

Rådgivningsenheten Norr
Växtskyddscentralen

Hej!

Uppsala 31 maj 2018

I takt med att vågrödorna sätter fart ordentligt börjar det i vissa fält närma sig gradering av skador från fritflugor i havre och vårvete. Graderingen sker i samband med stråskjutningen (DC 30) och ytterligare instruktioner finns under havrefliken. För att hitta stadie 30 behöver plantan klyvas så du ser om axanlagets avstånd till stråets bas.

Alla graderingar som sker förs in i vår databas och ska kunna nås via vår hemsida. Där finner ni ett verktyg som heter Prognos och Varning – resultat. Använd rullistorna för att välja den skadegörare, gröda och vilket län ni är intresserade av. Notera att samtliga flikar måste fyllas i för att kunna få fram en ifylld karta:

<http://www.jordbruksverket.se/etjanster/etjanster/etjansterforodling/prognosochvarning/resultat.4.7bcd4b0f16369a46c1320b35.html>

Det är inte enskilda fält som vissas på kartan utan en grov markering av gårdscentrum. Om du saknar din gård kan du meddela oss dess koordinater (SWEREFF99).

Graderingar vecka 23, måndag 4 juni.

Vi behöver resultaten före kl. 12.00 på tisdag 5 juni. Kom ihåg att läsa av era regnmätare! Utvecklingsstadium bestäms i alla grödor.

Bladlöss graderas i all stråsåd. Lössen räknas på fem plantor på fem ställen i rutan, totalt 25 plantor, och anges som antal löss/strå.

Havrebladlöss sitter långt ned på strået och ofta under jord vilket innebär att du måste få upp hela plantan med rötterna för att kunna gradera dessa. *Gräsbladlöss* hittas nere i beståndet och där framför allt på undersidan av bladen. Efter axgång finner man *sädesbladlöss* främst på ax och flaggblad.

Våröljeväxter:

Rapsbaggas. Rapsbaggas räknas från DC 14 (fyra örtblad utvecklade). Räkna av fem plantor på fem ställen, ange medeltal per planta. **Skriv en kommentar om bekämpning gjorts**, det är ok att spruta mot rapsbaggas i rutan.

Höstvete:

Mjöldagg, bladfläckar, brunrost, gulrost, löss. Trips: Trips avräknas endast en gång, i DC 43–53, bäst är att kolla i DC 47. Granska 5 strån på fem ställen i rutan. Titta först på stråets utsida, drag därefter försiktigt bort översta bladslidan och undersök strået och insidan av bladslidan. Endast föräldragenerationen, som är svartbruna, räknas. Ange trips i medeltal per strå.

Höstkorn:

Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, kornrost, ramularia, löss.

Råg:

Mjöldagg, sköldfläcksjuka, brunrost, löss.

Rågvete:

Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, brunrost, gulrost.

Korn: Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, löss. **Primärangrepp av bladfläcksjuka** om utvecklingsstadium är mindre än 13. **Näringsstick av minerarflugor.** Gradera symtom på 50 blad precis som bladfläckar, ange %.

Havre

Mjöldagg, bladfläckar. **Löss. Primärangrepp av bladfläcksjuka** om du inte gjort det tidigare. **Näringsstick av minerarflugor** (se under korn). **Fritflugeskador** graderas på 20 plantor på fem platser i rutan, totalt 100 plantor. Ange i procent hur många plantor som har döda huvudskott.

Vårvete:

Mjöldagg, bladfläckar, rost, löss. **Fritflugeskador** (se under havre). **Näringsstick av minerarflugor** (se under korn).

Ärter:

Bladmögel. Gradera fem plantor på fem platser i rutan. Ange angripna plantor i procent (såvida inte fler än 70 % av plantorna är angripna; ange då andel angripna blad).
Ärtbladlus. Räkna antal löss på fem toppskott på fem olika ställen i rutan.

Åkerböna:

Bladmögel, chokladfläcksjuka, bönläcksjuka, bönrost.
Gradera fem plantor på fem platser i rutan.

Vänliga hälsningar Lina, Anders, Jonas

E-post: vsc.uppsala@jordbruksverket.se

lina.norrlund@jordbruksverket.se

072-222 68 23

anders.lindgren@jordbruksverket.se

070-662 18 85

jonas.torngren@jordbruksverket.se

070-949 60 74



Till vänster: Näringsstick av minerarfluga, graderas på 50 blad precis som bladfläckar.
I mitten: Havreplantor med angrepp av fritfluga där huvudskottet gulnat.
Till höger: Havrebladlöss sittande längst ned på plantan, ofta under jord.