

Rådgivningsenheten Norr
Växtskyddscentralen

Hej!

Uppsala 16 maj 2018

Graderingarna är i full gång och höstsådda fält utvecklas snabbt i värmen. Många höstvetefält var redan i DC 30-31 så kom ihåg att gradera stråknäckare, särskilt där förfrukten är höstvetete. Vi har fått enstaka rapporter om havrebladlöss i ett höstvetefält, även om det är vårsåden som brukar drabbas i första hand. Notera gärna om det finns mycket bladlöss på häggar, då det är där de uppförökas innan de flyger ut i åkermark. Lägg på minnet var häggarna finns till vinterns inventering av bladlusägg!

Gradering av stråknäckare och primärangrepp av bladfläcksjuka ska endast göras en gång, detsamma gäller för riskvärderingen av fritflugor.

Graderingar vecka 21, måndag 21 maj.

Vi behöver resultaten före kl. 12.00 på tisdag 22 maj. Kom ihåg att läsa av era regnmätare! Utvecklingsstadium bestäms i alla grödor.

Höstoljeväxter:

Rapsbaggar behövs inte graderas om en bekämpning har skett utan kan göras om det finns ett personligt intresse av t.ex. effekten av en behandling. Utvecklingsstadium kan ni fortsätta rapportera in om ni ändå går förbi fältet under graderingsrundan så får vi ett hum om hur grödorna utvecklas i regionerna. Om rapsen blommar är inget aktuellt för gradering men käpparna kan stå kvar till augusti då bomullsmögel ska graderas.

Våroljeväxter:

Jordloppor. Graderingen görs i DC 10-13 på 25 plantor vid fem olika stationer i den obesprutade rutan. På baksidan av graderingsprotokollet finns en mall för klassificeringen av skador. **Notera i anteckningar om bekämpning gjorts i fältet.**

Höstvetete:

Mjöldagg, bladfläckar, brunrost, gulrost. Stråknäckare ska graderas när DC 31 uppnåtts. Det behövs 40 plantor för graderingen men det kan vara bra att gräva upp några extra. Metodbeskrivning och protokoll för graderingen bifogades med graderingsinstruktionerna för vecka 20.

Höstkorn:

Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, kornrost.

Rågvete:

Mjöldagg, bladfläckar, sköldfläcksjuka, brunrost, gulrost.

Vårkorn:

Löss. Primärangrepp av bladfläcksjuka. Räknas **en** gång när grödan är i DC 13–22.

Räkna friska respektive angripna plantor på 0,5 radmeter på fem platser i rutan.

Angreppen hittas nästan alltid på det först uppkomna bladet men ibland på koleoptilen, det vill säga det hölje som skyddar första bladet.

Havre och vårvete:

Löss. Vid 1,5-bladstadiet (DC 11) är det dags att göra en **riskbedömning för fritfluga**.

Riskvärderingsmallen bifogas detta brev. Övervintrande populationen bedöms som *måttlig*. Temperatursumman uppnådde 90 daggrader dessa datum:

Uppsala/Enköping/Västerås: 12 maj

Borlänge och Tullinge: 14 maj

Gävle och Edsbyn: 16 maj

Ärter och åkerböna

Randig ärtvivel. Gradera fem plantor på fem platser i rutan. Ange procent blad med gnag av vivel.

Vänliga hälsningar

Lina, Anders och 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



Primärangrepp av kornets bladfläcksjuka syns på det äldsta bladet som oregelbundna strimmor i brunt och gult.