



No 36 – Novembre 2015

Un projet d'envergure pour les bibliothèques universitaires québécoises : une plateforme partagée de services (PPS)

Depuis l'hiver 2015, le Sous-comité des bibliothèques du Bureau de coopération interuniversitaire (BCI), anciennement la CRÉPUQ, travaille sur un projet de plateforme partagée de services. Ce projet consiste à mettre en place un système intégré de gestion de bibliothèque (SIGB) commun et partagé pour les 19 bibliothèques universitaires québécoises. N'ayant pas pour objectif de mettre en place une seule bibliothèque commune, ce projet de plateforme vise plutôt à développer un réseau donnant accès à une collection universitaire québécoise unifiée, une interface de recherche simplifiée, ainsi qu'à fournir une carte de bibliothèque unique facilitant l'accès aux services.

Avancement du projet

À ce jour, plusieurs étapes d'analyse ont été franchies. Un dossier d'affaires stratégique (DAS) a d'abord été déposé au comité des vice-recteurs académiques du BCI à l'hiver 2015, suivi d'un dossier d'affaires initial (DAI) au printemps 2015. Les bibliothèques universitaires poursuivent l'analyse et travaillent actuellement sur le dossier d'affaires final (DAF) en prévision d'un dépôt en février 2016. Le DAF contient plusieurs composantes essentielles dont certaines sont déjà finalisées, telles que la vision commune du projet, les axes de collaboration, l'analyse fine des besoins institutionnels et partagés, l'analyse des coûts internes, l'analyse de la solution et des fournisseurs existants ainsi que l'analyse des fonctionnalités souhaitées pour un éventuel banc d'essai. Certaines composantes restent à définir telles que l'échéancier du projet, le financement et la structure de gouvernance.

Participation des employés de la Bibliothèque

Dans le cadre de ce projet, quatre ateliers ont été organisés afin d'unir les forces et les expertises de chaque institution et d'établir une vision commune à propos des thématiques suivantes : acquisition et traitement, accès à l'information, technologie, circulation et accès aux documents. Pour chaque atelier, deux représentants de la BUL ont participé à titre d'experts. Il s'agit respectivement de Marcel Plourde et Chantal Vézina, Pierre Lasou et Marie-Claude Mailhot, Anis Boutouria et Aladin Raja, Annie Turner et Thérèse Renaud.

Plus d'information sur le projet vous sera communiquée au fur et à mesure de l'avancement de l'analyse. Vous pouvez aussi prendre connaissance de l'évolution du projet en lisant les comptes rendus du comité de direction de la Bibliothèque disponibles sur notre Intranet.

Données géospatiales — Entente unissant le gouvernement du Québec et les universités québécoises

À l'initiative des bibliothèques universitaires québécoises, une entente avantageuse a été conclue entre le Bureau de coopération interuniversitaire (BCI) et le ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles (MERN). Cette entente favorise l'accès à un grand nombre de données géospatiales du gouvernement provincial. Elle vise à soutenir l'enseignement et la recherche en milieu universitaire québécois. Le 18 novembre 2015, le gouvernement du Québec et le BCI ont annoncé la nouvelle par voie d'un [communiqué de presse](#) conjoint.

L'entente donne accès aux 18 institutions d'enseignement supérieur du Québec à plus d'une quarantaine de produits d'information géographique gouvernementale disponibles sur le site Géoboutique Québec et plus encore. Dorénavant, cette entente permettra aux chercheurs, grâce à l'accès à ces données, d'étudier, d'analyser et de mieux comprendre le territoire québécois. Pour plus d'information, vous pouvez consulter [la nouvelle sur notre site Web](#).

La direction désire remercier Stéfano Biondo pour son implication et pour tout le travail effectué sur ce dossier.

La direction de la Bibliothèque

Ensemble, écrivons l'avenir!