

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Table with columns: Code, Désignation, %Tn, %N, %Produit, %Non forestier. Includes a legend for 'Exemple d'appellation'.

Table with columns: Code, Désignation, %Tn, %N, %Produit, %Non forestier. Includes a legend for 'Exemple d'appellation'.

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE
ESSENTIELS
Produit plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences inventoriées.

ESSENTIELS
Produit plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences inventoriées.

MELANGES
Produit plus de 25% de la surface totale et occupé par les essences inventoriées.

Table with columns: Code, Désignation, %Tn, %N, %Produit, %Non forestier. Includes a legend for 'Exemple d'appellation'.

(1) Carpe, Chêne, Hêtre, Noyer, Orme, Érable, Tilleul, Sapin, etc.
(2) Épicéa, Pin, Mélèze, Sapin, etc.
(3) Hêtre, Orme, Érable, etc.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

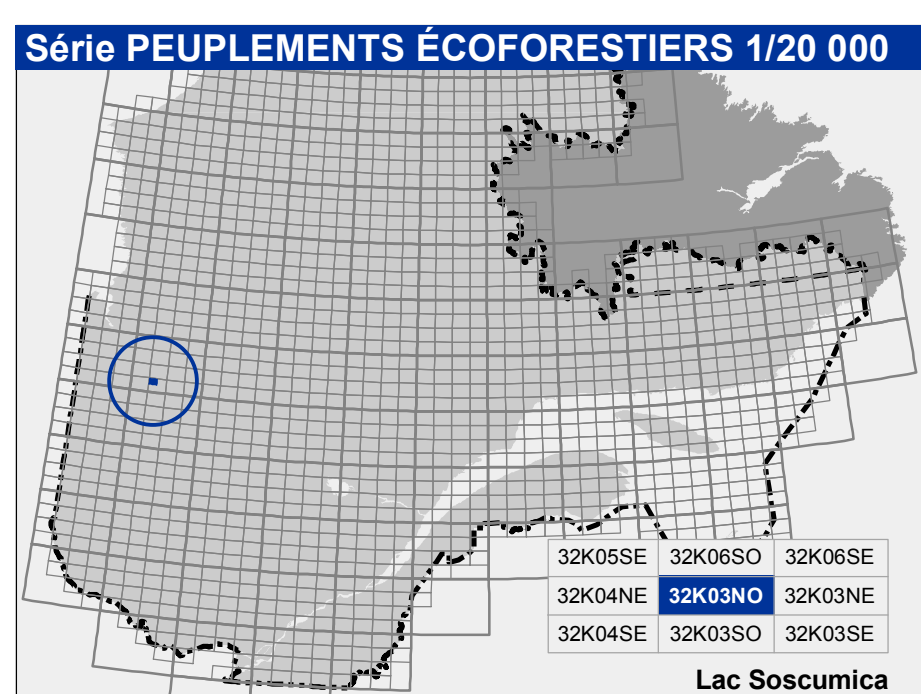
Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.

Table with columns: Classe de densité, Classe de hauteur, Classe de diamètre, Classe de volume.



Voies de communication et ponts
Hydrographie écoforestière
Obstacles et infrastructures
Peuplement écoforestier
Courbes de niveau
Médanées
Mouvements

Voies de communication et ponts
Hydrographie écoforestière
Obstacles et infrastructures
Peuplement écoforestier
Courbes de niveau
Médanées
Mouvements

Voies de communication et ponts
Hydrographie écoforestière
Obstacles et infrastructures
Peuplement écoforestier
Courbes de niveau
Médanées
Mouvements

Voies de communication et ponts
Hydrographie écoforestière
Obstacles et infrastructures
Peuplement écoforestier
Courbes de niveau
Médanées
Mouvements

Voies de communication et ponts
Hydrographie écoforestière
Obstacles et infrastructures
Peuplement écoforestier
Courbes de niveau
Médanées
Mouvements