



FICHE TECHNIQUE COMITÉ ZIP LES DEUX RIVES

Fiches Technique : A-14
Date d'ouverture : Mars 2003
Date de mise à jour : Décembre 2008

Enjeux :	<input checked="" type="checkbox"/>	Préservation et mise ne valeur de la biodiversité
	<input type="checkbox"/>	Élaboration d'un code d'éthique
	<input type="checkbox"/>	Amélioration de l'accessibilité au fleuve
	<input type="checkbox"/>	Retour à la baignade
	<input type="checkbox"/>	Autres

Nom du projet : Sensibilisation des jeunes écoliers à la qualité de nos cours d'eau (programme « *J'adopte un cours d'eau* »)

Promoteur : La corporation d'aménagement et de protection de la Sainte-Anne (CAPSA)

Localisation : Écoles primaires et secondaires des différents bassins versants.

Problématique :

La sensibilisation et la responsabilisation du citoyen face à l'importance de la qualité de nos cours d'eau passent avant tout par l'éducation des jeunes devant cette problématique environnementale. La connaissance des valeurs de ce type de milieu permet une meilleure compréhension des enjeux qui touchent notre environnement et particulièrement nos cours d'eau.

Solutions :

L'instauration du programme « *J'adopte un cours d'eau* » pour les élèves du 3^{ème} cycle du primaire (5^{ème} et 6^{ème} année) et du 1^{er} cycle du secondaire, suscitera la compréhension de ce milieu vivant par l'analyse et l'observation d'un cours d'eau en milieu naturel. Les données ainsi recueillies informeront les citoyens des municipalités riveraines de l'état de leur cours d'eau et favoriseront l'implication locale dans le processus de réhabilitation.

Avantages :

L'observation d'un cours d'eau et l'analyse de certains de ses paramètres suscitera l'action pour résoudre, au sein d'une communauté, un problème environnemental. Le programme « *J'adopte un cours d'eau* » est également un moyen efficace pour les enseignants d'intégrer plusieurs disciplines scolaires telles que les sciences de la nature, l'écologie, la chimie, l'informatique et le français dans un cadre concret et stimulant.

Faisabilité :

Les écoles participantes profiteront du soutien et des conseils d'un organisme œuvrant au sein de l'environnement et responsable du programme « *J'Adopte...* ». Un guide d'activités pour les élèves ainsi qu'un guide à l'intention des enseignants seront disponibles afin de bien planifier les activités et les sorties sur le terrain. Les données résultantes des observations de macro-invertébrés et des analyses physico-chimiques, effectuées par les élèves, seront transmises à l'organisme responsable du projet. Celui-ci assumera leur diffusion auprès de la communauté scientifique, de même qu'auprès de la population à travers divers communiqués, expositions et sites Internet. L'implication des écoles jumelée à l'éducation des élèves et à la sensibilisation du public face à l'importance de nos cours d'eau favoriseront la protection et la réhabilitation des cours d'eau du territoire visé.

Fiche technique A-14 : Sensibilisation des jeunes écoliers à la qualité de nos cours d'eau (programme « *J'adopte un cours d'eau* »)

Partenaires visés :

- Corporation d'aménagement et de protection de la Sainte-Anne (CAPSA);
- Environnement Canada (Biosphère);
- Saint-Laurent Vision 2000;
- Ministère de l'Environnement du Québec (MENV);
- Différentes fondations privées;
- Comité de valorisation de la rivière Beauport;
- Commissions scolaires;
- MRC du territoire;
- Les gens du milieu.

Coûts :

Les coûts du projet sont estimés à environ 40 000\$

Échéancier :

Début prévu pour automne 2003 et réalisation des phrases subséquentes ultérieurement.

Indicateurs d'atteinte de l'objectif :

- La participation de plusieurs écoles primaires et secondaires;
- L'évaluation des élèves par les enseignants ou les animateurs désignés;
- L'évaluation des activités par les élèves;
- La diffusion des résultats d'observation obtenus;
- L'application d'actions concrètes à la réhabilitation des cours d'eau par la communauté (sensibilisation, corvée de nettoyage, revitalisation des berges, etc.)

Références :

Corporation d'aménagement et de protection de la Sainte-Anne (CAPSA).

Notes supplémentaires :

Le programme «*J'Adopte un cours d'eau*» est un projet initié par la Biosphère d'Environnement Canada et repris par le Comité de Valorisation de la Rivière Beauport (CVRB). Aisément exportable, l'application du programme «*J'Adopte...*», à l'intérieur de nouvelles commissions scolaires du Québec, ne nécessite que la participation d'un organisme régional responsable et prêt à assurer la promotion du projet, le soutien aux écoles, ainsi que la diffusion des résultats auprès de la population.