



# RESULTATBLANKETT SKÖRD 2011

## L5-9000

Utskrift: 2011-11-09 SIDA 1

Skåneförsöken / Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby  
 PLAN: L5-9000-11 Ogräsbekämpning i majs, SLF och SJV  
 ADB-NR: 152314  
 LÅN-FNR: LA-50-2011  
 FÖRSÖKSVÅRD: Ola Lindvall  
 ADRESS: Sörby, Vinslöv

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

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING DATUM DC  
 SORT: Ampezzo Led  
 SÅDD: 2011-04-30 B-G, I 2011-05-19 12  
 FÖRFRUKT: Majs 3 år H, J 2011-05-20 12  
 JORDART: nmh lMo B-G 2011-05-31 14  
 MULLHALT: 2,2 I, J 2011-06-03 14  
 LERHALT: 10,0  
 pH: 5,6  
 P-AL: 9,7  
 K-AL: 13,0  
 Ca-AL: 64  
 Mg-AL: 5,0  
 K/Mg: 2,6

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K  
 2011-04-11 Nötflyt ton/ha 50  
 2011-04-28 N34 200 68  
 2011-04-30 MAP 100 12 23

FÖRSÖKSLED:	Skörde ökning ton ts/ha	Rel. tal skörd	Grön massa ton ha	Ts %	Plantor / m <sup>2</sup>	Miss- färg- ning %	Miss- färg- ning %	Till- växt- hämn. %	Plant höjd cm	Plant höjd cm	Strå- styrka			
	10-25		10-25		10-10	05-31	06-09	05-31	06-29	10-10	0-100 10-10			
A Obehandlat	(Ogräsen 2 hjärtblad)	(10-12 dygn senare)												
B Callisto	0,75 l	0,75 l	18,8	2,7	117	45,5	41,3	6,3	0,0	0,0	92	266	100	
C Callisto	0,375 l	0,375 l	19,2	3,1	119	46,0	41,8	6,4	0,0	0,0	96	282	100	
D MaisTer + MaisOil	75g + 1,0 l	75g + 1,0 l	19,2	3,1	119	47,1	40,8	6,5	0,0	1,5	0,0	101	284	100
E MaisTer + MaisOil	37,5g + 0,5 l	37,5g + 0,5 l	18,8	2,7	117	45,0	41,8	6,4	0,0	2,0	0,0	100	279	100
F Callisto + MaisTer + MaisOil	0,5 l + 50g + 0,67 l	0,5 l + 50g + 0,67 l	18,8	2,7	117	46,8	40,3	6,5	0,0	0,8	0,0	100	282	100
G Callisto + MaisTer + MaisOil	0,25 l + 25g + 0,33 l	0,25 l + 25g + 0,33 l	18,8	2,7	117	44,9	41,8	6,4	0,0	3,0	0,0	98	283	100
H Mek. bek. & Callisto+MaisTer+MaisOil	Fingerhjulsaggregat	0,5 l + 50g + 0,67 l	19,2	3,1	119	44,6	43,0	6,3	5,0	1,5	5,0	97	281	100
I Callisto+MaisTer+MaisOil & Mek. bek.	0,5 l + 50g + 0,67 l	Fingerhjulsaggregat	18,9	2,8	117	46,0	41,0	6,6	0,0	1,8	0,0	97	283	100
J Mekanisk bekämpning	Fingerhjulsaggregat	Fingerhjulsaggregat	17,3	1,3	108	43,7	39,8	6,1	5,0	0,0	5,0	93	284	98
-X-			18,5			44,8	41,4	6,4		1,1		98	281	100
CV%			5,8			5	4,0	2,5		168,4		3,7	1,7	1,6
OBS			40			40	40	40		40		40	40	40
PROB F1			.0057			.0003	.2758	.0045		.2222		.0072	.0011	.4635
LSD F1			1,5			3,2	2,4	0,2		2,6		5	7	2

ANM: 2011-05-20: 0,3 Sumi-Alpha





# RESULTATBLANKETT SKÖRD 2011

## L5-9000

Utskrift: 2011-11-09 SIDA 3

Skåneförsöken / Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby  
 PLAN: L5-9000-11 Ogräsbekämpning i majs, SLF och SJV  
 ADB-NR: 152314  
 LÅN-FNR: LA-50-2011  
 FÖRSÖKSVÅRD: Ola Lindvall  
 ADRESS: Sörby, Vinslöv

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

GRÖDA:	Majs	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Ampezzo	Led		
SÄDD:	2011-04-30	B-G, I	2011-05-19	12
FÖRFRUKT:	Majs 3 år	H, J	2011-05-20	12
JORDART:	nmh lMo	B-G	2011-05-31	14
MULLHALT:	2,2	I, J	2011-06-03	14
LERHALT:	10,0			
pH:	5,6			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2011-04-11	Nötflyt ton/ha	50			
2011-04-28	N34	200		68	
2011-04-30	MAP	100		12	23

Y:F1 \*\*\* A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I  
 Y:F1 \*\* A<>J  
 Y:F1 \* D<>J  
 Y.TS:F1 \*\*\* A<>C A<>D A<>H A<>I  
 Y.TS:F1 \*\* A<>B A<>E A<>F A<>G  
 Y.TS:F1 \* C<>J D<>J H<>J  
 PL1.X2:F1 \*\*\* F<>J I<>J  
 PL1.X2:F1 \*\* A<>I B<>I C<>J D<>J E<>J G<>J H<>I  
 PL1.X2:F1 \* A<>F F<>H  
 ST.CM1:F1 \*\*\* A<>C C<>J  
 ST.CM1:F1 \*\* A<>D A<>E A<>F D<>J  
 ST.CM1:F1 \* B<>C C<>H C<>I E<>J F<>J  
 ST.CM2:F1 \*\*\* A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I A<>J  
 WE:F1 \*\*\* A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I A<>J



# RESULTATBLANKETT OGRÄS 2011

## L5-9000

Utskrift: 2011-11-10 SIDA 1

HS Kristianstad / Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby  
 PLAN: L5-9000-11 Ogräsbekämpning i majs, SLF och SJV  
 ADB-NR: 152314  
 LÅN-FNR: LA-50-2011  
 FÖRSÖKSVÅRD: Ola Lindvall  
 ADRESS: Sörby, Vinslöv

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

GRÖDA:	Majs	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Ampezzo	Led		
SÅDD:	2011-04-30	B-G, I	2011-05-19	12
FÖRFRUKT:	Majs 3 år	H, J	2011-05-20	12
JORDART:	nmh IMo	B-G	2011-05-31	14
MULLHALT:	2,2	I, J	2011-06-03	14
LERHALT:	10,0			
pH:	5,6			
P-AL:	9,7			
K-AL:	13,0			
Ca-AL:	64			
Mg-AL:	5,0			
K/Mg:	2,6			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2011-04-11	Nötflyt ton/ha	50			
2011-04-28	N34	200	68		
2011-04-30	MAP	100	12	23	

### FÖRSÖKSLED:

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 l
G	Callisto + MaisTer + MaisOil	0,25 l + 25g + 0,33 l	0,25 l + 25g + 0,33 l
H	Mek. bek. & Callisto+MaisTer+MaisOil	Fingerhjulsaggregat	0,5 l + 50g + 0,67 l
I	Callisto+MaisTer+MaisOil & Mek. bek.	0,5 l + 50g + 0,67 l	Fingerhjulsaggregat
J	Mekanisk bekämpning	Fingerhjulsaggregat	Fingerhjulsaggregat

Balders- brå	Rel tal	Balders- brå fältv	Rel tal	Stat: Frekv % av block	Balders- brå MATIN	Rel tal	Mälla	Rel tal	Mälla	Rel tal	Stat: Frekv % av block
st/m2 06-29		g/m2 06-29			g/m2 geom.		st/m2 06-29		g/m2 06-29		
8,3	100	114,3	100	100	107,8	100	8,3	100	297,0	100	75
0,0	0	0,0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0
0,3	3	0,3	0	25	1,0	1	0,5	6	0,8	0	25
0,0	0	0,0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0
0,5	6	0,5	0	25	2,0	2	2,0	24	4,0	1	100
0,0	0	0,0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0
0,0	0	0,0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0
0,8	9	0,8	1	25	3,0	3	0,3	3	0,5	0	25
0,3	3	0,3	0	25	1,0	1	0,0	0	0,0	0	0
2,8	33	0,8	1	75	1,0	1	1,8	21	4,8	2	75
					29,3						
					.0001						

STDEV%  
 PROB F1

ANM: För information om statistiska beräkningar, se <http://www.ffe.slu.se/Sve/FD/Fdbstat.htm>  
 2011-05-20: 0,3 Sumi-Alpha



# RESULTATBLANKETT OGRÄS 2011

## L5-9000

Utskrift: 2011-11-10 SIDA 2

HS Kristianstad / Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby  
 PLAN: L5-9000-11 Ogräsbekämpning i majs, SLF och SJV  
 ADB-NR: 152314  
 LÅN-FNR: LA-50-2011  
 FÖRSÖKSVÅRD: Ola Lindvall  
 ADRESS: Sörby, Vinslöv

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

GRÖDA:	Majs	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Ampezzo	Led		
SÅDD:	2011-04-30	B-G, I	2011-05-19	12
FÖRFRUKT:	Majs 3 år	H, J	2011-05-20	12
JORDART:	nmh I Mo	B-G	2011-05-31	14
MULLHALT:	2,2	I, J	2011-06-03	14
LERHALT:	10,0			
pH:	5,6			
P-AL:	9,7			
K-AL:	13,0			
Ca-AL:	64			
Mg-AL:	5,0			
K/Mg:	2,6			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2011-04-11	Nötflyt ton/ha	50			
2011-04-28	N34	200	68		
2011-04-30	MAP	100	12	23	

### FÖRSÖKSLED:

			Mälla		Viol		Viol		Stat: Frekv % av block	Viol		Övr 1-år örtogräs		Övr 1-år örtogräs	
			CHESS g/m2 geom.	Rel tal	st/m2 06-29	Rel tal	fältv g/m2 06-29	Rel tal		VIOSS g/m2 geom.	Rel tal	st/m2 06-29	Rel tal	fältv g/m2 06-29	
A Obehandlat	(Ogräsen 2 hjärtblad)	(10-12 dygn senare)	354,0	100	106,8	100	659,0	100	100	647,9	100	3,0	100	34,0	
B Callisto	0,75 l	0,75 l		0	1,0	1	1,0	0	100	1,0	0	1,5	50	0,5	
C Callisto	0,375 l	0,375 l	3,0	1	4,0	4	5,0	1	100	3,7	1	0,5	17	1,0	
D MaisTer + MaisOil	75g + 1,0 l	75g + 1,0 l		0	4,5	4	1,8	0	100	1,6	0	0,0	0	0,0	
E MaisTer + MaisOil	37,5g + 0,5 l	37,5g + 0,5 l	2,9	1	26,3	25	14,5	2	100	9,5	1	0,3	8	0,3	
F Callisto + MaisTer + MaisOil	0,5 l + 50g + 0,67 l	0,5 l + 50g + 0,67 l		0	2,3	2	1,3	0	100	1,2	0	0,0	0	0,0	
G Callisto + MaisTer + MaisOil	0,25 l + 25g + 0,33 l	0,25 l + 25g + 0,33 l		0	17,3	16	11,5	2	100	6,9	1	0,0	0	0,0	
H Mek. bek. & Callisto+MaisTer+MaisOil	Fingerhjulsaggregat	0,5 l + 50g + 0,67 l	2,0	1	11,3	11	8,5	1	100	6,5	1	0,0	0	0,0	
I Callisto+MaisTer+MaisOil & Mek. bek.	0,5 l + 50g + 0,67 l	Fingerhjulsaggregat		0	3,8	4	9,3	1	100	4,1	1	0,0	0	0,0	
J Mekanisk bekämpning	Fingerhjulsaggregat	Fingerhjulsaggregat	4,2	1	18,5	17	15,3	2	100	14,2	2	0,5	17	1,0	
STDEV%			97,5							80,5					
PROB F1			.0022							.0001					

ANM: För information om statistiska beräkningar, se <http://www.ffe.slu.se/Sve/FD/Fdbstat.htm>  
 2011-05-20: 0,3 Sumi-Alpha



# RESULTATBLANKETT OGRÄS 2011

## L5-9000

Utskrift: 2011-11-10 SIDA 3

HS Kristianstad / Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby  
 PLAN: L5-9000-11 Ogräsbekämpning i majs, SLF och SJV  
 ADB-NR: 152314  
 LÅN-FNR: LA-50-2011  
 FÖRSÖKSVÅRD: Ola Lindvall  
 ADRESS: Sörby, Vinslöv

