

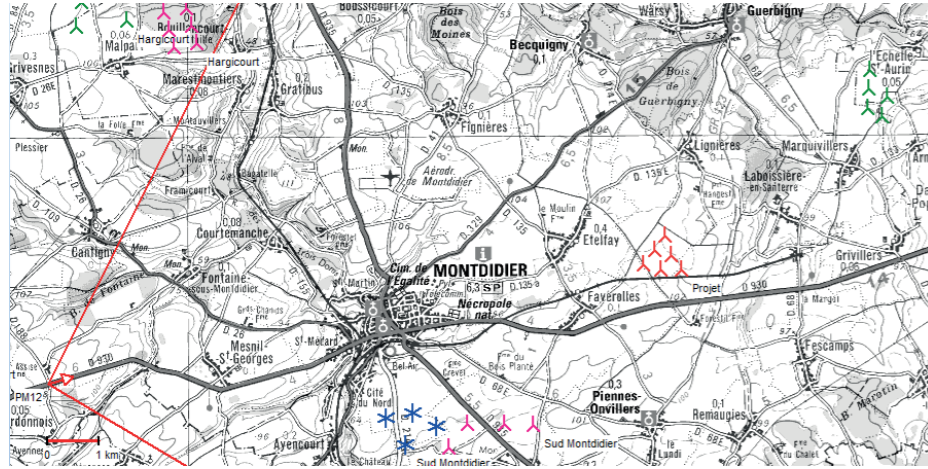
Photomontage du projet - panorama à 86° - Silhouettes et noms des parcs (existants, accordés, déposés et projet)



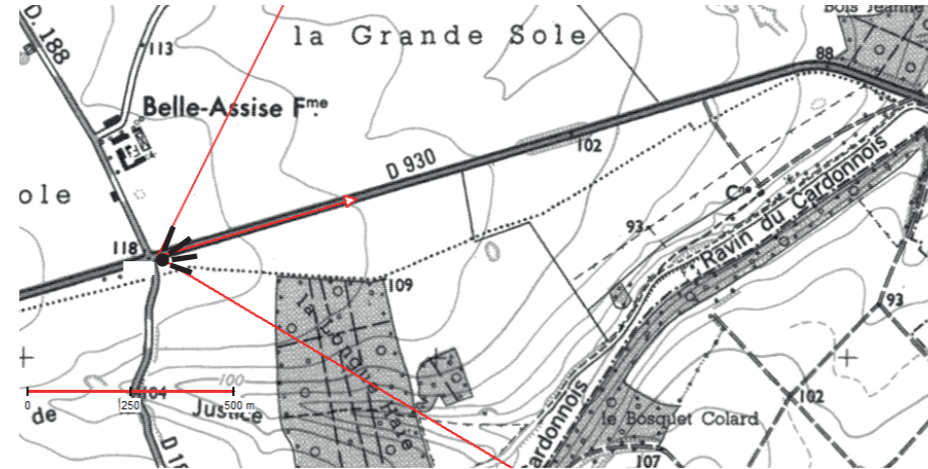
Photomontage du projet - panorama à 53° (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet

Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image

Photomontage 25. Depuis le carrefour entre la D930 et la D188 à l'ouest de Montdidier



Carte de localisation du photomontage sur scan 100



Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Intermédiaire
Localisation par rapport au projet	Ouest
Nombre d'éoliennes du projet visibles	6
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E6 : 12504 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E3 : 11790 m

Commentaire

Ce photomontage rend compte de la vue éloignée depuis l'Ouest depuis l'axe majeur D930 à l'ouest de Montdidier au Mont Soufflard.

L'impact est modéré.

La vue est découpée en plusieurs plans, avec le plateau de grandes cultures en premier plan, la ville de Montdidier en second plan, des boisements en troisième plan et le plateau avec des parcs éoliens en arrière-plan.

Le projet se lit à environ 12 km dans l'axe de la route, en arrière-plan et en covisibilité avec le bourg de Montdidier (monuments historiques). Le projet domine le bourg, l'échelle des éoliennes étant supérieure à celle des églises et du beffroi.

L'angle occupé par le projet dans cette vue est cependant faible (environ 3,5°) et le projet s'inscrit dans le paysage éolien existant qui souligne l'ensemble de la ligne d'horizon par ses nombreux parcs, dont ceux au Sud de Montdidier à environ 2 km et de Marquivillers à environ 13 km. Le projet se lit en effet dans le prolongement du parc de Marquivillers, en avant-plan du parc éolien du Sud de Roye.

La géométrie du parc a aussi été travaillée pour créer un parc à géométrie simple et lisible.



Etat initial - panorama à 94° (parcs existants et accordés)



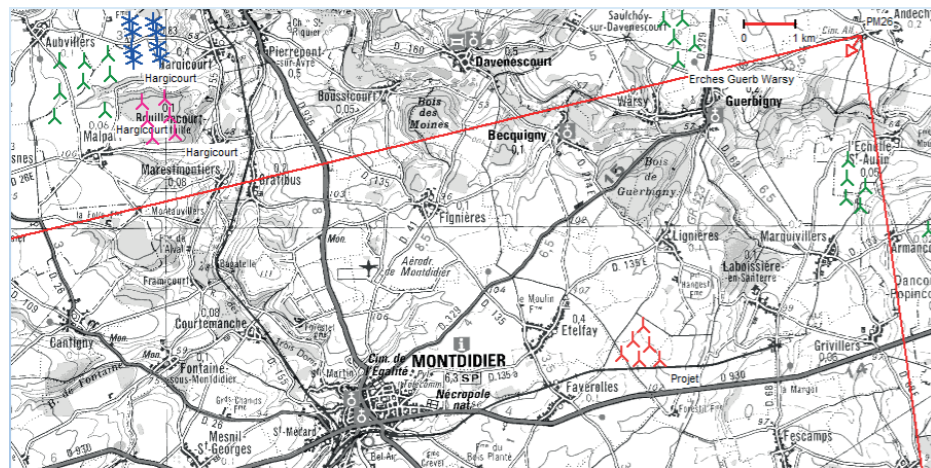
Photomontage du projet - panorama à 94° - Silhouettes et noms des parcs (existants, accordés, déposés et projet)



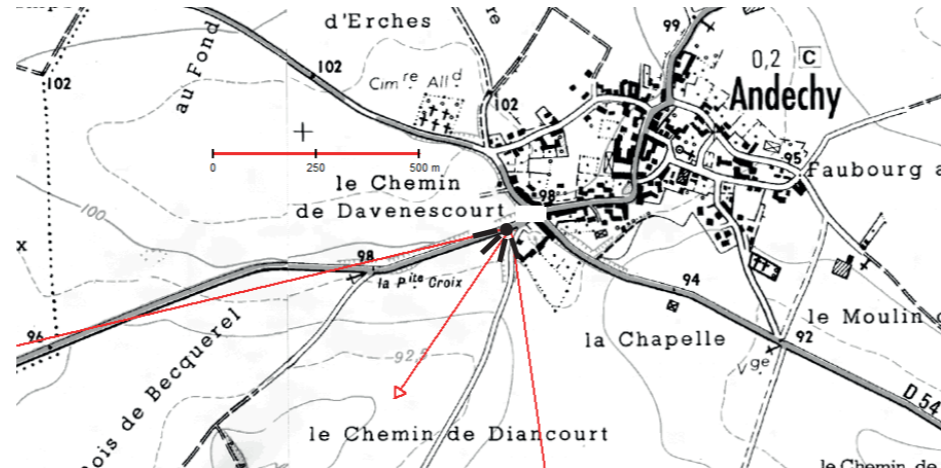
Photomontage du projet - panorama à 53° (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet

Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image

Photomontage 26. Depuis la D938 au nord de Coivrel



Carte de localisation du photomontage sur scan 100



Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Eloigné
Localisation par rapport au projet	Sud
Nombre d'éoliennes du projet visibles	6
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E1 : 13158 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E3 : 12461 m

Commentaire

Ce photomontage illustre une vue éloignée depuis le Sud sur la route majeure RD938 dans l'unité paysagère du plateau du Pays de Chaussée.

L'impact est faible.

Le projet se lit dans le paysage éolien existant, en vue lointaine à environ 12,5 km. Le photomontage illustre en effet une vue vers le Nord avec les autres parcs éoliens localisés sur le plateau au Sud de la vallée de l'Avre (Sud Montdidier, Marquivillers, projet) et ceux localisés au Nord de la vallée qui sont plus lointains. Cette vue rend compte du paysage éolien observé sur les plateaux.

Le projet s'inscrit dans la continuité du parc de l'Ouest Royen, en arrière-plan du parc en instruction du Sud de Montdidier. Sa géométrie est lisible (groupes de 1,2,3 éoliennes) et il est ponctuel dans cette large vue.



Etat initial - panorama à 115° (parcs existants et accordés)



En rouge : projet étudié
 En bleu : parcs existants
 En vert : parcs accordés
 En rose : parcs en instruction et déposés

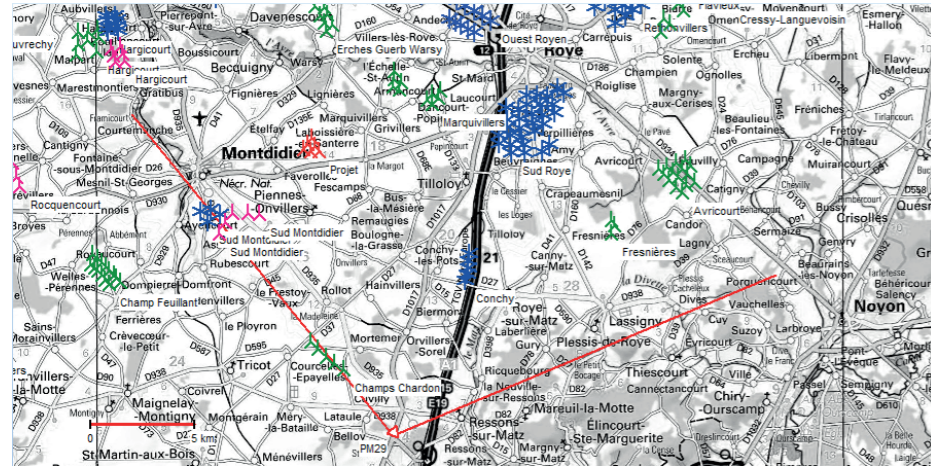
Photomontage du projet - panorama à 115° - Silhouettes et noms des parcs (existants, accordés, déposés et projet)



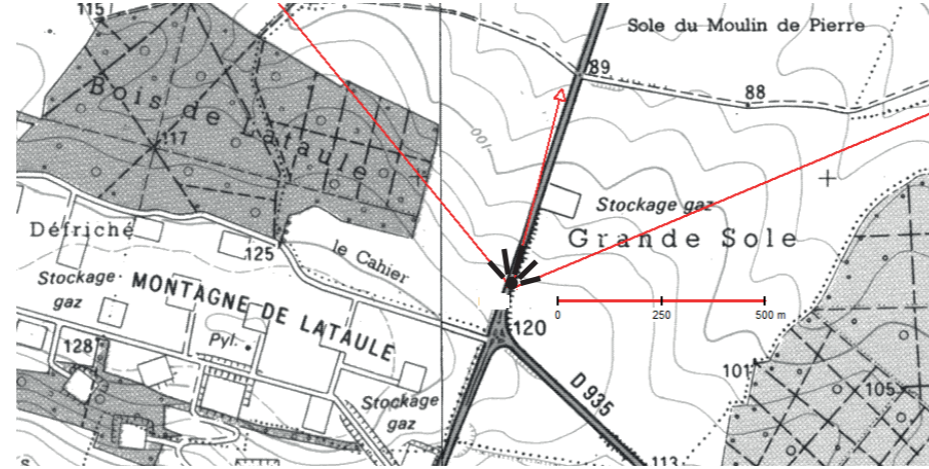
Photomontage du projet - panorama à 53° (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet

Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image

Photomontage 27. Depuis la D1017 au sud-est



Carte de localisation du photomontage sur scan 100



Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Eloigné
Localisation par rapport au projet	Sud
Nombre d'éoliennes du projet visibles	6
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E1 : 14927 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E6 : 14204 m

Commentaire

Ce photomontage rend compte de la vue lointaine du projet depuis le Sud sur l'axe majeure RD1017, près d'une entrée de l'autoroute A1.

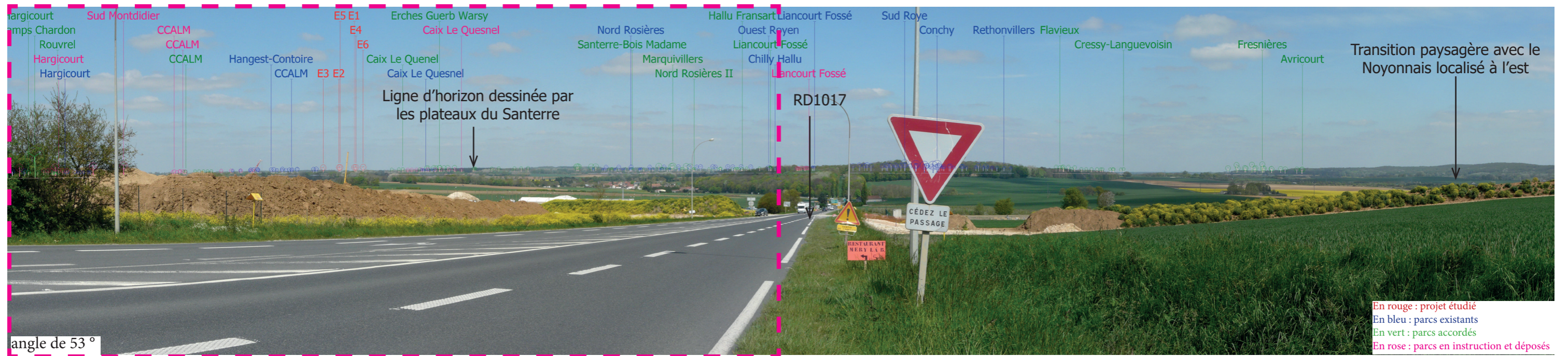
L'impact est faible.

Le projet se lit dans le paysage éolien existant, en vue lointaine à environ 14 km. Le photomontage illustre en effet une vue vers le Nord-Ouest avec les autres parcs éoliens localisés sur le plateau au Sud de la vallée de l'Avre (Marquivillers, projet) et ceux localisés au Nord de la vallée qui sont plus lointains. Cette vue rend compte du paysage éolien observé sur les plateaux du Santerre.

Le projet s'inscrit dans la continuité du parc d'Hangest Contoire, avec le parc d'Erches Guerbigny Warsy à l'est. Sa géométrie est lisible (groupes de 1,2,3 éoliennes) et il est ponctuel dans cette large vue.



Etat initial - panorama à 107° (parcs existants et accordés)



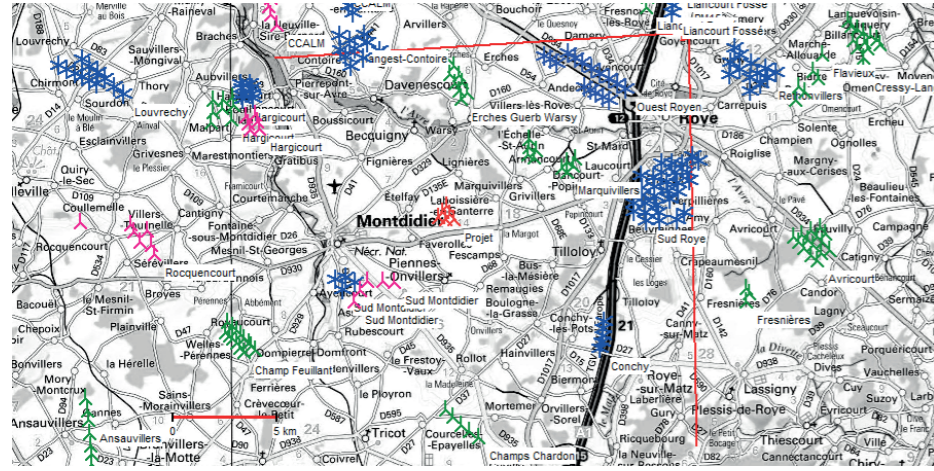
Photomontage du projet - panorama à 107° - Silhouettes et noms des parcs (existants, accordés, déposés et projet)



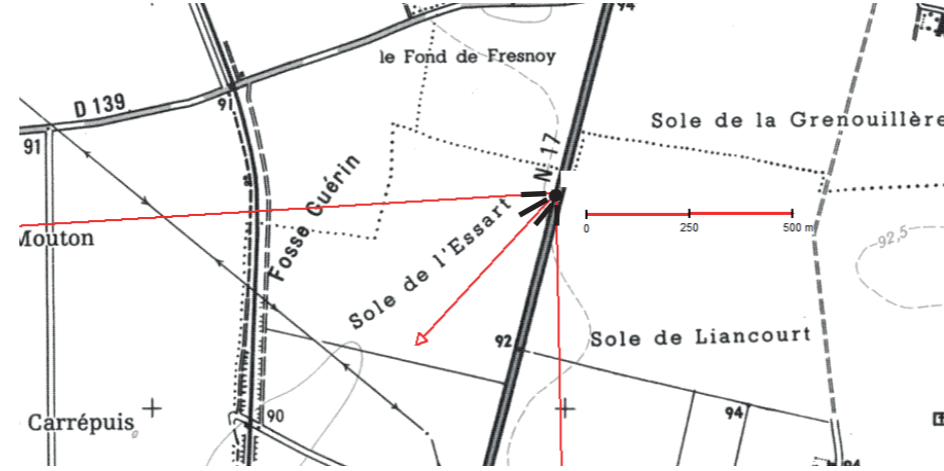
Photomontage du projet - panorama à 53° (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet

Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image

Photomontage 28. Depuis la D1017 au nord de Roye



Carte de localisation du photomontage sur scan 100



Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Eloigné
Localisation par rapport au projet	Nord-est
Nombre d'éoliennes du projet visibles	5
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E3 : 15075 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E1 : 14410 m

Commentaire

Ce photomontage présente la vue depuis le Nord Est sur l'axe majeur RD1017 au Nord de la ville de Roye.

L'impact est très faible.

Le projet est en effet peu visible (pales, portions de pales, à environ 14,5 km), en arrière-plan de la végétation arborée du plateau.

De plus, le projet s'inscrit dans le paysage éolien existant, avec d'autres parcs en avant-plan (Ouest Royen, Marquivillers) et en arrière-plan (Sud Montdidier). Ainsi l'emprise visuelle du projet est très faible et il se regroupe avec les autres parcs dont celui de l'Ouest Royen qui est plus proche (à environ 4 km).

A noter que le projet n'est pas en covisibilité avec l'église (monument historique) de Roye.



Etat initial - panorama à 88° (parcs existants et accordés)



En rouge : projet étudié
 En bleu : parcs existants
 En vert : parcs accordés
 En rose : parcs en instruction et déposés

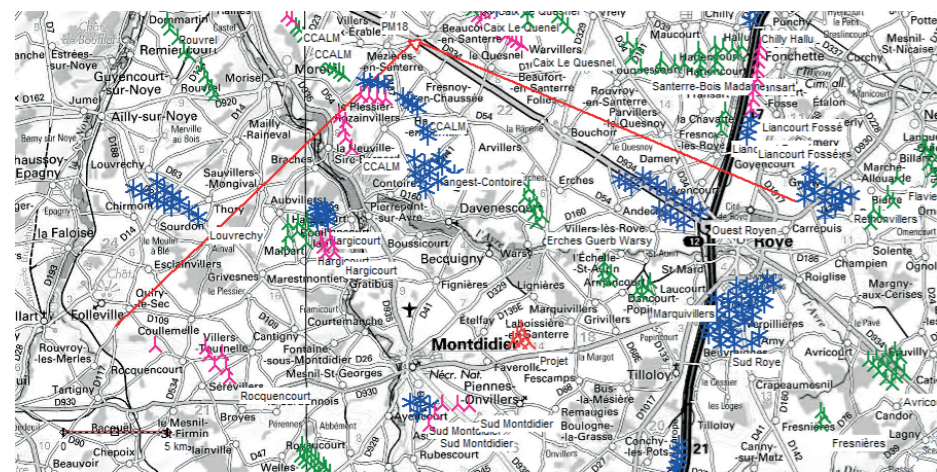
Photomontage du projet - panorama à 88° - Silhouettes et noms des parcs (existants, accordés, déposés et projet)



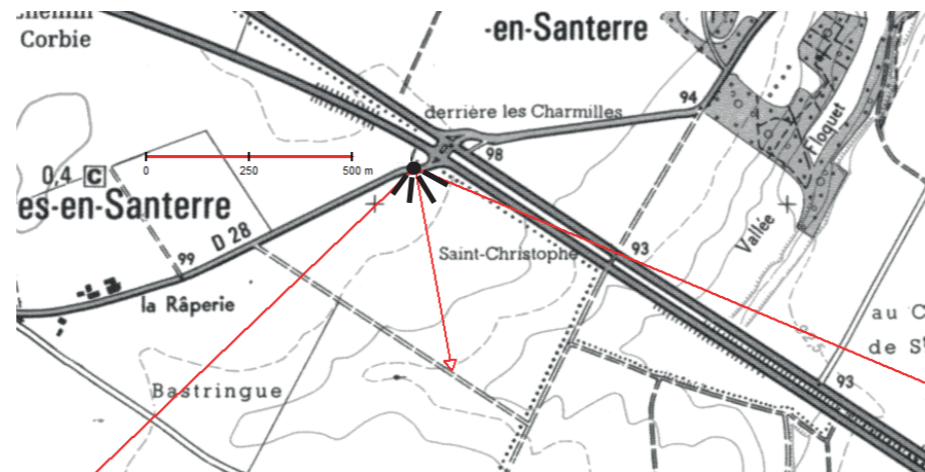
Photomontage du projet - panorama à 53° (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet

Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image

Photomontage 29. Depuis la D934 au sud de Beaucourt-en-Santerre



Carte de localisation du photomontage sur scan 100



Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Eloigné
Localisation par rapport au projet	Nord
Nombre d'éoliennes du projet visibles	3
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E6 : 15649 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E1 : 14915 m

Commentaire

Ce photomontage montre une vue éloignée depuis le Nord Ouest sur l'axe routier majeur D934 (Amiens/Roye).

L'impact est très faible.

Le projet est peu visible, en partie masqué par la végétation (lecture de bouts de pales de 3 éoliennes à environ 15 km).

De plus, le projet s'inscrit dans le paysage éolien existant, avec d'autres parcs en avant-plan et en arrière-plan, dont les parcs plus proches de l'ensemble de la CCALM et Hangest-Contoire.

Ainsi l'emprise visuelle du projet est très faible et il se regroupe avec les autres parcs. A noter que le projet n'est pas en covisibilité avec l'église (monument historique) d'Hangest-en-Santerre.



Etat initial - panorama à 113° (parcs existants et accordés)



Photomontage du projet - panorama à 113° - Silhouettes et noms des parcs (existants, accordés, déposés et projet)



Photomontage du projet - panorama à 53° (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet

Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image