

# Communiqué de presse

4 décembre 2008



## L'ADEME annonce l'ouverture de l'Observatoire des Flux de Fluides Frigorigènes

En application de règlements européens relatifs à la protection de la couche d'ozone et à la lutte contre l'effet de serre, les professionnels de la filière des fluides frigorigènes (mise en marché, installation et maintenance des équipements, récupération) devront dès 2009 établir une déclaration annuelle de leurs flux de produits neufs et usagés. Cette déclaration se fera auprès de l'ADEME sur le site [www.observatoire.fluides-frigorigenes.ademe.fr](http://www.observatoire.fluides-frigorigenes.ademe.fr).

La première campagne de déclaration débutera le 2 février et fermera le 31 mars 2009.

### Les professionnels concernés

- **Les producteurs de fluides frigorigènes** : fabricants sur le territoire français, importateurs et introducteurs
- **Les producteurs d'équipements pré chargés en fluides frigorigènes** : fabricants sur le territoire français, importateurs et introducteurs
- **Les distributeurs de fluides frigorigènes** sur le territoire français
- **Les organismes agréés** par le Ministère, chargés de délivrer une attestation de capacité aux opérateurs intervenants à titre professionnel sur les équipements contenant des fluides frigorigènes

Les producteurs d'équipements tels que les véhicules soumis au décret 2003-727 du 01/08/2003 et les équipements électriques et électroniques soumis au décret 2005-829 du 20/07/2005 ne sont pas concernés par la déclaration auprès de l'Observatoire des Flux de Fluides Frigorigènes.

### Une procédure en 2 étapes

- **L'inscription** auprès de l'Observatoire des Flux de Fluides Frigorigènes pour obtenir un identifiant et un mot de passe. Les professionnels concernés pourront s'inscrire **à partir du 2 janvier 2009** soit directement sur le site, soit par le biais d'un organisme collectif (uniquement pour les producteurs de fluides et d'équipements préchargés, Article 11 du décret 2007-737).
- **La déclaration des quantités de fluides frigorigènes** (cession, acquisition, reprise, traitement par recyclage, régénération, destruction ou stock) **du 2 février au 31 mars 2009**. Cette déclaration est annuelle.

### Un observatoire pour mieux connaître la filière fluides frigorigènes

Cet observatoire doit permettre de **centraliser les informations** de mise sur le marché, distribution, collecte et traitement des fluides frigorigènes. C'est aussi un **outil de diffusion de l'information** nécessaire au suivi et au contrôle de l'application de la nouvelle réglementation par les pouvoirs publics. Enfin, les données récoltées permettront de **réaliser un rapport annuel de la filière**.



- L'Observatoire des Flux de Fluides Frigorigènes est créé dans le cadre de l'application du décret 2007-737 du 7 Mai 2007 (arrêté de 20 Décembre 2007)

#### • Les fluides concernés

- Chlorofluorocarbures (CFC)
- Hydrochlorofluorocarbures (HCFC)
- Hydrofluorocarbures (HFC)

#### L'ADEME en bref

L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME) est un établissement public sous la tutelle conjointe du ministère de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement durable et de l'Aménagement du Territoire, et du ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. Elle participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. L'agence met ses capacités d'expertise et de conseil à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public et les aide à financer des projets dans cinq domaines (la gestion des déchets, la préservation des sols, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, la qualité de l'air et la lutte contre le bruit) et à progresser dans leurs démarches de développement durable. <http://www.ademe.fr>

Contacts presse ADEME - Lowe Stratéus

Marie-Caroline LEROUX - Stéphanie LAURENT - 01 40 41 55 01 - [servicedepresseademe@lowestrategie.com](mailto:servicedepresseademe@lowestrategie.com)