

## Veckorapport – Linköping vecka 18

Veckorapporten baseras på avläsningar av skadegörare i obehandlade rutor i Södermanlands, Östergötlands och Örebro län. Angrepp av svampsjukdomar graderas på de tre översta bladen.

### Vädret

Fortsatt kyligt under inledningen av förra veckan, men i slutet av veckan kröp temperaturen över 15 grader för första gången i år I Östergötland har det kommit 0-6 mm regn under senaste veckan. Mest i de östra delarna. I Södermanland och Örebro län har det kommit mellan 11 och 25 mm enligt våra regnmätare.

Temperatursumman för fritfluga ligger på ca 15-20 daggrader.

### Höstvete

DC 30 (21-31)

44 fält

Enstaka angrepp av **mjöldagg** förekommer i de västra delarna av Östergötland. **Bladfläckar** förekommer allmänt på de äldsta bladen. Det finns spår av **gulrost** i två Norinfält.

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

Sjukdom	0	0,01-15	16-30	31-60	61-100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	36	7	1	0	0	0,5	0,8
Bladfläcksjukdomar	3	32	8	1	0	7,0	7,5
Gulrost	42	2	0	0	0	0,0	0,0

### Råg

DC 31 (31-32)

4 fält

**Sköldfläcksjuka** har ökat kraftigt i ett par fält. **Mjöldagg** ligger däremot kvar på samma nivå som förra veckan.

**Tabell 2.** Antal rågfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna och föregående vecka.

Sjukdom	0	0,01-15	16-30	31-60	61-100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	2	1	1	0	0	6,5	6,0
Sköldfläcksjuka	1	1	1	1	0	18,5	0,0
Brunrost	4	0	0	0	0	0,0	0,0

**Rågvete** DC 30 (23-31) 10 fält  
**Gulrost** förekommer i nivåer upp till 26 % angripna blad. Angrepp förekommer i flertalet sorter utom Borwo. **Mjöldagg** förekommer i framförallt Tulus och Remiko. Enstaka symtom av **bladfläcksvampar** och **sköldfläcksjuka**.

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

Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	5	4	1	0	0	5,0	5,4
Bladfläcksjukdomar	5	5	0	0	0	0,4	1,1
Sköldfläcksjuka	9	1	0	0	0	0,0	0,0
Gulrost	1	6	2	1	0	10,2	8,5



Sporulerande angrepp i Empero den 2/5

**Höstkorn** DC 31 (30-31) 4 fält  
**Fysiologiska fläckar** förekommer i flera fält liksom **mjöldagg**.

**Tabell 4.** Antal höstkornfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna och föregående vecka.

Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	0	4	0	0	0	4,5	8,5
Bladfläckar	3	1	0	0	0	1,0	0,5
Sköldfläcksjuka	3	1	0	0	0	0,0	0,0
Kornrost	4	0	0	0	0	0,0	

**Vårsäd** DC 10 (5-12) 17 fält  
Vårsäden är under uppkomst

**Höstoljeväxter** DC 55 (52-57) 7 fält  
Höstrapsen är i medelsent till sent knoppstadium. De första blommorna har börjat slå ut i de södra delarna av Östergötland. **Rapsbagg** finns i nivåer upp till 2 baggar/knopp.

**Ärter och Åkerböna** DC 9 (5-11) 7+2 fält  
Under uppkomst. Enstaka gnag av **ärtvivel**.

**Lin** DC 1 (0-1) 8 fält  
Linet är under uppkomst. Upp till 5 **jordloppor**/m, men bara enstaka gnag på bladen.

**Växtskyddcentralen Linköping**