



Medarbeidere i prosjektet "CORE Organic" fra 11 europeiske land var samlet til kurs om Organic Eprints på Foulum i Danmark i september 2005. Foto: Anne-Kristin Løes.

Organic Eprints - database for forskning innen økologisk landbruk

Jon Magne Holten og Anne-Kristin Løes
Bioforsk Økologisk
Kontaktperson: anne-kristin.loes@bioforsk.no

Organic Eprints er en internasjonal database hvor forskning innen økologisk landbruk og økologiske matvaresystemer gjøres synlig og søkbart. Søk etter artikler, prosjekter, program og forskningsinstitutt. Legg inn egne publikasjoner og forskningsprosjekt. Finn forskningskontakter, pågående forskning og forskningsresultat. Nettsida er: www.orgprints.org.

Hva er Organic Eprints?

Organic Eprints er en internasjonal database som synliggjør forskning innen økologisk mat og landbruk. Det er også et digitalt arkiv, hvor artikler og annet legges inn i fulltekst. Med avanserte søkefunksjoner kan du finne:

- Publikasjoner - vitenskapelige og populærvitenskapelige
- Forsknings- og utviklingsprosjekt
- Forskningsprogram

- Forsøksgårder og andre ressurser som er tilgjengelige for forskning innen økologisk landbruk

Registrer deg så kan du legge inn en søkeprofil på det du er nysgjerrig på. Da får du ei e-postmelding så fort det har kommet inn noe nytt av interesse. Organic Eprints er gratis å bruke.

Samarbeid mellom 11 EU-land

Arbeidet med Organic Eprints er en del av det europeiske nettverksprosjektet CORE Organic - www.coreorganic.org. Gjennom samordning og samarbeid har CORE Organic som mål å bedre kvaliteten, relevansen og ressursbruken i forskningen på økologisk mat og landbruk. I dag samarbeider følgende europeiske land innen CORE Organic: Danmark, Finland, Sverige, Norge, Nederland, Tyskland, Storbritannia, Frankrike, Østerrike, Sveits og Italia.

Hvorfor Organic Eprints?

Organic Eprints brukes innen CORE Organic for å kartlegge den forskningen som pågår i de ulike landene. Forskingen blir stadig mer internasjonal, og en økende del av norske forskningsmidler kanaliseres gjennom EU. For at norske forskere skal bli delaktige i framtidige samarbeidsprosjekt og for å synliggjøre norsk forskning og kompetanse, er det viktig at Organic Eprints brukes på bred front av alle som er aktive innen forskningen.

Resultatene fra praktisk rettede forsknings- og utviklingsprosjekt er ofte vanskelige å finne i vanlige databaser. Organic Eprints gjør slikt materiale tilgjengelig, og gir det en mye større spredning.

Organic Eprints gir gode muligheter til å få kontakt med forskere, rådgivere og studenter i pågående prosjekt. Forskingen blir synlig så snart et prosjekt har startet, i stedet for at en må vente til prosjektresultatene er publisert.



Synliggjøre egen forskning

Forskere eller andre interesserte kan registrere seg som brukere av Organic Eprints på www.orgprints.org. Etterpå kan du selv legge inn egne publikasjoner og forskningsprosjekt.

HJELP - norsk redaktør

Ved Bioforsk Økologisk er det en egen redaktør for Organic Eprints i Norge. Redaktørens oppgave er å sjekke at

materialet som legges inn er korrekt utfyllt, og at det har relevans for økologisk landbruk. Redaktøren er også til støtte og hjelp dersom du har spørsmål eller andre synspunkt når det gjelder databasen.

Kontakt redaktøren: Anne-Kristin Løes
Bioforsk Økologisk, 6630 Tingvoll
Tlf.: 71 53 20 26
E-post: anne-kristin.loes@bioforsk.no

CORE Organic

På CORE Organic (Coordination of European Transnational Research in Organic Food and Farming) sine nettsider - www.coreorganic.org - finner du informasjon om forskning som pågår innen økologisk mat og landbruk i Europa. Der kan du også registrere deg som abonnent på et nyhetsbrev som kommer ut ca to ganger per år.

Fagredaktør denne utgaven:
Forskningsleder Atle Wibe, Bioforsk Økologisk

Ansvarlig redaktør:
Forskningsdirektør Nils Vagstad, Bioforsk

ISBN 82-82-17-00016-6
ISBN 978-82-82-17-00016-7

www.bioforsk.no

Bioforsk:

Trygg matproduksjon, rent miljø og økt verdiskapning basert på langsiktig ressursforvaltning

- Lokalisert over hele Norge
- Organisert i sju sentra
- 500 medarbeidere
- Omsetning 320 mill. kr



Bioforsk, Fr. A. Dahlsvei 20, 1432 ÅS
Tlf. 64 94 70 00
Faks. 64 94 70 10
post@bioforsk.no