

Veckorapport v 36

2017-09-07

Rapsjordloppa - Skålfångster - Höstraps, H och I län, hösten 2017

Växtskyddscentralen i Kalmar följer inflygningen av rapsjordloppor till rapsfält både i Kalmarområdet, på Öland och på Gotland.

Flera prognosfält har överskridit bekämpningströskeln

Ett av prognosfälten söder om Kalmar och två på Öland har redan överskridit bekämpningströskel 50-100 rapsjordloppor/dm² skålyta i ackumulerad fångst. I dessa fält förekommer också en del gnagskador. Ytterligare fält kommer troligen upp i bekämpningströskeln till nästa vecka. De fält som nu uppnått bekämpningströskeln gränsar till årets skördade fält. Håll därför extra uppsikt på sådana fält.

Rapsjordlopporna angriper höstrapsfälten dels genom att de vuxna individerna gör gnagskador på bladen och dels genom att larverna minerar stjälkarna. Oftast förorsakas den alvarligaste skadan av larverna som genom sitt gnag inne i stjälkarna gör plantorna känsligare för utvintring.

Bekämpningströskel för gnagskador av vuxna rapsjordloppor: 10 % uppäten bladyta. Behandla vid uppnådd tröskel. **Preparat:** pyretroid dos enl. förpackning

Bekämpningströskel för larvskador: 50-(100) rapsjordloppor/10 dm² skålyta i ackumulerad fångst under en treveckorsperiod.

Bekämpning utförs för att förhindra äggläggning. Det tar ca 10 dagar från det att rapsjordlopporna har kommit in i fältet tills det att äggläggningen startar.

Bekämpningstidpunkt för att undvika larvskador: Inom 10 dagar efter uppnått tröskelvärde.

I många fält förekommer också mycket kålbladstekel

Framförallt i prognosfälten på fastlandet förekommer mycket kålbladstekel men även i enstaka prognosfält på Öland. Det är kålbladstekelns larver som gör skada genom att de äter på bladen. Larverna är små och grågröna från början och sitter på undersidan på bladen. De kan därför vara svåra att upptäcka. När de blir större blir de brunsvarta och syns mycket tydligt.

Riktvärde för bekämpning: 1 larv/planta i genomsnitt. **Preparat:** Pyretroid dos enl. förpackning.



Nedan finns resultatet av veckans avläsningar av gulskålfångsterna.

Fält	Utv.stad senaste avläsn.	Antal rapsjordloppor/10dm ² och dygn							Ackumulerad fångst/10dm ²
		28/8	4/9						
Kalmar									
Läckeby	DC11-12	-	1,5						9
Ljungbyholm	DC10	0	2,9						17
Bjursnäs	DC09-10	2,6	25						158
Christinelund	DC11-12	0,8	7,5						45
Mönsterås	10	-	6,6						39
Öland									
S. Möckleby	DC10	0	0						0
Gettlinge	DC05-10	0	0						0
Bjärby/ Kastlösa	DC11-12	0,4	3,7						23
Karlevi	DC 10	3,1	11,6						79
Långlöt	DC11-12	0,3	6,1						38
Laxeby	DC 10	0,3	1,5						11
Hörninge	DC11-12	0	0,7						4
Vanserum	DC11-12	-	8,8						53
Gotland									
Linde	DC 14	0,75	1,5						14
Dalhem	DC 12	0,3	0,2						2,0

Utvecklingsstadiet: 05= rapsfröet gror, 09= rapsen på väg upp, 10 = hjärtbladen helt utvecklade, 11 = 1 örtblad, 12= 2 örtblad etc.

Gunnel Andersson



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden