

L5-3021 Flättorp, Ärla

	harkål	snärj- måra	våt- arv	tot örtogräs	skörd kg/ha
	73 g	233 g	165	633 g	5970
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100	100	100
B. 0.75 l Bacara 1) [Regioner]	0	2	0	6	117
C. 0.3 l Bacara 1) + 0.5 l Starane XL 3) [SJV]	0	0	0	9	114
D. 0.3 l Bacara 1) + 1.0 l Mustang Forte 4) [DOW]	0	0	0	0	119
E. 2.0 l Roxy 1) + (15 g Crossfire +0.6 l Flurostar + 0.1 l vätmedel) 3) [NA]	0	0	3	2	116
F. 2.0 l Roxy 1) + (15 g Crossfire +0.1 l Diflanil+0.6 l Flurostar+0.1 l vm) 3) [N]	0	7	0	4	118
G. 70 g Alliance 2) + 0.7 l Starane 180 3) [NuFarm]	0	4	2	3	120
H. 1.5 tabl Express + 0.6 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel 3) [Regioner]	4	1	4	6	113
					LSD 440 (7%)

Olivin

Behandling 1 o 2) 12/10 DC 13

3 o 4) 26/4 DC 22

L5-3021 Klostergrd, Vreta Kloster

	viol	tot	skörd
		örtogräs	kg/ha
	77 g	186 g	6870
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100
B. 0.75 l Bacara 1) [Regioner]	1	1	129
C. 0.3 l Bacara 1) + 0.5 l Starane XL 3) [SJV]	2	9	133
D. 0.3 l Bacara 1) + 1.0 l Mustang Forte 4) [DOW]	0	10	130
E. 2.0 l Roxy 1) + (15 g Crossfire +0.6 l Flurostar + 0.1 l vätmedel) 3) [NA]	89	75	130
F. 2.0 l Roxy 1) + (15 g Crossfire +0.1 l Diflanil+0.6 l Flurostar+0.1 l vm) 3) [NA]	16	12	127
G. 70 g Alliance 2) + 0.7 l Starane 180 3) [NuFarm]	2	2	129
H. 1.5 tabl Express + 0.6 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel 3) [Regioner]	56	43	120
			LSD 790 (11%)

Kranich

Behandling 1 o 2) 29/9 DC 11

3 o 4) 29/4 DC 30

L5-3021 2011 5 försök

	förgät- migej	har- kål	snärj- måra	viol	våt- arv	tot örtogräs	skörd kg/ha
	139 g	154 g	214 g	50 g	212 g	611 g	6360
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100	100	100	100	100
B. 0.75 l Bacara 1) [Regioner]	7	2	1	1	7	10	121
C. 0.3 l Bacara 1) + 0.5 l Starane XL 3) [SJV]	5	0	0	1	0	7	125
D. 0.3 l Bacara 1) + 1.0 l Mustang Forte 4) [DOW]	0	0	1	0	0	1	123
E. 2.0 l Roxy 1) + (15 g Crossfire +0.6 l Flurostar + 0.1 l vätmedel) 3) [NA]	2	1	1	50	2	10	123
F. 2.0 l Roxy 1) + (15 g Crossfire +0.1 l Diflanil+0.6 l Flurostar+0.1 l vm) 3) [N]	3	0	2	17	0	6	123
G. 70 g Alliance 2) + 0.7 l Starane 180 3) [NuFarm]	3	0	2	1	1	5	124
H. 1.5 tabl Express + 0.6 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel 3) [Regioner]	7	45	1	46	1	23	117
antal försök	4	2	2	4	3	5	4
							LSD 410 (6%)

L5-300 Sköllersta, T-län

	baldersbrå	blåklint	viol	tot örtogräs	skörd
	185 g	70 g	576 g	911 g	6680 kg/ha
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100	100	100
B. 11.25 g Express 50 SX + 0.6 Starane 180 + 0.1 vätmedel [Regioner]	0	6	48	32	108
C. 27 g Express Super SX + 1.5 Ariane S + 0.1 vätmedel [Du Pont]	0	0	10	6	117
D. 27 g Express Super SX + 0.6 Dugal 180 + 0.1 vätmedel [Du Pont]	0	0	25	16	121
E. 1 tabl Ally + 0.6 Dugal 180 + 0.1 vätmedel [Du Pont]	0	14	39	26	115
F. 30 g GBF + 1.0 Ariane S + 0.1 vätmedel [Du Pont]	0	0	45	29	119
G. 20 g Combopac Harmony Plus SX + 15 g Eagle + 0.1 vätmedel [Du Pont]	0	0	57	36	105
H. 13.5 g Express Super SX + 0.3 Starane 180 + 0.1 vätmedel [SJV]	0	11	36	24	117
I. 1.0 Starane XL + 0.25 Bacara [DOW]	0	18	49	32	117
J. 50 g Alliance + 0.75 Starane XL [Nufarm]	0	3	38	24	118
K. 50 g Alliance + 0.8 Starane 180 [Nufarm]	0	0	34	23	116
M. 15 g Trimmer + 0.1 Legacy + 0.5 Tomahawk + 0.1 vätmedel [MA]	0	0	42	27	114
led L struket					LSD 790 (12%)

