



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2003

L5-4000

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn

ADB-NR: 151065

LÅN-FNR: MB-520-2003

FÖRSÖKSVÄRD: Fredrik Jörgensson

ADRESS: Kronetorps Gärd, Arlov

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Barke LED
 SÄDD: 2003-03-26
 SKÖRD: 2003-08-07 Beh.tillf. 1 2003-05-09 14
 FÖRFRUKT: Höstvete
 GÖDSLING: 120.0 kg N/ha
 JORDART: nmh lMo
 MULLHALT: 2.8
 LERHALT: 13.0
 pH: 7.4

	Skörd 15% vh kg/ha 08-07	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Avrens %	Vatten halt skörd %	Strå- styrka 0-100 08-07	Strå- längd cm 07-29	Strå- bryt- ning % 08-07									
FÖRSÖKSLED:																	
A Obehandlat	6380	0	100	0.3	15.0	90	75	48									
B 2,0 l Dupolsan Super	6380	0	100	0.2	14.8	90	71	48									
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform	6310	-70	99	0.2	14.8	90	73	45									
D 0,75 T Express 50 T + 15 g Platform	6250	-130	98	0.2	14.8	90	72	43									
E 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform	6240	-140	98	0.1	14.8	90	72	58									
F 0,075 l Primus + 0,5 l MCPA + 0,1 l L.B.	6370	-10	100	0.2	14.8	90	75	50									
G 2,0 l Ariane S	6220	-160	98	0.2	14.7	90	71	45									
H 1,75 l Ariane S + 0,050 l Primus	6270	-120	98	0.2	14.7	90	73	40									
I 1,0 l Ariane S + 0,025 l Primus	6330	-50	99	0.2	14.6	90	75	60									
Behandling då grödan har 3-4 blad																	
-X-	6310						73	48									
CV%	4.0						4.4	37.1									
OBS	36						36	36									
PROB F1	.9773						.5246	.8112									
LSD F1	370						5	26									

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2003 L5-4000

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn
 ADB-NR: 151065
 LÅN-FNR: MB-520-2003
 FÖRSÖKSVÄRD: Fredrik Jörgensson
 ADRESS: Kronetorps Gärd, Arlov

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Barke LED
 SÅDD: 2003-03-26
 SKÖRD: 2003-08-07 Beh.tillf. 1 2003-05-09 14
 FÖRFRUKT: Höstvetete
 GÖDSLING: 120.0 kg N/ha
 JORDART: nmh lMo
 MULLHALT: 2.8
 LERHALT: 13.0
 pH: 7.4

FÖRSÖKSLED:	Förgät-migej		Förgät-migej		Målla		Målla		Viol		Viol		Åker-binda		Åker-binda		Övriga ettåriga örtog st/m2 06-27
	st/m2 06-27	Rel tal	g/m2 06-27	Rel tal	st/m2 06-27	Rel tal	g/m2 06-27	Rel tal	st/m2 06-27	Rel tal	g/m2 06-27	Rel tal	st/m2 06-27	Rel tal	g/m2 06-27	Rel tal	
A Obehandlat	5.5	100	6.5	100	10.5	100	7.0	100	18.5	100	12.0	100	17.0	100	24.0	100	2.0
B 2,0 l Dupolsan Super	0.5	9	0.0	0	0.5	5	0.0	0	11.0	59	0.5	4	5.0	29	2.0	8	0.0
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform	0.5	9	0.0	0	1.0	10	0.0	0	7.0	38	0.5	4	2.5	15	0.5	2	0.0
D 0,75 T Express 50 T + 15 g Platform	3.0	55	0.0	0	12.0	114	5.5	79	12.5	68	1.0	8	9.5	56	5.5	23	0.0
E 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	4.0	22	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
F 0,075 l Primus + 0,5 l MCPA + 0,1 l L.B.	1.0	18	1.0	15	0.0	0	0.0	0	16.0	86	6.0	50	0.0	0	0.0	0	0.0
G 2,0 l Ariane S	0.5	9	0.0	0	0.0	0	0.0	0	15.5	84	3.5	29	0.0	0	0.0	0	0.0
H 1,75 l Ariane S + 0,050 l Primus	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	19.0	103	2.0	17	0.0	0	0.0	0	0.0
I 1,0 l Ariane S + 0,025 l Primus	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	22.0	119	5.5	46	0.0	0	0.0	0	0.0
Behandling då grödan har 3-4 blad																	
-X-																	
CV%																	
OBS																	
PROB F1																	
LSD F1																	

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2003

L5-4000

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn

ADB-NR: 151065

LÅN-FNR: MB-520-2003

FÖRSÖKSVÄRD: Fredrik Jörgensson

ADRESS: Kronetorps Gärd, Arlöv

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Barke LED
 SÄDD: 2003-03-26
 SKÖRD: 2003-08-07 Beh.tillf. 1 2003-05-09 14
 FÖRFRUKT: Höstvetes kg N/ha
 GÖDSLING: 120.0
 JORDART: nmh lMo
 MULLHALT: 2.8
 LERHALT: 13.0
 pH: 7.4

FÖRSÖKSLED:	Rel tal	Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Tistel *								
		g/m2 06-27	Rel tal	st/m2 06-27	Rel tal	g/m2 06-27	Rel tal	st/m2 06-27	g/m2 06-27							
A Obehandlat	100	1.5	100	53.5	100	51.0	100	0.0	0.0							
B 2,0 l Dupolsan Super	0	0.0	0	17.0	32	2.5	5	0.0	0.0							
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform	0	0.0	0	11.0	21	1.0	2	0.0	0.0							
D 0,75 T Express 50 T + 15 g Platform	0	0.0	0	37.0	69	12.0	24	1.0	0.0							
E 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform	0	0.0	0	4.0	7	0.0	0	0.0	0.0							
F 0,075 l Primus + 0,5 l MCPA + 0,1 l L.B.	0	0.0	0	17.0	32	7.0	14	0.0	0.0							
G 2,0 l Ariane S	0	0.0	0	16.0	30	3.5	7	0.0	0.0							
H 1,75 l Ariane S + 0,050 l Primus	0	0.0	0	19.0	36	2.0	4	0.0	0.0							
I 1,0 l Ariane S + 0,025 l Primus	0	0.0	0	22.0	41	5.5	11	0.0	0.0							
Behandling då grödan har 3-4 blad																
-X-																
CV%																
OBS																
PROB F1																
LSD F1																

ANM: