

Inst för växtproduktionsökologi, ogräsreglering

ANSVARIG:

PLAN: L5-0400 Örtogräs i värkorn

UTSKRIFTSDATUM: 2017-11-08

	Jord- Effekt 4 veck ef beh	rök Rel tal	Antal försök	Målla Effekt 4 veck ef beh	Rel tal	Antal försök	Målla Effekt 8 veck ef beh	Rel tal	Antal försök	Viol Effekt 4 veck ef beh	Rel tal	Antal försök
F Ö R S Ö K S L E D:												
B. (11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätningsmedel) 1) [Regioner]	86	100a	3	95	100a	3	100	100a	3	81	100a	3
C. ( 0.3 l Zypar + 0.05 l Legacy 500 SC) 1) [Regioner]	89	104	3	67	70*	3	95	95	3	86	106	3
D. 0.5 l Zypar 1) [Dow]	95	111	3	69	72*	3	96	96	3	45	56*2	3
E. ( 0.25 l Pixxaro EC + 0.075 l Primus) 1) [Dow]	96	112*	3	95	99	3	93	93	3	64	78	3
F. ( 0.1 l Hussar Plus OD + 0.5 l Mero) 1) [Bayer]	81	95	3	96	100	3	91	91*	3	91	112	3
G. ( 0.075l Hussar Plus OD + 0.075 l Saracen Delta) 1) [FMC]	70	81*2	3	76	80	3	82	82*3	3	92	114	3
H. ( 3.75 g Trimmer 50 SG + 0.4 l Cleave + 0.1 l vätningsmedel) 1) [SJV]	85	99	3	74	77	3	96	96	3	69	85	3
I. ( 7.5 g Trimmer 50 SG + 0.8 l Cleave + 0.1 l vätningsmedel) 1) [ADAMA]	88	103	3	96	100	3	99	100	3	83	102	3
J. ( 35 g Tripali + 0.05 % vätningsmedel) 1) [DuPont]	94	110	3	98	103	3	100	100	3	93	115	3
K. ( 35 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	92	107	3	95	99	3	99	99	3	65	80	3
L. ( 50 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	94	110	3	98	103	3	100	100	3	66	81	3
M. ( 35 g Biathlon 4 D + 1.0 l MCPA) 1) [BASF]	64	75*3	3	94	98	3	97	97	3	79	97	3
N. ( 35 g Tripali + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätningsmedel) 1) [Nufarm/Dupont]	93	108	3	99	104	3	100	100	3	89	110	3
O. ( 50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätningsmedel) 1) [Nufarm]	92	108	3	97	101	3	100	100	3	87	107	3
P. ( 20 g Isomexx + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätningsmedel) 1) [Nufarm]	89	104	3	99	104	3	100	100	3	93	114	3
Q. 2.25 l Kinvara 2) [Nordisk Alkali]	93	109	3	99	104	3	100	100	3	80	98	3
<b>A. Obehandlat [Regioner] Antal/kvm resp % marktäckning:</b>												
Medeltal	16	6		16	5		16	4		27	2	
CV%	5,1	15,9			19,8			21,8			34,4	
Antal försök:	2	3		1	3		1	3		1	3	
1) Vid grödans stadium 21-23												
2) Vid grödans stadium 21-23, mer än 8°C natten innan												
<b>För led B-Q (Effektgraderingarna):</b>												
-X- CV% REP	87	6,7	5	90	15,6	5	97	5,4	5	79	16,1	5
LSD PROB F1	10	.0001		24	.0495		9	.0119		21	.0019	
PROB F1												

Ingående försök: 05B436 (LB-219-2017 (001))  
05B437 (H-21-2017 (002))  
05B438 (E-75-2017 (003))  
05B439 (U-44-2017 (004))  
05B440 (R-502-2017 (005))

Inst för växtproduktionsökologi, ogräsreglering

ANSVARIG:

