

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
ES	Essence de Se-AFP	X	X		
12	Hauteur (mètre-pied)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
2019	Année d'intervention partielle	X	X		
2020	Année d'intervention partielle	X	X		
2021	Année d'intervention partielle	X	X		
2022	Année d'intervention partielle	X	X		
2023	Année d'intervention partielle	X	X		
2024	Année d'intervention partielle	X	X		
2025	Année d'intervention partielle	X	X		
2026	Année d'intervention partielle	X	X		
2027	Année d'intervention partielle	X	X		
2028	Année d'intervention partielle	X	X		
2029	Année d'intervention partielle	X	X		
2030	Année d'intervention partielle	X	X		
2031	Année d'intervention partielle	X	X		
2032	Année d'intervention partielle	X	X		
2033	Année d'intervention partielle	X	X		
2034	Année d'intervention partielle	X	X		
2035	Année d'intervention partielle	X	X		
2036	Année d'intervention partielle	X	X		
2037	Année d'intervention partielle	X	X		
2038	Année d'intervention partielle	X	X		
2039	Année d'intervention partielle	X	X		
2040	Année d'intervention partielle	X	X		
2041	Année d'intervention partielle	X	X		
2042	Année d'intervention partielle	X	X		
2043	Année d'intervention partielle	X	X		
2044	Année d'intervention partielle	X	X		
2045	Année d'intervention partielle	X	X		
2046	Année d'intervention partielle	X	X		
2047	Année d'intervention partielle	X	X		
2048	Année d'intervention partielle	X	X		
2049	Année d'intervention partielle	X	X		
2050	Année d'intervention partielle	X	X		

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
ES	ES	CT	ES		
12	12	CT	ES		
CT	CT	CT	ES		
2007	2007	CT	ES		
2018	2018	CT	ES		
2019	2019	CT	ES		
2020	2020	CT	ES		
2021	2021	CT	ES		
2022	2022	CT	ES		
2023	2023	CT	ES		
2024	2024	CT	ES		
2025	2025	CT	ES		
2026	2026	CT	ES		
2027	2027	CT	ES		
2028	2028	CT	ES		
2029	2029	CT	ES		
2030	2030	CT	ES		
2031	2031	CT	ES		
2032	2032	CT	ES		
2033	2033	CT	ES		
2034	2034	CT	ES		
2035	2035	CT	ES		
2036	2036	CT	ES		
2037	2037	CT	ES		
2038	2038	CT	ES		
2039	2039	CT	ES		
2040	2040	CT	ES		
2041	2041	CT	ES		
2042	2042	CT	ES		
2043	2043	CT	ES		
2044	2044	CT	ES		
2045	2045	CT	ES		
2046	2046	CT	ES		
2047	2047	CT	ES		
2048	2048	CT	ES		
2049	2049	CT	ES		
2050	2050	CT	ES		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
 Les résineux constituent 75% et 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	BU	FR
EV	CB	FT
EA	CB	FF
EM	CB	FC
EL	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA
EA	CB	FB
EA	CB	FC
EA	CB	FD
EA	CB	FE
EA	CB	FF
EA	CB	FG
EA	CB	FH
EA	CB	FI
EA	CB	FJ
EA	CB	FK
EA	CB	FL
EA	CB	FM
EA	CB	FN
EA	CB	FO
EA	CB	FP
EA	CB	FR
EA	CB	FS
EA	CB	FT
EA	CB	FU
EA	CB	FV
EA	CB	FW
EA	CB	FX
EA	CB	FY
EA	CB	FZ
EA	CB	FA