



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

*Pour diffusion immédiate*

### **Projet de caractérisation de la faune aquatique de la ZICO des Battures-de-Beauport.**

**Ville de Québec 4 juillet 2022-** L'Organisme des bassins versants de la Capitale a reçu un financement de 15500\$ du [Fonds d'action Saint-Laurent](#) (FASL), via le Programme Affluents Maritime coordonné par le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ) et grâce au soutien financier du gouvernement du Québec dans le cadre d'Avantage Saint-Laurent, la nouvelle vision maritime provinciale. Cet investissement a permis de réaliser un portrait de la biodiversité aquatique de la ZICO des Battures-de -Beauport.

L'idée de ce projet est venue à la suite d'une caractérisation de la bordure du fleuve Saint-Laurent réalisée en 2020 par l'équipe de l'OBV de la Capitale. Concrètement, ce projet vise à réaliser un portrait de la biodiversité aquatique afin de cibler les problématiques liées à la qualité et la disponibilité des habitats du poisson dans le fleuve Saint-Laurent, au niveau des Battures-de-Beauport.

#### **Un secteur particulièrement riche en biodiversité**

Ce secteur d'intérêt est connu pour être un milieu particulièrement riche pour sa faune et sa flore. Cette zone d'une part représente un habitat important pour la protection de plusieurs espèces d'oiseaux menacés en plus d'être une halte essentielle pour de nombreux oiseaux migrateurs. D'autre part, cette zone est un secteur d'alimentation important pour plusieurs espèces de poissons et offre des habitats et des espaces de repos à la faune aquatique. Les Battures-de-Beauport constituent donc un habitat unique pour les poissons d'eau douce dans cette partie du fleuve Saint-Laurent.

#### **Déroulement du projet**

L'inventaire de poissons s'est déroulé entre le 8 août et le 23 septembre 2021 à 4 stations situées entre la baie de Beauport et le marais de la côte. À chacune des stations, différentes méthodes de pêche étaient utilisées, notamment: des filets seine, des bourrolles et des filets verveux. Ces différentes techniques de pêche visaient à cibler des intervalles de taille de poissons et d'habitats différents, permettant ainsi de capturer un large éventail d'espèces.

## **11 espèces recensées**

Suite à l'échantillonnage, au total, 11 différentes espèces ont été recensées notamment, le fondule barré, le méné émeraude, le meunier noir, l'achigan à petite bouche, le doré jaune, le doré noir, la perchaude et le baret. Sur ces 11 espèces, 2 espèces à statut ont été recensées soit l'anguille d'Amérique et le bar rayé. Par ailleurs, une espèce exotique envahissante soit le gobie à tache noir a aussi été recensée. Le rapport détaillé sera disponible sur le site web de l'Organisme des bassins versants de la Capitale et les résultats des pêches sur la carte interactive à la fin de l'été.

### **Un plan d'action visant la protection et l'amélioration des habitats**

Suite à l'échantillonnage, l'équipe de l'OBV de la Capitale a élaboré un plan d'action en proposant des recommandations ainsi que des aménagements fauniques. À terme, ce plan d'action vise à améliorer, protéger et prévenir la dégradation des habitats des espèces aquatiques présentes dans ce secteur.

### **Des partenaires essentiels**

La navigation et la location des embarcations ont été assurées par l'équipe d'Excursion Maritime Québec.

En plus du prêt de matériels pour réaliser les pêches, le groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau (G3E) a aussi participé à ce projet en proposant des ateliers éducatifs. Ces ateliers de pêches ont permis, entre autres, d'ajouter une portion de sensibilisation destinée au grand public.

### **Financement du projet**

Ce projet a été rendu possible grâce au soutien financier du Gouvernement du Québec dans le cadre d'Avantage Saint-Laurent, la nouvelle vision maritime du Québec Transports Québec. Ce projet est financé dans le cadre du programme Affluents Maritime du Fonds d'action Saint-Laurent.

— 30 —

### **À propos de l'Organisme des bassins versants de la Capitale**

L'Organisme des bassins versants de la Capitale est l'un des 40 OBV mandatés par le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques l'environnement (MELCC). En concertation et en collaboration avec les acteurs de l'eau de son territoire, l'OBV de la Capitale, veille à assurer la planification et la réalisation d'un plan directeur de l'eau, à coordonner des projets visant la préservation et la mise en valeur de l'eau ainsi qu'à assurer la gestion durable de la ressource en eau et de ses usages.

### **À propos du Fonds d'action Saint-Laurent (FASL)**

Le [Fonds d'action Saint-Laurent](#) est un organisme de bienfaisance voué au soutien financier de projets qui favorisent la conservation des écosystèmes et de la biodiversité du fleuve Saint-Laurent et de son golfe ainsi que le maintien et la mise en valeur de ses usages.

## À propos du ROBVQ

Les organismes de bassins versants (OBV) sont mandatés par le gouvernement en vertu de la Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et favorisant une meilleure gouvernance de l'eau et des milieux associés. En concertation avec les acteurs de l'eau de leur territoire, ils élaborent et assurent le suivi d'un plan directeur de l'eau. Le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ) représente 40 organismes de bassins versants établis sur l'ensemble du Québec méridional regroupant quelque 900 acteurs de l'eau.

## À propos d'Avantage Saint-Laurent

Lancée en 2021, [Avantage Saint-Laurent](#) est la nouvelle vision maritime du gouvernement du Québec. Elle s'articule autour de trois orientations soit celle de doter le Saint-Laurent d'infrastructures portuaires modernes et compétitives, d'assurer sur le fleuve, une navigation efficace et respectueuse des écosystèmes et d'offrir aux communautés maritimes des possibilités de développement prometteuses et durables.

## À propos du groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau (G3E)

Depuis 1989, le G3E favorise la participation active des citoyens vis-à-vis la protection des écosystèmes aquatiques et leur mise en valeur. Pour ce faire, il développe des programmes de science citoyenne ainsi que des outils éducatifs et scientifiques relatifs à la surveillance écologique de l'eau. En 2004, le G3E est officiellement devenu le gardien de la ZICO des Battures-de-Beauport et du Chenal de l'Île d'Orléans.

### Pour information :

Alissa Deschênes  
Directrice générale par intérim  
Organisme des bassins versants de la Capitale  
418-522-0666 Poste 3034  
alissa.deschenes@obvcapitale.org

### Partenaires financiers :

