



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de description	Fin de hauteur	Fin de hauteur	Reproductible	Non forestier
1	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
2	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
3	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
4	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
5	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
6	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
7	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
8	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
9	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
10	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
11	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
12	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
13	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
14	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
15	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
16	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
17	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
18	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
19	Écoute à l'oreille	X	X	X	X
20	Écoute à l'oreille	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Fin de hauteur	Fin de hauteur	Reproductible	Non forestier
12	12	X	X
13	13	X	X
14	14	X	X
15	15	X	X
16	16	X	X
17	17	X	X
18	18	X	X
19	19	X	X
20	20	X	X

TYPES DE COUVERT ET ESPÈCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

Échantillon doit être de 75% de la surface totale occupée par les espèces révisées.

FEUILLES
Échantillon doit être de 75% de la surface totale occupée par les espèces feuillues.

MELANGES
Échantillon des espèces feuillues et résineuses occupent respectivement plus de 25% et plus de 75% de la surface totale.

CODE	ESPÈCES RÉVISEES #1	CODE	ESPÈCES FEUILLES #2	CODE	ESPÈCES FEUILLES #1 ET #2
1	Épicéa blanc	1	Épicéa blanc	1	Épicéa blanc
2	Épicéa rouge et noir	2	Épicéa rouge et noir	2	Épicéa rouge et noir
3	Épicéa commun	3	Épicéa commun	3	Épicéa commun
4	Épicéa de l'Asie	4	Épicéa de l'Asie	4	Épicéa de l'Asie
5	Épicéa de l'Asie	5	Épicéa de l'Asie	5	Épicéa de l'Asie
6	Épicéa de l'Asie	6	Épicéa de l'Asie	6	Épicéa de l'Asie
7	Épicéa de l'Asie	7	Épicéa de l'Asie	7	Épicéa de l'Asie
8	Épicéa de l'Asie	8	Épicéa de l'Asie	8	Épicéa de l'Asie
9	Épicéa de l'Asie	9	Épicéa de l'Asie	9	Épicéa de l'Asie
10	Épicéa de l'Asie	10	Épicéa de l'Asie	10	Épicéa de l'Asie
11	Épicéa de l'Asie	11	Épicéa de l'Asie	11	Épicéa de l'Asie
12	Épicéa de l'Asie	12	Épicéa de l'Asie	12	Épicéa de l'Asie
13	Épicéa de l'Asie	13	Épicéa de l'Asie	13	Épicéa de l'Asie
14	Épicéa de l'Asie	14	Épicéa de l'Asie	14	Épicéa de l'Asie
15	Épicéa de l'Asie	15	Épicéa de l'Asie	15	Épicéa de l'Asie
16	Épicéa de l'Asie	16	Épicéa de l'Asie	16	Épicéa de l'Asie
17	Épicéa de l'Asie	17	Épicéa de l'Asie	17	Épicéa de l'Asie
18	Épicéa de l'Asie	18	Épicéa de l'Asie	18	Épicéa de l'Asie
19	Épicéa de l'Asie	19	Épicéa de l'Asie	19	Épicéa de l'Asie
20	Épicéa de l'Asie	20	Épicéa de l'Asie	20	Épicéa de l'Asie

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Densité de hauteur	Moyenne des densités moyennes et dominantes						
	1	2	3	4	5	6	7
50%	A	A1	A2	A3	A4	A5	SD
40%	B	B1	B2	B3	B4	B5	SD
30%	C	C1	C2	C3	C4	C5	SD
20%	D	D1	D2	D3	D4	D5	SD
10%	E	E1	E2	E3	E4	E5	SD
0%	F	F1	F2	F3	F4	F5	SD
	G	G1	G2	G3	G4	G5	SD

CLASSES D'ÂGE

REPLÈMENTS	Vieux (moins de 60 ans)						
	10	20	30	40	50	60	70
REPLÈMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70
	10	20	30	40	50	60	70
	10	20	30	40	50	60	70

