

LETTRÉ D'INFORMATION #2

sur les projets d'énergies renouvelables
des communes de Lhuître et Grandville



Septembre 2022



Comme vous le savez, VALOREM étudie la possibilité d'implanter de nouvelles éoliennes sur les communes de Lhuître et Grandville. Un projet photovoltaïque est aussi à l'étude, en limite du Camp de Mailly, en partenariat avec la SEM Énergies de Troyes.

Cette lettre vous présente l'avancement de ces 2 projets qui font l'objet, à partir du 15 septembre 2022, d'une campagne de financement citoyen à découvrir sur www.mon-parc-valorem.com.



SCANNEZ-MOI !

LA DEMANDE D'AUTORISATION DU PROJET ÉOLIEN DÉPOSÉE CET ÉTÉ

Afin de déterminer la faisabilité du projet éolien de Vallandreux, VALOREM a missionné des bureaux d'études spécialisés pour analyser les spécificités du site, et notamment sa compatibilité avec le radar Météo France d'Avant-lès-Ramerupt, situé à 20 km.

En accord avec les élus locaux, les propriétaires et les exploitants fonciers, ces études ont abouti au dépôt, en juillet 2022, de la demande d'autorisation environnementale du projet.

Le dossier est en cours d'examen préalable par la DREAL (Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement). Dès qu'il aura obtenu sa « recevabilité », il sera analysé par une vingtaine de services de l'État.

La Préfecture organisera ensuite une enquête publique afin de recueillir l'avis des habitants et des communes aux alentours.

CHIFFRES CLÉS DU PROJET ÉOLIEN

6 éoliennes 33,6 MW Puissance totale maximale

79 GWh/an Production estimée
soit la consommation électrique annuelle de 17 000 foyers *



LE PROJET PHOTOVOLTAÏQUE DE CAMP DE MAILLY, À LHUÎTRE

VALOREM mène ce projet avec la SEM ÉNERGIES de Troyes, en lien avec les élus. Il est situé en limite du Camp de Mailly, sur des parcelles classées comme « dégradées ». Avec la production d'électricité verte, le site trouvera un nouvel usage durable.

Après des études techniques et environnementales approfondies, VALOREM a déposé une demande de permis de construire en décembre 2021. La Préfecture devrait organiser une enquête publique dans les prochains mois afin de recueillir l'avis des habitants et des communes aux alentours.

CHIFFRES CLÉS DU PROJET PHOTOVOLTAÏQUE

6,6 hectares Superficie du site 6,52 MWc Puissance

7 GWh/an Production estimée
soit la consommation électrique annuelle de 1 500 foyers *

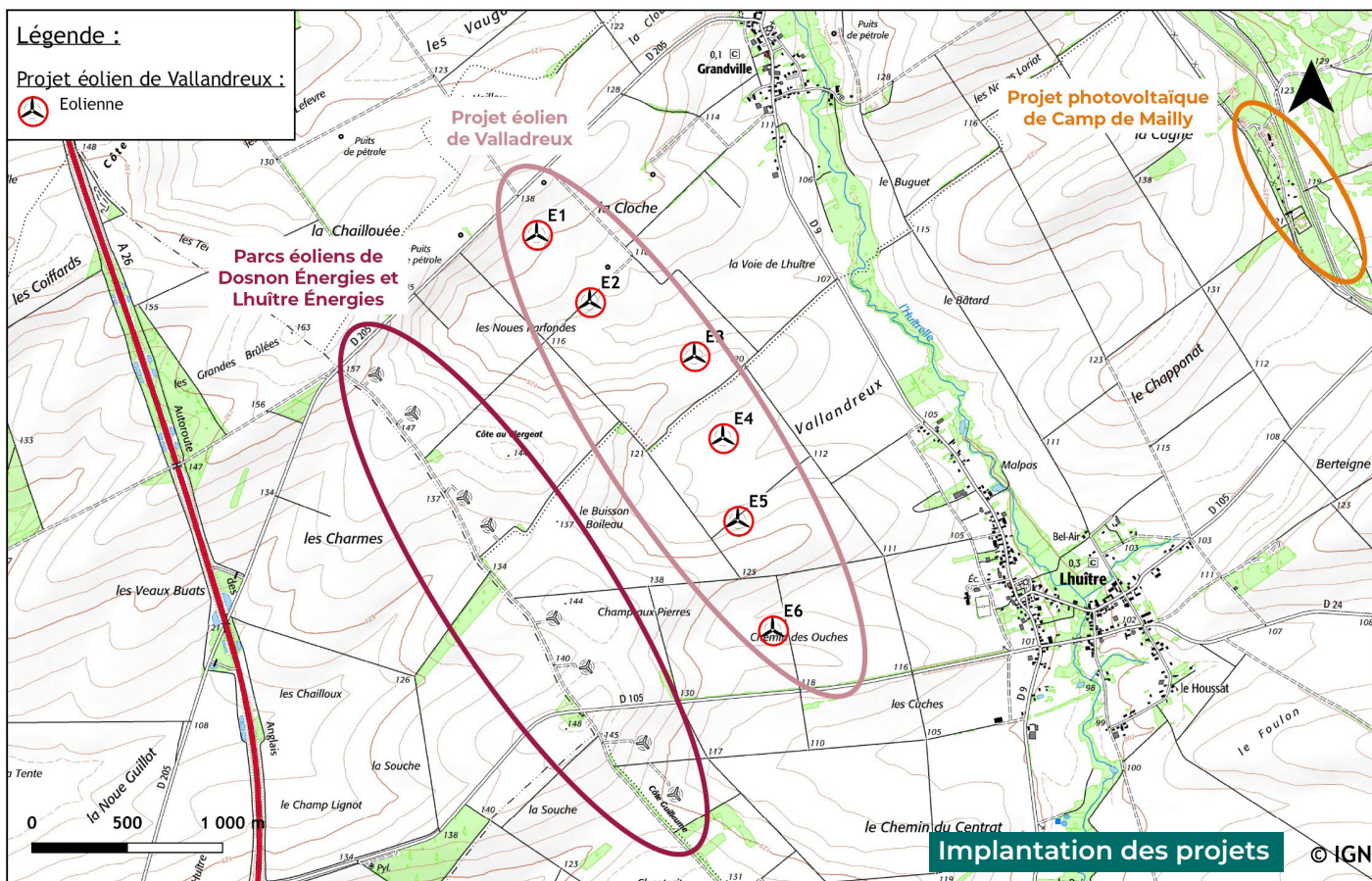


* En France métropolitaine, un foyer consomme en moyenne 4 559 kWh d'électricité par an (Source ENEDIS/INSEE 2019)

LETTRE D'INFORMATION #2

sur les projets d'énergies renouvelables
des communes de Lhuître et Grandville

L'ÉNERGIE
D'AGIR



UN FINANCEMENT PARTICIPATIF À COMPTER DU 15 SEPTEMBRE 2022

Grâce au financement citoyen, les Français-es peuvent **participer activement à la transition énergétique et donner du sens à leur épargne.**

Le site web MonParcVALOREM.com regroupe l'ensemble des levées de fonds proposées par VALOREM. Depuis 2012, **plus de 5 300 personnes nous ont fait confiance**, prêtant 20 millions d'euros !

Aujourd'hui, le projet éolien de Vallandreux et le projet solaire de Camp de Mailly s'ouvrent au financement participatif.

Des conditions préférentielles sont réservées aux habitants de la Communauté de Communes d'Arcis, Mailly et Ramerupt, ainsi qu'aux Aubois-es.



Toutes les informations sur monparcvalorem.com

UNE QUESTION ?

Votre contact VALOREM
Yoan GALAS, chef de projets

yoan.galas@valorem-energie.com
06 29 30 02 88

VALOREM
25 Rue Vanmarcke 80 000 Amiens
Tél. 03 22 09 20 92
www.valorem-energie.com



Lettre d'information n°2 - Sept. 2022
Communes de Lhuître et Grandville
Directeur de la publication : VALOREM
Impressions : VALOREM