

Rådgivningsenheten Norr  
Växtskyddscentralen

**Hej!**

**Uppsala 11 juli 2017**

Det växer så att det knakar och på sina håll kommer kornet snart gå in i mjölkmodnad. Utvecklingen mellan axgång och mjölkmodnad går fort och kan vara svårt att bedöma. Titta gärna en extra gång på bilderna på andra sidan och skala och kläm på kärnan när du ska bestämma utvecklingsstadium. När det gäller skadegörare är det främst kornets bladfläcksjuka och lite sköldfläcksjuka som förekommer om än i låg utsträckning.

I graderingarna tillkommer minor av minerarfluga. En del av er har redan graderat minor men får gärna göra det en gång till om grödan inte hade uppnått DC 49 vid förra tillfället. I övrigt inga förändringar men fortsatt håll utkik efter olika typer bladfläckar.

### **Graderingar aktuella vecka 29:**

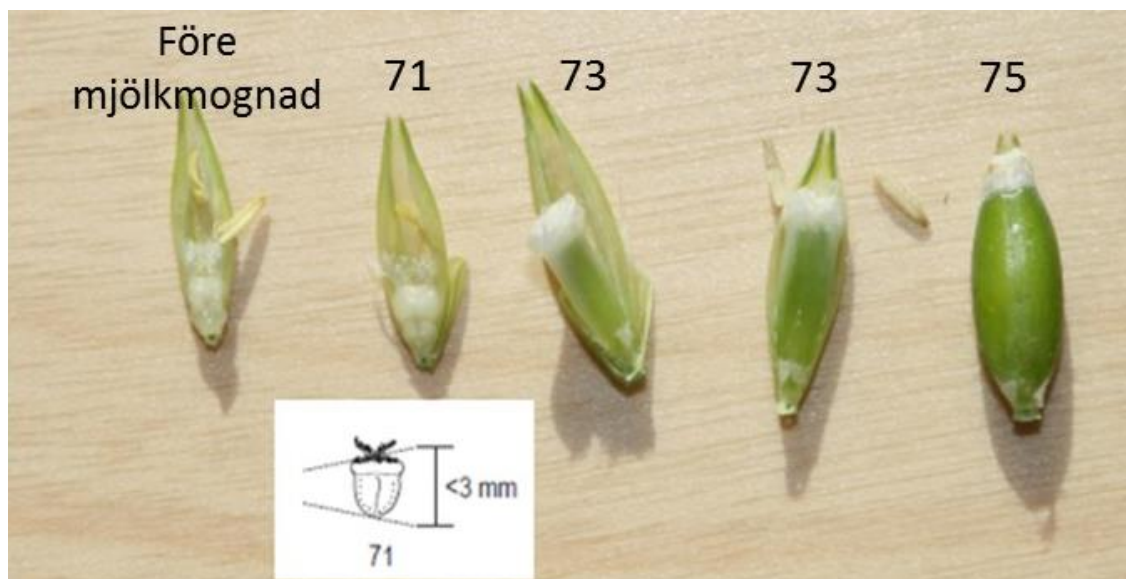
**Utvecklingsstadium bestäms varje vecka!** Tänk på att alltid leta efter nästa utvecklingsstadium. Det är alltid det högsta som gäller.

**Gradering av bladfläckar.** Gradera de tre översta bladen på varje stå tills ni uppnått 50 blad (minst 17 strån). Ange i procent hur många av bladen som har någon bladfläck. Enklast är att först multiplicera antalet blad (med bladfläckar) med två och därefter multiplicera med hundra för att få resultatet i procent. Ett tips är att resultatet alltid ska bli ett jämt tal när man räknat rätt.

**Korn: Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka.** Ange i procent angripna blad. Tänk på att kornet blommar redan innan axet gått ur holk normalt sett. Från att första småaxet är synligt (DC 51) får man kolla småaxen. **Minor av minerarfluga** graderas *en gång* från DC 49 (borsten synliga) på 50 blad, precis som bladfläckar.

**Havre: Mjöldagg, bladfläckar, rost.**

**Våroljeväxter: Rapsbaggar.** Räkna baggarna på fem plantor på fem olika ställen i rutan, totalt 25 plantor, ange medeltal per planta.



Att avgöra utvecklingsstadium vid mjölkmodnad (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.

Resultaten kan skickas in via:

- E-post [usc.uppsala@jordbruksverket.se](mailto:usc.uppsala@jordbruksverket.se) – skriv uppgifterna i en e-post, excelfil eller scanna in protokollet
- MMS – fota ditt protokoll och skicka till Sannas mobil 076-607 01 63
- SMS – skriv resultatet i ett meddelande till Sannas mobil 076-607 01 63
- Fax – 018 – 12 34 10

Vänliga hälsningar Lina, Anders, Sanna och Hanna

[lina.norrlund@jordbruksverket.se](mailto:lina.norrlund@jordbruksverket.se)

072-222 68 23

[anders.lindgren@jordbruksverket.se](mailto:anders.lindgren@jordbruksverket.se)

070-662 18 85

[sanna.krugerpersson@jordbruksverket.se](mailto:sanna.krugerpersson@jordbruksverket.se)

076-607 01 63