



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2005 L5-3021

SIDA 1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp
 PLAN: L5-3021 Ogräsbekämpning: Höstvede, örtogräs
 ADB-NR: 151300
 LÄN-FNR: MA-409-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Ingvar Wahlqvist
 ADRESS: Lagestorp, Vallåkra

GRÖDA: Höstvede OGRÄSBEHANDLING DATUM DC GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K
 SORT: Marshal
 SÄDD: 2004-09-16 Beh.tillf. 1 2004-10-14 12
 SKÖRD: 2005-08-24 Beh.tillf. 2 2005-04-13 26
 FÖRFRUKT: Vårkorn Beh.tillf. 3 2005-04-28 31
 JORDART: nmh lMo Led O+P *)
 MULLHALT: 2,9
 LERHALT: 13,0
 pH: 6,4

FÖRSÖKSLED:	Förgät-migej		Förgät-migej		Lomme		Lomme		Viol		Viol		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog	
	st/m2 07-19	Rel tal	g/m2 07-19	Rel tal	st/m2 07-13	Rel tal	g/m2 07-13	Rel tal	st/m2 07-13	Rel tal	g/m2 07-13	Rel tal	st/m2 07-13	Rel tal	g/m2 07-13	Rel tal
A Obehandlat	60,5	100	265,0	100	10,0	100	51,0	100	24,0	100	52,0	100	13,0	100	60,0	100
B 1,5 tab Express 50 T + 0,6 l Starane 180 + 0,1 Vätm. 3)	8,5	14	9,0	3	4,5	45	3,0	6	30,0	125	83,0	160	13,0	100	20,0	100
C 50 g Ally Class 3)	25,5	42	94,0	35	0,0	0	0,0	0	10,5	44	12,0	23	2,0	15	0,5	0,5
D 0,75 l Cougar 1)	2,0	3	1,5	1	0,0	0	0,0	0	2,5	10	0,5	1	29,5	227	138,5	138,5
E 0,75 l Bacara 1)	6,5	11	4,0	2	0,0	0	0,0	0	3,5	15	1,5	3	23,0	177	57,5	57,5
F 0,5 l Bacara 1) och 100 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	8,5	65	11,5	11,5
G 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	9,5	16	42,5	16	1,0	10	0,0	0	6,0	25	12,0	23	5,0	38	12,5	12,5
H 0,3 l Bacara + 100 g Hussar + 0,1 Vätmedel 3)	51,0	84	194,0	73	0,5	5	0,0	0	2,5	10	4,0	8	4,5	35	2,5	2,5
I 0,6 l Cougar + 20 g Gratil + 0,1 Vätmedel 3)	23,5	39	53,5	20	0,5	5	0,0	0	12,0	50	6,0	12	2,0	15	1,5	1,5
J 0,6 l Bacara + 20 g Gratil + 0,1 Vätmedel 3)	18,5	31	34,0	13	0,0	0	0,0	0	25,5	106	9,0	17	6,0	46	36,0	36,0
K 0,15 l Lotus + 1,0 l Duplosan Meko 1)	38,0	63	143,0	54	0,0	0	0,0	0	2,5	10	4,0	8	15,0	115	36,0	36,0
L 0,25 l Lotus + 2,0 l Duplosan Super 2)	42,0	69	112,0	42	0,0	0	0,0	0	5,5	23	5,5	11	6,5	50	16,0	16,0
M 0,5 l Bacara 1) och 0,1 l Primus + 0,1 Vätmedel 2)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	2	0,0	0	15,0	115	20,0	20,0
N 0,5 l Bacara 1) och 1,2 l Starane XL 3)	0,5	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	2	0,0	0	9,5	73	10,5	10,5
O 10 g Lexus 50 WG + 0,3 l Bacara + 0,1 Vätm. 1) *)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	2,0	8	0,5	1	15,5	119	10,5	10,5
P 0,5 l Cougar + 1,0 l Arelon 1) *)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	2	0,0	0	20,5	158	33,5	33,5
Q 1,5 tab Express 50 T + 1,2 l Duplosan Meko + 0,1 Vätm. 3)	22,5	37	83,5	32	0,0	0	0,0	0	8,5	35	37,5	72	11,5	88	12,5	12,5
R 10 g Lexus 50 WG + 0,3 l Bacara + 0,1 Vätmedel 1)	2,0	3	0,0	0	1,0	10	0,0	0	4,0	17	0,5	1	20,0	154	59,5	59,5

