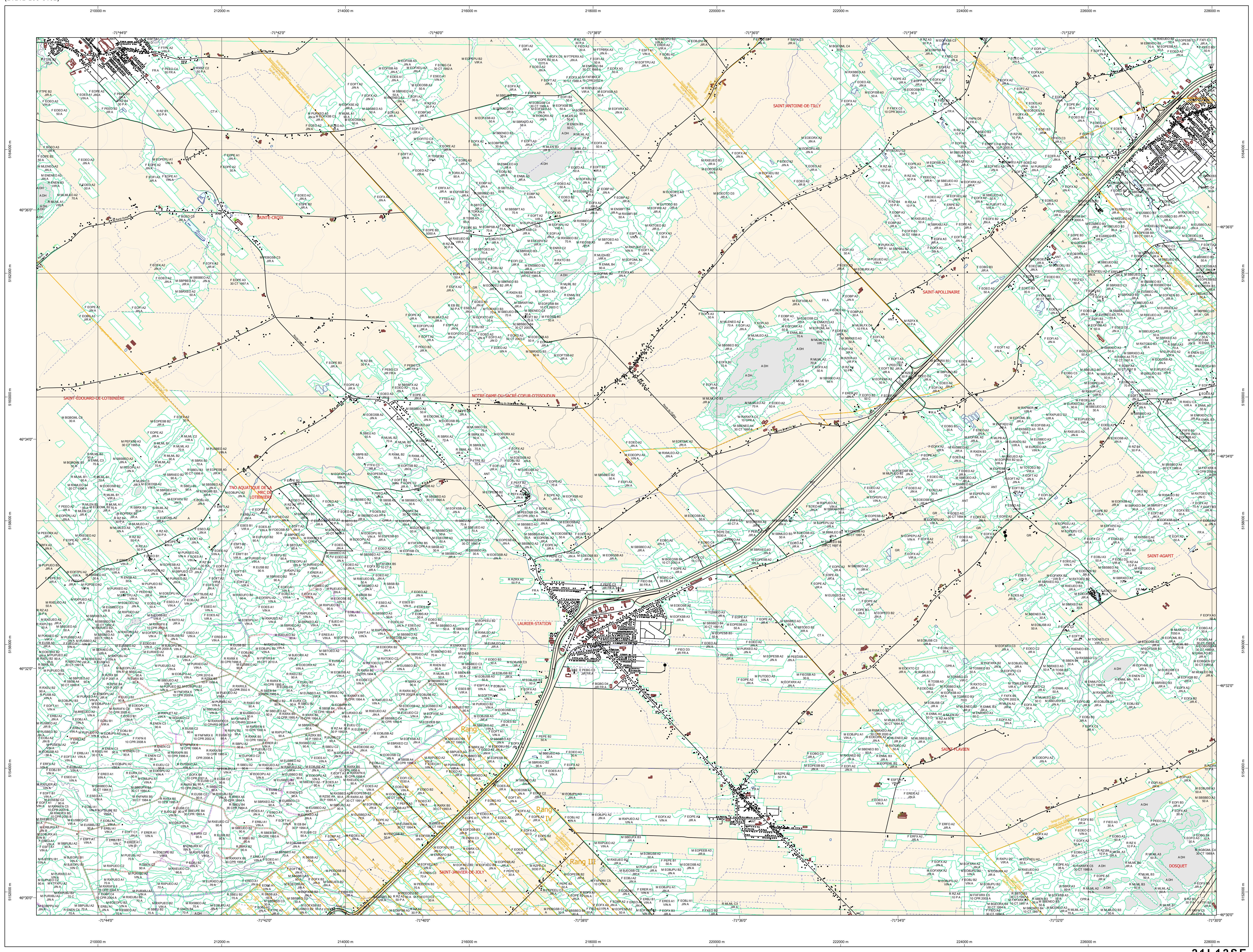


# Carte écoforestière

21L12SE  
(21L12-200-0102)



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

| Paramètres utilisés pour la cartographie |                                 | 7 m | -7 m | Improductif | Non forestier |
|--|---------------------------------|-----|------|-------------|---------------|
| Code                                     | Type de couvert                 |     |      |             |               |
| S3                                       | Groupe d'essence 3 <sup>a</sup> | X   |      |             |               |
| S63                                      | Groupe d'essence 6 <sup>a</sup> | X   | X    |             |               |
| 2  | Indice hauteur                  | X   |      |             |               |
| 78                                       | Année d'intervention d'origine  | X   | X    |             |               |
| JN                                       | Classe d'âge                    | X   | X    |             |               |
| JZ                                       | Interventions partielles        | X   | X    |             |               |
| 98                                       | Interventions partielles        | X   | X    |             |               |
| ED                                       | Code de terrain 3 <sup>b</sup>  | X   | X    | X           |               |
| DH                                       | Code de terrain 4 <sup>b</sup>  | X   | X    | X           |               |

| Exemple d'appellation |                  |
|-----------------------|------------------|
| JN EC 88 C            | CJ 98 D          |
| GRS AD 50 D           | F A S CT 78 10 D |

Improductif Non forestier

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

| RESINEUX     |              | ESSENCES FEUILLEES   |  |
|--------------|--------------|--|--|
| Pesamment    | Prépondérant | Boisement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses |  |
| RÉSULEUS     |              | FEUILLEUS  | Prépondérant   |
| Prépondérant | Prépondérant | Boisement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues  |  |
| MÉLANGEUS    |              | MÉLANGEUS  | Prépondérant dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale |

| CODE ESSENCES RÉSINEUSES 3 <sup>a</sup> |                         | CODE ESSENCES FEUILLEES 3 <sup>a</sup> |                    |
|---|-------------------------|--|--------------------|
| E                                       | Épinette rouge et noire | BR                                     | Bouleau à poitrine |
| E                                       | Épinette rouge          | BU                                     | Bouleau à poitrine |
| PR                                      | Pin blanc               | CF                                     | Erable à sucre     |
| ME                                      | Meilleur larch          | ER                                     | Erable à sucre     |
| RD                                      | Resineux indéterminé    | FT                                     | Férule brûlé (1)   |
| RC                                      | Resineux indéterminé    | FR                                     | Férule brûlé (2)   |
| C                                       | Thuya occidental        | FL                                     | Férule humide (1)  |
|   |                         | ES                                     | Férule humide (2)  |

(1) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne. Tissu sapicole à prépondérance 4<sup>a</sup> ou 5<sup>a</sup> (2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appelé 4<sup>a</sup> ou 5<sup>a</sup>)

(3) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne. Tissu sapicole à prépondérance 4<sup>a</sup> ou 5<sup>a</sup> (4) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appelé 4<sup>a</sup> ou 5<sup>a</sup>)

| HAUTEUR MÉDIANE DES TISSUS DOMINANTES ET COORDONNATES |               |
|---|---------------|
| 22 m  | 11m à 22m     |
| 4 m   | 12m à 17m     |
|   | 20m à 26m     |
|   | 27m à 33m     |
|   | 34m à 40m     |
|   | 41m à 47m     |
|   | 48m à 54m     |
|   | 55m à 61m     |
|   | 62m à 68m     |
|   | 69m à 75m     |
|   | 76m à 82m     |
|   | 83m à 89m     |
|   | 90m à 96m     |
|   | 97m à 103m    |
|   | 104m à 110m   |
|   | 111m à 117m   |
|   | 118m à 124m   |
|   | 125m à 131m   |
|   | 132m à 138m   |
|   | 139m à 145m   |
|   | 146m à 152m   |
|   | 153m à 159m   |
|   | 160m à 166m   |
|   | 167m à 173m   |
|   | 174m à 180m   |
|   | 181m à 187m   |
|   | 188m à 194m   |
|   | 195m à 201m   |
|   | 202m à 208m   |
|   | 209m à 215m   |
|   | 216m à 222m   |
|   | 223m à 229m   |
|   | 230m à 236m   |
|   | 237m à 243m   |
|   | 244m à 250m   |
|   | 251m à 257m   |
|   | 258m à 264m   |
|   | 265m à 271m   |
|   | 272m à 278m   |
|   | 279m à 285m   |
|   | 286m à 292m   |
|   | 293m à 299m   |
|   | 300m à 306m   |
|   | 307m à 313m   |
|   | 314m à 320m   |
|   | 321m à 327m   |
|   | 328m à 334m   |
|   | 335m à 341m   |
|   | 342m à 348m   |
|   | 349m à 355m   |
|   | 356m à 362m   |
|   | 363m à 369m   |
|   | 370m à 376m   |
|   | 377m à 383m   |
|   | 384m à 390m   |
|   | 391m à 397m   |
|   | 398m à 404m   |
|   | 405m à 411m   |
|   | 412m à 418m   |
|   | 419m à 425m   |
|   | 426m à 432m   |
|   | 433m à 439m   |
|   | 440m à 446m   |
|   | 447m à 453m   |
|   | 454m à 460m   |
|   | 461m à 467m   |
|   | 468m à 474m   |
|   | 475m à 481m   |
|   | 482m à 488m   |
|   | 489m à 495m   |
|   | 496m à 502m   |
|   | 503m à 509m   |
|   | 510m à 516m   |
|   | 517m à 523m   |
|   | 524m à 530m   |
|   | 531m à 537m   |
|   | 538m à 544m   |
|   | 545m à 551m   |
|   | 552m à 558m   |
|   | 559m à 565m   |
|   | 566m à 572m   |
|   | 573m à 579m   |
|   | 580m à 586m   |
|   | 587m à 593m   |
|   | 594m à 599m   |
|   | 600m à 606m   |
|   | 607m à 613m   |
|   | 614m à 620m   |
|   | 621m à 627m   |
|   | 628m à 634m   |
|   | 635m à 641m   |
|   | 642m à 648m   |
|   | 649m à 655m   |
|   | 656m à 662m   |
|   | 663m à 669m   |
|   | 670m à 676m   |
|   | 677m à 683m   |
|   | 684m à 690m   |
|   | 691m à 697m   |
|   | 698m à 704m   |
|   | 705m à 711m   |
|   | 712m à 718m   |
|   | 719m à 725m   |
|   | 726m à 732m   |
|   | 733m à 739m   |
|   | 740m à 746m   |
|   | 747m à 753m   |
|   | 754m à 760m   |
|   | 761m à 767m   |
|   | 768m à 774m   |
|   | 775m à 781m   |
|   | 782m à 788m   |
|   | 789m à 795m   |
|   | 796m à 802m   |
|   | 803m à 809m   |
|   | 810m à 816m   |
|   | 817m à 823m   |
|   | 824m à 830m   |
|   | 831m à 837m   |
|   | 838m à 844m   |
|   | 845m à 851m   |
|   | 852m à 858m   |
|   | 859m à 865m   |
|   | 866m à 872m   |
|   | 873m à 879m   |
|   | 880m à 886m   |
|   | 887m à 893m   |
|   | 894m à 899m   |
|   | 900m à 906m   |
|   | 907m à 913m   |
|   | 914m à 920m   |
|   | 921m à 927m   |
|   | 928m à 934m   |
|   | 935m à 941m   |
|   | 942m à 948m   |
|   | 949m à 955m   |
|   | 956m à 962m   |
|   | 963m à 969m   |
|   | 970m à 976m   |
|   | 977m à 983m   |
|   | 984m à 990m   |
|   | 991m à 997m   |
|   | 998m à 1004m  |
|   | 1005m à 1011m |
|   | 1012m à 1018m |
|   | 1019m à 1025m |
|   | 1026m à 1032m |
|   | 1033m à 1039m |
|   | 1040m à 1046m |
|   | 1047m à 1053m |
|   | 1054m à 1060m |
|   | 1061m à 1067m |
|   | 1068m à 1074m |
|   | 1075m à 1081m |
|   | 1082m à 1088m |
|   | 1089m à 1095m |
|   | 1096m à 1102m |
|   | 1103m à 1109m |
|   | 1110m à 1116m |
|   | 1117m à 1123m |
|   | 1124m à 1130m |
|   | 1131m à 1137m |
|   | 1138m à 1144m |
|   | 1145m à 1151m |
|   | 1152m à 1158m |
|   | 1159m à 1165m |
|   | 1166m à 1172m |
|   | 1173m à 1179m |
|   | 1180m à 1186m |
|   | 1187m à 1193m |
|   | 1194m à 1199m |
|   | 1200m à 1206m |
|   | 1207m à 1213m |
|   | 1214m à 1220m |
|   | 1221m à 1227m |
|   | 1228m à 1234m |
|   | 1235m à 1241m |
|   | 1242m à 1248m |
|   | 1249m à 1255m |
|   | 1256m à 1262m |
|   | 1263m à 1269m |
|   | 1270m à 1276m |
|   | 1277m à 1283m |
|   | 1284m à 1290m |
|   | 1291m à 1297m |
|   | 1298m à 1304m |
|   | 1305m à 1311m |
|   | 1312m à 1318m |
|   | 1319m à 1325m |
|   | 1326m à 1332m |
|   | 1333m à 1339m |
|   | 1340m à 1346m |
|   | 1347m à 1353m |
|   | 1354m à 1360m |
|   | 1361m à 1367m |
|   | 1368m à 1374m |
|   | 1375m à 1381m |
|   | 1382m à 1388m |
|   |               |