

Søk i vitenarkivene med Oria

Presentasjon ved faglig seminar etter konsortiemøtet 6. november 2017

Hege Johannesen, BIBSYS



// VI GJØR
KUNNSKAP
TILGJENGELIG //

BIBSYS

Om PCI, NORA og Primo

- // Alle vitenarkiv i Bragekonsortiet blir høstet av Ex Libris til Primo Central Index, PCI
- // Vitenarkiv som ikke har reservert seg blir høstet av CERES til NORA som igjen blir høstet til PCI
- // Det som høstes er metadataposter (via protokollen OAI-PMH = Open Archive Initiative Protocol for Metadata Harvesting)
- // Før metadata fra ulike kilder i PCI blir gjort tilgjengelige for søk, skjer det en tolkning og en filtrering. F.eks. blir betegnelsene for dokumenttype i vitenarkivene mappet til materialtype i PCI
- // I PCI er søkekildene **BIBSYS Brage** og **NORA** tilgjengelige for alle som bruker søketjenesten Primo fra Ex Libris. På lik linje med flere hundre andre søkekilder i PCI
- // Alle som bruker Primo fra Ex Libris kan velge å aktivere BIBSYS Brage og/eller NORA som søkekilde i egen instans

Om Oria

- // Oria er den norske varianten av Primo
- // Alle deltakere i Biblioteksystemkonsortiet har sin egen instans av Oria som gir tilgang til bibliotekets ressurser
- // Bibliotekene velger selv om de vil aktivere søkekildene **BIBSYS Brage** og/eller **NORA** i PCI
- // Det finnes en allmenn instans av Oria som gir tilgang til alle bibliotekenes åpent tilgjengelige ressurser
- // BIBSYS sørger for at metadataposter i Bibliotekbasen (søkekilde **BIBSYS ILS**) blir høstet lokalt til Oria
- // Bibliotekbasen er en bibliotekatalog med metadataposter og ikke en fulltekstbase og blir derfor ikke høstet til PCI

Om søkekilden **Brage** i Oria

- // BIBSYS sørger for at metadataposter i vitenarkivene (søkekilde **Brage**) blir høstet lokalt til Oria
- // Innholdet i vitenarkivet blir tilgjengelig på lik linje med innholdet i Bibliotekbasen
- // Søk i «Mitt bibliotek» søker i eget bibliotek sin del av Bibliotekbasen, i eget vitenarkiv og i søkekilder i PCI som biblioteket har aktivert
- // Søk i «Alle bibliotek» søker i hele Bibliotekbasen, alle vitenarkiv og andre elektroniske ressurser du skal ha tilgang til

Fordeler med Brage som lokal søkekilde i Oria

- // Rutinen som høster metadataposter fra vitenarkivene til Oria har støtte for DELETED RECORDS
- // BIBSYS bestemmer hvor ofte den lokale søkeindeksen i Oria skal oppdateres
- // BIBSYS bestemmer hvor ofte det skal gjøres en fullstendig rehøsting
- // BIBSYS bestemmer visningen av arkivpostene i Oria (innenfor de rammene som gjelder i Primo)
- // BIBSYS bestemmer mappingen mellom betegnelsene for dokumenttype i vitenarkivene og materialtype i Oria

Tilpasninger gjort lokalt i Oria for søkekilde BRAGE

- // I postvisningen er det tatt utgangspunkt i visningen av poster fra Bibliotekbasen. F. eks. vises forfatternavn som fornavn + etternavn (ikke etternavn, fornavn)
- // Betegnelsene for dokumenttype i arkivpostene er mappet mot de samme materialtypene og visningstypene som er brukt for poster fra Bibliotekbasen. F. eks.:
 - **Doctoral thesis** blir mappet til **Doktorgradsavhandling**
 - **Master thesis** blir mappet til **Masteroppgave**
 - **Bachelor thesis** og **Student paper, other** blir mappet til **Studentoppgave**