



# RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004

## L5-2450

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp  
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvet, örtogräs + renkavle  
 ADB-NR: 151169  
 LÄN-FNR: LC-431-03  
 FÖRSÖKSVÄRD: Magnus Andersson  
 ADRESS: Ormatorpsgården, Åstorp

GRÖDA: Höstvet OGRÄSBEHANDLING DATUM DC  
 SORT: Tarso  
 SÄDD: 2003-09-09 Beh.tillf. 1 2003-09-30 12  
 SKÖRD: 2004-08-23 Beh.tillf. 2 2003-10-16 14  
 FÖRFRUKT: Havre Beh.tillf. 3 2004-04-15 24  
 GÖDSLING: 182,0 kg N/ha Beh.tillf. 4 2004-05-03 30  
 JORDART: mmh molL  
 MULLHALT: 3,2  
 LERHALT: 18,0  
 pH: 7,1

### FÖRSÖKSLED:

	Skörd 15% vh kg/ha 08-23	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt skörd %	Avrens %	Strå- styrka 0-100 08-23	Behand- lings- skada % 10-16	Behand- lings- skada % 10-27	Behand- lings- skada % 05-02	Behand- lings- skada % 05-17
A Obehandlat	6520	0	100	19,4	0,2	98	0,0	0,0	0,0	0,0
B 1,0 l Event Super + 2 tab Express 50T + 0,1 l L.B. 3)	7500	990	115	19,2	0,1	100	0,0	0,0	0,0	0,0
C 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2)	7690	1170	118	18,9	0,1	100	0,0	0,0	0,0	0,0
D Bacara+EventSuper+L.B. 2) och EventSuper+Express+Gratil+L.B. 3) *)	7760	1240	119	18,9	0,1	100	0,0	0,0	0,0	0,0
E 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 L.B. 2) och 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B.3)	7350	830	113	18,9	0,1	97	0,0	0,0	0,0	0,0
F 300 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)	7640	1120	117	19,0	0,1	100	0,0	0,0	0,0	0,0
G 400 g Atlantis + 0,1 l L.B. 3)	7240	720	111	19,1	0,1	100	0,0	0,0	0,0	0,0
H 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 3) och 1,0 l Event Super + 0,1 l L.B. 4)	7400	880	114	18,9	0,1	100	0,0	0,0	1,3	0,0
I 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)	7580	1060	116	18,8	0,1	100	0,0	0,0	0,0	0,0
J 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)	7650	1130	117	18,8	0,1	100	0,0	0,0	0,0	0,0
K 0,5 l Cougar + 2,0 l Arelon 1) och 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil75WG+0,1 l L.B.3)	7440	920	114	18,8	0,1	96	0,0	0,0	0,0	0,0
L 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil 75 WG +0,1 l L.B. 3)	7350	830	113	18,9	0,1	95	0,0	0,0	0,0	0,0

\*)Led D 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2) och  
 0,8 l Event Super + 1 tab Express 50 T + 15 g Gratil 75 WG + 0,1 l L.B.3)

- 1) Höst, grödan 1-2 blad
- 2) Höst, grödan 3-4 blad
- 3) Vår, vid tillväxtens början
- 4) Vår, 14 dagar efter tillväxtens början

-X-  
 CV%  
 OBS  
 PROB F1  
 LSD F1

7430  
 3,3  
 48  
 .0001  
 360

99  
 1,9  
 48  
 .0027  
 3

ANM:



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004

## L5-2450

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp  
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle  
 ADB-NR: 151169  
 LÅN-FNR: LC-431-03  
 FÖRSÖKSVÄRD: Magnus Andersson  
 ADRESS: Ormatorpsgården, Åstorp

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC  
 SORT: Tarso  
 SÄDD: 2003-09-09 Beh.tillf. 1 2003-09-30 12  
 SKÖRD: 2004-08-23 Beh.tillf. 2 2003-10-16 14  
 FÖRFRUKT: Havre Beh.tillf. 3 2004-04-15 24  
 GÖDSLING: 182,0 kg N/ha Beh.tillf. 4 2004-05-03 30  
 JORDART: mmh molLL  
 MULLHALT: 3,2  
 LERHALT: 18,0  
 pH: 7,1

