



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004

L5-2450

SIDA 1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle
 ADB-NR: 151168
 LÄN-FNR: LC-430-03
 FÖRSÖKSVÄRD: Ulf Wejfelt
 ADRESS: Wejbygården, Ängelholm

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Marshal
 SÄDD: 2003-09-08 Beh.tillf. 1 2003-09-30 12
 SKÖRD: 2004-08-15 Beh.tillf. 2 2003-10-16 14
 FÖRFRUKT: Åkerböna Beh.tillf. 3 2004-04-14 24
 GÖDSLING: 158,0 kg N/ha Beh.tillf. 4 2004-05-03 31
 JORDART: mmh ML
 MULLHALT: 5,6
 LERHALT: 36,0
 pH: 6,7

FÖRSÖKSLED:

	Skörd 15% vh kg/ha 08-15	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt skörd %	Avrens %	Strå- styrka 0-100 08-15	Strå- längd cm 08-15	Miss- färg- ning % 10-16	Miss- färg- ning % 10-27	Miss- färg- ning % 05-02	Miss- färg- ning % 05-17
A Obehandlat	5430	0	100	18,5	1,2	98	100	0,0	0,0	0,0	0,0
B 1,0 l Event Super + 2 tab Express 50T + 0,1 l L.B. 3)	7830	2400	144	17,8	0,3	100	100	0,0	0,0	5,0	0,0
C 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2)	8300	2870	153	17,9	0,2	99	100	0,0	0,0	0,0	0,0
D Bacara+EventSuper+L.B. 2) och EventSuper+Express+Gratil+L.B. 3) *)	8370	2940	154	17,5	0,3	98	99	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)	7830	2390	144	17,8	0,2	90	100	0,0	0,0	0,0	0,0
F 300 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)	7890	2460	145	17,7	0,2	98	100	0,0	0,0	0,0	0,0
G 400 g Atlantis + 0,1 l L.B. 3)	7920	2480	146	17,7	0,2	97	99	0,0	0,0	5,0	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)	7790	2350	143	17,6	0,1	94	100	0,0	0,0	5,0	0,0
I 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)	8310	2880	153	17,6	0,3	100	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)	8090	2660	149	17,6	0,2	98	99	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)	7790	2360	143	17,7	0,3	95	99	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)	7540	2110	139	17,5	0,3	95	100	0,0	0,0	5,0	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-	7760					97	100				
CV%	5,1					2,5	0,8				
OBS	48					48	48				
PROB F1	.0001					.0001	.2578				
LSD F1	570					3	1				

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004

L5-2450

SIDA 1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle
 ADB-NR: 151168
 LÄN-FNR: LC-430-03
 FÖRSÖKSVÄRD: Ulf Wejfelt
 ADRESS: Wejbygården, Ängelholm

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Marshal
 SÄDD: 2003-09-08 Beh.tillf. 1 2003-09-30 12
 SKÖRD: 2004-08-15 Beh.tillf. 2 2003-10-16 14
 FÖRFRUKT: Åkerböna Beh.tillf. 3 2004-04-14 24
 GÖDSLING: 158,0 kg N/ha Beh.tillf. 4 2004-05-03 31
 JORDART: mmh ML
 MULLHALT: 5,6
 LERHALT: 36,0
 pH: 6,7

FÖRSÖKSLED:

	Förgät-migej		Förgät-migej		Snärj-måra		Snärj-måra		Trampört		Trampört	
	st/m2 07-08	Rel tal	g/m2 07-08	Rel tal	st/m2 07-08	Rel tal	g/m2 07-08	Rel tal	st/m2 07-08	Rel tal	g/m2 07-08	Rel tal
A Obehandlat	7,5	100	35,0	100	13,0	100	81,5	100	63,5	100	19,0	100
B 1,0 l Event Super + 2 tab Express 50T + 0,1 l L.B. 3)	0,0	0	0,0	0	4,5	35	29,0	36	6,5	10	2,0	2,0
C 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2)	0,0	0	0,0	0	6,0	46	53,0	65	1,0	2	1,0	1,0
D Bacara+EventSuper+L.B. 2) och EventSuper+Express+Gratil+L.B. 3) *)	0,0	0	0,0	0	2,0	15	4,0	5	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	0	0,0	0	2,0	15	4,5	6	0,0	0	0,0	0,0
F 300 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)	4,0	53	18,5	53	3,0	23	5,5	7	137,0	216	83,5	83,5
G 400 g Atlantis + 0,1 l L.B. 3)	1,5	20	2,0	6	9,0	69	46,0	56	27,5	43	9,5	9,5
H 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 3) och 1,0 l Event Super + 0,1 l L.B. 4)	4,0	53	3,5	10	2,5	19	18,0	22	0,0	0	0,0	0,0
I 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)	2,0	27	2,5	7	1,0	8	1,5	2	60,0	94	23,5	23,5
J 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)	0,0	0	0,0	0	1,5	12	6,0	7	23,0	36	9,5	9,5
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	3,0	23	2,0	2	0,0	0	0,0	0,0
L 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil 75 WG +0,1 l L.B. 3)	0,0	0	0,0	0	0,5	4	2,0	2	0,5	1	0,5	0,5

*)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 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle
 ADB-NR: 151168
 LÄN-FNR: LC-430-03
 FÖRSÖKSVÄRD: Ulf Wejfelt
 ADRESS: Wejbygården, Ängelholm

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Marshal
 SÄDD: 2003-09-08 Beh.tillf. 1 2003-09-30 12
 SKÖRD: 2004-08-15 Beh.tillf. 2 2003-10-16 14
 FÖRFRUKT: Åkerböna Beh.tillf. 3 2004-04-14 24
 GÖDSLING: 158,0 kg N/ha Beh.tillf. 4 2004-05-03 31
 JORDART: mmh ML
 MULLHALT: 5,6
 LERHALT: 36,0
 pH: 6,7

FÖRSÖKSLED:

	Rel tal	Åkerbinda st/m2 07-08	Rel tal	Åkerbinda g/m2 07-08	Rel tal	Övriga ettåriga örtog st/m2 07-08	Rel tal	Övriga ettåriga örtog g/m2 07-08	Rel tal	Samtliga ettåriga örtog st/m2 07-08	Rel tal
A Obehandlat	100	14,5	100	6,5	100	4,0	100	6,0	100	102,5	100
B 1,0 l Event Super + 2 tab Express 50T + 0,1 l L.B. 3)	11	34,0	234	17,5	269	10,5	263	6,5	108	55,5	54
C 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2)	5	25,5	176	27,5	423	0,5	13	0,5	8	33,0	32
D Bacara+EventSuper+L.B. 2) och EventSuper+Express+Gratil+L.B. 3) *)	0	17,5	121	5,5	85	0,0	0	0,0	0	19,5	19
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	1,5	10	1,0	15	0,0	0	0,0	0	3,5	3
F 300 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)	439	44,0	303	19,5	300	8,5	213	14,5	242	196,5	192
G 400 g Atlantis + 0,1 l L.B. 3)	50	12,5	86	9,0	138	8,5	213	11,5	192	59,0	58
H 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 3) och 1,0 l Event Super + 0,1 l L.B. 4)	0	4,5	31	3,5	54	3,5	88	6,5	108	14,5	14
I 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)	124	24,5	169	13,5	208	2,5	63	4,0	67	90,0	88
J 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)	50	16,0	110	12,0	185	0,5	13	1,0	17	41,0	40
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	6,5	45	4,0	62	0,5	13	0,5	8	10,0	10
L 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil 75 WG +0,1 l L.B. 3)	3	4,0	28	3,5	54	4,0	100	9,5	158	9,0	9

*)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

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle
 ADB-NR: 151168
 LÄN-FNR: LC-430-03
 FÖRSÖKSVÄRD: Ulf Wejfelt
 ADRESS: Wejbygården, Ängelholm

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Marshal
 SÄDD: 2003-09-08 Beh.tillf. 1 2003-09-30 12
 SKÖRD: 2004-08-15 Beh.tillf. 2 2003-10-16 14
 FÖRFRUKT: Åkerböna Beh.tillf. 3 2004-04-14 24
 GÖDSLING: 158,0 kg N/ha Beh.tillf. 4 2004-05-03 31
 JORDART: mmh ML
 MULLHALT: 5,6
 LERHALT: 36,0
 pH: 6,7

