



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Seconde année du projet pilote de trois ans avec l'Institut Earthwatch

On recherche deux jeunes de 17 ans pour aller dans les Pyrénées françaises

Baie-Comeau, le 22 janvier 2014 – Pour une deuxième année, le *Fonds Aluminerie de Baie-Comeau pour les collectivités durables* permettra à deux jeunes de 17 ans de Baie-Comeau de participer à une expédition de recherche scientifique internationale, en partenariat avec l'Institut Earthwatch (www.earthwatch.org). Du 20 au 27 juillet 2014, ils s'envoleront donc pour la France et supporteront les efforts des scientifiques pour comprendre les impacts des activités humaines sur l'écosystème des Pyrénées, à la frontière de l'Espagne.

En 2013, Élisabeth Jobin et Kelsy Godbout, de la Polyvalente des Baies, ont été les premières bénéficiaires de cette initiative et se sont rendues en Californie pour étudier l'impact des changements climatiques sur les mammifères marins.

Pour être admissibles, les jeunes devront être précisément âgés de 17 ans au 31 juillet 2014 et fréquenter un établissement scolaire de Baie-Comeau à temps plein. Tous les coûts d'inscription et de déplacement seront assumés par le *Fonds Aluminerie de Baie-Comeau pour les collectivités durables*.

Au cours des prochaines semaines, un représentant du *Fonds Aluminerie de Baie-Comeau pour les collectivités durables* visitera les établissements scolaires de Baie-Comeau pour répondre aux questions des étudiants intéressés. La date limite pour déposer sa candidature est le vendredi 28 février, à midi. On peut se procurer la documentation auprès du secrétariat des écoles secondaires de Baie-Comeau ou sur le site www.mavillemavoix.com

Depuis 11 ans déjà, la Fondation Alcoa et l'Institut Earthwatch collaborent pour permettre à des travailleurs de l'entreprise de participer à de telles expéditions. Au total, le partenariat a déjà permis à 175 employés d'Alcoa de partout dans le monde de participer à de telles expéditions. «Cinq employés de Baie-Comeau ont déjà participé à des expéditions Earthwatch, soit MM. Jean-Pierre Barry (2003), Marco Bouchard (2011), Luc Bourassa (2012) et Patrice Bolâtre (2013), ainsi que Mme Nathalie Perreault (2013), a précisé le président du Fonds, M. Luke Tremblay. Il ne fait aucun doute qu'ils sont revenus de leur expérience avec un bagage unique dont ils font aujourd'hui profiter leurs collègues et notre communauté.»

Pour Luc Bourassa – aussi membre du conseil d'administration du Fonds – le projet-pilote n'est qu'une première phase. «Le Fonds Aluminerie de Baie-Comeau pour les collectivités durables devrait être là pour les 25 prochaines années. J'espère bien qu'à terme, c'est au



minimum 50 jeunes, soit deux par année pendant 25 ans, que nous exposerons à la recherche de haut niveau en matière de développement durable. C'est ainsi toute une générations de nos leaders de demain qui partageraient une expérience commune et qui viendraient enrichir notre collectivité», a-t-il précisé.

L'Institut Earthwatch est voué au soutien à la recherche en matière de développement durable et permet chaque année à des centaines de citoyens d'accompagner des scientifiques sur le terrain, dans le cadre de dizaines de missions de ce type, partout dans le monde. «Au fil des ans et au fur et à mesure de l'évolution de notre partenariat avec Earthwatch, nous pourrions envoyer nos participants littéralement n'importe où dans le monde !», a précisé Luke Tremblay.

En 2011, Alcoa Canada Groupe Produits primaires a créé le Fonds Alcoa pour les collectivités durables, dans lequel elle investit un million de dollars à chaque année et cela pour une période de 25 ans. Trois fonds locaux ont ainsi été créés pour partager cet investissement, dans les régions de Baie-Comeau, de Bécancour et de Deschambault-Grondines/Portneuf. Par ces Fonds, Alcoa veut miser sur la qualité de vie à l'intérieur des collectivités où elle est implantée, dans un souci particulier pour la rétention et l'attraction des jeunes, en privilégiant le développement durable et l'éducation comme principaux éléments pour y parvenir. De plus amples renseignements sont disponibles à www.alcoa.com/canada

-30-

Pour information : Luc Bourassa, Fonds Aluminerie de Baie-Comeau pour les coll. durables
418 296-7051

James Fry, Institut Earthwatch (en anglais)
978 450-1221
www.earthwatch.org

