

Hjem > Landdistriktsmidler > 2012 > Optimering > **Røde områder i vinterraps**

## Røde områder i vinterraps

*Det vurderes, at meget nedbør har resulteret i iltmangel.*

De seneste dage er modtaget flere henvendelser om områdevis røde blade i vinterraps. Se billede 1-2 nedenfor. Områderne ses mest udpræget, hvor jordstrukturen er mindre god i foragre, ved indkørsler til markerne, men ses også inde i markerne i flere tilfælde. De berørte marker har i august og det meste af september stået fint grønne og skifter nu farve.

Det vurderes, at den megen nedbør i den senere tid kombineret med en mindre god jordstruktur har resulteret i iltmangel i de berørte marker.

I mange af markerne med symptomer er der i forbindelse med såning givet kvælstof, hvorfor N-mangel ikke vurderes at være årsagen. De ældre blade bliver også mere gule ved N-mangel, mens rapsen tit bliver rød ved forskellige stresssymptomer.

Det vurderes ikke aktuelt at tildele ekstra kvælstof på nuværende sene tidspunkt. Det vurderes, at tørt vejr vil begrænse symptomernes udbredelse.

Promilleafgiftsfonden for landbrug



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



**Billede 1.** Røde blade som følge af iltmangel grundet megen nedbør og mindre god jordstruktur.



**Billede 2.** Bemærk, at de sidste planter i sidste plovfur ud mod vejen står godt. Her vokser planterne i mere løs jord.

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