

# COMPTE-RENDU DU FORUM D'INFORMATION DE SAINT-MAXIRE

15 JUIN 2023



PROJET ÉOLIEN DES AILES DE SAINT-MATHIAS  
COMMUNE DE SAINT-MAXIRE

## PRÉAMBULE

Un forum d'information s'est tenu le **15 juin 2023 de 18h30 à 20h30** dans la salle des fêtes de Saint-Maxire. ENERTRAG tient régulièrement ce type d'événement afin de convier les riverains à prendre connaissance des avancées du projet.

Cette édition a notamment permis de présenter le travail effectué par le groupe de travail sur une première ébauche d'implantation selon les enjeux connus à cet instant. Aussi, cet événement permet d'échanger avec les riverains de la commune concernant le projet.

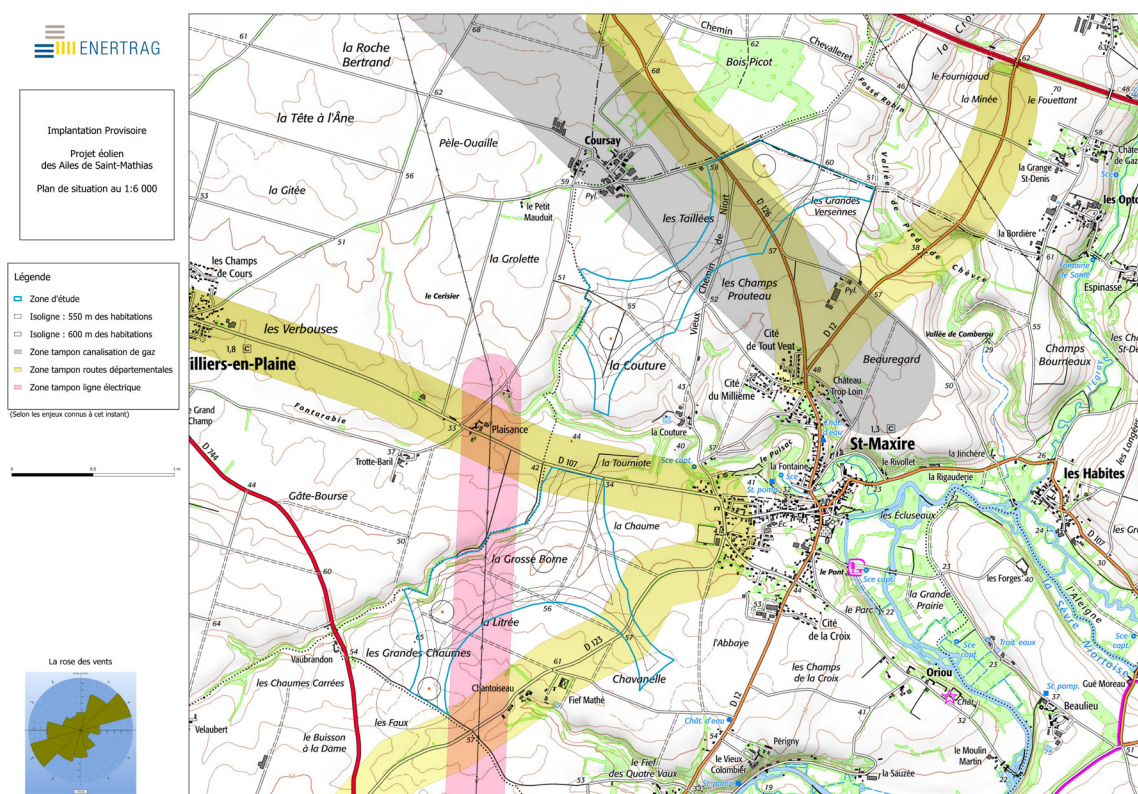
Plusieurs représentants de la société ENERTRAG étaient présents, ainsi que des membres du groupe de travail afin de présenter le travail effectué en séance.

Les habitants ont été informés par la diffusion d'un bulletin d'information, dans toutes les boîtes aux lettres de la commune ainsi que celles des hameaux les plus proches des communes voisines, et d'un affichage public.

## DÉROULÉ

Le choix du format de cet événement de participation s'est porté vers un forum d'information afin que les habitants puissent venir à leur convenance et bénéficier d'une attention particulière.

La carte de l'implantation provisoire\* travaillée par le groupe de travail était disponible et consultable :



Carte de la zone d'implantation provisoire

\*Cette carte n'est pas définitive. ENERTRAG communiquera l'implantation finale suite à un travail approfondi avec les bureaux d'études.

Une affiche détaillant la démarche globale de la commune de Saint-Maxire autour des énergies renouvelables était disponible et consultable :

**SAINT-MAXIRE, AU COEUR DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE !**

**LE PROJET ÉOLIEN D'ENERTRAG**

Le projet éolien des Ailes de Saint Mathias à Saint-Maxire en Nouvelle Aquitaine a été initié en 2019 par ENERTRAG suite à une délibération favorable de la commune.

En 2021, un financement participatif a permis d'impliquer les riverains volontaires dans l'installation du mât de mesure (permettant l'étude du vent et des chauves-souris). En plus de ces études, des bureaux externes oeuvrent sur l'étude du paysage, de l'acoustique et sur l'écologie afin de positionner au mieux les 4 à 6 éoliennes sur la zone d'étude. En parallèle, ENERTRAG échange régulièrement avec les élus, les riverains et les acteurs du territoire afin de les associer aux différentes étapes du projet.

**LES PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES**

Pour la création du nouveau Centre d'Incendie et de Secours (CIS) intercommunal Sèvre-Amont, les communes d'Échiré, Saint-Gelais et Saint-Maxire se sont rapprochées du Centre régional des énergies renouvelables (CRER), pour étudier les différentes possibilités d'installation de panneaux photovoltaïques sur les toitures communales. Ce projet consistera à installer 193 panneaux pour une surface totale de 370 m<sup>2</sup> et produira 85 000 kWh/an.

La société Démosol (société locale), créée par le CRER, a proposé aux communes de réaliser le projet en mobilisant les citoyens et les entreprises des trois communes. Ce mode de financement participatif représente 30% de la somme totale investie, les 70% restants représente l'investissement par la société Démosol.

**ENTREPRISE SOLAIRE : EKLOR**

EKLOR créée en 2005, fabricant de solutions solaires professionnelles à Saint-Maxire. Depuis plus de quinze ans, EKLOR propose à ses clients installateurs des solutions dans trois activités :

- Solaire thermique : produire et consommer l'eau chaude
- Solaire photovoltaïque connecté réseau/site isolé : revente de l'énergie
- Solaire hybride : produire à la fois l'électricité et l'eau chaude

Cette entreprise Saint-Maxiraise conçoit ses propres systèmes et assure le dimensionnement, le design et la mise en service. Leurs systèmes intègrent des technologies, à la fois à la pointe de l'innovation et garantissant non seulement une production d'énergie durable, fiable et performante mais aussi des produits de qualité et respectueux à l'environnement.

<https://eklor.pro/>



## BILAN

Une quarantaine de personnes ont fait le déplacement pour échanger avec les membres de la société ENERTRAG. Cet événement a permis d'avoir des conversations riches et variées.

Quelques commentaires ont pu être recueillis concernant l'implantation provisoire, mais beaucoup était présent pour échanger uniquement sur le sujet de l'éolien.

## LA SUITE

**ENERTRAG** va travailler sur l'implantation du projet éolien des Ailes de Saint-Mathias selon les éléments travaillés par le groupe de travail, les commentaires recueillis et également l'échange avec les bureaux d'études. Lorsque celle-ci sera défini et finalisé, ENERTRAG se rapprochera des riverains afin de leur présenter.

