

À Dakar, la croissance urbaine participe fortement à intensifier les inondations

Dossier de la rédaction de H2o
September 2024

Depuis plus de deux décennies, les inondations urbaines surviennent régulièrement dans plusieurs quartiers de Dakar. Le plan ORSEC, mécanisme d'urgence visant la coordination et la gestion des catastrophes au Sénégal, a ainsi été déclenché en 2005, 2009, 2012, 2019, 2020, 2021 et 2022. Ces épisodes de plus en plus fréquents ne sont pas sans conséquences : les inondations de 2005, par exemple, ont généré des épidémies de choléra. En 2009, les dommages liés aux inondations ont été évalués à 35,5 milliards de francs CFA. Quant à celles du 26 août 2012, elles ont lourdement affecté les populations et entraîné six morts à Dakar, treize sur l'ensemble du pays. Ces inondations ont également des conséquences sanitaires (épidémies de choléra, paludisme...) en raison de la stagnation des eaux, plusieurs mois après la fin de l'hivernage.

Christophe Bouvier, hydrologue, et Dr Laurent Pascal Diomède, géographe-hydrologue, Institut de recherche pour le développement (IRD) - The Conversation