



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Forêt	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2019	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2020	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2021	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2022	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs ± 5%, à l'exception de la valeur (25 ± 29%).

**Exemple d'appellation**

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F 75% 12m JN1U	R 75% 4m 20U	CT 2007	EP 2018	DH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RÉSINEUX**  
Les résineux constituent 75% de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE**  
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE SANS DOMINANCE**  
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE**  
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

**FEUILLEUX**  
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéa blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noir
EN Épicéa noir	BJ Bouleau jaune	FP Féline rouge
EU Épicéa rouge	BL Bouleau à papier (blanc)	FR Féline
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze	CC Cèdre commun	FX Feuillus indistincts
MI Mélèze hybride	CD Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redoux indistincts
ML Mélèze laricin	CH Chêne rouge	FA Feuillus à grandes feuilles
MC Mélèze commun	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des corbeaux)	CR Chêne rouge	NO Noyer noir
PN Pin nain	CT Carpeaux blanc	CA Carpeaux blanc
PI Pin sylvestre	EA Érable argenté	CV Ostryer de Virginie
PS Pin sylvestre	EB Érable noir	PE Peuplier baumier
RS Résineux indistincts	ES Érable rouge	PH Peuplier hybride
RE Résineux indistincts	ES Érable à sucre	PI Peuplier d'Inde
RI Résineux indistincts	FB Feuillus blancs (d'été)	PL Peuplier de Louisiane
SB Sapin baumier	FR Feuillus blancs (d'automne)	PT Peuplier à racine blanche
TO Thuya occidental	FN Feuillus sans racine blanche	TA Tilia d'Australie

**CLASSES D'ÂGE**

PEUPLIEMENTS (0 à 20)	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130
Jeune inéquienne (JN)											
Vieux inéquienne (VN)											

**Étage**  
Intérieur (IN) / Supérieur (SUP)

**Monétage (MO)**  
Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%

**B-étage (BU)**  
Couverture > 25% et Couverture > 25%

**Multitage (MU)**  
Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (JN) et vieux inéquiers (VN).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CB Coupe par bandes
DT Dépeçage total	CC Coupe d'amélioration
ES Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation grise	CE Coupe à diamètre limite
	CF Coupe de présilage
	CG Coupe progressive régulière
	CH Coupe de jarriage
	CI Coupe progressive par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CJ Coupe progressive par trouées
	CK Coupe progressive par trouées par parquets
	CL Conversion de peuplement
	CM Conversion de peuplement
	CN Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CO Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CP Coupe progressive d'ensemencement (mixte)
	CQ Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CR Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CS Coupe progressive d'ensemencement (mixte)
	CT Coupe progressive d'ensemencement
	CU Coupe progressive d'ensemencement
	CV Coupe progressive d'ensemencement
	CD Coupe à diamètre limite et dépeçage de résineux
	DE Dépeçage de la régénération naturelle ou de plantation
	DF Coupe totale
	DT Ensemencement
	DU Ensemencement
	EV Ensemencement
	EW Ensemencement
	EX Ensemencement
	EY Ensemencement
	EZ Ensemencement
	FA Ensemencement
	FB Ensemencement
	FC Ensemencement
	FD Ensemencement
	FE Ensemencement
	FF Ensemencement
	FG Ensemencement
	FH Ensemencement
	FI Ensemencement
	FJ Ensemencement
	FK Ensemencement
	FL Ensemencement
	FM Ensemencement
	FN Ensemencement
	FO Ensemencement
	FP Ensemencement
	FQ Ensemencement
	FR Ensemencement
	FS Ensemencement
	FT Ensemencement
	FU Ensemencement
	FV Ensemencement
	FW Ensemencement
	FX Ensemencement
	FY Ensemencement
	FZ Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemencement
	GB Ensemencement
	GC Ensemencement
	GD Ensemencement
	GE Ensemencement
	GF Ensemencement
	GG Ensemencement
	GH Ensemencement
	GI Ensemencement
	GO Ensemencement
	GP Ensemencement
	GQ Ensemencement
	GR Ensemencement
	GS Ensemencement
	GT Ensemencement
	GU Ensemencement
	GV Ensemencement
	GW Ensemencement
	GX Ensemencement
	GY Ensemencement
	GA Ensemenc