



RESULTATBLANKETT SKÖRD 2010

L5-9000

Utskrift: 2010-11-16 SIDA

1

HS Kristianstad / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-9000-10 Ogräsförsök i majs
 ADB-NR: 152070
 LÅN-FNR: LA-70-2010
 FÖRSÖKSVÅRD: HS Kristianstad
 ADRESS: Hellegården, Kristianstad

Ansvarig för serien:
 Utföraransvarig:

Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Andreas Nilsson 0708-945375

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Burli Beh.tillf. 1 2010-05-28 10
 SÅDD: 2010-05-03 Beh.tillf. 2 2010-06-08 14
 FÖRFRUKT: Höstvetete (Sockerbetor 2008)
 JORDART: mmh ISa
 MULLHALT: 4,1
 LERHALT: 11,0
 pH: 7,6
 P-AL: 44,0
 K-AL: 12,0
 Ca-AL: 2000
 Mg-AL: 24,0
 K/Mg: 0,5

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
 2010-04-27 NPK 11-5-18 1000 110 50 180
 2010-05-03 MAP 100 12 23
 2010-05-29 Mn 235 1
 2010-07-16 Axan 215 58

FÖRSÖKSLED:

	Ogräsen 2 hjärtblad	(10-12 dygn senare)
A Obehandlat		
B Callisto	0,75 l	0,75 l
C Callisto	0,375 l	0,375 l
D MaisTer + MaisOil	75g + 1,0 l	75g + 1,0 l
E MaisTer + MaisOil	37,5g + 0,5 l	37,5g + 0,5 l
F Callisto + MaisTer + MaisOil	0,5 l + 50g + 0,67 l	0,5 l + 50g + 0,67
G Callisto + MaisTer + MaisOil	0,25 l + 25g + 0,33 l	0,25 l + 25g + 0,33
H Mek. bek. & Callisto+MaisTer+MaisOil	Fingerhjulsaggreat	0,5 l + 50g + 0,67
I Callisto+MaisTer+MaisOil & Mek. bek.	0,5 l + 50g + 0,67 l	Fingerhjulsaggrega
J Mekanisk bekämpning	Fingerhjulsaggreat	Fingerhjulsaggrega

Skörd	Skörde	Rel.	Grön	Ts %	Plantor	Plant	Plant	Strå-	Ogräs		
ton	ökning	tal	massa		/ m ²	höjd	höjd	styrka	ospec.		
ts/ha	ton	skörd	ton			cm	cm		%		
10-11	ts/ha		ha		10-06	06-07	10-06	0-100	10-06	10-06	
5,5	0,0	100	16,7	33,3	4,5	56	160	100	80,0		
16,0	10,5	292	58,1	27,5	6,9	61	318	100	0,8		
15,6	10,2	286	56,0	28,0	7,0	62	318	100	1,5		
15,8	10,3	289	57,9	27,3	7,0	62	313	100	0,8		
15,6	10,2	286	55,8	28,0	6,9	62	318	100	0,6		
15,4	9,9	282	57,1	27,0	7,0	63	316	100	0,5		
16,3	10,8	297	58,1	28,0	7,1	59	313	100	0,9		
16,3	10,8	298	59,3	27,5	6,9	57	320	100	0,8		
15,0	9,5	274	56,6	26,5	6,7	60	311	100	0,8		
13,5	8,0	246	50,2	27,0	6,6	60	309	100	4,4		
14,5			52,6	28,0			299		9,1		
7			6,3	6,4			4,7		30,6		

STDEV%
 PROB F1

ANM: 2010-05-28: Ogräs i obehandlat led, målla, snärjmåra och baldersbrå.
 2010-05-29: Sumi-Alpha 0,3.
 2010-06-07 och 2010-06-18: Inga behandlingsskador.
 2010-06-08: Ogräs i obehandlat led, målla, snärjmåra, viol och vitgröe.
 2010-07-20 och 2010-07-31: Vattnat 20 mm/gång.



RESULTATBLANKETT SKÖRD 2010

HS Kristianstad / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: L5-9000-10 Ogräsförsök i majs

ADB-NR: 152070

LÅN-FNR: LA-70-2010

FÖRSÖKSVÅRD: HS Kristianstad

ADRESS: Hellegården, Kristianstad

L5-9000

Ansvarig för serien:

Utföraransvarig:

Utskrift: 2010-11-16 SIDA

2

Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352

Andreas Nilsson 0708-945375

GRÖDA:	Majs	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Burli	Beh.tillf. 1	2010-05-28	10
SÅDD:	2010-05-03	Beh.tillf. 2	2010-06-08	14
FÖRFRUKT:	Höstvete (Sockerbetor 2008)			
JORDART:	mmh ISa			
MULLHALT:	4,1			
LERHALT:	11,0			
pH:	7,6			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2010-04-27	NPK 11-5-18	1000	110	50	180
2010-05-03	MAP	100	12	23	
2010-05-29	Mn 235	1			
2010-07-16	Axan	215			58

```

CHESS.GM2:F1 *** A<>H
CHESS.GM2:F1 ** H<>J
GALAP.GM2:F1 *** A<>D A<>E A<>F A<>H C<>D C<>F C<>H
GALAP.GM2:F1 ** B<>D B<>F B<>H C<>E D<>G D<>I D<>J F<>G F<>I G<>H H<>I
GALAP.GM2:F1 * A<>B A<>G A<>I A<>J E<>G E<>I F<>J H<>J
WEADR.GM2:F1 *** A<>B A<>D A<>G A<>H
WEADR.GM2:F1 ** A<>C A<>I D<>J E<>H H<>J
WEADR.GM2:F1 * A<>E A<>F B<>J C<>H D<>E G<>J I<>J
WEADT.GM2:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I B<>J C<>D C<>F C<>H C<>J D<>J
WEADT.GM2:F1 *** E<>F E<>H E<>J F<>J G<>J H<>J I<>J
WEADT.GM2:F1 ** B<>F B<>H D<>E D<>G F<>G G<>H
WEADT.GM2:F1 * B<>D F<>I H<>I
CHESS.FRQ:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I B<>J C<>D C<>E C<>F C<>G C<>H C<>I
CHESS.FRQ:F1 *** H<>J I<>J
CHESS.FRQ:F1 * B<>H C<>H D<>H E<>H F<>H G<>H H<>I
WEADR.FRQ:F1 ** A<>F A<>I B<>F B<>I C<>F C<>I E<>F E<>I F<>J I<>J

```



RESULTATBLANKETT OGRÄS 2010

L5-9000

Utskrift: 2010-11-16 SIDA 1

HS Kristianstad / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-9000-10 Ogräsförsök i majs
 ADB-NR: 152070
 LÅN-FNR: LA-70-2010
 FÖRSÖKSVÅRD: HS Kristianstad
 ADRESS: Hellegården, Kristianstad

Ansvarig för serien: Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 0708-945375

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Burli Beh.tillf. 1 2010-05-28 10
 SÅDD: 2010-05-03 Beh.tillf. 2 2010-06-08 14
 FÖRFRUKT: Höstvetete (Sockerbetor 2008)
 JORDART: mmh ISa
 MULLHALT: 4,1
 LERHALT: 11,0
 pH: 7,6
 P-AL: 44,0
 K-AL: 12,0
 Ca-AL: 2000
 Mg-AL: 24,0
 K/Mg: 0,5

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
 2010-04-27 NPK 11-5-18 1000 110 50 180
 2010-05-03 MAP 100 12 23
 2010-05-29 Mn 235 1
 2010-07-16 Axan 215 58

FÖRSÖKSLED:

