

## **Projets de financement P2 aux PME mexicaines: Une Histoire De Succès**

*by Hernando Guerrero*

Depuis longtemps déjà, les stratégies préventives sont reconnues comme le meilleur moyen de faire face à certains des défis reliés au développement durable et à la protection de l'environnement, un thème particulièrement actuel à quelques semaines seulement du sommet de Johannesburg. Le Canada, le Mexique et les États-Unis ont concrétisé leur engagement à l'égard de la protection de l'environnement et du développement durable dans l'Accord nord-américain de coopération dans le domaine de l'environnement (ANACDE). Cet accord fait partie intégrante de l'Accord de libre-échange nord-américain (ALÉNA), qui a créé en Amérique du Nord une des plus vastes régions de libre-échange du monde et qui privilégie les méthodes préventives de gestion de l'environnement.

Les problèmes environnementaux ne reconnaissent pas les frontières. Pour cette raison, la coopération internationale s'avère d'une importance cruciale pour résoudre ces problèmes, et des réunions comme celle-ci sont particulièrement utiles pour favoriser cette coopération.

C'est également pour cette raison, parmi plusieurs autres, que la Commission de coopération environnementale, organisme créé expressément par l'ANACDE pour promouvoir le développement durable dans la région et mettre en œuvre les dispositions environnementales de l'ALÉNA, travaille de concert avec d'autres organismes — tels que les tables rondes du Canada, du Mexique et des États-Unis sur la prévention de la pollution — pour contribuer à répandre cette philosophie dans la région nord-américaine.

Depuis sa création il y a maintenant près de huit ans, la Commission a multiplié les expériences dans divers domaines de la coopération internationale pour le développement durable et l'amélioration de l'environnement. Nous aimerions profiter de cette occasion pour partager avec vous une de ces expériences jugée réussie, singulière et pertinente : expérience réussie, cela se passe d'explication; expérience singulière parce qu'il n'existe, à notre connaissance, aucun projet similaire nulle part ailleurs dans le monde; expérience pertinente, enfin, parce qu'elle concerne un mécanisme de financement de projets de prévention de la pollution au sein de petites et moyennes entreprises (PME), qui constitue un des volets importants des activités dans ce domaine.

La Commission travaille avec des PME pour les aider à intégrer dans leurs activités des pratiques de prévention de la pollution. En collaboration avec le secteur des entreprises du Mexique, la Commission administre un modeste mais non moins important fonds renouvelable de prévention de la pollution pour appuyer le financement de projets de cette nature au sein des PME. Jusqu'à présent, les résultats ont été plus que satisfaisants, et la transparence dans la gestion des ressources ainsi que le succès des projets financés ont entraîné une augmentation des demandes d'aide financière. En outre, ce programme a permis la mise à l'essai concluante d'un mécanisme autosuffisant qui est capable de rejoindre les petites entreprises et de vaincre leur scepticisme de manière à instaurer une confiance mutuelle entre ces entreprises et un organisme de financement.

Cette initiative illustre bien comment les objectifs d'accroissement de la productivité et de protection de l'environnement peuvent être atteints simultanément. Il s'agit assurément d'un projet réussi, réalisé grâce à la concertation et à la collaboration entre des organismes aux visées communes, et qui pourra être reproduit ailleurs dans le monde. C'est aussi pour cela que cette expérience doit être partagée, et la présente tribune constitue un lieu tout indiqué pour le faire.

Je vais maintenant vous présenter une vidéo qui montre les importantes économies financières réalisées par les petites entreprises participantes, de même que les avantages environnementaux appréciables obtenus grâce à une réduction de la consommation de matières premières et d'énergie dans les processus de production de ces entreprises.