

### STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de description	Tm	Im	Improductif	Non forestier
0	Terre	X	X	X	X
1	Forêt	X	X	X	X
2	Forêt	X	X	X	X
3	Forêt	X	X	X	X
4	Forêt	X	X	X	X
5	Forêt	X	X	X	X
6	Forêt	X	X	X	X
7	Forêt	X	X	X	X
8	Forêt	X	X	X	X
9	Forêt	X	X	X	X
10	Forêt	X	X	X	X

### Exemple d'appellation

Tm de hauteur	Im de hauteur	Improductif	Non forestier
98 99 0	CJ 98 0	A 0H	0F
99 00 0	CJ 99 0	A 0H	0F
00 00 0	CT 78 00	A 0H	0F

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE**

**RESINEUX**  
Représentent plus de 75% de la surface totale totale et occupent par les essences résineuses.

**FOLLIEUX**  
Représentent plus de 75% de la surface totale totale et occupent par les essences folieuses.

**MELANGES**  
Représentent les associations forestières à dominance résineuse ou folieuse plus de 25% et moins de 75% de la surface totale totale.

CODE	ESSENCES RESINEUSES #1	ESSENCES FOLLIEUXES #1	ESSENCES FOLLIEUXES #2	ESSENCES FOLLIEUXES #3
01	Épicéa rouge	01	Bouleau à papier	01
02	Épicéa blanc	02	Bois blanc	02
03	Pin résineux	03	Bois rouge	03
04	Pin blanc	04	Chêne blanc	04
05	Pin gris	05	Chêne rouge	05
06	Pin noir	06	Chêne à feuilles vertes	06
07	Pin laricin	07	Chêne à feuilles jaunes	07
08	Pin sylvestre	08	Chêne à feuilles vertes	08
09	Pin contorté	09	Chêne à feuilles jaunes	09
10	Pin d'épicéa	10	Chêne à feuilles vertes	10

(1) Coteau, Chêne, Fûtes, Noyer, Olivier, Tilleul, Liquidambar, etc.  
(2) Coteau, Noisetier, Érable, Hêtre, etc.  
(3) Fûtes, Noyer, Olivier, Tilleul, Liquidambar, etc.

### INDICES DENSITE-HAUTEUR

ESSENCES	HAUTEUR MOYENNE DES ESSENCES DOMINANTES ET COORDONNÉES	
	20 m	25 m
Chêne de la vallée	A 1	A 2
Chêne à feuilles vertes	B 1	B 2
Chêne à feuilles jaunes	C 1	C 2
Chêne à feuilles vertes	D 1	D 2
Chêne à feuilles jaunes	E 1	E 2
Chêne à feuilles vertes	F 1	F 2
Chêne à feuilles jaunes	G 1	G 2
Chêne à feuilles vertes	H 1	H 2
Chêne à feuilles jaunes	I 1	I 2
Chêne à feuilles vertes	J 1	J 2
Chêne à feuilles jaunes	K 1	K 2
Chêne à feuilles vertes	L 1	L 2
Chêne à feuilles jaunes	M 1	M 2
Chêne à feuilles vertes	N 1	N 2
Chêne à feuilles jaunes	O 1	O 2
Chêne à feuilles vertes	P 1	P 2
Chêne à feuilles jaunes	Q 1	Q 2
Chêne à feuilles vertes	R 1	R 2
Chêne à feuilles jaunes	S 1	S 2
Chêne à feuilles vertes	T 1	T 2
Chêne à feuilles jaunes	U 1	U 2
Chêne à feuilles vertes	V 1	V 2
Chêne à feuilles jaunes	W 1	W 2
Chêne à feuilles vertes	X 1	X 2
Chêne à feuilles jaunes	Y 1	Y 2
Chêne à feuilles vertes	Z 1	Z 2

### CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUIVALENTS	ÂGE MOYEN (en années)					
	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70
REPELEMENTS RÉGULIERS	100	100	100	100	100	100
REPELEMENTS IRÉGULIERS	100	100	100	100	100	100

