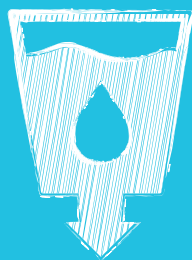


# ODD 06

Cet objectif vise à garantir que chacun ait accès à l'eau potable et dispose d'installations sanitaires

OMD ASSOCIÉ



## GARANTIR L'ACCÈS DE TOUS À L'EAU ET À L'ASSAINISSEMENT ET ASSURER UNE GESTION DURABLE DES RESSOURCES EN EAU.

### En quoi l'ODD 6 est-il important pour les gouvernements locaux ?

Assurer l'accès à l'eau potable et à l'assainissement incombe généralement aux gouvernements locaux. Ces services reposent sur une gouvernance locale, une gestion des ressources naturelles et un urbanisme efficaces.

Les enjeux peuvent varier énormément au niveau infranational, en particulier entre zones urbaines et rurales.

Dans les zones urbaines, le principal défi est souvent le manque d'accès aux services de base dans les zones d'habitation informelle, ou encore des prix élevés et un manque de contrôle de la qualité de l'eau fournie par les entreprises privées. Dans les zones rurales, l'eau est certes gratuite, mais il est parfois nécessaire d'effectuer de longs déplacements pour y accéder, et elle peut être polluée.

Les gouvernements locaux ont un rôle à jouer pour améliorer la qualité de l'eau, grâce à des mesures de protection de l'environnement et à une gestion durable des déchets solides.

La gestion intégrée des ressources en eau nécessite une coopération horizontale au niveau de la planification et de la politique environnementale entre les municipalités et les régions à travers les frontières. Les gouvernements locaux ont une position de choix pour permettre aux communautés de participer à la gestion de l'eau et de l'assainissement, y compris pour les habitants des bidonvilles.

#### AUTRES AGENDAS INTERNATIONAUX PERTINENTS

• *Financement du Développement* • *Changement Climatique* • *Habitat III*

### CIBLES PERTINENTES POUR LES GOUVERNEMENTS LOCAUX

**6.1** D'ici à 2030, assurer l'accès universel et équitable à l'**EAU POTABLE, À UN COÛT ABORDABLE**

**6.2** D'ici à 2030, assurer l'accès de tous, dans des conditions équitables, à des services d'**ASSAINISSEMENT** et d'hygiène adéquats et mettre fin à la défécation en plein air, en accordant une attention particulière aux besoins des femmes et des filles et des personnes en situation vulnérable

**6.3** D'ici à 2030, améliorer la qualité de l'eau en **RÉDUISANT LA POLLUTION**, en éliminant l'immersion de déchets et en réduisant au minimum les émissions de produits chimiques et de matières dangereuses, en diminuant de moitié la proportion d'eaux usées non traitées et en **AUGMENTANT CONSIDÉRABLEMENT** à l'échelle mondiale le **RECYCLAGE** et la **RÉUTILISATION SANS DANGER** de l'eau

**6.4** D'ici à 2030, augmenter considérablement l'**UTILISATION RATIONNELLE DES RESSOURCES EN EAU** dans tous les secteurs et garantir la viabilité des retraits et de l'approvisionnement en eau douce, afin de tenir compte de la pénurie d'eau et de réduire nettement le nombre de personnes qui souffrent du manque d'eau

**6.5** D'ici à 2030, mettre en œuvre une **GESTION INTÉGRÉE DES RESSOURCES EN EAU À TOUS LES NIVEAUX**, y compris au moyen de la coopération transfrontière comme il convient

**6.6** D'ici à 2020, protéger et restaurer les écosystèmes liés à l'eau, notamment les montagnes, les forêts, les zones humides, les rivières, les aquifères et les lacs

**6.b** Soutenir et renforcer la **PARTICIPATION DE LA POPULATION LOCALE** à l'amélioration de la gestion de l'eau et de l'assainissement