

Oppdatert 11/11 2020

Møte i arbeidsgruppen for Oria 2. november 2020

Sted: Teams	
Tid: 12.00 – 14.30	
Referent: Asbjørn Risan	
Til stede:	Elisabeth Ebner (UiB), Ane Noer Korssjøen (VID), Tone Christine Bøgh (UiO), Birgit Müller-Nilssen (OsloMet), Urd Hertzberg (HK), Gunnhild Holmen (NB), Asbjørn Risan (Unit)
Forfall:	Erlend Kristensen (UiT)

1. Velkommen

Det ble ikke meldt inn noen saker til eventuelt.

2. Generell status

Oppetid og responstid

Tall fra oppetidsrapport for Q2 2020 viser en oppetid på 100 % (100% over de siste 12 måneder). Responstiden var for Q2 97,7 % søkene gjennomført innenfor 2.5 sekunder ifølge rapporten.

IGELU

Asbjørn Risan er valgt inn i IGELU Steering Committee. Gjennom dette er han også valgt inn som Liason/observatør i Primo Working Group (PWG).

Oppdateringer fra PWG:

- Primo er bygget med AngularJS. AngularJS har end of support desember 2021. En oppgradering kan/vil knekke lokale tilpasninger. Ex Libris ønsker ikke dette. Problemstillingen er diskutert med Ex Libris på product management nivå og på ledernivå med utgangspunkt i behov for informasjon. Regner med offentlig uttalelse/plan i løpet av relativt kort tid
- Internet Explorer er ikke lenger en supportert nettleser fra Ex Libris (Q2 2021), Microsoft vil ikke supportere denne lenger. Unit har ikke supportert IE de siste årene.

NERS

Resultatet fra årets NERS avstemming for Primo er gjennomført. Unit stemte på disse forslagene i runde 2:



- 6718 Add Journal Coverage Dates to Brief Results Page
- 6440 Create spinner or indicator for GetIt frame to indicate content is loading
- 6702 Ability to dedup or FRBR between local data and CDI data
- 4457 Fix indexing of words with hyphens

Resultatet er at de sakene Unit stemte på på vegne av konsortiet er de sakene som skal realiseres, men noen av forslagene vil bli realisert på en alternativ måte. Det vil vise seg i hvilken grad dette tilfredsstillter intensjonen i det opprinnelige forslaget.

- 6718 Add Journal Coverage Dates to Brief Results Page (Votes: 6550 Dev. Points: 70)
- 6440 Create spinner or indicator for GetIt frame to indicate content is loading (Votes: 5347 Dev. Points: 5)
- 6702 Ability to dedup or FRBR between local data and CDI data (Votes: 5217 Dev. Points: 50)
 - The solution will allow more control for customers by not grouping the results, but rather allowing more control on the activation side such as to not include a Book package from CDI, which will mean no duplicates with the local Books, but to choose to still include all the Book Chapters of that package
- 4457 Fix indexing of words with hyphens (e.g. hand-book, etc.) (Votes: 4017 Dev. Points: 25)
 - The solution will be for a closed list, not any hyphenated term

Ny ansatt

Fredrik Solvang Pettersen starter 1. januar 2021 som tjenestespesialist for Oria og Leganto.

Arbeidsgruppen

Det har blitt gjennomført en prosess i løpet av høsten for å få inn forslag på kandidater til arbeidsgruppen i og med at funksjonstiden for noen av deltakerne går ut ved årsskiftet. 4 kandidater ble foreslått.

Da Rådgivende gruppe er nedlagt og ny styringsmodell ikke helt er etablert er oppnevning av nye medlemmer utsatt, og dagens medlemmer blir forlenget frem til det nye organet har fått behandlet saken om oppnevning.

Som en følge av den nye styringsmodellen kan eksisterende arbeidsgrupper bli semantisk endret til faggrupper. Innhold, ansvarsområde og oppgaver er i utgangspunktet ikke berørt av denne endringen.

3. Universell utforming

I løpet av høsten har det blitt gjennomført en kartlegging av universell utforming i de sluttbrukerrettede tjenestene; Oria og Leganto. Kartleggingen er gjennomført av et eksternt firma (MediaLT) og rapport ble levert i oktober.

I tillegg til generell bruk/gjennomgang av Oria er det definert 19 brukstilfeller som skal testes. Dette for å sikre at de ulike funksjonene i systemet blir testet.



Rapporten vil bli gjennomgått med tanke på oppfølging av leverandør og lokale tiltak/justeringer. Det regnes med å avdekke behov.

Unit vil også følge opp/forberede nytt EU-direktiv som innføres i løpet av 2021. Hovedelementene i denne er tilgjengelighetserklæring og tilbakemeldingsfunksjon. Digitaliseringsdirektoratet vil etablere en løsning for dette som skal leveres i løpet av året. Unit avventer i utgangspunktet denne leveransen, men vil se på alternativer hvis det drøyer.

