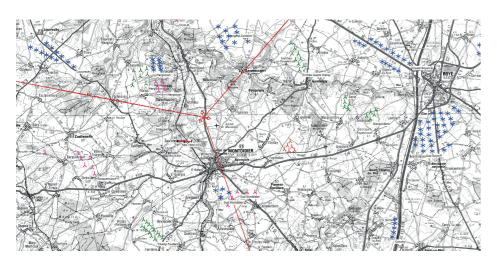
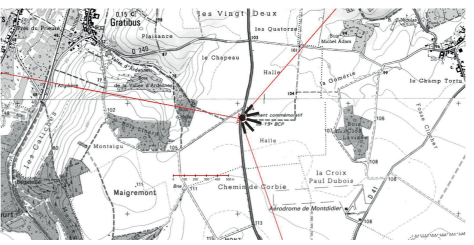
## Photomontage 65, depuis le monument de Gratibus sur la D935





Périmètre d'étude

Localisation par rapport au projet

Ouest

Nombre d'éoliennes du projet visibles

Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue

Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue

E3: 6304 m

Carte de localisation du photomontage sur scan 100

Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

#### Commentaire

Ce photomontage illustre la vue depuis la route majeure RD935 au niveau du monument comémoratif de Gratibus.

L'impact est faible.

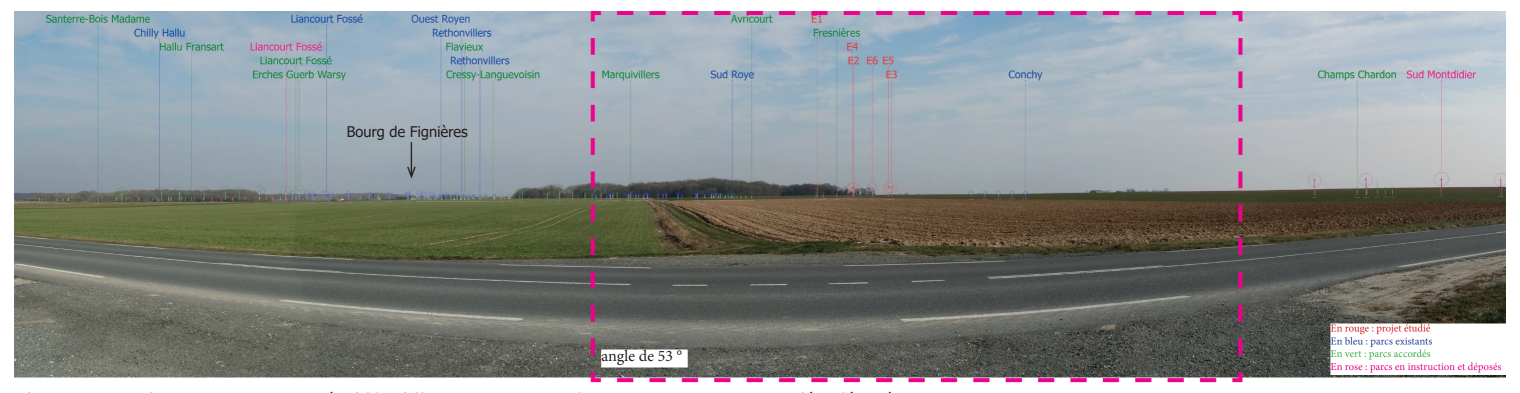
Le projet se lit en effet à environ 6,5 km dans le paysage ouvert de grandes cultures ponctué de bois. Les 6 éoliennes sont visibles mais leur perception est atténuée par le boisement en avant-plan (lecture de pales, portions de pales au-dessus de ce bois, et de 2 éoliennes à droite). L'échelle des éoliennes est inférieure à celle de ce bois qui masque en partie le projet. Ainsi l'emprise visuelle du projet est faible.

Le projet s'inscrit dans le paysage éolien du plateau. D'autres parcs éoliens sont en effet présents en arrière-plan vers l'ouest. Les plus proches sont ceux d'Erches Guerbigny Warsy au nord à environ 8 km et du Sud de Montdidier au sud à environ 5,5 km. Les interdistances permettent de distinguer le projet des autres parcs.

Le projet reste ponctuel dans cette vue dégagée sur le plateau (parc groupé, à géométrie lisible en groupes, en arrière-plan du bois, angle occupé par le projet d'environ 7°).



Etat initial - panorama à 120° (parcs existants et accordés)



Photomontage du projet - panorama à 120° - Silhouettes et noms des parcs (existants, accordés, déposés et projet)

Energies et Territoires Développement

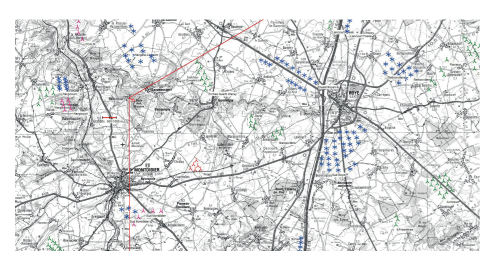


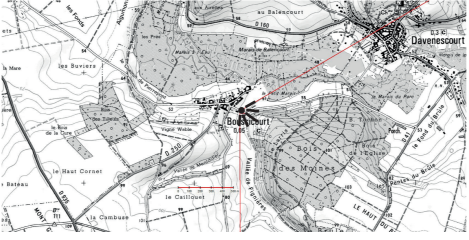
Photomontage du projet - panorama à 53° (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image

janvier 2019

149

# Photomontage 66, depuis Boussicourt





Périmètre d'étude

Localisation par rapport au projet

Nord-ouest

Nombre d'éoliennes du projet visibles

Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue

Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue

E1 : 6661 m

Carte de localisation du photomontage sur scan 100

Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

### Commentaire

Ce photomontage illustre la vue en direction du projet depuis le bourg de Boussicourt localisé dans la vallée de l'Avre (paysage emblématique défini dans l'Atlas des paysages de la Somme).

L'impact est nul.

En effet le projet n'est pas visible, masqué par le relief.

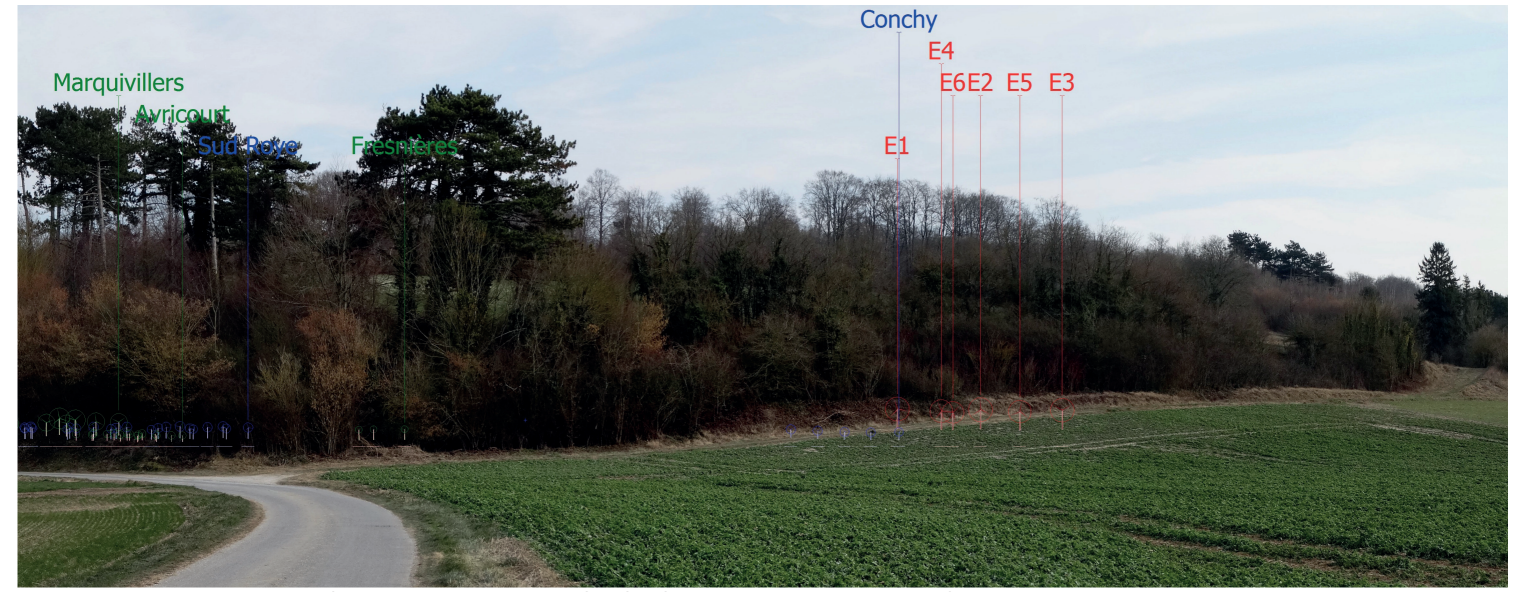
Ce photomontage rend compte du rôle d'écran visuel du relief dans la vallée.



Etat initial - panorama à 120° (parcs existants et accordés)



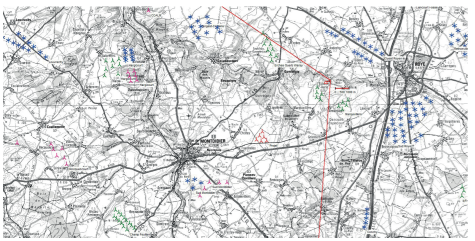
Photomontage du projet - panorama à 120° - Silhouettes et noms des parcs (existants, accordés, déposés et projet)

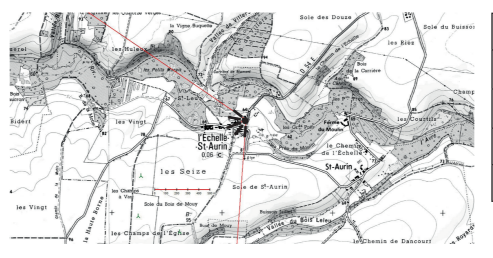


Photomontage du projet - panorama à 53° (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image

Projet éolien du Moulin - Carnet de photomontages

# Photomontage 67, depuis l'Echelle Saint Aurin





Carte de localisation du photomontage sur scan 100

Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Rapproché
Localisation par rapport au projet	Nord-est
Nombre d'éoliennes du projet visibles	0
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E3: 6852 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E1 : 6181 m

### Commentaire

Ce photomontage illustre la vue en direction du projet depuis le bourg de l'Echelle Saint Aurin localisé dans la vallée de l'Avre (paysage emblématique défini dans l'Atlas des paysages de la Somme).

L'impact est nul.

En effet le projet n'est pas visible, masqué par le relief.

Ce photomontage rend compte du rôle d'écran visuel du relief dans la vallée.



Etat initial - panorama à 120° (parcs existants et accordés)



Photomontage du projet - panorama à 120° - 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

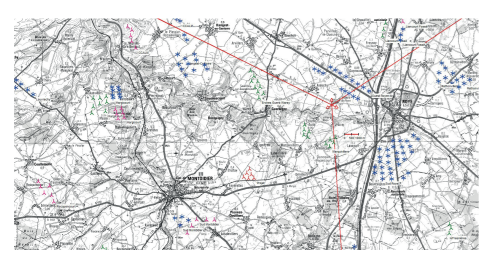
Perception terrain obtenue avec une distance de lecture égale à la largeur de l'image

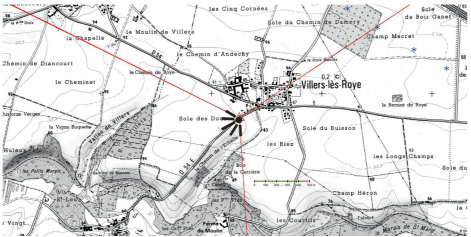
Energies et Territoires Développement

Projet éclien du Moulin - Carnet de photomontages

janvier 2019

## Photomontage 68, depuis Villers-les-Roye





Périmètre d'étude

Localisation par rapport au projet

Nord-est

Nombre d'éoliennes du projet visibles

Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue

Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue

E1 : 7570 m

Carte de localisation du photomontage sur scan 100

Cartes de localisation du photomontage sur scan 25

#### Commentaire

Ce photomontage illustre la vue en direction du projet depuis la sortie sud de Villers-les-Roye bâti sur le plateau au nord de la vallée de l'Avre.

L'impact est très faible.

En effet le projet est peu visible, perçu par des portions de pales à une distance d'environ 7,5 km, dans l'angle de vue du parc éolien de Marquivillers qui est plus proche (à environ 2,5 km).

L'échelle des éoliennes du projet est inférieure à celle des bois en 1er plan sur le plateau, et des éoliennes du parc de Marquivillers. Ainsi, l'emprise visuelle du projet est très faible, sous l'influence de la distance et des jeux de relief.



Etat initial - panorama à 120° (parcs existants et accordés)