

Evoluez avec nous!

Les jeunes sont à l'avant-garde de la révolution imminente de l'énergie renouvelable. Nous sommes conscients que l'édification d'un avenir fondé sur les énergies renouvelables marquera notre génération et que des actions intelligentes et visionnaires concernant le changement climatique constitueront un investissement pour notre futur.

Cent jeunes de 26 pays ont participé au Sommet international de la jeunesse qui s'est tenu à Montréal pendant quatre jours au début de la Conférence des Parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et au Protocole de Kyoto. Ils ont adopté la déclaration suivante :

« Nous demandons aux gouvernements qu'ils assurent équitablement le passage aux énergies renouvelables respectueuses de l'environnement et nous insistons pour que soient éliminées les subventions aux combustibles fossiles. Les droits humains et la justice sociale doivent faire partie de cette transition qui vise à mettre fin à la dépendance à l'égard des combustibles fossiles. Les projets faisant appel à l'énergie nucléaire, à une utilisation intensive de l'énergie hydroélectrique et à l'incinération des déchets ne contribuent en rien à la durabilité. Le piégeage du carbone est un dernier recours pour atténuer le changement climatique. »

Ceci n'est que l'amorce d'un mouvement toujours plus fort de jeunes soucieux de prendre leur avenir en mains. A travers la planète, étudiants et jeunes prennent la tête des efforts menés à la base pour acheter de l'énergie verte, investir dans des transports durables et effectuer des transformations et des audits énergétiques sur les campus et au niveau des collectivités.

Le mouvement de la jeunesse nord-américaine pour l'énergie renouvelable a commencé vers la fin des années 90 par des achats d'énergie propre sur plusieurs campus. Actuellement, plus de 80 établissements d'enseignement en Amérique du Nord achètent environ 500 000 MWh par an d'énergie renouvelable. Plus de 30 campus ont installé plus de 11 MWh d'énergie renouvelable et au moins 5 établissements en dépendent complètement. Des centaines de collèges et d'universités se sont joints au Campus Climate Challenge, une campagne ayant pour but de fournir de l'énergie propre, solaire ou éolienne par exemple, aux campus de tout le continent.

Nous connaissons bien le problème et nous savons que sa solution réside dans l'utilisation d'énergies propres et renouvelables. Nous pouvons affronter le changement climatique et ce faisant, changer la société pour le mieux. L'ère du pétrole tire à sa fin et les jeunes se tournent déjà vers un avenir fondé sur les énergies renouvelables. Nous prenons l'engagement de rendre nos communautés plus propres et plus viables. Il faut que nos dirigeants suivent le rythme de cet engagement et nous demandons instamment à nos gouvernements d'évoluer avec nous ■

Elissa Smith (20 ans) est Présidente du Réseau de la jeunesse canadienne pour l'environnement et elle représente l'Amérique du Nord auprès du Conseil consultatif Tunza du PNUE pour la jeunesse