

PROJET ÉOLIEN DE TERSAINLY

ÉDITO

Chers habitants des communes de Cressy-sur-Somme, Marly-sous-Issy, Saint-Seine, Tazilly et Ternant,

Depuis l'été 2019, nous avons repris le développement du projet éolien de Tersainly.

Depuis cette date, des études de faisabilité ont été menées sur votre territoire avec l'aide de bureaux d'études spécialisés.

Aujourd'hui, les études arrivent à leur terme et nous ont permis de définir une trame d'implantation cohérente avec les enjeux du territoire et les impacts potentiels identifiés.

Nous pourrions déposer le projet en Préfecture à la fin de l'année 2021.

Afin de vous le présenter et de répondre à toutes vos questions, un nouveau temps d'échanges aura bientôt lieu.

Bonne lecture et à bientôt !



**Pauline
LEMEUNIER**

Cheffe de projets
TotalEnergies



**Jeremy
DECROCK**

Chef de projets
RWE Renouvelables
France

NOTRE PROCHAIN RENDEZ-VOUS

**FORUM D'INFORMATION LE LUNDI 27 SEPTEMBRE 2021
À LA SALLE COMMUNALE DE CRESSY-SUR-SOMME**

**NOUS VOUS PROPOSONS
3 SESSIONS POUR CETTE
RENCONTRE QUI SERA
L'OCCASION DE :**

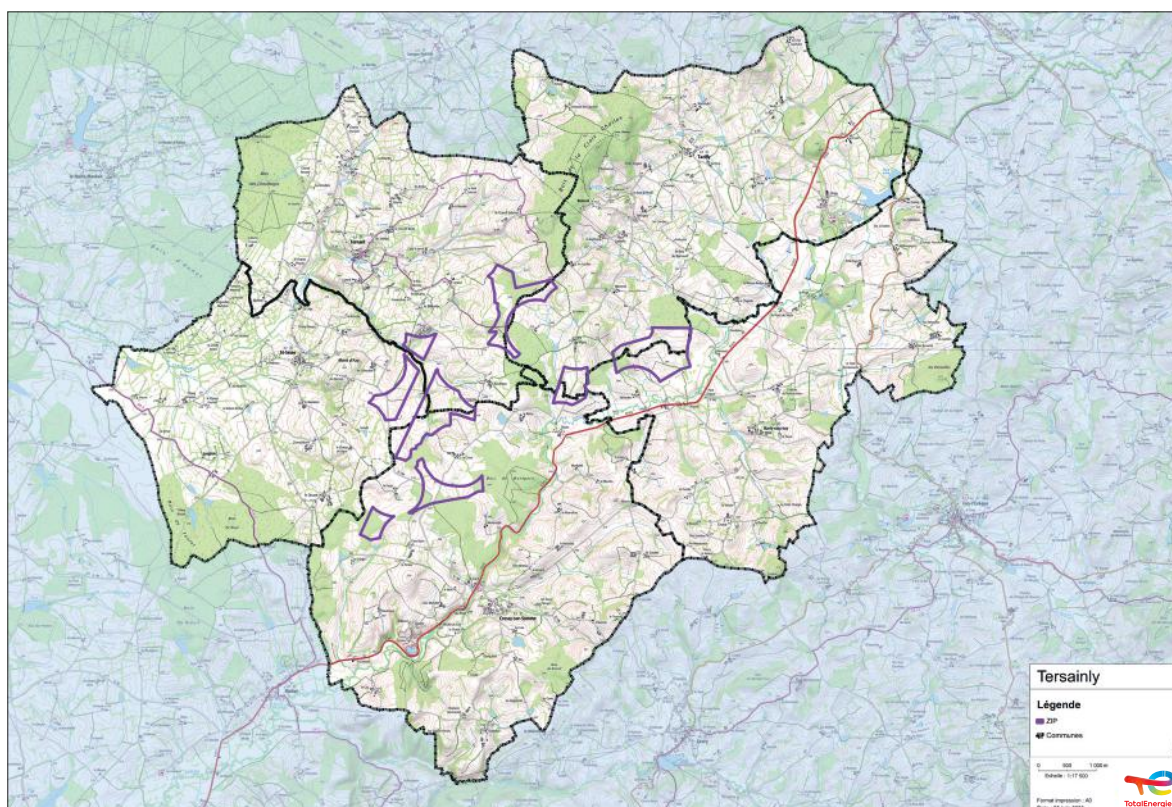
- 1 DE 17H00 À 18H00**
- 2 DE 18H00 À 19H00**
- 3 DE 19H00 À 20H00**

- Vous présenter le projet éolien de Tersainly avant son dépôt,
- Vous partager les résultats des études de faisabilité,
- Vous informer des différentes étapes de l'instruction d'un projet,
- Vous présenter les mesures compensatoires et d'accompagnement qui seront incluses dans le dossier,
- Répondre à toutes vos questions.

Cet événement se déroulera dans le respect des règles sanitaires en vigueur, le port du masque et l'usage de gel hydroalcoolique sont obligatoires. Afin de réguler l'affluence à cet événement, merci de vous inscrire impérativement en indiquant votre horaire de passage auprès de : **Ophélie JOVELIN ophelie.jovelin@mazars.fr - 07 61 58 56 91**

LE PROJET ÉOLIEN DE TERSAINLY, DE QUOI PARLE-T-ON ?

En développement sur les communes de Cressy-sur-Somme, Marly-sous-Issy, Saint-Seine, Tazilly et Ternant, le projet éolien de Tersainly a été étudié dans les zones indiquées sur la carte ci-dessous.



LES CHIFFRES CLÉS DU PROJET



10
éoliennes max.



200 m max.
de haut, en bout de pale



45MW de puissance totale

soit la consommation annuelle de 22 500 foyers (Chiffres ADEME 2019). 1 éolienne de 2 MW = 1000 foyers alimentés en électricité. Consommation moyenne d'un foyer estimée à 4200 kWh par an.

CONTACT

POUR POSER VOS QUESTIONS, NOUS VOUS INVITONS À CONTACTER PAR MAIL

mazars

Ophélie JOVELIN
Équipe Concertation de Mazars
ophelie.jovelin@mazars.fr