

Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

N°	Code	Type de description	→ Tim	- Tim	Improductif	Non forestier
1	SI	Sécheresse	X	X		
2	SH	Superficie	X	X		
3	SI	Sécheresse	X	X		
4	SI	Sécheresse	X	X		
5	SI	Sécheresse	X	X		
6	SI	Sécheresse	X	X		
7	SI	Sécheresse	X	X		
8	SI	Sécheresse	X	X		
9	SI	Sécheresse	X	X		
10	SI	Sécheresse	X	X		
11	SI	Sécheresse	X	X		
12	SI	Sécheresse	X	X		
13	SI	Sécheresse	X	X		
14	SI	Sécheresse	X	X		
15	SI	Sécheresse	X	X		
16	SI	Sécheresse	X	X		
17	SI	Sécheresse	X	X		
18	SI	Sécheresse	X	X		
19	SI	Sécheresse	X	X		
20	SI	Sécheresse	X	X		

Exemple d'appellation

Tim de hauteur SH EC 98 C	Tim de hauteur CJ 98 D	Improductif A CH	Non forestier NF
------------------------------	---------------------------	---------------------	---------------------

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSINEUX
Couvert plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences résineuses.

FEUILLEUX
Couvert plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences feuillues.

MÉLANGES
Couvert plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences feuillues et résineuses (au moins 20% et au moins de 75% de la surface totale).

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES #1	ESSENCES FEUILLEUSES #1	ESSENCES FEUILLEUSES #2	ESSENCES FEUILLEUSES #3	ESSENCES FEUILLEUSES #4
01	Epicéa	B	B	B	F
02	Epicéa	B	B	B	F
03	Epicéa	B	B	B	F
04	Epicéa	B	B	B	F
05	Epicéa	B	B	B	F
06	Epicéa	B	B	B	F
07	Epicéa	B	B	B	F
08	Epicéa	B	B	B	F
09	Epicéa	B	B	B	F
10	Epicéa	B	B	B	F
11	Epicéa	B	B	B	F
12	Epicéa	B	B	B	F
13	Epicéa	B	B	B	F
14	Epicéa	B	B	B	F
15	Epicéa	B	B	B	F
16	Epicéa	B	B	B	F
17	Epicéa	B	B	B	F
18	Epicéa	B	B	B	F
19	Epicéa	B	B	B	F
20	Epicéa	B	B	B	F

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

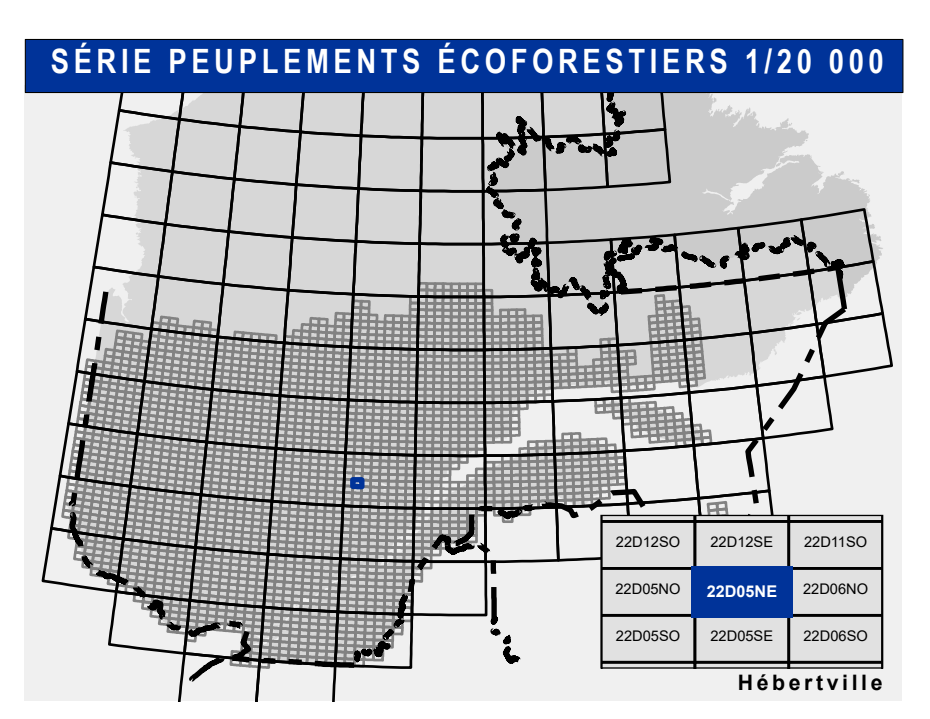
Classes de densité	HAUTEUR MOYENNE DES LIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

CLASSES D'ÂGE

REPLÈMENTS ÉQUIVOCALIS	HAUTEUR MOYENNE DES LIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Châte total	CON	Convention de peuplement
DT	Dérèglement total	CCD	Coupe à diamètre fixe
ES	Exploitation grave	CLD	Coupe à diamètre fixe avec dépeçage
BR	Brûlé total	CAM	Coupe de diamètre d'après
VE	Végétation	CA	Coupe d'aménagement
BA	Bûle	CCD	Coupe de diamètre
CJ	Coupe de jarriage	CF	Coupe de jarriage par trouées
CPC	Coupe avec protection de la reproduction	CJF	Coupe de jarriage avec trouées
CPI	Coupe avec obstacles de reproduction	CA	Coupe de diamètre
CST	Coupe progressive d'aménagement	CST	Coupe par trouées
CT	Coupe totale	CF	Coupe de diamètre
CRP	Coupe de régénération dans un solé	CPC	Coupe partielle et exploitation légère
ETP	Élévation des types réaffectés	CPM	Coupe progressive d'aménagement
EPR	Enrichissement avec une coupe	IRP	Coupe progressive d'aménagement
PLI	Plantation	CPC	Coupe progressive d'aménagement
PLR	Plantation de semis cultivés en récolte	DRM	Dérèglement mécanique de la rig.
PLB	Plantation de brousses	DR	Éclaircie commerciale
REA	Régénération d'une coupe d'aménagement	EC	Éclaircie précommerciale
RA	Régénération par coupe d'aménagement	EPC	Éclaircie précommerciale
RSR	Régénération en coupe d'aménagement	DRS	Éclaircie commerciale
RFB	Régénération de brousses	FER	Fertilisation
RSB	Régénération de brousses	RFB	Régénération dans les bandes vertes
ECL	Éclaircie commerciale	RES	Régénération dans les bandes vertes
CHR	Coupe de diamètre	REB	Régénération dans les bandes vertes
RSS	Régénération de semis cultivés en récolte	RSS	Régénération dans les bandes vertes
RRR	Régénération de semis cultivés en récolte	RSS	Régénération dans les bandes vertes
CHP	Châte partiel	RSS	Régénération dans les bandes vertes
EL	Exploitation légère	RRR	Régénération de semis cultivés en récolte
VEP	Végétation partiel	RRR	Régénération de semis cultivés en récolte

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CODE	CLASSES DE PENTE
CO	Coupe	A	Déclivité
DI	Déclivité	B	4% à 5%
AL	Aléatoire	C	6% à 10%
AD	Aléatoire	D	11% à 20%
AI	Aléatoire	E	21% à 40%
AM	Aléatoire	F	41% et plus
AS	Aléatoire	G	Équivalent 41% et plus



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- N.C. - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4
- NF - Non forestier (Adresse Québec)
- Post forestier

Hydrographie écoforestière

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent, canal
- Hydrographie

Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, silo, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pylône
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrage, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Esker

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improdusif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: NAD 83 (CSRS)
- Système de coordonnées géographiques: Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°
- Projection cartographique: fausse
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 17° 35' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 71° 37' 31" 04 48° 26' 15" 19" N
- Longueur (origine méridien central): 70° 30' ouest
- Latitude d'origine (Équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.9999

SOURCES

Donnée: Assise cartographique (données topographiques) / hydrographie écoforestière

Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

Date: 14/04/2005

INFORMATIONS FORESTIÈRES

Numéro d'inventaire écoforestier: 4e programme

Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recensement principale): 2007

Date de mise à jour provinciale: Juin 2019

Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

REALISATION

Production: Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs

Déroulé des travaux forestiers: 2752, 44 Avenue Duval, boîte A108 Québec, Québec, G1M 3S7

Diffusion: Directions des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de marcelllement foncier représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées qu'à titre indicatif.

©Gouvernement du Québec