

Växtskyddbrev nr 18

2010-07-06

Bladlöss – aktuella läget i olika grödor

Det rådande varma vädret gynnar bladlöss och angreppen kan snabbt öka - kontrollera fälten.

Nedan följer en sammanfattning av den aktuella situationen i fält.

Höstvete (DC 67-77): Angreppen av sädesbladlusen är oftast små, men kan variera mycket mellan olika fält. Det genomsnittliga angreppet av sädesbladlöss var 0,8 löss/strå vid måndagens avläsning. Endast två av de ca 40 graderade fälten låg på bekämpningströskeln, som i DC 75 är 3-7 löss/strå beroende på förväntad skördenivå.

Vårvete (DC 55-69): Angreppen av sädesbladlusen är ännu mycket små. Även havrebladlusen förekom i liten omfattning.

Vårkorn och havre (DC 49-75): Angrepp av havrebladlöss förekommer i ca hälften av de graderade fälten i Skåne, Blekinge och Halland. I genomsnitt förekom 0,4 löss/strå mot 0,1 löss/strå föregående vecka. Ett fält överskred bekämpningströskeln, som i DC 69 är ca 7 löss/strå eller 75 % angripna strån. I axgång (DC 51) är tröskeln betydligt lägre, dvs. 3,5 löss/strå eller 60 % angripna strån. Enstaka grönstrimmig gräsbladlus och sädesbladlus förekommer och i tröskeln sammanräknas alla tre arterna.

Ärt: Endast 5 fält är graderade och i dessa fält har ärtbladlusen ökat under den senaste veckan och låg i genomsnitt på 1,8 löss/toppskott. Det varma vädret medför dock att en snabb uppförökning är att vänta under närmaste veckan. Bekämpningströskeln ligger på 5 löss/toppskott eller angrepp på 25 % av toppskotten vid begynnande baljsättning.

Åkerbönor: Inga bladlöss har noterats än. Riktvärde för bekämpning är vid angrepp på 10-15 % av plantorna.

Sockerbetor: Små förekomster av betbladlusen endast i ett av 12 graderade fält, och inget fält låg i närheten av bekämpningströskeln (20 löss/planta eller 40 % angripna plantor).

Skidgallmygga i höstrapsen – kontrollera angreppen

I höstrapsen är det nu lätt att se angrepp av skidgallmygga, innan plantan mognar av. Skidorna sväller upp och gulnar, senare öppnar de sig och torkar in. Inuti skidorna finns gulvita, små larver, men när skidorna öppnar sig trillar de ner på marken. Angreppen är störst i fältkanter och kan där se allvarliga ut. Gå in ca 10 meter i den täta höstrapsen och kontrollera för att få en uppfattning om hur mycket som finns inför kommande säsonger, oftast är angreppet betydligt mindre här och rapsen har goda möjligheter att kompensera för skadorna.



Angrepp av skidgallmygga i höstraps.



Skidgallmyggans larver.

Gunilla Berg och Mariann Wikström