

Veckorapport – Västra Götalands län vecka 28, 2017

Denna veckorapport omfattar graderingar av prognosrutor med höst- och vårrödor i Skaraborg, Bohuslän, Älvsborg, Dalsland och Värmland. Graderingar görs i rutor som inte har behandlats mot svamp eller insekter. Svampangrepp graderas på de 3 översta bladen.

Väder

Det lite kyligare vädret har slagit om till något varmare väder och mer nederbörd på sina håll. Medelnederbörden var 9 mm i prognosfälten (0–24 millimeter).

Höstvete

DC 83 (75–85)

37 fält

Även denna vecka ökar **svartpricksjuka** och **vetets bladfläcksjuka**. I 16 av fälten är nu angreppen upp i mellan 90-100 % angripna blad 1-3. Dock är den procentuella angripna bladytan liten, lägre än föregående år vid samma tid. Ingen ökning av **gulrost**. Svaga angrepp av **brunrost** i fyra fält. Gradering av tripsangrepp visade att i medeltal 13 procent av stråna hade symptom. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 1. Angreppsutvecklingen under några olika år framgår av figur 1 på nästa sida. I en fjärdedel av prognosfälten förekommer **sädesbladlöss**. Det är en minskning från föregående vecka och i medeltal endast 0,2 löss/strå. Ett fält sticker ut med 6,8 löss/strå.

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

Sorter: 1 Brons, 3 Elvis, 21 Julius, 2 Mariboss, 1 Linus, 4 Norin, 1 Olivin, 2 Praktik, 1 Okänd.

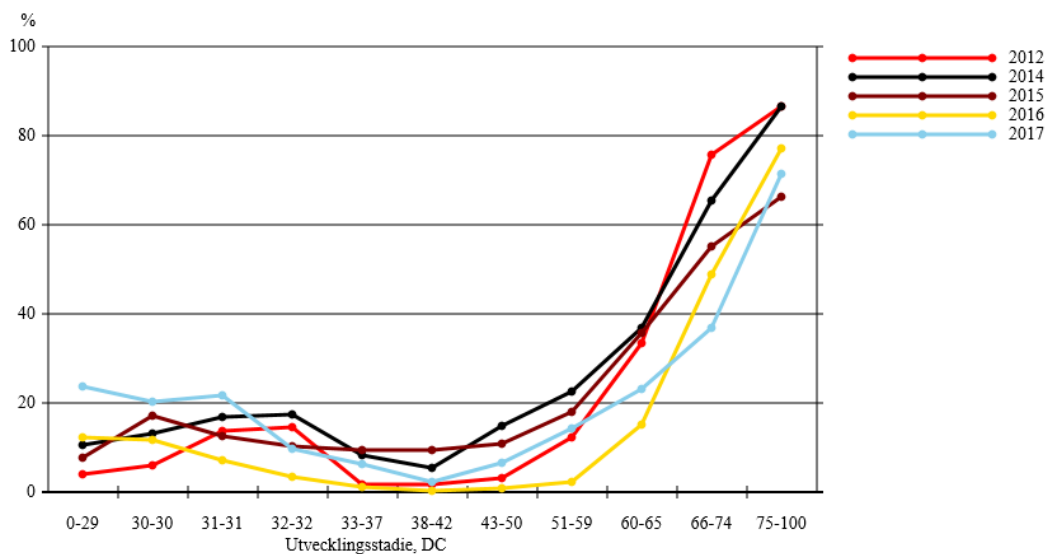
Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	15	13	3	4	2	13	13
Svartpricksjuka	1	1	1	6	28	72	43
Vetets bladfläcksjuka (DTR)	12	14	3	5	3	17	12
Gulrost	20	13	2	0	2	6	5
Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel 2016
Svartpricksjuka % ang. yta	0	17	5	2	1	18	25
Trips skador %	12	9	7	4	0	13	12

Rågvete

DC 83 (75–85)

5 fält

Angrepp av **bladfläckar** ökar något medan angreppen av **gulrost**, **mjöldagg** och **sköldfläcksjuka** är oförändrade sedan förra veckan. Enstaka **sädesbladlöss** noterades i ett fält. Ett fält är inte med denna vecka då alla blad har torkat.



Figur 1. Utvecklingen av bladfläckssvampar åren 2017 – 2014 samt 2012. På den vänstra axeln visas antalet angripna blad i procent på bladnivå 1 – 3. Åren 2014 och 2015 graderades fälten en vecka mindre och i intervallet 75 – 100 kan andelen angripna blad vara lite lågt.

Havre DC 71 (65–75) 17 fält

Havrens bladfläckssjuka förekommer i alla förutom två av prognosfälten. I ett fält finns begynnande angrepp av **svartrost**. En rapport om kronrost på Falbygden i slutet på förra veckan. I vart tredje fält finns **havrebladlöss** men i litet antal, i medeltal 0,1 havrebladlus/strå. Enstaka symptom av **rödsot** i några fält. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 2.

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

Sorter: 4 Belinda, 7 Galant, 1 Kerstin, 1 Nike, 1 Symphony och 3 okända.

Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	12	1	0	0	0	0	0
Havrens bladfläcksj.	2	7	4	2	2	20	15
Kronrost	18	0	0	0	0	0	0

Vårkorn DC 75 (53–83) 22 fält

I flera fält har **ramularia** hittats. Kornets **bladfläcksjuka** fortsätter att öka och i ett par av fälten har mellan 60-100 procent av bladen symptom. Angreppen av **mjöldagg** och **sköldfläcksjuka** är fortsatt små och oförändrade. Angrepp av **kornrost** fanns denna vecka i fyra av fälten, som mest 44 procent angripna blad 1-3. Även **gulrost**, som är ovanlig i korn, har hittats i ett fält. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 3. Enstaka **havrebladlöss** och **sädesbladlöss** har noterats i två fält.

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

Sorter: 2 Anakin, 1 Dragoon, 1 Filipa, 2 Irina, 1 Planet, 9 Propino, 1 Severi, 1 Tamtam, 2 okända.

Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	16	5	1	0	0	3	2
Kornets bladfläcksj.	0	10	2	6	4	33	27
Sköldfläcksjuka	16	6	0	0	0	0,7	0,6
Kornrost	18	0	3	1	0	5	3

Vårvete

DC 69 (65-73)

6 fält

Angreppen av **bladfläcksvampar** fortsätter att öka, i medeltal 27 procent angripna blad 1-3, högsta notering 72 procent. Angrepp av **gulrost** ökar något och finns nu i fem av sex prognosfält, som mest 20 procent angripna blad i ett fält. Angreppen av **mjöldagg** har ökat något från föregående vecka. Inga **löss** har hittats denna vecka.

Åkerböna

DC 73 (65-73)

11 fält

Angrepp av **chokladfläcksjuka** är fortfarande lågt med liten angripen bladyta. I fem fält finns svaga angrepp av **bönfläcksjuka**. Angrepp av **bönbladmögel** ökar och i tre fält är 80-100 procent av plantorna angripna. Enstaka **bladlöss** har noterats i tre fält. Färre ägg av **bönsmyg** noterats i de fält där de noterats tidigare.

Potatis

5 fält

Utvecklingsstadier från DC 43 till 65. Fortsatt lite **stritar** och övriga insekter i fälten. Ännu ingen förekomst av **bladmögel** i Västra Götaland eller Värmlands län. Följ utvecklingen på <http://www.euroblight.net/> och rapportera gärna in nya angrepp.



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden