

Hintergrundinformationen **(15. März 2011)**

Das Ziel des EU-geförderten Projektes REPAP2020 ist es, die Implementierung der EU-Richtlinie zur Förderung der Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen (2009/28/EG) auf nationaler Ebene zu unterstützen. Drei Studien wurden heute im Rahmen des Projektes vorgestellt: Die erste Studie vom Fraunhofer ISI und der Technischen Universität Wien gibt eine detaillierte Evaluierung der Nationalen Aktionspläne für Erneuerbare Energien. In der zweiten Studie „EU Roadmap: Mapping Renewable Energy Pathways toward 2020“ vergleicht EREC Industrie-Roadmaps für 2020 mit den Nationalen Aktionsplänen – beide nutzen das gleiche Szenarios für den Energiebedarf. Als drittes gibt Becker Büttner Held Empfehlungen für nationale Maßnahmen die ergriffen werden müssen, um die 2020-Ziele zu erreichen.

1. „NREAP Evaluation Report“ des Fraunhofer ISI und der Technischen Universität Wien/ EEG

Die ersten Ergebnisse der unabhängigen Bewertung durch das Fraunhofer ISI und die Technische Universität Wien/ EEG wurde heute veröffentlicht. Der gewählte Ansatz ermöglicht einer Ausführlichen Check-up der nationalen Aktionspläne nach sorgfältig ausgewählten Kriterien, angefangen von grundlegenden Kriterien (wie etwa formalen Inkonsistenzen) bis hin zu konkreten Maßnahmen, um Hindernisse für die Erneuerbaren abzubauen. Die qualitative Bewertung umfasst ebenfalls eine Evaluierung der geplanten Maßnahmen für eine direkte finanzielle Unterstützung um die 2020-Ziele für Erneuerbare Energien zu erreichen.

2. „EU-Roadmap: Mapping Renewable Energy Pathways towards 2020“ von EREC und den nationalen Verbänden der Erneuerbaren Energien

Der European Renewable Energy Council (EREC) hat zusammen mit den nationalen Erneuerbaren-Energien-Verbänden aus Belgien (EDORA), Frankreich (SER), Deutschland (BEE), Italien (APER), Polen (PIGEO), Portugal (APREN), Spanien (APPA), Schweden (SERO) und Großbritannien (REA) einen Bericht mit dem Titel „EU-Roadmap: Mapping Renewable Energy Pathways towards 2020“ ausgearbeitet, in dem die Ausbauprognosen der Erneuerbaren Industrien mit den Prognosen der Nationalen Aktionspläne für 2020 verglichen wurden. Beide Prognosen haben die gleichen Szenarien für den Energiebedarf genutzt. Die EU-Roadmap zeigt auf, welche Entwicklung Erneuerbare nehmen können, wenn geeignete politische Rahmenbedingungen vorliegen. Außerdem gibt die Roadmap, basierend auf den Auswertungen der nationalen Erneuerbaren-Verbände, eine kurze Analyse Nationaler Aktionspläne für Erneuerbare Energien, sowie eine Auswertung des Nationalen Aktionsplans und zentrale Handlungsempfehlungen der Erneuerbaren-Industrie.

3. „Recommendations“ von Becker Büttner Held

Die Anwaltskanzlei Kubier gibt Handlungsempfehlungen zu den Nationalen Aktionsplänen für alle Mitgliedstaaten, um die Ziele der Richtlinie nicht nur zu erreichen, sondern sie zu übertreffen.

REPAP2020 Konsortium & Ansprechpartner:

EREC – European Renewable Energy Council (Kordinator)
Christine Lins
lins@erec.org
+325461935

EUFORES – The European Forum for Renewable Energy Sources
Jan Geiss
Jan.Geiss@eufores.org
+3225461948

Becker Büttner Held
Doerte Fouquet
doerte.fouquet@bbh-online.be
+32 (2) 672 43 67

EEG – Vienna University of Technology, Energy Economics Group
Gustav Resch
resch@eeq.tuwien.ac.at
+43 (1) 58 801 373 54

Fraunhofer Institute Systems and Innovation (ISI)
Mario Ragwitz
mario.ragwitz@isi.fraunhofer.de
+49 (0) 721 /68 09 157

APER – Associazione Produttori Energia da Fonti Rinnovabili, Italy
Cosetta Viganò
vigano@aper.it
+39 0266989268

APREN – Associação Portuguesa de Energias Renováveis, Portugal
António Sá da Costa
sadacosta@apren.pt
+351 213 151 621

BEE – Bundesverband Erneuerbare Energie, Germany
Ronald Heinemann
ronald.heinemann@bee-ev.de
+49 (0) 30 - 275 81 750 - 16

EDORA – Fédération de l'Énergie d'Origine Renouvelable et Alternative, Belgium

Dr. Fawaz Al Bitar

falbitar@edora.be

+ 32 2 217 96 82

PIGEO – Polish Economic Chamber of Renewable Energy, Poland

Michal Cwil

michal.cwil@pigeo.pl

+48 22 548 4909

REA – Renewable Energy Association, United-Kingdom

Tricia Wiley

twiley@r-e-a.net

+44 (020) 7925 3579

SER – Syndicat des Énergies Renouvelables, France

Damien Mathon

+33 1 48 78 05 60

damien.mathon@enr.fr

SERO – Sveriges Energiföreningars Riksorganisation, Sweden

Göran Bryntse

goran.bryntse@falubo.se

+46 2330161

REPAP 2020

Renewable Energy Policy Action Paving
the Way towards 2020



The sole responsibility for the content of this publication lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither the EACI nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.