

Rådgivningsenheten Norr
Växtskyddscentralen

Hej!

Uppsala 4 juli 2017

Tack för alla intressanta observationer! När graderingssäsongen slutar beror på dina grödors utveckling. Från stråsäden behöver vi få in ett sista resultat från DC 75 eller mer för att få en god uppfattning om årets slutangrepp. Helst senare om det inte har vissnat för mycket. Nedersta (tredje) bladnivån kan börja vissna nu, men ta med ett visset blad i graderingen om du kan bedöma vilken sjukdom som förekommer. Annars byt till ett blad från samma bladnivå på en annan planta. Man får snegla på förra veckans resultat från fältet för att få en rimlig uppskattning av utvecklingen.

Du som inte har graderat *minor av minerarflugor* i ditt korn eller vårvete har fortfarande chansen denna vecka!

Graderingar vecka 28, måndag 10 juli.

Oljeväxter:

Låt käpparna sitta kvar tills bomullsmögel ska graderas.

Höstvete:

Mjöldagg, bladfläckar (ange vilka), **brunrost, gulrost, bladlöss**. Skicka in **axprover för vetemygga** vid DC 73 och DC 77. Klipp av 15 ax och skicka till oss. Märk axproverna med fältnummer, gröda och datum och skicka till oss samma dag.

Råg: Mjöldagg, sköldfläcksjuka, brunrost. Tripsskador graderas en gång i DC 71–79. Gradera minst 25 strån och ange procent skadade. Som skada räknas när mer än halva bladslidans omkrets är gulfärgad. **Stråknäckarprover:** Gräv upp 50 plantor försiktigt och se till att få med rötterna. Klipp av strået ca 25 cm från basen och ta bort lös jord. Rötterna får inte ruttna så förvara dem torrt och lämna till oss vid tillfälle. Märk proverna med fältnummer, gröda och datum.

Den här veckan görs den sista veckovisa graderingen i rågen.

Rågvete:

Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, brunrost, gulrost, löss. Skicka in axprover för **vetemygga** (se under höstvete). **Tripsskador** graderas en gång i DC 71–79. Gradera minst 25 strån och ange procent skadade. Som skada räknas när mer än halva bladslidans omkrets är gulfärgad. **Stråknäckarprover** (se under Råg).

Den här veckan görs den sista veckovisa graderingen i rågvetet.

Korn: Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, rost, löss. Minor av minerarflugor graderas *en gång* från DC 49 (borsten synliga) på 50 blad, precis som bladfläckar.

Havre: Mjöldagg, bladfläckar, rost, löss.

Vårvete:

Mjöldagg, bladfläckar, rost, löss. Minor av minerarflugor graderas *en gång* från DC 49 (borsten synliga) på 50 blad, precis som bladfläckar.

Ärter:

Bladmögel. Gradera totalt 25 plantor. Ange procent angripna plantor. Om fler än 70 % av plantorna är angripna ange även procent angripna blad.

Ärtbladlus. Räkna antal löss på fem toppskott på fem olika ställen i rutan. Lössen gömmer sig bland knopparna och ramlar lätt ner. Håll handen under och skaka försiktigt. *Notera om du hittar ärtfläcksjuka.*

Åkerböna:

Bladmögel, chokladfläcksjuka, bönläcksjuka. Bönrost. Gradera fem plantor på fem platser i rutan. **Bönsmyg** graderas genom att räkna antalet skalbaggar på plantorna och ange medeltalet, graderas i DC 59–77. **Löss.** Ange i % plantor med angrepp. Ange i anteckningar vilken art (bönbladlus eller ärtbladlus) och ungefärligt antal.



Att avgöra utvecklingsstadium vid mjölmognad (DC 71–77) är inte det enklaste! En tumregel är att om kärnan är 3mm lång så är utvecklingsstadiet DC 73 eller mer.

Fotot visar småax i korn. Redan när de första småaxen är synliga är det dags att undersöka om kornet har blommat klart.

Vänliga hälsningar

Lina, Anders, Hanna och Sanna

E-post: vsc.uppsala@jordbruksverket.se

lina.norrlund@jordbruksverket.se

072-222 68 23

anders.lindgren@jordbruksverket.se

070-662 18 85

hanna.olsson@jordbruksverket.se

073-404 25 90

sanna.krugerpersson@jordbruksverket.se

076-607 01 63