

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EMBOSS03M10	Essence de Sa-APP	X	X	X	X
17M	Général du couvert forestier (NF)	X	X	X	X
12	Stadeur (métrés-pds)	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
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
18	Classe de coupe	X	X	X	X
18	Classe de coupe	X	X	X	X

Le dénivelé est estimé par classe, soit avec des valeurs + 5%, à l'exception de la valeur (25% (25-29%))

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EMBOSS03M10	EMBOSS03M10	CT 2007	EP 2018	DH	NF
75% 12m JN10	75% 4m 2010				

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 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 RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB	BG	FO
EN	BK	FN
EU	BL	FR
EV	BN	FS
ME	CB	FX
MH	CC	FZ
MA	CD	FT
ML	CE	FD
MC	CF	FE
PC	CG	FF
PS	CH	FG
PI	CI	FH
PN	CJ	FI
PP	CK	FJ
PR	CL	FK
PS	CM	FL
PT	CN	FM
PU	CO	FN
PV	CP	
PW	CQ	
PX	CR	
PY	CS	
PZ	CT	
QA	CU	
QB	CV	
QC	CW	
QD	CX	
QE	CY	
QF	CZ	
QG	DA	
QH	DB	
QI	DC	
QJ	DD	
QK	DE	
QL	DF	
QM	DG	
QN	DH	
QO	DI	
QP	DJ	
QQ	DK	
QR	DL	
QS	DM	
QT	DN	
QU	DO	
QV	DP	
QW	DQ	
QX	DR	
QY	DS	
QZ	DT	
RA	DU	
RB	DV	
RC	DW	
RD	DX	
RE	DY	
RF	DZ	
RG	EA	
RH	EB	
RI	EC	
RJ	ED	
RK	EE	
RL	EF	
RM	EG	
RN	EH	
RO	EI	
RP	EJ	
RQ	EK	
RR	EL	
RS	EM	
RT	EN	
RU	EO	
RV	EP	
RW	EQ	
RX	ER	
RY	ES	
RZ	ET	
SA	EU	
SB	EV	
SC	EW	
SD	EX	
SE	EY	
SF	EZ	
SG	FA	
SH	FB	
SI	FC	
SJ	FD	
SK	FE	
SL	FF	
SM	FG	
SN	FH	
SO	FI	
SP	FJ	
SQ	FK	
SR	FL	
SS	FM	
ST	FN	
SV	FO	
SW	FP	
SX	FQ	
SY	FR	
SZ	FS	
TA	FT	
TB	FU	
TC	FV	
TD	FW	
TE	FX	
TF	FY	
TF	FZ	
TG	GA	
TH	GB	
TI	GC	
TJ	GD	
TK	GE	
TL	GF	
TM	GG	
TN	GH	
TO	GI	
TP	GO	
TP	GP	
TQ	GQ	
TR	GR	
TR	GS	
TS	GT	
TU	GU	
TU	GV	
TV	GW	
TV	GX	
TW	GY	
TW	GZ	
TX	HA	
TX	HB	
TY	HC	
TY	HD	
TZ	HE	
TZ	HF	
UA	HG	
UA	HH	
UB	HI	
UB	HJ	
UC	HK	
UC	HL	
UD	HM	
UD	HN	
UE	HO	
UE	HP	
UF	HQ	
UF	HR	
UG	HS	
UG	HT	
UH	HU	
UH	HV	
UI	HW	
UI	HX	
UJ	HY	
UJ	HZ	
UK	IA	
UK	IB	
UL	IC	
UL	ID	
UM	IE	
UM	IF	
UN	IG	
UN	IH	
UO	II	
UO	IJ	
UP	IK	
UP	IL	
UQ	IM	
UQ	IN	
UR	IO	
UR	IP	
US	IQ	
US	IR	
UT	IS	
UT	IT	
UV	IU	
UV	IV	
UW	IU	
UW	IV	
UX	IV	
UX	IV	
UY	IV	
UY	IV	
UZ	IV	
UZ	IV	
VA	IV	
VA	IV	
VB	IV	
VB	IV	
VC	IV	
VC	IV	
VD	IV	
VD	IV	
VE	IV	
VE	IV	
VF	IV	
VF	IV	
VG	IV	
VG	IV	
VH	IV	
VH	IV	
VI	IV	
VI	IV	
VJ	IV	
VJ	IV	
VK	IV	
VK	IV	
VL	IV	
VL	IV	
VM	IV	
VM	IV	
VN	IV	
VN	IV	
VO	IV	
VO	IV	
VP	IV	
VP	IV	
VQ	IV	
VQ	IV	
VR	IV	
VR	IV	
VS	IV	
VS	IV	
VT	IV	
VT	IV	
VU	IV	
VU	IV	
VV	IV	
VV	IV	
VW	IV	
VW	IV	
VX	IV	
VX	IV	
VY	IV	
VY	IV	
VZ	IV	
VZ	IV	
WA	IV	
WA	IV	
WB	IV	
WB	IV	
WC	IV	
WC	IV	
WD	IV	
WD	IV	
WE	IV	
WE	IV	
WF	IV	
WF	IV	
WG	IV	
WG	IV	
WH	IV	
WH	IV	
WI	IV	
WI	IV	
WJ	IV	
WJ	IV	
WK	IV	
WK	IV	
WL	IV	
WL	IV	
WM	IV	
WM	IV	
WN	IV	
WN	IV	
WO	IV	
WO	IV	
WP	IV	
WP	IV	
WQ	IV	
WQ	IV	
WR	IV	
WR	IV	
WS	IV	
WS	IV	
WT	IV	
WT	IV	
WU	IV	
WU	IV	
WV	IV	
WV	IV	
WW	IV	
WW	IV	
WX	IV	
WX	IV	
WY	IV	
WY	IV	
WZ	IV	
WZ	IV	
XA	IV	
XA	IV	
XB	IV	
XB	IV	
XC	IV	
XC	IV	
XD	IV	
XD	IV	
XE	IV	
XE	IV	
XF	IV	
XF	IV	
XG	IV	
XG	IV	
XH	IV	
XH	IV	
XI	IV	
XI	IV	
XJ	IV	
XJ	IV	
XK	IV	
XK	IV	
XL	IV	
XL	IV	
XM	IV	
XM	IV	
XN	IV	
XN	IV	
XO	IV	
XO	IV	
XP	IV	
XP	IV	
XQ	IV	
XQ	IV	
XR	IV	
XR	IV	
XS	IV	
XS	IV	
XT	IV	
XT	IV	
XU	IV	
XU	IV	
XV	IV	
XV	IV	
XW	IV	
XW	IV	
XZ	IV	
XZ	IV	
YA	IV	
YA	IV	
YB	IV	
YB	IV	
YC	IV	
YC	IV	
YD	IV	
YD	IV	
YE	IV	
YE	IV	
YF	IV	
YF	IV	
YG	IV	
YG	IV	
YH	IV	
YH	IV	
YI	IV	
YI	IV	
YJ	IV	
YJ	IV	
YK	IV	
YK	IV	
YL	IV	
YL	IV	
YM	IV	
YM	IV	
YN	IV	
YN	IV	
YO	IV	
YO	IV	
YP	IV	
YP	IV	
YQ	IV	
YQ	IV	
YR	IV	
YR	IV	
YS	IV	
YS	IV	
YT	IV	
YT	IV	
YU	IV	
YU	IV	
YV	IV	
YV	IV	
YW	IV	
YW	IV	
YZ	IV	
YZ	IV	
ZA	IV	
ZA	IV	
ZB	IV	
ZB	IV	
ZC	IV	
ZC	IV	
ZD	IV	
ZD	IV	
ZE	IV	
ZE	IV	
ZF	IV	
ZF	IV	
ZG	IV	
ZG	IV	
ZH	IV	
ZH	IV	
ZI	IV	
ZI	IV	
ZJ	IV	
ZJ	IV	
ZK	IV	
ZK	IV	
ZL	IV	
ZL	IV	
ZM	IV	
ZM	IV	
ZN	IV	
ZN	IV	
ZO	IV	
ZO	IV	
ZP	IV	
ZP	IV	
ZQ	IV	
ZQ	IV	
ZR	IV	
ZR	IV	
ZS	IV	
ZS	IV	
ZT	IV	
ZT	IV	
ZU	IV	
ZU	IV	
ZV	IV	
ZV	IV	
ZW	IV	
ZW	IV	
ZX	IV	
ZX	IV	
ZY	IV	
ZY	IV	
ZZ	IV	
ZZ	IV	

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEUX (0 à 20)	FEUILLEUX (21 à 40)	FEUILLEUX (41 à 60)	FEUILLEUX (61 à 80)	FEUILLEUX (81 à 100)	FEUILLEUX (101 à 120)	FEUILLEUX (121 et plus)
Jeune inéquienne (JN)			Vieux inéquienne (VN)			

Structure verticale des tiges de 7 m et plus

Étage	Intérieur (IN)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO) et 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
B-étage (BI) et 120	Couverture > 25% et Couverture > 25%	
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (JN) et vieux inéquiers (VN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE

BR	Brûls total
CH	Chablis total
DT	Dépensement total
EG	Épidémie grave
VER	Verges graves

CODE INTERVENTIONS PARTIELLES

CA	Coupe d'aménagement
CM	Coupe d'amélioration
CO	Coupe en damier
CE	Coupe à diamètre limite
CEA	Coupe progressive inégale
CEP	Coupe progressive inégale
CEJ	Coupe de jarriage
CEK	Coupe progressive par pied d'arbre ou groupe d'arbres
CEL	Coupe de jarriage avec régénération par parquets
CEM	Coupe de jarriage avec régénération par parquets
CEN	Coupe progressive inégale phase finale
CEO	Coupe progressive inégale phase finale
CEP	Coupe progressive inégale phase finale
CEQ	Coupe progressive inégale phase finale
CER	Coupe progressive inégale phase finale
CEI	Coupe progressive inégale phase finale
CEJ	Coupe progressive inégale phase finale
CEK	Coupe progressive inégale phase finale
CEL	Coupe progressive inégale phase finale
CEM	Coupe progressive inégale phase finale
CEN	Coupe progressive inégale phase finale
CEO	Coupe progressive inégale phase finale
CEP	Coupe progressive inégale phase finale
CEQ	Coupe progressive inégale phase finale
CER	Coupe progressive inégale phase finale
CEI	Coupe progressive inégale phase finale
CEJ	Coupe progressive inégale phase finale
CEK	Coupe progressive inégale phase finale
CEL	Coupe progressive inégale phase finale
CEM	Coupe progressive inégale phase finale
CEN	Coupe progressive inégale phase finale
CEO	Coupe progressive inégale phase finale
CEP	Coupe progressive inégale phase finale
CEQ	Coupe progressive inégale phase finale
CER	Coupe progressive inégale phase finale
CEI	Coupe progressive inégale phase finale
CEJ	Coupe progressive inégale phase finale
CEK	Coupe progressive inégale phase finale
CEL	Coupe progressive inégale phase finale
CEM	Coupe progressive inégale phase finale
CEN	Coupe progressive inégale phase finale
CEO	Coupe progressive inégale phase finale
CEP	Coupe progressive inégale phase finale
CEQ	Coupe progressive inég