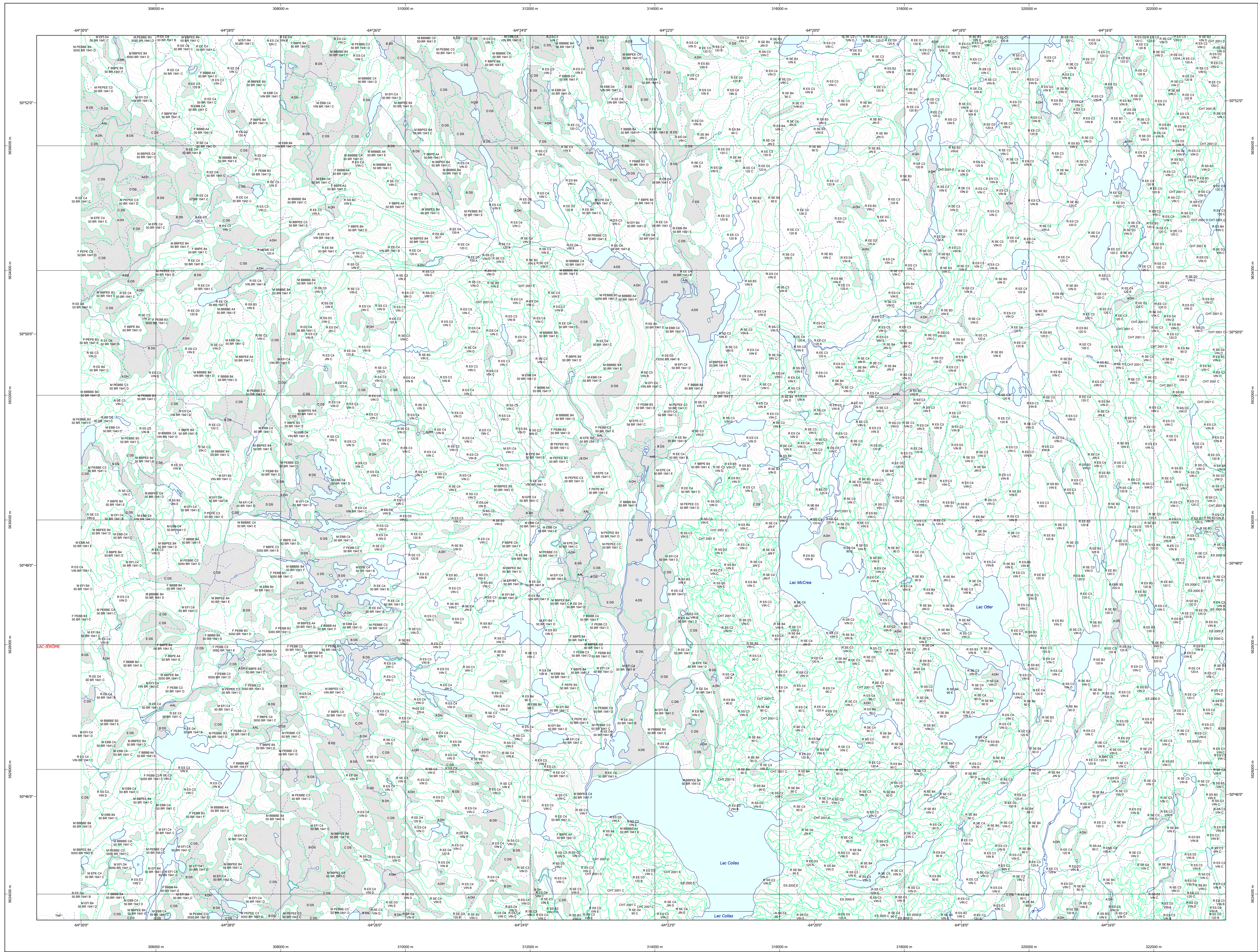


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

| N° | Code | Description | T _{1m} | T _{2m} | Improductif | Non forestier |
|----|------|----------------------|-----------------|-----------------|-------------|---------------|
| 1 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 2 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 3 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 4 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 5 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 6 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 7 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 8 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 9 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |
| 10 | CH | Chêne rouge et blanc | X | X | X | X |

Exemple d'appellation

| N° | Code | T _{1m} de hauteur | T _{2m} de hauteur | Improductif | Non forestier |
|----|------|----------------------------|----------------------------|-------------|---------------|
| 1 | CH | 98 D | 98 D | CH | CH |
| 2 | CH | 98 D | 98 D | CH | CH |

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE
 Recensement des essences forestières et révisions effectués annuellement pendant plus de 75% de la surface totale soit en coupes par les essences révisées.
 Recensement des essences forestières et révisions effectués annuellement pendant plus de 75% de la surface totale soit en coupes par les essences révisées.
 Recensement des essences forestières et révisions effectués annuellement pendant plus de 75% de la surface totale soit en coupes par les essences révisées.

| CODE | ESSENCES FORESTIÈRES | CODE | ESSENCES FORESTIÈRES | CODE | ESSENCES FORESTIÈRES | CODE | ESSENCES FORESTIÈRES |
|------|----------------------|------|----------------------|------|----------------------|------|----------------------|
| CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc |
| CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc |
| CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc |
| CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc | CH | Chêne rouge et blanc |

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

| Classes de hauteur | A1 | A2 | A3 | A4 | A5 | A6 | A7 |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 10 à 20 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 20 à 30 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 30 à 40 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 40 à 50 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 50 à 60 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 60 à 70 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 70 à 80 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 80 à 90 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 90 à 100 m | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

CLASSES D'ÂGE

| REPLEVEMENTS ÉTAGES | 0 à 20 | 21 à 40 | 41 à 60 | 61 à 80 | 81 à 100 | 101 et plus |
|---------------------|--------|---------|---------|---------|----------|-------------|
| 10 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 30 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 40 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 50 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 60 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 70 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 80 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 90 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 100 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

PERTURBATIONS D'ORIGINE

| CODE | DESCRIPTION | CODE | DESCRIPTION |
|------|-------------|------|--------------------------|
| CHT | Chêne total | CON | Conversion de peuplement |
| CHT | Chêne total | CON | Conversion de peuplement |
| CHT | Chêne total | CON | Conversion de peuplement |
| CHT | Chêne total | CON | Conversion de peuplement |

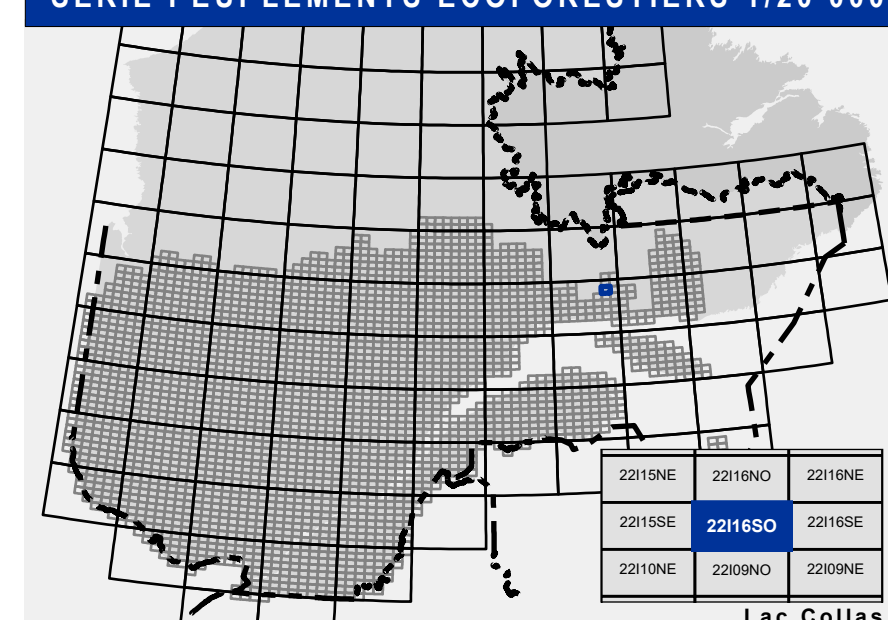
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

| CODE | DESIGNATION | Taux d'inclinaison |
|------|--------------------------------|------------------------|
| CH | Déroulé ou semi-déroulé humide | 0% à 3% |
| CH | Déroulé ou semi-déroulé sec | 4% à 10% |
| CH | Déroulé ou semi-déroulé sec | 11% à 15% |
| CH | Déroulé ou semi-déroulé sec | 16% à 20% |
| CH | Déroulé ou semi-déroulé sec | 21% et plus |
| CH | Déroulé ou semi-déroulé sec | Etendue de 47% et plus |

CODE NON FORESTIER

| CODE | DESCRIPTION | CODE | DESCRIPTION |
|------|-------------------------------------------------------------|------|-------------------------------|
| A | Terrain agricole | GR | Gravier |
| AI | Terrain agricole à caractère de plein air | LI | Ligne de transport électrique |
| AF | Terrain agricole à caractère de plein air | LI | Ligne de transport électrique |
| AO | Terrain agricole à caractère de plein air | LI | Ligne de transport électrique |
| ANT | Altitude non forestière par l'activité humaine (non boisée) | RO | Rocaille |
| ANT | Altitude non forestière par l'activité humaine (non boisée) | RO | Rocaille |
| ANT | Altitude non forestière par l'activité humaine (non boisée) | RO | Rocaille |

SÉRIE PEUPLIEMENTS 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 dépend pas aux critères HN, 1 & 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
- 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
- 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

Matadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80, NAD 83 (CGCR3)
- Système de référence géodésique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (SCQPQ)
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 21° 34' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 64° 22' 29" 50" N 69° 45' 19" O
- Longitude (origine méridien central): 64° 30' ouest
- Latitude d'origine (équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.9999

Sources

- Donnée: Assise cartographique (données topographiques) hydrographiques
- Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- Date: 14/04/2005 / 22/08/2023

Informations forestières

- N° d'inventaire: 3e inventaire
- Année des photos pour la production de la carte (Espèces de recensement principale): 1999
- Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
- Superficie nominale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

- Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- Coordonnées: 2705, 44 Avenue Duval, Québec A1G 2G9
- 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 à titre indicatif.
 La coupe de chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

