



Hjem > Fonden for Økologisk Jordbrug > 2011 > Fosfor og kaliumforsyning ved udasning. > **Video fra markvandring med fokus på forsyning med fosfor og kalium uden brug af konventionel husdyrgødning**

## Video fra markvandring med fokus på forsyning med fosfor og kalium uden brug af konventionel husdyrgødning

*Videncentret for Landbrug, Økologi holdt markvandring nær Randers, hvor man så på efterafgrøder med fokus på opsamling af kalium og de enkelte planters evne til at frigøre fosfor fra jorden.*

Fonden for Økologisk Landbrug

Udfasningen af konventionel husdyrgødning i økologisk landbrug medfører en begrænset adgang til kalium og fosfor. Og hvad så – og kan efterafgrøder passe på næringsstofferne, som vi kender det fra kvælstof?

Videncentret for Landbrug gennemfører i 2011 og 2012 aktiviteter, der skal belyse, hvordan forsyningen med andre næringsstoffer end kvælstof kan sikres i forbindelse med en udfasning af konventionel gødning. I den forbindelse blev der holdt en markvandring, hvor man så på efterafgrøder med fokus på opsamling af kalium og de enkelte planters evne til at frigøre fosfor fra jorden til gavn for de kommende afgrøder.



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

Landskonsulent Peter Mejnertsen, Videncentret for Landbrug fortalte på markvandringen blandt andet om boghvede, gul sennep og lupin samt mulighederne for at bruge efterafgrøder i biogasanlæg som en måde at genbruge næringsstofferne på.

Markvandringen fandt sted fredag den 14. oktober 2011, kl. 13 – 15 nær Randers.

[Video Link\[Videoklip fra markvandring\]](#)