

Communiqué fourni par EDF renouvelables

Depuis octobre 2021, les travaux de construction du futur parc éolien et de démantèlement du parc actuel ont débuté et se poursuivent actuellement. Les nouvelles éoliennes n'étant pas situées aux mêmes endroits que les anciennes, certains travaux pour la construction du nouveau parc ont pu être réalisés alors même que les anciennes éoliennes produisaient encore de l'électricité.

PETIT RETOUR SUR LES GRANDES ÉTAPES DU RENOUVELLEMENT DU PARC.

			A.	
Défrichement et agrandissement des accès	Arrêt du chantier sur la Serre d' Oupia	Mise en place des nouvelles fondations	Enlèvement des anciennes machines	Mise en place des nouvelles éoliennes
octobre 2021	printemps-été 2022	hiver 2022 2023	mars-avril 2023	mai-juillet 2023
Réfection et élargissement des accès piste d'accès et route partant du village vers la RD 5.	Pour des raisons de préservation du cycle biologique des espèces,	Creusement des fondations et coulage du béton		Le montage des nouvelles éoliennes commencera mi-mai

Le site du champ éolien sur la Serre d'Oupia après la mise en place des nouvelles fondations



Enlèvement des anciennes machines

le risque accidentogène est le plus élevé.



chemin de la Serre. La circulation était interdite pour libérer le passage aux convois de camions très lourds et de grandes dimensions. Pour le bien de tous, il était demandé de prendre les chemins annexes pour se rendre sur la Serre.

PUISSANCE TOTALE
8,1 MW
20,7 MW
MISE EN SERVICE
2004

Hauteur bout de pale
78 MÈTRES

PUISSANCE TOTALE
20,7 MW
MISE EN SERVICE
2024

Hauteur bout de pale
110 MÈTRES

11 800 i 26 000 habitants alimentés habitants alimentés

chemins annexes pour se rendre sur la Serre.

LE CHANTIER EST INTERDIT À TOUS LES PUBLICS (PIÉTONS, VTTISTES, VOITURES, ENGINS MOTORISÉS, ...).

Les phases d'amenée des éoliennes et des levages sont les phases où

CONVOIS EXCEPTIONNELS

Du 17 avril à mi-mai, des convois exceptionnels ont pris le

QUE VA-T-ON FAIRE DES ANCIENNES ÉQUENNES?

Les 9 éoliennes démontées ont été vendues à une société spécialisée dans le développement de projets éoliens Outre-mer. Changement radical de décor et de température, elles seront mises en place très prochaînement sur une île des Caraïbes après avoir fait une révision complète.

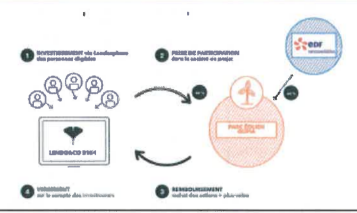
Communiqué fourni par EDF renouvelables

UN FINANCEMENT PARTICIPATIF A ÉTÉ LANCÉ DÉBUT MAI POUR LE RENOUVELLEMENT DU PARC ÉOLIEN D'OUPIA

Cette levée de fonds d'un montant fixé à 200 000 €, ouverte aux habitants des départements Hérault, Aude, Aveyron, Gard et Tarn est aujourd'hui close.

DES DÉTAILS SUR CETTE OPÉRATION

https://www.lendosphere.com/les-projets/renouvellement-du-parc-eolien-d-oupia-dans-l-herau



Le financement participatif, qu'est-ce que c'est?

Le financement participatif (ou "crowdfunding", financement par la foule) est un mode de financement alternatif, facile et simple faisant appel au grand public. Des particuliers apportent des fonds via une plateforme en ligne pour contribuer à la réalisation d'un projet. Sur la plateforme de Lendosphere, les projets, sélectionnés pour leur solidité financière, sont tous dédiés à la transition énergétique et écologique. Ce ne sont pas des projets en don : il s'agit bien d'investir et de percevoir un retour sur investissement, selon les modalités de chaque projet sélectionné par Lendosphere et présenté en ligne sur www.lendosphere.com

Le financement participatif sur Lendosphere, comment ça fonctionne ?

- 1. Vous créez un compte sur www.lendosphere.com et le créditez par carte bançaire ou virement
- 2. Vous cliquez sur la page dédiée au renouvellement du parc éolien d'Oupia
- Vous prenez connaissance des modalités d'investissement en ligne et pouvez investir (minimum 100 euros)
- 4. Les remboursements et plus-value que vous percevrez seront crédités directement sur votre compte Lendosphere : vous pourrez à tout moment les virer vers votre compte bançaire traditionnel ou les réinvestir dans de nouveaux projets via Lendosphere, sans aucun frais.

Des questions ? Contactez Lendosphere au : 01 82 83 97 52 ou contact@lendosphere.com

À propos de Lendosphere

Lendosphere est la plateforme experte du financement participatif, en prêts et en equity, dédié à des projets de transition écologique. Depuis son lancement en décembre 2014, plus de 200 millions d'euros ont déjà été investis, par les 25 000 membres de sa communauté, sur plus de 430 projets d'énergie renouvelable qui ont permis d'éviter l'émission de deux millions de tonnes de

LENDOSPHÈRE

(expert en financement participatif des projets de transition énergétique et écologique)

abrite d'autres projets de https://www.lendosphere.com/les-projets

Une opportunité de décarboner son épargne en participant à l'indépendance énergétique de notre territoire