



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004

L5-8000

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-8000 Ogräsbekämpning i höstraps
 ADB-NR: 151154
 LÅN-FNR: LB-254-2003
 FÖRSÖKSVÄRD: Rune Johnsson
 ADRESS: Jonsdala, 276 55 Hammenhög

GRÖDA:	Höstraps	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Disco	LED		
SÄDD:	2003-08-22			
SKÖRD:	2004-08-05	C	2003-08-25	01
FÖRFRUKT:	Vårkorn	B, D	2003-09-10	10
GÖDSLING:	200,0 kg N/ha	E	2003-09-17	12
JORDART:	mmh ML	F	2003-09-24	14
MULLHALT:	5,9	G	2003-09-30	15
LERHALT:	29,0	H, I	2003-10-24	16
pH:	6,9	I	2004-05-02	60

FÖRSÖKSLED:

	Skörd 15% vh kg/ha 08-05	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt skörd %	Avrens %	Strå- styrka 0-100 07-21	Miss- färg- ning % 10-06	Miss- färg- ning % 10-14				
A Obehandlat	3610	0	100	11,7	2,4	75	0,0	0,0				
B Butisan S 2,0 l	3780	170	105	11,4	2,7	78	0,0	0,0				
C Nimbus CS 3,0 l	3810	190	105	11,7	2,3	73	0,0	0,0				
D Butisan Top 2,0 l	3670	60	102	11,8	1,8	78	0,0	0,0				
E Butisan Top 2,0 l	3620	10	100	12,3	2,2	78	0,0	0,0				
F Butisan Top 3,0 l	3830	220	106	11,7	2,0	78	2,0	5,0				
G Butisan S + Matrigon 2,0 l + 0,9 l	3740	130	104	12,3	2,3	78	1,0	2,0				
H Kerb 1,0 l	3650	40	101	11,8	2,3	78	0,0	0,0				
I Kerb och Matrigon 1,0 l och 1,5	3600	-10	100	11,9	2,5	78	0,0	0,0				
-X-	3460					77						
CV%	5,6					10,0						
OBS	36					36						
PROB F1	.6586					.9855						
LSD F1	280					11						

ANM: Inga behandlingsskador
 Stränglagt 23/7



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004 L5-8000

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-8000 Ogräsbekämpning i höstraps
 ADB-NR: 151154
 LÄN-FNR: LB-254-2003
 FÖRSÖKSVÄRD: Rune Johnsson
 ADRESS: Jonsdala, 276 55 Hammenhög

GRÖDA:	Höstraps	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Disco	LED		
SÄDD:	2003-08-22			
SKÖRD:	2004-08-05	C	2003-08-25	01
FÖRFRUKT:	Vårkorn	B, D	2003-09-10	10
GÖDSLING:	200,0 kg N/ha	E	2003-09-17	12
JORDART:	mmh ML	F	2003-09-24	14
MULLHALT:	5,9	G	2003-09-30	15
LERHALT:	29,0	H, I	2003-10-24	16
pH:	6,9	I	2004-05-02	60

FÖRSÖKSLED:

	Baldersbrå		Baldersbrå		Lomme		Lomme		Plister		Plister	
	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal
A Obehandlat	11,0	100	271,5	100	46,5	100	777,0	100	6,0	100	21,5	100
B Butisan S 2,0 l	0,0	0	0,0	0	16,5	35	281,0	36	0,0	0	0,0	0
C Nimbus CS 3,0 l	0,0	0	0,0	0	0,5	1	6,0	1	0,0	0	0,0	0
D Butisan Top 2,0 l	0,5	5	0,5	0	10,5	23	81,0	10	0,0	0	0,0	0
E Butisan Top 2,0 l	0,5	5	1,0	0	9,0	19	59,0	8	1,0	17	2,5	12
F Butisan Top 3,0 l	0,0	0	0,0	0	14,5	31	153,5	20	0,0	0	0,0	0
G Butisan S + Matrigon 2,0 l + 0,9 l	2,5	23	27,5	10	19,0	41	148,5	19	0,0	0	0,0	0
H Kerb 1,0 l	0,5	5	39,5	15	20,5	44	203,5	26	3,0	50	10,5	49
I Kerb och Matrigon 1,0 l och 1,5	1,0	9	26,0	10	16,0	34	165,0	21	1,5	25	4,0	19

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: Inga behandlingsskador
 Stränglagt 23/7



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004 L5-8000

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-8000 Ogräsbekämpning i höstraps
 ADB-NR: 151154
 LÄN-FNR: LB-254-2003
 FÖRSÖKSVÄRD: Rune Johnsson
 ADRESS: Jonsdala, 276 55 Hammenhög

GRÖDA:	Höstraps	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Disco	LED		
SÄDD:	2003-08-22			
SKÖRD:	2004-08-05	C	2003-08-25	01
FÖRFRUKT:	Vårkorn	B, D	2003-09-10	10
GÖDSLING:	200,0 kg N/ha	E	2003-09-17	12
JORDART:	mmh ML	F	2003-09-24	14
MULLHALT:	5,9	G	2003-09-30	15
LERHALT:	29,0	H, I	2003-10-24	16
pH:	6,9	I	2004-05-02	60

FÖRSÖKSLED:

	Viol	Viol	Övriga ettåriga örtog	Övriga ettåriga örtog	Samtliga ettåriga örtog	Samtliga ettåriga örtog
	st/m2	g/m2	st/m2	g/m2	st/m2	g/m2
	05-25	05-25	05-25	05-25	05-25	05-25
	Rel tal	Rel tal	Rel tal	Rel tal	Rel tal	Rel tal
A Obehandlat	30,5	70,0	100	1,5	100	95,5
B Butisan S 2,0 l	12,5	57,5	82	2,0	57	31,0
C Nimbus CS 3,0 l	20,0	33,0	47	9,0	186	29,5
D Butisan Top 2,0 l	16,5	23,5	34	4,5	57	32,0
E Butisan Top 2,0 l	12,5	25,0	36	2,0	129	25,0
F Butisan Top 3,0 l	20,0	42,0	60	0,5	14	35,0
G Butisan S + Matrigon 2,0 l + 0,9 l	12,0	28,0	40	5,0	57	38,5
H Kerb 1,0 l	9,5	30,5	44	2,5	229	36,0
I Kerb och Matrigon 1,0 l och 1,5	4,5	11,0	16	1,5	157	24,5

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: Inga behandlingsskador
 Stränglagt 23/7



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2004 L5-8000

SIDA 3

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-8000 Ogräsbekämpning i höstraps
 ADB-NR: 151154
 LÅN-FNR: LB-254-2003
 FÖRSÖKSVÅRD: Rune Johnsson
 ADRESS: Jonsdala, 276 55 Hammenhög

GRÖDA:	Höstraps	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Disco	LED		
SÅDD:	2003-08-22			
SKÖRD:	2004-08-05	C	2003-08-25	01
FÖRFRUKT:	Vårkorn	B, D	2003-09-10	10
GÖDSLING:	200,0 kg N/ha	E	2003-09-17	12
JORDART:	mmh ML	F	2003-09-24	14
MULLHALT:	5,9	G	2003-09-30	15
LERHALT:	29,0	H, I	2003-10-24	16
pH:	6,9	I	2004-05-02	60

FÖRSÖKSLED:

				Kvick-*	Rel	Kvick-*	Rel								
				rot	tal	rot	tal								
				st/m2		g/m2									
				05-25		05-25									
A	Obehandlat			1,5	100	2,0	100								
B	Butisan S	2,0 l	hjärtbladstadiet St 9-10	0,0	0	0,0	0								
C	Nimbus CS	3,0 l	0-3 dagar efter sådd	0,0	0	0,0	0								
D	Butisan Top	2,0 l	hjärtbladstadiet St 9-10	0,0	0	0,0	0								
E	Butisan Top	2,0 l	hjärtbladstadiet - 2 örtblad St 11-12	0,0	0	0,0	0								
F	Butisan Top	3,0 l	hjärtbladstadiet - 2-4 örtblad	1,0	67	1,5	75								
G	Butisan S + Matrigon	2,0 l + 0,9 l	4-5 örtblad	10,0	667	5,5	275								
H	Kerb	1,0 l	okt-nov	0,0	0	0,0	0								
I	Kerb och Matrigon	1,0 l och 1,5	okt-nov och vår >12 grader	0,0	0	0,0	0								
-X-															
CV%															
OBS															
PROB F1															
LSD F1															

ANM: Inga behandlingsskador
 Stränglagt 23/7