

Oppdatert 09/07 2020

## Møte i arbeidsgruppen for Oria 10. juni 2020

Sted: Teams	
Tid: 14.00 – 15.30	
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), Erlend Kristensen (UiT), Asbjørn Risan (Unit)
Forfall:	

Videomøte for gjennomgang av veiledninger for CDI og Primo May-release.

### 1. CDI

#### Veiledninger

Unit har laget utkast til to veiledninger knyttet til CDI for konsortiet:

Generell CDI-veiledninger: <https://dok.unit.no/oria/cdi>

Overgang til CDI: [https://dok.unit.no/oria/overgang\\_til\\_cdi](https://dok.unit.no/oria/overgang_til_cdi)

Arbeidsgruppen kom med innspill til forbedringer og justeringer og det ble vurdert som at veiledningene er tilstrekkelige og et godt utgangspunkt for overgangen.

Det ble anbefalt å informere om at CDI introduserer noen endringer og at alt ikke vil se ut som tidligere med PCI. Vanskelig å ha full oversikt over variasjonene før selve overgangen.

Det ble også anbefalt å lenke til informasjon om «known gaps» fra Ex Libris.

#### Testing av CDI

Det kan virke som om noen søk gir færre treff. Det kan skyldes match/merge og ny søketeknologi i bunn. I utgangspunkt er indeksen større og majoriteten av søkene er forventet å gi flere treff.

Det er en pågående diskusjon om hvilke lenker som skal gis forrang når poster med ulike lenkelogikk er slått sammen (link in record vs link resolver). Det ligger an til at Ex Libris vil justere noe på dette etter overgangen til CDI. Arbeidsgruppen og Units innstilling er at det ene ikke bør underslå det andre og at både lenker på posten bør vises samtidig med eventuelle lenker fra lenketjeneren. Isolert sett er lenker fra lenketjeneren å foretrekke som metode da disse er dynamiske (ikke statiske som kan knekkes).



Det er et ønske å kunne se hvilke poster som ligger til grunn for en CDI-post. CDI slår sammen poster til en samlepost som representerer alle de sammenslåtte postene. Dette skal gi rikere poster og færre dubletter, men det gjør feilsøkingen vanskeligere.

Det er spilt inn ønske om å få en mulighet/verktøy til å se hvilke poster som er slått sammen (for administrative brukere).

### **Overgang til CDI**

Ingen «showstoppere». Overgangen går som planlagt 15. juni.

## **2. Primo May-release**

Primo May-release blir installert i produksjon 14. juni. Noen av hovedpunktene er:

- Sticky facets
- Konfigurasjon av related holdings
- Bedre visning av underkategorier i databaselisten
- Konfigurasjon av visning av antall eksemplarer/antall tilgjengelige/antall bestillinger
- Innstilling på antall eksemplarer i visningen
- Styring av språk i stemmesøket basert på språk støttet

Bedre visning av underkategorier og konfigurasjon av visning av eksemplarinformasjon er resultat av forslag fra Unit/konsortiet.

Arbeidsgruppen anbefaler at visningen av related holdings skilles ut i egen seksjon i visningen (konfigurasjonsvalg), men vil komme tilbake med anbefalinger på de andre konfigurasjonsvalgene.

## **3. Eventuelt**

### **IGELU**

Årets IGELU-konferanse vil bli en heldigital konferanse 14. – 17. september. Påmelding planlagt åpnet i juli.

### **Innholdsinformasjon**

Unit vil laste inn ca 450.000 forsidebilder, ca 182.000 korte beskrivelser, ca 260.500 lange beskrivelser og ca 157.000 innholdsfortegnelser på poster i Bibliotekbasen.

Unit demonstrerte også pågående arbeid med å integrere innholdsinformasjonen direkte i postvisningen i Oria.