

STRATIFICATION ECOFORESTIERE

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

Exemple d'appellation

Tm de hauteur	Tm de hauteur	Impératif	Non forestier
JN 05 0 0	CJ 98 0	± 0%	10
05 0 0	CJ 98 0	± 0%	10
05 0 0	CJ 98 0	± 0%	10

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RELEVÉS
Échantillon sur plus de 75% de la surface terrière totale occupée par les essences inventaires.

RELEVÉS
Échantillon sur plus de 75% de la surface terrière totale occupée par les essences inventaires.

MELANGES
Échantillon sur les essences feuillues et résineuses occupant collectivement plus de 25% et plus de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES FEUILLEUSES 1*	ESSENCES FEUILLEUSES 2*	ESSENCES FEUILLEUSES 3*	ESSENCES FEUILLEUSES 4*
0	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
1	Épave rouge et noire	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
2	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
3	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
4	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
5	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
6	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
7	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
8	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
9	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX
10	Épave blanche	BOUILLON	BOUILLON	FAUX

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classes de densité	NIVEAUX MOYENS DES LIGNES COMMUNTES ET COORDONNÉES					
	10	20	30	40	50	60
1	10	20	30	40	50	60
2	10	20	30	40	50	60
3	10	20	30	40	50	60
4	10	20	30	40	50	60
5	10	20	30	40	50	60

CLASSES D'ÂGE

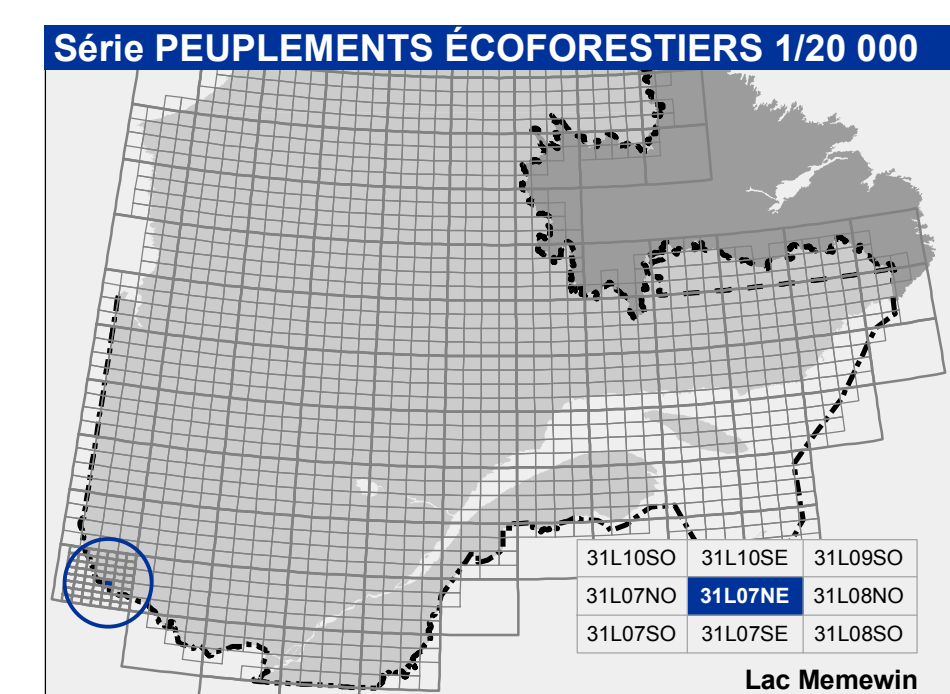
PEUPLIEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	1	10	20	30	40	50	60	70	80
2	10	20	30	40	50	60	70	80	90
3	10	20	30	40	50	60	70	80	90
4	10	20	30	40	50	60	70	80	90

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	DESCRIPTION	CON	INTERVENTIONS PARTIELLES
01	Chablis	CON	Conversion de peuplement
02	Épave	CON	Conversion de peuplement
03	Épave	CON	Conversion de peuplement
04	Épave	CON	Conversion de peuplement
05	Épave	CON	Conversion de peuplement
06	Épave	CON	Conversion de peuplement
07	Épave	CON	Conversion de peuplement
08	Épave	CON	Conversion de peuplement
09	Épave	CON	Conversion de peuplement
10	Épave	CON	Conversion de peuplement

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESCRIPTION	CODE	DESIGNATION	Taux d'inclinaison
01	Forêt de feuillus	01	Forêt de feuillus	0-10%
02	Forêt de résineux	02	Forêt de résineux	11-20%
03	Forêt mixte	03	Forêt mixte	21-30%
04	Forêt de feuillus et résineux	04	Forêt de feuillus et résineux	31-40%
05	Forêt de résineux et feuillus	05	Forêt de résineux et feuillus	41-50%
06	Forêt de feuillus et résineux	06	Forêt de feuillus et résineux	51-60%
07	Forêt de résineux et feuillus	07	Forêt de résineux et feuillus	61-70%
08	Forêt de feuillus et résineux	08	Forêt de feuillus et résineux	71-80%
09	Forêt de résineux et feuillus	09	Forêt de résineux et feuillus	81-90%
10	Forêt de feuillus et résineux	10	Forêt de feuillus et résineux	91-100%



Voies de communication et ponts

—	Cours d'eau permanent, canal
—	Cours d'eau intermittent
—	Hydrographie artificielle
—	Obstacles et infrastructure
—	Canal, canal à sec
—	Barrage, barrage de canal
—	Barrage mécanique
—	Ligne à haute tension
—	Puylon
—	Barrage, site, réservoir
—	Canal de dérivation
—	Terrain de camping
—	Zone non cartographiée
—	Tour de télécommunication

Hydrographie écoforestière

—	Cours d'eau permanent, canal
—	Cours d'eau intermittent
—	Hydrographie artificielle
—	Obstacles et infrastructure
—	Canal, canal à sec
—	Barrage, barrage de canal
—	Barrage mécanique
—	Ligne à haute tension
—	Puylon
—	Barrage, site, réservoir
—	Canal de dérivation
—	Terrain de camping
—	Zone non cartographiée
—	Tour de télécommunication

Peuplement écoforestier

—	Peuplement écoforestier
—	Peuplement non forestier
—	Peuplement impropre

Courbe de niveau

—	Courbe de niveau naturelle
—	Courbe de niveau traditionnelle
—	Éclair

Médonnées

—	Surface de référence géométrique
—	Système de référence géométrique
—	Projection cartographique
—	Origine des altitudes
—	Équation des courbes de niveau
—	Changement de courbe de niveau
—	Variation annuelle
—	Constantes géométriques au centre de la feuille
—	Longueur d'origine (mètre)
—	Latitude d'origine (décimètre)
—	Coordonnées d'origine
—	Facteur d'échelle

Épave

—	Épave
—	Épave
—	Épave
—	Épave
—	Épave
—	Épave
—	Épave
—	Épave
—	Épave
—	Épave