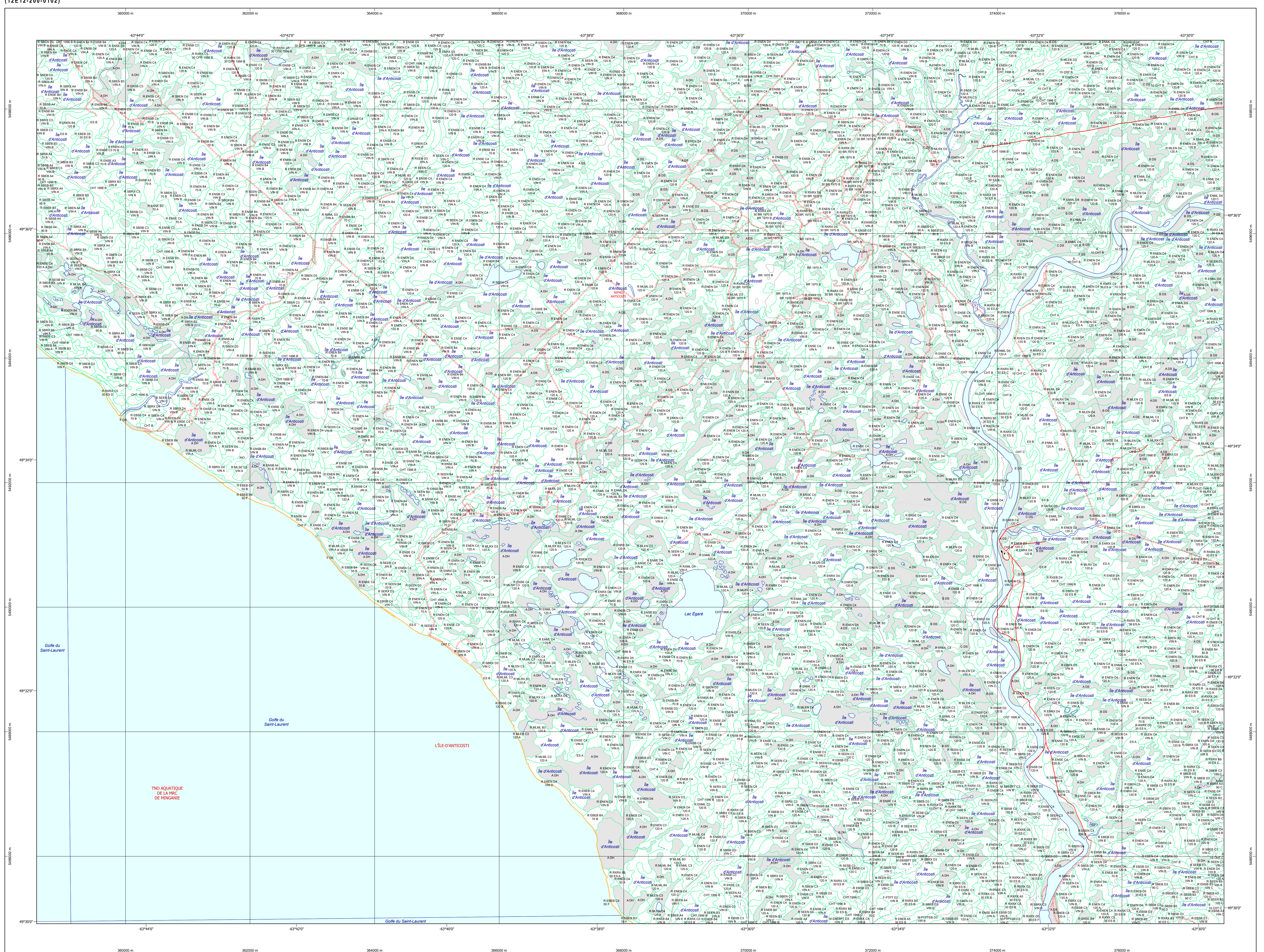


arte écoforestière



E12SE
12-200-0102)

| 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 | Abrupte | 41% et plus |

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

| Code | Description | + 7m | - 7m | Improductif | Non forestier |
|------|-------------------------------------|------|------|-------------|---------------|
| F | Type de couvert | | X | | |
| SS | Groupement d'essence 3 ^e | X | | | |
| SBSB | Groupement d'essence 4 ^e | X | | | |
| A | Indice densité | X | X | | |
| 2 | Indice hauteur | X | X | | |
| CT | Intervention d'origine | X | X | | |
| 78 | Année d'intervention d'origine | X | X | | |
| JIN | Classe d'âge | X | X | | |
| CJ | Intervention partielle | X | X | | |
| 98 | Année d'intervention partielle | X | X | | |
| D | Classe de pente | X | X | X | |
| DH | Code de terrain 3 ^e | X | | X | X |
| NF | Code de terrain 4 ^e | X | | X | X |

Exemple d'appellation

| +7m de hauteur | -7m de hauteur | Improductif | Non forestier |
|-----------------------|--------------------|-------------|---------------|
| SS B 3 JIN EC 98 C | CJ 98 D | A DH | NF |
| SBSB A2 50 D | FA 5 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.

R

FEUILLUS

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

F

MÉLANGES

Peuplement dont les essences feuillues et résineuses occupant individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

M

| CODE | ESSENCES RÉSINEUSES 3 ^e | CODE | ESSENCES FEUILLUES 3 ^e |
|------|------------------------------------|------|-----------------------------------|
| G | Épinette blanche | BB | Bouleau à papier |
| E | Épinette rouge et noire | BJ | Bouleau jaune |
| PB | Pin blanc | CH | Chêne rouge |
| PR | Pin rouge | EO | Érable rouge |
| PG | Pin gris | ER | Érable à sucre |
| ME | Mélèze laricin | FT | Feuillu tolérant (1) |
| PU | Prêche de l'est | FI | Feuillu intolérant (2) |
| R | Résineux indéterminés | FH | Feuillu humide (3) |
| S | Sapin Baumier | FNC | Feuillu non commercial |
| C | Thuya occidental | PE | Peuplier |
| | | FI | Feuillu intolérant |

| CODE | ESSENCES RÉSINEUSES 4 ^e et 5 ^e | CODE | ESSENCES FEUILLUES 4 ^e et 5 ^e | CODE | ESSENCES FEUILLUES 4 ^e et 5 ^e |
|------|--|------|---|------|---|
| EB | Épinette blanche | BP | Bouleau à papier | FX | Feuillu indéterminés |
| EP | Épinette rouge et noire | BJ | Bouleau jaune | FNC | Feuillu non commercial |
| PB | Pin blanc | CF | Caryer à fruits doux | FA | Frêne d'Amérique |
| PR | Pin rouge | CC | Caryer cordiforme | HG | Hêtre à grandes feuilles |
| PG | Pin gris | CT | Cerisier Tardif | OR | Orme d'Amérique |
| ME | Mélèze laricin | CH | Chêne à gros fruits | PD | Peuplier à grandes dents |
| PU | Prêche de l'est | CH | Chêne bicolor | PA | Peuplier baumier |
| RX | Résineux indéterminés | CR | Chêne rouge | PT | Peuplier faux-tremble |
| SB | Sapin Baumier | EO | Érable rouge | TA | Tilleul d'Amérique |
| TO | Thuya occidental | ES | Érable à sucre | | |

| INDICES DENSITÉ-HAUTEUR | | | | | | | |
|---------------------------|--|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET CODOMINANTES | | | | | | |
| | 22 m et + | 17m à 22m | 12m à 17m | 7m à 12m | 4m à 7m | 2m à 4m | 2m et - |
| Classes de hauteur | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Classe de densité | | | | | | | |
| 81% à 100% | A | A1 | A2 | A3 | A4 | A5 | SD |
| 61% à 80% | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | SD |
| 41% à 60% | C | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | SD |
| 25% à 40% | D | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | SD |
| H | Densité recouvrement haute | | | | | H7* | |
| I | Densité recouvrement inférieure | | | | | I7* | |