PLAN: L5-0400 Örtogräs i värkorn

UTSKRIFTSDATUM: 2017-11-08

	Viol Effekt 8 veck ef beh	Rel tal	Antal försök	Åker- Effekt 4 veck ef beh	binda Rel tal	Antal försök	Åker- Effekt 8 veck ef beh	binda Rel tal	Antal försök	Samtl Effekt 4 veck ef beh	1-årig Rel tal	örtog Antal försök
F Ö R S Ö K S L E D:												
B. (11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätnedel) 1) [Regioner]	91	100a	3	87	100a	2	75	100a	2	87	100a	5
C. ( 0.3 l Zypar + 0.05 l Legacy 500 SC) 1) [Regioner]	98	108	3	29	34*3	2	41	54*2	2	67	78*2	5
D. 0.5 l Zypar 1) [Dow]	68	74*2	3	79	92	2	77	103	2	78	90	5
E. ( 0.25 l Pixxaro EC + 0.075 l Primus) 1) [Dow]	78	85	3	98	113	2	98	131*	2	91	106	5
F. ( 0.1 l Hussar Plus OD + 0.5 l Mero) 1) [Bayer]	94	103	3	84	97	2	84	112	2	88	102	5
G. ( 0.075l Hussar Plus OD + 0.075 l Saracen Delta) 1) [FMC]	100	110	3	100	115	2	100	133*	2	84	97	5
H. ( 3.75 g Trimmer 50 SG + 0.4 l Cleave + 0.1 l vätnedel) 1) [SJV]	89	97	3	96	110	2	96	128*	2	84	97	5
I. ( 7.5 g Trimmer 50 SG + 0.8 l Cleave + 0.1 l vätnedel) 1) [ADAMA]	92	101	3	99	115	2	99	131*	2	92	106	5
J. ( 35 g Tripali + 0.05 % vätnedel) 1) [DuPont]	98	108	3	98	113	2	100	133*	2	96	110	5
K. ( 35 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	90	99	3	99	115	2	98	130*	2	92	106	5
L. ( 50 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	89	98	3	99	114	2	100	133*	2	93	108	5
M. ( 35 g Biathlon 4 D + 1.0 l MCPA) 1) [BASF]	91	100	3	95	110	2	97	129*	2	84	97	5
N. ( 35 g Tripali + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätnedel) 1) [Nufarm/Dupont]	98	107	3	99	114	2	98	131*	2	95	110	5
O. ( 50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätnedel) 1) [Nufarm]	100	109	3	97	112	2	90	120	2	90	105	5
P. ( 20 g Isomexx + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätnedel) 1) [Nufarm]	97	106	3	88	102	2	88	117	2	89	102	5
Q. 2.25 l Kinvara 2) [Nordisk Alkali]	91	100	3	100	115	2	99	132*	2	94	108	5
<b>A. Obehandlat [Regioner] Antal/kvm resp % marktäckning:</b>												
Medeltal	19	2		32	13		26	13		67	21	
CV%		27,0		3,1	7,9		3,9	7,9		1,5	4,8	
Antal försök:	1	3		2	2		2	2		3	5	
1) Vid grödans stadium 21-23												
2) Vid grödans stadium 21-23, mer än 8°C natten innan												
<b>För led B-Q (Effektgraderingarna):</b>												
-X- CV% REP	91	9,1	5	90	8,9	5	90	10,8	5	88	11,6	5
LSD PROB F1	14	.0039		17	.0001		21	.0016		13	.0056	
PROB F1												

Ingående försök: 05B436 (LB-219-2017 (001))

05B437 (H-21-2017 (002))

05B438 (E-75-2017 (003))

05B439 (U-44-2017 (004))

05B440 (R-502-2017 (005))

Inst för växtproduktionsökologi, ogräsreglering

ANSVARIG:

PLAN: L5-0400 Örtogräs i värkorn

UTSKRIFTSDATUM: 2017-11-08

	Samtl Effekt 8 veck ef beh	1-årig Rel tal	örtog Antal försök									
F Ö R S Ö K S L E D:												
B. (11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätmedel) 1) [Regioner]	88	100a	5									
C. ( 0.3 l Zypar + 0.05 l Legacy 500 SC) 1) [Regioner]	78	88	5									
D. 0.5 l Zypar 1) [Dow]	87	98	5									
E. ( 0.25 l Pixxaro EC + 0.075 l Primus) 1) [Dow]	96	109	5									
F. ( 0.1 l Hussar Plus OD + 0.5 l Mero) 1) [Bayer]	92	104	5									
G. ( 0.075l Hussar Plus OD + 0.075 l Saracen Delta) 1) [FMC]	90	102	5									
H. ( 3.75 g Trimmer 50 SG + 0.4 l Cleave + 0.1 l vätmedel) 1) [SJV]	93	106	5									
I. ( 7.5 g Trimmer 50 SG + 0.8 l Cleave + 0.1 l vätmedel) 1) [ADAMA]	97	110	5									
J. ( 35 g Tripali + 0.05 % vätmedel) 1) [DuPont]	98	111	5									
K. ( 35 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	97	110	5									
L. ( 50 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	97	110	5									
M. ( 35 g Biathlon 4 D + 1.0 l MCPA) 1) [BASF]	91	103	5									
N. ( 35 g Tripali + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm/Dupont]	98	111	5									
O. ( 50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm]	93	105	5									
P. ( 20 g Isomexx + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm]	92	104	5									
Q. 2.25 l Kinvara 2) [Nordisk Alkali]	98	111	5									
<b>A. Obehandlat [Regioner] Antal/kvm resp % marktäckning:</b>												
Medeltal	48	18										
CV%	2,1	5,5										
Antal försök:	3	5										
1) Vid grödans stadium 21-23												
2) Vid grödans stadium 21-23, mer än 8°C natten innan												
<b>För led B-Q (Effektgraderingarna):</b>												
-X- CV% REP	93	9,1	5									
LSD PROB F1	11	.0230										
PROB F1												

