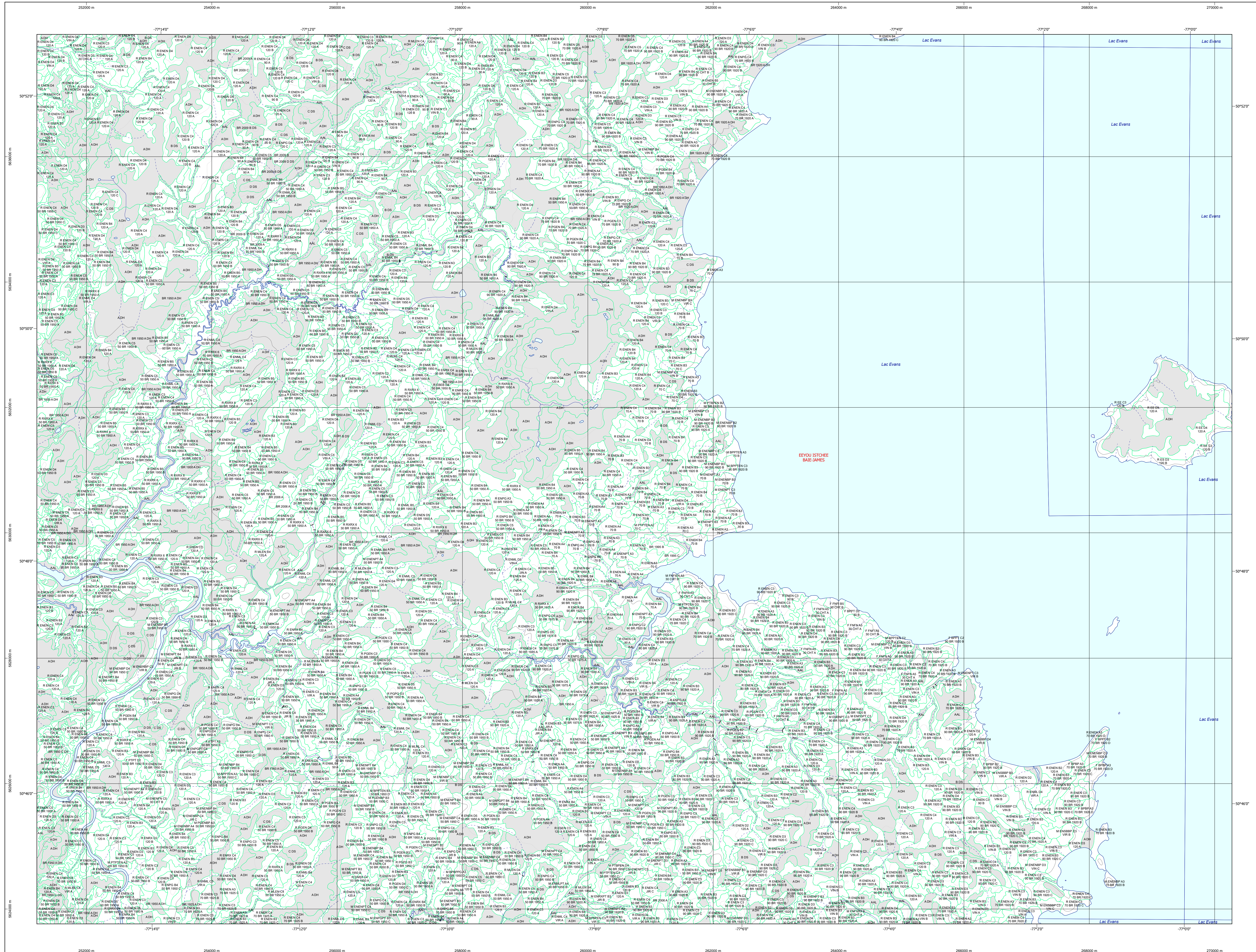


# Carte écoforestière



## STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+	-	Improductif	Non forestier
0	Terres agricoles	X	X		X
1	Forêt à feuilles	X	X		
2	Forêt à résineux	X	X		
3	Forêt mixte	X	X		
4	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
5	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
6	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
7	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
8	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
9	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
10	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
11	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
12	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
13	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
14	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
15	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
16	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
17	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
18	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
19	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
20	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
21	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
22	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
23	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
24	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
25	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
26	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
27	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
28	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
29	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
30	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
31	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
32	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
33	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
34	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
35	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
36	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
37	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
38	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
39	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
40	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
41	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
42	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
43	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
44	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
45	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
46	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
47	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
48	Forêt à feuilles et résineux	X	X		
49	Forêt à résineux et feuilles	X	X		
50	Forêt à feuilles et résineux	X	X		

Exemple d'appellation

Code	Code	Code	Code
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50	51	52
53	54	55	56
57	58	59	60
61	62	63	64
65	66	67	68
69	70	71	72
73	74	75	76
77	78	79	80
81	82	83	84
85	86	87	88
89	90	91	92
93	94	95	96
97	98	99	100

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

**ESSENCES**  
Représentent plus de 75% de la surface totale totale occupée par les essences résineuses.

**FEUILLES**  
Représentent plus de 75% de la surface totale totale occupée par les essences feuillues.

**MELANGES**  
Représentent les essences feuillues et résineuses occupent cumulativement plus de 25% et moins de 75% de la surface totale.

CODE	ESSENCES FEUILLES #1	CODE	ESSENCES FEUILLES #2	CODE	ESSENCES FEUILLES #3
01	02	03	04	05	06
07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54
55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66
67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78
79	80	81	82	83	84
85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96
97	98	99	100		

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6	7
100 à 120 m	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
80 à 100 m	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
60 à 80 m	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7
40 à 60 m	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
20 à 40 m	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7
0 à 20 m	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7

\*) Information gouverneur d'image satellite

CLASSES D'AGE

REPLEMENTS ETAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
10										
20										
30										
40										
50										
60										
70										
80										
90										
100										

CODE	DESCRIPTION	CODE	DESCRIPTION
CHT	Châtaignier total	CON	Conversion de peuplement
CHS	Chêne total	DLD	Coupe à diamètre limité avec
ES	Épicéa total	ES	Coupe d'entretien
BR	Bûche total	CAM	Coupe à diamètre variable
FR	Frêne	CA	Coupe à diamètre constant
VER	Verger grave	CA	Coupe à diamètre constant
CPA	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPB	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPD	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPF	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPG	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPH	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPJ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPK	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPM	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPN	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPQ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPR	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPS	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPV	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPW	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPX	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPY	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPZ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAA	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAB	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAC	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAD	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAE	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAF	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAG	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAH	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAI	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAJ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAK	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAL	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAM	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAN	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAO	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAP	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAQ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAR	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAS	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAT	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAU	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAV	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAW	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAX	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAY	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPAZ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBA	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBB	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBC	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBD	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBE	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBF	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBG	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBH	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBI	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBJ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBK	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBL	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBM	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBN	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBO	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBP	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBQ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBR	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBS	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBT	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBU	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBV	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBW	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBX	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBY	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPBZ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCA	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCB	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCC	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCD	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCE	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCF	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCG	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCH	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCI	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCK	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCL	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCM	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCN	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCO	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPCP	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDQ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDR	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDS	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDT	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDU	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDV	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDW	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDX	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDY	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDZ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDA	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDB	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDC	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDD	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDE	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDF	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDG	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDH	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDI	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDJ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDK	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDL	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDM	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDN	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDO	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDP	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDQ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDR	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDS	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDT	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDU	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDV	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDW	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDX	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDY	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDZ	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDA	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDB	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDC	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDD	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDE	Coupe progressive	CA	Coupe à diamètre constant
CPDF	Cou		