



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2002

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-3021

Ogräsbekämpning: Höstvet, örtogräs

ADB-NR: 150889

LÄN-FNR: M-819/01

FÖRSÖKSVÄRD: AB Jordberga gård

ADRESS: Klagstorp

GRÖDA: Höstvet
 SORT: Tarso
 SÄDD: 2001-10-12
 SKÖRD: 2002-08-16
 FÖRFRUKT: Konservärt
 GÖDSLING: 223.0 kg N/ha
 JORDART: mmh I Mo
 MULLHALT: 3.4
 LERHALT: 14.0
 pH: 7.5

OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 LED
 Beh.tillf. 1 2001-11-16 12
 Beh.tillf. 2 2002-03-30 25
 Beh.tillf. 3 2002-04-22 27

FÖRSÖKSLED:

	Skörd 15% vh kg/ha	Skörde ökning kg/ha	Rel- tal	Avfall %	V-halt %	Strå- styrka 0-100 08-16						
A Obehandlat	8930	0	100	0.1	14.6	100						
B 1,2 Duplosan Mecco 1)	8870	-60	99	0.1	14.3	100						
C 1,5T Express 50 T + 0,6 Starane 180 + 0,1 Lissapol Bio 3)	9030	100	101	0.1	14.5	100						
D 2,0T Express 50 T + 40g Platform 1)	9100	170	102	0.1	14.5	100						
E 2,0T Express 50 T + 40g Platform 3)	9010	80	101	0.1	14.4	100						
F 1,0T Express 50 T + 20g Platform 3)	8950	20	100	0.1	14.5	100						
G 2,6T Harmony Plus + 40g Platform 3)	8930	0	100	0.1	14.4	100						
H 1,0T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio 1) + 1,5T Express 50 T + 40g Platform 3)	9190	260	103	0.1	14.4	100						
I 80g Harmony Class 3)	9470	540	106	0.1	14.5	100						
J 0,1 Primus + 0,1 Lissapol Bio 3)	9270	340	104	0.1	14.3	100						
K 0,1 Primus + 40g Platform 3)	9260	330	104	0.1	14.4	100						
L 1,5 NA0201 3)	9270	340	104	0.1	14.3	100						
M 1,0 NA0202 + 0,1 Primus 3)	9170	240	103	0.1	14.4	100						
N 0,75 Cougar 1)	8940	10	100	0.1	14.4	100						
O 0,75 Bacara 1)	9190	260	103	0.1	14.5	100						
P 0,6 Cougar + 20g Gratil 75 WG + 0,1 Lissapol Bio 3)	9350	420	105	0.1	14.4	100						
Q 0,5 Bacara + 20g Gratil 75 WG + 0,1 Lissapol Bio 3)	9380	450	105	0.1	14.4	100						
R 0,15 Lotus + 1,0 Duplosan Meco 1)	9010	80	101	0.1	14.5	100						
S 0,25 Lotus + 2,0 Duplosan Super 2)	9240	310	103	0.1	14.5	100						
T 70g Tooler (BAS 635 00 H) + 0,1 DP-vätmedel 3)	9390	460	105	0.1	14.4	100						
U 125g Tarok(BAS 641 01 H) + 1,0 Citowett 2000 3)	9190	260	103	0.1	14.2	100						

- 1) Då grödan 2-3 blad på hösten
- 2) 10-14 dagar före tillväxtens början på våren
- 3) Vid tillväxtens början på våren

-X- 9150
 CV% 4.4
 OBS 84
 PROB F1 .7633

ANM:

30/11 Led R svagt gulfärgat



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2002

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-3021

Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs

ADB-NR: 150889

LÅN-FNR: M-819/01

FÖRSÖKSVÄRD: AB Jordberga gård

ADRESS: Klagstorp

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Tarso	LED		
SÄDD:	2001-10-12			
SKÖRD:	2002-08-16	Beh.tillf. 1	2001-11-16	12
FÖRFRUKT:	Konservvärt	Beh.tillf. 2	2002-03-30	25
GÖDSLING:	223.0 kg N/ha	Beh.tillf. 3	2002-04-22	27
JORDART:	mmh I Mo			
MULLHALT:	3.4			
LERHALT:	14.0			
pH:	7.5			

FÖRSÖKSLED:	Baldersbrå		Baldersbrå		Viol		Viol		Våtarv		Våtarv	
	st/m2	Rel tal	g/m2 06-14	Rel tal	st/m2 06-14	Rel tal	g/m2 06-14	Rel tal	st/m2 06-14	Rel tal	g/m2 06-14	Rel tal
A Obehandlat	4.0	100	169.5	100	11.0	100	46.0	100	18.5	100	92.0	100
B 1,2 Duplosan Mecco 1)	2.0	50	24.0	14	13.0	118	22.0	48	0.0	0	0.0	0
C 1,5T Express 50 T + 0,6 Starane 180 + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0	13.5	123	17.0	37	0.0	0	0.0	0
D 2,0T Express 50 T + 40g Platform 1)	0.0	0	0.0	0	5.5	50	6.0	13	1.5	8	6.0	7
E 2,0T Express 50 T + 40g Platform 3)	0.0	0	0.0	0	4.0	36	1.0	2	0.0	0	0.0	0
F 1,0T Express 50 T + 20g Platform 3)	0.5	13	2.5	1	6.0	55	4.0	9	0.0	0	0.0	0
G 2,6T Harmony Plus + 40g Platform 3)	0.0	0	0.0	0	3.5	32	2.0	4	0.0	0	0.0	0
H 1,0T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio 1) + 1,5T Express 50 T + 40g Platform 3)	0.0	0	0.0	0	6.0	55	3.5	8	0.0	0	0.0	0
I 80g Harmony Class 3)	0.0	0	0.0	0	10.0	91	2.5	5	0.0	0	0.0	0
J 0,1 Primus + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0	15.0	136	20.5	45	0.0	0	0.0	0
K 0,1 Primus + 40g Platform 3)	0.0	0	0.0	0	13.5	123	6.0	13	0.0	0	0.0	0
L 1,5 NA0201 3)	0.5	13	55.5	33	6.0	55	15.0	33	5.0	27	58.5	64
M 1,0 NA0202 + 0,1 Primus 3)	0.0	0	0.0	0	3.5	32	2.0	4	0.0	0	0.0	0
N 0,75 Cougar 1)	1.5	38	47.5	28	1.0	9	1.5	3	1.0	5	1.0	1
O 0,75 Bacara 1)	2.0	50	58.5	35	2.0	18	4.0	9	0.5	3	0.0	0
P 0,6 Cougar + 20g Gratil 75 WG + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	1.0	5	1.0	1
Q 0,5 Bacara + 20g Gratil 75 WG + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0	1.0	9	1.0	2	0.0	0	0.0	0
R 0,15 Lotus + 1,0 Duplosan Mecco 1)	0.5	13	4.5	3	10.5	95	13.0	28	0.0	0	0.0	0
S 0,25 Lotus + 2,0 Duplosan Super 2)	0.5	13	5.5	3	1.5	14	2.0	4	0.0	0	0.0	0
T 70g Tooler (BAS 635 00 H) + 0,1 DP-vätmedel 3)	0.0	0	0.0	0	6.5	59	10.5	23	0.0	0	0.0	0
U 125g Tarok(BAS 641 01 H) + 1,0 Citowett 2000 3)	0.0	0	0.0	0	9.5	86	12.5	27	0.0	0	0.0	0
1) Då grödan 2-3 blad på hösten												
2) 10-14 dagar före tillväxtens början på våren												
3) Vid tillväxtens början på våren												
-X-												
CV%												
OBS												
PROB F1												

ANM:

30/11 Led R svagt guldfärgat



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2002

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-3021 Ogräsbekämpning: Höstvede, örtogräs

