

Communiqué de presse

De : Consortium EurObserv'ER
Sujet : Publication du **baromètre de biomasse solide**

Disponible en téléchargement sur :

http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/observ/baro194.asp

(PDF, 22 pages, bilingue français/anglais, 2 MB)

Date : Décembre 2009
Nombre de pages : 2

Le consortium EurObserv'ER publie le baromètre de la biomasse solide

La production d'énergie primaire a augmenté en 2008 de 2,3 % dans les pays de l'Union européenne (UE), soit un gain de 1,5 million de tonnes équivalent pétrole par rapport à l'an dernier. Cette croissance a particulièrement profité à la production d'électricité, qui a augmenté de 10,8 % par rapport à 2007, soit un gain de 5,6 TWh.

Cette publication fait le point pour chaque pays de l'Union européenne sur la production d'énergie primaire issue de la biomasse solide (► Tableau 1 du pdf pages 3 and 4) et sur la production d'électricité issue de cette même source (► Tableau 3 du pdf page 12).

Pour 17 pays (représentant près de 80 % de la production de l'UE soit 54,5 Mtep), une répartition entre les différents types de combustibles biomasse solide est également présentée. Dans cet échantillon 2008, le bois et les déchets de bois ont représenté 76,4 % de la production d'énergie primaire, les liqueurs noires en ont représenté 16,6 % et les autres déchets (paille, résidus de récoltes, déchets solides de l'industrie agroalimentaire, etc.) 7 % (► Tableau 1 du pdf pages 3 et 4).

Tous les pays de l'UE disposent d'une filière biomasse solide utilisée à des fins énergétiques. Les cinq plus grands pays producteurs (France, Suède, Allemagne, Finlande et Pologne) représentent 57 % de la production d'énergie primaire provenant de la biomasse solide. Un indicateur de production par habitant montre que les principaux utilisateurs de biomasse solide sont les pays du Nord de l'Europe (pays nordiques et pays Baltes) : la Finlande est le premier d'entre eux et devance la Suède, la Lettonie, l'Estonie et l'Autriche.

Le Baromètre présente aussi la production de chaleur vendue via un réseau de chaleur (► Tableau 4 du pdf page 15). La production européenne provient pour 62,6 % des centrales de cogénération. Le niveau de production d'électricité de biomasse solide a pratiquement triplé depuis (de 20,3 TWh à 2001 jusqu'à 57,4 TWh en 2008) (► Graphique 2 du pdf page 9).

Également dans ce baromètre

En plus des données sur le marché et le parc de chaque pays de l'Union européenne, les autres sujets présentés dans ce baromètre de la biomasse solide sont :

- Les politiques de soutien à la filière
- Un focus par pays
- L'état de l'industrie
- Les tendances pour 2010

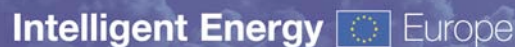
Le prochain baromètre, qui paraîtra en **février 2010**, sera consacré à **l'énergie éolienne**.

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.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/observ/baro194.asp

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
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.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/observ/baro194.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.