

| Paramètres utilisés pour la cartographie | | | | | |
|--|-----------------------------------|-----|-----|-------------|---------------|
| Code | Description | +7m | -7m | Improductif | Non forestier |
| F | Essence de la forêt | X | X | | |
| EN | Général du couvert forestier (NF) | X | X | | |
| CT | Intervention d'origine | X | X | | |
| 2007 | Année d'intervention d'origine | X | X | | |
| EN | Essence d'arbre | X | X | | |
| 2018 | Année d'intervention partielle | X | X | | |
| F | Classe de coupe | X | X | X | |
| F | Code de coupe de la forêt | X | X | X | X |

| Exemple d'appellation | | | | | |
|-----------------------|----------------|------------------------|------------------------|-------------|---------------|
| +7m de hauteur | -7m de hauteur | Intervention d'origine | Intervention partielle | Improductif | Non forestier |
| F 2007 12m JN | F 2007 12m JN | CT 2007 | EN 2018 | DH | NF |

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
Les feuillus constituent 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
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 RÉSINEUX | | | CODE FEUILLEUX | | | CODE FEUILLES | | |
|---------------|--------------------------|----|-------------------------------|----|---------------------------------|---------------|--|--|
| EB | Épénette blanche | BO | Boulquier gris | FO | Faîne noire | | | |
| EN | Épénette noire | BU | Boulquier jaune | FP | Faîne rouge | | | |
| EU | Épénette rouge | BP | Boulquier à peau (blanc) | FR | Faîne | | | |
| EV | Épénette de Norvège | CB | Chêne blanc | FX | Feuilles tolérantes à l'ombre | | | |
| MA | Mélèze hybride | CC | Cayeur commun | FZ | Feuilles exotiques | | | |
| MH | Mélèze hybride | CG | Chêne à gros fruits | FA | Faunes redessins intermédiaires | | | |
| ML | Mélèze laricin | CH | Chêne à gros fruits doux | FB | Feuilles à grandes feuilles | | | |
| MC | Cayeur à gros fruits | CI | Chêne bicoloré | NC | Non coupé | | | |
| PC | Pin rigide (des côcoaux) | CR | Chêne rouge | CA | Ombré d'Amérique | | | |
| PN | Pin noir | CE | Chêne blanc | CS | Ombré d'Amérique | | | |
| PI | Pin sylvestre | EA | Érable argente | OV | Ostryer de Virginie | | | |
| PN | Pin rouge | EB | Érable | PC | Pin blanc | | | |
| PS | Pin sylvestre | ED | Érable rouge | PE | Pepulier européen | | | |
| RS | Résineux résineux | ES | Érable à sucre | PH | Peuplier hybride | | | |
| RA | Résineux résineux | ES | Érable à sucre | PD | Peuplier d'Amérique | | | |
| RX | Résineux résineux | ES | Érable à sucre | PT | Peuplier à grosse tige | | | |
| RX | Résineux résineux | ES | Érable à sucre | TA | Tiliaul d'Amérique | | | |
| SB | Sapin Baumeier | FH | Feuilles sur stations humides | TT | Tiliaul d'Amérique | | | |
| TO | Thuya occidental | FN | Feuilles non commerciales | | | | | |

| CLASSES D'ÂGE | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|---------|---------|---------------------------|-----------|-------------|
| PEULEMENTS ÉQUIVALENTS | 0 à 30 | 30 à 60 | 60 à 90 | 90 à 120 | 120 à 150 | 150 et plus |
| PEULEMENTS INÉQUIVALENTS | Jeune inéquivalente (JIN) | | | Vieux inéquivalente (VIN) | | |

| Étage | | |
|----------------|---|------------------|
| Monostage (MO) | Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25% | |
| Bi-étage (BI) | Inférieur (INI) | Supérieur (SUI) |
| et: 110 | Couverture > 25% | Couverture > 25% |

| Multistage (M) | |
|--|--|
| Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquivalents (JIN) et vieux inéquivalents (VIN). | |

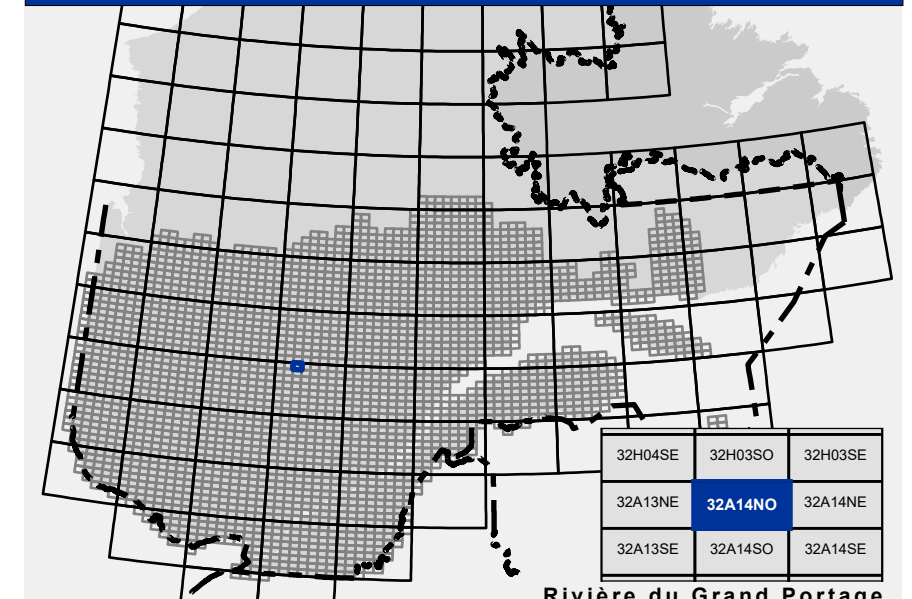
| CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE | | CODE INTERVENTIONS PARTIELLES | |
|------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------|
| BR | Brûls total | CA | Coupe d'amélioration |
| CH | Chablis total | CM | Coupe d'amélioration |
| DT | Dépassement total | CD | Coupe en damier |
| EP | Épidémie grave | CL | Coupe à diamètre limite |
| VER | Verges graves | CE | Coupe de présilvage |

| INTERVENTIONS D'ORIGINE | | CODE COUPE | |
|-------------------------|--|------------|-------------------------------|
| BCA | Coupe par bandes | CJP | Coupe progressive irrégulière |
| CDV | Coupe avec protection des tiges à diamètre variable | CGP | Coupe de présilvage |
| CVF | Coupe progressive irrégulière phase finale | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| CPH | Coupe progressive irrégulière phase finale | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| CPH | Coupe avec protection de la hauteur | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| CPR | Coupe avec protection de la régénération | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| CPT | Coupe avec protection des pelles | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| CRA | Coupe de régénération dans un brûlis | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| CRS | Coupe de régénération dans des résidus | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| CRS | Coupe avec réserve de semencier | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| CT | Coupe totale | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| EN | Ensemencement | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| ENS | Ensemencement avec mini-semis | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| ETR | Friche | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| FR | Friche | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| FLB | Plantation de boulares | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| PLR | Plantation à racines nues | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| PLR | Plantation avec semis en récipients | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| PRO | Repart de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| REA | Repart de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| RA | Repart de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation | CCP | Coupe progressive irrégulière |
| RS | Repart de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation | CCP | Coupe progressive irrégulière |

| TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS | | CLASSES DE PENTE | |
|----------------------------------|----------------------------|------------------|-----------|
| DH | Dénué ou semi-dénué humide | A | Nulle |
| DS | Dénué ou semi-dénué sec | B | Faible |
| AL | Aulnaie | C | Douce |
| | | D | Moyenne |
| | | E | Force |
| | | F | Excessive |
| | | S | Sommet |

| CODE NON FORESTIER | | CODE NON FORESTIER | |
|--------------------|--|--------------------|--|
| A | Terrain agricole | GR | Graville |
| AEF | Area d'emplacement d'ébranchage de plus | ND | Solo inondé, site encaissé |
| AEF | Area d'emplacement d'ébranchage de plus | LE | Ligne de transport d'énergie |
| ANT | Non forestier localisé dans les secteurs à vocation forestière | NF | Mieux forestier perturbé par l'activité humaine |
| ANT | Non forestier localisé dans les secteurs à vocation forestière | NX | Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (bois) |
| CFO | Camp forestier | RO | Route et autoroute (emprixe) |

SÉRIE PEULEMENTS 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, site, réservoir
 - Chute, rapide, écueil
 - Centre de ski alpin
 - Hydrobase
 - Mine à ciel ouvert
 - Pyrène
 - Terrain de camping
 - Barrière, barrage de castor
 - Remonte mécanique
 - Ligne de transport d'énergie
- Courbe de niveau**
 - Courbe de niveau maillage
 - Courbe de niveau intermédiaire
 - Eskar
- Morcellement**
 - Morcellement foncier
- Frontières**
 - Frontière internationale
 - Frontière interprovinciale
 - Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)
- Peuplement écoforestier**
 - Peuplement écoforestier
 - Peuplement improductif
 - Peuplement non forestier
- Métadonnées**
 - Surface de référence géodésique
 - Système de référence géodésique
 - Projet cartographique
 - Origine des altitudes
 - Équidistance des courbes de niveau
 - Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
 - Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 72°22'29" 48'56" 15" N / 72°30' ouest
 - Longitude (équateur) 0°
 - Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
 - Facteur d'échelle: 0.999
- Sources**
 - Donnée: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 - 14/04/2005 / 22/09/2023
- Informations forestières**
 - Année des photos pour la production de la carte: 2021
 - Superficie de recensement principale: 10 hectares
 - Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
 - Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares
- Réalisation**
 - Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 - 7301, de l'avenue Duval, Québec A1B 0B1
 - 1-888-963-8467
- Diffusion**
 - Direction des inventaires forestiers
- AVERTISSEMENT**

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées aux fins de référence seulement.

La coupe de chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et représente l'information la plus à jour disponible.