



UNE IDÉE POUR AGIR

Une pétition pour que l'accès à l'eau soit une priorité

Inodore, incolore et transparente, elle tue des millions de personnes. L'eau insalubre est la première cause de mortalité au monde, plus encore que le sida, les guerres ou les catastrophes naturelles, rappelait hier, à l'occasion de la Journée mondiale de l'eau, Solidarités International. L'ONG vient de lancer une pétition en ligne pour exiger des financements internationaux en faveur d'un accès à l'eau potable et à l'assainissement pour tous. Le document doit être remis à Nicolas Sarkozy à l'occasion du 6^e Forum mondial de l'eau, qui aura lieu à Marseille en mars 2012. Objectif : 100 000 signatures.

« Environ 3,6 millions de personnes meurent chaque année de maladies liées à l'eau », rappelle Grégory Bulit, référent « Eau, hygiène et assainissement » au sein de cette organisation. Les maladies sont provoquées le plus souvent par des bactéries présentes dans l'eau, comme celles responsables du choléra ou de la dysenterie. « L'ONU relève près d'un milliard de personnes dans le monde n'ayant pas accès à l'eau. Mais même s'il existe un réseau de distribution, l'eau qui en sort n'est pas toujours potable. Le nom-

bre de personnes n'ayant pas accès à une eau consommable est en réalité de trois à quatre milliards », relève Grégory Bulit, qui intervient sur le terrain dans l'aide aux populations déplacées après des guerres ou des catastrophes naturelles.

En Haïti, Solidarités International participe à la lutte contre les effets de l'épidémie de choléra. Au Pakistan, touché par des inondations en juillet 2010, l'ONG a aidé 140 000 personnes déplacées en leur apportant de l'eau propre, en assurant l'assainissement et en offrant des moyens d'hygiène. Depuis quelques semaines, l'ONG agit au Liberia pour accueillir les réfugiés de Côte d'Ivoire et une équipe a été envoyée en Égypte pour aider les personnes déplacées par le conflit en Libye.

JULIEN DURIEZ

RENS. : www.solidarites.org

« Même s'il existe un réseau de distribution, l'eau qui en sort n'est pas toujours potable. »

