

Inst för växtproduktionsökologi, ogräsreglering

ANSVARIG:

PLAN: L5-2450 Renkavle och örtogräs i höstvetete, höst och vår

UTSKRIFTSDATUM: 2017-11-06

	Samtl Effekt vid vårbeh	1-årig Rel tal	Antal försök	Samtl Effekt 4 veck ef beh	1-årig Rel tal	örtog Antal försök	Samtl Effekt 8 veck ef beh	1-årig Rel tal	örtog Antal försök	Ren- Effekt vid vårbeh	kavle* Rel tal
F Ö R S Ö K S L E D:											
B. (1.0 l Boxer EC + 0.1 l Legacy 500 SC) 1) + (0.6 l Event Super + 0.5 l Renol) 2) + (0.9 l Atlantis OD + 0.5 l Renol) 3) [SJV]	93	100	2	96	100	3	93	100	2	46	109
C. (2.0 l Boxer EC + 0.1 l Legacy 500 SC) 1) + (0.8 l Event Super + 0.5 l Renol) 2) + (0.9 l Atlantis OD + 0.5 l Renol) 3) [SJV]	94	100	2	97	100	3	93	100	2	54	127
D. (3.0 l Boxer EC+0.1 l Legacy 500 SC) 1) + (0.9 l Atlantis OD+0.5 l Renol) 3) [Reg]	93	100a	2	96	100a	3	93	100a	2	43	100a
E. (0.125 l Bacara Forte + 1.0 l Event Super + 0.5 l Mero) 2) + (0.9 l Atlantis OD + 0.5 l Renol) 3) [Bayer]	86	92*	2	94	97	3	88	94	2	48	112
F. (0.125 l Bacara Forte + 1.0 l Event Super + 0.5 l Mero) 2) + (0.9 l Atlantis OD + 180 g Attribut Twin + 0.5 l Mero) 3) [Bayer]	90	96	2	94	98	3	92	98	2	50	117
<b>A. Obehandlat [Regioner] Antal kvm resp % marktäckning</b>											
Medeltal	8	3		6	3			7		42	5
CV%	12.3	25.1			29.3			14		2.4	17.5
Antal försök:	2	2		1	3		0	2		3	3
1) Vid grödans stadium DC 10 på hösten 2) Vid grödans stadium DC 11-12 på hösten 3) Vid begynnande tillväxt på våren											
<b>För led B-F (Effektgraderingarna):</b>											
-X- CV% REP	91	2.5	3	96	1.6	3	92	2.2	3	48	20.4
LSD PROB F1	6	.0969		3	.1340		6	.2093		18	.6873
PROB F1											

Ingående försök: 05B421 (LC-409-2016 (001))  
05B422 (LC-410-2016 (002))  
05B424 (M-339-2016 (004))

Inst för växtproduktionsökologi, ogräsreglering

ANSVARIG:

PLAN: L5-2450 Renkavle och örtogräs i höstvetete, höst och vår

UTSKRIFTSDATUM: 2017-11-06

	Antal försök	Ren-Effekt 4 veck ef beh	kavle* Rel tal	Antal försök	Ren-Effekt 8 veck ef beh	kavle* Rel tal	Antal försök				
F Ö R S Ö K S L E D:											
B. (1.0 l Boxer EC + 0.1 l Legacy 500 SC) 1) + (0.6 l Event Super + 0.5 l Renol) 2) + (0.9 l Atlantis OD + 0.5 l Renol) 3) [SJV]	3	64	102	3	92	101	3				
C. (2.0 l Boxer EC + 0.1 l Legacy 500 SC) 1) + (0.8 l Event Super + 0.5 l Renol) 2) + (0.9 l Atlantis OD + 0.5 l Renol) 3) [SJV]	3	61	97	3	94	103	3				
D. (3.0 l Boxer EC+0.1 l Legacy 500 SC) 1) + (0.9 l Atlantis OD+0.5 l Renol) 3) [Reg]	3	63	100a	3	91	100a	3				
E. (0.125 l Bacara Forte + 1.0 l Event Super + 0.5 l Mero) 2) + (0.9 l Atlantis OD + 0.5 l Renol) 3) [Bayer]	3	65	104	3	93	102	3				
F. (0.125 l Bacara Forte + 1.0 l Event Super + 0.5 l Mero) 2) + (0.9 l Atlantis OD + 180 g Attribut Twin + 0.5 l Mero) 3) [Bayer]	3	69	109	3	95	104	3				
<b>A. Obehandlat [Regioner] Antal kvm resp % marktäckning</b>											
Medeltal		46	11		175	31					
CV%			8.0			3.2					
Antal försök:		1	3		1	3					
1) Vid grödans stadium DC 10 på hösten											
2) Vid grödans stadium DC 11-12 på hösten											
3) Vid begynnande tillväxt på våren											
<b>För led B-F (Effektgraderingarna):</b>											
-X- CV% REP	3	64	7.2	3	93	2.9	3				
LSD PROB F1		9	.3788		5	.4434					
PROB F1											

Ingående försök: 05B421 (LC-409-2016 (001))  
05B422 (LC-410-2016 (002))  
05B424 (M-339-2016 (004))

WEADT.EW00:F1 \*

B<>E C<>E D<>E

WEADT.EW04:F1 \*

C<>E