Le réseau d'eau potable des villages du canal bientôt rénové par l'OEHC

La semaine dernière avait lieu à Petralba une réunion en vue de la réhabilitation de la station de pompage qui alimente les communes de Petralba, Lama, Nuvella et Urtaca. Le point

n captage sur la rivière Tartaghjine alimente en eau potable les villages de Petralba, Urtaca, Lama et Novella. Cet équipement ainsi que le réseau de distribution sont gérés par l'Office d'équipement hydraulique de la Corse.

La semaine dernière, une réunion de travail a rassemblé à Petralba les maires des communes concernées ainsi que les cadres techniques et les élus de l'OEHC, dont son président Saveriu Luciani. L'objectif de cette réunion était la préparation des futurs travaux de réhabilitation de la station de pompage de Tartaghjine. Vieillissante, cette dernière ne permet plus un approvisionnement optimal des quatre villages.

"Les pompes en place ne permettent pas de mobiliser le débit total de prélèvement, explique le président de l'OEHC. Les équipements hydromécaniques et électriques existants de la station de pompage, étant devenus complètement obsolètes, une remise à niveau complète de la station est nécessaire. Autrement dit, le débit autorisé est de 15 litres/seconde mais jusqu'à présent, l'OEHC ne pouvait en transfèrer la totalité.



Les maires de Petralba, Urtaca, Lama et Nuvella aux côtés des agents et des élus de l'office de l'équipement hydraulique de la Corse. / DOCUMENT CORSE-MATIN

Dès la fin du chantier, le débit transféré quotidiennement vers les villages du canal passera de 720 à 864 mètres cubes, ce qui renforcera et sécurisera l'alimentation de toute la zone."

Six mois de travaux

L'eau est captée sur la rivière au lieu-dit Pontare, sur la commune de Merosaglia, à environ 250 mètres d'altitudes. La station de pompage permet à l'eau de remonter quelque 300 mètres de dénivelé, jusqu'au réservoir de Petralba. "Pour rappel, la ressource en eau est prélevée à partir de deux ouvrages situés , au confluent des rivières de Tartaghjine et de l'Ascu, et pourvoit aussi, en partie, à l'alimentation de Canavaghja, détaille Saveriu Luciani. L'eau ainsi prélevée est conduite vers une station de traitement implantée sur la commune de Castifau, en bordure de la Balanina. La station de pompage accolée à cette station de traitement est actuellement équipée de deux groupes de pompage de débit unitaire 10 litres par seconde et seul un de ces groupes pouvant être en fonction. Cette station, ainsi équipée, refoule dans un réseau unique assurant la distribution en eau potable des communes de Petralba, Lama, Nuvella et Urtaca. Un autre groupe de pompage, indépendant, est dédié à l'alimentation de la commune de Castifau avec un débit de 3 litres par seconde."

Les travaux de réhabilitation de la station de pompage sont répartis en trois lots pour un montant total estimé à 395 000€ hors taxes. La SAS Natali s'est vue attribuer la partie génie civil pour 170 000€ et les conduites pour 66 000€, la partie équipements et électricité sera assurée par la SARL Hydralec pour 160 000€.

Le permis de construire la station est en cours de traitement.

"Le projet consiste, pour l'essentiel, en la réalisation d'un
bâtiment en béton armé,
d'une superficie d'environ
36 m² avec toiture-terrasse,
abritant deux groupes moteurs-pompes, vulgarise le
président de l'office hydraulique. Ces travaux intègrent
la fourniture et le raccordement de tous les équipements
électriques de puissance et de
commande relatifs à la
marche de la station, ainsi
que la fourniture et la pose
d'une conduite en fonte de
diamètre 150 mm."
L'ensemble des travaux

L'ensemble des travaux doit débuter dès réception du permis de construire, pour une durée prévue de six mois. J.-F.P.

Etalent présents à la réunion: Le maire de Petralba Jean Casta et son Ier adjoint José Sauli, le maire d'Urtaca Paul-Vincent Fernandi, le maire de Novella Jean-Louis Massiani, l'adjoint à Lama François Massiani, la conseillére territoriale Anne Tomasi, le président de l'OEHC Saveriu Luciani, le directeur de l'OEHC Saveriu Luciani, le directeur de l'OEHC Ange De Cicco et le chef du secteur Balagne Jean Michel De Marco.