



Travaux de sécurisation à Bala

En mars 2013, les pluies diluviennes qui s'abattent sur Porto-Vecchio, emportent la portion de canalisation de l'antenne Bala. Durant plusieurs semaines les abonnés de l'OEHC des antennes d'irrigation Foata, Cinquini, Alza di Gallinu et Palavesa n'ont pu être alimentés à partir du réseau de la prise de l'Oso, le débit de la rivière Bala empêchant toute réparation.

Après la remise en état de l'ensemble, à plusieurs reprises, suite à des crues importantes et à des travaux d'aménagement de la rivière d'ordre privé, la canalisation s'est trouvée à plusieurs reprises découverte.

Une situation qui a obligé l'OEHC à procéder à des coûteux travaux de protection de la canalisation pour poursuivre l'alimentation de cette région. Les différents services (Ingénierie, Exploitation, Patrimoine) se sont mobilisés pour assurer une desserte pérenne. Ils décident d'étudier un nouveau tracé de contournement de la rivière sur plus de 700 mètres pour sécuriser cet ensemble, hors d'eau, en accrochant la canalisation au pont de Bala situé plus en amont pour assurer le bouclage après la rivière.

Ces travaux d'un montant de 148.479, 08 € HT, ont débuté depuis ce début janvier 2015. L'entreprise Milanini BTP de Porto-Vecchio titulaire du marché à bons de commande procède actuellement à la mise en place de la canalisation en fonte.

Un chantier difficile car les canalisations doivent se « frayer » un chemin à travers les canalisations eau potable, eaux pluviales, câbles téléphone et électricité, existant sur cette zone périurbaine, un exercice toujours délicat.

L'OEHC, par l'engagement des financements de la Collectivité Territoriale de Corse depuis plusieurs années, investit des sommes importantes au niveau du Secteur Sud-Est : déviation nord du 600 mm à Porto-Vecchio assurant l'alimentation eau brute et eau potable de l'extrême sud, d'autres déviations ponctuelles, de nombreuses remises à niveau de branchement pour assurer un meilleur rendement de réseau, mise en place de débitmètres.

Des investissements nécessaires dans le but d'économiser la ressource en eau qui diminue au vu de la sécheresse hivernale actuelle. Des chantiers peu spectaculaires mais qui s'avère si précieux pour répondre le mieux possible aux missions de service public.

L'Office envisage une seconde tranche de travaux pour accentuer la sécurisation de Bala 1, par la mise en place d'une liaison entre les canalisations de l'A.S.A de Muratello et de Cinquini. Un futur chantier qui pourra permettre une alimentation à partir du barrage Figari et soulager la demande à partir de la Prise de l'Oso alimentée par le barrage de l'Ospedale