

Groupe de travail Dataverse Nord

Les données de recherche s'imposent de plus en plus comme le point de départ des nouveaux travaux de recherche. Dans l'environnement numérique, il est possible pour les chercheurs de redéfinir la visée des données afin de les utiliser de façon novatrice et à des fins qui n'avaient pas été prévues par leurs créateurs. Toutefois, la gestion et l'interopérabilité des données de recherche sont complexes et elles requièrent une collaboration entre institutions, régions et divers intervenants. Le réseau Portage a été créé par l'Association des bibliothèques de recherche du Canada en 2015 pour faciliter et encadrer l'élaboration de l'infrastructure et des services de la gestion des données de recherche (GDR) grâce à la coordination de leur prestation par de multiples institutions et organisations partout au pays. La puissance de ce modèle fédéré réside en sa capacité de mettre en commun les ressources, l'expertise et la technologie relatives aux données, aussi bien à l'échelle locale que nationale.

Sous les auspices de Portage, le Groupe de travail Dataverse Nord travaillera principalement à développer une communauté de pratique pour les bibliothèques qui utilisent ou qui souhaitent à utiliser la plateforme Dataverse pour le dépôt des données de recherche canadiennes. Le Groupe de travail étudiera également les lacunes et les opportunités qui pourraient être visées par les stratégies et les services coordonnés au niveau national pour Dataverse, par exemple la formation, le développement des infrastructures, et le soutien aux chercheurs et aux bibliothèques, notamment les services d'hébergement offerts par les fournisseurs régionaux de Dataverse.

Objectifs :

Développer une communauté de pratique dans laquelle les fournisseurs de Dataverse et les bibliothèques pourront se réunir pour coordonner et discuter du développement et des besoins locaux et nationaux en matière d'infrastructure, ainsi que la formation, les services de soutien, les stratégies de sensibilisation et les promotions connexes.

Les membres du Groupe de travail Dataverse Nord peuvent représenter des domaines et des groupes existants au sein du réseau Portage, fournissant une expertise essentielle dans des domaines tels que la préservation des données, la recherche de données, la conservation, les métadonnées et la formation.

Responsabilités particulières :

- Définir les domaines de développement technique du système Dataverse et les intégrations principales à l'appui du cadre général de la GDR de Portage;
- Travailler à établir des cas d'utilisation clairs et des flux de travail pour la GDR, au sujet du stockage et de la conservation des fichiers distribués dans le système Dataverse;
- Soutenir les projets et les essais pour l'intégration des outils, y compris l'intégration de Dataverse et Archivematica, Open Journals System, et Open Science Framework;
- Coordonner avec le Groupe d'experts sur la formation de Portage pour développer du matériel de formation modulaire et réutilisable visant à soutenir l'utilisation de Dataverse;



- Promouvoir Dataverse auprès des principaux intervenants, y compris les bibliothèques, les organismes subventionnaires, les éditeurs et les chercheurs, en coordination avec les services locaux;
- Coordonner et élaborer un cadre pour les services d'hébergement et de soutien de Dataverse pour les bibliothèques désignées ou d'autres intérêts particuliers qui n'ont pas de lieu de dépôt de données de recherche.
- Étudier un modèle opérationnel commun afin de niveler l'accès aux universités partout au Canada.

Chef du groupe : À déterminer
Date de lancement : Avril 2017