



# RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004 L5-4000

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp  
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn  
 ADB-NR: 151209  
 LÄN-FNR: LA-52-2004  
 FÖRSÖKSVÄRD: Göran Persson  
 ADRESS: L:a Forsvägen, Degeberga

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC  
 SORT: Pasadena Led  
 SÄDD: 2004-04-17 B-G 2004-05-28 22  
 SKÖRD: 2004-08-29  
 FÖRFRUKT: Sockerbetor  
 GÖDSLING: 95,0 kg N/ha  
 JORDART: nmh IMo  
 MULLHALT: 2,3  
 LERHALT: 13,0  
 pH: 8,0

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Strå-	Strå-	Strå-	Behand-	Ogräs						
	15% vh	ökning	tal	halt	%	styrka	bryt-	längd	lings-	ospec.						
	kg/ha	kg/ha	skörd	skörd		0-100	ning	cm	skada	%						
	08-29			%		08-29	%	08-29	%	06-07	08-29					
A Obehandlat	6400	0	100	23,5	0,6	83	11	100	0,0	8,8						
B 2,0 l Arianne S	6250	-150	98	22,5	0,5	88	9	100	0,0	2,0						
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform 50 WG	6430	40	101	23,2	0,4	83	18	100	5,0	2,3						
D 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform 50 WG	6400	10	100	23,0	0,5	85	13	100	5,0	2,3						
E 0,15 l Lotus + 1,5 l Duplosan Super	6190	-210	97	23,1	0,5	88	9	100	2,8	1,8						
F 150 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	6320	-70	99	22,9	0,5	83	15	100	0,0	2,3						
G 75 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	6240	-160	98	23,2	0,6	85	14	100	0,0	3,5						
Behandling då grödan har 3-4 blad																
-X-	6320					85	13		1,8	3,3						
CV%	1,6					6,2	37,0		10,4	35,8						
OBS	28					28	28		28	28						
PROB F1	.0156					.6251	.1281		.0001	.0001						
LSD F1	150					8	7		0,3	1,7						

ANM: 2004-06-07 Behandlingskada = vita fläckar



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004 L5-4000

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp  
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn  
 ADB-NR: 151209  
 LÄN-FNR: LA-52-2004  
 FÖRSÖKSVÄRD: Göran Persson  
 ADRESS: L:a Forsvägen, Degeberga

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC  
 SORT: Pasadena Led  
 SÄDD: 2004-04-17 B-G 2004-05-28 22  
 SKÖRD: 2004-08-29  
 FÖRFRUKT: Sockerbetor  
 GÖDSLING: 95,0 kg N/ha  
 JORDART: nmh IMo  
 MULLHALT: 2,3  
 LERHALT: 13,0  
 pH: 8,0

FÖRSÖKSLED:	Mälla		Mälla		Plister		Plister		Snärj- måra		Snärj- måra		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog	
	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	4,5	100	12,3	100	6,0	100	4,3	100	22,8	100	52,8	100	10,0	100	16,3	100
B 2,0 l Arianne S	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,5	7	0,5	1	2,8	28	1,3	8
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform 50 WG	0,3	6	0,5	4	0,3	4	0,3	6	12,0	53	10,3	19	3,3	33	2,0	12
D 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform 50 WG	0,0	0	0,0	0	1,3	21	1,5	35	6,5	29	2,3	4	1,8	18	1,0	6
E 0,15 l Lotus + 1,5 l Duplosan Super	0,3	6	0,5	4	2,0	33	1,8	41	7,8	34	8,0	15	2,0	20	1,8	11
F 150 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	1,5	33	1,8	14	1,3	21	1,0	24	15,3	67	21,8	41	2,0	20	1,0	6
G 75 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	0,5	11	0,5	4	1,5	25	1,0	24	14,0	62	21,0	40	2,0	20	1,3	8
Behandling då grödan har 3-4 blad																
-X- CV% OBS PROB F1 LSD F1																

ANM: 2004-06-07 Behandlingskada = vita fläckar



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004 L5-4000

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp  
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn  
 ADB-NR: 151209  
 LÄN-FNR: LA-52-2004  
 FÖRSÖKSVÄRD: Göran Persson  
 ADRESS: L:a Forsvägen, Degeberga

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC  
 SORT: Pasadena Led  
 SÄDD: 2004-04-17 B-G 2004-05-28 22  
 SKÖRD: 2004-08-29  
 FÖRFRUKT: Sockerbetor  
 GÖDSLING: 95,0 kg N/ha  
 JORDART: nmh I Mo  
 MULLHALT: 2,3  
 LERHALT: 13,0  
 pH: 8,0

FÖRSÖKSLED:	Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Åker-tistel *		Åker-tistel *										
	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	43,3	100	85,5	100	0,3	100	0,3	100									
B 2,0 l Arianne S	4,3	10	1,8	2	0,3	100	0,3	100									
C 1,5 T Express 50 T + 30 g Platform 50 WG	15,8	36	13,0	15	0,0	0	0,0	0									
D 2,0 T Harmony Plus 50 T + 30 g Platform 50 WG	9,5	22	4,8	6	0,0	0	0,0	0									
E 0,15 l Lotus + 1,5 l Duplosan Super	12,0	28	12,0	14	1,0	400	0,8	300									
F 150 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	20,0	46	25,5	30	0,0	0	0,0	0									
G 75 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	18,0	42	23,8	28	0,0	0	0,0	0									
Behandling då grödan har 3-4 blad																	
-X- CV% OBS PROB F1 LSD F1																	

ANM: 2004-06-07 Behandlingskada = vita fläckar