

Atelier Alma à Bordeaux Sciences Agro

Catalogage local à Bordeaux Sciences Agro

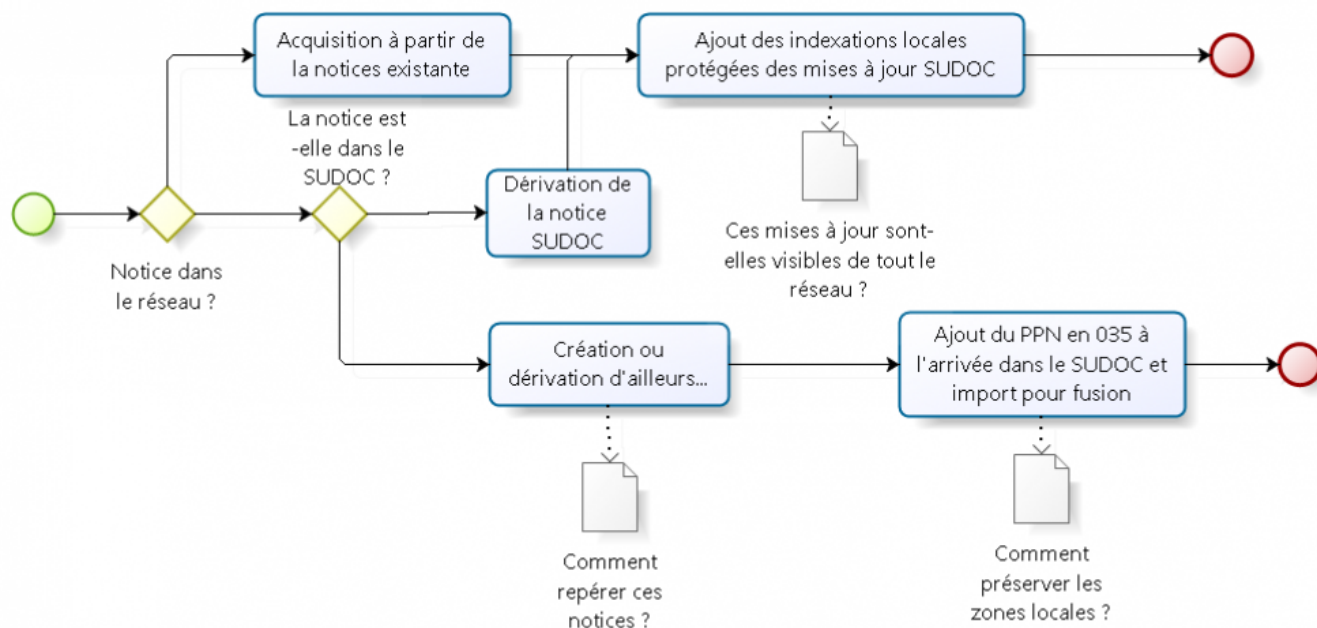
Bordeaux Sciences Agro sera le seul établissement à utiliser vraiment, en Unimarc, l'éditeur de métadonnées Alma. Toutefois, un travail de simplification de saisie serait souhaitable pour des équipes encore peu familières de l'Unimarc.

Nous avons réalisé un premier modèle pour le catalogage des livres. Il nous a permis de lever plusieurs questions :

- comment masquer les modèles livrés par Ex Libris si l'on ne souhaite pas les utiliser ?
- comment demander à la création d'une nouvelle notice quel modèle utiliser (plutôt que d'utiliser le modèle par défaut)
- les listes contrôlées de valeur issues de l'UNIMARC sont-elles pré-implémentées ? par exemple les codes de la zone 106 \$a présentation matérielle ? l'alimentation des vocabulaires contrôlés est-elle prévue ?
- jusqu'à combien de modèles et dans quel niveau de détail recommandez-vous d'aller ?
- la gestion de l'encodage du guide méthodologique SUDOC est-elle prévue avant notre passage en production ?

Outre les modèles, nous aurions aimé pouvoir disposer d'une grille de catalogage simplifiée. Nous avons identifié la fonction d'ajout rapide qui offre un modèle de ce type mais ne propose que 2 types de document 'livre' ou 'article' (sans doute plutôt n° de périodique d'ailleurs). Peut-on ajouter des types dans ce mode de gestion ? Quelles sont les conséquences de leur utilisation ? A défaut, est-il possible de remplacer les étiquettes MARC par des libellés dans l'éditeur de métadonnées ?

Les liens avec le SUDOC et le réseau



Powered by
bizagi
Modeller

Les données locales Bordeaux Sciences Agro

Un thésaurus spécifique : thesagri

Un second thésaurus spécifique : agrovoc

les disciplines

Suivi budgétaire : comment intégrer plus que la documentation ?

Echanges de données : les réseaux Canopée et Renadoc

From:

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

Permanent link:

<https://rebub-sgbm.frama.wiki/ateliers:bxsa?rev=1526306718>

Last update: **2018/05/14 16:05**

