

Nyt angreb af majshalvmøl

Der er fundet omkring 0,5 procent angrebne planter på en ejendom ved Kalundborg. Undersøg majsmarkerne nu for evt. angreb.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

En landmand ved Eskebjerg ved Kalundborg har netop fundet angreb af majshalvmøllets larve i flere af sine marker med kernemajs. Der dyrkes ikke meget majs i området, men landmanden oplyser, at der har været dyrket majs i mange år på ejendommen. Landmanden opdagede angrebene ved, at flere planter var knækkede i forskellige højder, og at der var "borestøv" i bladskeuderne. Han skønner, at omkring 0,5 procent af planterne er angrebne. Han vil nu findele planteresterne for at forringe larvernes muligheder for at overvintrere samt sætte feromonfælder op for at følge flyvningen i 2013.



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

Der er nu konstateret i alt to tilfælde af angreb af majshalvmøllets larver i Danmark, da der i 2010 også blev fundet svage angreb i en mark med suktermajs mellem Korsør og Skælskør. Se nærmere i PlanteNyt nr. [226](#) og [697](#) om det første fund samt biologi og bekæmpelse. I 2011 blev der meldt om svage angreb i to majsmarker i Skåne, og igen i år er der fundet svage angreb på 2 lokaliteter i Skåne.

Tjek majsmarkerne for evt. angreb

Da overvintring sker som larve, er det stadig muligt i et stykke tid at finde larven i majsmarkerne. Tjek derfor majsmarkerne for evt. angreb. Før høst opdages angreb ofte ved at planterne knækker. På stubresterne efter høst er det dog også tydeligt at se larvens indgangshuller (se billede 3), der afslører larvens tilstedeværelse.

Registreringsnet fortsætter i 2013

Siden 2011 har der i samarbejde med planteavlskonsulenterne været et registreringsnet, hvor flyvningen af evt. majshalvmøl følges fra medio juni til primo august i udstationerede feromonfælder på omkring 20 lokaliteter. Der er ikke fundet majshalvmøl på disse lokaliteter i 2011 eller 2012, men registreringsnettet vil fortsætte i 2013.



Billede 1. Knækkede stængler som følge af angreb af majshalvmøllets larve samt larvens indgangshul.



Billede 2. Majshalvmøllets larve.



Billede 3. Majshalvmøllet overvintrer som larve, så i stubben efter majs høst er det stadig muligt at finde evt. larver af majshalvmøl. Kig efter larvens indgangshuller. Larvens overvintring forringes, hvis der er en åbning i en af enderne i stubben. Er der både "tag" og "gulv" (i form af majsens knæ) i larvens overvintringsplads i stubresterne, er der gode betingelser for at overvinde.

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