

Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir : le Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau lance son nouveau projet!

Québec, le 6 juin 2017. C'est aujourd'hui, au Moulin des Jésuites de Charlesbourg, que le Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E) a lancé son projet provincial *Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir*. L'objectif premier? Documenter l'impact des changements climatiques sur les écosystèmes aquatiques en engageant des acteurs de partout au Québec dans ce suivi! Alors que plusieurs communautés québécoises ont souffert des inondations printanières cette année, dont les experts prédisent une récurrence à la hausse dans le futur, la mise en place d'un tel réseau contribuera aux efforts pour s'adapter à ce nouveau contexte climatique. Ce projet stimulant est financé par le Fonds vert dans le cadre d'Action-Climat Québec, un programme découlant du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques.

« En tant que leader dans la lutte contre les changements climatiques, le Québec s'est donné les moyens d'agir, notamment grâce à son marché du carbone, dont les revenus sont versés au Fonds vert pour être réinvestis à 100 % dans la mise en œuvre du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques. Comme tous les acteurs de la société, les citoyens sont appelés à se mobiliser dans la lutte contre les changements climatiques, car chaque geste compte. Voilà pourquoi il est important de soutenir des actions comme le projet *Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir*, qui permettra de mettre en place un réseau permanent de suivi des cours d'eau ancré dans la communauté et animé par les acteurs du milieu. C'est la raison d'être du programme Action-Climat Québec, une initiative qui vient soutenir la volonté des citoyennes et des citoyens d'induire autour d'eux des changements de comportements durables. Il faut agir dès maintenant. Il en va de notre avenir et de celui de nos enfants. Faisons-le pour eux! », fait valoir le ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, M. David Heurtel.

Surveiller nos rivières pour mieux les comprendre

Des rivières surveillées : s'adapter pour l'avenir vise à informer, à sensibiliser et à éduquer les jeunes, les citoyens et les acteurs du milieu à la vulnérabilité des cours d'eau face aux changements climatiques. Pour ce faire, des écoles, des organismes en environnement, des organismes de bassins versants et des organisations municipales s'engageront dans un réseau permanent de suivi des cours d'eau. En tout, 50 rivières seront surveillées grâce aux protocoles de *Survol Benthos* et de *J'adopte un cours d'eau*, deux programmes d'écosurveillance du G3E qui permettent de documenter l'état des écosystèmes grâce à des paramètres physicochimiques et bactériologiques ainsi que des bioindicateurs, principalement les macroinvertébrés benthiques et les poissons. De l'Abitibi-Témiscamingue en passant par la Côte-Nord et la Gaspésie, les rivières seront étudiées un peu partout au Québec, grâce aux 40 écoles secondaires, 5 cégeps, 17 OBV et autres organisations qui participent à ce projet novateur et rassembleur. Un comité d'experts a été créé pour alimenter et bonifier les protocoles scientifiques et la mise en place du réseau de surveillance.



Des partenaires précieux, et un lancement unique!

La mise en place et la réalisation de ce projet ne seraient possibles sans la précieuse collaboration de nos partenaires : le Fonds vert du ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques du Québec (MDDELCC) y contribue à une hauteur de 535 000 \$ pour les trois prochaines années. Soulignons également l'implication du Conseil de recherche en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG), des OBV du Québec, des

À propos du Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E)...

Depuis 1989, le G3E favorise la participation active des citoyens vis-à-vis la protection des écosystèmes aquatiques et à leur mise en valeur. Pour ce faire, il développe des programmes ainsi que des outils éducatifs et scientifiques relatifs à la surveillance écologique de l'eau. Il invite les collectivités qui ont à cœur leur cours d'eau à les utiliser pour garder un œil sur la santé de cette précieuse ressource. Le G3E est un acteur environnemental incontournable au Québec et, d'année en année, son réseau s'étend à l'échelle canadienne.

Communiqué

Pour diffusion immédiate

coordonnateurs de *J'adopte un cours d'eau* ainsi que des nombreuses écoles à travers le Québec. Des représentants de toutes ces organisations étaient au lancement, qui fut pour le moins plaisant !

À propos du Fonds vert

Rappelons que le Fonds vert, où 100 % des revenus générés par les ventes aux enchères du marché du carbone sont versés, finance notamment la mise en œuvre des mesures du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques, qui se décline en plus de 150 actions. Ces dernières visent à réduire les émissions de GES ainsi qu'à améliorer la capacité d'adaptation de la société québécoise aux impacts des changements climatiques. Jusqu'à maintenant, le marché du carbone a généré des revenus de plus de 1,6 milliard de dollars pour le Québec, qui servent à soutenir les entreprises, les municipalités, les institutions et les citoyens québécois dans leur transition vers un monde plus sobre en carbone.

- 30 -

Sources :

Mathilde Crépin-Bournival, Agente aux communications
Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau
418 666-6169
(cell) 418 473-3873
mcrepin@g3e-ewag.ca



Emilie Simard
Attachée de presse
Cabinet du ministre du Développement durable,
de l'Environnement et de la Lutte contre
les changements climatiques
Tél. : 418 521-3911

Pour information :

Nathalie Piedboeuf, Directrice générale
Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau
Tél. : (b) 418 666-6169
npiedboeuf@g3e-ewag.ca

À propos du Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E)...

Depuis 1989, le G3E favorise la participation active des citoyens vis-à-vis la protection des écosystèmes aquatiques et à leur mise en valeur. Pour ce faire, il développe des programmes ainsi que des outils éducatifs et scientifiques relatifs à la surveillance écologique de l'eau. Il invite les collectivités qui ont à cœur leur cours d'eau à les utiliser pour garder un œil sur la santé de cette précieuse ressource. Le G3E est un acteur environnemental incontournable au Québec et, d'année en année, son réseau s'étend à l'échelle canadienne.