



**COMMUNIQUE DE PRESSE**

17 septembre 2019

## **ENGIE Green et SUEZ inaugurent un parc solaire photovoltaïque sur le site de stockage de déchets du « Col de la Dona »**

**Philippe CHOPIN, Préfet des Pyrénées-Orientales, Martine ROLLAND, vice-Présidente du Département des Pyrénées-Orientales, Guy ESCLOPE, Conseiller régional de la Région Occitanie, Jean-Claude PERDIGUES, Directeur Général d'ENGIE Green, Philippe MAILLARD, Directeur Général Adjoint France SUEZ, Jean-Marc PUJOL, Président de Perpignan Méditerranée Métropole, Maire de Perpignan et Bruno VALIENTE, Maire de Calce, ont inauguré ce jour la centrale solaire photovoltaïque du « Col de la Dona ». Située au cœur de l'Ecoparc Catalan, elle produira l'équivalent de la consommation électrique annuelle de plus de 3000 habitants.**

Engagés pour l'accélération de la transition énergétique des territoires, ENGIE et SUEZ ont conclu en mars 2018, un partenariat ambitieux pour développer des parcs solaires photovoltaïques sur une centaine de centres de stockage de déchets de l'activité Recyclage & Valorisation de SUEZ, représentant un potentiel total d'environ 1GWc\*.

### **Un site résolument engagé pour l'avenir**

La centrale solaire du site « Col de la Dona », portée par ENGIE Green, filiale dédiée aux énergies renouvelables et leader du solaire photovoltaïque en France, s'inscrit dans ce cadre et a reçu le soutien du territoire grâce à une concertation étroite avec l'ensemble des acteurs locaux.

Installée sur 9 hectares et d'une puissance de 4.94 MWc\*\*, elle recense 11 904 panneaux photovoltaïques qui alimenteront en électricité l'équivalent de plus de 3000 personnes. Cette centrale située au cœur de l'Ecoparc Catalan contribue au mix énergétique renouvelable souhaité par Perpignan Méditerranée Métropole et au service d'une transition zéro carbone. Le territoire bénéficiera des

\*Gigawatt-crête

\*\*Mégawatt-crête

retombées économiques grâce à la fiscalité et à l'activité des entreprises locales. La centrale solaire permettra également le maintien et la création d'emplois directs et indirects pour son exploitation, sa maintenance et son entretien.

Le chantier a débuté à l'automne 2018 et a nécessité des aménagements techniques d'ampleur afin de respecter les contraintes liées au site. Le parc solaire représente à lui seul, un investissement de 5 millions d'euros portés exclusivement par ENGIE Green.

### **Diminuer son impact environnemental, générer de l'énergie verte**

Initialement, le site de stockage de déchets « Col de la Dona » accueillait 80% des déchets ordures ménagères du département.

En 2007, SUEZ installe un moteur qui transforme le biogaz issu de la fermentation de déchets, en électricité. Elle est alors injectée directement dans les réseaux électriques pour alimenter les communes avoisinantes. Afin de toujours réduire son impact écologique, depuis 2010, le site est autonome en énergie de chauffage grâce à la chaleur générée par le moteur. Il entre désormais dans sa 3<sup>ème</sup> vie en accueillant un parc solaire photovoltaïque.

La centrale solaire photovoltaïque « Col de la Dona » est la 15<sup>e</sup> d'ENGIE Green en Région Occitanie (89 MWc au total). Un programme ambitieux de construction (près de 100 MWc), lui permettra de doubler sa puissance solaire installée dans la Région à l'horizon 2020.

#### **À propos d'ENGIE Green**

*Acteur de référence en France de l'éolien, du solaire photovoltaïque, des énergies marines et de la méthanisation. ENGIE Green réunit plus de 400 collaborateurs et réalise avec les acteurs locaux des projets adaptés et ambitieux qui révèlent les potentialités de chaque territoire.*

*ENGIE Green a développé une expertise unique dans les domaines du développement, de la construction et de l'exploitation des parcs éoliens et solaires. Elle totalise 1 479 MW éoliens et 934 MW\* solaires installés soit une production annuelle d'énergie verte injectée sur le réseau équivalente à la consommation d'environ 1 800 000 habitants. ENGIE Green est également engagée dans les énergies marines avec l'installation d'une ferme pilote de 4 éoliennes flottantes au large de Leucate-Le Barcarès, prévue à l'horizon 2021. Elle développe par ailleurs 40 projets en méthanisation via sa filiale ENGIE Biogaz. Avec ENGIE Green, le développement des énergies renouvelables s'accompagne d'une démarche sociétale, responsable et durable.*

*ENGIE Green est une filiale du Groupe ENGIE, leader français de la production éolienne et solaire, pionnier de la transition énergétique, engagé dans la construction d'un monde plus harmonieux, basé sur la production d'énergies renouvelables et de services innovants.*

*\*Chiffres à jour au 31/12/2018*

#### **À propos de SUEZ**

*Avec 90 000 collaborateurs présents sur les cinq continents, SUEZ est un leader mondial dans la gestion intelligente et durable des ressources. Le Groupe fournit des solutions de gestion de l'eau et des déchets qui permettent aux villes et aux industries d'optimiser la gestion de leurs ressources et d'améliorer leurs performances environnementale et économique, conformément aux réglementations en vigueur. Afin de répondre aux défis de qualité et de disponibilité, SUEZ s'engage*

\*Signification



pleinement dans la révolution de la ressource. Grâce au potentiel des technologies digitales et des solutions innovantes, le Groupe traite plus de 45 millions de tonnes de déchets par an et produit 4,4 millions de tonnes de matières premières secondaires, ainsi que 7,7 TWh d'énergie locale et renouvelable. Il préserve également la ressource en eau, en desservant 66 millions d'habitants en services d'assainissement et en réutilisant 1,1 milliard de m<sup>3</sup> d'eaux usées. En 2018, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 17,3 milliards d'euros.

### **A propos d'ENGIE**

Nous sommes un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Pour répondre à l'urgence climatique, notre ambition est de devenir le leader mondial de la transition zéro carbone de nos clients, notamment les entreprises et les collectivités territoriales. Nous nous appuyons sur nos métiers clés (renouvelables, gaz, services) pour proposer des solutions compétitives clés en main « as a service ».

Avec nos 160 000 collaborateurs, nos clients, nos partenaires et nos parties prenantes, nous formons une communauté d'Imaginative Builders, engagés chaque jour pour un progrès plus harmonieux.

Chiffre d'affaires en 2018 : 60,6 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, DJ Euro Stoxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, DJSI Europe et Euronext Vigeo Eiris - World 120, Eurozone 120, Europe 120, France 20, CAC 40 Governance).

## **Contacts presse**

### **Catherine HOPFNER-JOSSE**

Directrice communication

Engie Green

**Port : +33 (0)6 73 26 21 82**

**E-Mail : catherine.hopfner@engie.com**

### **Géraldine LEROUX**

Responsable communication Occitanie

SUEZ

**Port : +33 (0) 6 83 84 94 59**

**E-Mail : geraldine.leroux@suez.com**

**Suivez ENGIE Green sur**



**Retrouvez l'actualité du Groupe SUEZ sur**

