



Nouveau nom d'AEDD

Domaine : Énergies et Environnement
 Rubriquage : Actualité - Changement climatique - Energies - International

The Shift project, think tank créé par Jean-Marc Jancovici, lance un portail de données sur l'énergie et le climat

« La France n'est pas très forte sur la question de la scénarisation énergétique. L'hypothèse scientifique n'existe pas en France. Nous espérons qu'avec ces données à disposition, plus de chercheurs vont s'y intéresser », souligne Jean-Marc Jancovici, polytechnicien expert du changement climatique, et président de The Shift project, think tank créé en 2010 et dont l'objectif est de favoriser la transition vers une économie décarbonée (1). Il présentait le 20 septembre 2012 un [portail](#) de données sur l'énergie et le climat mis au point par The Shift project. Le site contient une vingtaine de jeux de données répartis en trois grandes catégories : statistiques sur l'énergie primaire et l'électricité (production, balance, consommation, par source d'énergie) ; climat (émissions de gaz à effet de serre par pays et par secteur, par exemple) ; scénarios énergétiques et extrapolations.

« Toutes les données sont publiques et sourcées, et la personne qui a travaillé sur les données explique les facteurs de conversion », précise Jean-Marc Jancovici. Destiné aux journalistes, aux académiques et à tous les acteurs du débat public, le portail se veut un outil qui permet « de confronter une déclaration à une information, d'obtenir des éléments de réponses sur l'avenir énergétique et de formuler des questions économiques inhabituelles ».

Les graphiques présents sur la plateforme peuvent s'intégrer sur des sites internet et rester dynamiques. Le portail de The Shift project est en anglais, ayant pour ambition d'avoir « une portée à minima à l'échelle européenne ».

CONFRONTER OFFRE ET DEMANDE D'ÉNERGIE

Parmi les autres projets de travail du think tank, le « [Rogeautilo](#) », un outil qui permet de « simuler offre et demande de l'énergie avec des méthodes distinctes, avant une confrontation permettant de tirer des enseignements ».

The Shift project prévoit également « d'initier, avec l'aide de plusieurs chercheurs français de premier plan, la mise sur pied d'une [communauté scientifique de la scénarisation énergétique](#), qui obéirait aux règles habituelles de la science : création d'un référentiel semi-normatif permettant la comparabilité des scénarios, publication des raisonnements de manière transparente dans des revues scientifiques pour permettre la critique argumentée, etc. »

ANTAGONISME ENTRE LA LUTTE CLIMATIQUE ET LA LIBÉRALISATION DE L'UE

Un groupe de travail est chargé de « reformuler les règles de fonctionnement des [traités européens](#) » : « Il y a un antagonisme croissant entre la régulation d'ensemble nécessaire à la transition vers une économie décarbonée et la 'libéralisation' à tout va promue et organisée par les institutions européennes. »

Le think tank a par ailleurs mis en place un groupe de travail qui se penche sur la [rénovation thermique des bâtiments](#), et un autre sur la [contrainte énergétique et l'urbanisme](#), qui étudiera le

Grand Paris.

(1) *The Shift project compte parmi ses financeurs : Bouygues, Crédit agricole, SNCF, Spie, Vinci, et Veolia.*



Contact : The shift project, Anne-Caroline Duplat, communication, 06 61 83 35 23, anne-caroline.duplat@theshiftproject.org

[Mes paramètres](#)

[Ne plus recevoir de mail](#)

[Interruption provisoire](#)

[Désabonnement](#)

© Copyright AEF Développement durable - 2008/2012 - 5817

Conformément au code sur la propriété intellectuelle, toute reproduction ou transmission, de cette dépêche est strictement interdite, sauf accord formel de AEF Développement durable.

Accéder au site de AEF Développement durable : <http://www.aedd.fr>