

SWEREF99TM: 6143856,442582
 WGS84: N55.43753 E. 14.09248

Löderup

Valleberga

Nordic Field Trial System Version: 1.0.0.26824



Komprimerad dokumentation ADB-nr: 152491 LB-227 -2013

2013 L9-2015-2013-003

Försök titel: Strategi i höstråg

Försöksvärd: *Kristen Olsson, Hagestad Möllevädg 34, 27177 LÖDERUP*

0703 544630

Försöksbehandlingar:

F1 Svampbekämpning

- 1 Obehandlat
- 2 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
0.25 l Tilt Top 500 EC
- 3 St. 45 - 49 0.4 l Proline 250 EC
59-61 0.3 l Comet Pro
- 4 St. ~~55-59~~ 0.5 l Jenton
- 5 St. 31 - 32 0.5 l Flexity
0.3 l Comet Pro
- 2 St. 45 - 49 0.4 l Proline 250 EC
0.3 l Comet Pro
- 6 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
0.25 l Tilt Top 500 EC
- 2 St. 45 - 49 0.4 l Proline 250 EC
0.3 l Comet Pro
- 7 St. 31 - 32 0.2 l Tilt Top 500 EC
- 2 St. 45 - 49 0.5 l Siltra Xpro
- 8 St. 31 - 32 0.25 l Flexity
0.25 l Tilt Top 500 EC
- 2 St. 45 - 49 0.4 l Proline 250 EC
0.3 l Comet Pro
- 3 St. ~~55-59~~ 0.5 l Jenton
59-61

*45-49 ska sprutas fast
Steliume är föresatt*

Mätparametrar:

P01 Vid anläggning

- Forsøg-Jordbruksområde (SE)
- Forsøg-pH, 0 -25 cm djup
- Forsøg-Jordart,
- Forsøg-K-AL, mg/100 g jord
- Forsøg-P-AL, mg/100 g jord
- Forsøg-Mull, % i jord 0-25 cm
- Forsøg-Ler, % i jord 0-25 cm
- Forsøg-Mg-tal, 0 -25 cm djup
- Forsøg-Silt/Mjåla, % i jord 0-25 cm

P02 Före behandling 1

- Parcel-Sköldfläcksjuka, % täckning
- Parcel-Brunfläcksjuka (septoria), % täckning
- Parcel-Mjöldagg, % täckning
- Parcel-Brunrost, % täckning

P03 Före behandling 2

- Parcel-Sköldfläcksjuka, % täckning
- Parcel-Brunfläcksjuka (septoria), % täckning
- Parcel-Mjöldagg, % täckning
- Parcel-Brunrost, % täckning

P04 Före behandling 3

- Parcel-Sköldfläcksjuka, % täckning
- Parcel-Brunfläcksjuka (septoria), % täckning
- Parcel-Mjöldagg, % täckning
- Parcel-Brunrost, % täckning

P05 21-28 dagar efter sista behandling

- Parcel-Sköldfläcksjuka, % täckning
- Parcel-Brunfläcksjuka (septoria), % täckning
- Parcel-Mjöldagg, % täckning
- Parcel-Brunrost, % täckning

P06 75-77

Parcel-

P07 Skörd

- Parcel-Stråstyrka, %
- Parcel-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)
- Parcel-Ergosterol enl Nit-analys
- Parcel-Litervikt, g
- Parcel-TK-vikt, g
- Parcel-Vatten, % i kärna/frö
- Parcel-Renhet, % av råvara
- Parcel-Stärkelse, % av TS
- Parcel-Råprotein, % av TS

Rad1. Rad2.

8 (1)	4 (17)
5 (2)	7 (18)
2 (3)	3 (19)
1 (4)	8 (20)
7 (5)	5 (21)
4 (6)	2 (22)
3 (7)	6 (23)
6 (8)	1 (24)
5 (9)	4 (25)
1 (10)	2 (26)
7 (11)	3 (27)
3 (12)	8 (28)
4 (13)	6 (29)
6 (14)	1 (30)
2 (15)	7 (31)
8 (16)	5 (32)

MAST
Gnussag
Gyllerup gård

Bruttoruta *4 x 12 = 48 m2*

Skörderuta *2 x 8.5 = 17 m2*

Försöket ligger ca. *120m* i *N* riktning från *Löderup kyrka*

Norrpil *↑*

Plöjningsriktning *↓*

Förrukt

Sådd

Skörd

Jordprov *05-03*

Grundgödsling

Övrig gödsling

Övrig gödsling

Ogräsbekämpning

Ogräsbekämpning

Övriga Behandlingar *05-23 15 kg peral*

Övriga Behandlingar *0.3 Summa Alpha*

Övriga Behandlingar

Övriga Behandlingar

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

Utförar-ansvarig
Mattias Zetterstrand 044-229919
mattias.zetterstrand@monsanto.com

ANKOM

2013-05-07

1.....

*Kör 45-49 o 55-59
Samtidigt enligt överens komelse med
Lennart Pålsson
Tidpunget för sen bearbeta flyttad
Allt sprutas samtidigt alltså
tidpunkten 45-49 = 59-61*