

# Un guide sommaire : DFDR

Le Dépôt fédéré de données de recherche (DFDR) est une plateforme pour les chercheurs de découvrir et partager des données de recherche canadiennes :

<https://www.frdr.ca/>

1

## Vue d'ensemble

- 1.1 Élaboré dans le cadre d'un partenariat entre l'ABRC/Portage et Calcul Canada, avec l'appui du Réseau d'experts de Portage.
- 1.2 Recherche dans plusieurs dépôts de données canadiens à partir d'un seul portail.
- 1.3 Publication dans un dépôt sécurisé qui conserve les données au Canada.

2

## Recherche de données

- 2.1 Découverte des ensembles de données stockés dans les dépôts de données partout au Canada.
- 2.2 Utilisation de la recherche à facettes pour affiner les résultats.
- 2.3 Découverte et navigation des résultats de recherche facilités par des métadonnées normalisées.

3

## Accès aux données

- 3.1 Vous pouvez télécharger les données stockées dans le Dépôt fédéré de données de recherche (DFDR).
- 3.2 Le DFDR fait le lien vers les données stockées dans des dépôts externes.
- 3.3 Des modalités de licence claires indiquent comment d'autres personnes peuvent réutiliser vos données.
- 3.4 Choisissez quand vos données seront diffusées en ajoutant une période d'embargo.

4

## Données de dépôt

- 4.1 Tous les chercheurs canadiens sont admissibles au dépôt.
- 4.2 Tout type de données de recherche ou de format de fichier peut être déposé.
- 4.3 Téléchargez facilement des ensembles de données de toutes tailles, y compris des fichiers individuels de grande taille ou des milliers de fichiers.
- 4.4 Recevez automatiquement un identifiant numérique d'objet (DOI) pour votre ensemble de données.

5

## Sécurité des données

- 5.1 Il assure une protection contre la corruption et la dégradation des dossiers.
- 5.2 Plusieurs copies de vos données de recherche sont stockées sous forme de sauvegardes sécurisées.
- 5.3 Des données pourraient faire l'objet d'un traitement automatique afin de les préparer en vue de leur conservation à long terme.

6

## Services de soutien

- 6.1 Le DFDR vous aide à vous conformer aux principes FAIR en rendant vos données repérables, accessibles, interopérables et réutilisables.
- 6.2 Le soutien à la curation par des experts locaux en données est coordonné à l'échelle nationale par Portage.
- 6.3 L'exploitation et le développement techniques sont assurés par Calcul Canada.