



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2006

L5-2424

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvede, örtogräs + åkerven
 ADB-NR: 151442
 LÄN-FNR: LA-123-2005
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 ADRESS: Helgegården, Kristianstad

GRÖDA:	Höstvede	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Kris				NS 28-4	2006-04-12	250			70
SÄDD:	2005-09-17	Beh.tillf. 1	2005-10-06	12.0	N 27	2006-04-28	280			76
SKÖRD:	2006-08-26	Beh.tillf. 2	2005-10-19	13.5						
FÖRFRUKT:	Höstvede	Beh.tillf. 3	2006-05-04	25.5						
JORDART:	nmh I Mo									
MULLHALT:	2,6									
LERHALT:	13,0									
pH:	7,7									

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Strå-	Miss-	Miss-	Strå-					
	15% vh	ökning	tal	halt	%	styrka	färg-	färg-	längds-	kg/ha				
	kg/ha	kg/ha	skörd	skörd	%	0-100	ning	ning	påverkan					
	08-26			%		08-26	%	%	%					
A Obehandlat	6650	0	100	17,0	0,2	93	0,0	0,0	100					
B 1,5 l Cougar 1)	8240	1590	124	17,0	0,1	95	0,0	0,0	100					
C 30 g Lexus XPE 1)	7560	910	114	17,3	0,1	96	1,5	0,3	100					
D 15 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1)	7920	1270	119	17,0	0,2	95	37,5	22,5	99					
E 0,5 l Bacara 1) och 60 g Attribut + 120 g Hussar + 0,1 l vätm 3)	8090	1450	122	17,3	0,2	87	0,5	0,0	100					
F 0,5 l Bacara + 250 g Atlantis + 0,5 l Bio Power 2)	7660	1010	115	17,2	0,2	93	0,0	22,5	98					
G 0,5 l Bacara + 150 g Atlantis + 0,3 l Bio Power 2)	8110	1470	122	17,1	0,2	94	0,0	20,0	100					
I 0,5 l Bacara 1) och 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	7670	1030	115	17,4	0,1	96	0,8	0,3	100					
J 0,3 l Bacara 1) och 75 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	7540	900	114	17,1	0,2	95	0,3	0,0	100					
K 0,5 l Bacara 1) och 100 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	7620	970	115	16,8	0,1	98	0,3	0,0	100					
L 0,3 l Bacara + 100 g Atlantis + 100 g Hussar + 0,2 l Bio Power 3)	7580	940	114	16,9	0,1	98	0,0	0,0	98					
M 0,5 l Bacara 1) och 12,5 g Monitor + 0,2 l vätm 3)	8020	1370	121	17,2	0,2	92	0,3	0,0	99					
N 18,75 g Monitor + 1 tabl Express 50 T + 0,2 l vätm 3)	7950	1310	120	17,0	0,1	91	0,0	0,0	99					
O 1,5 l Boxer + 0,05 l DFF 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	7960	1320	120	17,1	0,2	95	5,0	1,3	100					
P 1,5 l Boxer + 0,25 l Bacara 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	7800	1160	117	17,3	0,1	87	12,5	6,3	100					
Q 1,0 l Boxer + 10 g Lexus + 0,2 l Bacara 1)	7720	1080	116	17,0	0,1	92	32,5	20,0	99					
R 1,25 l Verigal D + 18,75 g Monitor 3)	7930	1290	119	17,0	0,2	96	0,0	0,0	100					
S 1,25 l Verigal D + 150 g Hussar 3)	7590	950	114	16,8	0,1	96	0,0	0,0	99					
Led H har utgått														
1)Höst, grödan 1-2 blad														
2)Höst, grödan 3-4 blad														
3)Vår, vid tillv. början														
-X-	7760					94	5,1	5,2	99					
CV%	6,8					6,5	54,6	32,2	1,6					
OBS	72					72	72	72	72					
PROB F1	.0567					.3550	.0001	.0001	.7627					
LSD F1	750					9	3,9	2,4	2					

ANM: 2006-06-19: 0,5 l Tilt Top + 0,3 l Proline + 0,3 Mavrik



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2006 L5-2424

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven
 ADB-NR: 151442
 LÄN-FNR: LA-123-2005
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 ADRESS: Helgegården, Kristianstad

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Kris				NS 28-4	2006-04-12	250	70		
SÄDD:	2005-09-17	Beh.tillf. 1	2005-10-06	12.0	N 27	2006-04-28	280	76		
SKÖRD:	2006-08-26	Beh.tillf. 2	2005-10-19	13.5						
FÖRFRUKT:	Höstvetete	Beh.tillf. 3	2006-05-04	25.5						
JORDART:	nmh I Mo									
MULLHALT:	2,6									
LERHALT:	13,0									
pH:	7,7									

