

# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
EM	Essence de Sa de APT	X	X	X	X
12	Hauteur (mètres pds)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Essence	X	X	X	X
EPIC	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
FR	Classe de forêt	X	X	X	X
FR	Classe de forêt de la APT	X	X	X	X

Le dénivelé est estimé par densité, 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
EM	EM	CT 2007	EPIC 2018	DH	NF
75% 12m 100%	75% 4m 20%				

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RESINEUX**  
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.  
**MIKTE À DOMINANCE RESINEUSE**  
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.  
**MIKTE SANS DOMINANCE**  
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.  
**MIKTE 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 RESINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BG	FO
EN	BU	FR
EU	BL	FA
EV	CB	FT
ME	CC	FX
MA	CD	FZ
ML	CE	FC
MR	CF	FD
PC	CG	FE
PI	CH	FF
PN	CI	FG
PP	CL	FH
PS	CM	FI
PT	CO	FJ
PU	CP	FK
PV	CQ	FL
PW	CR	FM
PX	CS	FN
PY	CT	
PZ	CU	
QA	CV	
QB	CA	
QC	CB	
QD	CC	
QE	CD	
QF	CE	
QG	CF	
QH	CG	
QI	CH	
QJ	CI	
QK	CL	
QL	CM	
QM	CN	
QN	CO	
QO	CP	
QP	CQ	
QQ	CR	
QR	CS	
QS	CT	
QT	CU	
QU	CV	
QV	CA	
QW	CB	
QX	CC	
QY	CD	
QZ	CE	
RA	CF	
RB	CG	
RC	CH	
RD	CI	
RE	CL	
RF	CM	
RG	CN	
RH	CO	
RI	CP	
RJ	CQ	
RK	CR	
RL	CS	
RM	CT	
RN	CU	
RO	CV	
RP	CA	
RQ	CB	
RS	CC	
RT	CD	
RU	CE	
RV	CF	
RW	CG	
RX	CH	
RY	CI	
RZ	CL	
SA	CM	
SB	CN	
SC	CO	
SD	CP	
SE	CQ	
SF	CR	
SG	CS	
SH	CT	
SI	CU	
SJ	CV	
SK	CA	
SL	CB	
SM	CC	
SN	CD	
SO	CE	
SP	CF	
SQ	CG	
SR	CH	
SS	CI	
ST	CL	
SV	CM	
SW	CN	
SX	CO	
SY	CP	
SZ	CQ	
TA	CR	
TB	CS	
TC	CT	
TD	CU	
TE	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	
TF	CC	
TF	CD	
TF	CE	
TF	CF	
TF	CG	
TF	CH	
TF	CI	
TF	CL	
TF	CM	
TF	CN	
TF	CO	
TF	CP	
TF	CQ	
TF	CR	
TF	CS	
TF	CT	
TF	CU	
TF	CV	
TF	CA	
TF	CB	</