



# RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2002

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvede, örtogräs + åkerven

ADB-NR: 150880

LÄN-FNR: L-109/01

FÖRSÖKSVÄRD: Widtsköfle AB

ADRESS: Vittskövlevägen 107-2, Vittskövle

GRÖDA:	Höstvede	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Kris	LED		
SÄDD:	2001-09-10			
SKÖRD:	2002-08-12	Beh.tillf. 1	2001-10-09	12
FÖRFRUKT:	Havre	Beh.tillf. 2	2001-10-19	14
GÖDSLING:	149.0 kg N/ha	Beh.tillf. 3	2002-04-02	25
JORDART:	nmh I Sa			
MULLHALT:	2.9			
LERHALT:	6.0			
pH:	8.1			

FÖRSÖKSLED:	Skörd 15% vh kg/ha	Skörde ökning kg/ha	Rel- tal	Avfall %	V-halt %	Strå- styrka 0-100 08-12	Miss- färg- ning % 10-19	Miss- färg- ning % 10-29	Miss- färg- ning % 12-06	Miss- färg- ning % 04-16	Blad- defor- mation % 10-29		
A Obehandlat	8620	0	100	0.1	20.6	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
B 3,0 Arelon/Tolkan Flo + 1,2 Duplosan Meco 2)	8620	0	100	0.1	20.5	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
C 2,0 Boxer + 0,2 Cougar 1)	9190	570	107	0.1	20.6	100	10.0	5.0	0.0	0.0	0.0		
D 2,0 Boxer 1) och 1,5T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio T 3)	9180	560	107	0.1	21.2	96	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
E 2,0 Boxer + 40g Platform 2)	9000	380	104	0.2	21.1	98	0.0	20.0	2.0	0.0	10.0		
F 2,0 Herbaflex 1)	8930	310	104	0.1	21.2	94	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
G 3,0 Herbaflex 1)	8750	140	102	0.1	21.2	93	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
H 60g Lexus Class 2)	8810	190	102	0.2	21.0	97	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
I 20g Lexus + 1,5T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio 2)	8700	90	101	0.1	20.8	95	0.0	10.0	20.0	0.0	0.0		
J 2,5 Arelon 2) + 60g Lexus Class 3)	8640	20	100	0.1	21.5	95	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0		
K 20g Lexus + 1,5T Express 50 T + 0,6 Starane 180 + 0,1 Lissapol Bio 3)	8750	130	101	0.1	21.5	88	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0		
L 1,5 Cougar 1)	8640	20	100	0.1	21.3	92	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
M 1,25 Bacara 1)	9140	520	106	0.1	21.2	95	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0		
N 200g Hussar + 0,1 Lissapol Bio 3)	8830	210	102	0.2	21.4	97	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
O 2,0 Picomax 1)	9100	480	106	0.1	20.9	97	10.0	7.5	0.0	0.0	2.5		
P 175g BAS 680 00 H + 1,0 Citowett 2000(BAS 15200S) 3)	9230	610	107	0.1	21.5	98	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0		
Q 0,25 Cougar 1) + 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	9330	720	108	0.1	21.4	95	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
R 0,5 Cougar 1) + 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	9780	1160	113	0.2	21.1	97	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
S 18,75g Monitor + 1,0T Express 50 T + 0,2 Lissapol Bio 3)	9800	1180	114	0.1	21.5	98	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
T 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	9680	1060	112	0.1	21.5	97	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
U 0,1 Primus + 18,75 Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	9390	770	109	0.2	21.1	99	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
-X-	9050					96		2.3		1.9	0.6		
CV%	7.3					5.5		27.9		5.7	183.3		
OBS	83					84		84		84	84		
PROB F1	.1937					.3269		.0001		.0001	.0001		
LSD F1								0.9		0.2	1.5		

ANM:

Led K block I skörd kasserad (missing value)



