

FÄLTKORT

Till översikt



Hushållnings sällskapet

2021 OS7-021-2021-001

Nationellt jordbruksområde: Östergötland Centrala (12B) , 0764109

58.373159

15.036227

Försök titel: Höstraps. Sort x Behandling (Bomullsmögel)

Försöksnummer:: E-140-2020

Lfe: 130 - HS Östergötland Vreta Kloster

Gröda: Höstraps

Försöksvärd: ~~Erik~~ Pettersson Brestorp *tel 073-9364348* 070-2515048

Försöksbehandlingsar: *Fredrik*

- F1 Sorter**
- 1 St. 00 Sortblandning (Sverige), SY Harnas H
Sortblandning (Sverige), Atora H
Sortblandning (Sverige), DK Expansion H
Sortblandning (Sverige), Mercedes H NPZ
 - 2 St. 00 CROOZER (NPZ16101W15),
 - 3 St. 00 Arkansas (LE15/296),
 - 4 St. 00 Absolut (LE15/293),
 - 5 St. 00 LG Avrion (LE17/332),
 - 6 St. 00 LG Antigua (LE17/335),
 - 7 St. 00 RGT Banquizz,
 - 8 St. 00 Haugustina,
 - 9 St. 00 MH16JD085,
 - 10 St. 00 MH16JN245,
 - 11 St. 00 DK EXCITED,
 - 12 St. 00 MDS47,
 - 13 St. 00 DK EXPECTATION,
 - 14 St. 00 Tennyson,
 - 15 St. 00 SY Henrietta (RNX 3857),
 - 16 St. 00 Duplo,
 - 17 St. 00 Herakles,
 - 18 St. 00 Respect (NPZ17191W11),
 - 19 St. 00 Picard (NPZ18206W11),
 - 20 St. 00 WRH556,
 - 21 St. 00 PX138,
 - 22 St. 00 X17WT440C,
 - 23 St. 00 ES Capello,

Grundbehandlingsar:

- Utsäde och sådd, Sådatur, huvudgröda *08-13 PL/RL*
- Ogräsbekämpning,
- Svampbekämpning, *dc 63-65*
- Diverse, Insektsbekämpning
- Organiske gödningar, Stallgödsel
- Skörd och bärgning, Skördedatum
- Gödselmedel, Grundgödsling

Mätparametrar:

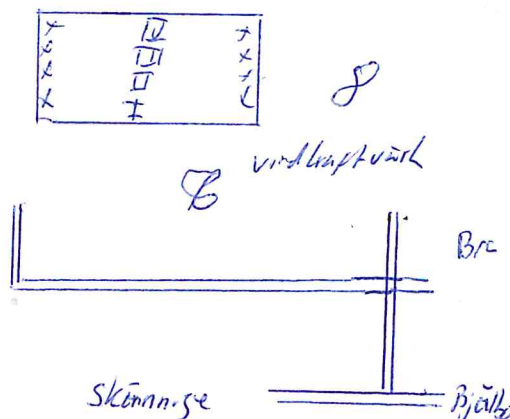
- P01 Vid anläggning**
Försök-Jordprov, 0 -25 cm till laborat
- P02 Efter uppkomst**
Rutvis-Planttäthet höst, %
Rutvis-
- P03 Vid förekomst**
Rutvis-Sjukdommer, % angrep *07-21*
Rutvis-Sjukdommer, % angrep *10/10/14*
- P04 7-10 dagar före skörd**
Ledvis-Mognad, datum för *07-22 MWA*
Ledvis-Strålängd, cm *05-24 MWA dc 65*
- P05 Vid skörd**
Rutvis-Kärna/frö-prov, till egen analys
Rutvis-Parcellskörd, kg kärna/frö (oko)
Rutvis-Stråstyrka, % *08-05 MFEZ*
Bachor E16-E19

	Rad1.	Rad2.	Rad3.	Rad4.
Skydd	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd
20 (1)	19 (24)	11 (47)	10 (70)	
19 (2)	8 (25)	23 (48)	6 (71)	
14 (3)	Skydd_A	4 (49)	19 (72)	
9 (4)	21 (26)	13 (50)	17 (73)	
23 (5)	Skydd_A	6 (51)	7 (74)	
10 (6)	13 (27)	20 (52)	5 (75)	
13 (7)	22 (28)	8 (53)	23 (76)	
5 (8)	18 (29)	5 (54)	22 (77)	
16 (9)	6 (30)	1 (55)	8 (78)	
2 (10)	23 (31)	10 (56)	2 (79)	
22 (11)	16 (32)	7 (57)	18 (80)	
15 (12)	12 (33)	9 (58)	11 (81)	
18 (13)	20 (34)	Skydd_A	14 (82)	
1 (14)	2 (35)	21 (59)	13 (83)	
6 (15)	3 (36)	Skydd_A	9 (84)	
Skydd_A	7 (37)	18 (60)	3 (85)	
21 (16)	1 (38)	22 (61)	1 (86)	
Skydd_A	10 (39)	16 (62)	12 (87)	
11 (17)	4 (40)	3 (63)	20 (88)	
3 (18)	14 (41)	14 (64)	4 (89)	
12 (19)	17 (42)	17 (65)	15 (90)	
7 (20)	15 (43)	12 (66)	16 (91)	
4 (21)	11 (44)	19 (67)	Skydd_	
8 (22)	5 (45)	2 (68)	21 (92)	
17 (23)	9 (46)	15 (69)	Skydd_	
Skydd	Skydd	Skydd	Skydd	

Försöksledare
Ortrud Jäck 018-672310
ortrud.jack@slu.se

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

Gradera:
Start blomning; rutvis:
05-12 MWA dc 61



Start

	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd	
	20	19	11	10	
	19	8	23	6	
	14	21	4	19	
	9	21	13	17	
	23	21	6	7	
	10	13	20	5	
	13	22	8	23	
	5	18	5	22	
	16	6	1	8	
	2	23	10	2	
	22	16	7	18	
	15	12	9	11	
	18	20	21	14	
	1	2	21	13	
	6	3	21	9	
	21	7	18	3	
	21	1	22	1	
	21	10	16	12	
	11	4	3	20	
	3	14	14	4	
	12	17	17	15	
	7	15	12	16	
	4	11	19	21	
	8	5	2	21	
	17	9	15	21	
	Skydd	Skydd	Skydd	Skydd	

PM FÖR SORTFÖRSÖK MED HÖSTOLJEVÄXTER 2021 OS7- 21-22-25-27, L7-822,

Uppdateringar markerad i röd

- Planer:** VCU provning OS7-21/27. Linjesorter och hybridsorter = OS7-21/27 linje- och dvärgsorter sås med tre parceller.
I OS7-22-25 och L7-822 och 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 vattenskadador 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.
- 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.

OS 27 Led 31

I ledet med obetad Explicit (led 31) skall det graderas gnagskador av jordloppor i DC 12

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.

