



FÄLTKORT



2020 OS7-021-2020-001

, 0761524

Försök titel: Höstraps. Sort x Behandling (Bomullsmögel)

Försöksnummer: E-124-2019

Hushållnings-sällskapet

Lfe: 130 - HS Östergötland Vreta Kloster

Gröda: Höstraps

Försöksvärd:

Gustav Stoen

Skroveby tele 070-6649188

Rad1. Rad2. Rad3. Rad

Rad1.	Rad2.	Rad3.	Rad
Skydd	Skydd	Skydd	Skydd
A25 (1)	B16 (26)	B8 (51)	A22 (7)
A3 (2)	B13 (27)	B13 (52)	A21 (6)
A10 (3)	B24 (28)	B5 (53)	A3 (7)
A2 (4)	Skydd	B25 (54)	A6 (7)
A13 (5)	B18 (29)	B6 (55)	A15 (8)
A14 (6)	Skydd	B22 (56)	A14 (8)
A21 (7)	B2 (30)	B2 (57)	A10 (8)
A16 (8)	B12 (31)	B19 (58)	A24 (8)
A20 (9)	B5 (32)	B23 (59)	A12 (8)
A11 (10)	B1 (33)	B15 (60)	A23 (8)
A1 (11)	B10 (34)	B3 (61)	A9 (8)
A24 (12)	B23 (35)	B10 (62)	Skydd
A7 (13)	B15 (36)	B24 (63)	A18 (8)
A15 (14)	B14 (37)	B21 (64)	Skydd
Skydd	Skydd	B14 (65)	A11 (8)
A17 (15)	B17 (38)	B11 (66)	A25 (8)
Skydd	Skydd	Skydd	A1 (9)
A23 (16)	B7 (39)	B18 (67)	Skydd
Skydd	B25 (40)	Skydd	A4 (9)
A4 (17)	B19 (41)	Skydd	Skydd
Skydd	B6 (42)	B17 (68)	A7 (9)
A9 (18)	B9 (43)	Skydd	A20 (9)
A19 (19)	B20 (44)	B20 (69)	A5 (9)
A6 (20)	B3 (45)	B12 (70)	A13 (9)
A22 (21)	B21 (46)	B7 (71)	Skydd
Skydd	B8 (47)	B9 (72)	A17 (9)
A18 (22)	B22 (48)	B1 (73)	Skydd
Skydd	B11 (49)	Skydd	A8 (9)
A12 (23)	Skydd	B4 (74)	A16 (9)
A8 (24)	B4 (50)	Skydd	A19 (9)
A5 (25)	Skydd	B16 (75)	A2 (10)
Skydd	Skydd	Skydd	Skydd

Försöksbehandlingsar:

F1 Sorter

- 1 St. 00 Sortblandning (Sverige), SY Harnas H
Sortblandning (Sverige), Aтора H
Sortblandning (Sverige), DK Explicit H Mon (DMH 14)
Sortblandning (Sverige), Mercedes H NPZ
- 2 St. 00 RNX3757,
- 3 St. 00 RNX3758,
- 4 St. 00 PX131 dvH,
- 5 St. 00 X16WT342C H,
- 6 St. 00 Melodie,
- 7 St. 00 DK Expat,
- 8 St. 00 DK Extremus,
- 9 St. 00 Phantom,
- 10 St. 00 Tempo (RAP16121W11),
- 11 St. 00 Crotora,
- 12 St. 00 INV1024,
- 13 St. 00 INV1035,
- 14 St. 00 INV1120,
- 15 St. 00 Dazzler,
- 16 St. 00 Crocodile,
- 17 St. 00 ESC17073 L,
- 18 St. 00 Collector L,
- 19 St. 00 Ambassador ,
- 20 St. 00 Artemis,
- 21 St. 00 RGT Guzzi BND387,
- 22 St. 00 Cardan,
- 23 St. 00 Aтора H,
- 24 St. 00 Aтора 20 pl/m2,
- 25 St. 00 Aтора 35 pl/m2,

F2 Svampbehandling

- A Obehandlat,
- B Svampbekämpning, Intensiv kem.beh. för att fastställa sortens svampresistens
- Blocken 05-18 DL49*

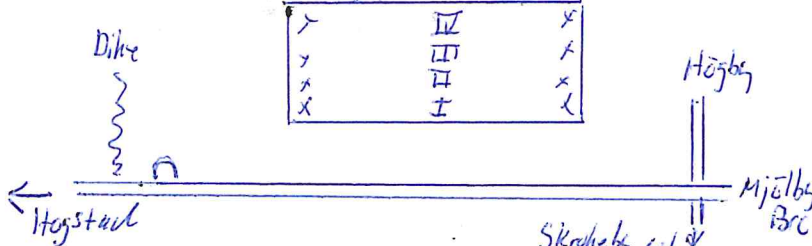
Grundbehandlingsar:

- Utsäde och sädd, Sådatur, huvudg
- Ogräsbekämpning,
- Svampbekämpning,
- Diverse, Insektsbekämpning
- Organiske gödnings, Stallgödsel
- Skörd och bärgning, Skördedatum
- Gödselmedel, Grundgödsling
- Mätparametrar:**
- P01 Vid anläggning**
Försök-Jordprov, 0 -25 cm till labo
- P02 Efter uppkomst**
Rutvis-Planttäthet höst, % *04-180*
Rutvis-Planttäthet vår, % *00-59/11*
- P03 Vid förekomst**
Rutvis-Sjukdommer, % angrep *07-25*
Rutvis-Sjukdommer, % angrep *01/12*
- P04 7-10 dagar före skörd**
Ledvis-Mognad, datum för *07-25*
Ledvis-Strållängd, cm *01/12*
- P05 Vid skörd**
Rutvis-Kärna/frö-prov, till egen ana
Rutvis-Parcellskörd, kg kärna/frö (t
Rutvis-Stråstyrka, % *08-04 RL*
Sädd 08-13 RL/RL
Grönska 10-08 RL/TH
temprov: 10-08 TH
bes. bio 04-29 AE/MA
Skörd 08-09 MW/RL

Försöksledare
Jannie Hagman 018-671423
Jannie.Hagman@slu.se

Utförar-ansvarig
Sven-Åke Rydell /0708-290834
sven-ake.Rydell@hushallningssallskapet.se

Back E-32-36



PM FÖR SORTFÖRSÖK MED HÖSTOLJEVÄXTER 2020 OS7- 21-22-27, L7-822, VSO-701

- Planer:** VCU provning OS7-21/27. Linjesorter och hybridsorter = OS7-27 linje- och dvärgsorter sås med tre parceller.
I OS7-22, L7-822 och VSO-701 provas däremot både linje- och hybridsorter utan extra skyddsrutor.
- Kom ihåg:** 1. Jordloppa och Sniglar. 2. Ogräsbekämpning. 3. Rapsbagge. 4. Bomullsmögel. Det är patrullens ansvar att dessa punkter åtgärdas. Stäm av med försöksvärden så att inga oklarheter finns. 5. Skörd. Parcellerna måste skiljas åt i god tid före skörd.
- Försöksplats:** För att undvika utvintring på grund av vattenskadorna bör försöksplatsen väljas med omsorg. Placera helst försöket på ett svagt sluttande eller väl ytplanerat fält. Beakta risken för viltskador. OS7-21 och OS7-27 får ej ligga på samma fält.
- Utsäde:** Översänds genom Svensk Raps försorg. Utsädet skickas från HS Malmöhus i Borgeby. **OBS!** Utsädet är betat.
- Utsädesmängd:** Anges på förpackningarna i kg/ha. Motsvarar alltid 45 grobara frön/m² oavsett vilka försök de ingår i.
- Gödsling:** Anpassas efter jordarten och vad som är normalt för resp. gröda i trakten. Använd **svavelhaltigt** gödselmedel.
- Ogräs- och skadedjursbekämpning:** Under vegetationsperioden hålls noggrann uppsikt på skadedjurs- och sjukdomsangrepp. Följ senaste upplagor av bekämpningshandböcker. Var mycket uppmärksam på **jordloppa**. Följ lokala prognoser. **Sniglar skall** bekämpas förebyggande. Det är viktigt att **ogräsbekämpning** görs på hösten. Även om försöksvärden inte ogräsbekämpar, måste detta göras i försöket. **Rapsbaggar** skall bekämpas.
- Svampbekämpning:** **Bomullsmögel** skall behandlas i DC 63-65 i hela försöket. Bekämpning görs förebyggande med godkänt preparat utan tillväxtreglerande egenskaper. Lämpliga preparat är Cantus, Pictor Active eller Propulse.
- Tillväxtreglering:** Tillväxtreglerande produkter som innehåller Metconazol eller Tebuconazol exempelvis Caryx, Folicur Xpert, Mirador Forte, Orius eller andra motsvarande produkter får ej användas i försöket. Detta gäller både höst och vår.
- Planträkning:** Rutvis planträkning ska göras i försöksserien OS7-21 av leden 23, 24 & 25 (Atona), och i försöksserien OS7-27 leden 47, 48, 49 (DK Explicit).
- Plantgradering:** Blomningens start skall graderas i samtliga rutor i försöket. För att kunna notera blomningens start behöver försöket graderas vid 3 tillfällen med 1-2 dagars mellanrum, exempelvis måndag-onsdag-fredag. Notera datum.
- Anteckningar:**
1. *Planttäthet.* A) Höst: notera endast bedömning av bestånd som inte är fullständiga (t ex 75 %)
B) Vår: Gradera % döda plantor
 2. *Stjälklängd.* Längden mäts vid full blomning i första blocket.
 3. *Mognadstid* uppskattas. Ange mognaden i datumform, månad-dag.
 4. *Stjälkstyrka* uppskattas vid skörd för varje ruta. Graderas enligt skalan 0-100 med 100 = fullt upprätt bestånd.
 5. *Sjukdomar.* Angrepp av sjukdomar och parasiter antecknas. Skadorna anges och graderas. Om graderingen är omfattande kontakta försöksbeställaren före arbetet inleds.
 6. *Diverse* av intresse för försökets genomförande och resultatens utvärdering antecknas.