FÖRSÖKSLED:	Viol		Viol		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Kvick- * rot	
	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal
	06-29		06-29		06-29		06-29		06-29		06-29		06-29	
A Obehandlat	27,0	100	45,3	100	4,0	100	14,0	100	31,0	100	59,3	100	2,5	100
B 1,5 l Cougar 1)	0,0	0	0,0	0	1,0	25	0,3	2	1,0	3	0,3	0	1,0	40
C 30 g Lexus XPE 1)	17,0	63	20,3	45	4,8	119	2,3	16	21,8	70	22,5	38	2,8	110
D 15 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1)	3,5	13	1,3	3	3,5	88	1,8	13	7,0	23	3,0	5	9,8	390
E 0,5 l Bacara 1) och 60 g Attribut + 120 g Hussar + 0,1 l vätm 3)	0,3	1	0,3	1	1,8	44	0,8	5	2,0	6	1,0	2	0,0	0
F 0,5 l Bacara + 250 g Atlantis + 0,5 l Bio Power 2)	0,8	3	0,5	1	4,8	119	3,8	27	5,5	18	4,3	7	1,5	60
G 0,5 l Bacara + 150 g Atlantis + 0,3 l Bio Power 2)	0,0	0	0,0	0	3,8	94	5,0	36	3,8	12	5,0	8	0,8	30
I 0,5 l Bacara 1) och 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	1,3	5	0,3	1	1,0	25	1,0	7	2,3	7	1,3	2	4,5	180
J 0,3 l Bacara 1) och 75 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,8	3	0,5	1	2,3	56	2,5	18	3,0	10	3,0	5	0,8	30
K 0,5 l Bacara 1) och 100 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,3	1	0,3	1	2,0	50	1,5	11	2,3	7	1,8	3	20,3	810
L 0,3 l Bacara + 100 g Atlantis + 100 g Hussar + 0,2 l Bio Power 3)	0,0	0	0,0	0	8,5	213	5,0	36	8,5	27	5,0	8	2,5	100
M 0,5 l Bacara 1) och 12,5 g Monitor + 0,2 l vätm 3)	0,3	1	0,3	1	3,5	88	2,3	16	3,8	12	2,5	4	0,0	0
N 18,75 g Monitor + 1 tabl Express 50 T + 0,2 l vätm 3)	14,3	53	20,3	45	11,5	288	12,8	91	25,8	83	33,0	56	0,0	0
O 1,5 l Boxer + 0,05 l DFF 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	1,0	4	0,8	2	0,3	6	0,3	2	1,3	4	1,0	2	3,0	120
P 1,5 l Boxer + 0,25 l Bacara 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	1,0	4	0,3	1	1,8	44	1,0	7	2,8	9	1,3	2	1,0	40
Q 1,0 l Boxer + 10 g Lexus + 0,2 l Bacara 1)	2,5	9	1,0	2	2,3	56	1,3	9	4,8	15	2,3	4	8,5	340
R 1,25 l Verigal D + 18,75 g Monitor 3)	25,5	94	37,3	82	0,8	19	0,8	5	26,3	85	38,0	64	0,0	0
S 1,25 l Verigal D + 150 g Hussar 3)	11,8	44	11,8	26	0,8	19	1,8	13	12,5	40	13,5	23	9,8	390

Led H har utgått

- 1)Höst, grödan 1-2 blad
- 2)Höst, grödan 3-4 blad
- 3)Vår, vid tillv. början

ANM: 2006-06-19: 0,5 l Tilt Top + 0,3 l Proline + 0,3 Mavrik



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2006

L5-2424

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven
 ADB-NR: 151442
 LÄN-FNR: LA-123-2005
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 ADRESS: Hellegården, Kristianstad

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Kris				NS 28-4	2006-04-12	250			70
SÅDD:	2005-09-17	Beh.tillf. 1	2005-10-06	12.0	N 27	2006-04-28	280			76
SKÖRD:	2006-08-26	Beh.tillf. 2	2005-10-19	13.5						
FÖRFRUKT:	Höstvetete	Beh.tillf. 3	2006-05-04	25.5						
JORDART:	nmh I Mo									
MULLHALT:	2,6									
LERHALT:	13,0									
pH:	7,7									

FÖRSÖKSLED:	Åkerven*		Åkerven*		Övriga * gräs								
	st/m2 06-29	Rel tal	g/m2 06-29	Rel tal	st/m2 06-29	g/m2 06-29							
A Obehandlat	40,3	100	196,0	100	0,0	0,0							
B 1,5 l Cougar 1)	4,0	10	18,0	9	0,0	0,0							
C 30 g Lexus XPE 1)	4,5	11	29,5	15	0,0	0,0							
D 15 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1)	0,5	1	1,8	1	0,0	0,0							
E 0,5 l Bacara 1) och 60 g Attribut + 120 g Hussar + 0,1 l vätm 3)	1,0	2	1,3	1	0,0	0,0							
F 0,5 l Bacara + 250 g Atlantis + 0,5 l Bio Power 2)	1,3	3	11,0	6	0,0	0,0							
G 0,5 l Bacara + 150 g Atlantis + 0,3 l Bio Power 2)	2,8	7	9,0	5	0,0	0,0							
I 0,5 l Bacara 1) och 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,5	1	1,3	1	0,0	0,0							
J 0,3 l Bacara 1) och 75 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	4,5	11	9,3	5	0,3	0,5							
K 0,5 l Bacara 1) och 100 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	2,8	7	12,3	6	0,3	1,0							
L 0,3 l Bacara + 100 g Atlantis + 100 g Hussar + 0,2 l Bio Power 3)	0,5	1	0,3	0	0,0	0,0							
M 0,5 l Bacara 1) och 12,5 g Monitor + 0,2 l vätm 3)	0,3	1	0,3	0	0,5	0,3							
N 18,75 g Monitor + 1 tabl Express 50 T + 0,2 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0							
O 1,5 l Boxer + 0,05 l DFF 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	1,0	2	4,0	2	0,0	0,0							
P 1,5 l Boxer + 0,25 l Bacara 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	1,0	2	1,5	1	0,0	0,0							
Q 1,0 l Boxer + 10 g Lexus + 0,2 l Bacara 1)	2,3	6	15,0	8	0,0	0,0							
R 1,25 l Verigal D + 18,75 g Monitor 3)	1,8	4	3,3	2	0,0	0,0							
S 1,25 l Verigal D + 150 g Hussar 3)	11,3	28	14,8	8	0,8	0,8							
Led H har utgått													
1)Höst, grödan 1-2 blad													
2)Höst, grödan 3-4 blad													
3)Vår, vid tillv. början													

ANM: 2006-06-19: 0,5 l Tilt Top + 0,3 l Proline + 0,3 Mavrik