

Programme d'évaluation environnementale 2013-2018

Indicateurs	Objectifs spécifiques	Références	Resp.	Fréquence du suivi	Mesure de performance	Cibles	Saison 2013-2014	Saison 2014-2015	Saison 2015-2016	Saison 2016-2017	Saison 2017-2018
VALEURS ENVIRONNEMENTALES											
CCMF # 1 : Conservation de la diversité biologique											
THEME : Diversité des écosystèmes OBJECTIF : Maintien dans le temps et l'espace d'une variété d'écosystèmes couvrant toute la gamme d'habitats et également les éléments rares											
Maintien d'un habitat adéquat pour le caribou Échelle du paysage FSC 6.2.2, 6.2.4, 6.2.5, 6.3.9, 6.3.13, 7.1.4, 7.1.5, 9.3.3	Respect des modalités pour l'habitat du caribou (VOIC 1.10.200)	- VOIC 1.10 et fiches de suivi - Plan de rétablissement du caribou forestier au Québec - Lignes directrices pour l'aménagement de l'habitat du caribou forestier	MFFP	Annuelle	Taux de respect des modalités prévues pour l'habitat du caribou	100%	100%	100%	100%	100%	Résultat à venir A compiler par le MFFP
Réduire l'écart avec la forêt naturelle Échelle du paysage FSC 6.1.7 et 6.3.2	Freiner l'enfeuillement	-VOIC 1.101 et fiches de suivi - Registre des états de références - Cartographie 4e décennal - Guides sylvicoles - RATF et PRAN	MFFP	Décennale	Ecart entre la proportion de peuplement feuillu et mixte du territoire actuel et celle de la forêt préindustrielle	2% +/- 5%	UA 8663 : 1% UA 8664 : 3%	UA 8663 : 1% UA 8664 : 3% <i>Note: résultat 2013, le suivi est décennal</i>	UA 8663 : 1% UA 8664 : 3% <i>Note: résultat 2013, le suivi est décennal</i>	UA 8663 : 1% UA 8664 : 3% <i>Note: résultat 2013, le suivi est décennal</i>	UA 8663 : 1% UA 8664 : 3% <i>Note: résultat 2013, le suivi est décennal</i>
				Annuelle	Ratio entre traitement sylvicoles contraignant l'enfeuillement et la superficie potentielle (8664 seulement)	>= 40% (moyenne quinquennale)	62%	14,0%	45,0%	42,0%	Résultat à venir A compiler par le MFFP
Envahissement par les éricacées Échelle du paysage FSC 6.3.2	Contrôler l'envahissement	- VOIC 2.101 et fiches de suivi - PRAN et RATF	MFFP	Annuelle	% des peuplements à risque ayant eu un scarifiage + reboisement (086-64 seulement)	80% des peuplements accessibles et sans contrainte (moyenne quinquennale)	0%	0%	149%	898%	Résultat à venir A compiler par le MFFP
Vieux peuplement à structure irrégulière Échelle du paysage FSC 6.1.7, 6.3.2, 6.3.4, 6.3.5, 6.3.9	Maintenir une quantité suffisante de vieux peuplements à structure irrégulière	- VOIC 1.201 et fiches de suivi - Registre des états de référence - PRAN et RATF - Cartographie écoforestière	MFFP	Décennale	Ratio du % de vieux peuplements irréguliers par rapport aux % de la forêt préindustrielle	30% à 50%	UA 8663 : 26 % UA 8664 : 19%	UA 8663 : 26 % UA 8664 : 19% <i>Note: résultat 2013, le suivi est décennal</i>	UA 8663 : 26 % UA 8664 : 19% <i>Note: résultat 2013, le suivi est décennal</i>	UA 8663 : 26 % UA 8664 : 19% <i>Note: résultat 2013, le suivi est décennal</i>	UA 8663 : 26 % UA 8664 : 19% <i>Note: résultat 2013, le suivi est décennal</i>
				Annuelle	Ratio de la coupe progressive irrégulière par rapport à la récolte totale	> = 5% (moyenne quinquennale)	UA 8663: Aucune récolte UA 8664 : 0 %	UA 8663: 0% UA 8664 : 18.0 %	UA 8663: 0% UA 8664 : 17%	UA 8663: 22 % UA 8664 : 5%	UA 8663: 0 % UA 8664 : 21.0%
Structure interne des peuplements Échelle du peuplement FSC: 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4 et 6.3.9	Limiter la simplification de la structure interne dans les jeunes peuplements de seconde venue	- VOIC 1.202 et fiches de suivi - PRAN et RATF - Secteurs admissibles aux travaux d'éducation	MFFP	Annuelle	Proportion des COS où les les traitements d'éducation dans les peuplements admissibles est <= 50%	100% (moyenne quinquennale)	UA 8663 : 100% UA 8664 : 100%	UA 8663 : 100% UA 8664 : 100%	UA 8663 : Aucune récolte UA 8664 : 100 %	UA 8663 : 100% UA 8664 : 100%	Résultat à venir A compiler par le MFFP
Bois mort Échelle du peuplement FSC : 6.3.10 et 6.3.11	Réduire l'écart entre la quantité de bois mort en forêt aménagée vs naturelle	-VOIC 1.301 et fiches de suivi - "L'enjeu écologique du bois mort" (MFFP, en ligne) - PRAN et RATF	MFFP	Annuelle	Proportion des COS où il y a >= 20% de coupes de régénération à rétention variable	100% (moyenne quinquennale)	UA 8663 : Aucune récolte UA 8664 : 100%	UA 8663 : 0% UA 8664 : 33%	UA 8663 : Aucune récolte UA 8664 : 60 %	UA 8663 : 100% UA 8664 : 75 %	Résultat à venir A compiler par le MFFP

Indicateurs	Objectifs spécifiques	Références	Resp.	Fréquence du suivi	Mesure de performance	Cibles	Saison 2013-2014	Saison 2014-2015	Saison 2015-2016	Saison 2016-2017	Saison 2017-2018
Fonctions écologiques des milieux humides et riverains Échelle du paysage FSC: 4.4.8, 6.3.14 et 6.5	Protéger les milieux humides	-VOIC 1.401 et fiches de suivi - Cartographie du 4e décennal	MFFP	Quinquennale	Ratio de la superficie des milieux humides protégés sur la superficie de l'UA	1% de l'UA, en plus des aires protégées, jusqu'à concurrence de 12% de protection	Atteint via une protection administrative <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	Atteint via une protection administrative <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	Atteint via une protection administrative <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	Atteint via une protection administrative <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	Atteint via une protection administrative <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>
				Quinquennale	Ratio de la superficie des milieux humides protégés sur la superficie des milieux humides des UA 086-52, 086-63 et 086-64	12%	3.9% selon protection officielle 27.1% en considérant protection administrative. <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	3.9% selon protection officielle 27.1% en considérant protection administrative. <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	3.9% selon protection officielle 27.1% en considérant protection administrative. <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	3.9% selon protection officielle 27.1% en considérant protection administrative. <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	4.3 % selon protection officielle 29.2 % en considérant protection administrative. <i>Note: résultat au 31 mars 2018</i>
Structure d'âge des forêts Échelle du paysage FSC 6.3.5	Faire en sorte que la structure d'âge des forêts aménagées s'apparente à celle de la forêt naturelle	- VOIC 1.5 et fiches de suivi - Registre des états de référence	MFFP	Quinquennale	% du territoire où la structure d'âge des forêts présente un degré d'altération faible ou modéré par rapport à la forêt préindustrielle	80% des UTA (analyse incluant 8665 et 8666)	86% <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	86% <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	86% <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	86% <i>Note: résultat 2013, le suivi est quinquennal</i>	87.5% <i>Note: résultat au 31 mars 2018</i>
Fonctions écologiques des sols forestiers Échelle du peuplement FSC 6.3.3, 6.5	Maintenir le rendement des peuplements forestiers susceptibles à la paludification (UA 8664)	-VOIC 3.101 et fiches de suivi -Fiche du FEC sur la paludification	MFFP	Annuelle	% des peuplements récoltés accessibles en période estivale et susceptibles de paludification ayant subi une préparation de terrain et un reboisement	80% (+/- 20%) (moyenne quinquennale)	0%	0%	143%	478%	Résultat à venir A compiler par le MFFP
Présence de grandes zones d'habitats forestiers essentiels Échelle du paysage FSC : 6.3.12	Assurer la viabilité des espèces fauniques	-Statistiques HFE MAI (répertoire 6.3.12) - Cartographie du 4e décennal - Historique de récolte - RATF et PRAN - Carte des GHE - BDGEO FSC et	Responsable certification	Annuelle	Maintien des grandes zones d'habitats forestiers essentiels	>= 20%	32%	32%	32%	34%	34%
Maintien de la Connectivité Échelle du paysage FSC: 6.3.13	Éviter une importante fragmentation du territoire	AFFECTATION - Carte de la connectivité (6.3.13) - Historique de récolte - Carte écoforstière	Responsable certification	Quinquennale	Maintien de la connectivité des éléments clés	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Présence d'un Plan de gestion des voies d'accès Échelle du paysage FSC : 6.3.16	Fournir aux usagers des chemins un plan d'usage et de développement de l'accès. Limiter le développement de nouveaux chemins dans les aires sensibles.	- Réseau de chemins actuels - Projets de fermeture de chemins/ponts - Projets d'infrastructure d'importance - Plan de gestion des voies d'accès (6.3.16)	Responsable certification	Annuelle	Respect du RNI et des zones identifiées sensibles	Aucun nouveau chemin dans les AP candidates et limiter les chemins dans les zones sensibles	Aire protégées actuelles et candidates sans accès à 100%	Aire protégées actuelles et candidates sans accès à 100%	Aire protégées actuelles et candidates sans accès à 100%	Aire protégées actuelles et candidates sans accès à 100%	Aire protégées actuelles et candidates sans accès à 100%
Respect des forêts de haute valeur de conservation (FHVC) Échelle du paysage FSC : PR 9	Conserver ou sauvegarder les caractéristiques qui définissent ces forêts	- Cartographie des FHVC - Tableau synthèse FHVC année (9.3.1) - RATF et PRAN	Responsable certification	Annuelle	Maintien des valeurs identifiées	100% de respect des prescriptions FHVC	100%	100%	100%	100%	100%

Indicateurs	Objectifs spécifiques	Références	Resp.	Fréquence du suivi	Mesure de performance	Cibles	Saison 2013-2014	Saison 2014-2015	Saison 2015-2016	Saison 2016-2017	Saison 2017-2018
Respecter les aires protégées Échelle du paysage FSC : 6.4	Protéger les aires protégées candidate et officielles	- BDGEO AFFECTATION - PAFI-O et PRAN - RATF	Responsable certification	Annuelle	Intervention industrielle dans les aires protégées	0 ha	0 ha	0 ha	0 ha	0 ha	0 ha
Maintien d'une structure résiduelle à l'extérieur des parterres de coupe Échelle du paysage FSC : 6.3.10	Maintien d'une diversité de structure à l'échelle du paysage	- Portrait FPI Eacom - Bilan rétention variable.xls - RATF	Responsable certification	Annuelle	% de structure résiduelle laissé sur place, pour une révolution complète, à l'extérieur des parterres de coupe (ilots insulaires)	>= 5% (moyenne quinquennale)	32,7%	7,8%	11,7%	10,1%	4,4%
Maintien d'une structure résiduelle à l'intérieur des parterres de coupe Échelle du peuplement FSC : 6.3.10	Maintien d'une diversité de structure à l'échelle du peuplement	- Ilots MLNU			% de structure résiduelle laissé sur place, pour une révolution complète, à l'intérieur des parterres de coupe (ilots insulaires)	>= 5% (moyenne quinquennale)	6,8%	14,9%	20,6%	8,7%	19,6%
Espèces en danger, menacées ou vulnérables Échelle du paysage FSC : 6.2	Protection des habitats et des espèces	- Liste des espèces en danger (6.2.1) - Plans de protection existant (6.2.4) - Fichiers d'affectations transmis par le MFFP à chaque dépôt de la PRAN	MFFP Responsable certification	Annuelle	Respect des plans ou affectations pour les espèces en danger, menacées ou vulnérables	0 avis d'irrégularité	0	0	0	0	0,0%
Quantité d'habitats fauniques Échelle du paysage FSC : 6.3.14	Assurer le maintien d'habitats fauniques représentatifs	- Modèles de qualité de l'habitat (MQH)	MFFP	Quinquennale	À définir avec le MFFP	À définir avec le MFFP	MFFP	MFFP	MFFP	MFFP	MFFP
THEME: Diversité génétique OBJECTIF: Conservation de la diversité génétique											
Maintien de la diversité génétique des essences Échelle du peuplement FSC : 6.3.8	S'assurer que les essences reboisées sont de provenance régionale	- Provenance des plants - RATF (superficies, ess_reb, code_culture)	MFFP Rexforêt	Annuelle	Pourcentage d'utilisation d'espèces indigènes	100%	100%	100%	100%	100%	Voir RATF Rexforêt
CCMF #2 : Maintien et amélioration de l'état et de la productivité des écosystèmes forestiers											
THEME: Facteurs affectant la fertilité des sols OBJECTIF : Maintenir ou augmenter la fertilité des sols											
Disponibilité des éléments minéraux Échelle du peuplement FSC : 6.5.1	Réduire le prélèvement de la biomasse (feuilles, écorce et branches) lors des opérations de récolte.	- Volumes récoltés par procédé de récolte	Surintendant OF	Annuelle	Proportion du volume de bois ébranché sur le parterre de coupe (Facom)	>= 60%	10%	8%	100%	100%	100%
Température du sol et lessivage Échelle du peuplement FSC : 6.5.1	Assurer une régénération rapide des sites perturbés	- Suivis de la régénération	MFFP Rexforêt	Annuelle	Plein boisement sur les assiettes récoltées 4 ans après la récolte	100%	Voir Rexforêt	Voir Rexforêt	Voir Rexforêt	Voir Rexforêt	Voir Rexforêt
Gestion des matières dangereuses résiduelles Échelle du peuplement FSC : 6.5.1	Maintenir la qualité du sol et de l'eau	- Formulaires de déversements (ISO) - Tableau statistique sur les déversements (ISO) - Formulaires/procédures relatives au MDR (ISO)	Surintendant OF	Annuelle	Nombre de déversements de plus de 20 litres	0	5	0	0	0	1
THEME : État des écosystèmes forestiers OBJECTIF: Maintenir ou augmenter la productivité de la forêt											
Superficies forestières productives Échelle du paysage FSC : 6.5.1	Minimiser les pertes de superficie forestière productive	- Fichiers numériques des infrastructures implantées - Shapfiles de remise en production des superficies improductives - Calcul de la superficie improductive créée (MFFP)	MFFP	Au deux ans	Superficie forestière improductive / Superficie totale ayant fait l'objet de travaux de récolte	A valider avec le MFFP	A valider avec le MFFP	A valider avec le MFFP	A valider avec le MFFP	A valider avec le MFFP	A valider avec le MFFP

Indicateurs	Objectifs spécifiques	Références	Resp.	Fréquence du suivi	Mesure de performance	Cibles	Saison 2013-2014	Saison 2014-2015	Saison 2015-2016	Saison 2016-2017	Saison 2017-2018
Matière ligneuse résiduelle Échelle du peuplement FSC 5.3	Diminuer les pertes de fibres	- Relevé des superficies récoltées (RATF) - Indicateur "respect_MLNU", table SI, RATF - Tableau sur les indicateurs de performances (PB8)	Sup. foresterie	Annuelle	Respect de l'article 88 du RNI à l'échelle du secteur d'intervention	100%	100%	100%	100%	56%	100%
Qualité des tiges Échelle du peuplement FSC 5.3	Minimiser les défauts mécaniques (tiges cassées)	- Inventaire de qualité des tiges	Surintendant OF	Annuelle	% de qualité de découpe	> 96%	98,0%	97,4%	97,6%	99,3%	99,8%
Utilisation de pesticides biologiques Échelle du peuplement FSC 6.6	Utilisation contrôlée des pesticides biologiques	- Site internet SOPFIM (état des épidémies, état de la situation au niveau des épandages)	SOPFIM	Annuelle	% du territoire avec épandage	N/A élément suivi par la SOPFIM. Épandage selon les besoins.	Aucune épidémie en cours	Aucune épidémie en cours	Aucune épidémie en cours	Aucune épidémie en cours	Aucune épidémie en cours
Taux de croissance et de régénération Échelle du peuplement FSC 8.2.3	Régénération de tous les parterres de récolte et croissance optimale des peuplements	- Relevés de recherche terrain pour les travaux de régénération et d'éducation de peuplement	MFFP Rexforêt	Quinquennale	Respect de la stratégie en terme de reboisement et travaux d'éducation	100%	Suivi MFFP	Suivi MFFP	Suivi MFFP	Suivi MFFP	Suivi MFFP
Dommages aux peuplements résiduels Échelle du peuplement FSC 5.3.2	Limitier à un niveau acceptable les dommages aux peuplements	- Directives opérationnelles (MFFP) - Instructions de récolte (Eacom) - Suivi de qualité des traitements - Rapports d'exécution - RATF (table si : IN_RES_PBS)	Surintendant OF	Annuel	Respect de la prescription à l'échelle du secteur d'intervention	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Gestion des incendies Échelle du paysage FSC 6.3.11	Fournir des éléments clés de l'habitat de nombreuses espèces	Bilan des superficies récupérées lors d'incendies précédent.	Surintendant OF	Lors de la mise en place d'un plan spécial	% de récupération	Définie dans le plan spécial	Aucun plan spécial	Aucun plan spécial	Aucun plan spécial	Aucun plan spécial	Aucun plan spécial
CCMF #3 : Conservation des sols et de l'eau											
THEME: Facteurs de perturbation physique OBJECTIF: Maintien des propriétés physiques du sol responsables de la croissance de la végétation et des propriétés de l'eau responsable de la santé de la faune											
Protection de la régénération et des sols Échelle du peuplement FSC : 6.5.1	Réduire le pourcentage de la superficie des parterres de coupe occupée par des sentiers d'abattage et de débardage	- RATF (table si : IN_RES_REG) - Résultat Collect MGR	Sup. foresterie	Annuelle	Respect de l'article 89 du RNI dans les secteurs d'intervention	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Protection des sol Échelle du peuplement FSC : 6.5.1	Réduire la proportion des parterres de coupe perturbés par des ornières	- Cartographie des types de sol - Suivi de l'orniérage (Collect MGR)	MFFP Eacom: Sup. foresterie	MFFP: Aux deux ans Eacom: Annuel	Proportion des assiettes de coupe peu ou pas orniérées et très orniérées	MFFP : Minimum de 75% pour les assiettes peu ou pas orniérées et 0% pour les assiettes très orniérées	MFFP: 94.7% peu ou pas orniérées (<20%) 5.3% moyennement orniérées (30 à 50%)	Donnée Eacom: 5.4 % orniérage	Donnée Eacom: 1.8 % orniérage	Donnée Eacom: 3.3 % orniérage	Donnée Eacom: 2 % orniérage
Qualité de l'eau - érosion Échelle du peuplement FSC : 6.5.1	Minimiser les apports de sédiments aux cours d'eau, prévenir l'augmentation de la température, de l'oxygène dissous et des substances toxiques dans	- Couche de ruisseaux et de lacs - Suivi terrain (MFFP) - Tableau "Suivi NC DACP" (ISO)	Surintendant OF	Annuelle	Nombre d'avis d'irrégularité en lien avec l'apport de sédiments aux cours d'eau	0	0	1	1	2	0
CCMF #4: Contribution des écosystèmes forestiers aux cycles écologiques planétaires											
THEME: Conversion des terres OBJECTIF: Assurer la stabilité du climat grâce à l'accumulation de carbone dans les arbres et dans le sol											
Terres non boisées Échelle du paysage FSC 6.10	Limitier la conversion de terres forestières en terres à utilisation non forestières	- Analyse d'impacts socioéconomiques - Base de données sur les gravières - RATF	Superviseur foresterie	Annuelle	Nb de gravières fermées, prêtes au reboisement et info transmise au MFFP sur nb de gravière "épuisées"	100%	0	0	à venir	à venir	à venir
VALEURS ÉCONOMIQUES											
CCMF #5: Maintien des avantages économiques pour la société											
THEME: Capacité de production OBJECTIF: Assurer l'attribution des ressources de la forêt à un rythme qui tient compte de ses capacités de renouvellement											

Indicateurs	Objectifs spécifiques	Références	Resp.	Fréquence du suivi	Mesure de performance	Cibles	Saison 2013-2014	Saison 2014-2015	Saison 2015-2016	Saison 2016-2017	Saison 2017-2018
Capacité de production ligneuse de la forêt Échelle du paysage FSC 5.6	Assurer une utilisation durable des forêts	- Calcul des possibilités forestières - Attributions - Volumes récoltés (RATF)	MFFP	Annuelle	Volume annuel récolté par rapport au volume de bois attribué ou au Volume de la possibilité forestière annuelle	Respect de la possibilité	Voir MFFP	Voir MFFP	Voir MFFP	Voir MFFP	Voir MFFP
THEME: Contribution à l'économie nationale, régionale et locale OBJECTIF: Assurer le développement économique à otus les niveaux, particulièrement les régions ressources											
Emplois et activité économique FSC : 4.4.10	Maintenir ou développer le niveau d'emploi local	-Nombre d'emplois - Volume d'affaire en MPMP - m³ livrés sur un horizon de 5 ans	Sup. foresterie	Annuelle	Nombre d'emplois dans le secteur de l'aménagement des forêts (usines et forêt), volume consommé de Facom(m³mn)	Maintien	Emplois: 80 (Forêt + Usine) Volume d'affaire: 58256 mpmp Consom. usine: 239 024m³mn	Emplois: 80 (Forêt + Usine) Volume d'affaire: 61 754 mpmp Consom. usine: 266 379 m³mn	Emplois: 104 (Forêt + Usine) Volume d'affaire: 69 526 mpmp Consom. usine: 286 296 m³mn	Emplois: 127 (Forêt + Usine) Volume d'affaire: 104 945 mpmp Consom. usine: 407 459 m³mn	Emplois: 130 (Forêt + Usine) Volume d'affaire: 107 375 mpmp Consom. usine: 425 562 m³mn
THEME: Utilisations autres que le bois OBJECTIF: Assurer le développement des usages autres que le prélèvement de la matière ligneuse											
Autres utilisations du territoire FSC : 5.4.3	Maintenir ou développer les autres valeurs de la forêt	- Préoccupations, besoins, objectifs, etc. Tableau des préoccupations GIR, entente découlant du comité aviseur.	Sup. foresterie	Annuelle	Respect des mesures d'harmonisation	100%	100%	100%	100%	100%	100%
VALEURS SOCIALES ET AUTOCHTONES											
CCMF #6: Acceptation de la responsabilité de la société à l'égard du développement durable											
THEME: Participation des intervenants du territoire à la gestion des forêts OBJECTIF: Assurer un meilleur équilibre entre la satisfaction des besoins des différents utilisateurs des ressources de la forêt et											
Contrôle/déclaration des activités illicites ou illégales FSC : 1.5	Sensibiliser les travailleurs forestiers à la déclaration des activités illicites	- Fiches de signalements - Registre Eacom.xls (ISO)	Responsable certification	Annuelle	Traitement des fiches de signalement (activités illicites) reçues	100%	100%	100%	100%	Aucune fiche de signalement reçue	Aucune fiche de signalement reçue
Règlement des différends FSC : 4.5	Régler de façon juste et équitable les différends	- Dossier FSC 4.5	Superviseur foresterie	Annuelle	Nombre de différends non	0	NA - aucun différend	NA - aucun différend	NA - aucun différend	NA - aucun différend	NA - aucun différend
Communication avec les utilisateurs du territoire FSC : 4.4	Répondre aux intervenants qui manifestent une préoccupation, au besoin, s'entendre sur des mesures d'harmonisation.	- Registre Eacom.xls (ISO)	Responsable certification	Annuelle	% des plaintes traitées et "fermées"	100%	100%	100%	100%	Aucune plainte	Aucune plainte
					% des demandes "fermées"	100%	100%	100%	100%	100%	Aucune demande
Ressources/valeurs culturelles FSC: 2.2	Respect des ressources/valeurs/ententes identifiées	- Bases de données des affectations - Ententes d'harmonisation en vigueur	Superviseur foresterie	Annuelle	Nombre d'avis d'irrégularité pour le non respect de valeurs identifiées/ententes	0	0	0	0	0	0
Protection des valeurs autochtones FSC : 3.3.2	Respect des ressources/valeurs culturelles	- Bases de données autochtone - Ententes d'harmonisation en vigueur	Superviseur foresterie	Annuelle	Respect des mesures d'harmonisation vs RAIF et visites terrain	100%	100%	100%	100%	100%	100%
					Avis d'irrégularité en lien avec la protection des valeur autochtones	0	0	0	0	0	

Note: ce tableau est mis à jour annuellement, le mois suivant le dépôt des rapports annuels et disponible au public
MAJ: novembre 2018 (informations à venir section en jaune fluo)