



volet paysager de l'étude d'impact de la Ferme Éolienne de Blanc Pignon

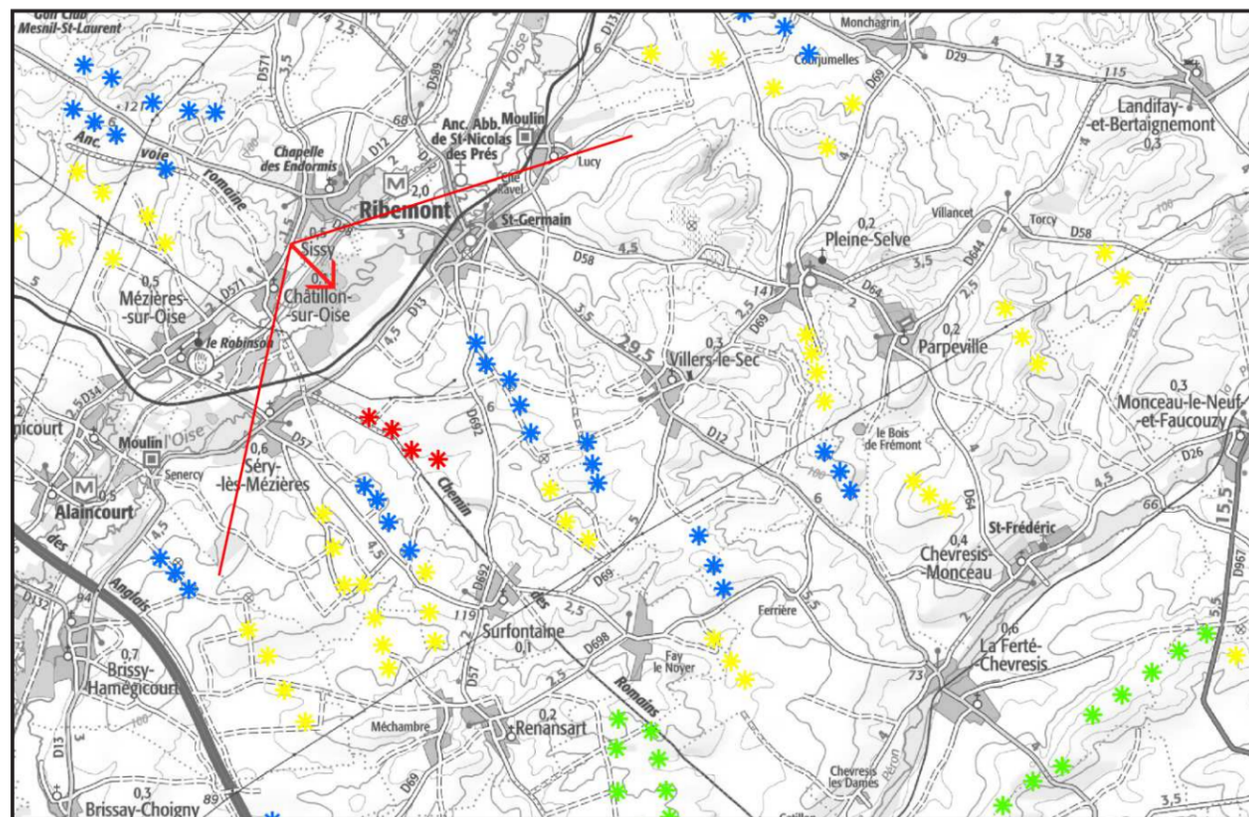
Commune de Ribemont, département de l'Aisne, région Hauts-de-France

Annexe : carnet de photomontages

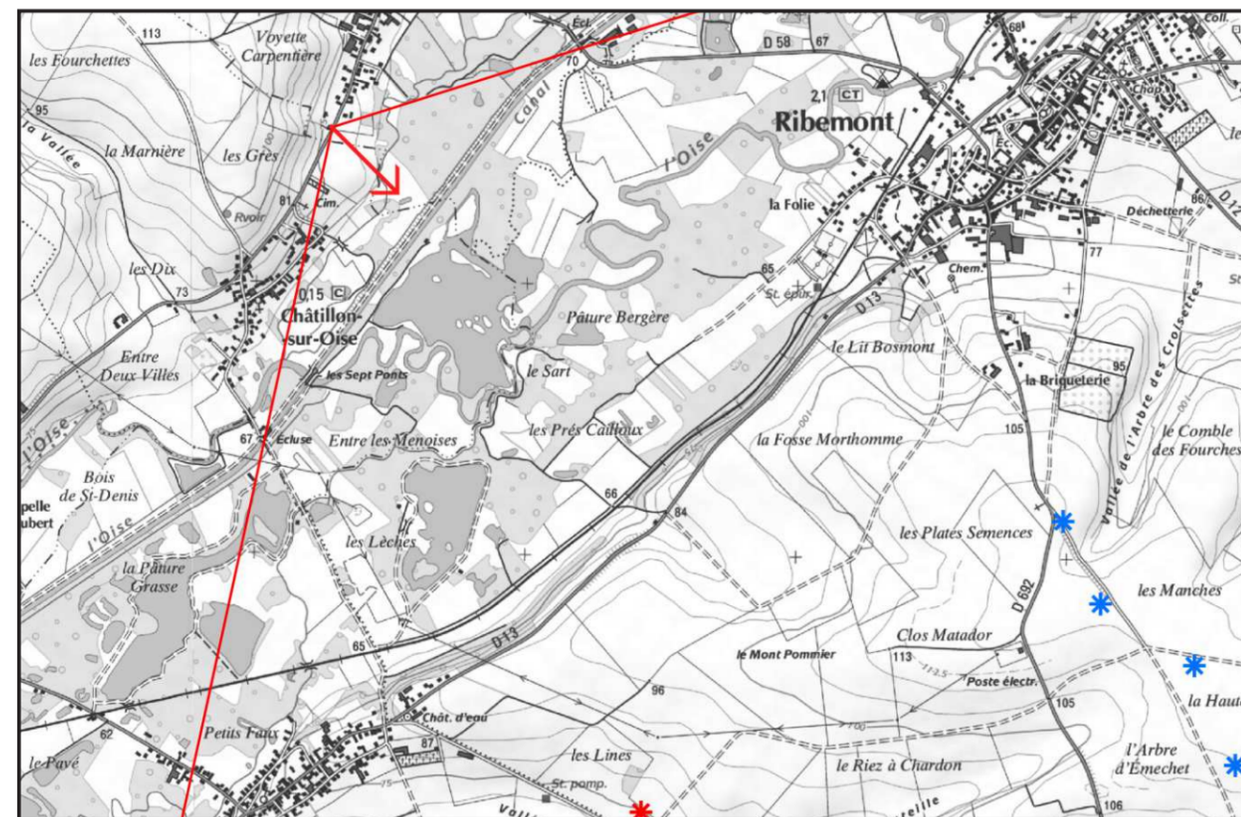


DEUXIÈME PARTIE : PAGES 102-203

Photomontage 28. Depuis la RD571 - entrée Sud Sissy



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	730540
	Y	6966487
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 17:20	
Altitude de la prise de vue	73,5m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	1	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 2 765m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 3 803m	
Impact	Très faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est situé sur la RD571, entre Châtillon-sur-Oise et Sissy, sur le coteau ouest de la Vallée de l'Oise. Il illustre aussi les vues depuis l'habitat de ces deux villages.

La vue vers l'est est partiellement fermée par le cordon boisé, et seules les éoliennes du parc de Ribemont sont perceptibles au-dessus des arbres.

Le projet éolien est lui-aussi majoritairement masqué par les arbres, seule la pale de l'éolienne E01 sera visible au-dessus du cordon boisé.

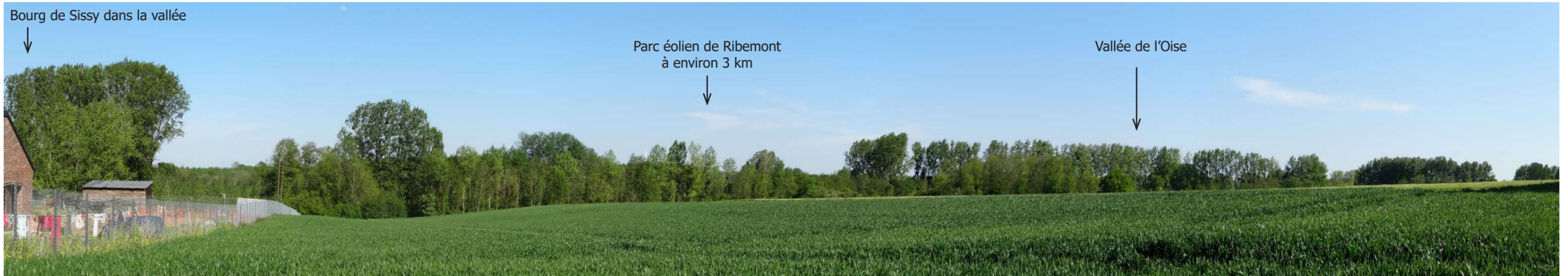
L'impact depuis ce point est très faible. Le projet n'induit pas de surplomb de la vallée.

Notons que les éoliennes qui apparaissent sur le photomontage dans la trouée visuelle entre les arbres sont celles du projet en instruction de Ribemont.

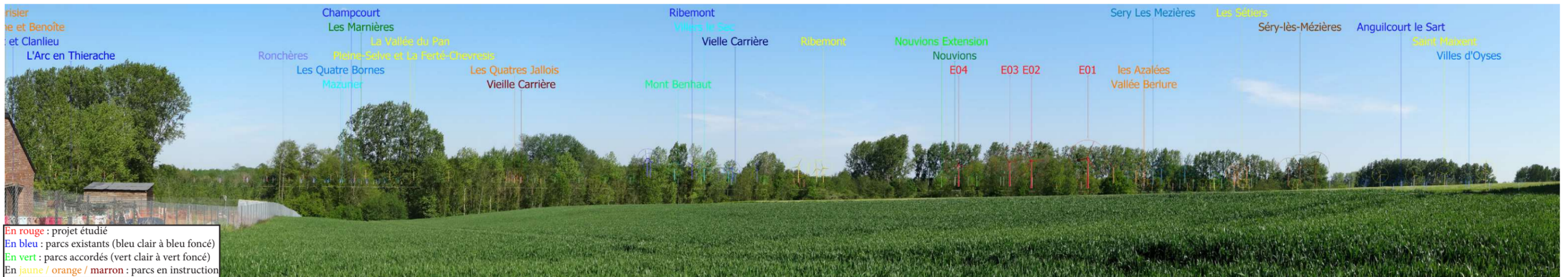
Photomontage 28. Depuis la RD571 - entrée Sud Sissy

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



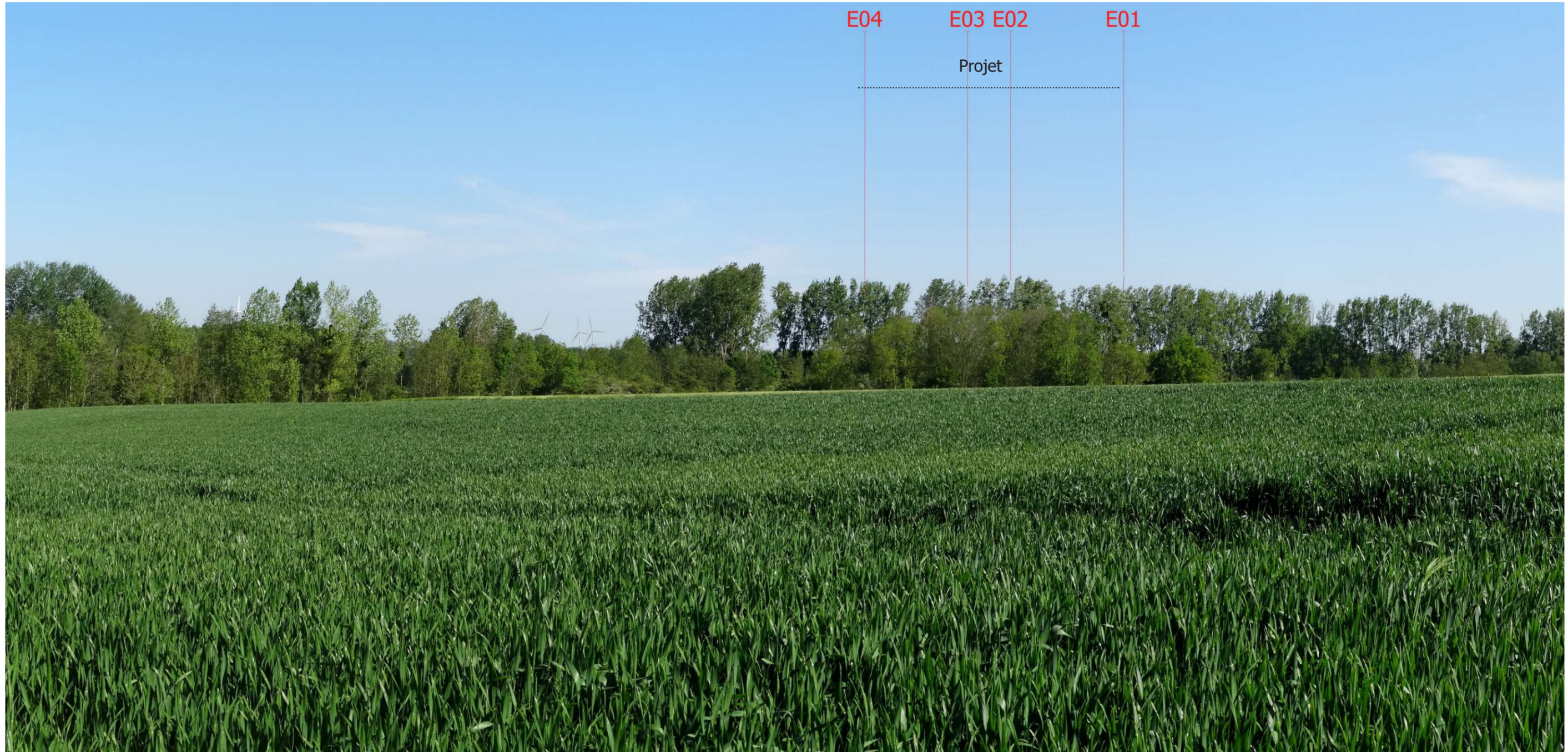
Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

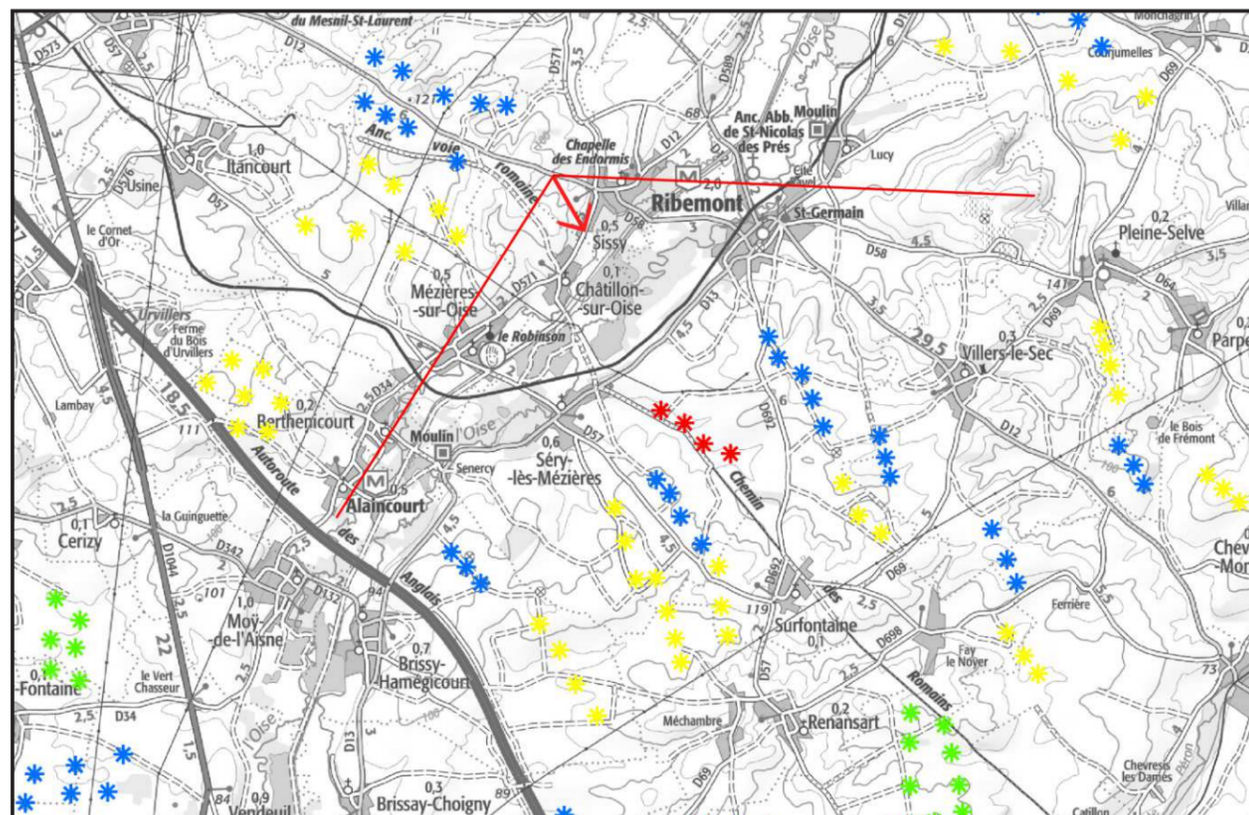


Photomontage 28. Depuis la RD571 - entrée Sud Sissy. Panorama à 60°

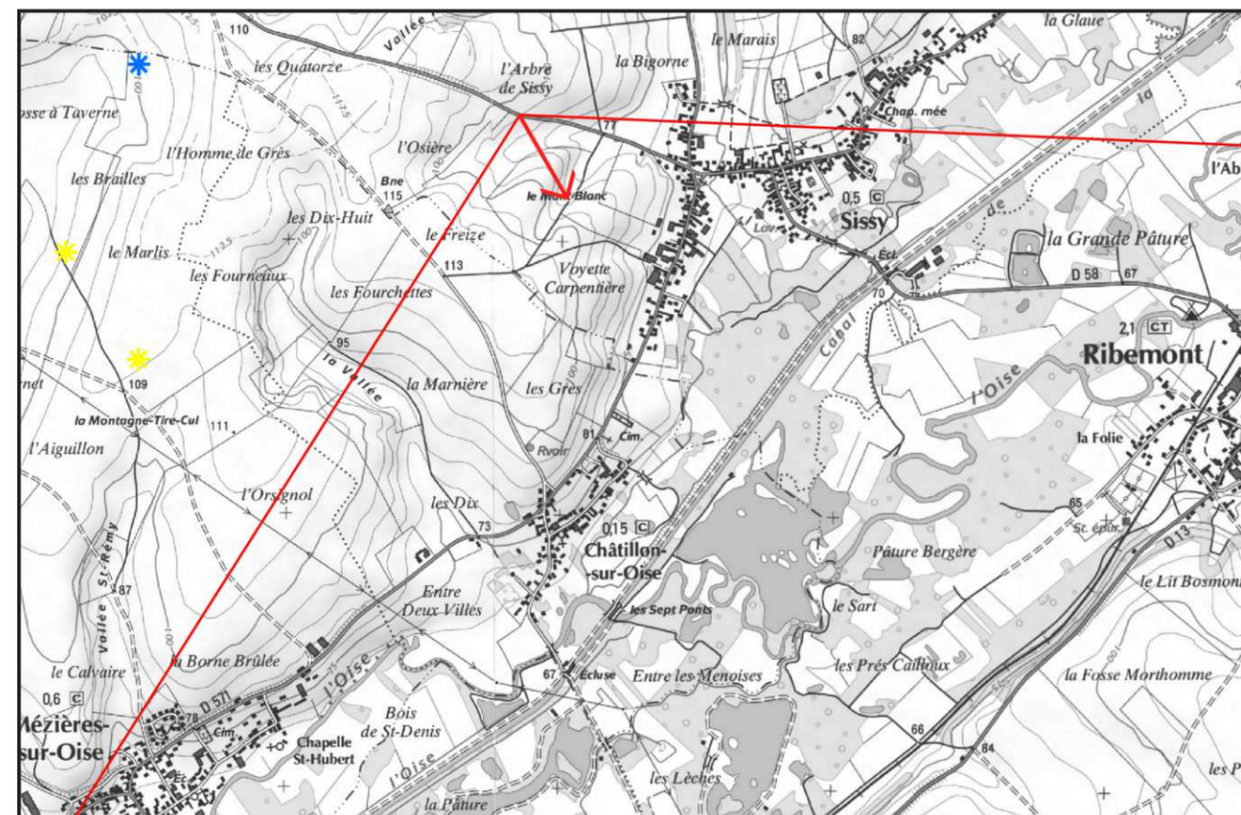


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 29. Depuis la RD12 à l'ouest Sissy



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	730108
	Y	6967399
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 17:50	
Altitude de la prise de vue	92,1m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 3 774m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 4 802m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est réalisé depuis la RD12 à l'ouest de Sissy et de Ribemont. Le point de vue est localisé sur le plateau à l'ouest de la Vallée de l'Oise. Il illustre les vues depuis les hauteurs de la vallée.

Ce photomontage avait aussi pour objectif d'analyser les éventuelles covisibilités depuis le nord-ouest entre le projet et la chapelle de Sissy, monument historique. La chapelle n'est pas visible depuis ce point, il n'y a donc pas de covisibilité.

Les parcs de Ribemont et de Villers-le-Sec se lisent au-dessus de la vallée. Le projet se situe plus à l'ouest et il est en partie masqué par le relief.

L'impact est faible.

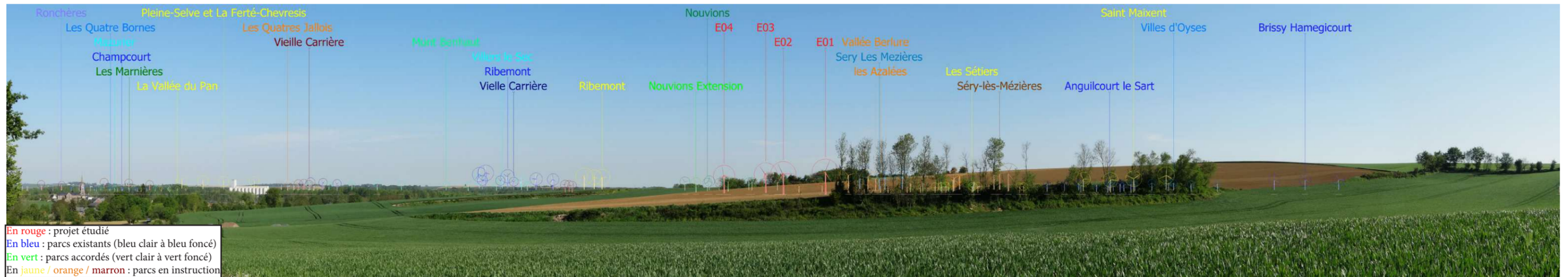
Photomontage 29. Depuis la RD12 à l'ouest Sissy

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

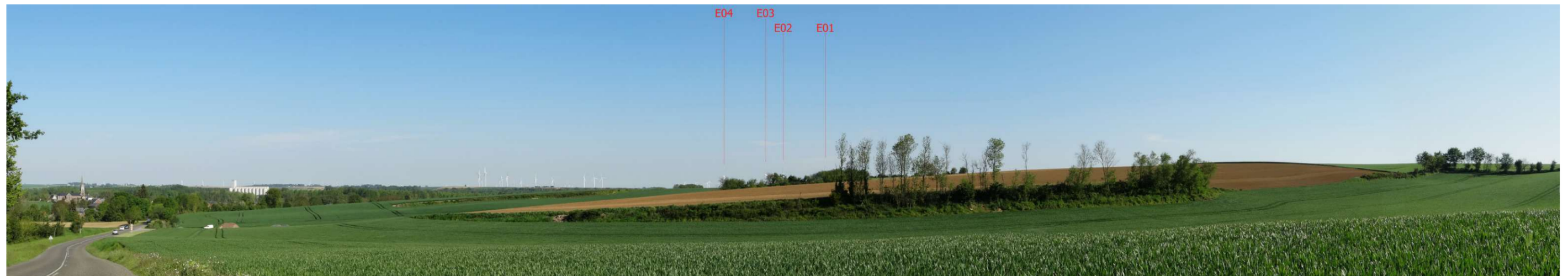
Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



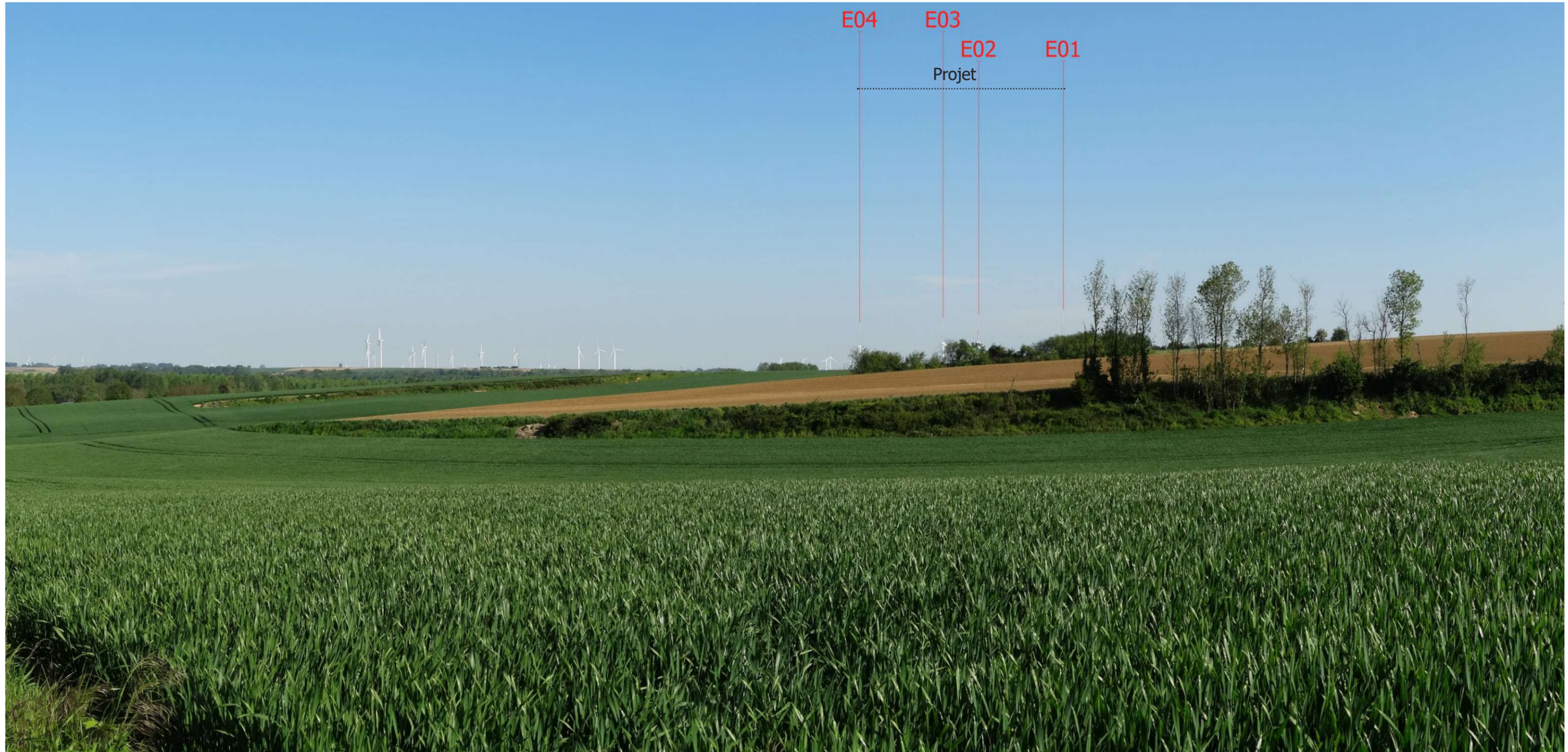
Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

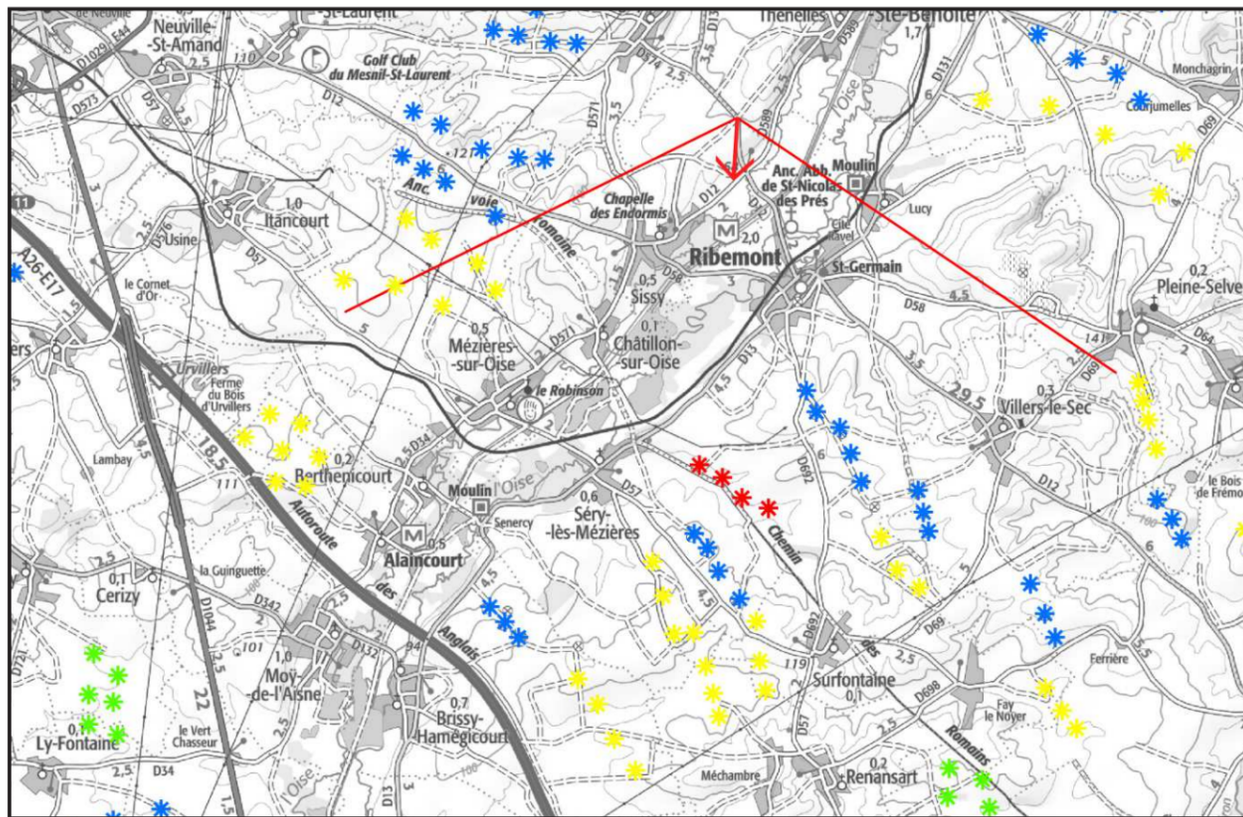


Photomontage 29. Depuis la RD12 à l'ouest Sissy. Panorama à 60°

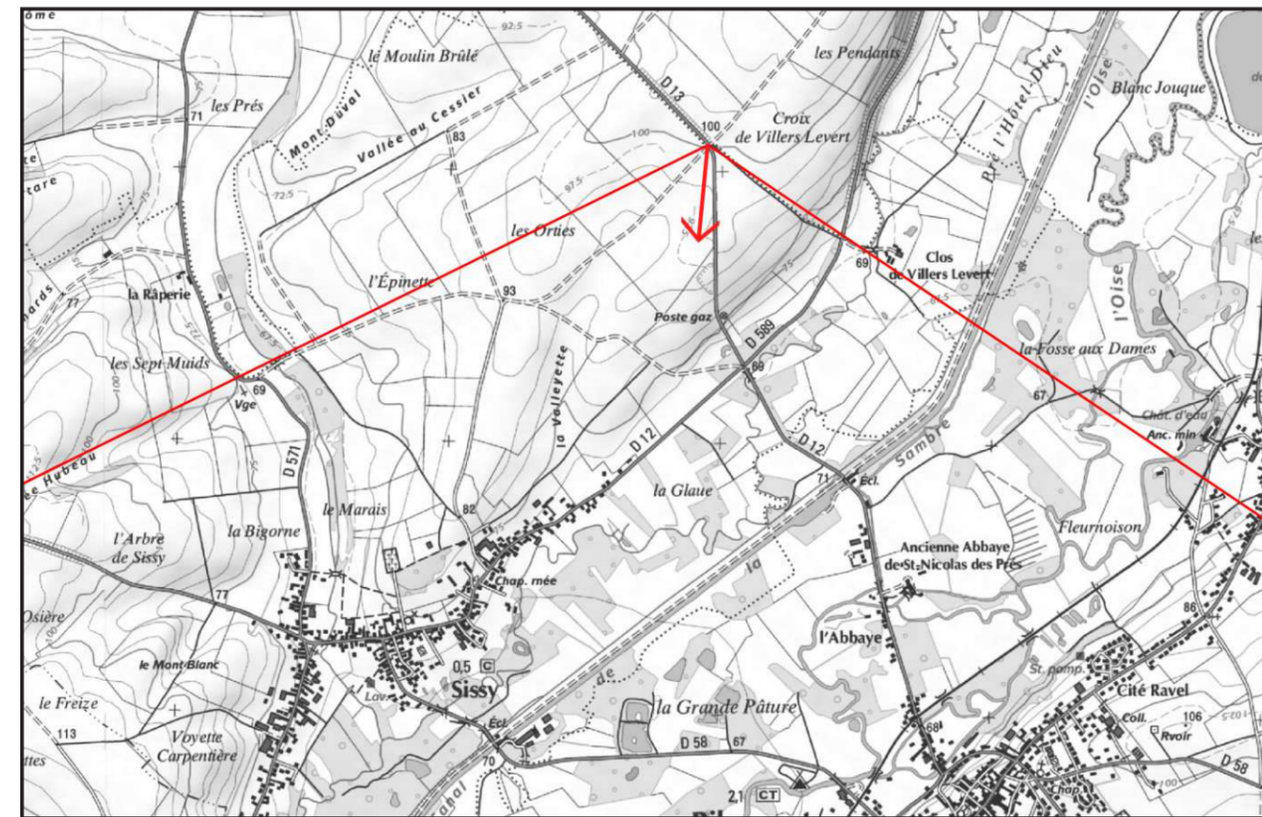


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 30. Depuis la RD13-nord Ribemont-Vue Ribemont dans la vallée



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	732239
	Y	6969015
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 17:30	
Altitude de la prise de vue	100m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 5 079m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 5 687m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage illustre les vues depuis le nord de Ribemont et de la Vallée de l'Oise. Depuis ce point, la vue est largement ouverte vers le sud sur le paysage de plateau et ses parcs éoliens.

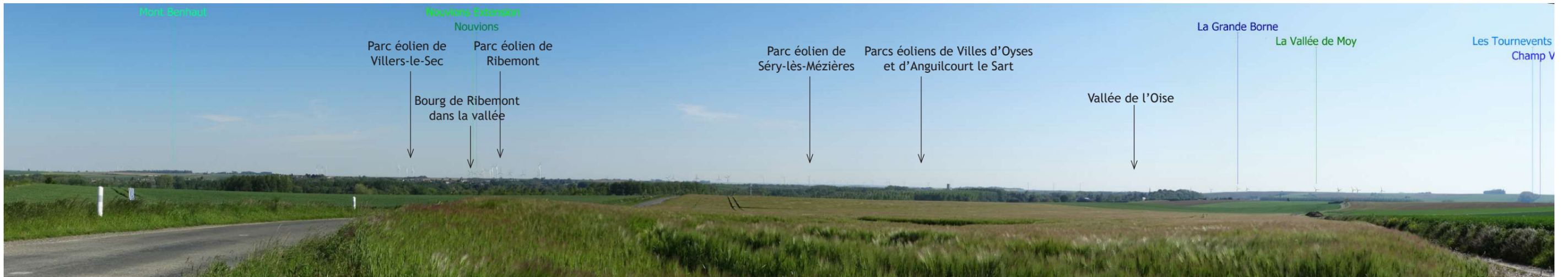
Le projet se lit en avant plan du parc de Séry-lès-Mézières. Conformément aux recommandations de l'état initial paysager, il a été reculé de la Vallée de l'Oise, et la ligne de 4 éoliennes est bien lisible dans le paysage. L'impact a donc été réduit. Le projet s'insère de manière lisible et cohérente dans l'ensemble éolien existant.

L'impact est faible. L'impact cumulé avec les parcs en instruction est modéré.

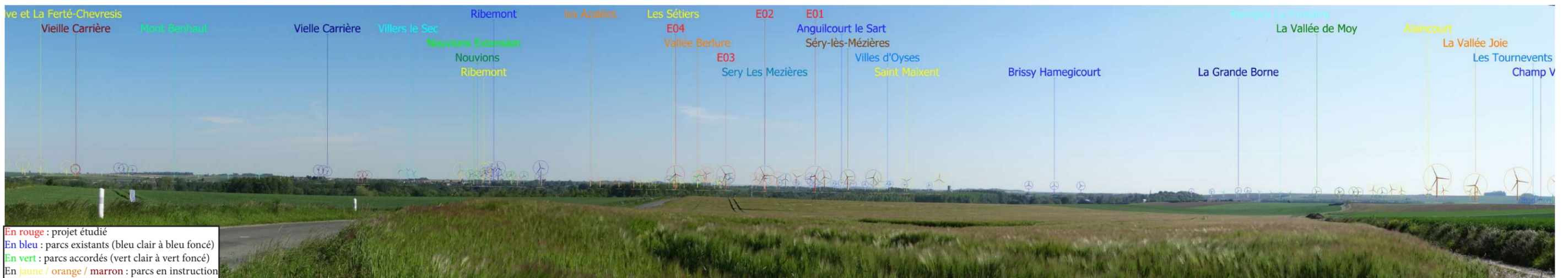
Photomontage 30. Depuis la RD13-nord Ribemont-Vue Ribemont dans la vallée

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



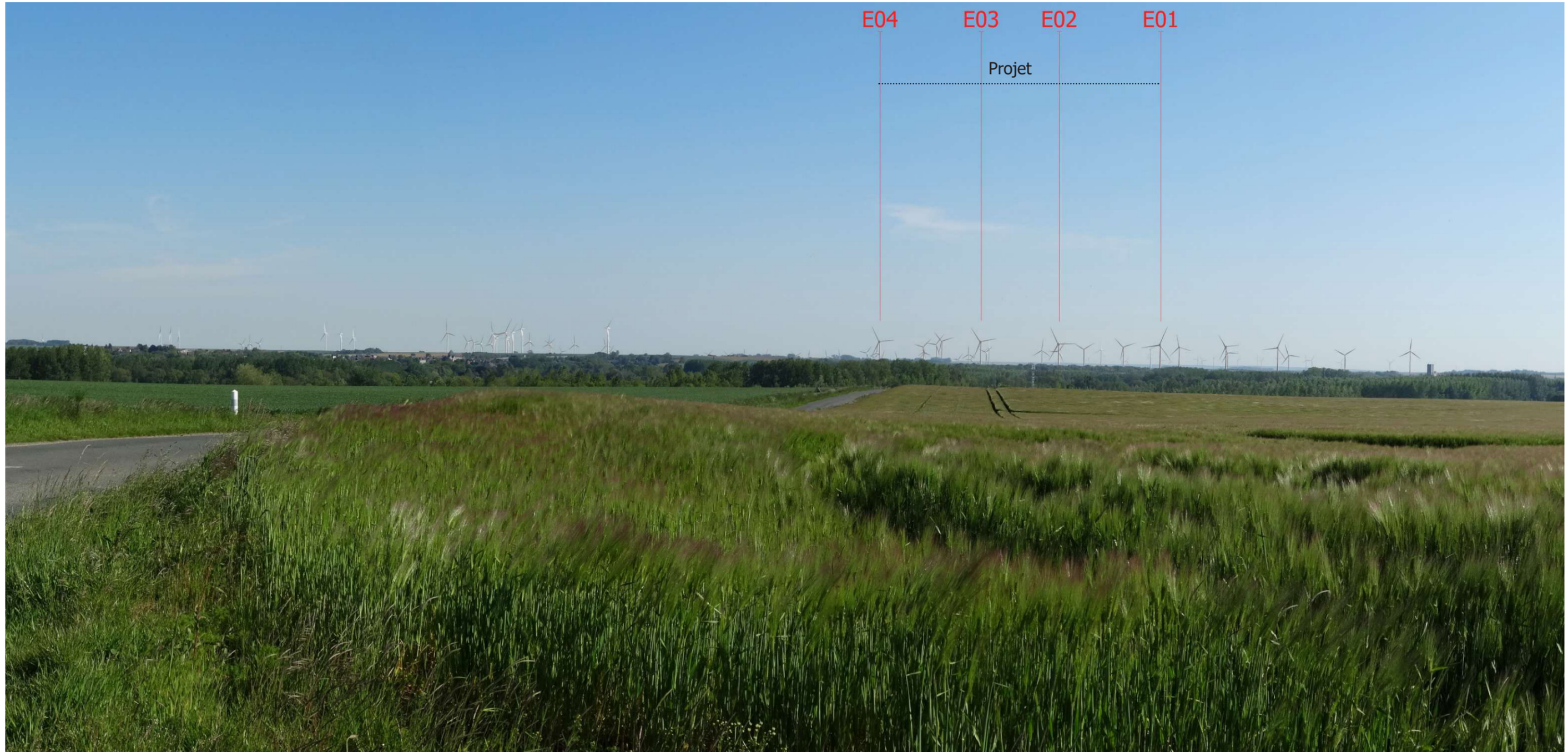
Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

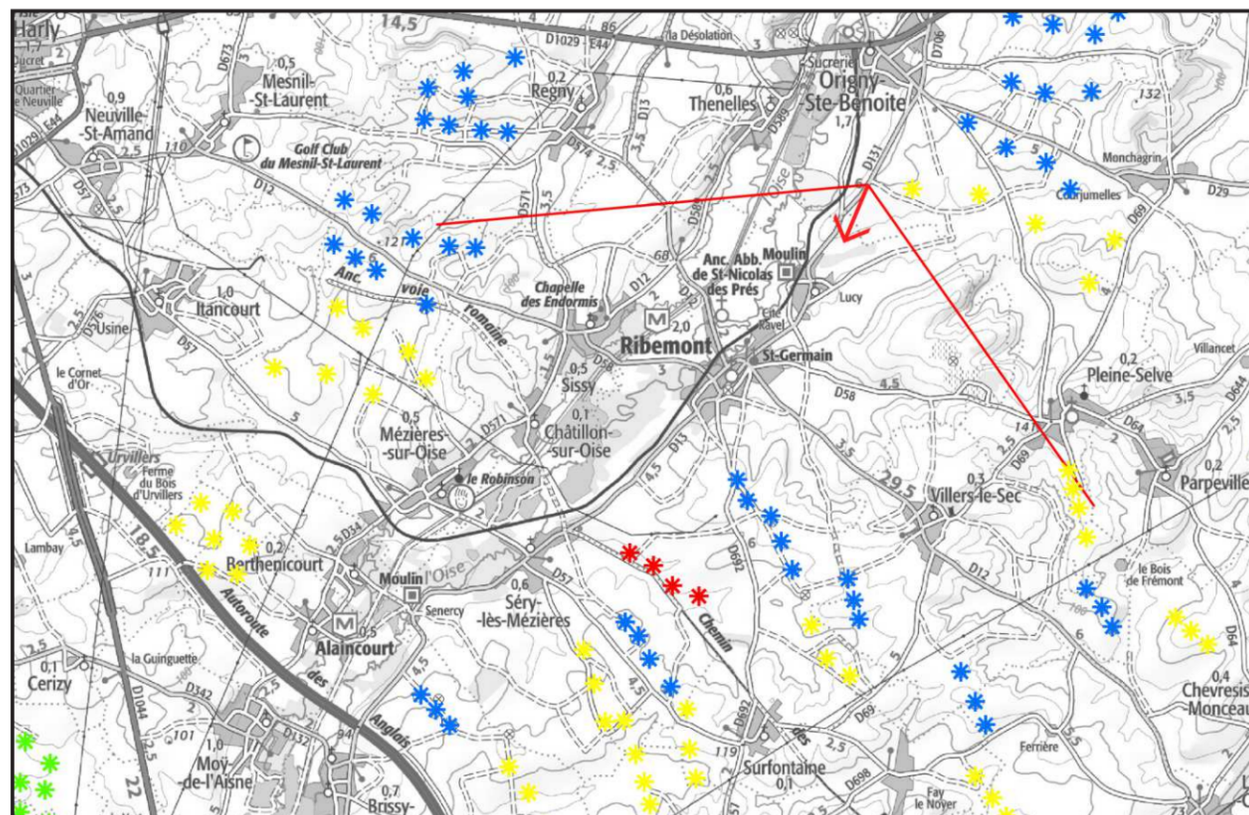


Photomontage 30. Depuis la RD13-nord Ribemont-Vue Ribemont dans la vallée. Panorama à 60°

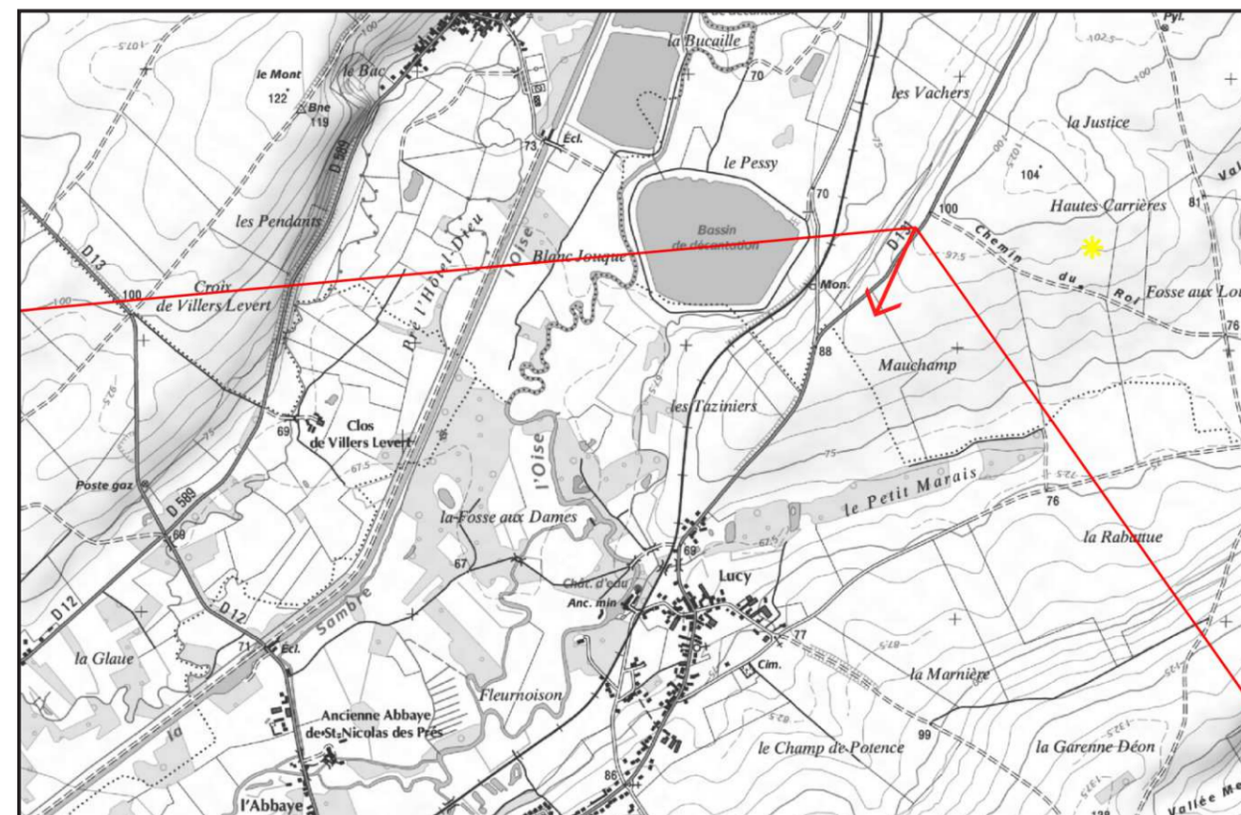


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 31. Depuis la RD131 au nord est Ribemont



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	735151
	Y	6969327
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 09:00	
Altitude de la prise de vue	99,2m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E02 : 6 367m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E03 : 6 500m	
Impact	Modéré	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage situé sur la RD131 au nord de Ribemont illustre les vues depuis le fond de la Vallée de l'Oise au nord du site. Le fond plat de la vallée permet une vue ouverte dans l'axe de la route. Plusieurs parcs éoliens sont visibles.

