

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Table with 5 columns: Code, Description, C1m, C2m, Hydrologie, Non forestier. It lists various forest codes and their characteristics.

Table with 4 columns: Exemple d'appellation, C1m de hauteur, Impératif, Non forestier. It provides examples of how to name forest areas based on height and other factors.

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEAUX: Recouvrement plus de 75% de la surface terrière totale occupée par les essences indénommées.
RESEAUX: Recouvrement plus de 75% de la surface terrière totale occupée par les essences nommées.

MELANGES

Recouvrement par les essences nommées et indénommées occupant individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

Table with 4 columns: CODE, ESSENCES FEUILLEUSES 1°, ESSENCES FEUILLEUSES 2°, ESSENCES FEUILLEUSES 3°. It lists various tree species and their corresponding codes.

(1) Carrière, Chêne, Filaire, Hêtre, Noyer, Orme, Tulipe (espèce 4°)
(2) Épicéa, Peuplier, Saule, Érables rouge et à feuilles vertes, etc.
(3) Filaire, Noix, Orme d'Amérique, Orme de France, Orme rouge (espèce 4°)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Table with 4 columns: Classe de densité, Classe de hauteur, A, B, C, D. It shows density and height indices for different forest classes.

(1) Information provenant d'inventaire satellite

CLASSES D'ÂGE

Table with 4 columns: PEUPLÈMENTS, CLASSES D'ÂGE, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90. It shows age classes for different forest types.

PERTURBATIONS D'ORIGINE

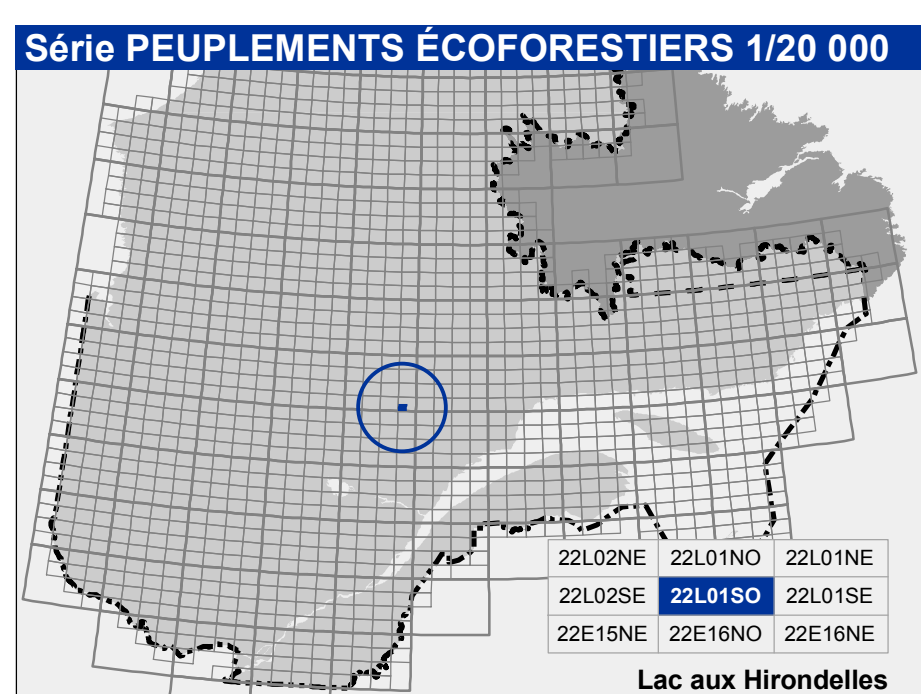
Table with 2 columns: CODE, PERTURBATIONS D'ORIGINE, INTERVENTIONS PARTIELLES. It lists various types of disturbances and partial interventions.

PERTURBATIONS MOYENNES

Table with 2 columns: CODE, PERTURBATIONS MOYENNES, INTERVENTIONS MOYENNES. It lists various types of average disturbances and interventions.

TERRAINS FORESTIERS

Table with 2 columns: CODE, TERRAINS FORESTIERS, CLASSES DE PENTE. It lists various types of forest lands and slope classes.



Legend for the map, including symbols for communication routes, hydrography, obstacles, and forest types.

Legend for the map, including symbols for communication routes, hydrography, obstacles, and forest types.

Legend for the map, including symbols for communication routes, hydrography, obstacles, and forest types.

Legend for the map, including symbols for communication routes, hydrography, obstacles, and forest types.

Source: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Ressources naturelles et de la Faune.
Date: 2012.
Projet: 3e programme, 4e programme.

Logo for 'Forêts, Faune et Parcs Québec' and 'Gouvernement du Québec'.