

[Hjem](#) > [Landdistriktsmidler](#) > [2014](#) > [Formidling og demonstration ny viden](#) > **Væltede planter grundet Fusariumangreb i flere kerne- og kolbemajsmarker**

Væltede planter grundet Fusariumangreb i flere kerne- og kolbemajsmarker

Angrebne planter vælter let ved berøring. Høst derfor markerne rettidigt og inden flere vælter pga. blæst.

Den seneste uges tid er der modtaget flere henvendelser om væltede og knækkede stængler i kerne- og kolbemajs. Der ses brunfarvning og råd omkring knæene, og der er en hvid og/eller rødlig sporebelægning af Fusarium. Se billeder nedenfor.

Det milde og mange steder fugtige vejr i august-september må have fremmet angrebene.

Angrebene medfører, at planterne let vælter ved berøring. Det er derfor vigtigt at få høstet markerne rettidigt og inden flere vælter pga. blæst. Knækkede majsplanter er vanskelige at høste, og tabet kan være blive meget stort.

I nogle marker ses også meget Fusarium i kolberne. Det er derfor en god ide at få taget en toksinanalyse ved høst, så andelen af majs i foderblandingen til svin evt. kan reguleres.

Se analyselaboratorier mv. i [PlanteNyt nr. 434, 2011](#). Spørg om aktuelle analysepriser, da priserne ikke er opdateret. Der anbefales i dansk produceret majs en analyse for fusariumtoksinerne DON (deoxynivalenol) og ZEA (zearalenon).

Promilleafgiftsfonden for landbrug



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'



Billede 1. Væltede stængler som følge af angreb af Fusarium på knæene. Foto: Martin Mikkelsen, VFL.



Billede 2. Angreb af Fusarium. Foto: Martin Mikkelsen, VFL.



Billede 3. Nærbillede af Fusariumangreb på knæene. Foto: Martin Mikkelsen, VFL.



Billede 4. Angreb af Fusarium i kolben. Foto: Ghita Cordsen, VFL.

Kontakt din **lokale rådgivningsvirksomhed**, hvis du vil vide mere om dette emne.