

Försvörd: Lars-Ake Bengtsson GPS: N=55.67182 E=13.17657

L9-3040

Adress: Garnlegård 24593 Staffhorsta WEREF99: N=6171062 Ö=385322

Telefon: 0705-142651

Nordic Field Trial System Version: 1.0.0.26824



Komprimerad dokumentation ADB-nr: 152554

M- 621 -2013

Till översikt

2013 L9-3040-2013-002

Försök titel: Svampbekämpning i vårvete

Försöksplan:

Försöksbehandlingar:

- F1 Svampbekämpning**
- 1 Obehandlat
 - 2 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 3 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 2 St. 47 - 51 1 l Vertisan
 - 0.4 l Proline 250 EC
 - 0.25 l Acanto
 - 4 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 1 l Stereo 312,5 EC
 - 2 St. 47 - 51 0.4 l Proline 250 EC
 - 0.25 l Bumper 25 EC
 - 5 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 0.25 l Tilt Top 500 EC
 - 2 St. 47 - 51 0.4 l Proline 250 EC
 - 0.3 l Comet Pro
 - 6 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 2 St. 47 - 51 0.4 l Proline 250 EC
 - 0.3 l Comet Pro
 - 7 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 2 St. 55 - 59 0.4 l Proline 250 EC
 - 0.3 l Comet Pro
 - 8 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 2 St. 37 - 39 0.25 l Acanto
 - 0.4 l Tilt 250 EC
 - 3 St. 55 - 59 1 l Vertisan
 - 0.4 l Proline 250 EC
 - 9 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 2 St. 37 - 39 0.5 l Jenton
 - 0.2 l Proline 250 EC
 - 3 St. 55 - 59 0.4 l Proline 250 EC
 - 0.3 l Comet Pro
 - 10 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 2 St. 37 - 39 0.2 l Proline 250 EC
 - 0.25 l Tilt Top 500 EC
 - 3 St. 55 - 59 0.2 l Proline 250 EC
 - 0.3 l Comet Pro
 - 11 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
 - 2 St. 37 - 39 0.25 l Tilt Top 500 EC
 - 3 St. 55 - 59 0.4 l Proline 250 EC
 - 0.3 l Comet Pro

Mätparametrar:

- P01 Vid anläggning**
- Forsög-Jordbruksområde (SE)
 - Forsög-pH, 0 -25 cm djup
 - Forsög-Jordart,
 - Forsög-K-AL, mg/100 g jord
 - Forsög-P-AL, mg/100 g jord
 - Forsög-Mull, % i jord 0-25 cm
 - Forsög-Ler, % i jord 0-25 cm
 - Forsög-Mg-tal, 0 -25 cm djup
 - Forsög-Silt/Mjåla, % i jord 0-25 cm
- P02 Före behandling 1**
- Parcel-Svartpricksjuka, % täckning
 - Parcel-Vetets bladfläcksjuka, % täckning
 - Parcel-Brunfläcksjuka (septoria), % täckning
 - Parcel-Mjöldagg, % täckning
 - Parcel-Gulrost, % täckning
 - Parcel-Brunrost, % täckning
- P03 Före behandling 2**
- Parcel-Svartpricksjuka, % täckning
 - Parcel-Vetets bladfläcksjuka, % täckning
 - Parcel-Brunfläcksjuka (septoria), % täckning
 - Parcel-Mjöldagg, % täckning
 - Parcel-Gulrost, % täckning
 - Parcel-Brunrost, % täckning
- P04 Före behandling 3**
- Parcel-Svartpricksjuka, % täckning
 - Parcel-Vetets bladfläcksjuka, % täckning
 - Parcel-Brunfläcksjuka (septoria), % täckning
 - Parcel-Mjöldagg, % täckning
 - Parcel-Gulrost, % täckning
 - Parcel-Brunrost, % täckning
- P05 14 dagar efter sista behandling**
- Parcel-Gulrost, % täckning
- P06 28 dagar efter sista behandling**
- Parcel-Svartpricksjuka, % täckning
 - Parcel-Vetets bladfläcksjuka, % täckning
 - Parcel-Brunfläcksjuka (septoria), % täckning
 - Parcel-Mjöldagg, % täckning
 - Parcel-Gulrost, % täckning
 - Parcel-Brunrost, % täckning
- P07 Skörd**
- Parcel-Stråstyrka, %
 - Parcel-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)
 - Parcel-Litervikt, g
 - Parcel-Renhet, % av råvara
 - Parcel-Vatten, % i kärna/frö
 - Parcel-Stärkelse, % av TS
 - Parcel-TK-vikt, g
 - Parcel-Ergosterol enl Nit-analys
 - Parcel-Råprotein, % av TS

Rad1.	Rad2.	Rad3.	Rad4.
4 (1)	1 (12)	2 (23)	8 (34)
8 (2)	4 (13)	9 (24)	11 (35)
2 (3)	8 (14)	3 (25)	7 (36)
3 (4)	11 (15)	5 (26)	3 (37)
1 (5)	5 (16)	6 (27)	10 (38)
6 (6)	7 (17)	10 (28)	6 (39)
10 (7)	9 (18)	1 (29)	4 (40)
5 (8)	2 (19)	7 (30)	2 (41)
7 (9)	10 (20)	4 (31)	1 (42)
11 (10)	6 (21)	8 (32)	9 (43)
9 (11)	3 (22)	11 (33)	5 (44)

Bruttoruta: $3 \times 12 = 36 \text{ m}^2$

Nettoruta: $2,04 \times 8 = 16,32 \text{ m}^2$

Gröda: Vårvete Sort: Diskeltt

Södelum: Förfrukt: S-betor

Dgrösbek:

Grundgödsling:

Beh.enl. plan St 31-32:

Beh.enl. plan St 37-39:

Beh.enl. plan St 47-51:

Beh.enl. plan St 55-59:

Insektsbek:

Försöksledare
Lennart Pålsson 046-713673/0708-161283
lennart.palsson@hush.se

Utförar-ansvarig
Hans-Olof Johnsson 046-713653/0708-161053
Hans-Olof.Johnsson@hushallningsallskape†

Gen. prov samma som L7-301 Uppåkra
Sätt stickor. gränsat 30/5-13 NJH 10 JL