

Amélioration de la performance économique et environnementale des chaînes d'approvisionnement dans l'industrie automobile nord-américaine



Bon nombre des automobiles que nous conduisons sont réellement des produits nord-américains, car elles peuvent être construites aux États-Unis avec un moteur fabriqué au Canada et une transmission fabriquée au Mexique. Ces pièces, tout comme des milliers d'autres que fablient et assemblent des entreprises d'un bout à l'autre du continent, constituent les éléments d'une vaste chaîne d'approvisionnement qui relie les trois pays.

Le défi auquel fait maintenant face l'Amérique du Nord consiste à construire des automobiles qui respectent davantage l'environnement, et ce, au moment même où l'industrie automobile cherche à tirer parti de l'innovation afin de restructurer sa part de marché à l'échelle mondiale. Ce projet vise à soutenir l'écologisation des chaînes d'approvisionnement du secteur de cette industrie en aidant chaque maillon de la chaîne à devenir plus efficace sur les plans énergétique et environnemental, à

utiliser et recycler plus efficacement les matériaux et, en fin de compte, à contribuer à la diminution des émissions et de la consommation de carburant.

Grâce à un partenariat novateur déjà en place aux États-Unis, le *Suppliers Partnership for the Environment* (Partenariat de fournisseurs pour l'environnement), la CCE aidera les fournisseurs canadiens et mexicains à établir des relations afin que cette activité environnementale ait un caractère nord-américain, tout comme la chaîne d'approvisionnement.

Le projet est destiné à constituer un réseau de partenaires dans l'industrie automobile pour qu'ils puissent échanger les pratiques exemplaires déjà en application aux États-Unis, ainsi que des informations illustrant de quelle manière les chaînes d'approvisionnement de cette industrie améliorent les conditions environnementales et créent des débouchés économiques dans l'ensemble du processus de fabrication de chacun des trois pays.

Le défi auquel fait maintenant face l'Amérique du Nord consiste à construire des automobiles qui respectent davantage l'environnement, et ce, au moment même où l'industrie automobile cherche à tirer parti de l'innovation afin de restructurer sa part de marché à l'échelle mondiale.



Réalisations

Les travaux destinés à écologiser les chaînes d'approvisionnement de l'industrie automobile nord-américaine ont débuté en 2007 par des discussions visant à étendre le partenariat de fournisseurs au Canada et au Mexique, ainsi que par des travaux préliminaires d'élaboration d'une stratégie orientant la poursuite des objectifs d'écologisation avec les fournisseurs dans les trois pays. Ce projet avait été mis en suspens en 2009 en raison des enjeux économiques auxquels faisait face l'industrie de l'automobile à ce moment-là.

Projets connexes de la CCE

Le projet de la CCE intitulé **Amélioration des conditions favorisant le bâtiment écologique en Amérique du Nord** vise un objectif similaire, à savoir l'écologisation dans le domaine de la construction à l'échelle du continent.



Partenaires

Des dizaines d'entreprises du secteur de l'automobile et leurs fournisseurs sont déjà membres du *Suppliers Partnership for the Environment* et travaillent en étroite collaboration avec l'*Environmental Protection Agency* (Agence de protection de l'environnement) des États-Unis. Ce projet donnera lieu à une recherche active de nouveaux membres au Canada et au Mexique, notamment ceux qui collaborent de près avec les associations industrielles.

À propos de la CCE

La Commission de coopération environnementale (CCE) soutient les travaux concertés que mènent les gouvernements du Canada, du Mexique et des États-Unis, et établit des liens entre les collectivités qui partagent le même environnement en Amérique du Nord. Il s'agit d'un organisme intergouvernemental constitué du Conseil, auquel siège un représentant gouvernemental de chaque pays, du Comité consultatif public mixte et du Secrétariat, lequel assume un rôle de soutien opérationnel. Elle réunit par ailleurs des citoyens, des spécialistes gouvernementaux et non gouvernementaux, des scientifiques, des chercheurs et des entreprises qui s'efforcent de trouver des solutions en vue de protéger l'environnement nord-américain tout en favorisant un développement économique durable. <www.cec.org>

Pour de plus amples renseignements sur ce projet, prière de communiquer avec la gestionnaire de programme, **Benjamin Teitelbaum**, par courriel, à l'adresse <bteitelbaum@cec.org>, ou par téléphone, au 514 350-4334.



cec.org