Olivin
Behandling 12/5 DC 30

L5-300 2011 3 försök

	viol	tot örtogräs	skörd
	442 g	763 g	5920 kg/ha
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100
B. 11.25 g Express 50 SX + 0.6 Starane 180 + 0.1 vätmedel [Regioner]	81	38	109
C. 27 g Express Super SX + 1.5 Ariane S + 0.1 vätmedel [Du Pont]	21	9	115
D. 27 g Express Super SX + 0.6 Dugal 180 + 0.1 vätmedel [Du Pont]	52	22	116
E. 1 tabl Ally + 0.6 Dugal 180 + 0.1 vätmedel [Du Pont]	58	25	114
F. 30 g GBF + 1.0 Ariane S + 0.1 vätmedel [Du Pont]	69	29	112
G. 20 g Combopac Harmony Plus SX + 15 g Eagle + 0.1 vätmedel [Du Pont]	77	33	108
H. 13.5 g Express Super SX + 0.3 Starane 180 + 0.1 vätmedel [SJV]	61	28	114
I. 1.0 Starane XL + 0.25 Bacara [DOW]	52	31	109
J. 50 g Alliance + 0.75 Starane XL [Nufarm]	56	24	112
K. 50 g Alliance + 0.8 Starane 180 [Nufarm]	51	21	119
M. 15 g Trimmer + 0.1 Legacy + 0.5 Tomahawk + 0.1 vätmedel [MA]	46	23	112
	antal försök	2	3
led L struket			LSD 520 (9%)

2 Olivin, Kranich
Behandlat 10, 12 resp 17/5

L5-301 Skrukeby, Mjölby

	blå- klint	viol	tot ört- ogräs	skörd kg/ha
	399 g	240 g	750 g	5580
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100	100
B. 11.25 g Express 50 SX + 0.6 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel	30	129	60	127
C. 27 g Express Super SX + 1.5 l Ariane S + 0.1 l vätmedel	3	73	28	136
D. 27 g Express Super SX + 0.6 l Dugal 180 + 0.1 l vätmedel	30	103	51	129
E. 1 tabl Ally + 0.6 l Dugal 180 + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	67	106	73	122
F. 30 g GBF + 1.0 l Ariane S + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	12	128	49	128
G. 20 g Combopac Harmony Plus SX + 15 g Eagle + 0.1 l vätmedel	58	105	68	126
H. 13.5 g Express Super SX + 0.3 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel	45	114	65	121
I. 1.0 l Mustang Forte [DOW]	10	86	37	131
			LSD 640 (11%)	

Olivin
Behandling 11/5 DC 30

L5-301 2011 3 försök

	blå- klint	snärj- måra	viol	våt- arv	tot ört- ogräs	skörd kg/ha
	379 g	68 g	167 g	91 g	787 g	5330
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100	100	100	100
B. 11.25 g Express 50 SX + 0.6 l Starane 180 + 0.1 l vätmede	46	6	102	4	49	124
C. 27 g Express Super SX + 1.5 l Ariane S + 0.1 l vätmedel	28	43	53	3	29	132
D. 27 g Express Super SX + 0.6 l Dugal 180 + 0.1 l vätmede	39	17	71	1	37	125
E. 1 tabl Ally + 0.6 l Dugal 180 + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	75	46	70	7	57	123
F. 30 g GBF + 1.0 l Ariane S + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	28	26	96	6	38	130
G. 20 g Combopac Harmony Plus SX + 15 g Eagle + 0.1 l vä	77	10	89	7	60	123
H. 13.5 g Express Super SX + 0.3 l Starane 180 + 0.1 l vätme	56	35	84	9	53	121
I. 1.0 l Mustang Forte [DOW]	19	14	63	1	26	130
	antal försök	3	2	3	3	3
					LSD 380 (7%)	

