

56.1378 12.893744
N. 6223915 E 369116



FÄLTKORT



Hushållnings sällskapet

2018 L5-2450-2018-003

Nationellt jordbruksområde: Skåne SV (1A), 05B461

Försök titel: Renkavle och örtogräs i höstvetete, höst och vår Försöksnummer:: LC-413-2017

Lfe: 53 - HS Skåne

Gröda: Höstvetete

Försöksvärd: *Bo Jönsson, Hälsjöpsv. III, 26590 ÅSTORP, 070-280 9283*

Försöksbehandlingar:

F1	Kemisk ogräsbekämpning		
1	1	Obehandlat,	Regional finansiering
2	1 St. 10 - 10	3 I Boxer EC,	Höst, Regional finansiering
	<i>3</i>	0.1 I Legacy 500 SC,	
		0.9 I Atlantis OD,	Vår vid begynnande tillväxt
		0.5 I Renol,	
3	1 St. 10 - 10	2 I Boxer EC,	Höst, Finansierat av Bayer
	2 St. 12 - 12	1 I Event Super,	Höst
		0.5 I Mero,	
	3	0.9 I Atlantis OD,	Vår vid begynnande tillväxt
		0.5 I Mero,	
4	1 St. 10 - 10	2 I Boxer EC,	Höst, Finansierat av Bayer
	2 St. 12 - 12	1 I Event Super,	Höst
		0.5 I Mero,	
	3	0.9 I Atlantis OD,	Vår vid begynnande tillväxt
		160 g Attribut Twin Plus,	
		0.5 I Mero,	
5	1 St. 10 - 10	1 I Boxer EC,	Höst, Finansierat av Jordbruksverket
		0.1 I Legacy 500 SC,	
	2 St. 12 - 12	0.8 I Event Super,	Höst
		0.5 I Renol,	
	3	0.9 I Atlantis OD,	Vår vid begynnande tillväxt
		0.5 I Renol,	
6	1 St. 10 - 10	2 I Boxer EC,	Höst, Finansierat av Jordbruksverket
		0.1 I Legacy 500 SC,	
	2 St. 12 - 12	0.8 I Event Super,	Höst
		0.5 I Renol,	
	3	0.9 I Atlantis OD,	Vår vid begynnande tillväxt
		0.5 I Renol,	

Grundbehandlingar:

- Mätparametrar:**
P01 Vid anläggning
 Försök-Jordprov, 0 -25 cm till laboratorium
P02 Vid 1:a höstbehandling
 Rutvis-Ogräs, planter/m2
 Rutvis-Samtliga ettåriga örtogräs, antal planter/m2
P03 1-2 veckor efter höstbeh 1
 Rutvis-Missfärgning, %
 Rutvis-Nekroser, %
 Rutvis-Plantdeformationer
 Rutvis-Tillväxthämning, % planter med
P04 Vid 2:a höstbehandling
 Rutvis-Ogräs, planter/m2
 Rutvis-Samtliga ettåriga örtogräs, antal planter/m2
P05 1-2 veckor efter höstbeh 2
 Rutvis-Missfärgning, %
 Rutvis-Nekroser, %
 Rutvis-Plantdeformationer
 Rutvis-Tillväxthämning, % planter med
P06 Strax innan vårbehandlingen
 Rutvis-Ogräs, planter/m2
 Rutvis-Renkavle, % marktäckning
 Rutvis-Renkavle*, effektgradering
 Rutvis-Ogräs, % marktäckning
 Rutvis-Ogräs, effektgradering
 Rutvis-OBS! Övrigt: Se PM!
P07 1-2 veckor efter vårbeh
 Rutvis-Missfärgning, %
 Rutvis-Nekroser, %
 Rutvis-Plantdeformationer
 Rutvis-Tillväxthämning, % planter med
P08 4 veckor efter sista behandling
 Rutvis-Renkavle, % marktäckning
 Rutvis-Renkavle*, effektgradering
 Rutvis-Ogräs, % marktäckning
 Rutvis-Ogräs, effektgradering
 Rutvis-OBS! Övrigt: Se PM!
P09 8 veckor efter sista behandling
 Rutvis-Renkavle, % marktäckning
 Rutvis-Renkavle*, effektgradering
 Rutvis-Ogräs, % marktäckning
 Rutvis-Ogräs, effektgradering
 Rutvis-OBS! Övrigt: Se PM!
P10 Vid skörd
 Rutvis-Kärna/frö-prov, till egen analys
 Rutvis-Stråstyrka, %
 Rutvis-Ogräs, % marktäckning
 Rutvis-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)

Sprutningar	Led	Datum	Sign.
T1 DC 10, höst	2-6	11-08	F.P.
T2 DC 13-14, höst			
T3 Vår beg. Tillv.			

Bruttoruta	30.120 36 m ²
Skörderuta	23.80 = 18.11 m ²
Försädet ligger ca ... m	riktning från
Norrpil	↓
Plöjningsriktning	↔
Förfrukt	
Sådd	
Skörd	
Jordprov	
Grundgödsling	
Övrig gödsling	
Övrig gödsling	
Ogräsbekämpning	
Ogräsbekämpning	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	

Försöksledare
 Sven-Ake Rydell 013-60195/0708-290834
 Sven-Ake.Rydell@hush.se

Utförar-ansvarig
 Fredrik Persson 010-4762053
 Fredrik.Persson@hushallningssallskapet.se

* 1	6	4	2	3	5	1	3	5	6	2	4 *
Block II						Block IV					
* 5	3	6	1	2	4	5	2	1	3	4	6 *
Block 1						Block II					

ca 36 m²

Fält kant
 Grönzon/Väg.