

## 2. REGISTRERING AF RAPSJORDLOPPER DEN 3.-4. SEPTEMBER

**Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:  
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne**



Miljø- og Fødevareministeriet  
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond  
for Udvikling af Landdistrikterne

**LDP 2020**



Se 'EU-kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne'

Der er pt. ikke bekæmpelsesbehov rettet mod larver. Hold dog øje med evt. bladgnav.

Forekomsten af rapsjordlopper følges via gule fangbakker på ca. 70 lokaliteter i planteavlskonstulenternes registreringsnet. Formålet er at vurdere behovet for bekæmpelse rettet mod rapsjordloppers larver.

De gule fangbakker siger ikke noget om behovet for bekæmpelse rettet mod gnæv fra de voksne rapsjordlopper i fremspiringsfasen. I år er rapsen ubejdsset mod skadedyr, så man skal være ekstra opmærksom på evt. bladgnav. Den gamle tærskel for bekæmpelse rettet mod bladgnav af rapsjordlopper var 10 procent bortgnavet bladareal frem til at ca. 4 løvblade er udviklet. Tærsklen er dog lidt lavere, når udsæden ikke er bejdsset, så man må holde øje med, om bladgnavene i etableringsfasen bliver for kraftige.

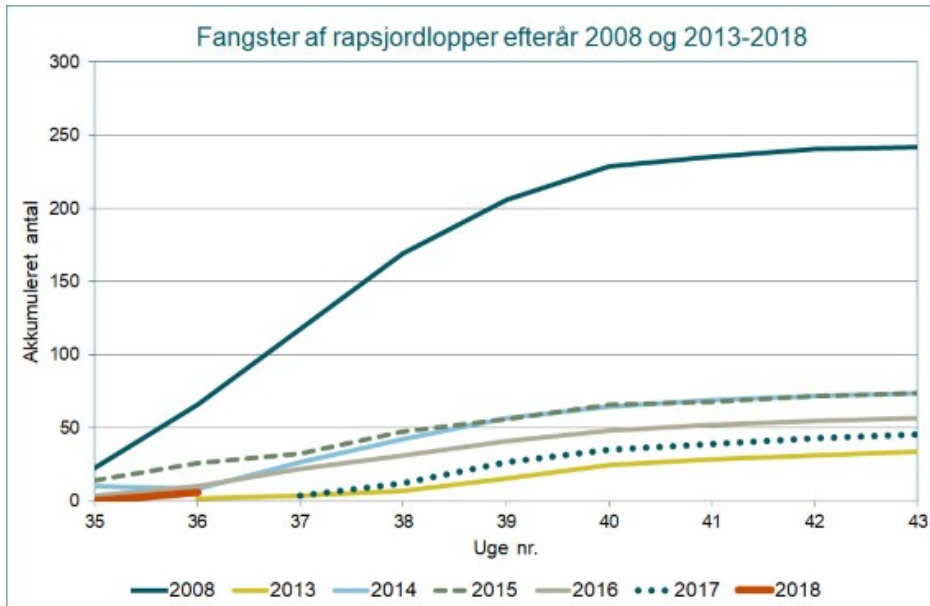
Den vejledende bekæmpelsestærskel for bekæmpelse rettet mod larver er en samlet fangst af 25 rapsjordlopper pr. fangbakke inden for tre uger i hovedflyvningsperioden. Optællingen starter først ca. 10 dage efter fremspiring, fordi æglægningen først begynder ca. 10 dage efter indflyvning til marken. Der lægges især mange æg i varme efterår.

Aktiviteten er øget i den forløbne uge, men pt. er tærsklen på 25 rapsjordlopper ikke

overskredet på nogen af lokaliteterne.

I figur 1 er udviklingen i år sammenholdt med tidligere år. 2008 er også medtaget, da der dette år var meget kraftige angreb.

Se [data og uddybende kommentarer](#).



**Figur 1.** Fangster af rapsjordlopper i gule fangbakker i efterårene 2008 og 2013-2018.

For at kunne sammenligne tallene over årene er alle fangster omregnet til fangster i firkantede fangbakker

(er ca. dobbelt så store som de nuværende runde fangbakker).

Evt. bekæmpelse rettet mod larveangreb kan udføres fra 4-5 løvbladstadiet og indtil medio til ultimo oktober. Bekæmpelsestidspunktet er således meget fleksibelt.





**Billede 1.** Bladnav efter rapsjordlopper fotograferet 29. august 2018 af Kasper Holm Kristensen, LMO. De første små gnav ligner "skudhuller". Der kan også være en hinde i hullerne, så hullerne ligner "vinduer".



**Billede 2.** Ved angreb af snegle er gnavene typisk større og starter i bladranden. Fotograferet 29. august 2018 af Kasper Holm Kristensen, LMO. Det var svært at finde snegle i den pågældende mark. Fra praksis er der pt. heller ikke meldt om større problemer med snegle.

Kontakt din [lokale rådgivningsvirksomhed](#), hvis du vil vide mere om dette emne.