

Un programme nord-américain de gestion des substances chimiques

Le projet de GRPC est passé de l'approche distincte, qui ne concerne qu'une seule substance chimique à la fois, à une approche plus souple, qui fait intervenir des stratégies trilatérales axées sur la coopération dans quatre domaines d'intervention :

1. Établir un cadre de gestion des produits chimiques en Amérique du Nord

La création d'outils comparables, de données et d'une expertise en vue de l'évaluation et de la gestion des substances chimiques permettra d'améliorer les capacités régionales de production, de transport, d'utilisation et d'élimination sans danger des produits chimiques en Amérique du Nord.

Dans le cadre d'une des premières initiatives menées dans ce domaine, on appuiera les efforts faits par le Mexique pour créer un registre des produits chimiques industriels.

2. Élaborer et mettre en oeuvre une approche régionale durable de biosurveillance environnementale et humaine

On peut utiliser les données sur la présence de substances chimiques dans l'organisme humain et l'environnement pour évaluer l'utilité du projet de GRPC en Amérique du Nord et pour définir les prochaines priorités. Ces données peuvent aussi faciliter la détermination des impacts des sources de produits chimiques à l'extérieur du continent.

Les activités sont fondées sur l'expérience acquise dans les domaines de la surveillance et de l'évaluation dans le cadre du projet de GRPC. Cela comprend un engagement renouvelé à soutenir une approche durable envers les responsables du programme national de surveillance du Mexique (Proname). Cette activité aide également le Mexique à respecter ses obligations en vertu de la Convention de Stockholm sur les polluants organiques persistants.

3. Réduire ou éliminer les risques que présentent les substances chimiques suscitant des préoccupations communes en Amérique du Nord

On achèvera la mise en oeuvre des plans d'action relatifs au mercure et au lindane. De plus, on définira une stratégie qui favorise la coopération, afin de déterminer ce qu'il faudra faire relativement aux problèmes qui suscitent des préoccupations communes associés aux dioxines et furanes et à l'hexachlorobenzène. La stratégie cherchera à créer des synergies entre les divers programmes nationaux en cours et les engagements internationaux, comme la Convention de Stockholm.

Les polybromodiphényléthers, qui forment un groupe de produits chimiques essentiellement utilisés comme ignifuges dans les appareils électroniques, les matériaux de construction et les tissus, sont également considérés comme des substances chimiques suscitant des préoccupations communes dans le cadre du programme de GRPC. Les trois pays s'attacheront initialement à évaluer les besoins du Mexique à cet égard.

4. Améliorer la performance environnementale des divers secteurs

On s'attachera à déterminer et à examiner les défis uniques que présente la gestion des substances chimiques, et les occasions qui s'offrent aux divers secteurs industriels. Les premières initiatives s'appuieront sur ce qui se fait actuellement dans le secteur de la santé relativement au mercure et mettront en évidence les possibilités d'établir un lien avec des initiatives précises amorcées dans d'autres projets de la CCE.



Par l'intermédiaire du projet de GRPC de la CCE, les trois pays, en collaboration avec des spécialistes et le grand public, participent à une approche régionale visant à améliorer la gestion des produits chimiques en Amérique du Nord.

Depuis sa mise en œuvre, en 1995, le projet a grandement aidé à protéger la santé humaine et l'environnement en Amérique du Nord, en favorisant la réduction ou l'élimination de l'utilisation de substances qui suscitent des préoccupations communes comme le DDT, le chlordane et le mercure.

Nouveau programme de travail : Un leadership mondial grâce à la coopération régionale

Sous l'égide du Conseil des ministres, et en consultation avec des experts et des membres du public, les responsables du projet relatif à la GRPC ont défini un plan axé sur quatre domaines d'intervention qui mettent l'accent sur l'harmonisation des activités avec d'autres importants engagements pris aux niveaux régional et mondial tels que celui pour atteindre le but fixé lors du Sommet mondial sur le développement durable, à savoir faire en sorte « que d'ici à 2020, les produits chimiques soient utilisés et produits de manière à ce que les effets néfastes graves qu'ils ont sur la santé des êtres humains et sur l'environnement soient réduits au minimum. »

Les ministres de l'Environnement du Canada, du Mexique et des États-Unis ont également réitéré l'importance du projet de GRPC lors de leur rencontre annuelle en juin 2008.

Comment participer

La CCE estime qu'il est très important de permettre aux spécialistes, au grand public et à d'autres intervenants de participer au projet de GRPC. Elle invite donc les intéressés à lancer des initiatives à l'appui des quatre domaines d'intervention.

Divers intervenants, dont des industries, des entreprises, des syndicats, des ONGE, des organisations féminines et autochtones, des établissements d'enseignement, et des administrations locales et fédérales travaillent en partenariat avec les responsables du programme; ils assistent à des réunions publiques et apportent une contribution essentielle aux travaux en cours.

Pour en savoir davantage à propos du projet de GRPC ou participer aux travaux, visitez notre site Web à l'adresse <www.cec.org/smoc> ou communiquez directement avec nous.

À propos de la CCE

La CCE est un organisme international que les gouvernements du Canada, du Mexique et des États-Unis ont créé aux termes de l'Accord nord-américain de coopération dans le domaine de l'environnement afin de donner suite aux préoccupations environnementales, de prévenir les différends commerciaux et environnementaux, et de promouvoir l'application efficace des lois de l'environnement. Cet accord complète les dispositions environnementales de l'Accord de libre-échange nord-américain.



Commission de coopération environnementale

393, rue St-Jacques Ouest, bureau 200
Montréal (Québec) Canada H2Y 1N9
t 514.350.4300 f 514.350.4314
info@cec.org / www.cec.org



LA GESTION RATIONNELLE DES PRODUITS CHIMIQUES EN AMÉRIQUE DU NORD

Le projet de gestion rationnelle des produits chimiques (GRPC) de la Commission de coopération environnementale (CCE) est une initiative trinationale visant la réduction des risques que présentent les produits chimiques industriels pour la santé humaine et l'environnement en Amérique du Nord.



On trouve des produits chimiques dans des produits de consommation courante comme les vêtements, les meubles, les véhicules, les appareils électroniques et les jouets, et ces produits ont un impact sur notre qualité de vie. S'ils ne sont pas gérés adéquatement, certains peuvent être néfastes pour la santé et l'environnement.

Parce qu'ils se retrouvent dans l'air, dans l'eau et dans les sédiments, de même que dans des produits qui font l'objet d'un commerce, les produits chimiques traversent les frontières nationales; il est donc important d'instaurer une coopération internationale pour assurer une gestion efficace. Le Canada, le Mexique et les États-Unis, qui sont d'importants producteurs et consommateurs de produits chimiques, ont un rôle de premier plan à jouer dans la gestion rationnelle de ces produits aux niveaux national, régional et mondial.