

DEVELOPPEMENT DURABLE : quels enjeux géographiques

Documentation photographique - n°8053 – 2006
Gérard GRANIER, IPR – Académie de Rouen – Yvette VEYRET, professeur des Universités (Paris X)

Projetables et propositions d'activités.

	TITRE	CONTENU	NATURE
1	Réduire la pauvreté	L'inégale pauvreté dans le monde, à travers deux indicateurs	Cartes
2	Mieux se nourrir	L'inégal accès à la nourriture	Carte, tableau
3	Croissance démographique et sécurité alimentaire	Ressources et peuplement, crise alimentaire, sécurité alimentaire	textes
4	Accéder à l'eau potable	Le rôle des ONG : une borne-fontaine en RDC	Photo, affiche, tableau
5	Disposer d'une eau de qualité	Le coût d'une eau de qualité en France	cartes
6	Le paysage, un patrimoine à préserver ?	Une représentation de l'aménagement du territoire et de l'usage des paysages	Schémas, texte
7	Dongtan, "éco-ville" du XXI ^e siècle	Le quartier d u Lac à Dongtan, "ville écologique" chinoise, en 2010	Image de synthèse, texte, plan
8	Un Agenda 21 pour Orléans	L'Agenda 21 d'Orléans : six objectifs pour un développement urbain durable	Affiche
9	Transports durables	Le cas de Fribourg-en-Brisgau. Le centre ville : un espace partagé	Photos, plan
10	Le réchauffement climatique, quelles réalités ?	Les rejets de CO ² dans le monde en 2004	Carte, tableau, texte
11	Le réchauffement climatique, quelles réponses ?	De Kyoto à Montréal, mobilisation des maires américains, bilan mitigé du Plan climat en France	Textes
12	Evaluer les ressources, une question en débat	Evaluation complexe des ressources forestières, évaluation contestée des réserves de pétrole	Textes
13	Exploiter ou protéger la ressource forestière africaine ?	Exploitation dans le bassin du Congo	Photo, texte
14	Le bois : vers une gestion durable de la consommation	Consommation totale de bois dans le monde en 2004, gestion durable de la forêt	Carte, texte
15	L'énergie consommée	Consommation énergétique dans le monde en 2004	Carte, tableaux
16	Quelles énergies pour demain ?	Ferme éolienne en Californie	Photo, statistiques
17	Mieux utiliser l'énergie	Une campagne de communication pour l'ADEME (consommation de carburants)	Affiche, photo
18	Le commerce équitable	Vrai ou fausse alternative ?	Textes
19	Les OGM	Des cultures en forte expansion	Carte, texte, statistiques
20	Vers une agriculture durable en France	Agriculture biologique, agriculture raisonnée	Textes, statistiques
21	L'aquaculture, avenir de la pêche ?	Aquaculture au sud-est de la Chine	Photo, texte
22	Quel rôle pour les entreprises ?	Campagne de communication de Veolia Environnement	Affiche
23	Que faire des déchets industriels ?	Démantèlement de cargos en Inde	Photo, schéma, texte

Propositions de travail dans le dossier :

- Géographie classes de 3^{ème} : *Réduire la pauvreté : un objectif des politiques de développement durable.*
- Géographie classes de 1^{ère} : *Développement durable et aménagement du territoire : l'exemple de la ville d'Orléans.*
- Géographie classes de seconde : *Aménagement urbain et transports durables.*
- Géographie classes de seconde : *Agriculture et développement durable : les OGM peuvent-ils contribuer au développement du continent africain ?*

A consulter : le site de la Documentation photographique : www.ladocumentationfrancaise.fr/revues/dp