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	DESCRIPTION	CON	DESCRIPTION
CHT	Chêne total	CON	Conversion de peuplement
ES	Épicéa total	DD	Coupe à diamètre limité
ES	Épicéa total	DD	Coupe à diamètre limité
BR	Bûche totale	CAM	Coupe d'aménagement
VER	Verger	CA	Coupe de plantation

PERTURBATIONS MOYENNES

CODE	DESCRIPTION	CON	DESCRIPTION
CHT	Chêne total	CON	Conversion de peuplement
ES	Épicéa total	DD	Coupe à diamètre limité
BR	Bûche totale	CAM	Coupe d'aménagement
VER	Verger	CA	Coupe de plantation

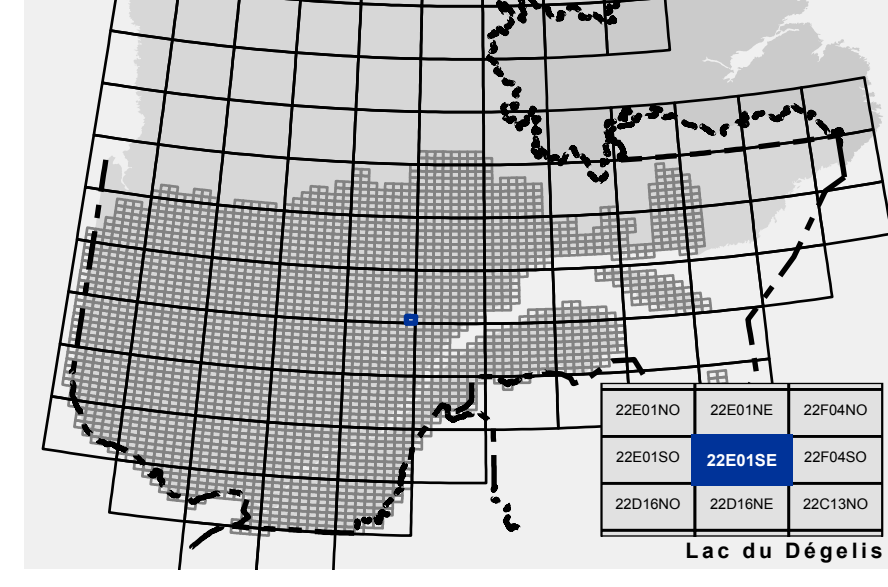
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DESIGNATION	Taux d'inclinaison
CH	Déclivité non-déclive humide	0% à 1%
AL	Déclivité non-déclive sec	1% à 10%
	Duoc	10% à 15%
	Médecine	15% à 30%
	Forêt	30% à 45%
	Sommets	45% et plus

NON FORESTIER

CODE	DESCRIPTION	CODE	DESCRIPTION
A	Terres agricoles	GR	Graviers
F	Forêt d'origine	LN	Lignes de transport d'énergie
L	Lignes de transport d'énergie	MA	Matériaux
NT	Non forestier (autres)	DI	Débris
AN	Autres forêts non forestières	NO	Non forestier (autres)
ANT	Autres forêts non forestières	NO	Non forestier (autres)
FO	Forêt d'origine	NO	Non forestier (autres)
CA	Campement	NO	Non forestier (autres)

SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hora norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- Classe 5
- Classe 6
- Classe 7
- Classe 8
- Classe 9
- Classe 10
- Classe 11
- Classe 12
- Classe 13
- Classe 14
- Classe 15
- Classe 16
- Classe 17
- Classe 18
- Classe 19
- Classe 20

Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, silo, écuver
- Chute, rapide, écouv
- 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 matresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Estac

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Matadonnées

- Surface de référence géométrique
- Système de référence géométrique
- Projection 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 (médian centre)
- Latitude (équateur)
- Coordonnées d'origine
- Facteur d'échelle

Sources

- Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
- Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
- Date: 14/04/2005

Informations forestières

- Année de photos pour la production de la carte: 2006
- Système de coordonnées planaires du Québec (SCQP): 46 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
- Diffusion: Directions des inventaires forestiers

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.

La couche de chemin est produite par le MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.