

**STRATIFICATION ECOFORESTIERE**

Code	Description	T1m	T2m	Improductif	Non forestier
0	Parcelle non forestière	X	X	X	X
1	Parcelle forestière	X	X	X	X
2	Parcelle forestière	X	X	X	X
3	Parcelle forestière	X	X	X	X
4	Parcelle forestière	X	X	X	X
5	Parcelle forestière	X	X	X	X
6	Parcelle forestière	X	X	X	X
7	Parcelle forestière	X	X	X	X
8	Parcelle forestière	X	X	X	X
9	Parcelle forestière	X	X	X	X
10	Parcelle forestière	X	X	X	X

**Exemple d'appellation**

Code	T1m de hauteur	Improductif	Non forestier
0000A2	CJ 98 D	X	X
0000B2	CT 79 000	X	X

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE**

**RESERVAUX**  
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences résineuses.

**RESERVOIRS**  
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences feuillues.

**MELANGES**  
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences feuillues et résineuses occupant respectivement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrestre totale.

CODE	ESSENCES RESINEUSES 1*	ESSENCES FEUILLEUSES 1*
0	Essence résineuse	Essence feuillue
1	Essence résineuse	Essence feuillue
2	Essence résineuse	Essence feuillue
3	Essence résineuse	Essence feuillue
4	Essence résineuse	Essence feuillue
5	Essence résineuse	Essence feuillue
6	Essence résineuse	Essence feuillue
7	Essence résineuse	Essence feuillue
8	Essence résineuse	Essence feuillue
9	Essence résineuse	Essence feuillue
10	Essence résineuse	Essence feuillue

CODE	ESSENCES RESINEUSES 2*	ESSENCES FEUILLEUSES 2*
0	Essence résineuse	Essence feuillue
1	Essence résineuse	Essence feuillue
2	Essence résineuse	Essence feuillue
3	Essence résineuse	Essence feuillue
4	Essence résineuse	Essence feuillue
5	Essence résineuse	Essence feuillue
6	Essence résineuse	Essence feuillue
7	Essence résineuse	Essence feuillue
8	Essence résineuse	Essence feuillue
9	Essence résineuse	Essence feuillue
10	Essence résineuse	Essence feuillue

**INDICES DENSITE-HAUTEUR**

Classe de densité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

**CLASSES D'AGE**

PEUPLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200							
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

**PEUPLEMENTS ETAGES**

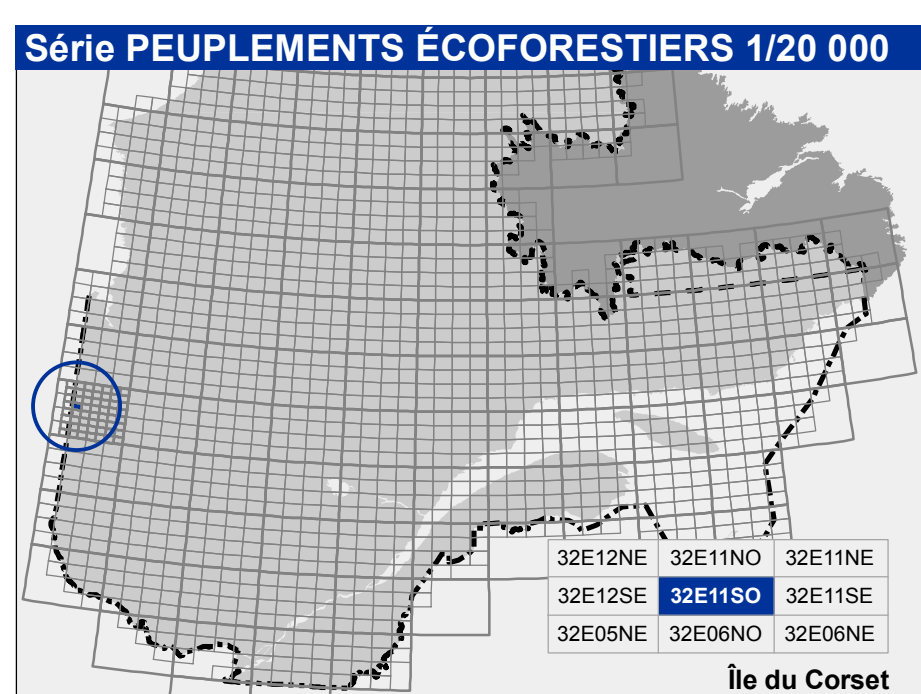
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
01	Chablis total	Conversion de peuplement
02	Éclaircie totale	Chêne à grande échelle
03	Éclaircie partielle	Coupe à grande échelle avec éclaircie
04	Chêne à grande échelle	Chêne à grande échelle
05	Chêne à grande échelle	Chêne à grande échelle
06	Chêne à grande échelle	Chêne à grande échelle
07	Chêne à grande échelle	Chêne à grande échelle
08	Chêne à grande échelle	Chêne à grande échelle
09	Chêne à grande échelle	Chêne à grande échelle
10	Chêne à grande échelle	Chêne à grande échelle

CODE	INTERVENTIONS D'OSIGINE	ESSENCES FEUILLEUSES 3*
01	Coupe avec protection de la régénération	Essence feuillue
02	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue
03	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue
04	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue
05	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue
06	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue
07	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue
08	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue
09	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue
10	Coupe avec éclaircie	Essence feuillue

CODE	PERTURBATIONS MOYENNES	ESSENCES FEUILLEUSES 4*
01	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
02	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
03	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
04	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
05	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
06	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
07	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
08	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
09	Chêne à grande échelle	Essence feuillue
10	Chêne à grande échelle	Essence feuillue

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
01	Terres non forestières	0%
02	Terres non forestières	1%
03	Terres non forestières	2%
04	Terres non forestières	3%
05	Terres non forestières	4%
06	Terres non forestières	5%
07	Terres non forestières	6%
08	Terres non forestières	7%
09	Terres non forestières	8%
10	Terres non forestières	9%



**Voies de communication et ponts**

- Cours d'eau permanent, canal
- Cours d'eau intermittent
- Hydrographie artificielle
- Obstacles et infrastructures
- Chêne, sapin, épicéa
- Barrière, barrage de canal
- Régulation mécanique
- Écluse, barrage d'énergie
- Pylône
- NC - Non classé, ne répond pas aux critères N1, 1 & 4
- NF - Non forestier (Métropole Québec)
- Pont forestier

**Hydrographie écoforestière**

- Peuplement écoforestier
- Peuplement non forestier
- Peuplement improductif

**Courbe de niveau**

- Courbe de niveau numérique
- Courbe de niveau métrique
- Éclair

**Mécanisme**

- Mécanisme boisier

**Mécanisme**

Surface de référence géométrique  
Système de référence géométrique  
Projection cartographique

Origine des altitudes  
Équateur des courbes de niveau  
Cotation métrique au centre de la bulle en 2008

Variation annuelle  
Cotation métrique au centre de la bulle  
Longueur d'origine (mètre central)  
Latitude d'origine (mètre central)  
Coordonnées d'origine  
Facteur d'échelle

Épave (CNS 9)  
MAG (CNS 100)  
Métropole forestière (MFF), zone de 2°  
Système de coordonnées géographiques (SICG), datum: NAD 83  
CNS 25 (Niveau moyen des mers)

Unités  
12° 21' Ouest  
07° 49' 12"  
49° 18' 07" Nord et 79° 22' 30" Ouest  
79° 20' Ouest  
N: 304 800 mètres, U: 0 mètre  
0,9999

**32E11SO (32E11-200-010)**

**Données**

Base cartographique (données géographiques)  
Métropole des Ressources naturelles et de la Forêt  
Métropole des Ressources naturelles et de la Forêt

**Informations écoforestières**

Année d'inventaire écoforestier  
Année des photos pour la production de la carte  
Échelle (à l'échelle de la carte)  
Date de mise à jour provisoire  
Échelle minimale (évaluation des peuplements)  
Pour connaître les dates de mise à jour de cette carte, consultez le site de Géobase Québec.  
Méthode de mesure: GPS

**Réalisation**

Métropole des Forêts, Faune, et Parcs  
Direction des Inventaires Forestiers  
2100, 4e Avenue Ouest, porte A108  
Québec (Québec), Q1M 1R1

**Échelle**

1:100 000  
Direction des Inventaires Forestiers

**Autres**

1 cm sur la carte équivaut à 200 m sur le terrain, voir 200 mètres

0 0,5 1 1,5 2 km

1:20 000