

58,443217
14,926683



FÄLTKORT



Hushållnings sällskapet

2020 OS7-027-2020-001

, 0761533

Försök titel: Höstraps. Sort x Behandling (Bomullsmögel)

Försöksnummer:: E-126-2019

Lfe: 130 - HS Östergötland Vreta Kloster,

Gröda: Höstraps

Försöksvärd:

Anders Rosen fylla Nattgärd nr 070-2042045

Till översikt

Försöksbehandlingar:

F1 Sorter

- 1 St. 00 Sortblandning (Sverige), SY Harnas H
Sortblandning (Sverige), Atora H
Sortblandning (Sverige), DK Explicit H
Mon (DMH 14
Sortblandning (Sverige), Mercedes H
NPZ
- 2 St. 00 PR44D06 dvH,
- 3 St. 00 ES Alegria L,
- 4 St. 00 DK Explicit H Mon (DMH 14,
- 5 St. 00 Mercedes H NPZ,
- 6 St. 00 V3160L (MDS 16) H Mon,
- 7 St. 00 Fencer H (RG21115),
- 8 St. 00 DK Exception H,
- 9 St. 00 INV1030 H (RG21306),
- 10 St. 00 Atora H,
- 11 St. 00 Dariot H (DMH 294),
- 12 St. 00 DK Severnyi dvH,
- 13 St. 00 SY Florian H (RNX3434),
- 14 St. 00 SY Alibaba H (RNX3421),
- 15 St. 00 DK Expansion H,
- 16 St. 00 Hitaly H (MH 13CD076),
- 17 St. 00 SY Iowa (RNX3526),
- 18 St. 00 George H (RNX3527),
- 19 St. 00 Schiller H,
- 20 St. 00 Kicker H,
- 21 St. 00 Ragnar H,
- 22 St. 00 PX126 dvH,
- 23 St. 00 PX128 dvH (14WX590C),
- 24 St. 00 DK Extract H,
- 25 St. 00 DK Sequel dvH,
- 26 St. 00 Smaragd H,
- 27 St. 00 ES Diablo H,
- 28 St. 00 Attraction H (LE15/294),
- 29 St. 00 Butterfly L,
- 30 St. 00 Hillico H (MH 13CB085),
- 31 St. 00 ESC16057 H,
- 32 St. 00 Cristiano KWS H,
- 33 St. 00 Hambre H (MH 13CO 085),
- 34 St. 00 Aspect H (LE15/299),
- 35 St. 00 Darling H (WRH 527),
- 36 St. 00 DK Exsteel H (CWH376),
- 37 St. 00 Dynamic H (WRH 521),
- 38 St. 00 Parcours,
- 39 St. 00 PT275 H (14WT509C),
- 40 St. 00 Snooker,
- 41 St. 00 SY Julietta H (RNX3654),
- 42 St. 00 Amazonite H (HRD418),
- 43 St. 00 Azurite H (HRC723),
- 44 St. 00 Architect H,
- 45 St. 00 INV1165 H,
- 46 St. 00 Helegant H (MH 14EL118),
- 47 St. 00 DK Explicit, obetad,
- 48 St. 00 DK Explicit 35 pl/m2,
- 49 St. 00 DK Explicit 20 pl/m2,

F2 Svampbehandling

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

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

Grundbehandlingar:

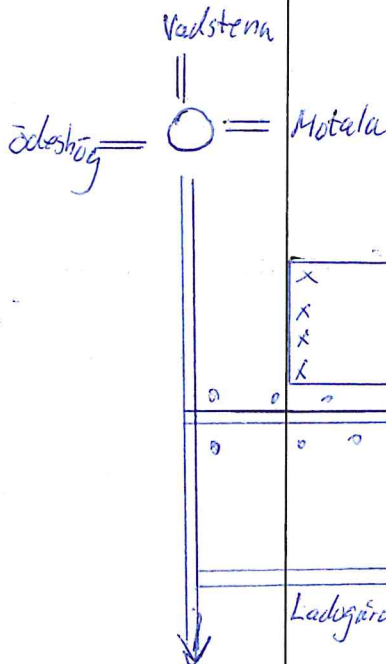
- Utsäde och sädd, Sådaturum, huvudgröda
Ogräsbekämpning,
Svampbekämpning,
Diverse, Insektsbekämpning
Organiske gödnings, Stallgödsel
Skörd och bärgning, Skördedatum
Gödselmedel, Grundgödsling

Mätparametrar:

- P01 Vid anläggning
Försök-Jordprov, 0 -25 cm till laboratorium
P02 Efter uppkomst
Rutvis-Planttäthet höst, %
Rutvis-Planttäthet vår, %
P03 Vid förekomst
Rutvis-Sjukdommer, % angrep
Rutvis-Sjukdommer, % angrep
P04 7-10 dagar före skörd
Ledvis-Mognad, datum för
Ledvis-Strårlängd, cm
P05 Vid skörd
Rutvis-Kärna/frö-prov, till egen analys
Rutvis-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)
Rutvis-Stråstyrka, %

ellRad1.Rad2.Rad3.Rad4.

1	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd
2	A15 (1)	B5 (50)	B5 (99)	A41 (148)
3	A47 (2)	Skydd	B8 (100)	Skydd
4	A33 (3)	B25 (51)	B48 (101)	A22 (149)
5	A5 (4)	Skydd	B14 (102)	Skydd
6	A38 (5)	B17 (52)	Skydd	A48 (150)
7	A36 (6)	B1 (53)	B25 (103)	A8 (151)
8	A28 (7)	B44 (54)	Skydd	Skydd
9	A39 (8)	B36 (55)	B43 (104)	A29 (152)
10	Skydd	B20 (56)	B46 (105)	Skydd
11	A29 (9)	B47 (57)	B24 (106)	A33 (153)
12	Skydd	B16 (58)	B42 (107)	A9 (154)
13	A44 (10)	B32 (59)	B32 (108)	A49 (155)
14	A4 (11)	B10 (60)	Skydd	A32 (156)
15	A10 (12)	B5 (61)	B12 (109)	A38 (157)
16	A7 (13)	B41 (62)	Skydd	A7 (158)
17	A20 (14)	B15 (63)	B35 (110)	A46 (159)
18	A37 (15)	B18 (64)	B20 (111)	A6 (160)
19	A46 (16)	B37 (65)	B13 (112)	A18 (161)
20	A1 (17)	B49 (66)	B18 (113)	Skydd
21	A26 (18)	B7 (67)	B38 (114)	A25 (162)
22	A27 (19)	Skydd	B44 (115)	Skydd
23	Skydd	B3 (68)	B41 (116)	A44 (163)
24	A23 (20)	Skydd	B11 (117)	Skydd
25	Skydd	B13 (69)	B31 (118)	A3 (164)
26	A9 (21)	B46 (70)	B26 (119)	Skydd
27	A8 (22)	B28 (71)	B39 (120)	A42 (165)
28	A40 (23)	Skydd	B28 (121)	A37 (166)
29	Skydd	B22 (72)	B30 (122)	A30 (167)
30	A25 (24)	Skydd	B36 (123)	A5 (168)
31	Skydd	B42 (73)	B16 (124)	A17 (169)
32	A31 (25)	B11 (74)	Skydd	A1 (170)
33	Skydd	B40 (75)	B3 (125)	A16 (171)
34	A12 (26)	B34 (76)	Skydd	A19 (172)
35	Skydd	B48 (77)	B9 (126)	A11 (173)
36	A32 (27)	B30 (78)	Skydd	A28 (174)
37	A11 (28)	B35 (79)	B22 (127)	A10 (175)
38	A43 (29)	B27 (80)	Skydd	Skydd
39	A14 (30)	Skydd	B15 (128)	A12 (176)
40	A16 (31)	B29 (81)	B27 (129)	Skydd
41	A30 (32)	Skydd	Skydd	A20 (177)
42	A41 (33)	B26 (82)	B2 (130)	A35 (178)
43	A24 (34)	B21 (83)	Skydd	A15 (179)
44	A18 (35)	B14 (84)	B33 (131)	A26 (180)
45	A6 (36)	B9 (85)	B17 (132)	A24 (181)
46	A35 (37)	B33 (86)	B37 (133)	A34 (182)
47	A19 (38)	Skydd	Skydd	Skydd
48	A42 (39)	B12 (87)	B29 (134)	A2 (183)
49	A13 (40)	Skydd	Skydd	Skydd
50	A48 (41)	B31 (88)	B45 (135)	A47 (184)
51	A45 (42)	B43 (89)	B4 (136)	A13 (185)
52	A49 (43)	Skydd	B7 (137)	A43 (186)
53	A21 (44)	B23 (90)	B34 (138)	A31 (187)
54	A34 (45)	Skydd	B10 (139)	A39 (188)
55	Skydd	B4 (91)	B1 (140)	A27 (189)
56	A2 (46)	B19 (92)	B49 (141)	A36 (190)
57	Skydd	Skydd	B19 (142)	Skydd
58	A17 (47)	B2 (93)	B6 (143)	A23 (191)
59	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd
60	A22 (48)	B45 (94)	B23 (144)	A40 (192)
61	Skydd	B39 (95)	Skydd	A21 (193)
62	Skydd	B8 (96)	B40 (145)	A45 (194)
63	A3 (49)	B38 (97)	B47 (146)	A14 (195)
64	Skydd	B24 (98)	B21 (147)	A4 (196)
65	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd



Grönsat FC/TH 09-30

Skörd 08-04
Back: E23, E24, E25, E26, E27, E28, E29, E30, E31
IMIAL

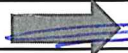

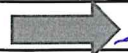

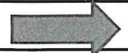

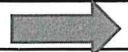

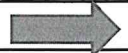





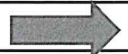

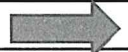

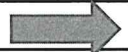

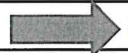







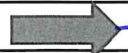





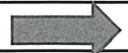



Utförar-ansvärig
Sven-Åke Rydell /0708-290834
sven-ake.Rydell@hushallningssallskapet.se

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 vattenskador 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 (Atora)**, 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:**
- Planttäthet.** A) Höst: notera endast bedömning av bestånd som inte är fullständiga (t ex 75 %)
B) Vår: Gradera % döda plantor
 - Stjälklängd.** Längden mäts vid full blomning i första blocket.
 - Mognadstid** uppskattas. Ange mognaden i datumform, månad-dag.
 - Stjälkstyrka** uppskattas vid skörd för varje ruta. Graderas enligt skalan 0-100 med 100 = fullt upprätt bestånd.
 - Sjukdomar.** Angrepp av sjukdomar och parasiter antecknas. Skadorna anges och graderas. Om graderingen är omfattande kontakta försöksbeställaren före arbetet inleds.
 - Diverse** av intresse för försökets genomförande och resultatens utvärdering antecknas.

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	
	A15	B6	B5	A41	
	A47	Skydd²⁵	B8	Skydd²⁷	
	A33	B25	B48	A22	
	A5	Skydd²⁵	B14	Skydd²⁷	
	A38	B17	Skydd²⁵	A48	
	A36	B1	B25	A8	
	A28	B44	Skydd²⁵	Skydd²⁹	
	A39	B36	B43	A29	
	Skydd²⁹	B20	B46	Skydd²⁹	
	A29	B47	B24	A33	
	Skydd²⁹	B16	B42	A9	
	A44	B32	B32	A49	
	A4	B10	Skydd¹²	A32	
	A10	B5	B12	A38	
	A7	B41	Skydd¹²	A7	
	A20	B15	B35	A46	
	A37	B18	B20	A6	
	A46	B37	B13	A18	
	A1	B49	B18	Skydd²⁵	
	A26	B7	B38	A25	
	A27	Skydd³	B44	Skydd²⁵	
	Skydd²³	B3	B41	A44	
	A23	Skydd³	B11	Skydd³	
	Skydd²³	B13	B31	A3	
	A9	B46	B26	Skydd³	
	A8	B28	B39	A42	
	A40	Skydd²²	B28	A37	
	Skydd²⁵	B22	B30	A30	
	A25	Skydd²²	B36	A5	
	Skydd²⁵	B42	B16	A17	
	A31	B11	Skydd³	A1	
	Skydd¹²	B40	B3	A16	
	A12	B34	Skydd³	A19	
	Skydd¹²	B48	B9	A11	
	A32	B30	Skydd²²	A28	
	A11	B35	B22	A10	
	A43	B27	Skydd²²	Skydd¹²	

→	A14	Skydd²⁹	B15	A12	
	A16	B29	B27	Skydd¹²	←
→	A30	Skydd²⁹	Skydd²	A20	
	A41	B26	B2	A35	←
→	A24	B21	Skydd²	A15	
	A18	B14	B33	A26	←
→	A6	B9	B17	A24	
	A35	B33	B37	A34	←
→	A19	Skydd¹²	Skydd²⁹	Skydd²	
	A42	B12	B29	A2	←
→	A13	Skydd¹²	Skydd²⁹	Skydd²	
	A48	B31	B45	A47	←
→	A45	B43	B4	A13	
	A49	Skydd²³	B7	A43	←
→	A21	B23	B34	A31	
	A34	Skydd³	B10	A39	←
→	Skydd²	B4	B1	A27	
	A2	B19	B49	A36	←
→	Skydd²	Skydd²	B19	Skydd²³	
	A17	B2	B6	A23	←
→	Skydd²²	Skydd²	Skydd²³	Skydd²³	
	A22	B45	B23	A40	←
→	Skydd²²	B39	Skydd²³	A21	
	Skydd³	B8	B40	A45	←
→	A3	B38	B47	A14	
	Skydd³	B24	B21	A4	←
→	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd	

