

Landwirtschaft für Tank oder Teller?

Agrarkraftstoffe in Afrika und Lateinamerika

Eine Literaturlauswahl aus der Datenbank

[World Affairs Online - WAO](#) im Fachportal [IREON](#)

Stand: 27. Mai 2009

GIGA-Informationszentrum

A call for a strategic U.S. approach to the global food crisis : a report of the CSIS task force on the global food crisis / project dir.: J. Stephen Morrison ... Center for Strategic and International Studies. - Washington/D.C. : Center for Strategic and International Studies, 2008. - 14 S.

Vereinigte Staaten + Global + Nahrungsmittelversorgung + Ernährungssicherung + Nahrungsmittelproduktion + Politische Strategie + Krisenmanagement + Auslands- und Entwicklungshilfe + Nahrungsmittelhilfe + Koordination nationaler Maßnahmen und Politiken

Klimawandel + Umweltschäden + Biokraftstoff + Agrarproduktion + Entwicklungsländer

www.csis.org/media/csis/pubs/080728_food_security.pdf

Addressing food crisis: the need for rapid and coordinated action : meeting of finance ministers, Osaka, June 13-14, 2008 / Group of Eight - Washington/D.C., 2008. - 29 S. : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

Global + Ernährungspolitik + Ernährungssicherung + Vorschlag/ Plan für internationale Wirtschaftszusammenarbeit + International Bank for Reconstruction and Development

Biokraftstoff + Nahrungsmittelpreis + Nahrungsmittelproduktion + Armut

www.worldbank.org/html/extdr/foodprices/pdf/G8_food%20price%20paper.pdf

Agriculture for development / International Bank for Reconstruction and Development.. - Washington/D.C : IBRD, 2007. - XVII,365 S. : Tab., Reg., Lit.Hinw. S. 269-283, Lit. S. 284-318

(World Development Report ; 2008)

ISBN 978-0-8213-6807-7; ISBN 978-0-8213-6808-4

Global + Entwicklungsländer + Landwirtschaft + Bestimmungsfaktoren wirtschaftlicher Entwicklung/ Unterentwicklung + Bedeutung einzelner Sektoren für die sozioökonomische Entwicklung + Agrarpolitik + Ländliche Entwicklung + Entwicklungspolitische Strategie + Dauerhafte Entwicklung + Armutsbekämpfung + Governance

Afrika südlich der Sahara + Auslandshilfepolitik von Staatengruppen/ internationalen Organisationen + Agrarproduktion + Ernährungssicherung + Agroindustrie + Innovation + Klimawandel + Bioenergie + Bildung/ Erziehung

Bibliothek(en): H 221; H 222; B 1503; H 220; H 371

http://siteresources.worldbank.org/INTWDR2008/Resources/WDR_00_book.pdf

Agrocombustíveis e a agricultura familiar e camponesa : subsídios ao debate / Red Brasileira Pela Integração dos Povos. - Rio de Janeiro, 2008. - 140 S. : Tab., Internet-Hinw.

Brasilien + Biokraftstoff + Agrarproduktion + Arbeitsbedingungen + Kleinbauern + Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem Terra (Brasil) + Energiepolitik + Dauerhafte Entwicklung + Umweltzerstörung + Energiewirtschaft

Vereinigte Staaten + Europäische Union + Soja + Palmöl

www.rebrip.org.br/projetos/clientes/noar/noar/UserFiles/20/File/Publica%E7%E3o%20Agrocombustiveis.pdf

[**Agrotreibstoffe**] / von Andreas Hetzer ...

in: ILA (Bonn). (April 2007) 304, S. 4-31 : Ill.

Enthält: Hetzer, Andreas: Von Agrokraftstoffen, Energiebilanzen und notwendigen Debatten : einige Grundlagen für eine seriöse Debatte. - S. 4-5.

Hoffmann, Harry: Der Treibstoff aus Zucker : Entstehung und Folgen des brasilianischen Proálcool-Programms. - S. 6-7.

Hoffmann, Harry: Keine weitere Subventionierung des Agrobusiness : Position der Landlosenbewegung MST zur Produktion von Agroethanol. - S. 8.

Melchers, Ingo: Eine Option auch für Kleinbauern : Biodiesel im Nordosten Brasiliens. - S. 9-12.

Villamar, Alejandro: Politischer Irrweg : Biotreibstoff in Mexiko. - S. 13-14.

Holt-Giménez, Eric: Tortillakrise und Agrotreibstoff : warum in Mexiko trotz steigender Maispreise das Bauernsterben weitergehen wird. - S. 15.

Mingorance, Fidel: Kein sauberer Biodiesel : Menschenrechtsverletzungen bei der Palmölproduktion in Kolumbien. - S. 16-18.

Braun, Nora-Christine: Von Landraub und Vertreibung : eine Pilgerreise zu denen, die Widerstand gegen Ölpalmlantagen leisten. - S. 19-20.

Acebey, Waldo: Wer profitiert? Agrodiesel im Fokus der Agrarrevolution in Bolivien. - S. 21-22.

Hetzer, Andreas: Dank der Nachfrage nach Agrokraftstoffen steht die Zuckerwirtschaft der Insel vor einer Renaissance. - S. 23-24.

Rulli, Jorge Eduardo: Wir brauchen lokale Entwicklung und Ernährungssouveränität : die Umweltkatastrophe der argentinischen Chaco-Provinz und die Produktion von Biodiesel aus Soja - S. 25-26.

Monopoly für den Klimaschutz : die Ära der Biokraftstoffe und die Reproduktion des Kapitalismus / vom Forum Widerstand gegen das Agrobusiness. - S. 27-

29.

Klare, Michael T.: Im Namen der Energie : Militarisierung, Überwachung, Demokratieabbau. - S. 30-31

Lateinamerika + Landwirtschaft + Agrarprodukte + Biokraftstoff + Treibstoffe + Agroindustrie + Energieträger/ Energiequellen + Erneuerbare Energiequellen + Bauern + Umweltzerstörung + Umweltschäden + Politische Entwicklung + Verhältnis Wirtschaft - Gesellschaft + Verhältnis wirtschaftliche Akteure - Staat

Brasilien + Mexiko + Kolumbien + Bolivien + Kuba + Argentinien + Soja + Zucker

Bibliothek(en): 204; 212; Bo 149; H 220; 188/883

Altvater, Elmar

Die große Illusion eines "Elpetrolado latinoamericano" / Elmar Altvater

aus: Rohstoffboom mit Risiken / Karin Gabbert... (Hrsg.) - Münster: Westfälisches Dampfboot, 2007. - (Jahrbuch Lateinamerika: Analysen und Berichte ; 31), S. 22-39 : Lit.Hinw.

Lateinamerika + Fossile Brennstoffe + Erdöl + Freihandel + Produktivkräfte + Wirtschaftliche und soziale Grundrechte + Machtpolitik + Biokraftstoff + Wirtschaftliche Entwicklung

Bibliothek(en): H 220

Bewket, Woldeamlak

Biofuel consumption, household level tree planting and its implications for environmental management in the northwestern highlands of Ethiopia / Woldeamlak Bewket

in: Eastern Africa Social Science Research Review (Addis Ababa). 21 (2005) 1, S. 19-38

Äthiopien + Brennstoffe + Bioenergie + Energieverbrauch + Biologische Brennstoffe + Holz + Umweltschäden + Beseitigung von Umweltschäden + Walderhaltung/ Aufforstung + Ressourcenschutz + Umweltverträglichkeit

Entwaldung (Raubbau) + Dorf + Agroforstwirtschaft

Like many developing countries, rural Ethiopia heavily depends on biofuels. This dependency has been contributing to environmental degradation and food insecurity of the people. (...) This study analyses biofuel consumption patterns in four rural villages in the northwestern highlands of Ethiopia. The results indicate that fuelwood and cattle dung accounted for nearly 100% of the domestic energy consumption, with cattle dung contributing to some 34% of the total. (...) Despite claims by some studies, the pressure on the supply trend has affected consumption of biofuels and necessitated improvisation on the part of users. And the scarcity of wood use for various purposes has forced households to plant trees. (...) This (agro) forestry practice is a good short-term solution to the existing problem of fuelwood shortage. Since the practice also embodies multiple positive implications for environmental management and agricultural production it should be encouraged. It is worth noting here that in promoting tree planting (agro) foresters and environmental management planners should take into account local level biophysical and socio-economic realities. (EASSRR/DÜI)

Bibliothek(en): 1a; 30

Bioenergie : Schwerpunktthema

in: Rundbrief / Forum Umwelt und Entwicklung (Bonn). (2006) 3, S. 2-20 : Ill., Lit.

Global + Bioenergie + Rohstoffe + Erneuerbare Ressourcen + Treibstoffe

Palmöl

Bibliothek(en): B 1503

Biofuel support policies : an economic assessment / OECD - Organisation for Economic Cooperation and Development. - Paris, 2008. - 145 S. : graph. Darst., Tab., Lit. S. 139-145, Anh. S. 117-138

ISBN 978-92-64-04922-2

Global + Energiepolitik + Wirtschaftspolitik + Biokraftstoff + Wirkung/ Auswirkung + Wirtschaftlichkeit + Nahrungsmittelproduktion + Preispolitik + Entwicklungsperspektive und -tendenz

Klimawandel + Erneuerbare Energiequellen + Zielvorstellung/ Zielsetzung + Technologische Entwicklung + Landwirtschaft + Modell (theoretisch) + Bisherige Entwicklung

Biofuels : linking support to performance / OECD - Paris : OECD, 2008. - 220 S. : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

(ITF Round Table ; 138)

ISBN 978-92-821-0179-7

Energiewirtschaft + Erneuerbare Energiequellen + Biokraftstoff + Verkehr + Landwirtschaft

Energieträger/ Energiequellen + Natürliche Ressourcen + Treibhauseffekt + Brasilien + Wirtschaftliche Faktoren + Soziale Faktoren + Umweltfaktoren + Umweltzertifikat

Bibliothek(en): B 1503

Biofuels for transport : global potential and implications for sustainable energy and agriculture / Worldwatch Institute. -

London ... : Earthscan, 2007. - XXVIII, 452 S. : graph. Darst., Tab., Lit. S. 407-443

ISBN 978-1-84407-422-8; ISBN 1-84407-422-6

Global + Umweltpolitik + Energiepolitik + Erneuerbare Energiequellen + Energieversorgung + Versorgungssicherheit + Verkehr + Biokraftstoff + Bioenergie + Brennstoffe + Dauerhafte Entwicklung + Landwirtschaft + Marktchancen + Energiesicherheit

Geschichte + Produktion (Prozess) + Produktionskosten + Rohstoffaufbereitung + Pflanzliche Produkte + Technologische Entwicklung + Technologietransfer + Agrarmarkt + Marktexpansion + Internationaler Handel + Ökologisches Gleichgewicht + Wirkung/ Auswirkung + Klimawandel + Treibhauseffekt + Globale Erwärmung

Bibliothek(en): B 1503

Biokraftstoffe und Klimaschutz / EUtech Energie & Management. Im Auftr. von Greenpeace Deutschland. - Hamburg, 2008. - 11 S. : Tab., Lit. S. 10-11

Global + Klimaschutz + Kohlendioxid + Reduzierung/ Rückgang + Zusammenhang + Deutschland + Biokraftstoff + Umweltschutz + Politische Maßnahmen + Alternative + Bioenergie + Elektrizitätsversorgung + Wärmetechnik/ Kältetechnik

Bibliothek(en): F 131

www.greenpeace.de/fileadmin/gpd/user_upload/themen/klima/CBD/Studie_Biokraftstoffe_und_Klimaschutz.pdf

Biokraftstoffe und Lateinamerika : globale Zusammenhänge und regionale Auswirkungen / D. Franik ... (Hg.). - Berlin : Wissenschaftlicher Verl., 2009. - 342 S. : Ill., graph. Darst., Tab., Gloss., Lit.Hinw.

(Lateinamerika im Fokus ; Bd. 5)

ISBN 978-3-86573-408-2

Lateinamerika + Bioenergie + Biokraftstoff + Erneuerbare Energiequellen + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Soziale Faktoren + Landwirtschaft + Ernährungssicherung + Umwelt/ Ökologie + Klimawandel + Bisherige Entwicklung

Agrarprodukte + Ölpflanzen + Biologische Vielfalt + Artenschutz + Armutsbekämpfung + Internationaler Handel + Qualitätssicherung + Regionale internationale Beziehungen + Argentinien + Brasilien + Kolumbien + Paraguay + Europäische Union + Nordrhein-Westfalen + Mobilität

Bibliothek(en): H 220

Biosprit : Absturz eines Hoffnungsträgers

in: zeo2 (Radolfzell). 1 (2008) 1, S. 14-27 : Ill.

Global + Bioenergie + Treibstoffe + Biokraftstoff + Nachwachsende Rohstoffe

Boff, Leonardo

Bush-Lula : la alianza del etanol / Leonardo Boff

in: Envío (Ed. Española) (Managua). 26 (mayo 2007) 302, S. 43-44

Brasilien + Vereinigte Staaten + Bioenergie + Energiepolitik + Klimawandel + Internationale Zusammenarbeit

Bibliothek(en): H 220; 204

Brahmbhatt, Milan

The run on rice / Milan Brambhatt and Luc Christiaensen

in: World Policy Journal (New York/N.Y.). 25 (Summer 2008) 2, S. 29-37 : Ill., graph. Darst.

Global + Asien + Nahrungsmittel + Nahrungsmittelpreis + Versorgungssicherheit + Reis + Bioenergie + Außenhandelspolitik + Steuerpolitik

Bibliothek(en): 206; 213; 281; 18; F 197; F 131

Braml, Josef M.

Volle Kraft voraus : Deutschland als Motor globaler Energieordnungspolitik / Josef Braml

in: Internationale Politik / Deutsche Gesellschaft für Auswärtige Politik (Frankfurt/Main). 64 (Januar 2009) 1, S. 50-55

Deutschland + Energiepolitik + Energieaußenpolitik + Internationale Ordnungspolitik + Global + Europäische Union + Politische Konzeption

Vereinigte Staaten + Erneuerbare Energiequellen + Technologische Entwicklung + Russische Föderation + Nonproliferation nuklearer Waffen + Organization of the Petroleum Exporting Countries + Markt + Internationale Organisation

Die Bundesrepublik sollte in der Energiepolitik eine europäische und globale Führungsrolle spielen. Für ein energieabhängiges und exportorientiertes Land ist es unumgänglich, außenpolitische Initiativen zu ergreifen, um jenseits des Horizonts nationalstaatlicher Lösungen - etwa über die EU - einen neuen globalen ordnungspolitischen Rahmen zu gestalten. (DGAP-IP)

Bibliothek(en): 1a; 206; 212; 517; Lg 3; F 197; H 222

Budde, Hans-Jürgen

Klimaschutz durch Biokraftstoffe : Möglichkeiten, Grenzen und Alternativen / Hans-Jürgen Budde

in: Energiewirtschaftliche Tagesfragen (Essen). 58 (Oktober 2008) 10, S. 60-63 : Ill., Tab.

Global + Umweltpolitik + Klimaschutz + Kohlendioxid-Lagerung + Energietechnik + Technologische Entwicklung + Energieversorgung + Versorgungssicherheit + Energietechnische Verfahren + Ansatz + Energiesicherheit

Treibhauseffekt + Schadstoffemission + Reduzierung/ Rückgang + Energietechnische Anlage + Methanol + Biokraftstoff + Intergovernmental Panel on Climate Change

Bibliothek(en): 83; 517; 206 H; 30; 38

Buthelezi, Siph

The land and agrarian reform and food security : lessons for South Africa / Siph Buthelezi

in: Africa Insight (Pretoria). 38 (September 2008) 2, S. 1-12

Global + Südafrikanische Republik + Agrarreform + Landverteilung/ Landumverteilung + Ernährungssicherung + Bestimmungsfaktoren wirtschaftlicher Entwicklung/ Unterentwicklung + Grundbesitz + Bodenpolitik + Verteilungspolitik

Koloniale Folgeprobleme + Ernährungspolitik + Bioenergie

Bibliothek(en): H 221; 1a; 212; 7

Caldwell, Jake

Fueling a new farm economy : creating incentives for biofuels in agriculture and trade policy / Jake Caldwell. - Washington/D.C. : Center for American Progress, 2007. - 39 S. : graph. Darst., Tab., Lit. S. 37-38

Vereinigte Staaten + Landwirtschaft + Agrarpolitik + Ackerbau + Pflanzen + Energieträger/ Energiequellen + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Treibstoffe + Incentives + Außenhandelspolitik

Agrarprodukte + Internationaler Handel + Außenhandelsförderung + Subvention + Import + Umweltschutz + Klimawandel + WTO-Welthandelsrunde 01. (Doha, 2001-11-09/) + World Trade Organization + Japan + Europäische Union + Afrika

www.americanprogress.org/issues/2007/01/pdf/farm_economy.pdf

Carbajosa, Ana

Crisis alimentaria / Ana Carbajosa

in: Foreign Policy Edición Española (Madrid). (junio-julio 2008) 27, S. 16-22 : Ill.

Global + Welternährungslage + Ernährungssicherung + Humanitäre Krise + Nahrungsmittelhilfe + Wirkung/ Auswirkung + Aufstand/ Revolte + Politische Unruhen + Biotechnologie + Hunger/ Hungersnot + Ursache + Protektionismus

Agrarprodukte + Preisentwicklung + Bioenergie + Treibstoffe + Wirtschaftliche Entwicklung + Volksrepublik China + Indien + Food and Agriculture Organization

Carr, Geoffrey

The power and the glory : a special report on energy / Geoffrey Carr

in: The Economist (London). 387 (June 21-27, 2008) 8585, S. 1-22 : Ill., graph. Darst., Tab.

Global + Energiewirtschaft + Energieverbrauch + Energienutzung + Energiepolitik + Primärenergieträger + Sekundärenergieträger + Erneuerbare Energiequellen + Biokraftstoff

Bibliothek(en): 188; 206 H; 206; 517; H 222; Lg 3; B 1503

Chegou a vez do Brasil? Oportunidade para a geração de brasileiros que nunca viu o país crescer ; XIX Fórum Nacional, 14 a 17 de maio de 2007 / João Paulo dos Reis Velloso ... (coord.). - Rio de Janeiro : José Olympio, 2007. - 741 S. : graph. Darst., Tab.

ISBN 85-03-00976-5

Brasilien + Entwicklungsperspektive und -tendenz + Wirtschaftliche Entwicklung + Wachstumspolitik + Wirtschaftswachstum + Sozioökonomische Entwicklung + Makroökonomie + Modernisierung + Innovation + Öffentliche finanzpolitische Planung + Internationale Wirtschaftsbeziehungen + Hegemoniebestrebungen von Staaten + Entwicklungspolitik + Regionale Interdependenzen im internationalen System

Demokratie + Agrarpolitik + Biotechnologie + Umwelt/ Ökologie + Dauerhafte Entwicklung + Energiepolitik + Nachwachsende Rohstoffe + Biokraftstoff

Bibliothek(en): H 220

Commodity boom: how long will it last?

in: Finance and Development (Washington/D.C.). 45 (March 2008) 1, S. 10-41 : Ill., graph. Darst., Kt., Tab., Lit.Hinw.

Enthält u.a.:Riding a wave : soaring commodity prices may have a lasting impact / Thomas Helbling... - S. 10-15

Global + Entwicklungsländer + Rohstoffe + Natürliche Ressourcen + Nahrungsmittel + Internationaler Rohstoffmarkt + Preisentwicklung + Klimawandel
Nahrungsmittelversorgung + Ernährungssicherung + Biokraftstoff + Landwirtschaft

Bibliothek(en): H 220; H 221; 206 H; B 1503; H 371

The contribution of biofuels to the sustainability of development in Latin America and the Caribbean : elements for formulating public policy / Economic Commission for Latin America and the Caribbean. - Santiago de Chile : CEPAL ..., 2008. - 82 S. : Tab., Lit.Hinw.

(Project Documents)

Lateinamerika + Energie + Energiepolitik + Energiewirtschaft + Energieerzeugung + Treibstoffe + Biokraftstoff + Fossile Brennstoffe + Dauerhafte Entwicklung

www.cepal.cl/publicaciones/xml/7/34977/lcw219i.pdf

Corria, Maria Eugenia

Perspectives of stirling engines use for distributed generation in Brazil / Maria Eugenia Corria, Vladimir Melian Cobas, Electro Silva Lora

in: Energy Policy (Oxford). 34 (December 2006) 18, S. 3402-3408 : graph. Darst., Tab., Lit. S. 3408

Brasilien + Bioenergie + Motor + Nationaler Umweltschutz + Szenario + Wirtschaftliche und soziale Indikatoren + Wirtschaftsprognose

Bibliothek(en): 206 H; Ma 9; 3; 38; 12

Daniels, Alfonso

Etanol brasileiro, la solución que nadie quiere ver / Alfonso Daniels

in: Política Exterior (Madrid). 21 (julio-agosto 2007) 118, S. 99-107 : graph. Darst., Tab.

Brasilien + Treibstoffe + Bioenergie + Zuckerrohr + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Energieerzeugung + Effizienz/ Effektivität + Entwicklungspotential + Klimawandel

Außenhandelspolitik + Handelshemmnisse + Vereinigte Staaten + Europäische Union + Mais + Ernährungssicherung + Preisentwicklung + Ernte + Gesundheitsschäden bei Menschen

Bibliothek(en): 213; F 197

Disput: Bio-Kraftstoffe?

aus: Lob der Vielfalt / hrsg. von Günter Altner ... - Stuttgart : Hirzel, 2008. - (Jahrbuch Ökologie ; 2009), S. 136-155 : graph. Darst., Lit. Hinw.

ISBN 978-3-7776-1605-6

Enthält: Neue Prioritäten bei den Agroenergien! / Christian Hey
Agrosprit: Beimischungsziel senken! / Ernst U. von Weizsäcker
Biomasse zur Energieproduktion - die Chancen nutzen! / Uwe Lahl

Global + Biokraftstoff + Subvention + Rohstoffnutzung + Energieerzeugung + Effizienz/ Effektivität + Klimaschutz + Landwirtschaft + Wettbewerb + Nahrungsmittelproduktion + Naturschutz + Ethische Grundsätze

Bibliothek(en): 188; 21; 206; 38; 4; B 1503

Dröge, Susanne

Nachhaltiger Handel mit Biokraftstoffen : Stolperstein WTO? / Susanne Dröge und Stormy Mildner

aus: Weltverträgliche Energiesicherheitspolitik / Hrsg.: Josef Braml ... Autoren: Franz-Lothar Altmann ... Deutsche Gesellschaft für Auswärtige Politik. - München : Oldenbourg, 2008. - (Jahrbuch internationale Politik ; 2005/2006), S. 266-273

ISBN 978-3-486-58342-7

Global + Energieversorgung + Biokraftstoff + Wirkung/ Auswirkung + Internationaler Handel + World Trade Organization

Nachwachsende Rohstoffe + Klassifizierung + Kennzeichnung von Objekten + Handelsliberalisierung + Subvention + Umweltschutz + Klimaschutz

Bibliothek(en): 1a; 212; 206; Lg 3; F 197

Energiepolitik im Süden : Schwerpunkt

in: Welt-Sichten (Frankfurt/Main). (Mai 2008) 5, S. 12-33 : Ill., graph. Darst., Kt.

Entwicklungsländer + Energiepolitik + Energieversorgung + Energieträger/ Energiequellen + Energiebedarf

Indien + Energieverbrauch + Erneuerbare Energiequellen + Wasserkraft + Windkraft + Kernenergie + Kolumbien + Bioenergie + Palmöl + Korruption + Afrika

Bibliothek(en): B 1503; H 221; H 220; H 371

[Energy policy, R & D and environmental policy] / ed.: Nicky France

in: Energy Policy (Oxford). 34 (November 2006) 17, Special Issue, S. 2601-3366 : graph. Darst., Kt., Tab., Lit.Hinw.

Global + Energieträger/ Energiequellen + Energietechnik + Innovation + Forschung und Entwicklung + Energiepolitik

Europäische Union + Emissionshandel + Wasserkraft + Erneuerbare Energiequellen + Türkei + Schwefeldioxyd + Privatisierung + Elektrizitätswirtschaft + Energiewirtschaft + Europa + Erdgas + Luftverunreinigung + Kohlendioxid + Asia-Pacific Economic Cooperation + Klimawandel + Vereinigte Staaten + Indien + Bioenergie + Fahrzeugindustrie + Sonnenenergie + Brasilien + Irland + Hongkong + Serbien

Bibliothek(en): 206 H; Ma 9; 3; 38; 12

Fatheuer, Thomas

Keine bedingungslose Kampfansage : Agrotreibstoffe und soziale Bewegungen in Brasilien / berichtet Thomas Fatheuer

in: Informationsbrief Weltwirtschaft und Entwicklung (Bonn). (November-Dezember 2007) 11-12, S. 6-7

Brasilien + Treibstoffe + Biokraftstoff + Gesellschaftliche/ politische Bewegung + Kleinbauern + Ökosystem + Ernährungssicherung

Bibliothek(en): 464; Bo 149; B 1503

Fatheuer, Thomas

Mit Agrotreibstoffen aus Brasilien gegen den Klimawandel / Thomas Fatheuer

aus: Rohstoffboom mit Risiken / Karin Gabbert... (Hrsg.) - Münster: Westfälisches Dampfboot, 2007. - (Jahrbuch Lateinamerika: Analysen und Berichte ; 31), S. 63-74 : Lit.Hinw.

Brasilien + Klimawandel + Biokraftstoff + Regionale Führungsmacht + Zucker + Tropischer Regenwald + Monokultur + Umweltzerstörung + Gesellschaftliche/ politische Bewegung + Nichtregierungsorganisation

Bibliothek(en): H 220

Fritz, Thomas

Agroenergie in Lateinamerika : Fallstudie anhand vier ausgewählter Länder ; Brasilien, Argentinien, Paraguay und Kolumbien / Thomas Fritz. - Stuttgart, 2008. - 80 S. : Lit. S. 75-80

ISBN 978-3-923020-41-6; ISBN 3-923020-41-4

Südamerika + Brasilien + Argentinien + Paraguay + Kolumbien + Agroindustrie + Energiepolitik + Energieträger/ Energiequellen + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Treibstoffe + Biokraftstoff

Bibliothek(en): H 220

<http://fdcl-berlin.de/fileadmin/fdcl/Publikationen/Agroenergie-in-Lateinamerika-Thomas-Fritz.pdf>

García, Íñigo

Contra la "adicción" al petróleo, etanol / Íñigo García

in: Foreign Policy Edición Española (Madrid). (agosto-septiembre 2006) 16, S. 44-51 : Ill.

Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Energieerzeugung + Energieverbrauch + Wirtschaftliche Faktoren + Versorgungssicherheit + Brasilien

GIGA-IZ

Treibstoffe + Zuckerrohr + Mais + Alkohol + Vereinigte Staaten + Schweden + Europa + Spanien + Kuba

Gerber, Nicolas

Bioenergy and rural development in developing countries : a review of existing studies / Nicolas Gerber. - Bonn : Center for Development Research, 2008. - 58 S. : Lit. S. 55-58
(ZEF-Discussion Papers on Development Policy ; 122)

Entwicklungsländer + Bioenergie + Energiepolitik + Ländliche Entwicklung + Landwirtschaft + Biokraftstoff + Technologische Entwicklung + Dauerhafte Entwicklung

Ländlicher Raum + Elektrifizierung + Inlandsmarkt + Außenhandel + Umweltschutz + Technische Auslandshilfe + Nahrungsmittelproduktion

www.zef.de/fileadmin/webfiles/downloads/zef_dp/zef_dp_122.pdf

Giersdorf, Jens

Biodiesel in Brasilien : ein neues PROALCOOL oder Chance für den Nordosten? / Jens Giersdorf ; Manfred Nitsch. - Rio de Janeiro : KAS, 2006. - 10 S. : Ill., graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

(Focus Brasilien ; 01/2006); (KAS-Länderberichte)

Brasilien + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Regierungsprogramm + Erneuerbare Energiequellen + Treibstoffe + Bioenergie + Weltmarktpreis + Subvention + Nordeste (Brasil) + Regionale Wirtschaftspolitik + Soziale Faktoren

Energieerzeugung + Alkohol + Mineralölprodukte + Silva, Luíz Inácio Lula da

www.kas.de/db_files/dokumente/laenderberichte/7_dokument_dok_pdf_7949_1.pdf

Goldemberg, José

The sustainability of ethanol production from sugarcane / José Goldemberg ; Suani Teixeira Coelho ; Patricia Guardabassi
in: Energy Policy (Oxford). 36 (June 2008) 6, S. 2086-2097 : graph. Darst., Kt., Tab., Lit. S. 2097

Brasilien + Biokraftstoff + Zuckerrohr + Energiewirtschaft + Dauerhafte Entwicklung + Umweltschädigung

Wasserverbrauch + Biologische Vielfalt + Ackerland + Soziale Faktoren + Arbeitsplatz + Arbeitsbedingungen

Bibliothek(en): 206 H; Ma 9; 3; 38; 12

Gordon, Gretchen

The global free market in biofuels / Gretchen Gordon

in: Development (London). 51 (December 2008) 4, S. 481-487 : Lit. S. 486-487

Global + Brasilien + Biokraftstoff + Alkohol + Weltmarkt + Energiekrise + Klima + Dauerhafte Entwicklung

Bibliothek(en): H 221; H 220; H 371; 1a; 206; WWW 1; 212; 188/820

Grenz, Jan H.

The potential of organic agriculture to contribute to sustainable crop production and food security in Sub-Saharan Africa / Jan H. Grenz and Joachim Sauerborn

in: Journal of Agriculture and Rural Development in the Tropics and Subtropics (Witzenhausen). 89 (2007), Supplement, S. 50-84 : graph. Darst., Tab., Lit. S. 77-84

Afrika südlich der Sahara + Ernährungssicherung + Nahrungsmittelproduktion + Pflanzliche Produkte + Ackerbau + Landwirtschaft + Dauerhafte Entwicklung + Wirkung/ Auswirkung + Szenario

Boden (Produktionsfaktor) + Bodenzerstörung/ Bodenverseuchung + Getreide + Bioenergie + Desertifikation + Dürre + Grundbedürfnisse + Lebensbedingungen + Armut

Bibliothek(en): H 220; 100; 21; 206; 832; 1a; H 221; H 371

Handeln statt Durchwursteln : Konzepte, nicht Kleinmut ; wie die Politik die Krise lösen kann

in: Internationale Politik / Deutsche Gesellschaft für Auswärtige Politik (Frankfurt/Main). 63 (November 2008) 11, S. 56-70

Global + Nahrungsmittelversorgung + Nahrungsmittelverknappung + Gegenmaßnahme + Entwicklungspolitik + Investition + Landwirtschaft + Subvention + Exportfinanzierung + Agrarpreise + Dumping (Außenhandel) + Reduzierung/ Rückgang

Klimaschutz + Biokraftstoff

Die Fakten sind bekannt, die Taten lassen auf sich warten: Bis 2030 muss die Erde neun Milliarden Menschen ernähren, doch bereits heute leiden über 900 Millionen an Hunger. Wie können wir die drohende Katastrophe aufhalten? Milliardeninvestitionen in die Landwirtschaft, die Abschaffung der Subventionen, eine andere Entwicklungspolitik: Drei Ansätze zur Rettung der Welt. (DGAP-IP)

Bibliothek(en): 1a; 206; 212; H 221; H 222; 517; Lg 3; F 197; B 1503; H 371; H 220

Hernández-Barbarito, María A.

Energetic integration in Latin America and the Caribbean / María A. Hernández-Barbarito

in: Diplomacia, Estrategia, Política (Brasília). (January-March 2009) 9, S. 215-232 : Lit. S: 231-232

Lateinamerika + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Internationale Wirtschaftsintegration + Regionale internationale Prozesse und Tendenzen + Entwicklungsperspektive und -tendenz + Alternativa Bolivariana para América Latina y Caribe

Erdöl + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Armutsbekämpfung

Bibliothek(en): H 220

Isbell, Paul

Energy for the Western Hemisphere : revisiting Latin America's energy scene before the 5th Summit of the Americas / Paul Isbell. - Madrid : Real Instituto Elcano de Estudios Internacionales y Estratégicos, 2009. - ca. 7 S. : Lit.Hinw. (Analyses of the Royal Institute ; 10/2009); (International Economy & Trade)

Lateinamerika + Energiepolitik + Energiewirtschaft + Energiebedarf + Energieerzeugung + Energieträger/ Energiequellen + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Energietransport + Regionale internationale Wirtschaftszusammenarbeit + Wirtschaftsnationalismus + Wirtschaftskrise

Erdöl + Preisentwicklung + Venezuela + Brasilien + Vereinigte Staaten

www.realinstitutoelcano.org/wps/portal/rielcano_eng/Content?WCM_GLOBAL_CONTEXT=/Elcano_in/Zonas_in/International+Economy/ARI10-2009

Jones, Lewis

Feeding frenzy : shortages dish up trouble around the world / Lewis Jones

in: Jane's Intelligence Review (Coulsdon). 20 (June 2008) 6, S. 34-37

Internationale Sicherheit + Global + Ernährungspolitik + Öffentliche Demonstration + Nahrungsmittelpreis + Biokraftstoff + Zusammenhang

Bibliothek(en): 705; 213; H 256; 287

Kaltschmitt, Martin

Bioenergie im globalen Energiesystem : Möglichkeiten und Grenzen / Martin Kaltschmitt ; Daniela Thrän

in: Zeitschrift für Energiewirtschaft (Wiesbaden). 32 (2008) 2, S. 127-138 : graph. Darst., Kt., Tab., Lit. S. 138

Global + Energiewirtschaft + Bedeutung/ Rolle + Bioenergie

Energieverbrauch + Primärenergieträger + Wasserkraft + Kernenergie + Kohle + Erdgas + Mineralöl + Nahrungsmittel + Landwirtschaftliche Nutzfläche

Bibliothek(en): 1a; 206 H; 206

Klare, Michael T.

Navigating the energy transition / Michael T. Klare

in: Current History (Philadelphia/Pa.). 108 (January 2009) 714, S. 26-32

Global + Energieversorgung + Energieverbrauch + Erneuerbare Energiequellen + Szenario

Erdöl + Bioenergie + Erdgas + Kohle + Kernkraftwerk + Wasserkraft

Bibliothek(en): 1a; 18; 21; 517; F 197; 188

Kohlhepp, Gerd

Biokraftstoffe im Fokus des Agrobusiness in Brasilien : zur aktuellen Situation der Biodiesel- und Ethanolproduktion / Gerd Kohlhepp

aus: Lateinamerika : Politik, Wirtschaft, Gesellschaft / Patricia Graf ... (Hrsg.) - Baden-Baden: Nomos, 2008 (Weltregionen im Wandel ; 2), S. 135-158 : Kt., Tab., Lit.Hinw.

ISBN 978-3-8329-3432-3

Brasilien + Agroindustrie + Biokraftstoff + Zuckerrohr + Agrarproduktion + Landwirtschaftliche Nutzfläche + Strukturwandel + Marktexpansion + Soziale Faktoren + Umweltzerstörung + Soziale Ausgrenzung + Kleinbauern

Bibliothek(en): H 220

Kohlhepp, Gerd

Ethanol-Boom in Brasilien / Gerd Kohlhepp

in: Tópicos (Bonn). 47 (2008) 3, S. 8-11 : Kt., graph. Darst.

Brasilien + Erneuerbare Energiequellen + Nachwachsende Rohstoffe + Biokraftstoff + Alkohol + Zuckerrohr + Dauerhafte Entwicklung

Bibliothek(en): 204; H 220; 206 H; 212; 5; 12

Kopp, Reinhold

Hol den Tiger aus dem Tank : Biokraftstoffe - Königsweg zu einer nachhaltigen Mobilität? / Reinhold Kopp

in: Internationale Politik / Deutsche Gesellschaft für Auswärtige Politik (Frankfurt/Main). 62 (Februar 2007) 2, S. 60-64 : graph. Darst.

Global + Verkehr + Transportmittel/ Verkehrsmittel + Treibstoffe + Biologische Brennstoffe + Zusammenhang + Klimawandel + Umweltschutz

Fahrzeugindustrie + Mineralölwirtschaft + Aufgabenstellung

Klimawandel, Energiekrise und weltweit wachsender Verkehr setzen auch die Automobilindustrie unter Druck. Der Einsatz von Biokraftstoffen der zweiten Generation ermöglicht aus Sicht von Europas größtem Fahrzeughersteller einen Ausweg - er vermeidet CO2-Emissionen, erhöht die Versorgungssicherheit und ermöglicht kosteneffiziente Mobilität. (DGAP-IP)

Bibliothek(en): 1a; 206; 212; H 222; 517; Lg 3; F 197; B 1503; H 221

Kürschner-Pelkmann, Frank

Biosprit-Expansion vorerst gestoppt : Agrotreibstoffe in Südafrika / ein Bericht von Frank Kürschner-Pelkmann

in: Informationsbrief Weltwirtschaft und Entwicklung (Bonn). (Januar 2008) 1, S. 5 : Lit.Hinw.

Südafrikanische Republik + Biokraftstoff + Erneuerbare Ressourcen + Nachwachsende Rohstoffe + Nahrungsmittelproduktion + Pflanzliche Produkte + Mais

Bibliothek(en): 464; Bo 149; B 1503

Die landwirtschaftlichen Märkte an der Jahreswende 2007/08

in: Agrarwirtschaft (Frankfurt/Main). 57 (2008) 1, S. 1-108 : zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., Lit.

Global + Deutschland + Agrarmarkt + Agrarpolitik + Weltmarkt + Agrarproduktion + Agrarpreise

Europäische Union + Gemeinsame Agrarpolitik (EU/ EG) + Getreide + Ölpflanzen + Ölsaaten + Pflanzliche/ Tierische Öle und Fette + Zucker + Milch + Milchprodukte + Einzelhandelspreis + Milchwirtschaft + Früchte + Internationaler Handel + Gemüse + Wein + Bioenergie + Erneuerbare Energiequellen + Nachwachsende Rohstoffe + Biokraftstoff

Bibliothek(en): 206; 205; 206 H; B 1503

Die landwirtschaftlichen Märkte an der Jahreswende 2008/09

in: Agrarwirtschaft (Frankfurt/Main). 58 (2009) 1, S. 1-108 : zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., Lit.

Global + Europäische Union + Agrarmarkt + Agrarpolitik + Weltmarkt + Agrarproduktion + Agrarpreise + Internationaler Handel

Gemeinsame Agrarpolitik (EU/ EG) + Getreide + Ölpflanzen + Ölsaaten + Pflanzliche/ Tierische Öle und Fette + Zucker + Milch + Milchprodukte + Einzelhandelspreis + Milchwirtschaft + Fleisch/ Fleischprodukte + Früchte + Gemüse + Wein + Bioenergie + Erneuerbare Energiequellen + Nachwachsende Rohstoffe + Biokraftstoff + Deutschland

Bibliothek(en): 206; 205; 206 H; B 1503

Legge, Thomas

The potential contribution of biofuels to sustainable development and a low-carbon future : programme paper / Thomas Legge. - London : Royal Institute of International Affairs, 2008. - 29 S. : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

Global + Biokraftstoff + Dauerhafte Entwicklung + Reduzierung/ Rückgang + Schadstoffemission + Kohlendioxid + Produktionskosten + Vorschlag/ Initiative

Energieverbrauch + Szenario + Vergleich + Erdöl + Erdgas + Norm + Biologische Vielfalt + Soziale Faktoren + Internationaler Handel + Technologische Entwicklung

www.chathamhouse.org.uk/files/12492_biofuelspp1008.pdf

Machado-Filho, Haroldo

Climate change and the international trade of biofuels / Haroldo Machado-Filho

in: Carbon and Climate Law Review (Berlin). 2 (2008) 1, S. 67-77 : graph. Darst., Lit.Hinw.

Klimaschutz + Internationaler Handel + Biokraftstoff + Verkehr + Brasilien + Beispielhafte Fälle

Masters, Lesley

The global food crisis and the challenge of food security / Lesley Masters. - Pretoria : Africa Institute of South Africa, 2008. - 7 S. : Lit.Hinw. S. 6-7

(AISA Policy Brief ; No. 3/2008)

Afrika + Ernährungspolitik + Nahrungsmittelverknappung + Ernährungssicherung

Klimawandel + Bioenergie

Bibliothek(en): H 221

Mawire, Banarbas

Biofuels and economic welfare : a cost-benefit analysis of Jatropha Schemes in Zimbabwe / Banarbas Mawire. - Bochum : Institut für Entwicklungsforschung und Entwicklungspolitik, 2008. - VI,90 S. : Ill., graph. Darst., Tab., Lit. S. 66-68, Lit.Hinw. (IEE Working Papers ; Vol. 186)

ISBN 978-3-927276-72-7

DE in Bearbeitung (GIGA-IAA)

Bibliothek(en): H 221

Mildner, Stormy-Annika

Brasilien und Biokraftstoffe : Chancen und Stolpersteine für eine engere Zusammenarbeit mit der EU und Deutschland / Stormy Mildner ; Claudia Zilla. - Berlin : SWP, 2007. - 4 S.

(SWP-aktuell ; 60/2007)

Brasilien + Bioenergie + Erneuerbare Energiequellen + Energiepolitik + Energieerzeugung + Außenpolitische Ziele + Regionale Führungsmacht + Internationale Zusammenarbeit + Europäische Union + Deutschland + Wirtschaftliche Interessen + Versorgungssicherheit + Zielkonflikt

Internationales Abkommen + Internationaler Handel + Marktzugang + Zuckerrohr + Ackerbau + Landwirtschaftliche Nutzfläche + Umweltschäden + Soziale Faktoren + Technologietransfer + Internationale wissenschaftlich-technologische Zusammenarbeit + Vereinigte Staaten

Biokraftstoffe sind zum Vorzeigeprodukt und Top-Thema der internationalen Agenda Brasiliens avanciert. Seit einigen Monaten betreibt das Land eine beispiellose Kampagne für Bioethanol und Biodiesel auch in der EU. Erst kürzlich hat Agrarminister Reinhold Stephanes in Berlin für brasilianische Biokraftstoffe geworben. Aufgrund seiner langjährigen Erfahrung mit der Produktion von Biokraftstoffen, seiner besonders günstigen klimatischen Bedingungen und der zur Verfügung stehenden ertragreichen Flächen ist Brasilien ein attraktiver Partner für Länder mit hohem Energieverbrauch. Anfang Juli 2007 ging die EU denn auch mit Brasilien eine strategische Partnerschaft ein, die eine engere klima- und energiepolitische Kooperation umfassen soll. So attraktiv diese Partnerschaft auf dem Papier auch erscheinen mag, für eine echte Zusammenarbeit mit Brasilien sind noch einige Stolpersteine aus dem Weg zu räumen. (SWP-aktuell /SWP)

Bibliothek(en): B 1503

www.swp-berlin.org/de/common/get_document.php?asset_id=4500

Mildner, Stormy-Annika

Brasiliens Biokraftstoffoffensive / Stormy Mildner, Claudia Zilla

in: Deutsch-spanische Wirtschaft: Zeitschrift der Deutschen Handelskammer für Spanien (Madrid). (febrero-marzo 2008), S. 90-92

Brasilien + Bioenergie + Erneuerbare Energiequellen + Energieerzeugung + Energiepolitik + Energieaußenpolitik + Deutschland

Bibliothek(en): 206 H; 204

Motaal, Doaa Abdel

The biofuels landscape : is there a role for the WTO? / Doaa Abdel Motaal

in: Journal of World Trade (London). 42 (February 2008) 1, S. 61-86 : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

World Trade Organization + Biokraftstoff + Bioenergie + Außenhandel + Zölle + Nichttarifäre Handelshemmnisse + Export + Import + Wirtschaftliche und soziale Indikatoren

Bibliothek(en): 1a; 18; 206 H; B 208; 188/820; B 1503

N'Goran, Cyriaque

Communautés locales et gestion durable des energies en Afrique : cas de la Côte d'Ivoire / Cyriaque N'Goran. - Abidjan : PNUD ..., 2006. - 53 S. : Ill., graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

(Technologies appropriées et actions participatives face aux défis écologiques mondiaux)

Côte d'Ivoire + Energiepolitik + Elektrizitätsversorgung + Energieverbrauch + Rohstoffverbrauch + Holz + Recycling (Rohstoffe) + Erneuerbare Energiequellen + Biotechnologie + Bioenergie + Sonnenenergie + Regionalentwicklung/ Regionalplanung

www.ci.undp.org/uploadoc/9260d9caf5e604d0a93a9fbc28b2d346.pdf

Nassar, André Meloni

Sugarcane ethanol and land use in Brazil / Andre M. Nassar. - Washington/D.C. : Woodrow Wilson International Center for Scholars, 2008. - 19 S. : überw. graph. Darst., Kt. u. Tab.

Brasilien + Landwirtschaft + Ackerbau + Bodennutzung + Landwirtschaftliche Nutzfläche + Zuckerrohr + Bioenergie + Agrarprodukte + Region + Entwicklungsperspektive und -tendenz

Internationaler Vergleich/ Ländervergleich + Vereinigte Staaten + Europäische Union

www.wilsoncenter.org/events/docs/brazil.landuse.ethanol.pdf

Nolte, Detlef

Brasilien: das grüne Saudi-Arabien? / Detlef Nolte und Christina Stolte

aus: Weltverträgliche Energiesicherheitspolitik / Hrsg.: Josef Braml ... Autoren: Franz-Lothar Altmann ... Deutsche Gesellschaft für Auswärtige Politik. - München : Oldenbourg, 2008. - (Jahrbuch internationale Politik ; 2005/2006), S. 152-159 : Tab.

ISBN 978-3-486-58342-7

Brasilien + Energiepolitik + Bioenergie + Biokraftstoff + Folgeprobleme + Umweltschäden + Außenpolitik einzelner Staaten

Export + Zuckerrohr + Nahrungsmittelverknappung + Sozialpolitik

Bibliothek(en): 1a; 212; 206; Lg 3; F 197

Nolte, Detlef

Machtressource Bioenergie : eine neue strategische Partnerschaft zwischen Brasilien und den USA / Detlef Nolte und Christina Stolte. - Hamburg : GIGA German Institute of Global and Area Studies, Institut für Lateinamerika-Studien, 2007. - 7 S. : graph. Darst., Lit.

