

[Accueil](#) / [France - Monde](#) / [Politique](#)

Saurat. Les capteurs solaires de l'église raccordés aujourd'hui



Politique, Ariège, Saurat

Publié le 26/11/2020 à 05:10 , mis à jour à 05:17

Comme l'a annoncé le maire de Saurat, Jean-Luc Rouan, à l'occasion du dernier conseil municipal, les travaux du toit de l'église sont enfin terminés. Voté en 2019 par l'ancienne équipe municipale, le chantier qui avait alors démarré en avril dernier est sur le point de voir son dernier fil être raccordé.

Il est mené par les entreprises "Falguié" et "Rouch Énergies", chacune dans leur domaine de compétence, soit la réfection de la toiture de l'édifice en ardoise pour l'entreprise Falguié et la pose des panneaux photovoltaïques pour l'entreprise Rouch Énergies.

Cet investissement d'un montant avoisinant les 200 000 euros va pouvoir, dès aujourd'hui travailler son rendement, estimé à environ 4 000 euros par an.

La société Enedis est attendue aujourd'hui devant l'édifice afin de raccorder les capteurs solaires installés sur le côté sud de la toiture.

Une opération de goudronnage

Un programme de rebouchage a été lancé sur les routes du village, ou plusieurs trous ont été repérés : "Pour l'instant nous avons rebouché des trous sur la voirie au sein du bourg, mais dès que le temps le permettra, c'est-à-dire lorsqu'il ne gèlera plus, nous irons aussi faire un état des lieux dans les écarts", conclut Rémi Patte, adjoint chargé des projets et travaux.