

Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA U03551_4FF

[RETOUR](#)

Répartition par produit en volume											
GESS_DGSL	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an
	DÉROULAGE	POTEAU	SCIAGE	PÂTE	BRANCHES	AJUST_INV	CARIE	REBUT	TRAITS		TOTAL
sAFD	0	0	68	289	84	23	10	10	5	0	489
sBOJ	106	0	2073	3111	1241	105	360	331	74	0	7400
sBOP	31	0	2241	8444	985	491	390	289	130	0	13000
sEPB	0	0	7026	1678	0	130	295	0	92	0	9221
sEPN	0	0	16331	11364	0	1118	425	0	295	0	29533
sEPR	0	0	8090	2453	0	221	374	0	113	0	11250
sERO	0	0	874	6355	1696	227	322	235	98	0	9807
sERS	0	0	1144	2152	773	76	240	162	46	0	4593
sHEG	0	0	15	134	35	6	14	6	2	0	211
sMEL	0	0	836	67	0	35	20	0	10	0	968
sPEU	890	0	5003	9664	408	82	1080	0	173	0	17300
sPIG	0	0	212	16	0	3	15	0	2	0	248
sPRU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sSAB	0	0	27082	12332	0	1175	871	0	419	0	41879
sTHO	0	0	5937	947	0	66	574	0	76	0	7600
Total	1027	0	76931	59005	5221	3758	4991	1033	1535	0	153500
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source : Rep_Vol_0XXXX.xls

Groupements additionnels											
GESS_DGSL	Déroulage	Poteau	Sciage	Pâte	Branches	AJUST_INV	CARIE	REBUT	TRAITS		Total
	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an
sEpinette	0	0	31446	15495	0	1470	1094	0	500	0	50005
sEPB	0	0	7026	1678	0	130	295	0	92	0	9221
sEPN	0	0	16331	11364	0	1118	425	0	295	0	29533
sEPR	0	0	8090	2453	0	221	374	0	113	0	11250
sPins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sPIB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sPIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sAutFeuInt											
sAutFeuTol	0	0	83	423	119	29	24	16	7	0	700
sAFD	0	0	68	289	84	23	10	10	5	0	489
sCHX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sHEG	0	0	15	134	35	6	14	6	2	0	211

Matrice 1 : Répartition par produit en pourcentage du volume (%) de l'UA U03551_4FF

[RETOUR](#)

Pourcentage de répartition par produit (%)											
GESS_DGSL	Déroulage	Poteau	Sciage	Pâte	Branches	AJUST_INV	CARIE	REBUT	TRAITS		Total
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
sAFD	0.0%	0.0%	13.9%	59.1%	17.1%	4.7%	2.1%	2.1%	1.0%	0.0%	100.0%
sBOJ	1.4%	0.0%	28.0%	42.0%	16.8%	1.4%	4.9%	4.5%	1.0%	0.0%	100.0%
sBOP	0.2%	0.0%	17.2%	65.0%	7.6%	3.8%	3.0%	2.2%	1.0%	0.0%	100.0%
sEPB	0.0%	0.0%	76.2%	18.2%	0.0%	1.4%	3.2%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sEPN	0.0%	0.0%	55.3%	38.5%	0.0%	3.8%	1.4%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sEPR	0.0%	0.0%	71.9%	21.8%	0.0%	2.0%	3.3%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sERO	0.0%	0.0%	8.9%	64.8%	17.3%	2.3%	3.3%	2.4%	1.0%	0.0%	100.0%
sERS	0.0%	0.0%	24.9%	46.8%	16.8%	1.7%	5.2%	3.5%	1.0%	0.0%	100.0%
sHEG	0.0%	0.0%	7.1%	63.5%	16.6%	2.8%	6.4%	2.6%	1.0%	0.0%	100.0%
sMEL	0.0%	0.0%	86.4%	6.9%	0.0%	3.6%	2.1%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sPEU	5.1%	0.0%	28.9%	55.9%	2.4%	0.5%	6.2%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sPIG	0.0%	0.0%	85.4%	6.7%	0.0%	1.1%	5.9%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sPRU	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sSAB	0.0%	0.0%	64.7%	29.4%	0.0%	2.8%	2.1%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sTHO	0.0%	0.0%	78.1%	12.5%	0.0%	0.9%	7.6%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
Total	0.7%	0.0%	50.1%	38.4%	3.4%	2.4%	3.3%	0.7%	1.0%	0.0%	100.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

Groupements additionnels											
GESS_DGSL	Déroulage	Poteau	Sciage	Pâte	Branches	AJUST_INV	CARIE	REBUT	TRAITS		Total
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
sEpinette	0.0%	0.0%	62.9%	31.0%	0.0%	2.9%	2.2%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sEPB	0.0%	0.0%	76.2%	18.2%	0.0%	1.4%	3.2%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sEPN	0.0%	0.0%	55.3%	38.5%	0.0%	3.8%	1.4%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sEPR	0.0%	0.0%	71.9%	21.8%	0.0%	2.0%	3.3%	0.0%	1.0%	0.0%	100.0%
sPins	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sPIB	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sPIR	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sAutFeuInt											
sAutFeuTol	0.0%	0.0%	11.8%	60.4%	17.0%	4.1%	3.4%	2.2%	1.0%	0.0%	100.0%
sAFD	0.0%	0.0%	13.9%	59.1%	17.1%	4.7%	2.1%	2.1%	1.0%	0.0%	100.0%
sCHX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sHEG	0.0%	0.0%	7.1%	63.5%	16.6%	2.8%	6.4%	2.6%	1.0%	0.0%	100.0%

Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U03551_4FF

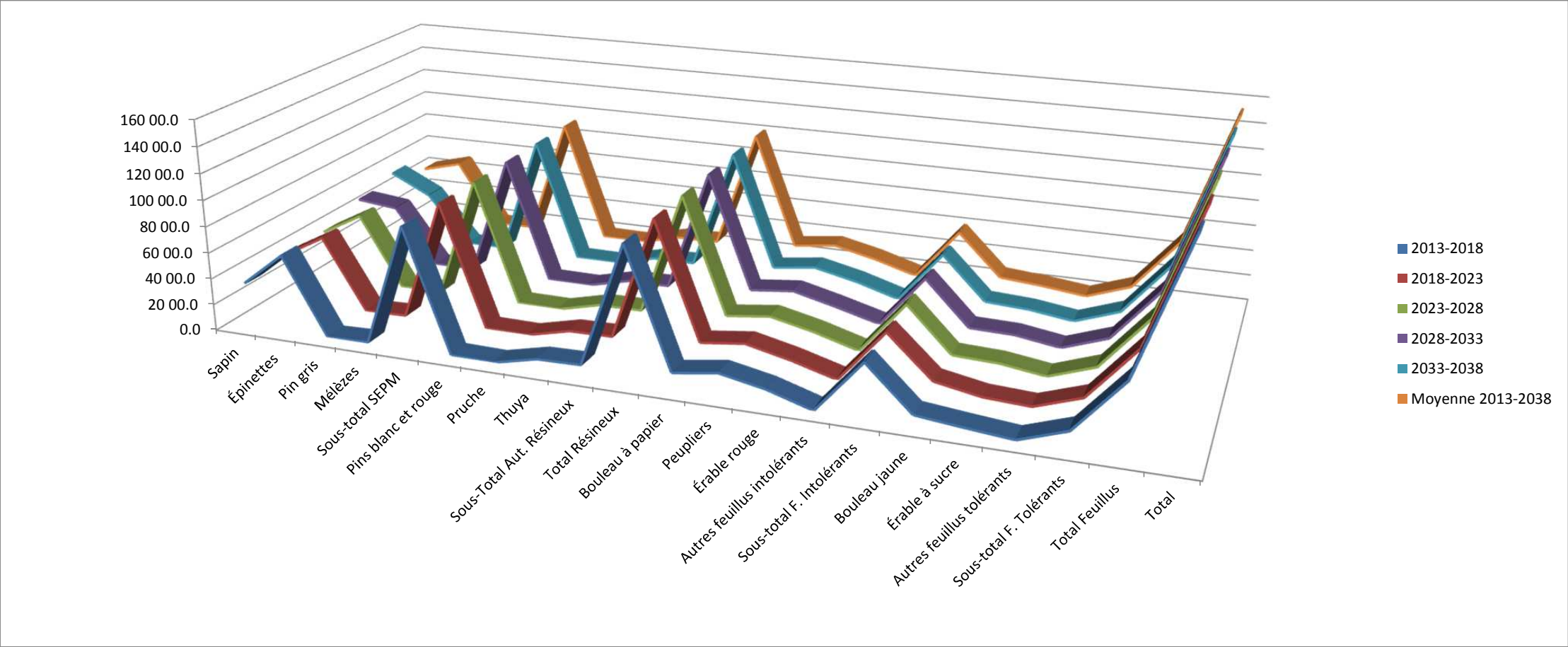
[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

Essence ou groupe d'essences		Possibilités brutes (1)+(2)	Possibilités nettes (m³/an) (1)						Non-utilisations (m3/an) (2)				
			Déroulage	Poteau	Sciage	Pâte	Branches	Total	Ajust_inv	Carie	Rebut	Traits	Total
Résineux	Sapin	41 904	0	0	27 098	12 339	0	39 437	1 176	872	0	419	2 467
	Épinettes	50 062	0	0	31 482	15 512	0	46 994	1 471	1 096	0	501	3 068
	Pin gris	248	0	0	212	17	0	228	3	15	0	2	20
	Mélèzes	886	0	0	765	61	0	827	32	19	0	9	60
	Sous-total SEPM	93 100	0	0	59 558	27 929	0	87 487	2 682	2 001	0	931	5 613
	Pins blanc et rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Pruche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Thuya	7 600	0	0	5 937	947	0	6 884	66	574	0	76	716
	Sous-Total Aut. Résineux	7 600	0	0	5 937	947	0	6 884	66	574	0	76	716
	Total Résineux	100 700	0	0	65 494	28 876	0	94 370	2 748	2 575	0	1 007	6 330
Feuillus	Bouleau à papier	13 000	31	0	2 241	8 444	985	11 700	491	390	289	130	1 300
	Peupliers	17 300	890	0	5 003	9 664	408	15 965	82	1 080	0	173	1 335
	Érable rouge	9 800	0	0	874	6 351	1 695	8 919	227	321	235	98	881
	Autres feuillus intolérants	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sous-total F. Intolérants	40 100	921	0	8 118	24 458	3 088	36 584	799	1 792	524	401	3 516
	Bouleau jaune	7 400	106	0	2 073	3 111	1 241	6 530	105	360	331	74	870
	Érable à sucre	4 600	0	0	1 145	2 155	774	4 074	77	241	162	46	525
	Autres feuillus tolérants	667	0	0	79	403	113	596	28	23	15	7	72
	Sous-total F. Tolérants	12 667	106	0	3 297	5 669	2 128	11 200	209	623	508	127	1 467
	Total Feuillus	52 767	1 027	0	11 415	30 128	5 216	47 785	1 008	2 415	1 032	528	4 983
	Total	153 467	1 027	0	76 909	59 004	5 216	142 155	3 756	4 990	1 032	1 535	11 312

Graphique 1 : Possibilités forestières (m3 brute / an) par essence ou groupe d'essences en fonction des périodes quinquennales 2013-2038 de l'UA U03551_4FF

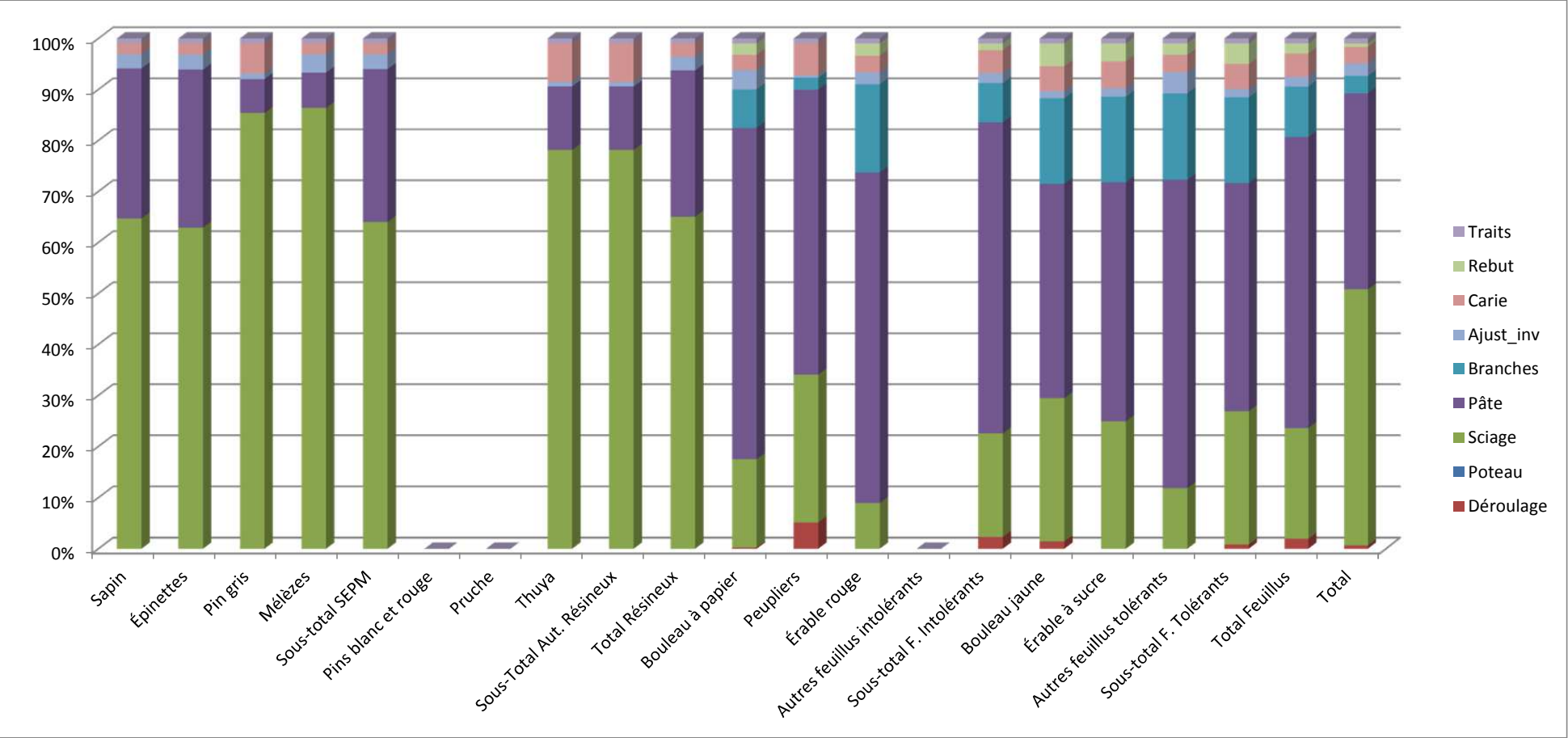
[RETOUR](#)



Graphique 2 : Pourcentage (%) de répartition des produits des possibilités forestières de l'UA U03551_4FF

Période : Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



Graphique 3 : Pourcentage (%) d'utilisation des possibilités forestières calculées de l'UA U03551_4FF

Période : Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)

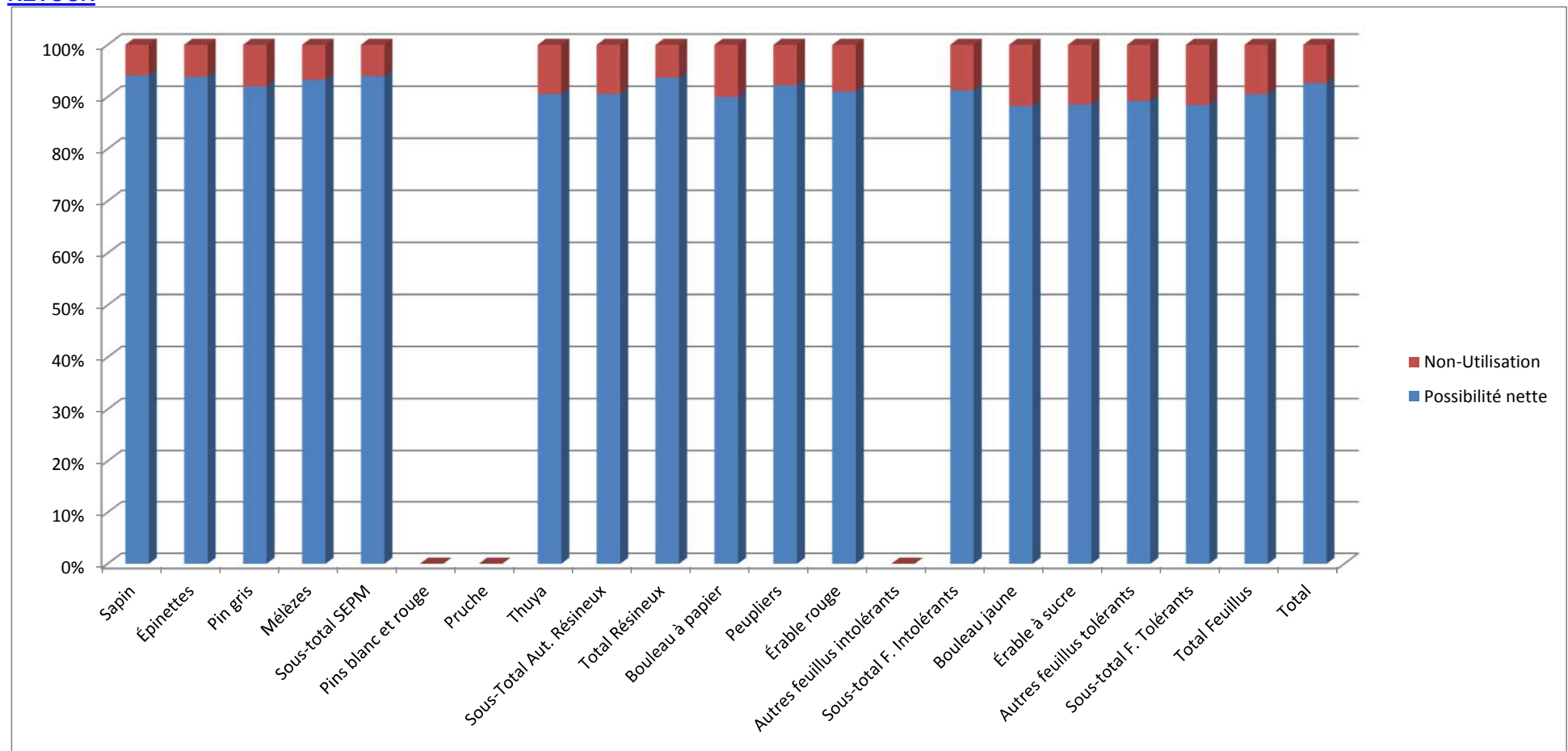
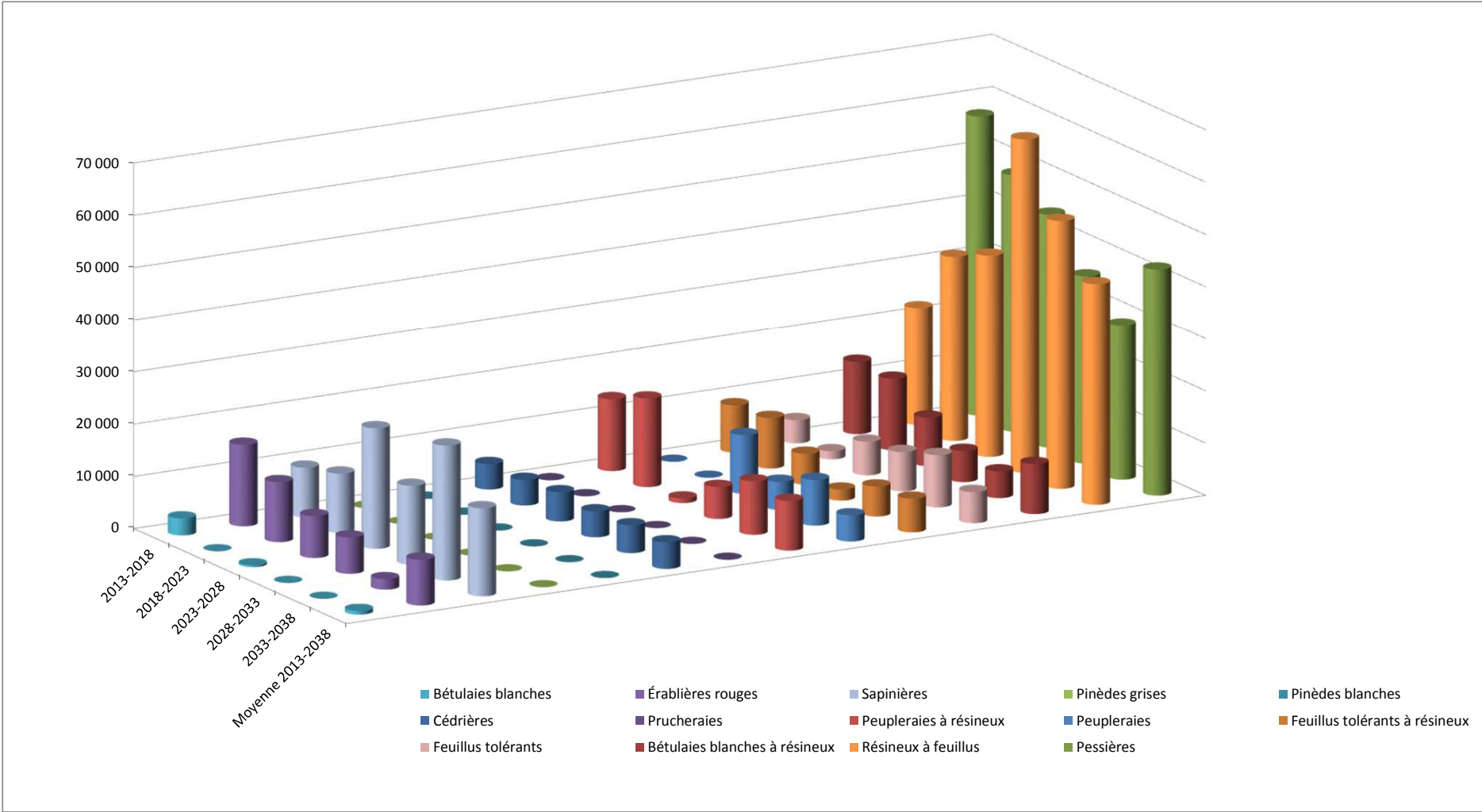


Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières (m3 brut / an) par essences et types de forêt de l'UA U03551_4FF **

Mois de 2013-2028		RÉTOUR																				
Grands types de forêts / Type de forêts *	Abbréviations GTTF/TTF	Nom de l'aggrégat (modèle Woodstock)	Sapin	Épinettes	Pin gris	Mélèzes	Sous-total Réto	Pins blancs et rouges	Pruche	Thuya	Sous-Total Aut. Réto	Total Réto	Peupliers à papier	Peupliers	Érables rouges	Autres feuillus tolérants	Sous-total Intolérants	Bouleaux jaunes	Érables à sucre	Autres feuillus tolérants	Sous-total Intolérants	Total Réto
Bétoilles blanches	BOP	FCIFY BOP	51	10	0	0	101	0	0	2	2	103	231	209	126	0	566	36	0	0	62	731
Bétoilles blanches	Bp	FCIFY Bp Bp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétoilles blanches à feuillus intolérants	Bpfi	FCIFY BOP Bpfi	51	10	0	0	101	0	0	2	2	103	231	209	126	0	566	36	0	0	62	731
Bétoilles blanches à feuillus tolérants	Bpft	FCIFY BOP Bpft	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétoilles blanches à résineux	BOPR	FCIFY BOPR	1 986	3 122	0	0	3 122	0	0	439	439	3 561	2 480	1 212	893	7	4 099	980	205	230	1 420	9 565
Bétoilles blanches à résineux	Bpfx	FCIFY BOPR Bpfx	1 986	3 122	0	0	3 122	0	0	439	439	3 561	2 480	1 212	893	7	4 099	980	205	230	1 420	9 565
Peuplières	EPK	FCIFY EPK	4 446	34 336	248	671	39 700	0	0	1 572	1 572	41 272	608	800	248	0	1 742	61	13	5	79	43 099
Peuplières	Ep	FCIFY EPK Ep	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières à épinettes blanches	EpEb	FCIFY EPK EpEb	1 918	23 687	0	461	26 069	0	0	463	463	26 532	349	643	82	0	1 076	43	0	0	44	27 651
Peuplières à résineux	EpRb	FCIFY EPK EpRb	618	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières à sapins	EpSb	FCIFY EPK EpSb	1 430	3 102	248	13	4 794	0	0	61	61	4 855	116	138	51	0	297	18	13	0	30	5 182
Peuplières à thuyas	EpTh	FCIFY EPK EpTh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières blanches	EpB	FCIFY EPK EpB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières noires	En	FCIFY EPK En	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières noires à mélèzes	EnMl	FCIFY EPK EnMl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières noires à pins gris	EnPg	FCIFY EPK EnPg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières noires à résineux	EnRb	FCIFY EPK EnRb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières noires à sapins	EnSb	FCIFY EPK EnSb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières rouges	Eu	FCIFY EPK Eu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à feuillus	ERD	FCIFY ERD	1 496	586	0	0	2 082	0	0	166	166	2 248	846	1 396	2 732	1	4 046	1 086	486	0	1 572	8 846
Érablières rouges à feuillus	ErFx	FCIFY ERD ErFx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à feuillus intolérants	ErFi	FCIFY ERD ErFi	18	48	0	0	30	0	0	2	2	32	299	320	457	1	1 027	47	151	4	187	1 295
Érablières rouges à feuillus tolérants	ErTl	FCIFY ERD ErTl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à pins gris	ErPg	FCIFY ERD ErPg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à résineux	ErRb	FCIFY ERD ErRb	1 038	617	0	0	2 655	0	0	166	166	2 821	846	1 396	2 258	1	4 217	1 086	486	0	1 572	7 795
Feuilles tolérants	FT	FCIFY FT	466	690	0	0	690	0	0	0	0	690	289	85	0	0	1 059	1253	846	81	1 396	2 555
Feuilles tolérants	Ft	FCIFY FT Ft	466	690	0	0	690	0	0	0	0	690	289	85	0	0	1 059	1253	846	81	1 396	2 555
Bétoilles jaunes	Bj	FCIFY FT Bj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétoilles jaunes à feuillus tolérants	Bpft	FCIFY FT Bpft	96	44	0	0	141	0	0	0	0	141	73	158	24	0	328	158	24	0	287	709
Chénopées	Ch	FCIFY FT Ch	79	61	0	0	139	0	0	0	0	139	3	0	119	0	122	238	164	5	448	709
Érablières à sucre	Es	FCIFY FT Es	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à bouleaux jaunes	EsBj	FCIFY FT EsBj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à feuillus	EsFi	FCIFY FT EsFi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à feuillus intolérants	EsFi	FCIFY FT EsFi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à feuillus nobles	EsFn	FCIFY FT EsFn	273	98	0	0	371	0	0	6	6	377	190	63	319	1	973	638	2 083	102	2 813	3 761
Érablières à sucre à feuillus tolérants	EsTl	FCIFY FT EsTl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à hêtre	EsHk	FCIFY FT EsHk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feuilles tolérants à résineux	FTR	FCIFY FTR	1 736	618	0	0	2 354	0	0	189	189	2 543	906	1 516	736	1	3 465	2 036	986	71	2 466	6 481
Bétoilles jaunes à résineux	BjRb	FCIFY FTR BjRb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à résineux	ErRb	FCIFY FTR ErRb	11	35	0	0	46	0	0	1	1	53	21	38	0	0	79	0	46	0	12	184
Sapinières à bouleaux jaunes	SbRb	FCIFY FTR SbRb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à feuillus tolérants	SbTl	FCIFY FTR SbTl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières	PEU	FCIFY PEU	386	348	0	0	351	0	0	36	36	407	846	3 388	617	-5	4 437	616	50	0	115	5 058
Peuplières	Pk	FCIFY PEU Pk	386	348	0	0	351	0	0	36	36	407	846	3 388	617	-5	4 437	616	50	0	115	5 058
Peuplières à feuillus intolérants	Pkfi	FCIFY PEU Pkfi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières à résineux	PEUR	FCIFY PEUR	1 608	1 276	0	26	3 885	0	0	196	196	3 301	791	4 961	637	-4	5 964	1 686	78	42	286	9 355
Peuplières à résineux	PeRb	FCIFY PEUR PeRb	1 608	1 276	0	26	3 885	0	0	196	196	3 301	791	4 961	637	-4	5 964	1 686	78	42	286	9 355
Pinèdes grises	PIS	FCIFY PIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes grises	Pg	FCIFY PIS Pg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes grises à épinettes noires	PgEn	FCIFY PIS PgEn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes grises à résineux	PgRb	FCIFY PIS PgRb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches	PIN	FCIFY PIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches	Pb	FCIFY PIN Pb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches à feuillus	PbFi	FCIFY PIN PbFi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches à feuillus intolérants	PbFi	FCIFY PIN PbFi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches à feuillus tolérants	PbTl	FCIFY PIN PbTl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches à résineux	PbRb	FCIFY PIN PbRb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prucheries	PRU	FCIFY PRU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prucheries	Pu	FCIFY PRU Pu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bouleaux à feuillus	B.F	FCIFY BF	17 136	7 386	0	0	24 500	0	0	1 952	1 952	26 452	1 979	5 240	2 882	114	13 766	1 696	270	74	1 952	42 272
Peuplières à bouleaux blancs	EpBp	FCIFY BF EpBp	159	478	0	0	630	0	0	0	0	630	232	92	11	1	337	21	0	0	21	887
Peuplières à feuillus	EpFx	FCIFY BF EpFx	133	100	0	7	240	0	0	0	0	240	11	24	43	0	36	0	0	0	0	493
Peuplières à sapinières	EpSb	FCIFY BF EpSb	1 264	2 361	0	7	3 632	0	0	1 680	1 680	4 219	602	2 270	334	-7	3 204	82	0	7	84	7 507
Peuplières noires à feuillus	EnFx	FCIFY BF EnFx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières grises à peupliers	PgRb	FCIFY BF PgRb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peuplières grises à feuillus	PgRb	FCIFY BF PgRb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à bouleaux blancs	SbBp	FCIFY BF SbBp	15 233	3 289	0	0	18 522	0	0	744	744	19 266	4 038	1 983	2 298	113	8 999	1 044	190	30	1 280	29 963
Sapinières à feuillus intolérants	SbFi	FCIFY BF SbFi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à peupliers	SbPb	FCIFY BF SbPb	864	567	0	59	1 490	0	0	321	321	1 811	226	761	179	3	1 349	459	79	14	551	3 531
Sapinières	SAB	FCIFY SAB	11 366	3 336	0	20	14 700	0	0	746	746	14 946	1 506	4 946	268	5	1 397	1 396	37	1 396	15 9	

[RETOUR](#)

Graphique 4 : Ventilation des possibilités forestières par grands types de forêt de l'UA U03551_4FF



	Moyenne 2013-2038
	Tous les GTYF

Valeur sans ajustement (output Woodstock)	Total	41884	50038	248	886	93056	399	7	7778	8184	101240	13046	17265	9802	107	40220	7412	4601	667	12680	154140
---	-------	-------	-------	-----	-----	-------	-----	---	------	------	--------	-------	-------	------	-----	-------	------	------	-----	-------	--------

Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les valeurs contenues dans ces tableaux sont présentées à titre indicatif et leurs utilisations visent à faciliter la mise en oeuvre du calcul de possibilité. En diffusant ces informations, on souhaite donner des orientations concernant la réalisation des traitements sylvicoles avec et sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Volumes négatifs : Dans certains tableaux, il est possible d'observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus des coupes partielles. Ces valeurs s'expliquent par la mécanique de construction des courbes d'effet de traitement (Courbes Artémis – 2009), par les plages de retour après traitement et par le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Natura – 2009).

[RETOUR](#)

Graphique 5 : Ventilation des possibilités forestières par composantes territoriales de l'UA U03551_4FF

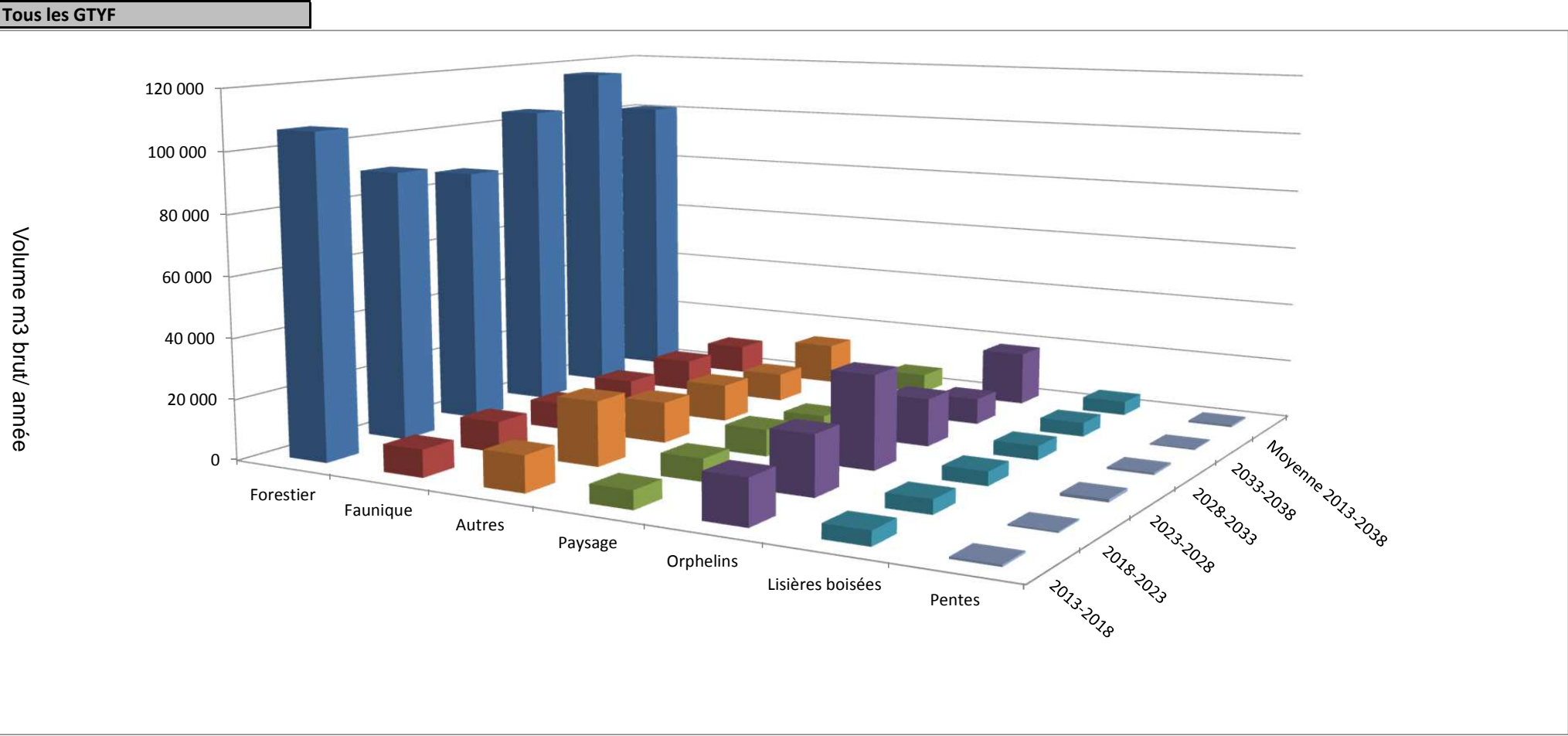


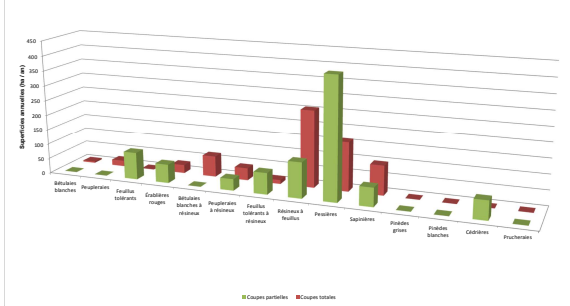
Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U03551_4FF

[RETOUR](#)

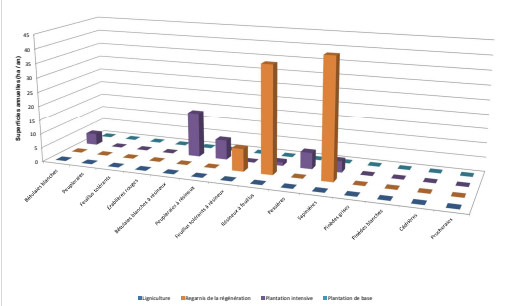
Moyenne 2013-2038															
Traitements sylvicoles *	Béтуales blanches	Peupliers	Feuillus tolérants	Erabіères rouges	Béтуales blanches à résineux	Peupliers à résineux	Feuillus tolérants à résineux	Résineux à feuillus	Pessіères	Sapinières	Pinіdes grises	Pinіdes blanches	Cédrіères	Pruchіères	Tous les GTYF
Traitements commerciaux															
Coupe avec protection de la régénération et des sols	4	19	0	24	69	40	0	256	161	86	0	0	0	0	660
Autres coupes finales	0	0	0	3	0	0	12	0	0	12	0	0	0	0	27
Total des coupes totales (CT)	4	19	0	27	69	40	13	256	161	97	0	0	0	0	687
Éclaircie commerciale	0	0	0	0	0	0	0	65	95	49	0	0	0	0	209
Coupe progressive	0	0	18	61	0	38	70	52	308	12	0	0	62	0	623
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
Total des coupes partielles (CP)	0	0	89	61	0	38	70	117	403	62	0	0	62	0	903
sous-total CP Résineux	0	0	0	0	0	0	9	117	403	62	0	0	62	0	653
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	0	0	89	61	0	38	62	0	0	0	0	0	0	0	250
Total des activités de récolte	4	19	89	89	69	78	83	373	564	159	0	0	62	0	1 590
% coupes totales / récolte	100%	100%	0%	31%	100%	51%	15%	69%	29%	61%	0%	0%	0%	0%	43%
% coupes partielles / récolte	0%	0%	100%	69%	0%	49%	85%	31%	71%	39%	0%	0%	100%	0%	57%
Traitements non commerciaux															
Ligniculture (essences à croissance rapide)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plantation intensive (2 000 plants/ha)	4	0	0	0	16	7	0	1	6	4	0	0	0	0	38
Plantation de base (1 600 plants/ha)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Regarni	0	0	0	0	0	0	8	38	0	42	0	0	0	0	88
% de plantation des coupes totales	96%	0%	0%	0%	23%	17%	62%	15%	4%	47%	0%	0%	0%	0%	18%
Total des plantations et regarni	4	0	0	0	16	7	8	39	6	46	0	0	0	0	125
Nettoiemnt et dégagement de la régénération	0	0	0	4	0	0	8	60	0	0	0	0	0	0	72
Éclaircie précommerciale	0	0	0	0	134	0	0	60	17	6	0	0	0	0	217
Dégagement des plantations	8	0	0	0	29	23	0	75	7	73	0	0	0	0	214
Élagage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des travaux d'éducation	8	0	0	4	162	23	8	195	24	79	0	0	0	0	503
Scarifiage partiel	4	0	18	54	16	7	64	1	6	4	0	0	0	0	174
Scarifiage en plein	0	0	0	0	0	38	19	61	176	43	0	0	6	0	343
Total de la préparation de terrain	4	0	18	54	16	45	83	63	182	47	0	0	6	0	516

* Les extractions des traitements sylvicoles sont réalisées à l'aide des agrégats (GTYF et TYF) de familles de courbe (TH5) sauf pour les plantations et regarnis ou ces extractions sont réalisées à l'aide d'agrégats (GTYF et TYF) de groupes de strates (TH1).

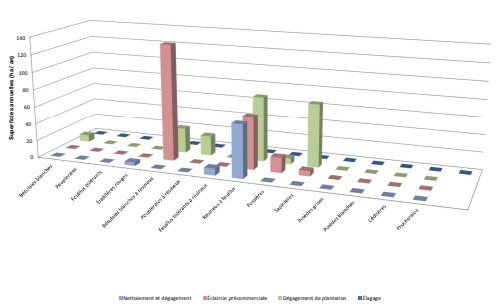
Graphique 6 : Ventilation des superficies récoltées par grands types de forêt de l'UA U03551_4FF - Moyenne 2013-2038



Graphique 7 : Ventilation des superficies régénérées artificiellement par grands types de forêt de l'UA U03551_4FF - Moyenne 2013-2038



Graphique 8 : Ventilation des superficies éduquées par grands types de forêt de l'UA U03551_4FF - Moyenne 2013-2038



Graphique 9 : Ventilation des superficies scarifiées par grands types de forêt de l'UA U03551_4FF - Moyenne 2013-2038

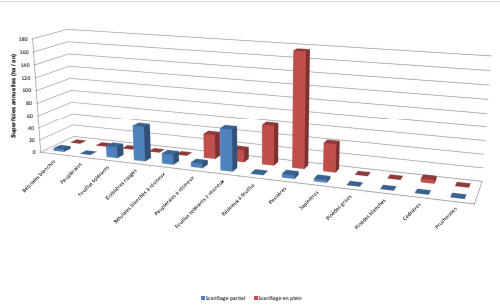


Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U03551_4FF

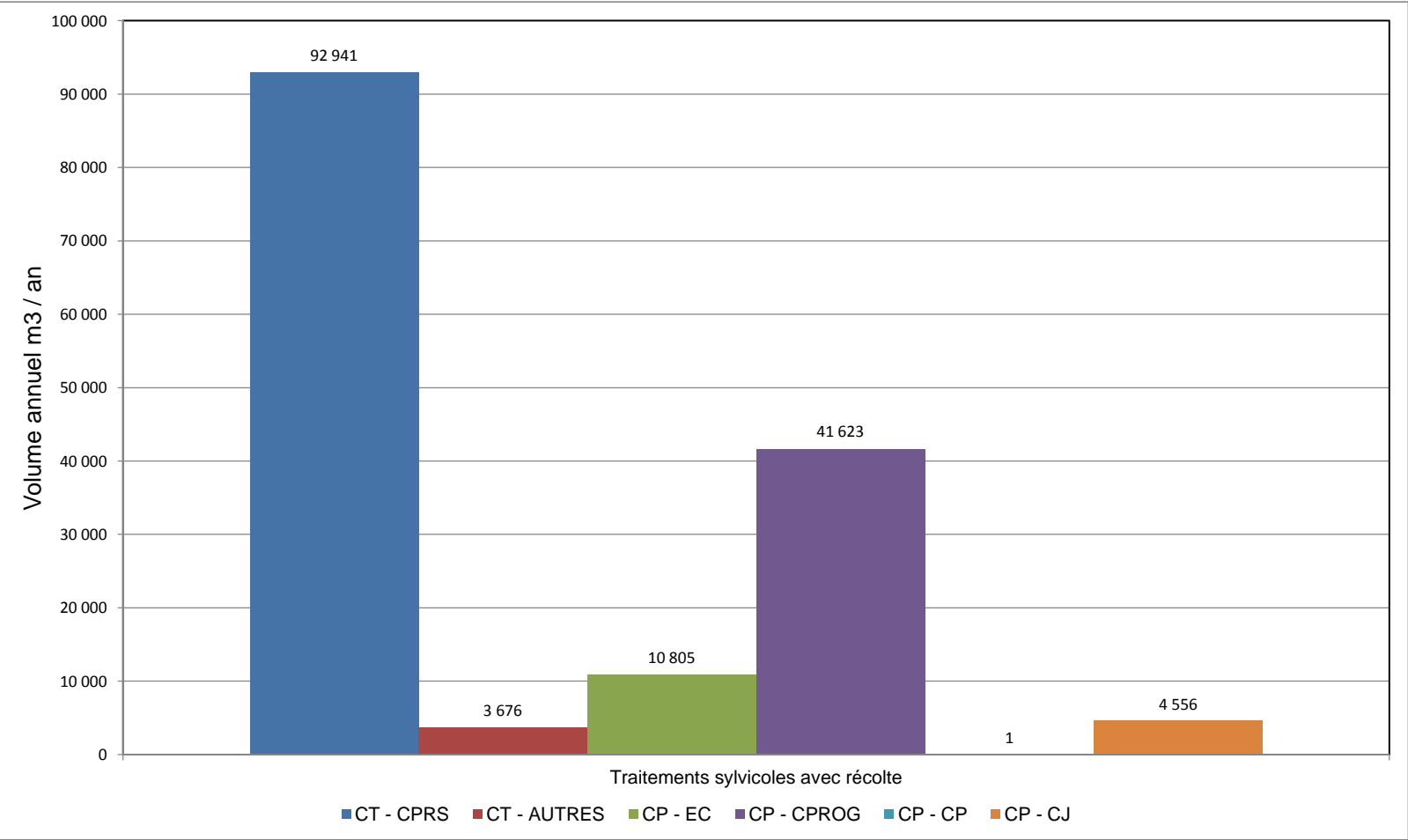
[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

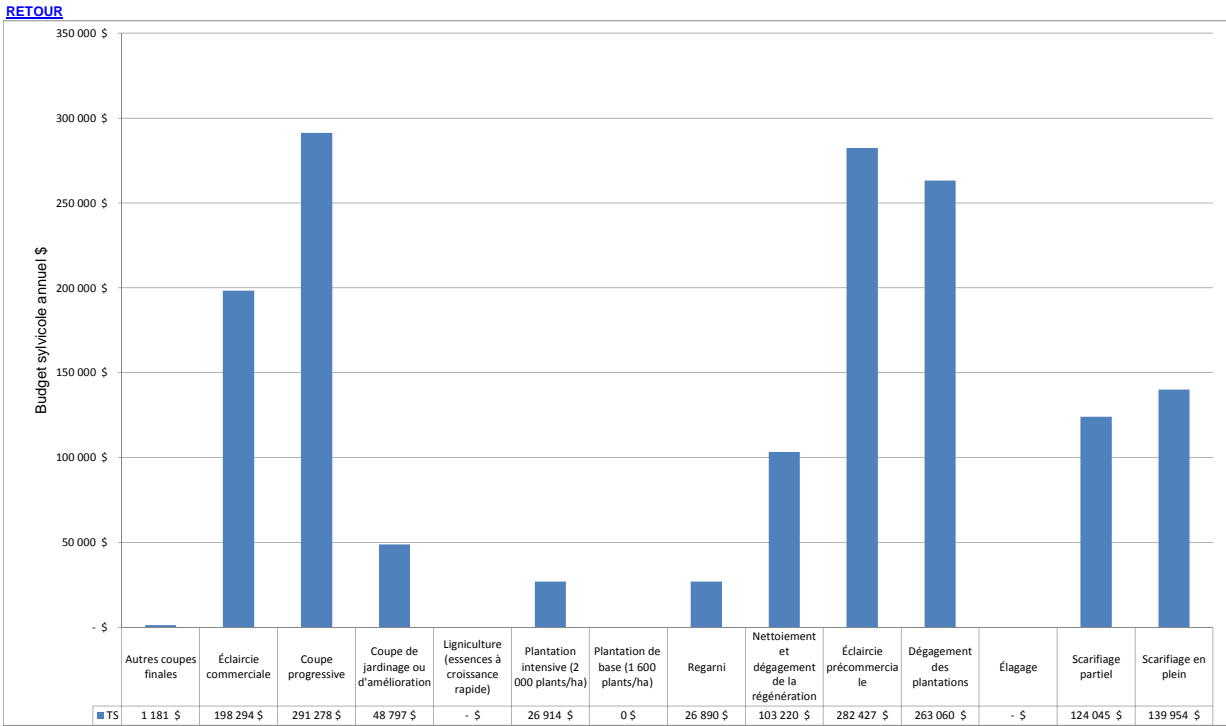
Traitements commerciaux	Possibilité brute (m³ brute/an)																			
	Sapin	Épinettes	Pin gris	Mélèzes	Sous-total SEPM	Pins blanc et rouge	Pruche	Thuya	Sous-Total Aut. Résineux	Total Résineux	Bouleau à papier	Peupliers	Érable rouge	Autres feuillus intolérants	Sous-total F. Intolérants	Bouleau jaune	Érable à sucre	Autres feuillus tolérants	Sous-total F. Tolérants	Total Résineux & Feuillus
Coupe avec protection de la régénération et des sols	28 684	27 267	2	380	56 333	0	0	2 778	2 778	59 112	9 880	13 276	5 868	113	29 137	3 360	919	414	4 693	92 941
Autres coupes finales	1 239	602	0	0	1 841	0	0	38	38	1 879	306	162	345	1	815	819	121	43	982	3 676
Total des coupes totales (CT)	29 923	27 870	2	380	58 174	0	0	2 816	2 816	60 990	10 186	13 438	6 213	114	29 951	4 178	1 040	457	5 675	96 617
Éclaircie commerciale	5 132	3 922	246	10	9 310	0	0	8	8	9 318	805	431	214	2	1 452	27	9	0	35	10 805
Coupe progressive	6 558	18 172	0	496	25 227	0	0	4 770	4 770	29 997	1 795	3 359	3 010	4	8 169	2 410	959	88	3 457	41 623
Coupe de jardinage ou d'amélioration	291	98	0	0	389	0	0	6	6	395	213	71	363	1	648	785	2 592	136	3 513	4 556
Total des coupes partielles (CP)	11 981	22 192	246	507	34 926	0	0	4 784	4 784	39 710	2 814	3 862	3 587	6	10 269	3 222	3 560	224	7 005	56 983
sous-total CP Résineux	9 051	20 950	246	498	30 744	0	0	4 618	4 618	35 362	1 429	1 466	600	6	3 501	414	53	21	489	39 351
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	2 930	1 243	0	8	4 182	0	0	166	166	4 348	1 385	2 395	2 987	0	6 768	2 807	3 507	202	6 516	17 632
Total des activités de récolte	41 904	50 062	248	886	93 100	0	0	7 600	7 600	100 700	13 000	17 300	9 800	120	40 220	7 400	4 600	680	12 680	153 600
% coupes totales / récolte	71.4%	55.7%	1.0%	42.8%	62.5%	0.0%	0.0%	37.1%	37.1%	60.6%	78.4%	77.7%	63.4%	94.8%	74.5%	56.5%	22.6%	67.1%	44.8%	62.9%
% coupes partielles / récolte	28.6%	44.3%	99.0%	57.2%	37.5%	0.0%	0.0%	62.9%	62.9%	39.4%	21.6%	22.3%	36.6%	5.2%	25.5%	43.5%	77.4%	32.9%	55.2%	37.1%

Graphique 10 : Volume annuel récolté en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U03551_4FF
Période: Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



Graphique 11 : Budget sylvicole annuel de l'UA U03551_4FF pour la période : Moyenne 2013-2038



Graphique 12 : Budget sylvicole annuel ventilé par période de l'UA U03551_4FF

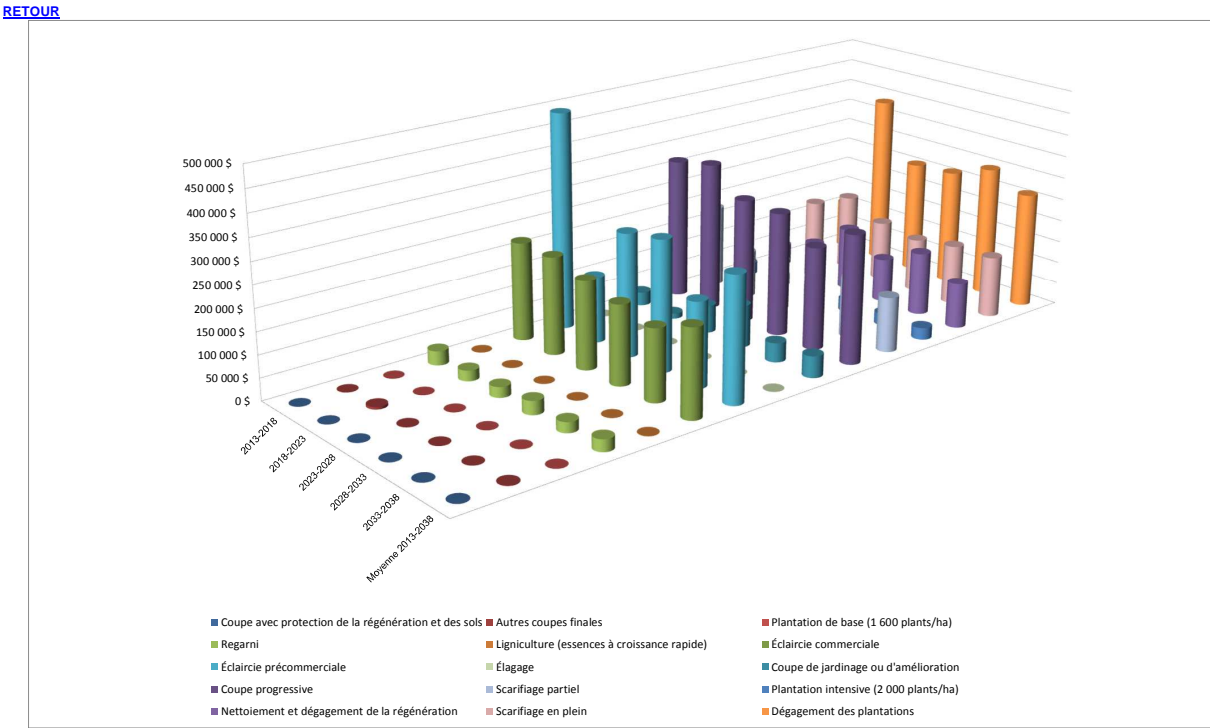


Tableau 8 : Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés par rapport aux grands types de forêt de l'UA U03551_4FF

Moyenne 2013-2038

RETOUR		Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés			
Grands types de forêt / Code		Âge moyen des peuplements	Volume moyen toutes essences récoltés m3 brut / ha *	Dcm3/tige SEPM **	Surface terrière moyenne toutes récoltes m2 / ha
Bétulaies blanches	FCTYF_BOP	83	173	N.D.	26
Peupleraies	FCTYF_PEU	93	268	N.D.	34
Feuillus tolérants	FCTYF_FT	N.D.	69	N.D.	8
Érablières rouges	FCTYF_ERO	N.D.	102	N.D.	15
Bétulaies blanches à résineux	FCTYF_BOPR	72	140	N.D.	23
Peupleraies à résineux	FCTYF_PEUR	80	123	N.D.	18
Feuillus tolérants à résineux	FCTYF_FTR	N.D.	75	N.D.	10
Résineux à feuillus	FCTYF_RF	63	114	N.D.	19
Pessières	FCTYF_EPX	83	76	127	13
Sapinières	FCTYF_SAB	57	107	134	19
Pinèdes grises	FCTYF_PIG	0	0	0	0
Pinèdes blanches	FCTYF_PIN	0	0	N.D.	0
Cédrrières	FCTYF_THO	119	83	N.D.	14
Prucheraies	FCTYF_PRU	0	0	N.D.	0
Tous les GTYF	FCTYF_TOUS	79	97	129	16

* Ce calcul porte sur les coupes totales et partielles (*AGGREGATE regaPRE) touchant les familles de courbe de chaque type de forêt..

** Ce calcul porte sur les coupes totales (*AGGREGATE regaFIN) touchant les familles de courbe SEPM. Ces familles de courbes se retrouvent dans les GTYF suivants : Pessières, Sapinières et Pinèdes grises.

Tableau 9 : Validation de la conformité des résultats avec le cahier de détermination de l'UA U03551_4FF

[RETOUR](#)

Mise en garde

Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les valeurs contenues dans ces tableaux sont présentées à titre indicatif et leurs utilisations visent à faciliter la mise en oeuvre du calcul de possibilité. En diffusant ces informations, on souhaite donner des orientations concernant la réalisation des traitements sylvicoles avec et sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Valeurs arrondis : Vous noterez dans les tableaux de légères différences entre le contenu des tableaux et le rapport présentant les possibilités forestières modifiées. Ces différences sont attribuables à l'utilisation de valeurs arrondis à la centaine près dans le rapport alors que les valeurs contenus dans le présent fichier sont arrondis à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le rapport ont préséance sur ceux contenus dans ce fichier.

Volumes négatifs :Dans certains tableaux, il est possible d’observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus des coupes partielles. Ces valeurs s’expliquent par la mécanique de construction des courbes d’effet de traitement (Courbes Artémis – 2009), par les plages de retour après traitement et par le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Natura – 2009).

Description des éléments validés par rapport au cahier de détermination v3.3	Erreur mesuré %
Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA U03551_4FF	
Volume total brut toutes essences de l'onglet	✔ 0.0%
Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U03551_4FF	
Volume total brut toutes essences de l'onglet (cellule : Répartition par produits (tab)ID28)	✔ 0.0%
Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières (m3 brut / an) par essences et types de forêt de l'UA U03551_4FF **	
Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les GTYF. (cellule : Provenance possibilités 1 (tab)IW90)	✔ 0.1%
Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les TYF (cellule : Provenance possibilités 1 (tab)IW91).	✔ 0.1%
Tableau 3 : Ventilation des possibilités forestières par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA U03551_4FF *	
Volume total toutes essences (cellule : Provenance possibilités 2 (tab)-Cellule X45)	✔ 0.1%
Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U03551_4FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP15)	✔ 0.4%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP31)	✔ 0.3%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP40)	✔ 0.0%
Superficie des plantations et regarni (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP60)	✖ 3.7%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP81) *	✖ 8.5%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP86)	⚠ 1.2%
Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA U03551_4FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 2 (tab)IB18)	✔ 0.4%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 2 (tab)IB34)	✔ 0.3%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 2(tab)IB43)	✔ 0.0%
Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U03551_4FF	
Volume total toutes essences (cellule : Stratégie d'aménagement 3 (tab)IU55)	✔ 0.1%
Tableau 7 : Ventilation du budget sylvicole annuel en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U03551_4FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB13)	✔ 0.4%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB29)	✔ 0.3%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB30)	✔ 0.0%
Superficie des plantations et regarni (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB46)	✖ 3.7%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB65) *	✖ 8.5%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB72)	⚠ 1.2%
Budget sylvicole annuel (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IC78) **	✖ 4.2%

* Les superficies d'égelage sont exclues de la validation.

** O\$InvestisTS annuel (Moyenne 2013-2038) : 1 572 566 \$

Erreur < 1% ✔
Erreur >= 1% et <3% ⚠
Erreur >= 3% ✖