

# Le prix du kWh de la SACEN baisse de 2%

**ÉLECTRICITÉ** Depuis 2013, la Société d'approvisionnement et de consommation de l'énergie, la SACEN de son petit nom, mutualise les achats d'électricité de dix communes du Jura et du Jura bernois: Courchapoix, Develier, Delémont, Haute-Sorne, La Neuveville, Nods, Moutier, Plateau de Diesse, Tramelan et Saint-Imier.

Des services électriques nés il y a un siècle et restés indépendants face aux grands acteurs du secteur (c'est le cas de le dire), mais qui étaient individuellement de taille trop modeste pour peser dans le très concurrentiel marché de l'énergie. La SACEN leur donne ce poids avec ses 25 000 consommateurs, ce qui la classe dans le top 50 des 600 distributeurs d'électricité du pays. «L'union fait la force», résume sa présidente Josika Iles, vice-maire de Saint-Imier et conseillère communale en charge de l'Équipement.

«Le bilan de l'année 2024 est très bon», continue le directeur Michel Hirtzlin, chef des SID, les Services industriels de Delémont. Une déclaration surprenante quand on voit que la vente d'électricité a baissé de 10% en un an, se stabilisant à 197 millions de kWh (kilowattheure). «C'est positif, car c'est de l'énergie locale et renouvelable», souligne le directeur.

Le chiffre d'affaires atteint par contre un record à 32 millions de francs, deux de plus qu'en 2023. Et comme le but de la société, qui emploie douze personnes, n'est pas de faire des bénéfices, le résultat de l'exercice est équilibré, avec un petit bonus de 258 fr. Car la SACEN a remboursé



La présidente de la SACEN Josika Iles et son directeur Michel Hirtzlin (à droite), ont accueilli Olivier Crettenand (à gauche) pour une conférence lors de l'assemblée générale de la SACEN, hier au CIP de Tramelan.

PHOTO TLM

en 2024 ses dix communes de 1,6 million, ce qui permet de baisser les tarifs pour les clients finaux. La ristourne se monte au total à 8 millions depuis la fondation de la société. Enfin et surtout, le fruit de ces bons résultats est la baisse de 2% des prix de l'électricité pour cette année, et sans doute aussi pour la suivante.

Et ceci dans un contexte des plus volatils, à cause des crises géopolitiques mondiales qui influent sur les cours globaux. En 2022, la guerre en Ukraine et la fermeture du robinet de gaz russe ont propulsé le kWh à 700 fr. Depuis, ça s'est cal-

mé pour revenir à une fourchette entre 60 et 100 fr./kWh. Mais le développement du photovoltaïque et son millier de producteurs complique l'équation, où il faut sans cesse égaliser les kWh produits et ceux consommés, au prix d'ajustements toujours plus coûteux.

C'est pour cela que la SACEN favorise les communautés d'autoconsommation, des immeubles, voire bientôt des quartiers, qui s'échangent de l'énergie en fonction des besoins de l'instant. En un an, leur nombre a plus que doublé.

TLM

