



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

C	Code	Type de couverture	Tm	Tn	Indicatif	Non forestier
1	100	Forêt d'arbres feuillus	X	X		
1	101	Forêt d'arbres à feuilles caduques	X	X		
1	102	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	103	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	104	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	105	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	106	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	107	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	108	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	109	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	110	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	111	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	112	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	113	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	114	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	115	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	116	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	117	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	118	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	119	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	120	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	121	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	122	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	123	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	124	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	125	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	126	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	127	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	128	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	129	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	130	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	131	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	132	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	133	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	134	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	135	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	136	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	137	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	138	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	139	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	140	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	141	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	142	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	143	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	144	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	145	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	146	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	147	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	148	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	149	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	150	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	151	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	152	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	153	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	154	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	155	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	156	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	157	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	158	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	159	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		
1	160	Forêt d'arbres à feuilles persistantes	X	X		

Exemple d'appellation

Tm de hauteur	Tn de hauteur	Indicatif	Non forestier
CJ 95 0	CJ 95 0	A	0
CJ 95 0	CJ 95 0	A	0
CJ 95 0	CJ 95 0	A	0

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

ESSENTIEL
Représentent plus de 75% de la surface terrière totale occupée par les essences inventoriées.

ESSENTIELS
Représentent plus de 75% de la surface terrière totale occupée par les essences inventoriées.

MELANJES
Représentent des essences forestières et résineuses occupent individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES #1*	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES #2	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES #3*	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES #4**	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES #5**
01	Épicéa blanc	01	Épicéa commun	01	Épicéa commun	01	Épicéa commun	01	Épicéa commun
02	Épicéa rouge et blanc	02	Épicéa rouge	02	Épicéa rouge	02	Épicéa rouge	02	Épicéa rouge
03	Épicéa blanc	03	Épicéa commun	03	Épicéa commun	03	Épicéa commun	03	Épicéa commun
04	Épicéa rouge et blanc	04	Épicéa rouge	04	Épicéa rouge	04	Épicéa rouge	04	Épicéa rouge
05	Épicéa blanc	05	Épicéa commun	05	Épicéa commun	05	Épicéa commun	05	Épicéa commun
06	Épicéa rouge et blanc	06	Épicéa rouge	06	Épicéa rouge	06	Épicéa rouge	06	Épicéa rouge
07	Épicéa blanc	07	Épicéa commun	07	Épicéa commun	07	Épicéa commun	07	Épicéa commun
08	Épicéa rouge et blanc	08	Épicéa rouge	08	Épicéa rouge	08	Épicéa rouge	08	Épicéa rouge
09	Épicéa blanc	09	Épicéa commun	09	Épicéa commun	09	Épicéa commun	09	Épicéa commun
10	Épicéa rouge et blanc	10	Épicéa rouge	10	Épicéa rouge	10	Épicéa rouge	10	Épicéa rouge

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	NIVEAU MOYEN DES TIGES COMPTÉES ET DOCUMENTÉES						
	A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD
10 à 19 m							
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							
110 à 119 m							
120 à 129 m							
130 à 139 m							
140 à 149 m							
150 à 159 m							
160 à 169 m							
170 à 179 m							
180 à 189 m							
190 à 199 m							
200 à 209 m							
210 à 219 m							
220 à 229 m							
230 à 239 m							
240 à 249 m							
250 à 259 m							
260 à 269 m							
270 à 279 m							
280 à 289 m							
290 à 299 m							
300 à 309 m							
310 à 319 m							
320 à 329 m							
330 à 339 m							
340 à 349 m							
350 à 359 m							
360 à 369 m							
370 à 379 m							
380 à 389 m							
390 à 399 m							
400 à 409 m							
410 à 419 m							
420 à 429 m							
430 à 439 m							
440 à 449 m							
450 à 459 m							
460 à 469 m							
470 à 479 m							
480 à 489 m							
490 à 499 m							
500 à 509 m							
510 à 519 m							
520 à 529 m							
530 à 539 m							
540 à 549 m							
550 à 559 m							
560 à 569 m							
570 à 579 m							
580 à 589 m							
590 à 599 m							
600 à 609 m							
610 à 619 m							
620 à 629 m							
630 à 639 m							
640 à 649 m							
650 à 659 m							
660 à 669 m							
670 à 679 m							
680 à 689 m							
690 à 699 m							
700 à 709 m							
710 à 719 m							
720 à 729 m							
730 à 739 m							
740 à 749 m							
750 à 759 m							
760 à 769 m							
770 à 779 m							
780 à 789 m							
790 à 799 m							
800 à 809 m							
810 à 819 m							
820 à 829 m							
830 à 839 m							
840 à 849 m							
850 à 859 m							
860 à 869 m							
870 à 879 m							
880 à 889 m							
890 à 899 m							
900 à 909 m							
910 à 919 m							
920 à 929 m							
930 à 939 m							
940 à 949 m							
950 à 959 m							
960 à 969 m							
970 à 979 m							
980 à 989 m							
990 à 999 m							
1000 à 1009 m							
1010 à 1019 m							
1020 à 1029 m							
1030 à 1039 m							
1040 à 1049 m							
1050 à 1059 m							
1060 à 1069 m							
1070 à 1079 m							
1080 à 1089 m							
1090 à 1099 m							
1100 à 1109 m							
1110 à 1119 m							
1120 à 1129 m							
1130 à 1139 m							
1140 à 1149 m							
1150 à 1159 m							
1160 à 1169 m							
1170 à 1179 m							
1180 à 1189 m							
1190 à 1199 m							
1200 à 1209 m							
1210 à 1219 m							
1220 à 1229 m							
1230 à 1239 m							
1240 à 1249 m							
1250 à 1259 m							
1260 à 1269 m							
1270 à 1279 m							
1280 à 1289 m							
1290 à 1299 m							
1300 à 1309 m							
1310 à 1319 m							
1320 à 1329 m							
1330 à 1339 m							
1340 à 1349 m							
1350 à 1359 m							
1360 à 1369 m							
1370 à 1379 m							
1380 à 1389 m							
1390 à 1399 m							
1400 à 1409 m							
1410 à 1419 m							
1420 à 1429 m							
1430 à 1439 m							
1440 à 1449 m							
1450 à 1459 m							
1460 à 1469 m							
1470 à 1479 m							
1480 à 1489 m							
1490 à 1499 m							
1500 à 1509 m							