

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Table with 5 columns: Code, Description, T_{10}, T_{20}, Hauteur, Non forestier. Lists various forest codes and their characteristics.

Table with 4 columns: Exemple d'appellation, T_{10} de hauteur, Impératif, Non forestier. Shows how codes are combined into an appellation.

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEAUX
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrain totale et occupé par les essences inventaires.

RESEAUZ
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrain totale et occupé par les essences forestières.

MELANGES
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrain totale et occupé par plus de 25% de points de 75% de la surface terrain totale.

Table with 4 columns: CODE, ESSENCES RÉGULIÈRES 1°, ESSENCES FEUILLEUSES 1°, CODE, ESSENCES RÉGULIÈRES 2°, ESSENCES FEUILLEUSES 2°. Lists specific tree species and their codes.

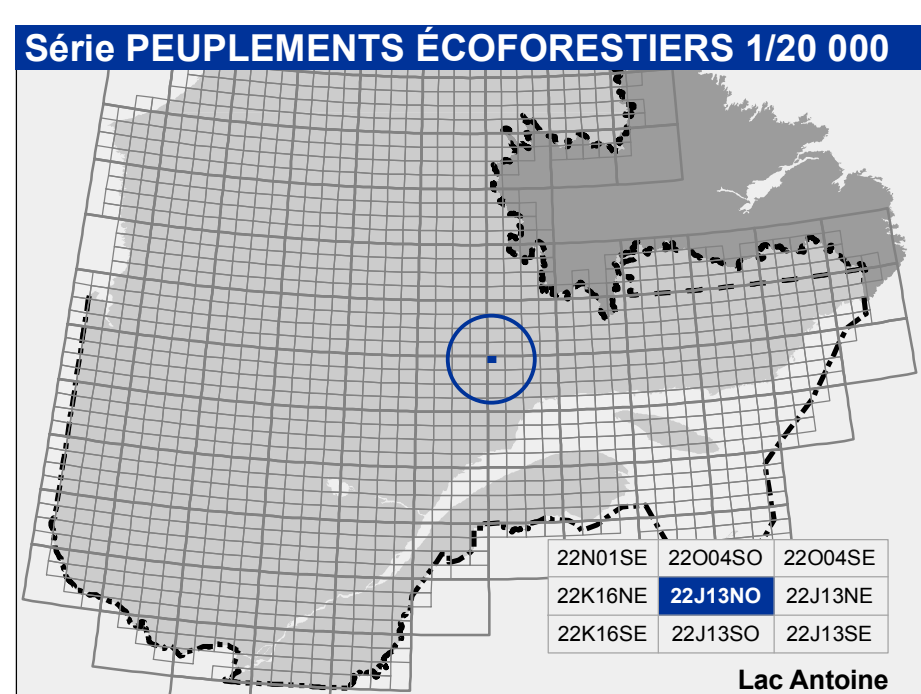
(1) Carrière, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Orme, Peuplier, Saule, Sapin, Spruce, Tilleul, Ulme, etc.
(2) Épicéa, Mélèze, Sapin, Spruce, etc.
(3) Pin, Mélèze, Orme, etc.

Table with 2 columns: INDIQUEUR DENSITÉ-HAUTEUR, Valeurs moyennes des indices communitaires et coordonnées. Shows density and height indicators for different forest types.

Table with 2 columns: CLASSES D'ÂGE, Valeurs moyennes des indices communitaires et coordonnées. Shows age class indicators.

Table with 2 columns: PERTURBATIONS D'ORIGINE, INTERVENTIONS PARTIELLES. Lists various types of forest disturbances and partial interventions.

Table with 2 columns: TERRAINS FORESTIERS, CLASSES DE PENTE. Lists forest terrain types and slope classes.



Legend for communication routes and hydrography, including symbols for roads, water bodies, and infrastructure.

Legend for hydrography and elevation, including symbols for water bodies and contour lines.

Legend for forest cover and elevation, including symbols for different forest types and contour lines.

Legend for elevation and miscellaneous features, including symbols for contour lines and other terrain features.

Métadonnées: Surface de référence géométrique, Système de coordonnées géographiques, Projection cartographique, Origine des altitudes, etc.

Source: Données cartographiques (brevets géographiques), Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, etc.