

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Table with 5 columns: Code, Description, >7m, >2m, Improductif, Non forestier. It lists various forest codes and their corresponding characteristics.

Exemple d'appellation

Table showing an example of forest code construction: 2N EC 50 C, with a breakdown of each part: 2N (Code de base), EC (Type de hauteur), 50 (Improductif), and C (Non forestier).

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

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

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

Table mapping codes to tree species: CODE ESSENCES RÉSEAUUX 'R', CODE ESSENCES FEUILLEUSES 'F'. Lists species like Spruce blanc, Pin blanc, etc.

Table mapping codes to tree species: CODE ESSENCES RÉSEAUUX 'R', CODE ESSENCES FEUILLEUSES 'F', CODE ESSENCES FEUILLEUSES 'F'. Lists species like Spruce blanc, Pin blanc, etc.

(1) Carrière: Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Dactylorhiza, Tilia (applicable à 4)
(2) Éc. à Feuilles: Bouleau, Érable rouge et association (applicable à 4)
(3) Filles: Pin, Orme d'Amérique, Orme de France (applicable à 4)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Table with columns: Classe de densité, Hauteur moyenne des tiges dominantes et co-dominantes. Shows density and height metrics for different forest classes.

(1) Information provenant d'un échantillon

CLASSES D'ÂGE

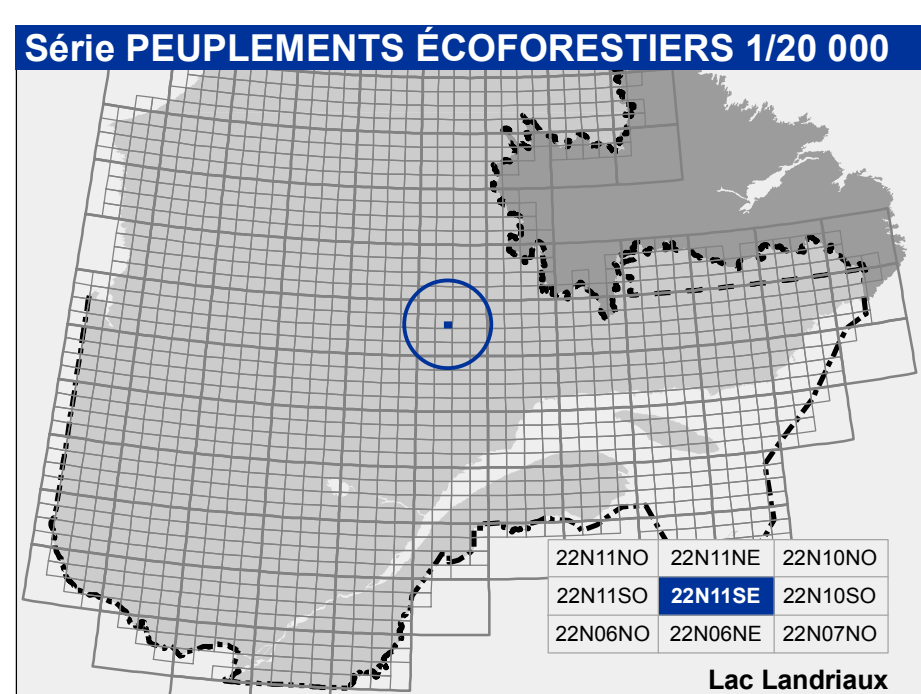
Table showing age classes (10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90) and their corresponding volume and area metrics.

PERTURBATIONS D'ORIGINE

Table mapping disturbance codes to their origin and associated interventions. Includes codes like CHT, ES, FR, etc.

TERRAINS FORESTIERS

Table mapping terrain codes to their designations and slope/inclination percentages.



Legend for 'Voies de communication et ponts' (roads, bridges, trails) and 'Hydrographie écoforestière' (water features).

Legend for 'Peuplement écoforestier' (forest types) and 'Courbe de niveau' (contour lines).

Legend for 'Mésodonées' (forest management codes) and 'Mouvements' (movements).

Legend for 'Sources' (water sources) and 'Mésodonées' (forest management codes).

Legend for 'Sources' (water sources) and 'Mésodonées' (forest management codes).

Legend for 'Sources' (water sources) and 'Mésodonées' (forest management codes).

