



Hjem > Promilleafgiftsfonden > 2011 > Behovsbestemte bekæmpelsesstrategier > Registreringsnettet uge 22: Skadegørere i vintersæd, vårsæd og alm. rajgræs til frø

## Registreringsnettet uge 22: Skadegørere i vintersæd, vårsæd og alm. rajgræs til frø

Registreringer fra den 30. og 31. maj viser, at der er behov for Septoriabekæmpelse, ligesom der nu i flere tilfælde er fundet gulrust i modtagelige sorter. Promilleafgiftsfonden for landbrug



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

**Vinterhvede:** Der er behov for Septoriabekæmpelse, ligesom der er fundet gulrust i flere tilfælde i modtagelige sorter. Se [kommentarer](#).

**Vinterbyg:** Evt. svampebekæmpelse i vinterbyg skal nu afsluttes. Se [kommentarer](#).

**Triticale:** Der dukker fortsat nye tilfælde af gulrust op i modtagelige sorter (Cando, Dinaro, Korpus). Septoria er et væsentlig mindre problem i triticale end i hvede. Se [kommentarer](#).

**Vinterrug:** Rug er nu så fremskreden i udviklingen, at der kun skal holdes øje med evt. angreb af brunrust. P.t er der ikke fundet brunrust. Se [kommentarer](#).

**Vårbyg:** Angrebene af svampesygdomme er overvejende svage, men der er begyndende angreb af skoldplet eller bygbladplet i nogle marker. Der er begyndende angreb af kornbladbillens larve. Se [kommentarer](#).

**Havre:** Angrebene af svampesygdomme er meget svage. Der er begyndende angreb af kornbladbillens larve. Se [kommentarer](#).

**Alm. Rajgræs til frø:** Der er fundet kronrust i omkring 30 procent af markerne, og der er bekæmpelsesbehov i flere marker. Se [kommentarer](#).

**Hvedegalmyg:** Der er flyvning af hvedegalmyg på flere lokaliteter, men endnu ikke over bekæmpelsestærsklen. Flest hvedegalmyg forventes i varmt og vindstille vejr også kaldet "grillvejr". Se [kommentarer](#).

**By Rich Haddock**