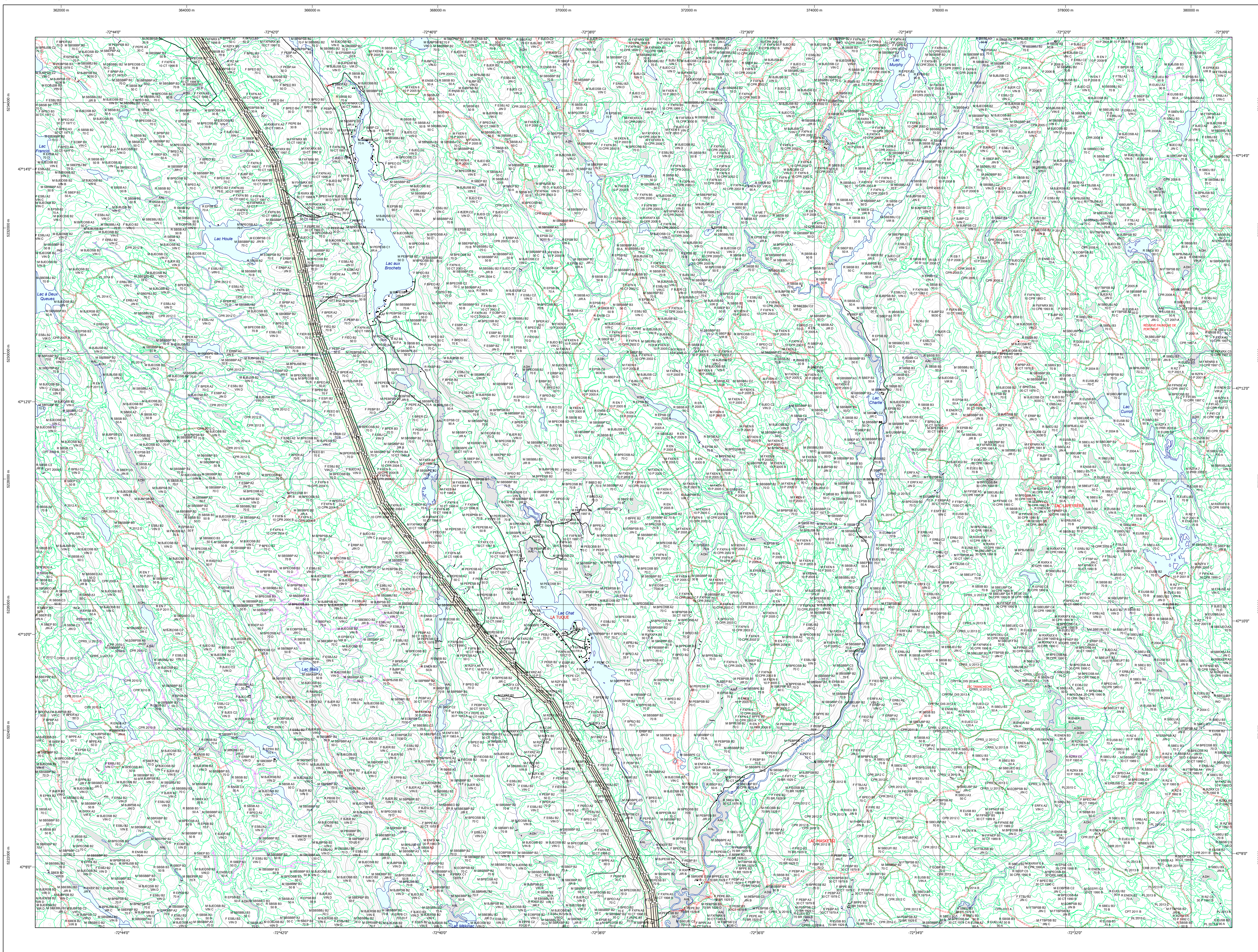


# Carte écoforestière

31P02NE  
(31P02-200-0202)



| STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE             |                                 |              |
|--|---------------------------------|--------------|
| Paramètres utilisés pour la cartographie |                                 |              |
| Code                                     | Description                     | + 7m<br>- 7m |
| JN                                       | Type de couvert                 | Improductif  |
| SEIS                                     | Groupe d'essence 3 <sup>a</sup> | X            |
| SEIS                                     | Groupe d'essence 4 <sup>a</sup> | X            |
| 2  | Indice hauteur                  | X            |
| 73                                       | Année d'intervention d'origine  | X            |
| JN                                       | Classe d'âge                    | X            |
| CT                                       | Interventions partielles        | X            |
| 98                                       | Année d'intervention partielle  | X            |
| CT                                       | Interventions totales           | X            |
| DH                                       | Code de terrain 3 <sup>b</sup>  | X            |
| DH                                       | Code de terrain 4 <sup>b</sup>  | X            |

| Exemple d'appellation |                 |             |
|-----------------------|-----------------|-------------|
| + 7m de hauteur       | - 7m de hauteur | Improductif |
| JN EC 98 C            | CJ 98 D         |             |
| GD 98 C               | F 98 E          |             |
| GD 98 D               | CT 78 10 D      |             |

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

RÉSINEUX : Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

FEUILLEUR : Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.

MÉLANGE : Peuplement dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 25% mais de 75% de la surface terrière totale.

| CODE | ESSENCE RÉSINEUSE 3 <sup>a</sup> | CODE | ESSENCE FEUILLEUR 3 <sup>a</sup> |
|------|----------------------------------|------|----------------------------------|
| 2    | Epingle blanche                  | BB   | Bouleau à papier                 |
| 3    | Epingle rouge et noire           | BD   | Bouleau à papier                 |
| PR   | Pin blanc                        | CF   | Falme d'Amérique                 |
| PO   | Pin noir                         | CR   | Carpinier Tardif                 |
| PO   | Prêche de fer                    | CT   | Chêne blanc                      |
| PO   | Prêche des sarmes                | CH   | Chêne bicolore                   |
| PR   | Reine des Andromèdes             | CP   | Prépier bâmeux                   |
| R    | Reine des Andromèdes             | FT   | Frêne rouge (3)                  |
| R    | Reine des Andromèdes             | FR   | Frêne rouge (2)                  |
| R    | Thuya occidental                 | PR   | Prêche des sarmes                |

| CODE | ESSENCE RÉSINEUSE 4 <sup>a</sup> & 5 <sup>a</sup> | CODE | ESSENCE FEUILLEUR 4 <sup>a</sup> & 5 <sup>a</sup> | CODE | ESSENCE FEUILLEUR 4 <sup>a</sup> & 5 <sup>a</sup> |
|------|---|------|---|------|---|
| EB   | Epingle blanche                                   | BP   | Bouleau à papier                                  | TX   | Feuille indumentaire                              |
| EP   | Epingle rouge et noire                            | BB   | Bouleau à papier                                  | TA   | Feuille indumentaire                              |
| PR   | Pin blanc   | CF   | Carpinier   | AM   | Feuille d'Amérique                                |
| PO   | Pin noir  | CR   | Carpinier Tardif                                  | CB   | Chêne blanc                                       |
| PO   | Prêche de fer                                     | CT   | Chêne blanc                                       | CD   | Chêne d'Amérique                                  |
| PO   | Prêche des sarmes                                 | CH   | Chêne bicolore                                    | CF   | Chêne bicolore                                    |
| PR   | Reine des Andromèdes                              | CP   | Prépier bâmeux                                    | FA   | Frêne rouge (petit)                               |
| R    | Reine des Andromèdes                              | FT   | Frêne rouge (2)                                   | FR   | Frêne rouge (3)                                   |
| R    | Thuya occidental                                  | PR   | Prêche des sarmes                                 | PR   | Prêche des sarmes                                 |

(1) Chêne, Chêne, Hêtre, Noyer, Chêne, Frêne rouge (petit & 2<sup>e</sup>)  
(2) Chêne, Chêne, Chêne, Chêne, Chêne, Chêne, Chêne, Chêne  
(3) Frêne noir, Orme d'Aveugle, Orme de Thomas, Orme rouge (appelé 4<sup>a</sup> & 5<sup>a</sup>)

| INDICES SENSITÉ-HAUTEUR                                |                                    |            |            |           |          |
|--|------------------------------------|------------|------------|-----------|----------|
| HAUTEURS MOYENNES DES TIGES DOMINANTES ET CODOMINANTES |                                    |            |            |           |          |
| Classes de hauteur                                     | 22 m                               | 17 m à 22m | 10 m à 17m | 7 m à 10m | 4 m à 7m |
| Classes de densité                                     | A                                  | B          | C          | D         | E        |
| 81% à 100%   | A1                                 | A2         | A3         | A4        | A5       |
| 41% à 60%  | C1                                 | C2         | C3         | C4        | C5       |
| 25% à 40%  | D1                                 | D2         | D3         | D4        | D5       |
| H  | Densité recouvrement haute         |            |            |           |          |
|  | Densité recouvrement intermédiaire |            |            |           |          |

(\*): Information provenant d'image satellite

| CLASSES D'ÂGE |     |     |     |     |     |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| PEUPLEMENTS   | 10  | 20  | 30  | 40  | 50  |
| PEUPLEMENTS   | 50  | 60  | 70  | 80  | 90  |
| INCONNUSS     | 70  | 80  | 90  | 100 | 110 |
| OU IMPRECIS   | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 |
| PEUPLEMENTS   | 10  | 20  | 30  | 40  | 50  |
| ETAGES        | 50  | 60  | 70  | 80  | 90  |
| VIEUX INCONNU | 70  | 80  | 90  | 100 | 110 |
| PEUPLEMENTS   | 10  | 20  | 30  | 40  | 50  |
| ETAGES        | 50  | 60  | 70  | 80  | 90  |
| INCONNUSS     | 70  | 80  | 90  | 100 | 110 |
| IMPRECIS      | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 |

| PERTURBATIONS D'ORIGINE   |  |  |  |  |   |
|---|--|--|--|--|---|
| Chablis total   |  |  |  |  | Conversion de peuplement  |
| Dépoulement total   |  |  |  |  | Chablis à diamètre limité   |
| Erosion grave   |  |  |  |  | Erosion grave avec dégagement de l'écorce                               |
| Froide  |  |  |  |  | Chablis à diamètre moyen  |
| Ventes grave  |  |  |  |  | Chablis à diamètre moyen  |
| Coupes d'exploitation   |  |  |  |  | Coupes d'exploitation   |
| Coupes de débroussaillage   |  |  |  |  | Coupes de débroussaillage   |
| Coupes de régénération  |  |  |  |  | Coupes de régénération  |
| Coupes de défrichement  |  |  |  |  | Coupes de défrichement  |
| Coupes totale   |  |  |  |  | Coupes totale   |
| Coupes de régénération dans un bolus                                    |  |  |  |  | Coupes de régénération dans un bolus                                    |
| Élimination des tiges résiduelles                                       |  |  |  |  | Élimination des tiges résiduelles                                       |
| Ensemencement avec minis serres   |  |  |  |  | Ensemencement avec minis serres   |
| Plantation de semis culture à racines nues                              |  |  |  |  | Plantation de semis culture à racines nues                              |
| Plantation de boutures à racines nues                                   |  |  |  |  | Plantation de boutures à racines nues                                   |
| Régénération d'une aire d'éteignage                                     |  |  |  |  | Régénération d'une aire d'éteignage                                     |
| Réhabilitation d'une surface déboisée par une infrastructure abandonnée |  |  |  |  | réhabilitation d'une surface déboisée par une infrastructure abandonnée |
| Réhabilitation d'une surface déboisée par un site spécial d'aménagement |  |  |  |  | réhabilitation d'une surface déboisée par un site spécial d'aménagement |
| ECL   |  |  |  |  | ECL   |
| CRRI  |  |  |  |  | CRRI  |
| Récidives des lisières boisées et des bordures                          |  |  |  |  | Récidives des lisières boisées et des bordures                          |
| Régimes avec boutures à racines nues                                    |  |  |  |  | Régimes avec boutures à racines nues                                    |
| Régimes avec plants cultivés en récipients                              |  |  |  |  | Régimes avec plants cultivés en récipients                              |

| TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS |             |
|----------------------------------|-------------|
| CODE                             | DESIGNATION |

| CLASSES DE PENTE |                          |
|------------------|--------------------------|
| DA               | 0% à 2%                  |
| DS               | 2% à 5%                  |
| AC               | 5% à 10%                 |
| AL               | 10% à 30%                |
| AL               | 30% à 40%                |
| AF               | 40% et plus              |
| EX               | Excessive                |
| S                | Supérieure à 40% et plus |