



Aleph 23

Note versiune

INFORMAȚII CONFIDENȚIALE

Informațiile de față sunt proprietatea of Ex Libris Ltd. și asociații săi și orice utilizate impropriu sau abuz va avea ca rezultat pierdere economică. NU COPIAȚI DECÂT DACĂ AVEȚI AUTORIZAȚIE SCRISĂ SPECIFICĂ DE LA EX LIBRIS LTD.

Acest document este oferit pentru scopuri limitate și restricționate în conformitate cu un contract ferm cu Ex Libris Ltd. sau un afiliat. Informațiile din acest document include secrete comerciale și sunt confidențiale

TERMENI DE UTILIZARE

Informațiile din acest document vor fi supuse actualizărilor și modificărilor periodice. Vă rugăm să confirmați că aveți cea mai recentă documentație. Nu există garanții de orice fel, explicite sau implicite, furnizate în această documentație, altele decât cele expres convenite în contractul aplicabil cu Ex Libris. Această informație este furnizată CA ATARE. Dacă nu se convine altfel, Ex Libris nu va fi răspunzător pentru niciun fel de daune pentru folosirea acestui document, inclusiv, fără limitare, consecvențiale, punitive, indirecte sau directe.

Orice referire din acest document la un terț material (inclusiv la un terț site web) este făcută numai pentru comoditatea și în niciun caz nu servesc ca o aprobare a acelu terț material sau acele site-uri Web. Materiale terțe nu fac parte din materialele pentru acest produs Ex Libris si Ex Libris nu are nici o responsabilitate pentru astfel de materiale.

MĂRCI COMERCIALE

"Ex Libris," the Ex Libris Bridge to Knowledge , Primo, Aleph, Voyager, SFX, MetaLib, Verde, DigiTool, Rosetta, bX, URM, Alma și alte mărci sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale Ex Libris SRL sau ale afiliaților săi.

Absența vreunui nume sau logo din această listă nu constituie o renunțare la oricare sau la toate drepturile de proprietate intelectuală pe care Ex Libris Ltd. sau afiliații săi le-au stabilit în oricare dintre produsele, caracteristicile sau nume de servicii sau logo.

În acest document se face referire la mărcile comerciale ale unor variate terțe produse, care pot fi incluse în cele ce urmează. Ex Libris nu pretinde niciun drept în aceste mărci. Utilizarea acestor mărci nu implică aprobarea de către Ex Libris a acestor terțe produse, sau aprobarea terțelor părți a produselor Ex Libris.

Oracle este marcă înregistrată a Oracle Corporation.

UNIX este marcă înregistrată în United States și alte țări, licențiată exclusiv prin X/Open Company Ltd.

Microsoft, logo-ul Microsoft, MS, MS-DOS, Microsoft PowerPoint, Visual Basic, Visual C++, Win32, Microsoft Windows, logo-ul Windows, Microsoft Notepad, Microsoft Windows Explorer, Microsoft Internet Explorer, și Windows NT sunt mărci înregistrate și ActiveX este marcă înregistrată a Microsoft Corporation în United States și/sau alte țări.

Unicode și logo-ul Unicode sunt mărci înregistrate ale Unicode, Inc.

Google este marcă înregistrată a Google, Inc.

Copyright Ex Libris Limited, 2017. Toate drepturile rezervate

Data documentului: Noiembrie 2015

Adresă web: <http://www.exlibrisgroup.com>

Cuprins

Capitol 1	Introducere 1	4
	Scopul acestui document	4
	Documentație Aleph 23:	4
Capitol 2	Achiziții	5
	Creșterea mărimii câmpului Notă din Factura generală	5
	<i>Scopul dezvoltării</i>	5
	<i>Descriere</i>	5
Capitol 3	Catalogare	6
	Disponibilitatea informației adăugate în BIB pe baza înregistrărilor de Holding	6
	<i>Scopul dezvoltării</i>	6
	<i>Descriere</i>	6
	<i>Referințe la documentația tehnică</i>	9
	<i>Note de implementare</i>	9
Capitol 4	General	10
	Creșterea mărimii câmpului Email al utilizatorului	10
	<i>Scopul dezvoltării</i>	10
	<i>Descriere</i>	10
Capitol 5	Web OPAC	11
	Dezvoltarea facilității parolă uitată	11
	<i>Scopul dezvoltării</i>	11
	<i>Descriere</i>	11
	<i>Scopul dezvoltării</i>	11
	<i>Referințe în documentație</i>	14
Capitol 6	DLF API	15
	Dezvoltarea DLF API exemplare pentru a regăsi exemplarele legate de o anumită înregistrarea de holdings	15
	<i>Scopul dezvoltării</i>	15
	<i>Descriere</i>	15
	<i>Referințe în documentația tehnică</i>	16
	<i>Note de implementare</i>	16

1

Introducere 1

Această secțiune include:

- **Scopul acestui document** la pagina 4
- **Documentație Aleph 23** la pagina 4

Scopul acestui document

Acest document listează diverse noi dezvoltări și modificări pentru Aleph 23. Le puteți găsi sub următoarele subiecte:

- **Achiziții** la pagina 5
- **Catalogare** la pagina 6
- **General** la pagina 10
- **Web OPAC** la pagina 11
- **DLF API** la pagina 15

Documentație Aleph 23:

Lista documentației pentru Aleph 23:

- *Aleph 23 Staff User's Guide – Ghidul utilizatorului Aleph 23*
- *Aleph 23 System Librarian's Guide – Ghidul bibliotecarului de sistem Aleph 23*
- *Aleph 23 System Configuration Guide – Ghidul configurării sistemului Aleph 23*
- *Aleph 23 Release Notes Aleph 23 – Note versiune Aleph 23*

2

Achiziții

Această secțiune include:

- Creșterea mărimii câmpului Notă al Facturii generale

Creșterea mărimii câmpului Notă din Factura generală

Scopul dezvoltării

Câmpul Notă din Factura generală are acum 200 de caractere.

Descriere

Valoarea textului pe care câmpul Notă din Factură generală (Achiziție> Formula factură generală) o poate conține a crescut de la 60 de caractere la 200.

Note: ARC suportă câmpul extins doar de la versiunea ARC 5.

3

Catalogare

Această secțiune include:

- Disponibilitatea informației adăugate în BIB pe baza înregistrărilor de Holding la pagina 6

Disponibilitatea informației adăugate în BIB pe baza înregistrărilor de Holding

Scopul dezvoltării

A fost adăugată o rutină de expandare `expand_doc_bib_avail_hol`. Adaugă disponibilitatea informației (câmpul AVA) în înregistrarea bibliografică, pe baza înregistrării de holding. Pentru exemplarele fără legătură la înregistrarea de holdings, AVA este creat pe baza informației din exemplar.

În plus, Lista exemplare API-DLF a fost extinsă cu un nou filtru `holdid`. Acest filtru regăsește exemplarele care sunt legate numai de o anumită înregistrarea de holdings.

Note: Această extindere este disponibil în Aleph 22 din SP 22.1.2.

Descriere

Când utilizăm rutina `expand_doc_bib_avail_hol`, disponibilitatea informației este adăugată la înregistrarea bibliografică în câmpul AVA, pe baza legăturii la înregistrarea de holding după cum urmează:

Tabel 1 `expand_doc_bib_avail_hol`.

Subcâmp AVA	Descriere	Sursă
\$\$a	Cod bibliotecă ADM	Codul bibliotecii ADM (XXX50)
\$\$b	Cod filială	852\$\$b din înregistrarea HOL
\$\$c	Colecție	Pe baza subcâmpului 852\$\$c a înregistrării HOL
\$\$d	Cota	Subcâmpurile câmpului 852 din HOL care sunt setate în <code>aleph_start</code> variabila: <code>correct_852_subfileds</code> (pot fi unul sau mai multe din subcâmpurile: hijklm).
\$\$e	Statut disponibilitate	Poate fi disponibil, indisponibil, <code>check_holdings</code> , sau locație temporară
\$\$f	Număr exemplare	Numărul de exemplare care sunt legate de înregistrarea de HOL. Dacă nu există exemplare legate de înregistrarea HOL este setat pe 0.
\$\$g	Număr exemplare indisponibile	Numărul de exemplare care sunt legate de înregistrarea de HOL și sunt detectate ca 'indisponibile'. La fel ca <code>.expand_doc_bib_avail</code> . Dacă nu există exemplare legate de înregistrarea HOL trebuie setat pe 0.

Subcâmp AVA	Descriere	Sursă
\$\$h	Flag multi volume Y/N	La fel ca expand_doc_bib_avail pe baza primului exemplar în legătură. . Dacă nu există exemplare legate de înregistrarea HOL, este setat pe N.
\$\$i	Numărul istoricului împrumuturilor	La fel ca expand_doc_bib_avail pe baza exemplarelor legate de înregistrarea de HOL. Dacă nu există exemplare legate de înregistrarea HOL, este setat pe 0.
\$\$j	Cod colecție	852\$\$c a înregistrării HOL.
\$\$k	Tip cotă	Primul indicator al 852. Dacă primul indicator al câmpului 852 din înregistrarea de holdings este 7, valoarea subcâmpului \$\$2 al 852 este copiat în AVA\$\$k.
\$\$p	Prioritate locației	Această rutină consultă ./bib_lib/tab/ava_location_priority și se creează AVA\$\$p cu un număr ce reprezintă prioritatea locației. Dacă nu se potrivește cu tabelul ava_location_priority table, nu se creează nici un subcâmp p. Nu este relevant pentru utilizatorii Primo.
\$\$t	Disponibilă text tradus	Traducerea conținutului subcâmpului 'e' (statut disponibilitate). La fel ca expand_doc_bib_avail, bazat pe textul mesajului introdus în tavelul ./error_lng/expand_doc_bib_avail.

Subcâmp AVA	Descriere	Sursă
\$\$7 (subcâmp nou)	ID Holdings	ID Holdings, cod bibliotecă HOL + număr înregistrare (de ex. USM60000000741) pentru care este creat AVA. Nu este relevant pentru câmpurile AVA ale exemplarelor cu nici o înregistrare de HOL legată

Referințe la documentația tehnică

Pentru mai multe informații, vedeți secțiunea **Expand Routines** din secțiunea *Aleph 23 System Librarian's Guide - Indexing*.

Vedeți secțiunea **Expand Programs Related to Publishing** din *Aleph Publishing Mechanism*.

Vedeți secțiunea **Publishing Mechanism** din documentul *How to Configure Aleph - Primo Interoperability*.

Note de implementare

Este posibilă definirea subcâmpurilor suplimentare pentru a fi copiate din câmpul 852 al înregistrării de holdings în câmpurile AVA prin setarea următorului parametru în coloana 3 din `tab_expand`:

```
SF=z,t
```

Note: Câmpurile suplimentare copiate din subcâmpul 852 al înregistrării de holdings în câmpul AVA rescriu subcâmpurile create prin acest program de expandare.

Mai jos se prezintă un exemplu de subcâmpuri suplimentare z și t și alți posibili parametri:

```
! 1 2 3
!!!!!!!!!!!!-!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!-!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!>
FULLP expand_doc_bib_avail_hol THRESHOLD=050;RESHELVING=Y;SF=z,t
X-AVAIL expand_doc_bib_avail_hol THRESHOLD=050;AVA=BD,NW
```

4

General

Această secțiune include:

- Creșterea mărimii câmpului Email al cititorului la pagina 10

Creșterea mărimii câmpului Email al utilizatorului

Scopul dezvoltării

Câmpul de email al utilizatorului poate conține acum 200 de caractere.

Descriere

Lungimea textului pe care îl poate conține câmpul de email al utilizatorului a crescut de la 60 la 200 de caractere.

A fost implementat în toate aparițiile, utilizările, afișările și funcționalităților câmpului în interfețele GUI și OPAC precum și alte funcționalități precum servicii X-Services și DLF-APIs.

Note: ARC suport acest câmp extins numai de la versiunea ARC 5

5

Web OPAC

Această secțiune include:

- Dezvoltarea facilității parolă uitată la pagina 11

Dezvoltarea facilității parolă uitată

Scopul dezvoltării

Facilitatea parolă uitată în Aleph OPAC a fost dezvoltată pentru a îmbunătăți securitatea datelor și experiența utilizatorilor.

Descriere

Au fost făcute pentru Parolă uitată următoarele dezvoltări:

- Formularul Parolă uitată pentru a oferi securitatea identificării utilizatorului
- Formularul Resetare parolă pentru setarea noii parole
- Acum se trimite un email utilizatorului un URL pentru resetarea parolei
- Utilizatorul este logat înapoi în Aleph pentru a-și continua activitatea
- Acum se trimite un email de confirmare se trimite utilizatorului

Scopul dezvoltării

Pentru a activa noua funcționalitate:

1. Adăugarea următoarelor fișiere în `./alephe/www_f_lng:`

```
forgot-password  
forgot-password-rst
```

2. În fișierele de mai jos se înlocuiește:

```
<a href="&server_f?func=file&file_name=bypass-passwd">
```

cu

```
<a href="&server_f?func=file&file_name=forgot-password">
```

- ./alephe/www_f_lng/login
- ./alephe/www_f_lng/login-acq-session
- ./alephe/www_f_lng/login-ill
- ./alephe/www_f_lng/login-session

3. Ștergeți următoarele rânduri din ./alephe/www_f_lng/bor-new:

```
<td colspan=3>
  <hr>
</td>
</tr>
<tr <td class="text9" colspan=3>
  Dacă ați uitat parola puteți utiliza mecanismul "Trecere
  peste parolă" <br> prin selectarea uneia din întrebările la care să
  răspundeți. </td>
</tr>
<tr>
  <td class=td2 width=20% nowrap><label for="question">Întrebare în
  baza de date:</label></td>
  <td class=td2>
    <select id="question" name=N_PASSWORD_CODE>
      <option value=01 $$2500-S"01">Culoarea ochilor</ option>
      <option value=02 $$2500-S"02">Nr. norocos
    </option> <option value=03 $$2500-S"03">Mărime pantofi</
    option>
      <option value=04 $$2500-S"04">Numele tatălui</option>
      <option value=05 $$2500-S"05">Numele mamei</option>
    </select>
  </td>
  <td class=td2><label for="question_answer" class=hidden> Răspuns la
  întrebare</label>
  <input id="question_answer" type=password name=N_PASSWORD_VALUE size=16
  maxlength=15 value="$2600">
</td>
</tr>
<tr>
```

4. Ștergeți următoarele rânduri din ./alephe/www_f_lng/bor-update-password:

```
<td colspan=3>
<hr>
</td>
</tr>
<tr>
<td class=td2 colspan=3>
We suggest that you choose a question and give an answer,
<br> in order to be able to Log On in the future,
<br> although you have forgotten your password.
<br> Remember the question and the answer!
</td>
</tr>
<tr>
<td class=td2 width=20% nowrap><label
for="questions">Questions:</label></td>
<td class=td2>
<select id="questions" name=PASSWORD_CODE>
<option value=01 $$0100-S"01">Your eye color</option>
<option value=02 $$0100-S"02">Your lucky number</
option>
<option value=03 $$0100-S"03">Shoe size</option>
<option value=04 $$0100-S"04">Your father's name</
option>
<option value=05 $$0100-S"05">Your mother's name</
option>
</select>
</td>
<td class=td2><label for="question_answer" class=hidden>
Question answer</label>
<input type=password
id="question_answer"
value=""
name=PASSWORD_VALUE
size=16
maxlength=15>
</td>
</tr>
<tr>
```

5. Adăugați următoarele rânduri în ./aleph/error_lng/www_f_heading:

```
0390 L Fail to submit the Reset Password form. Please apply to
library Staff!
0391 L The Password verification fields do not match. Please
retype again
0392 L Your request to reset password has been received. A
message has been sent to your Email address.
```

6. Adăugați următoarele rânduri în `./[library]/tab/form_description.lng`:

```
reset-password-mail          Resetting Library account  
password  
reset-password-confirm      Successful reset of your  
library account password
```

7. Adăugați variabila `www_max_hours_reset_pw` în `alephe/www_server.conf`.

Aceasta definește numărul maxim de ore pentru care va fi activ URL-ul.
Variabila poate fi 2 cifre dela 01 la 99.

Valoarea implicită este; 24

De exemplu:

```
setenv www_max_hours_reset_pw 12
```

8. Adăugați următoarele fișiere în `./[library]/form_lng/`:

- `reset-password-mail-00`
- `reset-password-confirm-00`

Referințe în documentație

Pentru mai multe informații vedeți secțiunea **Forgot Password** din *Aleph 23 System Librarian's Guide - OPAC*

6

DLF API

Această secțiune include:

- Dezvoltarea DLF API exemplare pentru a regăsi exemplarele legate de o anumită înregistrarea de holdings la pagina 15

Dezvoltarea DLF API exemplare pentru a regăsi exemplarele legate de o anumită înregistrare de holdings

Scopul dezvoltării

Dezvoltarea DLF API exemplare pentru a regăsi exemplarele legate numai de o anumită înregistrarea de holdings

Descriere

A fost adăugat un nou parametru URL (filtru) în DLF API exemplare: `holiday`

Acest parametru filtrează numai exemplarele care sunt legate de ID-ul înregistrării de Holdings inserate. Toate celelalte filtre lucrează în conjuncție cu noul filtru `holiday`.

Când se utilizează acest parametru – se adaugă un nou tag (etichetă) în vizualizare prescurtată: `<z30-hol-doc-number>`.

Valoarea parametrului `holiday` poate fi luată din subcâmpul `AVA$7`. Acest subcâmp este creat prin rutina de expansiune `expand_doc_bib_avail_hol`.

Note: Această dezvoltare este suportată de Aleph 22 din SP 22.1.2

Referințe în documentația tehnică

Pentru mai multe informații vedeți descrierea `expand_doc_bib_avail_hol` în **Expand Routines** din secțiunea *Aleph 23 System Librarian's Guide - Indexing*.

Note de implementare

Pentru a afișa informația disponibilă (câmpul AVA) în înregistrarea bibliografică pe baza mai întâi pe înregistrarea de holdings și adăugarea parametrului `holid` după cum urmează:

```
http://server.name:1891/rest-dlf/record/USM01000000555/  
items?&year=2015&sublibrary=MED&holid=USM60000000741
```

Acest parametru trebuie să conțină codul bibliotecii `HOL Library + Z30-HOL-DOC-NUMBER`. Acesta poate fi luat din subcâmpul `AVA$$` creat de noua rutină de expandare - `expand_doc_bib_avail_hol`.