Ingående försök: 05B436 (LB-219-2017 (001))

05B437 (H-21-2017 (002))

05B438 (E-75-2017 (003))

05B439 (U-44-2017 (004))

05B440 (R-502-2017 (005))

FUMOF.EW04:F1 \*\*\* B<>M C<>G C<>M D<>G D<>M E<>G E<>M G<>I G<>J G<>K G<>L G<>N G<>O G<>P  
FUMOF.EW04:F1 \*\*\* G<>Q H<>M I<>M J<>M K<>M L<>M M<>N M<>O M<>P M<>Q  
FUMOF.EW04:F1 \*\* B<>G D<>F E<>F F<>M G<>H  
FUMOF.EW04:F1 \* B<>E D<>H E<>H F<>G F<>J F<>K F<>L F<>N F<>O F<>Q  
CHESS.EW04:F1 \*\* C<>N C<>P C<>Q  
CHESS.EW04:F1 \* B<>C B<>D C<>E C<>F C<>I C<>J C<>K C<>L C<>M C<>O D<>E D<>F D<>I D<>J  
CHESS.EW04:F1 \* D<>K D<>L D<>M D<>N D<>O D<>P D<>Q H<>J H<>L H<>N H<>P H<>Q  
CHESS.EW08:F1 \*\*\* B<>G G<>I G<>J G<>K G<>L G<>N G<>O G<>P G<>Q  
CHESS.EW08:F1 \*\* C<>G D<>G G<>H G<>M  
CHESS.EW08:F1 \* B<>F E<>G F<>G F<>I F<>J F<>L F<>N F<>O F<>P F<>Q  
VIOSS.EW04:F1 \*\*\* C<>D D<>F D<>G D<>J D<>N D<>O D<>P  
VIOSS.EW04:F1 \*\* B<>D D<>I D<>M D<>Q E<>G E<>J E<>P  
VIOSS.EW04:F1 \* C<>E C<>K D<>H E<>F E<>N E<>O F<>H F<>K F<>L G<>H G<>K G<>L H<>J H<>P  
VIOSS.EW04:F1 \* J<>K J<>L K<>N K<>O K<>P L<>N L<>P  
VIOSS.EW08:F1 \*\*\* C<>D D<>F D<>G D<>J D<>N D<>O D<>P  
VIOSS.EW08:F1 \*\* B<>D C<>E D<>H D<>I D<>K D<>L D<>M D<>Q E<>G E<>J E<>N E<>O E<>P  
VIOSS.EW08:F1 \* E<>F E<>I  
POLCO.EW04:F1 \*\*\* B<>C C<>D C<>E C<>F C<>G C<>H C<>I C<>J C<>K C<>L C<>M C<>N C<>O C<>P  
POLCO.EW04:F1 \*\*\* C<>Q  
POLCO.EW04:F1 \* D<>E D<>G D<>I D<>J D<>K D<>L D<>N D<>O D<>Q  
POLCO.EW08:F1 \*\*\* C<>E C<>F C<>G C<>H C<>I C<>J C<>K C<>L C<>M C<>N C<>O C<>P C<>Q  
POLCO.EW08:F1 \*\* B<>C C<>D  
POLCO.EW08:F1 \* B<>E B<>G B<>H B<>I B<>J B<>K B<>L B<>M B<>N B<>Q D<>E D<>G D<>I D<>J  
POLCO.EW08:F1 \* D<>K D<>L D<>N D<>Q  
WEADT.EW04:F1 \*\*\* C<>E C<>I C<>J C<>K C<>L C<>N C<>O C<>Q  
WEADT.EW04:F1 \*\* B<>C C<>F C<>M C<>P D<>J  
WEADT.EW04:F1 \* C<>G C<>H D<>E D<>I D<>K D<>L D<>N D<>Q  
WEADT.EW08:F1 \*\*\* C<>I C<>J C<>K C<>L C<>N C<>Q  
WEADT.EW08:F1 \*\* C<>E C<>F C<>H C<>O  
WEADT.EW08:F1 \* C<>G C<>M C<>P D<>I D<>J D<>K D<>N D<>Q