

| Paramètres utilisés pour la cartographie | | | | | | |
|--|---------------------------------|-----|-----|-------------|---------------|---|
| Code | Description | +7m | -7m | Improductif | Non Forestier | |
| ES | Essence de Se-AFP | X | X | | X | |
| L2 | Carré de couvert forestier (NF) | X | X | | X | |
| CT | Année d'intervention d'origine | X | X | | X | |
| 2007 | Année d'intervention d'origine | X | X | | X | |
| EPC | Intervention partielle | X | X | | X | |
| 2018 | Année d'intervention partielle | X | X | | X | |
| RI | Classe de risque | X | X | | X | |
| RI | Classe de risque de Se-AFP | X | X | | X | X |

| Exemple d'appellation | | | | | | |
|-----------------------|----------------|------------------------|------------------------|-------------|---------------|----|
| +7m de hauteur | -7m de hauteur | Intervention d'origine | Intervention partielle | Improductif | Non forestier | |
| ES | ES | ES | EPC | DH | RI | RI |
| 75% 12m JIN U | 75% 4m 20 U | CT 2007 | EPC 2018 | | | |

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
 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 RÉSINEUSES | | | CODE FEUILLEUSES | | | CODE FEUILLEUX | | | | | |
|-----------------|---------------------------|----|--------------------------|----|-----------------------|----------------|-----------------------|----|--------------------------|----|-----------------------------|
| EB | Épette blanche | BO | Boulaie gris | FO | Faune noir | EN | Épette noire | BJ | Boulaie jeune | FR | Faune rouge |
| EU | Épette rouge | BP | Boulaie à papier (blanc) | FR | Faune rouge | EV | Épette de Norvège | CB | Chêne blanc | FX | Faune indistincte |
| ME | Mélèze eurasiatique | CC | Caper coralliforme | CC | Caper coralliforme | MA | Mélèze hybride | CD | Chêne à gros fruits | FZ | Faune robustes indistinctes |
| MH | Mélèze hybride | CH | Chêne | CH | Chêne | ML | Mélèze laricin | CI | Chêne bicoloré | HA | Hêtre à grandes feuilles |
| PC | Pin rigide (des corbeaux) | CA | Chêne rouge | CA | Chêne rouge | PI | Pin rigide | CO | Caper à fruit doux | NH | Noyer noir |
| PI | Pin naturel | CR | Chêne rouge | CR | Chêne rouge | PR | Pin rouge | CT | Chêne blanc | OM | Omme d'Amérique |
| PS | Pin sylvestre | EA | Ébale argente | EA | Ébale argente | RX | Résineux indistinctes | ED | Ébale rouge | PA | Peuplier baumier |
| SB | Sapin baumier | ES | Ébale à sucre | ES | Ébale à sucre | SB | Sapin baumier | EH | Hêtre blanc (d'Amérique) | PE | Peuplier naturel |
| TO | Thuja occidentale | FN | Faune non commerciale | FN | Faune non commerciale | TH | Thuja occidentale | FT | Faune feuillée | PL | Peuplier d'Amérique |

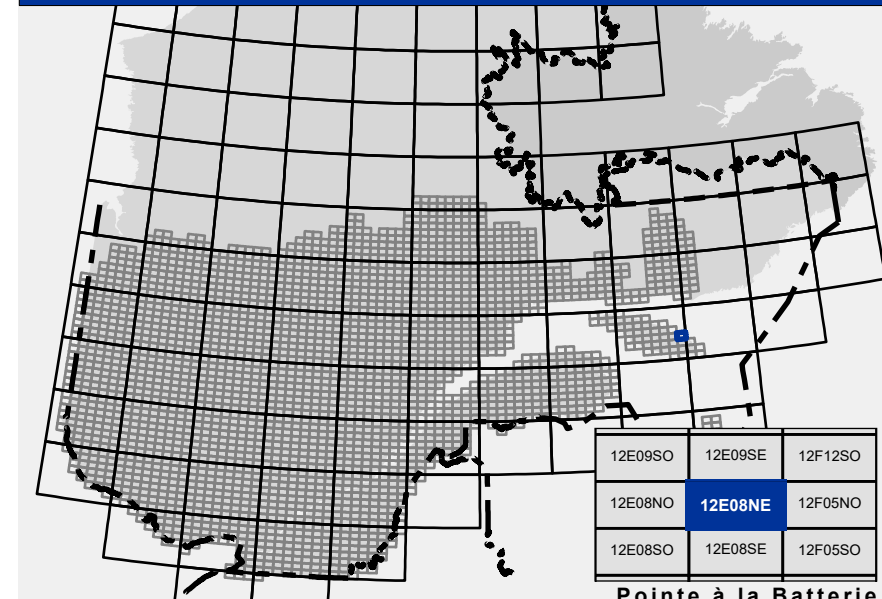
| CLASSES D'ÂGE | | | | | | |
|--|--|-----------|-----------|------------------------|------------|-------------|
| FEUILLEUX | 10 | 30 | 50 | 70 | 100 | 130 |
| EQUILIENNES | (0 à 20) | (21 à 40) | (41 à 60) | (61 à 80) | (81 à 100) | (101 à 120) |
| JEUNES | Jeune inéquienne (JIN) | | | Vieux inéquienne (VIN) | | |
| Etagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus) | | | | | | |
| Étage | Intérieur (INF) | | | Supérieur (SUP) | | |
| Monotage (MO) | Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25% | | | | | |
| B-étage (B) | Couverture > 25% | | | et Couverture > 25% | | |
| Multitage (MU) | Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JIR) et vieux irréguliers (VIR). | | | | | |

| CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE | | CODE INTERVENTIONS PARTIELLES | |
|------------------------------|--|-------------------------------|--|
| BR | Brûls total | CA | Coupe d'assainissement |
| CHT | Chablis total | CB | Coupe par bandes |
| DT | Dépensement total | CAM | Coupe d'amélioration |
| ES | Épidémie grave | CD | Coupe en damier |
| VER | Verges grave | CCL | Coupe à diamètre limite |
| INTERVENTIONS D'ORIGINE | | CEA | Coupe progressive irrégulière |
| BRD | Brûls avec | CIP | Coupe progressive irrégulière |
| CBA | Coupe par bandes | CJ | Coupe de jarriage |
| CBT | Coupe par bandes finale | CJP | Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres |
| CDV | Coupe avec protection des tiges à diamètre variable | CUT | Coupe de jarriage par trouées |
| CF | Coupe d'ensemencement final | CON | Conversion de peuplement |
| CFP | Coupe progressive irrégulière phase finale | CP | Coupe partielle |
| CH | Coupe avec protection de la haute régénération et des arbres matures | CPC | Coupe progressive d'ensemencement (résineux) |
| CP | Coupe avec protection de la régénération | CFB | Coupe progressive d'ensemencement (feuillus) |
| CPT | Coupe avec protection des petites tiges marquées et des arbustes | CPH | Coupe progressive irrégulière |
| CMB | Coupe de régénération dans un brûlis | CPG | Coupe progressive d'ensemencement (mélange) |
| CNR | Régénération de tiges résiduelles et des rebuts | CPN | Coupe progressive d'ensemencement |
| CRS | Coupe avec réserve de semencier | CTA | Coupe par trouées |
| CS | Coupe à succession | DEG | Dépassement de la régénération naturelle ou de plantation |
| CT | Coupe totale | DLD | Coupe à diamètre limite et dégagement des arbres divers |
| DT | Dépensement partiel | DRC | Dépensement critique de la régénération naturelle |
| ENS | Ensemencement avec mini-semis | DMC | Dégagement mécanique de la régénération naturelle |
| ETN | Élimination des tiges résiduelles | ERM | Éclaircie commerciale |
| FR | Friche | ECE | Éclaircie commerciale d'étagement |
| P | Plantation | ECL | Éclaircie commerciale |
| PLB | Plantation de boutures | EEN | Éclaircie dans les boisements |
| PLR | Plantation à racines nues | EEM | Ensemencement partiel |
| PLR | Plantation avec semis en récipients | ESH | Éclaircie précommerciale |
| RRR | Régime de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation | ESR | Éclaircie sélective individuelle |
| REA | Régénération d'une infrastructure abandonnée | PCP | Coupe progressive irrégulière à couvert permanent |
| RPS | Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement | PSP | Régénération partielle en vert d'un plan spécial d'aménagement |
| PERTURBATIONS MOYENNES | | PTA | Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies |
| BRP | Brûls partiel | RPB | Coupe de régénération partielle dans un brûlis |
| CHP | Chablis partiel | RR | Régime de régénération |
| DP | Dépensement partiel | RRB | Régime de régénération |
| EL | Épidémie légère | RRV | Régime de régénération |
| VER | Verges partiel | RNR | Régime de régénération |
| | | RNR | Régime de régénération |
| | | RNR | Régime de régénération |
| | | RNR | Régime de régénération |

| TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS | | | CLASSES DE PENTE | | |
|----------------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------|--------------------|
| CODE | DÉSIGNATION | Taux d'inclinaison | CODE | DÉSIGNATION | Taux d'inclinaison |
| DH | Dénuisé ou semi-dénuisé humide | A | Null | 0% à 3% | |
| DS | Dénuisé ou semi-dénuisé sec | B | Faible | 4% à 9% | |
| AL | Aulnaie | C | Douce | 9% à 15% | |
| | | D | Moyenne | 16% à 20% | |
| | | E | Forse | 21% à 40% | |
| | | F | Écroue | 41% et plus | |
| | | S | Sommets | Entourés de 41% et plus | |

| CODE NON FORESTIER | | CODE NON FORESTIER | |
|--------------------|---|--------------------|--|
| A | Terrain agricole | CR | Graevie |
| AEF | Aire d'épandage et d'ébranchage de plus d'un an | IND | Site inondé, site secoué |
| AF | Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière | LTE | Ligne de transport d'énergie |
| ANT | Mieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois) | NF | Mieu faiblement perturbé par l'activité humaine (bois) |
| CFO | Camp forestier | NX | Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois) |
| | | RO | Route et autoroute (empiré) |

SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NC - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4
- NF - Non forestier (Adresse Québec)
- Post 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
- Hydrobasse
- 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 maitresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Estac

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

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de référence géodésique: NAD 83 (GCRS)
 Projection cartographique: Mercator transversale modifiée (MTM), zone de 3°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) : Falcas 4
 Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 21° 13' OUEST
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 62° 13' 10" 49' 20" 15" N
 Longitude d'origine (méridien central): 61° 30' ouest
 Latitude d'origine (équateur): 0°
 Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
 Facteur d'échelle: 0.999

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
 Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 Date: 14/04/2005 / 22/09/2023

Informations forestières

Numéro d'inventaire: 4604
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2020
 Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 Direction des inventaires forestiers
 2702, 4e Avenue Ouest, 10e étage
 Québec (Québec), Q1R 6S1

Diffusion: Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'offrent aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées qu'à titre indicatif.

La couche de chemins est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

©Gouvernement du Québec