



OBVT
Organisme
de bassin versant
du Témiscamingue

PRÉVISIONS ANNUELLES 2021-2022

Plan d'action et prévisions budgétaires

Pour la période du 1er avril 2020 au 31 mars 2021



**Ce document a été présenté à l'assemblée générale annuelle des membres
le 22 juillet 2021 par vidéoconférence**

PRÉVISIONS ANNUELLES

2021-2022

PLAN D'ACTION ET PRÉVISIONS BUDGÉTAIRES

PLAN D'ACTION 2021-2022	2
1. Plan directeur de l'eau (PDE)	3
2. Communications.....	3
3. Accompagnement.....	4
4. Concertation – Consultation – Représentation.....	5
5. Projets spécifiques	5
PREVISIONS BUDGETAIRES 2021-2022	6

PLAN D'ACTION 2021-2022



Nos priorités resteront très proches de celles énoncées pour la période précédente. En 2020-21, nos priorités étaient :

- Support aux acteurs de l'eau ;
- Acquisition innovante de connaissances ;
- Partage de l'information ;
- Rapprochement avec l'Ontario ;
- Collaboration avec les premières nations ;
- Sentiment d'appartenance à Rouyn-Noranda ;
- Développement de l'équipe ;

Pour l'année à venir, nous maintiendrons les priorités de 2020-21 et y ajouterons les suivantes :

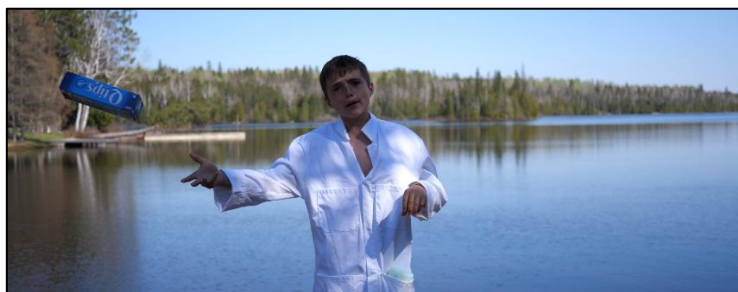
1. Fonds de soutien de l'OBVT, le pérenniser et l'utiliser comme levier d'action ;
2. Représenter les enjeux régionaux en dehors de notre ZGIEBV (ex. CA ROBVO, Réseau Environnement, Agence Canadienne de l'Eau, Projet Alliance Rivière des Outaouais) ;
3. Rapprocher nos activités du monde municipal (MRCs et municipalités) et faciliter les arrimages ;
4. Au niveau de la permanence : consolider les outils et la structure de suivi.

Plan directeur de l'eau (PDE)

1. Poursuivre la mise en œuvre du plan d'action 2019-22 du PDE avec les acteurs de l'eau ;
2. Élaborer une stratégie de mobilisation des acteurs de l'eau pour l'atteinte des objectifs du PDE ;
3. Mettre à jour le portrait du PDE en fonction des nouvelles données disponibles
(ex. érosion du lac Témiscamingue, libre circulation du poisson, contaminants émergents);
4. Intégrer les données du PDE à la base de données du ROBVQ (AGIRE) ;
5. Déterminer des objectifs de conservation des milieux humides et hydriques
avant le ~~31 mars~~ **15 juin** 2021 ;
6. Participer au Projet Rivière des Outaouais ;
7. Diffuser les connaissances cartographiques du territoire via le portail géomatique de l'UQAT ;
8. Diffuser auprès des partenaires les résultats du suivi du PDE ;
9. Évaluer l'avancement des projets du PDE ;
10. Assurer la promotion du PDE auprès des partenaires ;
11. Encadrer, produire ou participer aux PDE de lacs ;
12. Développer de nouveaux projets en lien avec le diagnostic du PDE.

Communications

1. Sensibiliser la population, les organismes et les décideurs du bassin versant à la protection de l'eau et à la gestion par bassin versant ;
2. Diffuser un bulletin d'information électronique par infolettre ;
3. Développer un programme de visites de sites liés à la gestion de l'eau sur le territoire ;
4. Préparer un second forum régional sur le thème de l'eau ;
5. Faire la promotion du Fonds de soutien de l'OBVT destiné aux associations ;
6. Alimenter la section anglophone et l'outil de présentation des données cartographiques ;



EXTRAIT DES CAPSULES VIDEO DU MOIS DE L'EAU SUR LE SUR LE
"TOUT À L'ÉGOUT"

Accompagnement

1. Accompagner les acteurs de l'eau dans leurs démarches de protection de l'eau et de gestion par bassin versant ;
2. Poursuivre l'accompagnement des MRC et des municipalités dans la mise en œuvre de leurs compétences en lien avec la gestion de l'eau ;
3. Accompagner les associations riveraines pour la protection de l'eau et dans leurs actions d'acquisition de connaissances de leur plan d'eau.



PROJET D'ENROCHEMENT CITOYEN A REMIGNY

Concertation – Consultation – Représentation

1. Approfondir les liens avec les Premières Nations du bassin versant ;
2. Développer de nouveaux liens avec la communauté ontarienne du bassin versant ;
3. Stimuler l'émergence d'un Office de conservation de la nature pour la partie ontarienne du bassin versant ;
4. Entretenir les partenariats avec les organismes en place aux niveaux local, régional et provincial ;
5. Participer aux comités et projets nécessitant l'expertise de l'OBVT ;
6. Réaliser l'analyse approfondie de projets industriels dans le cadre des consultations publiques ;
7. Participer au comité régional de lutte contre les espèces exotiques envahissantes ;
8. Participer aux activités du comité scientifique Québec-Ontario pour la préservation de la rivière des Outaouais ;

Projets spécifiques

1. Engager des ressources pour la période estivale pour réaliser les projets de l'OBVT, et offrir une expérience formatrice à des étudiants et stagiaires ;
2. Poursuivre la coordination de la station de lavage de bateaux mobile de l'OBVT et encourager l'émergence d'autres projets similaires dont des stations permanentes sur le bassin versant du Témiscamingue ;
3. Encourager l'analyse de l'eau des puits privés dans le cadre du programme volontaire sur l'analyse de l'eau des puits entamé avec le Centre intégré de santé et de services sociaux de l'Abitibi-Témiscamingue (CISSSAT) et l'OBVAJ et favoriser le transfert de connaissances liées à ce projet;
4. Redimensionner (à la hausse) le projet J'adopte un cours d'eau (« Des rivières surveillées : s'adapter pour l'Avenir ! »), en assurer la coordination et voire à soutenir le développement d'une version par les Anishinabeg ;
5. Mettre à jour le plan d'échantillonnage de l'eau de surface et effectuer des prises de données innovantes;
6. Coordonner le volet scientifique du projet de restauration du lac Osisko;
7. Participer à l'élaboration de trousse sur les lacs avec Technosciences ;
8. Poursuivre l'accompagnement des riverains dans le cadre du réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL), aller plus en profondeur pour certains lacs avec des problématiques ;
9. Poursuivre la prise d'échantillon d'eau pour les stations du Réseau Rivière (MDDELCC) ;
10. Développer le projet Esturgeon en collaboration avec les Premières Nations du territoire et agir comme mandataire.

PREVISIONS BUDGETAIRES 2021-2022

198 368 \$	MELCC - Mandat statutaire (PDE) des OBV
1 458 \$	MELCC - Projet - Réseau rivières
7 480 \$	MELCC - Projet détection et suivi des EEE
36 535 \$	MELCC - PSREE
- \$	Ressources naturelles Canada
11 250 \$	ROBVQ - Rivière des Outaouais
4 000 \$	ROBVQ - Mois de l'eau
11 250 \$	Éco Canada (subvention salariale chargée de projet)
- \$	Emploi été Canada
- \$	Stratégie Emploi Jeunesse (via Actions Interculturelles)
- \$	Fondation de la Faune
- \$	Ent. Les Fermes Boréales
21 775 \$	Municipalités
- \$	MAPAQ - Prime Vert
- \$	CERFO
2 147 \$	G3E
- \$	MFFP - Station Lavage de bateaux
1 750 \$	Analyse volontaire des puits
- \$	Projet CISSS - Puits
- \$	Projet - Inondations (MSP - ROBVQ)
- \$	Boom Camp
10 000 \$	Projet - CTRI fosses septiques et GES
- \$	Projet - Affluents Maritime - Plage de Guigues
- \$	SESAT - Esker
5 000 \$	AAC - Pesticides
- \$	Lac Osisko
- \$	Autres
- \$	Intérêts sur les placements
3 800 \$	Autres revenus
15 000 \$	Financement partiel d'actions
89 173 \$	Surplus reportés 2020-2021
418 986 \$	Total des revenus
	Charges
321 499 \$	Salaires et avantages sociaux
18 423 \$	Frais de déplacement et repas
1 528 \$	Logistique des réunions
17 206 \$	Analyses et expertises professionnelles
1 006 \$	Frais de comptabilité et de paye
7 000 \$	Frais de vérification comptable
881 \$	Assurances
7 894 \$	Loyer
4 297 \$	Télécommunication (téléphone, internet)
1 582 \$	Fournitures de bureau, de laboratoire et impressions
181 \$	Poste et messagerie
6 254 \$	Équipements informatiques, logiciels et matériaux
8 847 \$	Publicité et promotion
2 909 \$	Cotisations et abonnements
2 892 \$	Formations
93 \$	Intérêts et frais bancaires
1 237 \$	Remboursement postal projet puits
15 000 \$	Financement partiel d'actions
- \$	Autres charges
418 728 \$	Total des dépenses
258 \$	Excédent / déficit