

## Communiqué de presse

### RWE inaugure son premier parc éolien en Bretagne sur les communes de Plounérin et Plounévez-Moëdec

- **Le parc éolien de Beg Ar C'Hra déploie 4 turbines pour une puissance totale de 14,7 mégawatts (MW)**
- **Co-développé avec la société d'économie mixte (SEM) Lannion-Trégor, ce projet reflète l'engagement local affirmé de RWE**
- **Le parc alimentera environ 15 000 habitants en électricité verte**

Clichy, le 10 juin 2025

RWE annonce l'inauguration officielle du parc éolien Beg Ar C'Hra, situé sur les communes de Plounévez-Moëdec et Plounérin, en Bretagne. Ce projet a été co-développé avec la société d'économie mixte (SEM) de Lannion-Trégor jusqu'à l'obtention de l'autorisation environnementale obtenue en 2022 sans recours. La construction a débuté un an plus tard, à l'automne 2023, permettant aux premiers électrons du parc d'alimenter le réseau en novembre 2024. Ce type de partenariat encourage les bénéfices mutuels, puisqu'il permet des échanges accrus avec le territoire, favorisant l'intégration locale du projet. Le parc comprend 4 éoliennes Nordex N117 pour une puissance totale de 14,7 MW, permettant de répondre aux besoins annuels en électricité d'environ 7000 foyers (chauffage compris).

**Joseph Fonio, Président de RWE Renewables France** : « Avec l'inauguration du parc éolien de Beg Ar C'Hra, RWE franchit une étape dans son activité en Bretagne et démontre sa capacité à mener à bien des projets complexes grâce à une démarche partenariale. Ce parc symbolise notre volonté de promouvoir une transition énergétique inclusive, ancrée dans son territoire, en collaboration avec les parties prenantes locales. »

#### **Des mesures locales au bénéfice des habitants et de l'environnement**

Le parc éolien de Beg Ar C'Hra s'est toujours inscrit dans une dynamique de concertation et de co-développement avec les partenaires locaux. RWE a notamment œuvré avec différents experts pour étudier l'impact éventuel des éoliennes sur leur environnement. Plusieurs mesures ont été déployées en conséquence, comme la plantation de haies ou la création d'une mare favorable aux amphibiens et d'espaces d'hivernage pour les reptiles. Un projet d'enfouissement de lignes électriques a également été monté sur la commune de Plounévez-Moëdec et sera finalisé sur Plounérin dans les semaines à venir. Autant d'initiatives qui contribuent à la popularité de ce projet breton.



**Pour tout renseignement :**

Pierre-Emmanuel Burg  
RWE Renouvelables France  
Responsable communication France  
T +33 7 85 93 42 10  
E [pierre-emmanuel.burg@rwe.com](mailto:pierre-emmanuel.burg@rwe.com)

**RWE**

RWE ouvre la voie à un monde plus durable. Grâce à sa stratégie d'investissement et de croissance Growing Green, RWE contribue de manière décisive à la transition énergétique et à la décarbonation du système électrique. Le Groupe emploie environ 20 000 personnes dans près de 30 pays et figure parmi les principales entreprises dans le domaine des énergies renouvelables. RWE investit des milliards au profit de l'extension de son portefeuille d'actifs, en particulier dans l'éolien en mer et terrestre, l'énergie solaire et les technologies de stockage, complété par ses activités de trading. RWE décarbone ses activités conformément à la trajectoire 1,5 degré de l'Accord de Paris et abandonnera progressivement le charbon d'ici 2030. RWE a pour objectif d'atteindre la neutralité carbone en 2040. Cette stratégie s'inscrit dans la devise de l'entreprise : *Our energy for a sustainable life.*

**RWE Renouvelables France**

Filiale du groupe RWE, RWE Renouvelables France est une société à mission qui compte parmi les principaux développeurs et producteurs d'énergies renouvelables sur le marché français. Avec environ 270 collaborateurs répartis dans 6 bureaux, nos équipes développent, financent, construisent et exploitent des parcs électriques renouvelables. L'entreprise développe actuellement plus de 1,7 GW de projets éoliens terrestres, près de 1,1 Mwc de projets solaires et a mis en service 176 MW. S'inscrivant dans le temps long, RWE valorise la transparence de ses actions et le dialogue permanent avec ses partenaires pour favoriser la meilleure intégration possible de ses projets.

**Protection des données**

Les données personnelles utilisées en lien avec les communiqués de presse sont traitées conformément aux exigences légales en matière de protection des données. Si vous ne souhaitez pas continuer à recevoir les communiqués de presse, veuillez-nous en informer par e-mail à [datenschutz-kommunikation@rwe.com](mailto:datenschutz-kommunikation@rwe.com). Vos données seront aussitôt supprimées et vous cesserez de recevoir nos communiqués de presse. Si vous avez des questions concernant notre politique de protection des données ou l'exercice de vos droits en vertu du GDPR, veuillez contacter [datenschutz@rwe.com](mailto:datenschutz@rwe.com)