

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE table with columns: Code, Désignation, T_{1m}, T_{2m}, Hauteur, Non forestier

Exemple d'appellation table showing combinations of T_{1m} de hauteur, Hauteur, and Non forestier

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE. DÉTAILLÉ: Peuplement dont plus de 70% de la surface terrière totale est occupée par les essences inventaires.

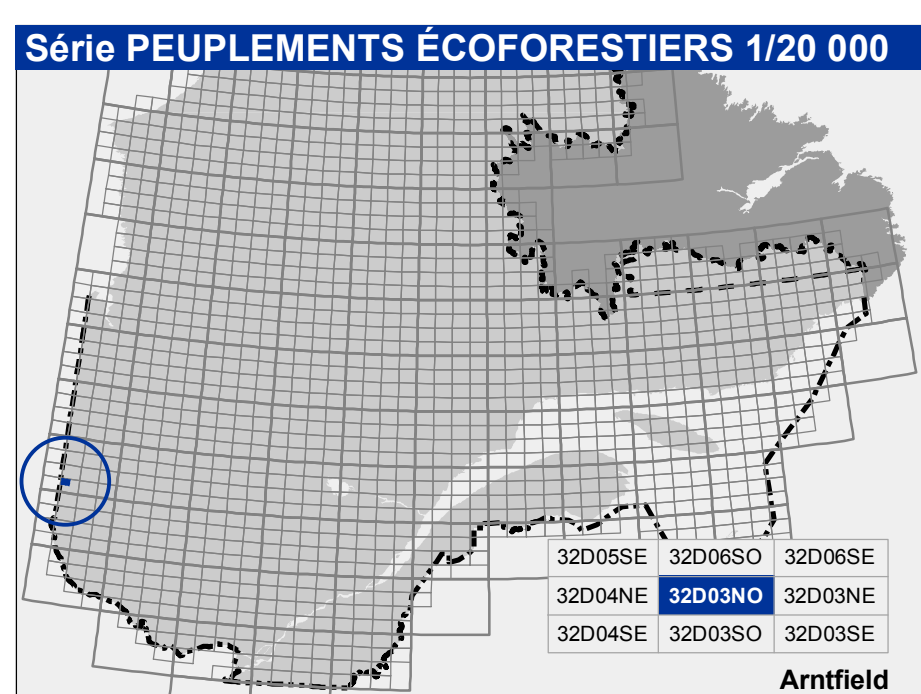
MÉLANGES table with columns: CODE, ESSENCES RÉGULIÈRES 1°, ESSENCES RÉGULIÈRES 2°, ESSENCES RÉGULIÈRES 3°, ESSENCES RÉGULIÈRES 4°

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, and various density/height indices

CLASSES D'ÂGE table with columns: PEUPLLEMENTS, AGE, and various age classes

PERTURBATIONS D'ORIGINE table with columns: CODE, PERTURBATIONS D'ORIGINE, INTERVENTIONS PARTIELLES

TERRAINS FORESTIERS table with columns: CODE, DÉSIGNATION, TAUX D'INCLINAISON



Legend for communication routes, hydrography, obstacles, and elevation contours.

Legend for eco-forest types, communication routes, and meadows.

Source: Équipe CRIS 80, MNR (CRIS), Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, etc.

32D03NO (32D03-200-0201) title and scale information.