



FØLG UDVIKLINGEN AF SKADEGØRERE I REGISTRERINGSNETTET 2020

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

En oversigt over skadegørere i registreringsnettet samt starttidspunkt vises.

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

Udviklingen kan i vækstsæsonen følges på Landbrugsinfo på siden Varsling/registreringsnet eller ved brug af dette link [Landbrugsinfo.dk/regnet](https://landbrugsinfo.dk/regnet).

Tabel 1 viser en oversigt over skadegørere, som følges.

NBR Nordic Beet Research og Nordic Sugar Agricenter følger udviklingen af skadegørere i sukkerroer.

De nævnte temperaturmodeller angiver forventet flyvetidspunkt, men siger desværre ikke noget om angrebsstyrken.

Tabel 1. Oversigt over skadegørere i registreringsnettet og starttidspunkter.

Skadegørere	Starttidspunkter
Korn	
Flyvning af 1. generation fritfluer i havre m.fl.	Temperatursum summeres fra 1. marts
Sygdomme og skadedyr i korn	6.-7. april og primo maj i vårsæd
Hvedegalmyg i feromonfælder	Medio maj
Bladlus (havrerødsot) i vinterhvede og vinterbyg	Medio til ultimo september

Frøgræs	
Begyndende flyvning af engrapgræsgalmyg	Temperatursum summeres fra 1. januar
Svampesygdomme i alm. rajgræs, engrapgræs og rødsvingel	14.-15. april
Vinterraps	
Lys bladplet	2.-3. marts
Bladribbesnudebiller	9.-10. marts
Flyvning af 1. generation skulpegalmyg	Temperatursum summeres fra 1. april
Rapsjordlopper i gule fangbakker	Primo september
Majs	
Majshalvmøl i feromonfælder	Medio juni
Bladsvampe i majshelsæd	Primo juli
Kartofler	
Registrering af kartoffelskimmel	Primo maj
Cikader på gule limplader	Ultimo maj
Bladlus (virusmitte) i læggekartofler	Primo juni
Sukkerroer	
Skadedyr i fremspiringsfasen – trips, runkelroebiller og bedejordlopper	22. april
Bedefluelarver	Maj
Bladlus	Medio juni
Gammauglelarver	Juli
Bladsvampe	Medio juli