

EurObserv'ER envía notificaciones de cada publicación del Barómetro al correo electrónico. Suscríbase 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

Comunicado de prensa

De: Consorcio Eurobserv'ER

Asunto: Publicación: "El estado de las energías renovables en Europa ": Las

cuotas de energías renovables de la Unión Europea en 2011, incluido el empleo, el volumen de negocios y los aspectos más destacados de siete regiones de la UE que atraen con éxito la inversión en energías

renovables

Descarga gratuita del informe bilingüe

(PDF, en inglés/francés, 240 páginas, 15 MB): http://www.eurobserv-er.org/pdf/bilan12.asp

Fecha: Febrero de 2013

Páginas: 4

Datos principales del año 2011 en la Unión Europea (UE-27):

- Cuota de energías renovables del consumo energético final bruto: 13,4% en 2011 (12,5% en 2010)
- Cuota de energías renovables del consumo eléctrico total: 20,6% en 2011 (20% en 2010)
- Empleo basado en las energías renovables: 1,19 millones en 2011 (1,15 millones en 2010)
- Actividad económica basada en las energías renovables: 137 mil millones de euros (132 mil millones de euros en 2010)

Nueva publicación de EurObserv'ER "El estado de las energías renovables en Europa"

Ya ha sido publicado el informe anual de EurObserv'ER "El Estado de las Energías Renovables en Europa". En esta edición no solo se ofrece información de fondo sobre los logros y la cuota de energías renovables, sino que, además, se presentan estimaciones para el empleo relacionado con las energías renovables y el volumen de negocios en los Estados miembros de la UE.

En un comunicado de prensa en diciembre de 2012 EurObserv'ER ya anunció las estimaciones de las cuotas de energías renovables para los Estados miembros (EM) de la Unión Europea (UE) para el año 2011. Este informe recién publicado FOURNIT DES DONNES AFFINEES proporciona toda la información subyacente.

Cuotas de energías renovables de la UE-27



Siga #EurObserv ER en

https://twitter.com/EurObserv ER

En 2011 la cuota general de energías renovables de la UE-27 representa el 13,4% del consumo energético final bruto total, frente al 12,5% en 2010, lo que equivale a un incremento de 0,9 puntos interanual en comparación con 2010.

El crecimiento en 2010-2011 de la cuota de energías renovables del consumo energético final bruto total está relacionado con un mayor consumo bruto de energía final procedente de fuentes renovables: 151,5 Mtep (frente a 148,6 Mtep en 2010) para un consumo energético final bruto de 1 126,6 Mtep (frente a 1 184,6 Mtep en 2010). Desde 2010 hasta 2011, el consumo energético bruto final procedente de fuentes renovables aumentó un 2 % (3 Mtep), frente a un aumento del -4,9% (-58,0 Mtep) del consumo energético final bruto total.

Se incluyen las cuotas conjuntas de toda la UE-27, pero también de todos los Estados miembros por separado (véanse las páginas 104-105).

Indicadores socioeconómicos

Dos indicadores importantes arrojan luz sobre el impacto socioeconómico de los sectores renovables en toda Europa: las cifras de empleo y el volumen de negocios de 2010 y 2011. Se incluyen los 27 países de la UE de forma individual, detallando nueve sectores renovables.

Las estimaciones de 2011 para los 27 Estados miembros de la Unión Europea, con un desglose por la tecnología se incluyen al final de la sección:

- Cifras de empleo (páginas 172 173)
- Volumen de negocios (páginas 174 175)

Empleo

Los sectores de energías renovables, de los 27 Estados miembros de la UE en conjunto, dan empleo a más de 1 186 000 personas. Esto supone un aumento del 3% con respecto a la cifra de 2010 (de 1 148 600). El sector que más empleo genera es el fotovoltaico con más de 311 000 empleos, a consecuencia del crecimiento excepcional del mercado entre 2006 y 2010. Le siguen la biomasa sólida y el eólico con, respectivamente, una estimación de 274 150 y 270 250 empleos.

Volumen de negocios

La actividad económica de los 27 Estados miembros de la Unión Europea para el año 2010 derivada de las energías renovables está valorada en más de 137 mil millones de euros; una mejora del 3% sobre la cifra de 2010 de 132 mil millones de euros.

Importante: tanto para los indicadores de energía como para los indicadores socioeconómicos, se incluyen nociones relevantes en las **notas metodológicas**. Para los indicadores energéticos, la nota metodológica se incluye en las **páginas 10**, y **110**, para los indicadores socioeconómicos, la nota metodológica se incluye en las **páginas 114 a 117**.

Estudios de casos regionales

Los siguientes siete casos de estudio han sido analizados en "El Estado de las Energías Renovables en Europa":

- Alemania, Barnim Uckermark (page 180)
- Dinamarca, municipio de Billund (page 184)
- España: Cataluña (page 190)
- Reino Unido: Cornwall (page 196)
- Polonia, Silesia (page 202)
- Los Países Bajos, Holanda Meridional (page 208)
- Italy, Trento (page 214)

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.

Consulte también los archivos de política de EurObserv'ER en http://www.eurobserv-er.org/policy.asp donde podrá informarse sobre las políticas de energías renovables de los 27 Estados miembros para todas las tecnologías.

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 2011/2012:

Barómetro biomasa sólida (Diciembre de 2012, PDF, francés/inglés, 16 páginas, 2.1 MB) http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro212biomassEu.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

Barómetro de biocombustibles (Julio de 2012, PDF, francés/inglés, 21 páginas, 3.6 MB) http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro210.asp

Barómetro energía térmica solar (Junio de 2012, PDF, 24 páginas, francés/inglés, 3.7 MB) http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro209.asp

Barómetro fotovoltaico (Abril de 2012, PDF, 24 páginas, francés/inglés, 4.3 MB): http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro202.asp

Barómetro eólico (Febrero de 2012, PDF, 28 páginas, francés/inglés, 4.6 MB): http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro207.asp

Barómetro de las bombas de calor geotérmicas (Septiembre de 2011, PDF, francés/inglés, 20 páginas, 2.6 MB) http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro205.asp

El barómetro de EurObserv'ER es un proyecto financiado por la Comisión Europea en el marco del programa "Energia Intelligente-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.







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

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 o http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro210.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.

Request to the editor: if you are referring to EurObserv'ER data in an article, report or other medium, please reference the source as follows:

Source: EurObserv'ER, www.eurobserv-er.org, 2012