



Communiqué de presse

“Souffle D’Espoir” : un parc éolien au bénéfice de la lutte contre le cancer à Songy (51)

Songy, le 4 février 2020

Calycé développement, entreprise familiale spécialisée dans le développement de projets éoliens dans la région Grand-Est, développe sur la commune de Songy un projet éolien dont les bénéfices seront **intégralement reversés à trois associations de soutien aux malades du cancer** et de la mucoviscidose.

Calycé développement a remis aux représentants des trois associations, à l’occasion de la journée Mondiale de lutte contre le cancer, une lettre d’engagement formalisant la promesse de **cession du parc, qui interviendra à l’issue de l’obtention des autorisations**.

Le projet Souffle d’Espoir

“Souffle d’Espoir” est un projet de **6 éoliennes de 4,2 MW** développé par Calycé sur la commune de Songy dans la Marne. Les demandes d’autorisations du projet ont été déposées le 27 mars 2019 en préfecture. Sous réserve d’obtention des autorisations, les éoliennes pourraient donc sortir de terre **dans les deux ans à venir**.

Initié en 2018, “Souffle d’Espoir” est un projet de territoire, soutenu par les collectivités et plus particulièrement par Francis Passinhas, maire de Songy. “Souffle d’Espoir” a obtenu une **délibération favorable unanime des élus de la commune de Songy**.

Des moyens supplémentaires pour trois associations

Trois associations engagées auprès des familles et des malades du cancer et de la mucoviscidose bénéficieront de l’intégralité de la valorisation du parc éolien au moment de sa cession :

- **La Maison Roseau**, association d’aide aux enfants atteints de leucémie ou d’un autre cancer soignés à **l’hôpital pour enfants du CHU de Reims**, utilisera les fonds pour la construction d’une maison d’accueil pour les parents.
- L’antenne régionale de **Vaincre la mucoviscidose** versera le bénéfice à un **projet de recherche translationnelle champardennais** utilisant des produits issus des

agro-ressources au bénéfice de l'épithélium pulmonaire des patients atteints de la mucoviscidose.

- L'**Institut Jean Godinot**, centre de **lutte contre le cancer de Reims Champagne Ardenne**, affectera les fonds à la **réhabilitation de l'hôpital de jour d'oncologie** et des consultations externes.

Un projet caritatif et développé bénévolement

Confrontés dans leur entourage aux conséquences de ces maladies et conscients des limites des structures d'accueil des malades dans la région, les équipes de Calycé développement ont souhaité s'engager concrètement aux côtés des associations qui les combattent.

Calycé développement, entreprise familiale champenoise, a donc décidé de **céder à parts égales les bénéfices du projet de parc éolien "Souffle d'Espoir"** à trois associations champenoises engagées dans la lutte contre ces maladies.

Il s'agit du **premier projet d'énergie renouvelable entièrement caritatif en France**. L'énergie éolienne, en première ligne de la lutte contre le changement climatique, met cette fois son **énergie au service de la lutte contre le cancer et les maladies rares**.

Un réseau de partenaires engagés dans toute la filière éolienne

Calycé développement a été accompagné par **de nombreux partenaires**, bureaux d'études, centre d'expertise comptable, conseils juridiques et banques qui ont contribué à cette réalisation **sans but lucratif**. Parmi les sociétés engagées auprès de Calycé dans ce projet, le cabinet comptable CDER, les bureaux d'études Jacquelin et Chatillon, Venathec, le CERE, VOERAL, Natural Power et UL.

A propos de Calycé développement

Entreprise familiale fondée en 2011, Calycé est spécialisé dans le développement de projets éoliens. Ses fondateurs, investis dans le secteur éolien depuis 2002, ont à leur actif plus de 230 MW répartis sur 11 parcs éoliens. D'ici 2022, Calycé ambitionne pas moins de 500 MW de projets réalisés.

Calycé développe essentiellement ses projets dans le Grand Est, région d'origine de ses fondateurs, entrepreneurs issus du secteur agricole. La société intervient sur l'ensemble des phases de développement des projets éoliens, de l'identification des sites à la construction des parcs, jusqu'à leur exploitation.

Contact presse

Tristan Saramon

+ 33 (0) 6 66 66 29 41
17 rue Baron • 75017 Paris
tristan@symorg.com
www.symorg.com
@AgenceSymorg



Relations presse & Communication