

Développement Durable, Changement Climatique, Energie et Environnement: une sélection des liens utiles

Patrick Criqui, LEPII-EPE (ex-IEPE), maj. 09/09/03

Cours Instruments économiques et négociations internationales pour l'environnement IEP-Grenoble :
http://www.upmf-grenoble.fr/CScriqui/Lancer_Criqui_IEP2002_fichiers/frame.htm

DEVELOPPEMENT DURABLE, CHANGEMENT CLIMATIQUE, GOUVERNANCE POUR
L'ENVIRONNEMENT

Outre le site du Sommet Mondial sur le Développement Durable (WSSD, Johannesburg, Août 2002) <http://www.johannesburgsummit.org/> on pourra consulter, en introduction au « débat sur l'état de la planète », le document de synthèse préparé par le Département des Affaires Economiques et Sociales de l'ONU :
http://www.un.org/esa/sustdev/publications/critical_trends_report_2002.pdf (*attention ce fichier pdf est assez lourd et requiert une liaison haut débit*).

Le Programme des Nations-Unies sur l'Environnement (PNUE, UNEP en anglais) propose sur son site <http://www.unep.org/> l'accès à des analyses et bases de données <http://www.unep.org/GEO/index.htm> ou à des présentations par thème, dont celui du changement climatique <http://www.grida.no/climate/vital/>

D'autres sites du PNUE sont consacrés :

- aux conventions internationales sur l'environnement <http://www.unep.org/DEC/>
- et à la gouvernance internationale de l'environnement <http://www.unep.org/IEG/>

Alors que le Programme des Nations Unies pour le Développement (UNDP en anglais) consacre un site aux « biens publics globaux » <http://www.undp.org/globalpublicgoods/>

Le Groupe Intergouvernemental d'Etude du Climat (GIEC, IPCC en anglais) propose sur son site <http://www.ipcc.ch/> l'ensemble de ses travaux. On consultera en particulier le « résumé technique » du troisième rapport d'évaluation (TAR) <http://www.ipcc.ch/pub/SYRtechsum.pdf>

Le site de la Convention Cadre des Nations Unies sur le Changement Climatique (CCNUCC, UNFCCC en anglais) <http://unfccc.int/> permet d'accéder au texte intégral de la Convention Cadre signée après Rio (1992) <http://unfccc.int/resource/docs/convkp/convfr.pdf> ainsi qu' à celui du Protocole de Kyoto (1997) <http://unfccc.int/resource/docs/convkp/kpfrench.pdf>

POLITIQUE EUROPEENNE DE L'ENVIRONNEMENT

Pour la Commission européenne, le site d'accès est celui de la Direction Générale Environnement http://europa.eu.int/comm/environment/index_fr.htm
où l'on trouvera en particulier la stratégie européenne pour le développement durable :
http://europa.eu.int/eur-lex/fr/com/cnc/2001/com2001_0264fr02.pdf
et le Sixième Programme d'Action Environnement :
http://europa.eu.int/eur-lex/fr/com/pdf/2001/fr_501PC0031.pdf

ainsi que des sites par domaine d'action, dont celui du changement climatique :
http://europa.eu.int/comm/environment/climat/home_en.htm
qui présente le Programme Européen Changement Climatique (ECCP)/
http://europa.eu.int/comm/environment/climat/eccp_report_0106.pdf

Voir aussi la Directive électricité verte :
http://europa.eu.int/eur-lex/pri/fr/oj/dat/2001/l_283/l_28320011027fr00330040.pdf

... et les propositions de Directive sur les quotas d'émission échangeables :
<http://europa.eu.int/comm/environment/climat/emission.htm>

FRANCE : PROGRAMME NATIONAL DE LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE (PNLCC),
POLITIQUE ENERGETIQUE

En France, le site de référence est celui de la Mission Interministérielle de l'Effet de Serre (MIES) <http://www.effet-de-serre.gouv.fr/index.cfm> mais l'on pourra consulter aussi ceux :

- du Ministère de l'Ecologie et du Développement durable
<http://www.environnement.gouv.fr/>
- de la Direction Générale de l'Energie et des Matières Premières du MINEFI
<http://www.minefi.gouv.fr/minefi/entreprise/energie/index.htm>
- ou de l'Institut du Développement Durable et des Relations Internationales (IDDRI)
<http://www.iddri.org/iddri/>

Le site du Ministère des Affaires Etrangères propose également des publications en lignes sur le Développement Durable, dont l'ouvrage « pré-Johannesburg » :
<http://www.france.diplomatie.fr/thema/dossier.asp?DOS=DEV DURDG>

POLITIQUES CLIMATIQUES : RECHERCHE

Les sites des organisations de recherche sont innombrables, on retiendra parmi d'autres :

- Resources For the Future
avec son annexe spéciale changement climatique <http://www.rff.org/>
<http://www.weathervane.rff.org/>
- le Programme Changement Global du MIT <http://web.mit.edu/globalchange/www/>
- le World Resources Institute
son portail spécialisé d'information et de données <http://www.wri.org/> avec
<http://earthtrends.wri.org/>
- en France, le site de l'ONG SOLAGRAL <http://www.solagrall.org/>

Quatre sites constituent des ressources-clé pour les statistiques, analyses et prévisions énergétiques :

- aux Etats-Unis celui du Department Of Energy <http://www.eia.doe.gov/>
où l'on peut trouver les projections internationales à 2020
[http://www.eia.doe.gov/pub/pdf/international/0484\(2002\).pdf](http://www.eia.doe.gov/pub/pdf/international/0484(2002).pdf)
- celui de l'Agence Internationale de l'Energie à Paris <http://www.iea.org/>
avec un résumé des projections à 2030
http://www.worldenergyoutlook.org/weo/pubs/weo2002/WEO2002_1sum.pdf
- le site du Conseil Mondial de l'Energie <http://www.worldenergy.org/wec-geis/>
- enfin celui du BP Stastical Review of World Energy avec les statistiques énergétiques internationales essentielles (*téléchargeables*) <http://www.bp.com/centres/energy2002/>

AUTRES RESSOURCES : Changement Climatique

L'IPCC propose sur le site de son Centre de Distribution de Données DCC <http://ipcc-ddc.cru.uea.ac.uk/> un ensemble d'information quantifiées sur le changement climatique et les résultats de modèles climatiques ou économiques

Sur le site de la Convention Cadre sur le Changement Climatique on trouvera un dossier complet de fiches informatives en français : <http://unfccc.int/resource/iuckit/infokit2001fr.pdf>

Le dernier ouvrage du World Resources Institute propose une présentation des architectures internationales possibles au-delà de Kyoto et est disponible en version électronique sur le site du WRI : http://climate.wri.org/pubs_description.cfm?PubID=3762

La Royal Society, Académie des Sciences du Royaume-Uni, présente sur son site <http://www.royalsoc.ac.uk/policy/> un rapport de décembre 2001 sur le changement climatique et un rapport de novembre 2002 sur les instruments économiques pour la réduction des émissions

Avant le sommet de Johannesburg en Aout 2002, The Economist a préparé un dossier sur l'environnement global, dont les 7 articles sont en consultation libre http://www.economist.com/surveys/displaystory.cfm?story_id=1199867
à consulter également dans ce dossier la page de références et de liens internet http://www.economist.com/surveys/displayStory.cfm?Story_id=1199881

AUTRES RESSOURCES : Energie Environnement Développement Durable

Le site de l'ENA propose l'ensemble des travaux sur l'énergie de la promotion Copernic (*sur chacun des 18 thèmes, consulter le TEXTE INTEGRAL, un document d'environ 100p.*) <http://www.ena.fr/ena.php?Id=006002011&Retour=006&profil>

ACADEMIE DES SCIENCES MORALES ET POLITIQUES Conférence 2002
http://www.asmp.fr/frameset_f.html NB: Aller à => Travaux => Communications => 2002

MINRECH Développement Durable
<http://www.recherche.gouv.fr/rapport/devdurable/ddinter.pdf>

