

Eau, allons-nous en manquer ? Numéro spécial du National Geographic

Dossier de la rédaction de H2o
April 2010

Eau, allons-nous en manquer ? Le National Geographic consacre son numéro d'avril à l'eau.

Au sommaire

de ce numéro : EAU DOUCE Elle représente moins de 3 % de l'eau terrestre. Allons-nous en manquer ? ASIE Les glaciers d'Himalaya, qui alimentent le Mékong, le Gange ou le Yangzi Jiang, régissent la vie de vie et l'alimentation de 2 milliards d'êtres. Mais ils fondent. AFRIQUE Donner accès à l'eau pourrait changer la vie de communautés entières et notamment des femmes. ÉTATS-UNIS Les espèces d'eau douce disparaissent encore plus vite que celles vivant en mer ou sur la terre ferme. MOYEN-ORIENT Le Jourdain peut-il donner l'exemple des coopérations indispensables pour éviter des guerres de l'eau ? CARTES & GRAPHIQUES Les grands fleuves du monde avec leur bassin hydrographique - 11 000 litres d'eau pour un jean... voici ce que nous consommons réellement.

Et aussi : QUELLES STRATÉGIES pour mieux gérer nos ressources ? FRANCE La gestion et la consommation d'eau. TECHNOLOGIE L'avenir dans la désalinisation ? POLLUTION L'impact des médicaments. Le prix de l'eau douce dans le monde.

À

National
Geographic