

# MÉTADONNÉES DANS DATAVERSE

Ce guide vous informe sur les champs de métadonnées à remplir lorsque vous déposez des données dans Dataverse. Pour plus d'information, consultez le Guide des pratiques exemplaires sur les métadonnées de Dataverse Nord.

## ÉLÉMENTS DE BASE

- Les métadonnées fournissent de l'information sur vos données.
- De bonnes métadonnées rendent les ensembles de données repérables et réutilisables.
- Utilisez minimalement les champs requis dans Dataverse et fournissez un fichier « lisez-moi » pour décrire l'ensemble de données.
- Utilisez des champs propres au domaine (géospatial, sciences sociales, sciences de la vie, astronomie).
- Choisissez des noms de fichiers concis et descriptifs.
- Ajoutez toute documentation connexe pour faciliter l'utilisation de vos données par des tiers (p. ex., guides d'utilisation, guides de codification, dictionnaires).

## UTILISEZ LES CHAMPS REQUIS

- Titre : titre complet de l'ensemble de données
- Nom : personne, entité ou agence responsable de la création de l'oeuvre
- Courriel de la personne-ressource : adresse courriel de la personne-ressource pour cet ensemble de données
- Texte de description : sommaire décrivant l'objectif, la nature et la portée de l'ensemble de données
- Sujets de description : terme ou catégorie générale propre au domaine
- Les autres champs recommandés comprennent le producteur, le nom de la personne-ressource, des mots clés, les publications connexes et les dates

## DATER VOS DONNÉES

- Date de collecte
- Période de couverture
- Date de production : lorsque l'ensemble de données a été finalisé et rendu disponible aux fins d'analyse ou de distribution
- Date de dépôt : lorsque l'ensemble de données est déposé
- Date de distribution : lorsque l'ensemble de données est disponible pour distribution

- Date de publication : lorsque l'ensemble de données est rendu public dans Dataverse

## LOCALISEZ VOS DONNÉES

- Les métadonnées géospatiales décrivent des plans, des fichiers GIS et autres données de localisation.
- Utilisez minimalement le champ de couverture géographique pour décrire les données de localisation et confirmez les noms de lieux dans Geonames.org.
- Ajoutez les coordonnées de l'étendue géographique pour rendre les données repérables à l'aide d'un outil de recherche cartographique.



Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale 4.0 International

Portage Network | [portage@carl-abrc.ca](mailto:portage@carl-abrc.ca) | [portagenetwork.ca](http://portagenetwork.ca)