

EffektivtLandbrug, den 18. maj 2013

Skal svampesprøjtning deles i uens rapsmarker?

Vinterrapsen har en særlig lang blomstringsperiode i år og det giver lang smittetid for knoldbæger-svamp.

 Den lange vinter har skadet en del vinter-rapsmarker og givet ekstra

lang blomstringsperiode fra nye sideskud, oplyser Viden-centret for Landbrug.

Her har man fået forespørgsler om, hvorvidt man i disse meget uensartede marker skal dele svampesprøjtningen i to behandlinger for at få længere virkningstid.

Smitten med knoldbæger-svamp kan nemlig ske, så

længe der ligger kronblade på løvbladene.

Del i meget uens marker

- De seneste år er der udført forsøg med delt behandling, men forsøgene er ikke udført i meget uens marker, oplyser videncentret. Forsøgene viser, at der ikke har været sikre forskelle på delt eller

udelt svampebehandling. I meget uensartede marker, hvor der er taget beslutning om at udføre svampebekæmpelse, vurderes det imidlertid, at en delt behandling kan være en fordel. Ved sprøjtning i hovedblomstringsperioden anbefales dog mindst 50 procent dosis.

Vær opmærksom på midernes sprøjtefrister, der for eksempel er stadie 69 for Folicur, 28 dage for Amistar og 60 dage for Cantus.

jpj

