

AVRIL
2023

Lettre d'information n°8

PROJET ÉOLIEN DE BUFFE-VENT

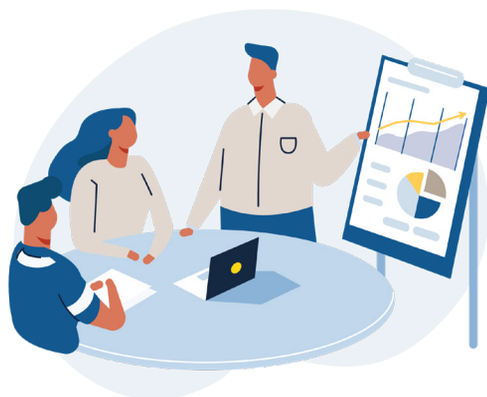
LES DERNIÈRES ACTUALITÉS DU PROJET

Voici les dernières nouvelles concernant le projet éolien de Buffe-vent développé par ENERTRAG.

Bonne lecture !

LES RÉSULTATS DE L'ÉTUDE ACOUSTIQUE

L'étude acoustique est terminée. Nous remercions les personnes qui ont pu permettre la pose d'un sonomètre dans leur propriété. Ces données, couplées aux données écologiques et paysagères, vont permettre à ENERTRAG de travailler sur la future implantation du parc éolien.



Un sonomètre est un outil indispensable pour les études acoustiques



RESTEZ CONNECTÉS !

Pour ne rien rater des dernières actualités du projet, un seul espace :

PROJETEOLIEN-FAYESURARDIN.FR

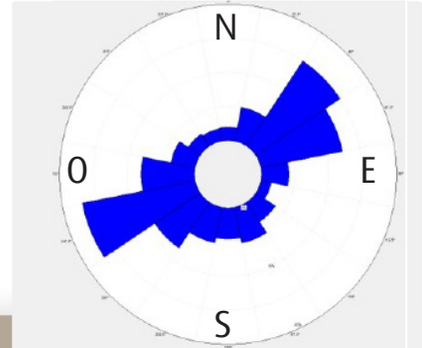


LES RÉSULTATS DE L'ÉTUDE DE VENT

Le mât de mesure de vent que nous avons installé en novembre 2021 sur votre commune nous a permis de recueillir de nombreuses et précieuses données pour nos études.

Nous souhaitons vous partager certains de ces résultats à propos des températures et des vitesses de vents relevées :

- Température moyenne : **13°C**
- Température minimale : **-4°C**
- Température maximale : **38°C**



LA ROSE DES VENTS

La rose des vents indique les vents les plus forts sur la commune de Saint-Maxire.

Grâce aux girouettes, nous avons pu identifier les directions des vents les plus forts qui sont **Nord-Est** et **Ouest-Sud-Ouest** !

Grâce aux appareils de mesure (anémomètres), nous avons pu identifier des vitesses de vents

Le jour où il y a eu le plus de vent était le 8 avril 2022

27,2
MÈTRES PAR SECONDE

soit 97,9 km/h

avec une rafale de

33,5
MÈTRES PAR SECONDE

soit 120 km/h



Marie RICH
Cheffe de projets éoliens
faye-sur-ardin@enertrag.com



RESTEZ CONNECTÉS !

Pour ne rien rater des dernières actualités du projet, un seul espace :

PROJETEOLIEN-FAYESURARDIN.FR

