



Vue du projet depuis la route forestière en contrebas du Roc de Saint-Bauzille

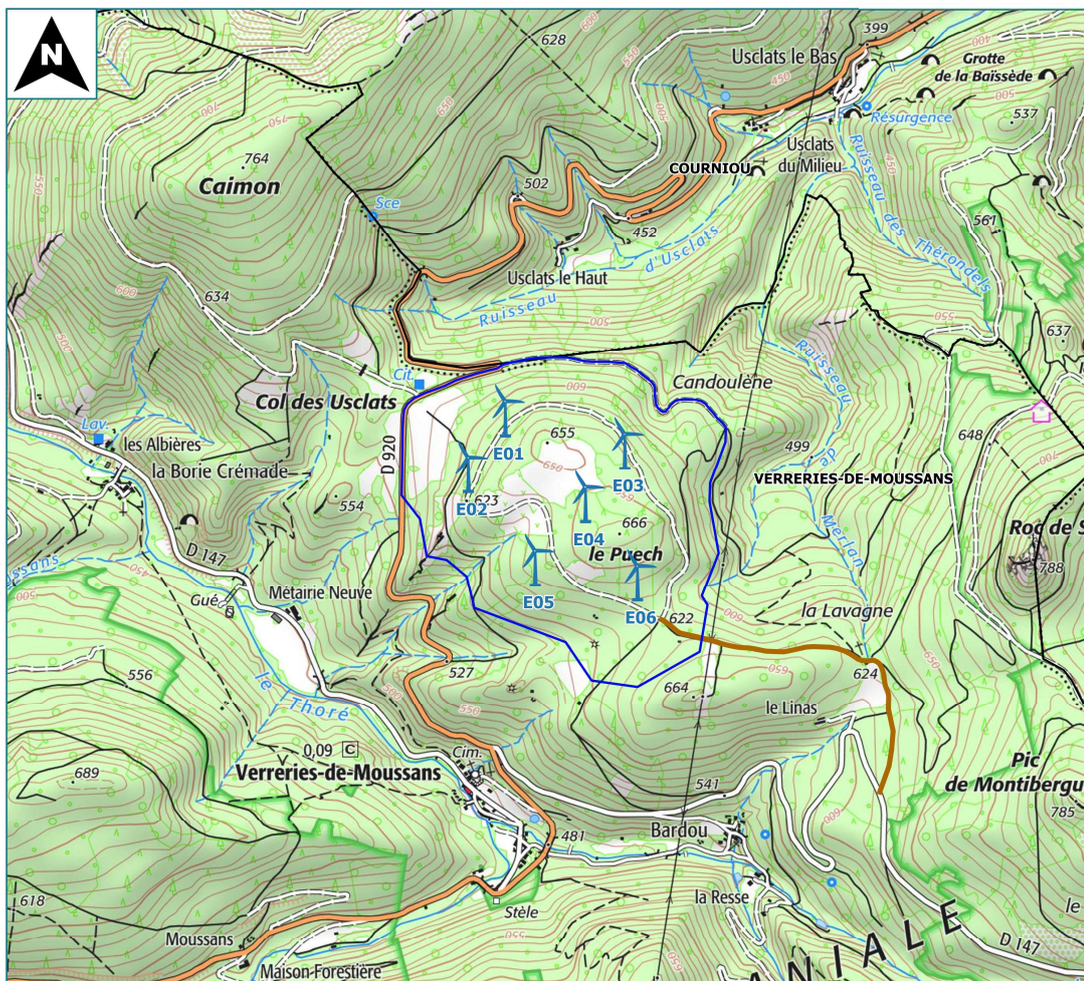
## ❖ Les principales caractéristiques

- Puissance du parc : **18 MW**
- **6 éoliennes** - Type Enercon E82 - 3 MW  
Hauteur mât 84 m - **Hauteur bout de pales 125 m**
- **1 poste de livraison** : 10 m x 5 m
- Production électrique du parc **supérieure** à la consommation électrique de tous les **habitants de la Communauté de communes du Minervois au Caroux**
- Evite le rejet de **9 000 à 10 800 tonnes de CO<sub>2</sub>/an**



## ❖ Contexte et objectif régional

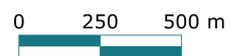
- **1 640 MW** installés au 31 mars 2020
- Objectif : **3 600 MW** installés d'ici 2030 et **5 500 MW** d'ici 2050



Ferme éolienne du Puech (34)  
Implantation et accès au site

**Légende :**

- Limites communales
- Zone du projet
- Eoliennes
- Accès prévisionnel





## ❖ Dates clés du projet

- Octobre 2015** Première délibération favorable prise par le conseil municipal des Verreries-de-Moussans
- Novembre 2015** Lancement des études naturaliste et paysagère
- Novembre 2016** Présentation du projet au PNR  
Exposition du projet en mairie
- Février 2017** Dépôt du dossier de demande d'autorisation unique
- Juillet 2019** Seconde délibération favorable prise par le conseil municipal des Verreries-de-Moussans
- Fin 2019** Dépôt du dossier de demande d'autorisation environnementale suite à la modification de l'accès au site
- 2020 - 2021** Réalisation de compléments afin de consolider le dossier
- Février 2021** Distribution d'un livret d'information à la population et aux communes proches du projet
- Mars 2021** Exposition du projet en mairie

## ❖ Retombées économiques au service du développement local

- Investissement de près de **23,4 millions d'euros**
- **4,5 millions d'euros** pour les entreprises locales lors de la phase chantier
- Retombées fiscales annuelles évaluées à **95 000 €** pour le bloc communal (commune + Communauté de communes)
- Les éoliennes sont positionnées en majorité sur un **Groupement Forestier dont la commune a des actifs**. Ce projet, en partie communal, permet donc de rétribuer à la commune des loyers correspondant à la location des parcelles.
- Au final, ce sont près de **80 à 90 k€ de retombées annuelles** pour la commune des Verreries-de-Moussans incluant la fiscalité et les partenariats, cela représente environ **la moitié du budget communal**.

Suivez l'avancement du projet sur <https://parc-eolien-verrieres-le-puech.fr>

