

Veckorapport – Västra Götaland och Värmlands län V19, 2016

Veckorapporten grundas på avläsningar i höstsådda 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. Nytt för denna vecka är att en del av de vårsådda grödorna har tillkommit.

Vädret

Den senaste veckan har präglats av varmt och torrt väder. Som mest har 4 millimeter nederbörd uppmäts men på de flesta håll har ingen nederbörd noterats. Det varma vädret har drivit på utvecklingen av grödorna.

Höstvete

DC 30 (21–32)

40 fält

Angreppen av **svartpricksjuka** är oförändrade sen föregående vecka. **Gulrost** har hittats i endast ett av de graderade fälten, där sorten är Norin. **Mjöldagg** har påträffats i ett fält men **vetets bladfläckssjuka** har inte hittats i något fält.

Tabell 1. Antal höstvetefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna vecka och förra. **Sorter:** 1 Brons, 8 Elvis, 14 Julius, 2 Mariboss, 3 Norin, 2 Olivin, 7 Praktik, 3 Ej inrapporterade.

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	39	1	0	0	0	0	0
Svartpricksjuka	3	27	7	3	0	12	12
Bladfläcksjuka	40	0	0	0	0	0	0
Gulrost	39	1	0	0	0	0,0	0

Råg

DC 37 (32–37)

5 fält

Angrepp av **sköldfläcksjuka** ligger på samma nivå som föregående vecka. Ingen **brunrost** eller **mjöldagg** har hittats. 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:** 2 Pallazzo, 3 Ej inrapporterade.

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	5	0	0	0	0	0	0
Sköldfläcksjuka	0	2	2	1	0	19	19
Brunrost	5	0	0	0	0	0	0

Höstkorn

DC 31 (31–37)

8 fält

Sköldfläcksjuka har fortsatt att öka och i två fält finns i intervallet 30 – 60 %, med en högsta notering på 44 %. **Kornrost** finns i ett fält men inga angrepp i andra fält har påträffats. **Kornets bladfläcksjuka** och **mjöldagg** förekommer i två fält vardera. **Fysiologiska fläckar** är vanligt i många fält. 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:** 3 Apropos, 1 Matros, 1 Wootan, 3 Ej inrapporterat

Sjukdom	0	1–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	6	2	0	0	0	0,5	0
Bladfläckar	6	2	0	0	0	0,2	1,2
Sköldfläcksjuka	1	4	1	2	0	16	6
Kornrost	7	1	0	0	0	0,2	1

Rågvete

DC 31 (31–33)

7 fält

Alla fält är i stråskjutning. **Sköldfläcksjuka** finns kvar i bestånden på samma nivå som förra veckan. **Gulrost** finns i tre fält och har ökat lite, högsta angrepp på 11 %. I ett par fält finns svaga angrepp av **svartpricksjuka**. **Mjöldagg** finns i fem fält med angrepp som högst 20 %. Ingen **brunrost** har hittats.

Tabell 1. 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	2	4	1	0	0	6,7	6,2
Bladfläckar	4	3	0	0	0	1,5	0,5
Sköldfläcksjuka	4	3	0	0	0	4	3,1
Gulrost	4	3	0	0	0	2,4	0,8

Höstraps

DC 60 (60–61)

4 fält

Antalet **rapsbagg** har ökat i fält sedan föregående vecka, medeltalet för fyra fält är 2,7 **rapsbagg** per planta. Då rapsplantorna är i begynnande blom hittas de flesta **rapsbaggarna** i de utslagna blommorna. Högsta noteringen är på 5 rapsbagg per planta. Även blygrå rapsvivel är lätt att hitta i många fält. Vid en sklerotiedepå har en **apotecie** hittats i ett fält.

Vårkorn och havre

5 och 11 fält

En del fält som såtts tidigt är i två bladsstadiet medan andra fält ännu inte kommit upp. Ett fall av bladbakterios i havre har hittats men i övrigt har inga angrepp observerats. För **fritfluga** har följande daggrader till och med 9/5: Arvika 43, Hällum 47, Jönköping 36 och Karlstad 41 daggrader.

Åkerböna

4 fält

Ett par fält är redan i DC 14 och senare sådda fält är skotten precis under markytan. **Randig ärtvivel** finns i de flesta fält med små gnagskador på bladen men i några fall har starkare angrepp hittats.

Övrigt

Enstaka rapporter om kraftiga angrepp av **linjordloppa** i lin.



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden