

Sensibilisation française au changement climatique

Un ambitieux projet d'éducation à l'environnement pour un développement durable (ÉEDD) franchit la frontière.

Créée à l'initiative du Prix Nobel de physique Georges Charpak, la « Main à la pâte » s'est associée à la Cité des sciences et à l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie pour proposer gratuitement le guide *Le climat, la planète... et moi !* aux instits français (1).

Et, en Belgique, particulièrement en Communauté française, les classes de 3^e, 4^e et 5^e primaires peuvent l'obtenir aussi, gracieusement, en faisant simplement la demande sur le site www.LeClimat-MaPlaneteEtMoi.fr.

« Notre avenir est entre nos mains, souligne Nicolas Hulot, présentateur de l'émission télévisée Ushuaïa, président de la Fondation pour la nature et l'homme. Il faut réagir, et vite. Souhaitons que chacun, à l'usage du guide pédagogique, soit sensibilisé dès le plus jeune âge à cet enjeu crucial du réchauffement climatique et devienne à son tour un ambassadeur de la préservation de notre planète. »

L'école primaire a été choisie parce qu'elle offre un contexte particulièrement favorable à l'étude du changement climatique. Les enfants sont très réceptifs. Les parents proches des enseignants.

La thématique fait appel aussi bien aux sciences, qu'à l'histoire, la géographie, l'éducation à la citoyenneté. Toutes des initiations qui sont entre les mains d'une seu-

L'école primaire a été choisie parce qu'elle offre un contexte particulièrement favorable à l'étude du changement climatique

le personne : l'instituteur.

Le projet français est bâti sur le questionnement, l'expérimentation, l'étude de documents, l'attitude critique face à l'information... Une démarche privilégiée dans toutes les activités présentées par « La main à la pâte » (2).

Le guide a été testé dans une vingtaine de classes en 2007. Il s'articule autour d'un module pédagogique organisé selon une pro-

gression « clés en mains » de 20 séances. Les activités ne nécessitent que du matériel courant et peu onéreux. En fin d'ouvrage, l'éclairage pédagogique est prolongé par une information scientifique et des documents à photocopier.

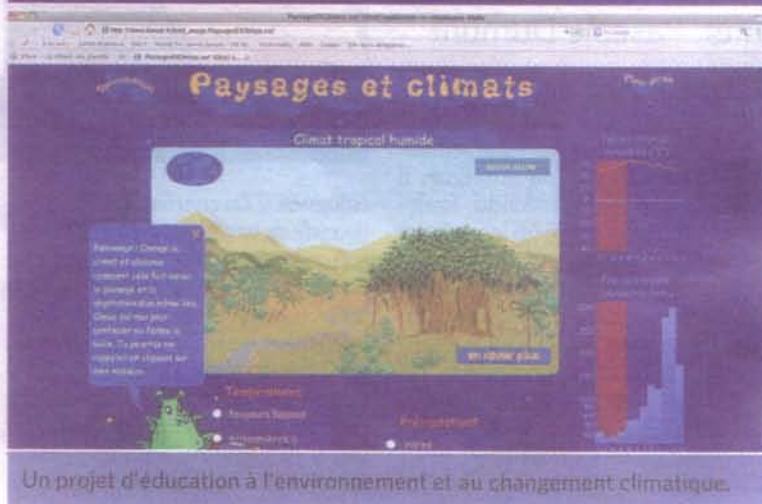
R. Dn

(1) Éditions Le Pommier, 15 euros.
(2) www.inrp.fr/lamap

Fiche technique Des pommes à croquer

Depuis 1999, les livres des Éditions Le Pommier excellent à rendre la science accessible aux enfants et à leurs aînés. Le guide *Le climat, ma planète... et moi !* en est un bel exemple. La collection « Les petites pommes du savoir » permet de croquer à prix accessible les fruits de la connaissance. Les curieux de 9 à 12 ans trouvent de quoi se rassasier dans des « mini-pommes » où des spécialistes répondent aux questions d'élèves de 4^e et 5^e primaires.

(R. Dn)



5.06.08