L5-400 2011 2 försök

	våtarv	tot örtogräs	skörd
	147 g	408 g	5090 kg/ha
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100
B. 11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätmedel [Regioner]	3	17	109
C. 22.5 g Express Super SX + 0.4 l Dugal 180 + 0.1 l vätmedel [Regioner]	0	4	111
D. 10 g Express 50 SX + 1.0 l Ariane S + 0.1 l vätmedel [Regioner]	0	12	106
E. 30 g GBF + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	1	10	111
F. 22.5 g Express Super SX + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	0	7	111
G. 50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA 750 [Nufarm]	9	11	107
H. 50 g Alliance + 0.5 l Starane 180 [Nufarm]	0	12	110
I. 11.25 g Express Super SX + 0.2 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel [Nufarm]	3	13	111
J. 2.0 l Ariane S [DOW]	0	12	108
K. 12 g Crossfire + 0.35 l Flurostar + 0.1 l vätmedel [Nufarm]	2	15	106
L. 0.5 l FH049 [NA]	1	15	107
M. 0.15 l Sekator OD + 0.5 l Renol [Bayer]	1	12	108
antal försök	2	2	2
			LSD 280 (6%)

L5-401 Vallby, Vreta Kloster

	dån	åkerbinda	tot örtogräs	skörd
	43 g	39 g	96 g	7010 kg/ha
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100	100
B. 11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätmedel [Regioner]	23	79	44	104
C. 22.5 g Express Super SX + 0.4 l Dugal 180 + 0.1 l vätmedel [Du Po]	14	17	14	102
D. 10 g Express 50 SX + 1.0 l Ariane S + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	40	11	24	104
E. 30 g GBF + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	18	28	21	103
F. 22.5 g Express Super SX + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	17	68	37	105
G. 50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA 750 [Nufarm]	21	37	26	103
H. 50 g Alliance + 0.5 l Starane 180 [Nufarm]	15	12	14	104
I. 11.25 g Express Super SX + 0.2 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel [SJV]	19	34	24	101
J. 2.5 l Ariane S [DOW]	19	0	10	101

ns

Waldemar
Behandling 3/6 DC 21

L5-401 Ö Granhammar, Vintrosa

	dån	svin- målla	tot ört- ogräs	skörd kg/ha
	183 g	820 g	1032 g	6400
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100	100
B. 11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätmedel [Regioner]	4	0	1	117
C. 22.5 g Express Super SX + 0.4 l Dugal 180 + 0.1 l vätmedel [Du Po]	0	0	0	120
D. 10 g Express 50 SX + 1.0 l Ariane S + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	0	0	1	118
E. 30 g GBF + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	0	0	0	117
F. 22.5 g Express Super SX + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	0	0	0	119
G. 50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA 750 [Nufarm]	0	0	1	116
H. 50 g Alliance + 0.5 l Starane 180 [Nufarm]	0	0	0	116
I. 11.25 g Express Super SX + 0.2 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel [SJV]	0	0	1	118
J. 2.5 l Ariane S [DOW]	4	0	2	118
			LSD 470 (7%)	

Quench
Behandling 26/5 DC 21

L5-401 2011 2 försök

	dån	tot örtogräs	skörd
	113 g	564 g	6710 kg/ha
A. Obehandlat [Regioner]	100	100	100
B. 11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätmedel [Regioner]	7	5	110
C. 22.5 g Express Super SX + 0.4 l Dugal 180 + 0.1 l vätmedel [Du Po]	3	1	111
D. 10 g Express 50 SX + 1.0 l Ariane S + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	8	3	111
E. 30 g GBF + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	3	2	110
F. 22.5 g Express Super SX + 0.1 l vätmedel [Du Pont]	3	4	111
G. 50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA 750 [Nufarm]	4	3	109
H. 50 g Alliance + 0.5 l Starane 180 [Nufarm]	3	2	110
I. 11.25 g Express Super SX + 0.2 l Starane 180 + 0.1 l vätmedel [SJV]	4	3	109
J. 2.5 l Ariane S [DOW]	7	3	109
	antal försök	2	2

ns

L5-111 2010 Brunnby

	åkertistel 1050 g	efterverkan % täckning	
		2010	2011
Obehandlat	100	1	75
2,5 MCPA T2	0	2	5
2,5 Ariane S T2 3,0 Glyphomax T3	0	3	1
3 Express Super + vtm T1	3	13	48
3 Express Super + vtm T2	2	18	60
30 g DPX 1112 + vtm T2	8	11	66
2 Express Super + vtm T2 + 3,0 Roundup Bio T3	1	10	0
2,0 Ariane S + 0,5 Matrigon T2	0	6	20
Tipple vårkorn			
T 1,2 8/6 DC 24		20-sep	31-maj
tisteln 10-20 cm			
T3 20/9			
örtogräs 36 g			
stubbearb höst -10			

