

RWE

Parc éolien d'Ormesnil

Commune de Ronchois

Lettre d'information 10 - Automne 2025

Édito

Madame, Monsieur,

La première moitié du parc éolien d'Ormesnil, sur la commune de Ronchois, est terminée ! Au printemps dernier, les deux éoliennes prévues à l'est de la départementale D16 ont été livrées et montées sur site. En parallèle, nos équipes ont finalisé l'installation du premier poste de livraison qui assurera la connexion entre le réseau inter-éolien et le réseau public. Le chantier a entièrement été remis en état cet été par notre équipe construction.

La deuxième partie du chantier est prévue pour 2026-2027, en raison de contraintes foncières : la construction des deux éoliennes à l'ouest de la D16 pourra alors commencer. Nous vous tiendrons informés du lancement de cette deuxième phase.

Découvrez dans cette lettre un retour en images des dernières étapes du chantier. Bonne lecture !



Alice BAYLE
Chargée d'affaires foncières
alice.bayle@rwe.com
07 86 12 30 05

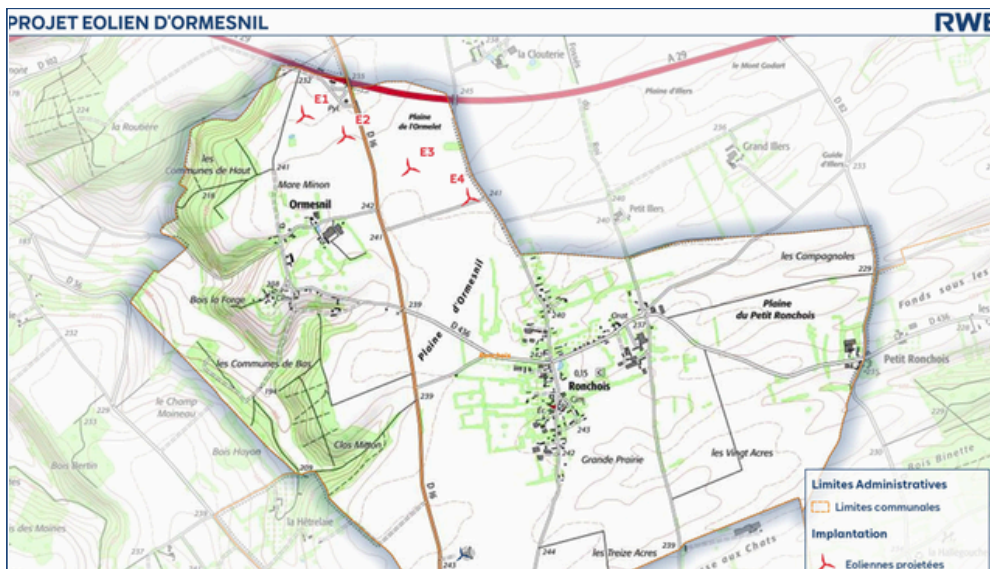


Eric MICHEL
Chef de projets construction
eric.michel@rwe.com
07 88 88 68 28



Daniela CASTAÑEDA
Cheffe de projets construction
daniela.castaneda@rwe.com
06 08 95 86 30

Carte du chantier



Les dernières étapes du chantier

L'acheminement et le levage des éoliennes

D'abord, chaque composant a été acheminé sur site par convoi exceptionnel. Ils ont ensuite été stockés à proximité des plateformes. L'assemblage du mât de l'éolienne s'est fait tronçon par tronçon, et les 3 pales montées une à une. Chaque éolienne est ensuite raccordée au poste de livraison par des câbles souterrains.



Acheminement et stockage des composants

Les pales sont acheminées d'un seul tenant de l'usine de fabrication jusqu'au site d'installation. Un défi technique et logistique pour préserver leur intégrité !

Les différentes sections des mâts (3 par éolienne), les pales et les nacelles ont ensuite été entreposées à proximité immédiate de chaque plateforme, en attendant le levage.

Montage des éoliennes

Le levage des différentes sections de mâts, puis des pales, se fait grâce à des grues capables de lever en toute sécurité des charges exceptionnelles.



Installation du poste de livraison

Ce bâtiment préfabriqué permet d'assurer la connexion entre le réseau de moyenne tension inter-éolien et le réseau public de distribution de l'électricité d'Enedis.



...Et après ?

Nos engagements pour la phase d'exploitation

RWE Renouvelable France reste présent sur toute la durée de vie du parc éolien d'Ormesnil. Pour les 30 prochaines années, l'équipe exploitation supervisera les installations. Notre équipe coordonnera les opérations de maintenance préventive et curative, ainsi que les suivis écologiques et acoustiques réglementaires qui suivent la mise en service industrielle d'un parc éolien, afin de s'assurer du respect de la réglementation en vigueur.

Au plus proche du terrain, l'équipe sera joignable à une adresse mail dédiée : ops_roch_fr@rwe.com



Nicolas Louveau

Chargé d'exploitation

06 08 61 69 82