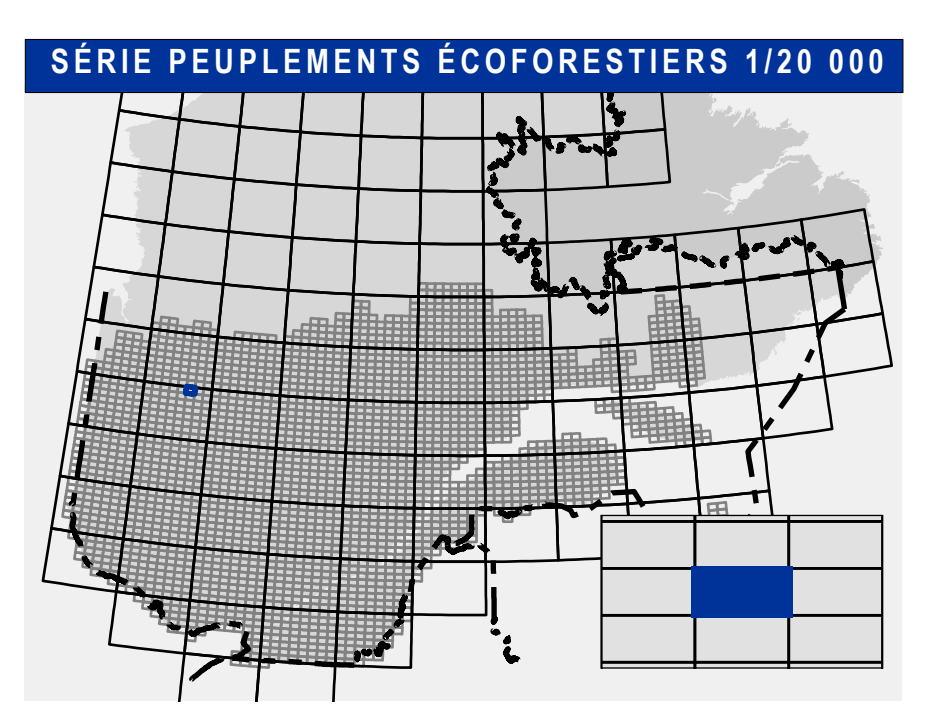
### REPELEMENTS ÉTAGES

REPELEMENTS ÉTAGES	ÂGE MOYEN (en années)					
	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70
REPELEMENTS ÉTAGES	100	100	100	100	100	100
REPELEMENTS ÉTAGES	100	100	100	100	100	100

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
CHT	Chablis total	CON
CHT	Défrichage total	COU
CHT	Épandage grave	COU
BR	Bûche totale	CAM
BR	Forêt	CA
BR	Végétation gale	COU
CHT	Chablis partiel	COU
CHT	Défrichage partiel	COU
CHT	Épandage léger	COU
CHT	Forêt	CA
CHT	Végétation gale	COU
CHT	Chablis partiel	COU
CHT	Défrichage partiel	COU
CHT	Épandage léger	COU
CHT	Forêt	CA
CHT	Végétation gale	COU

### TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESIGNATION	TAILLAGE (D/INCLINAISON)
0	Défilé ou semi-défilé humide	A
1	Défilé ou semi-défilé sec	B
2	Autre	C
3	Faible	D
4	Moyenne	E
5	Élevée	F
6	Très élevée	G
7	Arrière	H
8	Étendue	I



- Voies de communication et ponts**
  - Classe 1, HN - Hors norme
  - Classe 2
  - Classe 3
  - Classe 4
  - NF - Non forestier (Adresse Québec)
  - Pont forestier
- Hydrographie écoforestière**
  - Cours d'eau intermittent
  - Cours d'eau permanent, canal
  - Hydrographie
- Obstacles et infrastructures**
  - Bâtiment, silo, réservoir
  - Chape, ruisseau, écouvert
  - Centre de ski alpin
  - Hydrobase
  - Mine à ciel ouvert
  - Pylône
  - Terrain de camping
  - Tour de télécommunication, tour
  - Barrière, barrage de castor
  - Remonte-mécanique
  - Ligne de transport d'énergie
- Courbe de niveau**
  - Courbe de niveau mètre
  - Courbe de niveau intermédiaire
  - Estac
- Peuplement écoforestier**
  - Peuplement écoforestier
  - Peuplement improductif
  - Peuplement non forestier
- Métadonnées**
  - Surface de référence géodésique
  - Système de référence géodésique
  - Projet cartographique
  - Origine des altitudes
  - Équidistance des courbes de niveau
  - Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
  - Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006
  - Longitude d'origine (méridien central) 78° 30' ouest
  - Latitude d'origine (équateur) 0°
  - Coordonnées d'origine X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
  - Facteur d'échelle 0,999
- Sources**
  - Donnée
  - Assis cartographique (données topographiques)
  - Organisation
  - Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
  - Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
- Informations forestières**
  - Année de photos pour la production de la carte (Espérance de recouvrement principale)
  - Date de mise à jour provinciale
  - Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares
- Production**
  - Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs
  - Québec
  - 1700, 44 Avenue Duquesne Est
  - Québec, QC G1M 3S4
  - Canada
- AVERTISSEMENT**
  - Les limites de peuplement forestier représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées à titre indicatif.
  - ©Gouvernement du Québec

Date 14/04/2005

**Forêts, Faune et Parcs**

Québec