



Comunicado de prensa

De : Consorcio Eurobserv'ER
Asunto : Publicación de nuevo barómetro: **barómetro fotovoltaico**

Descarga gratuita disponible en <http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp>

(23 páginas, en inglés/francés, 3 MB)

Fecha : Abril 2009
Páginas : 2

“Barómetro de Energía Fotovoltaica” publicado por el consorcio EurObserv'ER: la capacidad operativa en 2008 en la Unión Europea se acerca a 10 gigavatios pico

La Unión Europea continúa dirigiendo la instalación de fotocélulas con 4,6 gigavatios pico (GWp) adicionales en el año 2008, lo que equivale a un crecimiento de un 152% con respecto a 2007. La Unión Europea es líder mundial en el mercado fotovoltaico, con aproximadamente un 80% de la capacidad mundial instalada.

En 2008, la Unión Europea duplicó con creces la capacidad instalada recientemente con respecto al año anterior. De acuerdo con las previsiones anteriores, la capacidad instalada pasó de 1825,6 megavatios pico (MWp) (en 2007) a 4592,3 MWp (en 2008, crecimiento del 151,6%). (► Tabla 1 en la página 4 del PDF)

Esta capacidad adicional implica que la capacidad a nivel europeo asciende a 9533,3 MWp, lo que casi supone el doble de la cifra alcanzada en 2007 (crecimiento del 92,9%). (► Tabla 2 en la página 5 del PDF)

Novedades en este Barómetro: la perspectiva de las condiciones de compra de potencia para electricidad fotovoltaica en los principales mercados de la Unión Europea. (► páginas 13 - 14 del PDF)



Otros temas en los barómetros recién presentados

- Políticas de energía renovables
- Reseñas de países seleccionados
- Perspectiva industrial
- Pronóstico para el año 2010

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. En el nombre de consorcio, "ER" significa energía renovable en francés: *énergies renouvelables*. Se espera que el próximo Barómetro de EurObserv'ER se publique en junio de 2009. Se centrará en la energía solar térmica.

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

Intelligent Energy  Europe

Descarga gratuita

Los barómetros bilingües (francés/inglés) del EurObserv'ER pueden descargarse en formato PDF en la siguiente página web:

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

Nota: en la EurObserv'ER base de datos interactiva de la página web (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.

Nota para los editores

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

D. Frédéric Tuillé o D. Gaëtan Fovez
Observ'ER
146, rue de l'Université
75007 Paris - France
Tel: 33 (0) 1 44180080
Fax: 33 (0) 1 44180036
E-mail: observ.er@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.

Si introduce un enlace web en un artículo del Barómetro, emplee <http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro190.asp> en lugar de un enlace al archivo PDF mismo.

Este documento representa un trabajo de investigación y estudio realizado bajo la responsabilidad de los autores. La Comisión Europea no se considera responsable del uso que pueda hacerse de la información contenida en este documento.