



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2003

L5-4000

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn

ADB-NR: 151062

LÅN-FNR: LA-43-2003

FÖRSÖKSVÄRD: Göran Persson

ADRESS: Lillaforsvägen 106, Degeberga

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Barke LED
 SÄDD: 2003-04-01
 SKÖRD: 2003-08-08 Beh.tillf. 1 2003-05-17 21
 FÖRFRUKT: Höstvetes kg N/ha
 GÖDSLING: 95.0
 JORDART: mmh lMo
 MULLHALT: 2.4
 LERHALT: 14.0
 pH: 6.8

	Skörd 15% vh kg/ha 08-08	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Avrens %	Vatten halt skörd %	Strå- styrka 0-100 08-08	Strå- bryt- ning % 08-08	Miss- färg- ning % 05-26										
FÖRSÖKSLED:																		
A Obehandlat	7070	0	100	0.6	14.7	73	28	0.0										
B 2,0 l Dupolsan Super	7130	60	101	0.4	14.6	68	33	0.0										
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform	7190	120	102	0.4	14.4	70	30	0.0										
D 0,75 T Express 50 T + 15 g Platform	7150	80	101	0.4	14.7	73	28	0.0										
E 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform	7130	60	101	0.4	14.6	70	30	0.0										
F 0,075 l Primus + 0,5 l MCPA + 0,1 l L.B.	7170	100	101	0.4	14.3	70	30	5.0										
G 2,0 l Ariane S	7160	100	101	0.4	14.2	68	33	0.0										
H 1,75 l Ariane S + 0,050 l Primus	7180	110	102	0.4	14.2	70	30	10.0										
I 1,0 l Ariane S + 0,025 l Primus	7180	110	102	0.4	14.2	70	30	5.0										
Behandling då grödan har 3-4 blad																		
-X-	7150					70	30											
CV%	1.2					6.5	15.2											
OBS	36					36	36											
PROB F1	.6379					.7685	.7685											
LSD F1	130					7	7											

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2003

L5-4000

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn

ADB-NR: 151062

LÅN-FNR: LA-43-2003

FÖRSÖKSVÄRD: Göran Persson

ADRESS: Lillaforsvägen 106, Degeberga

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Barke LED
 SÅDD: 2003-04-01
 SKÖRD: 2003-08-08 Beh.tillf. 1 2003-05-17 21
 FÖRFRUKT: Höstvete
 GÖDSLING: 95.0 kg N/ha
 JORDART: mmh lMo
 MULLHALT: 2.4
 LERHALT: 14.0
 pH: 6.8

F ÖRS ÖKS LE D:	Målla		Målla		Plister		Plister		Snärj- måra		Snärj- måra		Viol		Viol		Övriga ettåriga örtog st/m2 06-30
	st/m2 06-30	Rel tal	g/m2 06-30	Rel tal	st/m2 06-30	Rel tal	g/m2 06-30	Rel tal	st/m2 06-30	Rel tal	g/m2 06-30	Rel tal	st/m2 06-30	Rel tal	g/m2 06-30	Rel tal	
A Obehandlat	31.8	100	16.5	100	7.0	100	7.5	100	17.3	100	32.3	100	5.0	100	1.8	100	12.5
B 2,0 l Dupolsan Super	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.8	4	0.8	2	1.8	35	0.3	14	1.0
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform	1.0	3	0.8	5	0.0	0	0.0	0	3.5	20	0.8	2	0.3	5	0.3	14	0.5
D 0,75 T Express 50 T + 15 g Platform	3.5	11	2.0	12	0.3	4	0.3	3	2.3	13	1.3	4	0.5	10	0.3	14	3.3
E 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	2.8	16	0.8	2	0.5	10	0.3	14	2.0
F 0,075 l Primus + 0,5 l MCPA + 0,1 l L.B.	0.0	0	0.0	0	2.3	32	0.8	10	4.5	26	1.8	5	4.5	90	0.8	43	1.5
G 2,0 l Ariane S	0.0	0	0.0	0	0.5	7	0.3	3	0.3	1	0.3	1	2.3	45	1.0	57	0.0
H 1,75 l Ariane S + 0,050 l Primus	0.0	0	0.0	0	0.3	4	0.3	3	0.0	0	0.0	0	0.5	10	0.5	29	0.3
I 1,0 l Ariane S + 0,025 l Primus	0.0	0	0.0	0	0.3	4	0.3	3	0.3	1	0.3	1	0.8	15	0.3	14	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: 151062
 LÅN-FNR: LA-43-2003
 FÖRSÖKSVÄRD: Göran Persson
 ADRESS: Lillaforsvägen 106, Degeberga

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Barke LED
 SÄDD: 2003-04-01
 SKÖRD: 2003-08-08 Beh.tillf. 1 2003-05-17 21
 FÖRFRUKT: Höstvete
 GÖDSLING: 95.0 kg N/ha
 JORDART: mmh lMo
 MULLHALT: 2.4
 LERHALT: 14.0
 pH: 6.8

F Ö R S Ö K S L E D:	Rel	Övriga	Rel	Samtliga	Rel	Samtliga															
	tal	ettåriga örtog g/m2 06-30	tal	ettåriga örtog st/m2 06-30	tal	ettåriga örtog g/m2 06-30															
A Obehandlat	100	21.3	100	73.5	100	79.3	100														
B 2,0 l Dupolsan Super	8	1.0	5	3.5	5	2.0	3														
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform	4	0.5	2	5.3	7	2.3	3														
D 0,75 T Express 50 T + 15 g Platform	26	2.3	11	9.8	13	6.0	8														
E 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform	16	1.8	8	5.3	7	2.8	3														
F 0,075 l Primus + 0,5 l MCPA + 0,1 l L.B.	12	1.0	5	12.8	17	4.3	5														
G 2,0 l Ariane S	0	0.0	0	3.0	4	1.5	2														
H 1,75 l Ariane S + 0,050 l Primus	2	0.3	1	1.0	1	1.0	1														
I 1,0 l Ariane S + 0,025 l Primus	0	0.0	0	1.3	2	0.8	1														
Behandling då grödan har 3-4 blad																					
-X-																					
CV%																					
OBS																					
PROB F1																					
LSD F1																					

ANM: