

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	T1m	T2m	Improductif	Non forestier
0	Forêt à feuilles caduques	X	X		
1	Forêt à feuilles persistantes	X	X		
2	Forêt mixte	X	X		
3	Forêt à feuilles persistantes	X	X		
4	Forêt à feuilles persistantes	X	X		
5	Forêt à feuilles persistantes	X	X		
6	Forêt à feuilles persistantes	X	X		
7	Forêt à feuilles persistantes	X	X		
8	Forêt à feuilles persistantes	X	X		
9	Forêt à feuilles persistantes	X	X		

Exemple d'appellation	T1m de hauteur	Improductif	Non forestier
01 01 01 01	CJ 98 D	X	
01 01 01 01	F.A.S		X
01 01 01 01	CT 79 100		X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

MÉLANGES
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrière totale occupée par les essences mélangées.

MÉLANGES
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrière totale occupée par les essences mélangées.

CODE	ESSENCES MÉLANGÉES 1*	CODE	ESSENCES FEUILLES 2*	CODE	ESSENCES FEUILLES 3*
01	Épinette blanche	02	Broutaie à papier	03	Fauche indénombrés
02	Épinette rouge et noire	03	Broutaie à papier	04	Fauche non commercialisés
03	Pin blanc	04	Chêne rouge	05	Chêne à graine blanche
04	Pin gris	05	Chêne blanc	06	Chêne d'Amérique
05	Pin rouge	06	Chêne à graine brune	07	Chêne rouge
06	Pin résineux	07	Épicéa à graine	08	Épicéa à graine blanche
07	Pin résineux	08	Épicéa à graine	09	Épicéa à graine brune
08	Pin résineux	09	Épicéa à graine	10	Épicéa à graine blanche
09	Pin résineux	10	Épicéa à graine	11	Épicéa à graine brune
10	Pin résineux	11	Épicéa à graine	12	Épicéa à graine blanche
11	Pin résineux	12	Épicéa à graine	13	Épicéa à graine brune
12	Pin résineux	13	Épicéa à graine	14	Épicéa à graine blanche
13	Pin résineux	14	Épicéa à graine	15	Épicéa à graine brune
14	Pin résineux	15	Épicéa à graine	16	Épicéa à graine blanche
15	Pin résineux	16	Épicéa à graine	17	Épicéa à graine brune
16	Pin résineux	17	Épicéa à graine	18	Épicéa à graine blanche
17	Pin résineux	18	Épicéa à graine	19	Épicéa à graine brune
18	Pin résineux	19	Épicéa à graine	20	Épicéa à graine blanche

(*) Carier: Chêne (Fibre), Hêtre, Noyer, Chêne, Tilleul (populaire), etc.
(**) Feuilles: Feuilles, Feuilles rouges et associations (populaire), etc.
(***) Feuilles: Feuilles, Feuilles rouges et associations (populaire), etc.

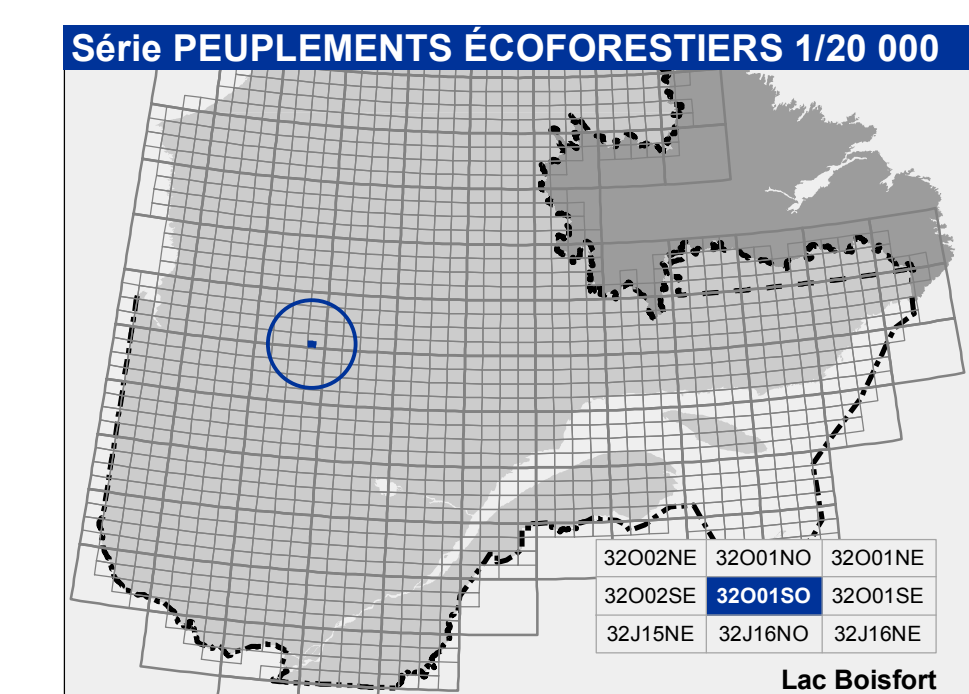
INDICES DENSITÉ-HAUTEUR		
Classe de densité	HAUTEUR MOYENNE DES LIGNES COMMUNES ET COORDONNANTES	
	20 à 30	30 à 40
1 à 10%	A	A1
10 à 20%	B	B1
20 à 30%	C	C1
30 à 40%	D	D1
40 à 50%	E	E1

CLASSES D'ÂGE						
PEUPLEMENTS	Valeur indiquée en l'absence de mesure					
	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

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
01	Chêne blanc	01	Conversion de peuplement
02	Dépeçage blanc	02	Chêne à graine blanche
03	Épinette grise	03	Coupe à densité élevée avec
04	Pin blanc	04	Chêne à graine blanche
05	Pin gris	05	Chêne à graine blanche
06	Pin rouge	06	Chêne à graine blanche
07	Pin résineux	07	Chêne à graine blanche
08	Pin résineux	08	Chêne à graine blanche
09	Pin résineux	09	Chêne à graine blanche
10	Pin résineux	10	Chêne à graine blanche
11	Pin résineux	11	Chêne à graine blanche
12	Pin résineux	12	Chêne à graine blanche
13	Pin résineux	13	Chêne à graine blanche
14	Pin résineux	14	Chêne à graine blanche
15	Pin résineux	15	Chêne à graine blanche
16	Pin résineux	16	Chêne à graine blanche
17	Pin résineux	17	Chêne à graine blanche
18	Pin résineux	18	Chêne à graine blanche
19	Pin résineux	19	Chêne à graine blanche
20	Pin résineux	20	Chêne à graine blanche

TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
01	A
02	B
03	C
04	D
05	E

32001SO
(32001-200-0101)



Voies de communication et ponts	Hydrographie écoforestière	Peuplement écoforestier	Courbe de niveau
01	Cours d'eau permanent, canal	Peuplement écoforestier	Courbe de niveau maquette
02	Cours d'eau intermittent	Peuplement non forestier	Courbe de niveau métrique
03	Hydrographie artificielle	Peuplement improdusif	Eslier
04			Marcèlement forcé

Obstacles et infrastructure	Métadonnées	Échelle
01	Surface de référence géométrique	1:50 000
02	Système de référence géométrique	1:50 000
03	Système de coordonnées géométriques	1:50 000
04	Projection cartographique	1:50 000

Origine des altitudes	Échelle
01	1:50 000
02	1:50 000
03	1:50 000
04	1:50 000

Données	Organisation
01	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
02	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
03	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
04	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Informations forestières	Organisation
01	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
02	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
03	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
04	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Réalisation	Organisation
01	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
02	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
03	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
04	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune