

Optimisation de la performance et qualités des éoliennes du projet

20 juillet 2017

Une nouvelle version de l'éolienne Vestas V136 retenue pour le projet éolien de Blanzay est maintenant disponible. Chaque éolienne aura donc une puissance de 4,2MW et non pas de 3,6MW.

Cette nouvelle version, mieux optimisée et plus performante, a les mêmes caractéristiques que le modèle précédent : l'implantation, la taille, l'emprise des plateformes restent donc les mêmes.

Aucun changement dans l'étude paysagère ou environnementale n'est donc à prévoir.

Tout comme la version précédente, les seuils acoustiques réglementaires seront respectés en période de jour et en période de nuit, moyennant la mise en place d'un fonctionnement optimisé des éoliennes.
