

Veckorapport – Västra Götalands län vecka 25, 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 tre översta bladen.

Väder

Det ostadiga vädret har övergått i varmare väder med lite nederbörd. I prognosfälten har det regnat i snitt 7 millimeter (0–22 millimeter). Se figur 1 nedan för årsvis jämförelse av nederbörd i prognosrutorna.

Höstvete

DC 65 (59–69)

38 fält

I 11 fält finns fortsatt svaga angrepp av **gulrost** med som mest 10 procent angripna blad. Sedan tidigare i sorterna Norin och Julius samt begynnande angrepp i ett Praktik- och ett Bronsfält. Angrepp av **vetets bladfläcksjuka** ökar något. Angreppen av **svartpricksjuka** ökar något, men skiljer sig mellan prognosrutorna. Ytterligare två fält med misstänkta angrepp av **brunfläcksjuka**. I två fält hittas enstaka **sädesbladlöss**. Två misstänkta fall av **vetedvärgssjuka** i norra Skaraborg, se bild 1. Prover kommer att skickas till SLU för analys. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 1. Se figur 2 för utvecklingen av bladfläckar mellan år.

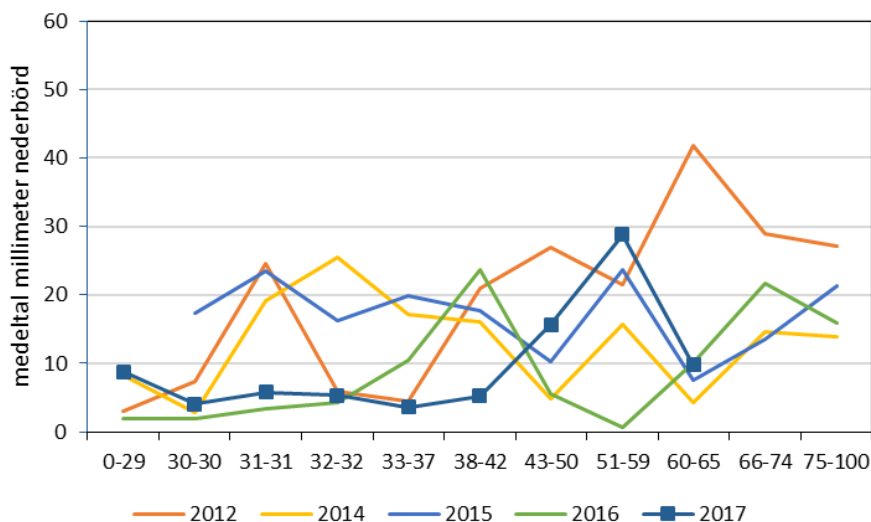
Tabell 1. Antal höstvetefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna och föregående vecka.

Sorter: 1 Brons, 4 Ellvis, 20 Julius, 2 Mariboss, 1 Linus, 4 Norin, 1 Olivin, 4 Praktik, 1 Okänd.

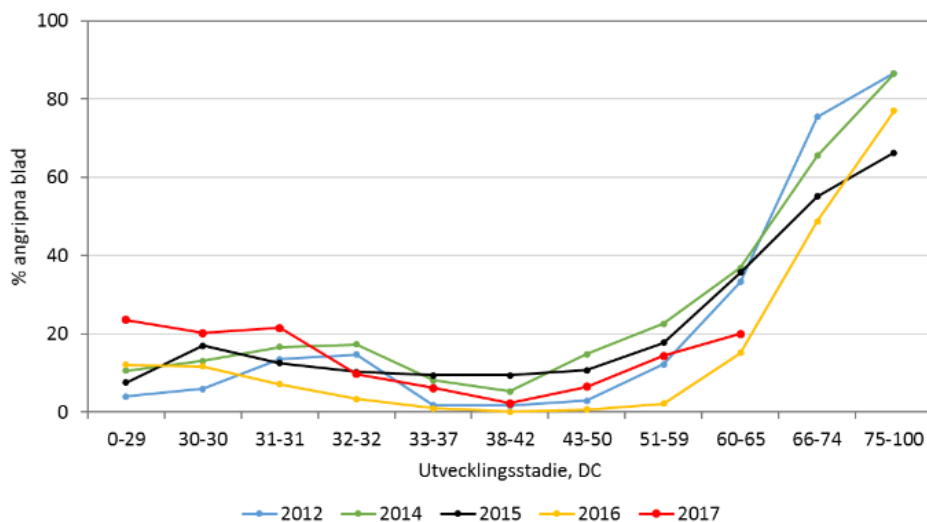
Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	20	12	3	0	3	9	7
Svartpricksjuka	1	21	9	6	1	16	12
Vetets bladfläck- sjuka (DTR)	21	13	4	0	0	4	3
Gulrost	27	11	0	0	0	1,2	0,5