			Målla	Rel	Målla	Rel	Stat:	Målla	Rel	Snärj-	Rel	Snärj-	Rel	Stat:
			st/m2	tal	fältv	tal	Frekv	CHES	tal	måra	tal	måra	tal	Frekv
			07-06		g/m2		% av	geom.		07-06		07-06		% av
A	Obehandlat	(Ogräsen 2 hjärtblad)	28,5	100	1633,5	100	100	1578,3	100	4,0	100	125,5	100	75
B	Callisto	0,75 l	0,0	0	0,0	0	0			2,0	50	25,5	20	100
C	Callisto	0,375 l	0,0	0	0,0	0	0			6,0	150	56,0	45	75
D	MaisTer + MaisOil	75g + 1,0 l	0,0	0	0,0	0	0			2,0	50	4,0	3	100
E	MaisTer + MaisOil	37,5g + 0,5 l	0,0	0	0,0	0	0			2,5	63	8,0	6	75
F	Callisto + MaisTer + MaisOil	0,5 l + 50g + 0,67 l	0,0	0	0,0	0	0			2,0	50	4,0	3	100
G	Callisto + MaisTer + MaisOil	0,25 l + 25g + 0,33 l	0,0	0	0,0	0	0			6,5	163	25,5	20	100
H	Mek. bek. & Callisto+MaisTer+MaisOil	Fingerhjulsaggreat	0,5	2	2,5	0	25	10,0	1	3,0	75	3,0	2	75
I	Callisto+MaisTer+MaisOil & Mek. bek.	0,5 l + 50g + 0,67 l	0,0	0	0,0	0	0			3,5	88	54,0	43	100
J	Mekanisk bekämpning	Fingerhjulsaggreat	8,0	28	682,0	42	100	542,0	34	1,5	38	15,5	12	75

STDEV%
 PROB F1

ANM: 2010-05-28: Ogräs i obehandlat led, målla, snärjmåra och baldersbrå.
 2010-05-29: Sumi-Alpha 0,3.
 2010-06-07 och 2010-06-18: Inga behandlingsskador.
 2010-06-08: Ogräs i obehandlat led, målla, snärjmåra, viol och vitgröe.
 2010-07-20 och 2010-07-31: Vattnat 20 mm/gång.



RESULTATBLANKETT OGRÄS 2010

L5-9000

Utskrift: 2010-11-16 SIDA 2

HS Kristianstad / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-9000-10 Ogräsförsök i majs
 ADB-NR: 152070
 LÅN-FNR: LA-70-2010
 FÖRSÖKSVÅRD: HS Kristianstad
 ADRESS: Helgegården, Kristianstad

Ansvarig för serien: Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 0708-945375

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Burli Beh.tillf. 1 2010-05-28 10
 SÅDD: 2010-05-03 Beh.tillf. 2 2010-06-08 14
 FÖRFRUKT: Höstvetete (Sockerbetor 2008)
 JORDART: mmh ISa
 MULLHALT: 4,1
 LERHALT: 11,0
 pH: 7,6
 P-AL: 44,0
 K-AL: 12,0
 Ca-AL: 2000
 Mg-AL: 24,0
 K/Mg: 0,5

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
 2010-04-27 NPK 11-5-18 1000 110 50 180
 2010-05-03 MAP 100 12 23
 2010-05-29 Mn 235 1
 2010-07-16 Axan 215 58

FÖRSÖKSLED:

