



Canadian Research  
Knowledge Network

Réseau canadien  
de documentation  
pour la recherche

# Exposition de l'octroi des licences

---

Amanda Holmes – Agente principale des licences

Craig Olsvik – Gestionnaire principal des licences et des services aux membres

[crkn-rcdr.ca](http://crkn-rcdr.ca)

# Ordre du jour

- Introduction
- Principes des licences et Lignes directrices pour l'évaluation des éditeurs en libre accès
- Initiatives de libre accès soutenues par les membres
- Octroi de licences (libre accès et abonnements)
  - Accords transformatifs
  - Réduction et limitations des couts
- Services pour les données
- Événements à venir
- Période de questions

The left side of the slide features a vertical decorative border composed of several parallel white lines. These lines are interspersed with small white circles and elongated, rounded rectangular shapes, creating a modern, geometric pattern.

# Introduction

# Comite stratégique du contenu

Combien y a-t-il de membres au Comité stratégique du contenu ?

a) 5

b) 12

c) 15

d) 79



# Comite stratégique du contenu



*Absents(es): Sheldon Armstrong, Jean Blackburn, Khalid Jouamaa et Joanne Smyth*

# Composition du CSC

Nom	Rôle	Représentation du consortium régionale	Bande
<b>Guylaine Beaudry</b>	Conseil d'administration – Présidente	Conseil d'administration – Présidente	12
<b>Lisa O'Hara</b>	Vice-présidente	Vice-présidente	11
<b>Alison Ambi</b>	Membre	CAAL-CBPA	10
<b>Jean Blackburn</b>	Membre	COPPUL	6
<b>Louis Houle</b>	Membre	BCI	12
<b>Khalid Jouamaa</b>	Membre	BCI	11
<b>Ian Robson</b>	Membre	OCUL	10
<b>Harriet Rykse</b>	Membre	OCUL	11
<b>Joanne Smyth</b>	Membre	CAAL-CBPA	8
<b>Sandy Stift</b>	Membre	COPPUL	6
<b>Weijing Yuan</b>	Membre	Bande 13	13
<b>Sheldon Armstrong</b>	Observateur (Bande 13)	Observateur (Bande 13)	13

# Principes des licences et Lignes directrices pour l'évaluation des éditeurs en libre accès

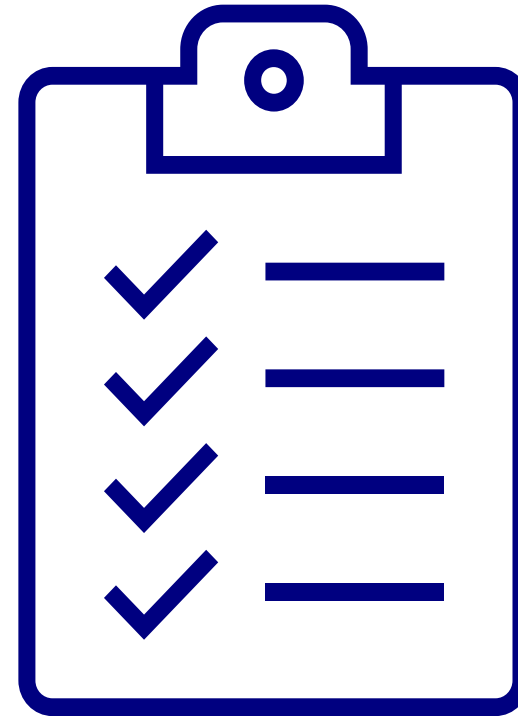
# Principes de licences

- Les principes d'octroi de licences du RCDR ont été élaborés pour guider le travail du Comité stratégique du contenu et pour codifier les priorités et les valeurs des membres du RCDR
- Les Principes de licences du RCDR comportent deux volets connexes:
  - Les **principes d'octroi de licences** du RCDR, qui définissent la manière dont nos membres travaillent conjointement pour partager les coûts, déterminent les priorités et augmentent l'accès au contenu à partir de ces principes
  - Les **principes de négociation**, qui définissent nos attentes envers les fournisseurs et partenaires d'édition dans ce domaine. Les fournisseurs sont invités à revoir ces principes avant toute négociation avec le RCDR et nous nous efforçons de donner la priorité aux licences qui sont conformes à ces principes.



# Lignes directrices pour l'évaluation des éditeurs en libre accès

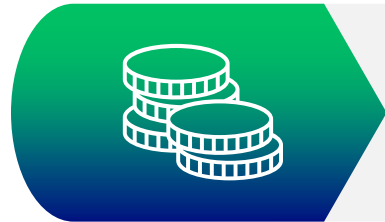
- Développer par le Comité stratégique du contenu
- Soutenu par la consultation des membres du RCDR et approuvé lors de la conférence de 2021.
- Principes directeurs et critères d'évaluation lors de l'analyse des offres potentielles pour le libre accès



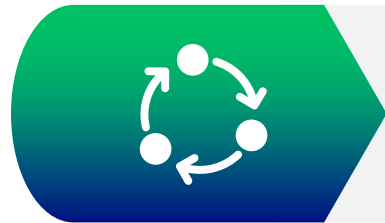
# Lignes directrices pour l'évaluation des éditeurs en libre accès



Excellence universitaire



Viabilité financière



Opérations

Initiatives de libre accès  
soutenues par les membres

# Libre accès

Quelle a été la première initiative de libre accès appuyée collectivement par les membres du RCDR?

- a) Érudit
- b) SCOAP<sup>3</sup>
- c) SCOSS
- d) PLOS Community Action Publishing



# Plusieurs voies vers le libre accès

- Modèles de partenariat pour la publication en libre accès
  - Coalition Publica, SCOAP<sup>3</sup>, OA2020, SCOSS, PLOS, MIT Press D2O
- Accords transitoires avec les éditeurs
- Réduction du coût des frais de traitement des articles (APC)
- Réduction du coût des contrats d'abonnement commerciaux



# Initiatives de libre accès soutenues par les membres

## Partenariat avec Érudit 2018 à 2022

- Contribution de 2022: 1 188 204,75\$ CA
- Contribution volontaire de 2022: 47 202,40\$ CA
- Nombre actuel de participants : 51
- Nombre actuel de participants adhérents: 6
  
- Résultats
  - Investissement total de près de 5 millions de dollars sur une entente de 5 ans
  - Prolongation de 2 ans du partenariat : 2023-2024

# Initiatives de libre accès soutenues par les membres

## SCOAP3 Phase III

- Prolongation de 2 ans du partenariat : 2023 à 2024
- Nombre actuel de participants : 67
- Fonds investis 2023 : 264 665\$ US
  
- Résultats
  - Depuis 2014, SCOAP<sup>3</sup> a rendu possible la publication de près de 50 000 articles en libre accès sans frais pour les auteurs.

# Initiatives de libre accès soutenues par les membres

## SCOSS Round III

- Partenariat de trois ans: 2021 à 2024
- Nombre actuel de participants : 26
- Fonds investis 2022 :
  - 42 500\$ US (arXiv)
  - 42 000€ (Redalyc/AmeliCA)
  - 35 250€ (DSpace)
- Résultats:
  - Troisième série de nouveaux services à la recherche d'une aide financière pour des initiatives de libre accès
  - Les membres du RCDR se sont collectivement engagés à verser 400 000 \$ CA sur trois ans, faisant du Canada le deuxième contributeur le plus important au SCOSS à l'échelle mondiale.



# Initiatives de libre accès soutenues par les membres

## PLOS Community Action Publishing (CAP)

- Partenariat de trois ans: 2021 à 2023
- Nombre actuel de participants : 22
- Fonds investis 2022 :
  - 15 923\$ US (PLOS Medicine)
  - 21 133\$ US (PLOS Biology)
- Résultats:
  - Publication illimitée dans PLOS Biology et PLOS Medicine pour les institutions participantes

# Initiatives de libre accès soutenues par les membres

## MIT Press Direct to Open (D2O)

- Partenariat de trois ans : 2022 à 2024
- Nombre actuel de participants : 33
- Fonds investis 2022 : 137 979\$ US
  
- Résultats:
  - 80 monographies savantes publiées en libre accès
  - Poursuite de l'initiative D2O pour une deuxième année

# Octroi de licences (libre accès et abonnements)

# Remise sur les frais de traitements de publication d'articles

Éditeur	Remise
American Chemical Society	<b>250\$ US</b> pour toutes les revues hybrides
Canadian Science Publishing	<b>25 %</b> pour toutes les revues hybrides
Elsevier ScienceDirect	<b>20 %</b> pour la plupart des revues hybrides et voie dorée
Royal Society of Chemistry	<b>15 %</b> pour toutes les revues hybrides
SAGE	<b>40 %</b> pour les revues voie dorée
Taylor & Francis	<b>25 %</b> pour toutes les revues hybrides <i>Open Select</i>

# Accord transformatifs

Quelle licence négociée par le RCDR n'est pas actuellement un accord transformatif ?

- a) Institute of Physics
- b) SAGE
- c) American Chemical Society
- d) Cambridge University Press



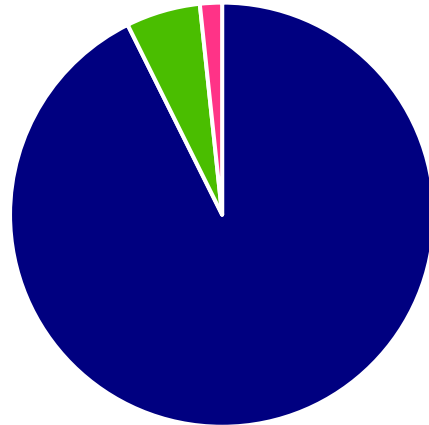
# Accord transformatifs

- SAGE 2021 à 2023
  - Publication libre accès illimitée dans des revues hybrides
  - Remise de 40 % sur les frais de traitements d'articles pour les revues voie dorées
- Cambridge University Press 2022 à 2024
  - Publication libre accès illimitée dans des revues hybrides et voie dorée
- Institute of Physics 2022 à 2024
  - Publication libre accès illimitée dans des revues hybrides et voie dorée



# Résultats jusqu'à présent: SAGE

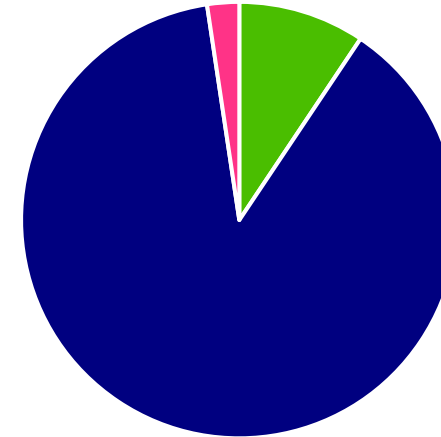
Total 2021 articles hybrides – statut libre accès



- Processus terminé, publié libre accès
- L'offre a expiré
- Libre accès refusé

Statut de l'article	Nombres d'articles	% d'articles
Processus terminé, publié libre accès	1 929	92%
L'offre a expiré	118	6%
Libre accès refusé	35	2%
<b>Total</b>	<b>2 082</b>	<b>100%</b>

Janvier à juin 2022 articles hybrides – statut libre accès



- L'offre a expiré
- Processus terminé, publié libre accès
- Libre accès refusé

Statut de l'article	Nombres d'articles	% d'articles
Processus terminé, publié libre accès	856	88%
L'offre a expiré	91	9%
Libre accès refusé	23	3%
<b>Total</b>	<b>970</b>	<b>100%</b>

# Résultats jusqu'à présent : Cambridge University Press

Type de revue	2021 (avant l'accord transformatif)	2022 (depuis le début de l'année)
Gold	143	409
Hybrid	897	191
<b>TOTAL</b>	<b>1 040</b>	<b>600</b>



# Résultats jusqu'à présent : Institute of Physics

Type de revue	2021 (avant l'accord transformatif)	2022 (depuis le début de l'année)
Voie dorée	2	18
Hybride	6	98
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>116</b>

## Principaux bailleurs de fonds déclarés lors de la soumission

CRSNG – 45	Chaires de recherche du Canada – 7	FCI – 6
FRQ – 5	Mitacs – 5	IRSC – 4

# Résultats jusqu'à présent : Institute of Physics

Institution Name (A-P)	2021	2022
Acadia University		
Alberta University		7
Athabasca University		
Bishop's University		
Brandon University		
Carleton University		
Concordia University		2
CRKN - Canadian Research Knowledge Network		
Dalhousie University		13
ETS Quebec School of Higher Technology	2	
Institut National de la Recherche Scientifique		1
Lakehead University		
Lethbridge University		
MacEwan University		
McGill University		6
McMaster University		5
Memorial University of Newfoundland		1
Moncton University		
Mount Allison University		
Mount Saint Vincent University		
New Brunswick University		1
Ontario Tech University		
Polytechnique Montréal		4

Institution Name (Q-Z)	2021	2022
Queen's University		1
Regina University		
Royal Military College of Canada		
Ryerson University		1
Simon Fraser University		4
St Francis Xavier University		1
St Mary's University		
The University of British Columbia Okanagan	1	8
The University of Winnipeg	1	
Universite de Sherbrooke		2
University of Calgary		8
University of Guelph		
University of Manitoba	1	3
University of Ottawa		
University of Prince Edward Island		
University of Saskatchewan		5
University of Toronto		15
University of Victoria		2
University of Waterloo	2	13
University of Windsor		3
Western University	1	4
Wilfrid Laurier University		
York University		3

# Rétroaction de la communauté



Tim Sayle  
@timsayle

This article is open access and will remain free to all. The research and open access feature was made possible by support from @SSHRC\_CRSH, the Connaught Fund (@researchuoft), and an agreement between @CRKN\_RCDR and @tandfonline.