Bild 1. Troligen vetedvärgsjuka i norra Skaraborg.



Figur 1. Medeltal nederbörd i millimeter 2012, 2014 – 2017 vid olika utvecklingsstadiet.



Figur 2. Utvecklingen av bladfläckssvampar i höstvetet samt medeltal nederbörd i millimeter 2012, 2014 – 2017.

Råg

DC 71 (69–73)

6 fält

Denna vecka hittas **brunrost** i fyra av sex prognosrutor. Angreppsnivåerna av **sköldfläcksjuka** och **mjöldagg** är oförändrade från föregående vecka. I flera fält börjar blad 3 att vissna.

Rågvete

DC 65 (65–73)

6 fält

I två fält finns angrepp av **gulrost**, som mest 4 %. I de fält där **mjöldagg** finns ökar angreppen. Även angrepp av **bladfläckar** ökar något, dock är angreppen av **sköldfläcksjuka** oförändrade. Enstaka **sädesbladlus** i ett fält. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 2.

Tabell 2. Antal rågvetefält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna och föregående vecka. **Sorter:** 3 Empero, 2 Tulus, 1 Trefl.

Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	2	1	1	0	2	29	25
Bladfläckar	0	6	0	0	0	6	4
Sköldfläcksjuka	3	3	0	0	0	2	2
Gulrost	4	2	0	0	0	2	0,6

Höstkorn

DC 77 (73–83)

7 fält

Angrepp av **kornets bladfläcksjuka** och **kornrost** fortsätter att öka. Blad 3 börjar vissna i en del fält. Tripsskador finns i två av sju fält med som mest 12 procent gulnade bladslidor. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 3.

Tabell 3. Antal höstkornfält sorterade efter angreppsgrad av olika sjukdomar (% angripna blad) samt medelvärden för denna och föregående vecka. **Sorter:** 1 Apropos, 3 Frigg, 2 Mercurioo, 1 Trooper.

Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	3	3	1	0	0	11	11
Bladfläckar	1	3	1	1	1	21	18
Sköldfläcksjuka	2	4	1	0	0	10	10
Kornrost	4	1	0	1	1	19	12

Havre

DC 45 (32–55)

18 fält

Angrepp av **havrens bladfläckssjuka** ökar något men är på fortsatt låga nivåer. I drygt hälften av fälten hittas **havrebladlöss** i låga nivåer, som mest 1 lus per strå. Inget fält över bekämpningströskeln som i nuläget ligger på cirka 3 löss per strå. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 4.

Tabell 4. 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, 2 Symphony, 3 Okända.

Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	18	0	0	0	0	0	0,0
Bladfläckar	10	8	0	0	0	1,7	0,9
Kronrost	18	0	0	0	0	0	0

Vårkorn

DC 49 (37–55)

22 fält

Begynnande angrepp av **kornrost** i tre fält. Överlag svaga angrepp av **kornets bladfläcksjuka**. I tre fält är angreppen något mer, mellan 16 och 24 procent angripna blad. Svaga angrepp av **sköldfläcksjuka** i ett fält. Se översikten över graderingsresultaten i tabell 5. I fem av 22 fält hittas enstaka **löss**. Angrepp av **minerarflugor** i enstaka fält.

