



27 septembre 2017

RENCONTRES TERRITORIALES DE CNR À VEDENE

En présence de Jean-Marc ROUBAUD, Président du Grand-Avignon, Pascal Albagnac, Directeur territorial Rhône Méditerranée et ses collaborateurs ont présenté ce mercredi 27 septembre à plus de 250 acteurs institutionnels et partenaires régionaux les missions de CNR, entreprise industrielle, concessionnaire du fleuve Rhône, producteur d'énergies 100% renouvelables, et aménageur des territoires. L'occasion de faire le bilan à mi 2017 de l'activité de CNR, marquée sur ces 6 premiers mois par une sécheresse importante.

Elisabeth Ayraut, Présidente Directrice Générale, Didier Lhuillier et Julien Français, Directeurs Généraux ont également exposé leur vision stratégique de l'entreprise, et ses principaux défis à relever pour les années à venir.

Les différentes tables rondes ont permis d'apprécier le rôle majeur de CNR dans le développement durable de la vallée du Rhône notamment grâce aux différents partenariats qu'elle a noué avec les acteurs du territoire.

CNR, une entreprise industrielle, concessionnaire du Fleuve Rhône et premier producteur d'énergie 100 % renouvelable

CNR exploite et aménage le fleuve Rhône depuis plus de 80 ans dans le cadre de **3 missions solidaires** qui lui ont été confiées par l'État : Produire de l'hydroélectricité, développer la navigation fluviale, irriguer les terres agricoles.

CNR tient un rôle majeur dans l'aménagement du bassin rhodanien, en conciliant les différents usages de l'eau, en partageant les ressources tirées du fleuve (au travers notamment de ses « Missions d'Intérêt Général »), tout en respectant un équilibre entre profit et intérêt général, public et privé.

Producteur historique d'hydroélectricité, CNR diversifie son mix énergétique issu de ressources naturelles depuis les années 2000 et développe son activité dans l'éolien et le photovoltaïque. Aujourd'hui, l'ensemble des actifs de production de CNR représentent une **puissance installée de 3, 5 GW**, soit l'équivalent de 4 tranches nucléaires. **Sa production en 2016 a été de 15,4 TWh**, ce qui correspond à la consommation électrique de 6,4 millions d'habitants (chauffage inclus), pour un **CA de 1056 M€ et un résultat net de 93 M€**.

4 Directions territoriales, du Haut-Rhône à la Méditerranée, pour conforter l'ancrage local

Les Directions territoriales assurent le fonctionnement en toute sûreté et réalisent la maintenance courante des ouvrages hydrauliques situés sur les kilomètres du Rhône de leurs périmètres respectifs.

Elles contribuent au développement des énergies renouvelables au cœur des territoires. Elles confortent l'ancrage local de CNR, par des partenariats et projets co-construits avec les parties prenantes et développés au titre des Missions d'intérêt général.

CONTACTS PRESSE

Siège : Béatrice Ailloud : 04 72 00 67 21 / 06 07 27 46 07 b.ailloudkarmin@cnr.tm.fr

Direction Territoriale Rhône Méditerranée : Sandrine Polge : 04 90 15 98 16 – 06 78 44 21 10 / s.polge@cnr.tm.fr

Suivez l'actualité de CNR sur Twitter : 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)**.

- **11 839 ha** de domaine concédé
- **330 km** de digues et berges,
- **4** aménagements hydroélectriques : Donzère-Mondragon, Caderousse, Avignon, Vallabrègues
- **910 MW** de puissance installée en hydraulique
- **3** parcs éoliens à Bollène, Beaucaire et Fos-sur-Mer, **soit 29 MW** de puissance installée
- **8** parcs photovoltaïques à Bollène (sol et toiture), Le Comté (communes de Beaucaire et Tarascon) et Coquillon (Vallabrègues), Donzère et Beaucaire soit **25 MWc** de puissance installée
- **4, 6 TWh** de production en 2016, représentant la consommation en électricité de plus de **1,9 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
- **204** collaborateurs et une dizaine d'alternants

La sécurité et la sûreté au cœur des préoccupations de CNR

En 2016, CNR a consacré **79 M€** et mené **205 opérations significatives de maintenance** préventive de ses écluses, barrages, centrales et endiguements et **16 opérations de dragage** pour l'entretien du lit du fleuve.

Sur le territoire de la direction territoriale Rhône Méditerranée, 25 M€ ont été consacrés à la maintenance des équipements électro-mécaniques et ouvrages de génie-civil.

Parmi les **grandes opérations menées en 2016** en région :

- Remontage du groupe de production n°3 de l'usine d'Avignon suite à sa rénovation complète,
- Révision de la vanne n°6 du barrage de Donzère,
- Réfection des façades de l'usine de Bollène (façades classées au registre des monuments historiques),
- Remplacement des câbles d'évacuation d'énergie 225kV de l'usine de Beaucaire,
- Mise en peinture du pont levant de l'écluse de Port Saint Louis.

CONTACTS PRESSE

Siège : Béatrice Ailloud : 04 72 00 67 21 / 06 07 27 46 07 b.ailloudkarmin@cnr.tm.fr

Direction Territoriale Rhône Méditerranée : Sandrine Polge : 04 90 15 98 16 – 06 78 44 21 10 / s.polge@cnr.tm.fr

Suivez l'actualité de CNR sur Twitter : www.twitter.com/CNR_Officiel

Des actions d'aménagement au bénéfice des territoires

L'année 2016 et le 1^{er} semestre 2017 ont vu la poursuite de réalisations en termes d'aménagements et de projets de développement durable, en partenariat avec les associations et collectivités locales :

- Sur le volet environnemental :
 - Extension de l'expérimentation de la gestion pastorale des digues sur les secteurs d'Avignon et de la réserve de chasse et de faune sauvage de Donzere-Mondragon
 - Démarrage du chantier de restauration du Vieux Rhône de Donzere-Mondragon sur sa portion Pierrelatte/Bourg Saint Andéol
 - Travaux de modernisation des passes à anguilles sur Vallabrègues, Caderousse et Avignon, et poursuite de la construction de la passe à poissons de Sauveterre, pour une mise en exploitation fin 2017
- Sur la mobilité électrique :
 - Inauguration à Bollène de la 7^{ème} station de recharge pour véhicule électrique de la Direction territoriale et fin du déploiement du corridor électrique de CNR
- En termes de navigation et d'accessibilité au fleuve :
 - Déplacement du front d'accostage pour les bateaux à passagers sur les allées de l'Oulle à Avignon,
 - Aménagement d'une rampe d'accès pour les pêcheurs sur la commune des Angles,
 - Contribution à l'aménagement d'un ponton de plaisance et d'une rampe accessible aux personnes à mobilité réduite sur la commune de Laudun-L'ardoise
- Au titre du développement touristique
 - Contribution de CNR à la réalisation de l'itinéraire cyclable ViaRhôna, en rive gauche du Rhône sur le département du Vaucluse, et en rive droite sur le département du Gard ; CNR est partenaire historique de ViaRhôna, dont 65% du tracé est situé sur son domaine concédé.

Un premier semestre 2017 marqué par une sécheresse importante

La sécheresse de ce premier semestre a fortement impacté l'hydraulicité du Rhône. Au global, **l'ensemble du parc de production d'énergies renouvelables de CNR a produit 6 560 GWh** au premier semestre, soit une **baisse de 32,7 %** par rapport au 1^{er} semestre de l'année 2016 :

- La production d'hydroélectricité a **chuté de 34 %**, à **6 111 GWh** au 30 juin 2017
- La production éolienne connaît **une légère baisse de 4 % et atteint 406 GWh**
- Seul le photovoltaïque connaît une **forte hausse sur** ce premier semestre, avec une production de **43 GWh, soit 39 % de plus** qu'au premier semestre 2016

Perspectives et enjeux de CNR

Acteur de la Transition Energétique aux côtés des territoires, CNR participe à la construction du paysage énergétique de demain, à l'échelle locale et dans le cadre des orientations nationales et européennes. Seule entreprise française tout à la fois productrice et gestionnaire d'énergie exclusivement renouvelable, **CNR a pris 9 engagements en 2015 à l'occasion de la COP21** pour la transition énergétique et la lutte contre le réchauffement climatique.

« Dans un secteur énergétique en plein bouleversement, CNR poursuit ses missions d'aménageur et continue à développer de nouvelles filières d'énergie verte. Cet engagement aux côtés des territoires s'appuie sur les capacités d'innovation de CNR et la force de son modèle équilibré de partage, de concertation et de conciliation des usages » a déclaré Elisabeth Ayrault, PDG de CNR, à l'issue de ces rencontres.

CONTACTS PRESSE

Siège : Béatrice Ailloud : 04 72 00 67 21 / 06 07 27 46 07 b.ailloudkarmin@cnr.tm.fr

Direction Territoriale Rhône Méditerranée : Sandrine Polge : 04 90 15 98 16 – 06 78 44 21 10 / s.polge@cnr.tm.fr

Suivez l'actualité de CNR sur Twitter : www.twitter.com/CNR_Officiel