

Périers en lumière prépare sa connexion



LE SMEG A EMPLOYE LES GRANDS MOYENS POUR EFFECTUER LES TRANCHEES QUI SERVENT A ENFOUR LES FILS ELECTRIQUES ET LES FOURREAUX DESTINES A LA FIBRE OPTIQUE.

Après une décennie d'âpres négociations le hameau de Périers voit enfin son réseau électrique renforcé.

Perché sur les hauteurs de SOUSTELLE, avec vue imprenable tant sur la plaine alésienne que sur les sommets du Mont Aigoual, ce magnifique havre de paix a vécu une revitalisation progressive tout en souffrant d'une déficience marquante du réseau ENEDIS. Ainsi de fréquentes et sporadiques baisses de tension se manifestaient, endommageant les équipements ménagers tout en rendant impossible l'utilisation de matériels professionnels, dont une scierie artisanale.

Dans la continuité de l'action engagée par le syndicat intercommunal local, le Syndicat Mixte d'Électrification de Gard (SMEG 30), ayant pris la compétence en 2013, s'est saisi de ce dossier brûlant.

Après de nombreuses propositions de renforcement par voie aérienne, chacune négociée avec les propriétaires fonciers, mais toutes infructueuses, l'enfouissement de la moyenne tension (20 000 volts) sous le domaine public routier s'est révélé la solution - tranchée le long de la Route Départementale 632 puis de la Route Communale de Périès sur une longueur de 2400 mètres -.

Le Bureau d'Études CEREG, pour la partie ingénierie ainsi que les entreprises Valette et Mulero pour la partie travaux, reconnus dans notre région pour leur sérieux et leurs compétences, ont été mandatés par le SMEG 30.

L'implication, tant des techniciens que des élus dans les négociations, a permis l'adhésion des propriétaires concernés, notamment pour l'implantation des deux transformateurs et de quelques poteaux, ainsi que la signature des servitudes de passage sur domaine privé, ponctuelles mais indispensables.

Vu l'importance de ce chantier, particulièrement sur le plan financier, le parallèle a vite été fait avec un autre dossier d'actualité et non moins d'importance : le déploiement de la fibre optique. Ce dernier, se révélant techniquement très compliqué à mettre en œuvre pour Périès, sur des lignes « télécom » aériennes obsolètes et passant à travers bois, l'idée d'une coordination entre les deux chantiers est apparue évidente aux yeux des élus.

Des négociations soutenues et déterminées ont donc été engagées avec Orange, l'opérateur en charge du déploiement sur la commune, en étroite collaboration avec les chargés d'études. Elles ont abouti à un judicieux partage de la tranchée entre réseau moyenne tension et fourreaux destinés à la fibre optique depuis le point de jonction d'Arbousse jusqu' au hameau de Périès.

Le coût global HT de ces travaux s'élève à plus de 520 000 € :

400 000 € financés par le SMEG du GARD, 120 000 € par Orange, la part communale se limitant à 2500 € .

Gageons que les habitants de ce pittoresque hameau sauront s'emparer de cette technologie, tant attendue par ailleurs, et feront ainsi honneur au travail accompli par les différents intervenants.

Encore un grand merci à Mrs Boulat , Deleuze et Illy pour le SMEG 30 , Mr Kolodziej pour le CEREG, Mrs Couderc , Pautard et Mulero pour les entreprises Valette et Mulero, Mme Fontaine et Mrs Labrot et Daniel pour l'opérateur Orange, Mr Cavallé vice-président d'Alès Agglomération en charge du numérique, aux différents propriétaires Mrs Capdur, Privat, Aymard , Plantier, Rolland ainsi qu'aux équipes municipales successives, qui ont tous contribué, chacun à leur manière, à la réalisation de ce chantier coordonné hors norme à l' échelle d' une petite commune rurale.



Fin 2021 les travaux sont maintenant terminés