



EurObserv'ER versendet **E-Mail-Benachrichtigungen**, sobald ein neuer Barometer veröffentlicht wurde. Tragen Sie unter <http://www.eurobserv-er.org> Ihre E-Mail-Adresse ein, um über künftige Neuveröffentlichungen informiert zu werden.

Oder folgen Sie #EurObserv_ER auf

 https://twitter.com/EurObserv_ER

Von: EurObserv'ER

Betreff: **Biokraftstoff-Barometer veröffentlicht**

Kostenloser Download unter:
(PDF, Deutsch, 16 Seiten, 2.1 MB):
http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro216_dt.asp

Datum: Juli 2013

Seiten: 3

Pressemitteilung

Die thematischen EurObserv'ER Marktberichte (Barometer) werden einsprachig in English, französisch und spanisch veröffentlicht. Ab sofort stehen auch eine Deutsche, Polnische und Rumänische Version zur Verfügung. Alle Barometer können kostenlos auf der EurObserv'ER Webseite heruntergeladen werden:
www.eurobserv-er.org/downloads.asp

Schlüsseldaten für das Jahr 2012 in der Europäischen Union:

- Gesamtverbrauch von Biotreibstoffen in der EU 2012: 14.4 Mio. tRÖE (14.0 Mio. tRÖE in 2011)
- Wachstum des Biokraftstoffverbrauchs in der EU zwischen 2011 und 2012: +2.9% (+5.3% zwischen 2010 und 2011)
- Biotreibstoff Beimischungsquote in der EU 2012: 4.7%

EurObserv'ER Biokraftstoff-Barometer verfügbar

Trotz des durch Unsicherheit geprägten politischen Umfeldes war die Zunahme des Biokraftstoffverbrauchs in der Europäischen Union stabil, und stieg 2012 auf 14,4 mio. trÖE. im Jahresvergleich entspricht dies einem Anstieg von 0,4 mio. trÖE. Der abgeschwächte Wachstumstrend des Vorjahres hat sich fortgesetzt. Dieser lag zwischen 2011 und 2012 bei gerade einmal 2,9 %.

Erstmals erscheint ein thematischer EurObserv'ER Biokraftstoff Barometer auf Deutsch. Diese Ausgabe des Biokraftstoff-Barometers wird zu einem kritischen Zeitpunkt veröffentlicht – im Vorfeld zur Abstimmung über eine weitere europäische Richtlinie, die die Entwicklungsstrategie für die Nutzung von Biokraftstoffen im Verkehrssektor prägen wird. Der Gesetzgeber sollte dabei Druck auf die Mitgliedstaaten ausüben, neue Zugabeanteile festzulegen, die von der Umweltqualität der Biokraftstoffe bestimmt werden. Nach zwei Jahren mit einem stark rückgängigen Verbrauch aufgrund der verbindlichen Nachhaltigkeitskriterien* lautet das Ziel nun, das Wachstum des Biokraftstoffverbrauchs wieder anzukurbeln.

Erwartungsgemäß bestätigte sich 2012 der Trend, der sich bereits 2011 abgezeichnet hatte: Die Zunahme des Biokraftstoffverbrauchs in der Europäischen Union blieb nahezu unverändert. Die im Juni 2013 von

EurObserv'ER durchgeführte Studie weist einen Verbrauch (sowohl als nachhaltig eingestuft als auch anderweitiger Verbrauch) von ca. 14,4 mio. tÖE 2012 im Vergleich zu 14 mio. tÖE 2011 auf – dies entspricht einem Wachstum von 2,9 % gegenüber 2011 (5,3 % zwischen 2010 und 2011). Diese minimale Steigerung konterkariert die starke Zunahme des Biokraftstoffverbrauchs zwischen 2005 und 2010.

Das Wachstum war 2012 in der Europäischen Union äußerst ungleich verteilt: in 14 Ländern (darunter Frankreich, Spanien, Schweden und Finnland) nahm der Verbrauch zu, während er in 10 anderen Ländern (wie z. B. Großbritannien, Polen, Ungarn und Italien) zurückging.

Neben den Daten des Jahres 2010 für jedes EU-Mitgliedsland werden im neuen Barometer außerdem Politiken im Bereich der Biokraftstoffe thematisiert, die Entwicklungen in ausgewählten Ländern beleuchtet und führende Unternehmen analysiert. Abschließend wird der tatsächliche Ausbau der Biokraftstoffe mit den nationalen Aktionsplänen für erneuerbare Energie verglichen.

** Seit 2011 wird der Biokraftstoffverbrauch mit der Festlegung von verbindlichen Nachhaltigkeitskriterien verknüpft, die nun für die Berechnung der Zielvorgaben im Rahmen der Erneuerbare-Energien-Richtlinie 2009/28/EG verbindlich vorgeschrieben sind. Diese Kriterien gelten für die gesamte Produktions- und Vertriebskette von Biokraftstoffen innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums und auch für Biokraftstoffe, die aus Rohstoffen hergestellt wurden, die aus Ländern außerhalb der EU stammen.*

Hinweis: Mithilfe der interaktiven Datenbank auf der Webseite <http://www.eurobserv-er.org> (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.

Siehe auch die Politik-Dateien von EurObserv'ER unter www.eurobserv-er.org/policy.asp. Hier finden Sie Informationen über die Politik in den 28 EU-Mitgliedsstaaten bezüglich der einzelnen Technologien im Bereich der erneuerbaren Energien.

Über das EurObserv'ER Barometer

Das EurObserv'ER Barometer bietet politischen Entscheidungsträgern und der interessierten Öffentlichkeit einen kompakten Überblick zum Ausbau der erneuerbaren Energien in den 28 EU-Mitgliedsstaaten (+Kroatien). Durch eine direkte Zusammenarbeit mit Institutionen und Vertretern der einzelnen Branchen sind die im Barometer übersichtlich dargestellten Zahlen meist aktueller als Daten der öffentlichen statistischen Ämter. Das Barometer beschreibt realisierte Projekte und liefert politische und länderspezifische Hintergrundinformationen. Außerdem werden Neuigkeiten und Technologietrends des jeweiligen erneuerbaren Energiesektors aufgegriffen.

Die veröffentlichten Barometer stehen als Download zur Verfügung. Direktlinks zu allen EurObserv'ER-Veröffentlichungen aus den Jahren 2013/2012/2011:

Biokraftstoff Barometer
(Juli 2013, PDF, Deutsch, 16 Seiten, 2.1 MB)
http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro216_dt.asp

Solarthermie Barometer
(Juni 2013, PDF, 24 Seiten, Englisch/Französisch, 3.7 MB)
<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro215.asp>

Photovoltaik Barometer
(April 2013, PDF, 24 Seiten, Englisch/Französisch, 2.0 MB):
<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jdp9.asp>

Windenergie Barometer
(Februar 2013, PDF, 24 Seiten, Englisch/Französisch, 2.4 MB):
<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jde12.asp>

'The State of Renewable Energies in Europe', Ausgabe 2012:
(Januar 2013, PDF, Englisch/Französisch, 240 Seiten, 15 MB)
<http://www.eurobserv-er.org/pdf/bilan12.asp>

Biomasse Barometer
(Dezember 2012, PDF, Englisch/Französisch, 16 Seiten, 2.1 MB)
<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro212biomassEu.asp>

Biogas Barometer
(Dezember 2012, PDF, Englisch/Französisch, 14 Seiten, 2.0 MB)
<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro212biogasEu.asp>

Barometer Siedlungsabfälle
(Dezember 2012, PDF, Englisch/Französisch, 12 Seiten, 1.9 MB)
<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro212mswEu.asp>

Wärmepumpen Barometer
(September 2011, PDF, Englisch/Französisch, 20 Seiten, 2.6 MB)
<http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro205.asp>

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



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



Hinweis an die Herausgeber

Weitere Informationen zum EurObserv'ER Barometer erhalten Sie bei:

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

Bitte an die Herausgeber: Sollten Sie diese Pressemitteilung für einen Artikel verwenden, würde sich das Konsortium über einen kurzen Hinweis an die oben genannte E-Mail-Adresse.

Wenn Sie einen Web-Link zu einem Artikel des Barometers installieren möchten, verlinken Sie bitte mit <http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp> (alle Barometer), oder http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro216_dt.asp (Biokraftstoff-Barometer) und nicht direkt mit der PDF-Datei.

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

Die Nutzung von EurObserv'ER Daten ist kostenfrei. Wir bitten bei Veröffentlichung jedoch um folgende Angabe:

Quelle: EurObserv'ER, www.eurobserv-er.org, 2013