

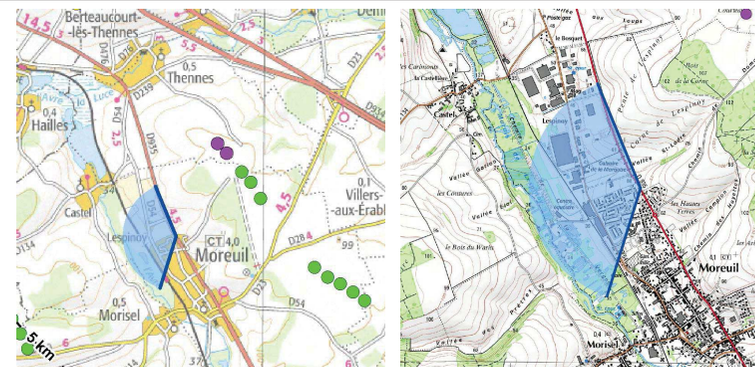
40-3 - MOREUIL - SORTIE NORD D935 - vue panoramique à 360°

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

Dans le champ de vision orienté à l'ouest, le parc éolien de Thennes n'est pas présent. La vue s'ouvre sur la sortie de la ville de Moreuil et ses dernières habitations avant la zone industrielle. Les parcs éoliens de l'Argilière (PC accordé) et du Trèfle (en instruction) sont partiellement visibles depuis ce point de vue, à l'arrière-plan.

Depuis la sortie nord de Moreuil, l'effet d'encerclement et de saturation visuelle sont donc limités car une partie des éoliennes proches et potentiellement visibles sont partiellement masquées par les premiers-plans formés par l'urbanisation de la ville et les structures végétales qui l'accompagnent.

X (Lambert 93) : 662340
Y (Lambert 93) : 6965114
Cap : 268
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



41-1 - VALLEE DE L'AVRE AU SUD-OUEST D'HAILLES - vue panoramique à 360°

Vue panoramique à 360° depuis le sud-ouest du bourg d'Hailles, à la confluence de la Luce et de l'Avre.

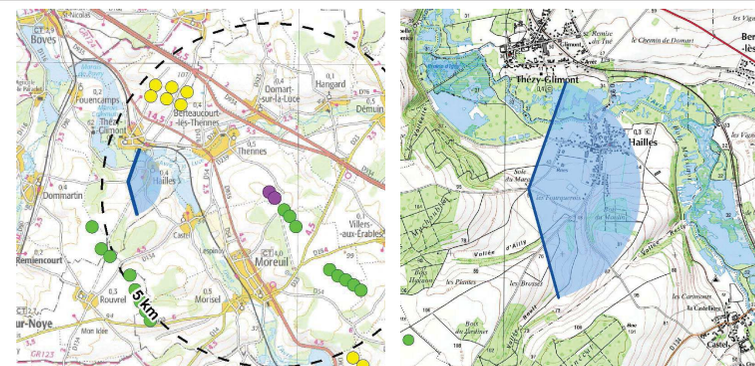
Le contexte éolien proche de Hailles et de Castel implique un risque d'effet d'encercllement ou de saturation visuelle depuis ce bourg (cf. étude d'encercllement dans la partie état initial), du fait des 4 parcs éoliens situés à moins de 5 km, totalisant 22 éoliennes.

La vue panoramique à 360° permet d'illustrer ces effets potentiels.

Depuis ce point de vue à proximité de Hailles, en fond de vallée à la confluence de la Luce et de l'Avre, le parc éolien de Thennes, est distant de plus de 4,2 km ; il est partiellement visible à l'arrière d'un coteau boisé. Seul le parc éolien du Trèfle (en instruction) est visible à l'arrière de la silhouette du bourg d'Hailles.

L'impact est modéré.

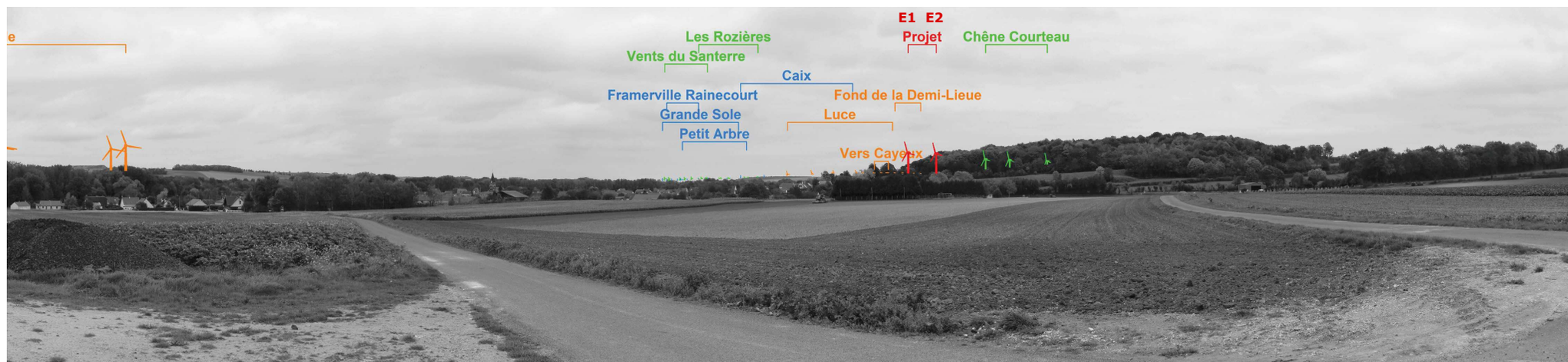
X (Lambert 93) : 658900
 Y (Lambert 93) : 6967141
 Cap : 92
 Date : 11/10/2017
 Heure : 9:16
 Éolienne la plus proche : E1 - 4,2 km
 Éolienne la plus éloignée : E2



ETAT INITIAL / 120°



FRISE



PROJET



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

42°



