



## REGISTRERINGSNETTET FOR SKADEGØRERE I KORN STARTER 10.-11. APRIL 2017

STØTTET AF

### Promilleafgiftsfonden for landbrug

Du kan fra nu af følge udviklingen af forskellige skadegørere på LandbrugsInfo.

Hvert år i vækstsæsonen følger planteavlskonsulenter og planteavlsteknikere udviklingen af sygdomme og skadedyr i landbrugsafgrøder over hele landet. Dette net kaldes "Planteavlskonsulenternes Registreringsnet".

13.-14. marts startede de første registreringer af bladribbesnudebiller i gule fangbakker i vinterraps. Udviklingen kan i vækstsæsonen løbende følges på LandbrugsInfo på siden Varsling/registreringsnet eller på <https://www.landbrugsinfo.dk/regnet>.

Tabel 1 viser en oversigt over de varslingssystemer for skadegørere, som bliver startet op i løbet af året, og som kan følges på siden Varsling/registreringsnet.

NBR Nordic Beet Research, Dansk Landbrug Sydhavsøerne og Nordic Sugar Agricenter følger udviklingen af bladsvampe i sukkerroer.

I lighed med tidligere år vil der blive sat feromonfælder op for at se, hvor udbredt majshalvmøl er i majs i Danmark.

I frøgræs registreres der i 2017 kun i alm. rajgræs og ikke længere i engrapgræs og strandsvingel. Forekomsten af skulpegalmyg i gule fangbakker i vinterraps undersøges heller ikke længere. Formålet med fangster i fangbakker har hidtil været at vurdere temperaturmodellen. Fangbakkerne kan ikke anvendes til varsling for angreb.

Alle temperaturmodeller nævnt nedenfor (fritfluer, engrapgræsgalmyg, skulpegalmyg) angiver forventet flyvetidspunkt, men kan desværre ikke angive angrebsstyrken.

**Tabel 1.** Oversigt over varslingssystemer på LandbrugsInfo

<b>Skadegørere</b>	<b>Starttidspunkter</b>
Sygdomme og skadedyr i korn	10.-11. april i vintersæd og primo maj i vårsæd
Begyndende flyvning af 1. generation fritfluer i havre m.fl.	Temperatursum summeres fra 1. marts
Hvedegalmyg i hvede	Medio maj
Bladlus i vinterhvede og vinterbyg, havrerødsot	Medio til ultimo september
Svampesygdomme i alm. rajgræs til frø	18.-19. april
Begyndende flyvning af engrapgræs-galmyg	Temperatursum summeres fra 1. januar
Bladribbesnudebiller i vinterraps	13.-14. marts
Begyndende flyvning af 1. generation skulpegalmyg i vinterraps	Temperatursum summeres fra den 1. april
Rapsjordlopper i vinterraps	Primo september
Bladsvampe i majs	Primo juli
Majshalvmøl	Medio juni
Registrering af fund af kartoffelskimmel	Primo maj
Registrering af bladlus i kartofler (virusmitte)	Primo maj
Bladsvampe i sukkerroer	Medio juli