

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

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

Exemple d'appellation

Tm de hauteur	Hydrologie	Non forestier
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

DÉTAILS
Recensement sur plus de 25% de la surface terrestre totale et occupée par les essences forestières.

DÉTAILS
Recensement sur plus de 25% de la surface terrestre totale et occupée par les essences forestières.

MÉLANGES
Recensement sur les essences feuillues et mélanges occupant respectivement plus de 25% et plus de 75% de la surface terrestre totale.

COUVERT	ESSENCES FEUILLUES 1*	ESSENCES FEUILLUES 2*	ESSENCES FEUILLUES 3*	ESSENCES FEUILLUES 4*	ESSENCES FEUILLUES 5*
0	Épaulé blanc	OP	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
1	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
2	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
3	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
4	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
5	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
6	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
7	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
8	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers
9	Épaulé rouge et noir	OR	Broussaille à papier	OP	Forêt d'indigotiers

INDICES DENSITÉ-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				
10 à 20%	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	28	29	30

CLASSES D'ÂGE

PEUPLLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
10 à 20 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 à 30 ans	10	11	12	13	14	15	16	17	18
30 à 40 ans	19	20	21	22	23	24	25	26	27
40 à 50 ans	28	29	30	31	32	33	34	35	36
50 à 60 ans	37	38	39	40	41	42	43	44	45
60 à 70 ans	46	47	48	49	50	51	52	53	54
70 à 80 ans	55	56	57	58	59	60	61	62	63
80 à 90 ans	64	65	66	67	68	69	70	71	72
90 à 100 ans	73	74	75	76	77	78	79	80	81

PERTURBATIONS D'ORIGINE

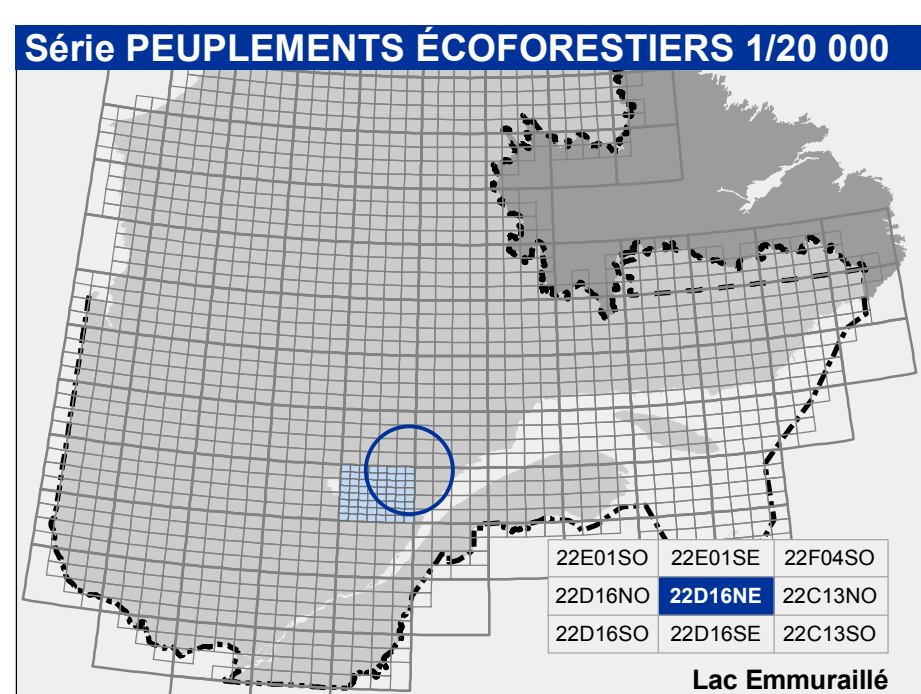
CODE	DESCRIPTION	INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Chêne vert	CON	Conversion de peuplement
ES	Épaulé blanc	DL	Chêne à grande tige
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité intermédiaire
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité élevée
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité très élevée
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale

PERTURBATIONS MOYENNES

CODE	DESCRIPTION	INTERVENTIONS MOYENNES	
ES	Épaulé blanc	CON	Conversion de peuplement
ES	Épaulé blanc	DL	Chêne à grande tige
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité intermédiaire
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité élevée
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité très élevée
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale
ES	Épaulé blanc	DL	Coupe à densité maximale

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESCRIPTION	CLASSES DE PENTE	
0	Forêt de feuillus	A	0%
1	Forêt de conifères	B	1%
2	Forêt mixte	C	2%
3	Forêt de feuillus et conifères	D	3%
4	Forêt de feuillus et conifères	E	4%
5	Forêt de feuillus et conifères	F	5%
6	Forêt de feuillus et conifères	G	6%
7	Forêt de feuillus et conifères	H	7%
8	Forêt de feuillus et conifères	I	8%
9	Forêt de feuillus et conifères	J	9%



Voies de communication et points

Code	Description
01	Cours d'eau permanent, canal
02	Cours d'eau intermittent
03	Hydrographie artificielle
04	Obstacles et infrastructures
05	Chêne, sapin, épicéa
06	Barrage, barrage de canal
07	Régulation mécanique
08	Épave transport d'énergie
09	Publique
10	Bâtiment, silo, réservoir
11	Industrie
12	Centre de station
13	Terrain de camping
14	Voie sans route
15	Tour de communication, tour
16	Point forestier

Hydrographie écoforestière

Code	Description
01	Surface de référence générale
02	Surface de référence générale
03	Projection cartographique
04	Origine des altitudes
05	Équipement des courbes de niveau
06	Observation topographique au centre de la feuille
07	Variation annuelle
08	Contourne topographique au centre de la feuille
09	Longueur d'origine (métrage central)
10	Contourne d'origine
11	Facteur d'échelle

Peuplement écoforestier

Code	Description
01	Peuplement écoforestier
02	Peuplement non forestier
03	Peuplement impropre

Courbes de niveau

Code	Description
01	Courbe de niveau normale
02	Courbe de niveau révisée
03	Éclair
04	Marcèlement
05	Marcèlement forcé

Médonnées

Code	Description
01	Surface de référence générale
02	Surface de référence générale
03	Projection cartographique
04	Origine des altitudes
05	Équipement des courbes de niveau
06	Observation topographique au centre de la feuille
07	Variation annuelle
08	Contourne topographique au centre de la feuille
09	Longueur d'origine (métrage central)
10	Contourne d'origine
11	Facteur d'échelle

Échelle

0 0,5 1 1,5 2 km

Sources
Données
Métadonnées
Informations forestières
Réalisation
Échelle