



ALBeRo



RÉSUMÉ DE RENCONTRE PLAN D'ACTION

Plan directeur du bassin versant des lacs Beaven et Rond
27 août 2020– Montcalm



Liste des participants

Dale Rathwell	Conseiller municipalité d'Arundel, poste no 5
Nayanka Judick	Inspectrice en bâtiment et environnement, Arundel
Michael Doyle	Directeur général, municipalité de Montcalm
Richard Pépin	Conseiller, municipalité de Montcalm, poste no 2
Bert Papenberg	Directeur, ALBeRo
Carole Robitaille	Directrice, ALBeRo

Équipe de l'OBV RPNS

Guillaume Gendreau-Lefèvre	Chargé de projet	g.gendreau-lefevre@rpns.ca
Catherine Baltazar	Coordonnatrice	c.baltazar@rpns.ca

1. Atelier participatif en lien avec le Plan d'action du plan directeur du bassin versant des lacs Beaven et Rond

L'Atelier participatif en lien avec le Plan d'action vise à recueillir des idées d'actions réalistes et concrètes qui pourraient palier aux problématiques identifiées dans les sections Portrait du Diagnostic du plan directeur du bassin versant des lacs Beaven et Rond.

La liste des problématiques recensées et des deux thèmes sous lesquelles elles ont été groupées se retrouve au Tableau 1.

Tableau 1 : Regroupement de problématiques en thèmes pour l'atelier participatif du plan d'action

Thème	Problématique
Qualité de l'eau	Dégradation probable de la qualité de l'eau de certains tributaires
	Eutrophisation accélérée possible du lac Rond
	Conflits d'usage
Plantes exotiques envahissantes	Propagation du myriophylle à épis
	Mises à l'eau

Pour chacun des thèmes du tableau 1, les participants étaient invités à placer des actions sur des affiches, en identifiant les acteurs responsables de l'action et l'échéance de réalisation (0-2 ans, 2-3 ans ou 3-5 ans). Ces affiches représentent une matrice des bénéfices pour la santé des lacs en fonction des efforts/coûts nécessaires pour déployer l'action (Figure 1). Ainsi, une action demandant peu d'efforts et rapportant beaucoup de gains sera située en haut à gauche, alors qu'une action nécessitant plus d'efforts pour moins de bénéfices sera placée en bas à droite de l'affiche. Des actions étaient présentées et proposées par l'OBV RPNS et les participants avaient le choix ou non de les intégrer à la matrice. Les participants pouvaient en tout temps proposer leurs propres actions.

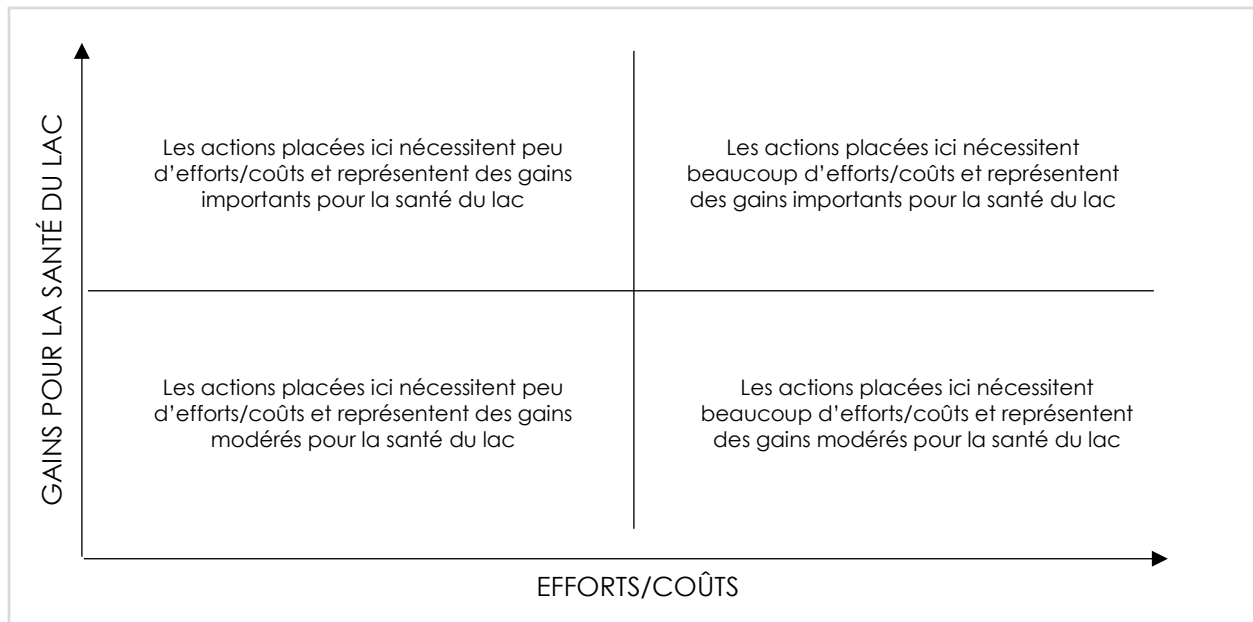


Figure 1 : Matrice de priorisation des actions

Les tableaux 2 et 3 rassemblent toutes les actions qui ont été sélectionnées par le comité de travail.

Il est à noter que les actions **surlignées en vert pâle** correspondent à celles pour lesquelles l'OBV RPNS ou autre organisme en environnement du milieu pourrait potentiellement supporter les acteurs responsables de l'action, si cela est jugé nécessaire. Le soutien peut être au niveau de l'élaboration d'un projet, de la recherche de financement, de la coordination du projet, de conseils pour la mise en place de protocoles scientifiques, etc.

Il est à noter que les actions proposées ici-bas et les échéanciers associés sont des propositions du comité de travail, mais que chaque structure de gouvernance des parties prenantes (conseils municipaux et conseil d'administration) devra évaluer la pertinence et la faisabilité (ressources humaines et financières) de celles-ci.

Tableau 1 : Actions choisies par le comité de travail pour la qualité de l'eau

QUALITÉ DE L'EAU			
Localisation sur l'affiche	Piste de solution	Acteurs concernés	Échéance
Nécessite peu d'efforts/coûts et représente des gains importants pour la santé des lacs	Étudier davantage en amont du tributaire problématique à Montcalm (T7) pour identifier les causes de contamination en : <ul style="list-style-type: none"> • Coliformes fécaux • Phosphore 	Montcalm	0-2 ans
	Vérifier et intégrer les données d'ALBeRo qui caractérisent le ruisseau provenant du lac Brochet	Montcalm	0-2 ans
Nécessite beaucoup d'efforts/coûts et apport des gains importants pour la santé des lacs	Documenter la qualité de l'eau dans les tributaires les plus à risque d'être contaminés pour en assurer un suivi de l'évolution dans le temps	ALBeRo	0-2 ans
	Mettre en place un plan d'échantillonnage clair en respectant les contraintes budgétaires <ul style="list-style-type: none"> • Inclure un échantillonnage en temps de pluie • Création d'une base de données complète • Coliformes fécaux/E. coli et Phosphore • Baies et tributaires 	ALBeRo	0-2 ans
	Poursuivre le Réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL)	ALBeRo	0-2 ans
	Poursuivre la mesure/suivi du périphyton	ALBeRo	0-2 ans
	Poursuivre rigoureusement l'inspection des installations septiques	Municipalités	0-2 ans
	Mettre à jour les bases de données des installations septiques	Municipalités	0-2 ans
	Offrir un accompagnement aux producteurs agricoles à proximité des lacs et du tributaire 4 <ul style="list-style-type: none"> • Trouver des solutions pour la contamination fécale dans les zones agricoles 	OBV RPNS et/ou club conseil et/ou MAPAQ	2-3 ans

Tableau 2 : Actions choisies par le comité de travail pour les plantes exotiques envahissantes

PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES			
Localisation sur le poster	Piste de solution	Acteurs concernés	Échéance
Nécessite peu d'efforts/coûts et représente des gains importants pour la santé des lacs	Poursuivre la sensibilisation des propriétaires de mises à l'eau aux bonnes pratiques pour ne pas introduire ou propager les espèces exotiques envahissantes	ALBeRo	0-2 ans
	Poursuivre la sensibilisation des usagers du bassin versant à la présence des espèces exotiques envahissantes dans le bassin versant et des bonnes pratiques pour ne pas les propager	ALBeRo (réalisation) Municipalités (collaborateurs)	0-2 ans
	Poursuivre la sensibilisation sur les lacs Beaven et Rond afin de sensibiliser les usagers à l'enjeu des plantes exotiques envahissantes <ul style="list-style-type: none"> • Citoyens • Bénévoles • Étudiants 	ALBeRo	0-2 ans
	Créer une trousse du nouveau propriétaire indiquant les plantes exotiques envahissantes déjà présentes dans les lacs et les bonnes pratiques pour éviter de les transporter ou d'en importer <ul style="list-style-type: none"> • Préparation d'un document • Faire une demande aux municipalités afin d'intégrer le document aux documents fournis par les municipalités 	ALBeRo	0-2 ans
	Faire un suivi du recouvrement par le myriophylle à épis dans les lacs Beaven et Rond afin de pouvoir diagnostiquer s'il y a expansion ou introduction de nouvelles espèces	ALBeRo	0-2 ans
Nécessite beaucoup d'efforts/coûts et apport des gains modérés pour la santé des lacs	Recherche de financement	OBV RPNS ALBeRo	0-2 ans
	S'enregistrer au registre des entreprises du Québec	ALBeRo	0-2 ans

2. Suivi de mise en œuvre du plan d'action

Il a été discuté par les participants que la mise en place d'un comité de concertation constitué de représentants des municipalités d'Arundel et Montcalm, d'ALBeRo et de certains acteurs à proximité des lacs Beaven et Rond (producteurs agricoles, entreprises de location d'embarcations nautiques, propriétaires de mise à l'eau, etc.) permettrait que l'ensemble des acteurs concernés veillent à la réalisation du plan d'action dans les prochaines années. Cela devra être évalué par toutes les parties prenantes du projet. Il a également été convenu qu'ALBeRo veillerait à coordonner les différentes communications et rencontres avec les municipalités.