

Veckorapport – Linköping vecka 35

Inventering av sniglar i höstraps.

Sju fält i Östergötland inventeras varje vecka sedan början av augusti. Två fällor läggs ut under ett dygn i varje fält. En av fällorna ligger i fältkanten och en ca 10 m in i fältet. Müsli används som bete under fällorna. Hittills har det varit mycket lite sniglar i de inventerade fälten.

Tabell 1. Antal sniglar per fälla och dygn (medel av två fällor)

Plats	1/8	8/8	15/8	22/8	29/8		
Linköping	0	0	0	0	0		
Mantorp	0	0	0	0	0		
Mjölby	0	0	0	0	0		
Väderstad	0	0	-	0	0		
Vadstena	0	0	-	0	0		
Fornåsa	0	4	0,5	0	0		
Borghamn	0	0	0	0	0		

Skålfångst av Rapsjordloppa

Två gulskålar är utsatta i varje fält. För larvskador under vintern som påverkar övervintringen, finns ett tröskelvärde på 50-100 jordloppor per 10 dm² skålyta i ackumulerad fångst under en tre-veckorsperiod. Detta tröskelvärde säger inget om de direkta gnagskador som man kan få om det finns mycket rapsjordloppor i samband med uppkomst. På en plats nära Vättern har tröskelvärdet redan uppnåtts. På övriga platser är det betydligt mindre fångster.

Tabell 2 . Fångst per 10 dm² gulskål

Plats	21/8	28/8					
Linköping	1,3	5,1					
Mantorp	8,9	10,1					
Mjölby	2,5	0					
Väderstad		5,1					
Vadstena		1,3					
Borghamn	3,8	98,9					
Nyköping 1	0	0					
Nyköping 2	0	0					

Kålbladstekel

I gulskålarna har vi fångat stora mängder av kålbladstekel. 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. Riktvärde för bekämpning är 1 larv per planta. Se också växtskyddsbrief nr 19



Fullbildad stekel



Kålbladstekellarver

Växtskyddcentralen Linköping



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden