

## Økologi

- Biogas
- Fjerkræ - økologi
- GMO
- Græsrodsforskning
- Klima
- Konsulenter**
- Kvæg - økologi
- Markedet for afgrøder
- Omlægning til økologisk drift
- Planteavl - økologi
- Produktionsøkonomi
- Proteinforsyning til husdyr
- Regler for tilskud
- Regler for økologisk produktion
- Samarbejde mellem bedrifter
- Sundhedsrådgivning
- Svin
- Udfasning

Du er her: LandbrugsInfo &gt; Økologi &gt; Konsulenter &gt; Indtryk fra økologiske felt dage 2012

Oprettet: 05-10-2012

## Indtryk fra økologiske felt dage 2012

**De økologiske felt dage blev afholdt 18.-19. juni 2012 hos AU, Foulum forsøgscenter. Deltagerne gennemgik et spændende program med både teori og feltundersøgelse. Se foto og præsentationer fra felt dagene.**

I juni 2012 deltog 18 økologirådgivere i et særligt kursusforløb 'Økologiske felt dage' på det langvarige økologiske forsøgsareal ved Foulumgaard, Aarhus Universitet. Dette er femte gang felt dagene gennemføres med det formål, at opdatere de økologiske rådgivere på seneste nyt fra den økologiske forskning. Dertil kommer, at kurset giver mulighed for drøftelser mellem rådgivere og forskerne, hvilket er særdeles værdifuldt i forhold til at finde løsninger og udviklingsveje, som kan imødekomme aktuelle udfordringer inden for økologisk planteavl. Også i år var deltagerne evaluering af kurset positiv.

I kursusprogrammet indgik både øvelser, fremvisninger i markerne (se [foto](#)), og teoretisk undervisning. Deltagerne kom igennem følgende emner: langvarige sædskifteforsøg og effekter på næringsstoffer og ukrudt, gødnings effekt og drivhusgasemission fra mobil grøngødning, jordstruktur og rodudvikling ved reduceret jordbearbejdning, afgræsningsmarker og biogas. Endelig blev den internationale økologiske artikeldatabase '[Organic e-prints](#)', demonstreret.

### Teoretiske præsentationer fra de økologiske felt dage 18.-19. juni 2012

Indlæggets titel	Indlægsholder
<a href="#">Udbytter og miljøeffekter i økologiske planteavlssædskifter</a>	Jørgen E. Olesen, Aarhus Universitet
<a href="#">Ukrudt i sædskifteforsøget</a>	Ilse A. Rasmussen, ICROFS og Bo Melander, Aarhus Universitet
<a href="#">Det økologiske kvægsædskifte 1.</a>	Karen Søgaard & Jørgen Eriksen, Aarhus Universitet
<a href="#">Det økologiske kvægsædskifte 2.</a>	Karen Søgaard & Jørgen Eriksen, Aarhus Universitet
<a href="#">Økologiske planteavlssædskifter</a>	Peter Sørensen m. fl., Aarhus Universitet
<a href="#">Økologisk biogas – Hvad skal der til?</a>	Erik Fog, Videncentret for Landbrug

De økologiske felt dage 2012 indgår i HighCrop-projektet, som er bevilget af "Grønt Udviklings- og Demonstrations Program, GUDP under Fødevareministeriet" og Promilleafgiftsfonden for landbrug (<http://agro.au.dk/highcrop/>). Highcrop har til formål at øge produktiviteten og udbyttestabiliteten i økologisk planteavl.

**VIDENCENTRET FOR LANDBRUG**

Sidst bekræftet: 05-10-2012 Oprettet: 05-10-2012 Revideret: 05-10-2012

Videncentret for Landbrug - Agro Food Park 15 - 8200 Aarhus N - Tlf: 87 40 50 00 - Fax: 87 40 50 10 - Email: [vf@vfl.dk](mailto:vf@vfl.dk)  
Virksomhedsoplysninger - Vilkår for brug af Landbrugsinfo.dk - Kontakt og support**Log på**

Log på

Glemte kodeord?

Få adgang til Landbrugsinfo

**Forfatter**

Økologi

Specialkonsulent  
Kathrine Hauge Madsen Økologi  
[khm@vfl.dk](mailto:khm@vfl.dk)

Dette projekt medfinansieres af "Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram, (GUDP) under Fødevareministeriet.