

La Reut inscrite dans le plan de bassin d'adaptation au changement climatique



Le maire de Bonifacio (à gauche), le président de l'ONERC Laurent Latorre (à droite) discutent le projet en cours par les techniciens de Aquedoc et l'ONERC, pour rendre la fleur adaptée.

La France est en tête à la fois dans le développement des infrastructures de traitement des eaux usées, un enjeu majeur de développement durable. La Corse peut être regardée comme un exemple en la matière. C'est en tout cas la volonté affichée hier par l'Office d'équipement hydraulique et par son président Laurent Latorre. "Il faut mettre en place une autre culture de l'eau, il ne faut pas seulement traiter mais aussi connaître mieux et pour cela, on a créé l'agence Aquedoc et le Centre aquedoc, a annoncé hier le président de l'ONERC lors de la visite à la station d'épuration de Bonifacio. C'est un des grands défis du XXI^e siècle pour la Corse et on est prêt pour le relever."

PBACC : prévenir avant de guérir...

Le Plan de bassin d'adaptation au changement climatique (PBACC), voté à l'unanimité par l'Assemblée de Corse en 2016, répond à

trois enjeux. Il doit notamment prévenir les territoires les plus vulnérables en matière de ressource hydraulique. Le projet de Reut sera en mesure pour Bonifacio, et sera inscrit au prochain règlement Préfectoral en Climatologie, est une étape clé en matière de gestion collective de la ressource en eau. La Reut a été inscrite dans la logique de vulnérabilité que porte le PBACC, par la création de zones de réservoirs. "Elle fait partie des 27 mesures prioritaires pour ce plan, rappelle Laurent Latorre. A Bonifacio, on a également une priorité d'investissement de 30 millions d'euros."

Une fois l'impact réglementaire sur le territoire pris en compte, la Reut offre des perspectives nouvelles notamment au monde agricole. "Le passage de l'eau est une règle de l'existence à nos yeux. Nous sommes tous engagés à long terme, que ce soit dans l'agriculture et dans le tourisme. Ce projet est une étape clé", a assuré le président de l'ONERC.

A. L.

La Reut inscrite dans le plan de bassin d'adaptation au changement climatique

Source : Corse-Matin