

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".

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

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

[champs_ex_c.png](#)

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			
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 ¹⁾

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		

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
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
location	Division	"Bibliothèque détentrice ou 852\$b "	Alma location map	A7+C1
saved_copy	Code de localisation de l'abonnement	Sert au calcul de la localisation détentrice et à la 852 \$c	Alma location map	A7+C2
pac_note	Note Aff. OPAC	Note publique		B1
internal_note	Note interne	Note interne 1 : "note interne"		B3
collection	Code collection	Note interne 1 : "code collection Hz"		B3
saved_copy_reconst	Code de discipline	Note de statistiques 1 : "discipline"		B6
saved_call_type	Code de destination	Note de statistiques 2 : "destination"		B7
saved_call_reconst	Code de peb	Note de statistiques 3 : "peb"		B8

Localisation des champs dans Alma

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

[fascicules_a.png](#)

Éditeur d'exemplaire physique : onglet Notes (B)

[champs_ex_b.png](#)

Consulter la notice de fonds (C)

[champs_ex_c.png](#)

¹⁾

ie. fascicules liés à un exemplaire

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=1519729786

Last update: **2018/02/27 12:09**

