

Veckorapport - Linköping vecka 17

Denna vecka startade vi upp med att gradera de höstsådda grödorna i Östergötlands län.

Graderingarna görs i rutor där grödan inte har behandlats mot svamp eller insekter. Svampangrepp i stråsäd graderas på de tre översta bladen och anger procent angripna blad.

Vädret

Ingen nederbörd den senaste veckan. Den långvariga torkan den senaste veckan har medfört att de höstsådda stråsädesfälten skiftar i en gulbrun nyans på vissa delar av fälten.

Höstvete

DC 24 (22-31)

22 fält i E-län

En del intorkad **mjöldagg** och **svartpricksjuka** på äldre gulnande blad.

Tabell 1. Antal höstvetefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0 – 15	15 – 30	30 – 60	60 – 100	Medel
Mjöldagg	15	3	3	1	0	6
Svartpricksjuka	7	9	4	1	1	13
Vetets bladfläcksjuka	22	0	0	0	0	0.0
Bladfläcksvampar	7	9	4	1	1	13
Brunrost	22	0	0	0	0	0.0
Gulrost	22	0	0	0	0	0.0

Råg

DC 32 (31-32)

6 fält i E-län

Intorkad **mjöldagg** främst på de nedre bladen.

Tabell 7. Antal rågfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0 – 15	15 – 30	30 – 60	60 – 100	Medel
Mjöldagg	3	1	1	1	0	13
Sköldfläcksjuka	5	1	0	0	0	0.7
Brunrost	6	0	0	0	0	0.0

Höstkorn

DC 30 (23-31)

5 fält i E-län

Mindre förekomster av mjöldagg samt kornrost i ett fält i östra delen av Östergötland

Tabell 10. Antal höstkornfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0 – 15	15 – 30	30 – 60	60 – 100	Medel
Mjöldagg	1	4	0	0	0	6
Kornets bladfläcksjuka	4	1	0	0	0	0.8
Sköldfläcksjuka	5	0	0	0	0	0.0
Ramularia	5	0	0	0	0	0.0
Kornrost	4	1	0	0	0	2.4

Höstoljev växter

Vädret för **rapsbaggarna** har varit mycket gynnsamt för rapsbaggarna under påskhelgen. Antalet rapsbaggar varierar mycket mellan olika rapsfält, i de flesta rapsfälten är antalet rapsbaggar under bekämpningströsklarna men det finns även fält där trösklarna har överskridits. Populationen rapsbaggar verkar dock vara mindre än föregående år.

Växtskyddscentralerna har 15 gulskålar utplacerade i regionen. Det var mycket stor i förekomst av **fyrtrandad rapsvivel** i vissa fält den senaste veckan. Betydelsen av de stjälskador som den fyrtrandade rapsviveln gör är oftast av liten betydelse men populationen fyrtrandade rapsvivel är troligen betydligt större än normalt.

Växtskyddscentralen Linköping



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden