

## Tribune libre

**VICTOR  
HUGO  
ESPINOSA**  
PRÉSIDENT D'ECOFORUM



# LITTORAL : DES PERMIS DE DÉTRUIRE

Les conséquences désastreuses de la tempête Xynthia, qui a fait 53 morts le 28 février, sont liées à la gestion trop laxiste des politiques.

**L**ors de la tempête Xynthia, en dix minutes les citoyens sinistrés se sont trouvés avec 1,50 mètre d'eau dans leurs habitations ! Avoir reçu une alerte rouge pour le vent et mourir noyé, c'est incompréhensible et inacceptable ! C'est le résultat d'un laxisme politique flagrant, qui accorde des permis de construire en zone inondable, qui sont devenus de vrais permis de détruire ! La plupart des édiles étaient au courant du danger, seulement personne n'a mis en place un système d'alerte qui aurait permis au moment de l'urgence d'évacuer les personnes en danger imminent. Tous responsables ! Mais personne n'est

**“Devant la pression foncière, un renforcement des règles d'attribution des permis de construire est impératif.”**

culpable ! Devant la pression foncière, surtout dans les zones littorales, un renforcement des règles d'attribution des permis de construire est impératif. La grande majorité des politiques connaît parfaitement ces mauvaises pratiques, mais ils ferment les yeux, influencés par les recettes et les diverses taxes. Les plans de prévention des risques ont du mal à s'imposer parce qu'il y a d'énormes intérêts financiers qui ne respectent plus la vie des êtres humains. Le bétonnage des villes augmente dangereusement les risques d'inondation : la montée des eaux doit être prise en compte dans l'aménagement du territoire. Sur dix mille kilomètres de digues en France, une partie importante est mal entretenue ou vétuste, ces digues ne garantissent pas la sécurité des riverains.

Il est temps d'avoir le courage politique de réparer les erreurs et de reloger les citoyens en situation de danger. Il y a une urgence : créer des “ambassadeurs risques”, qui auraient pour mission de passer de foyer en foyer dans les zones à risques pour expliquer à chacun la façon dont sera donnée l'alerte et les procédures à suivre en cas d'urgence ! En 2004, dans l'océan Indien, une vague de 10 mètres a tué plus de 225 000 personnes. En Méditerranée, en plein été, des millions de vacanciers sont sur nos plages. Cependant malgré les risques, il n'existe aucun système d'alerte. Malgré des demandes réitérées pour la mise en place d'une dizaine de stations équipées d'un sismomètre rien n'a été fait ! La pollution atmosphérique tue en toute discrétion plus de 40 000 personnes par an en France. Nous sommes au cœur d'une économie de la mort avec ses cancers, ses pollutions et maintenant ses noyades ! Le risque zéro n'existe pas, mais le zéro victime est possible avec une politique volontaire.