

Eau potable. Des travaux en cours

Publié le 16 juin 2016

VOIR LES COMMENTAIRES



Le chantier du château d'eau arrive à son terme.

Pour leur production d'eau potable, la majorité des collectivités en Bretagne exploite des captages d'eaux dites agressives (pH acide), c'est-à-dire faiblement minéralisées, qu'il faut reminéraliser. L'extraction du maërl des Glénan, produit historiquement utilisé pour la reminéralisation, est interdite depuis 2010. Le Syndicat mixte des eaux du Bas-Léon a été mandaté pour trouver un autre moyen et a opté pour du maërl terrestre, la neutralite. Ploudaniel, qui traitait son eau au captage, avec une capacité maximale de 370 m³ par jour, a reçu une autorisation pour 550 m³ par jour. Du coup, la commune a décidé de transférer le filtrage de l'eau au château d'eau de Poulpry. Le coût prévisionnel est de 334.000 €, subventionnés par l'agence de l'eau et le conseil départemental. Eurovia a reçu le marché pour le terrassement et l'aménagement, tandis que Feljas & Masson celui de la partie technique (filtres, pompes). Toute la semaine dernière, le chantier a avancé. Il reste le raccordement pour le rendre opérationnel.