

## Répartition des actions par statut 146

| Type d'actions                                  | En cours  | Terminées | Abandonnées | Reportées |
|---|-----------|-----------|-------------|-----------|
| Existantes avant l'année financière 2023 - 2024 | 27        | 81        | 21          | 2         |
| Ajoutées dans l'année financière 2023 - 2024    | 10        | 5         | 0           | 0         |
| <b>Total</b>                                    | <b>37</b> | <b>86</b> | <b>21</b>   | <b>2</b>  |

## Actions nouvellement ajoutées 15

# Formulaire 1 | Suivi de la mise en œuvre : 2023-2024

| Numéro  | Titre   | Type d'action                   |
|---------|---|---------------------------------|
| 2.2.2.H | Élaborer un plan de conservation local - Mont Mégantic 2023-2027  | Planification et réglementation |
| 2.1.3.0 | Prévention et caractérisation au lac TROIS-MILLES   | Sensibilisation et information  |
| 2.1.3.N | Plan d'action pour la lutte contre les espèces exotiques envahissantes-CMQ  | Planification et réglementation |
| 2.1.1.G | Caractérisation de la qualité des eaux de surface de la ville de Lévis  | Acquisition de connaissances    |
| 2.1.1.H | Portrait de la qualité de l'eau sur le territoire de la MRC du Granit   | Acquisition de connaissances    |
| 2.1.1.I | Restauration hydromorphologique d'un ruisseau (sans nom) en milieu agricole- Ferme Roger (PRCMHH)                           | Acquisition de connaissances    |
| 2.1.1.J | Restauration de la rivière Fourchette (PRCMHH)  | Acquisition de connaissances    |
| 2.1.1.K | Restauration du ruisseau du Marais (PRCMHH)   | Acquisition de connaissances    |
| 2.2.3.D | Restauration du cours d'eau du Club de Golf de Sainte-Marie   | Interventions terrain           |
| 4.2.1.G | Aménagement d'un accès public à la plage du lac Fortin  | Projets d'infrastructures       |
| 4.1.1.C | Faire connaître le COBARIC au milieu scolaire et sensibiliser les élèves du bassin versant aux problématiques du territoire | Sensibilisation et information  |
| 2.1.3.P | Portrait des espèces exotiques envahissantes sur le territoire de la CMQ  | Acquisition de connaissances    |
| 2.3.2.I | Étude des traverses dans le secteur de la ZEC Jaro et de l'UA 051-51 (VHR)  | Acquisition de connaissances    |

## Actions prévues abandonnées <sup>21</sup>

|          |   |                                 |
|----------|---|---------------------------------|
| 2.1.1.L  | Détection et inventaire de plantes aquatiques exotiques envahissantes dans les lacs du bassin versant de la rivière Chaudière Région de la Chaudière-Appalaches   | Acquisition de connaissances    |
| 2.3.1.J  | Projet pilote de restauration du site minier Frontenac  | Acquisition de connaissances    |
| 1.2.1.A. | Inventorier les grands préleveurs   | Acquisition de connaissances    |
| 1.3.1.C. | Dans un contexte de changement climatique, modifier les critères de rejet en fonction des étiages prévus (période, durée, intensité, etc.) ou moduler les rejets en fonction du débit réel des cours d'eau récepteurs | Planification et réglementation |
| 1.4.1.C. | Vulgariser et diffuser des données relatives à la vulnérabilité et la disponibilité de l'eau  | Sensibilisation et information  |
| 1.4.2.A. | Établir des critères de qualité de l'eau potable pour les «contaminants émergents» et les «nouveaux pesticides»   | Planification et réglementation |

## Formulaire 1 | Suivi de la mise en œuvre : 2023-2024

|          |   |                                 |  |
|----------|---|---------------------------------|--|
| 1.4.2.E. | Proposer que les analyses obligatoires pour les nouveaux puits soient aussi faites sur les puits existants (si elles n'ont jamais été faites) pour vérifier si l'eau potable rencontre tous les critères                        | Sensibilisation et information  | Politique: fenêtre d'opportunité fermée            |
| 1.4.3.B. | Caractériser tous les contaminants (émergents ou non) issus des émissaires  | Acquisition de connaissances    | Politique: fenêtre d'opportunité fermée            |
| 1.4.3.C. | Inventorier et caractériser les rejets industriels et mettre à jour le répertoire des industries potentiellement polluantes   | Acquisition de connaissances    | Politique: fenêtre d'opportunité fermée            |
| 1.5.1.C. | Optimiser les ouvrages municipaux en fonction de la capacité de support du milieu récepteur en toutes saisons pour tous les critères  | Projets d'infrastructures       | Nouvelle réglementation/loi                        |
| 2.2.4.A. | Adapter la Politique de débits réservés écologiques pour la protection du poisson et de ses habitats aux débits des d'étiages sévères actuels et futurs, dans un contexte de changement climatique                              | Planification et réglementation | Politique: fenêtre d'opportunité fermée            |
| 2.3.1.A. | Bonifier la liste des critères de qualité de l'eau de surface pour la protection de la vie aquatique avec les «nouveaux pesticides», les «contaminants émergents» et les polluants dont le critère de toxicité n'est pas établi | Planification et réglementation | Politique: fenêtre d'opportunité fermée            |
| 2.3.3.A. | Favoriser et encourager l'application de la Stratégie québécoise pour une gestion environnementale des sels de voirie   | Sensibilisation et information  | Politique: fenêtre d'opportunité fermée            |
| 3.1.1.B. | Appliquer des méthodes visant à ralentir la vitesse de l'eau dans les fossés dans la mesure du possible   | Interventions terrain           | Autre  |
| 3.1.1.E. | Encourager et /ou soutenir des méthodes visant à ralentir la vitesse de l'eau en milieu agricole  | Interventions terrain           | Politique: fenêtre d'opportunité fermée            |
| 3.2.1.B. | Harmoniser, centraliser et rendre accessible les données sur les zones inondables   | Acquisition de connaissances    | Autre  |
| 3.2.2.A. | Éviter le développement dans les rives, le littoral et les plaines inondables   | Planification et réglementation | Nouvelle réglementation/loi                        |
| 3.3.1.B. | Mettre à jour les cotes de récurrence des zones inondables en fonction des réalités sur le terrain et des changements climatiques   | Acquisition de connaissances    | Autre  |
| 3.3.2.A. | Réduire les risques reliés au manque d'approvisionnement en eau pour la sécurité civile   | Acquisition de connaissances    | Nouvelle réglementation/loi                        |
| 4.3.1.A. | Inventorier et promouvoir les éléments historiques et patrimoniaux reliés à l'eau   | Acquisition de connaissances    | Disponibilité des ressources financières, humaines |
| 4.3.2.A. | Encourager les projets de mise en valeur des éléments historiques et patrimoniaux reliés à l'eau  | Incitatifs fiscaux              | Aucun engagement ou désengagement d'acteur         |

## Formulaire 1 | Suivi de la mise en œuvre : 2023-2024

4.3.3.B. Sensibiliser les pêcheurs aux bonnes pratiques de pêche

Sensibilisation  
et information

Révision des  
objectifs

3.2.1.D Favoriser la reconnaissance et le respect des espaces de liberté des cours d'eau

Sensibilisation  
et information

Révision des  
objectifs

### Par type d'action

| Type                            | Nombre    |
|---------------------------------|-----------|
| Acquisition de connaissances    | 7         |
| Sensibilisation et information  | 5         |
| Planification et réglementation | 5         |
| Interventions terrain           | 2         |
| Projets d'infrastructures       | 1         |
| Incentatifs fiscaux             | 1         |
| <b>Total</b>                    | <b>21</b> |

### Par motif

| Motif  | Nombre    |
|--|-----------|
| Politique: fenêtre d'opportunité fermée            | 10        |
| Autre  | 4         |
| Nouvelle réglementation/loi                        | 3         |
| Révision des objectifs                             | 2         |
| Disponibilité des ressources financières, humaines | 1         |
| Aucun engagement ou désengagement d'acteur         | 1         |
| <b>Total</b>                                       | <b>21</b> |

## Actions prévues reportées <sup>2</sup>

| Numéro   | Titre  | Type d'action                   | Motif                  |
|----------|--|---------------------------------|------------------------|
| 3.1.1.C. | Protéger les milieux humides de toutes les tailles afin de ralentir le débit des cours d'eau | Planification et réglementation | Révision des priorités |

### Par type d'action

| Type                            | Nombre   |
|---------------------------------|----------|
| Planification et réglementation | 2        |
| <b>Total</b>                    | <b>2</b> |

### Par motif

| Motif                  | Nombre   |
|------------------------|----------|
| Révision des priorités | 4        |
| <b>Total</b>           | <b>4</b> |