

# Migration des abonnements, états de collection et fascicules de périodiques

Les données sont exportées à partir du script perl

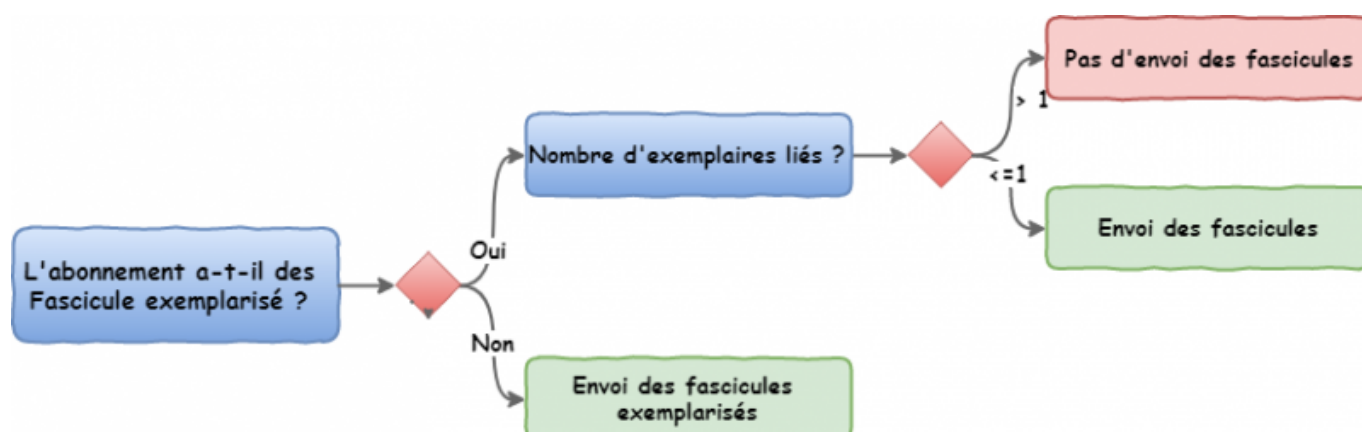
"/home/scoopadmin/Workspace/Migrations/Migration\_Horizon/Exemplaires/Migration\_copy.pl".

## Principe de la migration

### Ce que le SCOOP a exporté

Tous les abonnements et les états de collection liés à une notice avec PPN ont été exportés de Horizon. Tous les fascicules exemplarisés<sup>1)</sup> liés à une notice avec PPN ont été exportés lors de la procédure d'export des exemplaires.

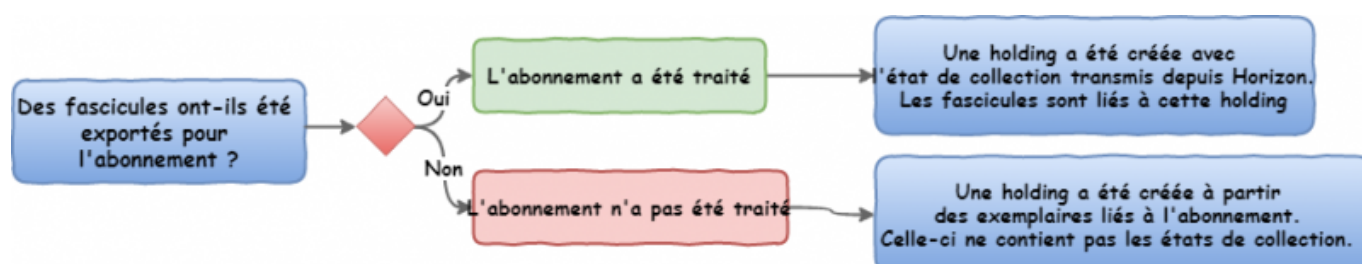
Pour chaque abonnement seuls les fascicules liés à une notice d'abonnement ayant 0 ou 1 exemplaire lié ont été transmis à Exlibris.



### Ce que Exlibris a importé

Exlibris a chargé les fascicules exemplarisés en même temps que tous les autres exemplaires. Une notice holding a été créé par groupe d'exemplaires rattachés à une même notice bibliographique et partageant un même code de division et un même code de localisation.

Le prestataire a chargé ensuite les fascicules<sup>2)</sup> de périodiques. Pour ces derniers, une holding a été créée selon le même principe que pour les exemplaires. Il a ensuite enrichi cette holding nouvellement créée par les informations extraites de nos abonnements et de nos états de collections. Ainsi les abonnements et états de collection pour lesquels aucun fascicule n'a été fourni n'ont pas été importés dans Alma.



## Ce que Exlibris importera à la migration finale

Exlibris va revoir le processus de migration. Les informations d'abonnements seront chargées avant les fascicules de périodiques et donneront lieu à la création d'une notice holding.

## Abonnements

Un export est réalisé par établissement.

## Périmètre des données exportées

Tous les abonnements liés à des notices ayant un PPN.

## Liste des champs exportés

### Correspondance des champs d'Horizon avec les champs de destination dans Alma

Aucune note d'abonnement n'est migrée. Ces données auraient leur place dans des bons de commandes dans Alma et ne peuvent donc être repris dans le niveau holding d'une notice.

Nom du champ Horizon en base de données	Libellé Horizon	Champ Alma de destination	Table de correspondance ou traitement particulier lors de l'export	Emplacement du champ dans Alma
copy#	N° Notice Abt	Sert à lier l'abonnement aux états de collection		
bib#	N° BIB	Sert à lier l'abonnement à la notice bibliographique		
serial#	N° Per.	Sert à lier l'abonnement aux fascicules		
location	Divison	852\$b	Alma location map	C1
collection ou saved_copy des exemplaires liés	Collection de l'abonnement ou code de localisation des exemplaires liés	852\$c	Alma location map	C2

### Localisation des champs dans Alma

Business law /- (utilisé par admin)

Identifiant MMS: 224331860000541  
Format de notice: marc21\_holding

Supprimer de la publication: Non  
Niveau résumé: -

LDR	001	004	005	008	014	852
00216cx a22000973 4500	13299	13030	20130807201334.0	1112170p 8 4001aueng0000000	1. la 77172895 j6 r72	0. j6 LAW j6 LAWSTACKS j6 KF889 j6 .A83 1972

Annotations: C1 points to '0.' in 852, C2 points to 'j6' in 852.

## Analyse des anomalies

Le code de localisation n'a pas été défini dans Horizon pour les abonnements. Ainsi, la localisation des abonnements a été calculée à partir des exemplaires liés. Dans certains cas le programme n'a pas pu obtenir de code de localisation et a remonté le code de collection. Ces cas sont listés dans le fichier [Anomalies\\_localisations\\_copy.txt](#).

## Etats de collection

### Périmètre des données exportées

Tous les états de collection liés aux notices d'abonnement exportés.

### Liste des champs exportés

#### Correspondance des champs d'Horizon avec les champs de destination dans Alma

Nom du champ Horizon en base de données	Libellé Horizon	Champ Alma de destination	Table de correspondance ou traitement particulier lors de l'export	Emplacement du champ dans Alma
copy#	Identifiant abonnement	Sert à lier l'état de collection à l'abonnement		
run_code	* Abt			
ord	* Ligne			

Nom du champ Horizon en base de données	Libellé Horizon	Champ Alma de destination	Table de correspondance ou traitement particulier lors de l'export	Emplacement du champ dans Alma
display_text_from	Depuis			
display_text_to	A			

## Localisation des champs dans Alma

## Fascicules

### Périmètre des données exportées

Tous les fascicules liés aux abonnements exportés à l'exclusion de ceux ayant fait l'objet d'une exemplarisation <sup>3)</sup>

### Liste des champs exportés

#### Correspondance des champs d'Horizon avec les champs de destination dans Alma

Nom du champ Horizon en base de données	Libellé Horizon	Champ Alma de destination	Table de correspondance ou traitement particulier lors de l'export	Emplacement du champ dans Alma
icopy#	Identifiant abonnement	Sert à lier le fascicule à l'abonnement		
bib#	Identifiant de la notice bibliographique	Sert à lier le fascicule à la notice bibliographique		
serial#	Identifiant de la série	Sert à lier le fascicule à l'abonnement		
status_date	?	?		?
copy_issue_status	Statut du fascicule	Sert au calcul du Statut	Item status map	A1
itype	* Type d'Ex.	Sert au calcul des exceptions de circulation. Stocké dans le champ Note interne 1 : "tpe"	item type map	A2+B3
issue_date	Date No	Date de réception		A3
enum	Numérotation	Numérotation A		A4
free_enum	Numérotation	Numérotation A		A4
expected_date	Date Att.	"Date de réception prévue		A4
display_text		Description		A6

Nom du champ Horizon en base de données	Libellé Horizon	Champ Alma de destination	Table de correspondance ou traitement particulier lors de l'export	Emplacement du champ dans Alma
location	Division	"Bibliothèque détentrice ou 852\$b "	Alma location map	<a href="#">A7+C1</a>
saved_copy	Code de localisation de l'abonnement	Sert au calcul de la localisation détentrice et à la 852 \$c	Alma location map	<a href="#">A7+C2</a>
pac_note	Note Aff. OPAC	Note publique		<a href="#">B1</a>
internal_note	Note interne	Note interne 1 : "note interne"		<a href="#">B3</a>
collection	Code collection	Note interne 1 : "code collection Hz"		<a href="#">B3</a>
saved_copy_reconst	Code de discipline	Note de statistiques 1 : "discipline"		<a href="#">B6</a>
saved_call_type	Code de destination	Note de statistiques 2 : "destination"		<a href="#">B7</a>
saved_call_reconst	Code de peb	Note de statistiques 3 : "peb"		<a href="#">B8</a>

## Localisation des champs dans Alma

Éditeur d'exemplaire physique : onglet Information générale (A)

REBUB

Alma  
Bibliothèque

★ Acquisitions Ressources Services aux usagers Admin Analytique


📍 👤 📧 ⚙️ ⓘ

Exemplaires physiques Tout

🏠 🔍 Avancé

← Éditeur d'exemplaire physique

Lier à une autre notice bibliographique Annuler Enregistrer



**Psychological review. American Psychological Association etc [Washington, etc.] v. 1- Jan. 1894- [0033-295X]**

**Holding**  
Identifiant collection

Science Library: Science Stacks;  
227791836000521

**Code-barres** 58031

Voir toutes les donn...  
**Identifiant de document** 234267750000541

Voir tous les exemp... Type de processus Statut Item in place Parcourir la liste de...

Information générale Information ENUM/CHRON Notes Historique

Information générale

Code-barres 58031 Générer

Type de matériel Fascicule

Provenance

Ligne de commande Sélectionner dans une liste

A3 Date de réception

A5 Numérotation A

Chronologie I

A6 Description Générer

Pages

Coût de remplacement

Type de processus

Numéro d'exemplaire 0

Exception de circulation

est magnétique Non

Date de publication / Date du fascicule

Date de réception prévue

Numérotation B

Chronologie J

Pièces 1

Opérateur de réception

Information de numéro d'inventaire :

Numéro d'inventaire

Date d'inventaire

Prix de l'inventaire

Effacer les informations d'inventaire

Information sur la localisation

A7 Localisation détentrice Science Library: Science Stacks

Type de cote alternative

Source (Sous-champ 2)

ID Magasin distant

Cote alternative

Informations sur la localisation temporaire :

L'exemplaire est dans une localisation temporaire ☒ Non ☐ Oui

Localisation temporaire 0 (Non-listé)

Type de cote temporaire

Source (Sous-champ 2)

Exception de circulation temporaire

Cote temporaire

Date de retour

ExLibris

© Ex Libris Ltd., 2015 2018

⬆

## Éditeur d'exemplaire physique : onglet Notes (B)

REBUB Alma

Acquisitions Ressources Services aux usagers Admin Analytique Main Library - Main Library Circulation

Exemplaires physiques Tout

Avancé

Éditeur d'exemplaire physique

Business law / Anderson, Ronald Aberdeen, 1911- South-Western Pub Co Cincinnati : 1972. [0538126000]

Holding identifiant collection 224331860000541

Code-barres 84346

Identifiant de document 234331850000541

Voir tous les exemp... Type de processus Loan Statut Item not in place Parcourir la liste de...

Information générale Information ENUM/CHRON Notes Historique

Notes fonctionnelles

B1 Note publique

B2 Note de services aux lecteurs

Notes internes

B3 Note interne 1

B4 Note interne 2

B5 Note interne 3

Notes statistiques

B6 Note de statistiques 1

B7 Note de statistiques 2

B8 Note de statistiques 3

### Consulter la notice de fonds (C)

REBUB Alma

Acquisitions Ressources Services aux usagers Admin Analytique Main Library - Main Library Circulation

Consulter la notice

Business law /- (utilisé par admin)

Identifiant MMS 224331860000541

Format de notice marc21\_holding

Supprimer de la publication Non

Niveau résumé -

LDR 00216cx a22000973 4500

001 13299

004 13030

005 20130807201334.0

008 1112170p 8 4001aueng0000000

014 1\_ la 77172895 //i72

852 0\_ lb LAW jc LAWSTACKS //h KF889 //j .A83 1972

C1 C2

ExLibris

© Ex Libris Ltd., 2015 2018

1)

avec un code à barres

2)

ie les livraisons bulletinées mais non exemplarisées

3)

ie. fascicules liés à un exemplaire

Last update: 2018/04/11  
18:56

projet:migration:horizon:hz\_prio [https://rebub-sgbm.frama.wiki/projet:migration:horizon:hz\\_prio?rev=1523465762](https://rebub-sgbm.frama.wiki/projet:migration:horizon:hz_prio?rev=1523465762)

From:

<https://rebub-sgbm.frama.wiki/> - **Le wiki du SGBm du Rebub**

Permanent link:

[https://rebub-sgbm.frama.wiki/projet:migration:horizon:hz\\_prio?rev=1523465762](https://rebub-sgbm.frama.wiki/projet:migration:horizon:hz_prio?rev=1523465762)

Last update: **2018/04/11 18:56**