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2002

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-2424

Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven

ADB-NR: 150880

LÄN-FNR: L-109/01

FÖRSÖKSVÄRD: Widtsköfle AB

ADRESS: Vittskölevägen 107-2, Vittskövle

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Kris	LED		
SÄDD:	2001-09-10			
SKÖRD:	2002-08-12	Beh.tillf. 1	2001-10-09	12
FÖRFRUKT:	Havre	Beh.tillf. 2	2001-10-19	14
GÖDSLING:	149.0 kg N/ha	Beh.tillf. 3	2002-04-02	25
JORDART:	nmh I Sa			
MULLHALT:	2.9			
LERHALT:	6.0			
pH:	8.1			

FÖRSÖKSLED:	Snärj-	Rel	Snärj-	Rel	Viol	Rel	Viol	Rel	Våtarv	Rel	Våtarv	Rel	Övriga
	måra		måra		st/m2		st/m2		st/m2		st/m2		st/m2
	06-24	tal	06-24	tal	06-24	tal	06-24	tal	06-24	tal	06-24	tal	örtog
	st/m2		g/m2		st/m2		g/m2		st/m2		g/m2		st/m2
A Obehandlat	5.8	100	36.5	100	19.5	100	40.8	100	11.3	100	23.3	100	17.5
B 3,0 Arelon/Tolkan Flo + 1,2 Duplosan Meco 2)	2.3	39	10.0	27	6.8	35	8.0	20	0.0	0	0.0	0	11.0
C 2,0 Boxer + 0,2 Cougar 1)	0.8	13	0.5	1	2.3	12	0.8	2	0.0	0	0.0	0	14.5
D 2,0 Boxer 1) och 1,5T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio T 3)	0.3	4	0.3	1	7.3	37	2.8	7	0.5	4	0.3	1	3.5
E 2,0 Boxer + 40g Platform 2)	0.0	0	0.0	0	4.0	21	1.5	4	0.3	2	0.3	1	4.3
F 2,0 Herbaflex 1)	1.5	26	14.0	38	4.5	23	0.8	2	0.0	0	0.0	0	3.5
G 3,0 Herbaflex 1)	1.5	26	3.5	10	1.8	9	0.3	1	0.0	0	0.0	0	2.8
H 60g Lexus Class 2)	1.8	30	5.5	15	8.0	41	6.5	16	0.0	0	0.0	0	18.3
I 20g Lexus + 1,5T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio 2)	1.0	17	4.8	13	10.8	55	12.3	30	0.0	0	0.0	0	7.0
J 2,5 Arelon 2) + 60g Lexus Class 3)	0.3	4	0.3	1	4.5	23	3.0	7	0.0	0	0.0	0	4.5
K 20g Lexus + 1,5T Express 50 T + 0,6 Starane 180 + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.5	9	0.3	1	7.0	36	7.3	18	0.0	0	0.0	0	1.5
L 1,5 Cougar 1)	0.5	9	0.8	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	6.8
M 1,25 Bacara 1)	0.5	9	0.3	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	1.3
N 200g Hussar + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0	7.8	40	4.0	10	0.0	0	0.0	0	2.5
O 2,0 Picomax 1)	0.5	9	0.3	1	2.0	10	1.0	2	0.0	0	0.0	0	19.5
P 175g BAS 680 00 H + 1,0 Citowett 2000(BAS 15200S) 3)	0.0	0	0.0	0	12.5	64	12.5	31	0.0	0	0.0	0	0.8
Q 0,25 Cougar 1) + 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0	0.8	4	0.5	1	0.0	0	0.0	0	2.5
R 0,5 Cougar 1) + 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.5	9	1.0	3	1.3	6	0.5	1	0.0	0	0.0	0	0.8
S 18,75g Monitor + 1,0T Express 50 T + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.3	4	0.3	1	14.8	76	13.0	32	0.0	0	0.0	0	2.0
T 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.3	4	0.3	1	11.8	60	14.0	34	3.8	33	9.5	41	4.5
U 0,1 Primus + 18,75 Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	2.5	43	1.0	3	11.3	58	13.0	32	0.0	0	0.0	0	15.8

- 1) Höst, 1-2 blad
- 2) Höst, 3-4 blad
- 3) Vår, vid tillväxtens början

-X-  
CV%  
OBS  
PROB F1  
LSD F1

ANM:

Led K block I skörd kasserad (missing value)



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2002

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvet, örtogräs + åkerven

ADB-NR: 150880

LÄN-FNR: L-109/01

FÖRSÖKSVÄRD: Widtsköfle AB

ADRESS: Vittskölevägen 107-2, Vittsköfle

GRÖDA:	Höstvete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Kris	LED		
SÄDD:	2001-09-10			
SKÖRD:	2002-08-12	Beh.tillf. 1	2001-10-09	12
FÖRFRUKT:	Havre	Beh.tillf. 2	2001-10-19	14
GÖDSLING:	149.0 kg N/ha	Beh.tillf. 3	2002-04-02	25
JORDART:	nmh I Sa			
MULLHALT:	2.9			
LERHALT:	6.0			
pH:	8.1			

FÖRSÖKSLED:	Rel	Övriga	Rel	Samtliga	Rel	Samtliga	Kvick-	Rel	Åkerven*	Rel	Åkerven*	Rel	
	tal	ettåriga örtog g/m2 06-24	tal	ettåriga örtog st/m2 06-24	tal	ettåriga örtog g/m2 06-24	rot g/m2 06-24	tal	st/m2 06-24	tal	g/m2 06-24	tal	
A Obehandlat	100	30.0	100	54.0	100	130.5	100	4.0	100	28.3	100	145.3	100
B 3,0 Arelon/Tolkan Flo + 1,2 Duplosan Meco 2)	63	2.0	7	20.0	37	20.0	15	4.5	113	4.8	17	17.3	12
C 2,0 Boxer + 0,2 Cougar 1)	83	6.5	22	17.5	32	7.8	6	3.2	79	0.0	0	0.0	0
D 2,0 Boxer 1) och 1,5T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio T 3)	20	3.3	11	11.5	21	6.5	5	1.0	25	0.3	1	1.8	1
E 2,0 Boxer + 40g Platform 2)	24	3.8	13	8.5	16	5.5	4	0.0	0	2.5	9	11.3	8
F 2,0 Herbaflex 1)	20	1.3	4	9.5	18	16.0	12	0.0	0	1.5	5	5.3	4
G 3,0 Herbaflex 1)	16	3.3	11	6.0	11	7.0	5	0.0	0	0.0	0	0.0	0
H 60g Lexus Class 2)	104	7.3	24	28.0	52	19.3	15	1.8	44	17.0	60	81.0	56
I 20g Lexus + 1,5T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio 2)	40	6.8	23	18.8	35	23.8	18	0.0	0	1.5	5	3.8	3
J 2,5 Arelon 2) + 60g Lexus Class 3)	26	2.3	8	9.3	17	5.5	4	0.0	0	0.0	0	0.0	0
K 20g Lexus + 1,5T Express 50 T + 0,6 Starane 180 + 0,1 Lissapol Bio 3)	9	2.3	8	9.0	17	9.8	7	0.0	0	0.5	2	2.3	2
L 1,5 Cougar 1)	39	1.5	5	7.3	13	2.3	2	0.0	0	0.8	3	2.8	2
M 1,25 Bacara 1)	7	0.5	2	1.8	3	0.8	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0
N 200g Hussar + 0,1 Lissapol Bio 3)	14	1.0	3	10.3	19	5.0	4	3.8	94	0.5	2	0.3	0
O 2,0 Picomax 1)	111	3.8	13	22.0	41	5.0	4	0.5	13	0.3	1	0.5	0
P 175g BAS 680 00 H + 1,0 Citowett 2000(BAS 15200S) 3)	4	1.0	3	13.3	25	13.5	10	0.0	0	0.0	0	0.0	0
Q 0,25 Cougar 1) + 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	14	1.3	4	3.3	6	1.8	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0
R 0,5 Cougar 1) + 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	4	0.5	2	2.5	5	2.0	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0
S 18,75g Monitor + 1,0T Express 50 T + 0,2 Lissapol Bio 3)	11	9.8	33	17.0	31	23.0	18	0.0	0	0.0	0	0.0	0
T 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	26	4.3	14	20.3	38	28.0	21	0.0	0	0.0	0	0.0	0
U 0,1 Primus + 18,75 Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	90	2.0	7	29.5	55	16.0	12	0.0	0	1.3	4	0.5	0

