

Risques climatiques et santé

Dossier de la rédaction de H2o
August 2024

Nous sommes face à une situation urgente pour atténuer les risques climatiques relatifs à la santé liés aux inondations, aux sécheresses et à la dégradation de la qualité de l'eau.

Selon un rapport de l'Agence européenne pour l'environnement (AEE) publié le 1er juillet, le changement climatique aggrave les inondations, accentue les sécheresses et détériore la qualité de l'eau, ce qui constitue une menace croissante pour notre santé. Il est urgent d'accélérer la mise en œuvre et d'améliorer la coordination des efforts déployés par les gouvernements, les autorités responsables de l'eau et les prestataires de soins de santé, afin de prévenir l'apparition de ces phénomènes et d'en réduire les effets sur la santé.

Le rapport de l'AEE intitulé "Responding to climate change impacts on human health in Europe: focus on floods, droughts and water quality" (Réagir aux effets du changement climatique sur la santé humaine en Europe: inondations, sécheresses et qualité de l'eau) met en exergue les effets sur la santé et le bien-être du changement climatique s'agissant de l'eau, effets qui se font déjà sentir dans toute l'Europe et qui se traduisent par un nombre accru de victimes et de blessés, l'apparition d'épidémies de maladies infectieuses et des conséquences sur la santé mentale. Entre 1980 et 2022, 5 582 décès liés aux inondations et 702 décès liés aux feux de forêt ont été enregistrés dans 32 pays européens. Aujourd'hui déjà, un Européen sur huit vit dans une zone potentiellement sujette aux inondations fluviales et environ 30 % des habitants du sud de l'Europe sont confrontés à un stress hydrique permanent. Le changement climatique accroît encore l'exposition des populations aux phénomènes météorologiques extrêmes, ce qui aura de graves conséquences sanitaires. L'impact sur la santé des inondations, sécheresses, feux de forêt et maladies d'origine hydrique ou vectorielle est le plus fort notamment chez les personnes âgées, les enfants, les individus en mauvaise santé, les groupes à faibles revenus, les agriculteurs et les équipes des services d'urgence. Compte tenu de ces réalités factuelles, le rapport souligne la nécessité impérieuse de mettre en œuvre d'urgence la législation existante de l'UE, en particulier diverses politiques européennes en matière de climat, d'eau et de santé, pour les intégrer davantage et déployer les solutions existantes dans tous les secteurs et à tous les niveaux gouvernementaux, afin de protéger des vies, de prévenir les effets négatifs sur la santé des individus et d'accroître leur bien-être.

AEE