

14 INDICATEURS

18 Illustration

TOM TIRABOSCO

19 Pour un moratoire mondial sur les centrales électriques à charbon
LRD20 La stratégie « facteur quatre » pour lutter contre le changement climatique
ELIE BELLEVRAT, BERTRAND CHÂTEAU, ALBAN KITOUS22 Le réchauffement climatique vingt ans plus tard : au bord du point de bascule
JAMES E. HANSEN26 Aux Etats-Unis, les pro-charbon broient du noir
LRD29 Le Credit Suisse, des banques et des entreprises suisses et françaises adorent le charbon
LRD31 En Europe, le charbon est en passe de devenir la source d'énergie la plus chère
LRD33 En France, les mineurs menacent de refaire surface dans la Nièvre
WILFRID SÉJEAU34 L'Allemagne, nœud de l'électricité au charbon en Europe
LRD36 Des entreprises publiques suisses cherchent à investir massivement dans le charbon en Allemagne et en Italie
LRD38 La capture et séquestration du CO₂ souffre encore de sérieuses lacunes
REINHARD GRÜNWALD42 Économiser le courant dans le ménage, c'est facile...
LRD45 Vendre moins, gagner plus grâce à la fée électricité
LRD46 Vers une économie fondée sur la performance énergétique
JULIA K. STEINBERGER, JOHAN VAN NIEL ET DOMINIQUE BOURG49 Berlin fait tomber le mur des économies d'énergie
LRD51 Avec éco21, les Services industriels de Genève créent une centrale à mégawatts
LRD52 Économiser le courant au bureau, c'est facile...
LRD54 L'éclairage public lillois sur une voie exemplaire
LRD56 Guide sur l'électricité et le charbon
LRD58 Vers une électricité sans carbone et sans déchets radioactifs
LRD

DOSSIER

ÉLECTRICITÉ ET CLIMAT :
NON AU CHARBON,
OUI AUX ECONOMIES

13

L'humanité est au pied du mur : soit elle s'empresse de brûler tout son charbon et condamne les générations qui grandissent aujourd'hui au chaos et aux pires maux, soit elle s'organise pour ne pas avoir à puiser dans cette source d'énergie si pratique à court terme, si désastreuse à moyen terme. Face à cette alternative, LaRevueDurable a une position claire : elle joint sa voix à toutes celles qui, partout dans le monde, demandent un moratoire sur tout projet de nouvelle centrale à charbon sans système de capture et séquestration du carbone.

Est-ce possible ? Oui, à condition d'orchestrer la baisse systématique de la consommation d'électricité. Et, pour parvenir à cette fin, de changer de paradigme, de conditions-cadres, de règles du jeu. Le principe de base de l'économie de marché en vigueur, qui consiste à vendre toujours plus pour gagner toujours plus mène au non-sens lorsqu'il est appliqué à l'énergie, en l'occurrence à l'électricité.

La solution est en partie la suivante : ce n'est plus la vente d'électricité qu'il faut rétribuer, mais celle de services qui reposent sur l'utilisation la plus efficace possible de cette forme d'énergie. Ce trente et unième dossier de LaRevueDurable explore cette voie prometteuse. Quelques régions du monde prouvent qu'en plus d'être judicieuse, elle est remarquablement performante.



Prochain dossier de LaRevueDurable :

décembre 2008-janvier 2009
Santé et environnementfévrier-mars 2009
L'économie solidaire

Consultez notre site

www.larevuedurable.comou appelez le + 41 (0)26 321 37 11
pour connaître le point de vente de
LaRevueDurable
le plus proche de votre domicile