

Nouvelle mise en service d'un parc éolien pour VSB France

Nîmes (France), le 18 novembre 2025 – VSB France, producteur indépendant d'électricité annonce la mise en service d'un nouveau parc éolien situé à Arzenc-de-Randon en Lozère (48) : Eoliennes de Fadoumal.

Situé sur la commune d'Arzenc-de-Randon en Lozère, le parc des Eoliennes de Fadoumal est constitué de 6 modèles Enercon E82 de 2,3MW chacun pour une puissance totale de 13,8MW, représentant l'équivalent de la consommation annuelle en électricité de plus de 13 000 habitants et 8400 tonnes de CO₂ évitées/an. VSB France a développé, construit et assure la gestion technique et administrative du parc.

Eoliennes de Fadoumal possède deux particularités. La première : le parc est installé à 1420 mètres d'altitude. Loin d'être neutre, l'altitude a eu un impact significatif lors de la phase de construction. Celle-ci a dû s'interrompre l'hiver pour cause de froid et de neige. La seconde est que toutes les éoliennes sont équipées d'un système de détection avifaune (SDA) nouvelle génération et breveté, fourni par BIOSECO, partenaire européen.

« La configuration en altitude et en zone forestière du site justifie pleinement le choix d'équiper l'ensemble du parc d'un système de pointe afin d'assurer une protection optimale des oiseaux. », explique Bernard Tribillac - Chef de projet Construction chez VSB France. « Sans brider les éoliennes, le SDA met en œuvre un effarouchement lumineux, puis un arrêt temporaire maintenu tant qu'un oiseau est présent dans la zone. Cette solution s'inscrit dans la continuité de notre engagement en faveur de la préservation de la biodiversité et de la faune locale. »

Avec la mise en service d'Eoliennes de Fadoumal, VSB France renforce sa présence en Occitanie avec une puissance totale de plus de 50 MW pour son propre compte et celui de tiers.

« Construire en altitude est toujours un challenge » explique **Maël Lagarde**, **Directeur Général et Gérant de VSB France**. « Mais nous avons su le relever et sommes très heureux de cette nouvelle mise en service d'un parc qui grâce aux dernières innovations techniques va pouvoir limiter son impact avifaune. C'est un plus indéniable pour mieux concilier respect de la nature et production d'énergies décarbonées. »

Contact Presse

Nadège Chapelin

Tel. 06 52 50 33 58 n.chapelin@nc-2.com

VSB France
Siège social
50 avenue Jean Jaures
30900 Nîmes
Tel. 04.66.21.78.43

www. vsb-energies.fr



« La mise en service du parc éolien Eoliennes de Fadoumal illustre de manière impressionnante la solidité de VSB France dans la réalisation de projets ambitieux », déclare **Felix Grolman**, **PDG du groupe VSB**. « En tant que groupe, nous investissons de manière ciblée dans des projets innovants et respectueux de la nature afin de contribuer activement à la transition énergétique en Europe et de poursuivre le développement stratégique de notre portefeuille en France.

A propos de VSB France

Installée à Nîmes et filiale du Groupe VSB, VSB France s'affiche depuis plus de 20 ans comme un des acteurs majeurs du secteur de l'énergie renouvelable en France. Reconnue pour son savoir-faire et la qualité de ses projets, VSB France couvre l'intégralité de la chaîne de valeur : du développement à la valorisation et la production d'énergies renouvelables en passant par le financement, la construction, l'exploitation et la gestion administrative.

Avec 5 agences réparties sur tout le territoire, VSB France gère des actifs éoliens et solaires totalisant plus de 600 MW, produisant l'équivalent de la consommation de plus de 610 000 habitants.

A propos du groupe VSB

VSB, dont le siège est situé à Dresde, compte parmi les principaux développeurs verticalement intégrés dans le domaine des énergies renouvelables en Europe. Depuis 2025, l'entreprise fait partie de TotalEnergies. Son cœur de métier est le développement de projets de parcs éoliens terrestres et photovoltaïques, le stockage par batteries, l'exploitation technique de ces installations ainsi que l'exploitation de ses propres parcs en tant que producteur indépendant d'électricité en pleine croissance. VSB est présent dans six pays européens et dispose d'un portefeuille de projets de plus de 20 GW. Depuis 1996, plus de 750 installations éoliennes et photovoltaïques ont été mises en service. VSB fournit également des services de gestion technique pour un portefeuille de plus de 3 GW et est actif dans le domaine de la mobilité électrique pour le transport lourd. Le groupe et ses sociétés affiliées emploient plus de 500 collaborateurs. www.vsb.energy.