

Prévenir les catastrophes naturelles



Plus d'informations sur : www.ledeveloppementdurable.fr

Hélicoptère de l'armée française, basé sur la Jeanne d'Arc, après le passage du tsunami du 26 décembre 2004, Île de Sumatra, Indonésie (4°00' N - 96°00' E)



Des années 1980 aux années 1990, le nombre de victimes dues aux catastrophes naturelles a augmenté de 50 %, les coûts engendrés ont été multipliés par dix.



Au cours des 25 dernières années, le tiers de l'humanité a été touché par les catastrophes naturelles (inondations, cyclones, sécheresses, séismes...). Les causes sont complexes et font autant intervenir les facteurs naturels que humains. En 50 ans, l'homme a davantage modifié l'environnement planétaire que pendant toute l'histoire de l'humanité. Ainsi, en bétonnant de grandes surfaces et en déboisant les vallées, il a augmenté le risque d'inondation ou de glissement de terrain. Il a renforcé la puissance des vents qui ne sont plus brisés par les forêts. En construisant dans certaines zones à risque de façon non adaptée, les populations augmentent aussi leur vulnérabilité. En outre, la prévention sauve beaucoup plus de vies que les secours d'urgence : il y a en moyenne 13 fois plus de morts dans les pays manquant de ressources, d'infrastructures et de dispositifs de sécurité.