

Hjem > Landdistriktsmidler > 2013 > Behovsbestemt bekæmpelse > Nyt om skadegørere i registreringsnettet i korn og alm. rajgræs i uge 24

Nyt om skadegørere i registreringsnettet i korn og alm. rajgræs i uge 24

Registreringerne den 10. og 11. juni viser, at der i områder med tidligere meget nedbør har *Septoria* bredt sig. I vårbyg ses skoldplet i flere marker.

I **vinterhvede** har *Septoria* bredt sig den sidste uges tid på lokaliteter med tidligere meget nedbør. Der er fundet gulrust i 4 tilfælde i sorten JB Asano. Der er begyndende angreb af bladlus.

I **vinterbyg** er svampebekæmpelse nu kun aktuell i meget sent udviklede marker.

I **rug** er det aktuelt at holde øje med brunrust en uges tid endnu. P.t. er der fundet brunrust på 5 pct. af lokaliteterne.

I **triticale** er gulrusten gået lidt i stå, hvilket måske kan skyldes en form for voksenplanteresistens. Evt. svampebekæmpelse i triticale skal nu til at afsluttes.

I **vårbyg** er der udløst meldugbekæmpelse i 15 pct. af markerne med sorten Propino. Skoldplet har bredt sig i nogle marker. Der er bladlus og kornbladlillelarver i flere marker. Der er ikke fundet bygrust.

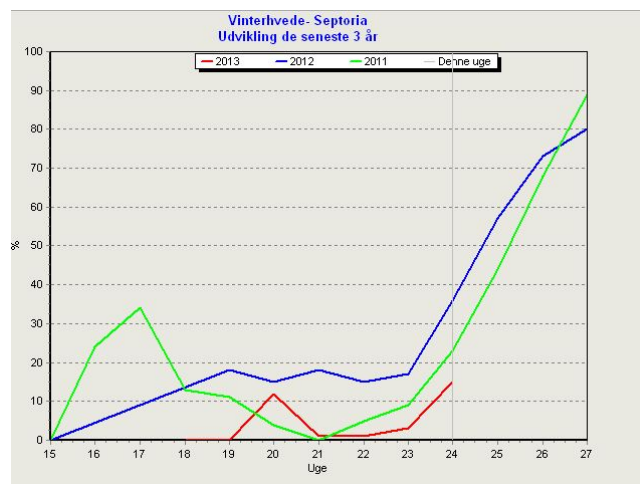
I **havre** er der p.t. ikke fundet meldug. Der er bladlus og kornbladlillelarver i flere marker.

Der er fundet hvedegalmyg over tærsklen i 1 af ca. 60 marker. I knap 20 procent af markerne var der over 30 hvedegalmyg pr. fælde pr. dag.

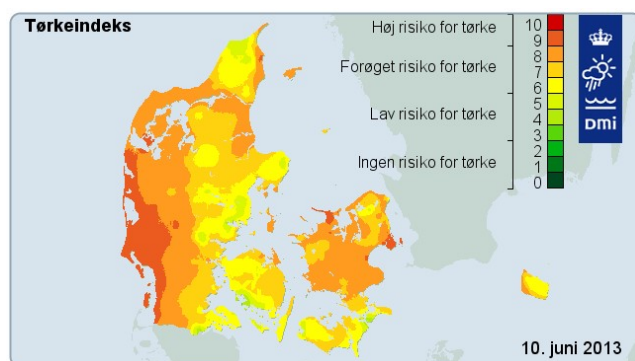
I **rajgræs** er der fundet kronrust i ca. 20 pct. af de usprøjtede marker, og angrebene er relativt svage (op til 5 pct. dækning).

Nedenfor ses link til registreringerne og kommentarerne til de enkelte afgrøder samt en figur.

- [Vinterhvede](#)
- [Vinterbyg](#)
- [Triticale](#)
- [Vinterrug](#)
- [Vårbyg](#)
- [Havre](#)
- [Hvedegalmyg](#)
- [Alm. rajgræs](#)



Figur 1. Udviklingen af *Septoria* (pct. planter med angreb på et af de tre øverste fuldt udviklede blade) i 2013 og i de to foregående år.

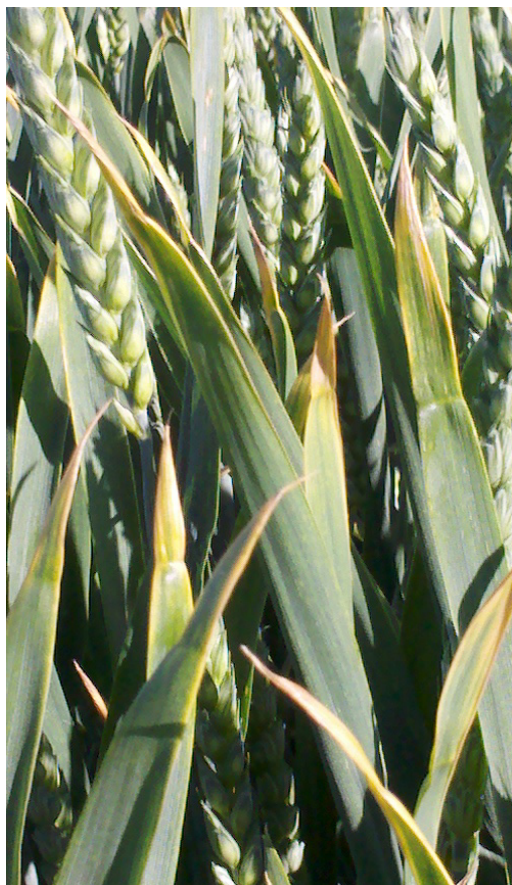


Figur 2. Tørkeindeks pr. 10. juni 2013. Nedbørsmængderne er den senere tid faldet meget forskelligt i landet.

Promilleafgiftsfonden for landbrug



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'



Billede 1. Nogle steder har svampesprøjtning med triazolier i den forløbne uge gulfarvet bladspidserne på fanebladene i hvede. Foto: Lars Andresen, DL-Syd.

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