

Energie renouvelable, notre commune s'engage !

Certains d'entre vous les ont peut-être aperçus en se promenant derrière la salle des sports.

210 m² de panneaux photovoltaïques pour produire de l'électricité ont été posés sur la toiture de la salle des sports. Cette installation produira 36 kWc, soit environ 12% de la consommation des équipements municipaux ou l'équivalent de celle, hors chauffage, de 12 foyers. Nous sommes encore loin de l'autonomie énergétique, mais en réalisant ce projet, soutenu par la CAPI et financé par la centrale villageoise du nord isère « NID'énergies », nous nous engageons dans la transition énergétique.

Avec cet investissement de 42 000 euros, NID'énergie finalise sa première tranche de 7 centrales (125 kWc) sur le Nord Isère.

Les centrales villageoises ont été créées par des citoyens engagés dans la production d'énergies renouvelables. La CAPI et un certain nombre de communes du Nord Isère dont celle de Saint Alban de Roche ont rejoint la structure avec la volonté de promouvoir les énergies renouvelables sur Nord Isère.

<http://www.nidenergies.centralesvillageoises.fr/collectif-nidenergies-produisons-ensemble-des-energies-renouvelables-en-nord-isere>

nidenergie@centralesvillageoises.fr