			Snärjmåra		Övr 1-år örtogräs		Övr 1-år örtogräs		Stat: Frekv % av block	Övr 1-år örtogräs		Samt 1år örtogräs		Samt 1år örtogräs	
			GALAP g/m2 geom.	Rel tal	st/m2 07-06	Rel tal	fältv g/m2 07-06	Rel tal		WEADR g/m2 geom.	Rel tal	st/m2 07-06	Rel tal	fältv g/m2 07-06	
A	Obehandlat	(Ogräsen 2 hjärtblad)	116,2	100	19,5	100	434,5	100	100	366,7	100	52,0	100	2193,5	
B	Callisto	0,75 l	20,7	18	5,5	28	15,0	3	100	11,9	3	7,5	14	40,5	
C	Callisto	0,375 l	68,2	59	5,0	26	32,0	7	100	27,7	8	11,0	21	88,0	
D	MaisTer + MaisOil	75g + 1,0 l	3,4	3	2,0	10	5,5	1	75	5,8	2	4,0	8	9,5	
E	MaisTer + MaisOil	37,5g + 0,5 l	5,9	5	5,0	26	61,0	14	100	48,0	13	7,5	14	69,0	
F	Callisto + MaisTer + MaisOil	0,5 l + 50g + 0,67 l	3,7	3	0,5	3	4,0	1	25	16,0	4	2,5	5	8,0	
G	Callisto + MaisTer + MaisOil	0,25 l + 25g + 0,33 l	23,6	20	1,5	8	24,0	6	75	10,2	3	8,0	15	49,5	
H	Mek. bek. & Callisto+MaisTer+MaisOil	Fingerhjulsaggreat	3,2	3	1,5	8	3,0	1	75	3,6	1	5,0	10	8,5	
I	Callisto+MaisTer+MaisOil & Mek. bek.	0,5 l + 50g + 0,67 l	24,5	21	0,5	3	1,0	0	25	4,0	1	4,0	8	55,0	
J	Mekanisk bekämpning	Fingerhjulsaggreat	20,4	18	4,5	23	211,0	49	100	81,8	22	14,0	27	908,5	
STDEV%			84,5							110,2					
PROB F1			.0001							.0005					

ANM: 2010-05-28: Ogräs i obehandlat led, målla, snärjmåra och baldersbrå.
 2010-05-29: Sumi-Alpha 0,3.
 2010-06-07 och 2010-06-18: Inga behandlingsskador.
 2010-06-08: Ogräs i obehandlat led, målla, snärjmåra, viol och vitgröe.
 2010-07-20 och 2010-07-31: Vattnat 20 mm/gång.



RESULTATBLANKETT OGRÄS 2010

L5-9000

Utskrift: 2010-11-16 SIDA 3

HS Kristianstad / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: L5-9000-10 Ogräsförsök i majs

ADB-NR: 152070

LÅN-FNR: LA-70-2010

FÖRSÖKSVÅRD: HS Kristianstad

ADRESS: Helgegården, Kristianstad

Ansvarig för serien:

Utföraransvarig:

Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352

Andreas Nilsson 0708-945375

GRÖDA: Majs
 SORT: Burl
 SÅDD: 2010-05-03
 FÖRFRUKT: Höstvet (Sockerbetor 2008)
 JORDART: mmh ISa
 MULLHALT: 4,1
 LERHALT: 11,0
 pH: 7,6
 P-AL: 44,0
 K-AL: 12,0
 Ca-AL: 2000
 Mg-AL: 24,0
 K/Mg: 0,5

OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 Beh.tillf. 1 2010-05-28 10
 Beh.tillf. 2 2010-06-08 14

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
 2010-04-27 NPK 11-5-18 1000 110 50 180
 2010-05-03 MAP 100 12 23
 2010-05-29 Mn 235 1
 2010-07-16 Axan 215 58

FÖRSÖKSLED:

Behandling	Ogräsen	Senare
A Obehandlat	(Ogräsen 2 hjärtblad)	(10-12 dygn senare)
B Callisto	0,75 l	0,75 l
C Callisto	0,375 l	0,375 l
D MaisTer + MaisOil	75g + 1,0 l	75g + 1,0 l
E MaisTer + MaisOil	37,5g + 0,5 l	37,5g + 0,5 l
F Callisto + MaisTer + MaisOil	0,5 l + 50g + 0,67 l	0,5 l + 50g + 0,67
G Callisto + MaisTer + MaisOil	0,25 l + 25g + 0,33 l	0,25 l + 25g + 0,33
H Mek. bek. & Callisto+MaisTer+MaisOil	Fingerhjulsaggreat	0,5 l + 50g + 0,67
I Callisto+MaisTer+MaisOil & Mek. bek.	0,5 l + 50g + 0,67 l	Fingerhjulsaggrega
J Mekanisk bekämpning	Fingerhjulsaggreat	Fingerhjulsaggrega

