

L3-2290

Nordic Field Trial System

Version: 1.0.0.26824

SWEREF49: N=6142203 O=394930



Komprimerad dokumentation 03R093 M-522 -2013

Till översikt

2013L3-2290A2013-002

Försök titel: Kvävestrategi i höstvetete Skåne

Försöksvärd: Anders Levin, Vallbyvägen 182, 23197 Klagstorp 0709-156623

Försöksbehandlingar:

- F1 Gödlingsled
- 1 Obehandlat
- 2 St. 11 - 14 Axan
- 2 St. 23 - 29 Axan
- 3 St. 11 - 14 Axan
- 2 St. 23 - 29 Axan
- 4 St. 11 - 14 Axan
- 2 St. 23 - 29 Axan
- 5 St. 11 - 14 Axan
- 2 St. 23 - 29 Axan
- 6 St. 11 - 14 Axan
- 2 St. 23 - 29 Axan
- 3 St. 32 - 32 Axan
- 7 St. 11 - 14 Axan
- 2 St. 23 - 29 Axan
- 3 St. 32 - 32 Axan
- 8 St. 23 - 29 Axan
- 2 St. 32 - 32 Axan
- 9 St. 23 - 29 Axan
- 10 St. 23 - 29 Axan
- 2 St. 32 - 32 Axan
- 11 St. 23 - 29 Axan
- 2 St. 37 - 39 Kalksalpeter 15,5
- 12 St. 23 - 29 Axan
- 2 St. 45 - 45 Kalksalpeter 15,5
- 13 St. 11 - 14 Axan
- 2 St. 23 - 29 Axan
- 3 St. 37 - 49 Kalksalpeter 15,5
- 14 St. 11 - 14 Axan
- 2 St. 23 - 29 Axan
- 15 St. 23 - 29 Axan
- 2 St. 37 - 39 Kalksalpeter 15,5

Mätparametrar:

- P01 Vid anläggning Jordprov: 2/4 H-S
- Försøg-Jordbruksområde (SE)
- Försøg-
- Försøg-
- Försøg-Ca-AL, mg/kg jord
- Försøg-Jordart,
- Försøg-K-AL, mg/100 g jord
- Försøg-Mg-AL, mg/10 g jord
- Försøg-P-AL, mg/100 g jord
- Försøg-pH,
- Försøg-Ler (NIR), % i jord 0-25 cm
- Försøg-Mull, % i jord 0-25 cm
- P02 Vid
- Parcel-Skott, /m2
- Parcel-Ax, /m2
- P03 Vid
- Parcel-Yara N-sensor, värde
- Parcel-
- P04 7-10 dagar före skörd
- Parcel-Stråstyrka, %
- Parcel-Stråläggd, cm
- P05 Vid skörd
- Parcel-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)
- Parcel-Stråstyrka, %
- Parcel-Renhhet, % av råvara
- Parcel-Vatten, % i kärna/frö
- Parcel-Litervikt, g
- Parcel-Råprotein, % av TS
- Parcel-Stärkelse, % av TS
- Parcel-TK-vikt, g
- Parcel-N, % av TS
- Parcel-% av TS

| | Rad1. | Rad2. | Rad3. | Rad4. |
|---------|---------|---------|---------|-------|
| 9 (1) | 1 (16) | 14 (31) | 7 (46) | |
| 3 (2) | 13 (17) | 7 (32) | 12 (47) | |
| 12 (3) | 9 (18) | 6 (33) | 1 (48) | |
| 6 (4) | 6 (19) | 12 (34) | 13 (49) | |
| 10 (5) | 15 (20) | 1 (35) | 2 (50) | |
| 13 (6) | 4 (21) | 5 (36) | 11 (51) | |
| 5 (7) | 5 (22) | 8 (37) | 9 (52) | |
| 7 (8) | 2 (23) | 10 (38) | 3 (53) | |
| 8 (9) | 14 (24) | 15 (39) | 8 (54) | |
| 2 (10) | 7 (25) | 11 (40) | 5 (55) | |
| 15 (11) | 12 (26) | 13 (41) | 10 (56) | |
| 14 (12) | 11 (27) | 2 (42) | 15 (57) | |
| 11 (13) | 8 (28) | 3 (43) | 4 (58) | |
| 1 (14) | 10 (29) | 9 (44) | 14 (59) | |
| 4 (15) | 3 (30) | 4 (45) | 6 (60) | |

Försöksledare Anna-Karin Krijger 0511-24861/0702-185449 Anna-Karin.Krijger@hush.se
 Utförar-ansvarig Hans-Olof Johnsson 046-713653/0708-161053 Hans-Olof.Johnsson@hushallningssallskape

Bruttoyta: 3x12
 Nettoyta: 2,04x8
 Förfrukt: Vete
 Gröda: Höstvetete Sort: Audi Södatum:
 Grundgödsling:
 Försökgödsling St. 11-14: 9/4 CU, RM x
 Försökgödsling St. 23-29: 18/4 CU, JL x
 Försökgödsling St. 32:
 Satt stickor 8/4 MN CN
 x = uppdaterad hemsida