

Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

| Code | Description | X | Y | Improductif | Non forestier |
|------|-----------------------|---|---|-------------|---------------|
| 03 | Courbe de niveau | X | | X | |
| 04 | Parcelle | X | | X | |
| 05 | Voie de communication | X | | X | |
| 06 | Voie de communication | X | | X | |
| 07 | Voie de communication | X | | X | |
| 08 | Voie de communication | X | | X | |
| 09 | Voie de communication | X | | X | |
| 10 | Voie de communication | X | | X | |
| 11 | Voie de communication | X | | X | |
| 12 | Voie de communication | X | | X | |
| 13 | Voie de communication | X | | X | |
| 14 | Voie de communication | X | | X | |
| 15 | Voie de communication | X | | X | |
| 16 | Voie de communication | X | | X | |
| 17 | Voie de communication | X | | X | |
| 18 | Voie de communication | X | | X | |
| 19 | Voie de communication | X | | X | |
| 20 | Voie de communication | X | | X | |
| 21 | Voie de communication | X | | X | |
| 22 | Voie de communication | X | | X | |
| 23 | Voie de communication | X | | X | |
| 24 | Voie de communication | X | | X | |
| 25 | Voie de communication | X | | X | |
| 26 | Voie de communication | X | | X | |
| 27 | Voie de communication | X | | X | |
| 28 | Voie de communication | X | | X | |
| 29 | Voie de communication | X | | X | |
| 30 | Voie de communication | X | | X | |
| 31 | Voie de communication | X | | X | |
| 32 | Voie de communication | X | | X | |
| 33 | Voie de communication | X | | X | |
| 34 | Voie de communication | X | | X | |
| 35 | Voie de communication | X | | X | |
| 36 | Voie de communication | X | | X | |
| 37 | Voie de communication | X | | X | |
| 38 | Voie de communication | X | | X | |
| 39 | Voie de communication | X | | X | |
| 40 | Voie de communication | X | | X | |
| 41 | Voie de communication | X | | X | |
| 42 | Voie de communication | X | | X | |
| 43 | Voie de communication | X | | X | |
| 44 | Voie de communication | X | | X | |
| 45 | Voie de communication | X | | X | |
| 46 | Voie de communication | X | | X | |
| 47 | Voie de communication | X | | X | |
| 48 | Voie de communication | X | | X | |
| 49 | Voie de communication | X | | X | |
| 50 | Voie de communication | X | | X | |

| Code | Description | X | Y | Improductif | Non forestier |
|------|------------------|---|---|-------------|---------------|
| 01 | Courbe de niveau | X | | X | |
| 02 | Courbe de niveau | X | | X | |
| 03 | Courbe de niveau | X | | X | |
| 04 | Courbe de niveau | X | | X | |
| 05 | Courbe de niveau | X | | X | |

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

| Code | Essences résineuses #1 | Essences résineuses #2 | Essences résineuses #3 | Essences résineuses #4 | Essences résineuses #5 | Essences résineuses #6 |
|------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 01 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 02 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 03 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 04 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 05 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 06 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 07 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 08 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 09 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |
| 10 | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa | Épicéa/épicéa |

CLASSES D'ÂGE

| Code | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 |
|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

PERTURBATIONS D'ORIGINE

| Code | Description | Code | Description |
|------|--------------------|------|------------------------------|
| CHT | Châteaie | CON | Conversion de peuplement |
| DT | Défrichement total | COU | Coupe à diamètre limité |
| ES | Épandue grave | COE | Coupe à diamètre limité avec |
| BR | Brûls total | COA | Coupe de démarrage |
| VE | Vegetal | CA | Coupe de démarrage |
| BR | Brûls partiel | CC | Coupe de démarrage |
| VE | Vegetal | CC | Coupe de démarrage |

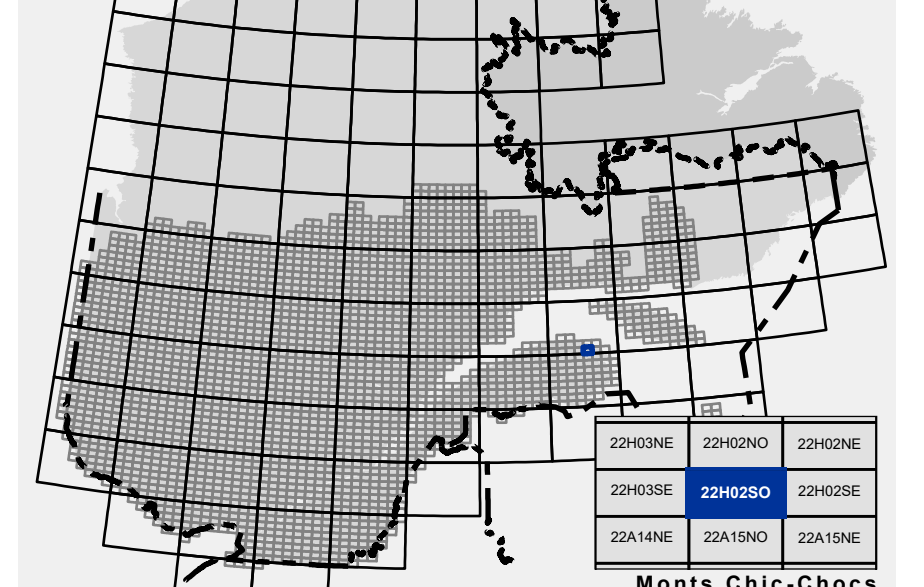
PERTURBATIONS MOYENNES

| Code | Description | Code | Description |
|------|---------------------|------|-----------------------|
| EC | Éclaircie | ECL | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |
| EP | Éclaircie partielle | ECR | Éclaircie commerciale |

CLASSES DE PENTE

| Code | Description | Code | Description |
|------|------------------------------------|------|-------------|
| 01 | Déclivité de semi-déclivité humide | A | 0% à 10% |
| 02 | Déclivité de semi-déclivité sèche | B | 10% à 20% |
| 03 | Déclivité de semi-déclivité humide | C | 20% à 30% |
| 04 | Déclivité de semi-déclivité sèche | D | 30% à 40% |
| 05 | Déclivité de semi-déclivité humide | E | 40% à 50% |
| 06 | Déclivité de semi-déclivité sèche | F | 50% à 60% |
| 07 | Déclivité de semi-déclivité humide | G | 60% à 70% |
| 08 | Déclivité de semi-déclivité sèche | H | 70% à 80% |
| 09 | Déclivité de semi-déclivité humide | I | 80% à 90% |
| 10 | Déclivité de semi-déclivité sèche | J | 90% à 100% |

SERIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

| | |
|----------|--|
| [Symbol] | Classe 1, HN - Hors norme |
| [Symbol] | Classe 2 |
| [Symbol] | Classe 3 |
| [Symbol] | Classe 4 |
| [Symbol] | NC: Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 & 4 |
| [Symbol] | NF: Non forestier (Adresse Québec) |
| [Symbol] | Pont forestier |

Hydrographie écoforestière

| | |
|----------|------------------------------|
| [Symbol] | Cours d'eau intermittent |
| [Symbol] | Cours d'eau permanent, canal |
| [Symbol] | Hydrographie |

Obstacles et infrastructures

| | |
|----------|---------------------------------|
| [Symbol] | Bâtiment, site, réservoir |
| [Symbol] | Chute, rapide, écueil |
| [Symbol] | Centre de ski alpin |
| [Symbol] | Hydrobase |
| [Symbol] | Mine à ciel ouvert |
| [Symbol] | Pylône |
| [Symbol] | Tour de télécommunication, tour |
| [Symbol] | Barrière, barrage de castor |
| [Symbol] | Remonte-mécanique |
| [Symbol] | Ligne de transport d'énergie |

Courbe de niveau

| | |
|----------|--------------------------------|
| [Symbol] | Courbe de niveau matresse |
| [Symbol] | Courbe de niveau intermédiaire |
| [Symbol] | Esker |

Corridor

| | |
|----------|------------------|
| [Symbol] | Corridor foncier |
|----------|------------------|

Frontières

| | |
|----------|--|
| [Symbol] | Frontière internationale |
| [Symbol] | Frontière interprovinciale |
| [Symbol] | Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador |
| [Symbol] | Cette frontière n'est pas définissable |

Peuplement écoforestier

| | |
|----------|--------------------------|
| [Symbol] | Peuplement écoforestier |
| [Symbol] | Peuplement improductif |
| [Symbol] | Peuplement non forestier |

Matadonnées

| | |
|---|---------------------------------|
| Surface de référence géodésique | Surface de référence géodésique |
| Système de référence géodésique | Système de référence géodésique |
| Projection cartographique | Projection cartographique |
| Origine des altitudes | CGVD 28 (Niveau moyen de mer) |
| Équidistance des courbes de niveau | 10 mètres |
| Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006 | 20° 30' OUEST |
| Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006 | 64° 23'10" 49° 3'45" |
| Longitude (origine méridien central) | 64° 23' 00" ouest |
| Latitude (origine Équateur) 0° | 49° 03' 00" N |
| Coordonnées d'origine | X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre |
| Facteur d'échelle | 0.9999 |

Sources

Donnée: Asse cartographique (données topographiques)

Informations forestières: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

Année des photos pour la production de la carte (Espérance de recouvrement principale): 2016

Date de mise à jour provinciale: Juin 2019

Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Production: Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs

2105, 44 Avenue Duval, Québec Q1A 1A9

Diffusion: Directions des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

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

© Gouvernement du Québec

Date: 14/04/2005
GT0062103

