

Literatur zu

„Erneuerbare Energien“

BWK 59 (2007), Nr. 4, S. 84-96

- [1] Lenz, V.; Kaltschmitt, M.: Erneuerbare Energien. Stand 2005. BWK 58 (2006), 4. S. 83-94
- [2] Die Bundesregierung (Hg.): Perspektiven für Deutschland. Unsere Strategie für eine nachhaltige Entwicklung. <http://www.bundesregierung.de/Themen-A-Z/Nachhaltige-Entwicklung-.11409/Die-Nachhaltigkeitsstrategie-d.htm> (Zugriffsdatum: 23.02.2004)
- [3] Gesetze zur Neuregelung des Rechts der Erneuerbaren Energien im Strombereich vom 21.07.2004. BGBl I 2004, S. 1918
- [4] Gabriel, S.: Pressemitteilung des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit Nr. 010/06. www.bmu.de . 19.01.2006
- [5] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit. Umweltpolitik. Erneuerbare Energien in Zahlen – nationale und internationale Entwicklung – Stand: Januar 2007 – Internet-Update
- [6] Weiguny, B.: Frankfurter Allgemeine FAZ.NET: Erneuerbare Energien. Wie deutsche Ökofirmen die Welt retten. 18. Februar 2007
[http://www.faz.net/s/RubC5406E1142284FB6BB79CE581A20766E/...](http://www.faz.net/s/RubC5406E1142284FB6BB79CE581A20766E/)
- [7] Bild am Sonntag: Aktuelles Klima. Dramatischer Klima-Appell von EU-Chef Barroso vom 25. Februar 2007
- [8] Lahl, U., Knobloch, T.: Beimischungsgesetz und Biokraftstoffstrategie der Bundesregierung – Vorbild für die EU-Strategie für Biokraftstoffe und der Ratspräsidentschaft Deutschlands 2007. Vortrag zum 4. Internationalen Fachkongress für Biokraftstoffe. Berlin, 27. November 2006
- [9] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit. Reform der Energiebesteuerung in 2006. <http://www.erneuerbare-energien.de/inhalt/37802/20041> (Zugriffsdatum: 13.03.2007)
- [10] CDU/CSU und SPD: Gemeinsam für Deutschland – mit Mut und Menschlichkeit. Koalitionsvertrag zwischen CDU, CSU und SPD. 11.11.2005
- [11] Seehofer, H.: Nachwachsende Rohstoffe als Chance für Energie- und Rohstoffsicherheit, Klimaschutz und Wertschöpfung im ländlichen Raum. Eröffnung des EU-Präsidentschaftskongress „Fueling the Future – Renewable resources show the way forward for rural areas in Europe“. Nürnberg 05.03.2007. <http://www.bmelv.de>. (Zugriffsdatum 13.03.2007)
- [12] BOXER-Infodienst: Regenerative Energie. http://www.boxer99.de/archiv_2006_06.htm (Zugriffsdatum: 01.03.2007)
- [13] BMU: Geld vom Staat - für Energiesparen und erneuerbare Energien - Programme - Ansprechpartner – Adressen. Stand: Juli 2005. http://www.bmu.de/files/pdfs/allgemein/application/pdf/geld_energiesparen.pdf (Zugriffsdatum: 09.03.2006)
- [14] Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi): Finanzplanung für 2009 - Einzelplan 09. <http://www.bmwi.de> (Zugriffsdatum: 08.03.2007)

- [15] Le Marié, A.: Persönliche Mitteilung. Projektträger Jülich. Jülich, 08.03.2006
- [16] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU): Innovation durch Forschung – Jahresbericht 2005 zur Forschungsförderung im Bereich der erneuerbaren Energien. Berlin, Februar 2006
- [17] van Bentum, H.: Persönliche Mitteilung. Fachagentur nachwachsende Rohstoffe (FNR). Gülzow, März, 2007
- [18] Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF): Richtlinie zur Förderinitiative „Netzwerke Grundlagenforschung erneuerbare Energien und rationelle Energieanwendung“ vom 16. März 2004 Amtlicher Teil Bundesanzeiger Nr. 60 vom 26. März 2004
- [19] Bundesministerium für Wirtschaft (BMWi): Innovation und Erneuerbare Energietechnologien – Das 5. Energieforschungsprogramm der Bundesregierung. Berlin, Juli 2005
- [20] Gruber, F.: Persönliche Mitteilung. Pressestelle Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU). Osnabrück, Februar 2007
- [21] Querdani, H.: Persönliche Mitteilung. BAFA Bereich Erneuerbare Energien, März 2007
- [22] KfW Bankengruppe. Zusagen erneuerbare Energien 2006: KfW-Inlandsprogramme nach Verwendungszwecken. Frankfurt, März 2007
- [23] Hoensch-Walter: Persönliche Mitteilung. Kreditanstalt für Wiederaufbau. Frankfurt, März 2007
- [24] Verband der Netzbetreiber – VDN – e.V. beim VDEW: EEG-Prognose 2006. Stand: 22.09.2005. http://www.vdn-berlin.de/eeg_prognose_2006.asp (Zugriffsdatum: 02.03.2007)
- [25] EEX Intraday-Strom-Handel 25.09.2006 – 31.12.2006. <http://eex.de>. (Zugriffsdatum 17.03.2007)
- [26] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU): Sonderbriefmarkenserie „Für den Umweltschutz“ 2006. <http://www.bmu.de/foerderprogramme/sonderpostwertzeichen/doc/print/35238.php> (Zugriffsdatum: 09.03.2006)
- [27] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU): Wettbewerb „Jugend mit unendlicher Energie“. Staatssekretär Matthias Machnig zeichnet Gewinnerteams aus. Pressemitteilung Nr. 087/06. Berlin, 26.04.2006. http://www.bmu.de/pressemitteilungen/pressemitteilungen_ab_22112005/pm/37006.php (Zugriffsdatum: 02.03.2007)
- [28] BMU und BMFSFJ: Zivildienst im Bereich der erneuerbaren Energien. Pressemitteilung Nr. 295/04. Berlin, 08.10.2004 (Zugriffsdatum: 21.02.2005)
- [29] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU): Merkblatt für die Beschäftigung Zivildienstleistender im Umweltschutz. Stand: 01.10.2004 (Zugriffsdatum: 09.03.2006).
- [30] BMU-Projekt: BioRegio. <http://www.bioregio.info> (Zugriffsdatum: 14.03.2006)
- [31] <http://www.energietag.de> (Zugriffsdatum: 09.03.2006)
- [32] <http://www.biomasse-tage.org> (Zugriffsdatum: 09.03.2006)

- [33] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU), Arbeitsgruppe Erneuerbare Energien – Aktuelle Daten des Bundesumweltministeriums zur Entwicklung der erneuerbaren Energien in Deutschland im Jahr 2006 auf der Grundlage der Angaben der Arbeitsgruppe Erneuerbare Energie-Statistik (AGEE-Stat). Stand: 21. Februar 2007
- [34] Verband der Elektrizitätswirtschaft (VDEW): Stromerzeugung 2006. http://www.strom.de/vdew.nsf/id/DE_PM_Erneuerbare?open&Highlight= vom 31.01.2007, Berlin (Zugriffsdatum: 20.02.2007)
- [35] AG Energiebilanzen e.V.: Bruttostromerzeugung in Deutschland von 1990 bis 2006 nach Energieträgern. <http://www.ag-energiebilanzen.de> vom 25. Januar 2007 (Zugriffsdatum: 20.02.2007)
- [36] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU): Umweltpolitik - Erneuerbare Energien in Zahlen – Nationale- und Internationale Entwicklungen. Stand: Januar 2007 – Internet-Update
- [37] DEWI: Erhebung des Deutschen Windenergie Institutes (DEWI) im Auftrag des Bundesverbandes WindEnergie und des VDMA. Die Entwicklung der Windenergie in Deutschland. Stand 1/2007. <http://www.wind-energie.de/de/statistiken> (Zugriffsdatum: 20.02.2007)
- [38] DEWI: Windenergie-Nutzung in den Bundesländern. Stand 1/2007. <http://www.wind-energie.de/de/statistiken> (Zugriffsdatum: 20.02.2007)
- [39] DEWI: Anlage. <http://www.wind-energie.de/de/statistiken> (Zugriffsdatum: 20.02.2007)
- [40] Pressemitteilung-ENERCON vom 8.11.2006. http://www.enercon.de/de/_home.htm (Zugriffsdatum: 28.02.2007)
- [41] Homepage des Ortes Laasow: <http://home.arcor.de/laasow/dorf/windrad.htm> (Zugriffsdatum: 28.02.2007)
- [42] dena-Netzstudie: Energiewirtschaftliche Planung für die Netzintegration von Windenergie in Deutschland an Land und Offshore bis zum Jahr 2020. www.deutsche-energie-agentur.de/page/index.php?dena (Zugriffsdatum 23.02.2006)
- [43] Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit und Stiftung der deutschen Wirtschaft zur Nutzung und Erforschung der Windenergie auf See. Entwicklung der Offshore-Windenergienutzung in Deutschland. Scholz-Druck GmbH: Januar 2007, Dortmund
- [44] Offshore-Wind.de: Projekte: Antragslage. http://www.offshore-wind.de/show_article.cfm?cid=60 (Zugriffsdatum: 20.02.2007)
- [45] Ondraczek, J., Stohlmeyer, H., Küver, S. Finanzierung der Offshore-Windenergie in Deutschland: Probleme und Lösungsansätze. 2006. <http://www.offshore-wind.de/media/article005994/30032006www.pwc.com.pdf>
- [46] Stryi-Hipp, G.: Was kann RegioSolar zur Entwicklung des Solarmarktes beitragen? http://www.regiosolar.de/konferenz/download/presentationen2006/Session_3/16.15_Stryi-Hipp.pdf (Zugriffsdatum: 22.02.2007)
- [47] Bundesverband Solarwirtschaft (BSW): Statistische Zahlen der deutschen Solarwirtschaft. <http://www.solarwirtschaft.de>. Stand: Januar 2007. (Zugriffsdatum: 21.02.2007)
- [48] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Erhebungen

- [49] ARGE Monitoring PV-Anlagen: Monitoring zur Wirkung des novellierten EEG auf die Entwicklung der Stromerzeugung aus Solarenergie, insbesondere der Photovoltaik-Freiflächen. Poster. 2006
- [50] International Energy Agency (IEA): Trends in photovoltaic applications. Survey report of selected IEA countries between 1992 and 2003. Report IEA PVTS – T1. September 2004. <http://www.oja-services.nl/iea-pvps/isr/index.htm> (Zugriffsdatum: 22.02.2005)
- [51] IEA: IEA Photovoltaic Power Systems Programm. Table 1: Cumulative installed PV power as of the end of 2005. <http://www.iea-pvps.org/isr/index.htm> (Zugriffsdatum: 22.02.2007)
- [52] Bundesindustrieverband Deutschland Haus-, Energie- und Umwelttechnik e.V.: Ergänzende Informationen zur Pressekonferenz vom 01. Februar 2007.
- [53] Küstner, S.: Persönliche Mitteilung. Branchenverband Solarwirtschaft (BSW). März 2007.
- [54] Regioweb: Zweistellige Wachstumsraten für Solarkollektoren und Wärmepumpen. <http://www.regioweb.de/newsitem+M59dca06a124.html>
- [55] Meyer, J.-P.: Die fetten Jahre sind erstmal vorbei. Sonne Wind Wärme 28 (2004). H. 11. S. 39-43.
- [56] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Berechnungen
- [57] Bundesverband WärmePumpe (BWP) e.V: Gesamtabsatz Wärmepumpen Deutschland 2006
- [58] Geothermische Vereinigung e.V. – Bundesverband Geothermie: Noch mehr Erdwärme: Zuwachsraten größer als angenommen. Potential für Deutschlands wichtigste Wärmequelle. Pressemitteilung vom 12.03.2007, IWR-Pressedienst, Geeste.
- [59] Geothermische Vereinigung e.V. – Bundesverband Geothermie: Geothermie wird gigantisch – Frühjahr 2007: Deutschland nutzt 1 Gigawatt Erdwärme. Pressemitteilung vom 05.02.2007, IWR-Pressedienst, Geeste.
- [58] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Berechnungen
- [59] Geothermische Vereinigung e.V. – Bundesverband Geothermie: Erdwärme und Solarenergie: Gut kombiniert – Mehr Energie von unten (und von oben). Pressemitteilung veröffentlicht beim IWR-Pressedienst vom 15.09.2006
- [60] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Wissenschaftliche Begleitung der Aktivitäten im Bereich "Geothermische Stromerzeugung", Kennzeichen 0327504A. Laufzeit 01.05.2004 bis 30.04.2007
- [61] Funke, T.: Persönliche Mitteilung. Geschäftsführer Erdwärme und Kraft GbR. Februar 2007
- [62] Huenges, E.: Investition in geothermische Stromerzeugung, Jahrbuch geschlossene Fonds 2005.
- [63] Erdwärme Kraft GbR: <http://www.erdwaerme-kraft.de/>, November 2006
- [64] Geothermie Unterhaching: <http://www.geothermie-unterhaching.de/>, November 2006
- [65] Energie- und Wasserversorgung Bruchsal GmbH: persönliche Mitteilung, November 2006
- [66] FirstGeoTherm GmbH: persönliche Mitteilung, November 2006

- [67] HotRock Engineering GmbH: persönliche Mitteilung, November 2006
- [68] geo x GmbH: persönliche Mitteilung, November 2006
- [69] Bussmann, W.: Persönliche Mitteilung. Bundesverband Geothermie. Berlin, März 2007
- [70] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Berechnungen
- [71] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Erhebungen.
- [72] Verband der Elektrizitätswirtschaft (VDEW): Stromerzeugung 2006: Zwölf Prozent Ökostrom in Deutschland. http://www.strom.de/vdew.usf/id/DE_PM_Erneuerbare?Open&Highlight. Berlin, 30.01.2007. (Zugriffsdatum: 21.02.2007)
- [73] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Wärme aus Biomasse. Forschungsvorhaben des BMWA. [www.bmwa.bund.de/Redaktion/Inhalte/ Pdf/waermegewinnung-aus-biomasse, property=pdf.pdf](http://www.bmwa.bund.de/Redaktion/Inhalte/Pdf/waermegewinnung-aus-biomasse_property=pdf.pdf) (Zugriffsdatum: 22.02.2005)
- [74] Janzing, B.: Gier im Forst. Der Spiegel 50/2006. S. 158/160.
- [75] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: eigene Erhebungen
- [76] DEPV: Pellets Preisentwicklung <http://www.depv.de/marktdaten/pelletpreise>. (Zugriffsdatum: 23.02.2007)
- [77] DEPV: Entwicklung Pelletheizungen in Deutschland. <http://www.depv.de/marktdaten/pelletheizungen/print.html>. (Zugriffsdatum: 23.02.2007)
- [78] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Erhebungen
- [79] diepresse.com: Energie: Pellets: Weniger Kessel verkauft. Wien, 01.02.2007. http://www.diepresse.com/textversion_article.aspx?id=614925 (Zugriffsdatum: 02.02.2007)
- [80] C.A.R.M.E.N. e.V.: Preisentwicklung bei Holzpellets, Heizöl und Erdgas. <http://www.carmen-ev.de/dt/energie/pellets/images/peloelvergl.gif>. (Zugriffsdatum: 23.02.2007)
- [81] DYNA5. German Pellets feiern Richtfest mit DYNA5. <http://www.dyna5.de/lenews.htm>. (Zugriffsdatum: 28.02.2007)
- [82] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Erhebungen
- [83] Dr. Retzlaff, K.: Persönliche Mitteilung. Verband der deutschen Biokraftstoffindustrie e.V., Berlin, Februar 2007
- [84] Sprick, P.: Persönliche Mitteilung. Verband der Deutschen Biokraftstoffindustrie e.V. Berlin, März 2005
- [85] Mineralölwirtschaftsverband e.V.: Der deutsche Markt für Kraftstoffe Januar bis Dezember 2006. Stand: Januar 2007. Dr. Ralf Stöckel, TOTAL
- [86] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Monitoring zur Wirkung des novellierten Erneuerbaren Energien Gesetz (EEG) auf die Entwicklung der Stromerzeugung aus Biomasse – Endbericht im Auftrag des Bundesministeriums für Umwelt und Reaktorsicherheit.

- [87] Stadtwerke Schwäbisch Hall GmbH: Presseerklärung Pflanzenöl-Blockheizkraftwerk in Schwäbisch Hall vom 29.11.2006. <http://www.stadtwerke-hall.de>. (Zugriffsdatum: 07.03.2007)
- [88] Statistiken des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz: Anbauflächen 1760.1. <http://www.bmelv-statistik.de/tabelle/f1760.1.xls>. (Zugriffsdatum: 13.03.2007)
- [89] CHOREN Industries GmbH: Inbetriebnahme 02.10.2004 Erfolgreicher Start der industriellen Produktion von synthetischem Kraftstoff aus erneuerbaren Rohstoffen - <http://www.choren.de/cgi-bin/presse.cgi?i=8&sprache=1/> (Zugriffsdatum: 16.02.2005).
- [90] CHOREN Industries GmbH: BtL-Produktionsanlage nimmt Gestalt an. Pressemitteilung vom 11.12.2006. http://www.choren.com/de/choren_industries/informationen_presse/pressemitteilungen/?nid=137 (Zugriffsdatum: 13.03.2007)
- [91] Europäisches Zentrum für erneuerbare Energien Güssing GmbH: Methanisierung. <http://www.eee-info.net/index2.php?bereich=demo> (Zugriffsdatum: 14.03.2006)
- [92] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: verschiedene Projektstudien. Leipzig, 2005/2006
- [93] Linkohr, C: Persönliche Mitteilung. Arbeitsgemeinschaft Erneuerbare Energien Statistik (AGEE-Stat). Stuttgart, März 2006
- [94] Statistisches Bundesamt: Erhebung über Gewinnung, Verwendung und Abgabe von Klärgas im Jahr 2003. Wiesbaden, 2005
- [95] Bundesverband der deutschen Gas- und Wasserwirtschaft e.V.(BGW): Selbstverpflichtung der deutschen Gaswirtschaft zur Beimischung von Biomethan im Kraftstoffsektor – Ein Beitrag der Gaswirtschaft zum Ausbau Erneuerbarer Energien. Berlin, 2.Mai 2006
- [96] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Erhebungen
- [97] Institut für Energetik und Umwelt gGmbH: Eigene Abschätzungen
- [98] Rentzing, S.: Rohstoff in Sicht. In neue Energie 11/2006 S. 52-57. 2006.
- [99] Schrum, P.: Deutsche Biodiesel- und Pflanzenölbranche in höchster Not. Offener Brief des Bundesverband Biogene und Regenerative Kraft- und Treibstoffe e.V. an Frau Dr. Merkel u.a. Mitglieder der Bundesregierung. Erkner, 26. Februar 2007.
- [100] Bulz, W.: Treibhausgasemissionen aus Deponien – Berichtspflichten, Berechnungsansätze und Ergebnisse. Vortrag auf der Deponiegastagung 2005. Trier, 2005
- [101] GTV Aktuelles: Thermalwasserbohrung in Neuruppin erfolgreich. Mitteilung vom 11.01.2007. http://www.geothermie.de/indexgtv_1024x768/gtv_startseite_gr.htm (Zugriffsdatum: 01.03.2007)
- [102] Scheuermeyer, R.: Risikoanalyse und Versicherung von Geothermieprojekten. http://www.geothermie.de/gte/gte46/risikoanalyse_und_versicherung.htm . (Zugriffsdatum: 13.03.2007)