

# Un expert prÃ©conise le retour des observatoires de contrÃ ´le des cours d'eau

Dossier de<br /> la rÃ©action de H2o  
September 2014

Les

pouvoirs publics doivent remettre au goÃ»t du jour les anciens observatoires mis en place par les colons pour contrÃ ´ler le mouvement des cours d'eau du SÃ©nÃ©gal en vue d'une meilleure efficacitÃ© dans la lutte contre les inondations, a prÃ©conisÃ© le technicien agro-forestier Seydou DiÃ©mÃ©, prÃ©sident de l'ONG ADT-GERT. "Du temps du colonisateur, il y avait des zones d'observation du mouvement de l'eau sur toute l'Ã©tendue du territoire (...) pour rÃ©soudre ce problÃ¨me des inondations ; il faut que l'Ã‰tat refasse l'effort de remettre ces observatoires en opÃ©ration", a dit M. DiÃ©mÃ© dans un entretien paru dans le quotidien Le Populaire.

InterrogÃ©

sur la cause des inondations rÃ©currentes notamment dans la capitale sÃ©nÃ©galaise et dans certaines localitÃ©s de l'intÃ©rieur du pays, M. DiÃ©mÃ© se dit convaincu que le remÃ©de passe par la restauration des unitÃ©s de contrÃ ´le des mouvements des cours d'eau installÃ©es par le colon. Selon lui, la principale cause des inondations Ã Dakar est "l'agression subie par le lac Tanma", situÃ© dans le plateau de ThiÃ©s. "Les relations du lac Tanma avec la mer sont interrompues. Le cours d'eau situÃ© entre Bayakh et Kayar appelle Mbaawane ne dÃ©verse plus dans la mer. Or c'est un cours d'eau naturel qui part du lac Tanma Ã la baie de Hann en passant par le jardin botanique de Dakar (CambÃ©ne et Dalifort)", a expliquÃ© l'expert agro-forestier. Il a estimÃ© que le plateau de ThiÃ©s doit jouer "le rÃôle qui Ã©tait le sien en rÃ©gulant notamment la distribution de l'eau des diffÃ©rents cours d'eau dont il est la source". "Le SÃ©nÃ©gal est un pays Ã©mailliÃ© de cours d'eau qui sont tous interdÃ©pendants. Tous les cours d'eau du pays prennent naissance dans le plateau de ThiÃ©s qui s'Ã©tend de NgÃ©koh Ã Tassener dans sa longueur et de Rufisque Ã Tasset dans sa largeur (...) mais cette relation d'interdÃ©pendance est aujourd'hui bouleversÃ©e par les habitations", a dÃ©plorÃ© le technicien agro forestier.

Le

technicien, suggÃ©re au gouvernement d'organiser un forum national rÃ©unissant tous les techniciens agro-forestiers et les autres acteurs pour trouver des solutions durables contre les inondations.

Agence de Presse SÃ©nÃ©galaise (Dakar) - AllAfrica 12-09-2014