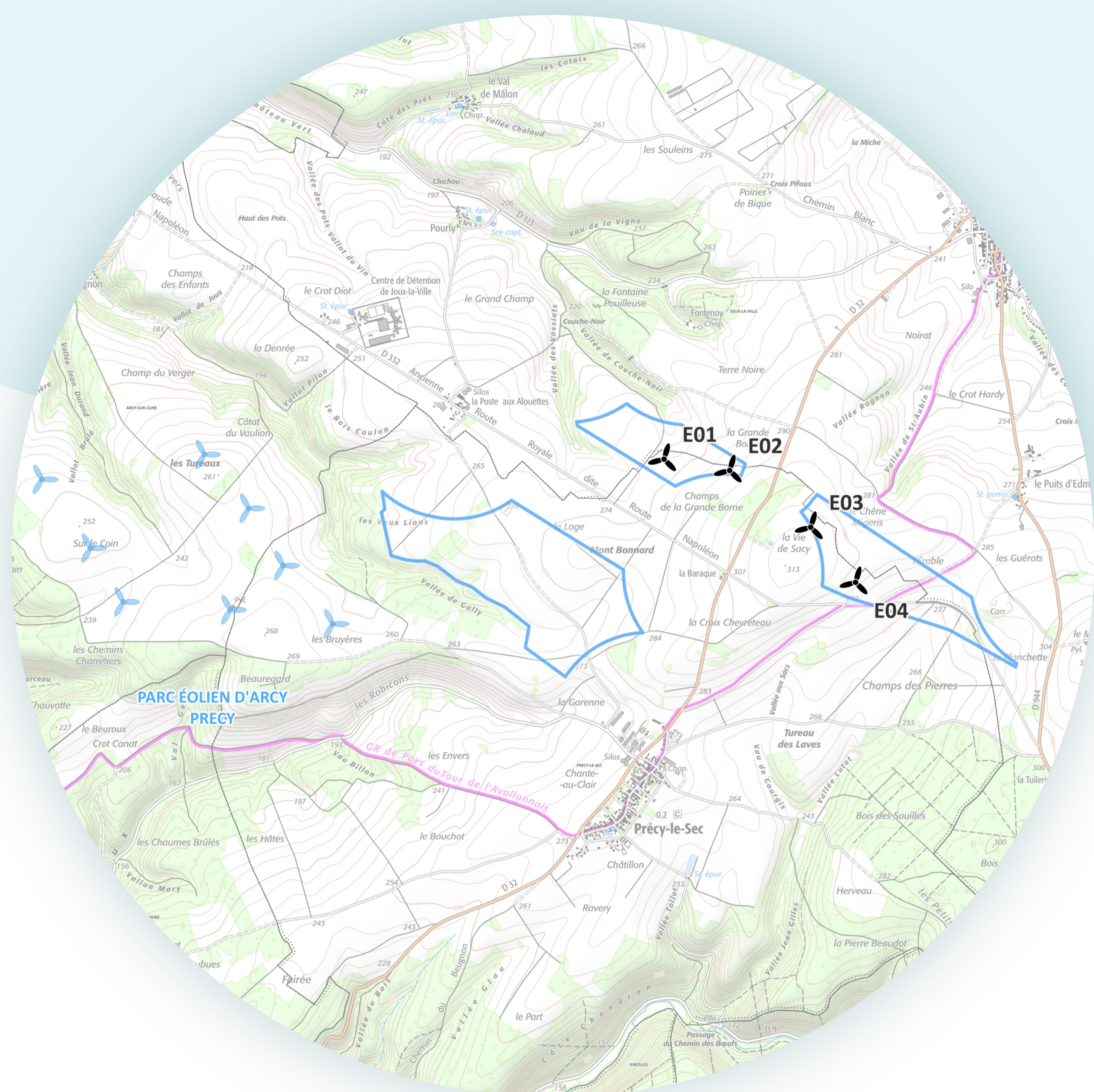


Ferme éolienne de la Grande Borne

Depuis 2022, Volkswind développe un projet de parc éolien sur la commune de Précly-le-Sec (89). Cette région est particulièrement propice à l'énergie éolienne, avec une vitesse de vent moyenne de 6,5 m/s à 100 mètres de hauteur. Le projet a été déposé en janvier 2024, puis complété suite à la demande de la DREAL en avril 2026.



Informations sur les éoliennes

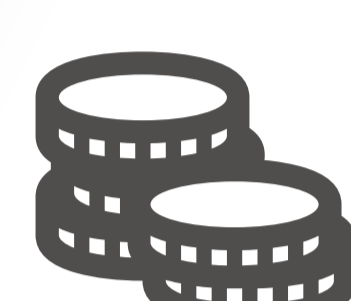
4 éoliennes de 4,2 MW

Diamètre du rotor 150 m

Hauteur du mât 125 m

Hauteur en bout de pale 200 m

Retombées du parc éolien



Recettes fiscales

environ 101 360 €/an pour le bloc communal

Production d'électricité estimée de 35 GWh



équivalent de la consommation annuelle de

15 700 personnes

soit plus de 2 fois la population de la CC du Serein

Historique de projet

2022 - 2023

Réalisation des études
Constitution du dossier

Janvier 2024

Dépôt du dossier

Avril 2026

Dépôt des compléments

2028

Obtention de l'Autorisation
Environnementale

2031

Début des travaux
de construction

2032

Mise en service du parc

Les principales mesures environnementales

Contractualisation de mesures agro-environnementales (MAEC) en faveur de la faune et la flore : augmentation des surfaces en jachères.

Mise en place d'un système de détection des oiseaux (SDA) sur toutes les éoliennes et élaboration d'un plan de bridage en faveur des chauves-souris.

Réalisation de suivis de l'activité et de la mortalité des oiseaux et chauves-souris.