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

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING Led DATUM DC  
 SORT: Ampezzo  
 SÅDD: 2011-04-30 B-G, I 2011-05-19 12  
 FÖRFRUKT: Majs 3 år H, J 2011-05-20 12  
 JORDART: nmh I Mo B-G 2011-05-31 14  
 MULLHALT: 2,2 I, J 2011-06-03 14  
 LERHALT: 10,0  
 pH: 5,6  
 P-AL: 9,7  
 K-AL: 13,0  
 Ca-AL: 64  
 Mg-AL: 5,0  
 K/Mg: 2,6

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K  
 2011-04-11 Nötflyt ton/ha 50  
 2011-04-28 N34 200 68  
 2011-04-30 MAP 100 12 23

### FÖRSÖKSLED:

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

Rel tal	Stat: Frekv % av block	Övr 1-år. örtogräs WEADR g/m2 geom.	Rel tal	Samt 1 år örtogräs		Samt 1 år örtogräs		Stat: Frekv % av block	Samt 1 år örtogräs		Kvick- * rot fältv g/m2 06-29
				st/m2 06-29	Rel tal	fältv g/m2 06-29	Rel tal		WEADT g/m2 geom.	Rel tal	
100	50	59,5	100	126,3	100	1104,3	100	100	1059,8	100	0,0
1	50	1,0	2	2,5	2	1,5	0	100	1,4	0	0,0
3	25	4,0	7	5,3	4	7,0	1	100	5,1	0	0,0
0	0			4,5	4	1,8	0	100	1,6	0	0,3
1	25	1,0	2	29,0	23	19,3	2	100	13,4	1	0,8
0	0			2,3	2	1,3	0	100	1,2	0	0,0
0	0			17,3	14	11,5	1	100	6,9	1	0,0
0	0			12,3	10	9,8	1	100	7,3	1	0,0
0	0			4,0	3	9,5	1	100	4,3	0	1,3
3	25	4,0	7	23,5	19	21,8	2	100	20,1	2	0,0
		53							82,5		
		.0536							.0001		

ANM: För information om statistiska beräkningar, se <http://www.ffe.slu.se/Sve/FD/Fdbstat.htm>  
 2011-05-20: 0,3 Sumi-Alpha



# RESULTATBLANKETT OGRÄS 2011

## L5-9000

Utskrift: 2011-11-10 SIDA 4

HS Kristianstad / Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby  
 PLAN: L5-9000-11 Ogräsbekämpning i majs, SLF och SJV  
 ADB-NR: 152314  
 LÅN-FNR: LA-50-2011  
 FÖRSÖKSVÅRD: Ola Lindvall  
 ADRESS: Sörby, Vinslöv

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

GRÖDA:	Majs	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Ampezzo	Led		
SÄDD:	2011-04-30	B-G, I	2011-05-19	12
FÖRFRUKT:	Majs 3 år	H, J	2011-05-20	12
JORDART:	nmh I Mo	B-G	2011-05-31	14
MULLHALT:	2,2	I, J	2011-06-03	14
LERHALT:	10,0			
pH:	5,6			
P-AL:	9,7			
K-AL:	13,0			
Ca-AL:	64			
Mg-AL:	5,0			
K/Mg:	2,6			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2011-04-11	Nötflyt ton/ha	50			
2011-04-28	N34	200	68		
2011-04-30	MAP	100	12	23	

### FÖRSÖKSLED:

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 l
G	Callisto + MaisTer + MaisOil	0,25 l + 25g + 0,33 l	0,25 l + 25g + 0,33 l
H	Mek. bek. & Callisto+MaisTer+MaisOil	Fingerhjulsaggregat	0,5 l + 50g + 0,67 l
I	Callisto+MaisTer+MaisOil & Mek. bek.	0,5 l + 50g + 0,67 l	Fingerhjulsaggregat
J	Mekanisk bekämpning	Fingerhjulsaggregat	Fingerhjulsaggregat

Stat: Frekv % av block	Kvick- * rot XAGRRERel g/m2 geom.	tal										
0												
0												
0												
25	1,0	100										
25	3,0	300										
0												
0												
0												
50	2,4	245										
0												
	28,7											
	.3194											

STDEV%  
 PROB F1

ANM: För information om statistiska beräkningar, se <http://www.ffe.slu.se/Sve/FD/Fdbstat.htm>  
 2011-05-20: 0,3 Sumi-Alpha