

Rådgivningsenheten Norr
Växtskyddscentralen

Hej!

Uppsala 28 juni 2017

I graderingsresultaten ser vi tydligt att förfrukten påverkar svampförekomsten och att halmrester varit smittkällan i de fält som drabbats hittills. I korn bör man vara uppmärksam på att bekämpningströskel för kornets bladfläck- samt sköldfläcksjuka kan uppnås.

I vissa ärtfält har vi haft en snabb uppförökning av ärtbladlus; även där kan bekämpningströskel ha uppnåtts den här veckan.

Graderingar vecka 27, måndag 3 juli.

Vi behöver resultaten före kl. 12.00 på tisdag 4 juli. Kom ihåg att läsa av era regnmätare! Utvecklingsstadium bestäms i alla grödor.

Oljeväxter:

Inget aktuellt att gradera denna vecka. Låt käpparna sitta kvar.

Höstvete:

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

Höstkorn:

Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, kornrost, ramularia.

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.

Om utvecklingsstadiet är DC 75 eller mer så är det den sista graderingen som görs i höstkornet.

Råg: Mjöldagg, sköldfläcksjuka, brunrost, löss.

Rågvete:

Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, brunrost, gulrost, löss. Skicka in axprover för **vetemygga** (se under höstvete).

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

Havre: Mjöldagg, bladfläckar, rost, löss, minor av minerarfluga (se under Korn).

Vårvete:

Mjöldagg, bladfläckar, rost. Trips: Trips avräknas *endast i DC 43–53*. 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. Ange trips i medeltal per strå. **Minor av minerarfluga** (se under Korn).

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.

Åkerböna:

Bladmögel, chokladfläcksjuka, böNFLäcksjuka, 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.



Övre bladet: kornets bladfläcksjuka (och begynnande sköldfläckar).

Nedre bladet: sköldfläcksjuka.

*Mina av
minerar-fluga*

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