

## Exapaq développe ses actions pour un développement durable

Afin de mener à bien les objectifs fixés dans sa charte de Développement Durable 2009, différentes actions ont vu le jour au sein du réseau Exapaq.

En effet, pour réduire ses émissions de CO<sub>2</sub>, Exapaq a mis en test sur différentes régions des véhicules électriques, des véhicules au gaz naturel et des véhicules Diesel faiblement consommateurs.

Sur la ville de **Montpellier** par exemple, diverses initiatives ont vu le jour. Après avoir, en 2006, pris l'initiative d'effectuer ses livraisons sur le centre-ville de Montpellier en véhicule Ecologique (triporteurs), l'agence a mis en place le MEGA (véhicules en version électrique et diesel) depuis début Septembre 2008 et assure ainsi les livraisons sur Montpellier Millénaire, Antigone Fréjorgues Est/Ouest, Aéroport en véhicule électrique. Si la phase de test est probante, l'action sera rapidement développée dans toute la région et étendue sur toute la France.



Sur les centres villes de Rouen et Montpellier, Exapaq poursuit la mise en place de tournées de livraison en triporteurs, qui permettent à l'entreprise de concilier les nécessaires impératifs économiques aux objectifs fixés de réduction des émissions de CO<sub>2</sub>.

Afin de réduire ses consommations d'énergie et notamment de carburant, un plan de formation à l'Eco Conduite entre en application cette année pour l'ensemble des chauffeurs livreurs et salariés d'Exapaq. Dès 2009, 300 collaborateurs seront formés à la conduite responsable.

Il s'agit non seulement d'assurer une meilleure utilisation des véhicules pour en réduire la consommation et donc les émissions polluantes, mais aussi, point auquel Exapaq accorde une grande importance, de rappeler les règles de sécurité et de respect qui s'imposent à tous.

En parallèle, des campagnes de sensibilisations ont été menées afin de réduire les quantités de déchets produits par les salariés et l'entreprise et de sensibiliser au rôle de chacun, en tant que collaborateur, mais aussi comme citoyen, dans la gestion des ressources telles que l'eau, l'électricité, le papier .... Exemple de ces actions conduites en interne : le dernier challenge de récupération de piles usagées, dont la conversion permettra une réutilisation des composants contribuant à préserver notre environnement. L'objectif est de réunir 500 kg de piles sur le réseau Exapaq.

Enfin, les supports produits par l'entreprise utilisent du papier recyclé ou issu de forêt éco gérées.

L'ensemble de ces objectifs doivent s'intégrer de façon permanente dans la politique de Développement Durable d'Exapaq et la conduire à la certification ISO 14001 en 2010.