

Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U08665_3FF

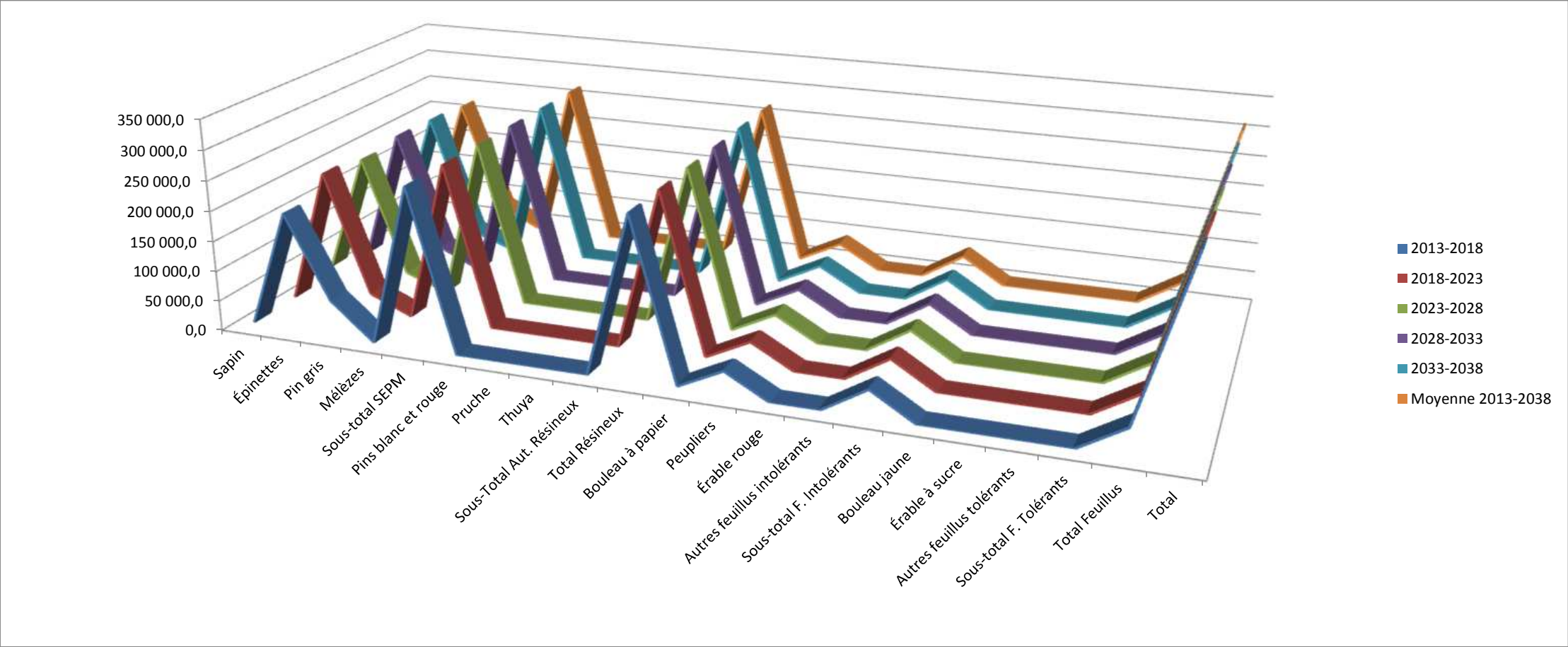
[RETOUR](#)

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	10 621	0	0	5 332	4 223	0	9 556	470	489	0	106	1 065
	Épinettes	219 612	0	0	109 661	95 830	0	205 490	10 055	1 871	0	2 196	14 122
	Pin gris	35 610	0	73	30 660	2 432	0	33 165	897	1 192	0	356	2 445
	Mélèzes	1 257	0	0	1 099	88	0	1 187	44	13	0	13	70
	Sous-total SEPM	267 100	0	73	146 752	102 573	0	249 399	11 466	3 564	0	2 671	17 701
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sous-Total Aut. Résineux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total Résineux	267 100	0	73	146 752	102 573	0	249 399	11 466	3 564	0	2 671	17 701
Feuillus	Bouleau à papier	4 500	26	0	708	3 069	294	4 096	110	147	101	45	404
	Peupliers	40 200	8 905	0	10 472	16 821	929	37 127	186	2 485	0	402	3 073
	Érable rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Autres feuillus intolérants	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sous-total F. Intolérants	44 700	8 931	0	11 180	19 890	1 223	41 224	296	2 632	101	447	3 476
	Bouleau jaune	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Érable à sucre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Autres feuillus tolérants	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sous-total F. Tolérants	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total Feuillus	44 700	8 931	0	11 180	19 890	1 223	41 224	296	2 632	101	447	3 476
	Total	311 800	8 931	73	157 932	122 464	1 223	290 622	11 762	6 196	101	3 118	21 178

Graphique 1 : Possibilités forestières (m3 brute / an) par essence ou groupe d'essences en fonction des périodes quinquennales 2013-2038 de l'UA U08665_3FF

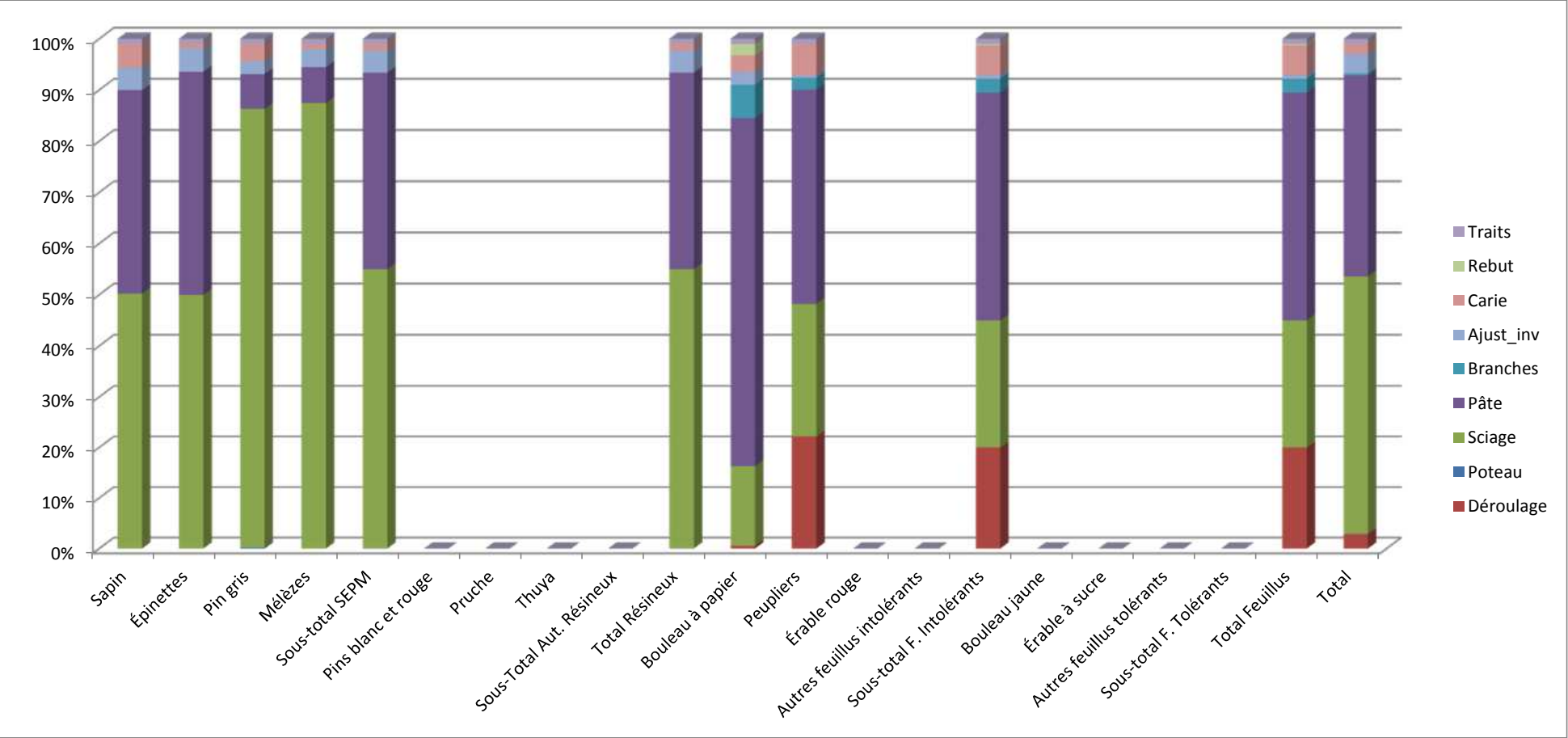
[RETOUR](#)



Graphique 2 : Pourcentage (%) de répartition des produits des possibilités forestières de l'UA U08665_3FF

Période : Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



Graphique 3 : Pourcentage (%) d'utilisation des possibilités forestières calculées de l'UA U08665_3FF

Période : Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)

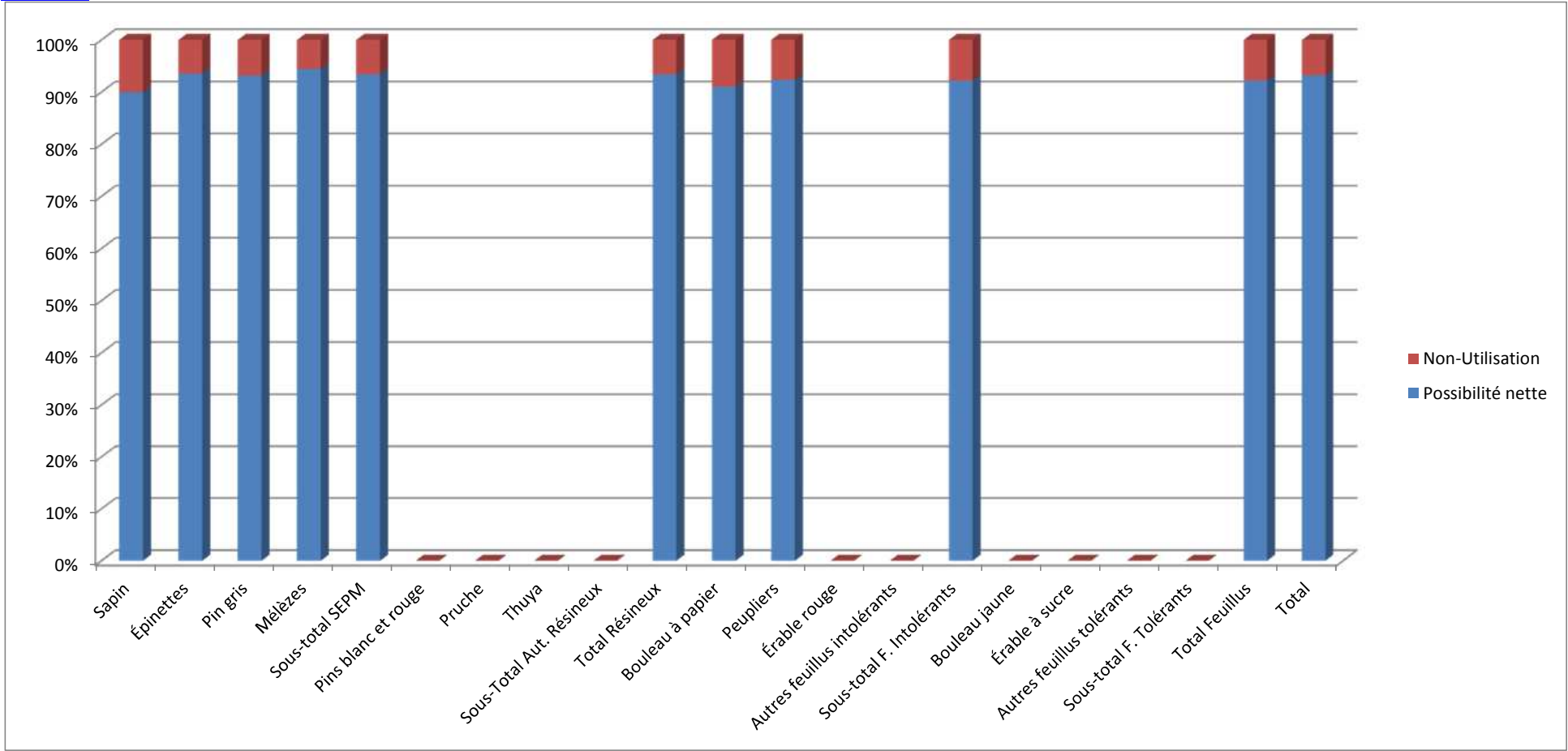


Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières (m3 brut / an) par essences et types de forêt de l'UA U08665_3FF **

[illegible]

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 œuvre 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 règles absolues à respecter.

Valeurs arrondis : Vous noterez dans le tableau 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 contenues dans le présent fichier sont arrondies à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le cahier de terminaison v3.3 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. Les 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 4 : Ventilation des possibilités forestières par grands types de forêt de l'UA U08665_3FF

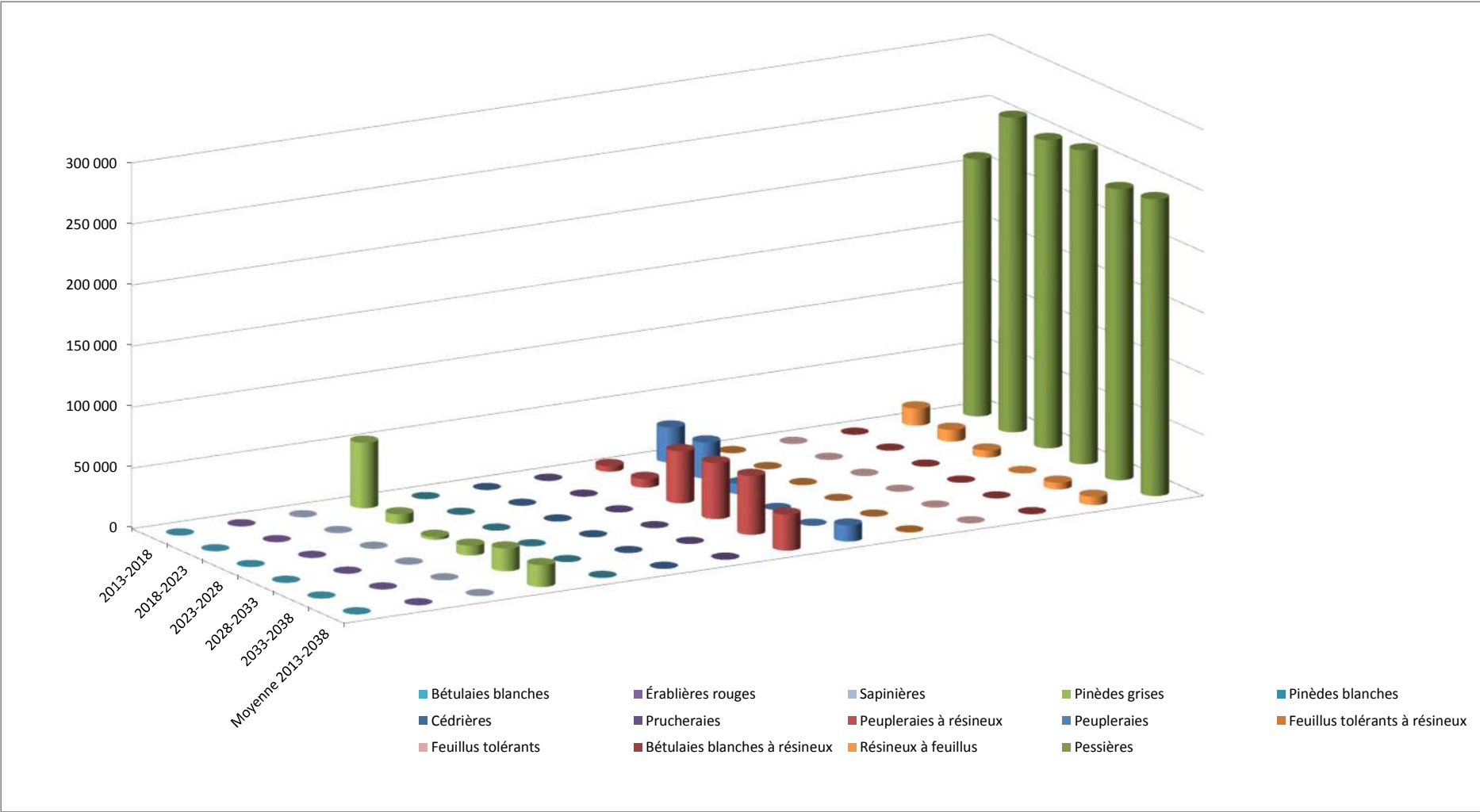


Tableau 3 : Ventilation des possibilités forestières par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA U08665_3FF *

[RETOUR](#)

		Moyenne 2013-2038																					
		Tous les GTYF																					
Contraintes regroupées / Code		Composantes TH15 Modèle Woodstock Source : Onglet Annexe1 - Contraintes		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	
Forestier	SANS		8 875	178 473	30 808	966	219 122	0	0	0	0	219 122	3 796	34 984	0	0	38 780	0	0	0	0	257 901	
		Contrainte spécifique à l'UA	AUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Peuplement forestier productif sans contrainte	FORP	8 875	178 473	30 808	966	219 122	0	0	0	0	219 122	3 796	34 984	0	0	38 780	0	0	0	0	257 901
		Ravage du cerf de Virginie	RAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Faunique	TFS	Zone d'exploitation contrôlée	ZEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Autre catégorie de territoire faunique structuré	AUTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Pourvoirie à droits exclusifs	PADE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Ravage du cerf de virginie	RAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Réserve faunique	REFA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paysage	PAYSAGE	Zone d'exploitation contrôlée	ZEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				170	668	85	3	926	0	0	0	0	926	29	607	0	0	636	0	0	0	1 562	
Orphelins	ORPH	Encadrement visuel	ENV	170	668	85	3	926	0	0	0	926	29	607	0	0	636	0	0	0	0	1 562	
				1 390	36 739	4 106	266	42 501	0	0	0	42 501	593	3 886	0	0	4 479	0	0	0	0	46 980	
Lisières boisées	BRIV	Peuplement orphelin (incluant les séparateurs pa	ORPH	1 390	36 739	4 106	266	42 501	0	0	0	42 501	593	3 886	0	0	4 479	0	0	0	0	46 980	
				174	3 593	583	21	4 370	0	0	0	4 370	74	658	0	0	731	0	0	0	0	5 102	
Autres	AUTRES	Lisières boisées	BRIV	174	3 593	583	21	4 370	0	0	0	4 370	74	658	0	0	731	0	0	0	0	5 102	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Contrainte spécifique à l'UA	AUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Zone de plus de 700 m (Plan d'aménagement du	CAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Zone de moins de 700 m (Plan d'aménagement du	CAB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (1) (Entente à évaluer)	HAE1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (2) (Entente à évaluer)	HAE2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (3) (Entente à évaluer)	HAE3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (4) (Entente à évaluer)	HAE4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (1)	HAR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (2)	HAR2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (3)	HAR3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Île photo-interprétée > 250 ha	IP25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Ravage du cerf de Virginie - Nourriture	RAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Ravage du cerf de Virginie - Peu utilisé	RAPU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Ravage du cerf de Virginie	RAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Pentes	PENTES		12	139	29	1	182	0	0	0	0	182	9	65	0	0	73	0	0	0	0
Classe de pente forte (E) issue de la carte écofor	PEEC			12	139	29	1	182	0	0	0	182	9	65	0	0	73	0	0	0	0	255	
		Total	10 621	219 612	35 610	1 257	267 100	0	0	0	0	267 100	4 500	40 200	0	0	44 700	0	0	0	0	311 800	
		Valeur sans ajustement (output Woodstock)	Total	10621	219629	35613	1257	267120	0	0	0	0	267120	4510	40189	1	0	44700	0	0	0	0	311820

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 le tableau 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).

[RETOUR](#)

Graphique 5 : Ventilation des possibilités forestières par composantes territoriales de l'UA U08665_3FF

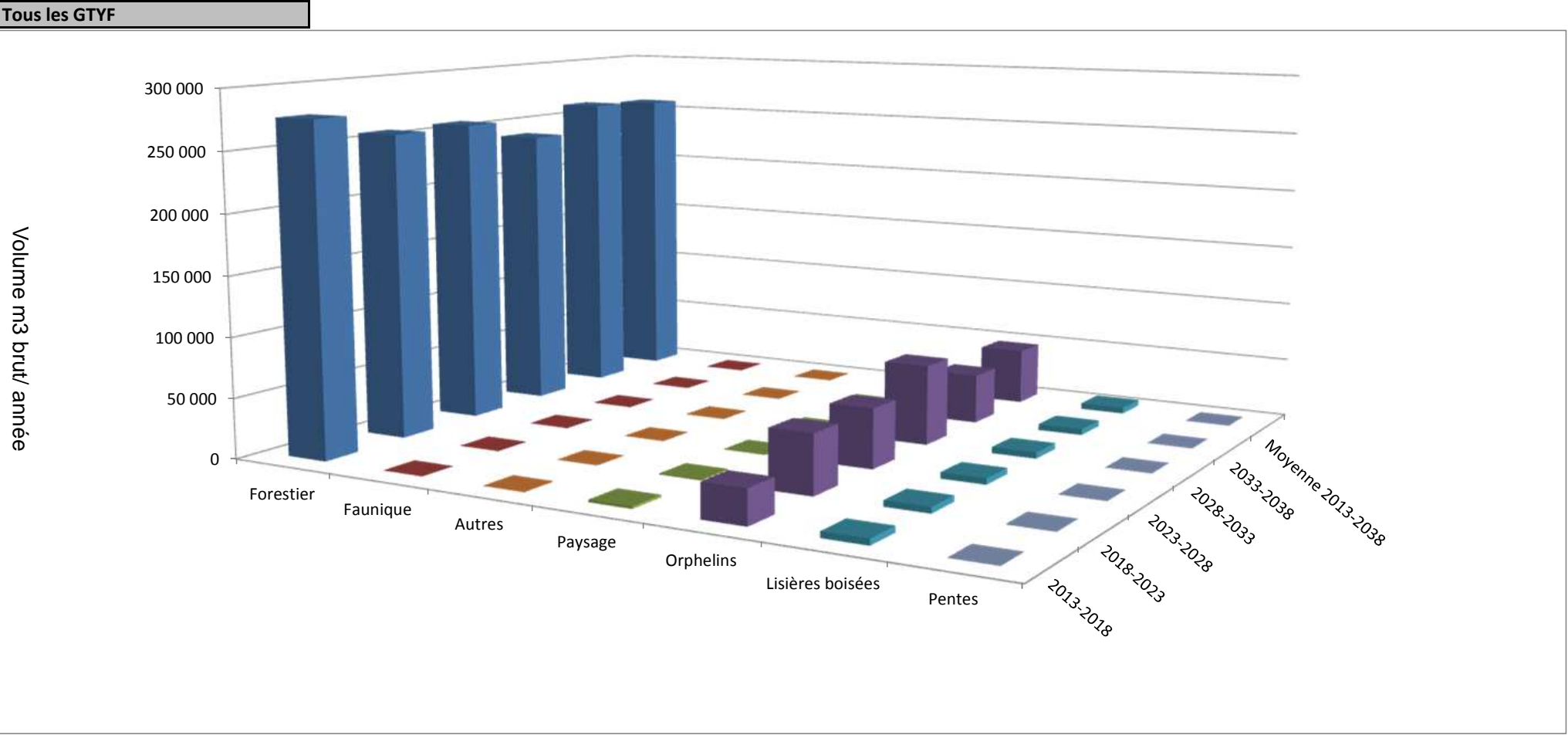




Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U08665_3FF

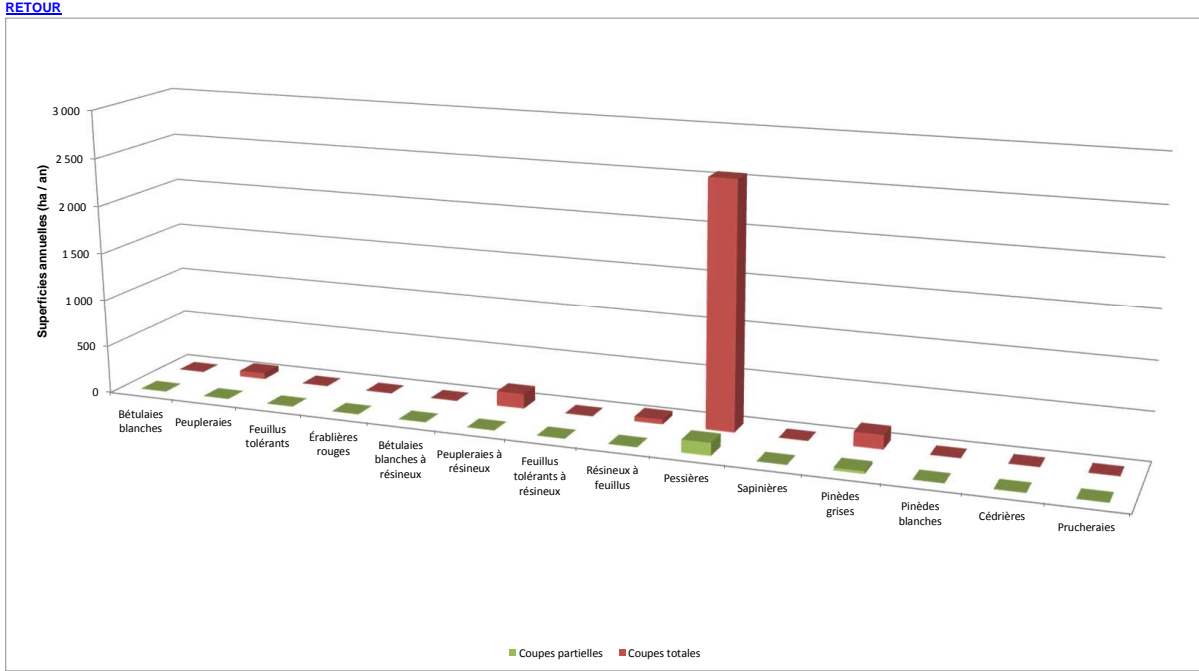
[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

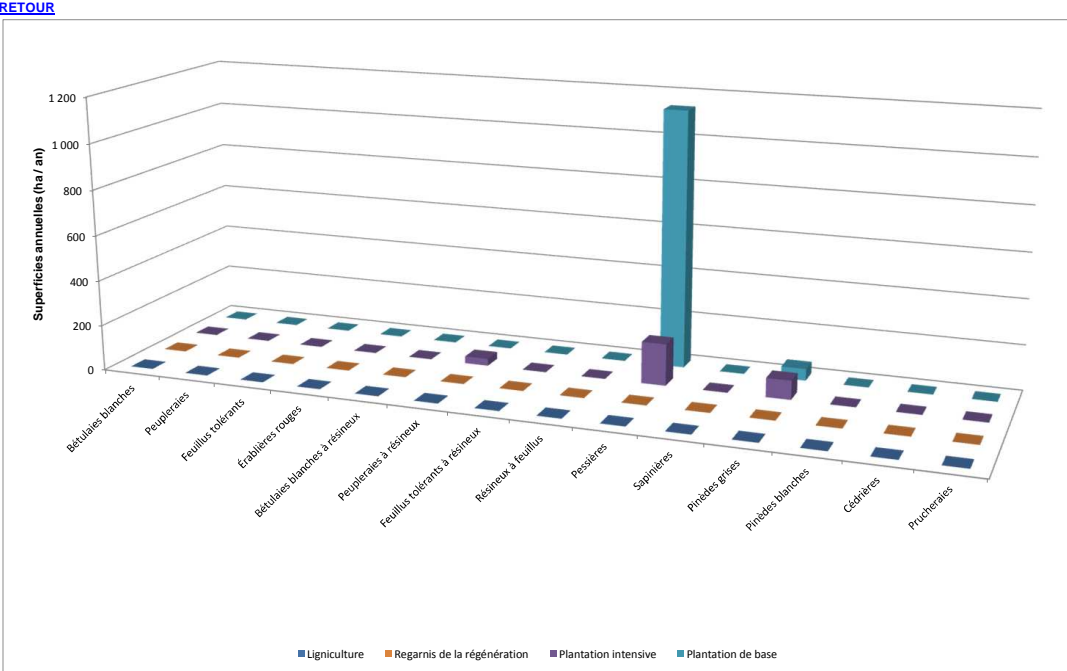
Traitements sylvicoles *	Béulâges blanches	Peupleraies	Feuillus tolérants	Érablières rouges	Béulâges blanches à résineux	Peupleraies à résineux	Feuillus tolérants à résineux	Résineux à feuillus	Pessières	Sapinières	Pinédes grises	Pinédes blanches	Cédrâtres	Prucheraies	Tous les GTYF
Traitements commerciaux															
Coupe avec protection de la régénération et des sols	0	62	0	0	0	153	0	50	2 478	0	147	0	0	0	2 890
Autres coupes finales	0	0	0	0	0	0	0	0	83	0	0	0	0	0	83
Total des coupes totales (CT)	0	62	0	0	0	153	0	50	2 561	0	147	0	0	0	2 973
Éclaircie commerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	55	0	29	0	0	0	83
Coupe progressive	0	0	0	0	0	0	0	1	78	0	0	0	0	0	79
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des coupes partielles (CP)	0	0	0	0	0	0	0	1	133	0	29	0	0	0	163
sous-total CP Résineux	0	0	0	0	0	0	0	1	133	0	29	0	0	0	163
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des activités de récolte	0	62	0	0	0	153	0	51	2 694	0	176	0	0	0	3 136
% coupes totales / récolte	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	98%	95%	0%	84%	0%	0%	0%	95%
% coupes partielles / récolte	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	5%	0%	16%	0%	0%	0%	5%
Traitements non commerciaux															
Ligniculture (essences à croissance rapide)	0	0	0	0	0	31	0	0	183	0	84	0	0	0	299
Plantation intensive (2 000 plants/ha)	0	0	0	0	0	0	0	0	1 136	0	52	0	0	0	1 188
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
% de plantation des coupes totales	0%	0%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	52%	0%	93%	0%	0%	0%	50%
Total des plantations et regarni	0	0	0	0	0	31	0	0	1 319	0	136	0	0	0	1 487
Nettolement et dégagement de la régénération	0	0	0	0	0	3	0	12	0	0	0	0	0	0	16
Éclaircie précommerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dégagement des plantations	0	0	0	0	0	23	0	0	342	0	26	0	0	0	391
Élagage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des travaux d'éducation	0	0	0	0	0	27	0	12	342	0	26	0	0	0	407
Scarifiage partiel	0	0	0	0	0	0	0	1	78	0	0	0	0	0	79
Scarifiage en plein	0	0	0	0	0	31	0	0	1 319	0	136	0	0	0	1 487
Total de la préparation de terrain	0	0	0	0	0	31	0	1	1 398	0	136	0	0	0	1 566

* 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 U08665_3FF - Moyenne 2013-2038

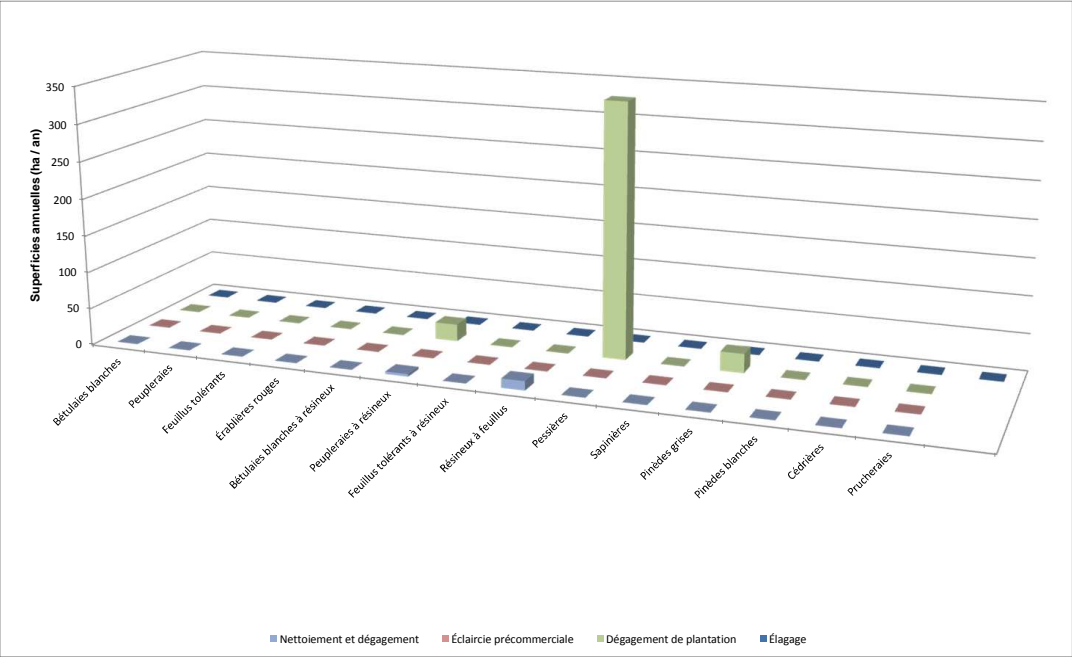


Graphique 7 : Ventilation des superficies régénérées artificiellement par grands types de forêt de l'UA U08665_3FF - Moyenne 2013-2038



Graphique 8 : Ventilation des superficies éduquées par grands types de forêt de l'UA U08665_3FF - Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



Graphique 9 : Ventilation des superficies scarifiées par grands types de forêt de l'UA U08665_3FF - Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)

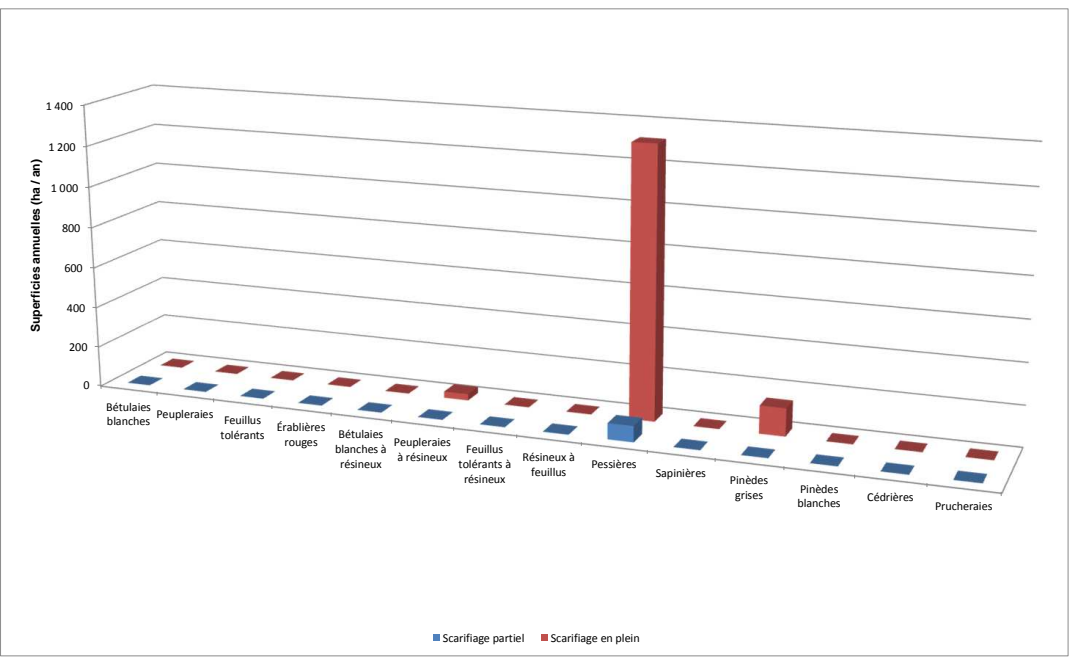


Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA
U08665_3FF

[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038
Thème 19 Unité territoriale de référence-UTR

Traitements commerciaux Superficie réalisée (ha/an)	Total	UTR1	UTR2	UTR3	UTR4	UTR5	UTR6	UTR7	UTR8	UTR9	UTR10	UTR11	UTR12	UTR13
Coupe avec protection de la régénération et des sols	2 890	310	445	279	795	342	228	490	0	0	0	0	0	0
Autres coupes finales	83	8	4	28	12	6	10	15	0	0	0	0	0	0
Total des coupes totales (CT)	2 973	318	449	307	808	349	238	505	0	0	0	0	0	0
Éclaircie commerciale	83	55	20	0	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Coupe progressive	79	4	3	6	35	5	17	9	0	0	0	0	0	0
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des coupes partielles (CP)	163	59	23	6	42	5	19	9	0	0	0	0	0	0
sous-total CP Résineux	163	59	23	6	42	5	19	9	0	0	0	0	0	0
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des activités de récolte	3 136	376	472	313	849	353	257	515	0	0	0	0	0	0
% coupes totales / récolte	95%	84%	95%	98%	95%	99%	93%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
% coupes partielles / récolte	5%	16%	5%	2%	5%	1%	7%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U08665_3FF

[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	9 881	209 268	33 445	1 227	253 821	0	0	0	0	253 821	4 399	39 214	0	0	43 612	0	0	0	0	297 433
Autres coupes finales	258	5 187	419	15	5 879	0	0	0	0	5 879	39	319	0	0	358	0	0	0	0	6 237
Total des coupes totales (CT)	10 139	214 455	33 864	1 242	259 700	0	0	0	0	259 700	4 438	39 533	0	0	43 970	0	0	0	0	303 670
Éclaircie commerciale	116	1 349	1 042	8	2 515	0	0	0	0	2 515	32	296	0	0	328	0	0	0	0	2 843
Coupe progressive	365	3 808	705	8	4 885	0	0	0	0	4 885	31	372	0	0	402	0	0	0	0	5 287
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des coupes partielles (CP)	481	5 157	1 746	15	7 400	0	0	0	0	7 400	62	667	0	0	730	0	0	0	0	8 130
sous-total CP Résineux	481	5 157	1 746	15	7 400	0	0	0	0	7 400	62	667	0	0	730	0	0	0	0	8 130
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des activités de récolte	10 621	219 612	35 610	1 257	267 100	0	0	0	0	267 100	4 500	40 200	0	0	44 700	0	0	0	0	311 800
% coupes totales / récolte	95,5%	97,7%	95,1%	98,8%	97,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	97,2%	98,6%	98,3%	0,0%	-9539,9%	98,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	97,4%
% coupes partielles / récolte	4,5%	2,3%	4,9%	1,2%	2,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,8%	1,4%	1,7%	0,0%	9639,9%	1,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,6%

Graphique 10 : Volume annuel récolté en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U08665_3FF
Période: Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)

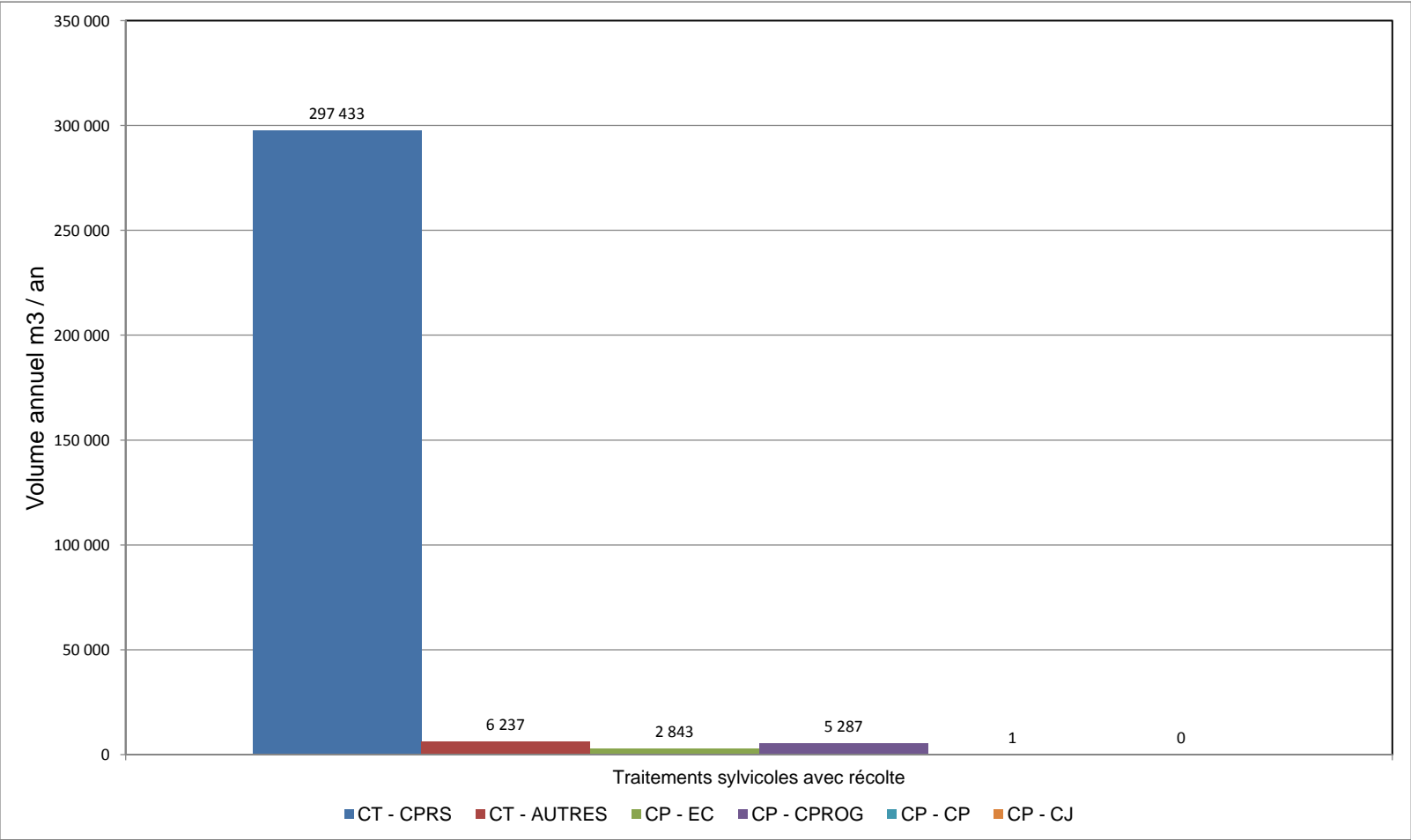


Tableau 7 : Ventilation du budget sylvicole annuel en fonction des traiten
sylvicoles de l'UA U08665_3FF

[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

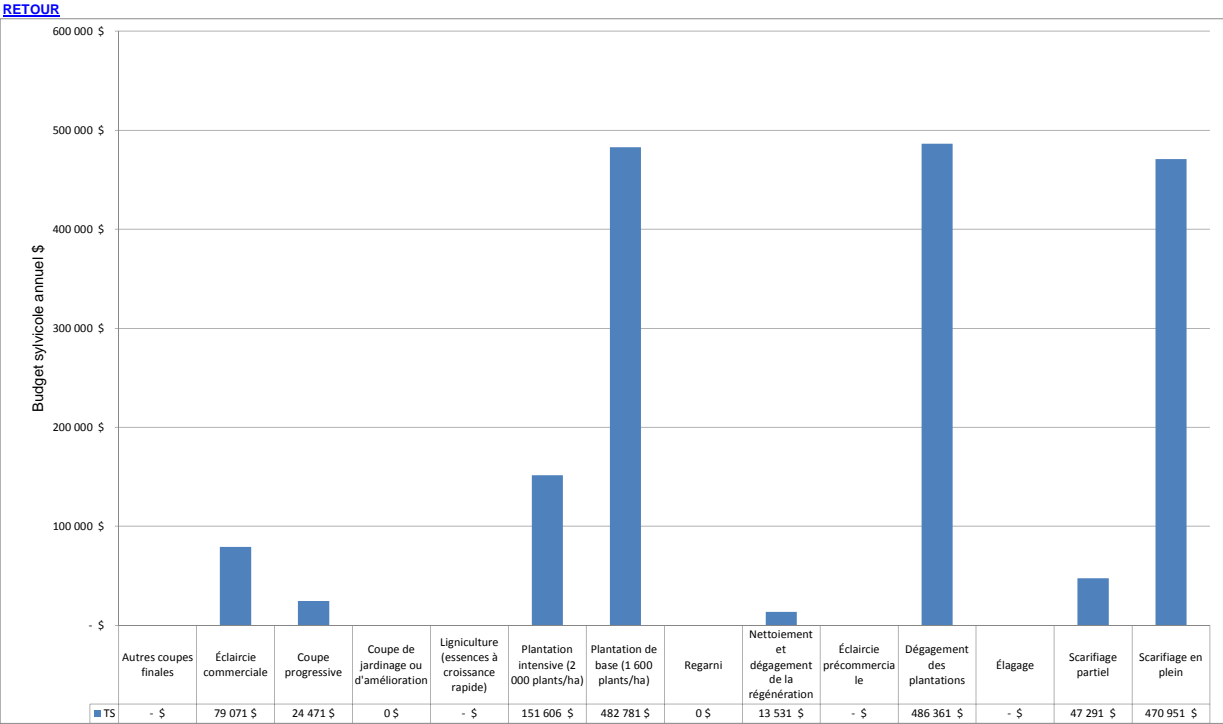
Traitements commerciaux	Superficie (ha)	Taux \$/ha	Budget sylvicole (\$)	
Coupe avec protection de la régénération et des sols	2890	0 \$	0 \$	0%
Autres coupes finales	83	0 \$	0 \$	0%
Total des coupes finales (CT) *	2973	0 \$	0 \$	0%
Éclaircie commerciale	83	949 \$	79 071 \$	5%
Coupe progressive	79	308 \$	24 471 \$	1%
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0 \$	0 \$	0%
Total des coupes partielles (CP)	163	637 \$	103 541 \$	6%
Total des activités de récolte	3 136	33 \$	103 541 \$	6%
Traitements non commerciaux				
Ligniculture (essences à croissance rapide)	0	0 \$	- \$	0%
Plantation intensive (2 000 plants/ha)	299	508 \$	151 606 \$	9%
Plantation de base (1 600 plants/ha)	1188	406 \$	482 781 \$	27%
Regarni	0	0 \$	0 \$	0%
Total des plantations et regarni	1487	427 \$	634 387 \$	36%
Nettoiemment et dégagement de la régénération	16	854 \$	13 531 \$	1%
Éclaircie précommerciale	0	0 \$	- \$	0%
Dégagement des plantations	391	1 244 \$	486 361 \$	28%
Élagage	0	0 \$	- \$	0%
Total des travaux d'éducation	407	1 229 \$	499 892 \$	28%
Scarifiage partiel	79	596 \$	47 291 \$	3%
Scarifiage en plein	1487	317 \$	470 951 \$	27%
Total de la préparation de terrain	1566	331 \$	518 241 \$	30%
Total des activités sans récolte	3 460	478 \$	1 652 521 \$	94%

Budget sylvicole annuel	1 756 062 \$
-------------------------	--------------

* Détail des coupes finales avec budget sylvicole : Les superficies apparaissant dans le tableau ci-dessous sont inclus dans la section Total des coupes finales (CT), par contre le budget sylvicole est exprimé dans le tableau ci-dessous.

Traitements commerciaux	Superficie (ha)	Taux \$/ha	Budget sylvicole (\$)
Coupe totale par bandes	0	127 \$	- \$
Coupe avec réserve de semencier	0	95 \$	- \$
Autres coupes finales	0	- \$	- \$

Graphique 11 : Budget sylvicole annuel de l'UA U08665_3FF pour la période : Moyenne 2013-2038



Graphique 12 : Budget sylvicole annuel ventilé par période de l'UA U08665_3FF

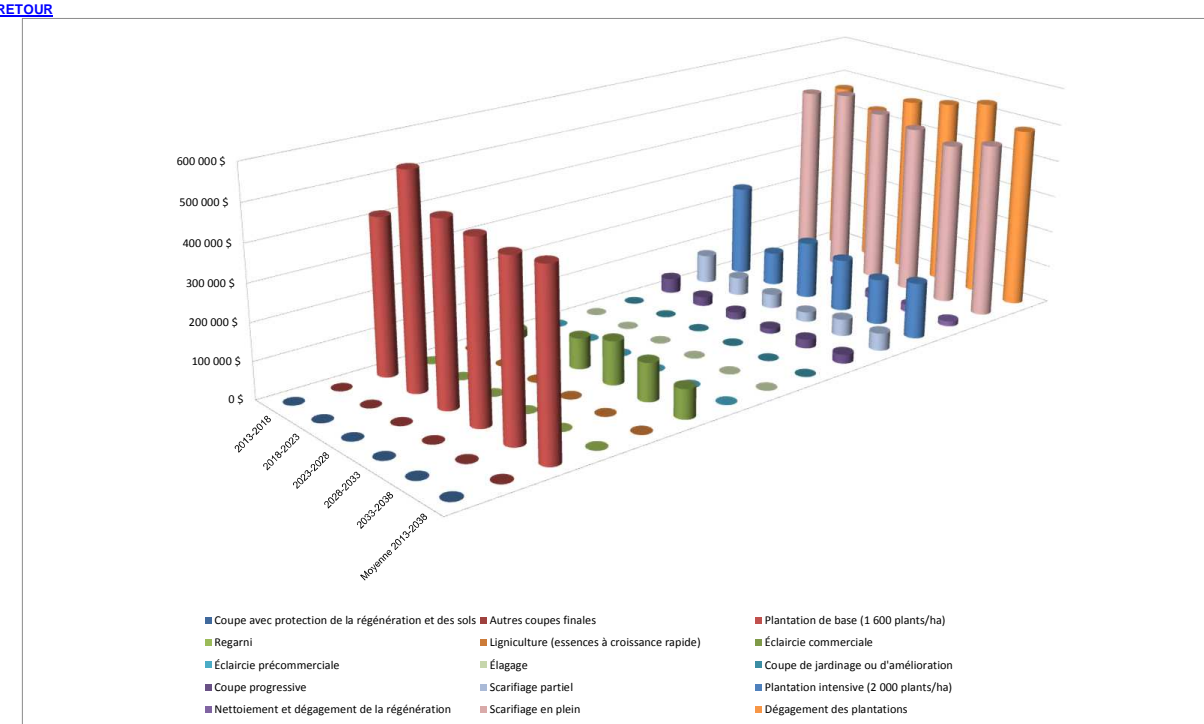


Tableau 8 : Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés par rapport aux grands types de forêt de l'UA U08665_3FF

Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)

Grands types de forêt / Code		Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés			
		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	0	0	N.D.	0
Peupleraies	FCTYF_PEU	74	213	N.D.	26
Feuillus tolérants	FCTYF_FT	N.D.	0	N.D.	0
Érablières rouges	FCTYF_ERO	N.D.	0	N.D.	0
Bétulaies blanches à résineux	FCTYF_BOPR	0	0	N.D.	0
Peupleraies à résineux	FCTYF_PEUR	103	196	N.D.	23
Feuillus tolérants à résineux	FCTYF_FTR	N.D.	0	N.D.	0
Résineux à feuillus	FCTYF_RF	92	137	N.D.	19
Pessières	FCTYF_EPX	111	90	98	17
Sapinières	FCTYF_SAB	0	0	0	0
Pinèdes grises	FCTYF_PIG	76	104	134	18
Pinèdes blanches	FCTYF_PIN	0	0	N.D.	0
Cédrières	FCTYF_THO	0	0	N.D.	0
Prucheraies	FCTYF_PRU	0	0	N.D.	0
Tous les GTYF	FCTYF_TOUS	108	99	100	17

* 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 U08665_3FF

[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 U08665_3FF	
Volume total brut toutes essences de l'onglet	✔ 0,0%
Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U08665_3FF	
Volume total brut toutes essences de l'onglet (cellule : Répartition par produits (tab)!D28)	✔ 0,0%
Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières (m3 brut / an) par essences et types de forêt de l'UA U08665_3FF **	
Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les GTYF. (cellule : Provenance possibilités 1 (tab)!W90)	✔ 0,0%
Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les TYF (cellule : Provenance possibilités 1 (tab)!W91).	✔ 0,0%
Tableau 3 : Ventilation des possibilités forestières par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA U08665_3FF *	
Volume total toutes essences (cellule : Provenance possibilités 2 (tab)-Cellule X45)	✔ 0,0%
Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U08665_3FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P15)	✔ 0,1%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P31)	⚠ 1,7%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P40)	✔ 0,2%
Superficie des plantations et regarni (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P60)	✔ 0,2%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P81) *	✔ 0,8%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P86)	✔ 0,3%
Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA U08665_3FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 2 (tab)!B18)	✔ 0,1%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 2 (tab)!B34)	⚠ 1,7%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 2(tab)!B43)	✔ 0,2%
Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U08665_3FF	
Volume total toutes essences (cellule : Stratégie d'aménagement 3 (tab)!u55)	✔ 0,0%
Tableau 7 : Ventilation du budget sylvicole annuel en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U08665_3FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B13)	✔ 0,1%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B29)	⚠ 1,7%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B30)	✔ 0,2%
Superficie des plantations et regarni (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B46)	✔ 0,2%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B65) *	✔ 0,8%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B72)	✔ 0,3%
Budget sylvicole annuel (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!C78) **	✔ 0,0%

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

** O\$InvestisTS annuel (Moyenne 2013-2038) : 1 756 062 \$

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