

Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering

ANSVARIG:

PLAN: L5-0400 Örtogräs i värkorn

UTSKRIFTSDATUM: 2017-11-08

	Skörd renv kg/ha	Rel tal	Antal försök	Rel tal medel	Sign	Antal försök	Av rens pro cent	Rel tal	Antal försök	Vat ten halt skörd	Rel tal	Antal försök
F Ö R S Ö K S L E D:												
A. Obehandlat [Regioner]	8340	100a	4	100	100a	4	2,5	100a	4	17,5	100a	4
B. (11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätmedel) 1) [Regioner]	8810	106*3	4	106	106*3	4	1,6	65*3	4	17,1	97*2	4
C. (0.3 l Zypar + 0.05 l Legacy 500 SC) 1) [Regioner]	8660	104*2	4	104	104*2	4	1,7	66*3	4	17,1	98*2	4
D. 0.5 l Zypar 1) [Dow]	8740	105*3	4	105	105*2	4	1,6	65*3	4	17,0	97*2	4
E. (0.25 l Pixxaro EC + 0.075 l Primus) 1) [Dow]	8710	104*2	4	105	105*2	4	1,5	58*3	4	17,1	98*2	4
F. (0.1 l Hussar Plus OD + 0.5 l Mero) 1) [Bayer]	8610	103*	4	103	103*	4	1,7	68*2	4	17,1	97*2	4
G. (0.075l Hussar Plus OD + 0.075 l Saracen Delta) 1) [FMC]	8690	104*2	4	104	104*2	4	1,6	63*3	4	17,1	97*2	4
H. (3.75 g Trimmer 50 SG + 0.4 l Cleave + 0.1 l vätmedel) 1) [SJV]	8710	104*2	4	105	105*2	4	1,8	72*2	4	17,1	97*2	4
I. (7.5 g Trimmer 50 SG + 0.8 l Cleave + 0.1 l vätmedel) 1) [ADAMA]	8690	104*2	4	104	104*2	4	1,6	62*3	4	17,1	98*2	4
J. (35 g Tripali + 0.05 % vätmedel) 1) [DuPont]	8750	105*3	4	105	105*3	4	1,6	62*3	4	17,0	97*2	4
K. (35 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	8780	105*3	4	105	105*3	4	1,6	64*3	4	17,0	97*3	4
L. (50 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	8730	105*3	4	105	105*3	4	1,7	66*3	4	17,1	98*2	4
M. (35 g Biathlon 4 D + 1.0 l MCPA) 1) [BASF]	8670	104*2	4	104	104*2	4	1,6	64*3	4	17,1	97*2	4
N. (35 g Tripali + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm/Dupont]	8740	105*3	4	105	105*3	4	1,5	61*3	4	17,1	98*2	4
O. (50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm]	8480	102	4	102	102	4	1,7	69*2	4	17,0	97*3	4
P. (20 g Isomexx + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm]	8590	103*	4	103	103*	4	1,7	66*3	4	17,0	97*3	4
Q. 2.25 l Kinvara 2) [Nordisk Alkali]	8670	104*2	4	104	104*2	4	1,4	58*3	4	17,0	97*3	4
1) Vid grödans stadium 21-23												
2) Vid grödans stadium 21-23, mer än 8°C natten innan												
-X- CV% REP	8670	1,7	4	104	1,9	4	1,7	20,0	4	17,1	1,2	4
LSD PROB F1	220	.0144		3	.0224		0,5	.0341		0,3	.1655	

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

Inst för växtproduktionsekologi, ogräsreglering

ANSVARIG:

PLAN: L5-0400 Örtogräs i värkorn

UTSKRIFTSDATUM: 2017-11-08

	Liter vikt g	Rel tal	Antal försök	Tusen korn vikt g	Rel tal	Antal försök	Kväve i kärna %	Rel tal	Antal försök	Råpro tein % av ts	Rel tal	Antal försök
F Ö R S Ö K S L E D:												
A. Obehandlat [Regioner]	718	100a	4	55,5	100a	2	1,55	100a	3	9,7	100a	3
B. (11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätmedel) 1) [Regioner]	718	100	4	55,9	101	2	1,61	104*	3	10,1	104*	3
C. (0.3 l Zypar + 0.05 l Legacy 500 SC) 1) [Regioner]	718	100	4	55,7	100	2	1,58	102	3	9,9	102	3
D. 0.5 l Zypar 1) [Dow]	721	100	4	55,0	99	2	1,56	100	3	9,7	100	3
E. (0.25 l Pixxaro EC + 0.075 l Primus) 1) [Dow]	720	100	4	57,0	103*	2	1,60	103	3	10,0	103	3
F. (0.1 l Hussar Plus OD + 0.5 l Mero) 1) [Bayer]	723	101	4	57,1	103*	2	1,61	104*	3	10,1	104*	3
G. (0.075l Hussar Plus OD + 0.075 l Saracen Delta) 1) [FMC]	719	100	4	56,0	101	2	1,61	104*	3	10,1	104*	3
H. (3.75 g Trimmer 50 SG + 0.4 l Cleave + 0.1 l vätmedel) 1) [SJV]	724	101	4	55,8	100	2	1,58	102	3	9,9	102	3
I. (7.5 g Trimmer 50 SG + 0.8 l Cleave + 0.1 l vätmedel) 1) [ADAMA]	720	100	4	56,1	101	2	1,60	103	3	10,0	103	3
J. (35 g Tripali + 0.05 % vätmedel) 1) [DuPont]	716	100	4	55,8	100	2	1,56	101	3	9,8	101	3
K. (35 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	723	101	4	55,4	100	2	1,58	102	3	9,9	102	3
L. (50 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	718	100	4	55,6	100	2	1,59	102	3	9,9	102	3
M. (35 g Biathlon 4 D + 1.0 l MCPA) 1) [BASF]	718	100	4	56,0	101	2	1,61	104*	3	10,1	104*	3
N. (35 g Tripali + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm/Dupont]	718	100	4	57,5	104*2	2	1,59	103	3	10,0	103	3
O. (50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm]	719	100	4	56,5	102	2	1,58	102	3	9,9	102	3
P. (20 g Isomexx + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm]	719	100	4	56,5	102	2	1,58	102	3	9,9	102	3
Q. 2.25 l Kinvara 2) [Nordisk Alkali]	720	100	4	56,1	101	2	1,59	103	3	9,9	103	3
1) Vid grödans stadium 21-23												
2) Vid grödans stadium 21-23, mer än 8°C natten innan												
-X- CV% REP	720	0,6	4	56,1	1,1	4	1,59	2,1	4	9,9	2,1	4
LSD PROB F1	6	.4234		1,3	.0666		0,06	.4926		0,3	.4927	

Ingående försök: 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 vårkorn

UTSKRIFTSDATUM: 2017-11-08

	Stärk else % av ts	Rel tal	Antal försök	Ogräs % mark täckn skörd	Rel tal	Antal försök	Ogräs rel tal medel	Sign	Antal försök			
F Ö R S Ö K S L E D:												
A. Obehandlat [Regioner]	64,0	100a	3	19	100a	4	100	100a	4			
B. (11.25 g Express 50 SX + 0.1 l vätmedel) 1) [Regioner]	63,8	100	3	5	25*3	4	26	26*3	4			
C. (0.3 l Zypar + 0.05 l Legacy 500 SC) 1) [Regioner]	63,9	100	3	3	15*3	4	17	17*3	4			
D. 0.5 l Zypar 1) [Dow]	64,1	100	3	5	27*3	4	33	33*3	4			
E. (0.25 l Pixxaro EC + 0.075 l Primus) 1) [Dow]	63,9	100	3	3	18*3	4	16	16*3	4			
F. (0.1 l Hussar Plus OD + 0.5 l Mero) 1) [Bayer]	64,0	100	3	3	15*3	4	12	12*3	4			
G. (0.075l Hussar Plus OD + 0.075 l Saracen Delta) 1) [FMC]	64,1	100	3	0	2*3	4	3	3*3	4			
H. (3.75 g Trimmer 50 SG + 0.4 l Cleave + 0.1 l vätmedel) 1) [SJV]	64,1	100	3	3	15*3	4	13	13*3	4			
I. (7.5 g Trimmer 50 SG + 0.8 l Cleave + 0.1 l vätmedel) 1) [ADAMA]	63,9	100	3	3	17*3	4	13	13*3	4			
J. (35 g Tripali + 0.05 % vätmedel) 1) [DuPont]	64,1	100	3	2	11*3	4	7	7*3	4			
K. (35 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	64,3	100	3	4	20*3	4	19	19*3	4			
L. (50 g Biathlon 4 D + 1.0 l Dash) 1) [BASF]	64,0	100	3	3	17*3	4	15	15*3	4			
M. (35 g Biathlon 4 D + 1.0 l MCPA) 1) [BASF]	63,8	100	3	3	14*3	4	13	13*3	4			
N. (35 g Tripali + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm/Dupont]	63,9	100	3	1	7*3	4	5	5*3	4			
O. (50 g Alliance + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm]	64,0	100	3	0	1*3	4	2	2*3	4			
P. (20 g Isomexx + 1.0 l Nufarm MCPA + 0.1 l vätmedel) 1) [Nufarm]	64,1	100	3	2	9*3	4	7	7*3	4			
Q. 2.25 l Kinvara 2) [Nordisk Alkali]	64,1	100	3	2	9*3	4	6	6*3	4			
1) Vid grödans stadium 21-23												
2) Vid grödans stadium 21-23, mer än 8°C natten innan												
-X- CV% REP	64,0	0,3	4	4	81,2	4	18	40,6	4			
LSD PROB F1	0,4	.4211		4	.0001		10	.0001				

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

Y.M15:F1 *** A<>B A<>D A<>J A<>K A<>L A<>N
Y.M15:F1 ** A<>C A<>E A<>G A<>H A<>I A<>M A<>Q B<>O K<>O
Y.M15:F1 * A<>F A<>P B<>P D<>O E<>O H<>O J<>O L<>O N<>O
Y.F1:F1 *** A<>B A<>J A<>K A<>L A<>N
Y.F1:F1 ** A<>C A<>D A<>E A<>G A<>H A<>I A<>M A<>Q B<>O K<>O
Y.F1:F1 * A<>F A<>P B<>P D<>O E<>O H<>O J<>O L<>O N<>O
RE:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>G A<>I A<>J A<>K A<>L A<>M A<>N A<>P A<>Q
RE:F1 ** A<>F A<>H A<>O
MC:F1 *** A<>K A<>O A<>P A<>Q
MC:F1 ** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I A<>J A<>L A<>M A<>N
MV:F1 ** H<>J
MV:F1 * F<>J J<>K
KRW:F1 ** A<>N D<>E D<>F D<>N K<>N L<>N
KRW:F1 * A<>E A<>F B<>N C<>E C<>F C<>N D<>O D<>P E<>K E<>L F<>K F<>L G<>N H<>N
KRW:F1 * I<>N J<>N M<>N N<>Q
N-KR:F1 * A<>B A<>F A<>G A<>M
PRC:F1 * A<>B A<>F A<>G A<>M
SRC:F1 * B<>K C<>K E<>K I<>K K<>M
WE.SH:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I A<>J A<>K A<>L A<>M A<>N A<>O
WE.SH:F1 *** A<>P A<>Q
WE.SH:F1 * B<>G B<>O D<>G D<>O
WE.SH.F1:F1 *** A<>B A<>C A<>D A<>E A<>F A<>G A<>H A<>I A<>J A<>K A<>L A<>M A<>N A<>O
WE.SH.F1:F1 *** A<>P A<>Q B<>G B<>J B<>N B<>O B<>P B<>Q D<>F D<>G D<>H D<>I D<>J D<>M
WE.SH.F1:F1 *** D<>N D<>O D<>P D<>Q
WE.SH.F1:F1 ** C<>D C<>G C<>O D<>E D<>K D<>L E<>O G<>K K<>N K<>O
WE.SH.F1:F1 * B<>F B<>H B<>I B<>L B<>M C<>N C<>Q E<>G E<>N F<>O G<>H G<>I G<>L H<>O
WE.SH.F1:F1 * I<>O J<>K K<>P K<>Q L<>O M<>O