

Les guerres de l'eau

Écologie, irrigation, diplomatie, comment éviter les guerres de l'eau, une analyse de Frédéric Lasserre professeur à l'Université Laval, présentée par Michel Rocard. Éditions Delavilla, septembre 2009.

Titre

Écologie, irrigation, diplomatie, comment éviter les guerres de l'eau

Auteur

Frédéric Lasserre

Éditeur

Éditions Delavilla

ISBN

978-2-917986-028

Pages

260

Sortie

septembre 2009

Prix

16,14 euros

Achat

Frédéric LASSERRE

À travers des historiques passionnants mais peu connus, le lecteur sera fasciné de découvrir l'importance essentielle des problèmes de l'eau dans beaucoup de conflits contemporains. Mais il découvrira surtout les risques flagrats de situations de plus en plus difficiles à contenir.

Michel Rocard

Changements climatiques, pollution, surpopulation, la rareté de l'Eau et sa mauvaise répartition sur la terre est une source croissante de tensions. Aujourd'hui 1,7 milliard de personnes manquent d'eau douce et sont au dessous du seuil de rareté établi par l'ONU. En 2025, elles seront 2,4 milliards. Que se passera-t-il lorsque l'eau s'épuisera à certains points du globe ? Dès lors des conflits éclatent pour le contrôle de l'eau. En Israël, la volonté de s'appropriier les eaux du Jourdain a été l'une des causes de la guerre des Six jours. À qui appartient le Nil ? Le Tigre et l'Euphrate, sont source de tensions entre la Turquie, la Syrie et l'Irak. L'Hindus est l'objet d'un bras de fer entre les frères ennemis pakistanais et indiens. Les Etats-Unis doivent face à une pénurie d'eau croissante à l'ouest et lorgnent sur l'eau du Canada...

Frédéric Lasserre analyse chaque cas de ces conflits de l'eau et propose des solutions pour éviter qu'ils dégénèrent.

L'eau sera-t-elle au coeur des conflits du 21^{ème} siècle ? Une chose est certaine : il importe d'agir pour gérer une rareté croissante. Il ne reste que peu de temps avant que la pénurie d'eau ne devienne le catalyseur de tensions bien plus vives que celles que nous connaissons depuis le 20^{ème} siècle. Un livre clair, illustré par des cartes et des encarts livrant les réflexions de politiques, diplomates, géographes, ONG et physiciens.

Changements climatiques, pollution, surpopulation, problèmes d'irrigation, conflits liés à l'eau. Ce livre aborde tous les aspects écologiques et géopolitiques de l'eau.

À

L'auteur - Frédéric Lasserre est professeur au département de géographie de l'Université Laval au Québec, chercheur à l'Institut québécois des hautes études internationales où il dirige l'Observatoire de recherches internationales sur l'eau. Il conduit des recherches sur la géopolitique de l'eau, il est considéré comme l'un des meilleurs experts de ces problématiques.