

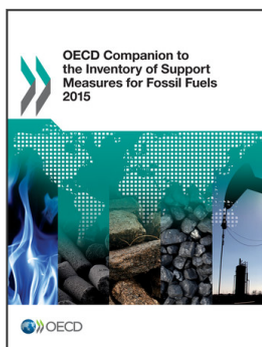
Références

- AIE (2015), *Energy Technology Perspectives 2015*, Agence internationale de l'énergie, Éditions OCDE, Paris,
http://dx.doi.org/10.1787/energy_tech-2015-en
- AIE (2014a), *World Energy Outlook 2014*, Agence internationale de l'énergie, Éditions OCDE, Paris
<http://dx.doi.org/10.1787/weo-2014-en>
- AIE (2014b), *Energy Policies of IEA Countries: The United States 2014*, Agence internationale de l'énergie, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264211469-en>
- AIE (2013), *Technology Roadmap: Carbon Capture and Storage*, 2013 Edition, Agence internationale de l'énergie, Paris.
- AIE (1988), *Politiques et perspectives charbonnières des pays Membres de l'AIE : Examen 1987*, Agence internationale de l'énergie, Éditions OCDE, Paris.
- AIE, OCDE et Eurostat (2004), *Energy Statistics Manual*, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264033986-en>
- Albrizio, Silvia, Enrico Botta, Tomasz Koźluk et Vera Zipperer (2014), « Do Environmental Policies Matter for Productivity Growth?: Insights from New Cross-Country Measures of Environmental Policies », *Documents de travail du Département des affaires économiques de l'OCDE*, N° 1176, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/5jxrjncjrcxp-en>
- Ansar, Atif, Ben Caldecott et James Tilbury (2013), *Stranded assets and the fossil fuel divestment campaign: what does divestment mean for the valuation of fossil fuel assets?*, Stranded Assets Programme, 8 octobre, Smith School of Enterprise and the Environment, Université d'Oxford.
- APEC (2009), « A New Growth Paradigm For a Connected Asia-Pacific in the 21st Century : Statement by APEC Leaders », 14-15 novembre, Singapour.
- Arlinghaus, Johanna (2015), « Impacts of Carbon Prices on Indicators of Competitiveness: A Review of Empirical Findings », *Documents de travail de l'OCDE sur l'environnement*, n° 87, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/5js37p21grzq-en>
- BAD (2011), *Assessment and Implications of Rationalizing and Phasing Out Fossil-Fuel Subsidies*, Technical Assistance Report, Project n° 45077-001, Banque asiatique de développement, juillet.
- BID (2013), *Documento de Cooperación Técnica: Subsidios en el sector energía y políticas de mitigación al cambio climático en América Latina y el Caribe* (document de coopération technique : subventions dans le secteur de l'énergie et politiques d'atténuation du changement climatique en Amérique latine et dans les Caraïbes), RG-T2119, Banque interaméricaine de développement, août.
- Boadway, Robin et Neil Bruce (1984), « A general proposition on the design of a neutral business tax », *Journal of Public Economics*, vol 24, n° 2, pp. 231-239.
- Breisinger, Clemens, Wilfried Engelke et Olivier Ecker (2011), *Petroleum Subsidies in Yemen: Leveraging Reform for Development*, Institut international de recherche sur les politiques alimentaires, Development Strategy and Governance Division, IFPRI Discussion Paper n° 01071, Washington, D.C.

