



Agence régionale de mise en valeur des forêts privées du Bas St-Laurent
LISTE DE TRAVAUX DE MISE EN VALEUR ET AIDE FINANCIÈRE
2009- 2010

Code de production	Code des travaux	Travaux sylvicoles	Unité	Aide individuelle			Aide regroupée
				Technique	Producteur forestier	Total	
Groupe 1000 La préparation de terrain							
1110	RPDD	Récupération de peuplements dégradés	ha	264 \$	988 \$	1 252 \$	1 498 \$
1130	RRS	Récupération avec réserve de semenciers	ha	264 \$	988 \$	1 252 \$	1 498 \$
1140	DMA	Débroussaillage manuel	ha	264 \$	590 \$	854 \$	1 066 \$
1160	DMAR	Débroussaillage manuel associé à la récolte	ha	- \$	606 \$	606 \$	732 \$
1210	DMD	Débroussaillage mécanique et déchetage	ha	264 \$	1 066 \$	1 330 \$	1 442 \$
1310	DBD	Préparation mécanique	ha	- \$	431 \$	431 \$	474 \$
1320	SMAT	Préparation manuelle	ha	- \$	431 \$	431 \$	474 \$
1330	DBDSD	Prép.mécanique sans débroussaillage associée à la récolte	ha	- \$	516 \$	516 \$	567 \$
1410	SMEBC	Scarification	ha	- \$	166 \$	166 \$	183 \$
1420	HF	Préparation avec herse crabe	ha	- \$	384 \$	384 \$	422 \$
1430	HF2	Préparation avec herse Crabe (2 hersages)	ha	- \$	643 \$	643 \$	707 \$
1510	PRFR	Préparation de sites dans les friches (incluant technique)	ha	264 \$	107 \$	371 \$	387 \$
1520	LH	Labourage et hersage (incluant technique)	ha	264 \$	308 \$	572 \$	608 \$
1530	GYR	Préparation avec gyrobroyeur (incluant technique)	ha	264 \$	240 \$	504 \$	533 \$
1610	SSC	Scarification sous couvert	ha	- \$	360 \$	360 \$	396 \$
Groupe 2000 : Le reboisement							
2110	PMRN	Plantation manuelle racine nues (PMD et PPD)	m.pl.	113 \$	183 \$	296 \$	306 \$
2120	PPFDRN	Plantation manuelle racines nues (PFD)	m.pl.	113 \$	209 \$	322 \$	327 \$
2130	PMRC4	Plantation manuelle récipients 110 à 199 cc	m.pl.	113 \$	123 \$	236 \$	248 \$
2140	PMRC2	Plantation manuelle récipients 200 à 299 cc	m.pl.	113 \$	181 \$	294 \$	301 \$
2150	PPFDRC	Plantation manuelle résineux récipients 300 cc et plus	m.pl.	113 \$	209 \$	322 \$	327 \$
2210	PMC	Plantation mécanique	m.pl.	113 \$	122 \$	235 \$	253 \$
2310	ETR	Enrichissement	m.pl.	264 \$	238 \$	502 \$	449 \$
2410	PRNF	Plantation feuillus	m.pl.	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
2510	PPH10	Plantation manuelle de peupliers hybrides 1000 cc	m.pl.	238 \$	416 \$	654 \$	668 \$
2520	PPHRN	Plantation manuelle de peupliers hybrides racines nues	m.pl.	238 \$	308 \$	546 \$	559 \$
2610	RPRF	Regarni	m.pl.	264 \$	238 \$	502 \$	474 \$
Groupe 3000 : L'entretien du reboisement							
3110	ECME	Entretien manuel ou mécanique de plantation	ha	264 \$	835 \$	1 099 \$	1 238 \$
3120	ECMEFD	Dégagement manuel de plantation de faible densité	ha	264 \$	621 \$	885 \$	1 108 \$
3130	DESM	Désherbage mécanique	ha	88 \$	99 \$	187 \$	199 \$
3140	PAI	Installation de pailis	m.pl.	- \$	1 809 \$	1 809 \$	2 098 \$
3210	ARE	Application de répulsif	m.pl.	165 \$	- \$	165 \$	165 \$
3220	IPRM	Installation de protecteurs (manchons)	m.pl.	238 \$	- \$	238 \$	238 \$
3230	IPRS	Installation de protecteurs (spirales)	m.pl.	238 \$	- \$	238 \$	238 \$
3310	BAS	Badigeonnage de souches	ha	- \$	72 \$	72 \$	87 \$
3320	ETFT	Étêtage des flèches terminales	ha	264 \$	151 \$	415 \$	459 \$
3330	ELPLP	Élagage de plantation (traitement sanitaire)	ha	264 \$	712 \$	976 \$	1 140 \$
3340	CASS	Coupe d'assainissement	ha	264 \$	370 \$	634 \$	700 \$
3410	TFDD	Taille de formation de feuillus durs	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
3510	ELAFD	Élagage d'arbres d'avenir (feuillus durs)	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
3520	ELAPE	Élagage d'arbres d'avenir plantation Pib Pir Epo	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
3530	ELAE	Élagage d'arbres d'avenir plantation Epb Epr	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
3540	ELAT	Élagage d'arbres d'avenir Pet	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
3550	ELAPEH	Élagage d'arbres d'avenir PEH	ha	88 \$	260 \$	348 \$	380 \$
Groupe 4000 : Les traitements non commerciaux							
4110	DEGM	Dégagement manuel de régénération naturelle	ha	264 \$	835 \$	1 099 \$	1 238 \$
4210	CPCR	Éclaircie précommerciale résineux	ha	264 \$	924 \$	1 188 \$	1 238 \$
4220	CPCFT	Éclaircie précommerciale feuillus tolérants	ha	264 \$	505 \$	769 \$	968 \$
4230	CPCFI	Éclaircie précommerciale feuillus intolérants	ha	264 \$	645 \$	909 \$	1 137 \$
4310	CPFR	Éclaircie précommerciale de plantations résineuses	ha	264 \$	924 \$	1 188 \$	1 238 \$
Groupe 5000 : Les coupes intermédiaires ou mixtes							
5110	ECIR	Éclaircie intermédiaire résineux	ha	264 \$	1 408 \$	1 672 \$	1 727 \$
5120	ECIF	Éclaircie intermédiaire feuillus	ha	264 \$	1 077 \$	1 341 \$	1 417 \$
Groupe 6000 : Les travaux commerciaux et de récolte							
6110	ECCR	Éclaircie commerciale de peuplements résineux naturels	ha	264 \$	1 113 \$	1 377 \$	1 582 \$
6111	ECCRPC	Éclaircie com de peuplements résineux naturels ayant eu un précom	ha	264 \$	1 113 \$	1 377 \$	1 582 \$
6112	ECCRPL	Éclaircie commerciale de plantation résineuse	ha	264 \$	1 113 \$	1 377 \$	1 582 \$
6120	ECCRM	Éclaircie commerciale mécanisée de peuplements résineux naturels (1)	ha	264 \$	480 \$	744 \$	978 \$
6121	ECCRMPC	Éclaircie com mécanisée de peuplements résineux naturels ayant eu un précom (1)	ha	264 \$	480 \$	744 \$	978 \$
6122	ECCRMPL	Éclaircie commerciale mécanisée de plantation résineuse (1)	ha	264 \$	480 \$	744 \$	978 \$
6131	ECCFI	Éclaircie commerciale de peuplements feuillus intolérants	ha	264 \$	1 113 \$	1 377 \$	1 582 \$
6132	ECCFT	Éclaircie commerciale de peuplements feuillus tolérants	ha	264 \$	1 113 \$	1 377 \$	1 582 \$
6141	ECCFIM	Éclaircie commerciale mécanisée de peuplements feuillus intolérants (1)	ha	264 \$	480 \$	744 \$	978 \$
6142	ECCFTM	Éclaircie commerciale mécanisée de peuplements feuillus tolérants (1)	ha	264 \$	480 \$	744 \$	978 \$
6210	CJ	Jardinage	ha	264 \$	671 \$	935 \$	1 222 \$
6220	CJC	Jardinage de cédrières	ha	264 \$	1 463 \$	1 727 \$	2 143 \$
6310	CAE	Amélioration d'érablières	ha	264 \$	409 \$	673 \$	872 \$
6320	CAEFI	Amélioration d'érablières forte intensité	ha	264 \$	684 \$	948 \$	1 236 \$
6410	CS	Coupe de succession	ha	264 \$	1 235 \$	1 499 \$	1 558 \$
6420	CSM	Coupe de succession mécanisée (2)	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
6510	CPE	Coupe progressive d'ensemencement	ha	264 \$	1 047 \$	1 311 \$	1 565 \$
6520	CPEM	Coupe progressive d'ensemencement mécanisé	ha	264 \$	406 \$	670 \$	931 \$
6610	RECC	Récupération de peuplements chablis	ha	264 \$	398 \$	662 \$	825 \$
6710	CPRS	Coupe avec protection de régénération et des sols	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
6720	CPRSM	Coupe avec protection de régénération et des sols mécanisée	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
6730	CPRSN	Coupe avec protection de régénération et des sols - régénération insuffisante	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
6740	CPRSNM	Coupe avec protection de régénération et des sols mécanisée - rég. insuffisante	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
6750	CRS	Coupe avec réserve de semenciers	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
6760	CRSM	Coupe avec réserve de semenciers mécanisée	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
6810	TTM	Technique - travaux mécanisés	ha	264 \$	- \$	264 \$	264 \$
Groupe 7000 : La voirie							
7010	VF	Voirie forestière prise en charge par le conseiller forestier	ha	15 \$	105 \$	120 \$	120 \$
7310	PON060	Installation de ponceau de 600 mm de diamètre	m	18 \$	64 \$	82 \$	82 \$
7313	PON070	Installation de ponceau de 700 mm de diamètre	m	25 \$	96 \$	121 \$	121 \$
7315	PON075	Installation de ponceau de 750 mm de diamètre	m	26 \$	104 \$	130 \$	130 \$
7317	PON080	Installation de ponceau de 800 mm de diamètre	m	29 \$	117 \$	146 \$	146 \$
7320	PON090	Installation de ponceau de 900 mm de diamètre	m	31 \$	133 \$	164 \$	164 \$
7322	PON100	Installation de ponceau de 1000 mm de diamètre	m	40 \$	184 \$	224 \$	224 \$
7325	PON120	Installation de ponceau de 1200 mm de diamètre	m	43 \$	209 \$	252 \$	252 \$
7328	PON140	Installation de ponceau de 1400 mm de diamètre	m	49 \$	251 \$	300 \$	300 \$
7330	PON150	Installation de ponceau de 1500 mm de diamètre	m	49 \$	271 \$	320 \$	320 \$
7332	PON160	Installation de ponceau de 1600 mm de diamètre	m	48 \$	282 \$	330 \$	330 \$
7335	PON180	Installation de ponceau de 1800 mm de diamètre	m	76 \$	482 \$	558 \$	558 \$
7340	PON200	Installation de ponceau de 2000 mm de diamètre	m	79 \$	540 \$	619 \$	619 \$
7342	PON220	Installation de ponceau de 2200 mm de diamètre	m	80 \$	600 \$	680 \$	680 \$
7345	PON240	Installation de ponceau de 2400 mm de diamètre	m	81 \$	687 \$	768 \$	768 \$
7350	PON270	Installation de ponceau de 2700 mm de diamètre	m	98 \$	881 \$	979 \$	979 \$
7355	PON300	Installation de ponceau de 3000 mm de diamètre	m	109 \$	977 \$	1 086 \$	1 086 \$
7380	DCDIAG	Dispositif de contrôle du castor Diagnostic	diagnostic installation	76 \$	- \$	76 \$	76 \$
7385	DCIN06	Dispositif de contrôle du castor Installation 600 à 1500 mm	installation	104 \$	- \$	104 \$	104 \$
7390	DCIN18	Dispositif de contrôle du castor Installation 1800 mm et +	installation	148 \$	- \$	148 \$	148 \$
7395	DCSUIV	Dispositif de contrôle du castor Suivi	suivi	47 \$	- \$	47 \$	47 \$
7410	PA	Installation de ponceau amovible	utilisation	- \$	302 \$	302 \$	302 \$
Groupe 8000 : Le plan d'aménagement forestier							
8310	PAFAL	Plan d'aménagement forestier allégé	ha	7 \$	- \$	7 \$	7 \$
8410	PAFTR	Transfert d'un PAF à un nouveau propriétaire	transfert	- \$	- \$	- \$	- \$
Groupe 9000 : Les contacts avec le propriétaire							
9110	MART	Martelage	ha	112 \$	- \$	112 \$	112 \$
9210	COMP	Compagnonnage	jour	309 \$	- \$	309 \$	309 \$

(1) Une mesure temporaire, d'aide supplémentaire à l'exécution, de 150 \$/ha s'applique à ce traitement pour l'exercice 2009-2010.
(2) Une mesure temporaire, d'aide supplémentaire à l'exécution, de 200 \$/ha s'applique à ce traitement pour l'exercice 2009-2010.