

**Table GIRT de l'unité d'aménagement (UA) 111-61**  
**Fiche – Évaluation des solutions possibles**  
**aux préoccupations - PAFIO**

<b>1. IDENTIFICATION</b>	
<b>Personne ou organisme émetteur de préoccupation</b>	<b>Document de référence</b>
Membre TGIRT, ZEC de la rivière Bonaventure Citoyens (2)	
<b>2. PRÉOCCUPATION</b>	<b>Usage : X</b>  <b>Opérationnelle : X</b>
<b>Brève description de la préoccupation et des objectifs poursuivis afin de résoudre la problématique ou d'améliorer la situation :</b>	
Ces parcelles sont directement dans une zone fortement fréquentée autant pour les activités de pêches au saumon et récrétouristique, aussi que pour la chasse et les randonnées motoneige et VTT. Le chemin d'accès et des infrastructures touristique tel que passerelle, stationnement, abri, aire de pic-nic, toilette sèche, rampe de transbordement de véhicule hors route.  La majeure partie de cette parcelle ne respecte pas la protection du paysage selon le PATP.	
<b>3. LOCALISATION DE LA PRÉOCCUPATION</b>	
<b>Situer brièvement le territoire concerné par la préoccupation :</b>	
UA 111-61, ACJAS_CR_4460 Chemin 1423	
<b>Carte jointe : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/></b>	
<b>4. ENJEU</b>	
Paysage, accès	
<b>5. OBJECTIF</b>	
Protection paysage, protection activités de pêche et récréatives	
<b>6. ÉLÉMENTS DE SOLUTION EN VIGUEUR OU À VENIR</b>	
<b>Identifier les mesures, les modalités, les ententes, etc. qui affectent l'enjeu:</b>	
Le PATP ne définit pas les mesures en vigueur en matière de paysage pour la rivière Bonaventure, il propose une orientation. L'extrait du PATP : <i>Adapter les modes d'utilisation et de gestion du territoire et des ressources</i>	

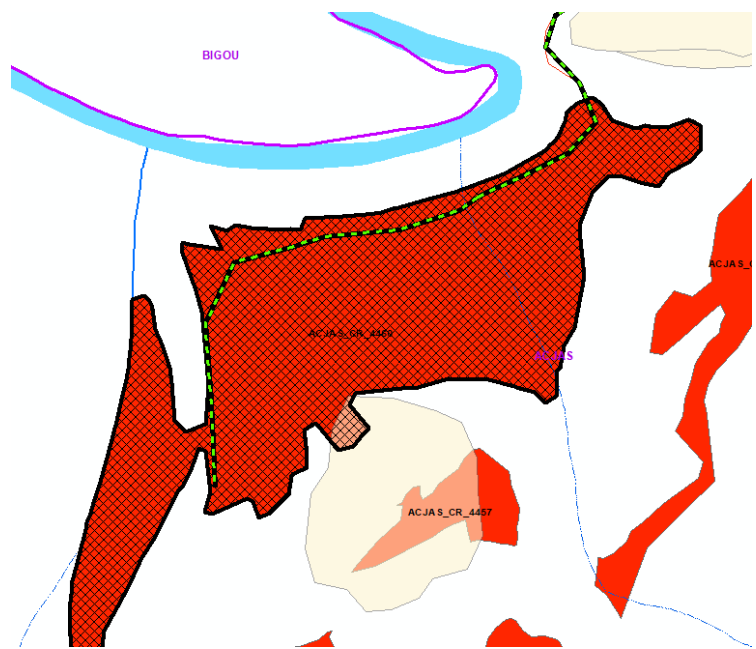
naturelles de manière à maintenir un cadre propice (préservation des paysages d'intérêt et de la quiétude des lieux) à la pratique et au développement d'activités de contact avec la nature dans les secteurs concernés.

Les modalités de paysages applicables à l'activité forestière sont définies aux articles 12 à 14 du RADF. Dans le cas des rivières à saumon, le VOIC sur la qualité visuelle des paysages (P. 189, [https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/forets/documents/planification/Gaspesie-Iles-de-la-Madeleine/DS\\_Fiches\\_EnjeuxSolutions\\_Gaspesie.pdf](https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/forets/documents/planification/Gaspesie-Iles-de-la-Madeleine/DS_Fiches_EnjeuxSolutions_Gaspesie.pdf)) mentionne que cette zone doit respecter les modalités du *Guide régional sur le maintien de la qualité visuelle des paysages lors d'interventions forestières (entente GIRN)* :

ZONE D'ENCADREMENT	IMMÉDIAT 0 – 60 m	AVANT PLAN 60 – 500 m	MOYEN PLAN 500 m – 1,5 km	ARRIÈRE PLAN 1,5 – 3 km
MODALITÉ	Aucune Intervention	<15 ha <20 %	<25 ha <25 %	25 – 35 ha <33 %

Polygone ACJAS\_CR\_4460 est peu visible de la rivière Bonaventure comme démontrée sur la carte, il respect ainsi l'entente GIRN.

**À noter que, tel que convenu avec la TGIRT, les paysages ne sont pas respecté au PAFIO, mais lors de l'élaboration de la PRAN.**

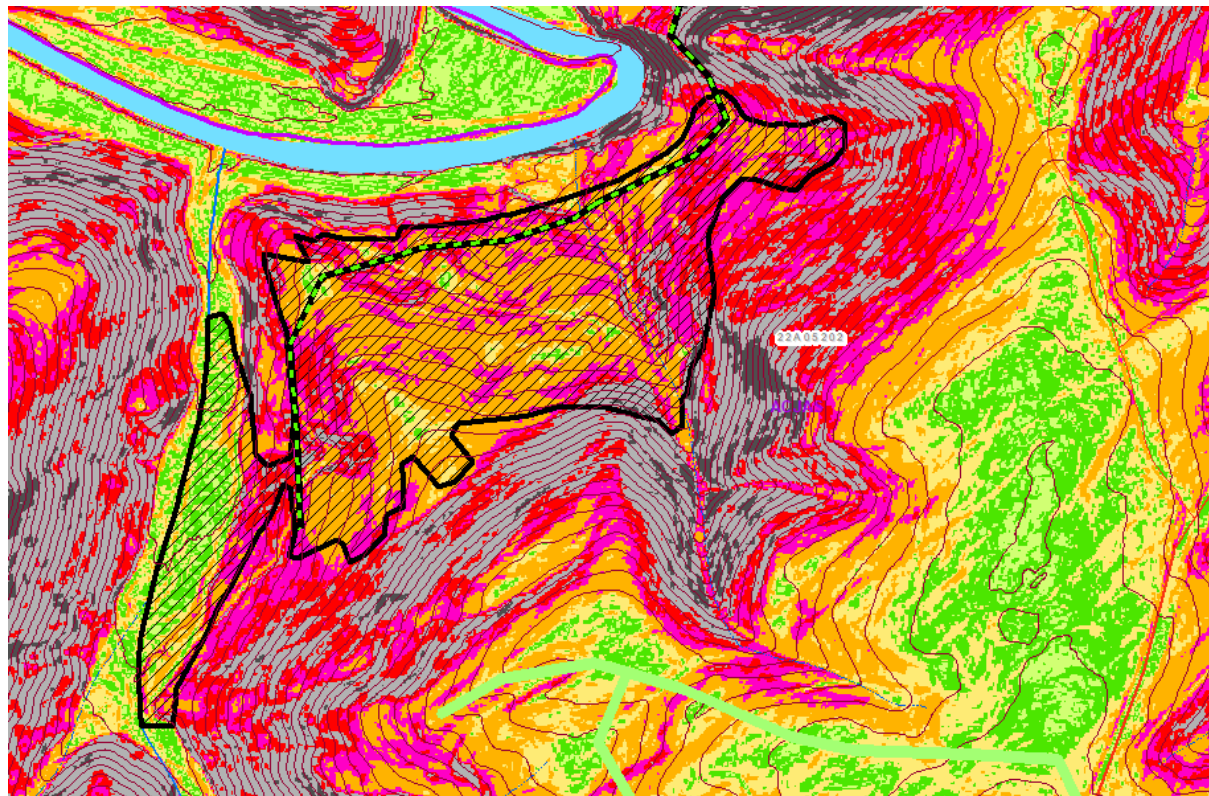


## 7. SOLUTIONS POTENTIELLES

Identifier des mesures, des modalités ou des actions pour solutionner l'enjeu et documenter les principaux avantages ou inconvénients pour chacune des solutions (évaluation des impacts des solutions possibles) :

À évaluer avec une visite terrain peut-être un sentier par chemin sud (haut de pente) avec un débardage long distance.

Concernant l'accès, qui se trouve à l'intérieur du 60 m d'une rivière à saumon. Il est proposé de reporter le secteur en attendant la réalisation de l'exercice sur les superficies ENCLAVÉES non ou difficilement récoltables. Cet exercice est en lien avec le prochain calcul de possibilité forestière.



## 8. SOLUTIONS PRÉCONISÉES PAR LA TABLE

Identifier parmi les éléments de solutions potentielles ceux qui sont préconisés par la Table :

La solution proposée par le ministère est celle préconisée par la Table et ajouter : retirer le chemin 1423 du PAFIO.

## 9. ÉLÉMENTS PERMETTANT DE MESURER LE RESPECT DE LA MESURE D'HARMONISATION

Identifier les éléments qui permettront de vérifier que la mesure d'harmonisation a été respectée et les intégrer au R176.

## 10. CONSIDÉRATIONS IMPORTANTES ET AUTRES COMMENTAIRES