

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

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

Table titled 'Exemple d'appellation' showing how different codes are combined into a final label, such as 'CJ 98 D'.

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

SEMI-BOIS: Couverture de plus de 75% de la surface terrière totale occupée par les essences résineuses.
BOIS: Couverture de plus de 75% de la surface terrière totale occupée par les essences feuillues.

Table with 3 columns: CODE, ESSENCES RÉSINEUSES 'R', ESSENCES FEUILLEUSES 'F'. It lists various tree species codes and their common names.

(1) Carpin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Orme, Saule, Sapin, Tilleul (applicable)
(2) Épicéa, Pin, Spruce, Douglas, Épicéa rouge et association (applicable)
(3) Fibré noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (applicable)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Table with 3 columns: Classe de densité, Hauteur dominante, Hauteur dominante. It shows density and height classes for different forest types.

(1) Information provenant d'un plan satellite

CLASSES D'ÂGE

Table with 3 columns: PEUPLÈMENTS, CLASSES D'ÂGE, PEUPLÈMENTS ÉTAGÉS. It shows age classes and their corresponding forest types.

PERTURBATIONS D'ORIGINE

Table with 3 columns: CODE, PERTURBATIONS D'ORIGINE, INTERVENTIONS PARTIELLES. It lists various disturbance codes and their corresponding management interventions.

PERTURBATIONS MOYENNES

Table with 3 columns: CODE, PERTURBATIONS MOYENNES, INTERVENTIONS PARTIELLES. It lists average disturbance codes and their corresponding management interventions.

TERRAINS FORESTIERS

Table with 3 columns: CODE, DÉSIGNATION, TAUX D'INCLINAISON. It lists forest terrain codes, their designations, and slope percentages.

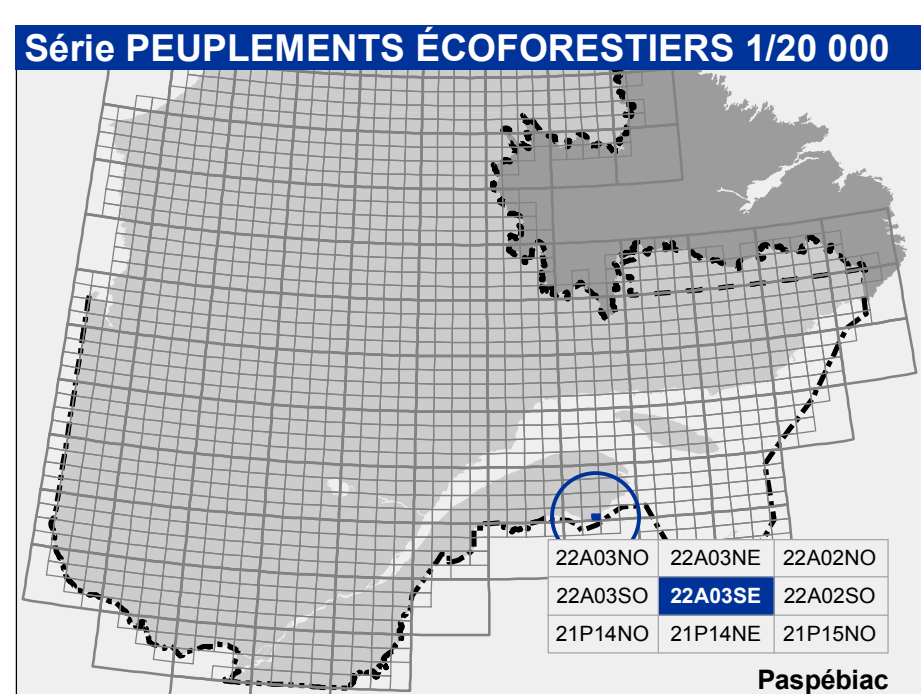


Table with 3 columns: Voies de communication et ponts, Hydrographie écoforestière, Obstacles et infrastructures. It lists various infrastructure and hydrographic features.

Table with 3 columns: Couverts de niveau, Marcellisme, Médonnées. It lists various map features and data sources.

Table with 3 columns: Sources, Informations forestières, Réalisation. It lists various map features and data sources.

Table with 3 columns: Sources, Informations forestières, Réalisation. It lists various map features and data sources.

Table with 3 columns: Sources, Informations forestières, Réalisation. It lists various map features and data sources.

Table with 3 columns: Sources, Informations forestières, Réalisation. It lists various map features and data sources.