Site MAE / Johannesburg

http://www.diplomatie.gouv.fr/culture/livre_et_ecrit/vitrine/johburg/index.htm

RAPPORTS RECENTS DISPONIBLES SUR LE SITE DE LA BIBLIOTHEQUE DES RAPPORTS PUBLICS :

http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp_pages/

Roger Guesnerie, 2003 : Kyoto et l'économie de l'effet de serre

<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp/notices/034000014.shtml>

Laurence Tubiana, 2000 : Environnement et Développement Durable : l'enjeu pour la France

<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp/notices/004000536.shtml>

Benjamin Dessus, 2001 : Rapport du Club « Energie Prospective et Débat »

<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp/notices/024000073.shtml>

Pierre-Noël Giraud et al., 2002 : Effet de serre : modélisation économique et décision publique

<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp/notices/024000142.shtml>

Dominique Bureau et al., 1998 : Fiscalité de l'environnement

<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp/notices/984001351.shtml>

Joël Maurice et al., 2001 : Rapport au Conseil d'Analyse Economique, Prix du Pétrole

<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp/notices/014000386.shtml>

Jean-Michel Charpin et al., 2000 : Etude économique prospective de la filière nucléaire

<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp/notices/004001472.shtml>

Marcel Boiteux et al., 2001 : Transports, choix des investissements et coût des nuisances

<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/brp/notices/014000434.shtml>

DIVERS

Séminaire RFF-IFRI

http://www.rff.org/Post_Kyoto_Conference.htm

Site Données IPCC

<http://ipcc-ddc.cru.uea.ac.uk>

Site IEA Greenhouse Gas R&D Programme :

<http://www.ieagreen.org.uk>

+ Séquestration

<http://www.co2sequestration.info>

Site AGORA21 :

<http://www.agora21.org/>

<http://www.agora21.org/bibliotheque.html>

UN SustDev Indicators :

<http://www.un.org/esa/sustdev/>

PEW CENTER

<http://www.pewclimate.org/>

http://www.pewclimate.org/global_warming_in_depth/international/working_papers/beyondkyoto.cfm

DG ENV – Climate Change – Emission Trading – National Allocation Plans
<http://europa.eu.int/comm/environment/climat/emission.htm>
<http://europa.eu.int/comm/environment/climat/allocation.htm>

US Congress: Climate Stewardship Act
<http://www.congress.org/congressorg/issues/bills/?billnum=S.139&congress=108>
<http://www.asmp.fr/sommair3/frameb3.html>

Documents POLES ou POLES-ASPEN sur les sites de la Commission

World Energy Technolugu and Climate Policy Outlook – WETO:
http://194.185.30.69/energysite/1gp/gp_pubs_en.html Doc N°1:
http://194.185.30.69/energysite/pdf/weto_final_report.pdf

Blueprints for the International Climate Negotiation at COP-6 and COP-6 bis
<http://europa.eu.int/comm/environment/climat/studies.htm> Doc N°4:
<http://europa.eu.int/comm/environment/climat/blueprints.pdf>

Kyoto Protocol Implementation: Impacts of linking JI and CDM to the European EATS
<http://europa.eu.int/comm/environment/climat/emission.htm> Doc N°4:
<http://europa.eu.int/comm/environment/climat/kyotoprotocolimplementation.pdf>
Séminaire IFRI
http://www.rff.org/Post_Kyoto_Conference.htm

Technologies et H2

ENEA
<http://www.enea.it/>

PNL
<http://energytrends.pnl.gov/>

Canada
<http://www.osti.gov/>
<http://www2.nrcan.gc.ca/es/oerd/english/View.asp?x=680>

DOE
http://www.energy.gov/engine/content.do?BT_CODE=ES_HYDROGEN
http://www.fossil.energy.gov/fuels/hydrogen/h2_steamreforming.shtml
http://www.fossil.energy.gov/program_fuels.html
http://www.eere.energy.gov/hydrogenandfuelcells/pdfs/national_h2_roadmap.pdf

Nucléaire US
<http://www.ne.doe.gov/>

<http://www.ne.doe.gov/nerac/ntdroadmapvolume1.pdf>
<http://www.ne.doe.gov/nerac/NTDRoadmapVolIII.PDF>