



GPS: N=55.877271 E=13.050776

**Komprimerad dokumentation**



2015 L3-2291-2015-002

Nationellt jordbruksområde: Skåne SV (1A) , 03T123

Försök titel: Kvävestrategi i malkorn

Försöksnummer: MC-543-2015

Lfe: 53 - HS Skåne

Gröda: Vårkorn

Försöksvärd: Mats Johnsson, Nyhem, PI 5930, 26873 Billeberga 070-4626912

**Försöksbehandlingar:**

- F1 Gödlingsled
- 1 St. 00 - 00 Ingen N-gödsling
  - 2 St. 00 - 00 180 kg PK 0-11-21
  - 2 St. 00 - 00 324 kg NPK 22-6-6
  - 3 St. 00 - 00 324 kg NPK 22-6-6  
Betning
  - 4 St. 00 - 00 463 kg NPK 22-4-7
  - 5 St. 00 - 00 463 kg NPK 22-4-7  
Betning
  - 6 St. 00 - 00 551 kg NPK 24-4-5
  - 7 St. 00 - 00 324 kg NPK 22-6-6
  - 2 St. 31 - 32 194 kg Kalksalpeter 15,5
  - 8 St. 00 - 00 324 kg NPK 22-6-6  
Betning
  - 2 St. 31 - 32 194 kg Kalksalpeter 15,5
  - 9 St. 00 - 00 324 kg NPK 22-6-6
  - 2 St. 31 - 32 387 kg Kalksalpeter 15,5
  - 10 St. 00 - 00 463 kg NPK 22-4-7
  - 2 St. 31 - 32 194 kg Kalksalpeter 15,5
  - 11 St. 00 - 00 463 kg NPK 22-4-7
  - 2 St. 31 - 32 387 kg Kalksalpeter 15,5
  - 12 St. 00 - 00 551 kg NPK 24-4-5
  - 2 St. 31 - 32 387 kg Kalksalpeter 15,5

**Grundbehandlingar:**

- Utsäde och sådd, Sådatum, huvudgröda
- Ogräsbekämpning,
- Svampbekämpning,
- Skörd och bärgning, Skördedatum
- Mätparametrar:**
- P01 Vid anläggning**  
Forsøk-Jordprov, 0 -25 cm till laboratorium  
Forsøk-Jordbruksområde (SE)
- P02 DC 31**
- P03 7-10 dagar före skörd**  
Rute-Stråstyrka, %  
Rute-Ax, /m2
- P04 Vid skörd**  
Rute-Kärna/frö-prov, till egen analys  
Rute-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)  
Rute-Stråstyrka, %

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@hushallingssallskape

Bruttoarea: 3 x 12 = 36 m2
Nettoarea: 2,162 x 8
Gröda: Korn Sort: Propino
Sådatum: 2015-04-23 LU, BN
Förfrukt: H-vete
Jordprov/general: 23/4-15
Jordprov/N-profil: 23/4-15
Försöksgödsling enl. plan vid sådd: 23/4-15
Försöksgödsling enl. plan St. 31:
Ogräsbek:
Svampbek:
Insektsbek:
Skördedatum:

Block I	Block II	Block III	Block IV
Skydd	Skydd	Skydd	Skydd
6 (1)	7 (13)	2 (25)	9 (37)
5 (2)	11 (14)	8 (26)	10 (38)
7 (3)	1 (15)	3 (27)	8 (39)
10 (4)	12 (16)	4 (28)	2 (40)
9 (5)	8 (17)	12 (29)	4 (41)
11 (6)	5 (18)	9 (30)	12 (42)
2 (7)	9 (19)	5 (31)	6 (43)
3 (8)	4 (20)	7 (32)	3 (44)
1 (9)	3 (21)	10 (33)	1 (45)
12 (10)	10 (22)	6 (34)	7 (46)
4 (11)	2 (23)	11 (35)	5 (47)
8 (12)	6 (24)	1 (36)	11 (48)
Skydd	Skydd	Skydd	Skydd