

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



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



Photomontage du projet - Etat projeté à 60° - A tenir à 73 cm de l'œil (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet



FREJA

Photomontage 19. Depuis la D109 pont sur l'A16 à l'est de Fransures - vue au crépuscule



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)

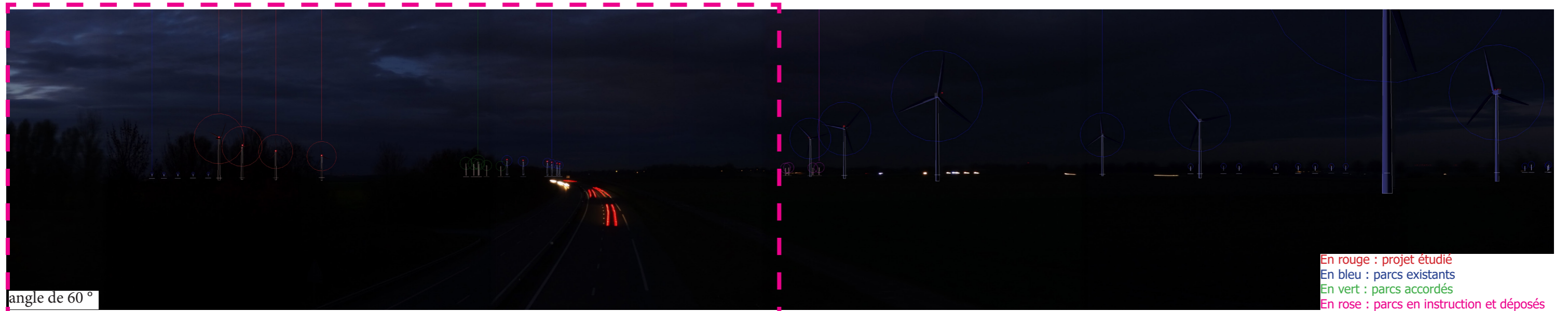


Photomontage du projet - panorama à 120° (parcs existants, accordés, déposés et projet)

Photomontage 19. Depuis la D109 pont sur l'A16 à l'est de Fransures - vue nocturne



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 120° (parcs existants, accordés, déposés et projet)



Photomontage du projet - Etat projeté à 60° - A tenir à 73 cm de l'œil (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet





Photomontage du projet - Etat projeté à 60° - A tenir à 73 cm de l'œil (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet



Photomontage 20. Depuis le centre de Rogy sur la D109

Périmètre d'étude	rapproché
Localisation par rapport au projet	sud
Nombre d'éoliennes du projet visibles	2
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E4 : 1851m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E1 : 2676m
Impact	faible

Commentaire

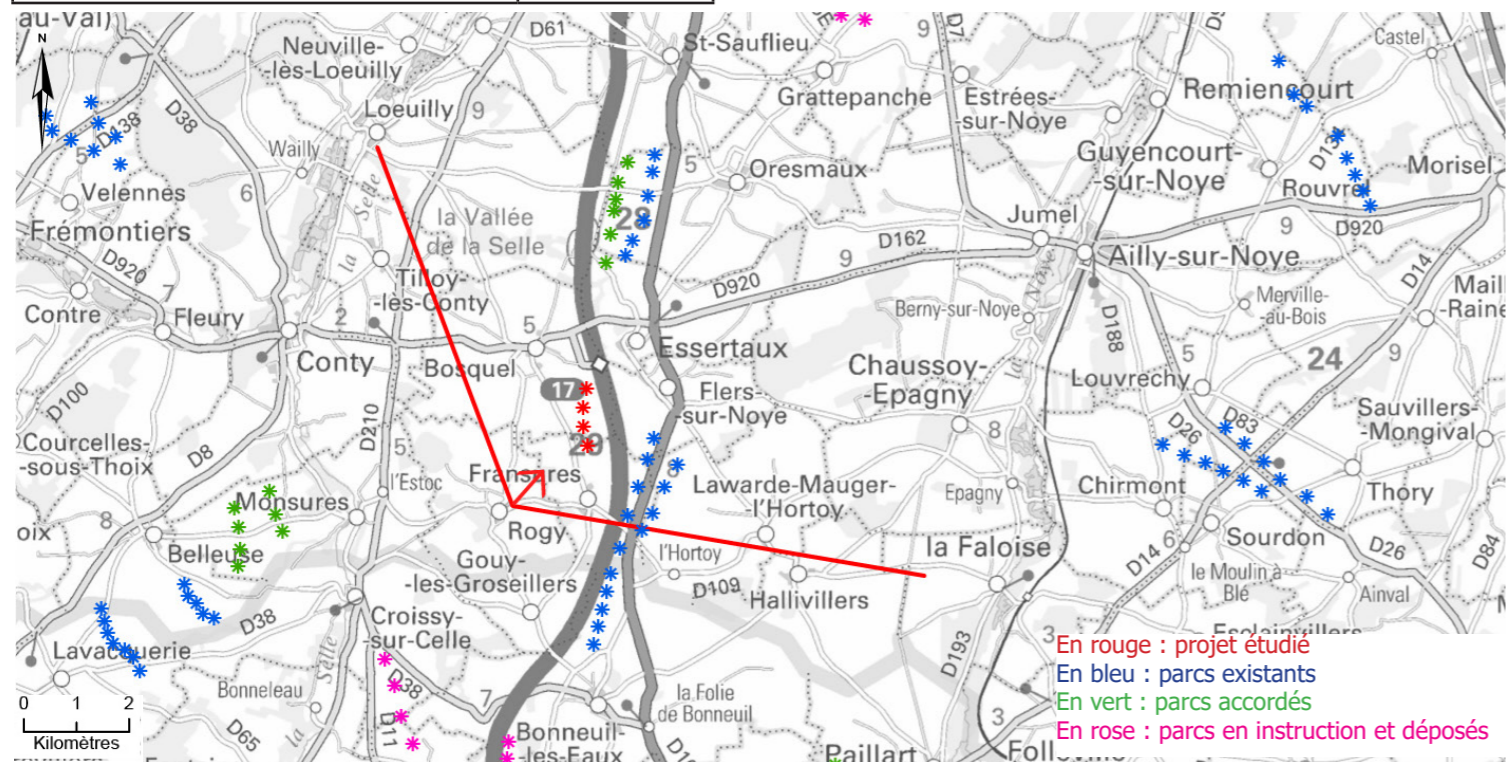
Ce photomontage a pour objectif de préciser les vues en direction du projet depuis le centre bourg de Rogy bâti dans un vallon du plateau au sud du projet (site d'intérêt ponctuel défini dans l'Atlas des paysages de la Somme). Il est réalisé depuis la rue principale RD109 qui traverse le bourg d'est en ouest. **Il permet d'analyser les impacts sur l'habitat proche.**

Le bâti et la végétation arborée constituent un premier plan conditionnant la perception des éoliennes du projet. Les éoliennes E1 et E2 ne sont pas visibles, E3 et E4 se lisent par des portions de pales en arrière-plan de la ligne d'horizon boisée qui cadre les vues vers le nord.

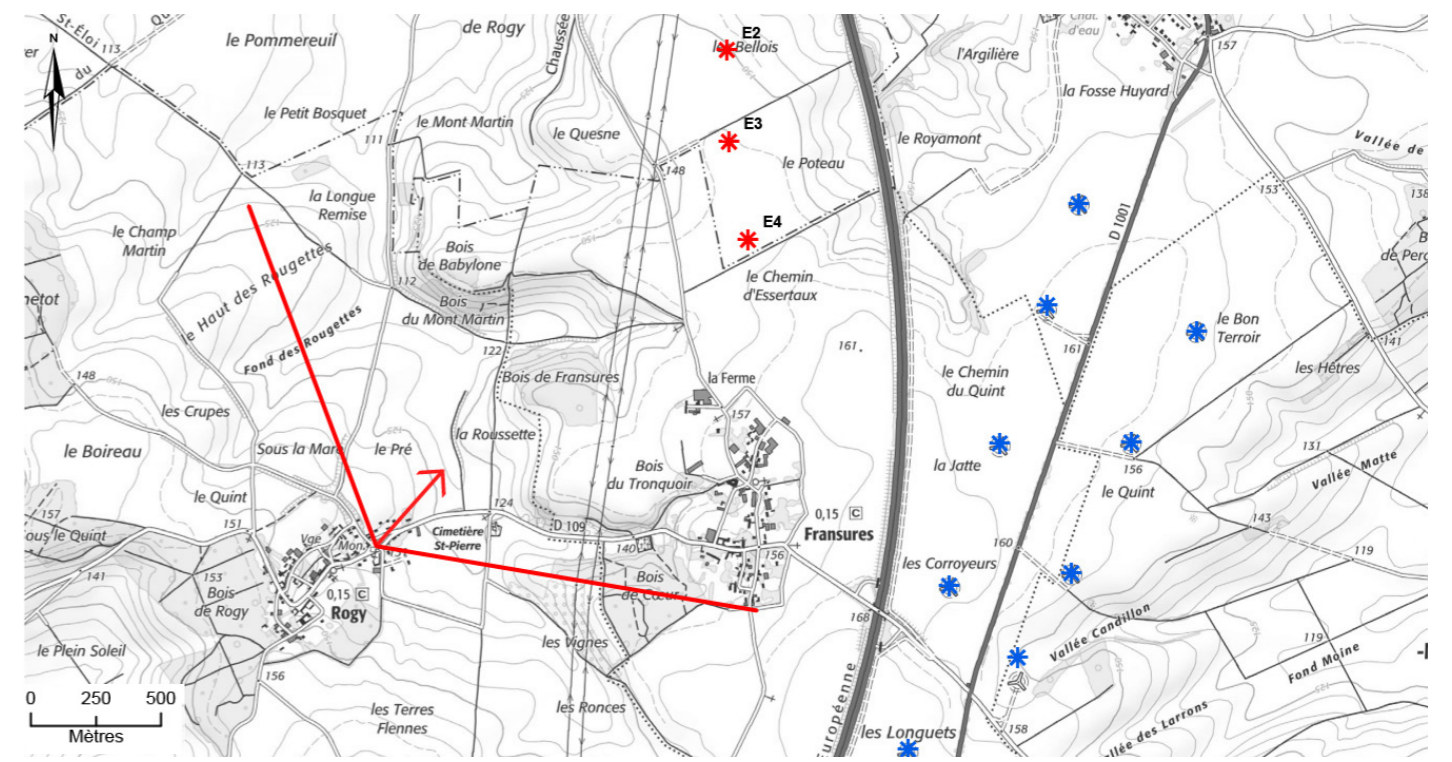
Les autres parcs éoliens ne sont pas visibles, le projet induit par conséquent une nouvelle vue avec éoliennes. Cependant l'échelle des éoliennes (localisées à environ 2 km) est inférieure à celle des habitations et des arbres proches. L'angle occupé par le projet est faible (environ 7° pour les 2 éoliennes E3 et E4). Ainsi les éoliennes ne dominent pas le bourg. En se déplaçant, la vue pourra être totalement fermée par les arbres, sans perception des éoliennes.

Ce photomontage illustre les vues partielles du projet dans les bourgs à proximité du projet.

L'impact a été réduit par le choix de la variante finale, dont la taille des éoliennes a été diminuée par rapport à la variante 2 (136,5 m au lieu de 150m). L'impact sur l'habitat est faible.



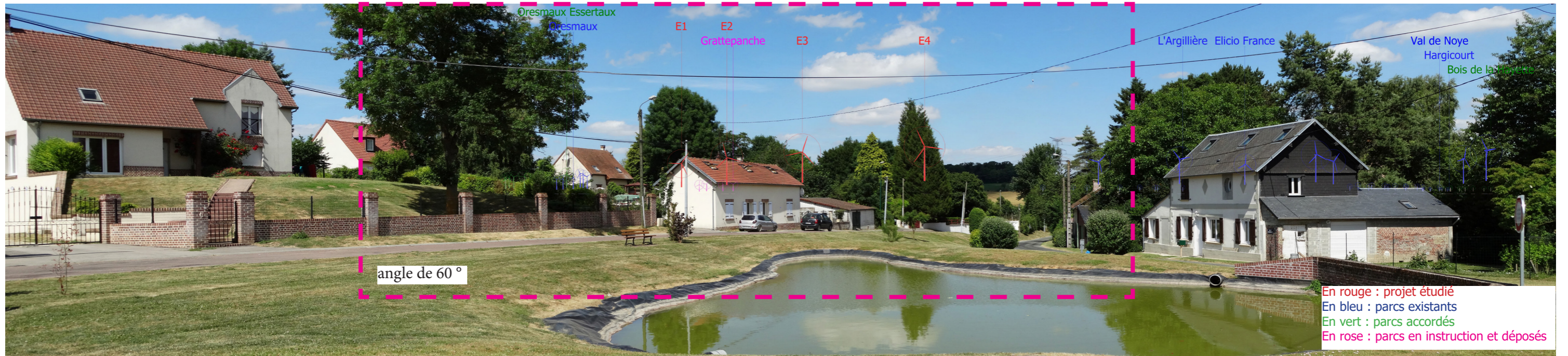
Carte de localisation du photomontage sur scan départemental



Carte de localisation du photomontage sur scan 25



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 120° (parcs existants, accordés, déposés et projet)



Photomontage du projet - Etat projeté à 60° - A tenir à 73 cm de l'œil (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet



Photomontage 21. Depuis la sortie nord-ouest de Rogy sur la D109

Périmètre d'étude	rapproché
Localisation par rapport au projet	sud
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E4 : 2203m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E1 : 2902m
Impact	modéré

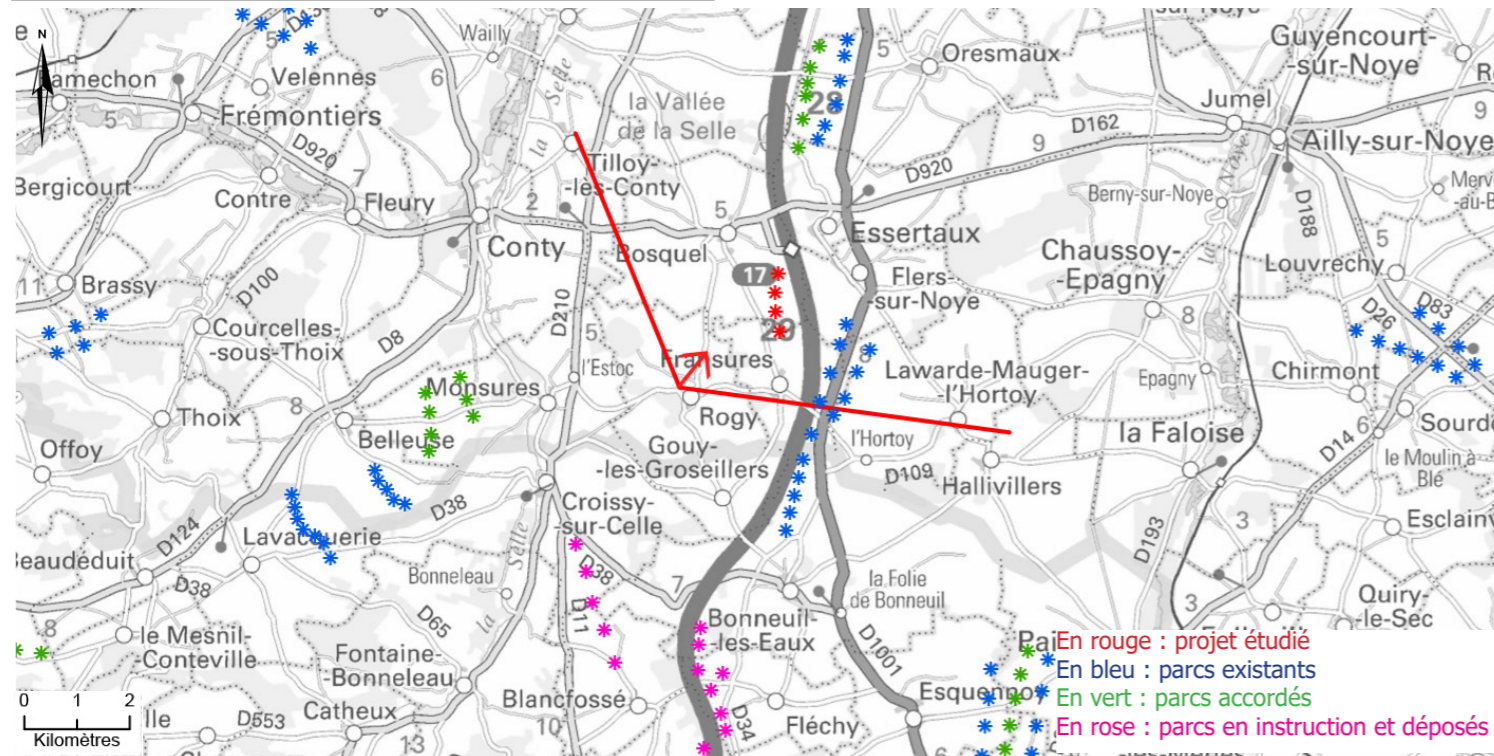
Commentaire

Ce photomontage a pour objectif d'illustrer les vues en direction du projet depuis la sortie nord-ouest de Rogy et plus globalement depuis le haut de ce bourg bâti dans un vallon du plateau au sud du projet (site d'intérêt ponctuel défini dans l'Atlas des paysages de la Somme). Il est réalisé sur la RD109 qui traverse le bourg d'est en ouest. **Il permet d'analyser les impacts sur l'habitat proche, mais est réalisé en dehors du cordon végétal qui entoure le village.**

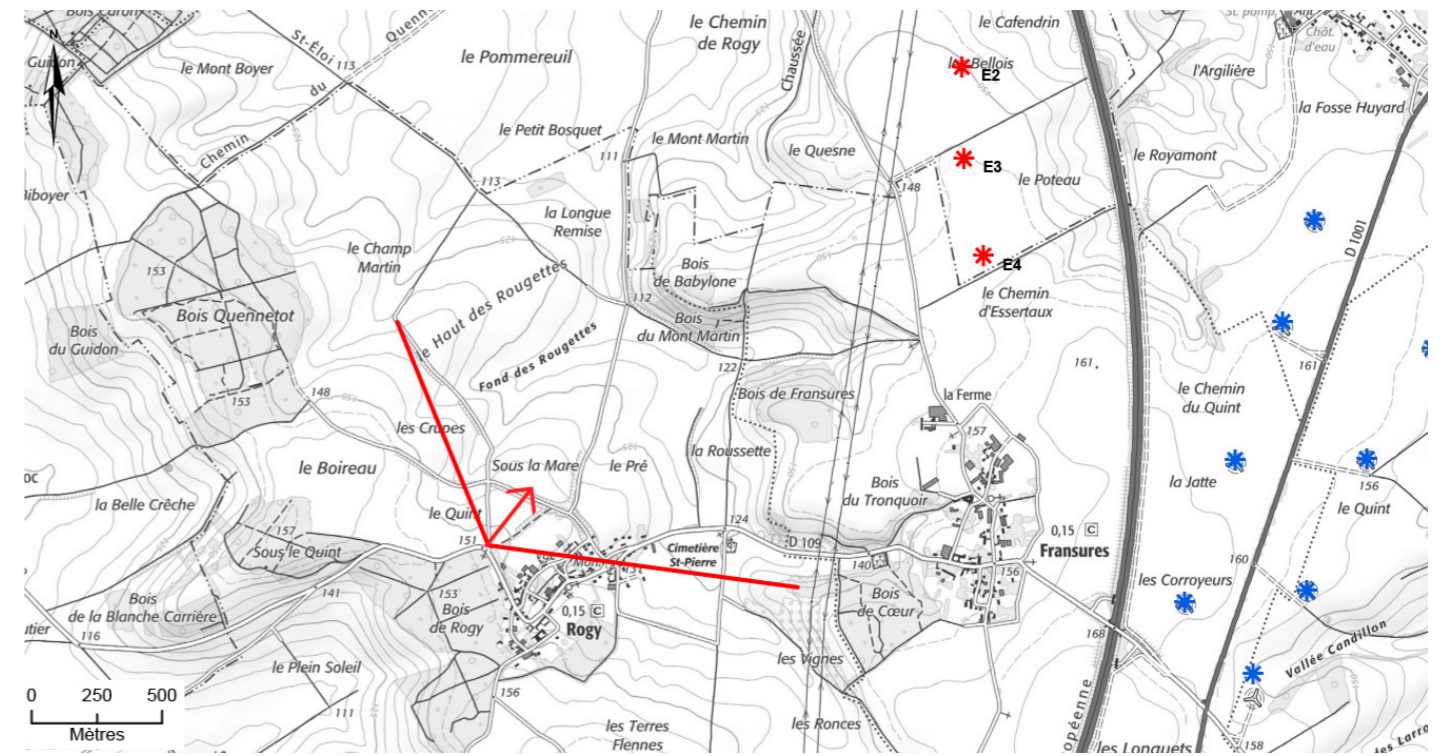
Le projet se lit en vue proche à environ 2,5 km dans le paysage ouvert de grandes cultures ponctué de bois. Cette végétation découpe la vue en plusieurs plans, avec lecture des 4 éoliennes (rotor de E1, E2, E3, portions de pales de E4) en arrière-plan de bois. L'échelle des éoliennes est comparable à celle des bois proches de l'observateur, ce qui atténue leur prégnance visuelle.

Dans cette vue vers le nord/nord-est, le projet se lit en inter-visibilité avec d'autres parcs éoliens en arrière-plan, dont les parcs d'Oresmaux (existant) et d'Oresmaux/Essertaux (accordé) et du Quint (existant). Il se distingue de ces parcs en induisant des éoliennes plus proches au nord de Rogy. Le projet reste cependant ponctuel dans cette vue dégagée sur le plateau (parc groupé, 4 éoliennes, angle occupé par le projet d'environ 18°) et sa géométrie en une ligne est lisible et cohérente avec les autres parcs le long de l'autoroute.

L'impact sur l'habitat est modéré. Il est atténué par la présence de bosquets en avant-plan du projet. Au niveau des habitations, le parc sera en réalité masqué par la végétation entourant le village.



Carte de localisation du photomontage sur scan départemental



Carte de localisation du photomontage sur scan 25



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 120° (parcs existants, accordés, déposés et projet)



Photomontage du projet - Etat projeté à 60° - A tenir à 73 cm de l'œil (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet



Photomontage 22. Depuis la D210 au sud de l'Estoc

Périmètre d'étude	rapproché
Localisation par rapport au projet	sud-ouest
Nombre d'éoliennes du projet visibles	0
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E4 : 3998m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E1 : 4388m
Impact	nul

Commentaire

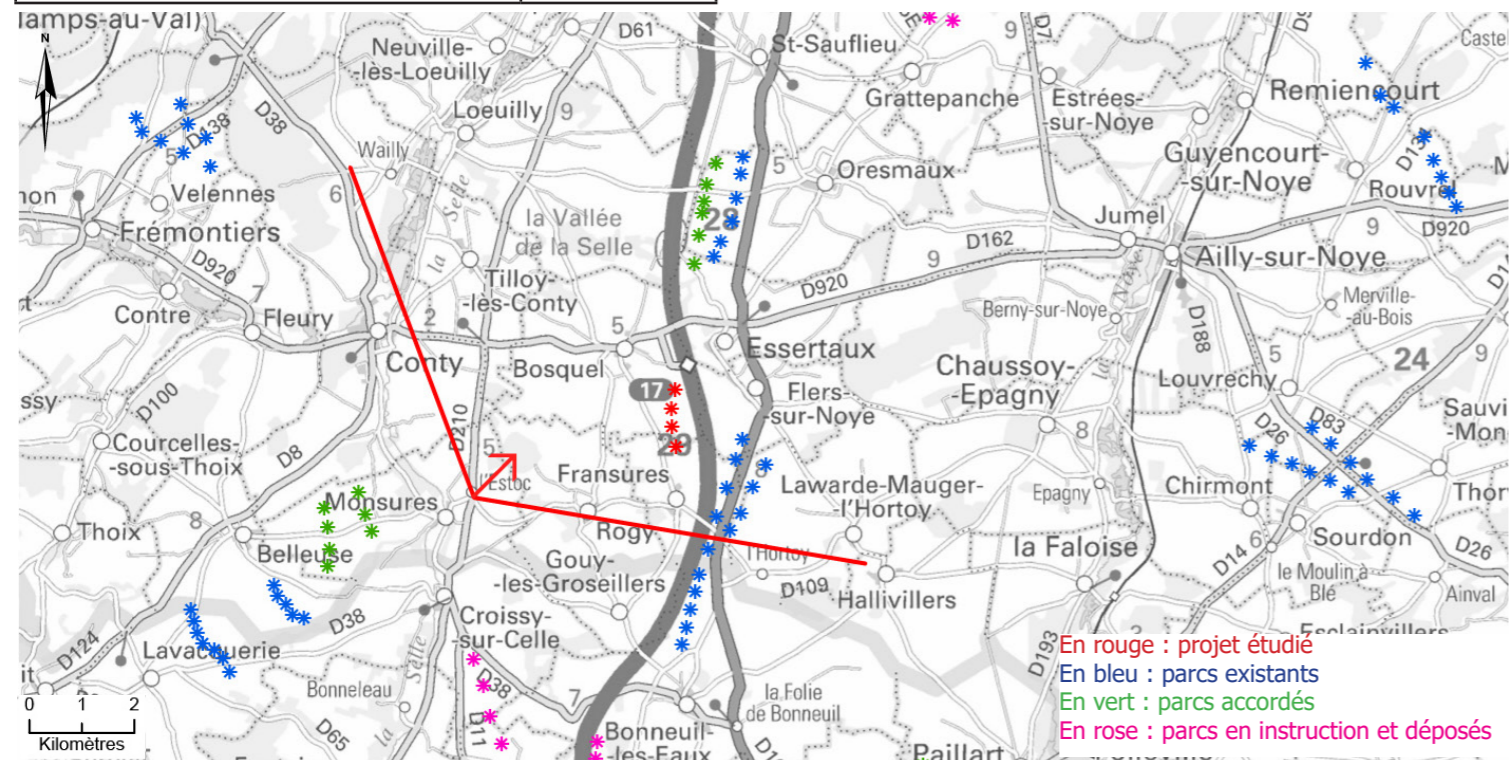
Ce photomontage a pour objectif de préciser les vues en direction du projet depuis la RD210 (route identifiée dans l'Atlas des paysages de la Somme) et depuis le hameau de l'Estoc. Ce hameau est bâti dans un creux du plateau à l'est de la vallée de la Selle (vallon affluent de la Selle). **Il s'agit donc d'étudier les impacts sur un paysage remarquable, celui de la vallée de la Selle, et sur un hameau du périmètre rapproché.**

Les 4 éoliennes ne sont pas visibles. La vue est en effet fermée par le relief.

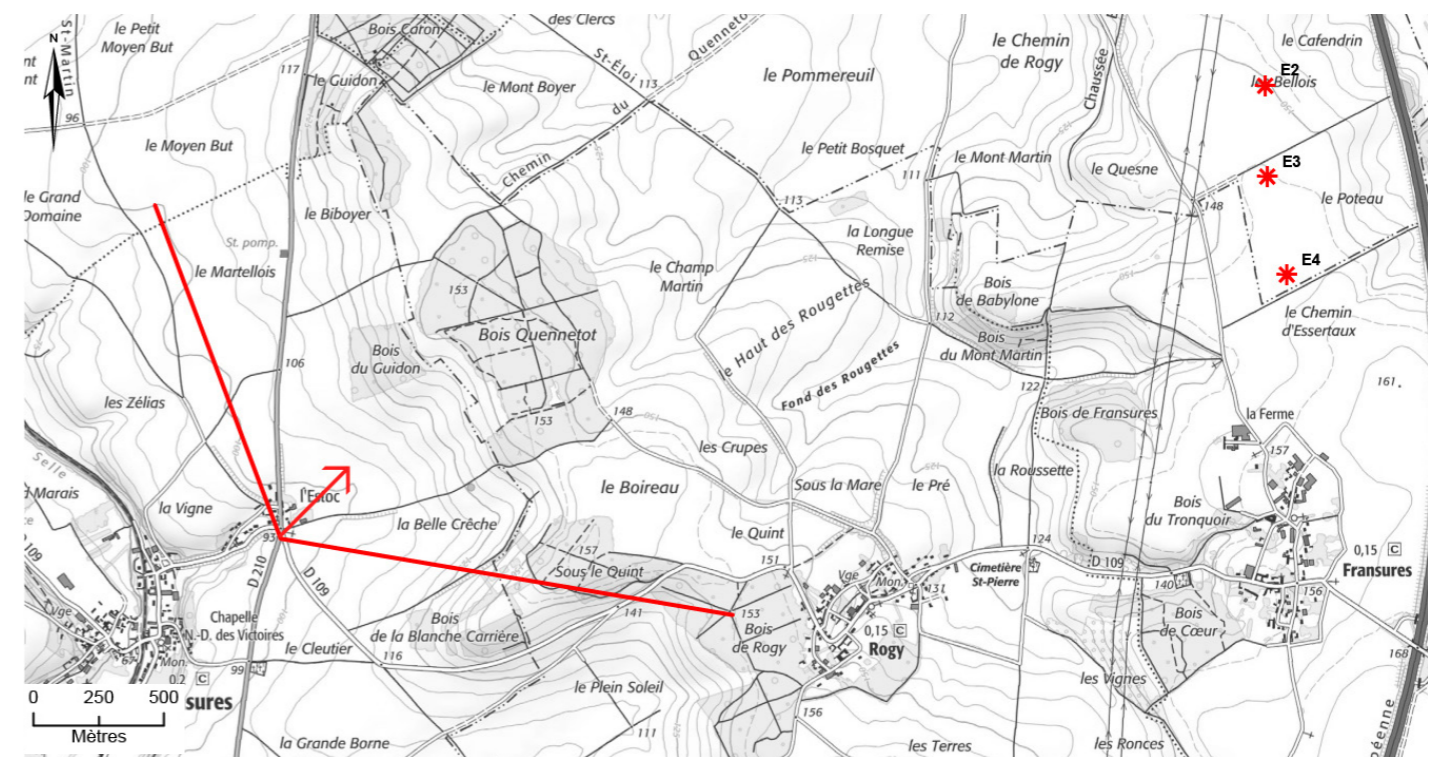
Ce photomontage illustre le rôle visuel du relief, y compris à proximité du projet.

L'impact a été diminué par le choix de la variante finale, qui a supprimé toute éolienne dans la partie ouest du site pour se recentrer uniquement sur la partie est.

L'impact sur cette portion d'axe routier de la vallée de la Selle et sur le hameau de l'Estoc est nul.



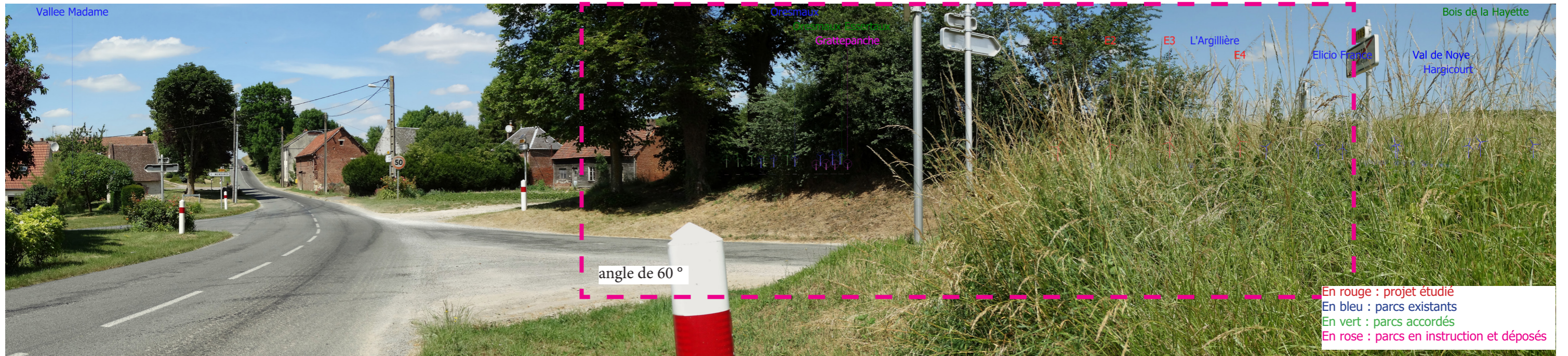
Carte de localisation du photomontage sur scan départemental



Carte de localisation du photomontage sur scan 25



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 120° (parcs existants, accordés, déposés et projet)

Oresmaux Essertaux

Grattepanche



Photomontage du projet - Etat projeté à 60° - A tenir à 73 cm de l'œil (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet



E1

E2

E3

L'Argillère

E4

Elicio Fra



Photomontage 23. Depuis la D210 au nord du Bois de la Montagne de l'Estocq

Périmètre d'étude	rapproché
Localisation par rapport au projet	ouest
Nombre d'éoliennes du projet visibles	2
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E2 : 3666m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E4 : 3914m
Impact	faible

Commentaire

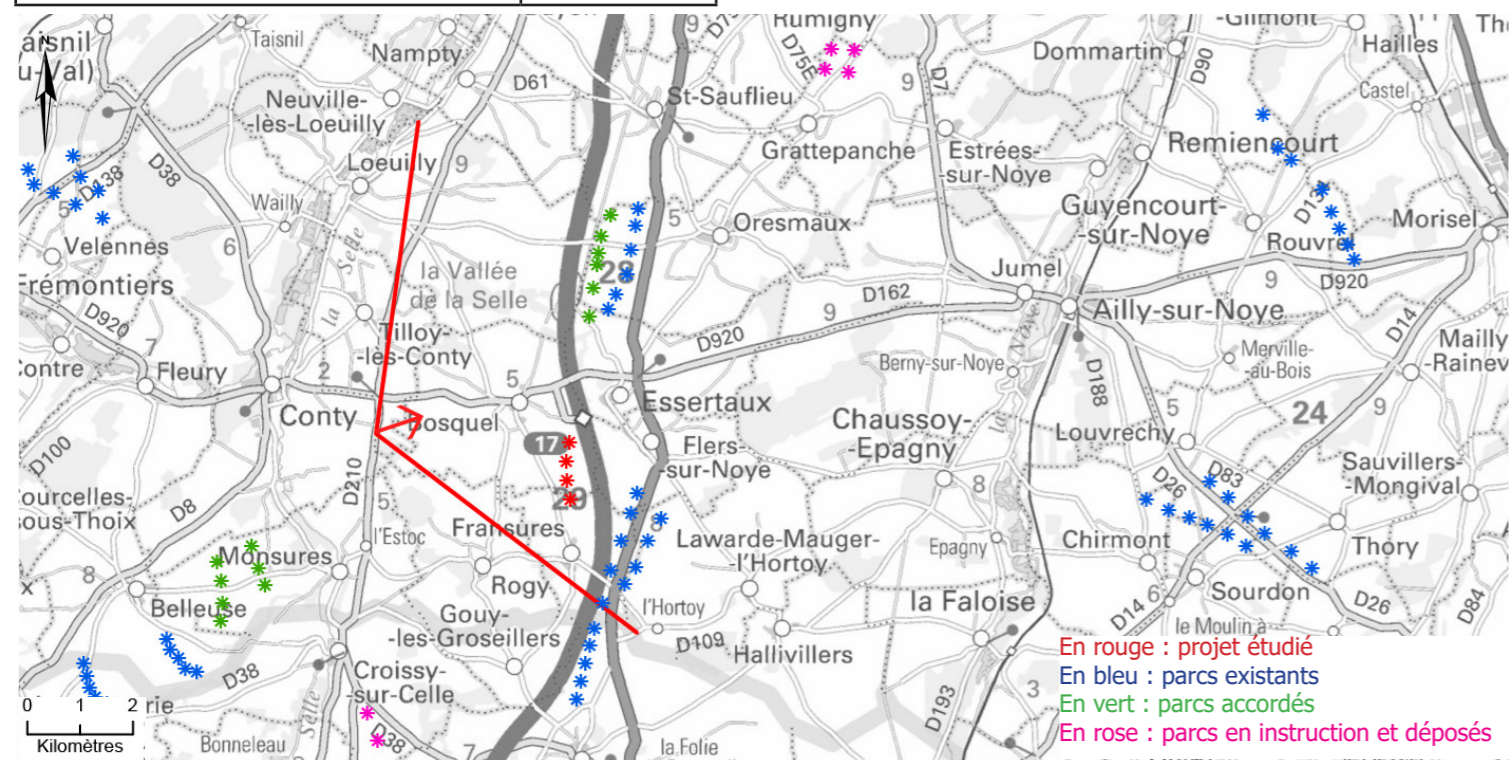
Ce photomontage a pour objectif de préciser les vues en direction du projet depuis la RD210 (route identifiée dans l'Atlas des paysages de la Somme) à l'est de la vallée de la Selle. **Il s'agit donc d'étudier les impacts sur un axe routier majeur identifiée dans l'atlas des paysages.**

La distance, le relief et le boisement atténuent en effet la perception du projet. Les éoliennes E3 et E4 ne sont pas visibles. E1 et E2 se lisent par leurs rotors en arrière-plan de la ligne d'horizon dessinée par le plateau. L'emprise visuelle du projet est faible. L'échelle des éoliennes (localisées à environ 4 km) est inférieure à celle du bois de la Montagne de l'Estocq présent en premier plan, et l'angle occupé par le projet est restreint (environ 5° pour les 2 éoliennes E1 et E2).

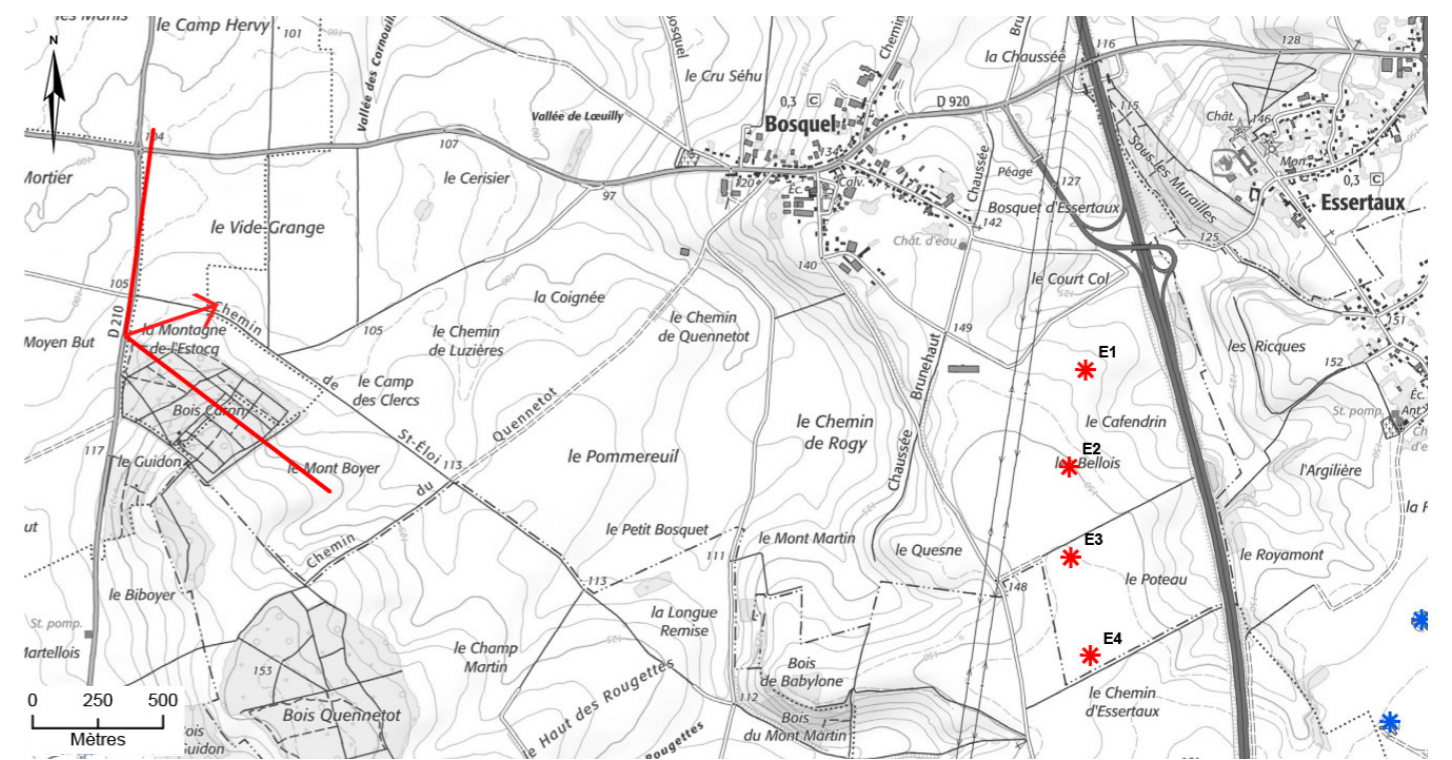
Le projet se lit dans l'alignement sud des parcs d'Oresmaux (existant), d'Oresmaux/Essertaux (accordé) localisés aussi le long de l'autoroute A16. Ce photomontage illustre le rôle visuel du relief, y compris à proximité du projet.

L'impact a été diminué par le choix de la variante finale, qui a supprimé toute éolienne dans la partie ouest du site (au premier plan dans cette vue) pour se recentrer uniquement sur la partie est.

L'impact est faible.



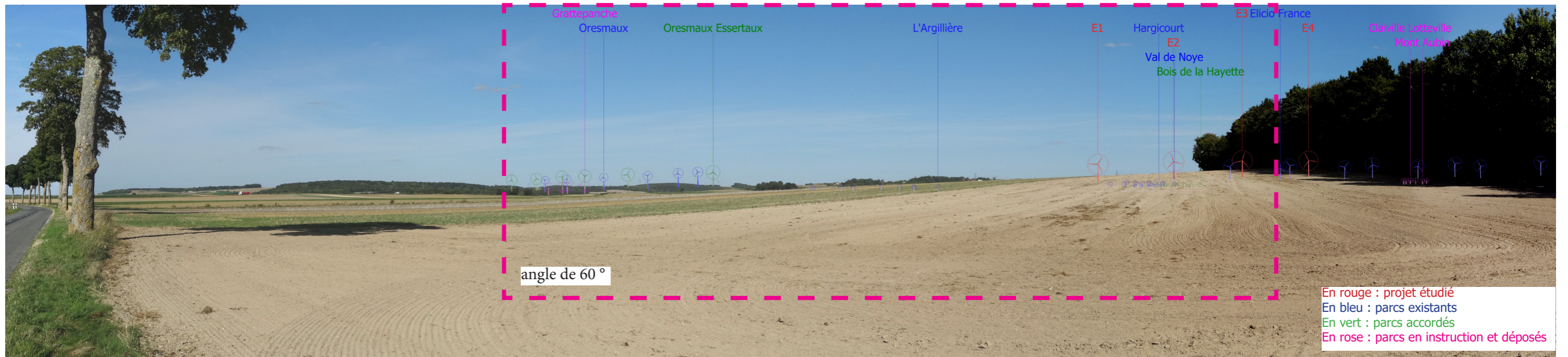
Carte de localisation du photomontage sur scan départemental



Carte de localisation du photomontage sur scan 25



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 120° (parcs existants, accordés, déposés et projet)



Photomontage du projet - Etat projeté à 60° - A tenir à 73 cm de l'œil (parcs existants, accordés, déposés et projet) - Photomontage représentant la perception terrain du projet



Photomontage 24. Depuis le croisement de la D210 et de la D920

Périmètre d'étude	immédiat
Localisation par rapport au projet	ouest
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E1 : 3717m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E4 : 4127m
Impact	modéré à faible

Commentaire

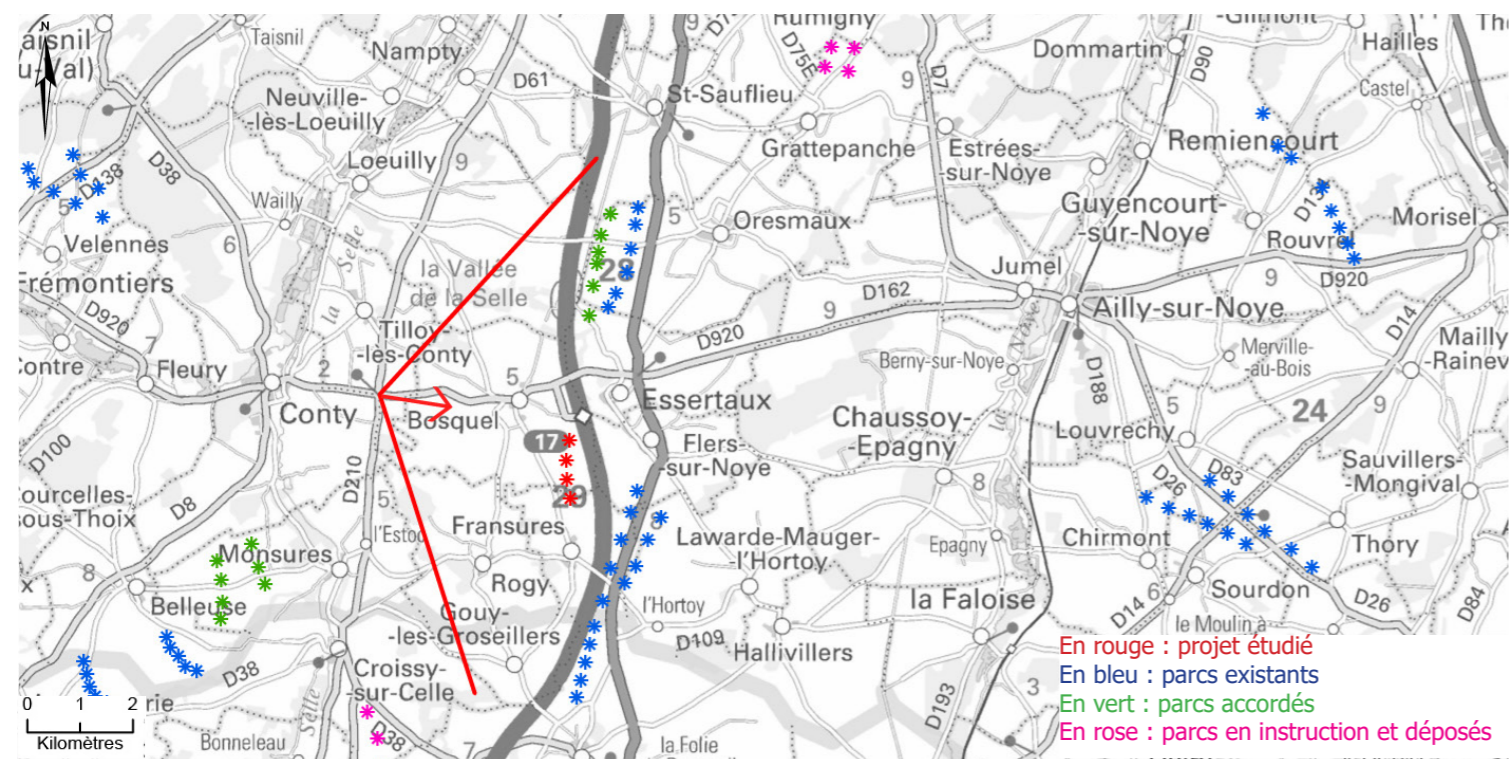
Ce photomontage a pour objectif d'illustrer les vues proches du projet depuis la route majeure RD920 venant de Conty en allant en direction du Bosquel. Il est réalisé au carrefour des RD920 et RD210 (route identifiée dans l'Atlas des paysages de la Somme) à l'est de la vallée de la Selle (ensemble paysager emblématique défini dans l'Atlas des paysages de la Somme).

Le projet s'inscrit dans la vue orientée vers l'est depuis cette route, avec la silhouette du bourg du Bosquel. Il se lit (éoliennes entières) dans le paysage du plateau agricole, dans l'alignement nord/sud des autres parcs éoliens localisés aussi le long de l'autoroute A16 : les parcs d'Oresmaux (existant) et d'Oresmaux/ESSERTAUX (accordé) au nord, le parc existant du Quint à l'est / sud-est du projet, le parc existant de Bonneuilles-Eaux au sud. Dans cette vue depuis l'est, le projet est perçu dans sa plus large emprise visuelle (lecture de la ligne nord/sud des 4 éoliennes, angle occupé par le projet d'environ 11°). Sa localisation plus proche, à l'ouest du parc du Quint, induit la lecture de ses éoliennes d'une échelle supérieure à celle des éoliennes des parcs voisins, sans induire de rapport d'échelle défavorable.

Ainsi, le projet densifie l'ensemble éolien existant le long de l'A16 en se regroupant avec le parc du Quint. Il reste cependant ponctuel (4 éoliennes), avec une géométrie lisible (une ligne) et cohérente avec l'orientation nord/sud des autres parcs, dans le pôle de structuration défini dans le Schéma Régional Éolien de Picardie.

L'impact a été diminué par le choix de la variante finale, qui a supprimé toute éolienne dans la partie ouest du site (au premier plan dans cette vue) pour se recentrer uniquement sur la partie est. La variante finale a aussi permis de réorienter le parc dans un axe nord-sud et de diminuer la taille des éoliennes, passant de 150 m dans la variante 2 à 136,5 m dans la variante 3. Cette hauteur est cohérente avec celle des parcs voisins (Quint 138 m, Oresmaux 135 m).

L'impact est modéré à faible.



Carte de localisation du photomontage sur scan départemental



Carte de localisation du photomontage sur scan 25



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