

# PROJET ÉOLIEN DE VALLANDREUX

## Communes de Lhuître et Grandville

En relation étroite avec les élus, VALOREM étudie la possibilité d'implanter des éoliennes sur les communes de Lhuître et Grandville, dans le prolongement du parc éolien existant.

### VALOREM, un pionnier de l'éolien en France

Depuis 1994, VALOREM accompagne les territoires dans la **valorisation de leurs ressources énergétiques naturelles** (vent, soleil, eau...).

Groupe français indépendant, VALOREM intervient du **développement de projets à l'exploitation des parcs d'énergies renouvelables**, en France et à l'international. Ses 300 salariés sont répartis sur 7 sites en France.

Actif dans l'Aube depuis plus de 20 ans, VALOREM est propriétaire, avec des acteurs locaux, du **parc éolien de Lhuître, Grandville et Dosnon** (mis en service en 2018) et du **parc photovoltaïque de Lassicourt**.

## L'ÉNERGIE D'AGIR



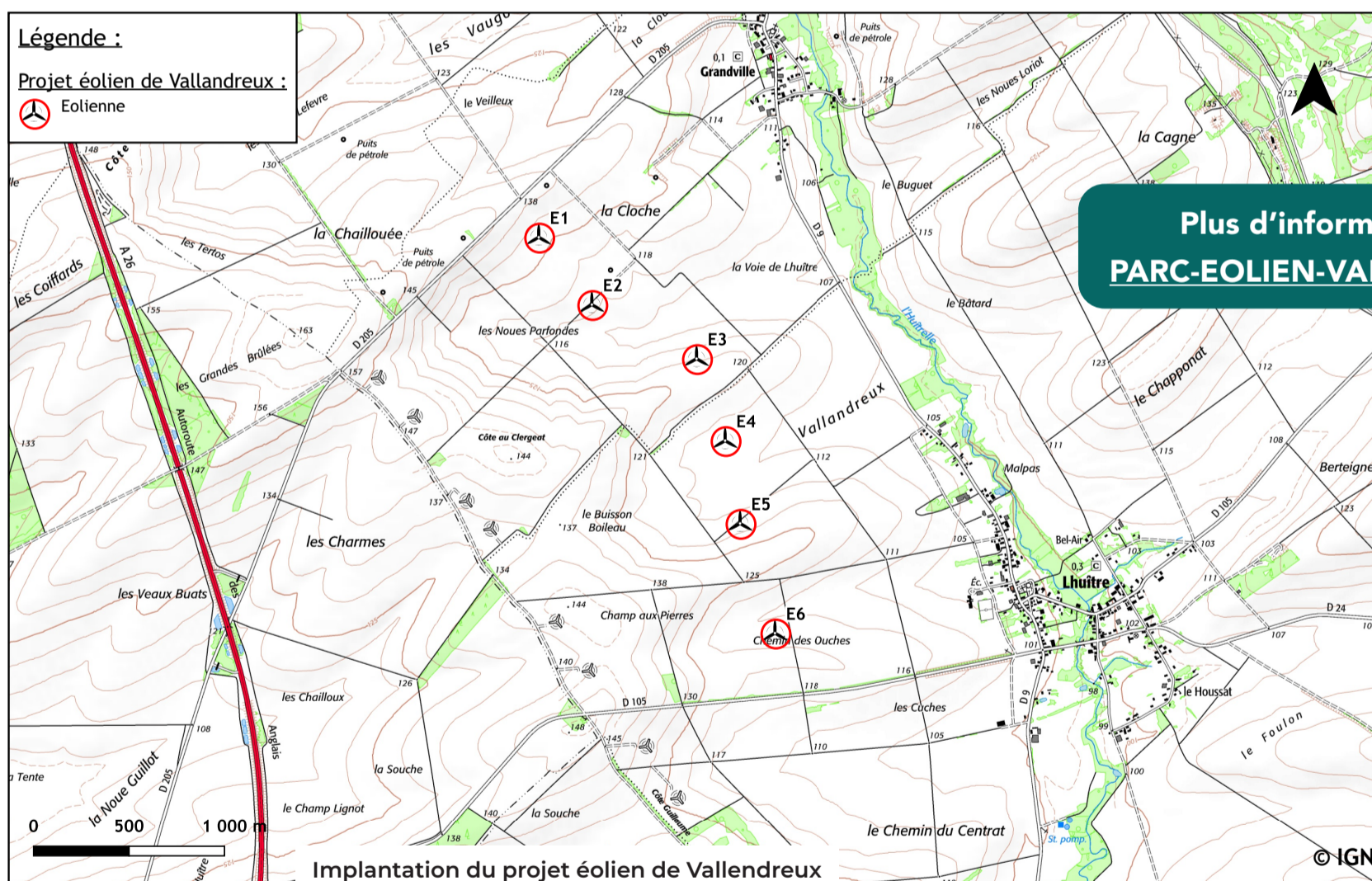
### Un projet de 6 éoliennes sur Lhuître et Grandville

Lancé en 2009, le projet a longtemps été mis en attente suite à un changement de réglementation concernant l'implantation d'éoliennes dans le périmètre du **radar Météo France d'Avant-lès-Ramerupt** (situé à 20 km).

En 2018, une étude anglaise a conclu à une cohabitation possible avec le radar : VALOREM a donc relancé l'étude du projet (environnement, paysage, acoustique), validé sa faisabilité et

**défini l'implantation des éoliennes.** Celle-ci intègre les enjeux liés à l'activité de l'Armée qui ont contraint VALOREM à se retirer du secteur de Dosnon initialement inclus dans le projet.

D'ici la fin de l'année 2021, VALOREM va déposer le **dossier de demande d'autorisation environnementale** qui sera soumis à l'instruction des services de l'État.



### CHIFFRES CLÉS

**6 éoliennes de 5,6 MW maximum :**

- 3 éoliennes sur Grandville
- 3 éoliennes sur Lhuître

**33,6 MW**

Puissance totale maximale

**79 GWh/an**

Production estimée

**17 000 foyers**

Équivalent de la consommation électrique annuelle de 17 000 foyers \*

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



VALOREM Amiens - Yoan Galas, chef de projets - Tél. 06 29 30 02 88 - [yoan.galas@valorem-energie.com](mailto:yoan.galas@valorem-energie.com)

[www.valorem-energie.com](http://www.valorem-energie.com)



**VALOREM**  
L'ÉNERGIE D'AGIR