

TAUX POUR LES TRAITEMENTS SYLVICOLES 2010-2011
PROGRAMME DE MISE EN VALEUR DES FORÊTS PRIVÉES

C.A. 30 avril 2010

Code de production	Code de travaux	Traitement	Exécution	Technique	TOTAL
4- AUTRES					
401	MT	Martelage		105	105
402	MPR	Martelage dans peuplements résineux		145	145
403	VP	Visite annuelle		50	50
404	IDT02	Identification des tiges 0 à 2 mètres(période non feuillée)		375	375
405	1DT25	Identification des tiges 2 à 5 mètres et 5 mètres et plus		200	200
406	RL	Rubannage des layons		150	150
407	IDTL	Identification des tiges 0 à 2 mètres pendant la plantation		225	225
5- PRÉPARATION DE TERRAIN (Ha)					
502	DMEL	Déblaiement avec tracteur à lame tranchante	455	195	650
503	CCUL1	Cloisonnement cultural- installation du dispositif	343	147	490
504	DMED	Déchetage	520	280	800
505	GYRO	Débroussaillage mécanisé et mise en copeaux 50-80%	820	275	1095
506	GYRO 80	Débroussaillage mécanisé et mise en copeaux 80% et +	1080	275	1355
511	SMED	Scarifiage léger, charrue, TTS	193	127	320
514	SMAT	Scarifiage manuel ou déblaiement manuel / 1000 plants	210	110	320
515	Fardier	Transport de machinerie-Fardier /hr	100		100
5151	AT	Transport de machinerie-Autres transports /hr	72		72
516	DBD	Déblaiement mécanique	411	179	590
517	DBMAD - 50% couv.	Débroussaillage et déblaiement manuel -50%	271	144	415
520	PRLH	Labourage et hersage agricole-plantation feuillues	276	149	425
521	PRLHF	Labourage et hersage forestier	417	223	640
525	DMA	Débroussaillage manuel 50 - 79 %	467	223	690
5251	DMA(80+)	Débroussaillage manue 80 % et plus	722	258	980
526	RDMA	Coupe de récupération et débroussaillage	677	223	900
5261	RDMA 80%	Coupe de récupération et débroussaillage 80%	732	248	980
6- PLANTATION (1000 plants)					
623	PMSDR	Plantation manuelle plants surdimensionnés résineux	315	135	450
624	PMSDF	Plantation manuelle plants surdimensionnés feuillus	329	141	470
625	PFDRF	Plantation manuelle PFD récipients feuillus	235	125	360
626	PMANR	Plantation manuelle R.N résineux	195	103	298
627	PFDF	Plantation manuelle PFD R.N.feuilus	258	130	388
628	PFD	Plantation manuelle PFD R.N. résineux	242	128	370
629	PMAPH	Plantation manuelle peuplier hybride	433	187	620
632	PMARR4	Plantation manuelle rec 110-199 cc(45 cav.)	161	82	243
634	PMERN	Plantation mécanique	106	55	161
636	PMAF	Plantation manuelle R.N. feuillus	245	125	370
638	PMARR3	Plantation manuelle rec 300 cc et plus	240	127	367
639	PMARR2	Plantation manuelle rec 200-299 cc	198	103	301
Cloisonnement cultural, mini-bande, sous couvert (1000 plants)					
6230	EMCSDR	Plantation manuelle plants surdimensionnés résineux	315	135	450
6240	EMCSDF	Plantation manuelle plants surdimensionnés feuillus	329	141	470
6250	EPDFRF	Plantation manuelle PFD récipients feuillus	235	125	360
6260	EMBR	Plantation manuelle R.N résineux - mini bande	194	104	298
6270	EPDFD	Plantation manuelle PFD R.N.feuilus	258	130	388
6280	EMBPDF	Plantation manuelle PFD R.N. résineux - mini bande	242	128	370
6320	EPMARR4	Plantation manuelle rec 110-199 cc(45 cav.)	161	82	243
6360	EPMAF	Plantation manuelle R.N. feuillus	246	124	370
6380	EBM	Plantation manuelle rec 300 cc et plus-résineux -mini bande	239	127	366
6390	EPMARR2	Plantation manuelle rec 200-299 cc	198	103	301
Regarni de plantation (1000 plants)					
640	ERPSDR	Plantation manuelle plants surdimensionnés résineux	368	158	525
643	ERPDF	Plantation manuelle PFD R.N. résineux	294	156	450
644	ERP3	Plantation manuelle rec 300 cc et plus	286	151	437
646	ERPSDF	Plantation manuelle plants surdimensionnés feuillus	368	158	525
647	ERPDF	Plantation manuelle PFD R.N.feuilus	311	156	467
Regarni de reg. Nat. + enrichissement (1000 plants)					
650	ERRN3	Plantation manuelle rec 300 cc et plus	286	151	437
652	ERRNF	Plantation manuelle PFD R.N.feuilus	311	156	467
653	ERRNPFD	Plantation manuelle PFD R.N. résineux	294	156	450
654	ERRNSDR	Plantation manuelle plants surdimensionnés résineux	368	158	525
655	ERRNSDF	Plantation manuelle plants surdimensionnés feuillus	368	158	525
Transport de plants (1000plants)					
693	TRA PMD	Plants en récipients(36-200cc) - Bac	8.39\$/Mplants+0.0578/Mplants/Km	+22.59\$/Mplants	
694	TRA PMD	Plants en récipients(36-200cc)	8.82\$/Mplants+0.0608/Mplants/Km	+25.67\$/Mplants	
695	TRAR	Plants en récipients(45-110cc)	5.31\$/Mplants+0.0224/Mplants/Km	+11.25\$/Mplants	
696	TRAPFD	Racines nues PFD	4.62\$/Mplants+0.0399/Mplants/Km	+11.25\$/Mplants	
697	TRARN	Racines nues conventionnelles	2.88\$/Mplants+0.0237/Mplants/Km	+6.25\$/Mplants	
698	TRA350	Plants en récipients(300cc et plus) - ballot	4.38\$/Mplants+0.0312/Mplants/Km	+13.74\$/Mplants	
699	TRAB	Plants en récipients(300cc et plus) - Bac	8.51\$/Mplants+0.0587Mplants/Km	+25.67\$/Mplants	
7- ENTRETIEN DE PLANTATION (Ha)					
754	EDES	Désherbage mécanique ou manuel	200	102	302
755	ECME	Dégagement manuel ou mécanique (1 mètre et +)	598	297	895
758	ECMAF	Dégagement manuel ou mécanique (1 mètre et -)	764	316	1080
782	IPFS	Installation protecteurs forestiers contre les rongeurs/1000 plts	370	70	440
783	IPF	Installation protecteurs forestiers Freegro / 1000 plts	643	122	765
785	CASS	Coupe d'assainissement ou phytosanitaire	438	219	657
786	ELAPLS	Élagage plantation PIB-PIR (traitement sanitaire)	632	315	947
787	ETFT	Étêtage des flèches terminales endommagées	317	158	475
788	INS	Application d'insecticide	317	158	475
789	BAS	Badigeonnage de souche	317	158	475
Section entretien peuplements feuillus					
Plantation de moins de 2 mètres (toutes les tiges sont traitées)					
Plantation<2007					
760	CCUL	Débroussaillage des layons/ ha	136	58	194
759	DETS	Dég. 1/3 supérieur de la cime/ ha	464	198	662
Plantation ou peuplement naturel de 2 à 5 mètres (sélection de 500 tiges)					
<i>peuplement naturel ou plantation avec aucun entretien</i>					
760-2	CCUL2N	Débroussaillage des layons	136	58	194
759-2	DETS2N	Dég. 1/3 supérieur de la cime	196	84	280
791	TAF2N	Taille	166	71	237
Plantation ou peuplement naturel de plus de 5 mètres (sélection de 300- 500 tiges)					
<i>peuplement naturel ou plantation avec aucun entretien</i>					
791-5	TAF5N	Élagage + taille de formation	503	215	718
<i>peuplement naturel ou plantation ayant reçue une ou des interventions</i>					
791-6	TAF5T	Élagage + taille de formation	383	168	551

TAUX POUR LES TRAITEMENTS SYLVICOLES 2010-2011
PROGRAMME DE MISE EN VALEUR DES FORÊTS PRIVÉES

C.A. 30 avril 2010

Code de production	Code de travaux	Traitement	Exécution	Technique	TOTAL
8- TRAITEMENTS NON-COMMERCIAUX					
<i>Élagage</i>					
855	ELAPLAV	Élagage dans pl. rés. et peupl. naturels(avant éclaircie)	754	321	1075
856	ELAPL	Élagage dans pl. rés. et peupl. naturels (après éclaircie)	574	226	800
<i>Dégagement de la régénération naturelle</i>					
858	DGEM	Dégagement de la régénération.naturelle 1 mètre et +	602	298	900
861	DGEM(70+)	Dégagement de la régénération.naturelle 1 mètre et -	790	310	1100
<i>Éclaircie précommerciale</i>					
862	CPCR	Éclaircie précommerciale résineuse	753	357	1110
863	CPCFT	Éclaircie précommerciale feuillu noble	692	378	1070
8631	CPCFTE	Éclaircie précommerciale feuillu noble à l'européenne	592	478	1070
864	CPCFI	Éclaircie précommerciale feuillu intolérant	644	306	950
866	CPCRPL	Éclaircie précommerciale résineuse(plantation)	753	357	1110
<i>Éclaircie intermédiaire</i>					
865	ECIR	Éclaircie Intermédiaire	844	361	1205
9- TRAITEMENTS COMMERCIAUX					
<i>Coupe de jardinage</i>					
970	RJR	Coupe de jardinage - résineux	627	290	917
971	RJF	Coupe de jardinage - feuillu noble	667	400	1 067
<i>Coupe de préjardinage</i>					
982	PRJR	Coupe de préjardinage - résineux	539	313	852
983	PRJF	Coupe de préjardinage - feuillu noble	427	313	740
<i>Coupe d'amélioration</i>					
984	RAR	Coupe d'amélioration résineux	545	295	840
985	RAF	Coupe d'amélioration feuillu noble	634	330	964
<i>Éclaircie commerciale</i>					
967	GEFT	Éclaircie commerciale feuillu noble	884	422	1306
976	CEFI	Éclaircie commerciale feuillu de lumière	666	335	1001
977	CER	Éclaircie commerciale résineux			
963	CER 9-13 cm	Éclaircie commerciale résineux 9-13 cm	1464	400	1864
964	CER 13-17 cm	Éclaircie commerciale résineux 13-17 cm	1050	400	1450
965	CER 17 cm et +	Éclaircie commerciale résineux 17 cm +	799	400	1199
<i>Coupe de succession</i>					
968	CS	Coupe de succession	741	240	981
<i>Coupe progres. d'ensemencement</i>					
973	CPER	Coupe progressive ensemencement résineux	911	385	1296
974	CPE50	Coupe progressive ensemencement feuillu noble	618	358	976
979	GPI	Coupe progressive irrégulière	727	358	948
<i>Coupe par bandes</i>					
972	RBB	Coupe par bandes	356	121	477
<i>Coupe de récupération</i>					
975	CRBA	Coupe de récupération	606	167	773
978	CRRS	Coupe de récupération avec réserve de semenciers	671	257	928
<i>Coupe commerciale</i>					
980	CPRS	Coupe avec protection de la rég. et des sols			
981	RB	Coupe à blanc			
<i>Coupe d'amélioration d'érablière -Sève</i>					
990	CAE	Coupe amélioration d'érablière	642	205	847
10- DRAINAGE/VOIRIE/LIGNE DE LOT					
<i>Drainage forestier</i>					
1081	PRDR	En terrain boisé			2154
1080	NCDR	En terrain dénudé			1695
<i>Voirie forestière</i>					
1072	VFCFC	Construction de chemin commun - friche	1729	571	2300
1078	VFCF	Chemin dans friche agricole ou forestière	1154	381	1535
1079	VFDMA	Dégagement de chemin forestier	659	241	900
1082	VFC	Construction de chemin	1734	566	2300
1089	VFCC	Construction de chemin commun	2601	849	3450
1073	VFPD45	Ponceau 45 cm drainage	169	56	225
1074	VFPD60	Ponceau 60 cm drainage	263	88	350
1086	VFP 30	Ponceau 30 cm (section 6 mètres)	97	32	129
1084	VFP 45	Ponceau 45 cm (section 6 mètres)	275	92	367
1085	VFP 60	Ponceau 60 cm (section 6 mètres)	416	139	555
1075	VFP 75	Ponceau 75 cm (section 6 mètres)	611	204	815
1076	VFP 90	Ponceau 90 cm (section 6 mètres)	773	258	1030
1077	VFP 100	Ponceau 100 cm (section 6 mètres)	975	325	1300
1087	VFI	Installation(nb d'heures en fonction du ponceau)	65	0	65
1088	VFIP**	Installation sans construction	65	0	65
<i>Lignes de lots</i>					
1090	LARP	Arpentage ligne de lots	220	0	220
1091	LDEG	Dégagement de lignes de lots	233	82	315
11- PLANS D'AMÉNAGEMENT FORESTIER (Ha)					
1185	PAF4	Propriété de 4 à 10 ha	165\$ + 6,25\$/ha + 10%		
1186	PAF11	Propriété de 11 à 20 ha	165\$ + 8,00\$/ha + 10%		
1187	PAF21	Propriété de 21 à 799 ha	165\$ + 9,40\$/ha + 10% (Max. 1500\$)		

ECMAF* Dans le cas ou 50% + 1 des tiges adéquates de hauteur inférieure à 1.0 mètre qui sont opprimés

VFI** VFIP* Nombre d'heures pour installation : + de 45 cm = 5 hrs, 45 cm = 4 hrs, drainage = 1 hr

Mesures d'atténuation fauniques : Voir Cahier Mesures d'atténuation

 Nouveau traitement

Traitements applicables au transport de machinerie	504	511	521
Autorisé sur présentation de facture. En fonction de la distance effectuée.	505	516	
	506	520	