L5-111 2010 Kvarnbo, Uppsala

	åkertistel	efterverkan	
		% täckning	
	1190 g	2010	2011
Obehandlat	100	50	65
2,5 MCPA T2	1	25	13
2,5 Ariane S T2 3,0 Glyphomax T3	2	20	1
3 Express Super + vtm T1	0	58	41
3 Express Super + vtm T2	3	45	36
30 g DPX 1112 + vtm T2	17	60	50
2 Express Super + vtm T2 + 3,0 Roundup Bio T3	1	70	3
2,0 Ariane S + 0,5 Matrigon T2	2	23	13
Vinjett vårmete			
T1 9/6 DC 21		20-sep	11-jun
tisteln 5-15 cm			
T2 16/6 DC 22			
tisteln 15-25 cm			
T3 20/9			
örtogräs 2 g			
stubbearb höst -10			

L5-111 2011 Kvarnbo, Uppsala

	åkertistel	efterverkan		skörd 2011
		% täckning		
	1372 g	2011	2012	1860 kg/ha
A Obehandlat	100	30		100
B 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 1)	2	9		195
C 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 2)	7	20		162
D 2,4 MCPA 2)	0	4		141
E 15 g Express 50 SX + 20 g Ally SX + 0,1 l vtm 2)	1	20		160
F 2,0 Ariane S + 0,5 Matrigon 2)	1	3		163
G 2,5 Ariane S 2) + 3,0 Glyphomax 3)	0	6		144
H 0,75 Mustang Forte 2) + 3,0 Glyphomax 3)	4	9		144
I 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 2) + 3,0 Roundup Bio 3)	8	30		142
Tipple vårkorn	08-aug	16-sep		LSD 750 (40%)

1) 1 juni

tisteln 4-40 cm

2) 14 juni

tisteln 27 cm (3-66)

örtogräs 97 g

höst-11 stubbearb

L5-111 2011 Törsjö, Örebro

	åkertistel	efterverkan		skörd 2011
		% täckning		
	1013 g	2011	2012	4730 kg/ha
A Obehandlat	100	30		100
B 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 1)	0	7		136
C 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 2)	0	6		137
D 2,4 MCPA 2)	0	4		140
E 15 g Express 50 SX + 20 g Ally SX + 0,1 l vtm 2)	0	6		132
F 2,0 Ariane S + 0,5 Matrigon 2)	0	3		135
G 2,5 Ariane S 2) + 3,0 Glyphomax 3)	0	4		144
H 0,75 Mustang Forte 2) + 3,0 Glyphomax 3)	4	8		135
I 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 2) + 3,0 Roundup Bio 3)	0	8		134
Vinjett vårve	28-jun	24-aug		LSD 400 (8%)

1) 26 maj

tistel n 15 (5-20) cm

2) 31 maj

tistel n 20 (10-25) cm

3) 2 sept

tistel n 10 (5-75) cm

örtogräs 316 g

höst -11 ??

L5-111 2011 Jädra, Västerås

	åkertistel	efterverkan		skörd 2011
		% täckning		16-aug
	1270 g	2011	2012	2570 kg/ha
A Obehandlat	100	45		100
B 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 1)	12	45		143
C 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 2)	40	43		140
D 2,4 MCPA 2)	14	13		139
E 15 g Express 50 SX + 20 g Ally SX + 0,1 l vtm 2)	44	43		138
F 2,0 Ariane S + 0,5 Matrigon 2)	30	8		141
G 2,5 Ariane S 2) + 3,0 Glyphomax 3)	16	16		150
H 0,75 Mustang Forte 2) + 3,0 Glyphomax 3)	37	28		150
I 22,5 g Express Super SX + 0,1 l vtm 2) + 3,0 Roundup Bio 3)	24	43		145

Tipple vårkorn

1) 31 maj DC 29

tistel n 10 (3-30) cm

2) 9 juni DC 32

tistel n 20 (10-40) cm

örtogräs 18 g

höst -11 plöjt

26-sep

LSD 500 (19%)