

Planter

Bekæmpelse af fritfluer i sent sået havre

Ved sen såning af havre kan der være risiko for angreb af fritfluer. Havre i 1,5-2 bladstadiet er følsom for angreb ved samtidig flyvning og varmt og tørt vejr.

Viden om Opdateret 29. april 2024

Sent sået havre er udsat for evt. angreb af fritfluer. Tidspunktet for flyvning af 1. generation fritfluer kan følges via en graddagemodel, som kan følges på [Følg den aktuelle risikovurdering for angreb af fritfluer i havre og majs](#).

Graddagemodellen siger kun noget om forventet tidspunkt for forekomst af 1. generation fritfluer og siger desværre ikke noget om angrebsstyrken. Evt. bekæmpelse er aktuel, når kurven når op i det gule felt (70 graddage, begyndende flyvning).

Fritfluerne er især aktive og lægger mange æg, når det er varmt og tørt. De optimale betingelser er ved 20° C, mens 12 °C er minimum. Kun afgrøder i 1,5-2 bladstadiet er følsomme for evt. angreb af 1. generation fritfluer. Er planterne forbi 3-bladstadiet, er planterne ikke længere attraktive for æglægning.

Vårsæd, græs og majs kan angribes. Angreb ses hyppigst i havre, hvor bekæmpelse kan være aktuel ved overskridelse af temperatursummen, såfremt der samtidig er gode betingelser for flyvning af fritfluer (varmt og tørt), og havren er i 1,5-2 bladstadiet. I de øvrige afgrøder ses betydende angreb relativt sjældent, og bekæmpelse anbefales ikke. I majs er set lidt hyppigere angreb i de seneste år i nogle marker, som har været hæmmet i vækst i de tidlige vækststadier. Flyvningen forventes at vare i ca. to til tre uger.

Ved angreb af fritfluens larve i havre bliver hjerteskuddene gule. Strækningsvæksten udebliver, og planterne får en lav vækst med mange sideskud. Se fotos.

Til bekæmpelse i havre kan anvendes 0,2 kg [Lamdex](#).



Billede 1. Havre angrebet af fritfluer fotograferet primo juni. De angrebne planter får en lav busket vækst. Inde i skuddet ved basis kan den 3-4 mm lange hvide, lemmeløse larve med sorte mundkroge findes.



Billede 2. Havre angrebet af fritfluer fotograferet primo juni. De angrebne planter får en lav busket vækst. Inde i skuddet ved basis kan den 3-4 mm lange hvide, lemmeløse larve med sorte mundkroge findes.



Billede 3. Havre angrebet af fritfluer fotograferet primo juni. De angrebne planter får en lav busket vækst. Inde i skuddet ved basis kan den 3-4 mm lange hvide, lemmeløse larve med sorte mundkroge findes.

Emneord

[Havre](#)

[Skadedyr](#)

[Skadedyrsbekæmpelse](#)

Publiceret: 20. maj 2016
Opdateret: 29. april 2024

Vil du vide mere?



Ghita Cordsen Nielsen

Landskonsulent
SEGES Innovation P/S

Støttet af

Planteafgiftsfonden

SEGES Innovation P/S Tlf. 8740 5000
Agro Food Park 15 Fax. 8740 5010
8200 Aarhus N Email info@seges.dk