

Veckorapport – Linköping vecka 36

Gulskålar i höstraps

Vi har gula fångstskålar utsatta i 15 fält i Östergötland och Södermanlands län. En gulskål är utsatt i varje fält. Tack vare det varma vädret i somras och varmt väder finns det gott om insekter. En del kan angripa rapsen och bland annat orsaka gnagskador på bladen. Även rapsen gynnas av det varma vädret och växer snabbt. Det gör att ev gnagskador inte har så stor betydelse i de flesta fält i år.

Rapsjordloppa

Rapsjordloppans larver kan ibland påverka övervintringen. För att bedöma risken för allvarliga larvskador, finns ett riktvärde på ca 100 rapsjordloppor per 10 dm² skålyta i ackumulerad fångst under en tre-veckorsperiod. Detta riktvärde säger inget om de direkta gnagskador som man kan få om det finns mycket rapsjordloppor i samband med uppkomst.

I några fält har det redan flugit in många rapsjordloppor och riktvärdet är uppnått. Erfarenheter från förra året var att skadorna av rapsjordloppans larver var obetydliga trots skålfångster över riktvärdet. En eventuell bekämpning kan göras med pyretroid inom ca 10 dagar från det att tröskelvärdet uppnåtts. Det går också att vänta till plantorna fått 2-4 örtblad innan bekämpning sätts in för att få en säkrare effekt.

Tabell 1 . Ackumulerad fångst över tre veckor per 10 dm² gulskål

Plats	Senaste DC	27/8	3/9				
Älvestad	13	30	80				
Fornåsa	12	2	42				
Fågelsta	12	2	42				
Linköping		0					
Vadstena	10	84	164				
Borghamn	10	4	22				
Rök	10	0	100				
Mantorp	9	4	12				
Skärkind	10	0	0				
Söderköping	13	2	10				
Kuddby	16	0	6				
Nyköping Vall			0				
Nyköping Korn			0				

Kålbladstekel

I gulskålarna har vi fångat stora mängder av kålbladstekel framförallt i östra delarna av Östergötland. Det går också att hitta stekelns larver på plantorna nu. De är mattgrå till färgen och sitter ofta på undersidan av bladen och äter. Först blir det bara små gnaghål, men efterhand som larverna blir större blir skadorna också större. Stora larver kan kaläta små plantorna på kort tid. Håll uppsikt i fälten.



Fullbildad stekel



Kålbladstekellarver

Inventering av sniglar i höstraps.

Några fält inventeras i Östergötland. Hittills har inga sniglar påträffats i dessa fält.

Växtskyddcentralen Linköping



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden