



Communiqué de presse

Le jeudi 2 novembre 2017

OUVERTURE PROCHAINE DE LA CAMPAGNE DE FINANCEMENT PARTICIPATIF DEDIEE AUX RIVERAINS DU PROJET EOLIEN DES HAUTES CORBIERES

A Montpellier, le 2 novembre 2017 - EDF Energies Nouvelles en partenariat avec la plateforme Enerfip ouvre une collecte de financement participatif pour le projet éolien terrestre des Hautes Corbières dont l'objectif est de financer des études paysagères à hauteur de 100.000€. La campagne de financement participatif démarrera officiellement le 21 novembre 2017 à 9h. En attendant l'ouverture de la collecte, les personnes intéressées peuvent d'ores et déjà se préinscrire sur enerfip.fr.

Un projet éolien co-construit avec les acteurs du territoire, porteur d'une dynamique économique locale

Le projet éolien des Hautes Corbières est un projet de territoire. Développé par EDF Energies Nouvelles, l'un des principaux acteurs des énergies renouvelables et avec une forte présence en Région Occitanie.

Le projet concerne 7 communes des Corbières : Cascastel-des-Corbières, Mouthoumet, Dernacueillette, Laroque-de-Fa, Davejean, Massac et Palairac.

D'un potentiel de 30 à 40 éoliennes, le projet répond à un enjeu d'intégration dans le paysage des Corbières.

Ce projet est également associé à une démarche territoriale spécifique - appelée TerreO'Vent - dont l'objectif est de maintenir et de favoriser la création d'emplois dans les Corbières.

Un objectif : associer les riverains à ce projet exemplaire

Afin de poursuivre cette dynamique de concertation de l'ensemble des acteurs locaux et plus particulièrement d'associer les riverains au projet, une campagne de financement participatif va être lancée avec un taux d'intérêt attractif au risque maîtrisé.

« Au-delà des retombées économiques d'un parc éolien qui nous permettront de financer des projets pour développer notre territoire, nous souhaitons que les habitants puissent bénéficier de retombées directes, en lien avec la future production du parc éolien des Hautes Corbières. » - M. Claude CROS, Maire de Dernacueillette.

Dans un premier temps réservée exclusivement aux habitants de la Communauté de communes Région Lézignanaise, Corbières et Minervois, riverains du projet éolien, cette campagne s'étendra dès le 26 décembre 2017 à 9h aux habitants de la Région Occitanie.

Afin d'informer les citoyens sur le financement participatif en général et sur cette démarche associée au projet éolien des Hautes Corbières, 2 événements d'informations sont organisés :

Mardi 7 novembre à 18h30

Apéritif d'information

(foyer de Cascastel-des-Corbières, Aude, Occitanie)

&

Mercredi 8 novembre

Enerfip part en « tournée d'information » et sillonnera les 7 communes concernées (Cascastel-des-Corbières, Mouthoumet, Dernaceuillette, Laroque-de-Fa, Davejean, Massac et Palairac).



De plus, afin d'accompagner les citoyens dans leur démarche d'investissement, 2 permanences seront organisées les :

Jeudi 30 novembre de 14h à 19h30

(foyer de Cascastel-des-Corbières, Aude, Occitanie)

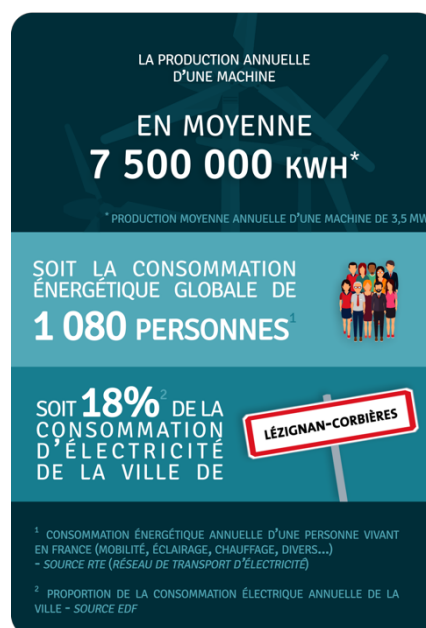
&

Vendredi 1er décembre de 14h à 20h

(foyer de Davejean, Aude, Occitanie).

A quoi servent les minibons ?

Cette collecte a pour objectif de permettre aux habitants de contribuer au **financement d'une étude paysagère** dont l'objectif est de mettre en place des techniques innovantes pour appréhender l'insertion et l'intégration du projet. Le financement participatif permet aux riverains d'investir dans des projets tout en bénéficiant de taux d'intérêt plus attractifs que ceux des solutions d'épargne classiques. *“C'est le principe du circuit court appliqué aux projets d'énergies renouvelables et à l'épargne”*, explique Julien Hostache, co-fondateur et Directeur Général d'Enerfip.



À propos d'EDF Energies Nouvelles

EDF Energies Nouvelles est un leader international d'électricité renouvelable avec une puissance installée de plus de 10 GW bruts dans le monde. Son développement est centré principalement sur l'éolien et le solaire photovoltaïque. Majoritairement présent en Europe et en Amérique du Nord, EDF EN poursuit son développement en prenant position sur des marchés émergents prometteurs tels que : le Brésil, la Chine, l'Inde, l'Afrique du Sud et les régions du Golfe. La Société, qui se positionne fortement dans la filière de l'éolien en mer, est également présente sur d'autres filières d'énergies renouvelables: énergies marines, énergies réparties ainsi que dans le stockage d'énergie. EDF EN assure le développement et la construction de projets d'énergie renouvelable ainsi que leur exploitation-maintenance, pour compte propre et pour compte de tiers. EDF Energies Nouvelles est la filiale du groupe EDF dédiée au développement des énergies renouvelables.

Pour plus d'information : www.edf-energies-nouvelles.com

Suivez-nous sur LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/edf-energies-nouvelles> et sur Twitter @EDFEN_officiel

A propos d'Enerfip

Enerfip est une plateforme de financement participatif dédiée à la Transition Énergétique basée à Montpellier. Elle propose aux citoyens d'investir leur épargne directement dans des projets d'énergies renouvelables ou favorisant la transition énergétique. Fondée en 2014 par quatre amis spécialistes du financement et du développement de projets d'énergie renouvelable, Enerfip obtient en avril 2015 l'agrément CIP, Conseiller en Investissements Participatifs et est également agréée IFP, Intermédiaire en Financement Participatif. Sa volonté : permettre à tout citoyen de devenir acteur de la transition énergétique tout en bénéficiant d'une solution d'épargne alternative attractive mais au risque maîtrisé, et offrir aux porteurs de projets une source de financement complémentaire des solutions classiques.

■ CONTACTS PRESSE

EDF Energies Nouvelles :

Manon de Cassini-Hérail ▪ tel. : +33 (0)1 40 90 48 22 ▪ courriel: manon.decassini-herail@edf-en.com

Clarisse Placidoux ▪ tel. : +33 (0)1 40 90 49 46 ▪ courriel: clarisse.placidoux@edf-en.com

Enerfip :

Enerfip - Géraldine Wolber

Tél : +33 4 67 61 80 65

E-mail : geraldine@enerfip.fr

Agence OXYGEN - Charline Kohler

Tél : +33 5 32 11 07 32

E-mail : charlinek@oxygen-rp.com