

Registrering af rapsjordlopper i uge 42

Tærsklen for rapsjordlopper er pt. overskredet på ca. 15 procent af lokaliteterne.

Der er udsat gule fangbakker på ca. 70 lokaliteter for at følge forekomsten af rapsjordlopper og vurdere behovet for at bekæmpe angreb af rapsjordloppers larver.

Der findes stadig relativ få rapsjordlopper. I nedenstående figur er udviklingen i år sammenholdt med udviklingen i tidligere år.

Bekæmpelse rettet mod larver anbefales, hvis der indenfor 3 uger i alt fanges over 25 rapsjordlopper pr. fangbakke.

Tærsklen er pt. overskredet på ca. 15 procent af lokaliteterne, og på mange af disse lokaliteter er der kun netop fundet over bekæmpelsestærsklen.

Til bekæmpelse kan anvendes Karate (0,2 kg pr. hektar), Nexide CS (0,06 liter pr. ha) eller Cyperb 100/100 W (0,2 liter pr. ha), hvor Karate er billigst med de nye afgifter.

Som omtalt i [plantenyt 945](#) ses der flere steder angreb af kålfluelarver på rapsrødderne i år. Se billede 1-2 nedenfor. Som omtalt i samme plantenyt forveksles flere også minerfluelarver i bladstilkene med rapsjordlopperlarver.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

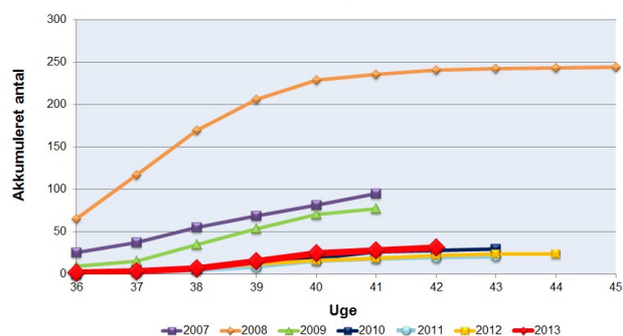


Billede 1. Angreb af kålfluelarver i rapsrødder. Foto: Finn Olsen, Sønderjysk Landboforening.



Billede 2. Angreb af kålfluelarver i rapsrødder. Foto: Finn Olsen, Sønderjysk Landboforening.

Fangster af rapsjordlopper efterår 2007-2013



Figur 1. Fangster af rapsjordlopper i gule fangbakker i efterårene 2007-2013. 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.

Se [data og uddybende kommentar](#)