- Bundesministerium der Finanzen (2013), 24. *Subventionsbericht: Bericht der Bundesregierung über die Entwicklung der Finanzhilfen des Bundes und der Steuervergünstigungen für die Jahre 2011 bis 2014* (24^{ème} rapport sur les subventions : rapport du gouvernement fédéral sur l'évolution de l'aide financière fédérale et les dépenses fiscales concernant les années 2011 à 2014), Gouvernement fédéral de l'Allemagne, août, Berlin.
- Burniaux, Jean-Marc, Jean Château et Jehan Sauvage (2011), « The Trade Effects of Phasing Out Fossil-Fuel Consumption Subsidies », *Documents de travail de l'OCDE sur les échanges et l'environnement*, n° 2011/05, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/5kg6lql8wk7b-en>
- Butt, N., H.L. Beyer, J.R. Bennett, D. Biggs, R. Maggini, M. Mills, A.R. Renwick, L. M. Seabrook et H.P. Possingham (2013), « Biodiversity Risks from Fossil Fuel Extraction », *Science*, vol. 342, 25 octobre, pp. 425-426.
- Château, Jean, Rob Dellink et Elisa Lanzi (2014), « An Overview of the OECD ENV-Linkages Model: Version 3 », *Documents de travail de l'OCDE sur l'environnement*, n° 65, Éditions OCDE, Paris. DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/5jz2qck2b2vd-en>.
- Commission européenne, (2014a), *European Resource Efficiency Platform (EREP): Manifesto & Policy Recommendations*, Direction générale de l'environnement, Bruxelles, mars.
- Commission européenne (2014b), *Enhancing comparability of data on estimated budgetary support and tax expenditures for fossil fuels*, Direction générale de l'environnement, Bruxelles, août.
- CRS (2012), *Tax Expenditures: Compendium of Background Material on Individual Provisions*, rapport destiné au Committee on the Budget, établi par le Congressional Research Service, Congrès des États-Unis, décembre, Washington, D.C.
- Durand-Lasserve, Olivier, Lorenza Campagnolo, Jean Château et Rob Dellink (2015), « Modelling of distributional impacts of energy subsidy reforms: an illustration with Indonesia », *Documents de travail de l'OCDE sur l'environnement*, n° 86, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/5js4k0scrq5-en>.
- Dutch Safety Board (2015), *Earthquake risks in Groningen: An investigation into the role of the safety of citizens during the decision-making process on gas extraction (1959-2014)*, Summary, février, La Haye.
- EIA (2011), *Direct Federal Financial Interventions and Subsidies in Energy in Fiscal Year 2010*, U.S. Energy Information Administration, ministère de l'Énergie des États-Unis, Gouvernement des États-Unis, juillet, Washington D.C.
- Ellis, Jennifer (2010), *The Effects of Fossil-Fuel Subsidy Reform: A review of modelling and empirical studies*, Initiative mondiale sur les subventions de l'Institut international du développement durable, mars, Genève.
- Flues, Florens et Benjamin J. Lutz (2015), « Competitiveness Impacts of the German Electricity Tax », *Documents de travail de l'OCDE sur l'environnement*, n° 88, Éditions OCDE, Paris.
- FMI (2013), *Energy subsidy reform: lessons and implications*, revu par Benedict Clements, David Coady, Stefania Fabrizio, Sanjeev Gupta, Trevor Alleyne et Carlo Sdravovich, Fonds monétaire international, Washington, D.C.
- FMI (2012), *The Delegation of Fiscal and the Strategic Orientation of Tax Reform*, Fonds monétaire international, Département des finances publiques, IMF Country Report No. 12/280, octobre, Washington, D.C.
- GAO (2005), *Government Performance and Accountability: Tax Expenditures Represent a Substantial Federal Commitment and Need to Be Reexamined*, GAO-05-690, US Government Accountability Office, septembre, Washington D.C.

- Gauci, Vincent, Nancy B. Dise, Graham Howell et Meaghan E. Jenkins (2008), « Suppression of rice methane emission by sulfate deposition in simulated acid rain », *Journal of Geophysical Research*, vol. 113, n° G3.
- GIEC (2014), *Climate Change 2014: Synthesis Report*, IPCC Fifth Assessment Report, Genève.
- Gouvernement de Singapour (2015), *Customs Act (Chapter 70)*, Singapore Statutes Online, statutes.agc.gov.sg/aol/search/display/view.w3p;ident=a3f09e2d-ab75-4a2f-9d9a-70853f9bf801;query=DocId%3Af3e1a9ec-037e-450c-a9a5-343bf5eab23e Depth%3A0 Status%3Ainforce;rec=0#pr136-he-, consulté le 2 mai 2015.
- G-20 (2009), *Déclaration des chefs d'État et de gouvernement*, Sommet de Pittsburgh, 24-25 septembre.
- Harding, Michelle (2014), « The Diesel Differential: Differences in the Tax Treatment of Gasoline and Diesel for Road Use », *OECD Taxation Working Papers*, n° 21, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/5jz14cd7hk6b-en>
- IRS (2014), *How to Depreciate Property*, Internal Revenue Service, Publication n° 946, 28 janvier, ministère du Trésor, Gouvernement des États-Unis, Washington, D.C.
- IVM (2013), *Budgetary support and tax expenditures for fossil fuels: An inventory for six non-OECD EU countries*, IVM - Institut d'études environnementales, rapport demandé par la Direction générale de l'environnement de la Commission européenne, 15 janvier, Amsterdam.
- JCT (2014), *Estimates of Federal Tax Expenditures for Fiscal Years 2014-2018*, rapport établi pour le House Committee on Ways and Means et le Committee on Finance du Sénat par le personnel du Joint Committee on Taxation, JCX-97-14, Congrès des États-Unis, 5 août, Washington, D.C.
- Kojima, Masami (2013), *Petroleum product pricing and complementary policies: Experience of 65 developing countries since 2009*, Banque mondiale, Unité Pétrole, gaz naturel et mines du Département de l'énergie durable, Document de travail de recherche sur les politiques, n° 6396, avril, Washington, D.C.
- Kojima, Masami et Doug Koplow (2015), *Fossil Fuel Subsidies: Approaches and Valuation*, Banque mondiale, Energy and Extractives Global Practice Group, Document de travail de recherche sur les politiques, n° 7220, mars, Washington, D.C.
- Koplow, Doug (2009), *Measuring Energy Subsidies Using the Price-Gap Approach: What does it leave out?*, Trade, Investment and Climate Change Series, août, Institut international du développement durable, Winnipeg.
- Koźluk, Tomasz et Vera Zipperer (2013), « Environmental Policies and Productivity Growth: A Critical Review of Empirical Findings », *Documents de travail du Département des affaires économiques*, n° 1096, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/5k3w725lhgf6-en>
- Lucas, Deborah (2015, à paraître), *Inventory of Support for Fossil Fuels — Estimating the Support Component of Loan Guarantees and Preferential Loans*, OCDE, Paris.
- Lunden, Lars Petter et Daniel Fjaertoft (2014), *Government Support to Upstream Oil & Gas in Russia: How Subsidies Influence the Yamal LNG and Prirazlomnoe Projects*, Initiative mondiale sur les subventions de l'Institut international du développement durable, WWF Russie, juillet, Genève-Oslo-Moscou.
- Ministère des Finances de l'Inde (2015), *Receipt Budget 2015-2016*, Union Budget 2015-16, Gouvernement central de l'Inde.
- Ministère des Finances de la République populaire de Chine (sans date), *2013年全国财政决算* (comptes financiers nationaux de 2013), <http://yss.mof.gov.cn/2013qgczjs/>, consulté le 10 avril 2015.
- Nations Unies (2014), *Open Working Group proposal for Sustainable Development Goals*, New York.
- National Research Council (2013), *Effects of U.S. Tax Policy on Greenhouse Gas Emissions*, National Research Council, The National Academies Press, Washington, D.C.

- OCDE (2015a), *Aligning Policies for a Low-carbon Economy*, Éditions OCDE, Paris.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264233294-en>.
- OCDE (2015b), *Taxing Energy Use 2015: OECD and Selected Partner Economies*, Éditions OCDE, Paris.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264233234-en>.
- OCDE (2015c, à paraître), *Climate Change Mitigation: Policies and Progress*, Éditions OCDE, Paris.
- OCDE (2014a), *Le coût de la pollution de l'air: Impacts sanitaires du transport routier*, Éditions OCDE, Paris,
DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264220522-fr>.
- OCDE (2014b), *Politiques agricoles : suivi et évaluation 2014: Pays de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris,
DOI: http://dx.doi.org/10.1787/agr_pol-2014-fr
- OCDE (2013a), *Prix effectifs du carbone*, Éditions OCDE, Paris,
DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264197138-fr>.
- OCDE (2013b), *Inventory of Estimated Budgetary Support and Tax Expenditures for Fossil Fuels 2013*, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264187610-en>.
- OCDE (2012a), *Études économiques de l'OCDE : Indonésie 2012*, Éditions OCDE, Paris,
DOI: http://dx.doi.org/10.1787/eco_surveys-idn-2012-fr.
- OCDE (2012b), *Inventory of Estimated Budgetary Support and Tax Expenditures for Fossil Fuels*, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264128736-en>.
- OCDE (2010a), *Les dépenses fiscales dans les pays de l'OCDE*, Éditions OCDE, Paris.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264076921-fr>.
- OCDE (2010b), Estimation du soutien aux producteurs et autres indicateurs du soutien à l'agriculture élaborés par l'OCDE : concepts, calculs, interprétation et utilisation (Manuel de l'ESP), Direction des échanges et de l'agriculture, septembre, Paris.
- OCDE (2009), *Déclaration sur la croissance verte*, adoptée à la Réunion du Conseil au niveau des Ministres le 25 juin 2009, [C/MIN(2009)5/ADD1/FINAL].
- OCDE (2003), *Les subventions dommageables à l'environnement: Problèmes et défis*, Éditions OCDE, Paris, DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264104501-fr>.
- OCDE (2001), *Stratégie de l'environnement de l'OCDE pour les dix premières années du XXIème siècle*, adoptée par les Ministres de l'Environnement de l'OCDE, 16 mai, Paris.
- OMB (2015), *Cuts, Consolidations, and Savings*, Budget of the United States Government, Fiscal Year 2016, Office of Management and Budget, Gouvernement des États-Unis, Washington, D.C.
- Parry, Ian, Dirk Heine, Eliza Lis et Shanjun Li (2014), *Getting Energy Price Right: From Principle to Practice*, Fonds monétaire international, Washington, D.C.
- Sambijantoro, Satria (2015), « Jokowi's budget aims for economic liftoff », *The Jakarta Post*, 13 février, Jakarta.
- Sauvage, Jehan (2014), « The Stringency of Environmental Regulations and Trade in Environmental Goods », *Documents de travail de l'OCDE sur les échanges et l'environnement*, n° 2014/03, Éditions OCDE, Paris,
DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/5jxrjn7xsnmq-en>.
- ZeroCO₂ (sans date), www.zeroco2.no/projects, base de données consultée le 11 mai 2015.



Extrait de :

OECD Companion to the Inventory of Support Measures for Fossil Fuels 2015

Accéder à cette publication :

<https://doi.org/10.1787/9789264239616-en>

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2015), « References », dans *OECD Companion to the Inventory of Support Measures for Fossil Fuels 2015*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/9789264243583-7-fr>

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à rights@oecd.org. Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) info@copyright.com ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) contact@cfcopies.com.