

Conclusion de la première séquence

Dossier de la rédaction de H2o
September 2018

Conformément aux annonces du président de la République lors du dernier Congrès des maires, le Premier ministre a présenté le 29 août les conclusions du premier volet des Assises de l'eau dédiées à la relance de l'investissement dans les réseaux d'eau et d'assainissement. Quatre priorités ont été annoncées : 1. Renforcer la connaissance des réseaux d'eau et d'assainissement (9 mesures) ; 2. Améliorer les conditions d'emprunt des collectivités (6 mesures) ; 3. Développer la solidarité territoriale (2 mesures) ; 4. Accompagner l'aide à l'ingénierie.

Le gouvernement lancera dans les prochaines semaines le deuxième volet des Assises de l'eau autour de la question "Changement climatique et ressource en eau : comment les territoires et l'ensemble des acteurs vont-ils s'adapter ?". L'ambition est de mettre en évidence les principes et les priorités qui permettront aux territoires de mieux s'adapter au changement climatique. Les travaux menés s'articuleront autour de 3 axes : 1.  conomiser, le premier axe visera à promouvoir une société aux besoins adaptés à la disponibilité de la ressource en eau ; 2. Protéger, le deuxième axe visera à protéger davantage la ressource et à améliorer la qualité de l'eau ; 3. Partager, le troisième axe visera à assurer un meilleur partage des ressources en eau dans le respect des fonctionnalités des écosystèmes. La concertation sera organisée à travers : une plateforme en ligne d'échanges et de remontée des idées permettant de récolter, sur la base d'une série de questions, la contribution des acteurs ; des ateliers organisés en octobre dans les bassins sur les trois axes des Assises visant à identifier à hiérarchiser les propositions à traiter ; un  v nement de dialogue avec les acteurs des territoires dans le cadre du colloque eau et changement climatique organisé par les agences de l'eau le 15 novembre.

Discours du Premier ministre Édouard Philippe

Assises de l'eau, séquence 1 à - Des réseaux rénovés pour une eau de qualité