| CLASSES D'ÂGE | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------------|--|------------|------------|------------|------------|-------------|
| PEUPLEMENTS ÉQUIENNES | 10 (0 à 20) | 30 (21 à 40) | 50 (41 à 60) | 70 (61 à 80) | 80 (81 à 100) | 90 (101 et plus) | | | | | |
| PEUPLEMENTS INÉQUIENNES OU IRRÉGULIER | Jeune inéquienne ou irrégulier (origine < 80 ans) | | | | | | | | Jin-jir | | |
| | Vieux inéquienne ou irrégulier (origine > 80 ans) | | | | | | | | Vin-Vir | | |
| PEUPLEMENTS ÉTAGÉS | 10- 30 | 30- 10 | 30- 30 | - | 50- 50 | - | 70- 70 | - | 90- 90 | - | 120- 120 |
| | 10- 50 | 50- 10 | 30- 50 | 50- 30 | 50- 70 | 70- 50 | 70- 90 | 90- 70 | 90- 120 | 120- 90 | - |
| | 10- 70 | 70- 10 | 30- 70 | 70- 30 | 50- 90 | 90- 50 | 70- 120 | 120- 70 | - | - | - |
| | 10- 80 | 90- 10 | 30- 80 | 80- 30 | 50- 120 | 120- 50 | - | - | - | - | - |
| | 10- 120 | 120- 10 | 30- 120 | 120- 30 | - | - | - | - | - | - | - |
| CODE | PERTURBATIONS D'ORIGINE | | | | INTERVENTIONS PARTIELLES | | | | | | |
| CHT | Chablis total | | | | CON | Conversion de peuplement | | | | | |
| DT | Dépérissement total | | | | CDL | Coupe à diamètre limite | | | | | |
| ES | Épidémie grave | | | | DLD | Coupe à diamètre limite avec dégagement | | | | | |
| BR | Brûlis total | | | | | des arbres d'avenir | | | | | |
| FR | Friche | | | | CAM | Coupe d'amélioration | | | | | |
| VER | Verglas grave | | | | CA | Coupe d'assainissement | | | | | |
| INTERVENTIONS D'ORIGINE | | | | | CD | Coupe en damier | | | | | |
| CPR | Coupe avec protection de la régénération | | | | CJ | Coupe de jardinage | | | | | |
| CRS | Coupe avec réserve de semenciers | | | | CJP | Coupe de jardinage par parquets | | | | | |
| CBT | Coupe par bande finale | | | | CJT | Coupe de jardinage avec trouées | | | | | |
| CPE | Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale) | | | | CEA | Coupe de préjardinage | | | | | |
| CT | Coupe totale | | | | CB | Coupe par bandes | | | | | |
| CRB | Coupe de récupération dans un brûlis | | | | CTR | Coupe par trouées | | | | | |
| ETR | Élimination des tiges résiduelles | | | | CP | Coupe partielle | | | | | |
| ENS | Ensemencement | | | | CE | Coupe partielle et épidémie légère | | | | | |
| ENM | Ensemencement avec mini serres | | | | CPF | Coupe progressive d'ensemencement (feuillus) | | | | | |
| P | Plantation | | | | CPM | Coupe progressive d'ensemencement (mélangés) | | | | | |
| PLN | Plantation de semis cultivés à racines nues | | | | CPC | Coupe progressive d'ensemencement (résineux) | | | | | |
| PLR | Plantation de semis cultivés en récipients | | | | DRM | Dégagement mécanique de la rég. Naturelle | | | | | |
| PLB | Plantation de boutures | | | | DR | | | | | | |
| REA | Régénération d'une aire d'ébranchage | | | | EC | Éclaircie commerciale | | | | | |
| RIA | Régénération d'un site occupé par une infrastructure abandonnée | | | | ECE | Éclaircie commerciale d'étalement | | | | | |
| RPS | Récupération en vertu d'un plan spécial d'aménagement | | | | EPC | Éclaircie précommerciale | | | | | |
| | | | | | ENR | Enrichissement | | | | | |
| | | | | | FER | Fertilisation | | | | | |
| | | | | | RBV | Récolte dans les bandes vertes résiduelles | | | | | |
| PERTURBATIONS MOYENNES | | | | | ECL | Récolte dans les lisières boisées | | | | | |
| | | | | | CRR | Récolte des tiges résiduelles et des rebuts | | | | | |
| BRP | Brûlis partiel | | | | RRB | Regarnis avec boutures | | | | | |
| CHP | Chablis partiel | | | | RRN | Regarnis avec plants utilisés à racines nues | | | | | |
| DP | Dépérissement partiel du feuillu | | | | RRR | Regarnis de plants cultivés en récipients | | | | | |
| EL | Épidémie légère | | | | | | | | | | |

| 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% |