4. August-release

Oria er oppdatert til August-release. Noen av hovedpunktene er:

- Export to Excel – Kan eksportere en/flere referanse(r) til Excel. Denne er aktivert, men default skjult
- Flere sorteringsmuligheter i Collection-søket
- Ongoing Accessibility Improvements. Kommer mer også i November-release

Alle detaljer om releases:

https://knowledge.exlibrisgroup.com/Primo/Release_Notes/Primo/2020/001Primo_2020_Release_Notes

5. Central Discovery Index (CDI)

Ex Libris har gjennomgått oppsettet og konfigurasjonen for Oria, Alma og CDI med tanke på å se om det var noen feil. Med unntak av noen få institusjoner (nye og slettede/inaktive institusjoner) var alt OK. Det var ingen overordnede/generelle feil. Dette innebærer at feil skyldes:

- Konfigurasjon av enkeltdatabaser/samlinger
- Logikk/funksjon i CDI
- Metadata

De typiske feilsituasjonene Unit ser på bakgrunn av innmeldte saker er

- Søkekilde aktivering. Hvorfor er denne posten søkbar i CDI?
- Tilgjengelighetsstatus. Tilgjengelighet fremstår som tilgjengelig/ingen fulltekst tilgjengelig
- Link in record vs link resolver
- Lenkene fører ikke frem
- Det kan være vanskelig å finne årsaken til de ulike situasjonene. Kanskje spesielt pga match & merge i CDI. Sammenhengene er mindre gjennomskjennelig enn de var tidligere. Svar på henvendelser fra Ex Libris er også til tider krevende å forstå. Dette samsvarer også med den opplevelsen som er hos institusjonene i arbeidsgruppen.

Unit jobber med en intern sjekklister for typiske situasjoner (nylig påbegynt) og det vil bli vurdert om den kan konverteres til en FAQ/generell veiledning.



5.1. Datacite

Datacite har vist seg å være en problematisk kilde.

Mye innhold og Link in record (som ikke nødvendigvis fører til fulltekst)

Aktivert for mange?/noen med CDI-only full text activation (som fører til at postene blir søkbare og status angis som fulltext-tilgjengelig uten at dette gjenspeiles i lenketjeneren)

Konsortiet har blitt anbefalt å endre «CDI-only full text activation» til nei. Alternativt kan man deaktivere Datacite i og med at «ekte» OA i Datacite skilt ut i en egen pakke.

6. Innmeldte saker

Det var meldt inn 4 saker

- Rekkefølge på x eksemplarer, x tilgjengelig, x bestillinger
- Feltene «Tjenester» og «Flere tjenester»
- General Hold Request
- RDA-katalogiseringen slår litt feil ut i siteringsfunksjonen i Oria der også andre bidragsytere (som f.eks illustratører) kommer med i forfatterfeltet

6.1. Rekkefølge på x eksemplarer, x tilgjengelig, x bestillinger

I en tidligere release av Alma/Oria ble det mulig å endre på rekkefølge/visning av antall eksemplarer totalt, tilgjengelige og i bestilling. Det har vært ønskelig å synliggjøre antall tilgjengelige bedre. UiO har testet ett oppsett og har hatt gode erfaringer.

Det ble besluttet at rekkefølgen endres til:

6.2. Feltene «Tjenester» og «Flere tjenester»

For enkelte poster (ser ut til å være knyttet til digitaliserte bøker/tidsskrifter fra Nasjonalbiblioteket) vises det en ekstra seksjon uten innhold i postvisningen.

Den direkte årsaken til dette har ikke blitt identifisert og det jobbes videre med saken.

6.3. General Hold Request

Bestillingsskjemaet fra Alma er oppdatert slik at mer informasjon kommer med i bestillingen. Dette er et direkte resultat av innspill fra arbeidsgruppens gjennomgang som ble gjennomført tidligere og videreformidlet til Ex Libris.

Arbeidsgruppen for Fulfillment jobber med veiledninger for General Digitalization Request og vil også jobbe med anbefalinger for General Hold Requests da dette faller innunder arbeidsgruppen for Fullfillments område.

6.4. RDA-katalogiseringen slår litt feil ut i siteringsfunksjonen i Oria

Som en følge av at flere personer registreres på de bibliografiske postene i RDA forsterkes utfordringen med at andre bidragsytere enn medforfattere kommer med i siteringene.

Det ble diskutert om det er mulig å gjøre noe med dette. Skal dette løses må de angjeldende personene trekkes ut av medforfatter/bidragsyter-feltet og eventuelt vises i et eget felt.