Jordprover höstsådda OS-försök säsongen 2019-2020

Denna analysbeställning bipackas jordprovet.

Jordprover till:
Eurofins Food & Agro AB
Box 9024
291 09 KRISTIANSTAD

Ink.:

Utl.:

Provslag: Generalprov av matjord
Bestämning av mullhalt, jordart, Ph, resultat:

mullhalt:

jordart:

pH:

Försöksidentifikation:

ADBnr:

Plan nr: OS7-.....

Län: Försök nr:/.....

Inlämnade från:

.....

.....

.....

Resultat och faktura till:


































Albin Gunnarsson
Sveriges Frö- och Oljeväxtodlares ek. för.
Box 96
230 53 ALNARP
albin.gunnarson@svenskraps.se

Resultatkopia till:

Sortprovningen SLU
Box 7043
750 07 UPPSALA
olja@slu.se

Provtagningar: *Jordprov.* Generalprov av matjord.
Fröprov. Rutvisa prov insänds direkt efter skörd i speciellt utsända förpackningar.
OBS, ingen förtorkning skall utföras!

Proverna till: *Jord:* Eurofins AB, Box 9024, 291 09 KRISTIANSTAD. Analyslista bifogas!
Frö: Skåne, Animalien: Cereallaboratoriet, Onsjövägen 13, 268 31 SVALÖV
FiV: Skara. ÖSF, SVEA: Agrilab AB, Ärnevi 63, 755 97 Uppsala

	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd	
	A25	B16	B8	A22	
	A3	B13	B13	A21	
	A10	B24	B5	A3	
	A2	Skydd	B25	A6	
	A13	B18	B6	A15	
	A14	Skydd	B22	A14	
	A21	B2	B2	A10	
	A16	B12	B19	A24	
	A20	B5	B23	A12	
	A11	B1	B15	A23	
	A1	B10	B3	A9	
	A24	B23	B10	Skydd	
	A7	B15	B24	A18	
	A15	B14	B21	Skydd	
	Skydd	Skydd	B14	A11	
	A17	B17	B11	A25	
	Skydd	Skydd	Skydd	A1	
	A23	B7	B18	Skydd	
	Skydd	B25	Skydd	A4	
	A4	B19	Skydd	Skydd	
	Skydd	B6	B17	A7	
	A9	B9	Skydd	A20	
	A19	B20	B20	A5	
	A6	B3	B12	A13	
	A22	B21	B7	Skydd	
	Skydd	B8	B9	A17	
	A18	B22	B1	Skydd	
	Skydd	B11	Skydd	A8	
	A12	Skydd	B4	A16	
	A8	B4	Skydd	A19	
	A5	Skydd	B16	A2	
	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd	

Block I Mognad

Højde (cm)

1. 07-31	143
2. 07-25	130
3. 07-25	132
4. 07-24	118
5. 07-25	135
6. 07-26	123
7. 07-25	147
8. 07-26	123
9. 07-26	144
10. 08-02	140
11. 07-27	135
12. 08-02	138
13. 07-26	128
14. 07-27	130
15. 07-26	145
16. 07-29	135
17. 08-02	100
18. 07-28	130
19. 07-28	130
20. 08-02	146
21. 08-03	140
22. 07-27	138
23. 07-24	130
24. 07-28	127
25. 07-31	130

*Crossed
50%*

Block II Mognad

Højde cm

26. 07-28	155
27. 07-26	137
28. 08-02	140
29. 07-25	138
30. 08-02	125
31. 07-27	135
32. 07-31	127
33. 07-27	137
34. 07-27	138
35. 07-31	133
36. 07-31	128
37. 07-31	135
38. 07-31	136
39. 07-25	133
40. 08-03	140
41. 07-26	125
42. 07-27	150
43. 07-28	130
44. 07-28	138
45. 07-31	120
46. 07-27	140
47. 07-28	129
48. 07-28	140
49. 08-03	138
50. 08-03	105

crossed 10

Block IV	Bomullsmögel			### Kransmögel			Torröta			
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	övrigt
76										
77	49	7		20		30	50			
78	47/0/3			12	8	30	60			
79				9	15	26	50			
80	47	2	1							
81										
82	48/1/1			15	14	21	50			
83				31	3	14				
84	60						49	1		
85	48	2					49			
86										
87										
88	50/0/0			31	4	7		49/1/0		
89	47/0/3			31	12	1				
90				31			47	3		
91										
92	49	1		47	3		46	4		
93										
94										
95	44	2	4	41	8	7	50			
96	39	4	3	21	11	18	50			
97										
98	46/0/5			7	3	15		60		
99										
100	44	3	3	31	4	15	48	1	1	

