

Veckorapport - Linköping vecka 24

Veckorapporten bygger på graderingar i obehandlade rutor i Östergötlands- Södermanlands- och Örebro län. Graderingarna görs i rutor där grödan inte har behandlats mot svamp eller insekter. Svampangrepp i stråsåd graderas på de tre översta bladen och anger procent angripna blad.

Vädret

Första regnet sedan 11 maj kom igår över stora delar av området. Mellan 0 och 8 mm är uppmätt i varningsfälten med ett medel på 3 mm. Tidigare i veckan har det varit varmt och torrt som den senaste tiden.

Höstvete

DC 65 (57-75)

12 fält i D-län, 11 fält i T-län, 28 fält i E-län

Börjar redan bli svårt att gradera eftersom bladnivå tre vissnar ner i en del fält. Svag ökning av bladfläcksvampar. En del tydliga symtom av svartpricksjuka förekommer i några fält. Mjöldagg fortsätter att öka något och förekommer i drygt 40 % av fälten. Enstaka blad med gulrost i fem fält. Ingen brunrost noterad. Enstaka bladlöss förekommer i 20 % av fälten.

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

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.23
Bladfläcksvampar	20	24	6	1	0	5,8	5,2
Brunrost	46	0	0	0	0	0,0	0,0
Mjöldagg	29	8	7	6	1	11,1	6,9
Gulrost	46	5	0	0	0	0,2	0,1

Råg

DC 69 (69-75)

1 fält i D-län, 1 fält i T-län, 10 fält i E-län

Svag ökning av sköldfläcksjuka och mjöldagg. Upp till 2 sädesbladlöss/strå i fyra av fälten.

Tabell 2. Antal rågfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% ang blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.23
Brunrost	12	0	0	0	0	0,0	0,0
Sköldfläcksjuka	2	5	4	1	0	14,5	11,7
Mjöldagg	6	3	1	2	0	11,0	7,8

Rågvete DC 69 (65-71) 3 fält i D-län, 1 fält i T-län, 6 fält i E-län

Mjöldagg ökar något, i övrigt svaga svampangrepp. Sädesbladlöss noterat i ett fält (2 löss/strå). Fortsatt svaga svampangrepp. Mjöldagg på samma nivå som förra veckan. Inga bladlöss noterade denna vecka.

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

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.23
Gulrost	8	2	0	0	0	0,6	0,6
Sköldfläcksjuka	9	1	0	0	0	0,4	0,4
Bladfläcksvampar	7	3	0	0	0	0,6	1,4
Mjöldagg	4	1	4	1	0	14,4	11,0
Brunrost	10	0	0	0	0	0,0	0,0

Höstkorn DC 75 (69-77) 1 fält i T-län, 7 fält i E-län

Kraftig ökning av kornrost i det fält där det funnits tidigare veckor. 76 % av bladen angripna i ett fält. I övrigt ingen ökning av svampangreppen. Enskatak bladlöss noterade ett fält.

Tabell 4. Antal höstkornfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% ang blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.23
Mjöldagg	1	1	2	4	0	23	23,8
Ramularia	8	0	0	0	0	0,0	0,0
Kornrost	7	0	0	0	1	9,5	5
Sköldfläcksjuka	7	1	0	0	0	1,5	0,8
Kornets bladfläcksjuka	3	5	0	0	0	4	3,5

Vårvete DC 42 (21-53) 7 fält i T-län, 2 fält i D-län, 4 fält i E-län

Mjöldagg förekommer i tre av varningsfälten i nivåer upp till 18 % angripna blad. I övrigt obetydliga svampangrepp. Havrebladlöss förekommer i 85 % av varningsfälten i nivåer upp till 34 löss/strå. I medeltal 8,1 löss/strå. Enstaka sädesbladlus förekommer också i något fält.

Tabell 5. Antal vårvetefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% ang blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.23
Bladfläcksvampar	12	1	0	0	0	0	0,2
Brunrost	12	0	0	0	0	0,0	0,0
Gulrost	13	0	0	0	0	0,0	0,0
Mjöldagg	10	2	1	0	0	3,1	2,7

Vårkorn DC 49 (31-59) 9 fält i D-län, 9 fält i T-län, 21 fält i E-län

Mycket lite svampangrepp. Fortsatt snabb uppförökning av bladlöss i flertalet fält. Havrebladlöss förekommer i nästan alla fält i nivåer upp till 50 löss/strå. I medeltal 7,1 löss/strå. Sädesbladlöss förekommer i enstaka fält.

Tabell 6. Antal vårkornfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% ang blad 1-3) samt medelvärden för denna och föregående vecka

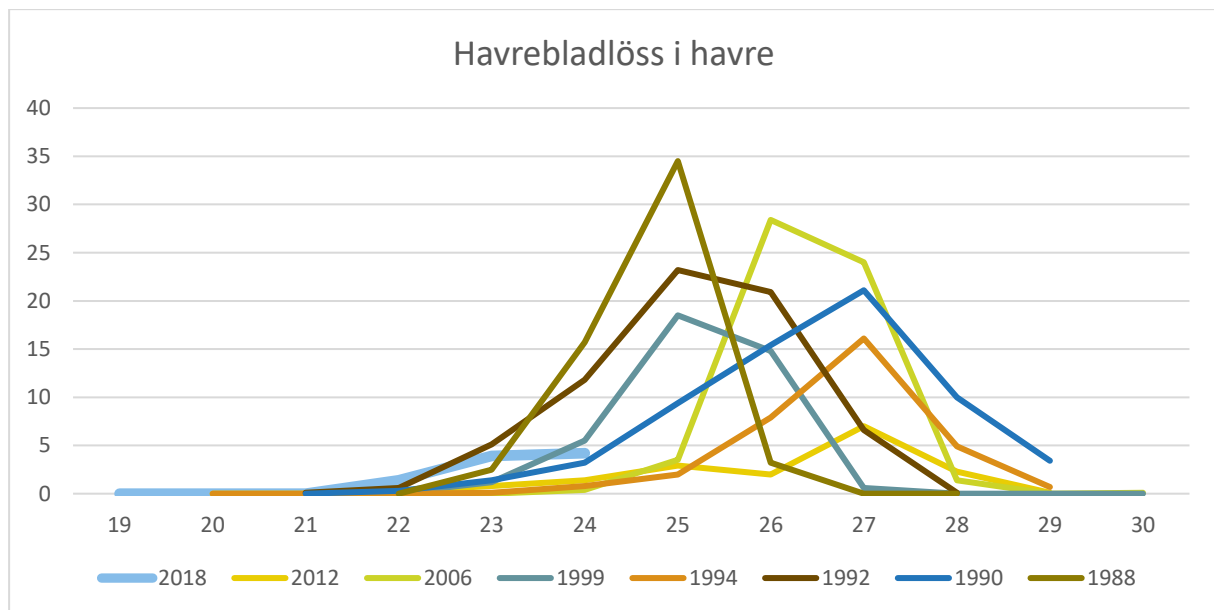
	0	0.01 - 15	15.01 - 30	30.01 - 60	60.01 - 100	Medel	Medel v.23
Mjöldagg	36	3	0	0	0	0,2	0,5
Kornets bladfläcksjuka	34	5	0	0	0	0,4	0,3
Kornrost	34	0	0	0	0	0,0	0,0
Sköldfläcksjuka	39	0	0	0	0	0,0	0,0

Havre DC 43 (23-53) 10 fält i T-län, 2 fält i D-län, 4 fält i E-län

Inga svampangrepp noterade. Havrebladlöss förekommer i alla varningsfälten, i nivåer upp till 25 löss/strå. I medeltal 4,2 löss/strå. Minskning av antalet löss har skett i några fält.

Tabell 7. Antal fält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (antal/strå) samt medelvärden för denna och föregående vecka

	0	0.01 - 3	3.01 - 6	6.01 - 12	12.01 - 1000	Medel	Medel v.23
Havrebladlus Vårvete	2	5	2	1	3	8,1	1,1
Havrebladlus Korn	2	18	5	8	6	7,1	3,6
Havrebladlus Havre	0	10	2	3	1	4,2	3,9



Åkerböna

DC 34 (35-63)

1 fält i T-län, 5 fält i E-län

Enstaka bönsmyg fångade i de uppsatta fällorna.

Ärter

DC 35 (39-61)

3 fält i D-län, 2 fält i T-län, 6 fält i E-län

De första ärtbladlössen påträffade i ett fält i D-län.

Lin

Stadie 6 (5-7)

6 fält i E-län

Inget särskilt att rapportera

Potatis

Stadie 20 (9-40)

4 fält i E-län

Vi har haft gula klisterskivor uppsatta i några fält ett par veckor. Fångsterna har minskat den senaste veckan.

Växtskyddcentralen Linköping



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden