

Kunnskapsdepartementet
postmottak@kd.dep.no

Saksbehandler: Nina Karlstrøm
Direkte tlf.: 23 11 75 84

Vår ref.: 08/743-
Deres ref.:

Vår dato: 02.03.2009
Deres dato:

Høringsuttalelse: Forslag om felles database for vitenskapelig publisering

Det vises til Kunnskapsdepartementets høringsbrev datert 12.12.2008 om forslag til en felles database for vitenskapelig publisering — Norsk Vitenskapsindeks (NVI). Nedenfor følger en høringsuttalelse fra ABM-utvikling.

ABM-utvikling støtter forslaget om å opprette en felles database for registrering av vitenskapelig publisering. Fordelene med en felles registrering er nevnt:

- felles inngang for all registrering av forskningsresultater i Norge
- unngå dobbeltregistrering der det er samarbeid i forskningsprosjekter tverrsektorielt
- forbedret datakvalitet

ABM-utvikling ser også muligheten for at Norsk vitenskapsindeks kan bli portalen der alle norske forskningsresultater blir tilgjengelige ved lenking til fulltekst. Tilgjengeligheten vil selvfølgelig avhenge av gjeldende juridiske føringer, og ulike avtaler vil legge føringer for om fullteksten gjøres tilgjengelig i et åpent arkiv eller gjennom en lisensavtale med begrenset tilgang for eksterne.

Etableringen av Norsk vitenskapsindeks må ses i sammenheng med prosjektet NORA. NORA startet i 2004 som et samarbeid mellom universitetsbibliotekene. Gjennom prosjektmidler fra Norsk Digitalt Bibliotek for årene 2005–2007 ble samarbeidet utvidet ved at 5 høyskoler ble med. For 2008 har NORA fått finansiering fra Kunnskapsdepartementet (KD). NORA er en nasjonal søketjeneste for de institusjonelle arkivene i Norge. Oppbevaringen av dokumentene ligger i de enkelte institusjonelle arkivene. NORA gjør det mulig å søke i metadataene knyttet til alle dokumenter som befinner seg i de institusjonelle arkivene.

ABM-utvikling etterlyser planer om hvordan Norsk vitenskapsindeks skal forholde seg til publiseringsarkivene og søketjenesten NORA. Det må være et overordnet prinsipp å lage en fullstendig oversikt over og enkel tilgang til forskningsresultater og fulltekstdokumenter.

Arbeidsgruppen foreslår å videreutvikle FRIDA som system for Norsk vitenskapsindeks. Anbefalingen er, som gruppen påpeker, ikke et resultat av en kvalitetsvurdering av de to systemene FRIDA og Forskdok, men en vurdering basert på at flere bruker FRIDA enn Forskdok. ABM-utvikling ser fordelen ved å beholde det systemet flest bruker, men er også

opptatt av at den kompetansen som er utviklet innen BIBSYS og høgskolebibliotekene på registrering og overføring av data fra biblioteksystemene ivaretas.

Med vennlig hilsen

Leikny Haga Indergaard
Direktør

Tone Eli Moseid
Avdelingsdirektør