



# COMMUNIQUE DE PRESSE

Mercredi 11 juillet 2018

## Inauguration de la centrale photovoltaïque au sol aux Lauzières

Aujourd'hui, la Ville de Nîmes et la société RES, spécialisée dans le développement et la construction de centrales d'énergies renouvelables, inaugurent la centrale photovoltaïque au sol aux Lauzières.

Dans le cadre d'une démarche de développement durable et de valorisation de l'ancien centre de stockage de déchets des Lauzières, la Ville de Nîmes a lancé un appel à projets pour la réalisation et l'exploitation d'une centrale photovoltaïque sur le dôme des Lauzières. Ce projet s'inscrit parfaitement dans le cadre de l'évolution du mix énergétique actuellement en marche, soutenue par la programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE), véritable outil de pilotage de la politique énergétique, créé par la loi de transition énergétique pour la croissance verte.

La société RES, basée à Avignon et spécialisée dans le développement, la construction et l'exploitation de centrales d'énergies renouvelables, a été retenue pour la mise en œuvre du projet et le site a été mis à disposition de la société dans le cadre d'un bail emphytéotique avec la Ville. Le projet est lauréat à l'appel d'offres lancé par la Commission de Régulation de l'Énergie, dit « CRE 3 ».

Aujourd'hui, les travaux sont achevés et cette centrale, qui produira une énergie propre estimée d'environ 7500 MWh a été officiellement mise en service par Monsieur le Maire de Nîmes, Jean-Paul Fournier, et le Directeur Général de RES, Matthieu Guérard.

### La centrale en quelques chiffres

- Une puissance installée de 5 MWc
- Une production annuelle estimée d'environ 7500 MWh (ou l'équivalent de la consommation annuelle d'environ 3300 personnes)
- L'économie de plus de 200 tonnes de CO2 par an
- 11456 modules photovoltaïque Monocristallin 435WC Sunpower

## **A propos de RES**

RES est l'un des leaders mondiaux dans le domaine du développement de projets d'énergies renouvelables. Acteur majeur dans ce domaine depuis plus de trois décennies, RES est à l'origine de plus de 16 GW de capacité d'énergie renouvelable installée.

En France, RES est aujourd'hui à l'origine de plus de 760 MW de parcs éoliens terrestres et de centrales solaires au sol installés ou en cours de construction. Plus d'informations : [www.res-group.com/fr](http://www.res-group.com/fr)

## **Contacts presse**

### **Chloé HAUDECOEUR**

Chargée de relations presse, Ville de Nîmes  
04 66 76 74 07 / 06 12 62 86 53  
[chloe.haudecoeur@ville-nimes.fr](mailto:chloe.haudecoeur@ville-nimes.fr)

### **Philippe DEBONDUE**

Directeur de la communication, Ville de Nîmes  
04 66 76 51 72 / 06 23 69 21 85  
[philippe.debondue@ville-nimes.fr](mailto:philippe.debondue@ville-nimes.fr)

### **Amanda BAUDRY**

Responsable communication, RES  
06 61 49 06 11  
[amanda.baudry@res-group.com](mailto:amanda.baudry@res-group.com)