

6224659  
 partern: 56.148623

367861  
 E: 12.872939

Markväg

→ 107:an



- B3
- B10
- B17
- B20
- B23
- B19
- B14
- B16
- B1
- B8
- B13
- B11
- B22
- B12
- B4
- B21
- B7
- B5
- B9
- B2
- B6
- B15
- B18
- A17
- A8
- A2
- A12
- A1
- A22
- A13
- A5
- A23
- A15
- A7
- A14
- A3
- B2
- B23
- B13
- B5
- B18
- B16
- A4
- A18
- A9
- A6
- A20
- A19
- A11
- A16
- A10

FÄLTKORT

Guld pinne: N: 56.148223 E: 12.872027  
 6224616 367803



2018 L7-0215-2018-001

Nationellt jordbruksområde: Skåne SV (1A), 07BN34

Försök titel: Hostkom. Sort \* behandling

Försöksnummer:: LC-409-2017

Lfe: 53 - HS Skåne

Gröda: Hostkom

Försöksvärd: Bengt Ekelund, Ga Malmövägen 459.

Försöksbehandlingar:

F1 Sorter		
1	St. 00	Matros 2r, Lantmännen Lantbruk
2	St. 00	Frigg (SJ 092375) 2r, Scandinavian Seed AB
3	St. 00	Woolan H, Lantmännen Lantbruk
4	St. 00	Joker (KW 6-157) 6r, Lantmännen Lantbruk
5	St. 00	Mercurio (SY 211-98) 6-r, Lantmännen Lantbruk
6	St. 00	SU Ellen 6r, Scandinavian Seed AB
7	St. 00	Verity 6r, Scandinavian Seed AB
8	St. 00	Neptun 2r (SJ 128045), Scandinavian Seed AB
9	St. 00	KWS Kosmos 6r, Lantmännen Lantbruk
10	St. 00	Bazooka H 6r, Syngenta
11	St. 00	Belfry H 6r, Syngenta
12	St. 00	Toreroo (SY 213-133) H 6r, Lantmännen Lantbruk
13	St. 00	KWS Higgins (KW 6-331) 6r, Scandinavian Seed AB
14	St. 00	KWS Astaire (KW 6-341) 6r, Scandinavian Seed AB
15	St. 00	KWS 6-451 6r, Lantmännen Lantbruk
16	St. 00	KWS 6-443 6r, Lantmännen Lantbruk
17	St. 00	Nord 12066/64 2r, Scandinavian Seed AB
18	St. 00	Nos 911.002-65 2r, Nordic Seed
19	St. 00	SY 214285 H 6r, Lantmännen Lantbruk
20	St. 00	SJ 132133 2r, Lantmännen Lantbruk
21	St. 00	Jettoo H (SY 211100) 6r, Syngenta
22	St. 00	BR 1178314 6r, Scandinavian Seed AB
23	St. 00	Nord 13110/23 2r, Scandinavian Seed AB

  

F2 Svampbehandling		
A	Obehandlat,	
B	Svampbekämpning,	Intensiv kem. beh. för att fastställa sortens svampresistens

Grundbehandlingar:

- Utsäde och sädd, Sädatum, huvudgröda
- Gödselmedel, Grundgödsling
- Organiske gödnings, Stallgödsel
- Ogräsbekämpning,
- Diverse, Insektsbekämpning
- Skörd och bärgning, Skördedatum
- Utsäde och sädd, Utsädesmängd grobara kärnor/m2
- Mätparametrar:**
- P01 Vid anläggning**
- Försök-Jordprov, 0-25 cm till laboratorium
- P02 Efter uppkomst**
- Rutvis-Planttäthet host, %
- Rutvis-Planttäthet vår, %
- P03 Vid förekomst**
- Rutvis-Mjöldagg, % täckning
- Rutvis-Kärrost, % täckning
- Rutvis-Bladflacksjuka DRECSF
- Rutvis-Sköldflacksjuka, % täckning
- Rutvis-Strållängd, cm
- P04 7-10 dagar före skörd**
- Ledvis-Mognad, datum för
- Rutvis-Stråstyrka, %
- Rutvis-Stråbrytning, %
- P05 Vid skörd**
- Rutvis-Kärnafrö-prov, till egen analys
- Rutvis-Parcellskörd, kg kärnafrö (okorrigerat)
- Rutvis-Stråstyrka, %
- Ledvis-Drösnig 0-5
- Rutvis-Axsbrytning, % av ax

Fältkant

ca 50m

Försöksledare  
 Magnus Halling 018-671429/070-3211094  
 sprml@slu.se

Utförar-ansvarig  
 Fredrik Persson 010-4762053  
 Fredrik.Persson@hushallningsallsskapet.s

Bruttoruta	$1,5 \times 12 = 18$ m <sup>2</sup>			
Skörderuta	x = m <sup>2</sup>			
Försöket ligger ca.....m i ..... riktning från.....				
Norripil	↓			
Plöjningsriktning	↓			
Förfrukt	Hästrotte			
Sädd	5/9-12.			
Skörd				
Jordprov	5/9-12.			

i förhållande till skiss.

Grundgödsling	
Övrig gödsling	
Övrig gödsling	
Ogräsbekämpning	
Ogräsbekämpning	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	
Övriga Behandlingar	