### FÖRSÖKSLED:

A Obehandlat  
 B 1,0 l Event Super + 2 tab Express 50T + 0,1 l L.B. 3)  
 C 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2)  
 D Bacara+EventSuper+L.B. 2) och EventSuper+Express+Gratil+L.B. 3) \*)  
 E 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 L.B. 2) och 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B.3)  
 F 300 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)  
 G 400 g Atlantis + 0,1 l L.B. 3)  
 H 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 3) och 1,0 l Event Super + 0,1 l L.B. 4)  
 I 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)  
 J 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)  
 K 0,5 l Cougar + 2,0 l Arelon 1) och 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil75WG+0,1 l L.B.3)  
 L 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil 75 WG +0,1 l L.B. 3)

\*)Led D 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2) och  
 0,8 l Event Super + 1 tab Express 50 T + 15 g Gratil 75 WG + 0,1 l L.B.3)

- 1) Höst, grödan 1-2 blad
- 2) Höst, grödan 3-4 blad
- 3) Vår, vid tillväxtens början
- 4) Vår, 14 dagar efter tillväxtens början

-X-  
 CV%  
 OBS  
 PROB F1  
 LSD F1

	Baldersbrå		Baldersbrå		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog	
	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal
	07-14		07-14		07-14		07-14		07-14		07-14	
A	4,3	100	122,0	100	11,3	100	69,5	100	15,5	100	191,5	
B	0,0	0	0,0	0	4,3	38	5,8	8	4,3	27	5,8	
C	0,5	12	8,5	7	0,5	4	0,0	0	1,0	6	8,5	
D	0,0	0	0,0	0	0,3	2	0,0	0	0,3	2	0,0	
E	0,0	0	0,0	0	0,5	4	0,0	0	0,5	3	0,0	
F	0,0	0	0,0	0	4,0	36	2,8	4	4,0	26	2,8	
G	0,0	0	0,0	0	3,3	29	4,8	7	3,3	21	4,8	
H	0,0	0	0,0	0	7,5	67	11,8	17	7,5	48	11,8	
I	0,0	0	0,0	0	3,5	31	5,5	8	3,5	23	5,5	
J	0,0	0	0,0	0	2,0	18	0,5	1	2,0	13	0,5	
K	0,0	0	0,0	0	0,5	4	0,5	1	0,5	3	0,5	
L	0,0	0	0,0	0	6,0	53	9,5	14	6,0	39	9,5	

ANM:



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004

## L5-2450

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp  
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle  
 ADB-NR: 151169  
 LÄN-FNR: LC-431-03  
 FÖRSÖKSVÄRD: Magnus Andersson  
 ADRESS: Ormatorpsgården, Åstorp

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC  
 SORT: Tarso  
 SÄDD: 2003-09-09 Beh.tillf. 1 2003-09-30 12  
 SKÖRD: 2004-08-23 Beh.tillf. 2 2003-10-16 14  
 FÖRFRUKT: Havre Beh.tillf. 3 2004-04-15 24  
 GÖDSLING: 182,0 kg N/ha Beh.tillf. 4 2004-05-03 30  
 JORDART: mmh molLL  
 MULLHALT: 3,2  
 LERHALT: 18,0  
 pH: 7,1

