

STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de couvert	Tm	Im	Improd	Non forestier
ES	Forêt	X	X	X	X
ESB	Forêt	X	X	X	X
ESD	Forêt	X	X	X	X
ESF	Forêt	X	X	X	X
ESG	Forêt	X	X	X	X
ESH	Forêt	X	X	X	X
ESI	Forêt	X	X	X	X
ESJ	Forêt	X	X	X	X
ESK	Forêt	X	X	X	X
ESL	Forêt	X	X	X	X
ESM	Forêt	X	X	X	X
ESN	Forêt	X	X	X	X
ESO	Forêt	X	X	X	X
ESP	Forêt	X	X	X	X
ESQ	Forêt	X	X	X	X
ESR	Forêt	X	X	X	X
ESU	Forêt	X	X	X	X
ESV	Forêt	X	X	X	X
ESW	Forêt	X	X	X	X
ESX	Forêt	X	X	X	X
ESY	Forêt	X	X	X	X
ESZ	Forêt	X	X	X	X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEAU
Représentent plus de 75% de la surface totale occupée par les essences résineuses

FEUILLES
Représentent plus de 75% de la surface totale occupée par les essences feuillues

MELANGES
Représentent les essences feuillues et résineuses occupant cumulativement plus de 25% et moins de 75% de la surface totale

CODE ESSENCES RESINEUSES #1	CODE ESSENCES FEUILLES #1	CODE ESSENCES RESINEUSES #2	CODE ESSENCES FEUILLES #2
ES	ES	ES	ES
ESB	ESB	ESB	ESB
ESD	ESD	ESD	ESD
ESF	ESF	ESF	ESF
ESG	ESG	ESG	ESG
ESH	ESH	ESH	ESH
ESI	ESI	ESI	ESI
ESJ	ESJ	ESJ	ESJ
ESK	ESK	ESK	ESK
ESL	ESL	ESL	ESL
ESM	ESM	ESM	ESM
ESN	ESN	ESN	ESN
ESO	ESO	ESO	ESO
ESP	ESP	ESP	ESP
ESQ	ESQ	ESQ	ESQ
ESR	ESR	ESR	ESR
ESU	ESU	ESU	ESU
ESV	ESV	ESV	ESV
ESW	ESW	ESW	ESW
ESX	ESX	ESX	ESX
ESY	ESY	ESY	ESY
ESZ	ESZ	ESZ	ESZ

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6	7
ES 3-50%	A	A1	A2	A3	A4	AS	SD
ES 5-50%	C	C1	C2	C3	C4	CS	SD
ES 10-50%	D	D1	D2	D3	D4	DS	SD
ES 15-50%	E	E1	E2	E3	E4	ES	SD
ES 20-50%	F	F1	F2	F3	F4	FS	SD

CLASSES D'AGE

REPLEMENTS	0-20	21-40	41-60	61-80	81-100	101-120	121-140	141-160
EQUILIBRÉS	10	20	30	40	50	60	70	80
REJUVENISSANTS	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEMENTS ETAGES	30	40	50	60	70	80	90	100
	10	20	30	40	50	60	70	80
	20	30	40	50	60	70	80	90
	30	40	50	60	70	80	90	100
	40	50	60	70	80	90	100	
	50	60	70	80	90	100		
	60	70	80	90	100			
	70	80	90	100				

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CHT	CHS	ES	ESB	ESD	ESF	ESG	ESH	ESI	ESJ	ESK	ESL	ESM	ESN	ESO	ESP	ESQ	ESR	ESU	ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ
CHT	CHS	ES	ESB	ESD	ESF	ESG	ESH	ESI	ESJ	ESK	ESL	ESM	ESN	ESO	ESP	ESQ	ESR	ESU	ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCIBLES

CODE	DESIGNATION	TAX D'INCLINAISON
CH	Chute ou semi-déclat humide	0% à 3%
AL	Déclat ou non-déclat sec	4% à 15%
		16% à 30%
		31% à 45%
		46% et plus
		Éclaircie de 4% et plus

