

Liaison Énergie-Francophonie numéro 74

par IEPF le 31/05/2007 | Rubrique: Publications | Portail : International

Chère lectrice, cher lecteur,

L'Institut de l'énergie et de l'environnement de la Francophonie (IEPF), organe subsidiaire de l'Organisation internationale de la Francophonie, est heureux de vous informer de la parution du numéro 74 de la revue Liaison Énergie-Francophonie sur le thème **La gestion des externalités dans le secteur de l'énergie**.

Nous remercions vivement notre rédacteur en chef invité, Jacques Percebois, pour avoir dirigé l'élaboration de ce numéro et toutes celles et ceux qui y ont collaboré.

De plus, nous associons la diffusion de ce numéro à celle d'une fiche techniques PRISME nouvellement parue **La maîtrise de l'énergie dans les établissements de santé**

Fiche technique PRISME - Thématique : Les diagnostics énergétiques - Fiche no 4, 2006

Ils sont accessibles en version PDF en cliquant sur les liens ci-dessous.

Bonnes lectures à toutes et à tous !

Le Service Information et Documentation

Institut de l'énergie et de l'environnement de la Francophonie (IEPF)
56, RUE SAINT-PIERRE - 3e étage - QUÉBEC G1K 4A1 CANADA

TÉL. 1 418 692 5727 TÉLÉCOPIE 1 418 692 5644

iepf@iepf.org - <http://www.iepf.org>

SOMMAIRE

Mot du Directeur par intérim, Patrice DALLAIRE, Directeur par intérim de l'IEPF

Mot de la Rédaction, Sibi Bonfils, Directeur adjoint de l'IEPF

Éditorial Jacques PERCEBOIS, CREDEN, Université de Montpellier

Les instruments d'internalisation des externalités par Jacques PERCEBOIS, CREDEN, Université de Montpellier

Le mécanisme des certificats blancs. Un catalyseur pour le développement du marché de l'efficacité énergétique par Paul BAUDRY, EDF, RD Les Renardières, Paris

Prix du carbone et choix énergétiques par Christian de PERTHUIS, CDC et Université Paris Dauphine

Les politiques de lutte contre le changement climatique : des effets positifs sur l'emploi en Europe et en France par Thomas GAUDIN et Jean-Marie BOUCHEREAU, ADEME, Paris

Vers une nouvelle génération d'instruments de régulation pour un développement énergétique durable par Samir ALLAL et Nidhal OUERFELLI, Université de Versailles, Saint-Quentin-en-Yvelines

Les péages urbains sont-ils efficaces pour réduire la pollution automobile ? par Yves CROZET, LET, Université de Lyon

Les coûts des marées noires par Henri WANKO, CREDEN, Université de Montpellier

Les coûts sociaux en Europe. Recherche, énergie, transport et environnement par Jean-Michel BAER et Domenico ROSSETTI DI VALDALBERO, Commission européenne

Les politiques incitatives à la Maîtrise de la Demande d'Électricité (MDE) au Sénégal par Hamady SY, Commission de Régulation de l'Énergie, Dakar

La prise en compte de l'environnement dans la politique énergétique du Vietnam par Dr BUI Xuan, Institut Polytechnique de Hanoi


Afrique et énergie : environnement, développement et transfert de technologies par Caroline GALLETZ, Département Environnement de l'Université Senghor

COLLABORATION SPÉCIALE

La diversité biologique et les changements climatiques par Ahmed DJOGLAF, Convention des Nations Unies sur la diversité biologique, Montréal

**LA CHRONIQUE DE JACQUES PERCEBOIS
POUR EN SAVOIR PLUS**

 [Le numéro de LEF sur le site internet de l'IEPF](#) (142 hits)

 [Fiche - La maîtrise de l'énergie dans les établissements de santé sur le site de l'IEPF](#) (119 hits)