

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
ES	Essence de Se-APP	X	X		
12	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
12	Hauteur (mètres pds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
18	Classe de coupe	X	X		
18	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
18	Classe de coupe	X	X	X	X
18	Code de coupe de Se-APP				

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

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F#0000000010	R#000100	CT	2018	DH	NF
75% 12m JN1U	75% 4m 20U				

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75% en 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 FEUILLEUE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

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

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BO	FO
EN	BJ	FP
EU	BL	FR
EV	BM	FS
EA	BN	FT
EM	BO	FX
ME	CB	FZ
MA	CC	FA
MI	CD	FB
ML	CE	FC
MO	CF	FD
MP	CG	FE
MR	CH	FF
MS	CI	FG
MT	CJ	FH
MU	CK	FI
MA	CL	FJ
MB	CM	FK
MC	CN	FL
MD	CO	FM
ME	CP	FN
MF	CQ	
MG	CR	
MH	CS	
MI	CT	
MO	CU	
MP	CV	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	
MC	CH	
MD	CH	
ME	CH	
MF	CH	
MG	CH	
MH	CH	
MI	CH	
MO	CH	
MP	CH	
MQ	CH	
MR	CH	
MS	CH	
MT	CH	
MU	CH	
MA	CH	
MB	CH	