Instansat 07-24

Plannr. ADB 0761533

Datum: 07-24

Graderat av: M

Uden skydd nr

Led

Bomullsmögel

Kransmögel

Torröta

Block I 1

	1	2	3
1	40		
2			
3			
4			
5	50		
6			
7	47		3
8			
9			
10	55		5
11	45		
12			
13	45	3	1
14	50		
15			
16	47		3
17			
18	50		
19			
20			
21			
22	37	5	8
23			
24		48	2
25		47	3
26			
27		30	
28			
29		30	
30			
31			
32		49	1
33		50	
34			
35			
36	45		5
37			
38		50	
39		50	
40			
41			
42		5	
43		50	
44		50	
45			
46		50	
47			
48		50	
49			

	1	2	3	Övrigt
1	13	10	22	
2				
3		48	2	
4				
5	12			38
6				
7	12			29
8				
9				
10	5	10		55
11	5	5		35
12				
13	5	10		35
14	12	8		30
15				
16		10		40
17				
18	30	5		55
19				
20	20	14	1	
21				
22	5	5		50
23				
24		5		75
25		8		5
26				
27	30	10		8
28				
29	10	10		50
30		5		45
31				
32		8		42
33	20	10		20
34				
35				
36	20	15		25
37				
38	15	15		25
39	3	7		40
40				
41				
42	10	5		55
43	15	10		5
44	10			40
45				
46		40		10
47				
48		10		5
49				

	1	2	3
1			
2			
3	10		40
4			
5	20	25	5
6			
7	30	20	
8			
9			
10	37		13
11	30		10
12			
13	55		5
14	30		5
15			
16	45		5
17			
18		20	30
19			
20	50		15
21			
22		50	
23			
24		20	
25			
26			
27	30		5
28			
29		30	
30			2
31			
32			
33	35		15
34			
35			
36	40		2
37			
38			
39	45		5
40			
41			
42	45		5
43	25		25
44	40		10
45			
46	35		15
47			
48	35		5
49			

MD

Block IV

Bomullsmögel

Kransmögel

Torröta

- 148
- 149
- 150
- 151
- 152
- 153
- 154
- 155
- 156
- 157
- 158
- 159
- 160
- 161
- 162
- 163
- 164
- 165
- 166
- 167
- 168
- 169
- 170
- 171
- 172
- 173
- 174
- 175
- 176
- 177
- 178
- 179
- 180
- 181
- 182
- 183
- 184
- 185
- 186
- 187
- 188
- 189
- 190
- 191
- 192
- 193
- 194
- 195
- 196

	1	2	3
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			

	6	1	2	3
148				
149				
150				
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				
189				
190				
191				
192				
193				
194				
195				
196				

	1	2	3
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			

RL

D761533

Bomullsmögel

Kransmögel

Torröta

Block IV

1 2 3

6 1 2 3

1 2 3

148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196

	1	2	3
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			

	6	1	2	3
148	0			
149	0			
150	0			
151	0			
152	0			
153	0			
154	0			
155	0			
156	0			
157	0			
158	0			
159	0			
160	0			
161	0			
162	0			
163	0			
164	0			
165	0			
166	0			
167	0			
168	0			
169	0			
170	0			
171	0			
172	0			
173	0			
174	0			
175	0			
176	0			
177	0			
178	0			
179	0			
180	0			
181	0			
182	0			
183	0			
184	0			
185	0			
186	0			
187	0			
188	0			
189	0			
190	0			
191	0			
192	0			
193	0			
194	0			
195	0			
196	0			

	1	2	3
148	0		
149	0		
150	0		
151	0		
152	0		
153	0		
154	0		
155	0		
156	0		
157	0		
158	0		
159	0		
160	0		
161	0		
162	0		
163	0		
164	0		
165	0		
166	0		
167	0		
168	0		
169	0		
170	0		
171	0		
172	0		
173	0		
174	0		
175	0		
176	0		
177	0		
178	0		
179	0		
180	0		
181	0		
182	0		
183	0		
184	0		
185	0		
186	0		
187	0		
188	0		
189	0		
190	0		
191	0		
192	0		
193	0		
194	0		
195	0		
196	0		