



Communiqué de presse

De : Consortium EurObserv'ER
Sujet : Publication du nouveau baromètre

Baromètre biocarburants

Disponible en téléchargement sur : <http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp>
(PDF, 23 pages, bilingue français/anglais, 2.6 MB)



Date : Juillet 2010
Nombre de pages : 2

Le consortium EurObserv'ER publie le nouveau baromètre biocarburants

Durant l'année 2009, la consommation de **biocarburants dédiés aux transports** de l'Union européenne a atteint le seuil des **12,1 millions** de tonnes équivalent pétrole (**Mtep**).
(► Tableau 2 du pdf page 5)

La consommation européenne de biocarburants représente un **taux d'incorporation** en contenu énergétique de **4 %** pour une consommation totale de carburants destinés aux transports routiers estimée à 300 Mtep en 2009. Pour atteindre l'objectif de la directive (5,75 %), l'Union européenne devrait augmenter sa consommation de 6 Mtep en 2010.

Selon EurObserv'ER, la **diminution de la croissance** de la consommation européenne des biocarburants dans les transports s'est une nouvelle fois confirmée. La progression n'a été que de **18,7 % entre 2008 et 2009**, contre 30,3 % entre 2007 et 2008 et 41,8 % entre 2006 et 2007.
(► Graphique 1 du pdf page 7)

La répartition de la consommation européenne des biocarburants dédiés aux transports reste largement à l'avantage de la consommation de **biodiesel** (► Graphique 2 du pdf page 8) qui représente, en contenu énergétique, **79,5 %** du total, contre **19,3 %** de **bioéthanol**. La part de l'huile végétale carburant tend à se marginaliser (0,9 %) et celle du biogaz carburant reste pour l'instant spécifique à un seul pays, la Suède (0,3 %).

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

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

Le **prochain baromètre**, qui paraîtra en **novembre 2010**, traitera de la **biomasse solide, biogaz et déchets municipaux solides renouvelables**

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.

Intelligent Energy  Europe

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/downloads.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) 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.eurobserv-er.org/downloads.asp> ou <http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro198.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.

