

## Veckorapport - Uppsala vecka 20

Veckorapporten baseras på avläsningar av skadegörare i obehandlade rutor i Stockholms (AB), Uppsala (C), Västmanlands (U) och Dalarnas län (W). Angrepp av svampsjukdomar graderas på de tre översta bladen.

### Vädret

Det har varit fortsatt högsommarvärme på dagarna med sol och en del vind. Nätterna har varit svalare. Upp till 10 mm regn har fallit i de västra delarna av området, i övrigt ingen nederbörd.

**Temperatursumman** har ökat mycket snabbt och har passerat 90 daggrader i hela området utom Gävleborg och norra Dalarna.

**Höstkorn** DC 32 (31–37) 1 fält i AB län, 2 fält i C län, 1 fält i U län

Inga sjukdomar noterade på de tre översta blad som graderas.

**Höstraps** DC 57 (55–63) 2 fält i AB län, 11 fält i C län, 3 fält i U län

**Rapsbaggarna** har varit många och aktiva i värmen. Bekämpningströskel har passerats i de flesta fält med ett par undantag i norra delarna. Fångsterna av **fyrtdad rapsvivel** i gulskålar har ökat och de kan också ses på plantorna.

**Höstvete** DC 31 (22–37) 7 fält i AB län, 28 fält i C län, 7 fält i U län, 1 fält i W län

**Vetets bladfläcksjuka** förekommer i några fält och på graderade blad är det den sjukdomen som dominerar. **Gulrost** förekommer i ett fält med sorten Norin men angreppet har inte ökat. Nymfer av **randig dvärgstrit** fångas nu i gulskålar.

Nästan hälften av graderingsrutorna ligger i Norinfält, vilket är mer än tidigare år. Det är Norin som har kommit längst i utvecklingen.

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

	0	0.01 - 15	16 - 30	31 - 60	61 - 100	Medel	Medel v.19
Brunrost	43	0	0	0	0	0.0	0.0
Gulrost	42	1	0	0	0	0.1	0.0
Bladfläcksvampar	25	9	3	2	4	11.1	19.3
Mjöldagg	43	0	0	0	0	0.0	0.0

### **Råg**

DC 39 (37-39)

3 fält i C län

Små angrepp av sköldfläcksjuka förekommer i ett fält.

### **Rågvete**

DC 31 (31-32)

2 fält i C-län, 1 fält i U-län

Gulrost förekommer i ett fält med sorten Cappricia men angreppet har inte ökat.

### **Vårsäd**

De längst komna fälten har kommit upp och i enstaka fall nått 1,5-bladstadiet. Det förekom jordloppegnag.

## **Växtskyddcentralen Uppsala**



Europeiska jordbruksfonden för  
landsbygdsutveckling: Europa  
investerar i landsbygdsområden