

AAP RÃ©duction des fuites dans les rÃ©seaux et rÃ©servoirs d'eau potable

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
February 2024

Sur le bassin Artois Picardie, prÃ¨s de 20 % de l'eau prÃ©levÃ©e pour l'eau potable est perdue Ã cause des fuites dans les rÃ©seaux et n'arrive pas Ã l'usager. Cela reprÃ©sente environ 60 millions de m³ par an (donnÃ©es SISPEA). Ces fuites dans les rÃ©seaux d'eau potable gÃ¢nÃrent un surcoÃ»t d'exploitation du service d'alimentation en eau potable et surtout une pression supplÃ©mentaire sur la ressource en eau alors que les perspectives de disponibilitÃ© diminuent du fait du dÃ©rÃªglement climatique. L'objectif de cet appel Ã projets est d'accompagner les collectivitÃ©s dans leurs efforts de renouvellement et d'entretien de leurs rÃ©seaux et rÃ©servoirs en vue d'une part d'aider les territoires avec les rendements les plus faibles, d'autre part de massifier les Ã©conomies rÃ©alisÃ©es et d'atteindre les objectifs du Plan Eau.

DÃ©pÃ´t des dossiers - 3 dates : 29 fÃ©vrier 2024, 31 mai 2024, 31 juillet 2024