

Hjem > Landdistriktsmidler > 2012 > Ny viden til økologisk jordbrug > **Tysk økologi vokser**

## Tysk økologi vokser

*Tysk økologi-rådgiver oplever en voksende produktion og afsætning af økologi i sin hjemstat Hessen.*

Ifølge Dr. Ute Williges, Landesbetreib Landwirtschaft Hessen ser fremtiden lys ud for tysk økologi og i særdeleshed for økologi i delstaten Hessen, hvor hun kommer fra.

- Jeg forventer, at økologisk landbrug sagtens kan komme op på 20 pct. af det samlede landbrug, men det bliver nok ikke til 2020, men vi ser en konstant stigning. I Hessen er der en god efterspørgsel fra byboere, fx. fra Frankfurt efter økologiske produkter, fortæller hun.

På spørgsmålet om udfordringerne for det økologiske landbrug lige nu i Tyskland, nævner hun tre ting: Prisgab mellem økologiske og konventionelle landbrugsprodukter, sædskifte og bevarelse af jordkvaliteten samt slagtning af oksekød.

### Det skal betale sig

- Hvis prisforskellen bliver for lille mellem økologiske og konventionelle landbrugsvarer, så er det svært at bevare rentabiliteten i den økologiske produktion, og det vil betyde færre omlæggere i Hessen. Vi ser også en stor import fra nærliggende lande og delstater, og det er også med til at bremse omlægningen, forklarer hun.

Ute Williges har oplevet, at de mange nye økologiske landmænd ikke tager betydningen af sædskifte og jordkvalitet alvorligt, og det har betydet, at de kan få problemer med ukrudt og jordkvalitet. Hun mener selv, at bedre og mere rådgivning samt en ændret holdning blandt de nye økologer vil hjælpe.

- Vi har tidligere haft mange mindre slagtehusse, men de lukker i dag, og derfor er det faktisk vanskeligt for landmænd med en oksekødsproduktion at få dyrene slagtet og solgt økologisk. Vi har faktisk mange, som sælger kødet konventionelt, fordi vi ikke har slagtekapacitet i lokalområderne, siger hun.

### Lærer af Danmark

Ute Williges har netop gennemført en studietur til Sverige og Danmark. Hun har blandt andet besøgt Videncentret for Landbrug, hvor hun har ført flere samtaler med sine danske økologiske kolleger på centret. Den viden, som hun henter i både Danmark og Sverige, skal bruges til at udvikle rådgivningstjenesten i Hessen.

Dr. Ute Williges har været leder af økologi-rådgivningen i Landesbetreib Landwirtschaft Hessen siden 2007. Hun har tidligere arbejdet i det tyske landbrugsministerium i Bonn, hvor hun var ansvarlig for Tysklands deltagelse i forskningsprojektet Core Organic 1 og i koordineringen af tyske økologiske forskningsprojekter.

### Tysk økologi

Ute Williges forklarer, at rådgivningen i Hessen har kontakt til ca. halvdelen af de økologiske landmænd i delstaten. Graden af kontakt er meget forskellige fra flere besøg årligt til blot at modtage skriftlige materialer fra rådgivningsenheden.

I Hessen er der flere økologiske foreninger, der står i et konkurrenceforhold til hinanden, bl.a. Biokreis, Bioland, Biosigel Hessen, Demeter og Gäa og Naturland. Naturland og Bioland har deciderede økologi-rådgivere, som landmændene kan trække på.

Ifølge Ute Williges er kun ca. en tredjedel af de økologiske landmænd organiserede i de økologiske foreninger i Hessen, og hun mener, at flere burde være med.

- Foreningerne arbejder politisk, og det er nødvendigt, slutter hun.

Forbundsrepublikken Tyskland består af 16 delstater. Hessen er en af dem. Delstaten har omkring 6 mio. indbyggere. I delstaten er der i alt 1.700 økologiske landbrug, der driver i alt 78.800 ha, hvilket svarer til ca. 10 pct. af landbrugsarealet. Der dyrkes alle typer afgrøder i Hessen, herunder økologisk frugt og vin. 14 konsulenter tilknyttet Landesbetreib Landwirtschaft Hessen rådgiver om økologisk landbrug.



Dr. Ute Williges fortæller at rådgivningen af økologiske landmænd er gratis i Hessen og støttet af delstaten. (Klik på billedet for stor udgave).  
Foto: Tomas Fibiger Nørfelt, Videncentret for Landbrug, Økologi



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

Promilleafgiftsfonden for landbrug