

# Nordic Field Trial System

Version: 1.1.6801.29211



LOGG AV

Robert  
Andersson

Till

översikt



## FÄLTKORT

Hushållnings  
sällskapet

2019 L5-2450-2019-003

Nationellt jordbruksområde: Varaslätten (15A) , 05B513

Försök titel: Renkavle och örtgräs i höstvetete,  
höst och vår

Försöksnummer:: R-\_\_\_\_-2018

Lfe: 52 - HS Skaraborg Logården

Gröda: Höstvetete

Försöksvärd:

### Försöksbehandlingar:

F1 Kemisk ogräsbekämpning			
1	1	Obehandlat,	Regional finansiering
2	1	St. 10 - 10	1.5 l Boxer EC, Höst, Finansierat av Jordbruksverket
			0.1 l Legacy 500 SC,
	2	St. 12 - 12	0.8 l Event Höst Super,
			0.5 l Renol,
	3		0.9 l Atlantis Vår vid begynnande tillväxt OD,
			0.5 l Renol,
3	1	St. 10 - 10	2 l Boxer EC, Höst, Finansierat av Jordbruksverket
			0.1 l Legacy 500 SC,
	2		0.9 l Atlantis Vår vid begynnande tillväxt OD,
			0.5 l Renol,
4	1	St. 10 - 10	3 l Boxer EC, Höst, Regional finansiering
			0.1 l Legacy 500 SC,
	2		0.9 l Atlantis Vår vid begynnande tillväxt OD,
			0.5 l Renol,
5	1	St. 10 - 10	3.2 l Purelo, Höst, Finansierat av Syngenta
	2		0.9 l Atlantis Vår vid begynnande tillväxt OD,
			0.5 l Renol,

### Grundbehandlingar:

Utsäde och sädd, Sådatur, huvudgröda

#### Mätparametrar:

##### P01 Vid anläggning

Försök-Jordprov, 0 -25 cm till laboratorium

##### P02 Vid 1:a höstbehandling

Rutvis-Ogräs, plantor/m2

Rutvis-Samtliga ettåriga örtgräs, antal plantor/m2

##### P03 1-2 veckor efter höstbeh 1

Rutvis-Missfärgning, %

Rutvis-Nekroser, %

Rutvis-Plantdeformationer

Rutvis-Tillväxthämning, % plantor med

##### P04 Vid 2:a höstbehandling

Rutvis-Ogräs, plantor/m2

Rutvis-Samtliga ettåriga örtgräs, antal plantor/m2

##### P05 1-2 veckor efter höstbeh 2

Rutvis-Missfärgning, %

Rutvis-Nekroser, %

Rutvis-Plantdeformationer

Rutvis-Tillväxthämning, % plantor med

##### P06 Strax innan vårbehandlingen

Rutvis-Ogräs, plantor/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, % plantor 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!

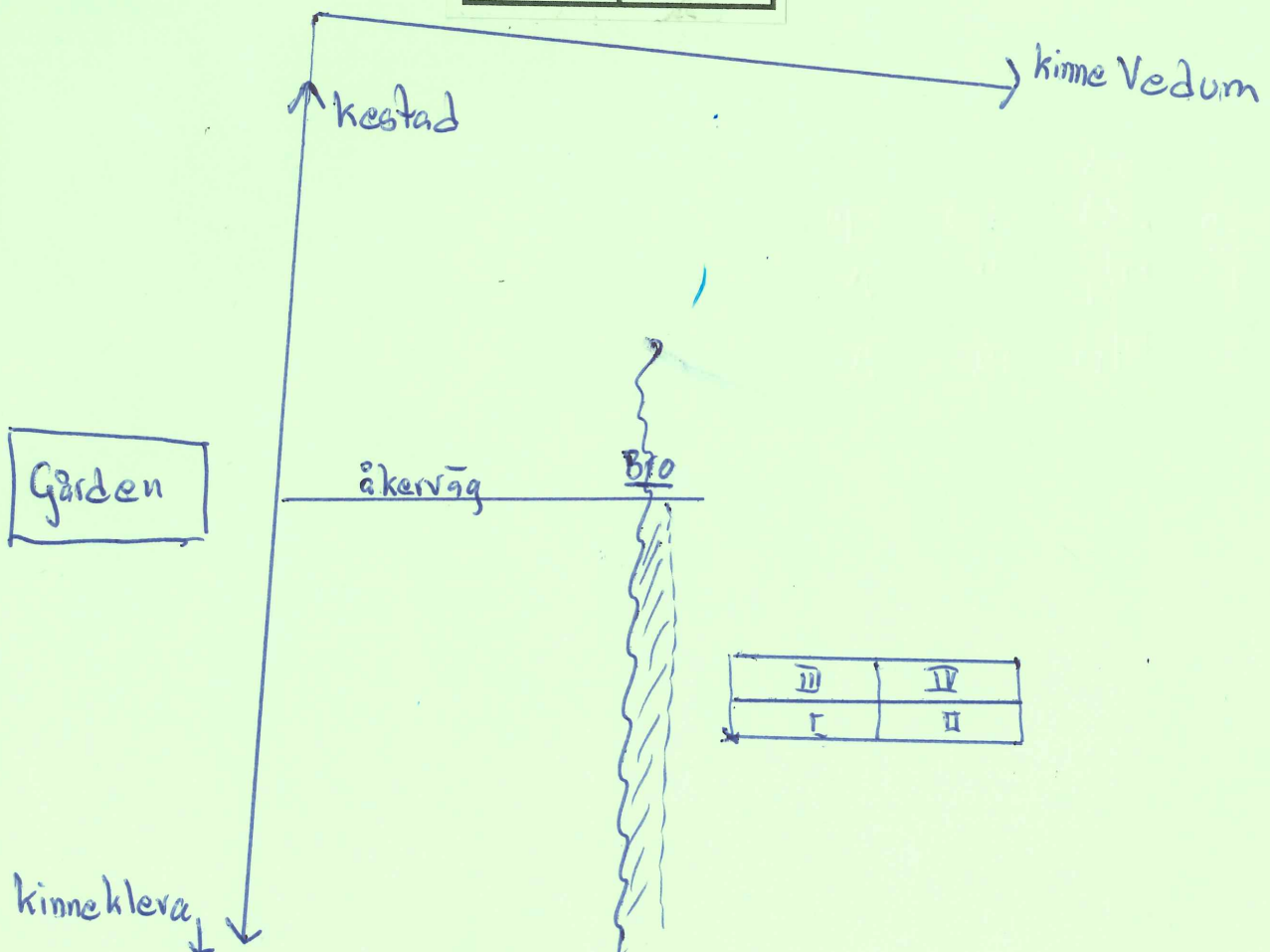
##### P10 Vid skörd

	Rutvis-Ogräs, % marktäckning Försök-
Försöksledare Sven-Åke Rydell 013-60195/0708-290834 Sven-Ake.Rydell@hush.se	Utförar-ansvarig Johan Lidberg 0514-10090/0708-703358 Johan.Lidberg@hushallningsallskapet.se

2019 L5-2450-2019-003 , 05B513

Rad1. Rad2.

Skydd	Skydd
4 (1)	2 (11)
3 (2)	1 (12)
5 (3)	3 (13)
2 (4)	5 (14)
1 (5)	4 (15)
5 (6)	1 (16)
4 (7)	3 (17)
2 (8)	5 (18)
1 (9)	4 (19)
3 (10)	2 (20)
Skydd	Skydd



# Nordic Field Trial System

Version: 1.1.6801.29211


 Robert  
Andersson


## L5-2450-2019 Renkavle och örtogräs i höstvete, höst och vår

[Till Översikt](#)

 SLU Växtproduktionsekologi  
VPE Box 7043  
75007  
Uppsala

 Försöksplanen er senast uppdaterad d.  
2018-09-04  
Fördelningsdatum 2018-09-09

 Försöksledare: Sven-Åke Rydell  
Telefon: 013-60195/0708-290834  
Email: Sven-Ake.Rydell@hush.se

**FÖRSÖKSFÖRHÅLLANDEN:** [FULLSTÄNDIGT FÖRSÖKS-PM](#)
**ADBNR: 05B511, 05B512, 05B513**
**DESIGN DATA:** Fullständigt blockförsök, 1 faktor (Randomiserat), 4 Upprepningar. Rutfördelning: randomiserat. Bruttoparcell minimum 18m<sup>2</sup>.

**SKYDD:** Omkring rad (före och efter).

### Grundbehandlingar

Kategori	Medel	Syfte	Mgd./ha.	Göds.provnr.
Utsäde och sådd	Sådatum, huvudgröda	Försöket och fältet omkring		

**INRAPPORTERING:** Fältets/försökets grundupplysningar samt alla räkningar, behandlingar och bedömningar inrapporteras löpande i PC-Fältförsök. Alla grundbehandlingar anges med dos, medel och datum. Vätskemängd: 150-200 L/HA. Körhastighet: 4-6 km/h. Duschkvalitet: Medium. Munstycke: Hardi ISO LD-015-110 alt Hardi ISO LD-02-110. Sprutjournaler ifylls och läggs upp som information i PC-Fältförsök, filken 'Noteringar'. INGEN FÖRSÖKSMÄSSIG SKÖRD för att undvika spridning av renkavle med försökströskorna. Infekterade rutor avdödas och slås ned.

### Försöksled och försöksbehandlingar:

Faktor 1: Kemisk ogräsbekämpning			
Led	Tid	Behandling, mgd./ha *)	Specifikation, mgd./ha *)
1	Regional finansiering	Obehandlat	
2	Stadium 10 - 10 Finansierat av Jordbruksverket Höst	1,5 l Boxer EC	
		0,1 l Legacy 500 SC	
	Stadium 12 - 12 Höst	0,8 l Event Super	
		0,5 l Renol	
Vår vid begynnande tillväxt	0,9 l Atlantis OD		
	0,5 l Renol		
3	Stadium 10 - 10 Finansierat av Jordbruksverket Höst	2 l Boxer EC	
		0,1 l Legacy 500 SC	
	Vår vid begynnande tillväxt	0,9 l Atlantis OD	
		0,5 l Renol	
4	Stadium 10 - 10 Regional finansiering Höst	3 l Boxer EC	
		0,1 l Legacy 500 SC	
	Vår vid begynnande tillväxt	0,9 l Atlantis OD	
		0,5 l Renol	
5	Stadium 10 - 10 Finansierat av Syngenta Höst	3,2 l Purelo	
		0,9 l Atlantis OD	
	Vår vid begynnande tillväxt	0,5 l Renol	

 \*) l/kg pr. ha. motsvarar ml/g pr. 10 m<sup>2</sup>

### Mättdpunkter

	Nivå	Mätparameter	Analys
P01	Vid anläggning		
	Försök	Jordprov 0 -25 cm tilli laboratorium.	Mull, % i jord 0-25 cm
			pH, 0 -25 cm djup
			P-AL, mg/100 g jord
			K-AL, mg/100 g jord
		Jordart,	

<b>P02</b>	<b>Vid 1:a höstbehandling</b>	
	<b>Alla registreringar i P02 utförs endast i led: 1</b>	
	Rutvis	Ogräs antal plantor/m2. Samtliga ogräsarter räknas artvis enl PM.
Rutvis	Samtliga ettåriga örtogräs antal plantor/m2.	
<b>P03</b>	<b>1-2 veckor efter höstbeh 1</b>	
	Rutvis	Missfärgning %, .
	Rutvis	Nekroser %, .
	Rutvis	Plantdeformationer %, .
Rutvis	Tillväxthämning % plantor med.	
<b>P04</b>	<b>Vid 2:a höstbehandling</b>	
	<b>Alla registreringar i P04 utförs endast i led: 1</b>	
	Rutvis	Ogräs antal plantor/m2. Samtliga ogräsarter räknas artvis enl PM.
Rutvis	Samtliga ettåriga örtogräs antal plantor/m2.	
<b>P05</b>	<b>1-2 veckor efter höstbeh 2</b>	
	Rutvis	Missfärgning %, .
	Rutvis	Nekroser %, .
	Rutvis	Plantdeformationer %, .
Rutvis	Tillväxthämning % plantor med.	
<b>P06</b>	<b>Strax innan vårbehandlingen</b>	
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 1</b> Ogräs antal plantor/m2. Samtliga ogräsarter räknas artvis enl PM.
	Rutvis	Renkavle*) % marktäckning. Graderas och särredovisas alltid, även vid liten eller ingen förekomst och i samtliga rutor.
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 2, 3, 4, 5</b> Renkavle*) effektgradering. Graderas och särredovisas alltid, även vid liten eller ingen förekomst.
	Rutvis	Ogräs % marktäckning. De i försöket de andra 1-4 vanligaste arterna graderas artvis enl PM och i samtliga rutor.
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 2, 3, 4, 5</b> Ogräs effektgradering. De i försöket de andra 1-4 vanligaste arterna graderas artvis enl PM.
Rutvis	<b>OBS! Övrigt: Se PM!</b>	
<b>P07</b>	<b>1-2 veckor efter vårbeh</b>	
	Rutvis	Missfärgning %, .
	Rutvis	Nekroser %, .
	Rutvis	Plantdeformationer %, .
Rutvis	Tillväxthämning % plantor med.	
<b>P08</b>	<b>4 veckor efter sista behandling</b>	
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 1</b> Renkavle*) % marktäckning. Graderas och särredovisas alltid, även vid liten eller ingen förekomst.
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 2, 3, 4, 5</b> Renkavle*) effektgradering. Graderas och särredovisas alltid, även vid liten eller ingen förekomst.
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 1</b> Ogräs % marktäckning. De i försöket de andra 1-4 vanligaste arterna graderas artvis enl PM.
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 2, 3, 4, 5</b> Ogräs effektgradering. De i försöket de andra 1-4 vanligaste arterna graderas artvis enl PM.
Rutvis	<b>OBS! Övrigt: Se PM!</b>	
<b>P09</b>	<b>8 veckor efter sista behandling</b>	
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 1</b> Renkavle*) % marktäckning. Graderas och särredovisas alltid, även vid liten eller ingen förekomst.
Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 2, 3, 4, 5</b>	

		Renkavle*) effektgradering. Graderas och särredovisas alltid, även vid liten eller ingen förekomst.	
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 1</b> Ogräs % marktäckning. De i försöket de andra 1-4 vanligaste arterna graderas artvis enl PM.	
	Rutvis	<b>Registrering bara i följande led: 2, 3, 4, 5</b> Ogräs effektgradering. De i försöket de andra 1-4 vanligaste arterna graderas artvis enl PM.	
	Rutvis	<b>OBS! Övrigt: Se PM!</b>	
<b>P10</b>	<b>Stadium 90, Vid skörd</b>		
	Försök	INGEN FÖRSÖKSMÄSSIG SKÖRD .	
	Rutvis	Ogräs % marktäckning.	

---

VPE/FältForsk, SLU Box 7043, 750 07 Uppsala, E-mail: [Torbjorn.Leuchovius@vpe.slu.se](mailto:Torbjorn.Leuchovius@vpe.slu.se)