



EurObserv'ER oferă notificări prin e-mail la fiecare lansare de Barometru. Inregistrarea prin introducerea adresei dvs. de e-mail vă va tine la curent în legătură cu publicațiile viitoare. A se vedea

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

Alternativ, urmăriți #EurObserv_ER pe



https://twitter.com/EurObserv_ER

Comunicat de presă

Barometrul EurObserv'ER va fi publicat pe viitor numai în limba franceză în Buletinul informativ privind energia din surse regenerabile. Versiunea în limba engleză va fi disponibilă pentru descărcare, cu titlu gratuit, de pe site-ul www.eurobserv-er.org/downloads.asp. O altă noutate este că barometrele tematice vor fi, de asemenea, disponibile în limba germană, în limba polonă și în limba română la aceeași adresă, iar anumite ediții vor fi disponibile și în limbile italiană și spaniolă.

De la: EurObserv'ER

Subiect: **Lansat: barometrele solar termic și solar termodinamic**

Descarcare gratuita a barometrului EurObserv'ER
(PDF, Româna, 18 pagini):

http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/observ/baro221_ro.pdf

Data: Mai 2014

Pagini: 4

- 2311,5 MWe Puterea electrică a centralelor solare termodinamice ale UE la sfârșitul anului 2013
- 3 milioane m2 Suprafața panourilor solare termice instalate în cursul anului 2013
- 2 Mtep Producția de căldură generată de sectorul solar termic în Uniunea Europeană în 2013

Barometru Nou Eurobserv'ER: barometrele solar termic și solar termodinamic

Piața europeană a centralelor solare termodinamice se pregătește să se confrunte cu un an «alb» în 2014, după construcția ultimilor 350 MW care s-a încheiat în Spania în 2013. Privirile se întorc acum spre Italia, care alimentează speranțele unei relansări a sectorului în următorii doi ani.

De cealaltă parte, piața europeană a energiei solare termice dedicată producției de căldură, apă caldă și încălzire, își continuă declinul. Conform EurObserv'ER, aceasta se află în scădere pentru al cincilea an consecutiv, afișând de această dată o reducere cu 13,2 % față de anul 2012, respectiv o suprafață instalată cu puțin peste 3 milioane de metri pătrați în 2013.

În afară de realizările din 2013 per stat membru al UE, alte subiecte care sunt discutate în noul barometru sunt:

- Analize țara selectată
- Politici de energie regenerabilă
- Prezentare generală a industriei
- Comparație cu planurile naționale de acțiune privind energia regenerabilă

Pentru informații suplimentare cu privire la problemele energiei din surse regenerabile (date referitoare la 2011, ocuparea forței de muncă în energia din surse regenerabile la alte State membre al UE, cifra de afaceri și realizări), a se vedea, de asemenea, publicația anuală EurObserv'ER 'Situatia energiilor regenerabile în Europa', ediția 2013:

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/bilan13-gb.asp> (Ianuarie 2014, PDF, Engleză, 200 pagini, 12 MB)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/bilan13-fr.asp> (Ianuarie 2014, PDF, Franceză, 200 pagini, 11 MB)

Notă: baza de date interactivă de pe site-ul (faceți clic pe 'Baza de date interactivă EurObserv'ER' de pe pagina de pornire www.eurobserv-er.org) vă permite să descărcați datele Barometrului separat. Acest lucru vă va permite să vă creați propriile grafice pentru a fi utilizate în publicație.

Despre Barometru EurObserv'ER

Barometrul EurObserv'ER publică în mod regulat indicatori care reflectă dinamica actuală în energiile regenerabile (solară, eoliană, hidroenergie, energie geotermală și biomasă, biogaz, biocombustibili), la nivel mondial și în cadrul Uniunii Europene.

Barometrele publicate sunt disponibile toate pentru descărcare. Link-uri directe către toate Publicațiile EurObserv'ER 2014/2013/2012:

Barometrul Energie termică solară
(Mai 2014, PDF, 18 pagini, Româna):

http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/observ/baro221_ro.pdf

Barometrul fotovoltaic solar
(Aprilie 2014, PDF, 18 pagini, Româna):

http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jdp11_ro.asp

Barometrul Energiei Eoliene
(Februarie 2014, PDF, 14 pagini, Româna, 2.8 MB):

http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro-jde14_ro.asp

'Starea energiilor regenerabile în Europa', ediția 2013

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/bilan13-gb.asp> (Ianuarie 2014, PDF, 200 pagini, Limba engleză, 12 MB)

<http://www.eurobserv-er.org/pdf/bilan13-fr.asp> (Ianuarie 2014, PDF, 200 pagini, Limba franceză, 11 MB)

Barometrul privind biomasă solidă
(Decembrie 2013, PDF, Româna, 16 pagini, 3.1 MB)

http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro219_ro.asp

Barometru privind Pompele Termice
(Octombrie 2013, PDF, Româna, 18 pagini, 3.5 MB)

http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro218_ro.asp

Barometru Biocombustibili
(July 2013, PDF, Româna, 16 pagini, 2.1 MB)

http://www.eurobserv-er.org/pdf/baro216_ro.asp

Barometrul Biogaz

(December 2012, PDF, 14 pagini, Limba engleză / franceză, 2.0 MB)

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

Barometrul Deșeurilor Municipal Regenerabile

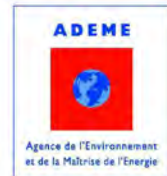
(December 2012, PDF, 12 pagini, Limba engleză / franceză, 1.9 MB)

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

Barometrul EurObserv'ER este un proiect susținut de Comisia Europeană în cadrul programului DG Energie "Intelligent Energy Europe". De asemenea, este susținută de ADEME, Mediul francez și Agenția de management a energiei.



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



Notă pentru editori

Pentru informații suplimentare cu privire la acest barometru, vă rugăm să contactați:

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

Solicitare către editor: în cazul în care utilizați acest comunicat de presa pentru un articol, consorțiul ar aprecia o referire scurtă la articol. Referința poate fi trimisă la adresa de e-mail menționată mai sus.

Când se include un link web pentru un articol despre Barometru, din motive tehnice, vă rugăm să folosiți fie

<http://www.eurobserv-er.org/downloads.asp> (toate Barometrele)

și nu un link direct la fișierul PDF.

Întreaga responsabilitate pentru conținutul acestei publicații revine autorului. Aceasta nu reprezintă opinia Uniunii Europene, nici cea a ADEME. Nici EACI, Comisia Europeană, ADEME nu sunt responsabili pentru orice utilizare care ar putea fi efectuată a informațiilor conținute de aceasta.

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, 2014