



www.diact.gouv.fr/enseignants

Fiche de lecture

➤ DIACT

Changement climatique, énergie et développement durable des territoires Revue « Territoires 2030 » N°2

2005. 114 p., bibliographie

Ce N° 2 de la revue d'étude et de prospective de la Diact étudie essentiellement les différentes dimensions du changement climatique et du réchauffement de l'atmosphère sur les territoires.

Il invite ses lecteurs à réfléchir sur la temporalité de l'aménagement des territoires, à confronter la vision présente de l'aménageur avec celles de ses prédécesseurs et à mettre en perspective nos pratiques actuelles avec ce que pourraient être les besoins des générations futures.

Face aux enjeux à venir, notamment en matière de changement climatique, jamais le besoin d'articuler présent et avenir, local et global n'aura pris autant de sens pour l'humanité toute entière. Il appartient aux aménageurs publics et privés, centraux et émanant des collectivités territoriales, de relever ce défi.

Les professionnels fourmillent d'idées pour intégrer le réchauffement climatique dans leurs stratégies d'aménagement. Loin de croire qu'il y a seulement une contrainte et des surcoûts, il faut reconnaître que ces efforts sont créateurs d'emplois, participent de l'attractivité et de la compétitivité des territoires, et peuvent devenir une opportunité pour l'économie française.

Ce numéro apporte aussi aux services de l'Etat en région un appui à la définition du Cadre de référence stratégique national (CRSN) des futurs programmes européens 2007-2013 et à la préparation de la prochaine génération des contrats de projets Etat-région.

Sommaire :

- Stratégies territoriales de développement durable et rôle de l'Etat (C. Brodhag)

- Point de vue :

Les différents éclairages du futur (S. Antoine)

Développement et aménagement durables et désirables (C. Garnier)

- Analyses et débats :

L'atténuation du changement climatique : un atout économique pour les territoires français ?
(G. Pennequin)

Métabolisme territorial et développement durable (T. Nghiem)

Industrie nucléaire et développement durable (C. Mahon)

- Etudes et prospective :

Le défi climato-énergétique du territoire (D. Dron)

Facteur 4 et aménagement du territoire (P. Radanne)

Transports, énergies et facteur 4 (C. Philibert)

- Expériences :

Le Schéma régional d'aménagement et de développement du territoire et le développement durable : expérience du Nord-Pas-de-Calais (S. Deprataere)

Territoires, biodiversité et énergie : l'expérience de la région Alsace (J-L. Sadorge)

Analyse des attitudes face à l'adaptation au changement climatique : le cas de deux stations de moyenne montagne dans les Alpes-de-Haute-Provence (L. Sfez, A. Cauquelin).



Téléchargeable sur www.diact.gouv.fr/enseignants

Revue diffusée gratuitement par la Diact (territoires2030@diact.gouv.fr) dans la limite des stocks disponibles