



S eau S...

Qui consomme le plus d'eau par personne dans le monde ?...réponse : les américains et les canadiens.

Ce comportement pose des questions fondamentales sur les enjeux tant économiques qu'écologiques car au vu du gaspillage et des excès en tous genres, à moyens termes la

situation risque d'être critique en matière de gestion des ressources, mais pas seulement sur l'axe de ces deux pays, car de plus en plus dans le monde l'eau commence à manquer ce qui risque de provoquer de graves crises politiques et humanitaires dans les années à venir.

Cet essai écrit par Fabien Beudet est un sérieux avertissement sur le devenir de notre planète bleue, un cri d'alarme réaliste et humaniste, c'est un document qui interpelle et qui doit être pris en considération, tant il est pertinent et intelligent de par son contenu et son analyse.

Ce livre est un regard d'études et s'adresse donc à ceux ou à celles qui se sentent concernés par le sujet, c'est le pourquoi de sa présentation ici sur F&Cmarine

L'eau... code rouge!

Essai

Les États-Unis et le Canada sont les deux plus grands consommateurs d'eau par personne dans le monde! L'eau est l'esclave de nos comportements économiques. Elle a un statut variable et sans valeur. Ceci permet donc tous les excès, incluant un gaspillage croissant et préoccupant qui pourrait éventuellement placer le Canada en état de stress hydrique tel que vécu à l'ouest et au sud des États-Unis.

Comment faire face à cette situation? Quelles sont les réelles menaces pour l'eau au Canada? L'Accord de libre-échange nord-américain trône-t-il en tête de ces menaces? Faut-il revoir nos comportements individuels et collectifs? Faut-il considérer l'intégration de la valeur du capital naturel dans la gouvernance?

L'Amérique du Nord se dirige résolument vers un mur. Un nouveau contrat social et économique entre l'Homme et la nature doit émerger.



Après des études en sciences sociales et en économie régionale, Fabien Beudet montre une carrière consacrée à l'économie et au développement régional. Depuis plus de dix ans, il collabore à divers projets touchant la filière énergétique, l'eau et la valorisation des déchets. Il a participé au démarrage du Centre des technologies de l'eau à Montréal, en qualité de directeur général.

cet essai est publié les Editions Amalthée, un essai des plus réussis...

<http://www.editions-amalthee.com/>