



Rapport annuel 2025-2026



Photo 1



Déposé aux membres
lors de l'assemblée générale annuelle
2025-2026

16 juin 2026



Organisme de bassin versant :
Rivières Sainte-Anne, Portneuf et
secteur La Chevrotière

111-1, route des Pionniers
Saint-Raymond (Québec) G3L 2A8

Téléphone : (418) 337-1398
Télécopieur : (418) 337-1311

Courriel : capso@capso-org.com
Internet : www.capsa-org.com

TABLE DES MATIÈRES

Mot du président et du directeur	1
L'organisme	2
Mission et territoire	2
Conseil d'administration	3
Équipe	4
Bénévoles	5
Gestion intégrée de l'eau par bassin versant	
Processus de concertation	6
Comité locaux de concertation	7
Table de concertation	8
Rendez-vous de l'eau	9
Participation à la concertation	10
Collaboration avec les municipalités	11
Mise en valeur et éducation	12
Projets, partenariats et services-conseils	13
Projets et partenariats	14
Offres de services et partenariats	16
Sommaire financier	17
Communication	18
Liste des images	19

MOT DU PRÉSIDENT



Sylvain Jutras

Depuis de très nombreuses années, les succès de la Capsa sont constamment au rendez-vous. Ainsi, l'année 2025-2026 a permis à notre équipe d'employé.e.s, à nos bénévoles et à nos partenaires de mettre en place des solutions adaptées à plusieurs problématiques locales en lien avec l'eau.

Du côté du conseil d'administration, sachez que tous les administrateurs et administratrices ont participé activement à l'amélioration continue des pratiques de notre organisation, sous les excellents conseils de notre directeur, Philippe Dufour. Notre motivation commune à mener une gestion intégrée de l'eau par bassin versant qui est efficace et localement pertinente a mené à des activités de mobilisation concrètes. Le juste milieu entre les contraintes gouvernementales et les réalités régionales semble avoir été trouvé, grâce à notre équipe dédiée à la concertation et à la réalisation de projets sur le terrain. Les années qui viennent s'annoncent prometteuses pour l'élaboration de projets locaux qui auront des impacts directs sur les ressources en eau!

Je tiens donc à remercier personnellement chacun des administrateurs et administratrices et toute l'équipe pour les efforts constants qu'ils déploient envers la CAPSA. Ils réalisent chaque jour un travail indispensable pour l'amélioration, la mise en valeur et la protection de notre patrimoine commun qu'est l'eau.



MOT DU DIRECTEUR

C'est avec fierté que je vous présente le rapport annuel 2025-2026 de la CAPSA. Cette année a été marquée par une offre de services record, reflet du dynamisme de notre organisation et de la confiance de nos partenaires.

Cette réussite s'est réalisée dans un contexte exigeant. Plusieurs absences prolongées et situations personnelles difficiles ont mis notre équipe à l'épreuve. Grâce à leur solidarité, leur adaptabilité et leur engagement, les employés en poste ont su maintenir nos activités et la qualité de nos services. Je les remercie sincèrement pour leur contribution.

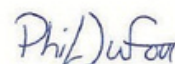
Je tiens également à remercier les membres du conseil d'administration pour leur écoute, leur compréhension et leur soutien tout au long de l'année.

L'année 2025-2026 marque aussi le départ de personnes qui ont grandement contribué à la CAPSA. Nous remercions Denis Guay pour ses cinq années sur le conseil d'administration à mettre à contribution son expérience comme gestionnaire dans une grande entreprise, Marc-André pour ses 11 années d'engagement et de développement de projets, Lynda pour ses 18 années de service avant une retraite bien méritée, ainsi qu'Alice pour sa contribution à mettre de l'avant la dimension humaine de la gestion de l'eau. Nous leur adressons nos sincères remerciements et nos meilleurs vœux pour la suite.

Les défis auxquels nous faisons face sont nombreux, mais ils sont aussi porteurs d'occasions d'innover, de collaborer et de renforcer notre impact. Ensemble, poursuivons notre engagement envers la communauté pour une gestion de l'eau adaptée à leurs besoins afin de demeurer fidèle à notre mission et toujours « eAu-devant de l'action ».



Philippe Dufour





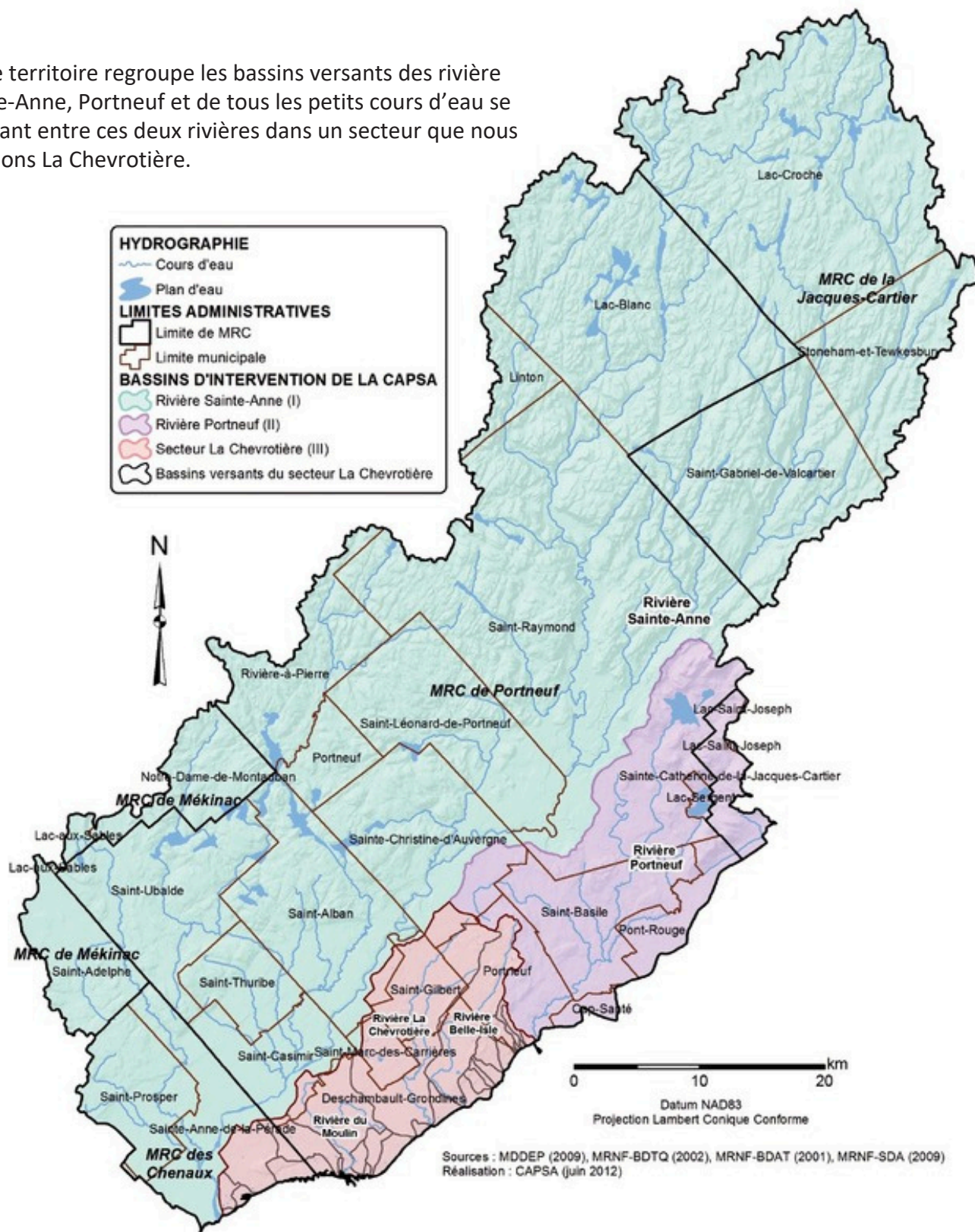
L'ORGANISME

VISION, MISSION ET TERRITOIRE

Être au-devant de l'action dans la gestion intégrée de l'eau.

La Capsa a pour mission d'offrir son expertise à la communauté afin d'harmoniser les activités humaines aux enjeux de l'eau et ses écosystèmes. Être au-devant de l'action dans la gestion intégrée de l'eau.

Notre territoire regroupe les bassins versants des rivières Sainte-Anne, Portneuf et de tous les petits cours d'eau se trouvant entre ces deux rivières dans un secteur que nous appelons La Chevrotière.





L'ORGANISME

UN CONSEIL D'ADMINISTRATION DÉVOUÉ

Siège	Nom	Fonction	Secteur représenté	Expertise et connaissances
①	Claire Lessard	Officière	Nord du bassin versant de la rivière Sainte-Anne	Droit, ancienne procureure chef adjointe Riveraine de lac et retraitée
②	Julien Petitclerc	Vice-président	Sud du bassin versant de la rivière Sainte-Anne	Ancien producteur agricole
③	Marc Brousseau	Trésorier	Bassin versant de la rivière Portneuf	Environnement secteur industriel Employé chez Ciment Québec inc.
④	Denis Gay	Officier	Secteur La Chevrotière	Environnement secteur industriel Employé Alcoa Aluminerie Deschambault
⑤	Raymond Francoeur	Officier	Aucun	Gestion municipale, Ancien maire de Sainte-Christine-d'Auvergne
⑥	Daniel Perron	Secrétaire	Aucun	Gestion municipale, Ancien maire de St-Gilbert
⑦	Sylvain Jutras	Président	Aucun	Professeur spécialisé en hydrologie forestière milieux humides



Photo 2



L'ORGANISME

UN TRAVAIL D'ÉQUIPE



Stéphane Blouin
Technicien du milieu naturel



Lynda Bouchard
Adjointe administrative



Marc-André Demers
Planificateur en aménagement du territoire



Philippe Dufour
Directeur général



Chantal Leblanc
Techn. du milieu naturel certifiée en environnement



Geneviève Légaré
Technicienne du milieu naturel



Marie Moulin
Ingénieure forestière



Céline Paquet
Adjointe comptable



Alice Risi
Mobilisatrice communautaire



Photo 3



L'ORGANISME

DES BÉNÉVOLES SUR QUI NOUS POUVONS COMPTER

337 heures de bénévolat dans 6 projets

- Soutien lors de visites à domicile de riverains et de caractérisation de bandes riveraines
- Accompagnement et prêt d'équipements dans la réalisation de profils verticaux aux lacs du Castor, Perreault, aux Cèdres, Travers et Gros lac
- Accompagnement et prêt d'équipements pour l'échantillonnage de l'eau du lac Simon
- Implication aux corvées communautaires du projet "Nettoyage des berges"
- Implication aux corvées de nettoyage du projet "Opération Forêt Riveraine"
- Échantillonnage, caractérisation, tri et identification de macroinvertébrés benthiques de stations Survol Benthos



Photo 4



Photo 5



Photo 6

MERCI à nos 62 bénévoles !

Sonja Behmel
Laurianne Brunet-Darou
Steve Desgagnés
Bernard Harvey
Chantale Laliberté
Sylvain Laquerre
Louis Ouellette

Claude Paquet
Louis Perron
Brigitte Pineau
Diane Rheault
Carole Robitaille
Jacques Savard

+ 26 bénévoles aux corvées communautaires de nettoyage des berges

+ 24 élèves de l'école de foresterie Duchesnay



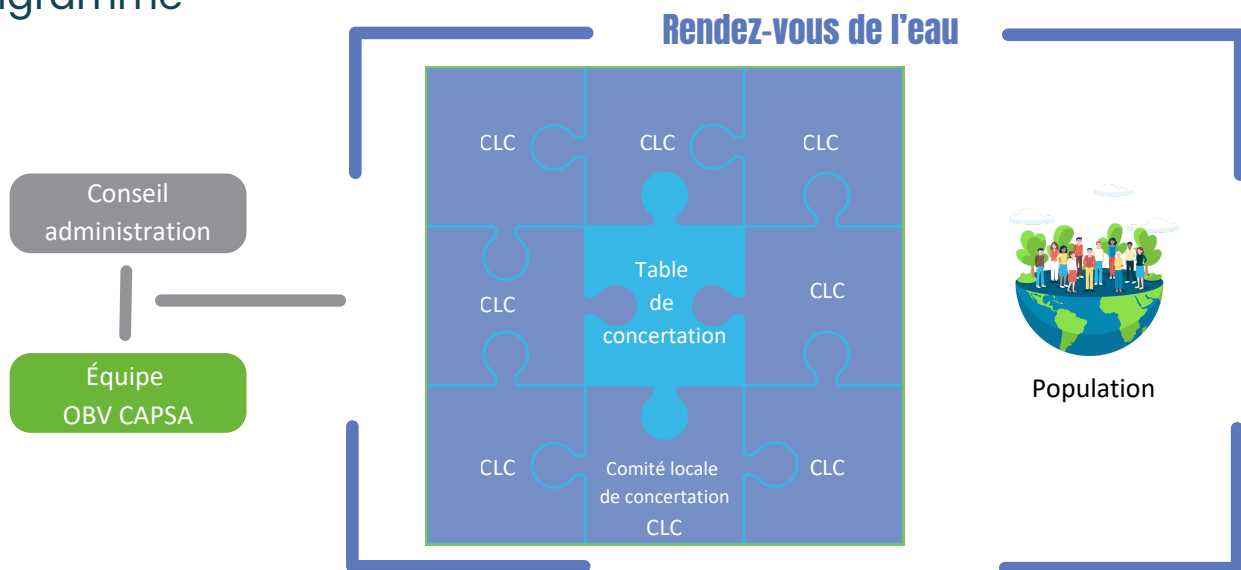
GESTION INTÉGRÉE DE L'EAU PAR BASSIN VERSANT

PROCESSUS DE CONCERTATION

La **structure de concertation** comprend 3 grands éléments :

- Les **comités locaux de concertations (CLC)** sont nos principaux outils pour coordonner la concertation sur les enjeux de l'eau sur notre zone d'intervention. Ils permettent de cibler localement les problématiques prioritaires que les gens vivent. Les participants sur les CLC sont principalement des usagers et intervenants locaux.
- La **table de concertation** est le lieu où les décisions résultant du processus de concertation des comités locaux sont validées pour être envoyées au ministère de l'Environnement. Elle est composée de 18 sièges avec une représentativité des secteurs d'activité de notre territoire. Les représentants sur la table sont principalement des intervenants régionaux.
- Le **Rendez-vous de l'eau** est un événement organisé par la Capsa qui rassemble annuellement les représentant de la Table de concertation, les participant aux Comités locaux de concertation, la population et les organisations ayant un intérêt sur les enjeux de l'eau de notre zone d'intervention.

Organigramme



Constats 2025-2026

1

- La mise en œuvre des objectifs du PDE demeure complexe, puisque les CLC, bien qu'ils soient pleinement conscients des enjeux et problématiques propres à leur territoire, ne souhaitent pas assumer la responsabilité de la prise en charge des actions proposées.
- La CAPSA gagnerait à développer elle-même des projets arrimés aux objectifs du PDE ou à mettre sur pied d'autres comités dédiés afin de favoriser la concrétisation et le suivi des actions prioritaires.



GESTION INTÉGRÉE DE L'EAU PAR BASSIN VERSANT

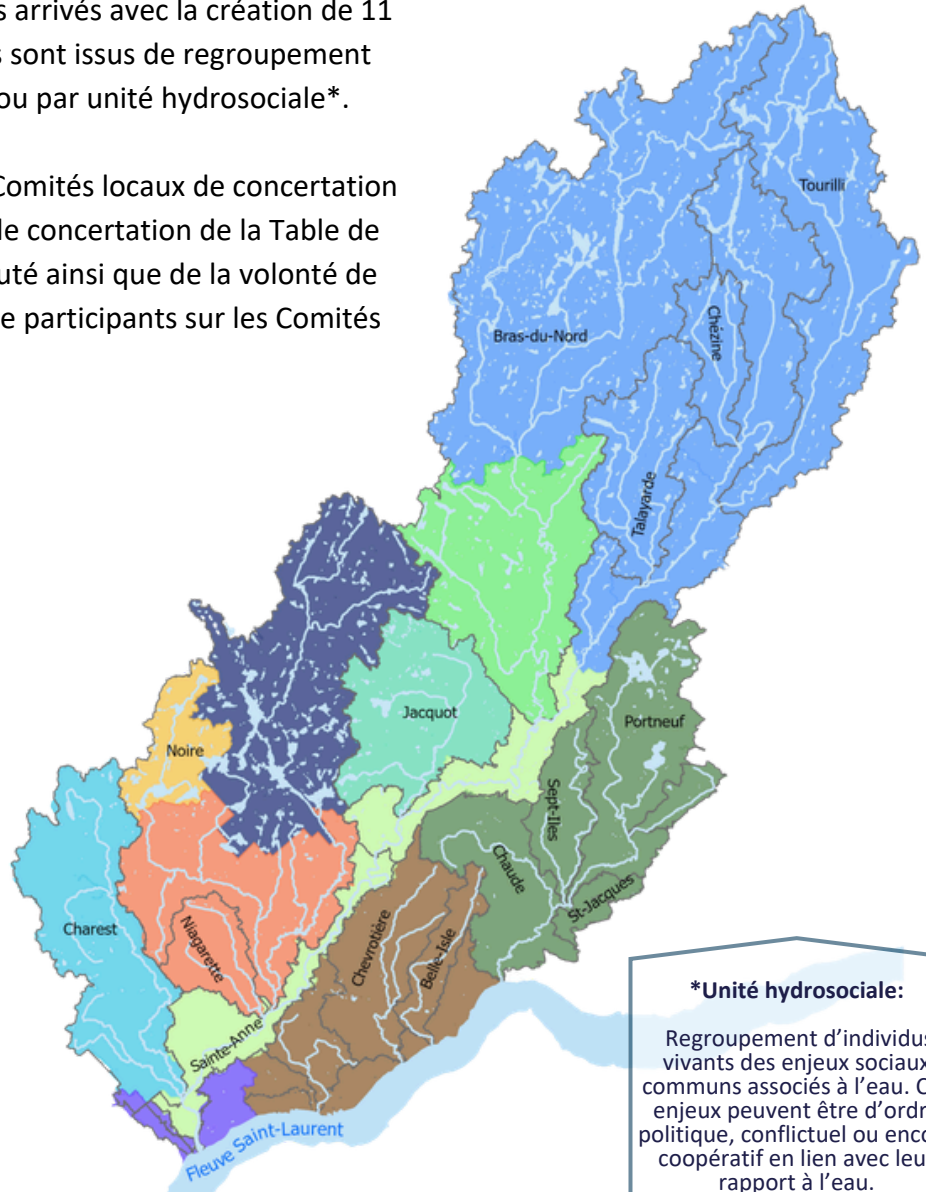
LES COMITÉS LOCAUX DE CONCERTATION

En consultant nos partenaires, nous sommes arrivés avec la création de 11 comités locaux de concertation. Ces comités sont issus de regroupement d'usagers de l'eau d'un sous-bassin versant ou par unité hydrosociale*.

Il n'y a pas un nombre de comité visée. Les Comités locaux de concertation se créent et se dissolvent selon les besoins de concertation de la Table de concertation, de la Capsa et de la communauté ainsi que de la volonté de celle-ci à se mobiliser. Il n'y a pas de limite de participants sur les Comités locaux de concertation.

Comités locaux de concertation

- BV rivière Bras-du-Nord
- BV rivière Charest
- Secteur fluvial sans CLC
- BV rivière Blanche secteur lacs
- BV rivière Noire secteur lacs
- BV rivière Portneuf
- Secteur agricole BV Niagarette, Noire
- BV rivière Sainte-Anne
- BV Saint-Anne terre publique
- Secteur La Chevrotière
- BV rivière Jacquot



***Unité hydrosociale:**
 Regroupement d'individus vivants des enjeux sociaux communs associés à l'eau. Ces enjeux peuvent être d'ordre politique, conflictuel ou encore coopératif en lien avec leur rapport à l'eau.

2025-2026

- Aucune rencontre effectuée avec les CLC.
- Amorce d'une réflexion et de consultations sur l'implantations de comités d'action.
- Début des rencontres avec les nouveaux conseils municipaux suite aux élections. 4 rencontres



GESTION INTÉGRÉE DE L'EAU PAR BASSIN VERSANT

TABLE DE CONCERTATION *Listes des représentants et représentantes issu.e.s de*

MUNICIPAL	ÉCONOMIQUE
la MRC de Portneuf Marie-Ève Samson	la Chambre de commerce de l'ouest de Portneuf Siège vacant
la MRC des Chenaux Hugo-Pierre Bellemare	la Chambre de commerce du Nord de Portneuf Maryse Lebel
la MRC de Mékinac Christine Demers	la SADC de la Vallée de la Batiscan Siège vacant
la MRC de la Jacques-Cartier Émilie Forget	l'UPA Capitale-Nationale Annie-Pier Paradis
	l'UPA Mauricie Camille Blais
	du Syndicat producteurs de bois région de Québec Jocelyn Matte
	du milieu économique Siège Vacant
COMMUNAUTAIRE	COMMUNAUTÉS AUTOCHTONES
issu du milieu communautaire Mélanie Pelletier, CRE Capitale-Nationale	Wendat Mysaëlle Lavoie-Lemieux
issu du milieu communautaire Raphaël Derriey, Environnement Mauricie	Atikamekw Siège vacant
issu du milieu communautaire siège vacant	Innue Siège vacant
issu du milieu communautaire Siège vacant	



**Plan directeur
de l'eau**

www.capsa-org.com

Rencontres 2025-2026

1

- Une rencontre a été tenue afin de partager le constat relatif à la difficulté de mobiliser des acteurs pour la prise en charge des actions nécessaires à la mise en œuvre des objectifs du PDE.

- Une consultation par courriel a été réalisée afin de présenter les mises à jour apportées au PDE afin qu'il rencontre les objectifs du MELCCFP.



GESTION INTÉGRÉE DE L'EAU PAR BASSIN VERSANT

RENDEZ-VOUS DE L'EAU

Date : du 20 au 23 novembre 2025

(Lancement → 20 novembre 2025)

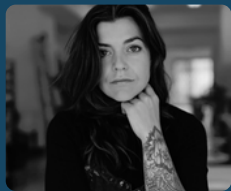
Lieux : Maison Plamondon, Saint-Raymond

Participation : 50 participants

Artistes invitées :



Marie-Fauve Bélanger
(sculpture et gravure)



Marie-Ève Dompierre
(céramique)



Lydia Risi
(perlage)



Aurée Demers-Roberge
(broderie)



Marie-Line Dupéré
(vannerie)



Camille Bisson et Léa
Ratycz Légaré (danse)

**QUAND L'EAU FAÇONNE
NOTRE TERRITOIRE**

EXPOSITION ARTISTIQUE
21 AU 23 NOVEMBRE 2025 12 À 17H
LANCEMENT LE 20 NOVEMBRE DÈS 16H

Maison Plamondon
448, rue Saint-Joseph Saint-Raymond

CAPSA
organisme de bassin versant



Photo 7



Photo 8



Photo 9



Photo 10

Objectifs

1

- Accroître le nombre de membres de la Capsa et favoriser le réseautage en utilisant le volet artistique pour susciter la curiosité, rejoindre une nouvelle clientèle et créer un espace d'échanges et de discussions en revenant à l'essence du territoire, là où l'Eau façonne les paysages et influence nos vies.

Constats

1

- Seulement un nouveau membre s'est inscrit à la suite de l'exposition.
- Le nombre limité de participants présents simultanément a facilité les conversations.
- L'événement s'est démarqué par la diversité de personnes présentes. Toutefois, l'intégration d'une activité plus interactive aurait pu renforcer l'engagement et attirer un public moins spontanément interpellé par une exposition artistique.



GESTION INTÉGRÉE DE L'EAU PAR BASSIN VERSANT

PARTICIPATION À LA CONCERTATION DU MILIEU

1. Observatoire en agroenvironnement de la Capitale-Nationale
2. Table de concertation en agroenvironnement « Comité bassin versant » de la Mauricie
3. Table sur la gestion intégrée des ressources et du territoire de Portneuf (GIRT)
4. Comité ZIP Les Deux Rives
5. Table de concertation régionale de l'estuaire fluviale (TCREF)
6. Collaboration pour la mise à jour du schéma d'aménagement de la MRC de Portneuf
7. Collaboration pour la mise à jour du schéma d'aménagement Mékinac
8. Plan climat de la MRC de Portneuf
9. Table de concertation sur les espèces exotiques envahissantes floristiques de la Capitale-Nationale
10. Table de concertation sur les espèces exotiques envahissantes floristiques de la Mauricie
11. Table sectorielle d'Alto dans la MRC de Portneuf (implantation d'un train à grande vitesse)
12. Table de concertation sur le Plan de développement de la zone agricole (PDZA)
13. Soutien aux dossiers de concertation sur les enjeux de l'eau vécus par les associations de lac et les municipalités
14. Aires protégées d'utilisation durable (APUD) par le Regroupement des conseils régionaux de l'environnement du Québec (RNCREQ)
15. Ariaction (Groupe de Recherche-Action en résilience urbaine aux enjeux climatiques)



Présentation du projet

*Élaboration d'une stratégie régionale
de lutte contre les espèces exotiques
envahissantes (EEE) floristiques*

Québec



Photos 11



Photos 12



Photos 13

COLLABORATION AVEC LES MUNICIPALITÉS

- Deschambault-Grondines
- Lac-aux-Sables
- Lac Sergent
- MRC de la Jacques-Cartier
- Notre-Dame-de-Montauban
- Pont-Rouge
- Portneuf
- Rivière-à-Pierre
- Saint-Adelphe
- Saint-Alban
- Saint-Basile
- Saint-Casimir
- Sainte-Anne-de-la-Pérade
- Sainte-Christine d'Auvergne
- Saint-Gilbert
- Saint-Léonard-de-Portneuf
- Saint-Marc-des-Carrières
- Saint-Raymond
- Saint-Thuribe
- Saint-Ubalde

COLLABORATION AU PROGRAMME D'ÉCHANTILLONNAGE DE PUIXS PRIVÉS

- 10 municipalités participantes
- 238 analyses réalisées (propriétaires utilisant le service)

COLLABORATION FINANCIÈRE À NOTRE MISSION DE 24 830\$:

- 18 municipalités et 1 MRC participantes
- 128,75 hres de soutien aux citoyens ou aux municipalités (valeur de 14 162,50 \$)
- 10 projets réalisés totalisant 154 229 \$ d'investissement dans la région
- 297,75 hres pour le développement et/ou le dépôt de 10 projets dont :

1. Plan régional des milieux humides et hydriques (PRMHH) de la MRC des Chenaux
2. Faisons barrages aux OFNI (objets flottants non identifiés)
3. Fermeture d'un chemin forestier transfrontalier à fort impact environnemental (Zec de la Rivière Blanche et SEPAQ)
4. Concertation pour un banc d'essai sur l'utilisation de traverses amovibles (Secteur Pevy_UA 037-71)
5. Élaboration des bonnes pratiques de conservations des habitats fauniques des milieux humides de Grondines et Sainte-Anne-de-la-Pérade (Mise en valeur de la biodiversité en milieu agricole)
6. Cohorte Biodiversité (milieu agricole)
7. Restauration écologique de la rivière Charest
8. Démantèlement de barrages
9. Restauration écologique de la rivière Niagarette
10. Plantation d'arbres semenciers pour la biodiversité (rivière Niagarette)

CAMPAGNE D'ÉCHANTILLONNAGE DES PUIXS PRIVÉS 2025

Comment faire analyser l'eau de votre puits à coût réduit?

Votre municipalité, en collaboration avec l'OBV Capsa, vous offre l'opportunité de faire analyser l'eau de votre puits à un tarif avantageux, qui vous permet d'économiser un minimum de 40 % sur le prix régulier des analyses, via la Campagne d'échantillonnage des puits privés.

Tous trousseaux d'analyses sont disponibles aux tarifs suivants :

ANALYSES	PRIX 2025*
Microbiologique (bactérie atypique, coliforme totaux, e.coli, entérocoques)	69,90 \$ + ts
Microbiologique + Nitrates/Nitrites	102,00 \$ + ts
Microbiologique + Nitrates/Nitrites + Métaux (plomb, manganèse, etc.)	186,30 \$ + ts
[Echantillon regretté]	ts
	18 \$ + ts

* Frais de transport (42\$) en sus. Prix valable pour 2025 seulement.

Procédure pour participer à la campagne :

1. Contacter votre municipalité au 418 277-2124 poste 103 pour commander votre trousseau avant le 23 mai 2025.
2. Signez le formulaire de consentement de participation auprès de votre municipalité lorsque vous récupérez votre trousseau.
3. Effectuez votre prélèvement d'eau avant le 21 juillet 2025.
4. Date de retour à la municipalité : le 21 juillet avant 10 h.
5. Recevez vos résultats dans un délai de 1 à 4 semaines selon le temps d'analyse en laboratoire.

Informations complémentaires : Pour un besoin d'échantillonnage urgent, nous vous invitons à passer directement par les services d'un laboratoire agréé.

Cette campagne est réalisée dans le cadre de la mise en œuvre du Plan Directeur de l'Eau de l'OBV Capsa et vise à évaluer et à améliorer la qualité de l'eau des puits privés. Les résultats de test d'eau seront utilisés de façon confidentielle pour documenter les enjeux liés à l'eau potable de votre région.

Pour plus d'informations, communiquez avec l'OBV Capsa par courriel à analyse@capsa-ora.com ou en téléphonant au 418-337-1398 poste 1

Photos 14

MISE EN VALEUR ET ÉDUCATION

- Partenariat avec l'école de foresterie de Duchesnay : Accompagnement et soutien des élèves à l'échantillonnage des macro-invertébrés benthiques et au suivi scientifique des stations Survol Benthos.
- Présentation des enjeux de l'eau en milieu forestier à des étudiants du Cégep de Sainte-Foy dans le cadre d'un cours.
- Visite de la Tourbière Chute-Panet et présentation du travail d'un organisme de bassin versant aux étudiants du programme de Techniques du milieu naturel du Cégep de St-Félicien.
- Mini-expo immersive, rallye-découverte, animation et atelier créatif offerts aux visiteurs du Parc naturel Régional de Pornteuf dans le cadre du Mois de l'eau.



Photos 15



Photos 16

PROJETS ET PARTENARIATS

PROJETS

1. Juin : Mois de l'eau. Thématique 2025 : Ensemble, faisons briller notre Or bleu
2. Nettoyage des berges
3. Adapt'eau potable
4. Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir (stations d'échantillonnage du suivi SurVol Benthos)
5. Banc d'essai sur l'utilisation d'une Traverse à gué aménagée
6. Cohorte régionale Plant'eau Sol - Mauricie
7. Cohorte régionale Plant'eau Sol - Capitale Nationale
8. Restauration écologique du ruisseau Gendron
9. Opération Forêt Riveraine
10. Autres mesures de conservation efficaces AMCE

1482,25 heures de travail et 154 229\$ en financement

PROJETS ET PARTENARIATS

1 Juin : Mois de l'eau. Thématique 2025 : Ensemble, faisons briller notre Or bleu

L'ensemble du réseau hydrique et humide
Zone d'intervention



Sensibiliser et mobiliser la population en mettant en lumière les enjeux de la pollution plastique dans les milieux aquatiques

Animation et ateliers interactifs dans le Secteur des gorges du Parc naturel régional de Portneuf à St-Alban (parcours de découvertes et Musée Ambulant)



Mini-Expo immersive et projection de courts métrages



Lab interactif



Œuvres artistiques et atelier créatif



Rallye-découvertes

Photos 17

2 Nettoyage des berges

L'ensemble du réseau hydrique et humide
Zone d'intervention



Permettre la mise en oeuvre de projets collectifs et structurant pour les communautés avec le nettoyage de déchets qui encombrant les milieux



5 corvées communautaires

Plus de 20 lacs et cours d'eau d'importance dans 16 municipalités



12 tonnes de déchets retirées



Plus de 30 bénévoles et une dizaine de partenaires locaux

Photos 18

3 Adapt'eau potable

L'ensemble du réseau hydrique et humide
Zone d'intervention



Renforcer les capacités d'adaptation aux changements climatiques des municipalités dans leur responsabilité en matière d'approvisionnement en eau potable



11 municipalités ont confirmé leur participation

Photos 19

PROJETS ET PARTENARIATS

4 Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir (station d'échantillonnage du suivi survol Benthos)

Rivières Bédard et des Sept-Îles
Saint-Léonard-de-Portneuf et Pont-Rouge



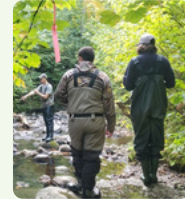
Réaliser le suivi de 2 stations pendant trois ans supplémentaires afin d'évaluer l'impact des changements climatiques sur les cours d'eau



2^e année sur 3 de réalisée



Partager l'expérience avec des étudiants



Partenariat avec l'école de foresterie de Duchesnay participation de 24 étudiants

Photos 20

6 Cohorte régionale Plant'eau Sol - Mauricie et Capitale Nationale



Améliorer les connaissances sur les interactions entre les plantes (légumes et culture de couverture), l'eau (pluie, irrigation) et les sols



3 rencontres de transfert de connaissances et de réseautage

Photos 22

5 Banc d'essai sur l'utilisation d'une Traverse à gué aménagée



Réseau hydrique public
ZEC Batiscan-Neilson



Documenter les processus et les enjeux rencontrés en cours d'élaboration et de réalisation d'un banc d'essai ainsi que les coûts liés à l'aménagement d'une traverse à gué en milieu forestier public



Relevés terrains préparatoires

Excavation du chemin



Empierrement de la surface de roulement, stabilisation du cours d'eau et signalisation

Photos 21



Réseau hydrique et humide agricole
Zone d'intervention



Augmenter les superficies de sol couvert en hiver par des cultures ou par des résidus de culture

Partenariat avec 23 entreprises maraîchères (11 de la Mauricie et 12 de la Capitale Nationale)



PROJETS ET PARTENARIATS

8 Restauration écologique du ruisseau Gendron

Ruisseau Gendron (Cordon des Terres)
Secteurs Sainte-Anne-de-la-Pérade et Saint-Prosper

Évaluer la faisabilité de la restauration écologique d'un tributaire du ruisseau Gendron

Rencontre d'information aux propriétaires du Cordon des Terres



8 propriétaires riverains

Représentants des municipalités

Firme Rivière



Constat
Perte de terrain par érosion
Menace aux infrastructures
Impact potentiel sur l'habitat du poisson

Photos23

10 Autres mesures de conservation efficaces AMCE

Participer à la gestion et la valorisation des AMCE

12 février 2026
Découvrez les AMCE

Une nouvelle façon de protéger le territoire

Présenté par
Marie Moutin
Ingénieure forestière

CAPSA
Organisme de bassin versant

1 rencontre
offerte à la
population



Photos 25

9 Opération Forêt Riveraine

Bassin versant de la rivière Niagarette
Saint-Casimir et Saint-Thuribe

Améliorer la qualité de l'eau de la rivière Niagarette et accroître la biodiversité des écosystèmes riverains



Plan d'aménagement et visite terrain des bandes riveraines



2 activités de
nettoyage

1 bénévole



Atelier de
transfert de
connaissances



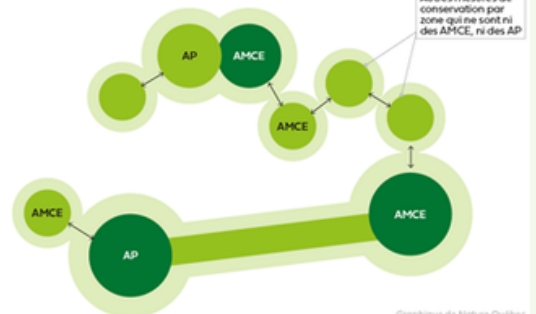
Sensibilisation de la communauté

Photos 24

L'ensemble du réseau hydrique et humide
Zone d'intervention

Légende

- AP Aire protégée
- AMCE Autre mesure de conservation efficace
- ↔ Passage possible pour la faune
- Noyau de conservation
- Corridor écologique en pas japonais
- Corridor écologique continu
- Zone tampon



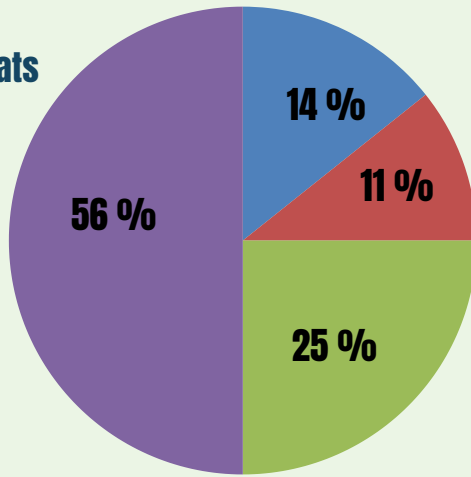
Graphique de Nature Québec



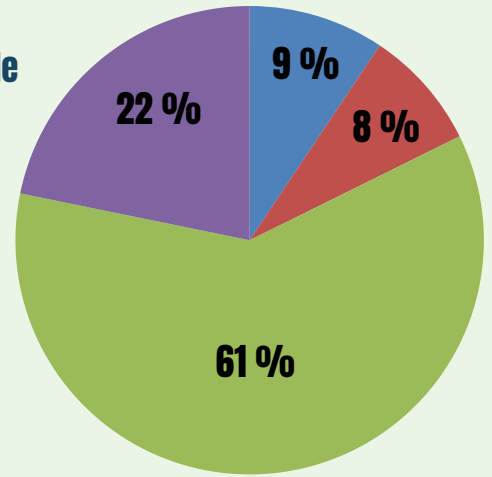
OFFRES DE SERVICES ET PARTENARIATS

61 mandats pour 256 906 \$ de revenus et 3038,75 h de travail

Répartition du nombre de mandats par type de mandataires



Répartition des revenus par type de mandataires

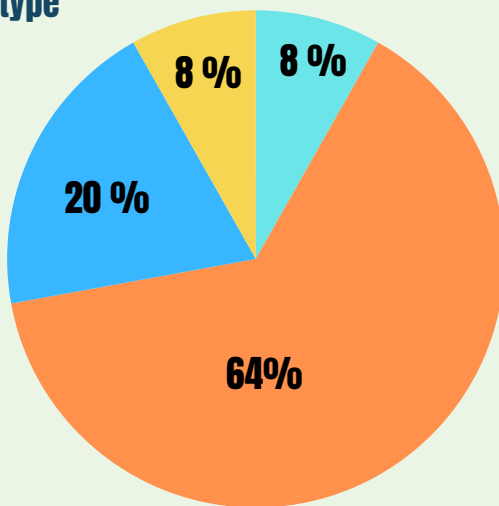


■ Entreprises privées
 ■ Organismes communautaires
 ■ Organismes publics
 ■ Particuliers

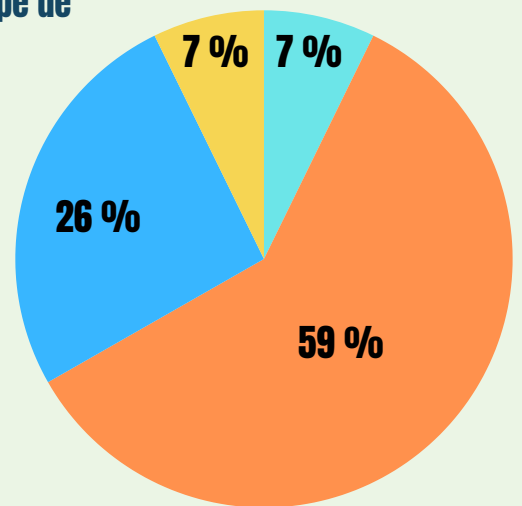


Photos 26

Répartition du nombre de mandats par type de services



Répartition des revenus par type de services



■ Études écologiques, hydrologiques et environnementales
 ■ Échantillonnage, Collecte de données
 ■ Activités : concertation, sensibilisation, formation
 ■ Conseils, réalisation, surveillance travaux d'aménagements



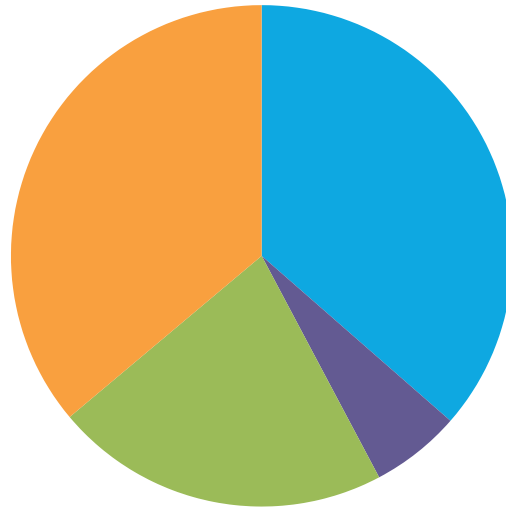
SOMMAIRE FINANCIER

RÉPARTITION DES REVENUS

712 424 \$

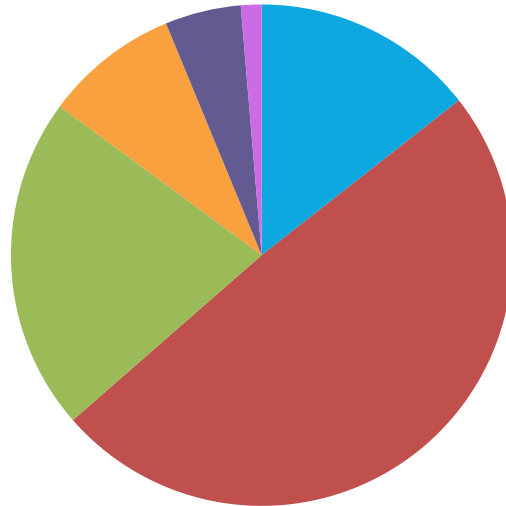
Selon la catégorie de revenus

- Financement pour la GIEBV : 36 %
- Offres de services : 36 %
- Financement des projets : 22 %
- Autres (dont intérêts) : 6 %



Selon le type de partenaire

- Gouvernement provincial : 49 %
- Municipale : 22 %
- Milieu communautaire : 14 %
- Milieu économique : 5 %
- Particuliers : 9 %
- Gouvernement fédéral : 1 %

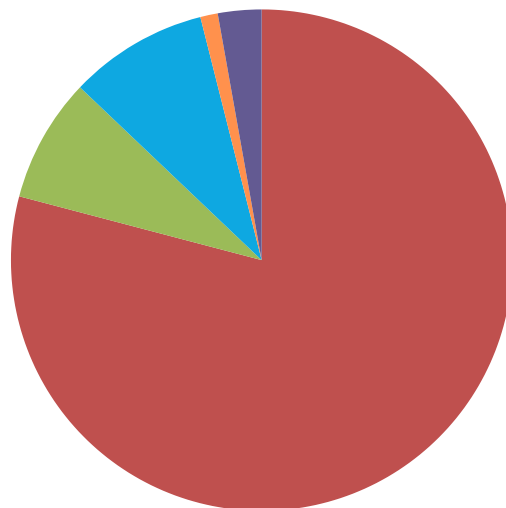


RÉPARTITION DES DÉPENSES

684 065 \$

Selon la catégorie de dépenses

- Salaires et avantages : 79 %
- Honoraires : 8 %
- Dépenses d'opération : 9 %
- Matériel et fournitures : 3 %
- Location et entretien : 1 %



EXCÉDENT OU (INSUFFISANCE) :

28 359 \$

* Pour plus de détails, voir les états financiers 2025-2026



COMMUNICATIONS

NOS OUTILS DE DIFFUSION

RÉSEAUX-SOCIAUX



Publications Facebook : 25
Abonnés : 1,2 k
Vues : 27,6 k



Publications LinkedIn : 4
Abonnés : 288
Vues : 3,5 k



Publications Youtube : 0
Abonnés : 30
Vues : 239

AUTRES DIFFUSIONS

Capsa - L'Infolettre

Publications : 2
Abonnés : 280
Taux d'ouvertures : 50,5 %

Presse

Communiqués de presse : 2
Communiqués publiés : 2
Conférence de presse : 0



ÉVÉNEMENTS ET REPRÉSENTATION

Représentation publique

Salons et événements (kiosque) : 5 (+ 2000 visiteurs)
Présence événements partenaires : 2
Présentation en milieu scolaire : 1 (Cégep)

Nos événements publics

- Pizza / Réseautage AGA
- 15e Rendez-Vous de l'Eau
- Mois de l'Eau 2025

Photos 27 et 28

NOTRE VISIBILITÉ

MÉDIAS TRADITIONNELS

Journaux : 4

DIFFUSION DE NOS PARTENAIRES

Bulletins municipaux : 15
Infolettres, articles et capsules web : 3



Photos 29



Photos 30

ADHÉSIONS

- Regroupement des organismes de bassins versants du Québec
- Réseau des organisations de bassin d'Amérique du Nord
- Comité Zone d'intervention prioritaire (ZIP) Les Deux Rives
- Coop Novago
- Fédération québécoise des chasseurs et pêcheurs
- Réseau Environnement
- Association francophone pour le savoir
- Réseau Québec maritime
- Chambre de Commerce du Nord de Portneuf
- Desjardins Saint-Raymond-Sainte-Catherine
- Club des ornithologues de Québec
- Centre d'alphabétisation l'Ardoise

LISTE DES IMAGES

1. Milieux humides du lac Blanc, baie de la décharge du lac Perreault
2. CA dans l'ordre : Denis Guay, Sylvain Jutras, Daniel Perron, Philippe Dufour (directeur général), Claire Lessard, Marc Brousseau, Julien Peticlerc (en médaillon : Raymond Francoeur)
3. Équipe d'employé.es au Mont Laura à l'automne 2024
4. Corvée de nettoyage des berges, secteur du lac Long en compagnie des bénévoles et collaborateurs du Parc Naturel Régional de Portneuf pour le projet Nettoyage des berges
5. Prise de mesures physico-chimiques par Claude Paquet, bénévole pour l'échantillonnage du lac Simon dans le cadre du programme Réseau des Lacs Témoins
6. Caractérisation de la rivière Bédard par les élèves de l'école de foresterie de Duchesnay dans le cadre du projet "Des Rivières surveillées (programme Survol Benthos/G3E)
7. Participants au lancement de l'exposition " Quand l'Eau façonne notre territoire", dans le cadre du 15e Rendez-Vous de l'eau
8. Oeuvre de vannerie créée par Marie-Line Dupéré, exposante
9. Participants au lancement de l'exposition " Quand l'Eau façonne notre territoire", dans le cadre du 15e Rendez-Vous de l'eau
10. Céramiques créées par Marie-Ève Dompierre, exposante
11. Présentation du projet de concertation " Élaboration d'une stratégie régionale de lutte contre les espèces exotiques envahissantes foristiques (EEEF)"
12. Présence à l'Agora des Organismes de Bassin versant du ROBVO
13. Participation à la 10e assemblée des acteurs de l'eau de la Table de Concertation Régionale de l'Estuaire Fluvial (TCREF)
14. Annonce du bulletin municipal "Le St-U" pour la Campagne d'échantillonnage d'eau des puits privés
15. Étudiants de l'École de Foresterie Duchesnay en apprentissage dans la rivière des Sept-Îles
16. Famille participante à l'atelier créatif offert au Parc Naturel Régional de Portneuf dans le cadre des activités du Mois de l'Eau
17. Photos lors de l'événement "Rallye-Toi à l'eau réalisé dans le cadre des activités du Mois de l'eau
18. Photos du projet "Nettoyage des berges"
19. Photo de présentation du projet "Adapt'Eau potable"
20. Photos lors de la réalisation du projet "Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir" (stations du suivi SurVol Benthos)
21. Photos lors de la réalisation du projet "Banc d'essai sur l'utilisation d'une traverse à gué aménagée"
22. Photos lors de la réalisation des projets "Cohorte régionale Plant'eau Sol - Mauricie et Capitale-Nationale"
23. Photos du projet "Restauration écologique du ruisseau Gendron"
24. Photos du projet "Opération Forêt Riveraine"
25. Extraits de la présentation "Découvrir les AMCE"
26. Photos de nos équipes en actions lors de divers mandats réalisés
27. Entête de l'infolettre de la Capsa
28. Extrait de l'article du *UdeMnouvelles* "Négocié avec la rivière Sainte-Anne" dans lequel la Capsa est citée
29. Extrait de la vidéo promotionnelle : "La recette Saint-Raymond pour contrer les inondations"
30. Lancement du livre "*Historiques des inondations à Saint-Raymond*". De g. à droite : Philippe Dufour (Capsa), Yvan Barette (conseiller municipal), Philippe Jobin (graphiste), Richard Jobin (auteur), Carole Lépine (comité Rivière) et Claude Renaud (c. municipal)



Photos : Employés à l'oeuvre en 2025-2026

MERCI À TOUS NOS PARTENAIRES ET COLLABORATEURS !



MUNICIPALITÉS
DU TERRITOIRE



Agence de l'eau
du Canada

Canada
Water Agency



*Partenaires principaux aux projets. Contribution de plus de 5000 \$

CAPSA

États financiers
Au 31 mars 2026

Accompagnés du rapport de mission d'examen
du professionnel en exercice indépendant

RAPPORT DE MISSION D'EXAMEN DU PROFESSIONNEL EN EXERCICE INDÉPENDANT

Aux membres de la
CAPSA,

Nous avons effectué l'examen des états financiers ci-joints de la **CAPSA** (Organisme), qui comprennent le bilan au 31 mars 2026 et les états des résultats, de l'évolution de l'actif net et des flux de trésorerie pour l'exercice terminé à cette date, ainsi qu'un résumé des principales méthodes comptables et d'autres informations explicatives.

Responsabilité de la direction à l'égard des états financiers

La direction est responsable de la préparation et de la présentation fidèle de ces états financiers conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif, ainsi que du contrôle interne qu'elle considère comme nécessaire pour permettre la préparation d'états financiers exempts d'anomalies significatives, que celles-ci résultent de fraudes ou d'erreurs.

Responsabilité du professionnel en exercice

Notre responsabilité consiste à exprimer une conclusion sur les états financiers ci-joints en nous fondant sur notre examen. Nous avons effectué notre examen conformément aux normes d'examen généralement reconnues du Canada, qui exigent que nous nous conformions aux règles de déontologie pertinentes.

Un examen d'états financiers conforme aux normes d'examen généralement reconnues du Canada est une mission d'assurance limitée. Le professionnel en exercice met en oeuvre des procédures qui consistent principalement en des demandes d'informations auprès de la direction et d'autres personnes au sein de l'Organisme, selon le cas, ainsi qu'en des procédures analytiques, et évalue les éléments probants obtenus.

Les procédures mises en oeuvre dans un examen sont considérablement plus restreintes en étendue que celles mises en oeuvre dans un audit réalisé conformément aux normes d'audit généralement reconnues du Canada, et elles sont de nature différente. Par conséquent, nous n'exprimons pas une opinion d'audit sur les états financiers.

Conclusion

Au cours de notre examen, nous n'avons rien relevé qui nous porte à croire que les états financiers ne donnent pas, dans tous leurs aspects significatifs, une image fidèle de la situation financière de la CAPSA au 31 mars 2026, ainsi que des résultats de ses activités et de ses flux de trésorerie pour l'exercice terminé à cette date, conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif.

Malette S.E.N.C.R.L. ¹

Malette S.E.N.C.R.L.
Société de comptables professionnels agréés

Saint-Raymond, Canada
Le 15 juin 2026

¹ CPA auditrice, permis de comptabilité publique n° A137188

CAPSA

ÉTAT DES RÉSULTATS

Pour l'exercice terminé le 31 mars

2026

2025

PRODUITS

Subvention - ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (annexe)	234 555 \$	239 250 \$
Autres subventions gouvernementales	172 389	149 517
Autres subventions	6 817	21 811
Intérêts	8 184	7 217
Autres produits	287 178	240 782
Gain sur cession d'immobilisations corporelles	3 300	-
	712 423	658 577

CHARGES

Salaires et charges sociales	541 079	557 716
Sous-traitance	51 508	36 341
Assurances	9 167	5 816
Créances douteuses	608	-
Entretien et réparations	453	59
Formation	3 718	1 568
Fournitures	19 211	10 935
Fournitures de bureau et papeterie	1 526	867
Frais bancaires	246	193
Frais de matériel roulant	3 978	4 348
Frais de voyage et de représentation	8 954	10 081
Location d'équipement et de matériel roulant	1 405	215
Loyer	4 025	4 125
Publicité	1 639	2 027
Services professionnels	3 265	2 859
Subventions aux producteurs	17 250	-
Taxes et permis	8 955	8 225
Télécommunications	4 579	4 885
Amortissement des immobilisations corporelles	2 499	2 633
	684 065	652 893

EXCÉDENT DES PRODUITS SUR LES CHARGES

28 358 \$

5 684 \$

CAPSA

ÉTAT DE L'ÉVOLUTION DE L'ACTIF NET

Pour l'exercice terminé le 31 mars

2026

2025

	Investi en immobili- sations corporelles	Non affecté	Total	Total
SOLDE , début de l'exercice	7 031 \$	195 075 \$	202 106 \$	196 422 \$
Excédent des produits sur les charges	(2 499)	30 857	28 358	5 684
SOLDE , fin de l'exercice	4 532 \$	225 932 \$	230 464 \$	202 106 \$

CAPSA

BILAN

Au 31 mars

2026

2025

ACTIF

ACTIF À COURT TERME

Encaisse	22 683 \$	27 124 \$
Encaisse à rendement progressif	377 710	297 078
Créances (note 3)	22 602	11 627
Frais payés d'avance	2 418	3 168
	425 413	338 997

IMMOBILISATIONS CORPORELLES (note 4)

	4 532	7 031
	429 945 \$	346 028 \$

PASSIF

PASSIF À COURT TERME

Dettes de fonctionnement (note 5)	93 387 \$	104 069 \$
Apports reportés (note 6)	106 094	39 853
	199 481	143 922

ACTIF NET

Investi en immobilisations corporelles	4 532	7 031
Non affecté	225 932	195 075
	230 464	202 106
	429 945 \$	346 028 \$

Pour le conseil d'administration :

_____, administrateur

_____, administrateur

CAPSA

ÉTAT DES FLUX DE TRÉSORERIE

Pour l'exercice terminé le 31 mars

2026

2025

ACTIVITÉS DE FONCTIONNEMENT

Excédent des produits sur les charges	28 358 \$	5 684 \$
Éléments sans effet sur la trésorerie		
Amortissement des immobilisations corporelles	2 499	2 633
Gain sur cession d'immobilisations corporelles	(3 300)	-

27 557 8 317

Variation nette des éléments hors caisse liés au fonctionnement 45 334 132 067

72 891 140 384

ACTIVITÉS D'INVESTISSEMENT

Acquisition d'immobilisations corporelles	-	(937)
Produit de la cession d'immobilisations corporelles	3 300	-

3 300 (937)

AUGMENTATION DE LA TRÉSORERIE ET DES ÉQUIVALENTS DE TRÉSORERIE

76 191 139 447

TRÉSORERIE ET ÉQUIVALENTS DE TRÉSORERIE,
début de l'exercice

324 202 184 755

TRÉSORERIE ET ÉQUIVALENTS DE TRÉSORERIE,
fin de l'exercice

400 393 \$ 324 202 \$

La trésorerie et les équivalents de trésorerie de l'Organisme se composent des éléments suivants :

Encaisse	22 683 \$	27 124 \$
Encaisse à rendement progressif	377 710	297 078
	400 393 \$	324 202 \$

1. STATUTS CONSTITUTIFS ET NATURE DES ACTIVITÉS

L'Organisme, constitué en vertu de la partie III de la Loi sur les compagnies du Québec, offre son expertise à la communauté afin d'harmoniser les activités humaines aux enjeux associés à l'eau et son écosystème. Il vise à protéger, améliorer et à mettre en valeur la ressource d'eau dans sa zone d'intervention, ainsi que les ressources et les habitats qui y sont associés, dans un cadre de développement durable, par l'élaboration, la mise en oeuvre et le suivi d'un plan directeur de l'eau. Il est un organisme sans but lucratif au sens de la Loi sur les impôts et il est conséquemment exempté des impôts.

2. PRINCIPALES MÉTHODES COMPTABLES

Base de présentation des états financiers

Les états financiers de l'Organisme ont été établis conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif.

Utilisation d'estimations

La préparation d'états financiers conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif exige que la direction ait recours à des estimations et à des hypothèses qui ont une incidence sur les montants de l'actif et du passif comptabilisés et sur la présentation des éléments d'actif et de passif éventuels à la date des états financiers, ainsi que sur les montants comptabilisés à titre de produits et de charges au cours de l'exercice. Les résultats réels pourraient différer des résultats estimatifs.

Comptabilisation des produits

L'Organisme applique la méthode du report pour comptabiliser les apports. Les apports affectés sont comptabilisés à titre de produits de l'exercice au cours duquel les charges connexes sont engagées. Les apports non affectés sont comptabilisés lorsqu'ils sont reçus ou à recevoir si le montant à recevoir peut faire l'objet d'une estimation raisonnable et que sa réception est raisonnablement assurée. Les apports reçus en dotation sont comptabilisés à titre d'augmentation directe de l'actif net au cours de l'exercice.

Les produits sont comptabilisés dès que les biens ont été livrés aux clients et que les risques et avantages inhérents à la propriété ont été transférés, ainsi que lorsque les services sont rendus.

Instruments financiers

Évaluation des instruments financiers

L'Organisme évalue initialement ses actifs et passifs financiers à la juste valeur, sauf dans le cas de certaines opérations non conclues dans des conditions de concurrence normale qu'il évalue au coût.

Il évalue ultérieurement tous ses actifs et passifs financiers au coût après amortissement.

CAPSA

NOTES COMPLÉMENTAIRES

Au 31 mars 2026

2. PRINCIPALES MÉTHODES COMPTABLES (suite)

Instruments financiers (suite)

Dépréciation d'actifs financiers

Les actifs financiers évalués au coût sont soumis à un test de dépréciation s'il existe des indications possibles de dépréciation. Le montant de réduction de valeur est comptabilisé aux résultats. La moins-value déjà comptabilisée peut faire l'objet d'une reprise de valeur dans la mesure de l'amélioration, soit directement, soit par l'ajustement du compte de provision. La valeur comptable ajustée ne doit pas être supérieure à ce qu'elle aurait été à la date de reprise si la moins-value n'avait jamais été comptabilisée. Cette reprise est comptabilisée aux résultats.

Immobilisations corporelles

Les immobilisations corporelles sont comptabilisées au coût.

L'amortissement des immobilisations corporelles est calculé en fonction de leur durée de vie utile selon la méthode linéaire sur les durées suivantes :

Équipement informatique	3 ans
Machinerie et équipement	5 ans
Matériel roulant	5 ans
Mobilier de bureau	5 ans

Trésorerie et équivalents de trésorerie

La trésorerie et les équivalents de trésorerie de l'Organisme sont composés de l'encaisse et de l'encaisse à rendement progressif.

3. CRÉANCES

	<u>2026</u>	<u>2025</u>
Comptes clients	21 702 \$	2 206 \$
Subventions à recevoir	900	9 421
	22 602 \$	11 627 \$

CAPSA

NOTES COMPLÉMENTAIRES

Au 31 mars 2026

4. IMMOBILISATIONS CORPORELLES

	2026		2025
	Coût	Amortis- sement cumulé	Valeur nette
Équipement informatique	5 835 \$	5 835 \$	- \$
Machinerie et équipement	28 948	28 019	929
Matériel roulant	15 462	15 462	-
Mobilier de bureau	20 666	17 063	3 603
	70 911 \$	66 379 \$	4 532 \$

5. DETTES DE FONCTIONNEMENT

	2026	2025
Comptes fournisseurs	12 185 \$	6 876 \$
Salaires et vacances courus	63 001	66 763
Sommes à remettre à l'État		
Retenues à la source et contributions	13 054	13 488
Taxes à la consommation	5 147	16 942
	93 387 \$	104 069 \$

6. APPORTS REPORTÉS

Les apports reportés représentent des ressources non dépensées qui, en vertu d'affectations externes, sont destinées à un projet spécifique, ainsi qu'un financement affecté reçu au cours de l'exercice considéré et destiné à couvrir les charges de fonctionnement de l'exercice subséquent.

Les variations survenues dans le solde des apports reportés sont les suivantes :

	2026	2025
SOLDE , début de l'exercice	39 853 \$	25 726 \$
Montants comptabilisés à titre de produits de l'exercice	(310 510)	(45 367)
Montants reçus au cours de l'exercice	376 751	59 494
SOLDE , fin de l'exercice	106 094 \$	39 853 \$

7. INSTRUMENTS FINANCIERS

Risque de crédit

Le risque de crédit correspond au risque de perte financière pour l'Organisme si une contrepartie manque à ses obligations.

Le risque de crédit découle principalement des créances.

8. CHIFFRES CORRESPONDANTS

Certains chiffres correspondants ont été reclassés pour se conformer à la présentation de l'exercice courant.

CAPSA

ANNEXE

Pour l'exercice terminé le 31 mars

2026

2025

PROGRAMME DE GESTION INTÉGRÉE DE L'EAU PAR BASSIN VERSANT - GIEBV

Produits

Subvention - ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs	239 250 \$	239 250 \$
Subvention reportée à l'exercice suivant	(4 695)	-
	234 555	239 250

Charges

Salaires et charges sociales	201 979	215 366
Sous-traitance	4 891	-
Assurances	4 010	1 992
Formation	1 932	1 307
Fournitures	29	70
Fournitures de bureau et papeterie	1 560	749
Frais de matériel roulant	456	638
Frais de voyage et de représentation	3 627	2 243
Location d'équipement et de matériel roulant	186	-
Loyer	3 225	4 031
Publicité	1 527	2 027
Services professionnels	2 990	2 687
Taxes et permis	4 244	4 039
Télécommunications	3 899	4 101
	234 555	239 250

Excédent des produits sur les charges	- \$	- \$
---------------------------------------	------	------