

MINISTERE DES AFFAIRES ECONOMIQUES
ET DES CLASSES MOYENNES

INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

Recensement général de l'agriculture de 1950

Recensement forestier
(15 mai 1950)

3^e PARTIE

1

Étendue, Volume et Valeur des bois, étangs et terrains incultes

MINISTÈRE DES AFFAIRES ÉCONOMIQUES
ET DES CLASSES MOYENNES

INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

RECENSEMENT GÉNÉRAL DE L'AGRICULTURE DE 1950

Recensement forestier

15 mai 1950

3ème Partie

I

ÉTENDUE, VOLUME ET VALEUR DES BOIS, ETANGS
ET TERRAINS INCULTES

Répartition par inspections et cantonnements
(Administration des Eaux et Forêts)

I N S P E C T I O N D ' A N N E E S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	76		9	2.753 49	2.845	104.677	2.754 25	2.845	104.686
Taillis sous futaie	480 86	295	10.107	2.396 90	1.329	67.912	2.877 76	1.624	78.019
Taillis simple	43 97	4	84	5.148 01	582	7.306	5.191 98	586	7.390
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	18 09		87	1.422 54		9.635	1.440 63		9.722
TOTAL A	543 68	299	10.287	11.720 94	4.756	189.530	12.264 62	5.055	199.817
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin Sylvestre									
-10 ans	1.074 93			4.785 97			5.860 90		
de 10 à -20 ans	485 12			3.754 93			4.240 05		
de 20 à -30 ans	993 77	607		4.871 19	4.328		5.864 96	4.935	
de 30 à -40 ans	619 05	674		2.162 54	2.523		2.781 59	3.197	
de 40 ans et plus blanc étoc	841 40	1.067		1.624 80	2.727		2.466 20	3.794	
	493 07			1.257 67			1.750 74		
Total a	4.507 34	2.348	69.991	18.457 10	9.578	343.453	22.964 44	11.926	413.444
b. Pin de Corse									
-10 ans	160 04			395 84			555 88		
de 10 à -20 ans	73 89			292 27			366 16		
de 20 à -30 ans	111 37	110		106 53	104		217 90	214	
de 30 à -40 ans	70			19 77	35		20 47	35	
de 40 ans et plus blanc étoc	11 43	21		1 04	1		12 47	22	
				6 35			6 35		
Total b	357 43	131	5.249	821 80	140	9.425	1.179 23	271	14.674

I N S P E C T I O N D ' A N V E R S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	6 75			13 23			19 98		
de 20 à -40 ans	2 32	2		9 66	8		11 98	10	
de 40 ans et plus				4 10	5		4 10	5	
blanc étoc				2 26			2 26		
Total c	9 07	2	128	29 25	13	404	38 32	15	532
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	25 93			156 11			182 04		
de 10 à -20 ans	35			64 93			65 28		
de 20 à -40 ans	7 01	15		9 35	8		16 36	23	
de 40 ans et plus				50	1		0 50	1	
blanc étoc				13			0 13		
Total d	33 29	15	567	231 02	9	2.184	264 31	24	2.751
e. Epicéa									
-10 ans				105 90			105 90		
de 10 à -20 ans				49 04			49 04		
de 20 à -30 ans				25 91			25 91		
de 30 à -40 ans				10 90	14		10 90	14	
de 40 à -50 ans				11 46	22		11 46	22	
de 50 ans et plus				6 27			6 27		
blanc étoc									
Total e				209 48	36	2.962	209 48	36	2.962

I N S P E C T I O N D ' A N N E E S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	12 77			95 91			108 68		
de 10 à -20 ans	78			87 97			88 75		
de 20 à -30 ans				44 14			44 14		
de 30 ans et plus				36 26	56		36 26	56	
blanc étoc				5 50			5 50		
Total f	13 55		112	269 78	56	4.104	283 33	56	4.216
g. Autres résineux				185 29	111	3.058	185 29	111	3.058
TOTAL B	4.920 68	2.496	76.047	20.203 72	9.943	365.590	25.124 40	12.439	441.637
TOTAL A + B	5.464 36	2.795	86.334	31.924 66	14.699	555.120	37.389 02	17.494	641.454
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	90			80 77			81 67		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	41 29			1.099 24			1.140 53		
c. Arboretums				11 20	1		11 20	1	
d. Carrières	38 41			16 70			55 11		
e. Divers (hippodromes, etc..)	272 33			379 76	6		652 09	6	
TOTAL C	352 93		1.010	1.587 67	7	301	1.940 60	7	1.311
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	5 83			1.821 65			1.827 48		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				13.792 71			13.792 71		
I. TOTAL GENERAL	5.823 12	2.795	87.344	49.126 69	14.706	555.421	54.949 81	17.501	642.765
II. VALEUR DU FONDS			59.081			493.217			552.298
III. VALEUR TOTALE			146.425			1.048.638			1.195.063

C A N T O N N E M E N T D ' A N V E R S

S P E C I F I C A T I O N

	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	76		9	2.011 62	2.345	80.702	2.012 38	2.345	80.711
Taillis sous futaie	263 39	65	3.817	1.969 71	1.136	50.234	2.233 10	1.201	54.051
Taillis simple	10 98	1	14	3.510 38	419	5.670	3.521 36	420	5.684
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	14 56		74	1.224 80		8.268	1.239 36		8.342
TOTAL A	289 69	66	3.914	8.716 51	3.900	144.874	9.006 20	3.966	148.788
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	258 24			2.620 15			2.878 39		
de 10 à -20 ans	183 04			1.993 76			2.176 80		
de 20 à -30 ans	269 72	178		2.076 20	2.283		2.345 92	2.461	
de 30 à -40 ans	172 55	167		1.017 47	1.265		1.190 02	1.432	
de 40 ans et plus	254 56	317		1.177 31	2.145		1.431 87	2.462	
blanc étoc	212 15			643 82			855 97		
Total a	1.350 26	662	20.102	9.528 71	5.693	202.767	10.878 97	6.355	222.869
b. Pin de Corse									
-10 ans	94 86			149 23			244 09		
de 10 à -20 ans	51 92			103 62			155 54		
de 20 à -30 ans	2 63	3		29 74	31		32 37	34	
de 30 à -40 ans				9 80	23		9 80	23	
de 40 ans et plus	2 35	8					2 35	8	
blanc étoc				23			23		
Total b	151 76	11	1.538	292 62	54	3.334	444 38	65	4.872

C A N T O N N E M E N T D ' A N V E R S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans				7 42			7 42		
de 20 à -40 ans	1 32	1		7 89	7		9 21	8	
de 40 ans et plus				1 10	1		1 10	1	
blanc étoc				1 50			1 50		
Total c	1 32	1	20	17 91	8	222	19 23	9	242
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	10 83			73 78			84 61		
de 10 à -20 ans				48 43			48 43		
de 20 à -40 ans				7 55	7		7 55	7	
de 40 ans et plus				50	1		50	1	
blanc étoc									
Total d	10 83		74	130 26	8	1.336	141 09	8	1.410
e. Epicéa									
-10 ans				57 44			57 44		
de 10 à -20 ans				23 41			23 41		
de 20 à -30 ans				20 76			20 76		
de 30 à -40 ans				6 70	8		6 70	8	
de 40 à -50 ans				7 46	11		7 46	11	
de 50 ans et plus									
blanc étoc				4 77			4 77		
Total e				120 54	19	1.678	120 54	19	1.678

C A N T O N N E M E N T D ' A N V È R S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	20			69 71			69 91		
de 10 à -20 ans				63 36			63 36		
de 20 à -30 ans				43 39			43 39		
de 30 ans et plus				35 12	55		35 12	55	
blanc étoc				5 00			5 00		
Total f	20		1	216 58	55	3.535	216 78	55	3.536
g. Autres résineux				147 00	111	3.023	147 00	111	3.023
TOTAL B	1.514 37	674	21.735	10.453 62	5.948	215.895	11.967 99	6.622	237.630
TOTAL A + B	1.804 06	740	25.649	19.170 13	9.848	360.769	20.974 19	10.588	386.418
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	90			78 93			79 83		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				916 43			916 43		
c. Arboretums				10 16			10 16		
d. Carrières	1 14			16 70			17 84		
e. Divers (hippodromes, etc..)	133 75			290 45	6		424 20	6	
TOTAL C	135 79		200	1.312 67	6	276	1.448 46	6	476
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	46			934 14			934 60		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				7.635 17			7.635 17		
TOTAL GENERAL	1.940 31	740	25.849	29.052 11	9.854	361.045	30.992 42	10.594	386.894
II. VALEUR DU FONDS			20.263			292.905			313.168
III. VALEUR TOTALE			46.112			653.950			700.062

C A N T O N N E M E N T I E T U R N H O U T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essence feuillues									
Futaie				741 87	500	23.975	741 87	500	23.975
Taillis sous futaie	217 47	230	6.290	427 19	193	17.678	644 66	423	25.968
Taillis simple	32 99	3	70	1.637 63	163	1.636	1.670 62	166	1.706
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	3 53		13	197 74		1.367	201 27		1.380
TOTAL A	253 99	233	6.373	3.004 43	856	44.656	3.258 42	1.089	51.029
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	816 69			2.165 82			2.982 51		
de 10 à -20 ans	302 08			1.761 17			2.063 25		
de 20 à -30 ans	724 05	429		2.794 99	2.045		3.519 04	2.474	
de 30 à -40 ans	446 50	507		1.145 07	1.258		1.591 57	1.765	
de 40 ans et plus blanc étoc	586 84 280 92	750		447 49 613 85	582		1.034 33 894 77	1.352	
Total a	3.157 08	1.686	49.889	8.928 39	3.885	140.686	12.085 47	5.571	190.575
b. Pin de Corse									
-10 ans	65 18			246 61			311 79		
de 10 à -20 ans	21 97			188 65			210 62		
de 20 à -30 ans	108 74	107		76 79	73		185 53	180	
de 30 à -40 ans	70			9 97	12		10 67	12	
de 40 ans et plus blanc étoc	9.08	13		1 04 6 12	1		10 12 6 12	14	
Total b	205 67	120	3.711	529 18	86	6.091	734 85	206	9.802

C A N T O N N E M E N T D E T U R N H O U T

S P E C I F I C A T I O N

	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	L.000 F	ha a	100 m ³	L.000 F	ha a	100 m ³	L.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	6 75			5 81			12 56		
de 20 à -40 ans	1 00	1		1 77	1		2 77	2	
de 40 ans et plus				3 00	4		3 00	4	
blanc étoc				76			76		
Total c	7 75	1	108	11 34	5	182	19 09	6	290
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	15 10			82 33			97 43		
de 10 à -20 ans	35			16 50			16 85		
de 20 à -40 ans	7 01	15		1 80	1		8 81	16	
de 40 ans et plus				13			13		
blanc étoc									
Total d	22 46	15	493	100 76	1	848	123 22	16	1.341
e. Epicéa									
-10 ans				48 46			48 46		
de 10 à -20 ans				25 63			25 63		
de 20 à -30 ans				5 15			5 15		
de 30 à -40 ans				4 20	6		4 20	6	
de 40 à - 50 ans				4 00	11		4 00	11	
de 50 ans et plus				1 50			1 50		
blanc étoc									
Total e				88 94	17	1.284	88 94	17	1.284

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	12 57			26 20			38 77		
de 10 à -20 ans	78			24 61			25 39		
de 20 à -30 ans				75			75		
de 30 ans et plus				1 14	1		1 14	1	
blanc étoc				50			50		
Total f	13 35		111	53 20	1	569	66 55	1	680
g. Autres résineux				38 29		35	38 29		35
TOTAL B	3.406 31	1.822	54.312	9.750 10	3.995	149.695	13.156 41	5.817	204.007
TOTAL A + B	3.660 30	2.055	60.685	12.754 53	4.851	194.351	16.414 83	6.906	255.036
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				1 84			1 84		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	41 29			182 81			224 10		
c. Arboretums				1 04	1		1 04	1	
d. Carrières	37 27						37 27		
e. Divers (hippodromes, etc..)	138 58			89 31			227 89		
TOTAL C	217 14		810	275 00	1	25	492 14	1	835
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	5 37			887 51			892 88		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				6.157 54			6.157 54		
TOTAL GENERAL	3.882 81	2.055	61.495	20.074 58	4.852	194.376	23.957 39	6.907	255.871
F. VALEUR DU FONDS			38.818			200.312			239.130
G. VALEUR TOTALE			100.313			394.688			495.001

I N S P E C T I O N D ' A R L O N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPELEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	8.384 18	10.040	508.008	2.320 80	2.130	78.727	10.704 98	12.170	586.735
Taillis sous futaie	13.009 54	9.615	476.569	1.844 70	1.170	35.181	14.854 24	10.785	511.750
Taillis simple	209 87	167	1.906	1.790 90	622	12.030	2.000 77	789	13.936
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	11 61		140	232 78		1.301	244 39		1.441
TOTAL A	21.615 20	19.822	986.623	6.189 18	3.922	127.239	27.804 38	23.744	1.113.862
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	110 22			106 07			216 29		
de 10 à -20 ans	144 71			101 71			246 42		
de 20 à -30 ans	419 26	500		49 16	50		468 42	550	
de 30 à -40 ans	144 59	283		80 13	131		224 72	414	
de 40 ans et plus blanc étoc	700 50	1.843		2 52	2		703 02	1.845	
	223 27			45 59			266 86		
Total a	1.742 55	2.626	71.615	383 18	183	6.825	2.125 73	2.809	78.440
b. Pin de Corse									
-10 ans				39			39		
de 10 à -20 ans				16			16		
de 20 à -30 ans	1 33	2					1 33	2	
de 30 à -40 ans									
de 40 ans et plus blanc étoc									
Total b	1 33	2	40	55		5	1 88	2	45

S P E C I F I C A T I O N

	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans									
de 20 à -40 ans									
de 40 ans et plus									
blanc étoc				42			42		
Total c				42			42		
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	2 25			76 46			78 71		
de 10 à -20 ans	1 44			18 60			20 04		
de 20 à -40 ans	85	2		3 40	4		4 25	6	
de 40 ans et plus				26			26		
blanc étoc				1 77			1 77		
Total d	4 54	2	88	100 49	4	1.016	105 03	6	1.104
e. Epicéa									
-10 ans	66 89			1.288 50			1.355 39		
de 10 à -20 ans	88 86			1.507 77			1.596 63		
de 20 à -30 ans	624 91			1.305 54			1.930 45		
de 30 à -40 ans	483 35	1.223		569 16	1.501		1.052 51	2.724	
de 40 à -50 ans	285 64	942		237 36	774		523 00	1.716	
de 50 ans et plus	38 89	128		20 26	68		59 15	196	
blanc étoc	36 41			430 38			466 79		
Total e	1.624 95	2.293	85.342	5.358 97	2.343	153.101	6.983 92	4.636	238.443

I N S P E C T I O N D ' A R L O N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				21 23			21 23		
de 10 à -20 ans	10			5 25			5 35		
de 20 à -30 ans				1 50			1 50		
de 30 ans et plus				1 67	3		1 67	3	
blanc étoc				6 66			6 66		
Total f	10		2	36 31	3	418	36 41	3	420
g. Autres résineux				1 74		25	1 74		25
TOTAL B	3.373 47	4.923	157.087	5.881 66	2.533	161.390	9.255 13	7.456	318.477
TOTAL A + B	24.988 67	24.745	1.143.710	12.070 84	6.455	288.629	37.059 51	31.200	1.432.339
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				1 02			1 02		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de cultures				21 15			21 15		
c. Arboretums									
d. Carrières	5 32			15 77			21 09		
e. Divers (hippodromes, etc..)				71			71		
TOTAL C	5 32		7	38 65		1.063	43 97		1.070
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				62 07		482	62 07		482
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				906 96			906 96		
TOTAL GENERAL	24.993 99	24.745	1.143.717	13.078 52	6.455	290.174	38.072 51	31.200	1.433.891
II. VALEUR DU FONDS			188.534			123.228			311.762
III. VALEUR TOTALE			1.332.251			413.402			1.745.653

C A N T O N N E M E N T D ' A R L O N

S P E C I F I C A T I O N

I. PEUPLEMENTS

A. Bois d'essences feuillues

Futaie

Taillis sous futaie

Taillis simple

Semis et plantis feuillus
(âgés de moins de 15 ans)

TOTAL A

B. Bois d'essences résineuses

a. Pin sylvestre

-10 ans

de 10 à -20 ans

de 20 à -30 ans

de 30 à -40 ans

de 40 ans et plus
blanc étoc

Total a

b. Pin de Corse

-10 ans

de 10 à -20 ans

de 20 à -30 ans

de 30 à -40 ans

de 40 ans et plus
blanc étoc

Total b

Bois, terrains et étangs
soumis au régime forestier

Bois, terrains incultes et
étangs non soumis au régime
forestier

Ensemble

Etendue

Volume

Valeur

Etendue

Volume

Valeur

Etendue

Volume

Valeur

ha a

100 m³

1.000 F

ha a

100 m³

1.000 F

ha a

100 m³

1.000 F

1.201 95

1.480

70.151

1.019 94

1.067

38.912

2.221 89

2.547

109.063

3.308 77

3.630

183.875

382 50

384

12.051

3.691 27

4.014

195.926

13 09

3

15

215 94

28

1.350

229 03

31

1.365

4 50

60

86 92

988

91 42

1.048

4.528 31

5.113

254.101

1.705 30

1.479

53.301

6.233 61

6.592

307.402

81 47

51 09

132 56

77 79

67 85

145 64

152 83

208

22 27

25

175 10

233

101 60

183

63 30

88

164 90

271

401 05

1.163

2 35

2

403 40

1.165

203 62

29 75

233 37

1.018 36

1.554

43.686

236 61

115

3.931

1.254 97

1.669

47.617

16

16

16

2

16

2

C A N T O N N E M E N T D ' A R L O N

S P E C I F I C A T I O N

	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche -20 ans de 20 à -40 ans de 40 ans et plus blanc étoc Total c									
d. Mélèze du Japon -10 ans de 10 à -20 ans de 20 à -40 ans de 40 ans et plus blanc étoc Total d	2 25 85	 2	 68	26 50 8 43 11			28 75 8 43 96	 2	 441
e. Epicéa -10 ans de 10 à -20 ans de 20 à -30 ans de 30 à -40 ans de 40 à -50 ans de 50 ans et plus blanc étoc Total e	16 00 25 07 29 00 87 34 130 01 7 26 14 75	 183 460 28	 23.528	207 63 157 10 136 84 68 40 70 87 2 91 52 96	 135 225 9		223 63 182 17 165 84 155 74 200 88 10 17 67 71	 318 685 37	 41.818

C A N T O N N E M E N T D ' A R L O N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				2 34			2 34		
de 10 à -20 ans	10						10		
de 20 à -30 ans				47	1		47	1	
de 30 ans et plus				1 03			1 03		
blanc étoc									
Total f	10		2	3 84	1	84	3 94	1	86
g. Autres résineux									
TOTAL B	1.330 99	2.227	67.284	972 36	485	22.680	2.303 35	2.712	89.964
TOTAL A + B	5.859 30	7.340	321.385	2.677 66	1.964	75.981	8.536 96	9.304	397.366
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes									
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				7 21			7 21		
c. Arboretums									
d. Carrières	5 32			4 47			9 79		
e. Divers (hippodromes, etc..)									
TOTAL C	5 32		7	11 68		880	17 00		887
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				13 75		102	13 75		102
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				411 54			411 54		
TOTAL GENERAL	5.864 62	7.340	321.392	3.114 63	1.964	76.963	8.979 25	9.304	398.355
II. VALEUR DU FONDS			34.003			33.965			67.968
III. VALEUR TOTALE			355.395			110.928			466.323

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	6.978 11	8.419	434.375	495 78	536	23.315	7.473 89	8.955	457.690
Taillis sous futaie	1.303 53	1.260	63.573	141 80	120	2.939	1.445 33	1.380	66.512
Taillis simple	196 78	164	1.891	1.098 42	468	8.516	1.295 20	632	10.407
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)				37 93		313	37 93		313
TOTAL A	8.478 42	9.843	499.839	1.773 93	1.124	35.083	10.252 35	10.967	534.922
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	21 75			39 60			61 35		
de 10 à -20 ans	60 86			28 40			89 26		
de 20 à -30 ans	50 90	75		19 97	19		70 87	94	
de 30 à -40 ans	32 22	81		15 81	43		48 03	124	
de 40 ans et plus	79 04	213					79 04	213	
blanc étoc	16 04			8 42			24 46		
Total a	260 81	369	11.086	112 20	62	2.602	373 01	431	13.688
b. Pin de Corse									
-10 ans									
de 10 à -20 ans									
de 20 à -30 ans									
de 30 à -40 ans									
de 40 ans et plus									
blanc étoc									
Total b									

S P E C I F I C A T I O N

c. Pin noir d'Autriche
-20 ans
de 20 à -40 ans
de 40 ans et plus
blanc étoc

Total c

d. Mélèze du Japon
-10 ans
de 10 à -20 ans
de 20 à -40 ans
de 40 ans et plus
blanc étoc

Total d

e. Epicéa
-10 ans
de 10 à -20 ans
de 20 à -30 ans
de 30 à -40 ans
de 40 à -50 ans
de 50 ans et plus
blanc étoc

Total e

Bois, terrains et étangs
soumis au régime forestier

Bois, terrains incultes et
étangs non soumis au régime
forestier

Ensemble

Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
			3 17			3 17		
			83			83		
			1 77			1 77		
			5 77		49	5 77		49
39 97			881 85			921 82		
63 79			1.230 73			1.294 52		
575 48			1.094 85			1.670 33		
297 69	836		444 91	1.245		742 60	2.081	
144 21	451		140 04	479		284 25	930	
1 85	9		6 75	29		8 60	38	
20 46			332 00			352 46		
1.143 45	1.296	53.503	4.131 13	1.753	124.059	5.274 58	3.049	177.562

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				18 05			18 05		
de 10 à -20 ans				5 25			5 25		
de 20 à -30 ans				1 50			1 50		
de 30 ans et plus				1 20	2		1 20	2	
blanc étoc				4 45			4 45		
Total f				30 45	2	328	30 45	2	328
g. Autres résineux				1 74		25	1 74		25
TOTAL B	1.404 26	1.665	64.589	4.281 29	1.817	127.063	5.685 55	3.482	191.652
TOTAL A + B	9.882 68	11.508	564.428	6.055 22	2.941	162.146	15.937 90	14.449	726.574
C. Etendue non affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du do- maine forestier									
a. Pépinières permanentes				60			60		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				5 02			5 02		
c. Arboretums									
d. Carrières				4 42			4 42		
e. Divers (hippodromes, etc..)				59			59		
TOTAL C				10 63		66	10 63		66
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				37 12		380	37 12		380
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				257 47			257 47		
TOTAL GENERAL	9.882 68	11.508	564.428	6.360 44	2.941	162.592	16.243 12	14.449	727.020
II. VALEUR DU FONDS			78.236			59.034			137.270
III. VALEUR TOTALE			642.664			221.626			864.290

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	204 12	141	3.482	805 08	527	16.500	1.009 20	668	19.982
Taillis sous futaie	8.397 24	4.725	229.121	1.320 40	666	20.191	9.717 64	5.391	249.312
Taillis simple				476 54	126	2.164	476 54	126	2.164
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	7 11		80	107 93			115 04		80
TOTAL A	8.608 47	4.866	232.683	2.709 95	1.319	38.855	11.318 42	6.185	271.538
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	7 00			15 38			22 38		
de 10 à -20 ans	6 06			5 46			11 52		
de 20 à -30 ans	215 53	217		6 92	6		222 45	223	
de 30 à -40 ans	10 77	19		1 02			11 79	19	
de 40 ans et plus blanc étoc	220 41	467		5 42			220 58	467	
	3 61						9 03		
Total a	463 38	703	16.843	34 37	6	292	497 75	709	17.135
b. Pin de Corse									
-10 ans				39			39		
de 10 à -20 ans									
de 20 à -30 ans	1 33	2					1 33	2	
de 30 à -40 ans									
de 40 ans et plus blanc étoc									
Total b	1 33	2	40	39		3	1 72	2	43

C A N T O N N E M E N T D E V I R T O N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche -20 ans de 20 à -40 ans de 40 ans et plus blanc étoc				42			42		
Total c				42			42		
d. Mélèze de Japon -10 ans de 10 à -20 ans de 20 à -40 ans de 40 ans et plus blanc étoc	1 44			46 79 9 34 3 29 26	4		46 79 10 78 3 29 26	4	
Total d	1 44		20	59 68	4	594	61 12	4	614
e. Epicéa -10 ans de 10 à -20 ans de 20 à -30 ans de 30 à -40 ans de 40 à -50 ans de 50 ans et plus blanc étoc	10 92 20 43 98 32 11 42 29 78 1 20	 204 31 91		199 02 119 94 73 85 55 85 26 45 10 60 45 42	 121 70 30		209 94 119 94 94 28 154 17 37 87 40 38 46 62	 325 101 121	
Total e	172 07	326	8.311	531 13	221	10.752	703 20	547	19.063

C A N T O N N E M E N T D E V I R T O N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m³	1.000 F	ha a	100 m³	1.000 F	ha a	100 m³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				84			84		
de 10 à -20 ans									
de 20 à -30 ans				1 18			1 18		
de 30 ans et plus									
blanc étoc									
Total f				2 02		6	2 02		6
g. Autres résineux									
TOTAL B	638 22	1.031	25.214	628 01	231	11.647	1.266 23	1.262	36.861
TOTAL A + B	9.246 69	5.897	257.897	3.337 96	1.550	50.502	12.584 65	7.447	308.399
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				42			42		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				8 92			8 92		
c. Arboretums									
d. Carrières				6 88			6 88		
e. Divers (hippodromes, etc..)				12			12		
TOTAL C				16 34		117	16 34		117
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				11 20			11 20		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				237 95			237 95		
TOTAL GENERAL	9.246 69	5.897	257.897	3.603 45	1.550	50.619	12.850 14	7.447	308.516
II. VALEUR DU FONDS			76.295			30.229			106.524
III. VALEUR TOTALE			334.192			80.848			415.040

I N S P E C T I O N D E B O U I L L O N

S P E C I F I C A T I O N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	6.433 77	10.725	359.918	263 33	238	8.903	6.697 10	10.963	368.821
Taillis sous futaie	3.418 49	3.096	94.310	1.249 77	447	20.094	4.668 26	3.543	114.404
Taillis simple	7.709 44	3.184	35.452	988 51	415	4.968	8.697 95	3.599	40.420
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	52 51		291	162 22		820	214 73		1.111
TOTAL A	17.614 21	17.005	489.971	2.663 83	1.100	34.785	20.278 04	18.105	524.756
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	183 96			92 00			275 96		
de 10 à -20 ans	83 63			85 80			169 43		
de 20 à -30 ans	190 57	223		23 29	14		213 86	237	
de 30 à -40 ans	36 16	55		12 79	16		48 95	71	
de 40 ans et plus blanc étoc	729 56	1.246		42 93	79		772 49	1.325	
	32 69			19 66			52 35		
Total a	1.256 57	1.524	47.688	276 47	109	4.838	1.533 04	1.633	52.526
b. Pin de Corse									
-10 ans				50			50		
de 10 à -20 ans									
de 20 à -30 ans									
de 30 à -40 ans									
de 40 ans et plus blanc étoc									
Total b				50		5	50		5

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche -20 ans de 20 à -40 ans 40 ans et plus blanc étoc				11			11		
Total c				11			11		
d. Mélèze du Japon - 10 ans de 10 à -20 ans de 20 à -40 ans de 40 ans et plus blanc étoc	81 87 47 81			185 46 64 82 16 86 1 29 8 16	30 4		267 33 112 63 16 86 1 29 8 16	30 4	
Total d	129 68		1.646	276 59	34	4.513	406 27	34	6.159
e. Epicéa -10 ans de 10 à -20 ans de 20 à -30 ans de 30 à -40 ans de 40 à -50 ans de 50 ans et plus blanc étoc	645 74 420 82 997 29 753 64 1.460 76 491 59 110 09	1.702 4.525 1.700		1.077 31 791 56 698 05 371 70 330 51 141 31 332 16	1.194 1.174 607		1.723 05 1.212 38 1.695 34 1.125 34 1.791 27 632 90 442 25	2.896 5.699 2.307	
Total e	4.879 93	7.927	286.173	3.742 60	2.975	115.452	8.622 53	10.902	401.625

I N S P E C T I O N D E B O U I L L O N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	5 50			16 47			21 97		
de 10 à -20 ans	1 50			4 09			5 59		
de 20 à -30 ans	2 60			2 83			5 43		
de 30 ans et plus	25	1		3 65	10		3 90	11	
blanc étoc				11 33			11 33		
Total f	9 85	1	154	38 37	10	676	48 22	11	830
g. Autres résineux	26			62		5	88		5
TOTAL B	6.276 29	9.452	335.661	4.335 26	3.128	125.489	10.611 55	12.580	461.150
TOTAL A + B	23.890 50	26.457	825.632	6.999 09	4.228	160.274	30.889 59	30.685	985.906
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	68			1 40			2 08		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				43 19			43 19		
c. Arboretums	2 90	6					2 90	6	
d. Carrières	25 51			2 14			27 65		
e. Divers (hippodromes, etc..)				3 50	1		3 50	1	
TOTAL C	29 09	6	240	50 23	1	489	79 32	7	729
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	29		106	66 43		2.138	66 72		2.244
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				526 80			526 80		
TOTAL GENERAL	23.919 88	26.463	825.978 179.236	7.642 55	4.229	162.901 62.772	31.562 43	30.692	988.879 242.008
II. VALEUR DU FONDS									
III. VALEUR TOTALE			1.005.214			225.673			1.230.887

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	1.289 92	2.264	99.740	38 42	39	1.425	1.328 34	2.303	101.165
Taillis sous futaie	1.008 45	915	30.210	52 23	38	1.404	1.060 68	953	31.614
Taillis simple	4.455 99	1.597	18.574	643 07	293	2.874	5.099 06	1.890	21.448
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	38 90		226	112 19		772	151 09		998
TOTAL A	6.793 26	4.776	148.750	845 91	370	6.475	7.639 17	5.146	155.225
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	28 23			50 03			78 26		
10 à -20 ans	41 51			39 56			81 07		
20 à -30 ans	47 55	42		16 15	11		63 70	53	
30 à -40 ans	19 28	25		9 07	11		28 35	36	
40 ans et plus	334 21	486		2 79	4		337 00	490	
blanc étoc	12 80			17 06			29 86		
Total a	483 58	553	21.492	134 66	26	1.433	618 24	579	22.925
b. Pin de Corse									
-10 ans									
10 à -20 ans									
20 à -30 ans									
30 à -40 ans									
40 ans et plus									
blanc étoc									
Total b									

CANTONNEMENT DE BIEVRE

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans									
20 à -40 ans									
40 ans et plus									
blanc étoc				11			11		
Total c				11			11		
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	67 81			87 27			155 08		
10 à -20 ans	11 49			22 43			33 92		
20 à -40 ans				6 58	10		6 58	10	
40 ans et plus				8 16			8 16		
blanc étoc									
Total d	79 30		778	124 44	10	1.507	203 74	10	2.285
e. Epicéa									
-10 ans	181 30			300 00			481 30		
10 à -20 ans	132 35			269 55			401 90		
20 à -30 ans	284 68			209 60			494 28		
30 à -40 ans	223 06	550		130 25	305		353 31	855	
40 à -50 ans	243 21	816		56 82	200		300 03	1.016	
50 ans et plus	43 66	171		1 29	5		44 95	176	
blanc étoc	52 14			81 40			133 54		
Total e	1.160 40	1.537	65.946	1.048 91	510	26.655	2.209 31	2.047	92.601

CANTONNEMENT DE BIEVRE

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	5 50			8 77			14 27		
10 à -20 ans				3 42			3 42		
20 à -30 ans	2 20			1 46			3 66		
30 ans et plus blanc étoc	25	1		65	1		90	2	
	6 12			6 12			6 12		
Total f	7 95	1	122	20 42	1	196	28 37	2	318
g. Autres résineux				62		5	62		5
TOTAL B	1.731 23	2.091	88.338	1.329 16	547	29.796	3.060 39	2.638	118.134
TOTAL A + B	8.524 49	6.867	237.088	2.175 07	917	36.271	10.699 56	7.784	273.359
C. Etendue non affectée à la production de bois; mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				1 22			1 22		
b. Maisons forestières et jardins prairies et terres de culture				2 37			2 37		
c. Arboretums									
d. Carrières	1 01			38			1 39		
e. Divers(hippodromes, etc.)				1 50			1 50		
TOTAL C	1 01		50	5 47		312	6 48		362
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	29		106	19 12		921	19 41		1.027
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				148 34			148 34		
TOTAL GENERAL	8.525 79	6.867	237.244	2.348 00	917	37.504	10.873 79	7.784	274.748
II. VALEUR DU FONDS			59.792			17.735			77.527
III. VALEUR TOTALE			297.036			55.239			352.275

C A N T O N N E M E N T D E B O U I L L O N

S P E C I F I C A T I O N

Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier

Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier

Ensemble

Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
ha a	100m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F

I. PEUPLEMENTS

A. Bois d'essences feuillues

Futaie	2.171 09	2.965	106.241	171 38	137	4.582	2.342 47	3.102	110.823
Taillis sous futaie	2.290 99	2.063	61.174	1.194 13	406	18.548	3.485 12	2.469	79.722
Taillis simple	3.039 14	1.481	14.746	312 93	114	1.910	3.352 07	1.595	16.656
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	4 61			47 17		47	51 78		47

TOTAL A

	7.505 83	6.509	182.161	1.725 61	657	25.087	9.231 44	7.166	207.248
--	----------	-------	---------	----------	-----	--------	----------	-------	---------

B. Bois d'essences résineuses

a. Pin sylvestre

-10 ans	16 05			6 85			22 90		
10 à -20 ans	14 31			2 60			16 91		
20 à -30 ans	26 56	51		2 29	2		28 85	53	
30 à -40 ans	6 10	12					6 10	12	
40 ans et plus	32 05	64		2 11	4		34 16	68	
blanc étoc	8 09			1 49			9 58		

Total a

	103 16	127	2.836	15 34	6	255	118 50	133	3.091
--	--------	-----	-------	-------	---	-----	--------	-----	-------

b. Pin de Corse

-10 ans
10 à -20 ans
20 à -30 ans
30 à -40 ans
40 ans et plus
blanc étoc

Total b

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans									
20 à -40 ans									
40 ans et plus									
blanc étoc									
Total c									
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	14 06			25 89			39 95		
10 à -20 ans	21 16			12 12			33 28		
20 à -40 ans				1 18	1		1 18	1	
40ans et plus				32	1		32	1	
blanc étoc									
Total d	35 22		530	39 51	2	501	74 73	2	1.031
e. Epicéa									
-10 ans	304 31			429 65			733 96		
10 à -20 ans	156 91			238 85			395 76		
20 à -30 ans	255 16			129 93			385 09		
30 à -40 ans	159 67	384		37 77	89		197 44	473	
40 à -50 ans	469 39	1.501		13 35	43		482 74	1.544	
50ans et plus	122 32	432		2 94	10		125 26	442	
blanc étoc	31 48			32 83			64 31		
Total e	1.499 24	2.317	85.344	885 32	142	14.690	2.384 56	2.459	100.034

CANTONNEMENT DE BOUILLON

S P E C I F I C A T I O N

Bois, terrains et étangs soumis
au régime forestierBois, terrains incultes et
étangs non soumis au régime
forestier

Ensemble

Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F

f. Douglas								
-10 ans				1 90			1 90	
10 à -20 ans				44			44	
20 à -30 ans	40						40	
30 ans et plus				2 50	7		2 50	7
blanc étoc				5 06			5 06	
Total f	40		12	9 90	7	254	10 30	7 266
g. Autres résineux	26						26	
TOTAL B	1.638 28	2.444	88.722	950 07	157	15.700	2.588 35	2.601 104.422
TOTAL A + B	9.144 11	8.953	270.883	2.675 68	814	40.787	11.819 79	9.767 311.670
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier								
a. a. Pépinières permanentes	68						68	
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				39 39			39 39	
c. Arboretums	2 52	5					2 52	5
d. Carrières	9 72			1 19			10 91	
e. Divers (hippodromes, etc.)				2 00	1		2 00	1
TOTAL C	12 92	5	160	42 58	1	72	55 50	6 232
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				14 76			14 76	
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				169 55			169 55	
TOTAL GENERAL	9.157 03	8.958	271.043	2.902 57	815	40.859	12.059 60	9.773 311.902
II. VALEUR DU FONDS			58.883			18.104		76.987
III. VALEUR TOTALE			329.926			58.963		388.889

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	2.972 76	5.496	153.937	53 53	62	2.896	3.026 29	5.558	156.833
Taillis sous futaie	119 05	118	2.926	3 41	3	142	122 46	121	3.068
Taillis simple	214 31	106	2.132	32 51	8	184	246 82	114	2.316
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	9 00		65	2 86		1	11 86		66
TOTAL A	3.315 12	5.720	159.060	92 31	73	3.223	3.407 43	5.793	162.283
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	139 68			35 12			174 80		
10 à -20 ans	27 81			43 64			71 45		
20 à -30 ans	116 46	130		4 85	1		121 31	131	
30 à -40 ans	10 78	18		3 72	5		14 50	23	
40 ans et plus	363 30	696		38 03	71		401 33	767	
blanc étoc	11 80			1 11			12 91		
Total a	669 83	844	23.360	126 47	77	3.150	796 30	921	26.510
b. Pin de Corse									
-10 ans				50			50		
10 à -20 ans									
20 à -30 ans									
30 à -40 ans									
40 ans et plus									
blanc étoc									
Total b				50		5	50		5

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche -20 ans 20 à -40 ans 40 ans et plus blanc étoc Total c									
d. Mélèze du Japon -10 ans 10 à -20 ans 20 à -40 ans 40 ans et plus blanc étoc Total d				72 30 30 27 9 10 97			72 30 45 43 9 10 97		
	15 16				19 3		19 3		
	15 16		338	112 64	22	2.505	127 80	22	2.843
e. Epicéa -10 ans 10 à -20 ans 20 à -30 ans 30 à -40 ans 40 à -50 ans 50 ans et plus blanc étoc Total e				347 66 283 16 358 52 203 68 260 34 137 08 217 93			507 79 414 72 815 97 574 59 1.008 50 462 69 244 40		
		768 2.208 1.097		800 931 592			1.568 3.139 1.689		
	2.220 29	4.073	134.883	1.808 37	2.323	74.107	4.028 66	6.396	208.990

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains, incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	VOLUME	Valeur	Etendue	VOLUME	Valeur	Etendue	VOLUME	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				5 80			5 80		
10 à -20 ans	1 50			23			1 73		
20 à -30 ans				1 37			1 37		
30 ans et plus				50	2		50	2	
blanc étoc				15			15		
Total f	1 50		20	8 05	2	226	9 55	2	246
g. Autres résineux									
TOTAL B	2.906 78	4.917	158.601	2.056 03	2.424	79.993	4.962 81	7.341	238.594
TOTAL A + B	6.221 90	10.637	317.661	2.148 34	2.497	83.216	8.370 24	13.134	400.877
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				18			18		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				1 43			1 43		
c. Arboretums	38	1					38	1	
d. Carrières	14 78			57			15 35		
e. Divers (hippodromes, etc.)									
TOTAL C	15 16	1	30	2 18		105	17 34	1	135
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				32 55		1.217	32 55		1.217
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				208 91			208 91		
TOTAL GENERAL	6.237 06	10.638	317.691	2.391 98	2.497	84.538	8.629 04	13.135	402.229
II. VALEUR DU FONDS			60.561			26.933			87.494
III. VALEUR TOTALE			378.252			111.471			489.723

I N S P E C T I O N D E B R U X E L L E S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	3.963 93	9.762	647.926	2.884 79	3.343	209.257	6.848 72	13.105	857.183
Taillis sous futaie	1.890 66	2.081	146.285	9.566 46	8.313	493.424	11.457 12	10.394	639.709
Taillis simple	228 50	55	335	4.948 07	967	12.821	5.176 57	1.022	13.156
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	241 62		4.532	1.508 41		15.531	1.750 03		20.063
TOTAL A	6.324 71	11.898	799.078	18.907 73	12.623	731.033	25.232 44	24.521	1.530.111
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	240 14			1.041 81			1.281 95		
10 à -20 ans	137 96			620 16			758 12		
20 à -30 ans	243 25	225		799 05	803		1.042 30	1.028	
30 à -40 ans	86 95	111		243 18	331		330 13	442	
40 ans et plus blanc étoc	444 67	629		347 47	583		792 14	1.212	
	126 32			144 76			271 08		
Total a	1.279 29	965	33.453	3.196 43	1.717	79.098	4.475 72	2.682	112.551
b. Pin de Corse									
-10 ans	57 39			74 64			132 03		
10 à -20 ans	60 27			26 89			87 16		
20 à -30 ans	11 27	13		43 66	44		54 93	57	
30 à -40 ans	11			15 29	22		15 40	22	
40 ans et plus blanc étoc	50			5 20	8		5 70	8	
				18 75			18 75		
Total b	129 54	13	1.620	184 43	74	3.184	313 97	87	4.804

I N S P E C T I O N D E B R U X E L L E S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	2 91			3 46			6 37		
20 à -40 ans				7 61	7		7 61	7	
40 ans et plus				1 20	3		1 20	3	
blanc étoc									
Total c	2 91		24	12 27	10	318	15 18	10	342
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	96 12			105 55			201 67		
10 à -20 ans	22 53			12 51			35 04		
20 à -40 ans	2 84	3		8 91	12		11 75	15	
40 ans et plus									
blanc étoc	1 22						1 22		
Total d	122 71	3	2.560	126 97	12	2.102	249 68	15	4.662
e. Epicéa									
-10 ans				110 74			110 74		
10 à -20 ans	4 40			90 30			94 70		
20 à -30 ans	1 86			55 15			57 01		
30 à -40 ans	4 49	9		28 37	64		32 86	73	
40 à -50 ans	7 86	17		6 60	15		14 46	32	
50 ans et plus	2 77	7		9 22	23		11 99	30	
blanc étoc	1 84			6 27			8 11		
Total e	23 22	33	1.156	306 65	102	9.945	329 87	135	11.101

I N S P E C T I O N D E B R U X E L L E S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	47 45			13 92			61 37		
10 à -20 ans	18 53			28 14			46 67		
20 à -30 ans	2 50			2 61			5 11		
30 ans et plus				2 75	8		2 75	8	
blanc étoc				5 50			5 50		
Total f	68 48		1.457	52 92	8	1.499	121 40	8	2.956
g. Autres résineux	5 54	9	328	28 13	16	510	33 67	25	838
TOTAL B	1.631 69	1.023	40.598	3.907 80	1.939	96.656	5.539 49	2.962	137.254
TOTAL A + B	7.956 40	12.921	839.676	22.815 53	14.562	827.689	30.771 93	27.483	1.667.365
C. Etendue non affectée à la production de bois mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	18 59			36 99	3		55 58	3	
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	66 01			436 51	6		502 52	6	
c. Arboretums	21 28	4		73 24	122		94 52	126	
d. Carrières	1 20			22 05			23 25		
e. Divers (hippodromes, etc.)	179 86	31		482 92	14		662 78	45	
TOTAL C	286 94	35	5.823	1.051 71	145	7.637	1.338 65	180	13.460
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	40 03			889 52		552	929 55		552
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				3.522 03			3.522 03		
TOTAL GENERAL	8.283 37	12.956	845.499	28.278 79	14.707	835.878	36.562 16	27.663	1.681.377
II. VALEUR DU FONDS			149.114			491.216			640.330
III. VALEUR TOTALE			994.613			1.327.094			2.321.707

SPECIFICATION

	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPELEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	2.014 60	5.439	364.230	767 01	1.224	89.433	2.781 61	6.663	453.663
Taillis sous futaie	204 49	346	31.420	1.583 80	2.088	125.424	1.788 29	2.434	156.844
Taillis simple	10 51			1.036 89	260	6.359	1.047 40	260	6.359
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	64		14	361 46		7.227	362 10		7.241
TOTAL A	2.230 24	5.785	395.664	3.749 16	3.572	228.443	5.979 40	9.357	624.107
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	61			26 90			27 51		
10 à -20 ans	63			24 32			24 95		
20 à -30 ans	4 74	4		5 90	5		10 64	9	
30 à -40 ans	1 12			20 92	24		22 04	24	
40 ans et plus blanc étoc	122 18	134		61 81	82		183 99	216	
Total a	144 71	138	6.553	184 79	111	4.669	329 50	249	11.222
b. Pin de Corse									
-10 ans	7 56			10 46			18 02		
10 à -20 ans				1 20			1 20		
20 à -30 ans				2 49	3		2 49	3	
30 à -40 ans				4 11	6		4 11	6	
de 40 ans et plus blanc étoc	10			4 00	6		4 10	6	
Total b	7 66		59	28 01	15	698	35 67	15	757

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	2 91			64			3 55		
20 à -40 ans									
40 ans et plus				20			20		
blanc étoc									
Total c	2 91		24	84		12	3 75		36
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	12 96			21 59			34 55		
20 à -40 ans				2 70			2 70		
40 ans et plus									
blanc étoc									
Total c	12 96		311	24 29		274	37 25		585
e. Epicéa									
-10 ans				11 49			11 49		
10 à -20 ans				10 24			10 24		
20 à -30 ans				58			58		
30 à -40ans				25			25		
40 à -50 ans	2 26	3					2 26	3	
50 ans et plus	2 77	7		1 70	2		4 47	9	
blanc étoc	1 84						1 84		
Total e	6 87	10	590	24 26	2	467	31 13	12	1.057

CANTONNEMENT DE BRUXELLES I

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue ha a	Volume 100 m ³	Valeur 1.000 F	Etendue ha a	Volume 100 m ³	Valeur 1.000 F	Etendue ha a	Volume 100 m ³	Valeur 1.000 F
f. Douglas									
- 10 ans	10			60			70		
10 à -20 ans				12 04			12 04		
20 à -30 ans									
30 ans et plus									
blanc étoc									
Total f	10		3	12 64		297	12 74		300
g. Autres résineux				1 58		29	1 58		29
TOTAL B	175 21	148	7.540	276 41	128	6.446	451 62	276	13.986
TOTAL A + B	2.405 45	5.933	403.204	4.025 57	3.700	234.889	6.431 02	9.633	638.093
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	2 55			25 38			27 93		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	12 93			183 37			196 30		
c. Arboretums	11 00	2		16 83			27 83	2	
d. Carrières	60			10 19			10 79		
e. Divers(hippodromes, etc.)	105 52	30		160 58	5		266 10	35	
TOTAL C	132 60	32	2.730	396 35	5	269	528 95	37	2.999
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	12 09			211 37			223 46		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricoles				713 18			713 18		
TOTAL GENERAL	2.550 14	5.965	405.934	5.346 47	3.705	235.158	7.896 61	9.670	641.092
II.VALEUR DU FONDS			46.691			106.925			153.616
III.VALEUR TOTALE			452.625			342.083			794.708

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	1.719 68	3.916	259.474	525 88	825	47.277	2.245 56	4.741	306.751
Taillis sous futaie	230 17	250	24.319	1.585 30	1.369	110.272	1.815 47	1.619	134.591
Taillis simple	29 36	4	37	499 80	126	3.065	529 16	130	3.102
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	215 46		4.309	102 33		1.394	317 79		5.703
TOTAL A	2.194 67	4.170	288.139	2.713 31	2.320	162.008	4.907 98	6.490	450.147
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	12 85			25 16			38 01		
10 à -20 ans	60 07			27 71			87 78		
20 à -30 ans	49 83	60		20 15	28		69 98	88	
30 à -40 ans	7 87	11		10 37	14		18 24	25	
40 ans et plus	128 45	192		25 88	28		154 33	220	
blanc étoc	60			13 39			13 99		
Total a	259 67	263	10.741	122 66	70	3.300	382 33	333	14.041
b. Pin de Corse									
-10 ans	17 38			13 35			30 73		
10 à -20 ans	19 59			36			19 95		
20 à -30 ans	1 50	3		9 31	14		10 81	17	
30 à -40 ans				4 80	8		4 80	8	
40 ans et plus									
blanc étoc									
Total b	38 47	3	535	27 82	22	770	66 29	25	1.305

CANTONNEMENT DE BRUXELLES II

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs, non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans				48			48		
20 à -40 ans				1 29	2		1 29	2	
40 ans et plus blanc étoc				1 00	3		1 00	3	
Total c				2 77	5	165	2 77	5	165
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	34 59			28 84			63 43		
10 à -20 ans	11 54			4 54			16 08		
20 à -40 ans	1 64	2		7 03	9		8 67	11	
40 ans et plus blanc étoc	1 22						1 22		
Total d	48 99	2	982	40 41	9	986	89 40	11	1.968
e. Epicéa									
-10 ans				17 35			17 35		
10 à -20 ans	2 85			15 36			18 21		
20 à -30 ans	1 86			72			2 58		
30 à -40 ans				5 35	16		5 35	16	
40 à -50 ans									
50 ans et plus blanc étoc				3 32	10		3 32	10	
				6 27			6 27		
Total e	4 71		102	48 37	26	1.729	53 08	26	1.831

CANTONNEMENT DE BRUXELLES II

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	20 97			8 68			29 65		
10 à -20 ans	6 68			10 64			17 32		
20 à -30 ans	2 50						2 50		
30 ans et plus				75	4		75	4	
blanc étoc									
Total f	30 15		733	20 07	4	610	50 22	4	1.343
g. Autres résineux	4 96	9	320	1 75	4	88	6 71	13	408
TOTAL B	386 95	277	13.413	263 85	140	7.648	650 80	417	21.061
TOTAL A + B	2.581 62	4.447	301.552	2.977 16	2.460	169.656	5.558 78	6.907	471.208
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	11 33			7 74	3		19 07	3	
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	36 48			35 22	1		71 70	1	
c. Arboretums				56 41	122		56 41	122	
d. Carrières	60			6 71			7 31		
e. Divers (hippodromes, etc.)	14 18	1		230 27	7		244 45	8	
TOTAL C	62 59	1	2.591	336 35	133	6.901	398 94	134	9.492
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	27 07			174 27		552	201 34		552
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				494 78			494 78		
TOTAL GENERAL	2.671 28	4.448	304.143	3.982 56	2.593	177.109	6.653 84	7.041	481.252
II. VALEUR DU FONDS			43.491			79.600			123.091
III. VALEUR TOTALE			347.634			256.709			604.343

C A N T O N N E M E N T D E L O U V A I N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m³	1.000 F	ha a	100 m³	1.000 F	ha a	100 m³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	229 65	407	24.222	1.591 90	1.294	72.547	1.821 55	1.701	96.769
Taillis sous futaie	1.456 00	1.485	90.546	6.397 36	4.856	257.728	7.853 36	6.341	348.274
Taillis simple	188 63	51	298	3.411 38	581	3.397	3.600 01	632	3.695
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	25 52		209	1.044 62		6.910	1.070 14		7.119
TOTAL A	1.899 80	1.943	115.275	12.445 26	6.731	340.582	14.345 06	8.674	455.857
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	226 68			989 75			1.216 43		
de 10 à -20 ans	77 26			568 13			645 39		
de 20 à -30 ans	188 68	161		773 00	770		961 68	931	
de 30 à -40 ans	77 96	100		211 89	293		289 85	393	
de 40 ans et plus blanc étoc	194 04	303		259 78	473		453 82	776	
	110 29			86 43			196 72		
Total a	874 91	564	16.159	2.888 98	1.536	71.129	3.763 89	2.100	87.288
b. Pin de Corse									
-10 ans	32 45			50 83			83 28		
de 10 à -20 ans	40 68			25 33			66 01		
de 20 à -30 ans	9 77	10		31 86	27		41 63	37	
de 30 à -40 ans	11			6 38	8		6 49	8	
de 40 ans et plus blanc étoc	40			1 20	2		1 60	2	
				13 00			13 00		
Total b	83 41	10	1.026	128 60	37	1.716	212 01	47	2.742

C A N T O N N E M E N T D E L O U V A I N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans				2 34			2 34		
de 20 à -40 ans				6 32	5		6 32	5	
de 40 ans et plus									
blanc étoc									
Total c				8 66	5	141	8 66	5	141
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	48 57			55 12			103 69		
de 10 à -20 ans	10 99			5 27			16 26		
de 20 à -40 ans	1 20	1		1 88	3		3 08	4	
de 40 ans et plus									
blanc étoc									
Total d	60 76	1	1.267	62 27	3	842	123 03	4	2.109
e. Epicéa									
-10 ans				81 90			81 90		
de 10 à -20 ans	1 55			64 70			66 25		
de 20 à -30 ans				53 85			53 85		
de 30 à -40 ans	4 49	9		22 77	48		27 26	57	
de 40 à -50 ans	5 60	14		6 60	15		12 20	29	
de 50 ans et plus				4 20	11		4 20	11	
blanc étoc									
Total e	11 64	23	464	234 02	74	7.749	245 66	97	8.213

C A N T O N N E M E N T D E L O U V A I N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	26 38			4 64			31 02		
de 10 à -20 ans	11 85			5 46			17 31		
de 20 à -30 ans				2 61			2 61		
de 30 ans et plus				2 00	4		2 00	4	
blanc étoc				5 50			5 50		
Total f	38 23		721	20 21	4	592	58 44	4	1.313
g. Autres résineux	58		8	24 80	12	393	25 38	12	401
TOTAL B	1.069 53	598	19.645	3.367 54	1.671	82.562	4.437 07	2.269	102.207
TOTAL A + B	2.969 33	2.541	134.920	15.812 80	8.402	423.144	18.782 13	10.943	558.064
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	4 71			3 87			8 58		
b. Maisons forestières et jardins prairies et terres de culture	16 60			217 92	5		234 52	5	
c. Arboretums	10 28	2					10 28	2	
d. Carrières				5 15			5 15		
e. Divers (hippodromes, etc..)	60 16			92 07	2		152 23	2	
TOTAL C	91 75	2	502	319 01	7	467	410 76	9	969
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	87			503 88			504 75		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				2.314 07			2.314 07		
TOTAL GENERAL	3.061 95	2.543	135.422	18.949 76	8.409	423.611	22.011 71	10.952	559.033
II. VALEUR DU FONDS			58.932			304.691			363.623
III. VALEUR TOTALE			194.354			728.302			922.656

I N S P E C T I O N D E D I N A N T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	1.230 97	2.220	79.973	823 92	546	22.111	2.054 89	2.766	102.084
Taillis sous futaie	7.490 22	4.005	149.904	17.164 71	8.978	324.100	24.654 93	12.983	474.004
Taillis simple	5.622 12	1.174	19.651	8.249 75	1.227	20.411	13.871 87	2.401	40.062
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	42 76		47	197 81		291	240 57		338
TOTAL A	14.386 07	7.399	249.575	26.436 19	10.751	366.913	40.822 26	18.150	616.488
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	199 68			194 59			394 27		
de 10 à -20 ans	162 66			151 73			314 39		
de 20 à -30 ans	209 59	166		200 21	171		409 80	337	
de 30 à -40 ans	93 33	135		98 19	104		191 52	239	
de 40 ans et plus blanc étoc	389 25	522		297 71	482		686 96	1.004	
	74 78			43 42			118 20		
Total a	1.129 29	823	20.148	985 85	757	20.221	2.115 14	1.580	40.369
b. Pin de Corse									
-10 ans				10 48			10 48		
de 10 à -20 ans				2 92			2 92		
de 20 à -30 ans				1 85			1 85		
de 30 à -40 ans				60	1		60	1	
de 40 ans et plus blanc étoc				25	1		25	1	
				61			61		
Total b				16 71	2	165	16 71	2	165

I N S P E C T I O N D E D I N A N T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	39 34			14 15			53 49		
de 20 à -40 ans	91 84	99		10 18	13		102 02	112	
de 40 ans et plus	309 53	670		22 62	28		332 15	698	
blanc étoc	72 03			12 40			84 43		
Total c	512 74	769	11.601	59 35	41	1.082	572 09	810	12.683
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	40 19			128 48			168 67		
de 10 à -20 ans	26 83			48 44			75 27		
de 20 à -40 ans	1 24	3		19 07	23		20 31	26	
de 40 ans et plus	2 66	7		1 50	3		4 16	10	
blanc étoc									
Total d	70 92	10	1.099	197 49	26	2.226	268 41	36	3.325
e. Epicéa									
-10 ans	393 08			727 78			1.120 86		
de 10 à -20 ans	313 60			745 17			1.058 77		
de 20 à -30 ans	580 89			492 51			1.073 40		
de 30 à -40 ans	268 21	616		132 13	248		400 34	864	
de 40 à -50 ans	440 29	1.403		148 90	435		589 19	1.838	
de 50 ans et plus	118 86	449		119 06	416		237 92	865	
blanc étoc	32 57			249 65			282 22		
Total e	2.147 50	2.468	91.999	2.615 20	1.099	61.408	4.762 70	3.567	153.407

I N S P E C T I O N D E D I N A N T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	6 54			28 17			34 71		
de 10 à -20 ans				17 95			17 95		
de 20 à -30 ans				7 00			7 00		
de 30 ans et plus	2 81	13		4 88	15		7 69	28	
blanc étoc				1 90			1 90		
Total f	9 35	13	670	59 90	15	1.312	69 25	28	1.982
g. Autres résineux	55 82	22	1.225	39 00	24	472	94 82	46	1.697
TOTAL B	3.925 62	4.105	126.742	3.973 50	1.964	86.886	7.899 12	6.069	213.628
TOTAL A + B	18.311 69	11.504	376.317	30.409 69	12.715	453.799	48.721 38	24.219	830.116
C. Etendue non affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du do- maine forestier									
a. Pépinières permanentes				4 97			4 97		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				86 40			86 40		
c. Arboretums				1 76			1 76		
d. Carrières	54 73			44 48			99 21		
e. Divers (hippodromes, etc..)	3 47			39 01	7		42 48	7	
TOTAL C	58 20		310	176 62	7	780	234 82	7	1.090
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	5 12		40	161 38		2.073	166 50		2.113
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				2.030 30			2.030 30		
TOTAL GENERAL	18.375 01	11.504	376.667	32.777 99	12.722	456.652	51.153 00	24.226	833.319
II. VALEUR DU FONDS			119.238			210.408			329.646
III. VALEUR TOTALE			495.905			667.060			1.162.965

C A N T O N N E M E N T D E B E A U R A I N G

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I PEULEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	922 07	1.714	61.153	76 57	68	1.728	998 64	1.782	62.881
Taillis sous futaie	1.747 85	996	32.060	385 30	175	6.105	2.133 15	1.171	38.165
Taillis simple	4.706 74	1.019	17.223	3.071 05	475	8.575	7.777 79	1.494	25.798
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	3 54		25	43 17		112	46 71		137
TOTAL A	7.380 20	3.729	110.461	3.576 09	718	16.520	10.956 29	4.447	126.981
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	100 22			52 17			152 39		
de 10 à -20 ans	108 54			46 46			155 00		
de 20 à -30 ans	171 43	126		55 54	30		226 97	156	
de 30 à -40 ans	25 57	28		8 12	6		33 69	34	
de 40 ans et plus blanc étoc	215 68	273		1 21	1		216 89	274	
	22 11			18 19			40 30		
Total a	643 55	427	13.114	181 69	37	1.997	825 24	464	15.111
b. Pin de Corse									
-10 ans				14			14		
de 10 à -20 ans									
de 20 à -30 ans				1 45			1 45		
de 30 à -40 ans									
de 40 ans et plus blanc étoc									
Total b				1 59		23	1 59		23

C A N T O N N E M E N T D E B E A U R A I N G

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	4 00						4 00		
de 20 à -40 ans									
de 40 ans et plus blanc étoc	2 40	3					2 40	3	
Total c	6 40	3	114				6 40	3	114
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	39 37			67 65			107 02		
de 10 à -20 ans	22 29			35 62			57 91		
de 20 à -40 ans	1 24	3		14 16	14		15 40	17	
de 40 ans et plus blanc étoc	1 55	4		1 50	3		3 05	7	
Total d	64 45	7	874	118 93	17	1.433	183 38	24	2.307
e. Epicéa									
-10 ans	273 57			340 37			613 94		
de 10 à -20 ans	287 64			305 06			592 70		
de 20 à -30 ans	537 74			237 33			775 07		
de 30 à -40 ans	219 57	518		42 69	87		262 26	605	
de 40 à -50 ans	434 58	1.390		32 96	79		467 54	1.469	
de 50 ans et plus blanc étoc	117 32	447					117 32	447	
	27 92			82 37			110 29		
Total e	1.898 34	2.355	88.654	1.040 78	166	14.937	2.939 12	2.521	103.591

C A N T O N N E M E N T D E B E A U R A I N G

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	6 54			2 80			9 34		
de 10 à -20 ans				3 47			3 47		
de 20 à -30 ans									
de 30 ans et plus	2 81	13		1 67			2 81	13	
blanc étoc							1 67		
Total f	9 35	13	670	7 94		60	17 29	13	730
g. Autres résineux	55 82	22	1.225	4 83		24	60 65	22	1.249
TOTAL B	2.677 91	2.827	104.651	1.355 76	220	18.474	4.033 67	3.047	123.125
TOTAL A + B	10.058 11	6.556	215.112	4.931 85	938	34.994	14.989 96	7.494	250.106
C. Etendue affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du do- maine forstier									
a. Pépinières permanentes									
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				10 40			10 40		
c. Arboretums									
d. Carrières	77			9 37			10 14		
e. Divers (hippodromes, etc..)				9 42	5		9 42	5	
TOTAL C	77		300	29 19	5	740	29 96	5	1.040
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	39		30	45 48		2.073	45 87		2.103
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				156 86			156 86		
TOTAL GENERAL	10.059 27	6.556	215.442	5.163 38	943	37.807	15.222 65	7.499	253.249
II. VALEUR DU FONDS			63.960			32.328			96.288
III. VALEUR TOTALE			279.402			70.135			349.537

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie				108 91	55	1.920	108 91	55	1.920
Taillis sous futaie	2.191 87	869	23.760	7.773 30	4.367	122.132	9.965 17	5.236	145.892
Taillis simple	345 12	71	883	2.986 84	489	7.003	3.331 96	560	7.886
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	14 61			30 96		61	45 57		61
TOTAL A	2.551 60	940	24.643	10.900 01	4.911	131.116	13.451 61	5.851	155.759
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	62 06			13 51			75 57		
de 10 à -20 ans	37 70			27 89			65 59		
de 20 à -30 ans	7 00	6		98 65	88		105 65	94	
de 30 à -40 ans	30 21	51		17 87	8		48 08	59	
de 40 ans et plus	9 44	16		42 64	108		52 08	124	
blanc étoc	36 54			6 50			43 04		
Total a	182 95	73	1.709	207 06	204	6.059	390 01	277	7.768
b. Pin de Corse									
-10 ans				3 83			3 83		
de 10 à -20 ans									
de 20 à -30 ans									
de 30 à -40 ans									
de 40 ans et plus				25	1		25	1	
blanc étoc									
Total b				4 08	1	63	4 08	1	63

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	50			2 33			2 83		
de 20 à -40 ans	6 34	6		3 42	4		9 76	10	
de 40 ans et plus	10 06	14		1 21	2		11 27	16	
blanc étoc	5			2 00			2 05		
Total c	16 95	20	389	8 96	6	136	25 91	26	525
d. Mélèze de Japon									
-10 ans	82			38 35			39 17		
de 10 à -20 ans	4 54			6 80			11 34		
de 20 à -40 ans				1 25	2		1 25	2	
de 40 ans et plus									
blanc étoc									
Total d	5 36		135	46 40	2	392	51 76	2	527
e. Epicéa									
-10 ans	7 05			121 15			128 20		
de 10 à -20 ans	2 21			129 47			131 68		
de 20 à -30 ans	12 56			77 33			89 89		
de 30 à -40 ans	11 81	16		25 17	30		36 98	46	
de 40 à -50 ans	76	1		7 02	15		7 78	16	
de 50 ans et plus				22 68	60		22 68	60	
blanc étoc	50			27 27			27 77		
Total e	34 89	17	1.041	410 09	105	7.699	444 98	122	8.740

C A N T O N N E M E N T D E D I N A N T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				3 53			3 53		
de 10 à -20 ans				4 69			4 69		
de 20 à -30 ans				5 00			5 00		
de 30 ans et plus blanc étoc				32	1		32	1	
Total f				13 54	1	413	13 54	1	413
g. Autres résineux				11 60	4	92	11 60	4	92
TOTAL B	240 15	110	3.274	701 73	323	14.854	941 88	433	18.128
TOTAL A + B	2.791 75	1.050	27.917	11.601 74	5.234	145.970	14.393 49	6.284	173.887
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				1 77			1 77		
b. Maisons forestières et jardins prairies et terres de culture				11 56			11 56		
c. Arboretums				15			15		
d. Carrières	43 92			27 03			70 95		
e. Divers (hippodromes, etc..)									
TOTAL C	43 92			40 51			84 43		
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	1 08			30 78			31 86		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				811 62			811 62		
TOTAL GENERAL	2.836 75	1.050	27.917	12.484 65	5.234	145.970	15.321 40	6.284	173.887
II. VALEUR DU FONDS			16.173			67.688			83.861
III. VALEUR TOTALE			44.090			213.658			257.748

C A N T O N N E M E N T D E R O C H E F O R T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	308 90	506	18.820	638 44	423	18.463	947 34	929	37.283
Taillis sous futaie	3.550 50	2.140	94.084	9.006 11	4.436	195.863	12.556 61	6.576	289.947
Taillis simple	570 26	84	1.545	2.191 86	263	4.833	2.762 12	347	6.378
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	24 61		22	123 68		118	148 29		140
TOTAL A	4.454 27	2.730	114.471	11.960 09	5.122	219.277	16.414 36	7.852	333.748
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	37 40			128 91			166 31		
de 10 à -20 ans	16 42			77 38			93 80		
de 20 à -30 ans	31 16	34		46 02	53		77 18	87	
de 30 à -40 ans	37 55	56		72 20	90		109 75	146	
de 40 ans et plus	164 13	233		253 86	373		417 99	606	
blanc étoc	16 13			18 73			34 86		
Total a	302 79	323	5.325	597 10	516	12.165	899 89	839	17.490
b. Pin de Corse									
-10 ans				6 51			6 51		
de 10 à -20 ans				2 92			2 92		
de 20 à -30 ans				40			40		
de 30 à -40 ans				60	1		60	1	
de 40 ans et plus				61			61		
blanc étoc									
Total b				11 04	1	79	11 04	1	79

C A N T O N N E M E N T D E R O C H E F O R T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	34 84			11 82			46 66		
de 20 à -40 ans	85 50	93		6 76	9		92 26	102	
de 40 ans et plus	297 07	653		21 41	26		318 48	679	
blanc étoc	71 98			10 40			82 38		
Total c	489 39	746	11.098	50 39	35	946	539 78	781	12.044
d. Mélèze du Japon									
-10 ans				22 48			22 48		
de 10 à -20 ans				6 02			6 02		
de 20 à -40 ans				3 66	7		3 66	7	
de 40 ans et plus	1 11	3					1 11	3	
blanc étoc									
Total d	1 11	3	90	32 16	7	401	33 27	10	491
e. Epicéa									
-10 ans	112 46			266 26			378 72		
de 10 à -20 ans	23 75			310 64			334 39		
de 20 à -30 ans	30 59			177 85			208 44		
de 30 à -40 ans	36 83	82		64 27	131		101 10	213	
de 40 à -50 ans	4 95	12		108 92	341		113 87	353	
de 50 ans et plus	1 54	2		96 38	356		97 92	358	
blanc étoc	4 15			140 01			144 16		
Total e	214 27	96	2.304	1.164 33	828	38.772	1.378 60	924	41.076

C A N T O N N E M E N T D E R O C H E F O R T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				21 84			21 84		
de 10 à -20 ans				9 79			9 79		
de 20 à -30 ans				2 00			2 00		
de 30 ans et plus				4 56	14		4 56	14	
blanc étoc				23			23		
Total f				38 42	14	839	38 42	14	839
g. Autres résineux				22 57	20	356	22 57	20	356
TOTAL B	1.007 56	1.168	18.817	1.916 01	1.421	53.558	2.923 57	2.589	72.375
TOTAL A + B	5.461 83	3.898	133.288	13.876 10	6.543	272.835	19.337 93	10.441	406.123
C. Etendue non affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du do- maine forestier									
a. Pépinières permanentes				3 20			3 20		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de cultures				64 44			64 44		
c. Arboretums				1 61			1 61		
d. Carrières	10 04			8 08			18 12		
e. Divers (hippodromes, etc..)	3 47			29 59	2		33 06	2	
TOTAL C	13 51		10	106 92	2	40	120 43	2	50
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	3 65		10	85 12			88 77		10
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				1.061 82			1.061 82		
TOTAL GENERAL	5.478 99	3.898	133.308	15.129 96	6.545	272.875	20.608 95	10.443	406.183
II. VALEUR DU FONDS			39.105			110.392			149.497
III. VALEUR TOTALE			172.413			383.267			555.680

I N S P E C T I O N D E G A N I

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	185 17	241	13.963	2.949 74	3.514	159.823	3.134 91	3.755	173.786
Taillis sous futaie	657 03	429	21.132	6.547 25	4.223	169.565	7.204 28	4.652	190.697
Taillis simple	28 44	6	83	3.612 71	471	9.570	3.641 15	477	9.653
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	17 82		161	910 92		8.782	928 74		8.943
TOTAL A	888 46	676	35.339	14.020 62	8.208	347.740	14.909 08	8.884	383.079
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	16 41			1.612 20			1.628 61		
de 10 à -20 ans	8 30			561 15			569 45		
de 20 à -30 ans	257 46	353		690 00	939		947 46	1.292	
de 30 à -40 ans	37 31	51		100 11	180		137 42	231	
de 40 ans et plus blanc étoc	30 88			22 19	49		22 19	49	
Total a	350 36	404	8.632	3.050 40	1.168	60.474	3.400 76	1.572	69.106
b. Pin de Corse									
-10 ans	167 02			116 42			283 44		
de 10 à -20 ans	45 66			61 05			106 71		
de 20 à -30 ans	19 19	25		9 65	10		28 84	35	
de 30 à -40 ans				1 57	3		1 57	3	
de 40 ans et plus blanc étoc	2 51			16			16		
Total b	234 38	25	3.077	189 17	13	3.627	423 55	38	6.704

I N S P E C T I O N D E G A N D

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	2 05			1 89			3 94		43
de 20 à -40 ans	16 15	12		6 08	8		22 23	20	481
de 40 ans et plus	59			51	1		1 10	1	49
blanc étoc				10			10		
Total c	18 79	12	267	8 58	9	306	27 37	21	573
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	19 16			149 50			168 66		
de 10 à -20 ans	1 39			44 60			45 99		
de 20 à -40 ans				36 50	46		36 50	46	
de 40 ans et plus				3 50	8		3 50	8	
blanc étoc				90			90		
Total d	20 55		314	235 00	54	4.932	255 55	54	5.246
e. Epicéa									
-10 ans	1 42			136 00			137 42		
de 10 à -20 ans				90 85			90 85		
de 20 à -30 ans				30 22			30 22		
de 30 à -40 ans				81	1		81	1	
de 40 à -50 ans									
de 50 ans et plus									
blanc étoc									
Total e	1 42		14	257 88	1	4.565	259 30	1	4.579

I N S P E C T I O N D E G A N D

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	41 69			185 35			227 04		
de 10 à -20 ans	5 04			100 14			105 18		
de 20 à - 30 ans				34 77			34 77		
de 30 ans et plus	4 61	8		4 66	12		9 27	20	
blanc étoc				1 53			1 53		
Total f	51 34	8	1.141	326 45	12	8.820	377 79	20	9.961
g. Autres résineux	11 53	4	175	128 80	79	2.525	140 33	83	2.700
TOTAL B	688 37	453	13.620	4.916 28	1.336	85.249	4.884 65	1.789	98.869
TOTAL A + B	1.576 83	1.129	48.959	18.216 90	9.544	432.989	19.793 73	10.673	481.948
C. Etendue non affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du do- maine forestier									
a. Pépinières permanentes	2 03			192 85	6		194 88	6	
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	2 73			521 55	14		524 28	14	
c. Arboretums	7 99			54			8 53		
d. Carrières				9 86			9 86		
e. Divers (hippodromes, etc..)	68 95			194 25	35		263 20	35	
TOTAL C	81 70		511	919 05	55	3.968	1.000 75	55	4.479
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	1 93		6	1.356 57		694	1.358 50		700
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				4.506 03			4.506 03		
TOTAL GENERAL	1.660 46	1.129	49.476 52.612	24.998 55	9.599	437.651 694.467	26.659 01	10.728	487.127 747.079
II. VALEUR DU FONDS									
III. VALEUR TOTALE			102.088			1.132.118			1.234.206

C A N T O N N E M E N T D E B R U G E S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	3 47	1	20	258 80	355	19.186	262 27	356	19.206
Taillis sous futaie	310 68	178	5.531	3.843 00	2.224	95.431	4.153 68	2.402	100.962
Taillis simple	28 44	6	83	1.134 95	226	4.483	1.163 39	232	4.556
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	11 99		143	146 08		1.499	158 07		1.642
TOTAL A	354 58	185	5.777	5.382 83	2.805	120.599	5.737 41	2.990	126.376
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	8 13			362 50			370 63		
de 10 à -20 ans				91 39			91 39		
de 20 à -30 ans	197 10	300		436 44	662		633 54	962	
de 30 à -40 ans	4 56	7		50 53	97		55 09	104	
de 40 ans et plus blanc étoc	66			1 52	3		1 52	3	
Total a	210 45	307	5.995	954 46	762	27.501	1.164 91	1.069	33.496
b. Pin de Corse									
-10 ans	67 83			44 93			112 76		
de 10 à -20 ans	10 04			51 81			61 85		
de 20 à -30 ans	11 87	20		1 23	2		13 10	22	
de 30 à -40 ans				7			7		
de 40 ans et plus blanc étoc									
Total b	89 74	20	1.381	98 04	2	2.371	187 78	22	3.752

C A N T O N N E M E N T D E B R U G E S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	2 05			40			2 45		
de 20 à -40 ans	16 15	12		89	1		17 04	13	
de 40 ans et plus	59						59		
blanc étoc									
Total c	18 79	12	267	1 29	1	29	20 08	13	296
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	10 64			65 70			76 34		
de 10 à -20 ans	1 15			24 90			26 05		
de 20 à -40 ans				25 01	34		25 01	34	
de 40 ans et plus									
blanc étoc									
Total d	11 79		134	115 61	34	2.796	127 40	34	2.930
e. Epicéa									
-10 ans	1 42			35 68			37 10		
de 10 à -20 ans				7 61			7 61		
de 20 à -30 ans				12 69			12 69		
de 30 à -40 ans				81	1		81	1	
de 40 à -50 ans									
de 50 ans et plus									
blanc étoc									
Total e	1 42		14	56 79	1	1.384	58 21	1	1.398

C A N T O N N E M E N T D E B R U G E S

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	16 91			97 46			114 37		
de 10 à -20 ans	2 64			66 89			69 53		
de 20 à -30 ans				27 75			27 75		
de 30 ans et plus blanc étoc				2 31	4		2 31	4	
Total f	19 55		227	194 41	4	5.966	213 96	4	6.193
g. Autres résineux	8 03	4	122	97 38	64	2.112	105 41	68	2.234
TOTAL B	359 77	343	8.140	1.517 98	868	42.159	1.877 75	1.211	50.299
TOTAL A + B	714 35	528	13.917	6.900 81	3.673	162.758	7.615 16	4.201	176.675
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	2 03			17 08			19 11		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	2 73			394 93	14		397 66	14	
c. Arboretums	7 99			21			8 20		
d. Carrières									
e. Divers (hippodromes, etc..)	68 95			131 71	19		200 66	19	
TOTAL C	81 70		511	543 93	33	2.990	625 63	33	3.501
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	1 93		6	429 81		694	431 74		700
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				3.299 57			3.299 57		
TOTAL GENERAL	797 98	528	14.434	11.174 12	3.706	166.442	11.972 10	4.234	180.876
II. VALEUR DU FONDS			24.454			359.188			383.642
III. VALEUR TOTALE			38.888			525.630			564.518

C A N T O N N E M E N T D E G A N D

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	181 70	240	13.943	2.690 94	3.159	140.637	2.872 64	3.399	154.580
Taillis sous futaie	346 35	251	15.601	2.704 25	1.999	74.134	3.050 60	2.250	89.735
Taillis simple				2.477 76	245	5.087	2.477 76	245	5.087
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	5 83		18	764 84		7.283	770 67		7.301
TOTAL A	533 88	491	29.562	8.637 79	5.403	227.141	9.171 67	5.894	256.703
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	8 28			1.249 70			1.257 98		
de 10 à -20 ans	8 30			469 76			478 06		
de 20 à -30 ans	60 36	53		253 56	277		313 92	330	
de 30 à -40 ans	32 75	44		49 58	83		82 33	127	
de 40 ans et plus blanc étoc	30 22			20 67	46		20 67	46	
				52 67			82 89		
Total a	139 91	97	2.637	2.095 94	406	32.973	2.235 85	503	35.610
b. Pin de Corse									
-10 ans	99 19			71 49			170 68		
de 10 à -20 ans	35 62			9 24			44 86		
de 20 à -30 ans	7 32	5		8 42	8		15 74	13	
de 30 à -40 ans				1 50	3		1 50	3	
de 40 ans et plus blanc étoc	2 51			16			16		
				32			2 83		
Total b	144 64	5	1.696	91 13	11	1.256	235 77	16	2.952

C A N T O N N E M E N T D E G A N D

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans				1 49			1 49		
de 20 à -40 ans				5 19	7		5 19	7	
de 40 ans et plus				51	1		51	1	
blanc étoc				10			10		
Total c				7 29	8	277	7 29	8	277
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	8 52			83 80			92 32		
de 10 à -20 ans	24			19 70			19 94		
de 20 à -40 ans				11 49	12		11 49	12	
de 40 ans et plus				3 50	8		3 50	8	
blanc étoc				90			90		
Total d	8 76		180	119 39	20	2.136	128 15	20	2.316
e. Epicéa									
-10 ans				100 32			100 32		
de 10 à -20 ans				83 24			83 24		
de 20 à -30 ans				17 53			17 53		
de 30 à -40 ans									
de 40 à -50 ans									
de 50 ans et plus									
blanc étoc									
Total e				201 09		3.181	201 09		3.181

C A N T O N N E M E N T D E G A N D

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	24 78			87 89			112 67		
de 10 à -20 ans	2 40			33 25			35 65		
de 20 à -30 ans				7 02			7 02		
de 30 ans et plus	4 61	8		2 35	8		6 96	16	
blanc étoc				1 53			1 53		
Total f	31 79	8	914	132 04	8	2.854	163 83	16	3.768
g. Autres résineux	3 50		53	31 42	15	413	34 92	15	466
TOTAL B	328 60	110	5.480	2.678 30	468	43.090	3.006 90	578	48.570
TOTAL A + B	862 48	601	35.042	11.316 09	5.871	270.231	12.178 57	6.472	305.273
C. Etendue non affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du do- maine forestier									
a. Pépinières permanentes				175 77	6		175 77	6	
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				126 62			126 62		
c. Arboretums				33			33		
d. Carrières				9 86			9 86		
e. Divers (hippodromes, etc..)				62 54	16		62 54	16	
TOTAL C				375 12	22	978	375 12	22	978
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				926 76			926 76		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				1.206 46			1.206 46		
TOTAL GENERAL	862 48	601	35.042	13.824 43	5.893	271.209	14.686 91	6.494	306.251
II. VALEUR DU FONDS			28.158			335.279			363.437
III. VALEUR TOTALE			63.200			606.488			669.688

I N S P E C T I O N D E H A S S E L T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	46 11	74	3.291	914 67	810	42.487	960 78	884	45.778
Taillis sous futaie	326 05	222	7.629	2.608 47	1.458	69.326	2.934 52	1.680	76.955
Taillis simple	122 42	25	415	3.108 62	308	4.053	3.231 04	333	4.468
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	4 51		27	338 43		1.938	342 94		1.965
TOTAL A	499 09	321	11.362	6.970 19	2.576	117.804	7.469 28	2.897	129.166
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	3.017 26			3.243 33			6.260 59		
de 10 à -20 ans	1.710 44			3.499 16			5.209 60		
de 20 à -30 ans	2.574 99	1.844		3.433 14	2.631		6.008 13	4.475	
de 30 à -40 ans	2.151 15	2.083		941 52	963		3.092 67	3.046	
de 40 ans et plus blanc étoc	1.416 07	1.858		550 38	685		1.966 45	2.543	
	2.567 08			3.038 56			5.605 64		
Total a	13.436 99	5.785	183.900	14.706 09	4.279	174.556	28.143 08	10.064	358.456
b. Pin de Corse									
-10 ans	257 08			186 32			443 40		
de 10 à -20 ans	146 64			106 81			253 45		
de 20 à -30 ans	64 51	82		39 98	42		104 49	124	
de 30 à -40 ans	8 69	17		1 17	2		9 86	19	
de 40 ans et plus blanc étoc	1 66	2		80	1		2 46	3	
	16 84			14 45			31 29		
Total b	495 42	101	6.348	349 53	45	3.965	844 95	146	10.313

I N S P E C T I O N D E H A S S E L T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans				9 20			9 20		
de 20 à -40 ans				50			50		
de 40 ans et plus	30			2 00	3		2 30	3	
blanc étoc				12			12		
Total c	30		15	11 82	3	193	12 12	3	208
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	3 93			18 73			22 66		
de 10 à -20 ans	1 99			5 98			7 97		
de 20 à -40 ans	71			6 53	7		7 24	7	
de 40 ans et plus				4 39	5		4 39	5	
blanc étoc				2 14			2 14		
Total d	6 63		91	37 77	12	674	44 40	12	765
e. Epicéa									
-10 ans	17 41			61 44			78 85		
de 10 à -20 ans	4 52			48 64			53 16		
de 20 à -30 ans	1 50			88 40			89 90		
de 30 à -40 ans				9 95	14		9 95	14	
de 40 à -50 ans	2 95	5		10 19	17		13 14	22	
de 50 ans et plus	70	1		14 34	26		15 04	27	
blanc étoc				1 75			1 75		
Total e	27 08	6	505	234 71	57	5.436	261 79	63	5.941

I N S P E C T I O N D E H A S S E L T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				15 97			15 97		
de 10 à -20 ans	8 93			17 86			26 79		
de 20 à -30 ans	2 07			4 60			6 67		
de 30 ans et plus blanc étoc				1 59	1		1 59	1	
				2 96			2 96		
Total f	11 00		117	42 98	1	572	53 98	1	689
g. Autres résineux	90	1	50	30 31	5	335	31 21	6	385
TOTAL B	13.978 32	5.893	191.026	15.413 21	4.402	185.731	29.391 53	10.295	376.757
TOTAL A + B	14.477 41	6.214	202.388	22.383 40	6.978	303.535	36.860 81	13.192	505.923
C. Etendue non affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du do- maine forestier									
a. Pépinières permanentes				4 32			4 32		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	12 00			41 33			53 33		
c. Arboretums	3 20	2		5 57	2		8 77	4	
d. Carrières				34 59			34 59		
e. Divers (hippodromes, etc..)				143 09			143 09		
TOTAL C	15 20	2	50	228 90	2	51	244 10	4	101
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	3 41			1.193 14		686	1.196 55		686
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				18.739 21			18.739 21		
TOTAL GENERAL	14.496 02	6.216	202.438 94.865	42.544 65	6.980	304.272 270.764	57.040 67	13.196	506.710 365.629
II. VALEUR DU FONDS									
III. VALEUR TOTALE			297.303			575.036			872.339

C A N T O N N E M E N T D E B E R I N G E N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	15 76	15	635	66 15	32	1.961	81 91	47	2.596
Taillis sous futaie	28 51	31	1.350	139 21	41	2.250	167 72	72	3.600
Taillis simple	67 61	18	310	392 53	63	528	460 14	81	838
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)				43 39		27	43 39		27
TOTAL A	111 88	64	2.295	641 28	136	4.766	753 16	200	7.061
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	944 80			749 92			1.694 73		
de 10 à -20 ans	467 41			864 85			1.332 26		
de 20 à -30 ans	757 80	517		819 60	702		1.577 40	1.219	
de 30 à -40 ans	975 77	757		160 43	157		1.136 20	914	
de 40 ans et plus	755 33	981		45 28	59		800 61	1.040	
blanc étoc	664 51			457 41			1.121 92		
Total a	4.565 62	2.255	68.420	3.097 49	918	38.442	7.663 11	3.173	106.862
b. Pin de Corse									
-10 ans	178 39			92 11			270 50		
de 10 à -20 ans	93 63			31 94			125 57		
de 20 à -30 ans	41 99	56		32 63	36		74 62	92	
de 30 à -40 ans	5 50	8					5 50	8	
de 40 ans et plus	1 56	2		50	1		2 06	3	
blanc étoc				49			49		
Total b	321 07	66	4.283	157 67	37	2.068	478 74	103	6.351

C A N T O N N E M E N T D E B E R I N G E N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans				8 20			8 20		
de 20 à -40 ans				50			50		
de 40 ans et plus	30						30		
blanc étoc									
Total c	30		15	8 70		72	9 00		87
d. Mélèze du Japon									
-10 ans				1 10			1 10		
de 10 à -20 ans									
de 20 à -40 ans	54			70	1		1 24	1	
de 40 ans et plus									
blanc étoc									
Total d	54		14	1 80	1	26	2 34	1	40
e. Epicéa									
-10 ans				7 59			7 59		
de 10 à -20 ans				14 75			14 75		
de 20 à -30 ans									
de 30 à -40 ans									
de 40 à -50 ans									
de 50 ans et plus									
blanc étoc									
Total e				22 34		201	22 34		201

C A N T O N N E M E N T D E B E R I N G E N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrain incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				50			50		
de 10 à -20 ans	8 73			50			9 23		
de 20 à -30 ans	2 07						2 07		
de 30 ans et plus blanc étoc				1 09			1 09		
Total f	10 80		114	2 09		10	12 89		124
g. Autres résineux	90	1	50	8 24		30	9 14	1	80
TOTAL B	4.899 23	2.322	72.896	3.298 33	956	40.849	8.197 56	3.278	113.745
TOTAL A + B	5.011 11	2.386	75.191	3.939 61	1.092	45.615	8.950 72	3.478	120.806
C. Etendue non affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du do- maine forestier									
a. Pépinières permanentes				3 32			3 32		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	12 00			28 61			40 61		
c. Arboretums	3 20	2					3 20	2	
d. Carrières				21 55			21 55		
e. Divers (hippodromes, etc..)				63 65			63 65		
TOTAL C	15 20	2	50	117 13			132 33	2	50
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	3 41			18 37			21 78		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				9.432 16			9.432 16		
TOTAL GENERAL	5.029 72	2.388	75.241	13.507 27	1.092	45.615	18.536 99	3.480	120.856
II. VALEUR DU FONDS			28.579			70.400			98.979
III. VALEUR TOTALE			103.820			116.015			219.835

C A N T O N N E M E N T D E B R E E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie				233 51	153	7.054	233 51	153	7.054
Taillis sous futaie	36 25	10	570	344 92	117	7.883	381 17	127	8.453
Taillis simple	49 24	6	100	1.644 45	116	1.496	1.693 69	122	1.596
Semis et plantis feuillus (âgé de moins de 15 ans)				95 93		591	95 93		591
TOTAL A	85 49	16	670	2.318 81	386	17.024	2.404 30	402	17.694
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	624 14			717 81			1.341 95		
10 à -20 ans	723 71			1.150 85			1.874 56		
20 à -30 ans	1.044 48	680		1.158 57	789		2.203 05	1.469	
30 à -40 ans	696 90	802		416 18	422		1.113.08	1.224	
40 ans et plus blanc étoc	338 22	440		170 56	210		508 78	650	
	825 99			885 93			1.711 92		
Total a	4.253 44	1.922	58.336	4.499 90	1.421	51.749	8.753 34	3.343	110.085
b. Pin de Corse									
-10 ans	11 12			24 34			35 46		
10 à -20 ans	3 51			15 59			19 10		
20 à -30 ans				6 41	6		6 41	6	
30 à -40 ans	1 70	3					1 70	3	
40 ans et plus blanc étoc				3 81			3 81		
Total b	16 33	3	190	50 15	6	568	66 48	9	758

C A N T O N N E M E N T D E B R E E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche -20 ans 20 à -40 ans 40 ans et plus blanc étoc Total c									
d. Mélèze du Japon -10 ans 10 à -20 ans 20 à -40 ans 40 ans et plus blanc étoc Total d	1 72		16	7 40 2 18 14		123	9 12 2 18 14		139
e. Epicéa -10 ans 10 à -20 ans 20 à -30 ans 30 à -40 ans 40 à -50 ans 50 ans et plus blanc étoc Total e				12 88 12 34 48 79 4 07 68 3 74 94	6 1 6	1.551	12 88 12 34 48 79 4 07 68 3 74 94	6 1 6	1.551
				83 44	13		83 44	13	

C A N T O N N E M E N T D E B R E E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				2 77			2 77		
10 à -20 ans				15 00			15 00		
20 à -30 ans									
30 ans et plus				1 42			1 42		
blanc étoc									
Total f				19 19		231	19 19		231
g. Autres résineux n				6 10	1	24	6 10	1	24
TOTAL B	4.271 49	1.925	58.542	4.668 50	1.441	54.246	8.939 99	3.366	112.788
TOTAL A + B	4.356 98	1.941	59.212	6.987 31	1.827	71.270	11.344 29	3.768	130.482
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				1 00			1 00		
b. Maisons forestières et jardins prairies et terres de culture				7 56			7 56		
c. Arboretums									
d. Carrières				12 94			12 94		
e. Divers (hippodromes, etc..)				25			25		
TOTAL C				21 75		10	21 75		10
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				254 07		686	254 07		686
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				3.898 33			3.898 33		
TOTAL GENERAL	4.356 98	1.941	59.212	11.161 46	1.827	71.966	15.518 44	3.768	131.178
II. VALEUR DU FONDS			26.242			68.720			94.962
III. VALEUR TOTALE			85.454			140.686			226.140

C A N T O N N E M E N T D E H A S S E L T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	30 35	59	2.656	615 01	625	33.472	645 36	684	36.128
Taillis sous futaie	261 29	181	5.709	2.124 34	1.300	59.193	2.385 63	1.481	64.902
Taillis simple	5 57	1	5	1.071 64	129	2.029	1.077 21	130	2.034
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	4 51		27	199 11		1.320	203 62		1.347
TOTAL A	301 72	241	8.397	4.010 10	2.054	96.014	4.311 82	2.295	104.411
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	1.448 32			1.775 60			3.223 92		
10 à -20 ans	519 32			1.483 46			2.002 78		
20 à -30 ans	772 71	647		1.454 97	1.140		2.227 68	1.787	
30 à -40 ans	478 48	524		364 91	384		843 39	908	
40 ans et plus blanc étoc	322 52	437		334 54	416		657 06	853	
	1.076 58			1.695 22			2.771 80		
Total a	4.617 93	1.608	57.144	7.108 70	1.940	84.365	11.726 63	3.548	141.509
b. Pin de Corse									
-10 ans	67 57			69 87			137 44		
10 à -20 ans	49 50			59 28			108 78		
20 à -30 ans	22 52	26		94			23 46	26	
30 à -40 ans	1 49	6		1 17	2		2 66	8	
40 ans et plus blanc étoc	10			30			40		
	16 84			10 15			26 99		
Total b	158 02	32	1.875	141 71	2	1.329	299 73	34	3.204

C A N T O N N E M E N T D E H A S S E L T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans				1 00			1 00		
20 à -40 ans				2 00	3		2 00	3	
40 ans et plus				12			12		
blanc étoc				..					
Total c				3 12	3	121	3 12	3	121
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	2 21			10 23			12 44		
10 à -20 ans	1 99			3 80			5 79		
20 à -40 ans	17			5 83	6		6 00	6	
40 ans et plus				4 39	5		4 39	5	
blanc étoc				2 00			2 00		
Total d	4 37		61	26 25	11	525	30 62	11	586
e. Epicéa									
-10 ans	17 41			40 97			58 38		
10 à -20 ans	4 52			21 55			26 07		
20 à -30 ans	1 50			39 61			41 11		
30 à -40 ans				5 88	8		5 88	8	
40 à -50 ans	2 95	5		9 51	16		12 46	21	
50 ans et plus	70	1		10 60	20		11 30	21	
blanc étoc				81			81		
Total e	27 08	6	505	128 93	44	3.684	156 01	50	4.189

C A N T O N N E M E N T D E H A S S E L T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				12 70			12 70		
10 à -20 ans	20			2 36			2 56		
20 à -30 ans				4 60			4 60		
30 ans et plus				50	1		50	1	
blanc étoc				1 54			1 54		
Total f	20		3	21 70	1	331	21 90	1	334
g. Autres résineux				15 97	4	281	15 97	4	281
TOTAL B	4.807 60	1.646	59.588	7.446 38	2.005	90.636	12.253 98	3.651	150.224
TOTAL A + B	5.109 32	1.887	67.985	11.456 48	4.059	186.650	16.565 80	5.946	254.635
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes									
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				5 16			5 16		
c. Arboretums				5 57	2		5 57	2	
d. Carrières				10			10		
e. Divers (hippodromes, etc..)				79 19			79 19		
TOTAL C				90 02	2	41	90 02	2	41
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois				920 70			920 70		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				5.408 72			5.408 72		
TOTAL GENERAL	5.109 32	1.887	67.985	17.875 92	4.061	186.691	22.985 24	5.948	254.676
II. VALEUR DU FONDS			40.044			131.644			171.688
III. VALEUR TOTALE			108.029			318.335			426.364

I N S P E C T I O N D E L I E G E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	1.748 91	1.274	46.623	1.572 80	1.331	56.105	3.321 71	2.605	102.728
Taillis sous futaie	5.649 87	3.166	100.713	12.821 97	7.110	271.546	18.471 84	10.276	372.259
Taillis simple	389 92	47	469	8.548 44	2.297	28.832	8.938 36	2.344	29.301
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	14 96		161	260 71		688	275 67		849
TOTAL A	7.803 66	4.487	147.966	23.203 92	10.738	357.171	31.007 58	15.225	505.137
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	526 18			435 55			961 73		
10 à -20 ans	459 22			363 43			822 65		
20 à -30 ans	342 34	411		326 31	343		668 65	754	
30 à -40 ans	620 17	1.151		171 41	271		791 58	1.422	
40 ans et plus	1.242 42	2.354		144 91	339		1.387 33	2.693	
blanc étoc	285 57			89 52			375 09		
Total a	3.475 90	3.916	119.660	1.531 13	953	33.874	5.007 03	4.869	153.534
b. Pin de Corse									
-10 ans	39 89			20 04			59 93		
10 à -20 ans	30			30 40			30 70		
20 à -30 ans	2 50	5		4 00	6		6 50	11	
30 à -40 ans	38	1		73	1		1 11	2	
40 ans et plus	21 10	80		2 20	10		23 30	90	
blanc étoc	1 00			46			1 46		
Total b	65 17	86	2.663	57 83	17	1.090	123 00	103	3.753

I N S P E C T I O N D E L I E G E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	30 93			11 69			42 62		
20 à -40 ans	7 42	14		5 65	10		13 07	24	
40 ans et plus	60 08	172		17 62	23		77 70	195	
blanc étoc	9 69			1 50			11 19		
Total c	108 12	186	4.897	36 46	33	983	144 58	219	5.880
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	78 69			107 33			186 02		
10 à -20 ans	26 58			32 06			58 64		
20 à -40 ans	8 56	14		14 01	18		22 57	32	
40 ans et plus				1 40	1		1 40	1	
blanc étoc	5 00			1			5 01		
Total d	118 83	14	1.883	154 81	19	2.369	273 64	33	4.252
e. Epicéa									
-10 ans	799 18			2.156 37			2.955 55		
10 à -20 ans	1.024 13			2.609 05			3.633 18		
20 à -30 ans	865 97			1.778 67			2.644 64		
30 à -40 ans	893 65	1.949		1.141 55	2.552		2.035 20	4.501	
40 à -50 ans	661 77	1.874		370 41	1.149		1.032 18	3.023	
50 ans et plus	913 80	3.038		234 23	822		1.148 03	3.860	
blanc étoc	205 07			623 05			828 12		
Total e	5.363 57	6.861	253.371	8.913 33	4.523	239.971	14.276 90	11.384	493.342

I N S P E C T I O N D E L I E G E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	11 58			28 99			40 57		
10 à -20 ans	8 50			11 81			20 31		
20 à -30 ans	1 31			4 30			5 61		
30 ans et plus	4 89	12		6 86	16		11 75	28	
blanc étoc	4			18 03			18 07		
Total f	26 32	12	697	69 99	16	1.081	96 31	28	1.778
g. Autres résineux	42 62	54	1.510	66 98	4	363	109 60	58	1.873
TOTAL B	9.200 53	11.129	384.681	10.830 53	5.565	279.731	20.031 06	16.694	664.412
TOTAL A + B	17.004 19	15.616	532.647	34.034 45	16.303	636.902	51.038 64	31.919	1.169.549
C. Etendue non affectée à la produc- tion de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	50			2 68			3 18		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	38 09			269 43			307 52		
c. Arboretums	16 35			3 22			19 57		
d. Carrières	162 50			313 60			476 10		
e. Divers (hippodromes, etc..)	550 66			362 64	20		913 30	20	
TOTAL C	768 10		115	951 57	20	810	1.719 67	20	925
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	1 23			133 65			134 88		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				2.637 37			2.637 37		
TOTAL GENERAL	17.773 52	15.616	532.762	37.757 04	16.323	637.712	55.530 56	31.939	1.170.474
II. VALEUR DU FONDS			172.652			309.930			482.582
III. VALEUR TOTALE			705.414			947.642			1.653.056

C A N T O N N E M E N T D. 5 E C O M B L A I N - A U - P O N T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	13 81	8	17	503 10	548	20.884	516 91	556	20.901
Taillis sous futaie	3.312 37	1.445	39.745	5.733 48	3.509	128.791	9.045 85	4.954	168.536
Taillis simple	225 94	22	265	2.515 45	484	5.445	2.741 39	506	5.710
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)				124 08		237	124 08		237
TOTAL A	3.552 12	1.475	40.027	8.876 11	4.541	155.357	12.428 23	6.016	195.384
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	120 13			193 17			313 30		
10 à -20 ans	61 56			180 85			242 41		
20 à -30 ans	92 08	100		94 56	82		186 64	182	
30 à -40 ans	232 88	429		47 45	54		280 33	483	
40 ans et plus blanc étoc	217 27	526		27 65	60		244 92	586	
	113 62			44 49			158 11		
Total a	837 54	1.055	26.202	588 17	196	10.092	1.425 71	1.251	36.294
b. Pin de Corse									
-10 ans	21 33			3 70			25 03		
10 à -20 ans	30			40			70		
20 à -30 ans	2 50	5					2 50	5	
30 à -40 ans	38	1		13			51	1	
40 ans et plus blanc étoc	12 10	56					12 10	56	
	1 00			25			1 25		
Total b	37 61	62	1.723	4 48		36	42 09	62	1.759

C A N T O N N E M E N T D E C O M B L A I N - A U - P O N T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	29 79			2 63			32 42		
20 à -40 ans	7 06	14		5 65	10		12 71	24	
40 ans et plus	59 13	169		7 20	6		66 33	175	
blanc étoc	9 69			1 00			10 69		
Total c	105 67	183	4.787	16 48	16	397	122 15	199	5.184
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	30 24			37 22			67 46		
10 à -20 ans	65			18 58			19 23		
20 à -40 ans				11 58	16		11 58	16	
40 ans et plus				75			75		
blanc étoc									
Total d	30 89		361	68 13	16	1.238	99 02	16	1.599
e. Epicéa									
-10 ans	375 13			893 18			1.268 31		
10 à -20 ans	322 03			719 60			1.041 63		
20 à -30 ans	257 29			536 23			793 52		
30 à -40 ans	259 83	652		235 74	406		495 57	1.058	
40 à -50 ans	104 53	372		131 22	381		235 75	753	
50 ans et plus	65 76	266		101 47	355		167 23	621	
blanc étoc	28 49			209 74			238 23		
Total e	1.413 06	1.290	48.503	2.827 18	1.142	60.957	4.240 24	2.432	109.460

C A N T O N N E M E N T D E C O M B L A I N - A U - P O N T

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	71			9 25			9 96		
10 à -20 ans				3 33			3 33		
20 à -30 ans	38			20			58		
30 ans et plus				65	2		65	2	
blanc étoc	4			58			62		
Total f	1 13		12	14 01	2	202	15 14	2	214
g. Autres résineux	93		1	6 52		6	7 45		7
TOTAL B	2.426 83	2.590	81.589	3.524 97	1.372	72.928	5.951 80	3.962	154.517
TOTAL A + B	5.978 95	4.065	121.616	12.401 08	5.913	228.285	18.380 03	9.978	349.901
C. Etendue non affectée à la pro- duction de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				24			24		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture				17 33			17 33		
c. Arboretums	1 00			3 22			4 22		
d. Carrières	151 07			145 32			296 39		
e. Divers (hippodromes, etc..)	21 88			32 33	10		54 21	10	
TOTAL C.	173 95			198 44	10	500	372 39	10	500
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	18			27 66			27 84		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				353 77			353 77		
TOTAL GENERAL	6.153 08	4.065	121.616	12.980 95	5.923	228.785	19.134 03	9.988	350.401
II. VALEUR DU FONDS			55.376			96.721			152.097
III. VALEUR TOTALE			176.992			325.506			502.498

C A N T O N N E M E N T D E L I E G E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	62 42	22	722	679 35	481	25.176	741 77	503	25.898
Taillis sous futaie	1.709 35	1.407	52.293	6.496 26	3.287	130.627	8.205 61	4.694	182.920
Taillis simple	135 69	23	170	3.434 24	824	9.068	3.569 93	847	9.238
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	4 60		51	99 63		191	104 23		242
TOTAL A	1.912 06	1.452	53.236	10.709 48	4.592	165.062	12.621 54	6.044	218.298
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	142 31			87 51			229 82		
10 à -20 ans	46 03			72 75			118 78		
20 à -30 ans	129 32	192		143 48	149		272 80	341	
30 à -40 ans	268 65	534		50 44	85		319 09	619	
40 ans et plus blanc étoc	87 92	172		30 53	87		118 45	259	
	50 39			11 45			61 84		
Total a	724 62	898	20.305	396 16	321	9.064	1.120 78	1.219	29.369
b. Pin de Corse									
-10 ans	18 56			7 10			25 66		
10 à -20 ans				30 00			30 00		
20 à -30 ans				4 00	6		4 00	6	
30 à -40 ans				60	1		60	1	
40 ans et plus blanc étoc	6 20	18		2 20	10		8 40	28	
Total b	24 76	18	680	43 90	17	1.001	68 66	35	1.681

C A N T O N N E M E N T D E L I E G E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans				3 80			3 80		
20 à -40 ans	36			10 42	17		10 42	17	
40 ans et plus				50			50		
blanc étoc									
Total c	36		6	14 72	17	548	15 08	17	554
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	2 94			42 61			45 55		
10 à -20 ans	83			6 84			7 67		
20 à -40 ans				2 43	2		2 43	2	
40 ans et plus				60	1		60	1	
blanc étoc									
Total d	3 77		52	52 48	3	627	56 25	3	679
e. Epicéa									
-10 ans	28 93			186 16			215 09		
10 à -20 ans	10 14			97 17			107 31		
20 à -30 ans	52 60			20 82			73 42		
30 à -40 ans	51 90	126		28 90	43		80 80	169	
40 à -50 ans	7 80	20		4 22	7		12 02	27	
50 ans et plus				2 82	9		2 82	9	
blanc étoc				5 39			5 39		
Total e	151 37	146	6.216	345 48	59	5.637	496 85	205	11.853

C A N T O N N E M E N T D E L I E G E

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m³	1.000 F	ha a	100 m³	1.000 F	ha a	100 m³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans				14 67			14 67		
10 à -20 ans				6 07			6 07		
20 à -30 ans				3 60			3 60		
30 ans et plus				4 65	10		4 65	10	
blanc étoc				10 00			10 00		
Total f				38 99	10	596	38 99	10	596
g. Autres résineux	29		4	56 21	2	280	36 50	2	284
TOTAL B	905 17	1.062	27.263	947 94	429	17.753	1.853 11	1.491	45.016
TOTAL A + B	2.817 23	2.514	80.499	11.657 42	5.021	182.815	14.474 65	7.535	263.314
C. Etendue non affectée à la pro- duction de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes	50			2 27			2 77		
b. Maisons forestières et jar- dins, prairies et terres de culture	3 58			59 04			62 62		
c. Arboretums	6 35						6 35		
d. Carrières	4 17			163 44			167 61		
e. Divers (hippodromes, etc..)	42 42			119 94			162 36		
TOTAAL C	57 02		115	344 69			401 71		115
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	50			88 41			88 91		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				1.415 06			1.415 06		
TOTAL GENERAL	2.874 75	2.514	80.614	13.505 58	5.021	182.815	16.380 33	7.535	263.429
II. VALEUR DU FONDS			29.821			99.867			129.688
III. VALEUR TOTALE			110.435			282.682			393.117

C A N T O N N E M E N T D E S P A

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
I. PEUPLEMENTS									
A. Bois d'essences feuillues									
Futaie	1.672 68	1.244	45.884	390 35	302	10.045	2.063 03	1.546	55.929
Taillis sous futaie	628 15	314	8.675	592 23	314	12.128	1.220 38	628	20.803
Taillis simple	28 29	2	34	2.598 75	989	14.319	2.627 04	991	14.353
Semis et plantis feuillus (âgés de moins de 15 ans)	10 36		110	37 00		260	47 36		370
TOTAL A	2.339 48	1.560	54.703	3.618 33	1.605	36.752	5.957 81	3.165	91.455
B. Bois d'essences résineuses									
a. Pin sylvestre									
-10 ans	263 74			154 87			418 61		
10 à -20 ans	351 63			109 83			461 46		
20 à -30 ans	120 94	119		88 27	112		209 21	231	
30 à -40 ans	118 64	188		73 52	132		192 16	320	
40 ans et plus blanc étoc	937 23	1.656		86 73	192		1.023 96	1.848	
	121 56			33 58			155 14		
Total a	1.913 74	1.963	73.153	546 80	436	14.718	2.460 54	2.399	87.871
b. Pin de Corse									
-10 ans				9 24			9 24		
10 à -20 ans									
20 à -30 ans									
30 à -40 ans									
40 ans et plus blanc étoc	2 80	6		21			2 80	6	
							21		
Total b	2 80	6	260	9 45		53	12 25	6	313

C A N T O N N E M E N T D E S P A

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
c. Pin noir d'Autriche									
-20 ans	1 14			5 26			6 40		
20 à -40 ans									
40 ans et plus	95	3					95	3	
blanc étoc									
Total c	2 09	3	104	5 26		38	7 35	3	142
d. Mélèze du Japon									
-10 ans	45 51			27 50			73 01		
10 à -20 ans	25 10			6 64			31 74		
20 à -40 ans	8 56	14					8 56	14	
40 ans et plus				5			5		
blanc étoc	5 00			1			5 01		
Total d	84 17	14	1.470	34 20		504	118 37	14	1.974
e. Epicéa									
-10 ans	395 12			1.077 03			1.472 15		
10 à -20 ans	691 96			1.792 28			2.484 24		
20 à -30 ans	556 08			1.221 62			1.777 70		
30 à -40 ans	581 92	1.171		876 91	2.103		1.458 83	3.274	
40 à -50 ans	549 44	1.482		234 97	761		784 41	2.243	
50 ans et plus	848 04	2.772		129 94	458		977 98	3.230	
blanc étoc	176 58			407 92			584 50		
Total e	3.799 14	5.425	198 552	5.740 67	3.322	173.377	9.539 81	8.747	372.029

C A N T O N N E M E N T D E S P A

S P E C I F I C A T I O N

S P E C I F I C A T I O N	Bois, terrains et étangs soumis au régime forestier			Bois, terrains incultes et étangs non soumis au régime forestier			Ensemble		
	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur	Etendue	Volume	Valeur
	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F	ha a	100 m ³	1.000 F
f. Douglas									
-10 ans	10 87			5 07			15 94		
10 à -20 ans	8 50			2 41			10 91		
20 à -30 ans	93			50			1 43		
30 ans et plus	4 89	12		1 56	4		6 45	16	
blanc étoc				7 45			7 45		
Total f	25 19	12	685	16 99	4	283	42 18	16	968
g. Autres résineux	41 40	54	1.505	4 25	2	77	45 65	56	1.582
TOTAL B	5.868 53	7.477	275.829	6.357 62	3.764	189.050	12.226 15	11.241	464.879
TOTAL A + B	8.208 01	9.037	330.532	9.975 95	5.369	225.802	18.183 96	14.406	556.334
C. Etendue non affectée à la production de bois, mais faisant en gestion partie intégrante du domaine forestier									
a. Pépinières permanentes				17			17		
b. Maisons forestières et jardins, prairies et terres de culture	34 51			193 06			227 57		
c. Arboretums	9 09						9 00		
d. Carrières	7 26			4 84			12 10		
e. Divers (hippodromes, etc..)	486 36			210 37	10		696 73	10	
TOTAL C	537 13			408 44	10	310	945 57	10	310
D. Etangs de plus de 2 ares, situés ou non dans les bois	55			17 58			18 13		
E. Terrains incultes non compris dans une exploitation agricole				868 54			868 54		
TOTAL GENERAL	8.745 69	9.037	330.532	11.270 51	5.379	226.112	20.016 20	14.416	556.664
II. VALEUR DU FONDS			87.455			113.342			200.797
III. VALEUR TOTALE			417.987			339.454			757.441

TABLE DES MATIERES

3ème Partie - I

<u>Inspections</u>	<u>Cantonnements</u>	<u>Page</u>
1. ANVERS	1. Anvers	1.
	2. Turnhout	4.
		7.
2. ARLON		10.
	3. Arlon	13.
	4. Habay-la-Neuve	16.
	5. Virton	19.
3. BOUILLON		22.
	6. Bièvre	25.
	7. Bouillon	28.
	8. Paliseul	31.
4. BRUXELLES		34.
	9. Bruxelles I	37.
	10. Bruxelles II	40.
	11. Louvain	43.
5. DINANT		46.
	12. Beauraing	49.
	13. Dinant	52.
	14. Rochefort	55.
6. GAND		58.
	15. Bruges	61.
	16. Gand	64.
7. HASSELT		67.
	17. Beringen	70.
	18. Bree	73.
	19. Hasselt	76.
8. LIEGE		79.
	20. Comblain-au-Pont	82.
	21. Liège	85.
	22. Spa	88.
