

Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA U02661_3FF

[illegible]

Source : Rep_Vol_0XXX.Xls

[illegible]

Matrice 1 : Répartition par produit en pourcentage du volume (%) de l'UA U02661_3FF

[illegible][illegible]

Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U02661_3FF

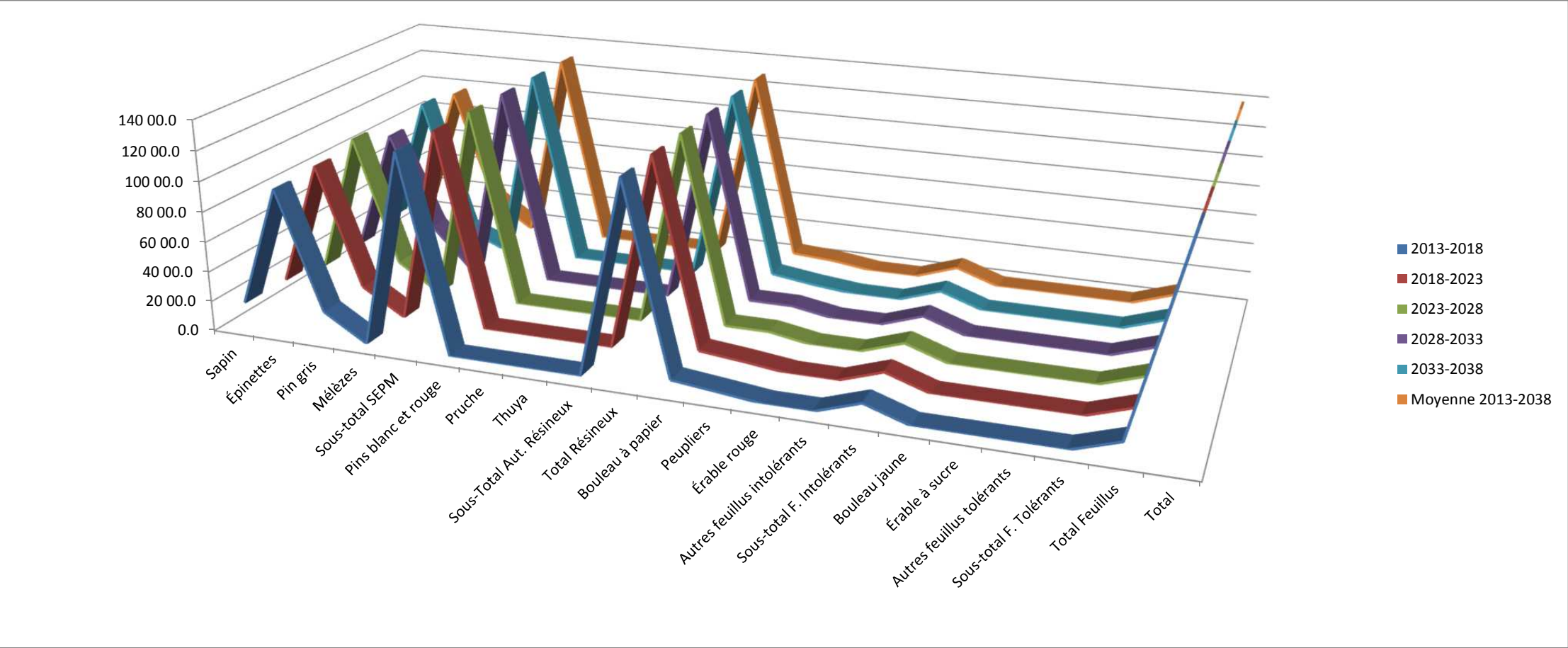
[RETOUR](#)

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	12 782	0	0	8 430	3 435	0	11 864	307	483	0	128	917
	Épinettes	97 522	0	0	52 246	39 187	0	91 433	4 251	863	0	975	6 089
	Pin gris	18 921	0	11	15 912	1 302	0	17 226	1 017	489	0	189	1 695
	Mélèzes	175	0	0	146	12	0	158	14	1	0	2	17
	Sous-total SEPM	129 400	0	11	76 734	43 936	0	120 682	5 589	1 835	0	1 294	8 718
	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	129 400	0	11	76 734	43 936	0	120 682	5 589	1 835	0	1 294	8 718
Feuillus	Bouleau à papier	5 900	40	0	998	3 937	385	5 361	146	202	132	59	539
	Peupliers	4 000	813	0	855	1 936	92	3 696	40	224	0	40	304
	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	9 900	854	0	1 854	5 874	476	9 057	186	426	132	99	843
	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	9 900	854	0	1 854	5 874	476	9 057	186	426	132	99	843
	Total	139 300	854	11	78 588	49 810	476	129 739	5 775	2 261	132	1 393	9 561

Graphique 1 : Possibilités forestières (m3 brute / an) par essence ou groupe d'essences en fonction des périodes quinquennales 2013-2038 de l'UA U02661_3FF

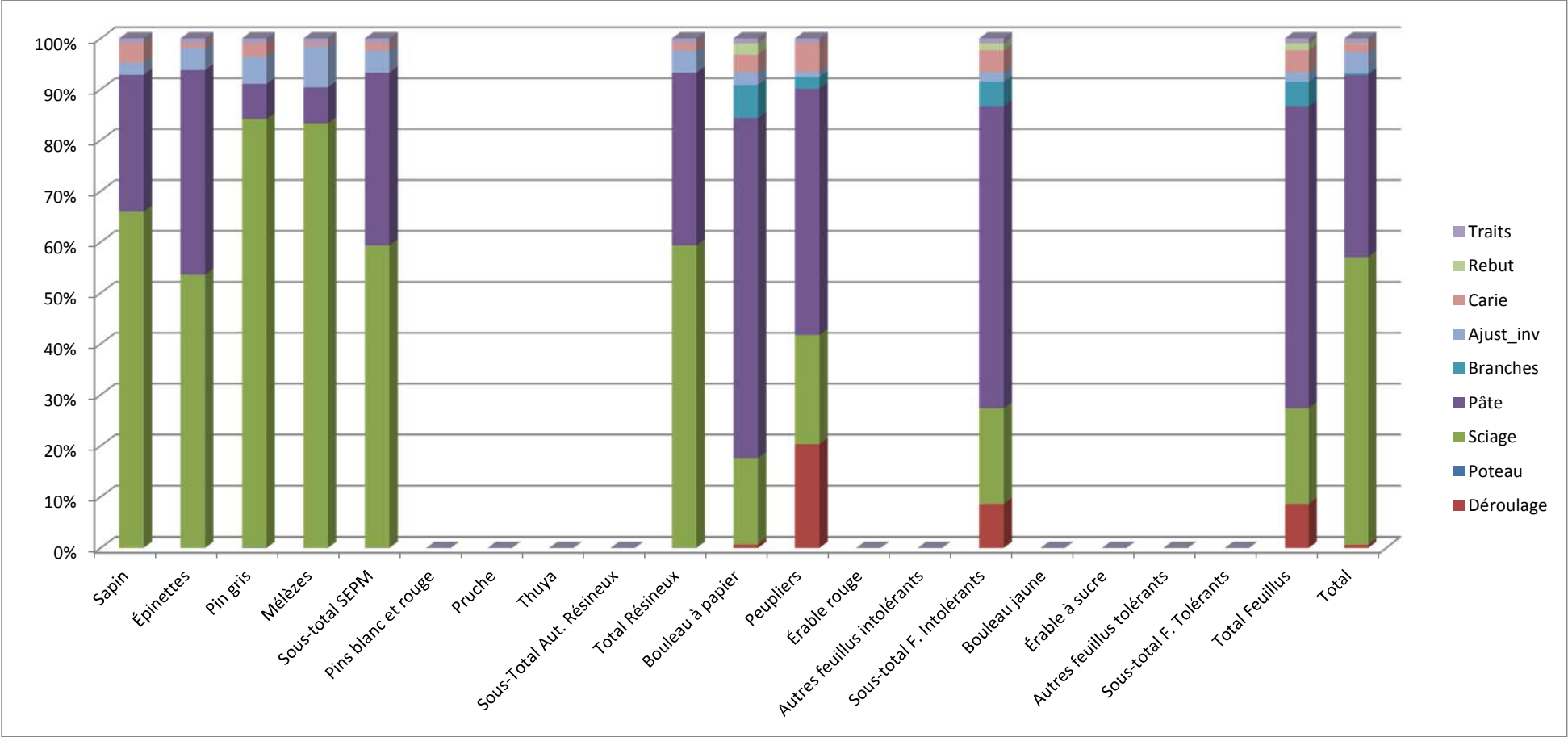
[RETOUR](#)



Graphique 2 : Pourcentage (%) de répartition des produits des possibilités forestières de l'UA U02661_3FF

Période : Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



Graphique 3 : Pourcentage (%) d'utilisation des possibilités forestières calculées de l'UA U02661_3FF

Période : Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)

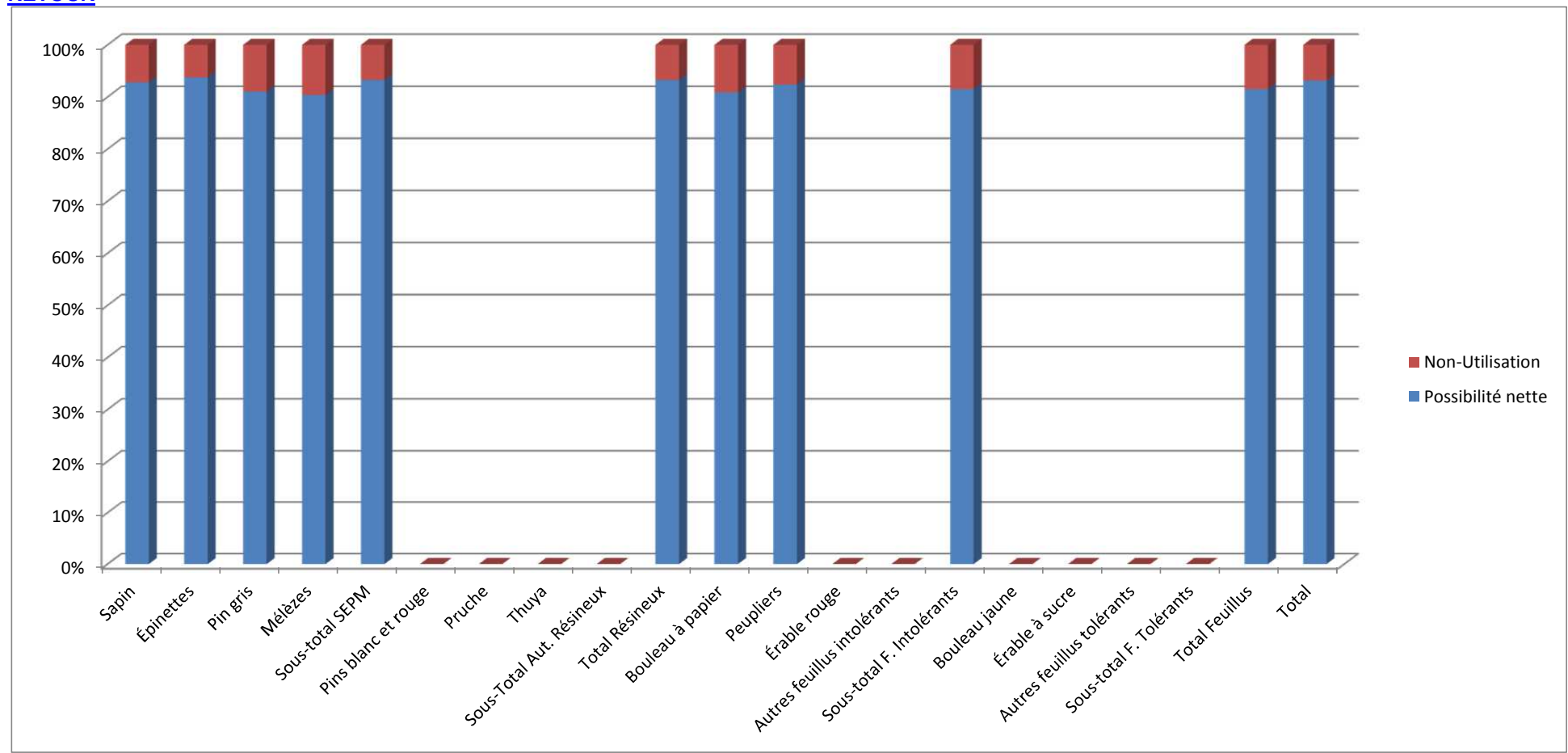


Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières (m3 brut / an) par essences et types de forêt de l'UA U02661_3FF **

[illegible]

* Source des GTYF et TYF: Cahier de détermination v3.3

**** 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 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 valeurs 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 arrondies 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 termination 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. Ces valeurs s'expliquent par la mécanique de construction des courbes d'effet de traitement (Courbes Artemis – 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 U02661_3FF

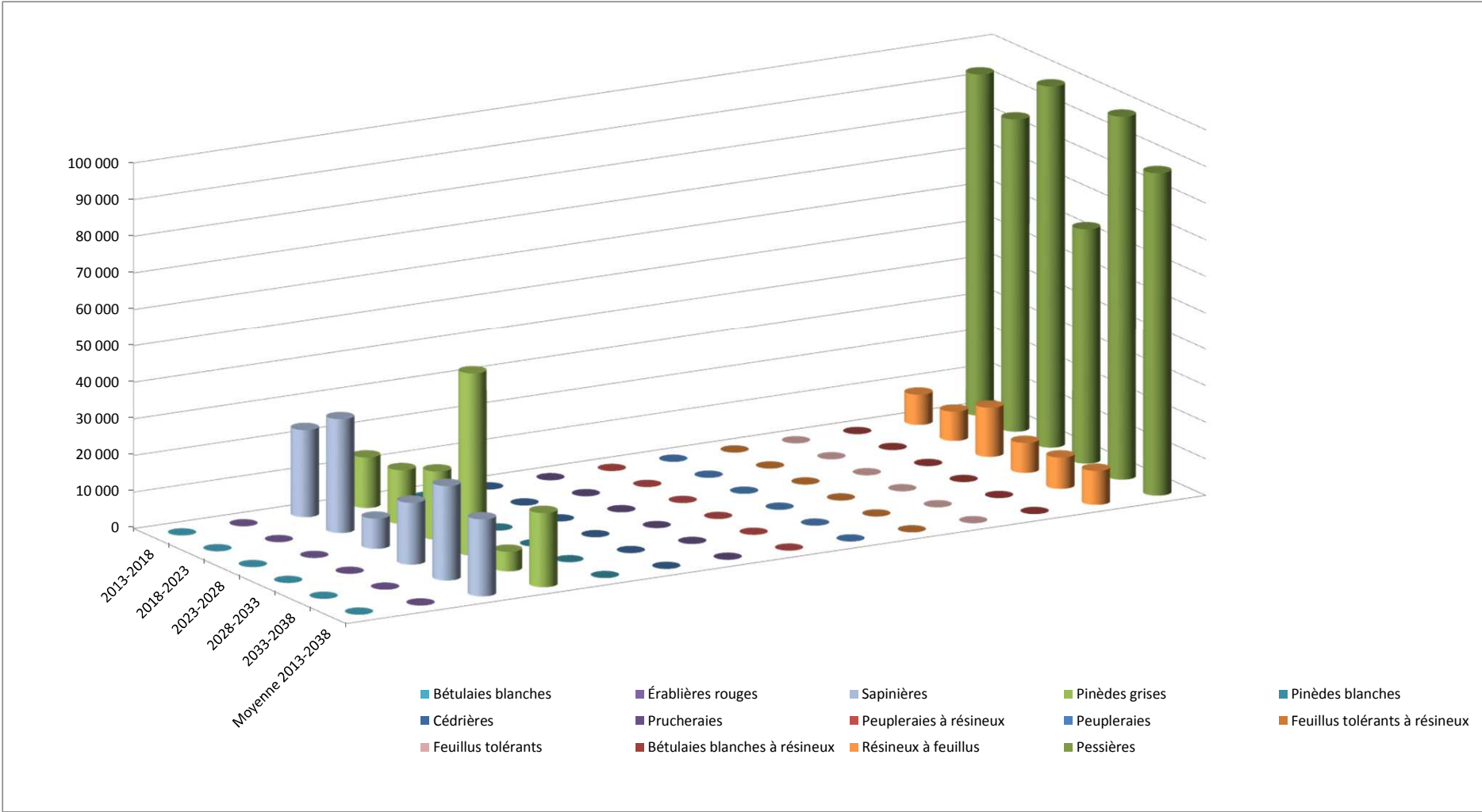


Tableau 3 : Ventilation des possibilités forestières par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA U02661_3FF *

RETOUR

		Moyenne 2013-2038																						
		Tous les GTYF																						
Contraintes regroupées / Code		Composantes TH15 Modèle Woodstock Source : Onglet Annexe1 - Contraintes		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			5 035	23 963	1 964	24	30 986	0	0	0	0	30 986	1 920	480	0	9	2 409	0	0	0	0	33 395	
		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	0	
		Peuplement forestier productif sans contrainte	FORP	5 035	23 963	1 964	24	30 986	0	0	0	0	30 986	1 920	480	0	9	2 409	0	0	0	0	33 395	
		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	0	
		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	
Faunique	TFS			5 521	44 936	10 808	96	61 362	0	0	0	0	61 362	2 807	2 441	0	-6	5 243	0	0	0	0	66 605	
		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	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	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	0	
		Réserve faunique	REFA	5 521	44 936	10 808	96	61 362	0	0	0	0	61 362	2 807	2 441	0	-6	5 243	0	0	0	0	66 605	
		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	
Paysage	PAYSAGE			2	47	4	0	53	0	0	0	0	53	1	1	0	0	2	0	0	0	0	56	
		Encadrement visuel	ENV	2	47	4	0	53	0	0	0	0	53	1	1	0	0	2	0	0	0	0	56	
Orphelins	ORPH			1 891	26 979	6 007	52	34 929	0	0	0	0	34 929	1 010	965	0	-3	1 972	0	0	0	0	36 901	
		Peuplement orphelin (incluant les séparateurs pa	ORPH	1 891	26 979	6 007	52	34 929	0	0	0	0	34 929	1 010	965	0	-3	1 972	0	0	0	0	36 901	
Lisières boisées	BRIV			37	280	54	1	372	0	0	0	0	372	17	11	0	0	28	0	0	0	0	400	
		Lisières boisées	BRIV	37	280	54	1	372	0	0	0	0	372	17	11	0	0	28	0	0	0	0	400	
Autres	AUTRES			0	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0	
Pentes	PENTES			296	1 317	83	2	1 698	0	0	0	0	1 698	144	101	0	0	246	0	0	0	0	1 944	
		Classe de pente forte (E) issue de la carte écofor	PEEC	296	1 317	83	2	1 698	0	0	0	0	1 698	144	101	0	0	246	0	0	0	0	1 944	
		Total		12 782	97 522	18 921	175	129 400	0	0	0	0	129 400	5 900	4 000	0	0	9 900	0	0	0	0	139 300	
		Valeur sans ajustement (output Woodstock)	Total	12783	97533	18923	175	129414	0	0	6	6	129420	5943	3957	0	0	9900	0	0	0	0	139320	

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 U02661_3FF

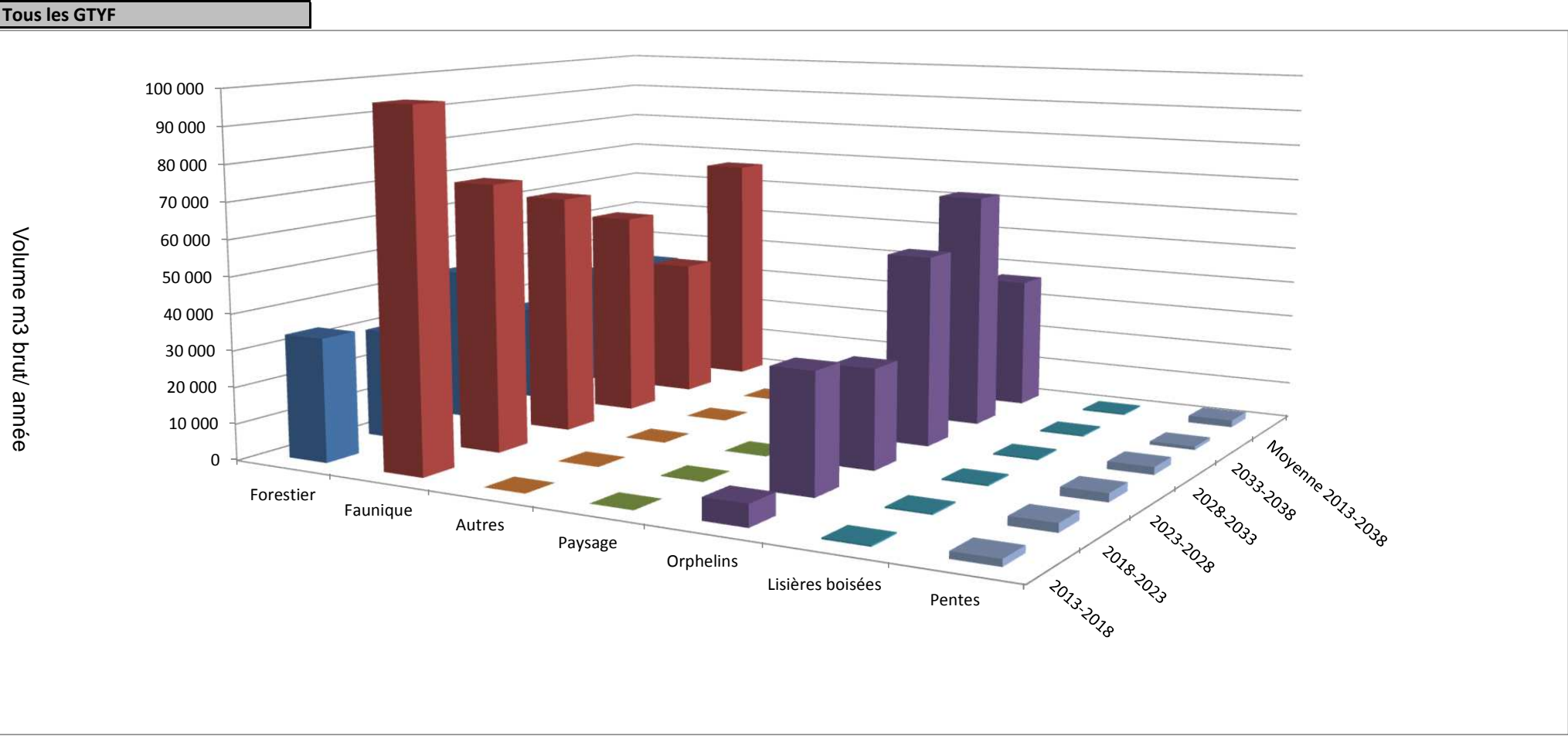


Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U02661_3FF

[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038															
Traitements sylvicoles *	Béulées blanches	Peupleraies	Feuillus tolérants	Érablières rouges	Béulées blanches à résineux	Peupleraies à résineux	Feuillus tolérants à résineux	Résineux à feuillus	Pessières	Sapinières	Pinédes grises	Pinédes blanches	Cédrières	Prucheraies	Tous les GTYF
Traitements commerciaux															
Coupe avec protection de la régénération et des sols	0	0	0	0	0	0	0	37	1 305	349	290	0	0	0	1 981
Autres coupes finales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des coupes totales (CT)	0	0	0	0	0	0	0	37	1 305	349	290	0	0	0	1 981
Éclaircie commerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coupe progressive	0	0	0	0	0	0	0	62	0	0	0	0	0	0	62
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	62	0	0	0	0	0	0	62
sous-total CP Résineux	0	0	0	0	0	0	0	62	0	0	0	0	0	0	62
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	0	0	0	0	0	0	100	1 305	349	290	0	0	0	2 044
% coupes totales / récolte	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	97%
% coupes partielles / récolte	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	63%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%
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)	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	60	0	0	0	85
Plantation de base (1 600 plants/ha)	0	0	0	0	0	0	0	0	617	0	190	0	0	0	807
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%	0%	0%	66%	47%	0%	86%	0%	0%	0%	45%
Total des plantations et regarni	0	0	0	0	0	0	0	24	617	0	251	0	0	0	892
Nettoisement et dégagement de la régénération	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	47	0	0	0	0	0	0	47
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	0	0	47	0	0	0	0	0	0	47
Scarifiage partiel	0	0	0	0	0	0	0	62	0	0	0	0	0	0	62
Scarifiage en plein	0	0	0	0	0	0	0	24	617	0	251	0	0	0	892
Total de la préparation de terrain	0	0	0	0	0	0	0	87	617	0	251	0	0	0	954

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

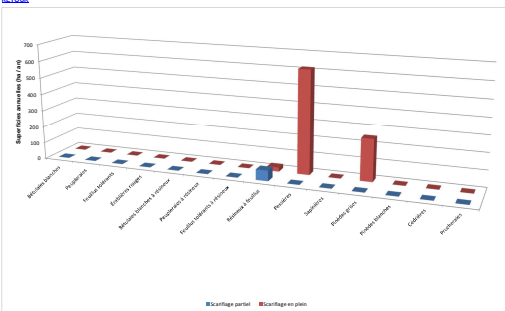
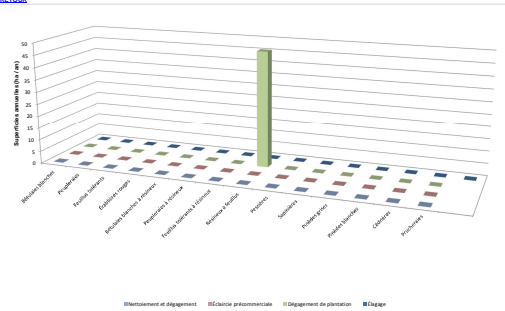
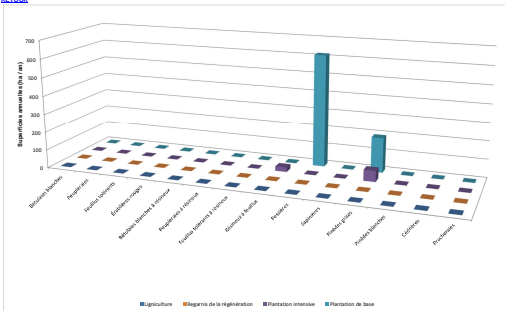
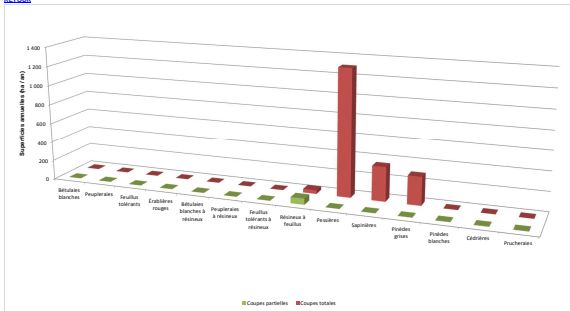


Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA
U02661_3FF

[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	1 981	1	118	257	50	10	1	346	153	288	153	456	145	0
Autres coupes finales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des coupes totales (CT)	1 981	1	118	257	50	10	1	346	153	288	153	456	145	0
Éclaircie commerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coupe progressive	62	0	0	9	0	0	0	3	9	24	13	4	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)	62	0	0	9	0	0	0	3	9	24	13	4	0	0
sous-total CP Résineux	62	0	0	9	0	0	0	3	9	24	13	4	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	2 044	1	119	267	51	10	1	349	162	312	166	461	145	0
% coupes totales / récolte	97%	100%	100%	97%	99%	100%	100%	99%	94%	92%	92%	99%	100%	0%
% coupes partielles / récolte	3%	0%	0%	3%	1%	0%	0%	1%	6%	8%	8%	1%	0%	0%

Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U02661_3FF

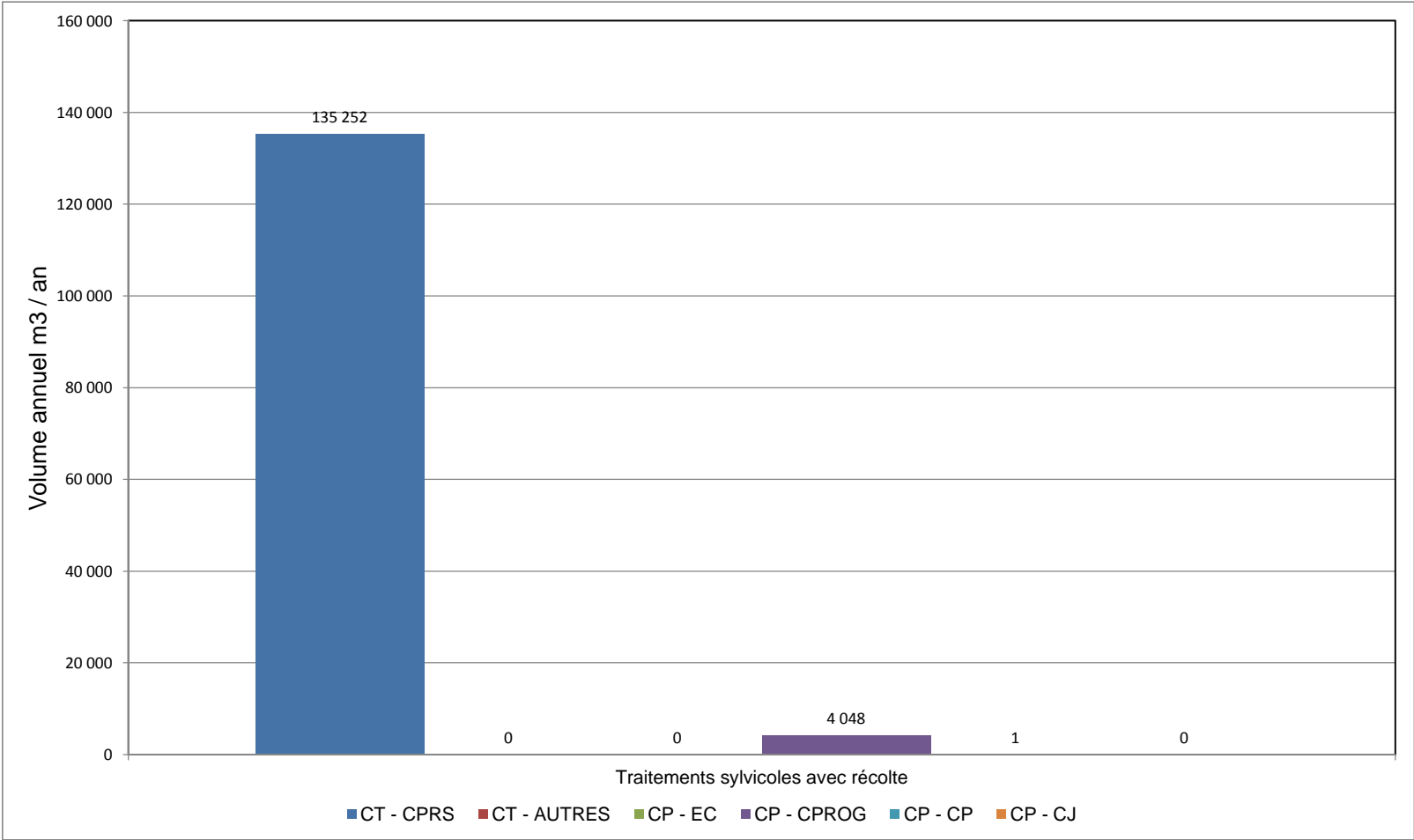
[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