ADB-NR: 150889

LÅN-FNR: M-819/01

FÖRSÖKSVÄRD: AB Jordberga gård

ADRESS: Klagstorp

GRÖDA:	Höstvede	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Tarso	LED		
SÅDD:	2001-10-12			
SKÖRD:	2002-08-16	Beh.tillf. 1	2001-11-16	12
FÖRFRUKT:	Konservvärt	Beh.tillf. 2	2002-03-30	25
GÖDSLING:	223.0 kg N/ha	Beh.tillf. 3	2002-04-22	27
JORDART:	mmh I Mo			
MULLHALT:	3.4			
LERHALT:	14.0			
pH:	7.5			

FÖRSÖKSLED:	Åker-	Rel	Åker-	Rel	Övriga	Övriga	Samtliga	Rel	Samtliga	Rel
	binda	tal	binda	tal	ettåriga	ettåriga	ettåriga	tal	ettåriga	tal
	st/m2		g/m2		st/m2	g/m2	st/m2		g/m2	
	06-14		06-14		06-14	06-14	06-14		06-14	
A Obehandlat	2.0	100	2.0	100	0.0	0.0	35.5	100	309.5	100
B 1,2 Duplosan Mecco 1)	12.0	600	4.0	200	0.0	0.0	27.0	76	50.0	16
C 1,5T Express 50 T + 0,6 Starane 180 + 0,1 Lissapol Bio 3)	2.0	100	1.0	50	0.0	0.0	15.5	44	18.0	6
D 2,0T Express 50 T + 40g Platform 1)	7.0	350	9.0	450	0.5	8.0	14.5	41	29.0	9
E 2,0T Express 50 T + 40g Platform 3)	6.5	325	1.5	75	0.0	0.0	10.5	30	2.5	1
F 1,0T Express 50 T + 20g Platform 3)	4.5	225	2.0	100	0.0	0.0	11.0	31	8.5	3
G 2,6T Harmony Plus + 40g Platform 3)	3.0	150	2.0	100	0.0	0.0	6.5	18	4.0	1
H 1,0T Express 50 T + 0,1 Lissapol Bio 1) + 1,5T Express 50 T + 40g Platform 3)	4.0	200	2.5	125	0.0	0.0	10.0	28	6.0	2
I 80g Harmony Class 3)	2.0	100	0.5	25	0.0	0.0	12.0	34	3.0	1
J 0,1 Primus + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.5	25	0.5	25	0.0	0.0	15.5	44	21.0	7
K 0,1 Primus + 40g Platform 3)	2.0	100	0.5	25	0.0	0.0	15.5	44	6.5	2
L 1,5 NA0201 3)	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	11.5	32	129.0	42
M 1,0 NA0202 + 0,1 Primus 3)	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	3.5	10	2.0	1
N 0,75 Cougar 1)	5.0	250	3.5	175	1.0	0.5	9.5	27	54.0	17
O 0,75 Bacara 1)	2.5	125	1.5	75	1.0	0.5	8.0	23	64.5	21
P 0,6 Cougar + 20g Gratil 75 WG + 0,1 Lissapol Bio 3)	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	1.0	3	1.0	0
Q 0,5 Bacara + 20g Gratil 75 WG + 0,1 Lissapol Bio 3)	2.0	100	1.0	50	0.0	0.0	3.0	8	2.0	1
R 0,15 Lotus + 1,0 Duplosan Mecco 1)	7.0	350	7.5	375	0.0	0.0	18.0	51	25.0	8
S 0,25 Lotus + 2,0 Duplosan Super 2)	7.0	350	7.0	350	0.0	0.0	9.0	25	14.5	5
T 70g Tooler (BAS 635 00 H) + 0,1 DP-vätmedel 3)	5.5	275	1.5	75	0.5	0.5	12.5	35	12.5	4
U 125g Tarok(BAS 641 01 H) + 1,0 Citowett 2000 3)	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	9.5	27	12.5	4
1) Då grödan 2-3 blad på hösten										
2) 10-14 dagar före tillväxtens början på våren										
3) Vid tillväxtens början på våren										
-X-										
CV%										
OBS										
PROB F1										

ANM:

30/11 Led R svagt gulfärgat