



## REGISTRERING AF RAPSJORDLOPPER I UGE 43

STØTTET AF

# Promilleafgiftsfonden for landbrug

Sidste registrering er foretaget. Der er i år udløst bekæmpelse rettet mod larver i ca. 25 procent af markerne. Det varme vejr i september gav gode æglægningsbetingelser.

Der er udstationeret gule fangbakker på ca. 90 lokaliteter for at følge forekomsten af rapsjordlopper og vurdere behovet for bekæmpelse rettet mod rapsjordloppers larver.

Den vejledende bekæmpelsestærskel er en samlet fangst af 25 rapsjordlopper pr. fangbakke inden for tre uger i hovedflyvningsperioden.

Flyvningen er nu aftaget. Tærsklen har i år været overskredet i ca. 25 procent af markerne. Det er vigtigt at være opmærksom på, at rapsjordlopperne ligger væsentlig flere æg i varme efterår som i september i år end i køligere efterår. Bekæmpelsestærsklen i fangbakkerne er derfor noget lavere i år, men en nøjagtig tærskel kan ikke angives.

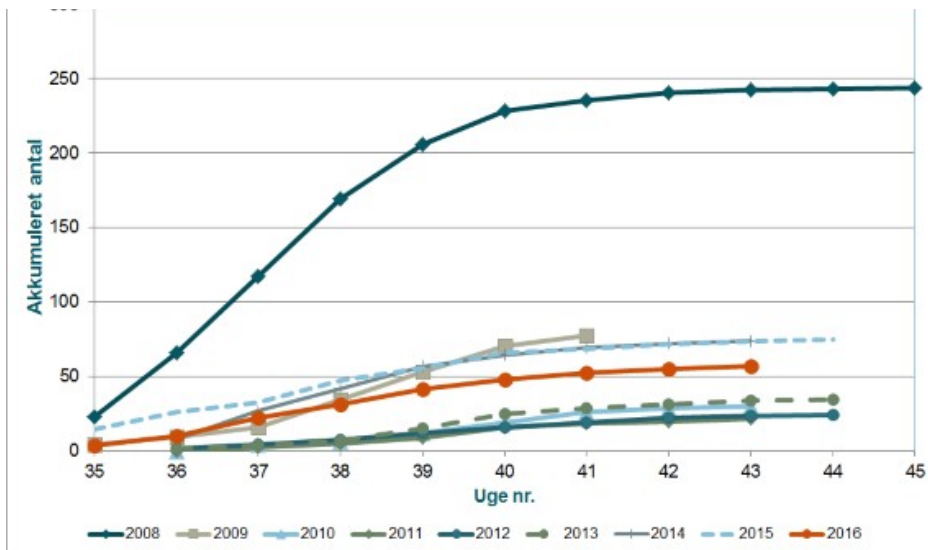
Bekæmpelsestidspunktet rettet mod larver er i et vist omfang fleksibelt og kan udføres indtil medio til ultimo oktober. Senere bekæmpelse kan også give væsentlig effekt, men er svingende og tilstræbes ikke.

Pyrethroiderne Karate (0,2 kg pr. hektar), Kaiso Sorbie (0,1 kg pr. hektar), Mavrik (0,2 l pr. ha) Nexide CS (0,06 liter pr. ha), Cythrin 500 (0,04 l pr. ha) og Cyperb 100/100 W (0,2 liter pr. ha) er godkendt til bekæmpelse af rapsjordlopper. Efter de nye afgifter er kun Karate, Kaiso Sorbie og Mavrik i handelen. Der er kun få erfaringer med nedsatte doser.

I figur 1 ses udviklingen i dette efterår i forhold til tidligere efterår.

**Dette var sidste registrering i år. Vi takker for indberetningerne.**

Se [data og uddybende kommentarer](#).



**Figur 1.** Fangster af rapsjordlopper i gule fangbakker i efterårene 2008-2016. For at kunne sammenligne tallene over årene er alle fangster omregnet til fangster i firkantede fangbakker (er ca. dobbelt så store som du nuværende runde fangbakker).

Kontakt din lokale rådgivningsvirksomhed, hvis du vil vide mere om dette emne.