

Colombes, le 14 décembre 2009

## Arkema acteur du développement des éco-technologies

**Arkema présente aujourd'hui au Palais de la découverte ses dernières innovations au service du développement durable.**

Changement climatique, difficulté d'accès à l'eau potable, ressources naturelles en voie d'épuisement, demande croissante d'énergie, autant de défis majeurs de ce début de XXI<sup>e</sup> siècle qui ne trouveront de solutions que par l'innovation industrielle.

Par les multiples conséquences qu'il est susceptible d'engendrer, le changement climatique est sans aucun doute une problématique cruciale en matière d'environnement et de développement durable. Au moment où le sommet de Copenhague s'apprête à prendre des orientations déterminantes pour les générations futures, l'industrie, particulièrement la chimie, est en mesure de proposer des réponses concrètes aux enjeux environnementaux des prochaines décennies. Avec la volonté d'apporter durablement sa contribution, Arkema est résolument engagé dans la voie des éco-technologies.

« Nous affectons aujourd'hui directement plus de 50% de nos dépenses de R&D à l'innovation dans tous les domaines qui concourent au développement des éco-technologies », souligne Thierry Le Hénaff, Président-directeur général d'Arkema.

Les efforts de la R&D d'Arkema portent ainsi sur des **projets de rupture** qui s'intègrent dans le développement des éco-technologies :

- **économies d'énergie et préservation des ressources naturelles** (matériaux légers et haute performance, polymères bio-sourcés) ;
- **nouvelles énergies** (photovoltaïque, pompes à chaleur, batteries) ;
- **gestion de l'eau potable** (membranes de filtration nanostructurées).

L'amélioration permanente des procédés, notamment dans le sens d'une meilleure efficacité énergétique, d'un niveau de sécurité optimisé et de la maîtrise des contraintes environnementales est également un axe de travail important de la R&D d'Arkema.

*Premier chimiste français, acteur de la chimie mondiale, Arkema regroupe 3 pôles d'activités, les Produits Vinyliques, la Chimie Industrielle et les Produits de Performance. Présent dans plus de 40 pays avec 15 000 collaborateurs, Arkema a réalisé en 2008 un chiffre d'affaires de 5,6 milliards d'euros. Avec ses 6 centres de recherche en France, aux Etats-Unis et au Japon, et des marques internationalement connues, Arkema occupe des positions de leader sur ses principaux marchés.*

### Contacts presse :

Jacques Badaroux  
Sybille Chaix

Tel. : +33 1 49 00 71 34  
Tel. : +33 1 49 00 70 30

E-mail : jacques.badaroux@arkema.com  
E-mail : sybille.chaix@arkema.com