



## BILAN 2019 DU PROJET « DÉMARCHE VERS LA REVITALISATION DU LSA »

Décembre 2019

### Le contexte général

Par le passé, la planification reliée au lac Saint-Augustin s'est concentrée surtout sur les moyens d'action pour améliorer sa santé environnementale. En 2014, un exercice de concertation auprès de la population a révélé que les enjeux social et récréatif étaient aussi importants à considérer dans une Vision d'avenir pour lac.

Depuis 2015, le CBLSA élabore et peaufine le plan d'action découlant de la Vision d'avenir pour le lac Saint-Augustin. Le terme " REVITALISATION " du lac a été choisi pour représenter les objectifs environnementaux, sociaux et récréatifs. En 2018, un comité REVITALISATION du LSA a été formé afin de développer et vulgariser une démarche vers la REVITALISATION du lac, qui considère toutes les avenues potentielles pour atteindre l'objectif.

Puisqu'on vise à présenter la démarche, d'abord aux acteurs municipaux mais éventuellement, aux acteurs communautaires, la schématisation et la vulgarisation de la démarche sont primordiales. L'arrimage est aussi important, que ce soit avec les projets du plan d'action annuel du CBLSA qu'avec la planification régionale, soit le Plan directeur de l'eau (PDE) de la zone de la Capitale.

La REVITALISATION du lac Saint-Augustin passe entre autres, par les deux villes. Le CBLSA ne pouvant pas les rejoindre efficacement à travers les séances régulières de son conseil d'administration, il leur propose de former un comité tripartite qui se réunirait à la convenance de tous, pour se concerter discuter exclusivement sur la démarche vers la revitalisation du lac.

### Définitions

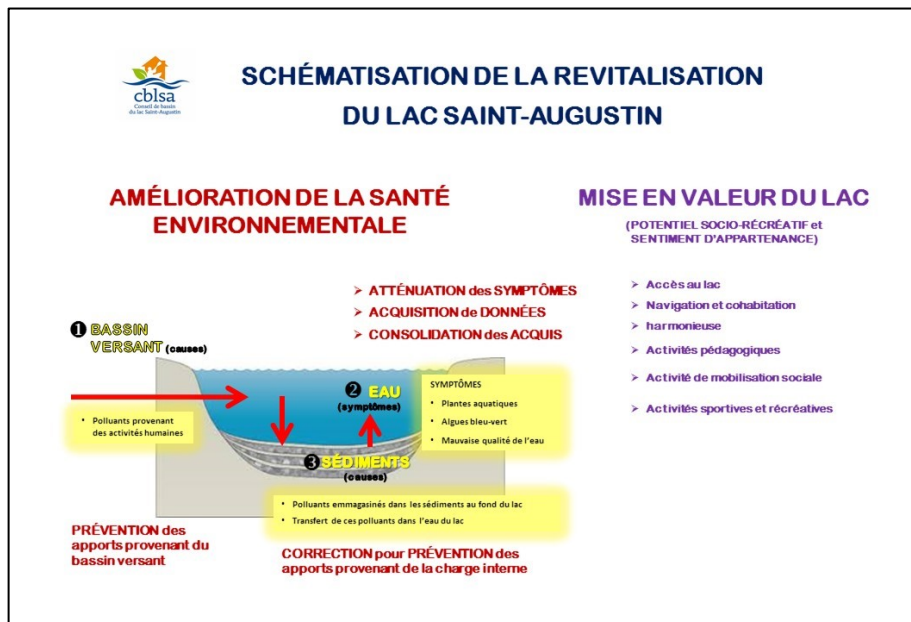
**Revitalisation** : Action de redonner de la vitalité

**Vitalité** : **Synonymes** : Caractère de ce qui manifeste une santé et une activité remarquables, dynamisme, énergie, vigueur.

### Le lien avec les actions spécifiques du Plan directeur de l'eau (PDE)

Le thème de la REVITALISATION se rapporte à l'ensemble des enjeux et actions spécifiques au lac saint-Augustin inscrites au PDE.

## La schématisation de la démarche vers la REVITALISATION du lac



### Les objectifs de la démarche

- ✓ Résumer l'ensemble des solutions potentielles pour la revitalisation du lac Saint-Augustin;
- ✓ Rassembler les acteurs décisionnels pour la réflexion et la prise de décision;
- ✓ S'arrimer aux planifications concernant le lac;
- ✓ S'articuler à travers un plan de communication;
- ✓ Mettre en œuvre les interventions ciblées.

### Les interventions du CBLSA en 2019

- ✓ Poursuite de la réflexion au sujet de la démarche et de son plan d'action;
- ✓ Bonification du schéma représentant la démarche vers la REVITALISATION du lac;
- ✓ Arrimage de la démarche et des actions spécifiques au PDE;
- ✓ Montage des deux présentations aux représentants des deux villes;
- ✓ Rencontre des représentants des deux villes le 1<sup>er</sup> février et ceux de la Ville de Québec, le 12 novembre;
- ✓ Élaboration du plan d'action 2020 à partir de la démarche vers la REVITALISATION.

## Suite à donner au projet en 2020

- ✓ Former un comité de travail avec les deux villes;
- ✓ Priorité du comité : Dossiers bouées/panneaux d'affichage de la vitesse maximale sur le lac, afin de répondre à l'avis d'infraction émis par Transports Canada
- ✓ Autres dossiers à discuter :
  - Composante BASSIN VERSANT
    - Gestion durable des eaux pluviales, dont le dossier MEC
    - Aménagement du territoire et urbanisme (harmonisation)
  - Composante LAC
    - Atténuation des symptômes
    - Gestion des sédiments

## Références pertinentes

North America Lake Management Society. <https://www.nalms.org/> .

[2002, EXXEP ENVIRONNEMENT. La grande corvée du bassin versant du lac Saint-Augustin. Diagnose écologique. 88 p.](#)

[2002, EXXEP ENVIRONNEMENT. La grande corvée du bassin versant du lac Saint-Augustin. Sédiments. 54 p.](#)

[2002, EXXEP ENVIRONNEMENT. La grande corvée du bassin versant du lac Saint-Augustin. Paléolimnologie. 37 p.](#)

[2002, EXXEP ENVIRONNEMENT. La grande corvée du bassin versant du lac Saint-Augustin. Phosphore. 51 p.](#)

[1979, Ministère des ressources naturelles. Rapport de la diagnose écologique Lac Saint-Augustin. 106 p.](#)

[2005, DDM – Pro Faune. Développement d'un outil de gestion \*in situ\* du phosphore provenant des sédiments du lac Saint-Augustin. 124 p.](#)

[1968, Régie des eaux du Québec. Étude de la pollution des eaux du lac Saint-Augustin. 41 p.](#)