



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2007

L5-2424

Utskrift: 2007-09-28

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkeraven
 ADB-NR: 151603
 LÅN-FNR: LA-136-2006
 FÖRSÖKSVÅRD: Mats Olin
 ADRESS: Brommagårdsvägen 106, 291 94 Kristianstad

Ansvarig för serien: Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Utföransvarig: Sven Persson 044-229919, 0708-945373

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Opus	Beh.tillf. 1	2006-10-10	12	2007-03-26	NS 27-4	250			68
SÅDD:	2006-09-20	Beh.tillf. 2	2006-10-18	13	2007-04-15	NS 27-4	200			54
SKÖRD:	2007-08-14	Beh.tillf. 3	2007-04-12	23						
FÖRFRUKT:	Vårvetete	Led U	2007-04-23	31						
JORDART:	mmh IMj									
MULLHALT:	4,8									
LERHALT:	14,0									
pH:	7,4									

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Miss-	Miss-	Miss-	Strå-	Strå-	Strå-	Ogräs		
	15% vh	ökning	tal	halt	%	färg-	färg-	färg-	bryt-	styrka	längd	ospec.		
	kg/ha	kg/ha	skörd	skörd	%	ning	ning	ning	ning	0-100	cm	%		
	08-14			%	%	10-18	10-26	04-23	08-14	08-14	08-03	08-14		
A Obehandlat	5410	0	100	17,4	0,2	0	0	0	0	87	87	40,0		
B 1,5 l Cougar 1)	8310	2890	153	17,8	0,1	0	0	0	0	56	85	2,0		
C 0,3 l Bacara 1) 30 g Attribut + 60 g Hussar + 0,2 l vätm 3)	8590	3180	159	17,1	0,1	0	0	13	0	70	85	1,8		
D 1,0 l Verigal D + 2,5 l Arelon 2)	8850	3440	164	16,8	0,1	0	0	3	0	78	87	5,0		
E 1,0 l Verigal D 2) 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	8870	3450	164	17,2	0,1	0	0	13	0	58	86	1,0		
F 0,5 l Bacara 1) 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	8670	3260	160	17,1	0,1	0	0	15	1	60	83	1,0		
G 0,5 l Bacara 1) 100 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	8990	3580	166	17,4	0,1	0	0	0	0	93	85	0,3		
H 0,5 l Bacara 1) 75 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	8560	3140	158	17,3	0,1	0	0	8	0	71	86	1,5		
I 0,3 l Bacara + 200 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	8890	3470	164	17,5	0,1	0	0	35	1	63	85	0,5		
J 0,5 l Bacara + 250 g Atlantis + 0,5 l Bio Power 2)	8740	3330	161	17,6	0,1	0	30	0	0	69	86	2,3		
K 0,5 l Bacara + 150 g Atlantis + 0,3 l Bio Power 2)	8740	3320	161	17,4	0,1	0	20	0	0	83	86	3,0		
L 0,3 l Bacara + 100 g Atlantis + 100 g Hussar + 0,2 l BioPower 3)	8010	2590	148	17,3	0,1	0	0	30	1	40	85	1,5		
M 0,3 l Bacara 1) + 60 g Attribut + 120 g Hussar + 0,2 l vätm 3)	8440	3020	156	17,3	0,1	0	0	18	1	75	85	1,0		
N 10 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer 1) 0,8 tabl Ally 50 ST + 0,1 l vätm 3)	7480	2070	138	16,8	0,1	50	30	30	3	15	84	0,8		
O 1,0 l Boxer + 10 g Lexus 50 WG + 0,15 l Bacara 1)	7880	2470	146	17,3	0,1	50	28	3	1	58	85	2,8		
P 1,5 l Boxer + 15 g Lexus 50 WG + 0,15 l Bacara 1)	8010	2600	148	17,1	0,1	50	33	0	1	55	85	2,3		
Q 2,0 l Herbaflex 1)	8990	3570	166	17,1	0,1	0	0	0	1	65	87	1,5		
R 1,5 l Herbaflex + 1,0 l Boxer 1)	8940	3530	165	17,5	0,1	50	28	0	1	89	86	2,0		
S 60 g Sumimax 1)	8850	3430	163	17,5	0,1	20	20	0	1	82	85	3,0		
T 18,75 g Monitor + 1,0 tabl Express + 0,2 l vätm 3)	8910	3500	165	17,4	0,1	0	0	15	1	90	84	4,5		
U 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1) 1,5 tabl Express + 0,1 l vätm 4)	9020	3600	166	17,2	0,1	50	38	3	0	64	86	1,0		
-X-	8440						11	9	1	67	85	3,7		
CV%	7,6						26,3	40,0	253,2	37,2	2,2	27,9		
OBS	84						84	84	84	84	84	84		
PROB F1	.0001						.0001	.0001	.6447	.0134	.5568	.0001		
LSD F1	910						4	5	2	36	3	1,5		

ANM: 2007-06-06: 0,4 l Proline + 0,15 l Comet + 0,15 l Mavrik



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2007

L5-2424

Utskrift: 2007-09-28

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkeraven
 ADB-NR: 151603
 LÅN-FNR: LA-136-2006
 FÖRSÖKSVÄRD: Mats Olin
 ADRESS: Brommagårdsvägen 106, 291 94 Kristianstad

Ansvarig för serien: Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Utföransvarig: Sven Persson 044-229919, 0708-945373

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Opus Beh.tillf. 1 2006-10-10 12
 SÅDD: 2006-09-20 Beh.tillf. 2 2006-10-18 13
 SKÖRD: 2007-08-14 Beh.tillf. 3 2007-04-12 23
 FÖRFRUKT: Vårvetete Led U 2007-04-23 31
 JORDART: mmh IMj
 MULLHALT: 4,8
 LERHALT: 14,0
 pH: 7,4

GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K
 NS 27-4 2007-03-26 250 68
 NS 27-4 2007-04-15 200 54

FÖRSÖKSLED:	Lomme		Lomme		Snärj- måra		Snärj- måra		Viol		Viol		Våtarv	
	st/m2 06-13	Rel tal	g/m2 06-13	Rel tal	st/m2 06-13	Rel tal	g/m2 06-13	Rel tal	st/m2 06-13	Rel tal	g/m2 06-13	Rel tal	st/m2 06-13	Rel tal
A Obehandlat	8,0	100	28,3	100	3,5	100	38,5	100	18,5	100	38,0	100	15,8	100
B 1,5 l Cougar 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
C 0,3 l Bacara 1) 30 g Attribut + 60 g Hussar + 0,2 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
D 1,0 l Verigal D + 2,5 l Arelon 2)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
E 1,0 l Verigal D 2) 150 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	0,0	0
F 0,5 l Bacara 1) 150 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	0,0	0
G 0,5 l Bacara 1) 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	0,0	0
H 0,5 l Bacara 1) 75 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	0,0	0
I 0,3 l Bacara + 200 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	2,5	14	1,3	3	0,0	0
J 0,5 l Bacara + 250 g Atlantis + 0,5 l Bio Power 2)	0,3	3	0,3	1	2,0	57	12,3	32	0,0	0	0,0	0	0,0	0
K 0,5 l Bacara + 150 g Atlantis + 0,3 l Bio Power 2)	0,0	0	0,0	0	1,5	43	23,3	60	0,0	0	0,0	0	0,0	0
L 0,3 l Bacara + 100 g Atlantis + 100 g Hussar + 0,2 l BioPower 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	3	0,3	1	0,0	0
M 0,3 l Bacara 1) + 60 g Attribut + 120 g Hussar + 0,2 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
N 10 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer 1) 0,8 tabl Ally 50 ST + 0,1 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,3	7	2,0	5	0,0	0	0,0	0	0,0	0
O 1,0 l Boxer + 10 g Lexus 50 WG + 0,15 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	0,5	14	3,8	10	0,0	0	0,0	0	0,0	0
P 1,5 l Boxer + 15 g Lexus 50 WG + 0,15 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,3	1	0,0	0	0,0	0
Q 2,0 l Herbaflex 1)	0,0	0	0,0	0	0,8	21	30,8	80	0,0	0	0,0	0	0,0	0
R 1,5 l Herbaflex + 1,0 l Boxer 1)	0,0	0	0,0	0	0,3	7	3,8	10	0,0	0	0,0	0	0,0	0
S 60 g Sumimax 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
T 18,75 g Monitor + 1,0 tabl Express + 0,2 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	11,5	62	17,5	46	0,5	3
U 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1) 1,5 tabl Express + 0,1 l vätm 4)	0,0	0	0,0	0	0,5	14	6,0	16	0,0	0	0,0	0	0,0	0

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

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: 2007-06-06: 0,4 l Proline + 0,15 l Comet + 0,15 l Mavrik



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2007

L5-2424

Utskrift: 2007-09-28

SIDA

2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven
 ADB-NR: 151603
 LÅN-FNR: LA-136-2006
 FÖRSÖKSVÄRD: Mats Olin
 ADRESS: Brommagårdsvägen 106, 291 94 Kristianstad

Ansvarig för serien:
 Utföransvarig:

Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Sven Persson 044-229919, 0708-945373

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Opus Beh.tillf. 1 2006-10-10 12
 SÅDD: 2006-09-20 Beh.tillf. 2 2006-10-18 13
 SKÖRD: 2007-08-14 Beh.tillf. 3 2007-04-12 23
 FÖRFRUKT: Vårvetete Led U 2007-04-23 31
 JORDART: mmh IMj
 MULLHALT: 4,8
 LERHALT: 14,0
 pH: 7,4

GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K
 NS 27-4 2007-03-26 250 68
 NS 27-4 2007-04-15 200 54

FÖRSÖKSLED:	Våtarv		Övriga ettåriga		Övriga ettåriga		Samtliga ettåriga		Samtliga ettåriga		Åkerven*		Åkerven*	
	g/m2 06-13	Rel tal	örtog st/m2 06-13	Rel tal	örtog g/m2 06-13	Rel tal	örtog st/m2 06-13	Rel tal	örtog g/m2 06-13	Rel tal	st/m2 06-13	Rel tal	g/m2 06-13	Rel tal
A Obehandlat	26,8	100	10,0	100	28,3	100	55,8	100	159,8	100	135,3	100	671,0	100
B 1,5 l Cougar 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	0	3,8	1
C 0,3 l Bacara 1) 30 g Attribut + 60 g Hussar + 0,2 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
D 1,0 l Verigal D + 2,5 l Arelon 2)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	7,8	6	30,8	5
E 1,0 l Verigal D 2) 150 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	0,0	0
F 0,5 l Bacara 1) 150 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	4,0	3	21,5	3
G 0,5 l Bacara 1) 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	0,0	0
H 0,5 l Bacara 1) 75 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	0,0	0
I 0,3 l Bacara + 200 g Hussar + 0,5 l Renol 3)	0,0	0	3,8	38	2,0	7	6,3	11	3,3	2	0,0	0	0,0	0
J 0,5 l Bacara + 250 g Atlantis + 0,5 l Bio Power 2)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	2,3	4	12,5	8	0,0	0	0,0	0
K 0,5 l Bacara + 150 g Atlantis + 0,3 l Bio Power 2)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,5	3	23,3	15	0,5	0	0,8	0
L 0,3 l Bacara + 100 g Atlantis + 100 g Hussar + 0,2 l BioPower 3)	0,0	0	5,5	55	8,0	28	6,0	11	8,3	5	0,0	0	0,0	0
M 0,3 l Bacara 1) + 60 g Attribut + 120 g Hussar + 0,2 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
N 10 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer 1) 0,8 tabl Ally 50 ST + 0,1 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,3	0	2,0	1	0,0	0	0,0	0
O 1,0 l Boxer + 10 g Lexus 50 WG + 0,15 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	1	3,8	2	0,5	0	2,3	0
P 1,5 l Boxer + 15 g Lexus 50 WG + 0,15 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
Q 2,0 l Herbaflex 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,8	1	30,8	19	0,0	0	0,0	0
R 1,5 l Herbaflex + 1,0 l Boxer 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,3	0	3,8	2	0,0	0	0,0	0
S 60 g Sumimax 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	7,0	5	30,0	4
T 18,75 g Monitor + 1,0 tabl Express + 0,2 l vätm 3)	0,8	3	17,3	173	30,3	107	29,3	52	48,5	30	0,3	0	0,0	0
U 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1) 1,5 tabl Express + 0,1 l vätm 4)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,5	1	6,0	4	1,8	1	6,5	1

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

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1