Rel tal	Stat: Frekv % av block	Samt 1 år örtogräs WEADT g/m2 geom.	Rel tal								
100	100	2166,1	100								
2	100	34,2	2								
4	100	76,3	4								
0	100	8,6	0								
3	100	57,9	3								
0	100	6,4	0								
2	100	40,7	2								
0	100	6,9	0								
3	100	25,6	1								
41	100	711,9	33								
		78,6									
		.0001									

STDEV%
 PROB F1

ANM: 2010-05-28: Ogräs i obehandlat led, målla, snärjmåra och baldersbrå.
 2010-05-29: Sumi-Alpha 0,3.
 2010-06-07 och 2010-06-18: Inga behandlingsskador.
 2010-06-08: Ogräs i obehandlat led, målla, snärjmåra, viol och vitgröe.
 2010-07-20 och 2010-07-31: Vattnat 20 mm/gång.



RESULTATBLANKETT OGRÄS 2010

HS Kristianstad / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: L5-9000-10 Ogräsförsök i majs

ADB-NR: 152070

LÅN-FNR: LA-70-2010

FÖRSÖKSVÄRD: HS Kristianstad

ADRESS: Hellegården, Kristianstad

L5-9000

Ansvarig för serien:

Utföraransvarig:

Utskrift: 2010-11-16 SIDA

4

Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352

Andreas Nilsson 0708-945375

GRÖDA:	Majs	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Burli	Beh.tillf. 1	2010-05-28	10
SÅDD:	2010-05-03	Beh.tillf. 2	2010-06-08	14
FÖRFRUKT:	Höstvete (Sockerbetor 2008)			
JORDART:	mmh ISa			
MULLHALT:	4,1			
LERHALT:	11,0			
pH:	7,6			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2010-04-27	NPK 11-5-18	1000	110	50	180
2010-05-03	MAP	100	12	23	
2010-05-29	Mn 235	1			
2010-07-16	Axan	215			58

```

CHESS.GM2:F1 *** A<>H
CHESS.GM2:F1 ** H<>J
GALAP.GM2:F1 *** A<>D A<>E A<>F A<>H C<>D C<>F C<>H
GALAP.GM2:F1 ** B<>D B<>F B<>H C<>E D<>G D<>I D<>J F<>G F<>I G<>H H<>I
GALAP.GM2:F1 * A<>B A<>G A<>I A<>J E<>G E<>I F<>J H<>J
WEADR.GM2:F1 *** A<>B A<>D A<>G A<>H
WEADR.GM2:F1 ** A<>C A<>I D<>J E<>H H<>J
WEADR.GM2:F1 * A<>E A<>F B<>J C<>H D<>E G<>J I<>J
WEADT.GM2:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I B<>J C<>D C<>F C<>H C<>J D<>J
WEADT.GM2:F1 *** E<>F E<>H E<>J F<>J G<>J H<>J I<>J
WEADT.GM2:F1 ** B<>F B<>H D<>E D<>G F<>G G<>H
WEADT.GM2:F1 * B<>D F<>I H<>I
CHESS.FRQ:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I B<>J C<>D C<>E C<>F C<>G C<>H C<>I
CHESS.FRQ:F1 *** H<>J I<>J
CHESS.FRQ:F1 * B<>H C<>H D<>H E<>H F<>H G<>H H<>I
WEADR.FRQ:F1 ** A<>F A<>I B<>F B<>I C<>F C<>I E<>F E<>I F<>J I<>J

```