

**Axe stratégique # 1 : Protection de la qualité de l'eau et de l'éco-système entourant les cours d'eau des bassins versants de la Petite et Grande rivière Tracadie**

Stratégie		Plan d'action				Budget	
Buts stratégiques	Objectifs	Actions	Mesures de rendement	Responsable ou partenaire	Échéance	\$\$	Heures
<b>Faciliter l'accès des poissons aux ruisseaux et protéger leur habitat</b>	Faire l'inventaire de l'état des ruisseaux sur le territoire	Évaluer l'état d'un ruisseau par année	Un nouveau ruisseau est évalué par année	ABV	Objectif annuel		
		Mettre à jour l'inventaire	L'inventaire est à jour	ABV	Continu		
	Restaurer 2 ruisseaux par année	Faire un nettoyage sélectif	Les 2 ruisseaux sont nettoyés	ABV	Objectif annuel		
		Installer des aménagements écologiques	Des aménagements sont installés	ABV	Objectif annuel		
		Évaluer l'efficacité des aménagements	Les aménagements sont jugés efficaces	ABV	Objectif annuel		
	S'assurer de l'installation de ponts de traverse pour les VTT	Développer un partenariat	Un partenariat est créé	ABV & Asso. VTT	2016		
		Évaluer les étapes nécessaires pour lancer un projet commun	Une proposition de projet est créée	ABV & Asso. VTT	2017		
	Augmenter le nombre de population de poissons	Faire un partenariat avec l'IRZC pour l'ensemencement du poisson	Un partenariat est créé	ABV & IRZC	2014		
		Évaluer la faisabilité du projet	La faisabilité du projet est évaluée	ABV & IRZC	2015		
		Cibler des ruisseaux propices à l'ensemencement	Des ruisseaux sont ciblés et une proposition de projet est préparée	ABV & IRZC	2016		
<b>Évaluer la qualité de l'eau et contrôler l'eutrophisation dans les rivières</b>	Suivre 2 cours d'eau par année pour évaluer le seuil des contaminants	Faire un plan d'analyse	Un plan d'analyse est soumis à la CETS	ABV & CETS	2014		
		Procéder aux échantillonnages	2 cours d'eau sont évalués par année	ABV	2015-2017		
		Analyser les résultats	Les résultats sont analysés et des recommandations sont faites à la CETS	IRZC	2015-2017		
	Réduire le nombre de fosses septiques inadéquates	Distribuer des feuillets d'information aux propriétaires	Une région sélectionnée est visitée par année	ABV	2015-2018		
		Procéder à des visites à domicile	Faire 20 visites par année	ABV	2015-2018		
	Inciter les gens à dénoncer les déversements illégaux	Avoir une liste de personnes à contacter en cas de délit	Les gens sont dirigés vers les bonnes ressources	ABV	Continu		
	Organiser deux journées de récolte des déchets par année	Établir des partenariats	Des partenariats sont créés	ABV, CETS et autres	2014		
		Organiser la journée de récolte	2 journées de récolte sont organisées par année	ABV, CETS et autres	Annuel		
<b>Protéger les zones riveraines, créer des zones tampon et réduire l'apport en nutriments</b>	Créer un plan de protection des zones riveraines	Faire un inventaire des zones riveraines	Un inventaire est à jour	ABV, SEL, CETS	2015		
		Créer une carte interactive des zones riveraines	Une carte interactive est créée	ABV	2016		
		Identifier les propriétaires de zones riveraines	Les propriétaires sont identifiés	ABV	2016		
	Sensibiliser 15 propriétaires par année	Distribuer de l'information au sujet de la protection des zones riveraines	Les propriétaires s'engagent à protéger leurs zones riveraines	ABV	2017		
		Faire un partenariat avec la municipalité pour protéger les berges du centre-ville	La municipalité protège ses berges	CETS	2017		
	Diminuer l'apport de la municipalité en nutriments dans les cours d'eau	Apporter son expertise en siégeant à la CETS	L'expertise de l'ABV est partagée	ABV & CETS	Continu		
	Réduire l'apport en contaminants venant de l'eau de ruissellement	Engager les propriétaires de zones riveraines à créer des zones tampons	Des zones tampons sont créées	ABV	Objectif annuel		
					<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Axe stratégique 2 : Prise en charge de la population dans la protection de leur environnement par la sensibilisation et le développement de partenariats**

Stratégie		Plan d'action				Budget alloué	
But stratégique	Objectifs	Actions	Mesures de rendement	Responsables ou partenaires	Échéance ou période	\$\$	Heures
<b>S'assurer que les jeunes générations deviennent éco-responsables</b>	Engager 500 jeunes par année pour adopter une habitude éco-responsable	Choisir un thème écologique par année	Un thème annuel est choisi	ABV	Objectif annuel		
		Créer une campagne d'éducation	Une campagne est faite par année	ABV			
		Implanter la campagne d'éducation		ABV			
<b>Encourager les pratiques écologiques</b>	Engager les entreprises et les citoyens à adopter une habitude éco-responsable	Choisir un thème écologique par année	Un thème annuel est choisi	ABV	Objectif annuel		
		Créer une campagne d'éducation	Une campagne est faite par année	ABV			
		Implanter la campagne d'éducation		ABV			
	Engager 150 personnes à devenir éco-responsable	Distribuer l'information	250 dépliants distribués	ABV	Objectif annuel		
		Effectuer des sondages pour évaluer les habitudes	50 sondages remplis par année	ABV	Objectif annuel		
<b>Aider à renforcer les règlements et les lois qui protègent les cours d'eau</b>	Servir d'intermédiaire entre la population et les instances gouvernementales	Tenir une liste de personnes ou organismes à contacter en cas de besoin	Les cas sont rapportés	ABV	Continu		
		Apporter son soutien aux gens dans leurs démarches en cas de besoin		ABV	Continu		
<b>Impliquer la population dans la protection de leur environnement</b>	Impliquer 30 bénévoles dans les activités de l'Association par année	Impliquer les membres du CA	Des bénévoles sont impliqués	ABV	Objectif annuel		
		Encourager la participation dans la cueillette annuelle des déchets		ABV			
		Programme de surveillance aquatique		ABV			
<b>Développer des partenariats durables</b>	Créer et maintenir 15 partenariats par année	Siéger à divers comités à titre de personne ressource	L'expertise de l'ABV est partagée	ABV	Continu		