

Résilience des systèmes : Veolia et le CEREMA présentent un nouvel outil d'évaluation

Dossier de la rédaction de H2o
February 2022

L'impact du changement climatique sur la ressource en eau est d'j directement visible (sécheresse, inondations, qualité des ressources, etc.). De ce fait, les collectiv s territoriales ont besoin de construire des stratégies et des politiques publiques destinées à renforcer la résilience de leurs systèmes d'eau et d'assainissement, tant pour préserver la ressource et les milieux aquatiques, que pour en garantir la qualité. Afin de les aider dans cette démarche, le CEREMA ( tablissement public sous la tutelle du ministère français de la Transition écologique, en charge d'accompagner l'état et les collectiv s territoriales pour l'élaboration, le déploiement et l'évaluation de politiques publiques d'aménagement et transport) et Veolia s'associent pour leur proposer un outil simple, gratuit et pédagogique.

Baptisé Score Card Résilience Eau, l'outil prospectif s'appuie sur une méthodologie qui permet de prendre en compte les facteurs influents sur la gestion des systèmes d'eau et d'assainissement pour les qualifier et les noter. Il recense ainsi : les caractéristiques du territoire (climat, population, équipement de gestion de l'eau, etc.) ; l'organisation de la gouvernance de la gestion de l'eau (anticipation sur les variations de certains facteurs tels que population, niveau d'étiage ou de débit au niveau des captages, robustesse et continuité, etc.) ; des indicateurs de consommation, de sensibilisation des acteurs, d'éducation des citoyens, etc. Gr ce à cet outil, la collectiv  pourra évaluer sa situation au regard de la résilience sur son territoire dans le domaine de la gestion de l'eau. Puis, en fonction des objectifs d' finis et des politiques qu'elle souhaite mettre en place, elle sera en mesure de simuler l'impact des actions envisagées sur chacun des indicateurs et de conforter ainsi sa prise de décision.   Durant l'année 2022, cet outil sera testé dans deux collectiv s françaises volontaires, l'une en zone continentale et l'autre en zone littorale. Il sera déployé plus largement à partir de 2023 aux collectiv s intéressées. Cet outil sera en accès libre pour les collectiv s qui veulent s'engager dans la démarche.

CEREMA - Veolia