### Utilisation du territoire 2019

## MÉTADONNÉES

#### **Description:**

La couche d'informations « Utilisation du territoire » constitue un produit à valeur ajoutée réalisé à partir d'un ensemble de données géographiques disponibles selon différentes ententes, notamment celle établie dans le cadre de l'entente ACRIgéo. Quelques membres du comité géomatique des producteurs du MELCC ont pris la responsabilité de cette production de données, compte tenu de la difficulté d'obtenir une couche d'informations géographiqFes de l'utilisation du territoire classifiée d'une précision et d'une fréquence de mise à jour adéquate.

Huit grandes catégories permettent de regrouper les entités géographiques par vocation du territoire. D'autres propositions de reclassification sont offertes aux utilisateurs. Ces classifications sont issues de projets conjoints entre plusieurs directions du Ministère et des partenaires externes. Une classification met l'emphase sur les milieux humides et forestiers. Une autre met l'importance sur le milieu agricole. Deux autres classifications mettent en évidence les milieux humides. Finalement, des classifications propres aux projets sur les pesticides et le benthos sont également offertes aux utilisateurs.

Pour plus d'information, consulter le document « Utilisation du territoire – Méthodologie et description de la couche d'information géographique».

Thème: Utilisation du territoire

Mots-clés: Agricole, forêt, zone développée, milieu humide, territoire

#### Mise en garde:

Ce portrait de l'utilisation du territoire québécois est une compilation de plusieurs sources d'informations. La fiabilité de l'information est variable d'une région à l'autre en fonction des sources d'informations disponibles. Puisqu'il s'agit d'un produit d'intégration, la portée et la précision du jeu de données correspond aux limites des sources de données utilisées. C'est pourquoi, pour une meilleure base de comparaison des différentes portions de territoire, il est préférable de confronter les pourcentages de superficie plutôt que de comparer des valeurs absolues de surface.

#### Données:

<u>Producteur</u>: Comité géomatique des producteurs du MELCC
<u>Système de coordonnées</u>: Conique conforme Lambert du Québec
<u>Système de référence géodésique</u> - NAD 83
<u>Géométrie</u> - Matricielle, résolution 10 mètres
<u>Étendue géographique</u> - Tout le Québec
<u>Étendue temporelle</u> - Varie selon les sources

Date de version – décembre 2020 Fréquence de mise à jour – Annuelle

#### Droits d'utilisation:

Le Gouvernement du Québec demeure propriétaire des droits d'auteur. Les données sont à l'usage exclusif de l'utilisateur. Ce dernier ne peut, en aucun temps et d'aucune façon, les diffuser à un tiers. L'utilisateur doit faire un usage approprié des données reçues et citer adéquatement l'origine dans les documents qu'il publie.

# Utilisation du territoire 2019

# MÉTADONNÉES

### Source de données :

Source	Échelle	Fréquence de mise à jour
Base de données des parcelles et productions agricoles déclarées (BDPPAD), La Financière agricole du Québec	1/50 000	Annuelle
Données complémentaires produites par le MELCC, issues de photo-interprétation, de projets spécifiques ou de la compilation de données terrain (golfs, vergers, vignobles, petits fruits, pistes de ski, mines et zones développées)	1/20 000	Au besoin
Réseau routier et réseau ferroviaire, AQréseau+, Adresses Québec, Ministère de l'Énergie et des Ressources Naturelles (MERN)	1/20 000	Mensuelle et semi-annuelle
Géobase du réseau hydrographique du Québec (GRHQ), MERN, MELCC	1/20 000	Irrégulière
Mines carrières version 2020 plus, MELCC, 2020.  Comprend des données issues de photo-interprétation du MELCC et les sites d'extraction et de substances minérales de surface (sites SMS) du MERN.		Hebdomadaire
Inventaire annuel des cultures d'AAC, Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC)	Résolution 30 mètres	Annuelle
Inventaire écoforestier du Québec méridional (IÉQM), Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP)	1/20 000	Annuelle
Cartographie écologique de la végétation du Nord québécois, MFFP		Irrégulière
Programme d'inventaire écoforestier nordique (PIEN), MFFP		Irrégulière
Lignes de transport d'énergie et réservoirs d'hydroélectricité, Hydro-Québec		Aucune
Aires désignées, Base de données topographique du Québec, MERN		Aucune
Zones industrielles et commerciales, Base de données topographiques du Canada (CanVec), Ressources Naturelles Canada (RNCan)		Irrégulière
Cartographie des exploitations de tourbe horticole du Québec, MELCC		Irrégulière
Cartographie des exploitations de canneberges du Québec, MELCC		Irrégulière
Cartographie de l'occupation du sol des Basses-terres du Saint-Laurent, circa 2014, Environnement et Changement climatique Canada (ECC) et MELCC		Aucune
Cartographie détaillée des milieux humides des secteurs habités du sud du Québec, Canards Illimités Canada (CIC) et MELCC		Irrégulière

## Information descriptive :

Nom du champ	Alias	Description
CODE_UT	Code classe détaillée	Code de la classe détaillée d'utilisation du sol.
Count	Nombre de pixel	Nombre de pixel par classe détaillée.
CLASSE_DETAILLEE	Classe détaillée	Description de la classe détaillée.
CODE_CAT	Code catégorie générale	Code du groupement en 8 grandes catégories.
DESC_CAT	Catégorie générale	Description de la catégorie : Agricole, Aquatique, Forestier, Humide, Anthropique, Coupes et régénérations, Sols nus et landes, Non classifié.