



**LABORATOIRE D'ECONOMIE DE LA PRODUCTION  
ET DE L'INTEGRATION INTERNATIONALE**

**UMR 5252 CNRS - UPMF**

# Liste d'acquisitions

**Bibliothèque Energie/Environnement**  
*mai-septembre 2007*

**Service documentation Energie et Politiques de l'Environnement**

Danièle Revel

Tél : 04 56 52 85 81

fax : 04 56 52 85 71

courriel : [daniele.revel@upmf-grenoble.fr](mailto:daniele.revel@upmf-grenoble.fr)



**LEPII**

BP 47 - 38040 Grenoble CEDEX 9 - France  
1221 rue des Résidences - 38400 Saint Martin d'Hères  
Tél.: + 33 (0)4 76 82 56 92 - Télécopie : + 33 (0)4 56 52 85 71  
[lepji@upmf-grenoble.fr](mailto:lepji@upmf-grenoble.fr) - <http://www.upmf-grenoble.fr/lepji>





## ENERGIE

AUT .CASEAU P.  
TIP .COMMENTAIRE  
NUM .N. 14  
COT .44668  
TIT .Energie : essai de prévision globale (2006-2050)  
TYP .ARTICLE  
DATE .2006/été  
MCL .PROSPECTIVE= ENERGIE  
DES .p. 285-294

-----  
AUT .KRATENA K.  
AUC .MIT.JOINT PROGRAM ON THE SCIENCE AND POLICY OF GLOBAL CHANGE,  
.CAMBRIDGE  
COT .44669  
TIT .Technical change, investment and energy intensity  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/03  
MCL .PROGRES TECHNOLOGIQUE= INTENSITE ENERGETIQUE= MODELE= METHODOLOGIE  
COL .Report ; 143.  
DES .18 p.

-----  
AUT .CRIQUI P.= MIMA S.= KITOUS A.  
AUC .LEPII-EREN= ENERDATA S.A., GIERES  
COT .44682  
TIT .The european energy system in the context of long term climate  
.policies  
STI .Communication ... Energy Markets and Sustainability in a Larger  
.Europe, 9th IAEE European Energy Conference. International  
.Association of Energy Economists, Florence, 10-13 juin 2007  
TYP .COMMUNICATION A COLLOQUE  
VILCOLL .FLORENCE  
DATCOLL .2007/06/10-13  
DATE .2007  
MCL .PROSPECTIVE= LONG TERME= SYSTEME ENERGETIQUE= CHANGEMENT CLIMATIQUE  
COL .Note de travail LEPII ; NT8/2007  
DES .13 p.

-----  
AUT .SCHEEPERS M.= SEEBREGTS A.= DE JONG J.= MATERS H.  
AUC .NETHERLANDS ENERGY RESEARCH FOUNDATION ECN  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .EU Standards for Energy Security of Supply : updates on the Crisis  
.Capability Index and the Supply/Demand Index Quantification for  
.EU-27  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/04  
MCL .MODELE= SECURITE D'APPROVISIONNEMENT= DEPENDANCE ENERGETIQUE  
PAY .UNION EUROPEENNE  
DES .104 p.  
URL .<http://www.ecn.nl/docs/library/report/2007/e07004.pdf>

-----  
AUT .TISSOT B.= ET AL.  
AUC .ACADEMIE DES SCIENCES  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Energie 2007-2050 : les choix et les pièges  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007  
MCL .PROSPECTIVE= ENERGIE= POLITIQUE ENERGETIQUE  
DES .47 p.  
URL .[http://www.academie-sciences.fr/publications/rapports/pdf/rapport\\_energie\\_07\\_07.pdf](http://www.academie-sciences.fr/publications/rapports/pdf/rapport_energie_07_07.pdf)

-----  
AUT .PALTSEV S.V.= REILLY J.  
AUC .MIT.JOINT PROGRAM ON THE SCIENCE AND POLICY OF GLOBAL CHANGE,  
.CAMBRIDGE  
COT .44695  
TIT .Energy scenarios for East Asia : 2005-2025  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/07  
MCL .PROSPECTIVE= DEMANDE= ENERGIE= EPPA (MODELE)= SCENARIO  
PAY .ASIE= PVD  
COL .Report ; 152.  
DES .22 p.  
-----

AUC .OCDE, PARIS  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE sur SourceOcde  
TIT .Infrastructure to 2030  
STI .vol.1 : Infrastructure to 2030: Main Findings and Policy  
.Recommendations, vol.2 : Mapping Policy for Electricity, Water  
.and Transport  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .INFRASTRUCTURE= PROSPECTIVE= ENERGIE ELECTRIQUE= EAU= TRANSPORT  
.FERROVIAIRE= TRANSPORT URBAIN= TRANSPORT ROUTIER= CHANGEMENT  
.CLIMATIQUE  
PAY .PAYS DE L'OCDE  
ISB .9264031316  
EDI .OCDE (Paris)  
DES .510 p.  
LAN .ENG  
RES .Infrastructure systems play a vital role in economic and social  
.development. Demand for infrastructure is set to continue to  
.expand significantly in the decades ahead, driven by major factors  
.of change such as global economic growth, technological progress,  
.climate change, urbanisation and growing congestion. However,  
.challenges abound: many parts of infrastructure systems in OECD  
.countries are ageing rapidly, public finances are becoming  
.increasingly tight and infrastructure financing is becoming more  
.complex. This book assesses the future viability of current  
. "business models" in five infrastructure sectors: electricity,  
.water, rail freight, urban mass transit and road transport. It  
.proposes policy recommendations that aim to enhance capacity to  
.meet future infrastructure needs, including measures that could be  
.taken by governments both collectively and individually to create  
.more favourable institutional, policy and regulatory frameworks.  
. .  
.Executive SummaryChapter 1. Infrastructure to 2030: Main Findings  
.and Policy Recommendations by Barrie Stevens and Pierre-Alain  
.SchiebChapter 2. A Cross-Sectoral Synthesis on the Long-Term  
.Outlook for Infrastructure Models by Michel Andrieu-Annex: The  
.Impact of Deregulation on the Electricity SectorChapter 3.  
.Assessing the Long-Term Outlook for Business Models in Electricity  
.Infrastructure and Services by Trevor MorganChapter 4. Water  
.Infrastructure and Water-Related Services: Trends and Challenges  
.Affecting Future Development by Meena Palaniappan, Heather Cooley,  
.Peter H. Gleick, and Gary WolffChapter 5. Key Trends and  
.Implications for Climate Change in Long-Term Rail Freight Traffic  
.and Infrastructure by Louis S. ThompsonChapter 6. Strategic Issues  
.for the Future Funding and Operation of Urban Public Transport  
.Systems by Yves CrozetChapter 7. Road Transport Infrastructure:  
.Business Models, Trends, and Prospects by Peter J. Mackie and  
.Nigel J. SmithMembers of the Infrstructures Project Steering Group

.Experts Involved in the Infrastructure Project (texte repris de  
.SourceOcd)

OBS .Accès en ligne sur SourceOcd  
URL .http://titania.sourceocd.org/vl=7356132/cl=14/nw=1/rpsv/home.htm

---

AUT .BICKEL P., ED.= FRIEDRICH R.  
AUC .INSTITUT FUR ENERGIEWIRTSCHAFT UND RATIONELLE ENERGIEANWENDUNG,  
.STUTTIGART= COMMUNAUTES EUROPEENNES. DG RECHERCHE  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Externe - Externalities of Energy : Methodology 2005 Update  
TYP .RAPPORT  
DATE .2005  
MCL .ENERGIE= COUT SOCIAL= METHODOLOGIE= MODELE  
DES .287 p.  
URL .http://www.externe.info/brussels/methup05a.pdf

---

AUT .FURFARI S.  
COT .44649  
TIT .Le monde et l'énergie, enjeux géopolitiques  
STI .Vol. 1 : Les clefs pour comprendre  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .GEOPOLITIQUE= HISTORIQUE= ENERGIE= DEVELOPPEMENT DURABLE=  
.MONDIALISATION  
PAY .MONDE  
ISB .978-2-7108-0885-5  
EDI .Technip (Paris)  
DES .408 p.

---

AUT .FAVENNEC J.P.  
COT .44651  
TIT .Géopolitique de l'énergie : besoins, ressources, échanges mondiaux  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .GEOPOLITIQUE= ENERGIE= MARCHE= INDUSTRIE ENERGETIQUE= SECURITE  
.D'APPROVISIONNEMENT= POLITIQUE ENERGETIQUE  
PAY .MONDE  
ISB .978-2-7108-0880-0  
EDI .Technip (Paris)  
COL .IFP Publications  
DES .284 p.

---

AUT .BRESSAND A.= COCHET Y.= COLOMBANI P.= JIANPING Z.= LOCATELLI C.=  
.LOISELEUR-DES-LONGCHAMPS H.= MARTIN-AMOUROUX J.M.= NOEL P.= RILEY  
.D.= SINTON J.  
AUC .CENTRE D'ETUDES PROSPECTIVES ET D'INFORMATIONS INTERNATIONALES  
COT .44663  
TIT .L'énergie et la Chine  
STI .Chapitre de "Dix grandes questions sur la Chine", coordonné par J.  
.F. Huchet et F. Lemoine  
TYP .CHAPITRE D'OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .POLITIQUE ENERGETIQUE= CHARBON= GAZ NATUREL= SECURITE  
.D'APPROVISIONNEMENT  
PAY .CHINE  
COL .Le Club du CEPPII  
DES .p. 94-127

---

AUT .BACHER P.  
COT .44660  
TIT .L'énergie en 21 questions

TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .DEBAT= ENERGIE= PAR FORME D'ENERGIE= CRITERE DE CHOIX  
ISB .978-2-7381-1980-3  
EDI .O. Jacob (Paris)  
COL .Sciences  
DES .215 p.

---

AUT .GOMART T., ED.= KASTUEVA-JEAN T., ED.  
AUC .IFRI, PARIS  
COT .44674  
TIT .Russie. Nei. Visions 2007 : understanding Russia and the new  
.independent states

TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .RELATIONS INTERNATIONALES= POLITIQUE EXTERIEURE= SECURITE  
.D'APPROVISIONNEMENT= MARCHE CONCURRENTIEL= ENERGIE  
PAY .RUSSIE= UNION EUROPEENNE= PAYS DE LA CEI  
ISB .978-2-86592-186-7  
EDI .IFRI  
COL .Travaux et recherches Ifri  
DES .204 p.

---

TIP .TECHNOLOGY REVIEW edition française  
NUM .N. 2  
COT .44679  
TIT .Le monde face ... la compétition énergétique  
STI .Dossier  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/06-07  
MCL .PROGRES TECHNOLOGIQUE= ENERGIE= INNOVATION= ENERGIE SOLAIRE=  
.ENERGIE NUCLEAIRE= PHOTOVOLTAIQUE  
DES .p. 46-71

---

AUT .CRIQUI P.= MENANTEAU P.  
AUC .LEPII-EREN  
TIP .TECHNOLOGY REVIEW edition française  
NUM .N. 2  
COT .44679  
TIT .Technologies énergétiques : la nouvelle donne économique de  
.l'après-pétrole  
STI .in : Dossier "Le monde face ... la compétition énergétique"  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/06-07  
MCL .PROGRES TECHNOLOGIQUE= ENERGIE= INNOVATION  
COL .NT LEPII 1/2007  
DES .p. 46-51

---

AUC .CLIMATE GROUP  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .In the black : the growth of the low carbon economy  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= STRATEGIE= ENTREPRISE= TECHNOLOGIE= DIOXYDE  
.DE CARBONE= PRODUIT MANUFACTURE= PRODUIT INDUSTRIEL= CONSTRUCTION  
.AUTOMOBILE= CONSTRUCTION ELECTRIQUE  
DES .64 p.  
RES .[...] In The Black reflects the diversity of companies both  
.driving and benefiting from the shift towards the low carbon  
.economy - including electricity generators, the car industry,  
.manufacturers of high efficiency electrical products and the

.financiers and professional services companies involved in the  
.money and carbon markets. The fundamental message of this report  
.is clear - the economic opportunities of developing low carbon  
.products and services are vast, both in terms of revenues and job  
.creation [...] (web éditeur)

URL .<http://theclimategroup.org/index.php/resources/>

-----  
AUC .AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE, PARIS  
COT .44693  
TIT .Germany 2007 review  
STI .Energy policies of IEA countries  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .POLITIQUE ENERGETIQUE= PAR FORME D'ENERGIE= ENR= ENVIRONNEMENT=  
.RECHERCHE DEVELOPPEMENT= DONNEES= EFFICACITE ENERGETIQUE  
PAY .ALLEMAGNE  
ISB .92-64-02223-2  
EDI .OCDE  
DES .181 p.

-----  
AUT .RYNIKIEWICZ C.  
AUC .LEPII-EREN= UNIVERSITE II, GRENOBLE  
COT .44704  
TIT .Contrainte d'environnement global et changement technique induit :  
.vers des trajectoires d'innovations radicales dans la sidérurgie  
STI .Thèse de doctorat es sciences économiques  
TYP .TRAVAIL UNIVERSITAIRE  
DATE .2007/10/02  
MCL .PROGRES TECHNOLOGIQUE= INNOVATION= ECONOMIE INDUSTRIELLE=  
.CHANGEMENT CLIMATIQUE= INDUSTRIE SIDERURGIQUE= ECOLOGIE  
.INDUSTRIELLE= ULCOS  
DES .303 p.  
RES .Cette thèse a pour champ d'investigation le secteur de la  
.sidérurgie et les réponses technologiques ULCOS (Ultra Low CO2  
.Steelmaking) développées face ... la contrainte @ carbone - (taxes,  
.permis négociables) qui s'ajoute aux défis industriels et modifie  
.la direction du changement technique.  
.Notre analyse porte plus précisément sur les conditions du  
.verdissement (ou greening) des innovations, la sélection d'une  
.nouvelle filière technologique et la compétition  
.inter-technologique dans une industrie particulièrement sujette au  
.lock-in, en tenant compte des incertitudes sur l'environnement de  
.sélection spécifique (évolution des prix de l'énergie, du carbone  
.et matières premières sur les coûts de production, demande  
.d'acier, conditions de concurrence...).  
.L'influence de la modification des prix relatifs induits compte  
.tenu des simulations des contraintes sur les marchés du carbone et  
.de l'énergie est étudié d'un modèle d'équilibre partiel appliqué.  
.Sollicitant plusieurs concepts d'économie industrielle et de  
.l'investissement sous incertitude pour modéliser les questions a  
.décision, de sélection, d'adoption et de diffusion de  
.technologies, notre thèse ouvre des pistes de travail à partir de  
.la prise en compte des anticipations des acteurs et de la  
.concurrence imparfaite.  
.La méthodologie développée dans ce travail empirique est  
.potentiellement applicable à d'autres secteurs (industries du  
.papier, ciment, aluminium...) et fournit des réponses aux  
.questions théoriques identifiées par l'agenda scientifique  
.pluridisciplinaire IHDP-Industrial transformation qui sollicite  
.les apports complémentaires des théories évolutionnistes et  
.néoclassiques du changement technique.

-----  
AUT .ANGELIER J.-P.  
AUC .LEPII-EREN  
COT .44706  
TIT .Economie des industries de réseau  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .MANUEL= INDUSTRIE DE RESEAU= MONOPOLE= MARCHE CONCURRENTIEL  
ISB .2-7061-1416-8  
EDI .PUG (Grenoble)  
COL .L'économie en plus  
DES .123 p.  
-----

AUC .PETROLEUM ECONOMIST  
TIT .Energy map of the world  
TYP .CARTE  
DATE .2007/08  
MCL .CARTE=ENERGIE=GISEMENT=PETROLE=GAZ NATUREL=SHISTE BITUMINEUX=  
.PIPELINE=CHARBON=RAFFINERIE=GAZ NATUREL LIQUEFIE=TERMINAL=TANKER=  
.BARRAGE=CONSUMMATION=REACTEUR NUCLEAIRE=PRODUCTION=DONNEES=PAR PAYS  
PAY .MONDE  
-----

AUC .PETROLEUM ECONOMIST=SONATRACH, ALGERIE  
TIT .Energy map of Algeria  
TYP .CARTE  
DATE . 2007/03  
MCL .CARTE=ENERGIE=GISEMENT=PETROLE=GAZ NATUREL=OLEODUC=GAZODUC=  
.RAFFINERIE=CHARBON=GAZ NATUREL LIQUEFIE=TERMINAL=TANKER=DONNEES=  
.CARTE PETROLIERE  
PAY .ALGERIE=PVD  
-----

AUT .FONDJA WANDJI Y.D.  
COT .44661  
TIT .Le Cameroun et la question énergétique  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .SYSTEME ENERGETIQUE= RESSOURCES= DEMANDE  
PAY .CAMEROUN= PVD  
ISB .978-2-296-02493-9  
EDI .L'Harmattan (Paris)  
COL .Points de vue  
DES .141 p.  
-----

AUT .DAVID O.= FABRE A.  
AUC .ECOLE DES MINES, PARIS  
COT .44662  
si difficile à saisir ?  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .ECONOMIES D'ENERGIE= HABITAT= POLITIQUE PUBLIQUE  
PAY .FRANCE  
ISB .978-2-91-176279-6  
EDI .Mines Paris Les Presses ParisTech  
COL .Libres opinions  
DES .252 p.  
-----

AUT .DURAND B.  
COT .44676  
TIT .Energie et environnement : les risques et les enjeux d'une crise  
.annoncée  
TYP .OUVRAGE  
-----

DATE .2007  
MCL .RESSOURCE NON RENOUVELABLE= RESSOURCE RENOUVELABLE= ENR= RESERVES=  
.POTENTIEL= RISQUE= SANTE= ENVIRONNEMENT= POLITIQUE ENERGETIQUE=  
.PREVISION  
ISB .978-2-7598-0001-8  
EDI .EDP Sciences  
COL .Grenoble science  
DES .324 p.

-----  
AUC .INSTITUT FRANCAIS DU PETROLE, RUEIL-MALMAISON  
COT .44700  
TIT .Pétrole, gaz et énergie en Mauritanie et en Afrique de l'Ouest  
STI .Actes du colloque, Nouakchott, 11-12 décembre 2006  
TYP .COLLOQUE  
DATE .2007  
MCL .PETROLE= GAZ NATUREL= ENERGIE  
PAY .MAURITANIE= AFRIQUE DE L'OUEST= PVD  
DES .50 p.

-----  
AUT .TANAKA K., ED.  
AUC .AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE, PARIS  
COT .44703  
TIT .Energy Use in the New Millennium : Trends in IEA Countries  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .PROSPECTIVE= PAR SECTEUR= INDUSTRIE= MENAGES= SECTEUR TRANSPORTS=  
.INTENSITE ENERGETIQUE= CONSOMMATION  
PAY .PAYS DE L'AIE  
EDI .OCDE (Paris)  
DES .169 p.  
OBS .Accès en ligne sur SourceOcd  
URL .<http://titania.sourceoecd.org/vl=7356132/cl=14/nw=1/rpsv/home.htm>

## ENVIRONNEMENT

AUT .KRUGER J.= OATES W.E.= PIZER W.A.  
AUC .RESOURCES FOR THE FUTURE, WASHINGTON  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Decentralization in the EU Emissions Trading Scheme and Lessons  
for Global Policy  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007  
MCL .PERMIS NEGOCIABLE= CHANGEMENT CLIMATIQUE= POLITIQUE  
.ENVIRONNEMENTALE  
PAY .UNION EUROPEENNE  
COL .DP 07-02  
DES .34 p.  
RES .In 2005, the European Union introduced the largest and most  
ambitious emissions trading program in the world to meet its Kyoto  
commitments for the containment of global climate change. The EU  
Emissions Trading Scheme (EU ETS) has some distinctive features  
that differentiate it from the more standard model of emissions  
trading. In particular, it has a relatively decentralized  
structure that gives individual member states responsibility for  
setting targets, allocating permits, determining verification and  
enforcement, and making some choices about flexibility. It is also  
a "cap-within-a-cap", seeking to achieve the Kyoto targets while  
only covering about half of EU emissions. Finally, it is a program

.that many hope will link with other greenhouse gas trading programs in the future-something we have not seen among existing trading systems. Examining these features coupled with recent EU ETS experience offers lessons about how cost effectiveness, equity, flexibility, and compliance fare in a multi-jurisdictional trading program, and highlights the challenges facing a global emissions trading regime.

---

AUC .OCDE, PARIS  
COT .44647  
TIT .L'économie politique des taxes liées à l'environnement  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2006  
MCL .POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE= TAXE  
PAY .PAYS DE L'OCDE  
ISB .92-64-02554-5  
EDI .OCDE (Paris)  
DES .215 p.  
URL .<http://titania.sourceoecd.org/vl=7470320/cl=54/nw=1/rpsv/home.htm>

---

AUT .KUTSCHER C.F., ED.  
AUC .AMERICAN SOLAR ENERGY SOCIETY  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Tackling Climate Change in the U.S. : Potential Carbon Emissions Reductions from Energy Efficiency and Renewable Energy by 2030  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/01  
MCL .ENR= EFFICACITE ENERGETIQUE= CHANGEMENT CLIMATIQUE= DIOXYDE DE CARBONE= PROSPECTIVE  
PAY .ETATS-UNIS  
ISB .0-89553-306-5  
DES .204 p.  
URL .[http://www.ases.org/climatechange/climate\\_change.pdf](http://www.ases.org/climatechange/climate_change.pdf)

---

AUC .AGENCE EUROPEENNE DE L'ENVIRONNEMENT  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Application of the Emissions Trading Directive by EU Member States Reporting year 2006  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007  
MCL .PERMIS NEGOCIABLE= LEGISLATION  
PAY .UNION EUROPEENNE  
COL .EEA Technical report No 4/2007  
DES .90 p.  
URL .[http://reports.eea.europa.eu/technical\\_report\\_2007\\_4/en/technical\\_report\\_4\\_2007.pdf](http://reports.eea.europa.eu/technical_report_2007_4/en/technical_report_4_2007.pdf)

---

AUT .DEN ELZEN M.G.J.= OLIVIER J.G.J.= BERK M.M.  
AUC .NETHERLANDS ENVIRONMENTAL ASSESSMENT AGENCY  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .An analysis of options for including international aviation and marine emissions in a post-2012 climate mitigation regime  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007  
MCL .PROSPECTIVE= TRANSPORT AERIEN= TRANSPORT MARITIME= SCENARIO= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE= REGIME= CHANGEMENT CLIMATIQUE= APRES-KYOTO  
PAY .MONDE  
COL .MNP Report 500114007/2007  
DES .63 p.  
URL .<http://www.mnp.nl/bibliotheek/rapporten/500114007.pdf>

-----  
AUT .DAHAN DALMEDICO A., DIR.  
COT .44659  
TIT .Les modèles du futur  
STI .Changement climatique et scénarios économiques : enjeux scientifiques  
et politiques  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= SCENARIO= PROSPECTIVE= HISTORIQUE=GOUVERNANCE  
ISB .978-2-7071-5013-4  
EDI .La Découverte (Paris)  
COL .Recherches  
DES .245 p.  
-----

AUT .RAPPAPORT A.= HAMMOND CREIGHTON S.  
COT .44665  
TIT .Degrees that matter : climate change and the university  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE= BATIMENT  
.SCOLAIRE  
PAY .ETATS-UNIS  
ISB .978-0-262-18258-4  
EDI .MIT Press (Cambridge)  
COL .Urban and industrial environments  
DES .372 p.  
-----

AUT .VAN VUUREN D.P.  
AUC .UTRECHT UNIVERSITY= COPERNICUS INSTITUTE  
COT .44667  
TIT .Scenarios for the 21st century energy system : the role of climate  
.policies  
STI .PH-D thesis  
TYP .TRAVAIL UNIVERSITAIRE  
DATE .2007/06  
MCL .TIMER (MODELE)= PROSPECTIVE= SCENARIO= CHANGEMENT CLIMATIQUE=  
.PROGRES TECHNOLOGIQUE= ENERGIE  
DES .280 p.  
-----

AUT .PALTSEV S.V.= REILLY J.M.= JACOBY H.D.= ET AL.  
AUC .MIT.JOINT PROGRAM ON THE SCIENCE AND POLICY OF GLOBAL CHANGE,  
.CAMBRIDGE  
COT .44672  
TIT .Assessment of US cap-and-trade proposals  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/04  
MCL .METHODOLOGIE= EPPA (MODELE)= GES= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE  
PAY .ETATS-UNIS  
COL .report ; 146.  
DES .66 p.  
-----

AUT .REILLY J.= ASADOORIAN M.  
AUC .MIT.JOINT PROGRAM ON THE SCIENCE AND POLICY OF GLOBAL CHANGE,  
.CAMBRIDGE  
TIP .CLIMATIC CHANGE  
NUM .Vol. 80, n. 1-2  
COT .44673  
TIT .Mitigation of greenhouse gas emissions from land use : creating  
.incentives within greenhouse gas emission trading systems  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007

MCL .GES= PERMIS NEGOCIABLE= CHANGEMENT CLIMATIQUE= POLITIQUE  
 .ENVIRONNEMENTALE= PUITES DE CARBONE  
 COL .Reprint series ; JP07-01.  
 DES .p. 173-197

---

AUT .WELLINGTON F.= BRADLEY R.= CHILDS B.= RIGDON C.= PERSHING J.  
 AUC .WORLD RESOURCES INSTITUTE, WASHINGTON  
 COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
 TIT .Scaling Up: Global Technology Deployment to Stabilize Emissions  
 TYP .RAPPORT  
 DATE .2007  
 MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= PROGRES TECHNOLOGIQUE= INVESTISSEMENT  
 DES .20 p.  
 RES .An analysis of ways to promote the policy and market structures  
 .for deploying low-carbon technologies to mitigate climate change.  
 .This report is a collaboration between WRI and the Goldman Sachs  
 .Center for Environmental Markets (WRI)  
 URL .<http://www.wri.org/pubs/>

---

AUT .YAMIN F.  
 TIP .CLIMATE POLICY  
 NUM .Vol. 5, n. 3  
 COT .44681  
 TIT .The European Union and future climate policy: Is mainstreaming  
 .adaptation a distraction or part of the solution?  
 TYP .ARTICLE  
 DATE .2005  
 MCL .POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE= CHANGEMENT CLIMATIQUE= ADAPTATION  
 DES .p. 349-361

---

AUT .ALLAIRE J.  
 AUC .LEPII-EREN  
 TIP .PERSPECTIVES CHINOISES  
 NUM .N. 98  
 COT .44682  
 réchauffement climatique ?  
 TYP .ARTICLE  
 DATE .2007  
 MCL .URBANISATION= CHANGEMENT CLIMATIQUE  
 PAY .CHINE  
 COL .Note de travail LEPII ; NT10/2007  
 DES .p. 53-63

---

AUT .GIELEN D., coord.  
 AUC .AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE, PARIS  
 COT .44686  
 TIT .Tracking industrial energy efficiency and CO2 emissions  
 TYP .OUVRAGE  
 DATE .2007  
 MCL .DONNEES= DIOXYDE DE CARBONE= INDUSTRIE= PAR SECTEUR= EFFICACITE  
 .ENERGETIQUE  
 PAY .PAYS DE L'AIE  
 CLA .31  
 ISB .978-92-64-03016-9  
 EDI .OCDE (Paris)  
 DES .321 p.

---

AUT .COSBEY A.= TARASOFSKY R.  
 AUC .CHATHAM HOUSE  
 COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
 TIT .Climate Change, Competitiveness and Trade

TYP .RAPPORT  
DATE .2007/05  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= PROTOCOLE DE KYOTO= COMMERCE INTERNATIONAL=  
.COMPETITIVITE= OMC  
ISB .978 1 86203 183 8  
DES .41 p.  
OBS .DOCUMENT SOUS COPYRIGHT (USAGE INTERNE)  
URL .<http://www.chathamhouse.org.uk>

---

AUT .GRANDJEAN A.= CRIQUI P.= JANCOVICI J.M.  
TIP .REVUE DE LA CFDT  
NUM .N. 83  
COT .44687  
TIT .Pour une taxe de lutte contre le changement climatique  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/05-06  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE= FISCALITE  
DES .p. 20-25

---

TIP .REVUE DE LA CFDT  
NUM .N. 83  
COT .44687  
TIT .La lutte contre les changements climatiques, une priorité  
.incontournable : dossier  
STI .Ensemble d'articles  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/05-06  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE= FISCALITE= IPCC  
DES .p. 4-48

---

AUC .BANQUE MONDIALE, WASHINGTON  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Cost of pollution in China : economic estimates of physical damages  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007  
MCL .POLLUTION= EAU= POLLUTION ATMOSPHERIQUE= SANTE= ENVIRONNEMENT  
PAY .CHINE= PVD  
DES .151 p.  
. [http://siteresources.worldbank.org/INTEAPREGTOPENVIRONMENT/Resources/China\\_Cost\\_of\\_Pollution.pdf](http://siteresources.worldbank.org/INTEAPREGTOPENVIRONMENT/Resources/China_Cost_of_Pollution.pdf)

---

AUC .COMMUNAUTES EUROPEENNES. COMMISSION, BRUXELLES  
TIP .DOCUMENTS COM  
NUM .COM(2007) 354 final=SEC(2007) 849  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Adaptation au changement climatique en Europe : les possibilités  
.d'action de l'Union européenne  
STI .Livre vert présenté par la Commission au Conseil, au Parlement  
.européen, au Comité économique et social européen et au Comité des  
.régions  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/06/29  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= ADAPTATION= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE  
PAY .UNION EUROPEENNE  
COL .COM(2007) 354 final=SEC(2007) 849  
DES .32 p.  
URL .[http://ec.europa.eu/environment/climat/adaptation/green\\_paper/green\\_paper\\_fr.pdf](http://ec.europa.eu/environment/climat/adaptation/green_paper/green_paper_fr.pdf)

---

AUT .ROUSSET N.  
AUC .LEPII-EREN  
TIP .PERSPECTIVES CHINOISES  
NUM .N. 98

COT .44690  
TIT .Impacts du changement climatique, sécurité hydrique et enjeux  
.agricoles : le cas de la Chine du nord  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= ADAPTATION= AGRICULTURE  
PAY .CHINE  
COL .Note de travail LEP II ; NT20/2007  
DES .p. 32-41

---

AUT .PARRY M.= CANZIANI O.= PALUTIKOV J.= VAN DER LINDEN P.= HANSON C.  
AUC .INTERGOVERNMENTAL PANEL ON CLIMATE CHANGE  
COT .44691 (3 vol.)  
TIT .Climate change 2007 : impacts, adaptation and vulnerability  
STI .Contribution of working group II to the fourth assessment report  
.of the IPCC  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= DEVELOPPEMENT DURABLE= POLITIQUE  
.ENVIRONNEMENTALE= ADAPTATION  
PAY .MONDE  
EDI .Cambridge University Press  
DES .973 p.  
URL .<http://www.ipcc.ch/>

---

AUT .GURGEL A.C.= PALTSEV S.V.= REILLY J.M.= METCALF G.E.  
AUC .MIT.JOINT PROGRAM ON THE SCIENCE AND POLICY OF GLOBAL CHANGE,  
.CAMBRIDGE  
COT .44694  
TIT .US greenhouse gas cap-and-trade proposals : application of a  
.forward-looking computable general equilibrium model  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/06  
MCL .METHODOLOGIE= EPPA (MODELE)= GES= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE  
PAY .ETATS-UNIS  
COL .report ; 150.  
DES .22 p.

---

AUT .NORDHAUS W.  
AUC .YALE UNIVERSITY  
COT .44701  
TIT .The Challenge of Global Warming: Economic Models and Environmental  
.Policy  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007/07/24  
MCL .DICE (MODELE)= CHANGEMENT CLIMATIQUE= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE=  
.MODELE  
DES .253 p.  
URL .[http://nordhaus.econ.yale.edu/dice\\_mss\\_072407\\_all.pdf](http://nordhaus.econ.yale.edu/dice_mss_072407_all.pdf)

---

AUC .OBSERVATOIRE NATIONAL SUR LES EFFETS DU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE.  
.FRANCE  
COT .44702  
TIT .Stratégie nationale d'adaptation au changement climatique  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .ADAPTATION= CHANGEMENT CLIMATIQUE  
PAY .FRANCE  
ISB .978-2-11-006618-0  
EDI .La Documentation Française (Paris)  
DES .97 p.

URL .[http://www.ecologie.gouv.fr/IMG/pdf/Strategie\\_Nationale\\_2.17\\_Mo-2.pdf](http://www.ecologie.gouv.fr/IMG/pdf/Strategie_Nationale_2.17_Mo-2.pdf)

---

TIP .PROBLEMES ECONOMIQUES  
NUM .N. 2930  
COT .Bibliothèque LEP II 5e étage  
TIT .Le changement climatique, un défi mondial  
STI .Dossier  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/09/12  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE

---

AUT .LECOCQ F.= SHALIZI Z.  
AUC .BANQUE MONDIALE, WASHINGTON  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .How Might Climate Change Affect Economic Growth in Developing  
Countries? A Review of the Growth Literature with a Climate Lens  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/08  
MCL .CROISSANCE ECONOMIQUE= CHANGEMENT CLIMATIQUE= ADAPTATION=  
POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE  
PAY .PAYS EN DEVELOPPEMENT  
COL .Policy Research Working Paper ; 4315.  
DES .54 p.  
URL .<http://www.worldbank.org/>

---

AUT .HINOSTROZA M.= CHENG C.C.= ZHU X.= FENHANN J.  
AUC .NATIONS UNIES. UNEP= UNEPE RISOE CENTRE  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Potentials and barriers for end-use energy efficiency under  
programmatic CDM  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/09  
MCL .MECANISME DE DEVELOPPEMENT PROPRE= EFFICACITE ENERGETIQUE  
COL .Unep Risoe Centre's working paper series ; 3.  
RES .The paper seeks to guide the reader into pCDM by reviewing the  
evolution of the concept, explaining the rules and procedures that  
have been approved for programs by the CDM EB and by discussing  
the applicability of those regulations to real life through a case  
study. The paper also investigates the potential project areas in  
the long tail for end-use energy efficiency and points out the  
strengths and weaknesses of the current set of rules for programs,  
especially for end-use energy efficiency activities.

---

TIP .LA JAUNE ET LA ROUGE  
NUM .N. 627  
COT .44705  
TIT .Croissance et environnement  
STI .Série d'articles  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/08-09  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= CROISSANCE ECONOMIQUE  
DES .p. 5-60

---

AUT .CRIQUI P.  
AUC .LEP II-EREN  
TIP .LA JAUNE ET LA ROUGE  
NUM .N. 627  
COT .44705  
TIT .Quels leviers pour gérer les biens publics ?  
STI .in dossier "Croissance et environnement"  
TYP .ARTICLE

DATE .2007/08-09  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= BIEN PUBLIC= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE  
DES .p. 52-56

-----  
AUT .KASAHARA S.= PALTSEV S.V.= REILLY J.= JACOBY H.D.= ELLERMAN A.D.  
AUC .MIT.JOINT PROGRAM ON THE SCIENCE AND POLICY OF GLOBAL CHANGE,  
.CAMBRIDGE  
TIP .ENVIRONMENTAL & RESOURCE ECONOMICS  
NUM .Vol. 37, n. 2  
COT .44707  
TIT .Climate change taxes and energy efficiency in Japan  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007  
MCL .CHANGEMENT CLIMATIQUE= TAXE= EFFICACITE ENERGETIQUE  
PAY .JAPON  
COL .Reprint series number JP07-6.  
DES .p. 377-410

<b>CHARBON</b>
----------------

AUC .AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE, PARIS.COAL INDUSTRY ADVISORY  
.BOARD  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Coal-to-liquids : an alternative oil supply ?  
STI .IEA Coal Industry Advisory Board workshop report, Paris, 2  
.November 2006  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007  
MCL .CTL= CARBURANT PROPRE= CHARBON  
DES .36 p.  
URL .[http://www.iea.org/Textbase/work/2006/ciab\\_nov/workshopreport.pdf](http://www.iea.org/Textbase/work/2006/ciab_nov/workshopreport.pdf)

-----  
AUT .BERLIN K.= SUSSMAN R.M.  
AUC .CENTER FOR AMERICAN PROGRESS  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Global warming and the future of coal : the Path to Carbon Capture  
.and Storage  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/05  
MCL .CHARBON= PROGRES TECHNOLOGIQUE= ENVIRONNEMENT= SEQUESTRATION  
DES .68 p.  
URL .[http://www.americanprogress.org/issues/2007/05/pdf/coal\\_report.pdf](http://www.americanprogress.org/issues/2007/05/pdf/coal_report.pdf)

-----  
AUT .BAUTIN F.=MARTIN-AMOUROUX J.M.  
TIP .TECHNIQUES DE L'INGENIEUR  
NUM .BE 8 530  
COT .44696  
TIT .Combustibles solides. Charbon  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007  
MCL .CHARBON= MARCHE INTERNATIONAL= RESERVES= PRODUCTEUR= PAYS  
.PRODUCTEUR= PROSPECTIVE  
PAY .MONDE  
DES .8 p.

## ELECTRICITE

AUT .LEVEQUE F., ED.  
COT .44652  
TIT .Competitive electricity markets and sustainability  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2006  
MCL .ENTREPRISE ELECTRIQUE= DSM= MARCHE CONCURRENTIEL= FINANCEMENT  
ISB .978-1-84542-921-8  
EDI .Edward Elgar  
DES .302 p.

-----  
AUT .FERRON A.  
COT .44653  
TIT .Electricité. Naissance d'une Communauté  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2006  
MCL .MARCHE UNIQUE EUROPEEN= ENERGIE ELECTRIQUE= POLITIQUE ENERGETIQUE  
PAY .UNION EUROPEENNE  
ISB .2-7481-8400-9  
EDI .Le Manuscrit (Paris)  
COL .L'Europe après l'Europe  
DES .231 p.

-----  
AUT .SPECTOR D.  
AUC .CEPREMAP, PARIS  
COT .44656  
TIT .Electricité : faut-il désespérer du marché ?  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .MARCHE CONCURRENTIEL= LIBERALISATION= ENERGIE ELECTRIQUE= MARCHE  
.INTERIEUR  
PAY .FRANCE  
ISB .978-2-7288-0382-8  
EDI .Editions Rue d'Ulm (Paris)  
COL .Coll. du Cepremap ; 5.  
DES .54 p.

-----  
AUC .EURELECTRIC  
COT .44664  
TIT .The role of electricity : a new path to secure, competitive energy  
.in a carbon-constrained world  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/03  
MCL .PRODUCTION= ENERGIE ELECTRIQUE= EFFICACITE ENERGETIQUE= PAR  
.SECTEUR= PROSPECTIVE= SCENARIO  
DES .62 p.

-----  
AUT .BOUNEAU C.= DERDEVET M.= PERCEBOIS J.  
COT .44666  
TIT .Les réseaux électriques au coeur de la civilisation industrielle  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .RESEAU ELECTRIQUE= HISTORIQUE= RESEAU DE TRANSPORT= ENERGIE  
.ELECTRIQUE= STRUCTURE D'ORGANISATION= INTERCONNEXION  
PAY .FRANCE  
ISB .978-2-35401-025-6  
EDI .Timée-Editions  
DES .173 p.

-----

AUT .NGUYEN F.= STRIDBAEK U.  
AUC .AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE, PARIS  
COT .44678  
TIT .Tackling investment challenges in power generation in IEA countries  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .PRODUCTION= ENERGIE ELECTRIQUE= INVESTISSEMENT= CENTRALE  
.ELECTRIQUE= POLITIQUE ENERGETIQUE  
PAY .PAYS DE L'AIE  
ISB .978-92-64-03007-7  
EDI .OCDE (Paris)  
DES .205 p.

---

AUT .GAFFARD J.L.= SALIES E.= KIESLING L.= GIBERSON M.= MARTY F.=  
.CRAMPES C.  
TIP .REVUE DE L'OFCE  
NUM .N. 2  
COT .BIBLIOTHEQUE LEPII 5e  
TIT .L'avenir du secteur de l'électricité: dossier  
STI .L'électricité est-elle un bien public ? La sécurité de  
.l'approvisionnement électrique. Intégration latérale dans le  
.secteur de l'énergie  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/06  
MCL .INDUSTRIE ELECTRIQUE= SECURITE D'APPROVISIONNEMENT= ENERGIE  
.ELECTRIQUE= BIEN PUBLIC= INTEGRATION ECONOMIQUE  
OBS .DOCUMENT ELECTRONIQUE ACCESSIBLE AVEC CAIRN  
URL .<http://www.cairn.info/>

---

AUT .BILLOUT M., RAPP.= DENEUX M., RAPP.= PASTOR J.M., RAPP.  
AUC .SENAT, FRANCE  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Approvisionnement électrique : l'Europe sous tension  
STI .Rapport d'information fait au nom de la mission commune  
.d'information Electricité  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/06/27  
MCL .APPROVISIONNEMENT= ENERGIE ELECTRIQUE= RESEAU ELECTRIQUE  
PAY .EUROPE  
DES .246 p.  
URL .<http://www.senat.fr/rap/r06-357-1/r06-357-11.pdf>

---

AUT .MERITET S.  
TIP .CAHIERS FRANCAIS  
NUM .N. 339  
COT .Bibliothèque LEPII 5e étage  
TIT .Les transitions réglementaires dans les industries énergétiques  
STI .In : Dossier sur les services publics  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007  
MCL .SERVICE PUBLIC= INDUSTRIE DE RESEAU= REGLEMENTATION= MARCHE  
.CONCURRENTIEL= ENTREPRISE ELECTRIQUE  
PAY .FRANCE= UNION EUROPEENNE  
DES .p. 58-65

<b>ENERGIE NUCLEAIRE</b>
--------------------------

AUT .ACKERMAN G.  
COT .44654  
TIT .Tchernobyl, retour sur un désastre

TYP .OUVRAGE  
DATE .2006  
MCL .TCHERNOBYL= ACCIDENT= CENTRALE NUCLEAIRE= POLLUTION RADIOACTIVE  
PAY .UKRAINE  
ISB .978-2-07-034092-7  
EDI .Folio (Paris)  
COL .Folio documents ; 38.  
DES .162 p.

---

AUT .REUSS P.  
AUC .INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES ET TECHNIQUES NUCLEAIRES  
COT .44657  
TIT .L'épopée de l'énergie nucléaire : une histoire scientifique et  
.industrielle  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .HISTORIQUE= ENERGIE NUCLEAIRE= MANUEL  
ISB .978-2-86883-880-3  
EDI .EDP Sciences  
COL .Génie atomique  
DES .167 p.

---

AUT .MASALA M.  
COT .44658  
TIT .Nucléaire : le débat public atomisé  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .ENERGIE NUCLEAIRE= DEBAT= ACCEPTABILITE SOCIALE  
ISB .978-2-296-02577-6  
EDI .L'Harmattan (Paris)  
COL .Questions contemporaines  
DES .226 p.

---

<b>GAZ NATUREL</b>
--------------------

AUC .PETROLEUM ECONOMIST=RUHRGAS, Allemagne  
TIT .Gas in the CIS and Europe  
TYP .CARTE  
DATE .2007  
MCL .GAZ NATUREL=GISEMENT=GAZODUC=TERMINAL=GAZ NATUREL LIQUEFIE=STATION  
.DE COMPRESSION=STOCKAGE=CARTE GAZIERE  
PAY .PAYS DE LA CEI=EUROPE

---

AUC .PETROLEUM ECONOMIST= BRITISH GAS  
TIT .World gas map  
TYP .CARTE  
DATE .2007/03  
MCL .CARTE GAZIERE= GAZ NATUREL= GAZODUC= GISEMENT= RESERVES= PAR PAYS=  
.LIQUEFACTION= GAZ NATUREL LIQUEFIE= PRODUCTION  
PAY .MONDE

---

AUC .PETROLEUM ECONOMIST= ARTHUR ANDERSEN, CHICAGO  
TIT .Energy map of the Middle-East and Caspian  
TYP .CARTE  
DATE . 2007/05  
MCL .INDUSTRIE GAZIERE = INDUSTRIE PETROLIERE = GAZODUC = OLEODUC = GAZ  
.NATUREL LIQUEFIE = TERMINAL = GISEMENT = GAZ NATUREL = PETROLE  
PAY .MER CASPIENNE= AZERBAIDJAN= MOYEN-ORIENT= TURKMENISTAN= MER NOIRE=  
.PAYS DE LA CEI

---

AUC .PETROLEUM ECONOMIST= QATARGAS  
TIT .Qatargas operating company limited delivering LNG in the world :  
.Global LNG map  
TYP .CARTE  
DATE .2007/04  
MCL .GAZ NATUREL LIQUEFIE= DONNEES  
PAY .QATAR= MONDE

---

AUT .SIMMONS D.= HASHIMOTO H.  
AUC .AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE, PARIS  
COT .44677  
TIT .Natural gas market review 2007 : security in a globalising market  
.to 2015  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .MARCHE INTERNATIONAL= GAZ NATUREL= INVESTISSEMENT= SECURITE  
.D'APPROVISIONNEMENT= GAZ NATUREL LIQUEFIE  
PAY .MONDE  
ISB .978-92-64-02856-2  
EDI .OCDE (Paris)  
DES .285 p.

---

AUC .INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION  
.ASSOCIATION= AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE, WASHINGTON  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Oil and Natural Gas Industry Guidelines for Greenhouse Gas  
.Reduction Projects  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/03  
MCL .PROSPECTIVE= GES= INDUSTRIE GAZIERE= INDUSTRIE PETROLIERE=  
.CHANGEMENT CLIMATIQUE= STRATEGIE= COMPAGNIE PETROLIERE= COMPAGNIE  
.GAZIERE  
DES .104 p.  
LAN .ENG  
URL .[http://www.iecea.org/activities/climate\\_change/downloads/publicati  
.ons/GHGReductionProjectsGuidelines.pdf](http://www.iecea.org/activities/climate_change/downloads/publications/GHGReductionProjectsGuidelines.pdf)

---

AUT .LOCATELLI C.= MIMA S.  
AUC .LEPII-EREN= ENERDATA S.A., GIERES  
COT .44683  
TIT .European gas market : stakes and perspectives  
STI .Communication ... Energy Markets and Sustainability in a Larger  
.Europe, 9th IAEE European Energy Conference. International  
.Association of Energy Economists, Florence, 10-13 juin 2007  
TYP .COMMUNICATION A COLLOQUE  
VILCOLL .FLORENCE  
DATCOLL .2007/06/10-13  
MCL .MARCHE INTERNATIONAL= GAZ NATUREL  
PAY .MONDE  
COL .Note de travail LEPII ; NT9/2007.  
DES .9 p.

---

AUT .PIRANI S.  
AUC .OXFORD INSTITUTE FOR ENERGY STUDIES  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Ukraine's gas sector  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/06  
MCL .INDUSTRIE GAZIERE  
PAY .UKRAINE  
ISB .978-1-901795-63-9

COL .NG 21.  
DES .123 p.  
URL .http://www.oxfordenergy.org/pdfs/NG21.pdf

---

AUT .LOCATELLI C.  
AUC .LEPII-EREN  
TIP .COURRIER DES PAYS DE L'EST  
NUM .N. 1061  
COT .44698  
TIT .Les stratégies d'internationalisation de Gazprom  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/05-06  
MCL .COMPAGNIE GAZIERE= GAZPROM= GAZ NATUREL  
PAY .RUSSIE  
DES .p. 32-46

## PETROLE

AUC .PETROLEUM ECONOMIST= ARTHUR ANDERSEN, CHICAGO  
TIT .Energy map of the Middle-East and Caspian  
TYP .CARTE  
DATE . 2007/05  
MCL .INDUSTRIE GAZIERE = INDUSTRIE PETROLIERE = GAZODUC = OLEODUC = GAZ  
.NATUREL LIQUEFIE = TERMINAL = GISEMENT = GAZ NATUREL = PETROLE  
PAY .MER CASPIENNE= AZERBAIDJAN= MOYEN-ORIENT= TURKMENISTAN= MER NOIRE=  
.PAYS DE LA CEI

---

AUT .MAUGERI L.  
COT .44650  
TIT .The age of oil : the mythology, history, and future of the world's  
.most controversial resource  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2006  
MCL .HISTORIQUE= PETROLE  
ISB .0-275-99008-7  
EDI .Praeger (New-York)  
DES .340 p.

---

AUT .REILLY J.= PALTSEV S.V.= CHOUMERT F.  
AUC .MIT.JOINT PROGRAM ON THE SCIENCE AND POLICY OF GLOBAL CHANGE,  
.CAMBRIDGE  
COT .44670  
TIT .Heavier crude, changing demand for petroleum fuels, regional  
.climate policy, and the location of upgrading capacity : a  
.preliminary look  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/04  
MCL .PROSPECTIVE= EPPA (MODELE)= MODELE D'EQUILIBRE GENERAL CALCULABLE=  
.RAFFINAGE= PETROLE= GES  
COL .Report ; 144.  
DES .6 p.

---

AUC .INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION  
.ASSOCIATION= AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE, WASHINGTON  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Oil and Natural Gas Industry Guidelines for Greenhouse Gas  
.Reduction Projects  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/03

MCL .PROSPECTIVE= GES= INDUSTRIE GAZIERE= INDUSTRIE PETROLIERE=  
.CHANGEMENT CLIMATIQUE= STRATEGIE= COMPAGNIE PETROLIERE= COMPAGNIE  
.GAZIERE  
DES .104 p.  
URL .[http://www.ipieca.org/activities/climate\\_change/downloads/publicati  
ons/GHGReductionProjectsGuidelines.pdf](http://www.ipieca.org/activities/climate_change/downloads/publications/GHGReductionProjectsGuidelines.pdf)

---

AUC .AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE, PARIS  
COT .44692  
TIT .Medium-term oil market report  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007  
MCL .MARCHE INTERNATIONAL= PETROLE  
PAY .MONDE  
EDI .OCDE  
DES .80 p.

---

AUC .OPEP, VIENNE  
COT .44697  
TIT .World oil outlook 2007  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .MARCHE INTERNATIONAL= PETROLE= PROSPECTIVE  
PAY .MONDE  
ISB .978-3-200-00965-3  
DES .141 p.

---

AUT .FATTOUH B.  
AUC .OXFORD INSTITUTE FOR ENERGY STUDIES  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .How Secure Are Middle East Oil Supplies?  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/09  
MCL .SECURITE D'APPROVISIONNEMENT= PETROLE  
PAY .MOYEN-ORIENT= MONDE  
COL .WPM 33  
DES .30 p.  
URL .<http://www.oxfordenergy.org/pdfs/WPM33.pdf>

## ENERGIES RENOUVELABLES

AUT .REILLY J.= PALTSEV S.V.  
AUC .MIT.JOINT PROGRAM ON THE SCIENCE AND POLICY OF GLOBAL CHANGE,  
.CAMBRIDGE  
COT .44671  
TIT .Biomass energy and competition for land  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/04  
MCL .PLANTATION ENERGETIQUE= SCENARIO= EPPA (MODELE)= BIOCARBURANT=  
.UTILISATION DE L'ESPACE  
COL .Report ; 145.  
DES .18 p.

---

AUT .BONAL J., DIR.= ROSSETTI P., DIR.  
COT .44675  
TIT .Energies alternatives  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .ENR= STOCKAGE= ENERGIE ELECTRIQUE= HABITAT= SECTEUR TRANSPORTS=

.ENERGIE SOLAIRE= BIOMASSE= ENERGIE EOLIENNE= ENERGIE DES MERS=  
.ENERGIE GEOTHERMIQUE= ENERGIE HYDRAULIQUE  
ISB .2-916097-02-3  
EDI .Omniscience (Sophia-Antipolis)  
COL .Ecrin  
DES .271 p.

---

AUT .MATHIEU A.  
AUC .CREDEN, MONTPELLIER  
COT .44680  
TIT .Les biocarburants : d'une génération ... l'autre  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/06/06  
MCL .BIOCARBURANT  
COL .Cahier Nø 07.06.71  
DES .22 p.  
URL .<http://www.creden.univ-montpl.fr/Cahiers/cahier070671.pdf>

---

AUC .BAKER & MCKENZIE= RENEWABLE ENERGY GENERATORS OF AUSTRALIA=  
.CHINESE RENEWABLE ENERGY INDUSTRY ASSOCIATION= CENTRE FOR  
.RENEWABLE ENERGY DEVELOPMENT  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Renewable energy law in China : review and recommendations for  
.future action  
TYP .RAPPORT  
DATE .2007/06  
MCL .LEGISLATION= ENR  
PAY .CHINE= PVD  
COL .RELaw assist issues papers.  
DES .75 p.  
URL .[http://www.bakernet.com/NR/rdonlyres/B06FB192-EF10-4304-B966-FBDF1A076A8C/0/relaw\\_issues\\_paper\\_jun07.pdf](http://www.bakernet.com/NR/rdonlyres/B06FB192-EF10-4304-B966-FBDF1A076A8C/0/relaw_issues_paper_jun07.pdf)

---

AUT .MENDONCA M.  
AUC .WORLD FUTURE COUNCIL  
COT .44689  
TIT .Feed-in tariffs : accelerating the deployment of renewable energy  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .ENR= PENETRATION DU MARCHE= BARRIERE A L'ENTREE= POLITIQUE  
.ENERGETIQUE  
PAY .MONDE  
ISB .978-1-84407-466-2  
EDI .Earthscan  
DES .150 p.

---

TIP .GRESA ECHOS  
NUM .N. 50  
COT .44699  
TIT .Biocarburants : le Nord consomme, le Sud produit  
STI .Ensemble d'articles  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/04-06  
MCL .BIOCARBURANT= CARBURANT= AGRICULTURE  
PAY .MONDE  
DES .23 p.

---

AUT .DOORNBOSCH R.= STEENBLIK R.  
AUC .OCDE, PARIS  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Biofuels: is the cure worse than the disease?

TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/09  
MCL .BIOCARBURANT  
COL .Roundtable on sustainable development. background paper  
DES .57 p.  
URL .<http://www.oecd.org/dataoecd/33/41/39276978.pdf>

---

AUT .RIGHELATO R.= SPRAKLEN S.  
TIP .SCIENCE  
NUM .Vol. 317, n. 5840  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Carbon Mitigation by Biofuels or by Saving and Restoring Forests?  
TYP .ARTICLE  
DATE .2007/08/17  
MCL .POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE= BIOCARBURANT= FORET  
DES .p. 902-908

---

AUT .KUTAS G.= LINDBERG C.= STEENBLIK R.  
AUC .GLOBAL SUBSIDIES INITIATIVE= INTERNATIONAL INSTITUTE FOR  
.SUSTAINABLE DEVELOPMENT  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE  
TIT .Biofuels at What Cost ? Government Support for Ethanol and  
.Biodiesel in the European Union  
STI .One of a series of reports addressing subsidies for biofuels in  
.selected OECD countries  
DATE .2007/10  
MCL .BIOCARBURANT= ETHANOL= BIODIESEL= SUBVENTION= COUT  
PAY .UNION EUROPEENNE  
DES .114 p.  
URL .[http://www.globalsubsidies.org/IMG/pdf/Global\\_Subsidies\\_Initiative\\_European\\_Report\\_on\\_support\\_to\\_Biofuels.pdf](http://www.globalsubsidies.org/IMG/pdf/Global_Subsidies_Initiative_European_Report_on_support_to_Biofuels.pdf)

<b>EAU</b>
------------

AUT .MOREL J.  
AUC .LEPII-EREN  
COT .44685  
TIT .Les ressources en eau sur Terre : origine, utilisation et  
.perspectives dans le contexte du changement climatique - un tour  
.d'horizon de la littérature  
TYP .DOCUMENT DE TRAVAIL  
DATE .2007/02  
MCL .RESSOURCE NATURELLE= EAU  
PAY .MONDE  
COL .Cahier de recherche LEPII ; CR2/2007.  
DES .29 p.

---

AUC .OCDE, PARIS  
COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE sur SourceOcde  
TIT .Infrastructure to 2030  
STI .vol.1 : Infrastructure to 2030: Main Findings and Policy  
.Recommendations, vol.2 : Mapping Policy for Electricity, Water  
.and Transport  
TYP .OUVRAGE  
DATE .2007  
MCL .INFRASTRUCTURE= PROSPECTIVE= ENERGIE ELECTRIQUE= EAU= TRANSPORT  
.FERROVIAIRE= TRANSPORT URBAIN= TRANSPORT ROUTIER= CHANGEMENT  
.CLIMATIQUE

PAY .PAYS DE L'OCDE  
 ISB .9264031316  
 EDI .OCDE (Paris)  
 DES .510 p.  
 LAN .ENG  
 RES .Infrastructure systems play a vital role in economic and social  
 .development. Demand for infrastructure is set to continue to  
 .expand significantly in the decades ahead, driven by major factors  
 .of change such as global economic growth, technological progress,  
 .climate change, urbanisation and growing congestion. However,  
 .challenges abound: many parts of infrastructure systems in OECD  
 .countries are ageing rapidly, public finances are becoming  
 .increasingly tight and infrastructure financing is becoming more  
 .complex. This book assesses the future viability of current  
 ."business models" in five infrastructure sectors: electricity,  
 .water, rail freight, urban mass transit and road transport. It  
 .proposes policy recommendations that aim to enhance capacity to  
 .meet future infrastructure needs, including measures that could be  
 .taken by governments both collectively and individually to create  
 .more favourable institutional, policy and regulatory frameworks.  
 .  
 .Executive SummaryChapter 1. Infrastructure to 2030: Main Findings  
 .and Policy Recommendations by Barrie Stevens and Pierre-Alain  
 .SchiebChapter 2. A Cross-Sectoral Synthesis on the Long-Term  
 .Outlook for Infrastructure Models by Michel Andrieu-Annex: The  
 .Impact of Deregulation on the Electricity SectorChapter 3.  
 .Assessing the Long-Term Outlook for Business Models in Electricity  
 .Infrastructure and Services by Trevor MorganChapter 4. Water  
 .Infrastructure and Water-Related Services: Trends and Challenges  
 .Affecting Future Development by Meena Palaniappan, Heather Cooley,  
 .Peter H. Gleick, and Gary WolffChapter 5. Key Trends and  
 .Implications for Climate Change in Long-Term Rail Freight Traffic  
 .and Infrastructure by Louis S. ThompsonChapter 6. Strategic Issues  
 .for the Future Funding and Operation of Urban Public Transport  
 .Systems by Yves CrozetChapter 7. Road Transport Infrastructure:  
 .Business Models, Trends, and Prospects by Peter J. Mackie and  
 .Nigel J. SmithMembers of the Infrstructures Project Steering Group  
 .Experts Involved in the Infrastructure Project (texte repris de  
 .SourceOcde)  
 OBS .Accès en ligne sur SourceOcde  
 URL .<http://titania.sourceocde.org/vl=7356132/cl=14/nw=1/rpsv/home.htm>

<b>ECONOMIE</b>
-----------------

TIP .ALTERNATIVES ECONOMIQUES  
 NUM .Hors série pratique n° 29  
 COT .44655  
 TIT .Développement durable : villes, régions..., agir localement  
 TYP .ARTICLE  
 DATE .2007/05  
 MCL .DEVELOPPEMENT DURABLE= POLITIQUE= VILLE= COLLECTIVITE TERRITORIALE=  
 . SECTEUR TRANSPORTS= LOGEMENT= URBANISME= DECHET  
 DES .152 p.

---

AUT .HUCHET J.F., COORD.= LEMOINE F., COORD.  
 AUC .CENTRE D'ETUDES PROSPECTIVES ET D'INFORMATIONS INTERNATIONALES  
 COT .44663  
 TIT .Dix grandes questions sur la Chine  
 TYP .OUVRAGE  
 DATE .2007

MCL .CROISSANCE ECONOMIQUE= POLITIQUE INDUSTRIELLE= POLITIQUE  
.ENERGETIQUE= ENVIRONNEMENT

PAY .CHINE

COL .Le Club du CEP II

DES .179 p.

-----

AUT .NAJAM A., ed.= HALLE M., ed.= MELENDEZ-ORTIZ R.

AUC .INTERNATIONAL INSTITUTE FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT= INTERNATIONAL  
.CENTRE FOR TRADE AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT= REGIONAL AND  
INTERNATIONAL NETWORKING GROUP (THE RING)

COT .DOCUMENT ELECTRONIQUE

TIT .Trade and environment : a resource book

TYP .OUVRAGE

DATE .2007

MCL .COMMERCE= POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE= ACCORD INTERNATIONAL= OMC=  
.MANUEL

ISB .978-1-895536-99-7

DES .274 p.

URL .[http://www.iisd.org/pdf/2007/trade\\_and\\_env.pdf](http://www.iisd.org/pdf/2007/trade_and_env.pdf)

-----

TIP .COURRIER DES PAYS DE L'EST

NUM .N. 1061

COT .44698

TIT .La Russie dans la mondialisation

STI .4 articles

TYP .ARTICLE

DATE .2007/05-06

MCL .COMPAGNIE GAZIERE= GAZPROM= GAZ NATUREL= SYSTEME ECONOMIQUE=  
.COMMERCE EXTERIEUR= TRANSITION

PAY .RUSSIE

DES .p. 3-59

-----

TIP .CAHIERS FRANCAIS

NUM .N. 339

COT .Bibliothèque LEPII 5e étage

TIT .Les services publics

STI .Dossier

DATE .2007

MCL .SERVICE PUBLIC= INDUSTRIE DE RESEAU

<b>DOCUMENTATION</b>
----------------------

AUT .CAZABON M.R.= DUSSERT-CARBONE I.

COT .44688

TIT .Le catalogage : méthode et pratiques, tome 1

STI .Les monographies imprimées, les ressources continues

TYP .OUVRAGE

DATE .2007

MCL .DOCUMENTATION

ISB .978-2-7654-0935-9

EDI .Cercle de la Librairie (Paris)

COL .Collection bibliothèques

DES .376 p.