- 1) Höst, grödan 2-3 blad
- 2) Vår, 10-14 dagar före tillväxtens början
- 3) Vår, vid tillväxtens början

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: *) 2005-05-17 Led O + P ?l Harmony Plus + 0,1 l vätmedel



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2005 L5-3021

SIDA 2

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp
 PLAN: L5-3021 Ogräsbekämpning: Höstvede, örtogräs
 ADB-NR: 151300
 LÄN-FNR: MA-409-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Ingvar Wahlqvist
 ADRESS: Lagestorp, Vallåkra

GRÖDA:	Höstvede	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Marshal									
SÄDD:	2004-09-16	Beh.tillf. 1	2004-10-14	12						
SKÖRD:	2005-08-24	Beh.tillf. 2	2005-04-13	26						
FÖRFRUKT:	Vårkorn	Beh.tillf. 3	2005-04-28	31						
JORDART:	nmh lMo	Led O+P *)	2005-05-17							
MULLHALT:	2,9									
LERHALT:	13,0									
pH:	6,4									

FÖRSÖKSLED:

	Rel tal	Samtliga ettåriga örtog st/m2 07-13	Rel tal	Samtliga ettåriga örtog g/m2 07-13	Rel tal	Kvick-rot g/m2 07-13	Rel tal						
A Obehandlat	100	107,5	100	428,0	100	3,5	100						
B 1,5 tab Express 50 T + 0,6 l Starane 180 + 0,1 Vätm. 3)	33	56,0	52	115,0	27	2,0	58						
C 50 g Ally Class 3)	1	38,0	35	106,5	25	4,0	115						
D 0,75 l Cougar 1)	231	34,0	32	140,5	33	4,0	115						
E 0,75 l Bacara 1)	96	33,0	31	63,0	15	4,5	130						
F 0,5 l Bacara 1) och 100 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	19	8,5	8	11,5	3	3,0	87						
G 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	21	21,5	20	67,0	16	2,5	72						
H 0,3 l Bacara + 100 g Hussar + 0,1 Vätmedel 3)	4	58,5	54	200,5	47	1,5	43						
I 0,6 l Cougar + 20 g Gratil + 0,1 Vätmedel 3)	3	38,0	35	61,0	14	3,0	87						
J 0,6 l Bacara + 20 g Gratil + 0,1 Vätmedel 3)	60	50,0	47	79,0	18	2,0	58						
K 0,15 l Lotus + 1,0 l Duplosan Meko 1)	60	55,5	52	183,0	43	1,0	29						
L 0,25 l Lotus + 2,0 l Duplosan Super 2)	27	54,0	50	133,5	31	3,0	87						
M 0,5 l Bacara 1) och 0,1 l Primus + 0,1 Vätmedel 2)	33	15,5	14	20,0	5	2,0	58						
N 0,5 l Bacara 1) och 1,2 l Starane XL 3)	18	10,5	10	10,5	2	3,0	87						
O 10 g Lexus 50 WG + 0,3 l Bacara + 0,1 Vätm. 1) *)	18	17,5	16	11,0	3	1,5	43						
P 0,5 l Cougar + 1,0 l Arelon 1) *)	56	21,0	20	33,5	8	4,0	115						
Q 1,5 tab Express 50 T + 1,2 l Duplosan Meko + 0,1 Vätm. 3)	21	42,5	40	133,5	31	4,0	115						
R 10 g Lexus 50 WG + 0,3 l Bacara + 0,1 Vätmedel 1)	99	27,0	25	60,0	14	3,5	101						

*) Led O och P kompletterande vårbehandling vid behov

- 1) Höst, grödan 2-3 blad
- 2) Vår, 10-14 dagar före tillväxtens början
- 3) Vår, vid tillväxtens början

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: *) 2005-05-17 Led O + P ?l Harmony Plus + 0,1 l vätmedel