



Producteur d'ÉNERGIES  
Renouvelables

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

5 décembre 2022

## Fin de chantier pour le parc photovoltaïque de Lavilledieu (07), 2<sup>ème</sup> parc développé par CNR en partenariat d'investissement avec la SEM Energie Rhône Vallée

Ce 5 décembre, les élus du territoire et partenaires d'Energie Rhône Vallée (ERV) étaient en visite sur le chantier du parc photovoltaïque de Lavilledieu, situé en Ardèche près d'Aubenas. L'occasion de découvrir, accompagnés par les équipes de CNR, les spécificités de cette nouvelle installation d'énergie renouvelable qui, à sa mise en service en 2023, produira l'équivalent de la consommation électrique annuelle de 2 900 habitants et contribuera à la réduction des émissions de gaz à effet de serre du territoire.



### Un chantier démarré en 2021

Le parc photovoltaïque de Lavilledieu est situé dans la zone d'activité au nord-ouest de la commune, à 10 km à l'est d'Aubenas en Ardèche, sur un terrain propriété du SDEA (Syndicat Départemental d'Énergie de l'Ardèche).

Il a été désigné lauréat à l'appel d'offre de la Commission de Régulation (CRE) en février 2019.

Sa construction, réalisée par la société Spie Industrie & Tertiaire, a commencé en septembre 2021.

D'une surface totale de 10 hectares, cette centrale solaire au sol est composée de 10290 panneaux. D'une puissance de 5 000 kWc, sa production annuelle prévisionnelle sera de 7.5 GWh/an (soit l'équivalent de la consommation électrique de 2900 habitants (chauffage inclus)), et permettra d'éviter le rejet de 5800 tonnes de CO2 par an.

Ce parc photovoltaïque représente un investissement de 4.8 M€.

Il a été réalisé en partenariat d'investissement entre CN'AIR (64.7 %) et la SEM Energie Rhône Vallée (35.3 %), déjà partenaire de CNR pour la construction du parc photovoltaïque d'Erôme-Gervans (26) mis en service en février 2021.

**Avec la mise en service prochaine de ce nouveau parc, CNR et Energie Rhône Vallée continuent d'accélérer le déploiement de l'énergie photovoltaïque en Ardèche et en vallée du Rhône.**

## CONTACTS PRESSE

CNR - Béatrice Ailloud : 06 07 27 46 07/ [b.ailloudkarmin@cnr.tm.fr](mailto:b.ailloudkarmin@cnr.tm.fr)

Energie Rhône Vallée - Sylvie Merlet : 06 33 69 02 27/ [sylviemerlet26@gmail.com](mailto:sylviemerlet26@gmail.com)

### À propos de CNR

CNR (Compagnie Nationale du Rhône) est le 1<sup>er</sup> producteur français d'électricité 100 % renouvelable avec une puissance installée de 4 000 MW. Elle transforme l'énergie du soleil, du vent et de l'eau du Rhône dont elle détient la concession depuis près d'un siècle. Cette activité d'énergéticien lui permet de financer le développement de ses autres missions d'intérêt général, en coordination avec les acteurs du territoire : déploiement de la navigation et de zones portuaires, irrigation et gestion de la ressource en eau, aménagement du fleuve Rhône et préservation des écosystèmes naturels. CNR gère ces trois ressources naturelles Eau-Vent-Soleil en tant que biens communs dont elle partage la gouvernance et une partie de la valeur avec les territoires. Sa triple expertise – énergie, transport, irrigation - lui permet d'assembler des solutions énergétiques et écologiques innovantes pour les territoires, partout en France. CNR est la seule société anonyme d'intérêt général en France. Son capital est majoritairement public (183 collectivités locales et établissements publics, groupe Caisse des Dépôts). ENGIE est son actionnaire industriel de référence.

CNR en Ardèche c'est : **13 actifs en service pour une puissance de 262 MW**

- Photovoltaïque : 35.4 MWc, 6 parcs (Le Pouzin 1, le Pouzin 2, St Georges Les Bains, Orgnac, Ozon, Lavilledieu)
- Hydroélectricité :
  - Concession : 208 MW, 4 actifs (Beauchastel, PCH du Pouzin, Barrage de Charmes, Barrage du Pouzin)
  - CN'Air : 2.4 MW (barrage du Cheylard)
- Eolien : 16.1 MW, 2 parcs (Le Pouzin, St Georges les Bains-Planèze)

### À propos de Energie Rhône Vallée

Energie Rhône Vallée est une société d'économie mixte créée en 2011 à l'initiative de Energie Sded, qui développe des installations de productions d'énergies d'origines renouvelables. ERV a été rejoint dans son capital par le SDE07 en 2016 et regroupe toutes les communes de la Drôme et de l'Ardèche. Depuis sa création, Energie Rhône Vallée s'attache à installer sur ses territoires des unités respectueuses de l'environnement et des personnes. Elle développe des productions d'énergies issues de ressources naturelles, hydraulique, éolienne ou solaire, richesses inépuisables et disponibles dans nos régions très ensoleillées. ERV se positionne comme le partenaire privilégié au service des collectivités et des entreprises afin de leur permettre le développement de projets valorisant la transition énergétique sur leur territoire. Notre SEM leur apporte son savoir-faire et les accompagne dans leurs projets en matière d'énergies renouvelables, notamment photovoltaïques, seule ou avec des partenaires comme CNR avec qui nous travaillons de concert. La transition énergétique et les économies d'énergie sont au cœur des préoccupations des Français. Chauffage, déplacements, hausse ou pénurie des carburants, éclairage public sont aussi des problématiques que doivent gérer les collectivités et les entreprises, le tout sur fond de budget et de dépenses à maîtriser. Notre Sem propose des réponses sur fond de transition énergétique et de développement durable, avec des projets portés seule ou avec de partenaires comme CNR, EDF, avec qui nous travaillons également. Avec CNR, ERV a participé à la réalisation du parc photovoltaïque d'Erôme-Gervans, sur 6,7 ha, d'une puissance de 5 MWc, projet dont notre Sem possède 35.3 % du capital.

**Energie Rhône Vallée, c'est aujourd'hui :**

- capital social : 3 925 000 €
- 34 centrales photovoltaïques (+2 centrales photovoltaïques au sol en partenariat de 5 MWc chacune)
- une puissance du parc en 2022 (hors centrale au sol) à 1.43 MWc
- une énergie produite en 2021 (hors centrale au sol) à 1.565 GWh