

# Water As Leverage

# Water As Leverage

## De quoi s'agit-il?

Water As Leverage invite les banques d'investissement, acteurs locaux et ingénieurs à s'attaquer à la problématique globale la plus urgente : l'eau, qu'elle soit en excès, en pénurie ou polluée. Ensemble, ils développent et réalisent des projets hydriques concrets et élaborent une méthode pour accélérer partout dans le monde une approche intégrée des problèmes liés à l'eau.

## Plus

Inondations, sécheresse, pollution... l'eau pose un des défis les plus complexes du monde, surtout parce qu'il est impossible de le dissocier du changement climatique, de la migration, de la pression de l'urbanisation, de la croissance démographique et de la demande croissante de denrées alimentaires et d'énergie. L'eau constitue un risque, que nous pouvons toutefois retourner en opportunité. Grâce à sa position centrale, nous pouvons mettre en œuvre l'eau pour orienter les grandes transitions mondiales dans la bonne direction.

Nulle part au monde, les catastrophes liées à l'eau sont si largement répandues et si coûteuses qu'en Asie, où 83% de la population risque d'être touchée par le relèvement du niveau de la mer ou par la sécheresse

dans les régions de delta. Afin d'y faire face, nous avons mis sur pied un partenariat avec une banque d'investissement multi-donneurs et trois locations exemplaires : Chennai (Inde), Khulna (Bangladesh) et Semarang (Indonésie). En collaboration avec ces trois villes, nous avons documenté les problèmes locaux spécifiques. À partir de ceux-ci, nous avons lancé le 22 avril 2018 un appel aux consortiums d'auteurs en projet, d'ingénieurs et de conseillers. Après les sessions de travail en septembre, nous organiserons à Bruxelles une première session de conception collective avec les six consortiums sélectionnés. Ensuite, nous continuerons de nous atteler à des projets urbains intégrés sur des questions d'eau. Ceux-ci seront soumis à la banque d'investissement avant de les réaliser en 2019.

Le but du trajet n'est pas seulement de mettre en place des projets pour une transformation durable et inclusive dans trois villes asiatiques. L'ambition est de développer une approche et des connaissances répliquables, permettant, pour des problèmes semblables dans de nombreuses villes, d'arriver assez rapidement à des projets de qualité ainsi qu'à leur financement et à leur réalisation.

**Water as Leverage (WaL) est une initiative du Internationaal Watergezant Henk Ovink, Asian Infrastructure Investment Bank, l'IABR et AWB. Le premier programme de WaL est un Call for Action 'Water as Leverage for Resilient Cities: Asia' lancé à la demande du Ministère des Affaires étrangères le 28 avril 2018 par le Rijkdienst voor Ondernemend Nederland et est soutenu par 100 Resilient Cities le Nederlands Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat, le Global Centre of Excellence on Climate Adaptation et la UN/World Bank High Level Panel on Water.**