

Plan d'action 2022	Responsable
Limnologie	
Suivi des cyanobactéries du lac Saint-Charles	Tatiana
Suivi des petits affluents et tributaires du lac St-Charles	Laura
Diagnoses des lacs Saint-Charles, Delage et Clément	Maxime
Enquêtes approfondies de certains secteurs problématiques de la rivière des Hurons	Laura
Étude d'opportunité instrumentation pour assurer un suivi des cours d'eau en continu	Sonja
Gestion des campagnes d'échantillonnage, de la cartographie et des données de la qualité de l'eau	Gabrielle
Rapport diagnoses des lacs du secteur de Lac-Beauport 2021	Maxime
Rapport suivi des rivières du bassin versant de la rivière St-Charles 2021	Laura
Assurer le bon fonctionnement de la station de mesure en continu sur la rivière des Hurons	Giancarlo
Eaux pluviales	
Programme de suivi des ouvrages de gestion des eaux pluviales du bassin versant du lac Saint-Charles	Sixtine et Yohan
Étude des opportunités d'amélioration de la gestion des eaux pluviales dans le haut-bassin de la rivière St-Charles	Marie-Joëlle
Sensibilisation et vulgarisation	
Optimiser les échanges d'informations relatives au bassin versant de la rivière Saint-Charles avec les partenaires et les citoyens	Mélanie Jean, Geneviève et Karine
Volet 1 : Bibliothèque des connaissances	Giancarlo
Volet 2 : Cartes narratives-Vulgarisation des projets	Mélanie Jean et compagnie
Volet 3 : Science citoyenne, avec associations de riverains	Geneviève et Sonja
Publier un bulletin d'information semestriel et assurer sa distribution postale	Mélanie Jean
Assurer l'accueil des usagers du parc linéaire de la rivière Saint-Charles au Centre écologique Léopold-E. Beaulieu	Karine et préposés
Organisation de corvées de nettoyage, Défi zéro déchet	Geneviève
Co-organisation de la journée science/actions	Mélanie et Geneviève
Organisation d'une journée de l'environnement	Geneviève
Eautrement 3, démarche de financement, concept, contenu et tournages	Mélanie D.
Réalisation et animation d'un rallye et panneaux au site du Centre écologique Léopold E Beaulieu	Karine
Programme de sensibilisation sans traces, panneaux	Geneviève et Mélanie J.
Guide du citoyen	Karine
Programmes éducatif pour les écoles	Anne-Lyse et Karine

Activités thématiques et kiosques éducatifs aux Marais du Nord	Geneviève et Karine
Agir à titre de ressource-conseil auprès des citoyens et des intervenants de la Ville de Québec	Mélanie D. + équipe
Gestion, restauration et protection des milieux naturels	
Appui à la mise en place du plan de gestion et de mise en valeur des milieux naturels	Anne
Suivi des demandes de mises en réserve naturelles	Anne
Renouvellement du programme d'aide à la végétalisation des rives du haut bassin versant de la rivière Saint-Charles	Anne-Lyse
Travaux de restauration du lac à L'Aqueduc - demande de subvention (en attente d'une réponse)	Anne et soutien de Anne-Lyse
Programme de suivi des actions de restauration réalisées	Anne-Lyse
Programme de lutte contre les plantes exotiques envahissantes sur les propriétés de haute valeur écologique de la Ville de Québec	Sophie
Entretien des infrastructures des Marais du Nord	Michel et Marie-Joëlle
Étude hydrogéomorphologique du bassin versant de la rivière Lorette (à confirmer)	À confirmer
Plan de restauration du domaine de la Sagamité (à confirmer)	Sophie et Anouk
PRCMHH 1 : Restauration terrains multiples Ville de Québec, volet 1	Anne
PRCMHH 2 : Restauration du golf Val Bélair, volet 1	Anne
Restauration et mise en valeur de la tourbière boisée limitrophe au golf de Loretteville, Éco Action	Sophie et Anne en soutien
Développement d'un programme de plantation basé sur l'action citoyenne	Sophie
Formation des autres organismes de la région dans le cadre d'un programme de végétalisation des rives sur le territoire de la Ville de Québec	Sophie
Dépôt du projet "Verdissement collectif Capitale-Nationale et Chaudière-Appalaches" au programme 2 milliards d'arbres avec l'Association forestière des deux rives et le Conseil régional de l'environnement de la Capitale nationale (CRE)	Sophie et Mélanie D.
Participation au projet Ville éponge du CRE Capitale nationale	Sixtine
Lutte au roseau commun au lac Savard à Stoneham (retrait des bâches et revégétalisation)	Sophie
Lutte au roseau commun à Lac Delage	Sophie
Plantation de végétaux sur le site du Marais Bellevue (à confirmer)	Sophie et Michel
Programme de sensibilisation à l'utilisation des VHR	Anne-Lyse
Autres projets	
Suivi de l'évolution des végétaux et des substrats implantés dans des systèmes végétalisés de gestion des eaux pluviales, projet de maîtrise	Sophie
Projet de recherche sur le myriophylle et les cyanobactéries en collaboration avec Claude Lavoie	Sonja
Doctorat impacts des changements climatiques sur l'écologie du lac Saint-Charles	Giancarlo
Contrats avec MELCC en lien avec la révision du règlement sur les installations septiques	Marie-Joëlle
Contrats avec MELCC en lien avec la connectivité écologique pour l'habitat du poisson de la rivière Nelson (à confirmer)	Marie-Joëlle

Suivi de la station météo et autres projets de recherche	Giancarlo et Sonja
Suivi de la qualité de l'eau aux Marais du Nord (eau potable et roseau épurateur)	Tatiana
Administration, communication et technologie de l'information	
Renouvellement de l'entente 2023-2025 avec la Ville de Québec	Mélanie D. et Sophie
Coordination administrative, paie, paiement des fournisseurs, facturation en collaboration avec Nicolas Leclerc services comptables	Mélanie Jean
Nouvelle politique de rémunération en collaboration avec BrioRh	Mélanie D.
Gestion des préposés à l'accueil des Marais du Nord et du Centre Léopold E. Beaulieu	Geneviève
Mise à jour des sites web	Geneviève
Mise à jour des dépliants d'Agro	Mélanie J.
Infolettres Marais du Nord et Agro	Geneviève
Rapport annuel	Mélanie J.
Préparation des rencontres du conseil d'administration et assemblée générale annuelle	Mélanie D. et Geneviève
Alimenter les réseaux sociaux, Facebook, Instagram et LinkedIn	Geneviève, Karine, Mélanie Jean
Gérer l'infrastructure de l'information et les données (IT, DM, SIG, IKM)	Giancarlo et Karim