



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004

L5-4000

SIDA 1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn
 ADB-NR: 151210
 LÄN-FNR: LB-229-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 ADRESS: Försöksfältet, Tommarp

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Pasadena Led
 SÅDD: 2004-04-22 B-G 2004-05-27 23
 SKÖRD: 2004-08-22
 FÖRFRUKT: Vårkorn
 GÖDSLING: 100,0 kg N/ha
 JORDART: nmh I Mo
 MULLHALT: 2,7
 LERHALT: 12,0
 pH: 7,2

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Strå-	Strå-	Behand-	Ogräs								
	15% vh	ökning	tal	halt	%	styrka	bryt-	lings-	ospec.								
	kg/ha	kg/ha	skörd	skörd	%	0-100	ning	skada	%								
	08-22			%		08-22	%	%	%								
A Obehandlat	5220	0	100	23,4	4,2	100	0	0,0	72,5								
B 2,0 l Arianne S	5720	500	110	20,2	1,1	100	0	0,0	11,3								
E 0,15 l Lotus + 1,5 l Duplosan Super	5630	410	108	20,6	1,2	100	0	1,0	7,5								
F 150 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	5480	260	105	19,5	0,9	100	0	0,1	2,0								
G 75 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	5750	530	110	20,0	1,4	100	0	0,0	6,3								
Behandling då grödan har 3-4 blad																	
-X-	5560								19,9								
CV%	5,5								58,7								
OBS	20								20								
PROB F1	.1544								.0001								
LSD F1	470								18,0								

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004 L5-4000

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn
 ADB-NR: 151210
 LÄN-FNR: LB-229-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 ADRESS: Försöksfältet, Tommarp

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Pasadena Led
 SÄDD: 2004-04-22 B-G 2004-05-27 23
 SKÖRD: 2004-08-22
 FÖRFRUKT: Vårkorn
 GÖDSLING: 100,0 kg N/ha
 JORDART: nmh I Mo
 MULLHALT: 2,7
 LERHALT: 12,0
 pH: 7,2

FÖRSÖKSLED:	Baldersbrå		Baldersbrå		Lomme		Lomme		Målla		Målla		Plister		Plister		Revormstörel	
	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal
A Obehandlat	5,0	100	17,5	100	20,0	100	72,5	100	78,5	100	278,0	100	22,5	100	13,0	100	68,5	100
B 2,0 l Arianne S	2,5	50	7,0	40	0,0	0	0,0	0	2,0	3	3,0	1	10,5	47	10,5	81	1,0	1
E 0,15 l Lotus + 1,5 l Duplosan Super	2,0	40	3,0	17	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	2,5	11	2,0	15	5,5	8
F 150 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	15,0	19	12,5	4	3,0	13	2,5	19	7,0	10
G 75 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	0,0	0	0,0	0	1,0	5	2,0	3	27,5	35	47,0	17	4,0	18	2,0	15	14,0	20
Behandling då grödan har 3-4 blad																		
-X- CV% OBS PROB F1 LSD F1																		

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004 L5-4000

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn
 ADB-NR: 151210
 LÅN-FNR: LB-229-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 ADRESS: Försöksfältet, Tommarp

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Pasadena Led
 SÅDD: 2004-04-22 B-G 2004-05-27 23
 SKÖRD: 2004-08-22
 FÖRFRUKT: Vårkorn
 GÖDSLING: 100,0 kg N/ha
 JORDART: nmh I Mo
 MULLHALT: 2,7
 LERHALT: 12,0
 pH: 7,2

FÖRSÖKSLED:	Revorms-törel		Trampört		Trampört		Vallmo		Vallmo		Veronika		Veronika		Viol		Viol	
	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal
A Obehandlat	62,0	100	7,5	100	16,0	100	28,0	100	97,0	100	10,0	100	5,0	100	24,5	100	18,5	100
B 2,0 l Arianne S	1,5	2	0,0	0	0,0	0	8,0	29	13,5	14	16,0	160	7,5	150	19,0	78	23,0	124
E 0,15 l Lotus + 1,5 l Duplosan Super	3,0	5	0,0	0	0,0	0	14,5	52	28,5	29	1,0	10	1,0	20	27,0	110	20,0	108
F 150 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	4,0	6	0,0	0	0,0	0	5,0	18	4,5	5	0,0	0	0,0	0	15,5	63	16,5	89
G 75 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	5,5	9	0,5	7	2,0	13	6,0	21	5,5	6	10,0	100	11,0	220	20,0	82	27,5	149
Behandling då grödan har 3-4 blad																		
-X- CV% OBS PROB F1 LSD F1																		

ANM:

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn
 ADB-NR: 151210
 LÅN-FNR: LB-229-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 ADRESS: Försöksfältet, Tommarp

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Pasadena Led
 SÄDD: 2004-04-22 B-G 2004-05-27 23
 SKÖRD: 2004-08-22
 FÖRFRUKT: Vårkorn
 GÖDSLING: 100,0 kg N/ha
 JORDART: nmh I Mo
 MULLHALT: 2,7
 LERHALT: 12,0
 pH: 7,2

FÖRSÖKSLED:	Våtarv		Våtarv		Åkerbinda		Åkerbinda		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Gröe *	
	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal	g/m2 07-01	Rel tal	st/m2 07-01	Rel tal
A Obehandlat	15,0	100	10,0	100	27,5	100	13,0	100	6,5	100	18,0	100	313,5	100	620,5	100	0,5	100
B 2,0 l Arianne S	3,0	20	10,0	100	0,0	0	0,0	0	0,5	8	2,0	11	62,5	20	78,0	13	2,5	500
E 0,15 l Lotus + 1,5 l Duplosan Super	4,0	27	3,0	30	0,5	2	0,5	4	2,0	31	2,5	14	59,0	19	63,5	10	5,5	1100
F 150 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	0,0	0	0,0	0	6,5	24	7,0	54	1,5	23	1,5	8	53,5	17	48,5	8	1,5	300
G 75 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	0,5	3	0,5	5	5,0	18	17,5	135	1,5	23	2,5	14	90,0	29	123,0	20	3,5	700
Behandling då grödan har 3-4 blad																		
-X- CV% OBS PROB F1 LSD F1																		

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004

L5-4000

SIDA

4

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-4000 Bekämpning av örtogräs i vårkorn
 ADB-NR: 151210
 LÄN-FNR: LB-229-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Hushållningssällskapet
 ADRESS: Försöksfältet, Tommarp

GRÖDA: Vårkorn OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Pasadena Led
 SÅDD: 2004-04-22 B-G 2004-05-27 23
 SKÖRD: 2004-08-22
 FÖRFRUKT: Vårkorn
 GÖDSLING: 100,0 kg N/ha
 JORDART: nmh I Mo
 MULLHALT: 2,7
 LERHALT: 12,0
 pH: 7,2

FÖRSÖKSLED:	Gröe *																	
	g/m2 07-01	Rel tal																
A Obehandlat	0,5	100																
B 2,0 l Arianne S	2,0	400																
E 0,15 l Lotus + 1,5 l Duplosan Super	6,5	1300																
F 150 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	1,5	300																
G 75 g Hussar + 0,1 l Vätmedel	3,5	700																
Behandling då grödan har 3-4 blad																		
-X- CV% OBS PROB F1 LSD F1																		

ANM: