

LOCALE

## Au SDE09, 32 millions d'euros à investir en 2024

🕒 2 min



**L**e centre de loisirs de Varilhes avait fait le plein pour recevoir la majorité (205 communes représentées) des représentants des 306 communes et des 8 intercommunalités qui adhèrent au Syndicat départemental d'énergies de l'Ariège. Chacun était présent pour l'assemblée générale qui avait pour principal but de voter le budget primitif.

Celui-ci s'annonce en hausse, à 52 000 000 d'euros : cette somme se décompose en 22 000 000 euros de fonctionnement, pour 30 000 000 euros

d'investissement. Dans son rôle principal d'accompagnement pour la recherche d'économies d'énergie comme le souligne son rapporteur Michel Icart, ce budget se veut ambitieux : il prévoit plus de 15 000 000 euros de dépenses d'équipements au profit de ses membres, et veut profiter au mieux à résoudre les problématiques rencontrées par ses adhérents ; la plupart d'entre eux ont dû depuis de longs mois gérer une facture énergétique qui ne cesse de grandir.

Des actions efficaces pour faire baisser la facture

Quelques actions ont déjà montré leur efficacité, comme celle concernant l'éclairage public, avec le remplacement des ampoules vétustes par des Led. À noter dans ce domaine que 183 communes ariégeoises ont mis en place un programme d'extinction des lumières la nuit entraînant une économie non négligeable.

La convention signée avec l'Agence de la transition écologique (ADEME) renouvelée pour la période 2023-2026 permettra de profiter des aides forfaitaires du Fonds chaleur, afin de favoriser l'émergence de projets de biomasse, géothermie, solaire thermique et réseau de chaleur. La première convention signée avait permis d'accompagner 25 projets, dont 21 chaudières bois et 4 projets de géothermie.

Un cadastre pour faciliter la pose de panneaux solaires

L'adhésion à un groupement d'achat pour négocier les tarifs du gaz et de l'électricité donne satisfaction. Associé au départ avec les syndicats du Tarn (coordonnateur), de l'Aveyron, du Cantal, de la Corrèze, de la Haute-Loire, du Lot, de la Lozère, du Gers, des Hautes-Pyrénées, ce groupement va s'agrandir avec l'arrivée des syndicats du Gard et des Pyrénées-Orientales.

Le syndicat a également décidé de mettre en place sur le département un

cadastre solaire qui facilitera l'étude d'une possible installation de panneaux solaires.

Les bornes de recharges électriques sont dorénavant entrées dans le paysage local. 503 bornes sont en service pour 18 000 connexions recensées en 2023, soit une progression de 14 %.

Enfin, le syndicat se tient prêt à accompagner les projets en rénovation énergétique des bâtiments publics (bilan, élaboration de programme, étude de financement).

Yves Laforgue