



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Code	Description	T1m	T2m	Hydrolog	Non forestier
0	Forêt de feuillus	X	X		
1	Forêt de conifères	X	X		
2	Forêt mixte	X	X		
3	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
4	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
5	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
6	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
7	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
8	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
9	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
10	Forêt de feuillus et conifères	X	X		

Exemple d'appellation

Code	T1m de hauteur	T2m de hauteur	Hydrolog	Non forestier
0000A2	CJ 95 C			
0000A2	F 5 S			
0000A2	CT 75 100			

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RELEVÉS
Recensement sur plus de 25% de la surface totale et occupé par les essences feuillues.

RELEVÉS
Recensement sur plus de 25% de la surface totale et occupé par les essences conifères.

MELANGES

Recensement sur les essences feuillues et conifères occupant respectivement plus de 25% et moins de 75% de la surface totale.

CODE	ESSENCES FEUILLUES 1'	ESSENCES FEUILLUES 2'	ESSENCES FEUILLUES 3'
0	Essence feuillue	00	Essence feuillue
1	Essence feuillue	01	Essence feuillue
2	Essence feuillue	02	Essence feuillue
3	Essence feuillue	03	Essence feuillue
4	Essence feuillue	04	Essence feuillue
5	Essence feuillue	05	Essence feuillue
6	Essence feuillue	06	Essence feuillue
7	Essence feuillue	07	Essence feuillue
8	Essence feuillue	08	Essence feuillue
9	Essence feuillue	09	Essence feuillue
10	Essence feuillue	10	Essence feuillue

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classe de densité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
10 à 20%	A1	B1	C1	D1	E1	F1	G1	H1	I1	J1	K1	L1	M1	N1	O1	P1
21% à 40%	A2	B2	C2	D2	E2	F2	G2	H2	I2	J2	K2	L2	M2	N2	O2	P2
41% à 60%	A3	B3	C3	D3	E3	F3	G3	H3	I3	J3	K3	L3	M3	N3	O3	P3
61% à 80%	A4	B4	C4	D4	E4	F4	G4	H4	I4	J4	K4	L4	M4	N4	O4	P4
81% à 95%	A5	B5	C5	D5	E5	F5	G5	H5	I5	J5	K5	L5	M5	N5	O5	P5

CLASSES D'AGE

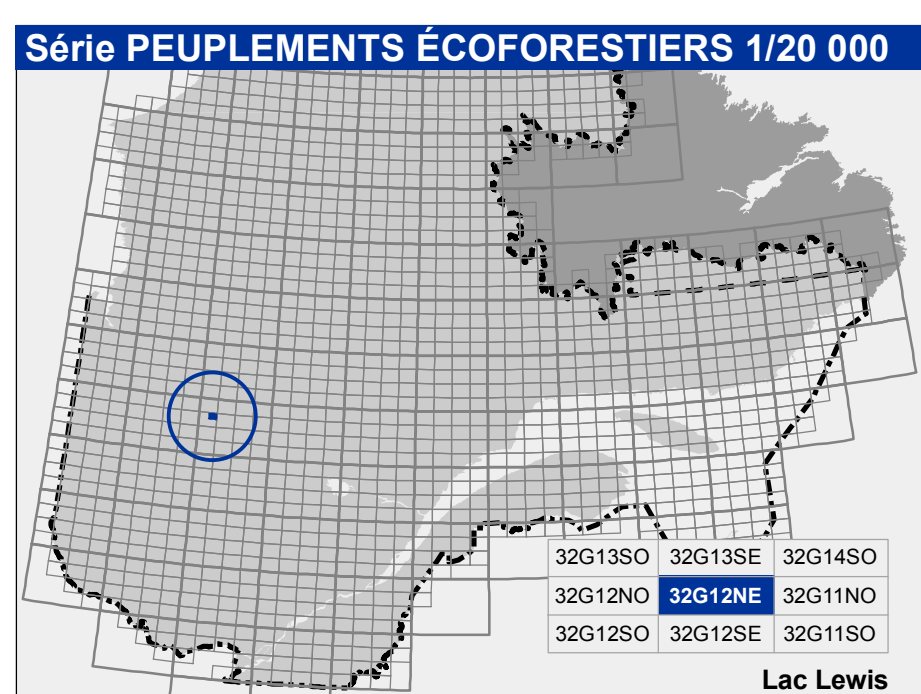
PEUPLLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
10 à 20 ans	A10	B10	C10	D10	E10	F10	G10	H10	I10	J10
21 à 30 ans	A21	B21	C21	D21	E21	F21	G21	H21	I21	J21
31 à 40 ans	A31	B31	C31	D31	E31	F31	G31	H31	I31	J31
41 à 50 ans	A41	B41	C41	D41	E41	F41	G41	H41	I41	J41
51 à 60 ans	A51	B51	C51	D51	E51	F51	G51	H51	I51	J51
61 à 70 ans	A61	B61	C61	D61	E61	F61	G61	H61	I61	J61
71 à 80 ans	A71	B71	C71	D71	E71	F71	G71	H71	I71	J71
81 à 90 ans	A81	B81	C81	D81	E81	F81	G81	H81	I81	J81
91 à 100 ans	A91	B91	C91	D91	E91	F91	G91	H91	I91	J91

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	DESCRIPTION	CON	INTERVENTIONS PARTIELLES
01	Chêne blanc	CON	Conversion de peuplement
02	Épaveuse	EP	Coupe à grande échelle
03	Épaveuse grave	DLD	Coupe à grande échelle avec déplacement
04	Chêne blanc	CON	Coupe à grande échelle
05	Chêne blanc	CON	Coupe à grande échelle
06	Chêne blanc	CON	Coupe à grande échelle
07	Chêne blanc	CON	Coupe à grande échelle
08	Chêne blanc	CON	Coupe à grande échelle
09	Chêne blanc	CON	Coupe à grande échelle
10	Chêne blanc	CON	Coupe à grande échelle

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESIGNATION	Taux d'inclinaison
01	Forêt ou semi-forêt humide	0 à 10%
02	Forêt ou semi-forêt sèche	11 à 20%
03	Forêt ou semi-forêt sèche	21 à 30%
04	Forêt ou semi-forêt sèche	31 à 40%
05	Forêt ou semi-forêt sèche	41 à 50%
06	Forêt ou semi-forêt sèche	51 à 60%
07	Forêt ou semi-forêt sèche	61 à 70%
08	Forêt ou semi-forêt sèche	71 à 80%
09	Forêt ou semi-forêt sèche	81 à 90%
10	Forêt ou semi-forêt sèche	91 à 100%



Voies de communication et ponts

—	Classe 1 - H.N. hors norme 194
—	Cours d'eau intermittent
—	Hydrographie artificielle
—	02
—	03
—	04
—	NC - Non classé, ne répondent pas aux critères HN 1 & 4
—	NF - Non forestier (Adresse Québec)
—	Pont forestier

Hydrographie écoforestière

—	Cours d'eau permanent, canal
—	Cours d'eau intermittent
—	Hydrographie artificielle
—	02
—	03
—	04
—	NC - Non classé, ne répondent pas aux critères HN 1 & 4
—	NF - Non forestier (Adresse Québec)
—	Pont forestier

Peuplement écoforestier

—	Peuplement écoforestier
—	Peuplement non forestier
—	Peuplement impropre

Courbe de niveau

—	Courbe de niveau naturelle
—	Courbe de niveau artificielle
—	Évier

Médonnées

—	Surface de référence géométrique
—	Surface de référence géométrique
—	Projection cartographique
—	Origine des altitudes
—	Équation des courbes de niveau
—	Observation topographique au centre de la feuille
—	Variation annuelle
—	Coordonnées géographiques au centre de la feuille
—	Longueur d'origine (mètre)
—	Latitude d'origine (mètre)
—	Coordonnées d'origine
—	Facteur d'échelle

Informations forestières

—	Numéro d'inventaire écoforestier	4e programme
—	Année des photos pour la production de la carte	2011
—	Échelle cartographique (donnée géométrique)	1:20 000
—	Échelle géographique (donnée géométrique)	1:20 000
—	Date de mise à jour prévisible	2014/2015
—	Échelle de mesure des altitudes	10 mètres
—	Échelle de mesure des distances	10 mètres
—	Projet cartographique (donnée géométrique)	1:20 000
—	Projet cartographique (donnée géographique)	1:20 000
—	Projet cartographique (donnée altimétrique)	1:20 000
—	Projet cartographique (donnée planimétrique)	1:20 000
—	Projet cartographique (donnée altimétrique)	1:20 000
—	Projet cartographique (donnée planimétrique)	1:20 000

CLASSES DE PENTE

CODE	DESIGNATION	Taux d'inclinaison
01	Forêt ou semi-forêt humide	0 à 10%
02	Forêt ou semi-forêt sèche	11 à 20%
03	Forêt ou semi-forêt sèche	21 à 30%
04	Forêt ou semi-forêt sèche	31 à 40%
05	Forêt ou semi-forêt sèche	41 à 50%
06	Forêt ou semi-forêt sèche	51 à 60%
07	Forêt ou semi-forêt sèche	61 à 70%
08	Forêt ou semi-forêt sèche	71 à 80%
09	Forêt ou semi-forêt sèche	81 à 90%
10	Forêt ou semi-forêt sèche	91 à 100%