

# La sécurité de l'eau selon L'ONU

## Définition

"La capacité d'une population à garantir un accès durable à des quantités suffisantes d'eau de qualité acceptable pour soutenir les moyens de subsistance, le bien-être humain et le développement socio-économique, pour assurer la protection contre la pollution d'origine hydrique et les catastrophes liées à l'eau, et pour préserver les écosystèmes dans un climat de paix et de stabilité politique. C'est la définition proposée par ONU-Eau pour servir de point de départ au dialogue au sein du système des Nations Unies. Découvrez dans cette infographie quelques éléments clés de la sécurité de l'eau et le rôle central de l'eau pour parvenir à un sentiment plus large de sécurité, de durabilité, de développement et de bien-être humain.

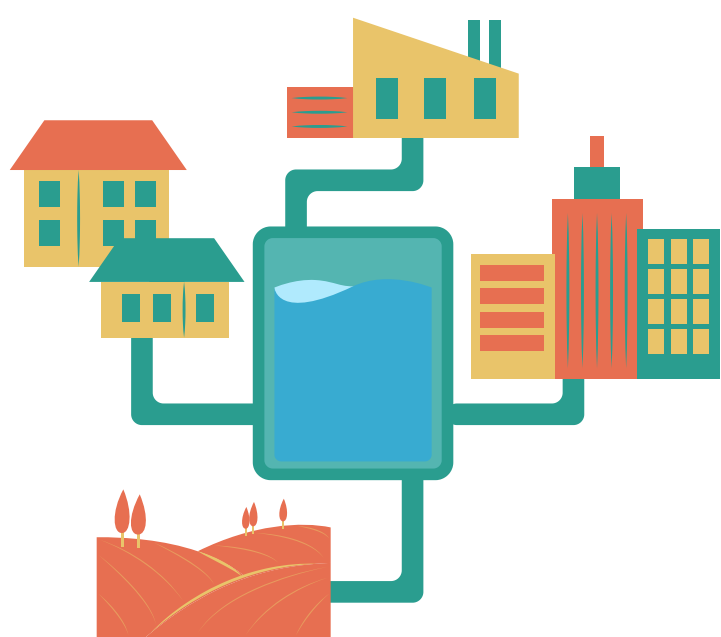


## 70 %

L'agriculture est responsable de 70 % de la consommation mondiale d'eau.

## 80 %

des eaux utilisées dans l'industrie ou par les municipalités dans le monde, sont rejetées dans la nature sans aucun traitement.



## 80 %

C'est le nombre de personnes qui souffriraient de la rareté de l'eau en l'absence d'un système efficace de stockage et de distribution de l'eau.

## 70 % et 1 %

L'eau recouvre 70 % de la surface de notre planète. Mais seul 1 % de cette eau est à la fois potable et accessible. Ce qui en fait un bien précieux à préserver.

