

2022-04-19

Veckorapport – Alnarp vecka 16

Graderingarna i prognos och varningsfälten startade denna vecka med ett mindre antal fält.

Höstvete DC 21-30

66 fält

Många fält är DC 22-24, men tidiga sorter som exempelvis Norin kan vara i DC 30. Ingen gulrost är noterad. Svartpricksjuka finns på de äldsta bladen i nästan alla graderade fält, vilket är normalt under tidig vår. Dessa angripna blad vissnar nu. Enstaka angrepp av mjöldagg förekommer. Inga fält med misstänkt rödsotvirus.

Råg DC 23-31

12 fält

Ingen brunrost är noterad. Små angrepp av sköldfläcksjuka och mjöldagg förekommer.

Rågvete DC 20-24

7 fält

Ingen gulrost är noterad. Små angrepp av mjöldagg, bladfläckar och sköldfläcksjuka förekommer.

Höstkorn DC 23-31

13 fält

Mindre angrepp av kornrost förekommer i tre av de graderade fälten. Sköldfläcksjuka finns på de äldre bladen i drygt hälften av fälten. Inga angrepp av mjöldagg eller kornets bladfläcksjuka. Inga fält med misstänkt rödsotvirus har rapporterats.

Höstraps DC 51-57

17 fält

Övervintringen av höstrapsen är överlag bra och plantorna är kraftiga. Många fält är nu i tidigt till medelsent knoppstadium och efter de senaste varma dagarna finns nu rapsbaggar i fält. I medeltal av 17 graderade fält var förekomsten endast 0,3 rapsbaggar per planta och inget fält överskred bekämpningströskeln. Förekomsten av rapsbaggar varierar mellan olika fält och är störst i skyddade lägen. I de gulsålar som hittills är utplacerade (6 fält) är fångsterna av den fyrtandade rapsviveln små och ingen blygrå rapsvivel har ännu fångats.

Vårsäd

Många fält är uppkomna, senare sådder under uppkomst. Frostnätter kan göra gör att bladen blir ljusa eller rödvioletta, men det spelar mindre roll.

Fritfluga Daggrader - temperatursummer 19 april

Torup 21, Helsingborg 19, Hörby 16, Malmö 21, Lovisero 16 , Gretelund 28 och Kallinge 21.

Den fortsatta utvecklingen av daggrader kan följas på Jordbruksverkets hemsida <https://etjanst.sjv.se/povpubgui/#/prognosmodeller/tempsummer?produktionsinriktning=jordbruk>

Välj Fritfluga under Skadegörare. Välj sedan station på kartan och därefter beräkna.

Växtskyddscentralen Landskrona



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden