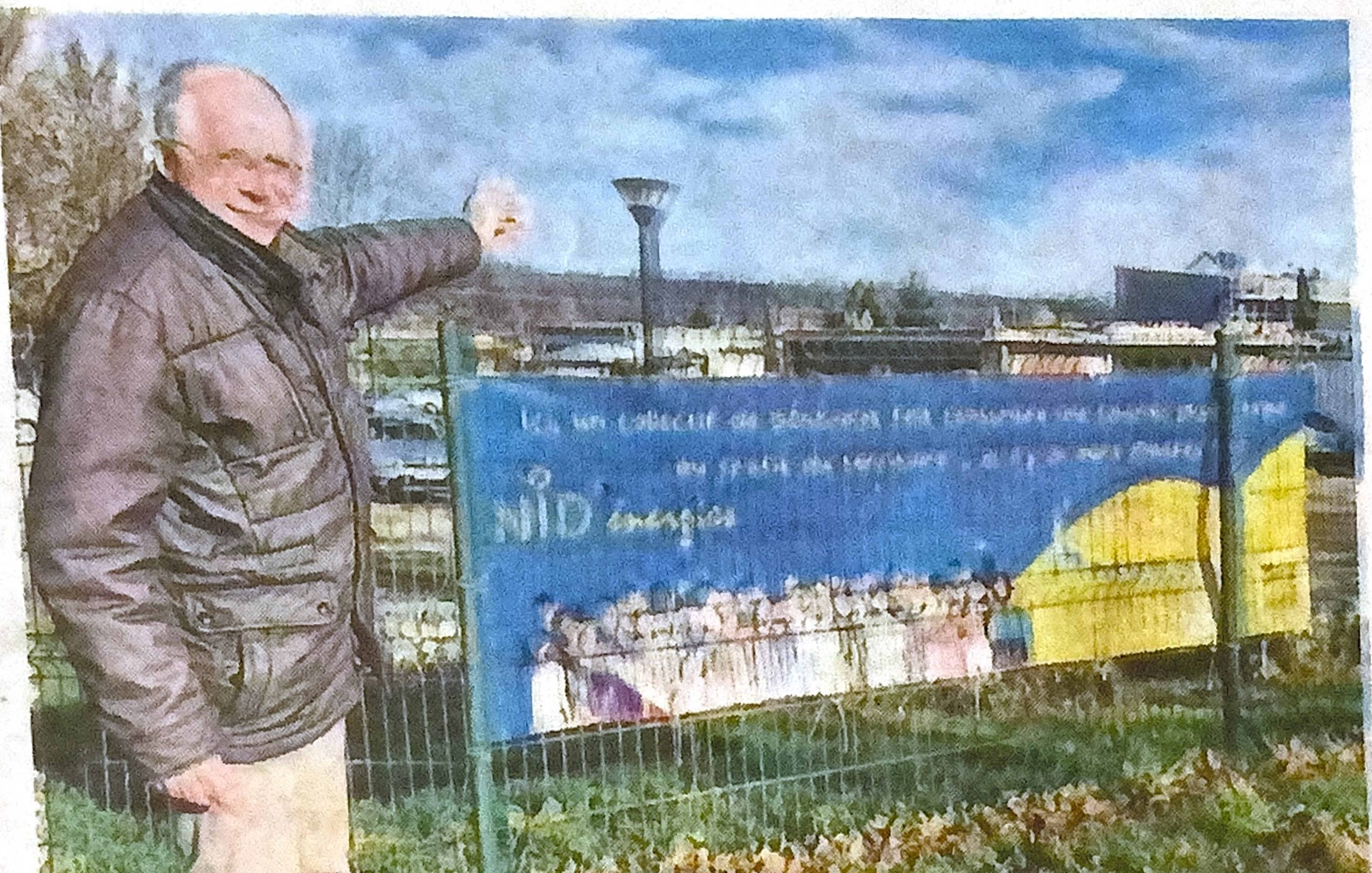


Nivolas-Vermelle

Une seconde centrale photovoltaïque au lycée Saint-Marc avec Nid'énergies

Le collectif Nid'énergies construit une seconde centrale photovoltaïque sur le pôle 2 du lycée privé, d'une puissance de 117 kwc. L'énergie ainsi produite alimentera directement les bâtiments de l'établissement et sa cantine. Le surplus sera vendu à des consommateurs locaux et à Enedis.

La centrale villageoise Nid'énergies qui s'étend sur le territoire de la Capi et des Vals du Dauphiné n'en finit pas de déployer ses panneaux photovoltaïques un peu partout en Nord-Isère. Déjà riche de huit centrales, le collectif citoyens, désireux depuis 2017 de favoriser la transition énergétique, gère actuellement deux nouveaux projets : l'un au collège Jeanne-d'Arc à Pont-de-Beauvoisin et l'autre à Nivolas-Vermelle. C'est la deuxième fois que Nid'énergies intervient sur cette commune. En 2023, elle avait fait construire une première centrale sur le pôle 1 du lycée Saint-Marc d'une puissance de 100 kwc. Elle profite actuellement de l'extension du pôle 2 pour déposer 255 nou-



C'est une seconde centrale photovoltaïque que fait construire le collectif Nid'énergies sur le pôle 2 du lycée privé.

Photo Le DL/C. L.

veaux panneaux de 117 kilowatts crête. « L'énergie produite alimentera les deux pôles du lycée ainsi que la cantine au sein d'une boule d'auto-consommation interne. L'Ogec, organisme de gestion de l'enseignement catholique, envisage de vendre le surplus à Enedis et à terme à d'autres consommateurs locaux qui pourraient bénéficier ainsi d'une réduction de l'ordre de 15 à 20 % de la facture énergétique », explique Arnaud De Freslon, chargé du développe-

ment à Nid'énergies. Cette centrale basée sur de l'auto-consommation collective devrait être mise en service en février 2026. Pour ce projet, le collectif a fait appel à un assembleur de panneaux français et à un installateur basé à Tullins pour « être en cohérence avec nos engagements ».

Des actions à 110 €

Les bénévoles de Nid'énergies conçoivent, financent, organi-

sent la construction, louent la centrale au propriétaire et assurent l'exploitation. L'investissement est financé à hauteur de 15 % sur les fonds propres du collectif émanant des actionnaires. Les actions à 110 euros pièce apportent « un petit rendement équivalent à un livret A à ses détenteurs. Chez nous, les actionnaires agissent plus par conviction que pour l'appât du gain ».

Pour pouvoir mettre en place rapidement ses projets, le collectif a lancé en 2025 une levée de fonds qui va se poursuivre l'an prochain. « Nous souhaitons récolter 50 000 euros. Nous avons reçu 15 000 euros à ce jour. » De l'argent et des bénévoles : « La structure recherche des personnes souhaitant s'impliquer dans la communication, la gestion, la technique... pour relancer entre autres ses actions de sensibilisation à la sobriété énergétique. »

À bons entendeurs...

• Célia Loubet

Une action vaut 110 euros. Pour devenir actionnaire, souscription sur www.nidenergies-centralesvillageoises.fr

Éclose-Badinières/ Châteauvilain • Collecte de sang le 22 décembre

Une collecte de sang aura lieu le 22 décembre à la salle polyvalente. Elle sera suivie de l'assemblée générale le même jour à 19 h 45.

Nivolas-Vermelle • 1,5 tonne d'agrumes avec l'Espoir gymnique



La vente des agrumes organisée par l'Espoir gymnique a eu du succès.

Certaines associations misent sur les diots ou le boudin pour remplir leurs caisses, mais pour la seconde année, l'Espoir gymnique de Nivolas a pensé qu'il était plus logique, pour leurs jeunes adeptes, de les inciter à manger des fruits plutôt que des saucisses. Une idée qui a rencontré un bon succès puisqu'une tonne et demie d'agrumes attendait d'être remis à leurs destinataires. Fabien Barrat, vice-prési-