- 1) Höst, 1-2 blad
- 2) Höst, 3-4 blad
- 3) Vår, vid tillväxtens början

-X-  
CV%  
OBS  
PROB F1  
LSD F1

ANM:

Led K block I skörd kasserad (missing value)



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2002

SIDA 3

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-2424

Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven

ADB-NR: 150880

LÄN-FNR: L-109/01

FÖRSÖKSVÄRD: Widtsköfle AB

ADRESS: Vittskövlevägen 107-2, Vittskövle

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Kris	LED		
SÄDD:	2001-09-10			
SKÖRD:	2002-08-12	Beh.tillf. 1	2001-10-09	12
FÖRFRUKT:	Havre	Beh.tillf. 2	2001-10-19	14
GÖDSLING:	149.0 kg N/ha	Beh.tillf. 3	2002-04-02	25
JORDART:	nmh I Sa			
MULLHALT:	2.9			
LERHALT:	6.0			
pH:	8.1			

FÖRSÖKSLED:	Övriga * flerår. örtog		Övriga * flerår. örtog									
	st/m2 06-24	Rel tal	g/m2 06-24	Rel tal								
A Obehandlat	0.8	100	11.3	100								
B 3,0 Arelon/Tolkan Flo + 1,2 Duplosan Meco 2)	0.0	0	0.0	0								
C 2,0 Boxer + 0,2 Cougar 1)	0.3	33	0.3	2								
D 2,0 Boxer 1) och 1,5T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio T 3)	0.0	0	0.0	0								
E 2,0 Boxer + 40g Platform 2)	0.0	0	0.0	0								
F 2,0 Herbaflex 1)	0.0	0	0.0	0								
G 3,0 Herbaflex 1)	2.5	333	0.3	2								
H 60g Lexus Class 2)	0.0	0	0.0	0								
I 20g Lexus + 1,5T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio 2)	0.3	33	3.3	29								
J 2,5 Arelon 2) + 60g Lexus Class 3)	0.0	0	0.0	0								
K 20g Lexus + 1,5T Express 50 T + 0,6 Starane 180 + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0								
L 1,5 Cougar 1)	0.0	0	0.0	0								
M 1,25 Bacara 1)	0.0	0	0.0	0								
N 200g Hussar + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.3	33	0.3	2								
O 2,0 Picomax 1)	0.0	0	0.0	0								
P 175g BAS 680 00 H + 1,0 Citowett 2000(BAS 15200S) 3)	0.0	0	0.0	0								
Q 0,25 Cougar 1) + 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.5	67	0.3	2								
R 0,5 Cougar 1) + 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0								
S 18,75g Monitor + 1,0T Express 50 T + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0								
T 18,75g Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0								
U 0,1 Primus + 18,75 Monitor + 0,2 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0								
1) Höst, 1-2 blad												
2) Höst, 3-4 blad												
3) Vår, vid tillväxtens början												
-X-												
CV%												
OBS												
PROB F1												
LSD F1												

ANM:

Led K block I skörd kasserad (missing value)