



EurObserv'ER envía notificaciones de cada publicación del Barómetro al correo electrónico. Suscríbese introduciendo su dirección de correo electrónico, y así se le informará de futuras publicaciones.

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

O siga #EurObserv\_ER en [https://twitter.com/EurObserv\\_ER](https://twitter.com/EurObserv_ER)

# Comunicado de prensa

De: Consorcio Eurobserv'ER

Asunto: **Publicación de nuevo barómetro: barómetro de biocombustibles**

Descarga gratuita del informe bilingüe (PDF, 18 páginas):

[http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro222\\_en.asp](http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro222_en.asp) (inglés)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro222.asp> (francés)

⊗ ¿No funciona el enlace?  
¡Cópelo a mano en su navegador web!

Fecha: Julio de 2014

Páginas: 4

## Datos principales del año 2013 en la Unión Europea (UE-28):

- Consumo total de biocombustibles en la UE: 13,6 mtep (14,6 mtep en 2011)
- Disminuye el consumo de biocombustibles en la UE: -6,8 %
- Tasa de incorporación de biocombustibles en el transporte en la UE: 4,7 %
- Cuota del consumo certificado como sostenible: 86 %

## Nuevo barómetro de biocombustibles de EurObserv'ER: disminuye por primera vez el consumo de biocombustibles en la UE

El aumento del consumo de biocombustibles en el transporte en la Unión Europea (EU-28) ha perdido fuerza en los últimos años y finalmente su utilización se ha reducido en aproximadamente 1 millón de toneladas equivalentes de petróleo (tep, 6,8 %) entre 2012 y 2013 según EurObserv'ER hasta un nivel de consumo de 13,6 millones de tep. Sin embargo, el consumo de biocombustibles sostenibles, certificados y, por lo tanto, válidos para su incorporación a los objetivos europeos, aumentó ligeramente en un 0,8 % hasta 11,8 millones de tep.

Si observamos la tendencia histórica, es la primera vez que disminuye el consumo de biocombustibles desde la expansión industrial de los biocombustibles en la Unión Europea, como indica el gráfico de la derecha.

Tras un análisis de las tendencias de consumo por países, nuestra conclusión es que la Unión Europea ha dejado de tener una tendencia general; la disminución en el consumo de biocombustibles en 2013 está relacionada sobre todo con España (donde se recortaron los objetivos de incorporación) y con Alemania, donde el consumo de biocombustibles ha disminuido después de la derogación de las últimas exenciones fiscales que beneficiaban al sector del biodiésel a partir de 2013. Por el contrario, una serie de países (el Reino Unido, Suecia y Dinamarca) aumentaron notablemente sus tasas de incorporación, mientras que otros, como Francia, Austria y Bélgica, mantuvieron sus tasas de incorporación estables en 2013.

Según EurObserv'ER, el consumo de biocombustibles certificados pasó de 11,7 millones de tep en 2012 a 11,8 millones de tep en 2013. Teniendo en cuenta la brusca caída general del consumo, la cuota del consumo total de biocombustibles está aumentando y ahora representa un 86,5 % en 2013 frente al 79,8 % de 2012. Solo unos pocos países de la UE, como España, Finlandia, Bulgaria, Grecia, Chipre y Malta, se esfuerzan por establecer un sistema eficaz para certificar su consumo de biocombustibles en 2013.

Estado de los países:

- Se eliminan las exenciones fiscales del biodiésel en Alemania;
- España reduce su consumo de biocombustibles;
- Suecia tiene una tasa de incorporación del 11 %;
- El consumo de biocombustibles aumenta un 13 % en el Reino Unido;
- Francia se marca como objetivo una tasa de incorporación de biodiésel del 7,7 %.

Temas que se tratan in el barómetro:

- Las realizaciones de 2013
- Reseñas de países seleccionados
- Políticas de energía renovables
- Perspectiva industrial
- Comparación con los Planes de Acción Nacional de Energías Renovables

Consúltese también la publicación anual EurObserv'ER para obtener más información sobre temas relativos a las energías renovables (datos para 2012, entre otros, sobre empleo, volumen de negocios y logros relacionados con las energías renovables en los Estados miembros de la UE). '*The State of Renewable Energies in Europe*', 2013 edición: (Enero de 2014, PDF, 200 páginas):

[http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat\\_baro/barobilan/barobilan13-gb.pdf](http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/barobilan/barobilan13-gb.pdf) (inglés)

[http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat\\_baro/barobilan/barobilan13-fr.pdf](http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/barobilan/barobilan13-fr.pdf) (francés)

---

**Nota:** en la EurObserv'ER base de datos interactiva de la página web <http://www.eurobserv-er.org> (haga clic en '*Interactive EurObserv'ER Database*'), puede descargar los datos del Barómetro por separado. Así podrá crear **sus propias gráficas** para incluirlas en sus publicaciones.

---

## El barómetro de EurObserv'ER

El barómetro de EurObserv'ER consiste en una publicación periódica dirigida a la prensa europea que contiene unos indicadores que reflejan la actualidad de las energías renovables (energía solar, eólica, hidroeléctrica, geotérmica y de la biomasa) en el mundo y en Europa.

Los barómetros publicados están disponibles para su descarga. Enlaces directos a todas las publicaciones de EurObserv'ER de 2014/2013/2012:

**barómetro de biocombustibles** (Julio de 2013, PDF, 18 páginas):

[http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro222\\_en.asp](http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro222_en.asp) (**inglés**)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro222.asp> (**francés**)

**Barómetro energía térmica solar** (Mayo de 2013, PDF, 18 páginas, 4 MB)

[http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro221\\_en.asp](http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro221_en.asp) (**inglés**)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro221.asp> (**francés**)

**Barómetro fotovoltaico** (Abril de 2014, PDF, 16 páginas, 3 MB):

[http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jdp11\\_en.asp](http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jdp11_en.asp) (**inglés**)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jdp11.asp> (**francés**)

Barómetro eólico

(Febrero de 2014, PDF, 14 páginas, **inglés**, 2.7 MB)

[http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jde14\\_en.asp](http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jde14_en.asp)

Barómetro eólico

(Febrero de 2014, PDF, 14 páginas, **francés**, 2.7 MB)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jde14.asp>

'The State of Renewable Energies in Europe', 2013 edición

(Enero de 2014, PDF, **inglés**, 200 páginas, 12 MB)

[http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat\\_baro/barobilan/barobilan13-gb.pdf](http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/barobilan/barobilan13-gb.pdf)

'The State of Renewable Energies in Europe', 2013 edición

(Enero de 2014, PDF, **francés**, 200 páginas, 11 MB)

[http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat\\_baro/barobilan/barobilan13-fr.pdf](http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/barobilan/barobilan13-fr.pdf)

Barómetro biomasa sólida

(Diciembre de 2013, PDF, **inglés**, 14 páginas, 2.9 MB)

[http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro219\\_en.asp](http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro219_en.asp)

Barómetro biomasa sólida

(Diciembre de 2013, PDF, **francés**, 14 páginas, 2.9 MB)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro219.asp>

Barómetro de las bombas de calor

(Octubre de 2013, PDF, **inglés**, 18 páginas, 3.5 MB)

[http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro218\\_en.asp](http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro218_en.asp)

Barómetro de las bombas de calor

(Octubre de 2013, PDF, **francés**, 18 páginas, 3.4 MB)

[http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat\\_baro/observ/baro218.asp](http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/observ/baro218.asp)

Barómetro de biogás

(Diciembre de 2012, PDF, francés/inglés, 14 páginas, 2.0 MB)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro212biogasEu.asp>

Barómetro de residuos urbanos renovables

(Diciembre de 2012, PDF, francés/inglés, 12 páginas, 1.9 MB)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro212mswEu.asp>

El barómetro de EurObserv'ER es un proyecto financiado por la Comisión Europea en el marco del programa "Energía Inteligente-Europa" de la DG Energy. La Ademe, la Agencia del medio ambiente y del control de la energía, también se encarga de la financiación del proyecto, así como la francesa Caisse des Dépôts.



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



## Nota para los editores

---

Para más información relativa al barómetro, póngase en contacto con:

Dña. 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)

Petición al editor: si utiliza este comunicado de prensa para un artículo, el consorcio agradecería una pequeña referencia al mismo. La referencia se puede enviar a la dirección de correo electrónico mencionada anteriormente.

Al incluir un enlace a un artículo sobre el Barómetro, por razones técnicas, utilice <http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp> y no un enlace directo al archivo PDF.

*Este documento representa un trabajo de investigación y estudio realizado bajo la responsabilidad de los autores. La Comisión Europea, EACI, l'Ademe y la Caisse des dépôts no se consideran responsables del uso que pueda hacerse de la información contenida en este documento.*

*Petición al editor: si menciona los datos de EurObserv'ER en un artículo, informe u otro medio, por favor, indique la fuente de la siguiente manera:*

Fuente: EurObserv'ER, [www.eurobserv-er.org](http://www.eurobserv-er.org), 2014