

Veckorapport – Västra Götalands län vecka 37, 2018

Gulskålsfångster i höstraps

Gulskålar placerats ut i höstrapsfält på cirka 30 platser runt om i Västra Götaland som vi och Hushållningssällskapets rådgivare tömmer varje vecka.

Inflygningen av **rapsjordloppa** har ökat i flera fält den senaste veckan och flera är över bekämpningströskel (se tabell 1 nedan och tabell 2 för specifika områden). Fångstskålar är utplacerade för att följa förekomsten och värdera behovet för bekämpning riktad mot rapsjordloppans larver.

Tabell 1. Antal höstrapsfält sorterade efter ackumulerad fångst av rapsjordloppa (ackumulerad fångst/10 dm²) samt medelvärden för denna och föregående vecka. *Bekämpningströskel (se mer i nästa stycke)

	0	0.01–14	15–30	30–50	50–*	Medel	Medel föregående vecka
Rapsjordloppa	2	14	3	4	14	46	19

Fångstskålarna kan inte användas för att belysa gnagskadorna som orsakas av den vuxna rapsjordloppan, utan där måste en gradering av bortgnagd bladyta ske i det enskilda fältet. Hittills är det enstaka plantor med gnagskador i ett par fält och de är inte uppe i riktvärdet på 10 % uppäten bladyta.

Riktvärde gnagskador: i medeltal cirka 10 % uppäten bladyta, fram till 2-4 örtblad är utvecklade.

Bekämpningströskel larvskador: 50-100 rapsjordloppor/10 dm² i ackumulerad fångst under tre veckor. För att förhindra äggläggning sätts bekämpning in inom 10 dagar efter uppnått tröskelvärde. Har du ingen skål följ alternativ metod i vårt växtskyddsbrev [Nr. 24. Bevaka rapsjordloppa och kålbladstekel i höstrapsen](#)

På ett par platser har fåtal vuxna individer av **kålbladstekel** har fångats i gulskålarna. För **kålbladstekel** är bekämpningströskeln 1 larv per planta. Ingen bekämpningströskel finns för **kålmal**, men då larverna är mycket mindre som fullvuxna gör de inte samma skada som kålbladstekel. Larver av kålmal har hittats i flera fält men inte i några större mängder. Fortsätt bevaka fält efter larver.

I flera fält har **kålbladlus** hittats, som mest en lus per planta. De har historiskt inte varit en skadegörare på hösten och den virusspridande **persikbladlusen** har inte påträffats i fält.

Tabell 2. Skålfångster i Västra Götaland 2018. På en del platser har skålarna satts ut denna vecka och ingen avläsning finns.

Plats	Utv. stadium vid senaste avläsningen	Fångstskål				Ackumulerad fångst / 10 dm ²
		Antal rapsjordloppor / 10 dm ² och dygn				
		21/8-23/8	28/8	3-4/9	10-11/9	
Grästorp 1	13	-	0	0	1,6	11
Grästorp 2	-	0	0,9	0,3	7,1	58
Flakeberg	13	0,3	0	0	1	8,3
Järpå	15	6,2	6,8	2	5,9	41 ^a (130)
Lidköping 1	13	0	0	0,5	0	3
Lidköping 2	-	0	0,9	0	1,7	16
Kålland	-	-	-	0	1,7	0 ^a (12)
Lundsbrunn 1	13	0	0	6	9,7	104

Tabellen fortsätter på nästa sida

Lundsbrunn 2	-	-	0,4	3,7	26,7	0 ^a (148)
Vinninga	13	0,4	0,2	7,8	0,6	54
Axvall	14	0,6	0	0,8	9,9	78
Vara 1	15	0,2	0	0,2	5,1	38
Vara 2	-	0	0,6	2,3	6,3	62
Vara 3	-	0	2,6	12,7	10,3	166
Ardala	13	1	0,7	3	6,3	62 ^a (72)
Skövde 1	13	0	0	2	3,3	35
Skövde 2	13	-	0,5	7	7,1	101
Moholm 1	14	0,2	0	8	9,8	0 ^a (127)
Moholm 2	13	0	0	0,5	1,5	15
Väring	14	0	0	2,5	9,8	88
Hjo	14	-	0,5	0,7	2,8	28
Tidaholm	15	-	0,5	1,2	3	33
Kvänum	15	-	0	0	1,9	13
Norra Vånga	-	0	0,3	0	0,3	4
Längjum	-	0	2	6	4	78
Broddetorp	-	0	0,3	0	*	2
Falköping	-	0	0	2,3	*	14
Floby	-	-	2	2	1,7	40
Mariestad	-	-	0	0,6	1,4	14
Götene	-	-	0	0	1,3	12
Brålanda 1	13	0	0	0	0,3	2
Brålanda 2	14	0	0	0	0	0
Mellerud	14	0	0	0	0	0
Sollebrunn	13	-	0,6	6,2	1,7	62
Trollhättan	15	-	-	1,4	2,1	13

*Vi kompletterar med skålfångster senare i veckan. ^aHar bekämpats och ackumulering nollställd (totalt ackumulerat värde i parentes)

Växtskyddscentralen Skara



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden