

FØRSTE FUND AF KARTOFFELSKIMMEL I DANMARK

STØTTET AF

Kartoffelafgiftsfonden

Det anbefales at behandle kartofler som nærmer sig rækkelukning forud for næste skimmelfavorable periode. Det anbefales at anvende et translaminært middel, eksempelvis 0,3-0,6 l/ha Revus, som kan trænge igennem bladet.

Der kan være risiko for jordsmitte specielt i marker med anstrengt sædskifte, og hvor der er faldet store nedbørsmængder. Skimmelstyring og brugen af variable doseringer er udviklet primært til brug i stivelsessorter. Doseringen i stivelseskartofler afhænger af risikoen på behandlingstidspunktet.



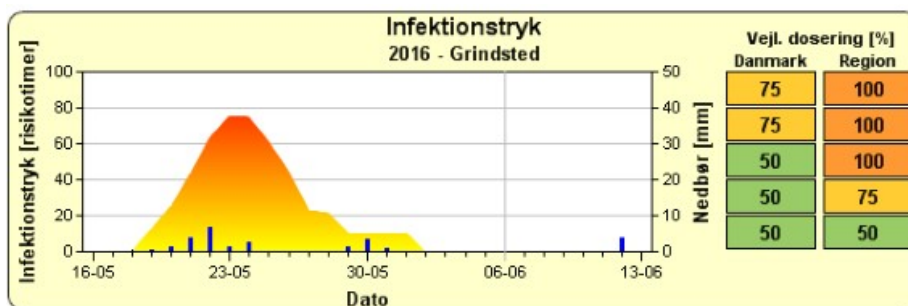
Figur 1. Registreringsnettet viser nu to fund af kartoffelskimmel i Danmark.

Der er nu registreret to fund af primær skimmel i Danmark. Det ene fund er observeret i den meget modtagelige stivelsessort Eurogrande syd for Grindsted, mest sandsynlig som følge af jordsmitte. Kartofflerne er lagt den 20/4 og planterne er nu kun 10-25 cm høje. Det andet fund er i sorten Verdi ved Arnborg – ca. samme vækststadium. Se registreringsnettet på [LandbrugsInfo](#).

SKIMMELSTYRING OG VALG AF DOSERING

Det anbefales at behandle kartofler som nærmer sig rækkelukning forud for næste skimmelfavorable periode. **Skimmelstyring** og brugen af variable doseringer er udviklet primært til brug i stivelsessorter. Systemet kan kun anvendes med forbehold i øvrige typer af kartofler. Det anbefales at anvende et translaminært middel, eksempelvis 0,3-0,6 l/ha Revus, som kan trænge igennem bladet, da der kan være risiko for jordsmitte, specielt i marker med anstrengt sædskifte, og hvor der er faldet store nedbørsmængder.

Doseringen i stivelseskartofler afhænger af risikoen i prognosen på behandlingstidspunktet. Der anvendes den højeste dosering i modtagelige spise-, lægge- og processorter, men også i en meget modtagelig stivelsessort som eksempelvis Eurogrande i de marker, hvor der er anstrengt sædskifte. I øvrige stivelsesmarker mere resistente sorter som eksempelvis Kuras, kan der anvendes en dosering i henhold til Vejl. Dosering (%) af Ranman og Revus.



Figur 2. Infektionstrykket for kartoffelskimmel ved Grindsted den 6/6-2016.

Skimmelstyring er specielt udviklet til brug i stivelseskartofler. For de avlere som anvender Skimmelstyring og vejledende doseringer af Revus og Ranman for første gang anbefales det at anvende model A. Se mere om Skimmelstyring på [Landbrugsinfo](#) og i næste nummer af KartoffelNyt.

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