



R E S U L T A T B L A N K E T T, OGRÄS 2004  
 Fältforskningsenheten, ogräsreglering  
 PLAN: L5-6602-04B Ogräsbekämpning i vallinsådd  
 ADB-NR: 05A660 LÄN-FNR: M-902-2004 JBR.OMR: 3  
 FÖRSÖKSVÄRD: HS Malmöhus  
 ADRESS: Bjärsjölagårds Egendom, Sjöbo

SIDA 1

ANSVARIG: Klas Eriksson 0480-15672, 29454, 0708-965921

GRÖDA: V-korn +vallins (SW 944)

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
Fastgödsel, nöt	2004-03-17	40000			
NS 26-14 (Asn)	2004-04-19	235	61		

SORT: Korn: Baronesse; Ins: SW 944  
 SÅTT DEN: 2004-04-19 KG/HA: 150  
 INSÅDD: 2004-04-19 KG/HA: 22  
 FÖRFRUKT: Träda  
 JORDART:  
 PH-VÄRDE:

VÄXTSKYDD DATUM

R E S U L T A T:

F Ö R S Ö K S L E D:	Åker-senap		Åker-senap		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Svart- * kämpar		Svart- * kämpar	
	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
06-30			06-30		06-30		06-30		06-30		06-30		06-30		06-30	
A. Obehandlat	18.5	100	244.0	100	7.5	100	18.0	100	26.0	100	262.0	100	7.0	100	17.5	100
B. 1.5 kg Basagran SG + 2.0 l Actipron 1)	0.0	0	0.0	0	2.0	27	2.0	11	2.0	8	2.0	1	1.5	21	2.5	14
C. 10 g Gratil + 0.6 l MCPA 1)	0.0	0	0.0	0	5.0	67	2.0	11	5.0	19	2.0	1	0.5	7	0.5	3
D. 10 g Gratil + 0.6 l MCPA 2)	0.0	0	0.0	0	2.0	27	1.0	6	2.0	8	1.0	0	4.0	57	1.0	6
E. 1.0 tabl (5.0 g) Express + 0.5 l MCPA 2)	0.0	0	0.0	0	1.0	13	0.5	3	1.0	4	0.5	0	1.0	14	0.0	0
F. 0.75 l Zalem 2)	0.0	0	0.0	0	3.0	40	0.5	3	3.0	12	0.5	0	1.5	21	1.5	9
G. 0.75 l Zalem + 10 g Gratil 2)	0.0	0	0.0	0	3.0	40	1.0	6	3.0	12	1.0	0	0.5	7	0.5	3

1) Då klöver har spadblad  
 2) Då klöver har 2 treväpplingar

ANM:  
 OBS! Svartkämpar får EJ ingå i seriesammanställning p.g.a. få plantor i led A.



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004  
 Fältforskningsenheten, ogräsreglering  
 PLAN: L5-6602-04B Ogräsbekämpning i vallinsådd  
 ADB-NR: 05A660 LÅN-FNR: M-902-2004 JBR.OMR: 3  
 FÖRSÖKSVÄRD: HS Malmöhus  
 ADRESS: Bjärsjölagårds Egendom, Sjöbo

SIDA 1

ANSVARIG: Klas Eriksson 0480-15672, 29454, 0708-965921

GRÖDA: V-korn +vallins (SW 944)

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
Fastgödsel, nöt	2004-03-17	40000			
NS 26-14 (Asn)	2004-04-19	235	61		

SORT: Korn: Baronesse; Ins: SW 944  
 SÅTT DEN: 2004-04-19 KG/HA: 150  
 INSÅDD: 2004-04-19 KG/HA: 22  
 FÖRFRUKT: Träda  
 JORDART: NÅGOT MULLHALTIG LERIG MO  
 PH-VÄRDE: 5.7

VÄXTSKYDD DATUM

RESULTAT:

FÖRSÖKSLED:	Skörd renv kg/ha 09-10	Rel tal	Av rens pro cent	Vat ten halt skörd	Vhalt skörd enl "mät"	Beh. skada vår 0-100	Strå st vid skörd 09-10	Röd klö ver andel 10-26	Vit klö ver andel 10-26	Gräs andel 10-26	Ogräs andel 10-26								
A. Obehandlat	3890	100	1.2	17.1	15.6	0	60	19	11	50	20								
B. 1.5 kg Basagran SG + 2.0 l Actipron 1)	4180	107	0.6	16.9	15.6	0	60	15	8	59	19								
C. 10 g Gratil + 0.6 l MCPA 1)	4150	107	0.5	16.6	15.6	0	60	16	10	59	15								
D. 10 g Gratil + 0.6 l MCPA 2)	4240	109	0.5	16.6	15.6	0	60	18	8	56	19								
E. 1.0 tabl (5.0 g) Express + 0.5 l MCPA 2)	4260	109	0.6	16.7	15.6	0	60	18	9	58	16								
F. 0.75 l Zalem 2)	4470	115	0.5	16.7	15.6	0	60	19	10	56	15								
G. 0.75 l Zalem + 10 g Gratil 2)	4080	105	0.7	16.6	15.5	0	60	16	10	60	14								
1) Då klöver har spadblad																			
2) Då klöver har 2 treväpplingar																			
-X-	4180																		
CV%	5.9																		
OBS	28																		
PROB F1	.1122																		
LSD F1	370																		

ANM:

Datum för gradering av beh.skador: 06-03 och 06-17.



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004  
Fältforskningsenheten, ogräsreglering  
PLAN: L5-6602-04B Ogräsbekämpning i vallinsådd  
ADB-NR: 05A660 LÅN-FNR: M-902-2004 JBR.OMR: 3  
FÖRSÖKSVÄRD: HS Malmöhus  
ADRESS: Bjärsjölagårds Egendom, Sjöbo

SIDA 2

ANSVARIG: Klas Eriksson 0480-15672, 29454, 0708-965921

GRÖDA: V-korn +vallins (SW 944)

	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
	Fastgödsel, nöt	2004-03-17	40000			
	NS 26-14 (Asn)	2004-04-19	235	61		

SORT: Korn: Baronesse; Ins: SW 944  
SÅTT DEN: 2004-04-19 KG/HA: 150  
INSÅDD: 2004-04-19 KG/HA: 22  
FÖRFRUKT: Träda

	VÄXTSKYDD	DATUM
--	-----------	-------

Y.M15:F1 \*\* A<>F  
Y.M15:F1 \* F<>G