

Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
FEN80S830ML10 75% 12m JIN D	RX50FX50 75% 4m 20 D	RXRZ CT 2007	EPC 2018	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX

Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.

R

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement

MR

MIXTE SANS DOMINANCE

Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement

MIXTE À DOMINANCE FEUILLUE

Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement

CODE	ESPÈCE BIANCHE	CODE	ESPÈCE FEUILLES	CODE	ESPÈCE FEUILLES
EB	Epinette blanche	BO	Bouleau jaune	EF	Féline noir
EN	Epinette rouge	BJ	Bouleau jaune	FF	Féline feuilleté
EV	Epinette de Norvège	BP	Bouleau à papier (blanc)	FG	Féline gris
FI	Féline	CB	Chêne blanc	FT	Féline tolérante à l'ombre
FR	Féline feuilleté	CG	Chêne corne	GA	Gaulthérie
GH	Gaulthérie	CH	Chêne à gros fruits	IG	Ignelle
HL	Melaleucite hybride	CI	Chêne à aiguilles	IZ	Félines robustes indolentes
HM	Melaleucite hybride	CH	Chêne à gros fruits	NU	Noyer des feuilles
ML	Melaleucite	CH	Chêne à gros fruits	NC	Noyer canadien
ML	Melaleucite	CH	Chêne à gros fruits	NO	Noyer noir
ML	Melaleucite	CH	Chêne à gros fruits	NU	Noyer de l'Amérique
PC	Pin gris (des corbeaux)	CY	Chêne à trois dents	OM	Orme
PI	Pin blanc	HO	Hêtre rouge	OV	Orme de Virginie
PI	Pin gris	CS	Cénoterfe latif	PA	Paulmier américain
PI	Pin sylvestre	EA	Erable argenté	PE	Paulmier naturel
PI	Pin sylvestre	EB	Erable noir	PH	Paulmier hybride
PR	Prunelle du Canada (de l'Est)	ER	Erable rouge	PI	Paulmier indien
RS	Rosa indomestique	FR	Féline blanc (Amérique)	PI	Paulmier faux-tremble
RS	Rosaux robustes indolentes	FR	Féline blanc (Amérique)	TI	Tiliaul d'Amérique
SE	Sapin Bauman et épinette blanche	FR	Féline blanc (Amérique)		
SE	Sapin Bauman et épinette blanche	FR	Féline blanc (Amérique)		




CLASSES D'AGE						
PEUPLEMENTS JOUVENES	10 (0-20)	30 (21-45)	50 (46-60)	70 (61-80)	90 (81-100)	130 (101-145)
PEUPLEMENTS INCONNUS	sans indication (UN)				sans indication (N/A)	
Etagement (structure verticale des types de 7 m et plus)						
Etage	Inférieur (IUP)			Supérieur (SUP)		
Montage (MO) en 110	Un seul étage composé de types homologues en hauteur et couverture > 25%					
B-étage (B) en 15-60	Couverture > 25% et			Couverture > 25%		
Montage (MU)	Plus de 2 étages de types de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les assemblages types inférieurs (IUP) et types supérieurs (SUP).					

[illegible]




TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CODE		CODE	DESIGNATION TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A	Nulle 0% à 3%
DL	Dénué ou semi-dénué sec	B	Faible 4% à 8%
AS	Autruie	C	Douce 9% à 15%
		D	Moderée 16% à 30%
		E	Forte 31% à 40%
		F	Excessive 41% et plus
		S	Sommet Entouré de 41% et plus

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR	Graville
AE	Aire d'empiement et d'ébranchage de plus d'un an	INS	Site inondé, site exondé
AP	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LNE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Milieu agricole perturbé par l'activité humaine (non-boisé)	NF	Non faiblement perturbé par l'activité humaine (boisé)
CFO	Camp forestier	NX	Inclusion non exploitable à l'intérieur d'un traitement sylvoicole
		RO	Route et autoroute (emprise)



 Classe 1, HN - Hors norme
 Classe 2
 Classe 3
 Classe 4-5
 NC - Non classé, ne répond pas
 NF - Non forestier / Adresse DUE




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
=====	Barrage, barrage de cascade
—+—+—+—	Remontée mécanique
—+—+—+—+—+—+—	Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

 Courbe
 Courbe
 Esker

Morcellement

Frontières

— — — — — Frontière
 — — — — — Frontière
 — — — — — Frontière
 (cette fr

Peuplement écoforestier



- Peuplement écoforest
- Peuplement improductif
- Peuplement non forest

Métadonnées

Surface de référence
Système de référence
Projection cartographique
Origine des altitudes
Équidistance des courbes
Déclinaison magnétique
de la feuille en 2000
Coordonnées géographiques
de la feuille
Longitude d'origine
Latitude d'origine
Coordonnées d'origine
Facteur d'échelle

Sources

Donnée

Assise cartographique (données topographiques)

Hydrographie surfacique

Informations forestières

Numéro d'inventaire écoforestier

Année des photos pour la production de la carte
(Superficie de recouvrement principale)

Date de mise à jour provinciale

Superficie minimale d'appellation des peuplements

Réalisation

Production : Ministère des Forêts, de la Faune
et des Parcs
Direction des inventaires forestiers
5700, 4^e Avenue Ouest, porte A10
Québec (Québec), G1H 6R1

Diffusion : Directions des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentent

Réalisation

Diffusion : Direction des inventaires forestiers
5700, 4^e Avenue Ouest, porte A10
Québec (Québec), G1H 6R1

Diffusion : Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représenté
AUCUNE valeur légale. Ces limites sont NON
qu'à titre indicatif.

La couche de chemins est produite par le MFFP
via le système ROUTARD et présente l'informa

©Gouvernement du Québec