9:58 AM · Sep 27, 2022 · Twitter Web App



Chris Mills, RD, MPH, PhDc, She/Her 🇨🇦 in 🇩🇪  
@ChrisMillsRD

Excited that my upcoming journal article will be available open access thanks to @CRKN\_RCDR and @QueensULibrary. Look forward to sharing my article with everyone. Also thankful to be able to rework my ethics paper from @QueensSRT Aging & Health program into a journal article.

12:43 PM · Apr 8, 2022 · Twitter Web App



Sébastien Brouillette-Alarie  
@SebAlarie

Our multidimensional IRT examination of the Static-2002R has been licensed as open access, thanks to the @CRKN\_RCDR! It should soon be freely available at [journals.sagepub.com/doi/full/10.11...](https://journals.sagepub.com/doi/full/10.11...) @seungclee, @nlongpre, @KBabchishin.



Mohammad Keyhani · 3rd+  
Area Chair in Entrepreneurship & Innovation at the Haskayn...  
1yr · 🌐

+ Follow

So glad to see my paper on "The Logic of Strategic Entrepreneurship" coming out in the Strategic Organization journal. Thanks to the Canadian Research Knowledge Network it's going to be open access when published. FYI, it would otherwise cost me \$3,000 to make it open access!  
<https://lnkd.in/gbGn3dEG>

#strategy #entrepreneurship #research #strategicmanagement #theory



EXPRESS: The Logic of Strategic Entrepreneurship - Mohammad Keyhani,  
[journals.sagepub.com](https://journals.sagepub.com) · 1 min read



Entomological Society of Canada  
@CanEntomologist

Access to @CanEntomologist just got better! @CambridgeUP and @CRKN\_RCDR signed a Read&Publish Agreement that provides free #OA publishing to researchers in Canada and around the world. Greater accessibility to our entomological research! #ReadandPublish [crkn-rcdr.ca/en/crkn-announ...](https://crkn-rcdr.ca/en/crkn-announ...)

4:56 PM · Mar 7, 2022 · Twitter Web App



Dr. Blair  
@klbresearch

It's true - open access courtesy of @CRKN\_RCDR. 😊

I'm really thrilled that this is out - and we will have a video abstract and other fun explainers soon!! But for now- please enjoy the free read!



LGBTQ Health Journal Club 🇩🇪 @LGBTQjc · Apr 29  
Publicly Available 📖

On guard: Public versus private affection-sharing experiences in same-sex, gender-diverse, and mixed-sex relationships published by @klbresearch and colleagues in Journal of Social and Personal Relationships #LGBTQHealth

[journals.sagepub.com/doi/pdf/10.117...](https://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.117...)

# Réductions et limitations des coûts

Éditeurs	Résultats
American Chemical Society	2.25% 2.50% 2.50%
Elsevier ScienceDirect	-12.5% 0% 2%
Springer Nature	0.25% 0.75% 1.50%
Taylor & Francis	-3% 2% 2%
Wiley	-2.5% -2.5%

# Le Groupe de soutien des parties prenantes

- **Alejandro Adem** - Président, CRSNG
- **Christine Chambers** - Chaire de recherche du Canada sur la douleur chez les enfants et professeure au Département de pédiatrie, boursière Killam, et au Département de psychologie et de neurosciences de Dalhousie University et Directrice scientifique de l'Institut du développement et de la santé des enfants et des adolescents au Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)
- **Constance Crompton** - Chaire de recherche du Canada en humanités numériques et Professeure adjointe au Département de communication, Université d'Ottawa
- **Sophie D'Amours** - Rectrice, Université Laval
- **Paul Davidson** - Président, Universités Canada
- **Meric Gertler** - Président, University of Toronto
- **Ted Hewitt** - Président, CRSH
- **Mona Nemer** - Conseillère scientifique en chef, Gouvernement du Canada
- **Roseann O'Reilly Runte** - Présidente et Directrice générale, Fondation Canadienne pour l'innovation (FCI)
- **Gilles Patry** - Directeur général, U15
- **Rémi Quirion** - Conseiller scientifique en chef, Québec, Fonds de recherche du Québec
- **Guy A. Rouleau** - Directeur, L'Institut-hôpital neurologique de Montréal
- **Alan Shepard** - Président et Vice chancelier, Western University

# Services pour les données

# Services pour les données

Quel outil de prévision permet aux bibliothèques d'analyser les données d'utilisation, les tarifs et les droits lors de l'évaluation de l'annulation d'une méga-entente?

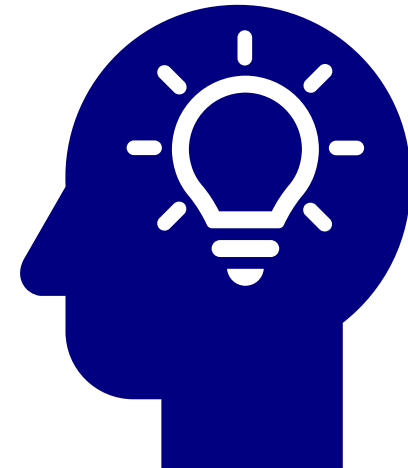
- a) Reprints Desk
- b) JUSP
- c) Sci-Hub
- d) Unsub



# Unsub

Unis les données en libre accès au niveau des revues avec les modèles de citations et les statistiques d'utilisation de COUNTER dans un outil de prévision pour :

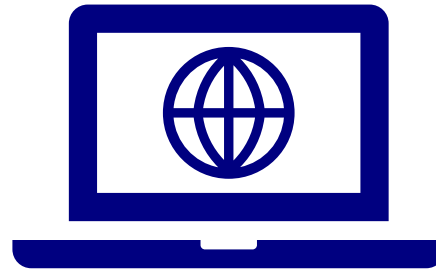
- Analyser l'utilisation et les droits perpétuels des collections
- Informer la prise de décision et les stratégies de développement de collections
- Améliorer le développement des ressources.
- Créer des scénarios pour Elsevier, SAGE, Springer, Taylor & Francis ; Wiley bientôt





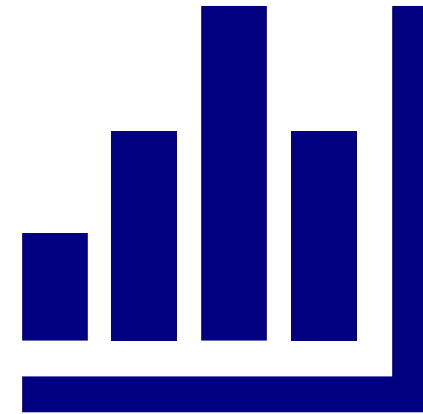
# Sous-comité des droits aux bases de connaissances (SCDBC)

- ✓ Mise à jour annuelle de la liste KBART
  - ✓ Ententes des périodiques négociées par le RCDR
  - ✓ Collections Canadiana
- ✓ Projet de suivi d'accès perpétuel
- ✓ Maintenance de la liste des revues en libre accès



# Rapport de données de publication

- Données concernant les publications affiliées au RCDR de 2018 à 2020 des onze grands éditeurs de revues
- Données clés qui fournissent des informations importantes sur les tendances de publication par les membres
- Visualisez directement les résultats des publications des établissements pour éclairer les décisions et les stratégies de renouvellement concernant les publications et le libre accès
- À mettre à jour avec les données 2021-2022 l'année prochaine



# Événements à venir

- Webinaire #3 sur les accords transformatifs – 13 octobre (virtuelle)
- Mise à jour des renouvellements de 2022 (membres seulement) – 18 octobre (virtuelle)
- Séance de libre accès en personne à la conférence du RCDR – 1 novembre (à Montréal)



Canadian Research  
Knowledge Network

Réseau canadien  
de documentation  
pour la recherche

# Questions?

[crkn-rcdr.ca](http://crkn-rcdr.ca)



Canadian Research  
Knowledge Network

Réseau canadien  
de documentation  
pour la recherche

# Merci!

---

Amanda Holmes – [aholmes@crkn.ca](mailto:aholmes@crkn.ca)

Craig Olsvik – [colsvik@crkn.ca](mailto:colsvik@crkn.ca)

[crkn-rcdr.ca](http://crkn-rcdr.ca)