

# 40-1 - MOREUIL - SORTIE NORD D935 - vue panoramique à 360°

## Vue panoramique à 360° depuis la sortie nord de la ville de Moreuil, sur la D935.

Moreuil est implantée le long de la D935, sur le coteau est de la vallée de l'Avre. C'est le plus gros bourg de l'aire d'étude rapprochée, situé à la toute proximité du projet de Thennes. Limitée dans son extension par la topographie naturelle entre rivière et coteau, cette ville s'étend dans la vallée, et offre de larges vues en balcon vers l'ouest sur la vallée de l'Avre. Au nord de la ville s'étend une grande zone industrielle entre la D925 et la rivière Avre.

Le contexte éolien proche de Moreuil implique un risque d'effet d'encerclement ou de saturation visuelle depuis ce bourg (cf. étude d'encerclement dans la partie état initial), du fait des 5 parcs éoliens situés à moins de 5 km, totalisant 28 éoliennes.

La vue panoramique à 360° permet d'illustrer ces effets potentiels. **Depuis ce point de vue à la transition entre la ville et la zone industrielle, la vue s'ouvre sur les coteaux couronnés de boisements. Le parc éolien de Thennes émerge des masses boisées, à 1,8 km l'arrière du coteau. Il se situe dans la continuité du parc éolien de Chêne-Courteau (PC accordé), également partiellement visible au nord-est de la ville.**

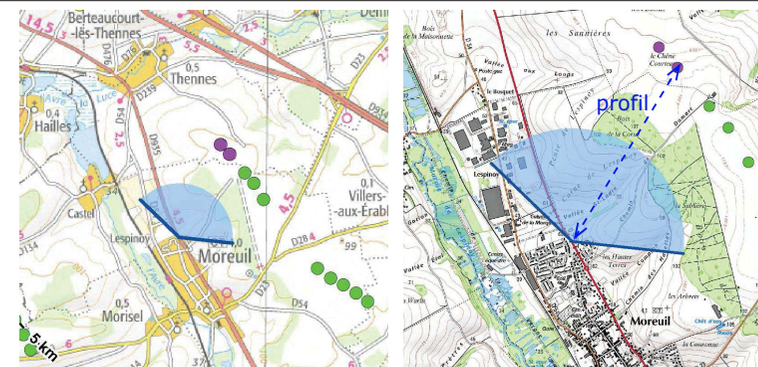
ETAT INITIAL / 120°

L'impact est modéré.

X (Lambert 93) : 662340  
Y (Lambert 93) : 6965114  
Cap : 25

Date : 11/10/2017  
Heure : 10:17

Éolienne la plus proche : E2 - 1,8 km  
Éolienne la plus éloignée : E1



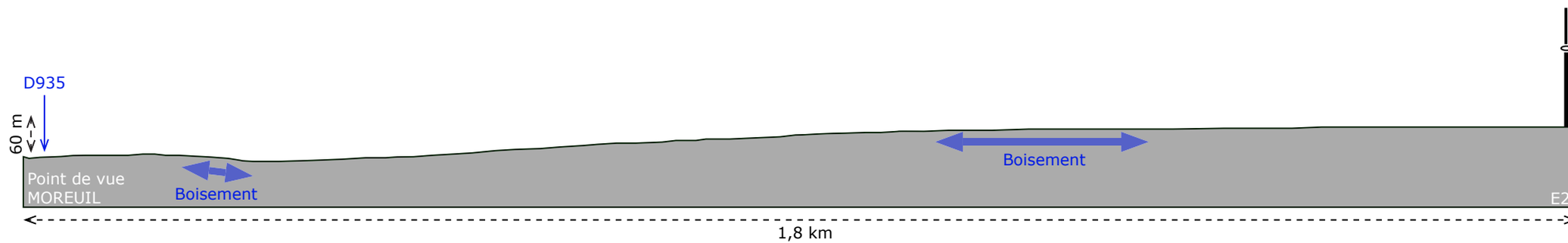
## FRISE



PROJET



PROFIL



**PROJET** - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 50 cm du regard

42°





# 40-2 - MOREUIL - SORTIE NORD D935 - vue panoramique à 360°

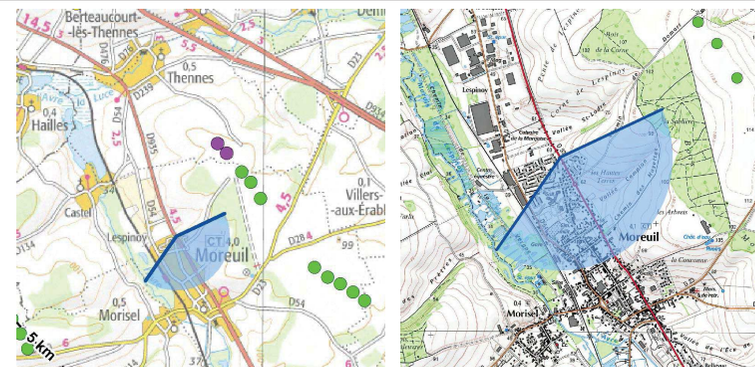
## Vue panoramique à 360° depuis la sortie nord de la ville de Moreuil, sur la D935.

Dans le champ de vision orienté au sud-est, le parc éolien de Thennes n'est pas présent. La vue s'ouvre sur l'entrée de la ville de Moreuil. Aucun des parcs potentiellement visibles selon la frise n'est perceptible du fait des premiers-plans arborés et construits.

X (Lambert 93) : 662340  
Y (Lambert 93) : 6965114  
Cap : 140

Date : 11/10/2017  
Heure : 10:17

Éolienne la plus proche : E2 - 1,8 km  
Éolienne la plus éloignée : E1



## ETAT INITIAL / 120°



## FRISE



## PROJET

