



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2005

L5-8000

SIDA 1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp
 PLAN: L5-8000 Ogräsbekämpning i höstraps
 ADB-NR: 151286
 LÄN-FNR: MC-820-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Anders Nilsson
 ADRESS: Brönnestagården, Klagstorp

GRÖDA:	Höstraps	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Banjo	LED			NPK 17-7-14	2004-08-23	300	51	21	42
SÄDD:	2004-08-23				NS 26-14	2005-03-29	200	52	28	
SKÖRD:	2005-07-29	C,D	2004-08-25	0	N 34	2005-04-10	262	89		
FÖRFRUKT:	Vårkorn	B,E,F,G	2004-09-03	10						
JORDART:	nmh moLL									
MULLHALT:	2,9									
LERHALT:	17,0									
pH:	7,6									

F Ö R S Ö K S L E D:	Lomme		Lomme		Näva		Näva		Viol		Viol		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog			
	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal		
	06-20		06-20		06-20		06-20		06-20		06-20		06-20		06-20			
A Obehandlat	-	-	28,0	100	363,5	100	13,5	100	503,5	100	10,5	100	73,0	100	22,5	100	778,0	100
B Butisan S	2,0	1	4,0	14	172,5	47	12,5	93	323,5	64	15,0	143	225,5	309	0,0	0	0,0	0
C Nimbus CS	3,0	1	0,0	0	0,0	0	3,0	22	104,0	21	10,0	95	157,5	216	0,0	0	0,0	0
D Butisan Top	2,0	1	0,0	0	0,0	0	7,0	52	204,5	41	6,0	57	76,0	104	4,5	20	56,5	7
E Butisan Top	1,0	1	3,0	11	114,0	31	13,0	96	650,0	129	7,5	71	76,5	105	3,0	13	54,0	7
F Butisan Top	1,5	1	3,5	13	120,0	33	28,5	211	865,5	172	10,0	95	128,5	176	6,5	29	31,0	4
G Butisan Top	2,0	1	4,0	14	129,5	36	11,0	81	394,0	78	8,5	81	150,0	205	1,0	4	13,0	2

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2005

L5-8000

SIDA 2

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp
 PLAN: L5-8000 Ogräsbekämpning i höstraps
 ADB-NR: 151286
 LÄN-FNR: MC-820-2004
 FÖRSÖKSVÄRD: Anders Nilsson
 ADRESS: Brönnestagården, Klagstorp

GRÖDA:	Höstraps	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Banjo	LED			NPK 17-7-14	2004-08-23	300	51	21	42
SÄDD:	2004-08-23				NS 26-14	2005-03-29	200	52	28	
SKÖRD:	2005-07-29	C,D	2004-08-25	0	N 34	2005-04-10	262	89		
FÖRFRUKT:	Vårkorn	B,E,F,G	2004-09-03	10						
JORDART:	nmh moLL									
MULLHALT:	2,9									
LERHALT:	17,0									
pH:	7,6									

F Ö R S Ö K S L E D:	Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Ren-kavle st/m2 06-20	*	Rel tal	Ren-kavle		*	Rel tal						
	st/m2 06-20	Rel tal	g/m2 06-20	Rel tal				g/m2 06-20	Rel tal								
A Obehandlat	-	-	74,5	100	1718,0	100	29,0	100	1020,0	100							
B Butisan S	2,0	1	31,5	42	721,5	42	0,0	0	0,0	0							
C Nimbus CS	3,0	1	13,0	17	261,5	15	0,0	0	0,0	0							
D Butisan Top	2,0	1	17,5	23	337,0	20	0,0	0	0,0	0							
E Butisan Top	1,0	1	26,5	36	894,5	52	10,5	36	317,0	31							
F Butisan Top	1,5	1	48,5	65	1145,0	67	6,0	21	201,5	20							
G Butisan Top	2,0	1	24,5	33	686,5	40	3,5	12	69,0	7							

ANM: