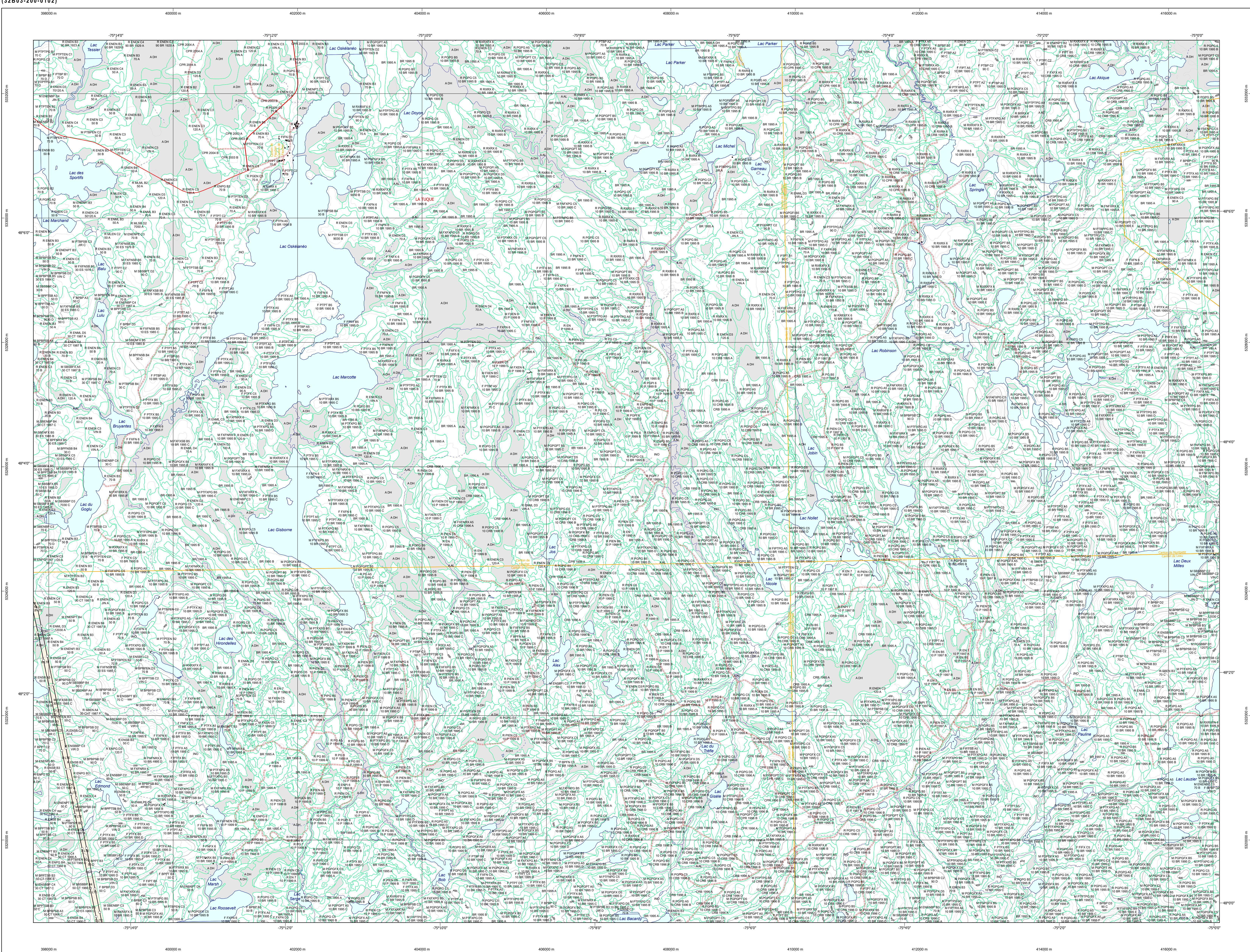


## Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

| Paramètres utilisés pour la cartographie |                                    | I    |      |             |               |
|--|------------------------------------|------|------|-------------|---------------|
| Code                                     | Description                        | + 7m | - 7m | Inproductif | Non forestier |
| JN                                       | Type de couvert                    | X    |      |             |               |
| SE1                                      | Grouement d'essence 1 <sup>a</sup> | X    |      |             |               |
| SE2                                      | Grouement d'essence 2 <sup>a</sup> | X    |      |             |               |
| 2  | Indice hauteur                     | X    |      |             |               |
| 78                                       | Année d'intervention d'origine     | X    | X    |             |               |
| JN1                                      | Classe d'âge                       | X    |      |             |               |
| JN2                                      | Classe d'âge partielle             | X    |      |             |               |
| 98                                       | Année d'intervention partielle     | X    |      |             |               |
| ED                                       | Code de terrains                   | X    | X    | X           |               |
| DH                                       | Code de terrains 3 <sup>b</sup>    | X    | X    | X           |               |
| CD                                       | Code de terrains 4 <sup>c</sup>    | X    | X    | X           |               |

Exemple d'appellation

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| + 7m de hauteur | - 7m de hauteur |
| JN EC 88 C      | CJ 98 D         |
| GR 88 C         | F A 88 C        |
| GR 88 D         | F A 88 D        |

<sup>a</sup> Inproductif

<sup>b</sup> Non forestier

<sup>c</sup> DH

## TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

| RESINEUX  |   | FEUILLEUX |  | ESSENCE |  |
|-----------|---|-----------|--|---------|--|
| RÉSINEUX  | Principalement  |           |  |         |  |
|           | Principalement plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses  |           |  |         |  |
| FEUILLEUX | Principalement  |           |  |         |  |
|           | Principalement plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues   |           |  |         |  |
| MÉLANGES  | Principalement  |           |  |         |  |
|           | Principalement que les essences feuillues et résineuses occupant individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale |           |  |         |  |

CODES

ESSENCE RÉSINEUSES 3<sup>a</sup>

- E Pin rouge
- E Pin rouge et noire
- BR Bois de bouleau
- BU Bouleau jaune
- PR Pin blanc
- ER Erable rouge
- ME Métrier
- FT Frêne trident (1)
- DR Frêne trident (2)
- RD Frêne hameau (1)
- FR Frêne hameau (2)
- SC Houx occidental

ESSENCE FEUILLEUSES 3<sup>a</sup>

- BP Bois de papier
- EF Frêne à écorce
- PF Pin blanc
- CF Pin noir
- CT Chêne doux
- CR Chêne blanc
- MT Chêne tenuifolia
- DR Chêne rouge
- RD Chêne rouge
- PT Prêcheur à feuilles épaisses
- ES Erable à sucre

(1) Carter, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Orme. Tissu sapicole d'origine < 40 ans

(2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme noyer appalache < 40 ans

## INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

| HAUTEUR MOYENNE DES TISSUS DOMINANTES ET COORDONNATES |           | DENSITÉ HAUTEUR |            |
|---|-----------|-----------------|------------|
| 22 m  | 17m à 22m | 12m à 17m       | 40m à 45m  |
| 24 m  | 21m à 26m | 15m à 20m       | 40m à 46m  |
|   |           |                 | 40m à 48m  |
|   |           |                 | 40m à 50m  |
|   |           |                 | 40m à 52m  |
|   |           |                 | 40m à 54m  |
|   |           |                 | 40m à 56m  |
|   |           |                 | 40m à 58m  |
|   |           |                 | 40m à 60m  |
|   |           |                 | 40m à 62m  |
|   |           |                 | 40m à 64m  |
|   |           |                 | 40m à 66m  |
|   |           |                 | 40m à 68m  |
|   |           |                 | 40m à 70m  |
|   |           |                 | 40m à 72m  |
|   |           |                 | 40m à 74m  |
|   |           |                 | 40m à 76m  |
|   |           |                 | 40m à 78m  |
|   |           |                 | 40m à 80m  |
|   |           |                 | 40m à 82m  |
|   |           |                 | 40m à 84m  |
|   |           |                 | 40m à 86m  |
|   |           |                 | 40m à 88m  |
|   |           |                 | 40m à 90m  |
|   |           |                 | 40m à 92m  |
|   |           |                 | 40m à 94m  |
|   |           |                 | 40m à 96m  |
|   |           |                 | 40m à 98m  |
|   |           |                 | 40m à 100m |
|   |           |                 | 40m à 102m |
|   |           |                 | 40m à 104m |
|   |           |                 | 40m à 106m |
|   |           |                 | 40m à 108m |
|   |           |                 | 40m à 110m |
|   |           |                 | 40m à 112m |
|   |           |                 | 40m à 114m |
|   |           |                 | 40m à 116m |
|   |           |                 | 40m à 118m |
|   |           |                 | 40m à 120m |
|   |           |                 | 40m à 122m |
|   |           |                 | 40m à 124m |
|   |           |                 | 40m à 126m |
|   |           |                 | 40m à 128m |
|   |           |                 | 40m à 130m |
|   |           |                 | 40m à 132m |
|   |           |                 | 40m à 134m |
|   |           |                 | 40m à 136m |
|   |           |                 | 40m à 138m |
|   |           |                 | 40m à 140m |
|   |           |                 | 40m à 142m |
|   |           |                 | 40m à 144m |
|   |           |                 | 40m à 146m |
|   |           |                 | 40m à 148m |
|   |           |                 | 40m à 150m |
|   |           |                 | 40m à 152m |
|   |           |                 | 40m à 154m |
|   |           |                 | 40m à 156m |
|   |           |                 | 40m à 158m |
|   |           |                 | 40m à 160m |
|   |           |                 | 40m à 162m |
|   |           |                 | 40m à 164m |
|   |           |                 | 40m à 166m |
|   |           |                 | 40m à 168m |
|   |           |                 | 40m à 170m |
|   |           |                 | 40m à 172m |
|   |           |                 | 40m à 174m |
|   |           |                 | 40m à 176m |
|   |           |                 | 40m à 178m |
|   |           |                 | 40m à 180m |
|   |           |                 | 40m à 182m |
|   |           |                 | 40m à 184m |
|   |           |                 | 40m à 186m |
|   |           |                 | 40m à 188m |
|   |           |                 | 40m à 190m |
|   |           |                 | 40m à 192m |
|   |           |                 | 40m à 194m |
|   |           |                 | 40m à 196m |
|   |           |                 | 40m à 198m |
|   |           |                 | 40m à 200m |
|   |           |                 | 40m à 202m |
|   |           |                 | 40m à 204m |
|   |           |                 | 40m à 206m |
|   |           |                 | 40m à 208m |
|   |           |                 | 40m à 210m |
|   |           |                 | 40m à 212m |
|   |           |                 | 40m à 214m |
|   |           |                 | 40m à 216m |
|   |           |                 | 40m à 218m |
|   |           |                 | 40m à 220m |
|   |           |                 | 40m à 222m |
|   |           |                 | 40m à 224m |
|   |           |                 | 40m à 226m |
|   |           |                 | 40m à 228m |
|   |           |                 | 40m à 230m |
|   |           |                 | 40m à 232m |
|   |           |                 | 40m à 234m |
|   |           |                 | 40m à 236m |
|   |           |                 | 40m à 238m |
|   |           |                 | 40m à 240m |
|   |           |                 | 40m à 242m |
|   |           |                 | 40m à 244m |
|   |           |                 | 40m à 246m |
|   |           |                 | 40m à 248m |
|   |           |                 | 40m à 250m |
|   |           |                 | 40m à 252m |
|   |           |                 | 40m à 254m |
|   |           |                 | 40m à 256m |
|   |           |                 | 40m à 258m |
|   |           |                 | 40m à 260m |
|   |           |                 | 40m à 262m |
|   |           |                 | 40m à 264m |
|   |           |                 | 40m à 266m |
|   |           |                 | 40m à 268m |
|   |           |                 | 40m à 270m |
|   |           |                 | 40m à 272m |
|   |           |                 | 40m à 274m |
|   |           |                 | 40m à 276m |
|   |           |                 | 40m à 278m |
|   |           |                 | 40m à 280m |
|   |           |                 | 40m à 282m |
|   |           |                 | 40m à 284m |
|   |           |                 | 40m à 286m |
|   |           |                 | 40m à 288m |
|   |           |                 | 40m à 290m |
|   |           |                 | 40m à 292m |
|   |           |                 | 40m à 294m |
|   |           |                 | 40m à 296m |
|   |           |                 | 40m à 298m |
|   |           |                 | 40m à 300m |
|   |           |                 | 40m à 302m |
|   |           |                 | 40m à 304m |
|   |           |                 | 40m à 306m |
|   |           |                 | 40m à 308m |
|   |           |                 | 40m à 310m |
|   |           |                 | 40m à 312m |
|   |           |                 | 40m à 314m |
|   |           |                 | 40m à 316m |
|   |           |                 | 40m à 318m |
|   |           |                 | 40m à 320m |
|   |           |                 | 40m à 322m |
|   |           |                 | 40m à 324m |
|   |           |                 | 40m à 326m |
|   |           |                 | 40m à 328m |
|   |           |                 | 40m à 330m |
|   |           |                 | 40m à 332m |
|   |           |                 | 40m à 334m |
|   |           |                 | 40m à 336m |
|   |           |                 | 40m à 338m |
|   |           |                 | 40m à 340m |
|   |           |                 | 40m à 342m |
|   |           |                 | 40m à 344m |
|   |           |                 | 40m à 346m |
|   |           |                 | 40m à 348m |
|   |           |                 | 40m à 350m |
|   |           |                 | 40m à 352m |
|   |           |                 | 40m à 354m |
|   |           |                 | 40m à 356m |
|   |           |                 | 40m à 358m |
|   |           |                 | 40m à 360m |
|   |           |                 | 40m à 362m |
|   |           |                 | 40m à 364m |
|   |           |                 | 40m à 366m |
|   |           |                 | 40m à 368m |
|   |           |                 | 40m à 370m |
|   |           |                 | 40m à 372m |
|   |           |                 | 40m à 374m |
|   |           |                 |            |