



Hjem > Landdistriktsmidler > 2011 > Behovsbestemte bekæmpelsesstrategier > Registreringsnettet uge 23: Skadegørere i vintersæd, vårsæd og alm. rajgræs til frø

## Registreringsnettet uge 23: Skadegørere i vintersæd, vårsæd og alm. rajgræs til frø

Registreringer fra den 7. og 8. juni viser, at der i vårbyg og havre nu flere steder findes mange kornbladbillelarver og bladlus.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

**Vinterhvede:** Gulrust er fundet i mange tilfælde i Oakley i hele landet. Angrebene af Septoria er stadig meget svage. Se [kommentarer](#).



Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaet i finansieringen af projektet.

**Vinterbyg:** Svampebekæmpelse er nu ikke aktuel længere i de fleste marker. Se [kommentarer](#).

**Triticale:** I modtagelige sorter findes fortsat nye tilfælde af gulrust. Se [kommentarer](#).

**Vinterrug:** Hold øje med brunrust – evt. svampebekæmpelse i rug er snart ikke aktuel længere. Se [kommentarer](#).

**Vårbyg:** Der findes nu flere steder mange kornbladbillelarver og bladlus. Svampeangrebene er endnu overvejende svage. Se kommentarerne i vårbyg. Se [kommentarer](#).

**Havre:** Der findes nu flere steder mange kornbladbillelarver og bladlus. Se [kommentarer](#).

**Alm. Rajgræs til frø:** Der findes nu kronrust i knap 60 procent af markerne. Se [kommentarer](#).

**Hvedegalmug:** Der er fundet over 30 hvedegalmug pr. fælde pr. dag på enkelte lokaliteter. Se [kommentarer](#).

By Rich Haddock