

Jan Arvidsson  
Häljarpsvägen 72  
265 90 Åstorp  
070-378 4766

Gården



LOGG AV

Robert  
Andersson



Block I

Block II

Block III

Block IV

Block V

Block VI

Block VII

Block VIII

Block IX

Block X

Block XI

Block XII

Block XIII

Block XIV

Block XV

Block XVI

Block XVII

Block XVIII

Block XIX

Block XX

Block XXI

Block XXII

Block XXIII

Block XXIV

Block XXV

Block XXVI

Block XXVII

Block XXVIII

Block XXIX

Block XXX

Block XXXI

Block XXXII

Block XXXIII

Block XXXIV

Block XXXV

Block XXXVI

Block XXXVII

Block XXXVIII

Block XXXIX

Block XXXX

Komprimerad dokumentation

2015 L5-2450-2015-002

Försök titel: Renkavle och örtogräs i höstvet, höst och vår

Lfe: 103 - HS Kristanstad

Försöksvärd:

Nationellt jordbruksområde: Helsingborg-Kullen (1C+2), ADB: 05B325

Forsøgspladskode: LC-414-2014

Gröda: Höstvet

N. 6224405 E. 369658

Försöksbehandlingar:

- F1 Kemisk ogräsbekämpning
- 1 Obehandlat
- 2 St. 10 - 10 2 | Boxer EC
- 2 St. 11 - 12 0.8 | Foxtrot
- 0.5 | Renol
- 3 0.25 kg Caliban Duo
- 0.5 | Renol
- 3 St. 10 - 10 2 | Boxer EC
- 2 St. 11 - 12 0.8 | Foxtrot
- 0.5 | Renol
- 3 0.33 kg Caliban Duo
- 0.5 | Renol
- 4 St. 10 - 10 2 | Boxer EC
- 2 St. 13 - 14 0.8 | Event Super
- 0.5 | Renol
- 3 0.9 | Atlantis OD
- 0.5 | Renol
- 5 St. 10 - 10 3 | Boxer EC
- 2 0.9 | Atlantis OD
- 0.5 | Renol
- 6 St. 10 - 10 3 | Boxer EC
- 0.1 | Legacy 500 SC
- 2 165 g Broadway
- 0.5 | PG26N
- 7 St. 10 - 10 2 | Boxer EC
- 2 St. 11 - 12 1 | Event Super
- 0.5 | Renol
- 3 165 g Broadway
- 0.5 | PG26N
- 8 St. 10 - 11 3 | Boxer EC
- 2 220 g Broadway
- 0.5 | PG26N
- 9 St. 11 - 12 0.5 | Bacara
- 0.75 | Atlantis OD
- 10 St. 11 - 12 0.15 | Bacara Forte
- 1 | Event Super
- 0.5 | Mero
- 2 0.9 | Atlantis OD
- 0.5 | Mero
- 11 1 | Event Super
- 11.25 g Express 50 SX
- 0.2 | Vätmedel
- 12 0.9 | Atlantis OD
- 30 g Attribut SG 70
- 0.05 | Hussar Plus OD
- 0.5 | Mero

Grundbehandlingar:

- Utsäde och sådd, Sådatum, huvudgröda
- Mätparametrar:
- P01 Vid anläggning
- Forsøk-Jordprov, 0 -25 cm till laboratorium
- Forsøk-
- Forsøk-Jordbruksområde (SE)
- P02 1-2 veckor efter höstbeh 1
- Rute-Missfärgning
- Rute-Nekroser
- Rute-Plantdefomationer
- Rute-Tillväxthämning, % plantor med
- P03 1-2 veckor efter höstbeh 2
- Rute-Missfärgning
- Rute-Nekroser
- Rute-Plantdefomationer
- Rute-Tillväxthämning, % plantor med
- P04 1-2 veckor efter höstbeh 3
- Rute-Missfärgning
- Rute-Nekroser
- Rute-Plantdefomationer
- Rute-Tillväxthämning, % plantor med
- P05 1-2 veckor efter höstbeh 4
- Rute-Missfärgning
- Rute-Nekroser
- Rute-Plantdefomationer
- Rute-Tillväxthämning, % plantor med
- P06 Strax innan vårbehandlingen
- Ogräsgradering enligt pm
- P07 1-2 veckor efter vårbeh
- Rute-Missfärgning
- Rute-Nekroser
- Rute-Plantdefomationer
- Rute-Tillväxthämning, % plantor med
- P08 4 veckor efter sista behandling
- Ogräsgradering enligt pm
- P09 8 veckor efter sista behandling
- Rute-Ogräs, plantor/m2
- P10 Vid skörd
- Rute-Kärna/frö-prov, till egen analys
- Rute-Stråstyrka, %
- Rute-Ogräs, % marktäckning
- Rute-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)

Bruttoruta	30 x 12 = 36 m2
Skörderuta	x = m2
Försöket ligger ca 300 m i riktning från Gården	
Norripil	↓
Plöjningsriktning	
Förfukt	Rågrote
Sådd	
Skörd	
Jordprov	
Grundgödsling	
Övrig gödsling	
Övrig gödsling	
Ogräsbekämpning	
Ogräsbekämpning	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	

Försöksledare  
Robert Andersson 018-672908  
Robert.Andersson@slu.se

Utförar-ansvarig  
Andreas Nilsson 044-229919/0708-945375  
Andreas.Nilsson@hush.se