### CE QUE DISENT LES SCIENTIFIQUES:

«...Les pouvoirs publics, par différentes mesures de planification urbaine intégrée, de gestion des risques, d'utilisation renforcée de systèmes d'alerte précoce et de mobilisation des populations, peuvent contribuer à réduire le degré d'exposition des villes aux risques d'inondation et de sécheresse. Ce défi appelle des solutions à tous les niveaux, des ménages aux municipalités...»

# GELASIGIFIE

### QUENGUSAYONS TOUS UN ROLE À JOUER



2020: L'eau et le changement climatique

mesures toutes simples pour lutter contre le changement climatique. Renseignez-vous grâce à la Journée mondiale de l'eau 2020.

### CEQUEDISENTLES SCIENTIFIQUES:

«...Les mesures mises en place pour réduire les émissions de gaz à effet de serre ont des répercussions directes sur la gestion et l'utilisation des ressources en eau. Inversement, les mesures d'extraction et de gestion de l'eau ont un impact sur les émissions de carbone en raison de l'intensité énergétique des activités de traitement et de distribution de l'eau...»

### L'EAU PEUT CONTRIBUER À LA LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE



Il existe des solutions durables, abordables et évolutives en matière d'eau et d'assainissement. Renseignez-vous grâce à la Journée mondiale de l'eau 2020.

### CE QUE DISENT LES SCIENTIFIQUES:

«...La crise planétaire du changement climatique accroît la variabilité du cycle hydrologique et, par conséquent, réduit la prévisibilité des ressources en eau et de la demande, amoindrit la qualité de l'eau, aggrave sa rareté et menace, à l'échelle mondiale, le développement durable...»

## CELASIGNIFIE

### NOUS NE POUVONS PAS NOUS PERMETTRE D'ATTENDRE

