



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Table with 5 columns: Code, Description, T1m, T2m, Hydroscop, Non forestier. Includes a legend for 'Exemple d'appellation'.

Table with 4 columns: T1m de hauteur, T2m de hauteur, Hydroscop, Non forestier. Shows an example of a forest code: 0000A2 00 00.

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE. Définitions de RESEAU, RESEAUIS, and MELANGES.

Table with 4 columns: CODE, ESSENCES RESERVEES 1\*, CODE, ESSENCES FEUILLEES 1\*, CODE, ESSENCES RESERVEES 2\*, CODE, ESSENCES FEUILLEES 2\*, CODE, ESSENCES RESERVEES 3\*, CODE, ESSENCES FEUILLEES 3\*.

(1) Carrière, Chêne, Filix, Hêtre, Noyer, Orme, Sapin, Tilleul (applicable à 1). (2) Filix, Noyer, Orme d'Amérique, Orme de France, Orme rouge (applicable à 2).

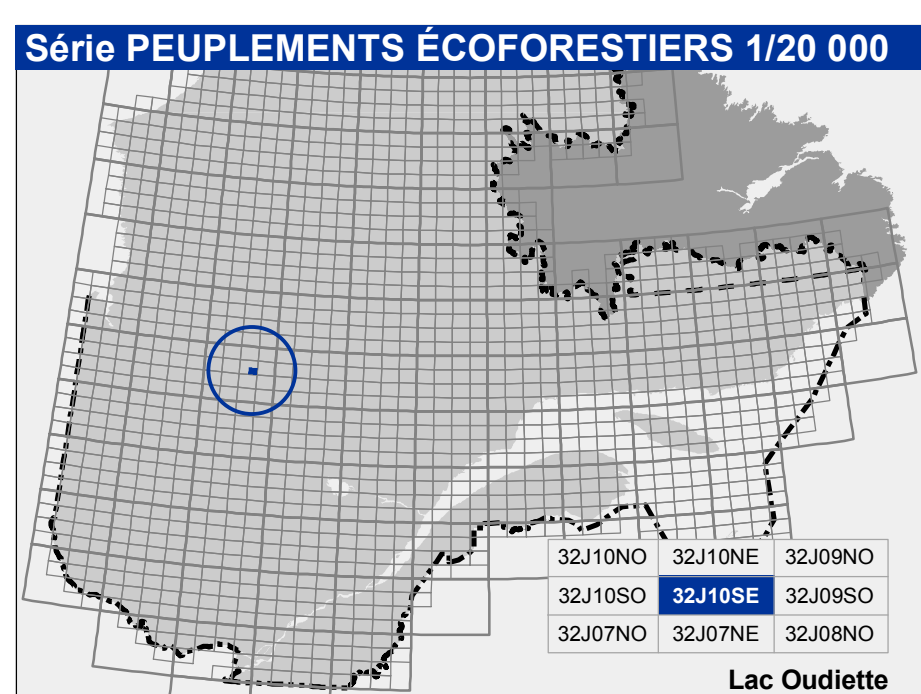
Table with 2 columns: INDECS DENSITE-HAUTEUR and MAJUSCULES MONTRES DES LIGES COMMUNTES ET COORDONNANTES. Includes a legend for 'Classe de densité'.

Table with 2 columns: CLASSES D'AGE and PEULEMENTS ETAGES. Shows age classes from 10 to 90 years.

Table with 2 columns: PERTURBATIONS D'ORIGINE and INTERVENTIONS PARTIELLES. Lists various forest disturbances and management actions.

Table with 2 columns: INTERVENTIONS D'OSIGINE and PERTURBATIONS MOYENNES. Lists silvicultural interventions and average disturbances.

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



Legend for 'Voies de communication et ponts', 'Hydrographie écoforestière', 'Obstacles et infrastructures', and 'Peuplement écoforestier'.

Legend for 'Courbes de niveau', 'Mésodonnes', and 'Mouvements'.

Données: Surface de référence géométrique, Système de référence géométrique, Projection cartographique, Origine des altitudes, Équations des courbes de niveau, etc.

Source: Organisme, Date, Informations forestières, Réalisation, etc.



32J10SE (32J10-200-0102) logo and 'Forêts, Faune et Parcs Québec' branding.