

Xynthia, Katrina, Fukushima, Gorky...

Penser que les catastrophes naturelles sont la conséquence des colères de la nature et que nous n'y pouvons rien, c'est, tout simplement, se voiler la face. Tempêtes, tremblements de terre et autres tsunamis ont certes une origine naturelle, mais les dégâts considérables qu'ils provoquent sont à mettre au crédit des sociétés humaines... Ce sont elles qui fabriquent des catastrophes, pour le coup plus si « naturelles » que ça...

De La Nouvelle-Orléans au Japon en passant par la Charente-Maritime ou les Maldives, les auteurs font apparaître les engrenages qui ont mené à la catastrophe. Des informations surprenantes dont certaines font rire jaune – quand elles ne font pas froid dans le dos.

Comprendre les catastrophes d'aujourd'hui, c'est se poser la question de comment éviter celles de demain, dans un contexte de changement climatique qui devrait voir la multiplication de ces événements extrêmes. L'enjeu est de taille et les choix à opérer engagent la société tout entière, et pas seulement les acteurs politiques...

Professeur de géographie à l'Université de la Rochelle (Laboratoire LIENSs-CNRS), membre du GIEC, **Virginie Duvat** est spécialiste des milieux tropicaux. Chercheur à l'Iddri (Sciences Po), **Alexandre Magnan** est spécialiste des questions de vulnérabilité et d'adaptation au changement climatique.



74650679
Diffusion Belin
23 €



photo © AP Images

v. duvat & a. magnan des catastrophes... « naturelles » ?

des
XYNTHIA, KATRINA,

catastrophes
LUIS, GORKY, FUKUSHIMA... PENSER QUE LES CATASTROPHES NATURELLES

...« naturelles » ?
SONT LA SIMPLE CONSÉQUENCE DES COLÈRES DE NOTRE PLANÈTE ET QUE NOUS N'Y POUVONS

v. duvat &

RIEN EST UN LEURRE. NOUS, HUMAINS, SOMMES DES FABRICANTS DE

a. magnan
CATASTROPHES... POUR LE COUP PLUS SI « NATURELLES » QUE ÇA...



[ESSAI LE POMMIER !]