



**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**  
[17 octobre 2018] Pour diffusion immédiate

## RES lauréat du 2<sup>ème</sup> appel d'offre éolien pour son premier projet de repowering en collaboration avec le fabricant d'éoliennes français POMALeitwind

**Le projet de renouvellement du parc éolien de Souleilla-Corbières a été désigné lauréat à la 2<sup>ème</sup> échéance de l'appel d'offre éolien de la Commission de Régulation de l'Énergie.**

Avec un portefeuille global de plus de 16GW de projets développés et/ou construits dans le monde, RES est bien placée pour puiser dans sa vaste expertise en développement pour achever son premier projet de repowering sur le tout premier parc éolien construit en France par l'entreprise il y a près de deux décennies. RES est heureuse d'annoncer que ce projet sera porté en collaboration avec POMALeitwind. À la suite d'une fusion entre POMA et LEITWIND, RES a sélectionné le leader mondial du transport par câble et spécialiste de l'éolien terrestre pour fournir les premières éoliennes multi-mégawatts à être assemblées en France.

Situé sur la commune de Treilles, dans l'Aude, le parc éolien de Souleilla-Corbières compte 16 éoliennes pour une puissance totale de 20,8 MW. Depuis sa mise en service en 2001, il permet chaque année d'alimenter 27 000 personnes en électricité propre et d'éviter l'émission 30 600 tonnes de CO<sub>2</sub>. En 17 ans d'existence, ce sont donc plus d'un demi-million de tonnes de CO<sub>2</sub> qui ont été économisées. Avec ce projet de repowering, sa puissance installée augmentera pour passer de 20.8 MW à 24 MW.

Le projet, lauréat de l'appel d'offres éolien terrestre CRE-2, entre à présent dans la phase de financement tout en continuant à exporter de l'énergie renouvelable vers le réseau.

Soucieuse de fournir des services toujours plus adaptés aux besoins énergétiques de la France tout en respectant l'environnement, RES a la volonté de s'inscrire dans une démarche de pérennisation et d'optimisation de ses installations grâce au repowering. Ce nouveau type d'opération permet à RES de démontrer sa capacité à répondre aux besoins grandissants en renouvellement d'installations éoliennes de la filière.

Matthieu Guérard, Directeur Général de RES en France déclare « RES se réjouit de ce succès dans le cadre de sa première participation à l'appel d'offre éolien terrestre organisé par la CRE. Ce projet innovant démontre une nouvelle fois la capacité de RES à proposer des projets éoliens et solaires dont le coût de production du MWh est parmi les plus compétitifs du marché ».

Matthieu Tusch, Responsable Projets Éoliens chez RES ajoute « C'est également une grande satisfaction de participer, au travers de ce projet innovant, à la concrétisation de l'ambition industrielle du constructeur Poma-Leitwind de fabriquer des éoliennes en France. POMA a su nous proposer la meilleure solution pour notre premier projet de repowering, en proposant une éolienne en parfaite adéquation avec le site ».

Pour Denis BAUD-LAVIGNE, Responsable du Développement Commercial chez POMALeitwind, « POMALeitwind est fier de participer à ce projet de renouvellement d'un parc éolien aux côtés d'un acteur majeur de la profession. Ce partenariat permet de valoriser l'expertise et l'industrie française, avec notamment l'installation de turbines produites sur notre site de Gilly sur Isère (73), inauguré en janvier 2018 par le Premier Ministre Edouard Philippe ».

### À propos de RES :

RES est la plus grande entreprise indépendante d'énergies renouvelables au monde spécialisée dans l'éolien terrestre et offshore, le solaire, le stockage et la transmission et distribution. Pionniers de l'industrie depuis 35 ans, nous avons commissionné plus de 16 GW de projets d'énergies renouvelables à travers le monde et gérons un portefeuille d'actifs opérationnels dépassant 3,5 GW pour de nombreux clients. Nous comprenons les besoins uniques de nos clients et avons signé 1GW de contrats d'achats d'électricité (PPAs), permettant l'accès à une production d'énergie parmi les moins chères. RES emploie plus de 2 000 personnes dans 10 pays à travers le monde. En France, RES est à l'origine de plus de 760 MW d'énergie éolienne et solaire et emploie plus de 200 personnes.

Pour plus d'informations : [www.res-group.com](http://www.res-group.com)

### À propos de Poma :

Avec plus de 8 000 installations construites dans le monde depuis 80 ans, le Groupe français POMA est un acteur majeur des solutions de transport par câble. Le chiffre d'affaires de POMA s'élève à 345 millions d'euros en 2017. POMA emploie 1113 personnes dont 70% en France sur ses différents sites industriels en région AURA. POMA a engagé une diversification dans l'éolien en 2015 en apportant de nouvelles solutions pour l'éolien terrestre multi-mégawatts notamment pour les projets soumis aux contraintes RTBA et les projets de repowering.

Pour plus d'informations : [www.poma.net](http://www.poma.net)

#### CONTACT RES :

**Amanda BAUDRY**

Responsable Communication, RES

Tél : 06 61 49 06 11

[amanda.baudry@res-group.com](mailto:amanda.baudry@res-group.com)

#### CONTACT POMA :

**Isabelle CARASSIC**

Agence de presse Saatchi & Saatchi

Tél : 06 03 89 61 20

[Isabelle.carassic@saatchi.fr](mailto:Isabelle.carassic@saatchi.fr)