



Pressemitteilung

Von : EurObserv'ER

Betreff : Veröffentlichung des EurObserv'ER
Overview Barometers
Renewable energy in the year 2009 in the EU

EurObserv'ER versendet auch **E-Mail-Benachrichtigungen**, sobald ein neues Barometer veröffentlicht wurde. Geben Sie bitte unter <http://www.eurobserv-er.org> Ihre E-Mail Adresse ein. Sie werden dann künftig über alle Neuveröffentlichungen informiert. **Das nächste Barometer** zum Thema *Windenergie* erscheint voraussichtlich später im Februar 2011

Kostenloser Download unter: <http://www.eurobserv-er.org/pdf/bilan10.asp>

(PDF, Englisch/Französisch, 203 Seiten, 10.0 MB)

Datum : Februar 2011

Seiten : 3

EurObserv'ER-Konsortium veröffentlicht 'The State of Renewable Energies in Europe': Anteil der erneuerbaren Energie in der EU-27 stieg 2009 auf 11,6 %

Kennzahlen für das Jahr 2009:

- Anteil der erneuerbaren Energie am Bruttoendenergieverbrauch in der EU-27: 11,6 %
- Anteil der erneuerbaren Energie am Gesamtstromverbrauch in der EU-27: 18,2 %
- Arbeitsplätze im Bereich der erneuerbaren Energie in der EU-27: 912.000 Beschäftigte
- Umsatz im Segment erneuerbare Energie in der EU-27: 120 Milliarden Euro

EurObserv'ER veröffentlicht als erster eine Schätzung zum **Anteil der erneuerbaren Energie am Bruttoendenergieverbrauch 2009**, der den Berechnungen zufolge 11,6 % betrug (2008: 10,4 %). Durch diesen **Anstieg um 1,2 Prozentpunkte** hatten die erneuerbaren Energien im Jahr 2009 einen Anteil von real 131,7 Mtoe (Millionen Megatonnen Öleinheiten) (+6,3 Mtoe) am Gesamtverbrauch von 1136,4 Mtoe. Ein wichtiger Aspekt dieses Resultats ist, dass laut den Daten von EurObserv'ER mehr als die Hälfte des Anstiegs dieses Anteils, der 2009 verzeichnet wurde, trotz des eindrucksvollen Wachstums in einigen Sektoren wie PV nicht allein auf den Anstieg des Endverbrauchs an Energie aus erneuerbaren Quellen zurückgeführt werden kann, sondern vielmehr auf den Einbruch des Bruttoendenergieverbrauchs auf Basis des sinkenden Bruttoinlandsenergieverbrauchs. (Seiten 96 - 99)

Nach Schätzungen von EurObserv'ER wuchs 2009 der Anteil der erneuerbaren Energien **am Gesamtprimärenergieverbrauch** gegenüber 2008 um 1 Prozentpunkt (von 8,4 % auf 9,4 % in 2009) und der Anteil der erneuerbaren Energie am Gesamtstromverbrauch stieg **um fast 2 Prozentpunkte** (von 16,4 % in 2008 auf 18,2 % in 2009). (Seiten 89 - 95)

Sozioökonomische Indikatoren (Beschäftigung, Umsatz)

In 'The State of Renewable Energies in Europe' beschäftigt sich auch ein Kapitel mit den sozioökonomischen Indikatoren (Beschäftigung, Umsatz) eines Großteils der Technologien, die erneuerbare Energie nutzen. Nach Schätzung von EurObserv'ER verzeichnete der Bereich der erneuerbaren Energien **912.000 Beschäftigte und einen Umsatz von 120 Milliarden €** (für das Jahr 2009 in der EU-27). (Seiten 100 - 169)

Regionale Fallstudien

In der Veröffentlichung werden in fünf Länder-Fallstudien bestimmte Regionen beleuchtet, die in der Industrie der erneuerbaren Energien besonderes Gewicht haben: Portugal (*Baixo Alentejo*), Bulgarien (*Region Sofia*), Nordirland (*Camphill Community*), Belgien (*Wallonien*) und die Tschechische Republik (*Kněžice*) (Seiten 170-189).

Über das EurObserv'ER Barometer

Das „Barometer“ hilft politischen Entscheidungsträgern im Bereich der erneuerbaren Energien, die Fortschritte der einzelnen Energieträger in jedem Land der Europäischen Union nachzuvollziehen. Durch eine direkte Zusammenarbeit mit Institutionen und Vertretern der speziellen Sparten sind die im Barometer dargestellten Zahlen meist aktueller als Daten der öffentlichen statistischen Ämter. Das Barometer beschreibt realisierte Projekte und liefert politische und länderspezifische Hintergrundinformationen. Außerdem werden Neuigkeiten aus der jeweiligen Energiebranche aufgegriffen.

Über EurObserv'ER

EurObserv'ER ist ein Projekt, das von der Europäischen Kommission im Rahmen des Programms „Intelligent Energy Europe“ der DG TREN und der französischen Agentur für Umwelt und Energie (Ademe) unterstützt wird.

Download

Die zweisprachige EurObserv'ER Studie 'The State of Renewable Energies in Europe' steht unter <http://www.eurobserv-er.org> zum kostenlosen Download zur Verfügung.

Hinweis: Mithilfe der interaktiven Datenbank auf der Webseite (klicken Sie auf 'Interactive EurObserv'ER Database') können Sie die Barometer-Daten auch separat herunterladen. Dies ermöglicht Ihnen, die Erstellung eigener Diagramme für Ihre Publikation.

Weitere Informationen zum EurObserv'ER Barometer erhalten Sie bei:

Mr Frédéric Tuillé or Mr 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

Für den sachlichen Inhalt vorliegender Studie sind allein die Autoren verantwortlich. In keinem Fall kann die Europäische Kommission für die in diesem Dokument aufgeführten Informationen oder ihrer Verwendung verantwortlich gemacht werden.