

# Carte écoforestière

### STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

F	C	Code	Type de couvert	Proportions	Proportions	Proportions	Non forestier
0	X	0	Forêt naturelle	X	X	X	X
1	X	1	Forêt plantée	X	X	X	X
2	X	2	Forêt agricole	X	X	X	X
3	X	3	Forêt résiduelle	X	X	X	X
4	X	4	Forêt à haute valeur ajoutée	X	X	X	X
5	X	5	Forêt à faible valeur ajoutée	X	X	X	X
6	X	6	Forêt à haute valeur ajoutée	X	X	X	X
7	X	7	Forêt à faible valeur ajoutée	X	X	X	X
8	X	8	Forêt à haute valeur ajoutée	X	X	X	X
9	X	9	Forêt à faible valeur ajoutée	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Fin de hauteur	Fin de hauteur	Proportions	Non forestier
0-100	CJ 98 D	A	0
100-200	PA 5		
200-300	CT 78 10		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESINEUX  
Couverture d'au moins 70% de la surface totale et occupée par les essences résineuses.

FEUILLEUX  
Couverture d'au moins 70% de la surface totale et occupée par les essences feuillues.

MELANGES  
Couverture d'au moins 70% de la surface totale et occupée par les essences feuillues et résineuses.

CODE	ESSENCES RESINEUSES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES	CODE	ESSENCES PROLIFÈRES
0	Épicéa	01	Aloué	01	Aloué
1	Épicéa	02	Aloué	02	Aloué
2	Épicéa	03	Aloué	03	Aloué
3	Épicéa	04	Aloué	04	Aloué
4	Épicéa	05	Aloué	05	Aloué
5	Épicéa	06	Aloué	06	Aloué
6	Épicéa	07	Aloué	07	Aloué
7	Épicéa	08	Aloué	08	Aloué
8	Épicéa	09	Aloué	09	Aloué
9	Épicéa	10	Aloué	10	Aloué

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	20 à 29 m	30 à 39 m	40 à 49 m	50 à 59 m	60 à 69 m	70 à 79 m	80 à 89 m	90 à 99 m	100 à 109 m
0-100	1	2	3	4	5	6	7	8	9
100-200	10	20	30	40	50	60	70	80	90
200-300	100	200	300	400	500	600	700	800	900
300-400	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000
400-500	10000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	80000	90000
500-600	100000	200000	300000	400000	500000	600000	700000	800000	900000

(\*) Information provenant d'Inventaire

CLASSES D'ÂGE

REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	DESCRIPTION	INTÉRIEURS PARTIELLES
CHT	Chablis total	CON
DT	Défrichement total	COU
ES	Épandage grave	COU
BR	Brûlis total	CAM
VE	Végétation givrée	CA
BER	Broussailles	COU
COU	Coupe de débardage	COU
CJ	Coupe de jarriage	COU
CPA	Coupe avec protection de la reproduction	COU
CPB	Coupe avec réserve de semences	COU
CPD	Coupe de réserve totale	COU
CPF	Coupe progressive	COU
CPH	Coupe par trouées	COU
CPJ	Coupe par trouées	COU
CPK	Coupe par trouées	COU
CPN	Coupe par trouées	COU
CPQ	Coupe par trouées	COU
CPR	Coupe par trouées	COU
CPS	Coupe par trouées	COU
CPV	Coupe par trouées	COU
CPW	Coupe par trouées	COU
CPX	Coupe par trouées	COU
CPY	Coupe par trouées	COU
CPZ	Coupe par trouées	COU
CPAA	Coupe par trouées	COU
CPAB	Coupe par trouées	COU
CPAC	Coupe par trouées	COU
CPAD	Coupe par trouées	COU
CPAE	Coupe par trouées	COU
CPAF	Coupe par trouées	COU
CPAG	Coupe par trouées	COU
CPAH	Coupe par trouées	COU
CPAI	Coupe par trouées	COU
CPAJ	Coupe par trouées	COU
CPAK	Coupe par trouées	COU
CPAL	Coupe par trouées	COU
CPAM	Coupe par trouées	COU
CPAN	Coupe par trouées	COU
CPAO	Coupe par trouées	COU
CPAP	Coupe par trouées	COU
CPAQ	Coupe par trouées	COU
CPAR	Coupe par trouées	COU
CPAS	Coupe par trouées	COU
CPAT	Coupe par trouées	COU
CPAU	Coupe par trouées	COU
CPAV	Coupe par trouées	COU
CPAW	Coupe par trouées	COU
CPAX	Coupe par trouées	COU
CPAY	Coupe par trouées	COU
CPAZ	Coupe par trouées	COU
CPBA	Coupe par trouées	COU
CPBB	Coupe par trouées	COU
CPBC	Coupe par trouées	COU
CPBD	Coupe par trouées	COU
CPBE	Coupe par trouées	COU
CPBF	Coupe par trouées	COU
CPBG	Coupe par trouées	COU
CPBH	Coupe par trouées	COU
CPBI	Coupe par trouées	COU
CPBJ	Coupe par trouées	COU
CPBK	Coupe par trouées	COU
CPBL	Coupe par trouées	COU
CPBM	Coupe par trouées	COU
CPBN	Coupe par trouées	COU
CPBO	Coupe par trouées	COU
CPBP	Coupe par trouées	COU
CPBQ	Coupe par trouées	COU
CPBR	Coupe par trouées	COU
CPBS	Coupe par trouées	COU
CPBT	Coupe par trouées	COU
CPBU	Coupe par trouées	COU
CPBV	Coupe par trouées	COU
CPBW	Coupe par trouées	COU
CPBX	Coupe par trouées	COU
CPBY	Coupe par trouées	COU
CPBZ	Coupe par trouées	COU
CPCA	Coupe par trouées	COU
CPCB	Coupe par trouées	COU
CPCC	Coupe par trouées	COU
CPCD	Coupe par trouées	COU
CPCE	Coupe par trouées	COU
CPCF	Coupe par trouées	COU
CPCG	Coupe par trouées	COU
CPCH	Coupe par trouées	COU
CPCI	Coupe par trouées	COU
CPCK	Coupe par trouées	COU
CPCL	Coupe par trouées	COU
CPCM	Coupe par trouées	COU
CPCN	Coupe par trouées	COU
CPCO	Coupe par trouées	COU
CPCP	Coupe par trouées	COU
CPDQ	Coupe par trouées	COU
CPDR	Coupe par trouées	COU
CPDS	Coupe par trouées	COU
CPDT	Coupe par trouées	COU
CPDU	Coupe par trouées	COU
CPDV	Coupe par trouées	COU
CPDW	Coupe par trouées	COU
CPDX	Coupe par trouées	COU
CPDY	Coupe par trouées	COU
CPDZ	Coupe par trouées	COU
CPEA	Coupe par trouées	COU
CPEB	Coupe par trouées	COU
CPEC	Coupe par trouées	COU
CPED	Coupe par trouées	COU
PEE	Coupe par trouées	COU

PERTURBATIONS MOYENNES

CODE	DESCRIPTION	INTÉRIEURS PARTIELLES
ECL	Éclaircie commerciale	ECL
CRH	Chablis partiel	CRH
RRH	Régime de plants utilisés à raison normale	RRH
RRR	Régime de plants utilisés à raison normale	RRR
RRS	Régime de plants utilisés à raison normale	RRS
RRT	Régime de plants utilisés à raison normale	RRT
RRU	Régime de plants utilisés à raison normale	RRU
RRV	Régime de plants utilisés à raison normale	RRV
RRW	Régime de plants utilisés à raison normale	RRW
RRX	Régime de plants utilisés à raison normale	RRX
RRY	Régime de plants utilisés à raison normale	RRY
RRZ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRZ
RRAA	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAA
RRAB	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAB
RRAC	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAC
RRAD	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAD
RRAE	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAE
RRAF	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAF
RRAG	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAG
RRAH	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAH
RRAI	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAI
RRAJ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAJ
RRAK	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAK
RRAL	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAL
RRAM	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAM
RRAN	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAN
RRAO	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAO
RRAP	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAP
RRAQ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAQ
RRAR	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAR
RRAS	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAS
RRAT	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAT
RRAU	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAU
RRAV	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAV
RRAW	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAW
RRAX	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAX
RRAY	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAY
RRAZ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRAZ
RRBA	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBA
RRBB	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBB
RRBC	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBC
RRBD	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBD
RRBE	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBE
RRBF	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBF
RRBG	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBG
RRBH	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBH
RRBI	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBI
RRBJ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBJ
RRBK	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBK
RRBL	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBL
RRBM	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBM
RRBN	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBN
RRBO	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBO
RRBP	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBP
RRBQ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBQ
RRBR	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBR
RRBS	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBS
RRBT	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBT
RRBU	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBU
RRBV	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBV
RRBW	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBW
RRBX	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBX
RRBY	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBY
RRBZ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRBZ
RRCA	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCA
RRCB	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCB
RRCC	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCC
RRCD	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCD
RRCE	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCE
RRCF	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCF
RRCG	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCG
RRCH	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCH
RRCI	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCI
RRCK	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCK
RRCL	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCL
RRCM	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCM
RRCN	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCN
RRCO	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCO
RRCP	Régime de plants utilisés à raison normale	RRCP
RRDQ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDQ
RRDR	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDR
RRDS	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDS
RRDT	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDT
RRDU	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDU
RRDV	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDV
RRDW	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDW
RRDX	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDX
RRDY	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDY
RRDZ	Régime de plants utilisés à raison normale	RRDZ
RREA	Régime de plants utilisés à raison normale	RREA
RREB	Régime de plants utilisés à raison normale	RREB
RREC	Régime de plants utilisés à raison normale	RREC
RRED	Régime de plants utilisés à raison normale	RRED
REE	Régime de plants utilisés à raison normale	REE

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESCRIPTION	TAUX D'INCLINAISON
01	Dénué ou semi-dénué humide	0%
02	Dénué ou semi-dénué sec	0%
03	Autres	0%
04	Faible	1%
05	Faible	2%
06	Moyenne	3%
07	Moyenne	4%
08	Élevée	5%
09	Élevée	6%
10	Élevée	7%
11	Élevée	8%
12	Élevée	9%
13	Élevée	10%
14	Élevée	11%
15	Élevée	12%
16	Élevée	13%
17	Élevée	14%
18	Élevée	15%
19	Élevée	16%
20	Élevée	17%
21	Élevée	18%
22	Élevée	19%
23	Élevée	20%
24	Élevée	21%
25	Élevée	22%
26	Élevée	23%
27	Élevée	24%
28	Élevée	25%
29	Élevée	26%
30	Élevée	27%
31	Élevée	28%
32	Élevée	29%
33	Élevée	30%
34	Élevée	31%
35	Élevée	32%
36	Élevée	33%
37	Élevée	34%
38	Élevée	35%
39	Élevée	36%
40	Élevée	37%
41	Élevée	38%
42	Élevée	39%
43	Élevée	40%
44	Élevée	41%
45	Élevée	42%
46	Élevée	43%
47	Élevée	44%
48	Élevée	45%
49	Élevée	46%
50	Élevée	47%
51	Élevée	48%
52	Élevée	49%
53	Élevée	50%
54	Élevée	51%
55	Élevée	52%