(GIGA Focus Lateinamerika ; (März 2007) 3)

Brasilien + Vereinigte Staaten + Bilaterale internationale Beziehungen + Wirtschaftliche Interessen + Energiepolitik + Energieversorgung + Versorgungssicherheit + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Förmliche Erklärung/ Darstellung + Status und Rolle im internationalen System + Regionale Führungsmacht + Energiesicherheit

Bush, George W. + Lateinamerikapolitik + Chávez, Hugo + Silva, Luíz Inácio Lula da + Lateinamerika + Argentinien + Kolumbien + Guatemala + Mexiko + Uruguay + Venezuela

www.giga-hamburg.de/content/publikationen/pdf/gf_lateinamerika_0703.pdf

Organisation for Economic Co-operation and Development#Food and Agriculture Organization (Hrsg.)

OECD-FAO agricultural outlook 2008-2017. - Paris : OECD Publ., 2008. - 73 S. : graph. Darst., zahlr. Tab.

Global + Landwirtschaft + Agrarpreise + Preisentwicklung + Agrarprodukte + Bedarf + Bestimmungsfaktoren + Entwicklungsperspektive und -tendenz + Nahrungsmittel + Futtermittel/ Futterpflanzen + Bioenergie + Entwicklungsländer + Bevölkerungswachstum + Wirtschaftswachstum + Internationaler Handel + Politische Faktoren

www.oecd.org/dataoecd/43/37/40713333.pdf

Peters, Jörg

Promoting biofuels : implications for developing countries / Jörg Peters, Sascha Thielmann

in: Energy Policy (Oxford). 36 (April 2008) 4, S. 1538-1544 : Tab., Lit. S. 1543-1544

Förderung/ Unterstützung + Steuern + Biokraftstoff + Erneuerbare Energiequellen + Entwicklungsländer + Beispielhafte Fälle + Tansania + Indien + Kosten/ Aufwand + Zielkonflikt + Nahrungsmittelproduktion

Bibliothek(en): 206 H; Ma 9; 3; 38; 12

The renewable energy policy for Uganda / Ministry of Energy and Mineral Development. - Kampala, 2007. - 128 S. : graph. Darst., Kt., Tab.

Uganda + Energiewirtschaft + Erneuerbare Energiequellen + Erneuerbare Ressourcen + Umweltpolitik + Energieversorgung + Energieverteilung + Energiebedarf + Programm

Bioenergie + Wasserkraft + Windkraft + Sonnenenergie + Biokraftstoff + Geothermische Energie + Fossile Brennstoffe

Bibliothek(en): H 221

Revelli, Phillipe

Quand le Brésil joue le "pétrole vert" contre la réforme agraire / Phillipe Revelli

in: Le Monde diplomatique (Paris). 56 (avril 2009) 661, S. 12-13 : Lit. S: 13

Brasilien + Agrarpolitik + Zuckerrohr + Biokraftstoff + Landwirtschaftliche Nutzfläche + Umweltzerstörung + Landlose Bauern/ Pächter + Lebensbedingungen + Agroindustrie + Agrarreform

Bibliothek(en): 206 H; Lg 3; F 197; 188/849

Ribando, Clare M.

Ethanol and other biofuels : potential for U.S.-Brazil energy cooperation / Clare Ribando Seelke ; Brent D. Yacobucci. - Washington/D.C. : CRS, 2007. - 27 S. : graph. Darst.

(CRS Report for Congress ; RL34191)

(RL34191)

Vereinigte Staaten + Internationale Zusammenarbeit + Brasilien + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Begriffsdefinition/ Begriffsverständnis + Energiepolitik + Energiewirtschaft + Versorgungssicherheit + Energieerzeugung

Umweltschutz + Ernährungssicherung + Außenwirtschaftspolitik + Entwicklungsperspektive und -tendenz + Bisherige Entwicklung

<http://fpc.state.gov/documents/organization/93476.pdf>

Rising food prices : policy options and World Bank response / International Bank for Reconstruction and Development.. - Washington/D.C. : The World Bank, 2008. - 12 S. : graph. Darst., Tab.

Global + Preisentwicklung + Nahrungsmittel + Versorgungssicherheit + International Bank for Reconstruction and Development + Funktionen internationaler Akteure + Ziele und Programme von Institutionen/ Organisationen

Biokraftstoff

http://siteresources.worldbank.org/NEWS/Resources/risingfoodprices_backgroundnote_apr08.pdf

Rossi, Andrea

Gender and equity issues in liquid biofuels production : minimizing the risks to maximize the opportunities / Andrea Rossi and Yianna Lambrou. - Rome : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2008. - 30 S. : Lit. S. 25-30

Entwicklungsländer + Biokraftstoff + Wettbewerb + Nahrungsmittelproduktion + Wirkung/ Auswirkung + Risiken + Sozioökonomische Entwicklung + Geschlecht + Umwelt/ Ökologie + Vorschlag/ Initiative

Beschäftigung + Arbeitsbedingungen + Versorgungssicherheit + Nahrungsmittelversorgung

<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/010/ai503e/ai503e00.pdf>

Sennes, Ricardo Ubiraci

Brazil as an international energy player : draft 1 / Ricardo Ubiraci Sennes

aus: Brazil as an economic superpower? Understanding Brazil's changing role in the global economy / Lael Brainard ... (eds.). - Washington/D.C. : Brookings Inst. Press, 2008, 32 S. : Ill., graph. Darst., Tab.

Brasilien + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Energieträger/ Energiequellen + Energieerzeugung + Energieverbrauch + Internationale Wirtschaftsbeziehungen

Erdöl + Erdgas + Biokraftstoff + Wasserkraft + Itaipú-Staudamm + Petroleos Brasileiros

www.brookings.edu/~media/Files/rc/papers/2008/05_brazil_energy_sennes/05_brazil_energy_sennes.pdf

Shell energy scenarios to 2050 / Shell International BV. - The Hague, 2008. - 48 S. : graph. Darst.

Global + Energiewirtschaft + Energienutzung + Energieversorgung + Versorgungssicherheit + Erneuerbare Energiequellen + Energiepolitik + Interessenpolitik + Szenario + Energiesicherheit

Treibhauseffekt + Klimawandel + Bevölkerungswachstum + Vereinigte Staaten + Volksrepublik China

Bibliothek(en): F 131

[Special section] : modeling socio-economic aspects of bioenergy use

in: Energy Policy (Oxford). 35 (December 2007) 12, S. 5965-6105 : Ill., graph. Darst., Kt., Tab., Lit.Hinw.

Global + Europäische Union + Energiewirtschaft + Technologiepolitik + Bioenergie + Modell (theoretisch) + Schätzverfahren + Wirtschaftsprognose + Wirtschaftliche und soziale Indikatoren

Bibliothek(en): 206 H; Ma 9; 3; 38; 12

Steele, Paul

Sustainable transport - the biofuel aeroplane : will plant fuels fly? / Paul Steele

in: The World Today (London). 65 (March 2009) 3, S. 14-16 : Ill.

Global + Zivilluftfahrt + Schadstoffemission + Reduzierung/ Rückgang + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + International Air Transport Association

Bibliothek(en): 18; 1a; 12; 206; 517

Stolte, Christina

La bioenergía en la política exterior de Brasil / Christina Stolte

in: Iberoamericana (Madrid). 8 (junio 2008) 30, S. 161-166

Brasilien + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Biologische Brennstoffe + Nachwachsende Rohstoffe + Außenpolitische Faktoren + Außenpolitische Ziele + Energiepolitik

Bibliothek(en): H 220; 204; 361; 212; 188/883

Stuhldreher, Amalia

Los biocombustibles en la relación de Brasil con la Unión Europea / Amalia Stuhldreher

in: Comercio Exterior (México/D.F.). 58 (junio de 2008) 6, S. 442-450 : Lit.Hinw.

Brasilien + Europäische Union + Internationale Beziehungen + Bioenergie + Biokraftstoff
Mercado Común del Sur

Bibliothek(en): 204; H 220; 206 H; 206; 212; 188/883; B 1503

Survival of the fittest : pastoralism and climate change in East Africa / Oxfam International. - Oxford, 2008. - 47 S. : Tab., Lit.Hinw.

(Oxfam Briefing Paper ; 116)

Ostafrika + Klimawandel + Wirkung/ Auswirkung + Weidewirtschaft + Viehwirtschaft + Anpassung + Lebensunterhalt
Kenia + Tansania + Uganda + Soziale Ausgrenzung + Armut + Ressourcenkonflikt + Umweltschäden + Biokraftstoff

www.oxfam.org/sites/www.oxfam.org/files/bp116-pastoralism-climate-change-eafrica-0808.pdf

Sustainable biofuels: prospects and challenges / The Royal Society. - London, 2008. - 90 S. : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw. (Policy Document / Royal Society of London ; 01/08)

ISBN 978-0-85403-662-2

Biokraftstoff + Energietechnik + Einschätzung/ Abschätzung + Vorschlag/ Initiative + Politische Faktoren

Wirkung/ Auswirkung + Schadstoffemission + Treibhausgase + Biologische Vielfalt + Wasserverbrauch + Klimawandel + Landwirtschaftliche Nutzfläche

<http://royalsociety.org/displaypagedoc.asp?id=28632>

Tangermann, Stefan

El incremento de los precios : causas, consecuencias y reacción política / Stefan Tangermann

in: Economía Exterior (Madrid). (verano 2008) 45, S. 27-39 : graph. Darst.

Global + Nahrungsmittel + Nahrungsmittelpreis + Nahrungsmittelproduktion + Biokraftstoff + Getreide + Weizen + Reis + Ölsaaten + Wirkung/ Auswirkung

Bibliothek(en): Lün 4

Trostle, Ronald

Global agricultural supply and demand : factors contributing to the recent increase in food commodity prices / Ronald Trostle. - Washington/D.C. : Economic Research Service, 2008. - 30 S. : zahlr. graph. Darst., Tab.

(WRS-0801)

Global + Nahrungsmittel + Agrarprodukte + Preisentwicklung + Bestimmungsfaktoren + Nachfrage nach Gütern und Dienstleistungen + Angebot an Gütern und Dienstleistungen + Bioenergie + Entwicklungsperspektive und -tendenz

www.ers.usda.gov/Publications/WRS0801/WRS0801.pdf

Unbezahlbare Nahrungsmittel : stark gestiegene Nachfrage oder Agrarrohstoffe als Anlageklasse ; was sind die Ursachen? / Joachim von Braun ...

in: Ifo-Schnelldienst (München). 61 (13. Juni 2008) 11, S. 3-20 : graph. Darst., Lit.

Global + Entwicklungsländer + Nahrungsmittel + Preisentwicklung

Produktion (gesamtwirtschaftlich) + Landwirtschaft + Investition + Ländliche Entwicklung + Ernährungssicherung + Entwicklungspolitische Zusammenarbeit + Bioenergie

Bibliothek(en): 1a; H 222; 12; 206; 206 H; B 1503

Van Eijck, Janske

Transition towards jatropha biofuels in Tanzania? An analysis with strategic niche management / Janske van Eijck. - Leiden : African Studies Centre, 2007. - XVI,162 S. : zahlr. Ill., zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., Anh., Lit.

(African Studies Collection ; Vol. 3)

ISBN 978-90-5448-072-3

Tansania + Erneuerbare Energiequellen + Bioenergie + Pflanzliche Produkte + Forschungsprojekt

Klimaschutz + Ölsaaten

www.ascleiden.nl/Pdf/asc3vanEijck.pdf

Von kalten Energiestrategien zu heißen Rohstoffkriegen? Schachspiel der Weltmächte zwischen Präventivkrieg und zukunftsfähiger Rohstoffpolitik im Zeitalter des globalen Treibhauses / Projektleitung: Thomas Roithner. Österreichisches Studienzentrum für Frieden und Konfliktlösung (Hg.). - Wien ... : Lit, 2008. - 312 S. : Kt., Reg., Lit.Hinw.

(Dialog: Beiträge zur Friedensforschung ; Bd. 54)

ISBN 978-3-7000-0763-0; ISBN 978-3-8258-0931-7

Global + Energiewirtschaft + Internationales System + Energiepolitik + Rohstoffpolitik + Ressourcenkonflikt + Geostrategie + Militärpolitik + Klimawandel + Klimaschutz

Energieversorgung + Versorgungssicherheit + Erneuerbare Energiequellen + Kernenergie + Europäische Union + Vereinigte Staaten + Iran + Afghanistan + Energiesicherheit

Bibliothek(en): F 131

Wassell, Charles S.

Are subsidies for biodiesel economically efficient? / Charles Wassell ; Timothy P. Dittmer

in: Energy Policy (Oxford). 34 (December 2006) 18, S. 3993-4001 : graph. Darst., Tab., Lit. S. 4000-4001

Global + Treibstoffe + Bioenergie + Umweltschutz + Schadstoffemission + Externe Effekte + Subvention + Effizienz/ Effektivität

Bibliothek(en): 206 H; Ma 9; 3; 38; 12

Who's to blame? Have globalization, the ethanol boom, and financial deregulation contributed to the world food crisis?

in: National Journal (Washington/D.C.). 40 (June 7, 2008) 23, S. 22-43 : Ill., graph. Darst.

Global + Nahrungsmittel + Preisentwicklung + Nahrungsmittelversorgung + Ernährungssicherung + Agrarprodukte + Agrarhandel + Agrarpolitik + Globalisierung + Marktwirtschaft

Bioenergie + Treibstoffe + Nahrungsmittelproduktion + Produktivität + Entwicklungsländer + Armut + Afrika + Vereinigte Staaten

Bibliothek(en): 188/144; 12; 705; 464; F 197

World biofuels map / produced by the Petroleum Economist Limited., in association with Petrobars. - 2008 ed, 2008. - 1 Kt.; 105 x 88,5 cm

ISBN 1-86186-267-9

Global + Biokraftstoff + Schadstoffemission + Treibhausgase + Reduzierung/ Rückgang

Zilla, Claudia

Nebenwirkungen inklusive : Biokraftstoffe: die Produktion auf dem Subkontinent boomt / Stormy Mildner ; Claudia Zilla

in: Das Parlament (Berlin). (14.01.2008), ca. 3 S.

Brasilien + Bioenergie + Erneuerbare Energiequellen + Energiepolitik + Energieerzeugung + Folgeprobleme + Umweltschäden + Geopolitische Faktoren + Regionale internationale Beziehungen + Venezuela

Bibliothek(en): 1a; 206 H; 5; F 197

www.das-parlament.de/2008/03/Thema/19267964.html

Zirkl, Frank

Bioenergie aus Lateinamerika : nach-haltiger Kraftstoff oder ökosozialer Zündstoff? / Frank Zirkl. - Hamburg : GIGA German Institute of Global and Area Studies, Institut für Lateinamerika-Studien, 2008. - 8 S. : Lit.Hinw.

(GIGA Focus Lateinamerika ; (2008) 9)

Lateinamerika + Energieträger/ Energiequellen + Biokraftstoff + Energiepolitik + Agrarpolitik + Wirtschaftspotential + Dauerhafte Entwicklung

Bibliothek(en): H 220

www.giga-hamburg.de/dl/download.php?d=/content/publikationen/pdf/gf_lateinamerika_0809.pdf

GIGA German Institute of Global and Area Studies

Leibniz-Institut für Globale und Regionale Studien

Informationszentrum

Neuer Jungfernstieg 21

D-20354 Hamburg

www.giga-hamburg.de/iz