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

Sorter: 2 Anakin, 1 Dragoon, 1 Filippa, 3 Irina, 1 Planet, 10 Propino, 1 Severi, 1 Tamtam, 2 Okänd.

Sjukdom	0	0,01–15	16–30	31–60	61–100	Medel	Medel Förra veckan
Mjöldagg	17	5	0	0	0	1,2	0,9
Bladfläckar	7	12	3	0	0	4	2
Sköldfläcksjuka	21	1	0	0	0	0,1	0
Kornrost	19	3	0	0	0	0,4	0

Vårvete

DC 41 (41–55)

6 fält

Angreppen av **mjöldagg** ökar i de två fält det har graderats tidigare. Fortsatt angrepp av **vetets bladfläcksjuka** i ett fält. I ett fält har enstaka **sädesbladlus** påträffats.

Åkerböna

DC 59 (51–63)

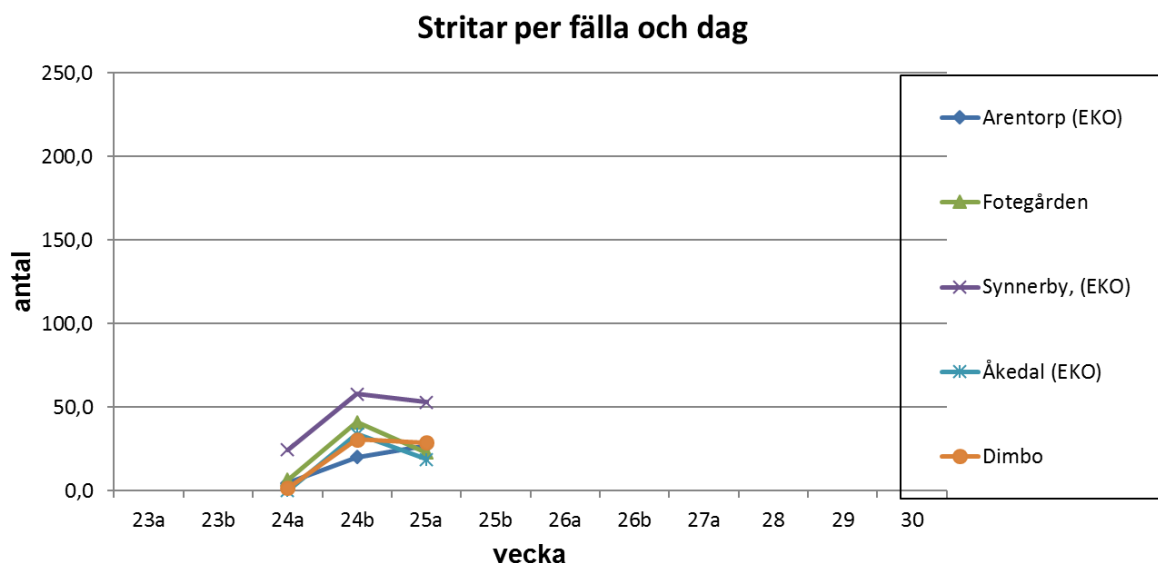
13 fält

Angrepp av **chokladfläcksjuka** i sju fält, men fortsatt låga nivåer. Det finns angrepp av **bönfläcksjuka** i tre fält. Angreppen av **bönbladmögel** fortsätter att öka i de två fält där det har noterats tidigare. I tre fält har ägg av **bönsmyg** noterats på de fåtal första baljorna som är framme.

Potatis

5 fält

Utvecklingsstadier från DC 15 till 51. Antalet **stritar** minskar något, från 37 stritar/fälla/dag förra avläsningen till 30 stritar/fälla/dag nu i måndags. Se figur 3 på nästa sida. Ännu ingen förekomst av **bladmögel** i Västra Götaland eller Värmlands län. Följ utvecklingen på <http://www.euroblight.net/> och rapportera gärna in nya angrepp.



Figur 3. Antalet stritar per fälla och dag i fem potatisfält.



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden