

# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Essence de feuilles	X	X	X	X
EN	Essence de résineux	X	X	X	X
CT	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
20	Année de coupe	X	X	X	X
MI	Code de mesure de la hauteur	X	X	X	X

*La densité est estimée par photos, soit avec des valeurs  $\pm 5\%$ , à l'exception de la valeur 25% ( $\pm 20\%$ ).*

**Exemple d'appellation**

F	7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	75% 12m JN10	75% 4m 20	CT 2007	2018	OH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RÉSINEUX**  
Les résineux constituent 75% ou plus 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	BO	FO
EN	BU	FP
EU	BR	FR
EV	CB	FT
ME	CC	FX
MI	CH	FZ
MA	CM	FA
ML	CO	FB
MR	CP	FC
MS	CR	FD
MT	CS	FE
MU	CT	FF
MY	CU	FG
MA	CV	FH
MB	CA	FI
MC	CB	FJ
MD	CC	FK
ME	CD	FL
MF	CE	FM
MG	CF	FN
MH	CG	FO
MI	CH	FP
MA	CI	FR
MB	CM	FT
MC	CO	FX
MD	CP	FZ
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX
MC	CO	FX
MD	CP	FX
ME	CC	FX
MF	CD	FX
MG	CE	FX
MH	CF	FX
MI	CG	FX
MI	CH	FX
MA	CI	FX
MB	CM	FX