

## Primo VE 2020 릴리즈 노트

### 2020 년 6 월 7 일-8 월 2 일

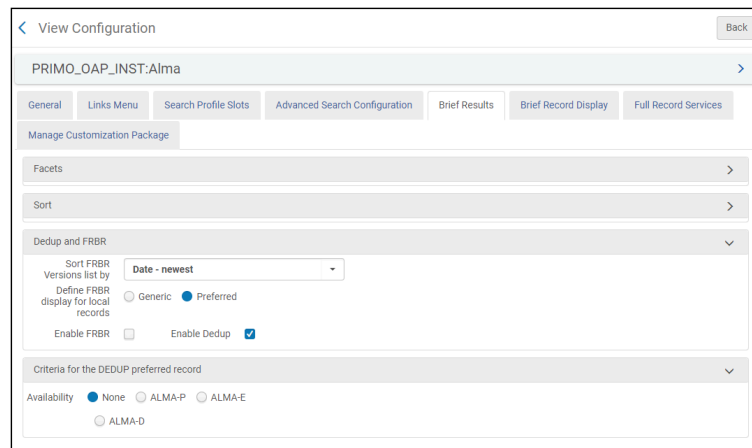
#### 1. Dedup에 대한 기본 레코드 구성 설정기능 추가 – June 2020

Dedup 그룹에서 기본 레코드는 상위 10 개 레코드 순위를 기반으로 결정되었습니다.([Configuring the Ranking of Search Results in Primo VE](#) 참조). 각 기관에서는 해당 기능을 통해 이제 인벤토리를 기반으로 기본 레코드를 구성할 수 있으며, 사용자에게 표시되는 디지털, 전자자료 또는 물리적 인벤토리가있는 서지 레코드를 우선적으로 제공 할 수 있습니다.

##### 설정 방법

Configuration Menu > Discovery > Display Configuration > Configure View

자세한 내용은 **Primo VE Release Note June 2020 : Configure the Preferred Record for Dedup** 참조 부탁드립니다.



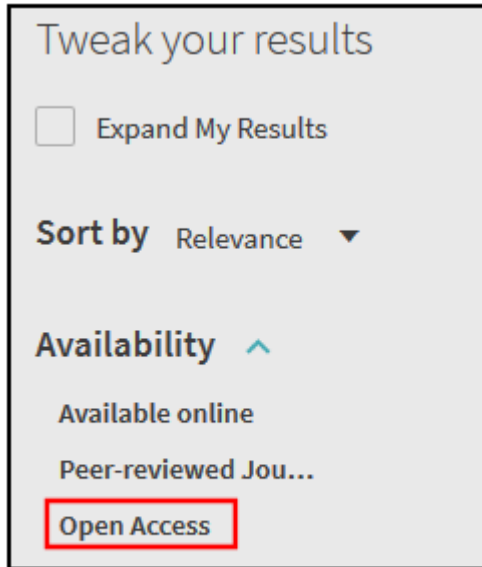
View Configuration Page - Brief Results Tab

#### 2. 로컬 카탈로그에서 오픈엑세스 패킷 정의할 수 있는 기능 추가- June 2020

이제까지는 중앙 색인자료(Central Index Materials)만이 오픈엑세스 패킷에 포함되었지만, 추가된 기능을 통해 아래와 같이 설정된 로컬 레코드를 이용가능성 패킷의 오픈엑세스 값으로 추가하고 필터링 할 수 있도록 하여, 로컬 오픈엑세스 자료의 가시성과 탐색기능을 강화하였습니다.

- DC: **dcterms:accessRights** 필드가 **Unrestricted online access** 로 설정
- MARC: **506 f** 서브필드가 **Unrestricted online access**, **506 2** 서브필드가 **star**로 설정.

더 자세한 내용은 [Open Access Indication in Primo VE](#)를 참조 부탁드립니다.



Open Access Facet on Brief Results Page

### 3. 소장자료에 대한 이용가능성 표시 순서 설정 기능 추가- June 2020

소장정보(Get it) 섹션에서 이용가능한 소장자료에 대한 이용가능성 표시 순서가 소장중인 책의 권수(copy), 이용가능한 권수(Availability), 요청의 갯수(Request) 순서로 보여졌습니다. 이 기능을 이용하여 해당 순서를 수정할 수 있게 되었습니다.



Holdings Availability - Default Configuration

### 4. 구매요청양식에 자료 유형 추가- June 2020

이전에는 책이나 저널 이외의 자료 유형들, 예를 들어 DVD와 같은 유형은 지정할 수 없었습니다. 이와 같은 자료 유형 정보를 선택할 수 없었기 때문에 도서관에 해당 제목으로 다른 유형의 자료가 있는 경우, 요청이 거부되었습니다. 이번에 추가된 향상된 기능을 통해 사용자는 자료 유형을 지정할 수 있게 되었습니다. 해당 자료 유형은 Alma에서 지원하는 유형안에서 선택이 가능합니다.

자료 유형을 지정하고자 할 땐, 자료유형(전자 또는 물리적)을 먼저 선택한 후, 하위 선택 목록에서 지정하고자 하는 유형을 선택한 후, 나머지 필드(예: 제목)를 작성하고 제출을 선택해야 합니다.

Purchase Request

Test  One-Time  Continuous

Material Type  Electronic  Physical

Choose Type:  
Book ▾

\* Title \_\_\_\_\_

### 5. 이메일 알림 수신 거부 설정 기능 추가- June 2020

이제까지는 사용자가 이메일 알림 수신 거부를 위해 Primo VE에 로그인하고 즐겨 찾기> 저장된 검색 메뉴로 들어가야만 설정이 가능했습니다. 앞으로는 사용자가 알림 이메일 하단의 이메일 알림 수신 거부 링크를 클릭하기만 하면 됩니다. 링크를 클릭하면, 이메일 알림 수신 거부 설정에 대한 적용 성공 여부를 기본 브라우저를 통해 알려줍니다.

JOURNAL  
Life and letters (London, England : 1928)

JOURNAL  
Vibrant life.

BOOK  
Defending life 2010 : proven strategies for a pro-life America : a state-by-state legal guide to abortion, bioethics, and the end of

JOURNAL  
Best's review (Life-health insurance edition)

JOURNAL  
Life sciences (Pergamon Press).

BOOK  
The web of life : a new scientific understanding of living systems

[Click here to unsubscribe](#)

Unsubscribe Link Added to Alert Email

### 6. 구매요청 양식에 대기 순서 표기 기능 추가- July 2020

[Calculate Queue] 버튼을 활성화한 경우, 대기, 예약 및 디지털화 요청 양식에 추가되어 사용자가 해당요청을 보내기 전에 대기순서를 확인할 수 있습니다.

Material Type  
Book

Request Type  Request  Booking

\* Pickup Location ▾

Terms of Use  
-- ▾

Not needed after  
Pickup Date ▾

Comment  
\_\_\_\_\_

**CALCULATE QUEUE** Place in queue is

RESET FORM ▶ SEND REQUEST

Hold Request Form - Calculate Queue Button

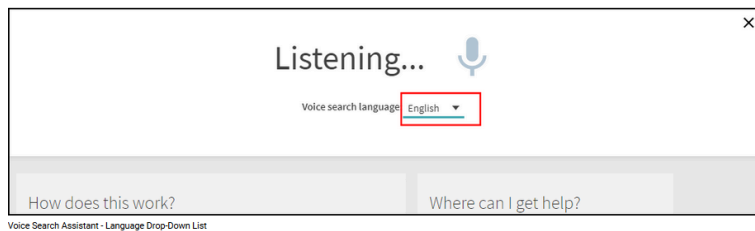
## 설정방법

해당 기능은 기본적으로 비활성화 되어 있습니다. 각 구매요청양식에 따른 설정에 대한 간략한 설명을 아래와 같으며, 자세한 내용은 **Primo VE Release Note – Jul 2020 : Display Place in Queue on Request Forms**를 참조 부탁드립니다.

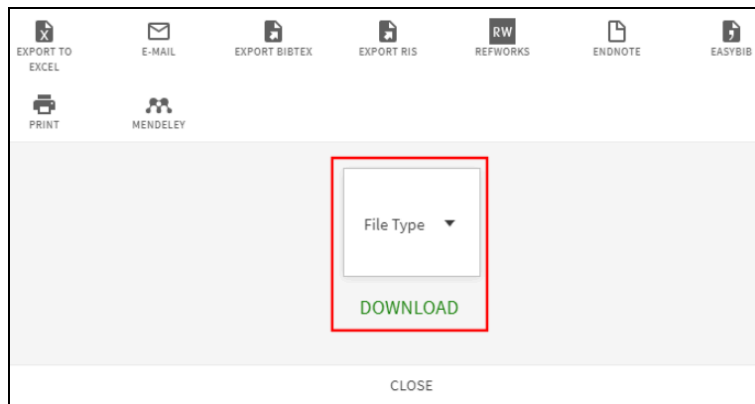
- Digitization Optional Parameters mapping table (Configuration Menu > Discovery > GetIt Configuration > Digitization Request)
- Request Optional Parameters mapping table (Configuration Menu > Discovery > GetIt Configuration > Hold and Booking Request)
- Request Labels code table (Configuration Menu > Discovery > Display Configuration > Labels).

## 7. 음성 검색 기능의 지원 언어 설정- July 2020

Primo New UI에 한하여 Primo 검색 상자에서 마이크 아이콘을 선택한 후에 표시되는 지원되는 언어 및 기본 언어 목록을 구성할 수 있습니다.



## 8. 서지정보 Excel 또는 CSV 파일형식으로 내보내기 기능 추가 – August 2020



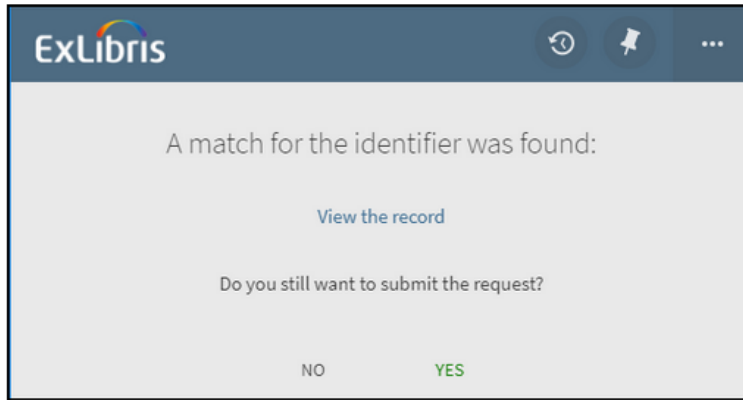
이용자들이 검색결과에서 최대 50개의 레코드를 Excel 또는 CSV 파일로 다운로드 가능.

즐거찾기 또는 My Library 내의 대출/요청 기능 에서도 활용이 가능합니다.

## 9. 구매 요청 양식의 알림 기능 – Aug 2020

구매 요청 작성 방법중 빈 구매 요청 양식에 작성 하는 경우, ISBN 혹은 eISBN 정보를 이용하여, 기관에서 이미 소장하고 있는 자료를 요청하면 사용자에게 즉시 알려주는 기능이 추가되었습니다. 이런 경우, 해당 요청과 관련한 선택을 진행할 수 있도록 이용자에게 다음의 옵션을 제공합니다.

- 레코드보기 – 사용자가 요청한 자료와 일치하는지 확인하기 위해 소장항목을 볼 수 있습니다.
- 예 – 요청 제출을 위해 계속 진행합니다.
- 아니요 – 요청 제출을 취소합니다.



Item Already Held by Library

## 10. 새로운 구매요청양식과 리소스공유양식- Aug 2020

한 눈에 들어올 수 있도록 구매요청양식과 리소스공유양식의 폭을 조절하여 사용자를 위한 편의성을 개선하였습니다.

New Look of Purchase Request Form

2020년 5월 3일

## Improved Sticky Facets Behavior (NERS #6125)

이 개선 사항은 사용자가 선택한 제한 조건 섹션에서 선택한 필터를 고정하고 유지할 수 있도록 스티키 패싯(Sticky Facets)의 동작을 개선하였습니다. 이전에는 선택한 필터값을 고정하기 위해서 각 필터에 개별적으로 적용해야만 가능했던 부분이었습니다. 또한 이 개선 사항에는 다음 변경 사항을 포함 합니다:

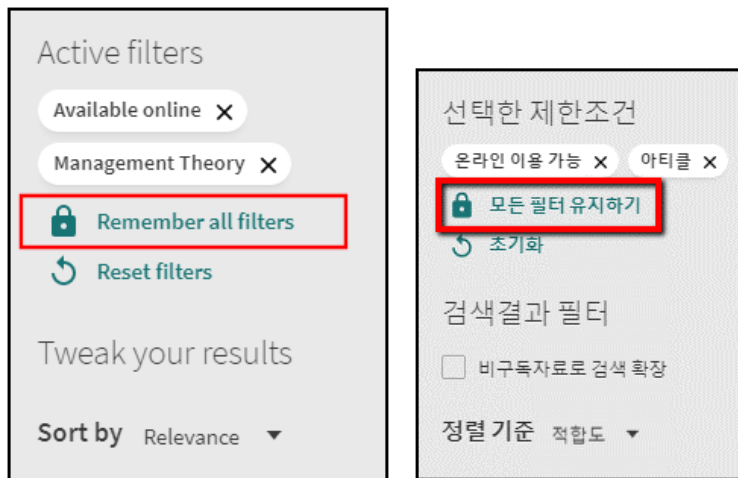
- 선택한 제한 조건 섹션에서 초기화 옵션을 이용하여, 제거하고 싶은 필터만 지우는 대신, 메인 메뉴의 검색 버튼처럼 작동하여, 선택한 제한 조건 섹션에 고정 선택된 필터를 포함한 모든 필터를 삭제할 수 있습니다.
- 새롭게 추가된 **IK** 옵션은 선택 고정 필터를 표시하기 위해 검색 URL의 **facet** 및 **mpacet** 의 매개 변수에 추가됩니다. 나중에 URL을 재사용하거나 다른 검색 세션에서 영구 필터를 유지할 수 있는 방법입니다. 다음의 예시를 참조하십시오:

`https://MyUnv.alma.exlibrisgroup.com/discovery/search?query=any,contains,test&tab=LibraryCatalog&search_scope=MyInstitution&vid=PRIMO_OAP_INS`

이전 릴리즈와 마찬가지로, 검색 상자에 검색어를 제거하거나 수정 및 추가하게 되면, 해당 검색 세션에 대해 영구적으로 만들어진 필터만 유지됩니다.

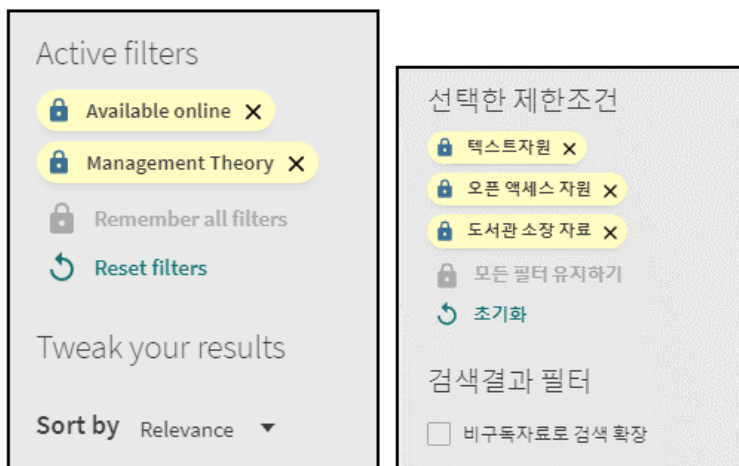
모든 필터를 영구적으로 선택하여 유지하려면 다음을 참고합니다.

1. 검색을 하고, 하나 이상의 패시를 선택합니다. 비영구적 필터는 배경색이 흰색입니다.



#### Adding All Filters to the Persistence List

2. 모든 필터를 영구적으로 설정하려면 모든 필터 유지하기 버튼을 선택합니다. 선택이 적용되면 시스템은 필터의 배경색을 노란색으로 변경합니다.



#### Adding Additional Filters to the Persistence List

선택한 제한조건 섹션의 모든 필터가 영구적으로 선택되면, 모든 필터 유지하기 버튼이 시스템에 의해 비활성화 됩니다.

## Configuration Options

이 기능은 기본적으로 활성화 되어 있는 옵션으로 별도의 설정이 필요하지 않습니다.

다음 표는 디스플레이 라벨과 툴팁의 커스터마이징(사용자 정의)과 번역에 필요한 코드 정보입니다.

| Code Table          | Description  |
|---------------------|--|
| Results Tile Labels | <p>The following codes were added for this enhancement:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>nui.facets.rememberFilters: Remember all filters</li> <li>nui.facets.remember.tooltip: Make active filters persistent throughout the session</li> <li>nui.facets.allLockedAlert.tooltip: All active filters are now locked for this session</li> </ul>                    |
| aria Labels         | <p>The following code was added for this enhancement:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>nui.aria.rememberFilters: Remember all filters</li> <li>nui.aria.rememberFiltersDisabled: Remember all filters - Disabled</li> <li>nui.aria.rememberFilters.enableControls: Unlock active filters or Select more filters below to enable the remember all button</li> </ul> |

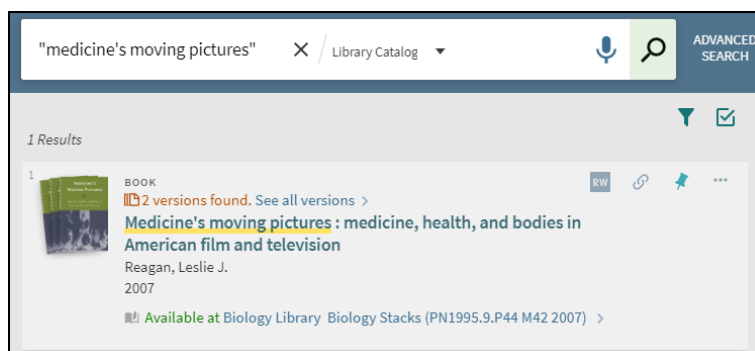
## Analytics - Sticky Facets

이 기능을 지원하기 위해 다음 Action(작업)이 Action Usage Subject 영역에 추가되었습니다.

| Group        | Subgroup | Action               | Description   |
|--------------|----------|----------------------|---|
| Results List | General  | Remember All Filters | The user selected the <b>Remember all filters</b> option. |

## Support Configuration of the Preferred Record for FRBR (NERS #6230)

이전까지는 FRBR그룹의 기본 레코드는 FRBR 그룹의 상위 10개 레코드 순위에 기초했습니다. ([Configuring the Ranking of Search Results in Primo VE](#) 참조). 이번 릴리즈는 설정 가능한 기준과 하나 이상 일치하는 FRBR 그룹의 상위 10개 레코드에서 기본 레코드를 가져옵니다. 설정 가능한 기준은 리소스 유형, 날짜, 가용성이며, 설정이 추가 되지 않은 경우, FRBR 그룹에서 가장 높은 순위의 레코드가 기본 레코드로 정해집니다.



### FRBR Preferred Record Based on Availability of Physical Records

## Configuration Options

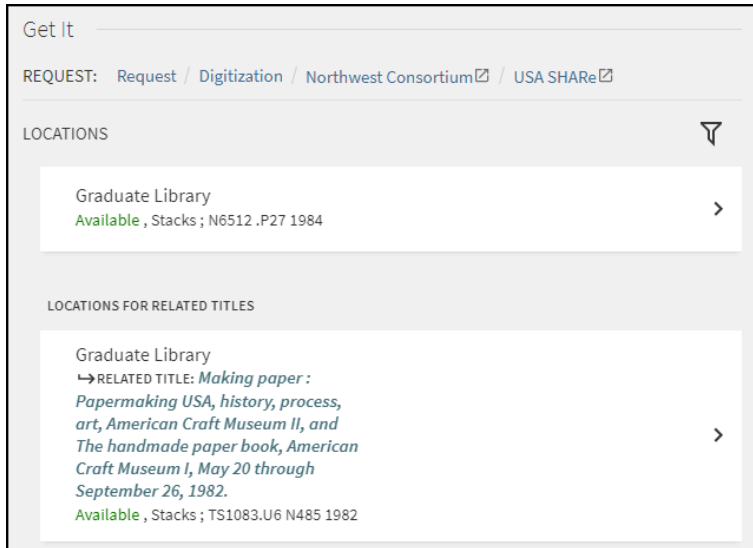
**Criteria for the FRBR preferred record** 섹션이 보기(view)환경 설정 페이지의 간략 결과 탭에 추가되었지만( Alma 환경설정 > 디스커버리 > 디스플레이 환경설정 > 보기(view) 환경 설정), 로컬 레코드의 **FRBR** 디스플레이 정의 필드가 기본으로 설정되고 **FRBR허용**을 선택한 경우에만 나타납니다. 다음 각 유형의 기준에 대하여 각각 하나의 행을 추가할 수 있는데, 목록의 제일 위에 추가된 행의 기준이 FRBR 그룹의 최고 순위 레코드에 우선 순위를 가지게 됩니다.

- **Date – Newest** – 가장 최근에 게시된 날짜의 레코드가 우선순위를 가집니다.
- **Resource Type** – 특정 자원 유형 (단행본 혹은 저널)의 레코드가 우선순위를 가집니다.
- **Availability** – 다음의 Delivery 범주에 따라 우선 순위가 부여됩니다. : Physical(ALMA-P), electronic (ALMA-E), digital (ALMA-D).

### View Configuration Page - Brief Results Tab

## Configure the Display of Related Records in Get It (Alma NERS #5340)

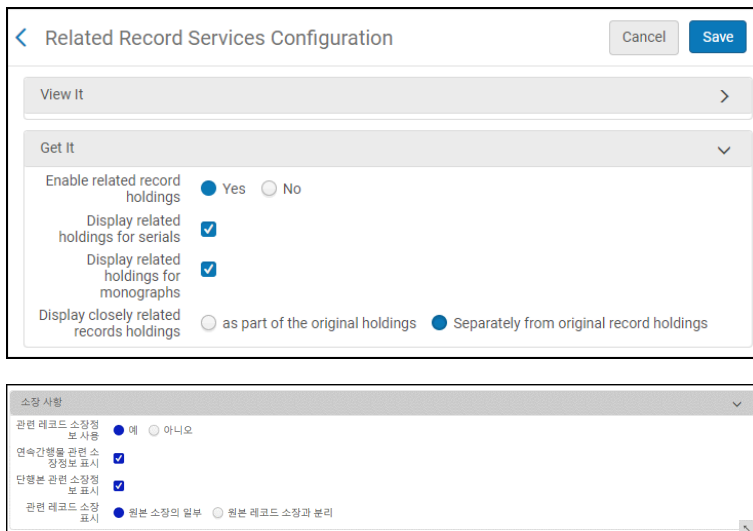
View It에서의 관련 레코드와 마찬가지로, 이 기능을 통해 해당 항목이 연재물인지 논문인지 또는 밀접하게 관련된 아이템인지 여부에 따라 소장정보(Get It)에 관련 레코드 표시여부(활성화/비활성화)를 선택할 수 있습니다.



### Locations for Related Titles in Get It

## Configuration Options

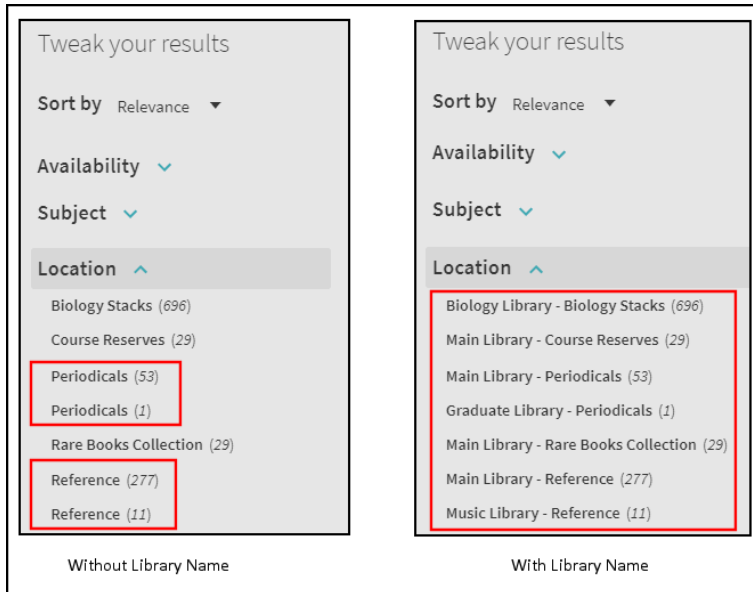
관련 레코드 표시여부(활성화/비활성화)에 대한 설정은 Alma에서 관련 레코드 서비스 환경 설정의 새로운 소장정보 섹션에서 할 수 있습니다. (Alma 환경설정 > 풀필먼트 > 디스커버리 인터페이스 디스플레이 로직 > 관련 레코드). 더 자세한 내용은 다음 링크를 참조하시기 바랍니다. [Enabling the Display of Related Records in Primo VE.](#)



### Related Record Services Configuration Page in Alma

## Include Library Names in Location Facet

Alma의 소장처 이름은 고유하지 않기 때문에 여러 도서관(예: 학술지)에 동일한 소장처 이름을 가진 기관은 소장처 패스에서 반복된 값을 보여지고, 특정 도서관의 소장처를 선택하기가 쉽지 않았습니다. 이 기능을 사용하면 각 소장처(예: Main Lubrary - **Periodicals**)에 도서관 이름을 표시할 수 있습니다.



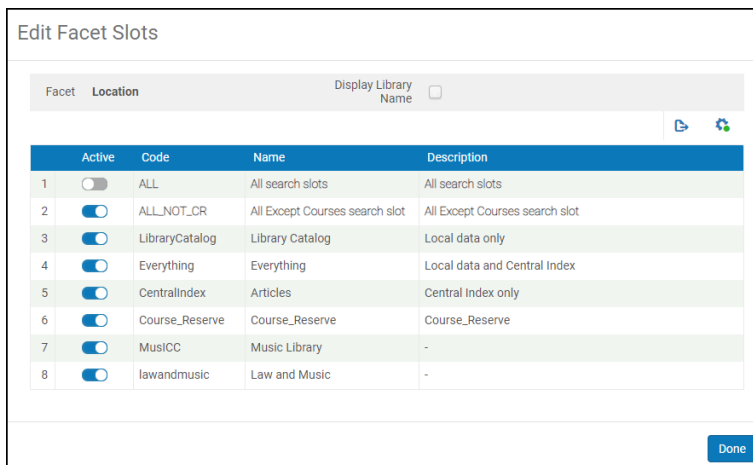
### Location Facet Options

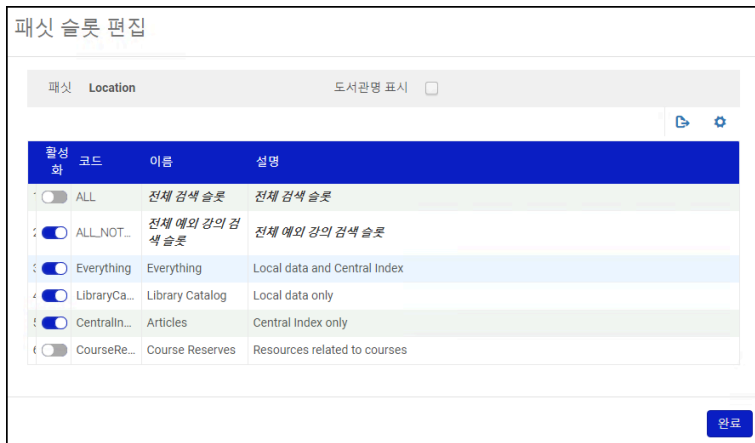
## Configuration Options

여러 도서관이 같은 소장처(Location) 이름을 사용하는 경우, 기본적으로 같은 소장처의 이름은 소장처 패킷에서 반복해서 나타나게 됩니다. 각 소장처를 특정 도서관과 연결하고자 한다면, 패킷 소장처(code: Location)의 패킷 슬롯 편집 도서관명 표시 체크박스를 클릭하시면 됩니다.

# Alma 환경설정 > 디스커버리 > 디스플레이 환경설정 > 보기(view) 환경 설정

# [...] > 수정 > [간략 결과] > 패킷 섹션 : Code : Location > [...]





### View Configuration Page - Brief Results Tab

## Export to Mendeley

이 기능의 추가로 사용자들은 UI의 여러 곳(간략 혹은 전체 정보 화면, 즐겨찾기)에서 Mendeley 계정으로 레코드를 내보낼 수 있습니다.



### Mendeley Export Action in Brief Display

내보내기 기능 관련한 더 자세한 내용은 다음 링크를 참조하시기 바랍니다.

- [Export to Mendeley for Primo VE](#)
- [Exporting Records from Primo VE](#)

## Configuration Options

다음의 표는 해당기능의 설정을 위한 구성 요소입니다.

| Element                       | Description   |
|-------------------------------|---|
| 보기(view)환경설정 > 간략 레코드 디스플레이 탭 | <b>Push record to Mendeley</b> 를 활성화 하면, UI에서 멘델리 내보내기 아이콘이 추가됩니다. 비활성화가 기본설정입니다.   |
| 디스커버리 > 기타 > 고객 설정            | Primo VE 서버를 Mendeley 응용프로그램에 등록한 후,( <a href="#">Registering Your Primo VE Institution</a> 참조) 다음 필드를 지정하여 Primo VE 서버와 Mendeley 응용프로그램 간의 연결을 구성합니다. <ul style="list-style-type: none"> <li>• mendeley_application_id – Enter your Mendeley application ID.</li> <li>• mendeley_secret – Enter the secret value for your Mendeley application.</li> </ul> |

| Element                                  | Description  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>mendeley_redirect_uri – Enter the redirect URL for your Mendeley application. Use the following format for your Primo server:<br/>           &lt;Primo_VE_host_name&gt;/primaws/mendeleyPost?vid=&lt;Primo_VE_view_code&gt;</li> </ul> For example:<br><a href="https://myInst.primo.exlibrisgroup.c...ST:01WRLC_VIEW">https://myInst.primo.exlibrisgroup.c...ST:01WRLC_VIEW</a>  |
| Keeping this Item Tile Labels code table | The following codes support this functionality: <ul style="list-style-type: none"> <li>link.title.commands.tile.accessibility.pushto.Mendeley: save record in Mendeley (opens in a new window)</li> <li>fulldisplay.command.pushto.option.Mendeley: Mendeley</li> <li>nui.mendeley.message.exported: Exported to Mendeley:</li> <li>nui.mendeley.message.failed: Export to Mendeley failed</li> <li>nui.mendeley.message.exporting: Exporting to Mendeley</li> </ul> |
| aria Labels code table                   | The following codes support this functionality: <ul style="list-style-type: none"> <li>nui.aria.mendeley.exporting: Exporting to Mendeley</li> <li>nui.aria.mendeley.exported: Exported to Mendeley</li> <li>nui.aria.mendeley.failed: Export to Mendeley failed</li> </ul>  |

## Add the Willing to Pay Option to Resource Sharing Requests

이전에는, Alma에서 직원(Staff)만 고객이 리소스 공유 요청에 대해 지불 할 의사 여부를 표시할 수 있었고, 사용자는 Primo VE의 리소스 공유 요청 양식에서 이 옵션을 직접 선택할 수 없었습니다. 향상된 이 기능을 통해 사용자가 Primo VE에서 해당 옵션을 지정할 수 있도록 Willing to Pay 체크 박스가 신청양식에 추가되었습니다.

## Resource Sharing Request Form

### Configuration Options

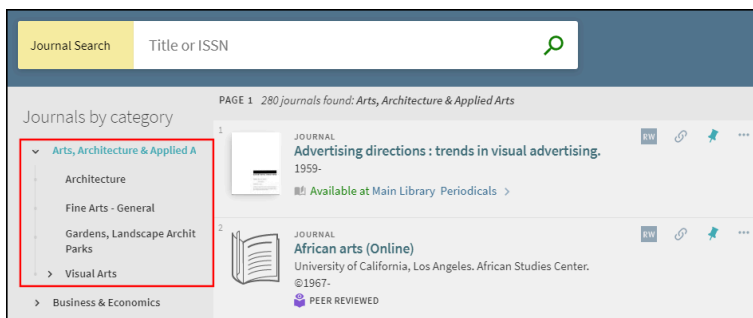
지불 용의 필드가 스 공유 양식 커스터마이징 페이지의 전송 필드 섹션에 추가되었습니다. (**Alma 환경설정 > 디스커버리 > GetIt 환경설정 > 리소스 공유 요청 양식**)

해당 필드의 노출 여부(활성화/비활성화)를 설정할 수 있으며, 해당 필드의 기본 적으로 숨겨져(비활성화) 되어 있습니다.

Resource Sharing Labels 코드 테이블에 lmaResourceSharing.willingToPay 코드가 추가되었으며, 사용자가 정의할 수 있으며, 라벨 번역을 수정할 수 있습니다.

### Improved Display of Subcategories for Database and Journal Searches

이전에는 데이터베이스 검색 및 저널 검색 페이지에 범주의 하위 범주를 표시하기 위해 부등호 기호(>)를 선택해야 했습니다. 이 향상된 기능으로 사용자는 범주 이름을 선택하여 결과 목록 외에 하위 범주를 표시 할 수 있게 되었습니다.



### Category Expanded to Display Subcategories on Journal Search Page

---

## New SAML Certificate

현재 DigiCert SAML 인증서는 2021년 1월에 만료됩니다. 기관에서 해당 인증서를 사용하는 경우, Ex Libris는 IT 부서와 상의할 것을 권장하며, 검토 후 필요하다 판단된 경우, Alma와 Primo VE의 인증서를 교체하시기 바랍니다. 인증서를 교체하는 경우, IDP와의 조정이 필요합니다. 자세한 내용은 [Replacing a Signed Certificate](#) 링크를 참조하십시오.

ADFS를 사용하는 기관의 경우, 문제가 발생하지 않도록 인증서를 교체를 적극 권장합니다.

즉각적인 조치가 필요한 것은 아닙니다. 만료날짜인 2021년 1월1일 전이라면 언제든지로 교체가 가능합니다.