

**Paramètres utilisés pour la cartographie**

| Code | Description    | +7m | -7m | Improductif | Non forestier |
|------|----------------|-----|-----|-------------|---------------|
| FP   | Forêt primaire | X   | X   |             |               |
| ...  | ...            | ... | ... | ...         | ...           |

**Exemple d'appellation**

| +7m de hauteur | -7m de hauteur | Intervention d'origine | Intervention partielle | Improductif | Non forestier |
|----------------|----------------|------------------------|------------------------|-------------|---------------|
| 75% 12m JIII U | 75% 4m 20 D    | CT 2007                | IMP 2018               | DH          | NF            |

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

**MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUX**  
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 FEUILLEUX**  
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 FEUILLEUX                  |
|------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| EB Épérette blanche    | BG Bouleau gris             | FO Félire noir                  |
| EN Épérette noire      | BJ Bouleau jaune            | FP Félire rouge                 |
| ER Épérette rouge      | BL Bouleau à papier (blanc) | FR Félire                       |
| EV Épérette de Norvège | CB Chêne blanc              | FZ Feuillus tolérants à l'ombre |
| ...                    | ...                         | ...                             |

**CLASSES D'ÂGE**

| FEUILLEUX RÉGULIERS | 10 à 30 | 30 à 40 | 40 à 60 | 60 à 80 | 80 à 100 | 100 à 120 | 120 à plus |
|---------------------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|------------|
| ...                 | ...     | ...     | ...     | ...     | ...      | ...       | ...        |

**Étages**

| Étage                  | Intérieur (INT)  | Supérieur (SUP) |
|------------------------|--|-----------------|
| Monstrage (MO) ex: 110 | Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%   |                 |
| B-étage (BI) ex: 150   | Couverture > 25% et Couverture > 25%   |                 |
| Multiséage (MU)        | Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JRI) et vieux irréguliers (VRI). |                 |

| CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE | CODE INTERVENTIONS PARTIELLES    |
|------------------------------|----------------------------------|
| BR Brûls total               | CA Coupe d'assainissement        |
| CH Chablis total             | CI Coupe d'amélioration          |
| DT Dépérissement total       | CO Coupe en damier               |
| EG Epidémie grave            | CE Coupe à diamètre limite       |
| VER Végétation grasse        | CG Coupe progressive irrégulière |
| ...                          | ...                              |

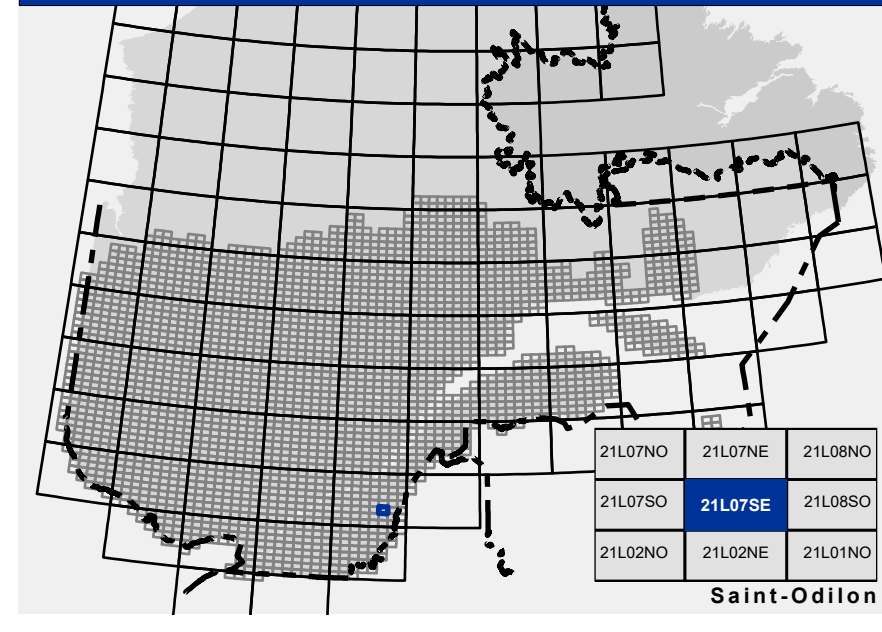
**TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS**

| CODE | DÉSIGNATION                  | TAUX D'INCLINAISON |
|------|------------------------------|--------------------|
| DH   | Dénués ou semi-dénués humide | Nulle              |
| DS   | Dénués ou semi-dénués sec    | 0% à 3%            |
| AL   | Aulnaie                      | Facile             |
| ...  | ...                          | ...                |

**CODE NON FORESTIER**

| CODE | DÉSIGNATION   | CODE NON FORESTIER  |
|------|---|---|
| A    | Terrain agricole  | GA Gravière   |
| AP   | Aire d'emplacement et d'embranchement de plus                     | SI Site inondé, site exécuté  |
| AF   | Terrain agricole perturbé dans les secteurs à vocation forestière | LE Ligne de transport d'énergie                                     |
| ANT  | Mieux forestier perturbé par l'activité humaine                   | NF Mieux forestier perturbé par l'activité humaine                  |
| CFO  | Camp forestier  | NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois) |
| ...  | ...   | RO Route et autoroute (emprise)                                     |

#### SÉRIE PEUPLLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



**Voies de communication et ponts**

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- NC : 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
- Pyloène
- 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

**Matadonnées**

- Surface de référence géodésique
- Système de référence géodésique
- Projet cartographique
- Origine des altitudes
- Équidistance des courbes de niveau
- Délinéation magnétique au centre de la feuille en 2006
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille
- Longitude d'origine (méridien central)
- Latitude d'origine (équateur)
| Coordonnées d'origine | X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre |
| Facteur d'échelle | 0.9999 |