

## Veckorapport – Västra Götaland och Värmlands län V24, 2016

Veckorapporten grundas på avläsningar i höst- och vårsådda grödor i Västra Götalands län och Värmlands län. Graderingar görs i rutor som inte har behandlats mot svamp eller insekter och svampangrepp avläses på de tre översta bladen.

### Vädret

Fortsatt varmt och torrt väder under den senaste veckan. I medeltal har skurar endast gett 3 mm regn, med en variation från 0 till 12 millimeter.

### Höstvete

DC 61 (53–69)

41 fält

Även om det skett en viss ökning är det fortfarande mycket låga angrepp av **bladfläcksvampar**. **Svartpricksjuka** som är vanligast, finns upp till tredje bladet i flertalet fält men i liten omfattning. **Vetets bladfläckssjuka** förekommer i åtta fält, ett fält har lite högre angrepp. Nya angrepp av **gulrost** finns i fyra fält på ett fåtal blad i sorterna Norin, Praktik samt i ett fält med Julius. I ett Norinfält där angrepp funnits tidigare är angreppsnivån nu 56 %. I sex fält har **mjöldagg** påträffats på enstaka blad. Bladlössen har ökat något i antal. **Sädesbladlöss** finns i 75 % av fälten med i medeltal 0,4 löss per strå, högsta notering 4 löss/strå. **Havrebladlöss** har noterats i 25 % av fälten med i medeltal 0,1 löss per strå.

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

**Sorter:** 2 Brons, 9 Elvis, 15 Julius, 2 Mariboss, 3 Norin, 3 Olivin, 7 Praktik.

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	35	6	0	0	0	0,2	0,0
Svartpricksjuka	7	32	1	1	0	4,1	0,6
Vetets Bladfläcksjuka (DTR)	33	7	1	0	0	0,8	0,3
Gulrost	35	5	0	1	0	1,7	1,3

### Råg

DC 71 (69 –73)

5 fält

**Sköldfläcksjuka** fortsätter att öka. I ett av fälten finns svaga angrepp av **brunrost**. Ingen förekomst av bladlöss. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 2.

**Tabell 2.** Antal rågfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna vecka och förra. **Sorter:** 3 Pallazzo, 1 Brassetto, 1 ej inrapporterad.

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	4	1	0	0	0	1,6	0
Sköldfläcksjuka	0	3	1	1	0	20	12
Brunrost	4	1	0	0	0	0,4	0

### Höstkorn

DC 83 (71–83)

8 fält

**Kornets bladfläcksjuka** har ökat något från föregående vecka. **Kornrost** har fortsatt att öka i ett hybridkornsfält och täcker nästan alla de tre översta bladen. Ingen förändring har skett av **sköldfläcksjuka** eller **mjöldagg**. Enstaka **sädesbladlöss** noterade i hälften av fälten. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 3 på nästa sida.

**Tabell 3.** Antal höstkornfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna vecka och förra. **Sorter:** 5 Apropos, 1 Frigg, 1 Matros, 1 Wootan.

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	6	1	0	0	1	11	11
Bladfläckar	2	4	2	0	0	8	6,5
Sköldfläcksjuka	0	3	2	3	0	23	15
Kornrost	6	1	0	0	1	12	10

### Rågvete

DC 69 (57–73)

7 fält

I ett av de fält där **gulrost** påträffats har det ökat medan ingen förändring skett i övriga fält. Angreppen av **mjöldagg** har ökat något från föregående vecka. Svaga angrepp av **svartpricksjuka** har noterats i fem fält. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 4. Enstaka **bladlöss** finns i fem av fälten.

**Tabell 4.** Antal rågvetefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna vecka och förra. **Sorter:** 4 Empero, 3 Tulus

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	1	1	1	4	0	32	25
Bladfläckar	2	5	0	0	0	1,4	0,5
Sköldfläcksjuka	4	3	0	0	0	1,1	0,5
Gulrost	3	3	0	1	0	9,7	7,7

### Vårkorn

DC 37 (32–49)

18 fält

Symtom av **kornets bladfläcksjuka** finns i ca 25 % av fälten. I ett fält i Värmland har angreppen ökat markant till 36 % av bladen. Låga angrepp av **mjöldagg** finns i fem fält och **sköldfläcksjuka** i ett. Ingen **kornrost** har påträffats. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 5. **Havrebladlöss** finns i alla fält utom tre med i medeltal 1,5 löss per strå. Högsta notering är 8 löss/strå. Även **sädesbladlöss** förekommer i ca 40 % av fälten med i medeltal 0,4 löss per strå. Enstaka grönstrimmig gräsbladlus har också noterats i några fält. Ca 25 % av varningsfälten ligger över bekämpningströsklen.

**Tabell 5.** Antal vårkornfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna vecka och förra.

**Sorter:** 7 Propino, 4 Tamtam, 1 Anakin, 1 Catroina, 1 Irina, 1 Judith, 1 Salome, 1 Severi, 1 ej inrapporterad.

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	13	5	0	0	0	0,5	0
Bladfläckar	13	4	0	1	0	2,6	0,5
Sköldfläcksjuka	17	1	0	0	0	0,1	0,2
Kornrost	18	0	0	0	0	0	0

**Havre** DC 39 (32 – 49) 24 fält

Antalet fält med symtom av **havrens bladfläcksjuka** har ökat och men angreppsnivån är fortsatt låg. I ett fall finns också misstänkt **bladbakterios** noterad. Svag förekomst av **mjöldagg** har också rapporterats i ett fält. **Havrebladlössen** fortsätter att öka och finns i alla fält med i medeltal 2,4 löss per strå, högsta notering är 11 löss/strå. **Sädesbladlöss** är nästan lika vanligt förekommande. Antalet är lägre med i snitt 0,5 löss per strå. Ca 40 % av varningsfälten ligger över bekämpningströskeln.

**Tabell 6.** Antal havrefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna vecka och förra.

**Sorter:** 5 Belinda, 1 Cilla, 8 Galant, 5 Kerstin, 3 Symphony, 2 ej inrapporterade.

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	23	1	0	0	0	0,0	0
Bladfläckar	14	10	0	0	0	1,3	0,8
Kronrost	24	0	0	0	0	0	0

**Vårvete** DC 32 (31 - 37) 5 fält

Inga svampsjukdomar noterade i något av prognosfälten. **Havrebladlöss** finns i alla fält, två över bekämpningströskeln. Enstaka **sädesbladlöss** har hittats i två fält.

**Åkerböna** DC 60 (50 – 65) 13 fält

**Chockladfläcksjuka** har påträffats i tre fält och angrepp av **bönfläcksjuka** finns i fyra fält, dock på äldre blad. Enstaka **bönsmyg** har påträffats i fält.

**Potatis** 6 fält

Höga fångster av **stritar** i fällor tisdag föregående vecka som har avtagit vid följande två avläsningar i fredags och måndags. Inga fall av **bladmögel** eller **Alternaria** har påträffats.



Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling: Europa investerar i landsbygdsområden