

13 octobre 2015, Journée internationale pour la prévention de catastrophes naturelles

Dossier de la rédaction de H2o
October 2015

La connaissance sauve des vies. Cette journée est l'occasion de souligner l'importance vitale des savoirs traditionnels autochtones et locaux dans la réduction des risques de catastrophes liés aux dangers naturels.

La contribution des savoirs autochtones et locaux pour la résilience des populations vulnérables est apparue évidente au moment du tsunami dans l'océan Indien en 2004. La 3ème Conférence mondiale sur la réduction des risques de catastrophes (14-18 mars 2015) à Sendai, au Japon, a mis un accent tout particulier sur la nécessité de mieux faire connaître ces connaissances pour le bien-être de tous. Le "cadre de Sendai" milite ainsi pour une plus grande collaboration entre les gouvernements, les autorités locales, les communautés et les peuples autochtones dans la conception et la mise en œuvre des politiques et des normes de prévention des catastrophes naturelles.

L'UNESCO est pleinement engagée dans ce processus, par son expertise scientifique, éducative et culturelle. L'organisation s'attache à la plus grande diffusion possible des savoirs autochtones pour répondre aux défis liés au changement climatique et aux risques naturels, notamment dans les zones reculées, comme les petites îles, les zones de haute altitude et les zones tropicales humides. Elle a lancé à ce titre une initiative aux Philippines, au Timor-Leste et en Indonésie pour enregistrer les connaissances locales qui aident à comprendre, atténuer et s'adapter aux tempêtes, aux cyclones et aux effets du changement climatique.

UNESCO