

FÄLTKORT

Till 
översikt



Hushållnings sällskapet

2018 L5-0400-2018-003

, 05B478

Försök titel: Örtogräs i vårkorn

Försöksnummer:: E-118-2018

58-41464
15-46632

Lfe: 130 - HS Östergötland Vreta Kloster

Gröda: Vårkorn

Försöksvärd: *Ax-1 Lagerfelt Totafors gård Linköping*

Försöksbehandlingar:

F1	Kemisk ogräsbekämpning		
1		Obehandlat,	Regional finansiering
2	St. 22 - 23	11.25 g Express 50 SX, 0.1 l Vätmedel,	Regional finansiering
3	St. 22 - 23	25 g Biathlon 4 D, 0.5 l Dash,	Finansierat av SJV
4	St. 22 - 23	50 g Biathlon 4 D, 0.5 l Dash,	Finansierat av BASF
5	St. 22 - 23	0.45 l Sekator Plus OD, 0.5 l Mero,	Finansierat av Bayer
6	St. 22 - 23	0.25 l Pixxaro EC, 7.5 g Express 50 SX, 0.1 l Nonjoniskt vätmedel,	Finansierat av Dow/FMCX Corteva
7	St. 22 - 23	1 l Tricera, 7.5 g Trimmer 50 SG, 0.1 l Vätmedel,	Finansierat av ADAMA
8	St. 22 - 23	2.25 l Kinvara,	Finansierat av Nordisk Alkali
9	St. 22 - 23	35 g Tripali, 0.05 % Vätmedel,	Finansierat av FMC
10	St. 22 - 23	0.075 l Saracen, 1 l MCPA, 0.25 % Gondor,	Finansierat av Nufarm

Grundbehandlingar:
Utsäde och sådd, Sådatum, huvudgröda

Mätparametrar:
P01 Vid anläggning
Försök-Jordprov, 0 -25 cm till laboratorium *05-29 TH*
P02 Vid behandling
Rutvis-Ogräs, plantor/m2
Rutvis-Samtliga ettåriga örtogräs, antal plantor/m2
P03 5-7 dagar efter behandling
Rutvis-Missfärgning, % *08-06 de 39*
Rutvis-Nekroser, %
Rutvis-Plantdeformationer *alle ö. RWTH*
Rutvis-Tillväxthämning, % plantor med
P04 4 veckor efter behandling
Rutvis-Ogräs, % marktäckning *06-29 FLITTH de 059 DY*
Rutvis-Ogräs, effektgradering
Rutvis-OBS! Övrigt: Se PM!
P05 8 veckor efter behandling
Rutvis-Ogräs, % marktäckning *Ogräs växt*
Rutvis-Ogräs, effektgradering *Effekt-bort 07-13*
Rutvis-OBS! Övrigt: Se PM!
P06 Vid skörd
Rutvis-Ogräs, % marktäckning
Rutvis-

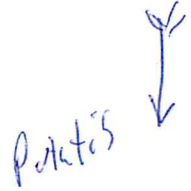
Rad1.	Rad2.	Rad3.	Rad4.
Skydd	Skydd	Skydd	Skydd
1 (1)	10 (11)	6 (21)	6 (31)
9 (2)	3 (12)	9 (22)	9 (32)
7 (3)	1 (13)	8 (23)	2 (33)
5 (4)	6 (14)	4 (24)	5 (34)
10 (5)	5 (15)	1 (25)	8 (35)
6 (6)	2 (16)	5 (26)	4 (36)
3 (7)	4 (17)	10 (27)	10 (37)
2 (8)	8 (18)	7 (28)	7 (38)
4 (9)	7 (19)	3 (29)	1 (39)
8 (10)	9 (20)	2 (30)	3 (40)
Skydd	Skydd	Skydd	Skydd

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

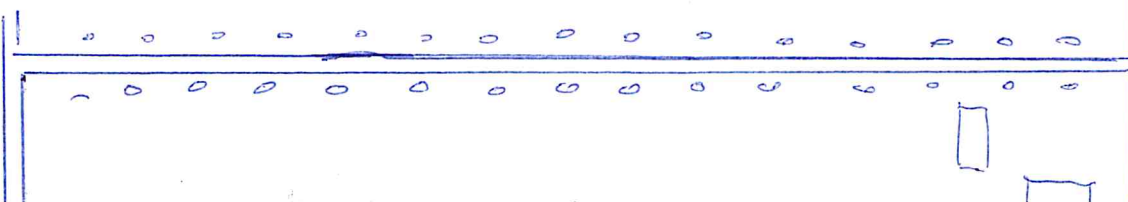
Utförar-ansvarig
Sven-Åke Rydell 013-60195/0708-;
Sven-Ake.Rydell@hush.se

*Rutor 3x6 m
Ej skörd!*

Gröda 30-5 R



Mult kärnmisling



Totafors

Nordic Field Trial System

Version: 1.1.6904.24869



LOGG AV

Robert
Andersson

L5-0400-2018 Örtogräs i vårkorn

[Till Översikt](#)


SLU Växtproduktionsekologi
VPE Box 7043
75007
Uppsala

Försöksplanen er senast uppdaterad d.
2018-11-30
Fördelningsdatum 2018-04-15

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

FÖRSÖKSFÖRHÅLLANDEN: [FULLSTÄNDIGT FÖRSÖKS-PM](#) Jämn och riklig förekomst av örtogräs.

ADBNR: 05B476, 05B477, 05B478, 05B479, 05B480

DESIGN DATA: Alpha-design, 1 faktor, 4 Upprepningar. Rutfördelning: alpha. Bruttoareall minimum 18m².
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, fliken 'Noteringar'. INGEN FÖRSÖKSMÄSSIG SKÖRD.

Försöksled och försöksbehandlingar:

Faktor 1: Kemisk ogräsbekämpning			
Led	Tid	Behandling, mgd./ha *)	Specifikation, mgd./ha *)
1	Regional finansiering	Obehandlat	
2	Stadium 22 - 23 Regional finansiering	11,25 g Express 50 SX 0,1 l Vätmedel	
3	Stadium 22 - 23 Finansierat av SJV	25 g Biathlon 4 D 0,5 l Dash	
4	Stadium 22 - 23 Finansierat av BASF	50 g Biathlon 4 D 0,5 l Dash	
5	Stadium 22 - 23 Finansierat av Bayer	0,45 l Sekator Plus OD 0,5 l Mero	
6	Stadium 22 - 23 Finansierat av Corteva	0,25 l Pixxaro EC 7,5 g Express 50 SX 0,1 l Nonjoniskt vätmedel	
7	Stadium 22 - 23 Finansierat av ADAMA	1 l Tricera 7,5 g Trimmer 50 SG 0,1 l Vätmedel	
8	Stadium 22 - 23 Finansierat av Nordisk Alkali	2,25 l Kinvara	
9	Stadium 22 - 23 Finansierat av FMC	35 g Tripali 0,05 % Vätmedel	
10	Stadium 22 - 23 Finansierat av Nufarm	0,075 l Saracen 1 l MCPA 0,25 % Gondor	

*) l/kg pr. ha. motsvarar ml/g pr. 10 m²

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,	
P02	Vid behandling		

Alla registreringar i P02 utförs endast i led: 1		
Rutvis	Ogräs antal plantor/m2. Samtliga ogräsarter räknas artvis enl PM.	
Rutvis	Samtliga ettåriga örtogräs antal plantor/m2.	
P03 5-7 dagar efter behandling		
Rutvis	Missfärgning %, .	
Rutvis	Nekroser %, .	
Rutvis	Plantdeformationer %, .	
Rutvis	Tillväxthämning % plantor med.	
P04 4 veckor efter behandling		
Rutvis	Registrering bara i följande led: 1 Ogräs % marktäckning. De i försöket de 2-5 vanligaste ogräsarterna graderas artvis enl PM.	
Rutvis	Registrering bara i följande led: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 Ogräs effektgradering. De i försöket de 2-5 vanligaste ogräsarterna graderas artvis enl PM.	
Rutvis	OBS! Övrigt: Se PM!	
P05 8 veckor efter behandling		
Rutvis	Registrering bara i följande led: 1 Ogräs % marktäckning. De i försöket de 2-5 vanligaste ogräsarterna graderas artvis enl PM.	
Rutvis	Registrering bara i följande led: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 Ogräs effektgradering. De i försöket de 2-5 vanligaste ogräsarterna graderas artvis enl PM.	
Rutvis	OBS! Övrigt: Se PM!	
P06 Stadium 90, Vid skörd		
Rutvis	Ogräs % marktäckning.	
Rutvis	INGEN FÖRSÖKSMÄSSIG SKÖRD .	

Lägg till bilaga

<input type="text"/>	Bläddra...	Beskrivning: <input type="text"/>	Ladda upp bilaga
----------------------	------------	-----------------------------------	------------------

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