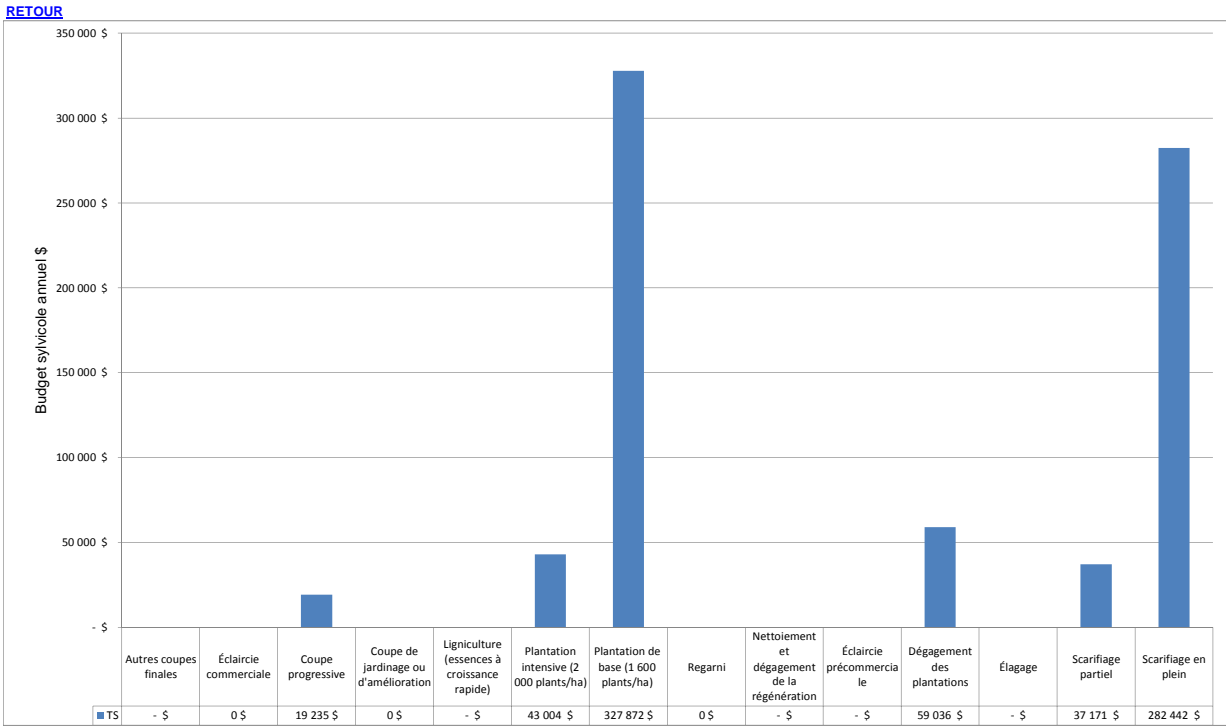
Traitements commerciaux	Possibilité brute (m³ brute/an)																			
	Sapin	Épinettes	Pin gris	Mélèzes	Sous-total SEPM	Pins blanc et rouge	Pruche	Thuja	Sous-Total Aut. Résineux	Total Résineux	Bouleau à papier	Peupliers	Érable rouge	Autres feuillus intolérants	Sous-total F. Intolérants	Bouleau jaune	Érable à sucre	Autres feuillus tolérants	Sous-total F. Tolérants	Total Résineux & Feuillus
Coupe avec protection de la régénération et des sols	12 464	96 073	18 284	154	126 975	0	0	0	0	126 975	5 345	2 924	0	8	8 277	0	0	0	0	135 252
Autres coupes finales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des coupes totales (CT)	12 464	96 073	18 284	154	126 975	0	0	0	0	126 975	5 345	2 924	0	8	8 277	0	0	0	0	135 252
Éclaircie commerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coupe progressive	318	1 450	637	21	2 425	0	0	0	0	2 425	555	1 076	0	-8	1 623	0	0	0	0	4 048
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)	318	1 450	637	21	2 425	0	0	0	0	2 425	555	1 076	0	-8	1 623	0	0	0	0	4 048
sous-total CP Résineux	318	1 450	637	21	2 425	0	0	0	0	2 425	555	1 076	0	-8	1 623	0	0	0	0	4 048
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	12 782	97 522	18 921	175	129 400	0	0	0	0	129 400	5 900	4 000	0	0	9 900	0	0	0	0	139 300
% coupes totales / récolte	97.5%	98.5%	96.6%	87.8%	98.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	98.1%	90.6%	73.1%	0.0%	3960017.1%	83.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	97.1%
% coupes partielles / récolte	2.5%	1.5%	3.4%	12.2%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	9.4%	26.9%	0.0%	-3959917.1%	16.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.9%

Graphique 10 : Volume annuel récolté en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U02661_3FF
Période: Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



Graphique 11 : Budget sylvicole annuel de l'UA U02661_3FF pour la période : Moyenne 2013-2038



Graphique 12 : Budget sylvicole annuel ventilé par période de l'UA U02661_3FF

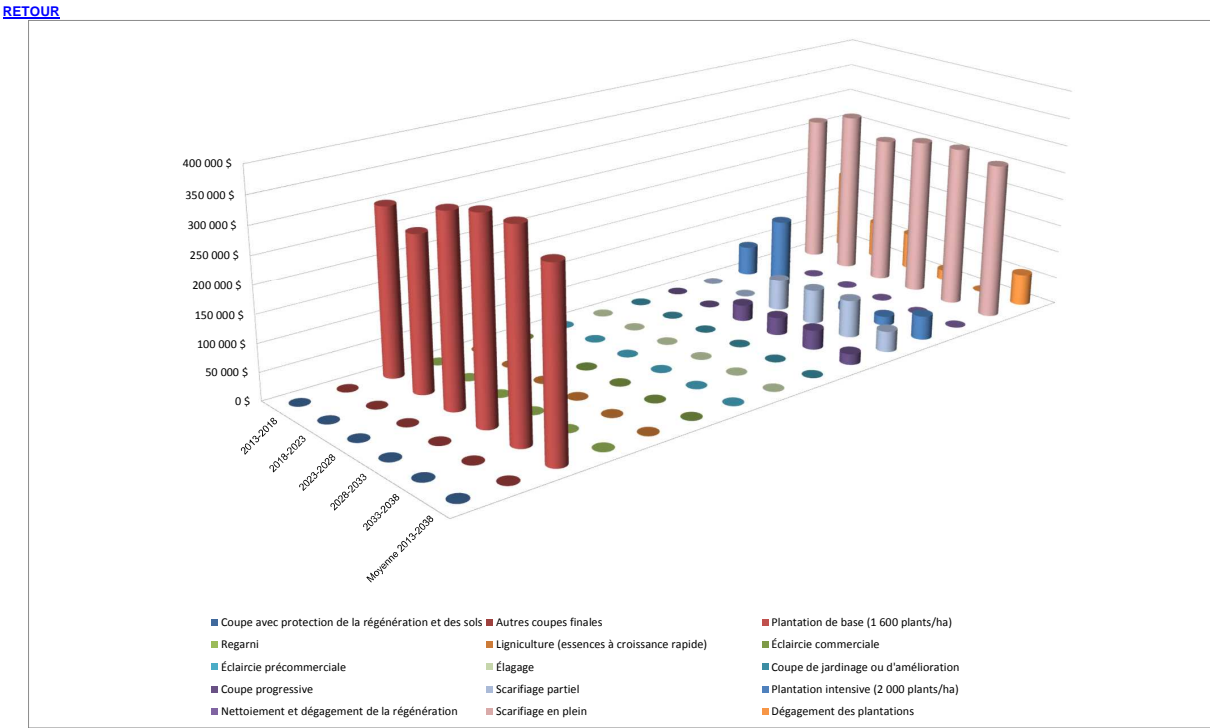


Tableau 8 : Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés par rapport aux grands types de forêt de l'UA U02661_3FF

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	0	0	N.D.	0
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	0	0	N.D.	0
Feuillus tolérants à résineux	FCTYF_FTR	N.D.	0	N.D.	0
Résineux à feuillus	FCTYF_RF	83	93	N.D.	14
Pessières	FCTYF_EPX	147	68	87	14
Sapinières	FCTYF_SAB	175	61	107	12
Pinèdes grises	FCTYF_PIG	105	71	93	14
Pinèdes blanches	FCTYF_PIN	0	0	N.D.	0
Cédrrières	FCTYF_THO	0	0	N.D.	0
Prucheraies	FCTYF_PRU	0	0	N.D.	0
Tous les GTYF	FCTYF_TOUS	143	68	90	13

* 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 U02661_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 U02661_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 U02661_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 U02661_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 U02661_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 U02661_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)	✖ 4.0%
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) *	✖ 5.1%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P86)	✔ 0.4%
Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA U02661_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)	✖ 4.0%
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 U02661_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 U02661_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)	✖ 4.0%
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) *	✖ 5.1%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B72)	✔ 0.4%
Budget sylvicole annuel (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!C78) **	✔ 0.0%

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

** O\$InvestisTS annuel (Moyenne 2013-2038) : 768 760 \$

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