh	Av-	Plantor	Plantor	Angr yta	Angr yta	Örtb yta	Örtb yta				
	vh 9%	ökning	tal	i	rens			DC12	DC14	DC11	DC14				
	Kg/ha	Kg/ha	Fak	fält	%	Ant/m	Ant/m	sträcka	sträcka	sträcka	sträcka				
	09-21	09-21	1	%	%	06-07	06-07	06-07	06-14	06-07	06-14				
Obetat 200 frön/m2	2617	0	100	14,6	3,06	23	20	12,90	14,55	15,94	18,29				
Obetat 300 frön/m2	2453	-164	94	14,2	3,58	37	33	9,24	14,37	8,84	20,13				
Obetat 200 frön/m2 + Decis 0,25 2 ggr	2563	-54	98	15,5	4,35	25	20	14,03	16,11	7,23	7,50				
Betat Chinook 200 frön/m2	2626	10	100	15,0	3,44	31	23	2,94	5,88	4,16	10,50				
Betat Chinook 200 frön/m2 + Decis 0,25	2718	101	104	14,9	4,07	28	22	4,71	8,44	3,08	12,50				
Betat Cruiser 200 frön/m2	2512	-105	96	14,4	3,57	28	21	2,36	6,00	3,66	2,93				
Betat Cruiser 200 frön/m2 + Karate 0,25	2580	-36	99	13,6	3,33	25	24	2,54	7,19	2,51	5,97				
Betat Elado 200 frön/m2	2722	106	104	14,8	3,67	28	27	1,93	6,06	2,69	2,00				
-X-	2782					28	24	6,33	9,82	6,63	9,98				
CV%	4,4					32,7	25,9	48,6	28,1	69,9	59,5				
OBS	32					32	32	32	32	27	32				
Prob. BLOCK	-					-	-	-	*	-	-				
Prob. F1	*					-	-	*	*	*	*				
LSD F1	181					14	9	4,54	4,07	7,63	8,76				

Utskriftsdatum:2005-12-15

ANM: