

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

Valeur (enjeu)	Valeur initiale
Participation autochtone à la planification forestière.	Participation autochtone à la planification forestière.
Composition végétale.	Arrimer les résultats des inventaires avec les besoins autochtones.
Structure d'âge.	Impact des activités forestières sur la composition végétale (pin, thuya, bouleau blanc et frêne noir).
Qualité des milieux aquatiques.	Impacts des activités forestières sur la structure d'âge.
Accès et occupation autochtones.	L'érosion causée par les activités forestières. Impacts des activités forestières sur les ruisseaux non permanents. Impacts des activités forestières sur les rivières à saumon. Protection des rivières à saumon.
Gestion de la voirie.	Protection des camps et des activités traditionnelles. Impact des activités forestières sur les usages traditionnels. Impact des activités forestières sur l'occupation et l'accès autochtones au territoire. Impacts sur le développement économique autochtone.
	Impacts de la voirie sur la fragmentation. Impacts de la voirie sur l'accès au milieu aquatique. Perte de superficie productive. Impacts causés par la voirie sur la qualité de l'eau, le régime hydrique et l'habitat aquatique. Impacts de la voirie sur les rivières à saumon.
Objectif	Objectif initial
Prendre en compte les préoccupations micmaques lors de l'élaboration des plans d'aménagement forestier intégré.	Conserver les valeurs micmaques lors des activités forestières.

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

Indicateur	Cible	Échelle
<p>1. Pourcentage des initiatives de participation/consultation prévu au processus de consultations effectuées.</p> <p>2. Fréquence des espèces (de pin, de thuya et de bouleau blanc) dans l'appellation cartographique</p> <p>Partage de connaissances sur la présence de frêne noir (peuplements) et de bouleau blanc (lors des inventaires avant coupe et selon les critères de sélection).</p>	<p>MFFP : 100 % Communautés : 100 % MMS : 100 %</p> <p>Région 4 gh : - Augmenter ou au minimum maintenir la fréquence du pin blanc (PIB) et du thuya occidental (THO). Région 5h et 5i - Maintenir la présence du bouleau blanc (comme espèce secondaire)</p> <p>Transfert des signalements au MMS</p>	<p>PAFIO et PAFIT.</p> <p>Région écologique/UA.</p>
<p>3. Proportion de vieilles forêts à l'échelle des territoires certifiés (ancienne UAF 11153, UA 11262 et UA 11263).</p>	<p>≥50 % du niveau historique</p>	<p>Territoire certifié FSC (UAF ou UA).</p>
<p>4. Qualité du milieu aquatique.</p> <p>4.1. Pourcentage d'aire équivalente de coupe (AEC) par sous-bassin versant.</p> <p>4.2. Pourcentage de chemins et d'infrastructures conformes au guide des saines pratiques (planification et opérations).</p> <p>4.3. Pourcentage de compaction des sols par sous-bassin versant.</p> <p>4.4. Pourcentage des ruisseaux intermittents avec modalité du RADF sur une longueur de 20 mètres en</p>	<p>Ne pas dépasser le seuil de 50 %.</p> <p>100 %.</p> <p>Ne pas dépasser le seuil de 7 %</p> <p>100 %.</p>	<p>Sous-bassin versant.</p> <p>UA.</p> <p>Sous-bassin versant.</p> <p>UA.</p>

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

<p>amont de la partie visible, le long de son axe principal.</p> <p>4.5. Pourcentage de la superficie des milieux humides d'intérêt (MHI) protégés.</p>	<p>12 %.</p>	<p>UA.</p>
<b>Autres mesures permettant de répondre à l'enjeu</b>		
<p>Conformité des activités d'aménagement aux dispositions de la Loi sur l'aménagement durable du territoire forestier (LADTF).</p>		
<p>Au besoin, convenir d'un processus de partage entre les communautés et le MFFP sur les besoins d'accès et d'occupation à des fins d'activités traditionnelles.</p>		
<p>Mise en place du comité voirie forestière de la TGIRT.</p>		

Précisions sur l'indicateur 1 : Pourcentage des initiatives de participation/consultation prévu au processus de consultations effectuées lors de l'élaboration de la planification forestière.

Précisions sur l'enjeu :

Selon la Loi sur l'aménagement durable du territoire forestier (LADTF), la prise en compte des intérêts, des valeurs et des besoins des communautés autochtones vivant sur les territoires forestiers fait partie intégrante de l'aménagement durable des forêts. Le ministre doit consulter les communautés autochtones d'une manière distincte pour assurer une prise en compte de leurs intérêts, de leurs valeurs et de leurs besoins dans l'aménagement durable des forêts.

L'ensemble des consultations, auprès des Micmacs, est adressé au Mi'gmawei Mawiomi Secrétariat (MMS). Le MMS est mandaté, par résolution, pour coordonner les consultations gouvernementales pour les communautés micmaques de Listuguj, de Gesgapegiag et de Gespeg. Le gouvernement appuie financièrement les activités du bureau de consultation des Micmacs. La mise en place de ce bureau permet aux Micmacs d'avoir accès aux ressources ainsi qu'aux connaissances et à l'expertise nécessaires pour répondre adéquatement aux consultations autochtones.

En juillet 2014, le ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP) et le MMS convenaient d'un processus de participation à la planification forestière adapté aux besoins des Micmacs. Depuis, le MFFP a mis en œuvre ce processus afin de connaître et d'intégrer les valeurs et les besoins des communautés micmaques.

Définitions utiles :

**Processus de consultation :**

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

Afin de bien intégrer les intérêts et les valeurs micmaques et autres dans la planification et de le faire en amont de la planification, ce processus se fait en deux phases.

La première phase est la **phase de participation**. Dans cette phase, les orientations du MFFP et les plans de révision et d'élaboration sont présentés. L'objectif de cette phase est l'acquisition des connaissances, des préoccupations et des enjeux du milieu. La phase de participation doit donc composer avec les éléments suivants :

1. Les préoccupations de tous les usagers du milieu y compris celles qui proviennent de la table de gestion intégrée des ressources et du territoire (TGIRT) et celles qui proviennent des communautés autochtones;
2. Plusieurs préoccupations par rapport aux impacts par les opérations forestières;
3. Un agenda qui dépend des contraintes des responsables de l'aménagement forestier du MFFP et des bénéficiaires de garantie d'approvisionnement (BGA) à la fois à l'échelle locale, régionale et provinciale;
4. La collaboration entre le milieu et le MFFP pour faire valoir les préoccupations et les enjeux.

Lors de l'élaboration des plans d'aménagement forestier, le MFFP et les BGA visent à minimiser les impacts sur les préoccupations établies. Les préoccupations sont priorisées selon :

1. Le degré et l'étendue de l'impact (degré : grave par rapport à mineur; étendue : ponctuel par rapport à récurrent);
2. La disponibilité et la capacité de déterminer des modalités pour minimiser l'impact.

À la fin de la phase de participation, le MFFP présente les nouvelles orientations et la manière dont il a pris en compte les enjeux déterminés.

La deuxième phase est la **phase de consultation**. Celle-ci se fait en présentant le plan élaboré qui a tenu compte des enjeux et des préoccupations des usagers du milieu. Une consultation autochtone distincte de la consultation publique a lieu. Cette phase est encadrée par un échéancier défini afin d'assurer la bonne mise en œuvre des opérations forestières.

---

### Stratégie :

Les préoccupations émises par les communautés autochtones tendent vers le besoin d'améliorer la phase de participation dans le processus de consultation. Il faut souligner que la phase de participation n'est pas contrainte par un échéancier prédéterminé provincialement comme la phase de consultation. De plus, les besoins de participation vont dépendre à la fois des travaux planifiés par les aménagistes du MFFP et des besoins des

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>		Date d'approbation	2017-07-18
			No. de la fiche	R11-T-18-26
			Date de la dernière MAJ	2017-07-19

communautés. Il est donc difficile de déterminer des étapes précises à mettre en œuvre. Toutefois, pour assurer une participation efficace, le MFFP et les communautés doivent soutenir une volonté de collaborer pour rendre à terme un plan d'aménagement forestier à déposer pour la phase de consultation.

Pour ce faire, les communautés et le MFFP doivent démontrer une ouverture à discuter des enjeux. Le MFFP doit inviter les communautés à participer à l'élaboration de la planification forestière. Selon le processus de consultation, cela se fait au moins deux fois par PAFI (O et T) dans la phase participation et une fois dans la phase consultation. Les invitations dans la phase participation se font par les TGIRT (une fois pour présenter les orientations et une fois pour présenter les préoccupations). On note que malgré que ce soit le MMS qui coordonne les consultations, chaque communauté peut en tout temps faire valoir ses besoins et ses préoccupations.

Les communautés micmaques doivent inviter le MFFP à discuter de leurs besoins quant à l'élaboration de la planification forestière. Selon le processus de consultation, cela se fait au besoin. Plus les initiatives seront réalisées, plus le système de participation sera efficace. En outre, plus il y a d'invitations à participer, plus on témoigne des besoins de participation. Le taux de participation sera donc évalué par le taux d'invitations effectuées par le MFFP et les communautés.

---

### Précisions sur la mesure permettant de répondre à l'enjeu :

*Une invitation (I) doit comporter un objectif de rencontre accompagné de la date d'une rencontre, en lien avec l'élaboration des plans forestiers. Ce paramètre vise à suivre les initiatives de participation des deux parties.*

**Nbre I effectuée<sub>MFFP</sub>** = nombre d'invitations effectuées par le MFFP à la planification forestière.

### **Nbre I prévue<sub>MFFP</sub> au processus de consultation**

Selon le processus de consultation, le MFFP effectue au moins trois invitations par PAFI (O et T) : une fois pour présenter les orientations (PAFIT) et planifications (PAFIO), une fois pour ouvrir la période de consultation et une fois pour présenter les préoccupations/solutions prises en compte. *On note que plusieurs dates de rencontre peuvent être proposées pour un même objectif. Dans ce cas, l'invitation compte une fois jusqu'à la réalisation de la rencontre.*

### **Nbre I complémentaires**

*Les suivis des rencontres prévues au MFFP pourraient incorporer de nouveaux objectifs et devraient donc compter comme des invitations additionnelles au total.*

### **Nbre I<sub>Communauté</sub>**

Selon le processus de consultation, les communautés micmaques peuvent inviter le MFFP à discuter de leurs besoins quant à l'élaboration de la planification forestière selon leurs besoins. On souligne qu'une invitation doit comprendre un objectif de rencontres accompagné de propositions de dates. On note qu'au besoin, le MMS et chaque

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

communauté peuvent en tout temps faire valoir leurs besoins et leurs préoccupations et peuvent inviter le MFFP.

**Nbre Participation<sub>MFFP</sub> ou communautés** = nombre de rencontres qui ont eu lieu. Le nombre de participations du MFFP aux invitations des communautés est suivi et vice versa. Le nombre de rencontres qui ont eu lieu devrait égaier le nombre d'invitations effectuées. Ce paramètre vise à suivre le taux de participation d'un parti à l'invitation de l'autre.

#### Précision sur la cible :

Le pourcentage des initiatives de participation/consultation prévu au processus de consultations effectuées sera évalué pour les invitations du MFFP ainsi que les invitations de la part des communautés.

Pourcentage des initiatives de participation/consultation effectuées<sub>MFFP</sub> = **(Nbre I effectuée<sub>MFFP</sub> + Nbre participation<sub>MFFP</sub>) / (Nbre I Prévue<sub>MFFP</sub> + Nbre I complémentaires + Nbre I communautés) \* 100**

Pourcentage des initiatives de participation/consultation effectuées<sub>Communautés</sub> = **Nbre participation<sub>communauté</sub> / (Nbre I Effectuée<sub>MFFP</sub> + Nbre I communautés) \* 100**

#### Programme de suivi de l'indicateur (méthodologie de suivi) :

Un registre des communications est tenu par la coordonnatrice aux affaires autochtones. Toute invitation (avec date et en lien avec les plans d'aménagement forestier intégré opérationnels [PAFIO] et tactiques [PAFIT]) sera suivie et comptabilisée pour déterminer les taux de participation (invitation effectuée). Les résultats seront divulgués au MMS suivant l'approbation des plans d'aménagement forestier intégré (PAFIO et PAFIT).

Précisions sur l'indicateur 2 : Fréquence des espèces de pin, de bouleau blanc et de thuya dans l'appellation cartographique et partage de connaissances sur la présence de peuplements de frêne noir.

#### Précisions sur l'enjeu :

Le pin, le bouleau blanc, le thuya et le frêne noir sont des espèces qui ont une valeur importante pour les activités traditionnelles autochtones. L'objectif de cet indicateur est de minimiser les écarts de la composition végétale entre la forêt préindustrielle et la forêt actuelle. Des actions ont été déterminées pour maintenir ou augmenter la fréquence des espèces de pin, de bouleau blanc et de thuya afin de restaurer leur présence à un état comparable à celui de la forêt préindustrielle. Quant au frêne noir, les préoccupations sont plus en lien avec le maintien de son utilisation à des fins traditionnelles. Des actions sont déterminées afin de signaler la présence de populations de frêne noir et de bouleau blanc en vue de promouvoir son utilisation à des fins traditionnelles.

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

Précision sur la cible; état de l'enjeu et stratégie; programme de suivi de l'indicateur (méthodologie de suivi) :

La fréquence des espèces de pin, de bouleau blanc et de thuya dans l'appellation cartographique est prise en compte dans le **VOIC - composition végétale**. Le VOIC sur la composition végétale se penche précisément sur les moyens et les enjeux pour atteindre la composition végétale de la forêt préindustrielle.

Les paragraphes suivants résument les résultats de l'analyse d'écart pour le *thuya occidental*, les espèces de pin (pin blanc, *pinus strobus*, pin rouge et *pinus rubra*), le bouleau blanc (*betula papyrifera*) et le frêne noir dans les régions écologiques 4g (côte de la Baie-des-Chaleurs), 4h (côte gaspésienne), 5h (massif gaspésien) et 5i (haut massif gaspésien).

#### **Thuya occidental :**

D'après Desrosiers et coll. (2010), le degré d'altération concernant la fréquence et l'abondance est à la baisse dans la région écologique 4g. Dans la région écologique 4h, l'abondance tend vers la hausse, mais la fréquence tend vers la baisse. Dans les autres régions écologiques, la fréquence et l'abondance tendent vers la hausse. Dans la région écologique 5i, les couverts mélangés et résineux auraient diminué au profit des couverts feuillus. Seul le thuya aurait connu une hausse. Ce serait une augmentation importante par rapport à la forêt de référence. Le degré d'altération est évalué à moyen et élevé dans les régions écologiques 4g, 4h et 5i.

Stratégie :

- **4g et 4h** : Actions sylvicoles visant à augmenter ou à maintenir la fréquence du pin blanc et du thuya occidental dans les peuplements résineux et mélangés.

#### **Bouleau blanc :**

D'après Desrosier et coll. (2010), le degré d'altération concernant la fréquence est à la baisse en Gaspésie (4g, 4h, 5h et 5i). Toutefois, on souligne que le degré d'altération est sous le seuil critique pour le bouleau blanc dans toute les régions écologiques.

Il y a une tendance vers l'enfeuillement dans l'analyse par types de couvert. Les analyses démontrent qu'il y aurait une surabondance d'essences feuillu pionnières dans les données forestières actuelles par rapport aux données forestières historiques.

La préoccupation autochtone ne se limite pas à la présence ou à la fréquence de cette espèce sur le territoire. Effectivement, le bouleau blanc est utilisé à des fins d'activités traditionnelles telles que pour la vannerie, la construction de canot et de wigwam. Les critères de sélection pour ces activités ont été déterminés (voir tableau ci-dessous).

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

SOMMAIRE DES CRITÈRES DE SÉLECTION DES BOP		
Catégorie	DHP	Critères
Canot	≥ 40 cm	Arbre peut être seul
		Écorce doit être épaisse
		Découpe ≥ 15 pi (4,5 m) sans défaut
	30 à 40 cm	Au moins 3 arbres
		Écorce doit être épaisse
		Découpe ≥ 15 pi (4,5 m) sans défaut
Wigwam	≥ 30 cm	Regroupement d'au moins 20 arbres
		Écorce peut être mince
		Découpe ≥ 5 pi (1,5 m) sans défaut
Boutique souvenir	≥ 20 cm	Au moins 25 à 50 arbres
		Écorce mince
		Découpe ≥ 5 pi (1,5 m) sans défaut

Pour répondre à la préoccupation, le MFFP peut partager avec les communautés les connaissances qu'il possède sur l'occurrence des bouleaux blancs sur le territoire. Il signalera la présence de bouleau blanc auprès du MMS tel que décrit dans le sommaire des critères de sélection.

Stratégie :

- **4g, 4h, 5h et 5i** : Actions sylvicoles pour contrôler l'enfeuillement des peuplements résineux et mélangés dans toutes les régions écologiques.
- **5h et 5i** : Actions sylvicoles pour maintenir la présence du bouleau blanc comme essence secondaire dans les peuplements résineux.
- Signaler au MMS afin de promouvoir son utilisation à des fins traditionnelles.

### **Pin sp. :**

Les espèces de pin sont un taxon dominant dans les régions écologiques 4g et 4h. Pour ces régions écologiques, l'analyse d'écart démontre une baisse dans la fréquence et l'abondance des espèces de pin. Le degré d'altération est évalué à élevé dans les régions 4h et 4g.

Stratégie :

- **4g et 4h** : Actions sylvicoles visant à augmenter ou à maintenir la fréquence du pin blanc et du thuya occidental dans les peuplements résineux et mélangés.



	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

### Frêne noir :

Le frêne noir est présent dans la composition des forêts gaspésiennes. D'après Varady-Szabo et Côté (2010), le frêne noir n'occupe pas l'écovégétation 5h ni l'écovégétation 5i. Le frêne noir est parmi les taxons accompagnateur de 3<sup>e</sup> ou 4<sup>e</sup> rang dans les écovégétations 4g et 4h. Dans ces écovégétations, il occupe moins de 1 % de l'abondance relative dans les portraits préindustriel et actuel. Pour cette raison, il ne fait pas l'objet d'une analyse ou de l'élaboration d'une cible ou d'une stratégie.

De plus, les frênes noirs sont souvent associés aux marécages arborescents dans lesquels la récolte totale est interdite. Les marécages arborescents sont d'ailleurs un des milieux humides protégés par le VOIC sur la qualité des milieux humides riverains.

La préoccupation autochtone n'est donc pas en lien avec une diminution de cette espèce sur le territoire, mais plutôt en lien avec un changement dans l'occupation autochtone du territoire causé par plusieurs facteurs sociaux et environnementaux. Toutefois, pour répondre à la préoccupation, le MFFP vise à assurer que les communautés sont mises au fait de l'occurrence des populations de frêne noir sur le territoire. Il faut souligner que les cartes écoforestières ne relèvent pas la présence de cette espèce, car elles colonisent de petites superficies ou sont en quantité limitée au sein d'un peuplement restreignant ainsi leurs identifications lors de la photo-interprétation. C'est donc lors des travaux sur le terrain et par le processus de signalement que ces populations peuvent être relevées.

#### Stratégie :

- Signaler au MMS les populations de frêne noir afin de promouvoir son utilisation à des fins traditionnelles.

---

### Précisions sur l'indicateur 3 : Proportion de vieilles forêts à l'échelle de l'UA :

#### Précisions sur l'enjeu :

Comme le témoignent les préoccupations micmaques quant à la protection des vieilles forêts, les activités forestières ont un impact sur la structure d'âge (distribution des classes d'âge) des forêts gaspésiennes. Plus précisément, le concept de la forêt normalisée en foresterie traditionnelle a mené à la raréfaction des vieilles forêts. Le portrait actuel des forêts gaspésiennes est différent de celui de la forêt préindustrielle. L'objectif de cet indicateur est de minimiser l'écart entre le portrait préindustriel et actuel pour les vieilles forêts sur le territoire.

---

### Précision sur la cible; état de l'enjeu et stratégie; programme de suivi de l'indicateur (méthodologie de suivi) :

Voir **VOIC - structure d'âge**.

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

**Précisions sur les indicateurs 4 : voir VOIC - Qualité du milieu aquatique et VOIC - Qualité des milieux humides riverains :**

**Précisions sur l'enjeu :**

La pêche au saumon et les activités liées à la pêche hauturière sont caractéristiques de la culture micmaque. Elles font partie de la vie sociale et économique des Micmacs.

L'impact des activités forestières et de l'érosion sur un milieu aquatique et l'habitat du poisson est la principale préoccupation émise par les communautés micmaques. Effectivement, les interventions forestières et les infrastructures liées aux opérations forestières peuvent avoir un impact sur le régime hydrique caractéristique de l'habitat des poissons (altération du débit et suspension des sédiments dans les cours d'eau).

La qualité des bandes riveraines est aussi une préoccupation pour les Micmacs, car elles peuvent atténuer l'impact des opérations forestières sur la qualité du milieu aquatique. Une étude par Richard et Ouellet (2016) a comparé les besoins en habitats d'espèces fauniques associées aux 17 types de milieux riverains de la Gaspésie, avec le portrait actuel des bandes riveraines afin d'évaluer l'efficacité des mesures de protection en place<sup>1</sup>.

L'étude recense l'ensemble des protections applicables au milieu aquatique lors de la planification forestière. Ainsi, plusieurs modalités du RADF ont comme objectifs la protection de l'eau et du milieu aquatique. En fonction du milieu, cette protection peut être totale ou partielle<sup>2</sup>.

D'après les conclusions de Richard et Ouellet (2016), près du tiers (32,6 %) du territoire forestier gaspésien bénéficie d'une protection totale (29,9 %) ou partielle (2,6 %) et ces protections se concentrent principalement autour des éléments linéaires du réseau hydrographique. Par cette particularité régionale, les milieux riverains de rivières qui s'étendent sur une largeur de 200 m, d'après les besoins de la guildes d'espèces associées, sont adéquatement protégés. La topographie gaspésienne ainsi que la protection accordée aux rivières à saumon de l'Atlantique permettent donc de conserver dans le paysage forestier un habitat convenable pour les espèces fréquentant les abords des rivières, des marécages arborés pauvres et, dans deux UA sur trois, des cours d'eau permanents<sup>3</sup>. Seuls les milieux riverains de lacs, d'étangs, de mares printanières, de marécages inondés et de marécages arborés riches ont été attribués avec un niveau d'écart élevé.

<sup>1</sup> La largeur des bandes proposées devait permettre d'englober le territoire d'environ 50 % des individus d'une population (la moyenne pour une distribution normale). Selon une revue de la littérature, l'étude a considéré que les milieux riverains correspondaient aux 200 premiers mètres de milieu terrestre entourant un milieu aquatique ou humide.

<sup>2</sup> Les milieux aquatiques peuvent bénéficier d'une protection en vertu de leurs associations dans certains cas aux pentes fortes, aux refuges biologiques et aux rivières à saumon. Les protections partielles sont majoritairement associées aux lacs et cours d'eau permanents, aux abords des chemins et au secteur de 700 m ou plus du plan d'aménagement de l'aire de fréquentation du caribou.

<sup>3</sup> Un niveau d'écart modéré dans l'UA 11263.

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

Ces résultats démontrent donc qu'il n'y a pas lieu de modifier les modalités en place concernant les bandes riveraines associées aux rivières, aux marécages arborés pauvres et aux cours d'eau permanents.

Cet enjeu est donc traité dans le VOIC sur la qualité du milieu aquatique par la conformité aux modalités du RADF et l'application du guide des « Saines pratiques en voirie forestière et installation de ponceaux » qui favorisent aussi une meilleure gestion des eaux de ruissellement ainsi que l'apport de sédiments par les cours d'eau intermittents. Ces modalités seront nécessairement prises en compte lors de l'élaboration du PAFIO et de la réalisation des activités forestières.

Toutefois, une réflexion sur les modifications à imposer est en cours pour les milieux riverains de lacs, d'étangs, de mares printanières, de marécages inondés et de marécages arborés riches (voir **VOIC - qualité du milieu aquatique**). Cet enjeu est pris en compte par le **VOIC - Qualité des milieux humides riverains**. La protection de 12 % de la superficie des milieux humides d'intérêt (MHI) est incluse? dans les habitats suivants :

- **Marécages arborescents** : ormaie et frênaie (FO18), frênaie noire à sapin (MF18), bétulaie jaune à sapin (MJ28) et sapinière à thuya (RS18);
- **Tourbières ouvertes non boisées avec mare, marais, marécages arbustifs et marécages arborescents riverains;**
- **Cédrières humides;**
- **Pessières humides;**
- **Étangs vernaux.**

---

Précision sur la cible; état de l'enjeu et stratégie; programme de suivi de l'indicateur (méthodologie de suivi) :

**VOIC - Qualité du milieu aquatique.**

**VOIC - Qualité des milieux humides riverains.**

---

Liens avec les exigences des normes :

FSC Norme boréale principe 3.

ISO 14001 : Aspect environnemental significatif (prendre en compte les préoccupations des parties intéressées).

---

Exigences légales et autres :

Loi sur l'aménagement durable du territoire forestier.

---

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19

---

## Autres mesures permettant de répondre à l'enjeu.

### Précisions sur l'enjeu « accès et occupation autochtone » :

L'occupation et l'accès au territoire sont un enjeu important pour les communautés autochtones. Cet enjeu cadre dans la revendication territoriale en cours des Micmacs. Quoique le pouvoir de reconnaître ou non le territoire revendiqué par les communautés micmaques ne revienne pas au MFFP, l'article 35 (1) de la *Loi constitutionnelle de 1982* reconnaît et confirme les droits existants – ancestraux ou issus de traités – des peuples autochtones du Canada. Découlant de cet article de loi, la Couronne a l'obligation de consulter et, s'il y a lieu, d'accommoder les communautés autochtones, lorsqu'elle envisage une action pouvant avoir un effet préjudiciable sur un droit ancestral ou issu de traités, établi ou revendiqué. Les besoins de consultations sont traités dans l'indicateur 1 de cette fiche.

Afin de bien reconnaître les effets préjudiciables, il faut prendre en compte l'occupation et les besoins d'accès. Le MFFP a donc besoin d'avoir un portrait à jour de l'occupation autochtone à des fins d'activités traditionnelles sur le territoire. Toutefois, ce portrait peut contenir des données sensibles soit parce que l'information est confidentielle (la localisation et certaines ressources restent confidentielles), soit parce que l'interprétation nécessite une intervention par les communautés elles-mêmes. Un processus de partage entre les communautés et le MFFP sur les besoins d'accès et d'occupation à des fins d'activités traditionnelles est donc nécessaire.

---

### Stratégie :

Le MFFP est ouvert à discuter de la prise en compte de l'occupation et de l'accès au territoire par les communautés dans l'aménagement forestier. Il est disponible pour convenir d'une méthode permettant d'intégrer les données pertinentes à la planification ou, selon les besoins des communautés, pour convenir d'un processus de partage avec les communautés directement.

---

### Précisions sur l'enjeu « Gestion de la voirie »:

La voirie suscite plusieurs préoccupations parmi les communautés autochtones. Plusieurs sont en lien avec les effets des routes sur la qualité de l'eau, des milieux riverains et des milieux humides. Ceux-ci sont traités dans l'indicateur 6 (qui fait aussi référence au VOIC - Qualité du milieu aquatique et VOIC - Qualité des milieux humides riverains).

La voirie a aussi un impact important sur la fragmentation et la perte de superficie productive. Un comité a été mis en place afin de mieux définir cet enjeu et les cibles qui devront être élaborées. Les communautés micmaques seront invitées à y participer.

	<b>Fiche ENJEU valeurs autochtones R11</b>	Date d'approbation	2017-07-18
		No. de la fiche	R11-T-18-26
		Date de la dernière MAJ	2017-07-19


Stratégie :

Voir VOIC **Développement et entretien intégrés de la voirie forestière.**

Fiche d'enjeu préparée par : Marie-Christine Adam

Approuvée par (gestionnaire responsable) :

Date :



2017-01-10