



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2006 L5-2424

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp  
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven  
 ADB-NR: 151444  
 LÄN-FNR: MB-318-2005  
 FÖRSÖKSVÄRD: Christer Hansson  
 ADRESS: Skarhults Gods AB, Eslöv

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Gnejs				NPK 21-3-10	2006-04-26	374	79	11	37
SÄDD:	2005-09-17	Beh.tillf. 1	2005-10-06	12.0	N27	2006-05-09	295	80		
SKÖRD:		Beh.tillf. 2	2005-10-19	14.5						
FÖRFRUKT:	Höstvetete	Beh.tillf. 3	2006-05-04	30.0						
JORDART:	mmh IMo									
MULLHALT:	3,9									
LERHALT:	14,0									
pH:	6,5									

FÖRSÖKSLED:	Förgät-migej		Förgät-migej		Lomme		Lomme		Näva		Näva		Viol	
	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal
	07-13		07-13		07-13		07-13		07-13		07-13		07-13	
A Obehandlat	52,0	100	121,0	100	127,0	100	359,0	100	10,5	100	48,0	100	38,5	100
B 1,5 l Cougar 1)	2,0	4	1,0	1	0,0	0	0,0	0	3,0	29	0,5	1	0,5	1
C 30 g Lexus XPE 1)	1,0	2	2,5	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	15,0	39
D 15 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	2,0	19	8,5	18	2,5	6
E 0,5 l Bacara 1) och 60 g Attribut + 120 g Hussar + 0,1 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,0	3
F 0,5 l Bacara + 250 g Atlantis + 0,5 l Bio Power 2)	6,0	12	18,5	15	0,0	0	0,0	0	12,5	119	154,0	321	1,0	3
G 0,5 l Bacara + 150 g Atlantis + 0,3 l Bio Power 2)	5,0	10	4,5	4	0,0	0	0,0	0	9,0	86	149,0	310	1,5	4
I 0,5 l Bacara 1) och 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	5	0,5	1	0,0	0
J 0,3 l Bacara 1) och 75 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,5	14	4,0	8	0,0	0
K 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	1,0	10	2,0	4	1,0	3
L 0,3 l Bacara + 100 g Atlantis + 100 g Hussar + 0,2 l Bio Power 3)	10,5	20	22,5	19	0,0	0	0,0	0	4,0	38	6,5	14	4,0	10
M 0,5 l Bacara 1) och 12,5 g Monitor + 0,2 l vätm 3)	0,6	1	1,2	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,2	3
N 18,75 g Monitor + 1 tabl Express 50 T + 0,2 l vätm 3)	0,5	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,5	14	1,5	3	7,0	18
O 1,5 l Boxer + 0,05 l DFF 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	5	0,0	0	0,0	0
P 1,5 l Boxer + 0,25 l Bacara 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,5	14	12,5	26	1,5	4
Q 1,0 l Boxer + 10 g Lexus + 0,2 l Bacara 1)	2,5	5	0,0	0	1,0	1	0,0	0	0,5	5	4,0	8	1,5	4
R 1,25 l Verigal D + 18,75 g Monitor 3)	3,5	7	7,5	6	0,0	0	0,0	0	1,5	14	3,5	7	26,5	69
S 1,25 l Verigal D + 150 g Hussar 3)	23,5	45	71,0	59	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	12,0	31

Led H har utgått

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

ANM: Ej skördat p.g.a. liggsäd och axgroning  
 Sen ogräsräkning, många ogräs har torkat bort, bl.a. vitgröe  
 2006-06-19: 0,4 Proline + 0,2 Tilt Top



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2006 L5-2424

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp  
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven  
 ADB-NR: 151444  
 LÄN-FNR: MB-318-2005  
 FÖRSÖKSVÄRD: Christer Hansson  
 ADRESS: Skarhults Gods AB, Eslöv

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Gnejs				NPK 21-3-10	2006-04-26	374	79	11	37
SÄDD:	2005-09-17	Beh.tillf. 1	2005-10-06	12.0	N27	2006-05-09	295	80		
SKÖRD:		Beh.tillf. 2	2005-10-19	14.5						
FÖRFRUKT:	Höstvetete	Beh.tillf. 3	2006-05-04	30.0						
JORDART:	mmh IMo									
MULLHALT:	3,9									
LERHALT:	14,0									
pH:	6,5									

FÖRSÖKSLED:	Viol		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Åkerven*		Åkerven*	
	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	st/m2 07-13	Rel tal	g/m2 07-13	Rel tal
A Obehandlat	57,0	100	2,5	100	4,0	100	230,5	100	589,0	100	13,0	100	57,5	100
B 1,5 l Cougar 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	5,5	2	1,5	0	6,5	50	34,5	60
C 30 g Lexus XPE 1)	22,0	39	1,0	40	10,0	250	17,0	7	34,5	6	1,5	12	4,0	7
D 15 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1)	1,0	2	3,0	120	0,0	0	7,5	3	9,5	2	0,0	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	2,5	100	2,0	50	3,5	2	3,0	1	0,0	0	0,0	0
F 0,5 l Bacara + 250 g Atlantis + 0,5 l Bio Power 2)	1,5	3	1,0	40	2,0	50	20,5	9	176,0	30	0,0	0	0,0	0
G 0,5 l Bacara + 150 g Atlantis + 0,3 l Bio Power 2)	0,0	0	1,5	60	3,0	75	17,0	7	156,5	27	0,0	0	0,0	0
I 0,5 l Bacara 1) och 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	0	0,5	0	1,5	12	2,0	3
J 0,3 l Bacara 1) och 75 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,5	1	4,0	1	0,5	4	1,0	2
K 0,5 l Bacara 1) och 100 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	2,0	1	2,0	0	2,5	19	7,5	13
L 0,3 l Bacara + 100 g Atlantis + 100 g Hussar + 0,2 l Bio Power 3)	4,0	7	0,5	20	1,5	38	19,0	8	34,5	6	0,0	0	0,0	0
M 0,5 l Bacara 1) och 12,5 g Monitor + 0,2 l vätm 3)	1,7	3	0,0	0	0,0	0	1,8	1	3,1	1	0,0	0	0,0	0
N 18,75 g Monitor + 1 tabl Express 50 T + 0,2 l vätm 3)	6,5	11	2,0	80	2,0	50	11,0	5	10,0	2	2,0	15	5,0	9
O 1,5 l Boxer + 0,05 l DFF 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	0,0	0	0,5	20	1,0	25	1,0	0	1,0	0	1,5	12	6,0	10
P 1,5 l Boxer + 0,25 l Bacara 1) och 2 tabl Harmony Plus + 0,1 l vätm 3)	2,0	4	0,0	0	0,0	0	3,0	1	14,5	2	1,0	8	1,0	2
Q 1,0 l Boxer + 10 g Lexus + 0,2 l Bacara 1)	0,5	1	0,5	20	3,5	88	6,0	3	8,0	1	1,5	12	8,0	14
R 1,25 l Verigal D + 18,75 g Monitor 3)	57,0	100	5,0	200	10,0	250	36,5	16	78,0	13	3,0	23	1,0	2
S 1,25 l Verigal D + 150 g Hussar 3)	16,5	29	4,0	160	11,0	275	39,5	17	98,5	17	11,0	85	61,5	107

Led H har utgått

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

ANM: Ej skördat p.g.a. liggsäd och axgroning  
 Sen ogräsräkning, många ogräs har torkat bort, bl.a. vitgröe  
 2006-06-19: 0,4 Proline + 0,2 Tilt Top