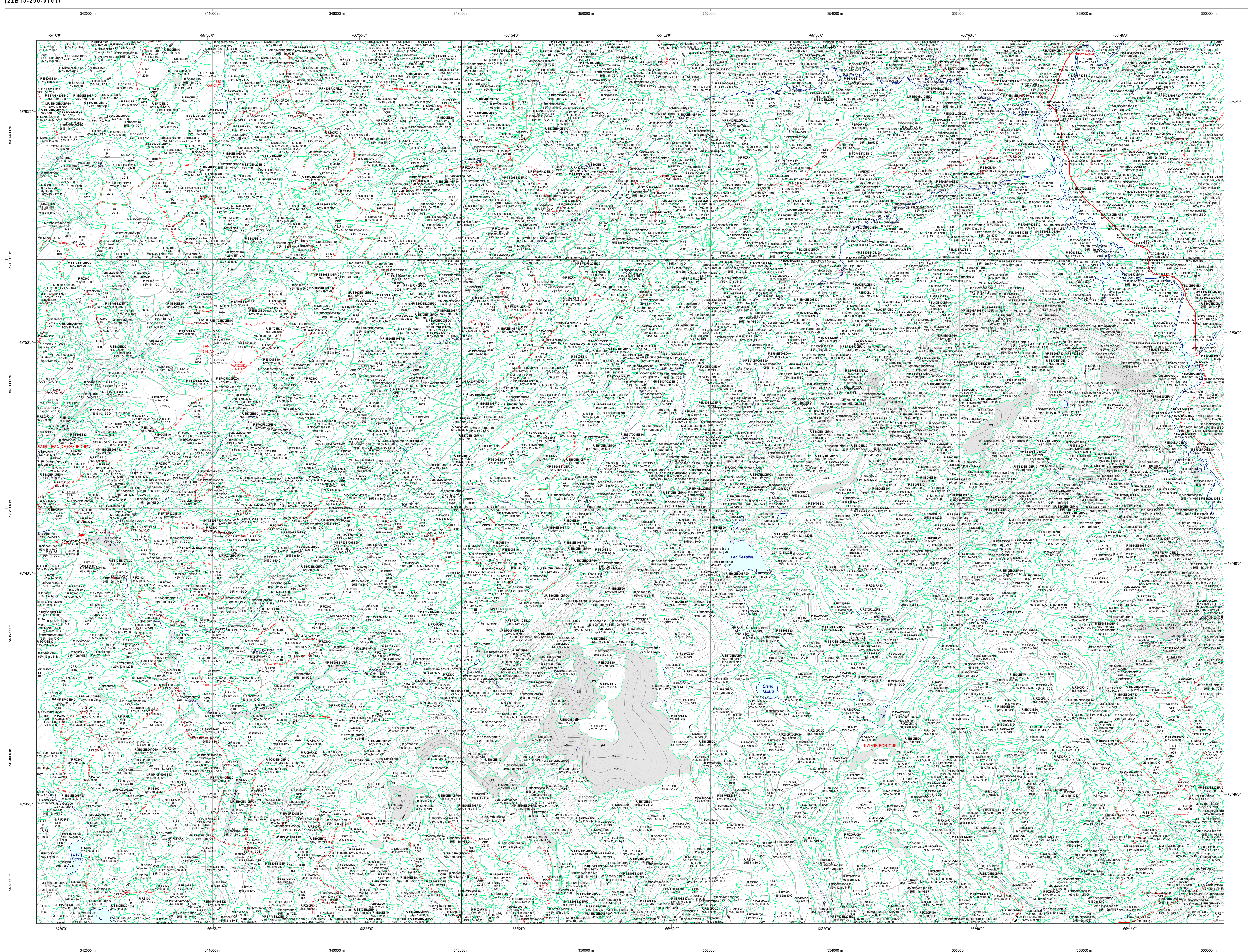


Carte écoforestière



B15SO
15-200-0101)

SÉRIE PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

| | | |
|---------|----------------|---------|
| 22B14NE | 22B15NO | 22B15NE |
| 22B14SE | 22B15SO | 22B15SE |
| 22B11NE | 22B10NO | 22B10NE |

Lac Beaulieu

Voies de communication et pont

Obstacles et inf

s Courbe

eau

Peu

ent écoforestier

Métadonnée

S

ources

**Forêts, Faune
et Parcs**

Québec

| Paramètres utilisés pour la cartographie | | | | | | |
|--|-----------------------------------|------|------|-------------|---------------|---|
| Code | Description | + 7m | - 7m | Improductif | Non Forestier | |
| F | Type de couvert | X | X | | | |
| EN60SB30ML10 | Essence 4e-5e AIPF | X | | | | |
| 75% | Densité du couvert forestier (%)* | X | X | | | |
| 12 | Hauteur (mètre près) | X | X | | | |
| CT | Intervention d'origine | X | X | | | |
| 2007 | Année d'intervention d'origine | X | X | | | |
| JIN | Classe d'âge | X | X | | | |
| EPC | Intervention partielle | X | X | | | |
| 2018 | Année d'intervention partielle | X | X | | | |
| D | Classe de pente | X | X | X | | |
| NF | Code de terrain 4e-5e AIPF | X | | X | | X |

| | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------|----|----|
| FEN60SB30ML10 75% 12m JIN D | RX50FX50 75% 4m 20 D | RXRZ CT 2007 | EPC 2018 | DH | NF |
|--------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------|----|----|

| CODE | RÉSINEUSES | CODE | FEUILLUES | CODE | FEUILLUES |
|------|-----------------------------------|------|--------------------------------|------|--------------------------------|
| EB | Épinette blanche | BG | Bouleau gris | FO | Frêne noir |
| EN | Épinette noire | BJ | Bouleau jaune | FP | Frêne rouge |
| EU | Épinette rouge | BP | Bouleau à papier (blanc) | FR | Frênes |
| EV | Épinette de Norvège | CB | Chêne blanc | FT | Feuillus tolérants à l'ombre |
| ME | Mélèze européen | CC | Caryer cordiforme | FX | Feuillus indéterminés |
| MH | Mélèze hybride | CG | Chêne à gros fruits | FZ | Feuillus reboisés indéterminés |
| MJ | Mélèze japonais | CH | Chênes | HG | Hêtre à grandes feuilles |
| ML | Mélèze laricin | CI | Chêne bicolore | NC | Noyer cendré |
| PB | Pin blanc | CF | Caryer à fruits doux | NN | Noyer noir |
| PC | Pin rigide (des corbeaux) | CR | Chêne rouge | OA | Orme d'Amérique |
| PG | Pin gris | CT | Cerisier Tardif | OR | Ormes |
| PI | Pin naturel | EA | Érable argenté | OV | Ostryer de Virginie |
| PR | Pin rouge | EI | Érable noir | PA | Peuplier baumier |
| PS | Pin sylvestre | EO | Érable rouge | PE | Peuplier naturel |
| PU | Pruche du Canada (de l'Est) | ER | Érables | PH | Peuplier hybride |
| RX | Résineux indéterminés | ES | Érable à sucre | PL | Peuplier deltoïde |
| RZ | Résineux reboisés indéterminés | FA | Frêne blanc (d'Amérique) | PT | Peuplier faux-tremble |
| SB | Sapin Baumier | FH | Feuillus sur stations humides | TA | Tilleul d'Amérique |
| SE | Sapin Baumier et épinette blanche | FI | Feuillus intolérants à l'ombre | | |
| TO | Thuya occidental | FN | Feuillus non commerciaux | | |

| CLASSES D'ÂGE | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------|-----------------|------------------|------------------------|--------------------|----------------------|--|--|--|
| PEUPLEMENTS ÉQUIENNES | 10 (0 à 20) | 30 (21 à 40) | 50 (41 à 60) | 70 (61 à 80) | 90 (81 à 100) | 110 (101 à 120) | 130 (121 et plus) | | | |
| PEUPLEMENTS INÉQUIENNES | Jeune inéquienne (JIN) | | | | Vieux inéquienne (VIN) | | | | | |
| Étagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus) | | | | | | | | | | |
| Étage | Inférieur (INF) | | | Supérieur (SUP) | | | | | | |
| Monoétagé (MO) ex : 110 | Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25% | | | | | | | | | |
| Bi-étagé (BI) ex : 10-50 | Couverture > 25% et | | | Couverture > 25% | | | | | | |

| TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS | | CLASSES DE PENTE | | |
|----------------------------------|------------------------------|------------------|-------------|--------------------|
| CODE | DÉSIGNATION | CODE | DÉSIGNATION | TAUX D'INCLINAISON |
| DH | Dénudé ou semi-dénudé humide | A | Nulle | 0% à 3% |
| DS | Dénudé ou semi-dénudé sec | B | Faible | 4% à 8% |
| AL | Aulnaie | C | Douce | 9% à 15% |
| | | D | Modérée | 16% à 30% |
| | | E | Forte | 31% à 40% |
| | | F | Excessive | 41% et plus |

| CODE | NON FORESTIER | CODE | NON FORESTIER |
|-------------|---|-------------|---|
| A | Terrain agricole | GR | Gravière |
| AEP | Aire d'empilement et d'ébranchage de plus d'un an | INO | Site inondé, site exondé |
| AF | Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière | LTE | Ligne de transport d'énergie |
| ANT | Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-boisé) | NF | Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine (boisé) |
| CFO | Camp forestier | NX | Inclusion non exploitable à l'intérieur d'un traitement sylvicole |
| | | RO | Route et autoroute (emprise) |