



ENVIRONNEMENT

POSE DU PREMIER PANNEAU POUR LA FUTURE CENTRALE SOLAIRE

Un pas de plus dans le développement des énergies renouvelables ! Ce 29 octobre, Yves Nicolin a posé, visseuse en main, le premier panneau de la future centrale photovoltaïque au sol de Montretout, à Roanne. Un geste symbolique effectué en présence des élus du conseil communautaire et des représentants de l'entreprise Engie Ineo, en charge du chantier.

Publié le 30 octobre 2020

Roanne



Agglo



Sommaire

Naviguez dans les chapitres de cette page



Outils



Lancé au printemps, **le projet est porté majoritairement par Roannais Agglomération** via la SAS Parc solaire de Roanne. Dans le cadre de la démarche **Territoire à énergie positive (TEPOS)**, un **portage public rare en France** par son ampleur qui témoigne de la volonté de l'Agglo d'engager notre territoire dans une véritable transition énergétique. Grâce à cette centrale solaire, mais aussi au méthaniseur et aux parcs éoliens des Noës et d'Urbise, **20 % de notre consommation énergétique sera couverte par des énergies renouvelables locales d'ici 2023.**

Sur ce parc de 7,5 hectares, **16 650 panneaux solaires** fabriqués à Bourgoin-Jallieu **devraient être posés en six semaines**, à raison de 400 à 500 par jour. Dès janvier 2021, ils produiront **six gigawattheures d'électricité verte et locale par an** – soit **l'équivalent de la consommation de 2700 habitants** – qui sera revendue à un opérateur privé. Les Roannais qui le souhaitent pourront d'ailleurs souscrire **un contrat auprès du fournisseur lyonnais Planète Oui** au printemps, avec un tarif de 10% inférieur au barème national.



SIGNALER UNE ERREUR SUR CETTE PAGE

