

LA MODERNISATION

Le rapport annuel de 1994 de la *Comisión Federal de Electricidad (CFE)*, Commission fédérale d'électricité, définit un plan ambitieux de modernisation de l'infrastructure électrique du Mexique. La *CFE* s'efforce de s'adapter à l'élimination des subventions gouvernementales et met en œuvre plusieurs programmes de «modernisation administrative» conçus pour commercialiser son organisation. Cela comprend toute une gamme d'initiatives dans le domaine des ressources humaines, initiatives qui viseront à favoriser une culture d'entreprise davantage axée sur le service.

La modernisation technique vise essentiellement la réduction des déchets dans le cadre d'un programme mis en œuvre avec l'aide financière de la Banque mondiale. Ce programme pourrait au bout du compte entraîner des dépenses de l'ordre de deux milliards de dollars US au cours des années à venir. Le programme de la Commission concerne huit grandes catégories de déchets.

LES PERTES DE TRANSMISSION ET DE DISTRIBUTION

La division de la distribution d'électricité de la *CFE* procède à des études continues sur les pertes d'énergie au sein du système. Elle s'efforce également de réduire la consommation à ses propres fins. Parmi les projets mis en œuvre, on peut citer un concours national pour primer les suggestions des employés.

LE SECTEUR NATIONAL

La *CFE* exploite un programme pour isoler plusieurs milliers de maisons dans les villes de Mexicali, San Luis, Río Colorado, Los Mochis et Mazatlán. L'objectif est de réduire la consommation d'électricité imputable à la climatisation de l'air en été. On a réalisé des économies d'énergie atteignant parfois 22 pour 100. Dans le cadre d'un programme-pilote, on a distribué jusqu'à maintenant 100 000 lampes fluorescentes en remplacement de lampes incandescentes. Un programme proposé pour les régions de Guadalajara et de Monterrey suppose la vente de 900 000 lampes fluorescentes.

LE SECTEUR AGRICOLE

Les systèmes d'irrigation sont la cible d'un programme concerté de réduction des déchets, conjointement avec la Commission nationale de l'eau. À ce jour, plus de 2 000 systèmes ont été modernisés, ce qui a permis de réaliser des économies d'énergie se situant entre 34 et 61 pour 100. Un autre programme fait la promotion du remplacement des lampes incandescentes par des lampes fluorescentes dans les élevages de poulet.