



Canadian Research
Knowledge Network

Réseau canadien
de documentation
pour la recherche

Le soutien du RCDDR aux revues savantes au Canada

Jason Friedman, Gestionnaire principal des services du patrimoine

crkn-rcdr.ca

Qui sommes-nous?



Vision

La connaissance mondiale est accessible à tous.

Mission

Le RCDR fait progresser un accès interconnecté et durable aux recherches mondiales et au patrimoine documentaire canadien.

Aperçu du RCDR



Plus de **80** membres bénévoles du conseil, des comités et des groupes de travail.



Soutenant **79** bibliothèques universitaires et **5** établissements de recherche.



Administrant plus de **126 millions de \$** en dépenses pour les licences.



Préservant le patrimoine documentaire numérique dans un Dépôt numérique fiable avec **4** nœuds.



Fournissant accès à **62 millions** de pages de patrimoine documentaire.

Membres

Membres du RCDR

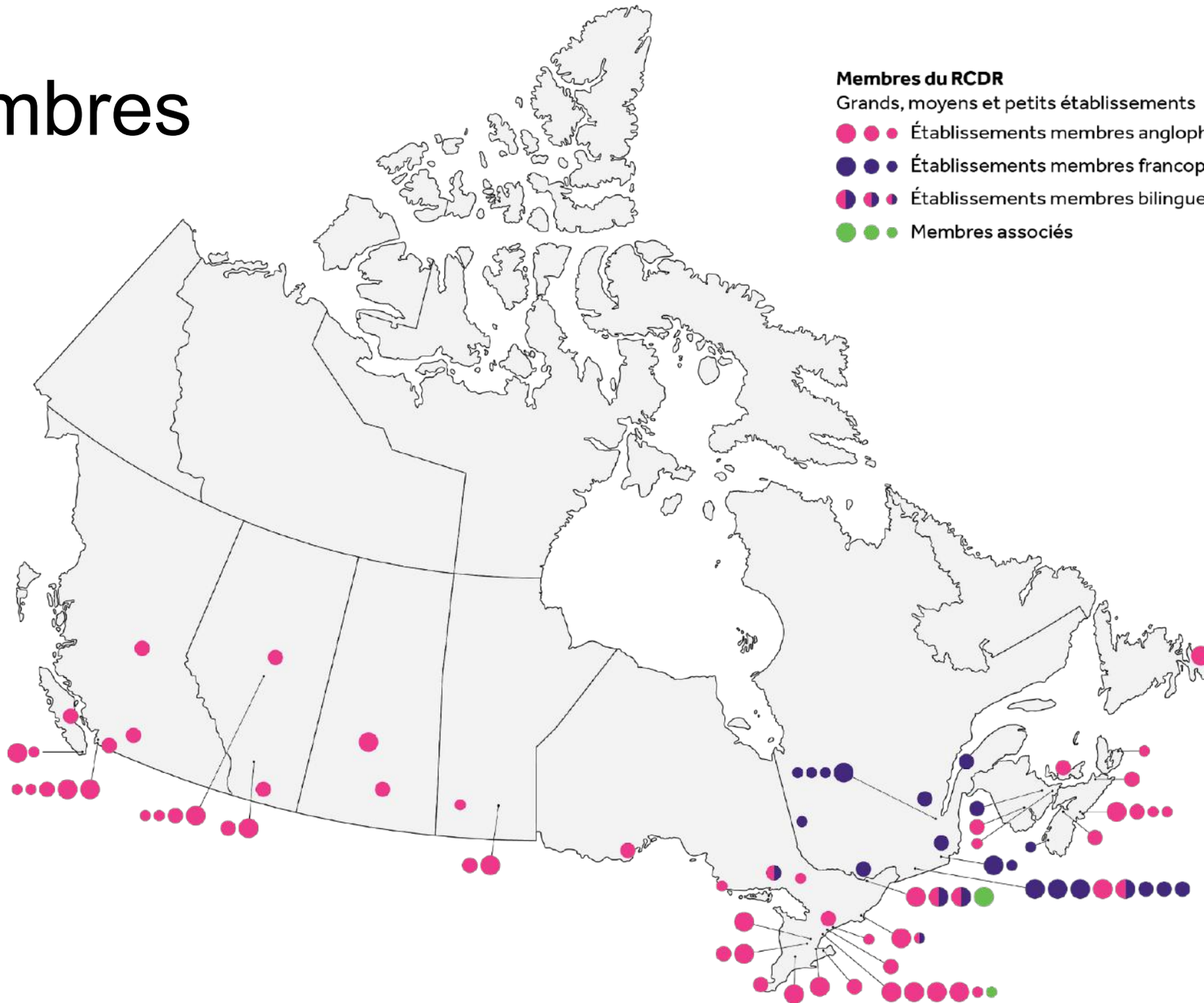
Grands, moyens et petits établissements

● ● ● Établissements membres anglophones

● ● ● Établissements membres francophones

● ● ● Établissements membres bilingues

● ● ● Membres associés



Ce qu'on fait

Evolution du programme du contenu

Développement initial du modèle de licence

Développé pour les premières licences du PCLSN en 2001.

Groupe consultatif sur le partage des coûts

Examen des méthodes historiques de partage des coûts. A mené à la formation du Groupe de travail sur les bandes.

Renforcement du modèle de licence

Inclut des meilleures pratiques actuelles et futures.

2001

2012

2013

2015

2016

2020

Libre accès au RCDR

Les membres du RCDR s'engagent à soutenir SCOAP³. C'est le début de nombreuses autres initiatives futures du libre accès soutenues par le RCDR

Transition a système de bande

Développé pour fournir une mesure relative de comparaison entre les membres du consortium et une base cohérente pour la fixation des prix.

Mise à jour des principes de licences du RCDR

Définis notre vision pour transformer les communications savantes.

Octroi de licences



Revue
électronique



Livre
électronique



Base de données de
sources primaires



Logiciel



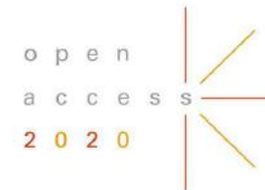
Service

Principes de licences

- **Principes du programme de licences:** définis la manière dont nos membres travaillent ensemble
 - Les résultats de recherche sont un bien commun
 - Nous œuvrons pour mettre en place un système de communication savante
 - La collaboration au sein de la communauté de recherche canadienne améliore les conditions et accroît l'accès aux connaissances
 - Nous reconnaissons la valeur qu'offrent les éditeurs au système de communication savante, mais nous rejetons catégoriquement l'oligopole
 - Engagé à collaborer pour transformer le système afin d'ouvrir l'érudition, la science et l'accès
- **Principes de négociations:** les attentes de nos fournisseurs et partenaires éditeurs
 - Communications savante viables
 - Accès équitable
 - Libre accès à l'érudition
 - Transparence

Plusieurs voies vers le libre accès

- Les négociations avec les éditeurs se concentrent sur la transition des licences vers le libre accès, la réduction des frais de traitement des articles (APC) et la réduction des coûts
Le RCDR participe à des modèles de partenariat pour la publication en libre accès, notamment :
 - Coalition Publica, SCOAP³, OA2020, SCOSS, PLOS, MIT Press D2O



Revue de l'édition en libre accès 2022 — RCDR

Présentation de la production, de l'utilisation et de l'impact de la recherche sur l'édition en libre accès par les auteurs affiliés au RCDR en 2022



CAMBRIDGE
UNIVERSITY PRESS

Édition

Articles publiés en 2022



646 du total de 795 des articles publiés étaient en libre accès

Le taux de réussite de la publication en libre accès en Amérique du Nord en 2022 est **71 %**

Domaines de prédilection



Neuroscience



Psychologie et psychiatrie



Politique et relations internationales

Utilisation

Impact de votre accord de publication en libre accès

“ Il s'agira de notre premier passage en libre accès voie dorée en droit et a été rendu possible grâce à l'accord transformatif que nous avons en place au Canada. ”

Rebecca O'Rourke, éditrice exécutive de
Cambridge University Press & Assessment



La Revue Canadienne Droit et Société

Principaux domaines d'utilisation en 2022



Psychologie et psychiatrie



Sciences physiques



Politique et relations internationales



Alimentation

Grandes revues



Journal canadien des sciences neurologiques, libre accès voie hybride (0,9 % de tous les articles publiés en libre accès)



Journal of Fluid Mechanics, libre accès voie hybride (0,1 %)



Revue canadienne de sciences politiques, libre accès voie hybride (5,4 %)

Principales revues HSS



American Political Science Review

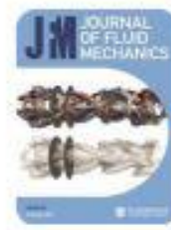


Revue canadienne de sciences économiques et science politique



Ageing & Society

Principales revues STM



Journal of Fluid Mechanics



Psychological Medicine



Public Health Nutrition



Canadian Science Publishing

- 2023 à 2025
- 23 revues savantes
- Accord de libre accès pour une publication illimitée et gratuite dans 5 revues de CSP pour les auteurs affiliés aux établissements membres du RCDR
 - *Biochemistry and Cell Biology*
 - *Canadian Journal of Physics*
 - *Canadian Journal of Physiology and Pharmacology*
 - *Genome*
 - *Transactions of the Canadian Society for Mechanical Engineering*
- 46 participants



Érudit Revues culturelles

- 2023 à 2025
- 29 revues axées sur:
 - les arts visuels,
 - le cinéma
 - la création littéraire
 - le théâtre
 - ainsi que la culture et la société.
- 22 participants



Partenariat pour le libre accès entre Érudit et le RCDR

- Partenariat depuis 2014
- Accès à tout le contenu pour tous les participants
- Soutien pour les revues savantes
- 223 revues (140 en libre accès immédiat)
 - Augmentation de 19 revues en 2023
- 54 participants au Canada (de Terre-Neuve à la Colombie-Britannique)

**Le RCDR et Érudit renouvellent
leur Partenariat pour le libre accès
pour deux années supplémentaires**



Canadian Research
Knowledge Network

Réseau canadien
de documentation
pour la recherche

Principes d'octroi de licences/négotiations

- « Nous reconnaissons la valeur qu'offrent les éditeurs au système de communication savante, mais nous rejetons catégoriquement l'oligopole insoutenable qui profite à une minorité dans l'écosystème de la recherche. »
- « Nous nous engageons à travailler collectivement, sur le plan national et international, pour activement transformer le système de communication scientifique et savante par l'entremise de l'érudition ouverte, de la science ouverte et du libre accès. »
- « Nous appuierons les accords durables qui émergent d'un paysage éditorial diversifié qui permet aux éditeurs canadiens sans but lucratif d'être concurrentiels et viables. »



Canadian Research
Knowledge Network

Réseau canadien
de documentation
pour la recherche

Merci!
