



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT OGRÄS 2014

L5-840

Utskrift: 2014-11-06 SIDA 1

Skåneförsöken
PLAN: L5-840-2014 Ogräsbekämpning i ensilagemajs
ADB-NR: 152689
LÅN-FNR: LB-235-2014
FÖRSÖKSVÅRD: Bollerups Lantbruksinstitut
ADRESS: Bollerup, Tomelilla

Ansvarig för serien:
Utföraransvarig:

Mattias Zetterstrand 044-229902, 0708-945352
Pär Dhalström 0708-94 53 76

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
SORT: Aastar 2-7 2014-05-26 12
SÅDD: 2014-04-29 2-6 2014-06-08 15
FÖRFRUKT: Höstvetete (2012 Höstraps) 7 radhackning 2014-06-10 16
JORDART: mmh moLL
MULLHALT: 3,0
LERHALT: 16,0
pH: 6,0
P-AL: 6,5
K-AL: 20,0
Ca-AL: 190
Mg-AL: 10,0
K/Mg: 2,0

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
2014-04-04 Nötgödsel fast 15000
2014-04-22 Nötgödsel flyt 30000
2014-04-24 N34 180 61
2014-04-29 MAP 100 12 23
2014-05-24 Mn 235 1,5

FÖRSÖKSLED:

- 1 Obehandlat
- 2 30g TitusWSB + 11,25g Harmony50SX + v T1) 20g TitusWSB + 7,5g Harmony50SX + v T2)
- 3 50gMaisT + 0,67 MaisO +0,5 Callisto T1) 50gMaisT + 0,67 MaisO 0,3 Starane 180 T2)
- 4 50gMaisT+0,67MaisO+11,25Harmony50SX+0,3Call T1) 50gMaisT+0,67MaisO+0,5Callisto T2)
- 5 0,5Callisto+11,25+Harmony50SX+ vätm T1) 0,5 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T2)
- 6 0,3Callisto+11,25+Harmony50SX+ vätm T1) 0,3 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T2)
- 7 0,5 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T1) Radhackning T2)

Tidpunkt 1 = Ogräsens hjärtblad - 2 örtblad
Tidpunkt 2 = 10-12 dygn efter T1

Lomme	Lomme	Lomme	Lomme	Lomme	Lomme	Målla	Målla	Målla	Målla	Målla	Målla
st/m2	Täckning	Effekt	st/m2	Täckning	Effekt	st/m2	Täckning	Effekt	st/m2	Täckning	Effekt
07-08	%	%	08-11	%	%	07-08	%	%	08-11	%	%
23,5	9		17,5	5		32,0	28		35,0	31	
		100			99			95			90
		100			100			99			98
		100			100			100			100
		100			100			100			100
		100			100			99			99
		100			100			100			100

ANM:
2014-05-24 Sumi Alpha 0,3



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT OGRÄS 2014

L5-840

Utskrift: 2014-11-06 SIDA 2

Skåneforsöken
PLAN: L5-840-2014 Ogräsbekämpning i ensilagemajs
ADB-NR: 152689
LÅN-FNR: LB-235-2014
FÖRSÖKSVÅRD: Bollerups Lantbruksinstitut
ADRESS: Bollerup, Tomelilla

Ansvarig för serien:
Utföraransvarig:

Mattias Zetterstrand 044-229902, 0708-945352
Pär Dhalström 0708-94 53 76

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
SORT: Aastar 2-7 2014-05-26 12
SÅDD: 2014-04-29 2-6 2014-06-08 15
FÖRFRUKT: Höstvetete (2012 Höstraps) 7 radhackning 2014-06-10 16
JORDART: mmh moLL
MULLHALT: 3,0
LERHALT: 16,0
pH: 6,0
P-AL: 6,5
K-AL: 20,0
Ca-AL: 190
Mg-AL: 10,0
K/Mg: 2,0

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
2014-04-04 Nötgödsel fast 15000
2014-04-22 Nötgödsel flyt 30000
2014-04-24 N34 180 61
2014-04-29 MAP 100 12 23
2014-05-24 Mn 235 1,5

FÖRSÖKSLED:

- 1 Obehandlat
- 2 30g TitusWSB + 11,25g Harmony50SX + v T1) 20g TitusWSB + 7,5g Harmony50SX + v T2)
- 3 50gMaisT + 0,67 MaisO +0,5 Callisto T1) 50gMaisT + 0,67 MaisO 0,3 Starane 180 T2)
- 4 50gMaisT+0,67MaisO+11,25Harmony50SX+0,3Call T1) 50gMaisT+0,67MaisO+0,5Callisto T2)
- 5 0,5Callisto+11,25+Harmony50SX+ vätm T1) 0,5 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T2)
- 6 0,3Callisto+11,25+Harmony50SX+ vätm T1) 0,3 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T2)
- 7 0,5 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T1) Radhackning T2)

Tidpunkt 1 = Ogräsens hjärtblad - 2 örtblad
Tidpunkt 2 = 10-12 dygn efter T1

Plisters	Plisters	Plisters	Plisters	Plisters	Plisters	Trappört	Trappört	Trappört	Trappört	Trappört	Trappört
st/m2	Täckning	Effekt	st/m2	Täckning	Effekt	st/m2	Täckning	Effekt	st/m2	Täckning	Effekt
07-08	07-08	07-08	08-11	08-11	08-11	07-08	07-08	07-08	08-11	08-11	08-11
9,0	1	100	5,5	1	100	14,0	3	99	16,0	5	91
		100			100			88			79
		100			100			98			92
		100			100			91			88
		100			100			96			93
		100			100			87			83

ANM:
2014-05-24 Sumi Alpha 0,3



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT OGRÄS 2014

L5-840

Utskrift: 2014-11-06 SIDA 3

Skåneförsöken
PLAN: L5-840-2014 Ogräsbekämpning i ensilagemajs
ADB-NR: 152689
LÅN-FNR: LB-235-2014
FÖRSÖKSVÅRD: Bollerups Lantbruksinstitut
ADRESS: Bollerup, Tomelilla

Ansvarig för serien:
Utföraransvarig:

Mattias Zetterstrand 044-229902, 0708-945352
Pär Dhalström 0708-94 53 76

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
SORT: Aastar 2-7 2014-05-26 12
SÅDD: 2014-04-29 2-6 2014-06-08 15
FÖRFRUKT: Höstvetete (2012 Höstraps) 7 radhackning 2014-06-10 16
JORDART: mmh moLL
MULLHALT: 3,0
LERHALT: 16,0
pH: 6,0
P-AL: 6,5
K-AL: 20,0
Ca-AL: 190
Mg-AL: 10,0
K/Mg: 2,0

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
2014-04-04 Nötgödsel fast 15000
2014-04-22 Nötgödsel flyt 30000
2014-04-24 N34 180 61
2014-04-29 MAP 100 12 23
2014-05-24 Mn 235 1,5

FÖRSÖKSLED:

- 1 Obehandlat
- 2 30g TitusWSB + 11,25g Harmony50SX + v T1) 20g TitusWSB + 7,5g Harmony50SX + v T2)
- 3 50gMaisT + 0,67 MaisO +0,5 Callisto T1) 50gMaisT + 0,67 MaisO 0,3 Starane 180 T2)
- 4 50gMaisT+0,67MaisO+11,25Harmony50SX+0,3Call T1) 50gMaisT+0,67MaisO+0,5Callisto T2)
- 5 0,5Callisto+11,25+Harmony50SX+ vätm T1) 0,5 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T2)
- 6 0,3Callisto+11,25+Harmony50SX+ vätm T1) 0,3 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T2)
- 7 0,5 Callisto+50g MaisT+0,67 MaisO T1) Radhackning T2)

Tidpunkt 1 = Ogräsens hjärtblad - 2 örtblad
Tidpunkt 2 = 10-12 dygn efter T1

Veronika	Veronika	Veronika	Veronika	Veronika	Veronika	Övriga ettåriga örtog	Övriga ettåriga örtog	Övriga ettåriga örtog	Övriga ettåriga örtog	Övriga ettåriga örtog	Övriga ettåriga örtog
st/m2	Täckning	Effekt	st/m2	Täckning	Effekt	st/m2	Täckn%	Effekt%	st/m2	Täckn%	Effekt%
07-08	07-08	07-08	08-11	08-11	08-11	07-08	07-08	07-08	08-11	08-11	08-11
14,0	2		14,5	2		29,0	7		28,0	7	
		6			10			86			90
		8			11			91			92
		8			11			95			92
		21			25			96			93
		5			6			91			93
		29			61			81			89

ANM:

2014-05-24 Sumi Alpha 0,3



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT SKÖRD 2014

L5-840

Utskrift: 2014-11-05 SIDA 1

Skåneförsöken
PLAN: L5-840-2014 Ogräsbekämpning i ensilagemajs
ADB-NR: 152689
LÅN-FNR: LB-235-2014
FÖRSÖKSVÅRD: Bollnerups Lantbruksinstitut
ADRESS: Bollnerup, Tomelilla

Ansvarig för serien:
Utföraransvarig:

Mattias Zetterstrand 044-229902, 0708-945352
Pär Dhalström 0708-94 53 76

GRÖDA: Majs OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
SORT: Aastar 2-7 2014-05-26 12
SÅDD: 2014-04-29 2-6 2014-06-08 15
FÖRFRUKT: Höstvetete (2012 Höstraps) 7 radhackning 2014-06-10 16
JORDART: mmh moLL
MULLHALT: 3,0
LERHALT: 16,0
pH: 6,0
P-AL: 6,5
K-AL: 20,0
Ca-AL: 190
Mg-AL: 10,0
K/Mg: 2,0

DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K
2014-04-04 Nötgödsel fast 15000
2014-04-22 Nötgödsel flyt 30000
2014-04-24 N34 180 61
2014-04-29 MAP 100 12 23
2014-05-24 Mn 235 1,5

FÖRSÖKSLED:

- 1 Obehandlat
- 2 30g TitusWSB + 11,25g Harmony50SX + v T1) 20g TitusWSB + 7,5g Harmony50SX + v T2)
- 3 50gMajsT + 0,67 MaisO +0,5 Callisto T1) 50gMajsT + 0,67 MaisO 0,3 Starane 180 T2)
- 4 50gMajsT+0,67MaisO+11,25Harmony50SX+0,3Call T1) 50gMajsT+0,67MaisO+0,5Callisto T2)
- 5 0,5Callisto+11,25+Harmony50SX+ vätm T1) 0,5 Callisto+50g MajsT+0,67 MaisO T2)
- 6 0,3Callisto+11,25+Harmony50SX+ vätm T1) 0,3 Callisto+50g MajsT+0,67 MaisO T2)
- 7 0,5 Callisto+50g MajsT+0,67 MaisO T1) Radhackning T2)

Tidpunkt 1 = Ogräsens hjärtblad - 2 örtblad
Tidpunkt 2 = 10-12 dygn efter T1

-X-
CV%
OBS
PROB F1
LSD F1

Skörd	Skörde	Rel.	Grön	Ts %	Behand-	Behand-	Plant	Plant	Strå-		
ton	ökning	tal	massa		lings-	lings-	höjd	höjd	styrka		
ts/ha	ts/ha	skörd	ton	10-08	skador	skador	cm	cm	0-100		
10-08			ha	10-08	%	%	08-11	10-08	10-08		
5,2	0,0	100	14,6	35,8	0,0	0,0	75	148	100		
16,8	11,6	321	41,8	40,1	0,0	0,0	98	213	100		
15,9	10,7	305	42,3	37,7	0,0	0,0	133	205	100		
16,3	11,1	313	43,4	37,6	0,0	0,0	123	210	100		
16,5	11,3	316	41,3	40,0	0,0	0,0	125	206	100		
14,9	9,7	286	41,2	36,3	0,0	0,0	120	203	100		
16,6	11,4	318	43,8	37,9	0,0	0,0	128	213	100		
14,6			38,3				114	199			
4,7			4,8				20,3	4,4			
28			28				28	28			
.0001			.0001				.0271	.0001			
1,0			2,7				34	13			

ANM: 2014-05-24 Sumi Alpha 0,3



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT SKÖRD 2014

L5-840

Utskrift: 2014-11-05 SIDA 2

Skåneförsöken
 PLAN: L5-840-2014 Ogräsbekämpning i ensilagemajs
 ADB-NR: 152689
 LÅN-FNR: LB-235-2014
 FÖRSÖKSVÅRD: Bollerups Lantbruksinstitut
 ADRESS: Bollerup, Tomelilla

Ansvarig för serien:
 Utföransvarig:

Mattias Zetterstrand 044-229902, 0708-945352
 Pär Dhalström 0708-94 53 76

GRÖDA:	Majs	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Aastar	2-7	2014-05-26	12
SÅDD:	2014-04-29	2-6	2014-06-08	15
FÖRFRUKT:	Höstvete (2012 Höstraps)	7 radhackning	2014-06-10	16
JORDART:	mmh moLL			
MULLHALT:	3,0			
LERHALT:	16,0			
pH:	6,0			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2014-04-04	Nötgödsel fast	15000			
2014-04-22	Nötgödsel flyt	30000			
2014-04-24	N34	180		61	
2014-04-29	MAP	100		12	23
2014-05-24	Mn 235	1,5			

Y:F1 *** 1<>2 1<>3 1<>4 1<>5 1<>6 1<>7
 Y.TS:F1 *** 1<>2 1<>3 1<>4 1<>5 1<>6 1<>7
 Y.TS:F1 ** 2<>6 5<>6 6<>7
 Y.TS:F1 * 4<>6