



om växtskydd i Norrlandslänen

Nr 8-2018. Lågt skadegörartryck när lössen lämnat fälten

Havrebladlössen har minskat kraftigt i många vårsädesfält. I kornfält med korn som förfrukt och halmrester förekommer små angrepp av sköldfläcksjuka och bladfläcksjuka men det torra och varma vädret missgynnar sjukdomarnas utveckling.

Väder

Det var torrt och varmt väder under den gångna veckan.

Läget i fält

Västernorrland

Havrebladlössen fanns inte längre kvar i fält men symptom av rödsotvirus i korn börjar uppträda i en del trakter. Enstaka sädebladlöss och grönstrimmiga gräsbladlöss har observerats. Fritflugeskador i vårveteax noterades i ett fält i Medelpad. Inga svampsjukdomar har rapporterats förutom flygsotax i ett fält. Minor av minerarflugor förekom men på lägre blad. Blomning pågick i många vårsädesfält.

Västerbotten

Havrebladlössen har minskat kraftigt i både havre och korn. Symptom av rödsotvirus fanns i både havre och korn. Enstaka sädesbladlöss har noterats. Inga svampsjukdomar har observerats. Blomning pågick i många kornfält medan havren låg något senare i utvecklingen. Minor av minerarflugor förekom men på lägre blad.

Rybsen blommade och inga skadegörare rapporterades.

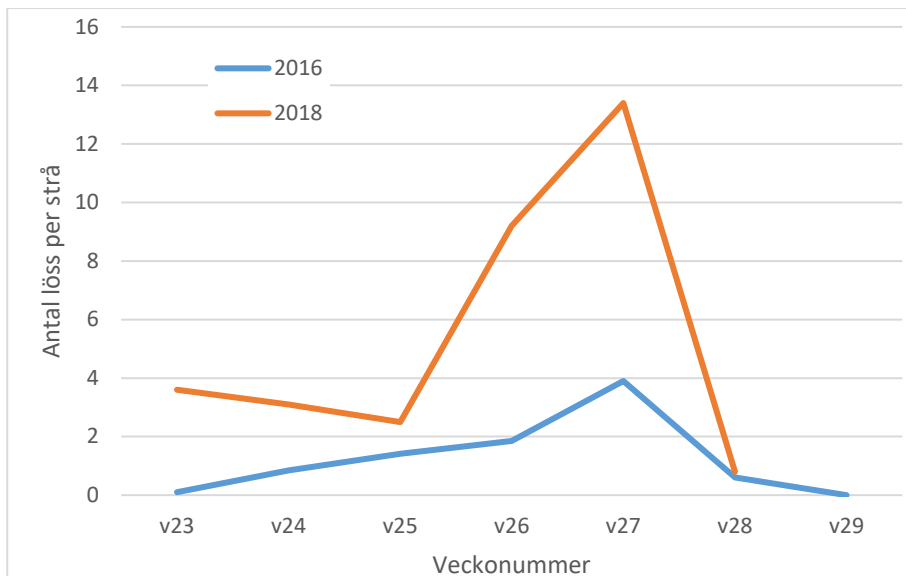
Norrbottnen

Havrebladlössen har minskat kraftigt. Symptom av rödsotvirus förekom både i havre och vårkorn. I fält med korn som förfrukt och halmrester förekom sköldfläcksjuka men den hade inte ökat nämnvärt sedan förra veckan. Tidiga fält hade kommit in i axgång. Minor av minerarflugor förekom men på lägre blad.

Jämtland

Havrebladlössen har minskat kraftigt. I vissa områden fanns fortfarande lågt sittande löss i sent utvecklade kornfält. Symptom av rödsotvirus konstaterades i vissa fält. Små mängder av sädebladlöss och grönstrimmiga gräsbladlöss har observerats. I fält med korn som förfrukt kunde man hitta små angrepp av sköldfläcksjuka. Minor av minerarflugor förekom men på lägre blad. De kornfält som graderats var i blomningsfas.

om växtskydd i Norrlandslänen



Figur 1. Medelvärdet för havrebladlöss i korn i samtliga län under 2018 jämfört med senaste bladlusåret 2016.

Fältvandringar om växtskydd och annat intressant

I början av veckan genomfördes totalt fem fältvandringar på olika platser i länen. Vi pratade bland annat bladlöss, nyttoinsekter, sorter, sprutteknik, krossensilering och ogräs. Konsekvenserna av torkan kom oundvikligen upp.

Växtskyddscentralen vill tacka alla som var med, arrangörerna Länsstyrelserna och Hushållningssällskapet Norrbotten-Västerbotten och framför allt er som ställde upp som värdar.



Fältvandring på Torsta, Ås i Jämtland.

Växtskyddscentralen Uppsala



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling. Europa
investerar i landsbygdsområden