

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

| Code | Description | +7m | -7m | Improductif | Non Forestier |
|------|--------------------------------|-----|-----|-------------|---------------|
| F | Forêt | X | X | X | X |
| CT | Année d'intervention d'origine | X | X | X | X |
| 2007 | Année d'intervention d'origine | X | X | X | X |
| 2018 | Année d'intervention partielle | X | X | X | X |
| 2019 | Année d'intervention partielle | X | X | X | X |
| 2021 | Année d'intervention partielle | X | X | X | X |

Exemple d'appellation

| Code | Description | Intervention d'origine | Intervention partielle | Improductif | Non forestier |
|------|--------------------------------|------------------------|------------------------|-------------|---------------|
| F | Forêt | X | X | X | X |
| CT | Année d'intervention d'origine | X | X | X | X |
| 2007 | Année d'intervention d'origine | X | X | X | X |
| 2018 | Année d'intervention partielle | X | X | X | X |
| 2019 | Année d'intervention partielle | X | X | X | X |
| 2021 | Année d'intervention partielle | X | X | X | X |

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% plus de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RESINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

FEUILLEUX
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

| CODE RESINEUX | CODE FEUILLEUX | CODE FEUILLEUX |
|---------------|----------------|----------------|
| EB | BO | FO |
| EN | BK | FR |
| EU | BL | FE |
| EV | BG | FS |
| EX | BN | FT |
| EY | BO | FZ |
| EA | CB | FA |
| EB | CC | FB |
| EC | CD | FC |
| ED | CE | FD |
| EE | CF | FE |
| EF | CG | FF |
| EG | CH | FG |
| EH | CI | FH |
| EI | CJ | FI |
| EJ | CK | FJ |
| EK | CL | FK |
| EL | CM | FL |
| EM | CN | FL |
| EN | CO | FM |
| EO | CP | FN |
| EP | CQ | FO |
| EQ | CR | FP |
| ER | CS | FP |
| ES | CT | FP |
| ET | CU | FP |
| EU | CV | FP |
| EV | CW | FP |
| EW | CX | FP |
| EX | CY | FP |
| EY | CZ | FP |

CLASSES D'ÂGE

| MEURLESSES (0 à 20) | JEUNES (21 à 40) | JEUNES (41 à 60) | JEUNES (61 à 80) | JEUNES (81 à 100) | JEUNES (101 à 120) | JEUNES (121 et plus) |
|---|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| MEURLESSES | MEURLESSES | MEURLESSES | MEURLESSES | MEURLESSES | MEURLESSES | MEURLESSES |
| Structure verticale des tiges de 7m et plus | | | | | | |
| Étage inférieur (IN) | | | | | | |
| Étage supérieur (SU) | | | | | | |

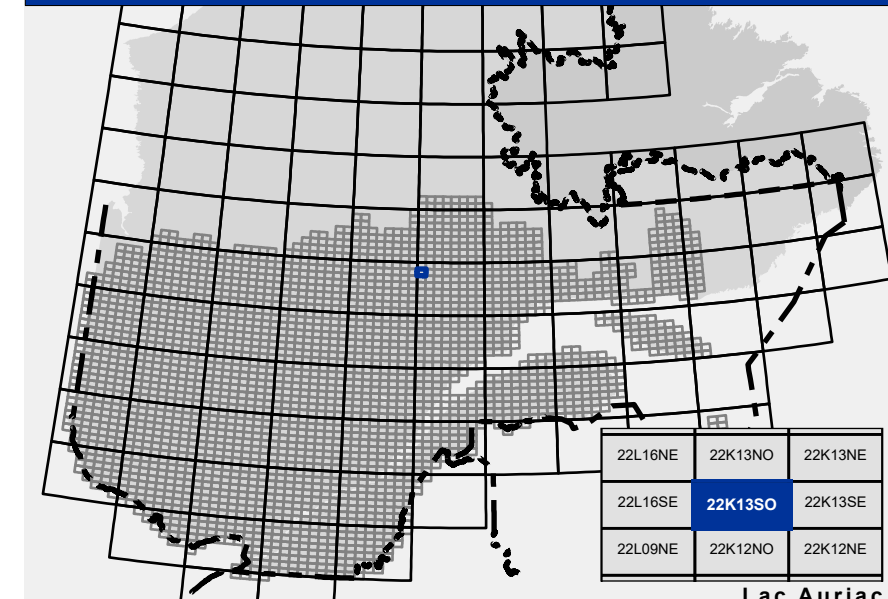
Monétage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%
B-étage (BU) : Couverture > 25% et Couverture > 25%
Multiétage (MU) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JIR) et vieux irréguliers (VIR).

| CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE | CODE INTERVENTIONS PARTIELLES |
|------------------------------|-------------------------------|
| BR | CA |
| BR | CB |
| BR | CC |
| BR | CD |
| BR | CE |
| BR | CF |
| BR | CG |
| BR | CH |
| BR | CI |
| BR | CJ |
| BR | CK |
| BR | CL |
| BR | CM |
| BR | CN |
| BR | CO |
| BR | CP |
| BR | CQ |
| BR | CR |
| BR | CS |
| BR | CT |
| BR | CU |
| BR | CV |
| BR | CW |
| BR | CX |
| BR | CY |
| BR | CZ |

| CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS | CODE CLASSES DE PENTE | Taux d'inclinaison |
|---------------------------------------|-----------------------|--------------------|
| DH | A | Nulle |
| DI | B | 0% à 3% |
| DL | C | 4% à 9% |
| DM | D | 10% à 15% |
| DN | E | 16% à 20% |
| DO | F | 21% à 25% |
| DP | G | 26% à 30% |
| DQ | H | 31% à 35% |
| DR | I | 36% à 40% |
| DS | J | 41% et plus |

| CODE NON FORESTIER | CODE NON FORESTIER |
|--------------------|--------------------|
| A | GR |
| AE | GN |
| AF | GO |
| AG | GP |
| AI | GQ |
| AL | GR |
| AO | GN |
| AP | GO |
| AQ | GP |
| AR | GQ |
| AS | GR |
| AT | GN |
| AV | GO |
| AW | GP |
| AX | GQ |
| AY | GR |
| AZ | GN |
| BA | GO |
| BB | GP |
| BC | GQ |
| BD | GR |
| BE | GN |
| BF | GO |
| BG | GP |
| BH | GQ |
| BI | GR |
| BJ | GN |
| BK | GO |
| BL | GP |
| BM | GQ |
| BN | GR |
| BO | GN |
| BP | GO |
| BQ | GP |
| BR | GQ |
| BS | GR |
| BT | GN |
| BV | GO |
| BW | GP |
| BX | GQ |
| BY | GR |
| BZ | GN |
| CA | GO |
| CB | GP |
| CC | GQ |
| CD | GR |
| CE | GN |
| CF | GO |
| CG | GP |
| CH | GQ |
| CI | GR |
| CJ | GN |
| CK | GO |
| CL | GP |
| CM | GQ |
| CN | GR |
| CO | GN |
| CP | GO |
| CQ | GP |
| CR | GQ |
| CS | GR |
| CT | GN |
| CU | GO |
| CV | GP |
| CW | GQ |
| CX | GR |
| CY | GN |
| CZ | GO |

SÉRIE PEUPLLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

| | |
|---|---|
| — | Classe 1, HN - Hors norme |
| — | Classe 2 |
| — | Classe 3 |
| — | Classe 4-5 |
| — | NF : Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4 |
| — | NF : Non forestier (Adresse Québec) |
| — | Pont forestier |

Hydrographie écoforestière

| | |
|---|------------------------------|
| — | Cours d'eau intermittent |
| — | Cours d'eau permanent, canal |
| — | Hydrographie |

Obstacles et infrastructures

| | |
|---|---------------------------------|
| ■ | Bâtiment, silo, réservoir |
| ■ | Chute, rapide, écueil |
| + | Centre de ski alpin |
| + | Hydrobase |
| + | Mine à ciel ouvert |
| + | Pylône |
| + | Terrain de camping |
| + | Tour de télécommunication, tour |
| — | Barrière, barrage de castor |
| — | Remonte mécanique |
| — | Ligne de transport d'énergie |

Courbe de niveau

| | |
|---|--------------------------------|
| — | Courbe de niveau maîtresse |
| — | Courbe de niveau intermédiaire |
| — | Esker |

Morcellement

| | |
|---|----------------------|
| — | Morcellement foncier |
|---|----------------------|

Frontières

| | |
|---|---|
| — | Frontière internationale |
| — | Frontière interprovinciale |
| — | Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive) |

Peuplement écoforestier

| | |
|---|--------------------------|
| — | Peuplement écoforestier |
| — | Peuplement improductif |
| — | Peuplement non forestier |

Métadonnées

Système de référence géodésique : Ellipsoïde GRS 80 / NAD 83 (CGCR2)
Système de coordonnées géographiques : Méridien transverse modifié (MTM), zone de 3°
Projet cartographique : Système de coordonnées planaires du Québec (SCQP)
Origine des altitudes : CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
Échelle des courbes de niveau : 10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006 : 19° 47' OUEST
Coordonnées géographiques au centre : 69° 12' 27.00" 50° 45' 43.10"
Longitude d'origine (méridien central) : 70° 30' ouest
Latitude d'origine (équateur) : 0°
Coordonnées d'origine : X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
Facteur d'échelle : 0.9999

Sources

| Donnée | Organisme | Date |
|---|---|------------|
| Assis cartographique (données topographiques) | Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs | 14/04/2005 |
| Informations forestières | 4e programme | 2021 |
| Année des photos pour la production de la carte | | 2021 |
| Expédition de terrain (relevés géométriques) | | 2021 |
| Date de mise à jour | | 14/04/2022 |
| Superficie minimale d'appellation des peuplements | | 4 hectares |

Réalisation

Projet : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
Coordonnées géographiques au centre : 69° 12' 27.00" 50° 45' 43.10"
Longitude d'origine (méridien central) : 70° 30' ouest
Latitude d'origine (équateur) : 0°
Coordonnées d'origine : X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
Facteur d'échelle : 0.9999

Diffusion : Directions des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont pas de valeur légale. Elles sont à titre informatif seulement.
La coupe de chemin est produite par le MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
© Gouvernement du Québec