

Hjem > Landdistriktsmidler > 2014 > Formidling og demonstration ny viden > Angreb af kålfluelarver i vinterraps

Angreb af kålfluelarver i vinterraps

De seneste dage er der modtaget flere meldinger om angreb især i tidligt såede marker.

De seneste dage er der modtaget flere henvendelser om angreb af kålfluelarver i vinterraps. I flere marker er angrebene ret udbredte. Det solrige vejr antages at have fremmet æglægningen.

På rødderne ses et brunt råd og miner som følge af larvernes gnav. Se fotos nedenfor.

Ved angreb på en stor del af roden kan planterne gå ud i efteråret. Angreb gør planterne mere udsatte for udvintring. Ved gode vækstbetingelser kan mange af planterne dog kompensere og danne nye siderødder.

Mere udbredte angreb ses især i tidligt såede marker, fordi kålfluer foretrækker store planter til æglægning.

Der er ingen muligheder for kemisk bekæmpelse.

Ifølge tyske angivelser forventes der flere problemer med kålfluer fremover, hvis det ikke igen bliver tilladt at bejdse med de såkaldte neonicotinoider, selv om bejdsemidlerne kun har en moderat effekt mod kålfluelarver.

Se yderligere om kålfluer i ["Tyske erfaringer med kålfluer i vinterraps"](#).



Billede 1. Kålfluelarve og kålfluepuppe.

Promilleafgiftsfonden for landbrug



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'



Billede 2. Gnav fra kålfluelarver i vinterrapsrod.

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