### FÖRSÖKSLED:

	Rel tal	Fräken *		Gröe *		Gröe *		Ren-kavle *		Ren-kavle *	
		st/m2 07-14	g/m2 07-14	st/m2 07-14	Rel tal	g/m2 07-14	Rel tal	st/m2 07-14	Rel tal	g/m2 07-14	Rel tal
A Obehandlat	100	0,0	0,0	1,5	100	1,8	100	16,8	100	406,8	100
B 1,0 l Event Super + 2 tab Express 50T + 0,1 l L.B. 3)	3	0,0	0,0	1,0	67	2,5	143	0,5	3	6,3	2
C 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2)	4	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
D Bacara+EventSuper+L.B. 2) och EventSuper+Express+Gratil+L.B. 3) *)	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
E 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 L.B. 2) och 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B.3)	0	0,5	1,8	0,5	33	1,0	57	0,0	0	0,0	0
F 300 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)	1	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
G 400 g Atlantis + 0,1 l L.B. 3)	2	0,0	0,0	2,5	167	4,3	243	0,0	0	0,0	0
H 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 3) och 1,0 l Event Super + 0,1 l L.B. 4)	6	0,0	0,0	2,5	167	4,0	229	0,0	0	0,0	0
I 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)	3	0,0	0,0	1,0	67	1,5	86	0,0	0	0,0	0
J 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
K 0,5 l Cougar + 2,0 l Arelon 1) och 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil75WG+0,1 l L.B.3)	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
L 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil 75 WG +0,1 l L.B. 3)	5	0,0	0,0	0,3	17	0,5	29	2,5	15	24,8	6

\*)Led D 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2) och 0,8 l Event Super + 1 tab Express 50 T + 15 g Gratil 75 WG + 0,1 l L.B.3)

- 1) Höst, grödan 1-2 blad
- 2) Höst, grödan 3-4 blad
- 3) Vår, vid tillväxtens början
- 4) Vår, 14 dagar efter tillväxtens början

-X-  
 CV%  
 OBS  
 PROB F1  
 LSD F1

ANM:



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004

## L5-2450

SIDA

3

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle

ADB-NR: 151169

LÄN-FNR: LC-431-03

FÖRSÖKSVÄRD: Magnus Andersson

ADRESS: Ormatorpsgården, Åstorp

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Tarso			
SÄDD:	2003-09-09	Beh.tillf. 1	2003-09-30	12
SKÖRD:	2004-08-23	Beh.tillf. 2	2003-10-16	14
FÖRFRUKT:	Havre	Beh.tillf. 3	2004-04-15	24
GÖDSLING:	182,0 kg N/ha	Beh.tillf. 4	2004-05-03	30
JORDART:	mmh molLL			
MULLHALT:	3,2			
LERHALT:	18,0			
pH:	7,1			

### FÖRSÖKSLED:

A Obehandlat  
 B 1,0 l Event Super + 2 tab Express 50T + 0,1 l L.B. 3)  
 C 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2)  
 D Bacara+EventSuper+L.B. 2) och EventSuper+Express+Gratil+L.B. 3) \*)  
 E 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 L.B. 2) och 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B.3)  
 F 300 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)  
 G 400 g Atlantis + 0,1 l L.B. 3)  
 H 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 3) och 1,0 l Event Super + 0,1 l L.B. 4)  
 I 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)  
 J 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)  
 K 0,5 l Cougar + 2,0 l Arelon 1) och 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil75WG+0,1 l L.B.3)  
 L 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil 75 WG +0,1 l L.B. 3)

\*)Led D 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2) och  
 0,8 l Event Super + 1 tab Express 50 T + 15 g Gratil 75 WG + 0,1 l L.B.3)

- 1) Höst, grödan 1-2 blad
- 2) Höst, grödan 3-4 blad
- 3) Vår, vid tillväxtens början
- 4) Vår, 14 dagar efter tillväxtens början

-X-  
 CV%  
 OBS  
 PROB F1  
 LSD F1

Vild- * morot st/m2 07-14	Rel tal	Vild- * morot g/m2 07-14	Rel tal							
11,0	100	3,8	100							
6,3	57	2,5	67							
8,0	73	5,8	153							
5,8	52	3,0	80							
3,5	32	2,0	53							
11,0	100	5,0	133							
3,5	32	2,0	53							
5,8	52	3,5	93							
6,5	59	3,3	87							
11,0	100	4,3	113							
3,3	30	1,8	47							
1,5	14	1,0	27							

ANM: