

Table GIRT de l'unité d'aménagement (UA) 112-63
Fiche – Évaluation des solutions possibles
aux préoccupations - PAFIO

1. IDENTIFICATION	
Personne ou organisme émetteur de préoccupation	Document de référence
Tommy Leahey (à titre personnel) Guide de ski hors piste pour la coop rac l'hiver à Rivière-à-Claude	
2. PRÉOCCUPATION	
Usage :	
Opérationnelle : X	
Brève description de la préoccupation et des objectifs poursuivis afin de résoudre la problématique ou d'améliorer la situation :	
<p>Transport (bruit, sécurité, etc.). Très nuisible à la coop rac qui fait pousser de légumes pour le village de rivière-à-claude. La vallée de rivière à claud est une magnifique vallée qui est une de rare vallée en haute gaspésie à ne pas avoir de coup et ce serait vraiment dommage de détruire cette forêt! En plus de dérranger la ferme maraichère de la coop rac! La coop à c'est champ de l'égume et enclot d'animaux en bordure du chemin castonguay et il serait très nuisible de de faire de la poussière avec les gros camions! La poussière et le bruit sont nocif à la santé des animaux et étouf les légumes qui y poussent! Ces légumes sont cultiver pour les villageois de rivière-a-claude qui n'ont aucun endroit ou ce procurer des légumes au village! Tout à ça sans trop parler de a quel point ces coupes nuisent à la faune et la santé de nos forêts peut importe vos arguments contre ce commentaire!</p> <p>Appréciation du processus de consultation : Je n'espère que les commentaire sont lues et considérer serait très bien!</p>	
3. LOCALISATION DE LA PRÉOCCUPATION	
Situer brièvement le territoire concerné par la préoccupation :	
Chantier Rivière à Claude	
Carte jointe : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	
4. ENJEU	
Qualité de l'environnement	
5. OBJECTIF	
Réduire ou éliminer l'impact du bruit et de la poussière sur la ferme maraîchère	
6. ÉLÉMENTS DE SOLUTION EN VIGUEUR OU À VENIR	
Identifier les mesures, les modalités, les ententes, etc. qui affectent l'enjeu:	

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) :
<p>La récolte se fait dans le cadre d'un aménagement écosystémique qui vise à soutenir une activité économique régionale et à répondre à la demande en bois. De plus, le matériau bois est une ressource renouvelable et donc un excellent substitut à l'acier et le béton dans la lutte aux changements climatiques.</p> <p>Opérationnel : convenir des modalités de transport (réduction de la vitesse ou utilisation d'un autre chemin si possible?)</p>
8. SOLUTIONS PRÉCONISÉES PAR LA TABLE
Identifier parmi les éléments de solutions potentielles ceux qui sont préconisés par la Table :
<p>Envisager faire le transport de bois à la fin septembre. Faire une visite terrain afin de vérifier laquelle des solutions suivantes est envisageable:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Épandre du calcium pour réduire la poussière. 2. Épandre de l'eau pour réduire la poussière si le calcium représente un risque environnemental. 3. Réduire la vitesse à l'approche du tronçon de chemin.
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

Table des matières

- ☒ Couches
 - ☒ Votre_commentaire
 - ☒ R136_R11_V9_T
 - ☒ R136_R11_V9_NC
 - ☒ R135_R11_V9_Comm_NC
 - ☒ R135_R11_V9_Comm_T
 - ☐ FORÊT
 - ☒ Base_Cartographique
 - ☒ Service WMTS - GIIN

