

## DES ORGANISMES ET DES PROJETS POUR LA PROTECTION DE L'EAU ET DU FLEUVE SAINT-LAURENT

**LE FLEUVE SAINT-LAURENT DEMANDE A CE QUE L'ON EN PRENNE SOIN. PLUSIEURS ORGANISMES PROPOSENT AUX JEUNES DES ACTIVITES ET DES PROJETS CONCRETS DANS LESQUELS ILS PEUVENT S'IMPLIQUER. EN VOICI QUELQUES-UNS :**

### ***Eau Secours!***

Le but de la coalition *Eau Secours!* est de revendiquer et de promouvoir une gestion responsable de l'eau dans une perspective de santé publique, d'équité, d'accessibilité, de défense collective des droits de la population, d'amélioration des compétences citoyennes des citoyens, de développement durable et de souveraineté collective sur cette ressource vitale et stratégique. La coalition *Eau Secours!* propose plusieurs dossiers thématiques pour passer à l'action.

**Pour information :** [www.eausecours.org/](http://www.eausecours.org/)

### **La Biosphère d'Environnement Canada**

La Biosphère d'Environnement Canada propose de nombreuses ressources éducatives adaptées aux besoins et aux intérêts des élèves et des enseignants du primaire et du secondaire. Elles permettent, par le jeu, l'expérimentation et la création, de développer chez les jeunes leurs compétences en matière de travail d'équipe, de coopération et de résolution de problèmes et à les appliquer pour protéger l'environnement. Ces activités peuvent être réalisées à la Biosphère, à votre école ou en milieu naturel!

**Pour information :** [www.ec.gc.ca/biosphere/default.asp?lang=Fr&n=8AB791CF-1](http://www.ec.gc.ca/biosphere/default.asp?lang=Fr&n=8AB791CF-1)

### **La Fondation David Suzuki**

La Fondation David Suzuki a élaboré la campagne *Le Saint-Laurent : Notre Fleuve Vivant* qui a pour but de sensibiliser le public aux richesses du fleuve Saint-Laurent, aux enjeux principaux qui le menacent et aux « gestes bleus » pouvant être posés afin de préserver notre joyau du patrimoine écologique québécois. Dans le cadre de cette campagne, une trentaine d'experts sur le Fleuve ont suivi une formation leur permettant de faire valoir le message principal de la campagne, à l'aide d'un outil multimédia, auprès des Québécois dans leurs communautés : *La santé du Fleuve, c'est notre santé.*

**Pour information :** [www.davidsuzuki.org/fr/champs-d'intervention/oceans-et-eau-douce/](http://www.davidsuzuki.org/fr/champs-d'intervention/oceans-et-eau-douce/)

### **Le Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E)**

Depuis 1989, le G3E développe des programmes qui encouragent les citoyens de tous âges à accroître leur compréhension des milieux naturels aquatiques et à participer activement à leur protection notamment grâce au projet *J'Adopte un cours d'eau*. Ce programme consiste à observer le milieu naturel d'une rivière, à analyser certains paramètres de qualité de l'eau et à susciter l'action pour résoudre localement un problème environnemental. Il est destiné aux étudiantes et aux étudiants du 3<sup>e</sup> cycle du primaire et du 1<sup>er</sup> cycle du secondaire dont l'école est située à proximité de cours d'eau du bassin versant Grands Lacs - Saint-Laurent. Votre école participe-t-elle au réseau *J'Adopte un cours d'eau*? Souhaitez-vous collaborer?

**Pour information :** [www.g3e-ewag.ca/programmes/adopte/accueil.html](http://www.g3e-ewag.ca/programmes/adopte/accueil.html)

### **Le Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec (RNCREQ)**

Le RNCREQ a pour mandat d'être le porte-parole des orientations communes des régions, d'assumer un rôle de concertation, d'animation et d'information et d'offrir des ressources et un soutien aux seize conseils régionaux de l'environnement (CRE). Le RNCREQ travaille sur la plupart des grands dossiers environnementaux (changements climatiques, énergie, matières résiduelles, gestion de l'eau, forêts, agriculture, etc.). Informez-vous des actions entreprises par le CRE de votre région et des moyens de vous impliquer en consultant la section *S'impliquer*.

**Pour information :** [www.rncreq.org](http://www.rncreq.org)



Photo : Antoine Baby

## Le Regroupement des organisations de bassins versants du Québec (ROBVQ)

Le Regroupement des organisations de bassins versants du Québec (ROBVQ) est un organisme à but non lucratif créé en novembre 2001 et reconnu par le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs du Québec (MDDEP) comme étant son interlocuteur privilégié pour la mise en place de la gestion intégrée de l'eau par bassin versant au Québec. Son mandat est de promouvoir la gouvernance et la gestion intégrée de l'eau par bassin versant sur l'ensemble du territoire québécois ainsi que de rassembler et de représenter les organisations de bassin versant.

**Pour information :** [www.robvq.qc.ca](http://www.robvq.qc.ca)

## Le Secrétariat international de l'eau (SIE)

Le SIE, dont le secrétariat est basé à Montréal, est une organisation internationale non gouvernementale créée en 1990 dans le cadre de la Décennie de l'eau potable et de l'assainissement. La mission du SIE consiste d'abord à agir pour promouvoir l'accès à l'eau potable, l'hygiène et l'assainissement des populations démunies. De plus, le SIE a pour mission de faire converger les approches de type «bottom up» avec celles de type «top down» afin d'appliquer et d'innover en matière de décentralisation de choix politiques et de mécanismes de financement décentralisés. Le SIE a développé, dans le domaine de l'eau, un savoir-faire qui touche l'accompagnement du développement des capacités des populations locales, la mise en synergie et le renforcement des capacités institutionnelles, les campagnes de sensibilisation et d'information qui placent la gestion intégrée de l'eau par bassin hydrographique et la valorisation des alliances régionales et l'appui aux réseaux mondiaux.

**Pour information :** [www.sie-isw.org/](http://www.sie-isw.org/)

## Les Zones d'intervention prioritaire (ZIP)

Les comités ZIP sont des organismes locaux de concertation et d'action, dont le mandat est de regrouper les principaux usagers du Saint-Laurent dans leur territoire et de favoriser leur concertation en vue de résoudre les problèmes locaux et régionaux touchant aux écosystèmes fluviaux et à leurs usages. L'approche de concertation des comités ZIP permet de créer des lieux de débat sur les projets, là où chaque partie procédait auparavant seule auprès des décideurs. Grâce au réseau des comités ZIP, le Saint-Laurent bénéficie maintenant d'une nouvelle ressource sociale qui joue le rôle d'intermédiaire, suscite la coopération, négocie des consensus et planifie l'usage du milieu fluvial.

**Pour information :** [www.strategiessl.qc.ca/les-organismes/les-comites-zip](http://www.strategiessl.qc.ca/les-organismes/les-comites-zip)

## L'eau - Conseils et mises en garde

Le site Internet d'Environnement Canada propose diverses actions pouvant être prises pour assurer une meilleure utilisation de l'eau que ce soit à l'école, à la maison, dans le jardin ou la cour, en nature. La section *Passer à l'action* propose divers moyens d'exercer une citoyenneté responsable à l'égard de l'eau. L'information présentée vous aidera à déterminer les actions individuelles ou collectives que vous choisirez d'entreprendre.

**Pour information :** [www.ec.gc.ca/water/fr/info/pubs/primer/a6](http://www.ec.gc.ca/water/fr/info/pubs/primer/a6)

## Université de Moncton

Le programme interdisciplinaire *Une pilule pour l'environnement ?* est destiné aux élèves de 6<sup>e</sup> et de 8<sup>e</sup> année ou de secondaire 1 et 2 du Québec. Il veut éduquer les élèves au problème des produits pharmaceutiques et d'hygiène personnelle dans les cours d'eau, problème qui affecte de nombreuses espèces aquatiques. La démarche pédagogique privilégiée est la résolution de problèmes. Les jeunes sont invités à soigner les cours d'eau où ces pilules ont été répandues.

**Pour information :** [www8.umoncton.ca/littoral-vie/batisseurs/pilule.htm](http://www8.umoncton.ca/littoral-vie/batisseurs/pilule.htm)

## Vu du large

*Vu du large* est une collection documentaire qui traite de différents thèmes touchant le fleuve Saint-Laurent et les habitants de ses rives. L'état de santé de cette riche étendue d'eau, les biotechnologies marines, les changements climatiques et les nouvelles ressources halieutiques sont autant de sujets qui sont abordés au moyen d'une approche unique et contemporaine.

**Pour information :** [www.vudularge.ca/index.html](http://www.vudularge.ca/index.html)