



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>

Vous pouvez suivre @EurObserv\_ER sur  [https://twitter.com/EurObserv\\_ER](https://twitter.com/EurObserv_ER)

# Communiqué de presse

De : Consortium EurObserv'ER  
Sujet : Publication du Baromètre biomasse solide 2015

Disponible en téléchargement à :  
<http://www.eurobserv-er.org/barometre-biomasse-solide-2015>

Date : décembre 2015

Ⓢ Le lien ne fonctionne pas?  
Copiez-le dans votre navigateur Web manuellement!

Nombre de pages : 3

# BAROMÈTRE BIOMASSE SOLIDE

## Données clés pour l'Union européenne pour l'année 2014:

- La production d'énergie primaire biomasse solide: 84,1 Mtep (87,2 Mtoe en 2013)
- La croissance de la production d'énergie primaire biomasse solide entre 2013 et 2014: -2,1%
- La production d'électricité issue de la biomasse solide: 84,8 TWh (81,2 TWh en 2013)
- Consommation de chaleur issue de la biomasse solide: 69,9 Mtep (72,6 Mtep en 2013)

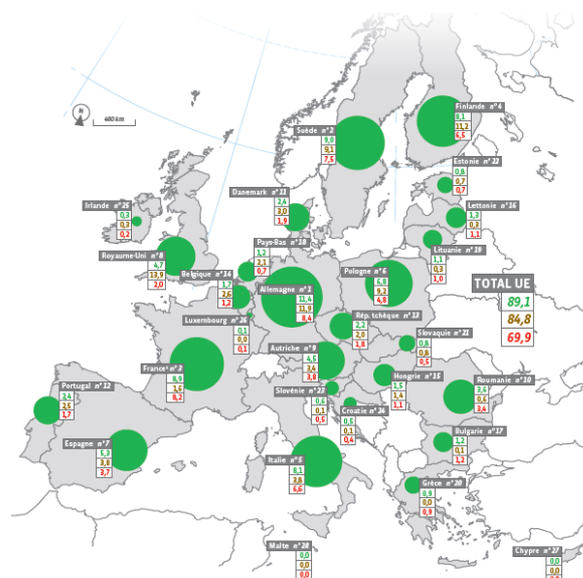
## Nouveau baromètre Eurobserv'ER biomasse solide: baisse de la demande de chaleur, mais production de l'électricité à base de biomasse solide en hausse

L'année 2014 a été particulièrement chaude sur le continent européen, avec les températures les plus hautes jamais enregistrées, selon les experts européens de l'European Reanalysis Observations for Monitoring (EUR04M). Elle suit une année 2013 où les conditions hivernales avaient également été particulièrement clémentes et devance une année 2015 également annoncée comme très chaude.



Cette situation a eu comme conséquence à l'échelle de l'Union européenne une diminution de la consommation de biomasse solide destinée aux besoins de chaleur. La production d'électricité, moins dépendante des aléas climatiques, augmente de 4,5 % par rapport à 2013 et atteint 84,8 TWh en 2014. Elle profite du développement de la cogénération biomasse et de la conversion de nouvelles centrales charbon.

La biomasse solide est, dans l'Union européenne, la principale énergie renouvelable sur le plan de la contribution de nos besoins énergétiques. Selon EurObserv'ER, la consommation d'énergie primaire de biomasse solide de l'UE des 28 représentait 89,1 Mtep en 2014.



Actualité des principaux pays:

- Le Royaume-Uni, premier producteur d'électricité biomasse solide
- La forêt française mobilisée
- Nouvelle baisse de la consommation en Suède
- L'Allemagne améliore son suivi

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

- L'état de l'industrie
- Comparaison avec la feuille de route des NREAP

---

## Press Corner: [www.eurobserv-er.org/press-corner-graphs-and-tables](http://www.eurobserv-er.org/press-corner-graphs-and-tables)

Pour plus d'information sur les énergies renouvelables en Europe (toutes les données 2013, dont l'emploi et les chiffres d'affaires pour chacun des Etats Membres), consulter la publication annuelle EurObserv'ER « L'état des énergies renouvelables en Europe », édition 2014: [www.eurobserv-er.org/14th-annual-overview-barometer](http://www.eurobserv-er.org/14th-annual-overview-barometer) (janvier 2015, PDF, français, 212 pages, 9 Mo).

---

**Note :** la base de données interactive (disponible en cliquant sur "Interactive EurObserv'ER Database", sur la page d'accueil du projet, <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.

### 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.

### Téléchargement gratuit

Les baromètres d'EurObserv'ER sont consultables et téléchargeables au format PDF sur le site: <http://www.energies-renouvelables.org/barometre.asp>

---

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



Co-funded by the Intelligent Energy Europe  
Programme of the European Union



---

### Note aux éditeurs

---

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

Diane Lescot  
Observ'ER  
146, rue de l'Université  
75007 Paris - France  
Tel: 33 (0) 1 44180080  
E-mail: [diane.lescot@energies-renouvelables.org](mailto:diane.lescot@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.

*Ce document représente un travail d'enquête et d'étude réalisé sous la responsabilité de leurs auteurs. Ni l'EASME, ni la Commission européenne, ni l'Ademe, ni la Caisse des dépôts ne peuvent être tenues responsables de l'usage qui peut être fait des informations contenues dans ce document.*

*Note : si vous faites référence à EurObserv'ER dans un article, un rapport ou tout autre document, merci de référencer la source comme suit :*

**Source: EurObserv'ER, [www.eurobserv-er.org](http://www.eurobserv-er.org), 2015**