



10 octobre 2019

## CNR ORGANISE SES RENCONTRES TERRITORIALES ET INAUGURE UN NOUVEAU PARC PHOTOVOLTAÏQUE A CADEROUSSE

A l'occasion des rencontres territoriales annuelles de CNR qui se sont tenues ce 9 octobre à Caderousse, Elisabeth AYRAULT, PDG de CNR, Didier FRANCOIS, Sous-préfet de l'arrondissement de Carpentras, Maurice CHABERT, Président du Conseil Départemental de Vaucluse, Serge FIDELE, maire de Caderousse et Richard CURNIER, Directeur régional du Groupe Caisse des Dépôts, ont inauguré, en présence de 250 invités, un nouveau parc photovoltaïque sur la commune de Caderousse. Avec une puissance installée de 14 MWc, il permettra de produire l'équivalent de la consommation électrique annuelle de près de 10 700 habitants, soit plus de deux fois et demi la population de la commune.

A l'image du rachat récent des activités ENR du groupe VOL-V, ce 29eme parc photovoltaïque de CNR vient illustrer la stratégie ambitieuse de l'entreprise dans le développement d'un mix électrique diversifié exclusivement renouvelable.

L'inauguration de ce parc s'est poursuivie à Caderousse par les rencontres territoriales de CNR, temps d'échanges annuel avec les parties prenantes de CNR dans la région.

### Un nouveau parc de CNR en région

Le parc photovoltaïque de Caderousse est le 11ème parc de CNR en région PACA. Il a été lauréat début 2017 à la première période d'appel d'offres national de la CRE 4 (Commission de Régulation de l'Energie) pour les installations photovoltaïques de grande taille. Les travaux ont débuté en octobre 2018, après des études préalables en janvier 2016 et une obtention d'autorisation en décembre 2016. **32 190 panneaux photovoltaïques**, fabriqués en partie en France par l'entreprise Sunpower, ont été implantés et totalisent une **puissance installée de 14 MWc**. Ils permettront de produire annuellement 26,7 GWh, soit l'équivalent de la **consommation électrique de près de 10 700 habitants**.

L'installation de ce nouveau parc photovoltaïque, proche de la centrale hydroélectrique de Caderousse répond à plusieurs fondamentaux stratégiques de CNR dans le photovoltaïque :

- Le choix de sites en synergie avec l'activité locale et sans conflit d'usage
- La création de pôles de production multi énergies renouvelables (eau-vent-soleil)

Sur le site de Caderousse, cela s'est traduit par :

- La valorisation de terrains « artificialisés » dans les années 70 lors de la construction de l'aménagement hydroélectrique de Caderousse et remplissant depuis la fonction de « digue élargie »
- Un site en synergie avec son environnement, historiquement aménagé à des fins de production d'électricité d'origine renouvelable (hydroélectricité)

Enfin, comme pour chacune de ses constructions, CNR a fait appel à des entreprises régionales afin de privilégier l'emploi local et les retombées économiques sur le territoire concerné. Le chantier a été réalisé entre autres par les entreprises Sabatier (Vaucluse), ALIANS TP (Vaucluse), Société Vauclusienne de Traitement (Vaucluse), Environnement Bois Energie (Gard), les clôtures Saniez (Bouche du Rhône) ou encore la Cablerie Saint Antoine (Bouche du Rhône).

La maintenance du parc sera opérée par INEO (Montpellier).

### CONTACTS PRESSE

Siège : Quentin Péchoux : 04 26 23 17 87 / q.pechoux@cnr.tm.fr / Béatrice Ailloud : 04 72 00 67 21 / b.ailloud@cnr.tm.fr  
Direction territoriale Rhône Méditerranée : Caroline Liétard : 04 90 15 98 16/ c.lietard@cnr.tm.fr  
Suivez l'actualité de CNR sur Twitter : [www.twitter.com/CNR\\_Officiel](http://www.twitter.com/CNR_Officiel)



Le parc en chiffres

Surface clôturée du parc	25 ha
Puissance installée	14 MWc
Technologie photovoltaïque	32190 Panneaux de 435 Wc unitaire en silicium cristallin sur tracker un axe
Production annuelle estimée	26.7 GWh
Equivalence annuelle de consommation électrique domestique chauffage compris (pour une consommation de 2 500 kWh/an/habitant)	10 700 habitants
Investissement	13 M€
Durée d'exploitation	20 ans
Tonnes de CO2 évitées par an*	20 746

**Une soirée d'échanges autour du développement durable et de la transition énergétique**

L'inauguration s'est poursuivie par un temps d'échanges avec plus de 300 acteurs et partenaires régionaux réunis à l'occasion des rencontres territoriales de CNR. Plusieurs tables rondes ont permis d'aborder les thématiques de transition énergétique, d'aménagement d'un fleuve au service de son territoire, et d'adaptation des entreprises industrielles aux impacts du changement climatique.

Elisabeth Ayrault, PDG de CNR, a conclu ces rencontres en évoquant la force du modèle CNR, basé sur la vision globale du fleuve et la conciliation de ses différents usages, d'autant plus nécessaires dans un contexte de raréfaction de la ressource en eau.

**Tables rondes et intervenants :**

- **La thématique du développement des énergies renouvelables dans le cadre de la transition énergétique**, avec Bertrand GAUME, Préfet du Vaucluse, Serge FIDELE, Maire de Caderousse, et Richard CURNIER, Directeur Régional du Groupe Caisse des Dépôts, Pascal ALBAGNAC, Directeur territorial Rhône-Méditerranée de CNR, Cécile MAGHERINI, Directrice de la Direction des Nouvelles Energies de CNR.
- **CNR, une entreprise intégrée pour la gestion du fleuve et du patrimoine industriel**, avec Didier LHUILLIER, Directeur Général de CNR, Emmanuelle FOUREY, Directrice territoriale adjoint de Rhône-Méditerranée, Eric DIVET, Directeur de la Direction de la Gestion d'Actifs et des Concessions de CNR.
- **CNR, une entreprise qui contribue à l'aménagement du territoire dans une logique de développement durable**, avec David FERRY, Délégué territorial Rhône-Méditerranée de CNR, Maurice CHABERT, Président du Conseil Départemental du Vaucluse, Christophe LAURIOL, Directeur Général adjoint pour l'Aménagement au Département du Vaucluse et Philippe MAURIZOT, Vice-Président de la Commission Industrie pour la Région SUD PACA.
- **CNR, une entreprise responsable qui agit pour la préservation de la planète**, à travers notamment le partenariat signé le 27 septembre dernier à Marseille avec la fondation TARA Océans

**CONTACTS PRESSE**

Siège : Quentin Péchoux : 04 26 23 17 87 / q.pechoux@cnr.tm.fr / Béatrice Ailloud : 04 72 00 67 21 / b.ailloud@cnr.tm.fr  
Direction territoriale Rhône Méditerranée : Caroline Liétard : 04 90 15 98 16/ c.lietard@cnr.tm.fr  
Suivez l'actualité de CNR sur Twitter : [www.twitter.com/CNR\\_Officiel](http://www.twitter.com/CNR_Officiel)



## Chiffres clés de la direction territoriale Rhône-Méditerranée

La Direction territoriale Rhône-Méditerranée assure le fonctionnement et réalise la maintenance courante des ouvrages hydroélectriques situés sur les **160 km de fleuve entre Viviers et la Méditerranée** ainsi que les **écluses de Barcarin et Port-Saint-Louis-du-Rhône**.

Elle couvre un territoire de **49 communes** réparties sur **5 départements (Ardèche, Drôme, Vaucluse, Gard, Bouches-du-Rhône)**.

Elle coordonne l'exploitation, la surveillance et la maintenance courante, sur **11 839 ha** de domaine concédé de :

- **330 km** de digues et berges,
- **4** aménagements hydroélectriques : Donzère-Mondragon, Caderousse, Avignon et Vallabrègues
- **910 MW** de puissance installée en hydraulique
- **4** parcs éoliens à Bollène, Beaucaire, Port St Louis et Fos-sur-Mer, **soit 50 MW** de puissance installée
- **11** parcs photovoltaïques : Caderousse, Bollène (sol et toiture), Le Comte (communes de Beaucaire et Tarascon), Coquillon (Vallabrègues), St Restitut, Donzère, Courtine et Beaucaire **soit 47,5 MWc** de puissance installée
- **4,4 TWh** de production en hydroélectricité en 2018, représentant la consommation en électricité de plus de **1,76 millions d'habitants**
- **9** sites industriels, portuaires et fluviaux
- **9** bases de loisirs
- **29** ports, appontements, haltes fluviales
- **4** stations de pompage et de nombreuses prises d'eau pour l'agriculture
- **7** stations de recharge rapide pour véhicules électriques à Bollène, Pont-Saint-Esprit, Piolenc, Villeneuve-lès-Avignon, Tarascon, Arles, Port-Saint-Louis du Rhône
- **200** collaborateurs et une dizaine d'alternants

## A propos de CNR

CNR (la Compagnie Nationale du Rhône) est le 1<sup>er</sup> producteur français d'électricité d'origine 100 % renouvelable et le concessionnaire à vocation multiple du Rhône de la frontière suisse à la mer Méditerranée : production d'hydroélectricité, déploiement de la navigation et de zones portuaires, irrigation et autres usages agricoles.

CNR produit chaque année près de 15 TWh issus de son mix hydraulique, éolien et photovoltaïque. Energéticien expert en optimisation des énergies intermittentes, CNR maîtrise l'ensemble de la chaîne de valeur et joue un rôle majeur sur les marchés européens de l'électricité. En tant qu'entreprise laboratoire des énergies du futur, CNR innove pour favoriser un mix énergétique français plus diversifié et décentralisé.

CNR compte atteindre en France et en Europe une puissance installée d'au moins 4 000 MW d'ici à 2020 dans les 3 énergies pour s'inscrire pleinement dans la lutte contre le réchauffement climatique. Le capital de CNR est majoritairement public : la Caisse des Dépôts ainsi que les collectivités locales détiennent plus de 50% des actions ; ENGIE, actionnaire de référence, 49,97%.

## CONTACTS PRESSE

Siège : Quentin Péchoux : 04 26 23 17 87 / q.pechoux@cnr.tm.fr / Béatrice Ailloud : 04 72 00 67 21 / b.ailloud@cnr.tm.fr

Direction territoriale Rhône Méditerranée : Caroline Liétard : 04 90 15 98 16/ c.lietard@cnr.tm.fr

Suivez l'actualité de CNR sur Twitter : [www.twitter.com/CNR\\_Officiel](https://www.twitter.com/CNR_Officiel)