

Communiqué de presse

De : Consortium EurObserv'ER
Sujet : Publication du **baromètre pompes à chaleur**

Disponible en téléchargement sur :
<http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp>
(PDF, 20 pages, bilingue français/anglais, 3 MB)

Date : Octobre 2009
Nombre de pages : 2

Le consortium EurObserv'ER publie pour la première fois le baromètre pompes à chaleur

Avec plus de 100 000 unités installées annuellement depuis trois ans dans les pays de l'Union européenne, les pompes à chaleur géothermiques (PACG) ont su progressivement s'imposer comme un mode de chauffage confortable, économique et soucieux de l'environnement.

Durant l'année 2008, le marché des PACG a une nouvelle fois dépassé la barre des 100 000 unités avec 112 157 systèmes vendus (► [tableau 1, page 5](#)) Le marché est de nouveau en progression (+ 9,5 %) après avoir connu une légère baisse entre 2006 et 2007. Fin 2008, on estimait le nombre total de systèmes installés dans l'Union européenne à plus de 780 000 correspondant à une puissance de l'ordre de 8 920,2 MWth (► [tableau 2, page 8](#)).

EurObserv'ER donne également un aperçu de la dynamique actuelle du marché des pompes à chaleur aérothermiques, conformément à une directive européenne (2009/28/EC) qui les réintroduit dans le champ des énergies renouvelables.

Également dans ce baromètre :

- Les statistiques des pompes à chaleur géothermiques (► [pdf pages 1 - 8](#))
- Les définitions de la directive européenne (► [pdf page 9](#))
- Les politiques de soutien à la filière et un focus par pays (► [pdf pages 5 - 12](#))
- L'état de l'industrie (► [pdf pages 13 - 19](#))
- Les tendances pour 2010 (► [pdf pages 19 - 20](#))

Le prochain baromètre, qui paraîtra en décembre 2009, sera consacré à **la biomasse solide** (bois de chauffage, déchets de bois,...).

EurObserv'ER

Le baromètre EurObserv'ER consiste en une publication régulière, à destination de la presse européenne, d'indicateurs reflétant l'actualité des énergies renouvelables (solaire, éolien, hydraulique, géothermie et biomasse) dans le monde et en Europe.

Vous pouvez directement recevoir nos communiqués de presse et être informé de la disponibilité de nos prochaines publications en vous inscrivant à notre **mailing liste** sur le site <http://www.eurobserv-er.org>.

Le baromètre EurObserv'ER est un projet soutenu par la Commission européenne, dans le cadre du programme "Énergie Intelligente-Europe" de la DG TREN. Il est également soutenu par l'ADEME, l'Agence française de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie.



Téléchargement gratuit

Les baromètres bilingues (français/anglais) d'EurObserv'ER sont consultables et téléchargeables au format PDF sur le site :

<http://www.eurobserv-er.org>

Note : la **base de données interactive** (disponible en cliquant sur "*Interactive EurObserv'ER Database*" sur la page d'accueil du site [eurobserv-er.org](http://www.eurobserv-er.org)) vous permet de télécharger les données du baromètre de manière séparée. Vous pouvez ainsi construire vos propres graphiques pour les utiliser dans vos publications.

Note aux éditeurs

Pour plus d'informations sur ce baromètre, vous pouvez contacter :

Frédéric Tuillé or Gaëtan Fovez
Observ'ER
146, rue de l'Université
75007 Paris - France
Tel: 33 (0) 1 44 18 00 80
Fax: 33 (0) 1 44 18 00 36
E-mail: observ.er@energies-renouvelables.org

Dans le cas d'une utilisation des données du baromètre EurObserv'ER, le consortium apprécierait que lui soient adressées les parutions dans lesquelles ce baromètre est cité. La référence de l'article peut être envoyée par e-mail à l'adresse ci-dessus.

Pour inclure un lien vers un article consacré au baromètre, veuillez utiliser <http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp> ou <http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro193.asp> et non pas un lien direct vers le fichier PDF.

Ce document représente un travail d'enquête et d'étude réalisé sous la responsabilité des auteurs. La Commission européenne ne peut être tenue responsable de l'usage qui peut être fait des informations contenues dans ce document.