CLASSES DE PENTE

CODE	DESIGNATION	TAX D'INCLINAISON
A	Null	0% à 3%
B	Faible	4% à 15%
C	Moins	16% à 30%
D	Moyenne	31% à 45%
E	Élevée	46% et plus
F	Sommets	Éclaircie de 4% et plus

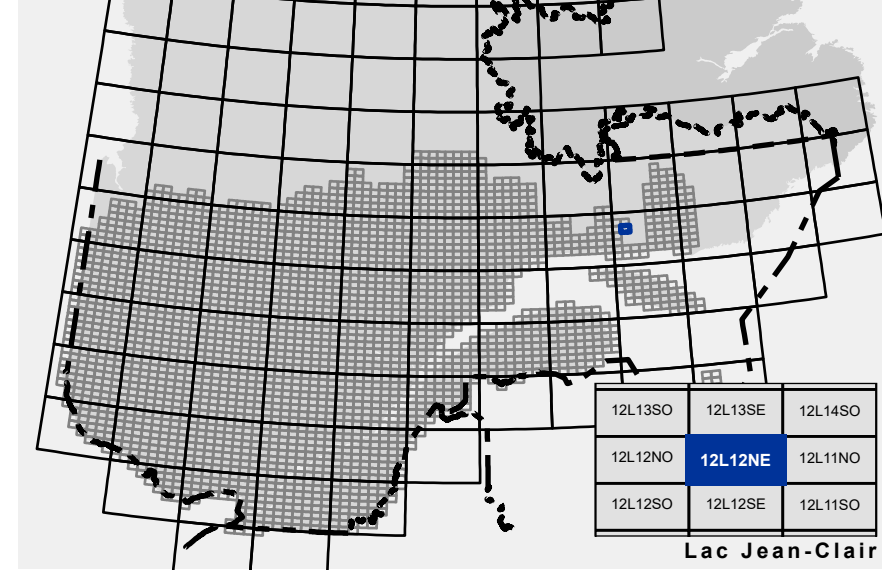
PERTURBATIONS MOYENNES

CHP	CHP	CHP	CHP
CHP	CHP	CHP	CHP

CODE NON FORESTIER

CODE	DESIGNATION	CODE	DESIGNATION
A	Terrain agricole	GR	Gravier
AG	Terrain agricole	LR	Forêt de feuillus
AF	Terrain agricole	LTE	Ligne de transport d'énergie
AI	Terrain agricole	ND	Non délimité par un acte juridique
AO	Terrain agricole	D	Drain
AI	Terrain agricole	NO	Non délimité par un acte juridique
AO	Terrain agricole	RO	Route et autoroute (linéaire)
AO	Terrain agricole	RO	Route et autoroute (point)

SERIE PEUPLEMENTS ECOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- NC - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 & 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
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pyloène
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, barrage de castor
- Remonte-mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Eskar

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improdusif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GR5 80
- Système de référence géodésique: Méridien transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille au 2008: 21° 38' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 63°37'29" 00" à 63°37'29" 00" N, 64°33'30" 00" à 64°33'30" 00" W
- Longitude (origine méridien central): 64° 33' 30"
- Latitude (origine équateur): 0°
- Longitude d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0,9999

Sources

- Donnée: Asstex cartographique (données topographiques) hydrographes canadiennes
- Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
- Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

Informations forestières

- Année d'inventaire écoforestier: 1999
- Année des photos pour la production de la carte (Espérance de recensement principale): 3e programme
- Date de mise à jour provinciale: Juin 2021
- Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

- Production: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
- Direction des inventaires forestiers
- 2705, de Avenue Duval, Québec A10B
- Québec (Québec) Québec
- Diffusion: Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

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

La couche de chemin est produite par le MFPF avec la collaboration de MRN.

© Gouvernement du Québec