FÖRSÖKSLED:

	Samtliga		Gröe *		Kvick- *		Ren- *		Ren- *		Åker- *	
	ettåriga	Rel	Gröe *	Gröe *	Kvick- *	Kvick- *	Ren- *	Ren- *	Rel	Rel	Åker- *	Åker- *
	örtog	tal	st/m2	g/m2	st/m2	g/m2	st/m2	g/m2	st/m2	g/m2	st/m2	st/m2
	g/m2		07-08	07-08	07-08	07-08	07-08	07-08	07-08	07-08	07-08	07-08
A Obehandlat	148,0	100	0,0	0,0	0,0	0,0	182,5	100	1067,0	100	0,0	0,0
B 1,0 l Event Super + 2 tab Express 50T + 0,1 l L.B. 3)	55,0	37	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	4	21,5	2	0,5	0,5
C 0,8 l Bacara + 0,8 l Event Super + 0,1 l L.B. 2)	82,0	55	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2	16,5	2	0,0	0,0
D Bacara+EventSuper+L.B. 2) och EventSuper+Express+Gratil+L.B. 3) *)	9,5	6	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	1	15,5	1	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)	5,5	4	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	1	7,5	1	0,0	0,0
F 300 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)	141,5	96	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	1	15,5	1	0,0	0,0
G 400 g Atlantis + 0,1 l L.B. 3)	78,0	53	1,5	7,5	0,0	0,0	5,0	3	27,0	3	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)	31,5	21	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0	10	36,0	3	0,0	0,0
I 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)	45,0	30	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	2	11,0	1	0,0	0,0
J 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)	28,5	19	0,0	0,0	2,5	5,0	2,0	1	15,0	1	1,5	1,5
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)	6,5	4	0,0	0,0	3,0	5,5	10,0	5	20,0	2	0,0	0,0
L 20 g Lexus 50 WG + 15 g Gratil 75 WG +0,1 l L.B. 3)	15,5	10	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	7	78,5	7	0,5	0,5

*)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

4

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

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

ADB-NR: 151168

LÄN-FNR: LC-430-03

FÖRSÖKSVÄRD: Ulf Wejfelt

ADRESS: Wejbygården, Ängelholm

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Marshal			
SÄDD:	2003-09-08	Beh.tillf. 1	2003-09-30	12
SKÖRD:	2004-08-15	Beh.tillf. 2	2003-10-16	14
FÖRFRUKT:	Åkerböna	Beh.tillf. 3	2004-04-14	24
GÖDSLING:	158,0 kg N/ha	Beh.tillf. 4	2004-05-03	31
JORDART:	mmh ML			
MULLHALT:	5,6			
LERHALT:	36,0			
pH:	6,7			

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

Åker- tistel										
g/m2 07-08										
0,0										
1,0										
0,0										
0,0										
0,0										
0,0										
0,0										
0,0										
5,0										
0,0										
5,0										

ANM:



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004

L5-2450

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle
 ADB-NR: 151168
 LÄN-FNR: LC-430-03
 FÖRSÖKSVÄRD: Ulf Wejfelt
 ADRESS: Wejbygården, Ängelholm

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Marshal
 SÄDD: 2003-09-08 Beh.tillf. 1 2003-09-30 12
 SKÖRD: 2004-08-15 Beh.tillf. 2 2003-10-16 14
 FÖRFRUKT: Åkerböna Beh.tillf. 3 2004-04-14 24
 GÖDSLING: 158,0 kg N/ha Beh.tillf. 4 2004-05-03 31
 JORDART: mmh ML
 MULLHALT: 5,6
 LERHALT: 36,0
 pH: 6,7

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

Grön- skott % 08-15	Ogräs ospec. % 08-15									
1,3	77,5									
1,0	7,5									
1,0	4,0									
1,0	2,3									
0,8	1,5									
1,0	4,3									
1,0	3,5									
1,0	3,0									
1,0	3,3									
1,0	3,3									
1,0	1,8									
1,0	3,0									
1,0	9,6									
20,1	21,1									
48	48									
.3741	.0001									
0,3	2,9									

ANM: