

# ENER'MAG

N°19



# DÉCEMBRE 2022

# PRÉSENCE LOCALE

## INAUGURATION

Samedi 1er octobre, les équipes d'ENERTRAG se sont rendues dans la Somme pour partager un moment de convivialité à l'occasion de l'inauguration du parc éolien d'Oresmaux et Essertaux. Sa mise en service est le résultat d'un travail de développement de près de 15 ans.

Madame la maire d'Oresmaux, Michèle PÉRONNE, Monsieur le maire d'Essertaux, Jean DUBOIS ; ainsi que de nombreux élus de la Somme et des habitants des communes ont répondu présent. Toutes et tous ont pu célébrer ce beau travail réalisé conjointement avec des entreprises locales, notamment lors de la construction du parc.

Le parc éolien d'Oresmaux et Essertaux est un réel levier de dynamisme et d'attractivité pour le territoire. Un pas de plus vers un avenir durable !



 **6 éoliennes**  
pour un total de 13,2 MW

 **7500 foyers**  
environ alimentés  
en électricité et  
en chauffage\*

 **18 500 tonnes**  
de CO2 évitées par an

\*Analyse CRE sur une base de 5 MWh par an par foyer (environ 2.2 personnes)

## ENERTRAG ET LES HABITANTS



### SENSIBILISER À LA BIODIVERSITÉ DANS LES ÉCOLES

Le 28 juin, ENERTRAG est allé rendre visite aux classes de primaire de Château Garnier. Pendant une journée, le Bureau d'Études Exen en compagnie d'ENERTRAG a animé des ateliers ludiques autour de la nature et de ses petits habitants. Les élèves ont pu notamment découvrir la vie des chauves-souris, mammifères essentiels à notre biodiversité ! À cette occasion, deux gîtes à chauves-souris ont été installés sous le préau de l'école.

### COMPRENDRE LES ÉTUDES LIÉES AUX PROJETS ÉOLIENS

L'équipe expertise et développement d'ENERTRAG s'est rendue sur le terrain pour organiser une visite de mât de mesure.

Ce moment convivial a été une belle opportunité d'échanger avec les habitants du territoire et de répondre à leurs questions sur cet instrument très complet.



# UNE ANNÉE ENSEMBLE



*Inauguration de parc en présence de Jörg Müller, octobre*



*Visite du chantier du parc de Derval, avril*



*Salon des Maires de l'Yonne, octobre*



*Comprendre la biodiversité des territoires*



*Alice Fougeray performe au Footéolien, juin*

**220**  
**éoliennes**  
installées  
sur le territoire

**100 collaborateurs**  
**et collaboratrices**  
partout en France

**396 000**  
**foyers**  
alimentés par an



*ENERTRAG inaugure ses locaux à Neuville sur Oise (95), juin*



*Deux ruches prennent place sur le toit du siège ! avril*

# SALONS ET FOIRES



ENERTRAG au salon des Maires de l'Indre, septembre



ENERTRAG au Colloque National de l'Éolien, octobre

Tout au long de l'année 2022, l'équipe d'ENERTRAG est allée à la rencontre des maires, élus, agriculteurs et citoyens partout en France (Sarthe, Loiret, Aisne, Yonne, Allier etc.). Avec une présence sur près d'une vingtaine de salons locaux, les chefs et cheffes de projets éolien, photovoltaïque et hydrogène ont pu profiter de temps d'échange qualitatifs et sincères avec les visiteurs.

Le mois d'octobre a également été l'occasion pour ENERTRAG de participer au Colloque National de l'Éolien, le rendez-vous incontournable de tous les professionnels de la filière. Avec son stand éco-conçu et réemployable, ENERTRAG a souhaité réaffirmer ses convictions avec bonne humeur et décontraction !



« En 2022, nous avons redoublé nos efforts pour mettre en œuvre des solutions durables permettant à chacun une consommation d'énergie verte, décentralisée et à faible émission CO2. Développement des territoires et des énergies renouvelables font si bon ménage!

En 1998, le Fondateur d'ENERTRAG Jorg Müller faisait le pari que l'éolien devienne un vecteur d'emploi et de développement territorial. Défi relevé !

Notre 500<sup>e</sup> Mégawatt exploité cette année assure la place d'ENERTRAG parmi les leaders du secteur en France.

Depuis plus de 20 ans notre entreprise s'engage pour accompagner les territoires dans l'implantation de solutions d'énergies éolienne, photovoltaïque et hydrogène.

**Nous œuvrons pour que chaque territoire ait une chance de s'engager durablement pour ses habitants.**

Nous sommes fiers de pouvoir compter sur votre soutien et vos idées ! Chaque initiative est un pas de plus vers des territoires toujours plus dynamiques et riches. Merci. »

— **Vincent MASUREEL**,  
Directeur Général ENERTRAG SE France

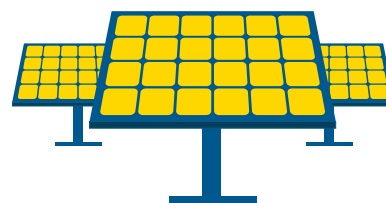
# UN SECTEUR EN PLEINE EXPANSION

## UNE PRODUCTION AU BEAU FIXE

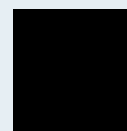
Selon les statistiques du Gouvernement, «La production d'électricité d'origine solaire photovoltaïque s'élève à **16,7 TWh** au cours des trois premiers trimestres 2022, en hausse de 36 % par rapport à la même période en 2021. Elle représente **4,7 % de la consommation électrique française** sur cette période.»

*www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr, Tableau de bord : solaire photovoltaïque, troisième trimestre 2022N° 503 - novembre 2022*

**+36%**  
de production par  
rapport à 2021



ENERTRAG recrute !  
Vous êtes à la recherche d'une entreprise dynamique dans  
un secteur en pleine expansion ?  
Consultez nos offres :  
**france.enertrag.com/carriere/**



## UN SECTEUR QUI A LE VENT EN POUPE, ET LE SOLEIL DANS LE COEUR !

En France, le secteur des énergies renouvelables continue sa croissance, avec un nombre d'emplois de la filière en 2022 de **25500 emplois**. Un bond de **2900 emplois** supplémentaires par rapport à l'année précédente.

*Source : Etude FEE 2022 et traitement des données Capgemini Invent*

**8 EMPLOIS  
PAR JOUR**  
créés dans le secteur éolien



**30.9** milliards d'euros  
de recettes pour  
le budget de l'État

**70 %** de cette recette est



liée à la filière éolienne terrestre

## SOUTENIR L'ÉTAT EN TEMPS DE CRISE ÉNERGÉTIQUE

Selon la Commission de Régulation de l'Énergie (CRE), « Les filières énergies renouvelables en métropole continentale devraient représenter des **recettes cumulées pour le budget de l'État de 30,9 Milliards d'Euros au titre de 2022 et 2023.** (...) »

La filière éolienne terrestre contribue majoritairement à cette recette, à hauteur de **21,7 Milliards d'Euros** ».

*Source: La CRE réévalue les charges de service public de l'énergie à compenser en 2023 à - 32,7 Md€. (n.d.). CRE. <https://www.cre.fr/Actualites/la-cre-reevalue-les-charges-de-service-public-de-l-energie-a-compenser-en-2023-a-32-7-md>*

# FOCUS SUR ...

## La profession de chargé d'affaires foncières



*Chargé d'affaires foncières spécialisé en solutions d'énergie photovoltaïque depuis deux ans chez ENERTRAG, Laurent est un interlocuteur clé sur le terrain et assure le lien avec les propriétaires fonciers.*

*Zoom sur une profession gratifiante à la découverte des acteurs qui font le territoire français.*

### Peux-tu me décrire ton parcours professionnel ?

Avant d'arriver à ENERTRAG, je travaillais dans le secteur de l'informatique en région parisienne. Au fil des années, j'ai commencé à m'intéresser au secteur de l'environnement. Avec tout ce qui se passait, ça m'intriguait.

J'ai donc entamé une reconversion professionnelle. Après une licence professionnelle en Gestion et Études des Systèmes Énergétique à l'UTT de Troyes, je suis rentré dans une société d'énergies renouvelables en 2008.

Après plusieurs rachats de l'entreprise, je me suis retrouvé au chômage technique. C'est aux côtés d'ENERTRAG que j'ai décidé de continuer l'aventure.

### À quoi ressemble une journée type en tant que Chargé d'affaires foncières ?

Tout dépend ! Il y a des phases de travail de bureau, comme les phases de recherche de terrain compatible, ou la cartographie dans la zone prédestinée. Mais c'est surtout une grosse partie sur le terrain, où je dois contacter et échanger avec

les propriétaires pour obtenir des promesses de bail. Ça peut être des interlocuteurs très variés !

### Que t'apporte ce métier ?

**je trouve ça gratifiant de se dire qu'on fait bouger les choses.**

Dans l'informatique j'ai travaillé dans beaucoup de grandes entreprises. Au fur et à mesure que j'installais des équipements de bureaux, du personnel disparaissait. Ce que j'aime dans mon travail actuel, c'est l'échange et l'humain. J'aime beaucoup parler et je suis curieux. Je découvre de nouveaux territoires, les paysages se renouvellent. Rester enfermé dans un bureau, ce n'est pas ma tasse de thé !

Et puis on a la satisfaction de voir des projets se faire, de passer devant et de se dire «j'ai participé à ça, et très concrètement». Ce que je dis toujours c'est que je préfère avoir des panneaux solaires que de l'uranium dans mon jardin !