



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2007
Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering
PLAN: L5- 840-2007 Örtogräs i majs
ADB-NR: 05A864 LÅN-FNR: LA-036-2007 JBR.OMR: 4b
FÖRSÖKSVÄRD: Trolle Ljungby AB
ADRESS: Trolle Ljungby, Fjälkinge

SIDA 1
ANSVARIG: Lars Danielsson 070-5834276

GRÖDA: Majs

GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K

SORT:
SÅTT DEN: KG/HA:
FÖRFRUKT:
JORDART:
PH-VÄRDE:

VÄXTSKYDD DATUM

RESULTAT:

F Ö R S Ö K S L E D:	Lomme		Lomme		Målla		Målla		Snärj- måra		Snärj- måra	
	st/m2 07-03	Rel tal	g/m2 07-03	Rel tal	st/m2 07-03	Rel tal	g/m2 07-03	Rel tal	st/m2 07-03	Rel tal	g/m2 07-03	Rel tal
A. Obehandlat	12.8	100	519.8	100	4.8	100	632.5	100	14.0	100	861.5	100
B. (30 g Titus WSB + 11.25 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 1) +(20 g Titus WSB + 7.5 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 2)	0.3	2	1.5	0	0.5	11	3.5	1	3.0	21	18.0	2
C. 0.75 l Callisto 1) + 0.75 l Callisto 2)	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	1.3	9	61.3	7

1) Vid ogräsens hjärtbladsstadium
2) 10-12 dygn senare än tidpunkt 1)

ANM:

OBS! Trampört, potatis och åkertistel får EJ ingå i seriesammanställning p.g.a. få plantor i led A.



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2007
Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering
PLAN: L5- 840-2007 Örtogräs i majs
ADB-NR: 05A864 LÅN-FNR: LA-036-2007 JBR.OMR: 4b

SIDA 2

ANSVARIG: Lars Danielsson 070-5834276

GRÖDA: Majs

FÖRSÖKSVÄRD: Trolle Ljungby AB
ADRESS: Trolle Ljungby, Fjälkinge

GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K

SORT:
SÅTT DEN: KG/HA:
FÖRFRUKT:
JORDART:
PH-VÄRDE:

VÄXTSKYDD DATUM

RESULTAT:

F Ö R S Ö K S L E D:	Trampört		Trampört		Åker- binda		Åker- binda		Åkerviöl		Åkerviöl	
	st/m2 07-03	Rel tal	g/m2 07-03	Rel tal	st/m2 07-03	Rel tal	g/m2 07-03	Rel tal	st/m2 07-03	Rel tal	g/m2 07-03	Rel tal
A. Obehandlat	0.5	100	22.5	100	5.5	100	190.8	100	36.8	100	421.3	100
B. (30 g Titus WSB + 11.25 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 1) +(20 g Titus WSB + 7.5 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 2)	0.0	0	0.0	0	1.0	18	16.5	9	2.3	6	16.3	4
C. 0.75 l Callisto 1) + 0.75 l Callisto 2)	0.3	50	1.3	6	1.5	27	21.0	11	1.0	3	7.0	2

1) Vid ogräsens hjärtbladsstadium
2) 10-12 dygn senare än tidpunkt 1)

ANM:

OBS! Trampört, potatis och åkertistel får EJ ingå i seriesammanställning p.g.a. få plantor i led A.



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2007
Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering
PLAN: L5- 840-2007 Örtogräs i majs
ADB-NR: 05A864 LÅN-FNR: LA-036-2007 JBR.OMR: 4b
FÖRSÖKSVÄRD: Trolle Ljungby AB
ADRESS: Trolle Ljungby, Fjälkinge

SIDA 3
ANSVARIG: Lars Danielsson 070-5834276

GRÖDA: Majs

GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K

SORT:
SÅTT DEN: KG/HA:
FÖRFRUKT:
JORDART:
PH-VÄRDE:

VÄXTSKYDD DATUM

RESULTAT:

F Ö R S Ö K S L E D:	Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog					
	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal				
	07-03		07-03		07-03		07-03					
A. Obehandlat	2.0	100	48.3	100	76.3	100	2696.5	100				
B. (30 g Titus WSB + 11.25 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 1) +(20 g Titus WSB + 7.5 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 2)	0.0	0	0.0	0	7.0	9	55.8	2				
C. 0.75 l Callisto 1) + 0.75 l Callisto 2)	3.8	188	13.3	27	7.8	10	103.8	4				

1) Vid ogräsens hjärtbladsstadium
2) 10-12 dygn senare än tidpunkt 1)

ANM:

OBS! Trampört, potatis och åkertistel får EJ ingå i seriesammanställning p.g.a. få plantor i led A.



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2007
Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering
PLAN: L5- 840-2007 Örtogräs i majs
ADB-NR: 05A864 LÅN-FNR: LA-036-2007 JBR.OMR: 4b
FÖRSÖKSVÄRD: Trolle Ljungby AB
ADRESS: Trolle Ljungby, Fjälkinge

SIDA 4
ANSVARIG: Lars Danielsson 070-5834276

GRÖDA: Majs

GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K

SORT:
SÅTT DEN: KG/HA:
FÖRFRUKT:
JORDART:
PH-VÄRDE:

VÄXTSKYDD DATUM

RESULTAT:

F Ö R S Ö K S L E D:	Potatis*		Potatis*		Åker- tistel *							
	st/m2 07-03	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2 07-03	g/m2 07-03						
A. Obehandlat	3.8	100	985.0	100	0.0	0.0						
B. (30 g Titus WSB + 11.25 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 1) +(20 g Titus WSB + 7.5 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 2)	1.5	40	238.8	24	0.3	1.0						
C. 0.75 l Callisto 1) + 0.75 l Callisto 2)	0.3	7	7.3	1	0.0	0.0						

1) Vid ogräsens hjärtbladsstadium
2) 10-12 dygn senare än tidpunkt 1)

ANM:

OBS! Trampört, potatis och åkertistel får EJ ingå i seriesammanställning p.g.a. få plantor i led A.



R E S U L T A T B L A N K E T T, SKÖRD 2007
 Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering
 PLAN: L5- 840-2007 Örtogräs i majs
 ADB-NR: 05A864 LÅN-FNR: LA-036-2007 JBR.OMR: 4b
 FÖRSÖKSVÄRD: Trolle Ljungby AB
 ADRESS: Trolle Ljungby, Fjälkinge

SIDA 1
 ANSVARIG: Lars Danielsson 070-5834276

GRÖDA: Majs

	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
	Flytgödsel, nöt	2007-03-20	60000			
SORT: Maeva	NK 19-15	2007-04-22	620	118		93
SÅTT DEN: 2007-04-26 FRÖ/M2: 4.5	NS 27-4	2007-05-30	190	51		
FÖRFRUKT: Potatis	2.0 l Mn 235	2007-06-29				
JORDART:	VÄXTSKYDD	DATUM				
PH-VÄRDE:	0.3 l Sumi-alpha	2007-05-28				

R E S U L T A T:

F Ö R S Ö K S L E D:

- A. Obehandlat
- B. (30 g Titus WSB + 11.25 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 1)
+(20 g Titus WSB + 7.5 g Harmony 50 SX + (1 dl / 100 l vatten) vätm 2)
- C. 0.75 l Callisto 1) + 0.75 l Callisto 2)

- 1) Vid ogräsens hjärtbladsstadium
- 2) 10-12 dygn senare än tidpunkt 1)

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

Miss färgn vår 0-100 06-24	Plant höjd cm 07-06	Plant höjd cm 10-10	Ogräs före komst grad 10-10									
0	105	236	13									
6	124	260	1									
3	127	263	0									
	118	253										
	4.2	1.9										
	12	12										
	.0015	.0005										
	9	8										

ANM:
 Inga beh.skador 05-24.



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2007

Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering

PLAN: L5- 840-2007 Örtogräs i majs

ADB-NR: 05A864 LÅN-FNR: LA-036-2007 JBR.OMR: 4b

SIDA 2

ANSVARIG: Lars Danielsson 070-5834276

GRÖDA: Majs

FÖRSÖKSVÄRD: Trolle Ljungby AB

ADRESS: Trolle Ljungby, Fjälkinge

	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
	Flytgödsel, nöt	2007-03-20	60000			
	NK 19-15	2007-04-22	620	118		93
	NS 27-4	2007-05-30	190	51		
	2.0 l Mn 235	2007-06-29				

SORT: Maeva
SÅTT DEN: 2007-04-26 FRÖ/M2: 4.5
FÖRFRUKT: Potatis
JORDART: VÄXTSKYDD DATUM

PL.CM:F1 *** A<>C
PL.CM:F1 ** A<>B
PL.CM.SH:F1 *** A<>B A<>C