

Oppdatert 09/07 2021

Møte i faggruppen for Oria 11. juni 2021

Sted: Teams	
Tid: 10.00 – 12.00	
Referent: Asbjørn Risan	
Til stede:	Ane Noer Korssjøen (VID), Tone Christine Bøgh (UiO), Birgit Müller-Nilssen (OsloMet), Urd Hertzberg (SIHF), Erlend Kristensen (UiT), Jenny Bakken Aslaksen (NTNU), Ida Magnhild Okkenhaug Haug (Nord), Fredrik S. Pettersen (Unit), Asbjørn Risan (Unit)
Forfall:	Tina Berget (NB)

1. Velkommen

Det ble meldt inn 1 sak til eventuelt.

2. Generell status

Oppetid og responstid

Rapporten for Q4 2020 viser en oppetid på 100 %, responstiden var også innenfor krav. Rapporten for Q1 2021 viser en oppetid på 99,7 %. Det var noe nedetid i forbindelse med November-release (31/1 2021). Responstiden var innenfor kravene.

AngularJS

Denne saken ble også presentert på forrige møte.

Bakgrunn:

Primo er bygget med rammeverket AngularJS. AngularJS har end of support desember 2021. Ex Libris ser på alternativer, men det er en problemstilling at oppgradering kan/vil knekke lokale tilpasninger. Dette er diskutert med Ex Libris på product management nivå og på ledernivå og er også en sak som diskuteres internasjonalt.

Oppdatert status:

Ex Libris har testet hybrid-løsning (Angular10 med AngularJS og gradvis overgang). Dette fungerte ikke i produksjon og denne løsningen er forlatt. Alternativet er at det må utvikles et nytt grensesnitt i parallell med eksisterende løsning. Foreløpig tidshorizont på nytt grensesnitt er 3-5 år.



Ex Libris presiserer at dette har ingen umiddelbar endring, Ex Libris vil ta ansvar for sikkerheten og systemet vil fortsette å virke etter 31/12 2021.

Det kan dog få påvirkning på mulighetene til å tilpasse lokalt:
Ikke/ redusert ny funksjonalitet
Eksisterende funksjonalitet/tilpasninger må kanskje fjernes

3. Systemoppdateringer

May-release

May-release ga mulighet til å aktivere sidenavigering, istedenfor laste inn flere treff. Dette er valgfritt i May-release, men blir obligatorisk i August-release. Det er noen kjente feil/svakheter¹ som vil bli utbedret i August-release. Faggruppen besluttet derfor å teste dette på sandbox, men utsette aktivering av funksjonen til August-release.

I tillegg til navigering mellom sider vil endringen også bidra til bedre ytelse lenger ut i resultatsettet, samt mulighet til å velge flere treff pr side.

Andre endringer i May-release er forbedret søk med bindestrek. Basert på en pre-definert liste vil man få treff på andre varianter, eks: chat-room gir også treff på chat room og chatroom. Det vil være mulig å legge til flere kombinasjoner. En mulighet er å bruke analytics for søkeuttrykk med «-».

Det er også noen forbedringer knyttet til universell utforming.

August-release:

Frampek August-release:

- Sidenavigering obligatorisk
- Direct links to PDF using Unpaywall

4. Mini-webinar

Det er gjennomført 2 webinar knyttet til Oria; CDI og CSS, ved Fredrik.

Det er planlagt gjennomført et webinar over sommeren knyttet til database-liste. Urd og Fredrik vil stå for dette, men vil gjerne ha innspill fra noen som har erfaring fra et større kategori-tre. Hvilke valg gjorde man da man definerte kategoriene. Jenny sjekker internt ved NTNU om de har noen innspill.

Det er ønskelig med flere webinarer knyttet til Oria. Mulige temaer er knyttet til ny funksjonalitet som kommer i releaser. Alle i faggruppen oppfordres til å tenke på mulige temaer/arrangører.

¹ https://knowledge.exlibrisgroup.com/Primo/Release_Notes/Primo/2021/Primo_2021_Known_Issues



5. NERS

Avstemmingen gjennomført i april. Unit stemte på følgende basert på intern avstemming i konsortiet

- Add granular localization options for Collection Discovery (7402)
- Enhance the database search to include keyword searching (7199)
- Display both Link in Record and Link Resolver in View It for CDI records (7311)
- Easily check which activation in Alma is causing a specific record to appear in CDI (7364)

Det er 150 poeng som vil bli realisert. Det ser ut til at de sakene Unit stemte på er blant de som vil bli realisert. Det ser ikke ut til å bli en runde 2.

6. Redirigering fra Ask

Ved overgangen til Oria (2013) ble det lagt inn en redirigering fra BIBSYS Ask til Oria. Unit ser at det fortsatt er lenker til BIBSYS Ask der ute. Det er et ønske om å terminere redirigeringen og Unit ville ha innspill på om dette er OK og eventuell dato for terminering.

Faggruppen stilte seg bak at redirigeringen kan termineres og forslår at dato settes til 1/11 2021.

7. Innholdsinformasjon

I fjor ble det lastet inn mye innholdsinformasjon som manglet, men tjenesten og importløsningen var ustabil. Det har blitt arbeidet med ny visningsklient og importløype. Det hentes nå inn ytterligere manglende data fra Nielsen Bookdata og Bokbasen fortløpende. Innholdselementene inkluderer forsidebilder, beskrivelser, innholdsfortegnelse og lydfiler.

Det er også jobbet med en integrert i postvisning i Oria. Det er en egendefinert visning og man skal kunne bruke CSS til å styre hvor den skal plasseres i visningen (ikke helt ferdig testet).

Faggruppen anbefalte at Send-til flyttes over Detaljer og at Innholdsinformasjon settes inn mellom Send til og Detaljer.

8. Visning av NB-digitaliseringer

Det blir endringer i oppdatering av poster som er digitalisert av Nasjonalbiblioteket. Det er såpass mange endringer at det er vanskelig å være i samsvar med status på tilgangen i Nettbiblioteket. Det vil derfor lenkes til metadataposten i Nettbiblioteket istedenfor direkte til den digitale ressursen. Her får man informasjon om tilgang.

Lenke til metadatapost i Nettbiblioteket åpner også for å ha 856 også til tidsskrift (som ellers måtte ha mange lenker for å dekke opp alle heftene). Den gamle 856 som peker til den digitale ressursen skal fjernes, men ligger der i overgangsfase. Note om gratis i 506 fjernes.



Alternativet til direkte lenke er visning basert på den digitale representasjonen og ikke 856 på bibliografisk post, men NB ønsket å basere det på 856.

Denne endringen vil føre til at:

- Digitaliseringene vil gå ut av Open-access-scopet
- Det vil bli opprettet egne scope for bøker og tidsskrift
 - Har man boken trykt i sin samling vil lenken være en del av posten
- feil indikasjon av Open Access forsvinne
- Statusen vil være Tilgjengelig online (uansett)
 - Vurderer note om å kunne logge på for å få tilgang
- Håper det vil fjerne «Flere tjenester»-visningen også

9. Innmeldte saker

Det var meldt inn 3 saker.

- DataverseNO
- Feil med pålogging
- Visning av forslag fra søkehistorikk fra forskjellige sesjoner

DataverseNO

På KORG-dagene ble det snakket om at det var ønskelig at DataverseNO skulle være søkbar i Oria.

Disse postene skal i utgangspunktet være søkbare gjennom Datacite, men det ser ikke ut til at det fungerer etter hensikten.

Det er en mulighet å høste dette lokalt hvis det er ansett som en viktig kilde.

Faggruppen anbefalte at man ser nærmere på dette med tanke på å få DataverseNO søkbart enten via sentral høsting (gjennom DataCite eller selvstendig), eventuelt som en lokal kilde.

Feil med pålogging

Ny autentiseringsløsning har ført til at vi ser sporadiske problemer med pålogging. Vi ser to varianter

En via proxy

En noe udefinert

Proxy har vi en mulig årsak/løsning (venter på test ved OsloMet).

Sett igjennom konfig og oppsett og alt ser i utgangspunktet greit ut. Mistanke om at det kan være cookie-problematikk, men det er usikkert.

Trenger dokumentasjon på når det skjer, hva som skjer og skjer det igjen etter sletting av cookies.

Visning av forslag fra søkehistorikk fra forskjellige sesjoner



Fått inn melding om at forslag fra tidligere søk dukker opp fra tidligere sesjoner (selv om dette er skrudd av og nettleser/maskin har blitt restartet).

Unit ønsker å få innspill fra andre i faggruppen om de opplever det samme, før dette eventuelt meldes inn som en sak.

10. Eventuelt

Det var ønske om å kunne gjennomføre fysiske møter til høsten. Det planlegges med at 4. møte høsten 2021 gjennomføres som et fysisk møte.