

ISO FAR

The objective of the International Society of Organic Agriculture Research (ISO FAR) is to promote and to encourage research in all branches of Organic Agriculture and to facilitate the cooperation of scientific activities, education and knowledge transfer on a global scale by means of various membership services, its publications, events and scientific structure.

citat fra www.isofar.org

En ny international organisation, der skal fremme forskningen og forskningssamarbejdet i økologisk jordbrug, er nu i støbeskeen. Den nye organisation, der har fået akronymet ISO FAR (International Society of Organic Agriculture Research), skal på god videnskabelig vis fremme forskning og forskningssamarbejde på alle niveauer inden for økologisk jordbrug. Dette skal bl.a. ske gennem udgivelsen af et videnskabeligt tidsskrift, et nyhedsbrev, etablering af et website (www.isofar.org) og en database over igangværende forskningsprojekter samt ikke mindst gennem afholdelse af videnskabelige konferencer.

Det er således planen, at der i regi af ISO FAR etableres kommissioner og sektioner (som det også kendes fra andre videnskabelige organisationer), der får ansvar for at organisere forskellige dele af den videnskabelige konference.

Samarbejde med IFOAM

Netop den videnskabelige konference har hidtil været en anstødssten i forholdet til en anden organisation, nemlig International Federation of Agricultural Movements (IFOAM), hvis kongres hidtil har været det mest betydende forum for fremlæggelse af forskning inden for økologisk jordbrug.

IFOAM's møder er imidlertid ikke kun for forskere, og mange af de indlæg, som præsenteres på kongressen, er da heller ikke ment som videnskabelige indlæg. Manglen på et videnskabeligt review af de forskningsresultater, som præsenteres her er åbenbart et stort problem for nogle forskere.

Indledende møde

Allerede i februar er der et forberedende møde i ISO FAR. På dette møde skal bl.a. nedsættelsen af de forskellige kommissioner og sektioner diskuteres, der skal laves aftaler med et videnskabeligt tidsskrift (CABI er nævnt), og mødedatoer for de kommende års konferencer skal fastlægges.



Til dette møde er der inviteret en forholdsvis snæver kreds af nationale organisationer. Til gengæld vil der blive inviteret bredt til den egentlige grundlæggelse af ISOFAR, som i juni forventes at løbe af stablen i Berlin.

Danske forslag

FØJO er en af de nationale organisationer, som deltager i det forberedende møde. FØJO har da også støttet etableringen af en international organisation, som har til formål at fremme forskningssamarbejde og forskningskvalitet inden for økologisk jordbrug.

I FØJO-regi er der imidlertid udtrykt betænkelighed ved, at ISOFAR vil holde videnskabelige konferencer uden om IFOAM. Spaltningen mellem forskere og andre jordbrugere vil bl.a. kunne føre til, at forskningen løsrives fra den praktiske økologi – som til gengæld mister inspiration og viden fra forskningen. Et dansk forslag er derfor at holde ISOFAR's konference sideløbende og i fællesskab med IFOAM-kongressen". Konferencen kan så suppleres med elektronisk kommunikation og diskussion af forskningsresultater m.m.

En anden dansk betænkelighed er den tætte binding til et etableret videnskabeligt tidsskrift, som der umiddelbart lægges op til i ISOFAR. FØJO ønsker bl.a. at mulighederne for at etablere et elektronisk tidsskrift diskuteres samt at andre muligheder, som IT-teknologien åbner for, diskuteres.

Endelig har FØJO bedt om, at også repræsentanter fra de øvrige nordiske lande inviteres med til det indledende møde.

Den nye organisation præsenteres på www.isofar.org. FØJO's forslag til den nye organisation kan ses på www.okoforsk.dk. Forslag og kommentarer er meget velkomne.



Opfølgning på midtvejsevalueringen

Evalueringen af FØJO II er blevet behandlet på det seneste møde i Fødevarerministeriets Rådgivende Forskningsudvalg (FRF), hvor der var stor tilfredshed med evalueringen og de kommentarer, som blev givet i tilknytning til evalueringen.

Rådet fandt således, at FØJO skal følge op på evalueringen bl.a. ved at fokusere på hele "fødekæden", herunder også forarbejdning og afsætning af fødevarer. Endvidere blev der udtrykt ønske om, at forskningen i økologisk jordbrug indgår i flere internationale netværk.

Herudover blev det i FRF nævnt, at det er ønskeligt med en højere grad af "spin of" til det konventionelle jordbrug samt – meget gerne – et øget fokus på fødevarer.

FØJO's bestyrelse vil følge op på FRF's bemærkninger på det kommende møde, som holdes den 21. januar. På dette møde

vil bestyrelsen også behandle en indstilling om de projekter, hvor der som følge af midtvejsevalueringen er behov for større eller mindre ændringer.

Dokumentation via Organic Eprints

Et af de krav, der stilles til projekterne, er at projektets publikationer kan findes i det elektroniske arkiv *Organic Eprints*. FØJO har, som tidligere nævnt, besluttet at dokumentationen af forskningsprodukter fremover skal baseres på arkivet.

I de projekter, hvor det ser ud til at der mangler at blive lagt publikationer ind i arkivet, vil projektlederen nu blive bedt om at redegøre for, hvorledes hun eller han vil sikre, at publikationerne kan findes i arkivet i løbet af forholdsvis kort tid.

Brug af Organic Eprints

Organic Eprints bygger på "open source". Det vil bl.a. sige, at det er brugerne af arkivet, som skal bidrage til at udvikle det. FØJO vil derfor være taknemmelig for feedback, der kan medvirke til at udvikle arkivet, da vi fortsat arbejder på at forbedre det.

Hjælp til brug af Organic Eprints

Samtidig står FØJO's sekretariat til rådighed med hjælp og vejledning, hvis der er problemer med at bruge arkivet.

Vi vil dog også nævne, at der er forskere, der får god hjælp af deres afdelingssekretær. I nogle forskergrupper har forskerne således registreret sig som brugere. Sekretæren logger sig så ind med deres brugernavn og password og lægger data og filer ind, hvorpå forskeren selv checker eprints på deres brugerside og deponerer dem.

Læg dokumenter ind når de er klar

Fremover vil det være lettest at lægge dokumenterne ind efterhånden som de er klar, således at der ikke kommer en

arbejdspukkel. Samtidig bliver forskningspublikationerne mere tilgængelige, hvilket fremmer brugen og diskussionen af dem.

Hovedforfatterne opfordres derfor til at lægge preprints ind i arkivet, når de er klar til at blive submittet, således at de kan blive læst og kommenteret af interesserede kolleger i ind- og udland. Man kan eventuelt begrænse tilgangen til disse preprints til "Registrerede brugere" hvis man er bekymret over at give helt fri adgang.

International interesse

Organic Eprints virker allerede som en god international reklamesøjle for forskningen, og i flere lande er der også udtrykt stor interesse for at anvende arkivet og dermed bidrage til udviklingen af det.

I den kommende uge besøger repræsentanter for institutioner i Schweiz og Tyskland FØJO med henblik på at diskutere arkivet og evt. indgå en samarbejdsaftale om det. En svensk delegation har allerede været på besøg.

Udvikling af FØJO's elektroniske kommunikation

FØJO's kommunikation baseres i stigende grad på internettet. Det vil sige via hjemmesiderne www.foejo.dk, www.darcof.dk og www.okoforsk.dk, det elektroniske arkiv www.orgprints.org samt de kommende elektroniske nyhedsbreve.

Et problem med den nuværende struktur i FØJO's hjemmesider er, at den bygger på forskningen i de enkelte projekter. Det betyder, at man ofte skal begynde med at undersøge, hvilke områder de forskellige projekter har arbejdet med, når man søger oplysninger om et bestemt emne. Der er således mange relevante informationer, som kan være vanskelige at få fat på.

I forbindelse med en nyudvikling af FØJO's hjemmesider er det derfor målet at udarbejde en relevant struktur for fagligt orienterede temasider, som kan medvirke til at forbedre formidlingen af forskningsresultater inden for økologisk jordbrug.

I projektet, som udføres af Ilse A. Rasmussen i samarbejde med Claus Bo Andreasen, vil der blive udarbejdet konkrete eksempler på sådanne sider. Ligeledes skal videnshuller samt styrker og svagheder i den eksisterende viden i forhold til relevante målgrupper kortlægges.

Arbejdet skal samtidig bidrage til at forbedre formidlingen i FØJO's eksterne (elektroniske) nyhedsbrev, ligesom det skal bidrage til udviklingen af en helt ny internetbaseret formidling af forskningsaktiviteter og -resultater, som vil søges iværksat i forbindelse med konkrete projekter.

Arbejdet skal også medvirke til at koordinere de aktiviteter, som foregår i regi af FØJO-projekt IV.1 EXUNIT (se evt. www.okoforsk.dk) og evt. også i forbindelse med et nyt formidlingsprojekt som DØFR netop har bevilget til Landbrugets Rådgivningscenter.

Temanumre af F-nytt

Tidsskriftet *Forskningsnytt om økologisk landbrug i Norden* (F-nytt) vil i 2003 udgive nedenstående temanumre. Udarbejdelse af artikler til temanumrene og generelle artikler kan aftales med de danske redaktionsmedlemmer, som er henholdsvis Claus Bo Andreasen, FØJO og Vibeke Langer, KVL.

Nr. 1. Deadline 10 februari (utkommer mars)

Livsmedelssystem – "fra jord til bord", att forska i HELA livsmedelssystemet. Helhetssyn – inte bara reduktionistisk forskning. Lokala försörjningssystem, CSA etc. Hur hanterar man den stagnerande marknaden?

Nr. 2. Deadline 5 maj (utkommer juni)

Frukt, bär & grönsaksodling (både växthus & friland). Växtskydd, produktionshjälpmedel, ogräs, ekonomi, jord/substrat och energi i växthus.

Nr. 3. Deadline 25 augusti

(utkommer september/oktober)

Ekologi i landsbygds- och livsmedelspolitik. Betydelse i EU:s jordbrukspolitik, t.ex. vid reduktion av direktstödet. Vilken roll kan ekologisk jordbruk ha? Makroekonomiska synpunkter. Skillnader i olika länder. Europeisk aktionsplan på gång. Ekologiskt jordbruk i globalt livsmedelsförsörjningsperspektiv.

Nr. 4. Deadline 27 oktober (utkommer december)

Miljöeffekter och uthållighet i ekologiskt lantbruk. Näringsläckage, biologisk mångfald, energi, växthuseffekten... Hur förbättra ekologiskt lantbruk med avseende på miljöeffekter? Varför ger olika mätmetoder så olika svar om uthålligheten? Etc.

Nye rapporter fra FØJO

FØJO har netop udgivet en ny engelsksproget rapport *Urban Areas – Rural Areas and Recycling. –The organic way forward?* (DARCOF Report no. 3/2002). Rapporten, som bygger på et NJF-seminar, er redigeret af Jakob Magid, Geir Lieblein, Artur Granstedt, Helena Kahiluoto & Ólafur Dyrmondsson.

Endvidere er en dansksproget FØJO-rapport på trapperne. Rapporten *Økologisk planteproduktion – resultater af forskning i FØJO I* opsummerer (som navnet antyder) en lang

række af de resultater og erfaringer, som blev resultatet af forskningen i FØJO I og herunder forskningsprogrammet Økologisk Planteværn. Michael Tersbøl og Claus Bo Andreasen har redigeret rapporten.

Begge rapporter vil blive udførligt omtalt i den kommende udgave af det eksterne nyhedsbrev.

Forskningscenter for Økologisk Jordbrug (FØJO) koordinerer den økologiske jordbrugsforskning i Danmark med henblik på at sikre optimalt udbytte af de ressourcer, som afsættes til forskning. FØJO er et såkaldt "forskningscenter uden mure", hvor den forskningsfaglige kompetence udgøres af de ca. 140 forskere og 20 institutioner, der deltager i centrets forskningsprogrammer.

Det interne nyhedsbrev FØJOnyt henvender sig til forskere og institutioner m.fl., som har interesse i forskning i økologisk jordbrug. Abonnement kan tegnes ved henvendelse til FØJO's sekretariat på tlf. 89 99 16 75. Abonnement er gratis. Foruden FØJOnyt udgives et eksternt nyhedsbrev "Forskning i Økologisk Jordbrug", som henvender sig til brugere af forskningen i økologisk jordbrug.

Redaktion: Claus Bo Andreasen
Grafisk tilrettelæggelse: Enggaardens Tegnestue
Tryk: Forskningscenter Foulum

Forskningscenter for Økologisk Jordbrug (FØJO)

Foulum, Postboks 50, DK-8830 Tjele
Tlf. 89 99 16 75. Fax 89 99 16 73
E-mail: foejo@agrsci.dk
www.foejo.dk • www.oekoforsk.dk