Le projet s'inscrit dans le prolongement du parc de Ribemont, et en avant plan de celui de Séry-lès-Mézières. La ligne de 4 éoliennes est bien lisible depuis cet axe routier. Le parc s'inscrit dans la cohérence de l'ensemble éolien existant qu'il vient cependant densifier. Le gabarit supérieur des éoliennes est perceptible depuis ce point. La distance supérieure à 6 km limite cependant l'impact du projet.

L'impact est modéré.

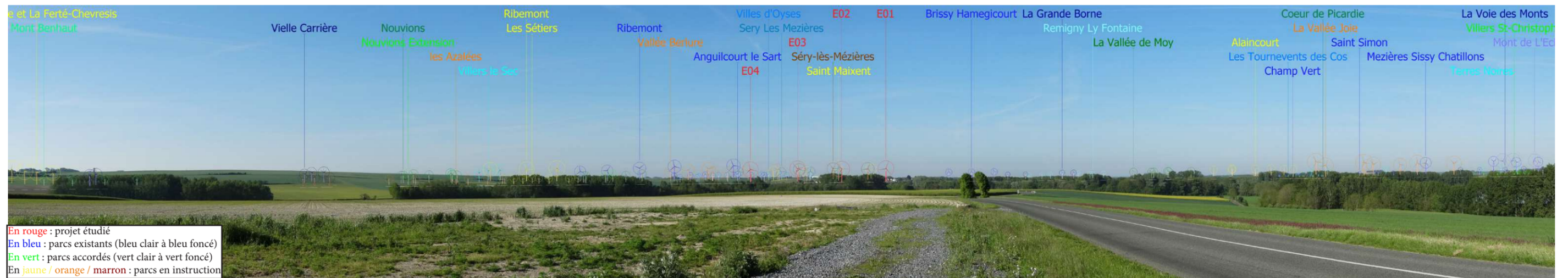
Photomontage 31. Depuis la RD131 au nord est Ribemont

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

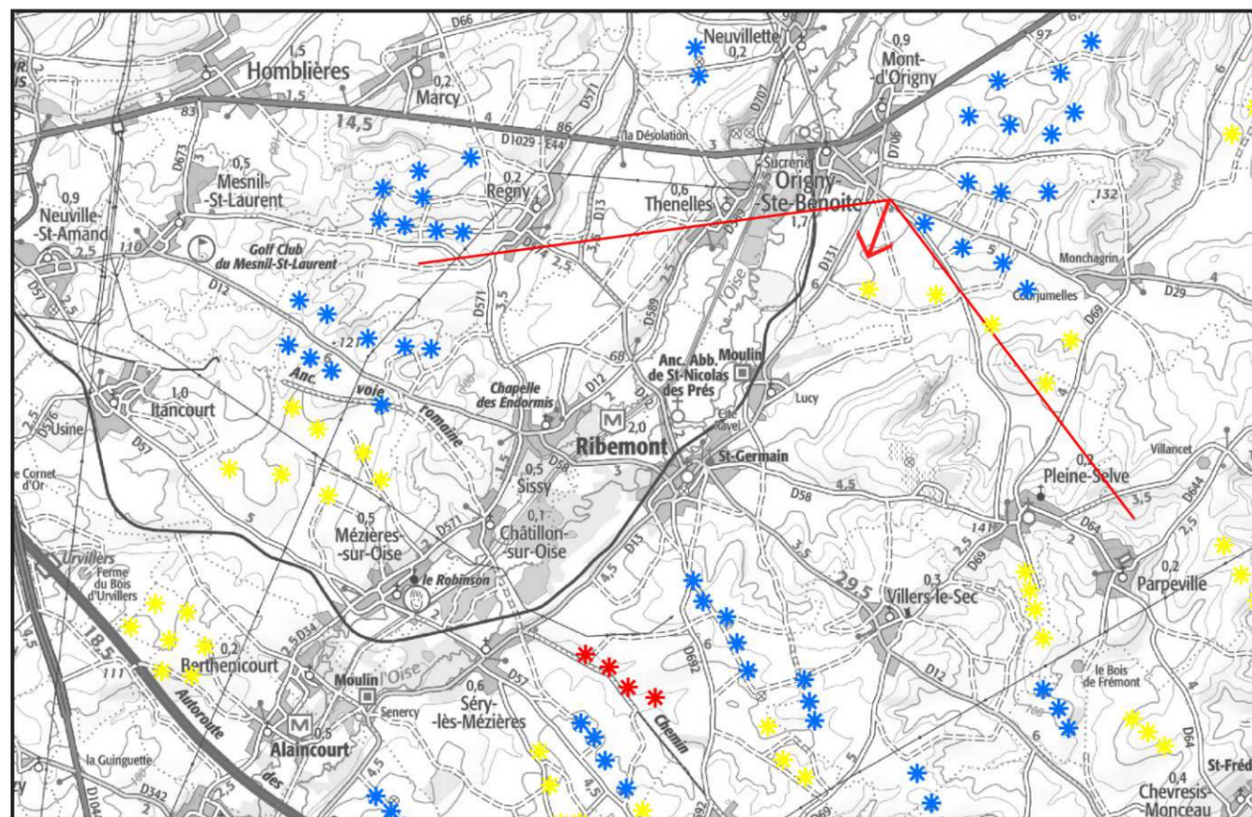


Photomontage 31. Depuis la RD131 au nord est Ribemont. Panorama à 60°

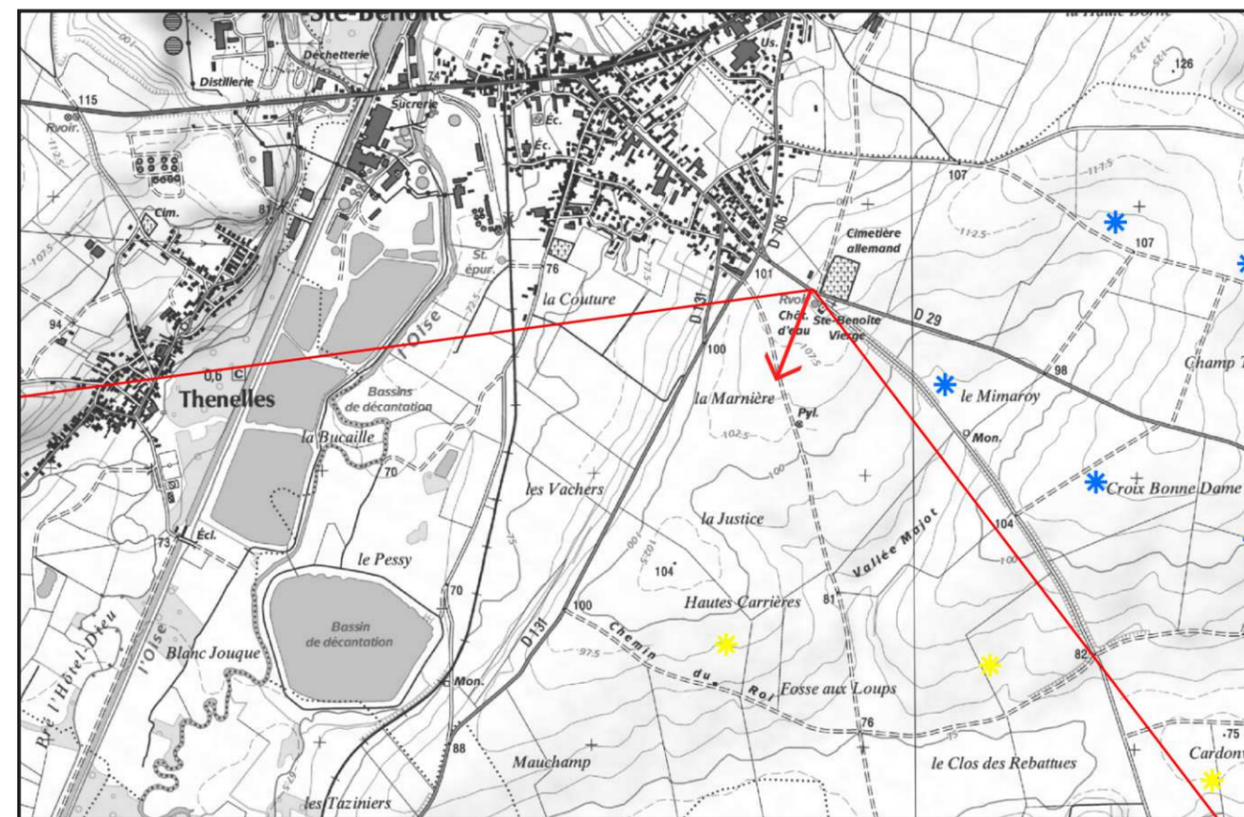


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 32. Depuis la RD29 - est Origny à proximité du cimetière militaire



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	736101
	Y	6970558
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 08:45	
Altitude de la prise de vue	111m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E02 : 7 909m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E03 : 8 030m	
Impact	Faible en termes paysagers Très faible pour le cimetière militaire	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est localisé depuis la RD29 à l'est d'Origny-Sainte-Benoîte, au niveau de l'entrée du cimetière allemand, site patrimonial de la première guerre mondiale. Depuis ce point, le projet s'inscrit dans les vues ouvertes sur le paysage de grandes cultures et éolien ; il se lit alors dans le prolongement du parc de Ribemont, et en avant plan de celui de Séry-lès-Mézières. Les éoliennes s'inscrivent dans l'ensemble éolien qu'elles densifient.

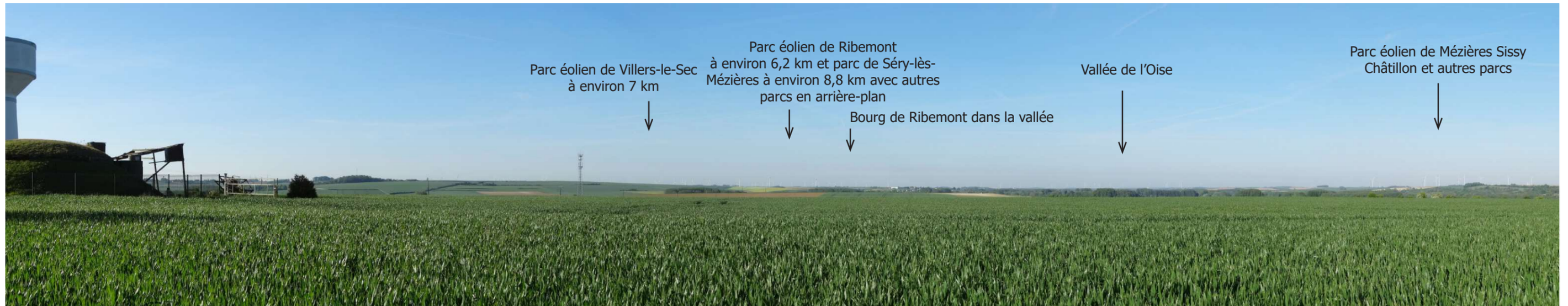
Depuis ce point, le cimetière allemand se situe dans le dos de l'observateur. Les vues vers le cimetière depuis son entrée ne seront pas impactées par le projet.

L'impact du projet est faible. Il est très faible depuis le cimetière militaire.

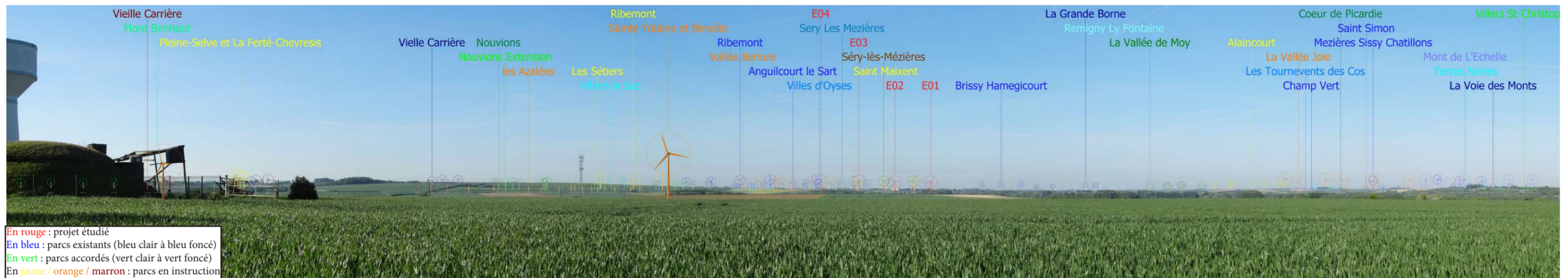
Photomontage 32. Depuis la RD29 - est Origny à proximité du cimetière militaire

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

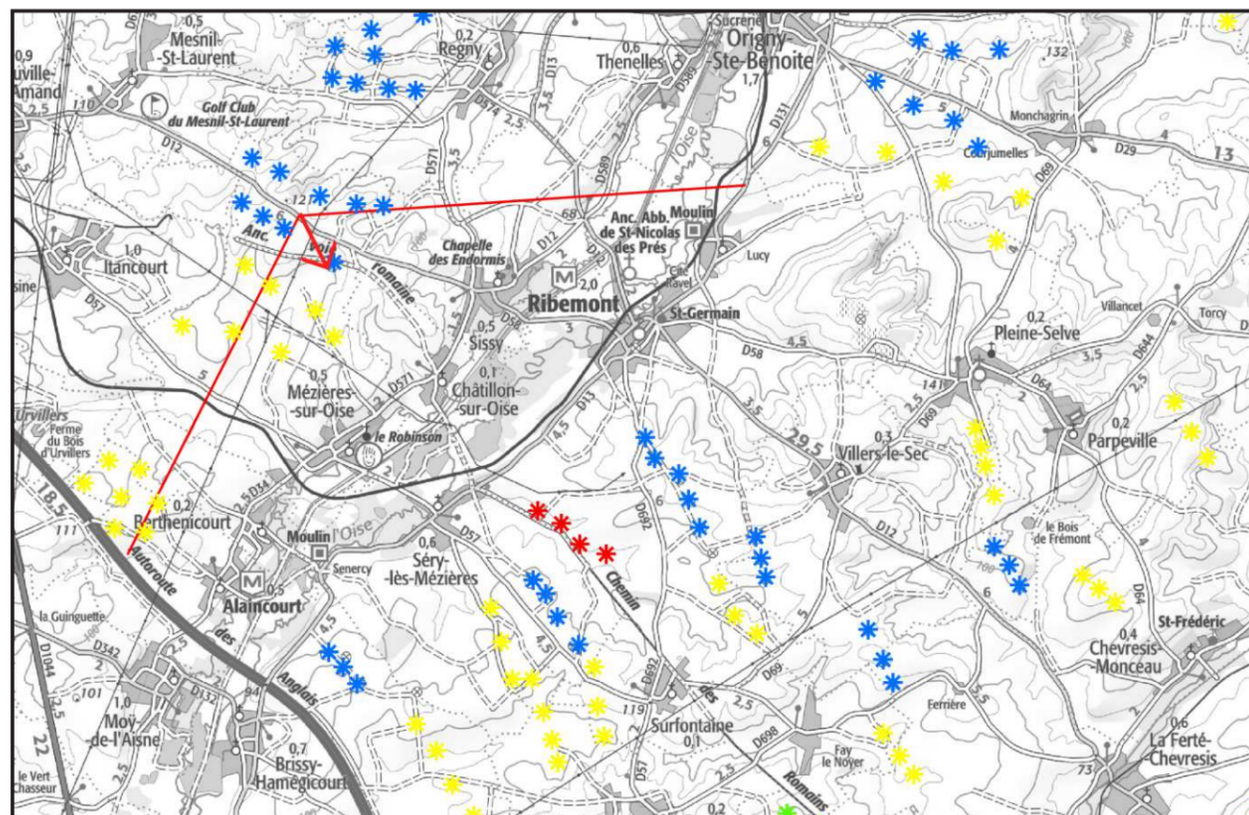


Photomontage 32. Depuis la RD29 - est Origny à proximité du cimetière militaire. Panorama à 60°

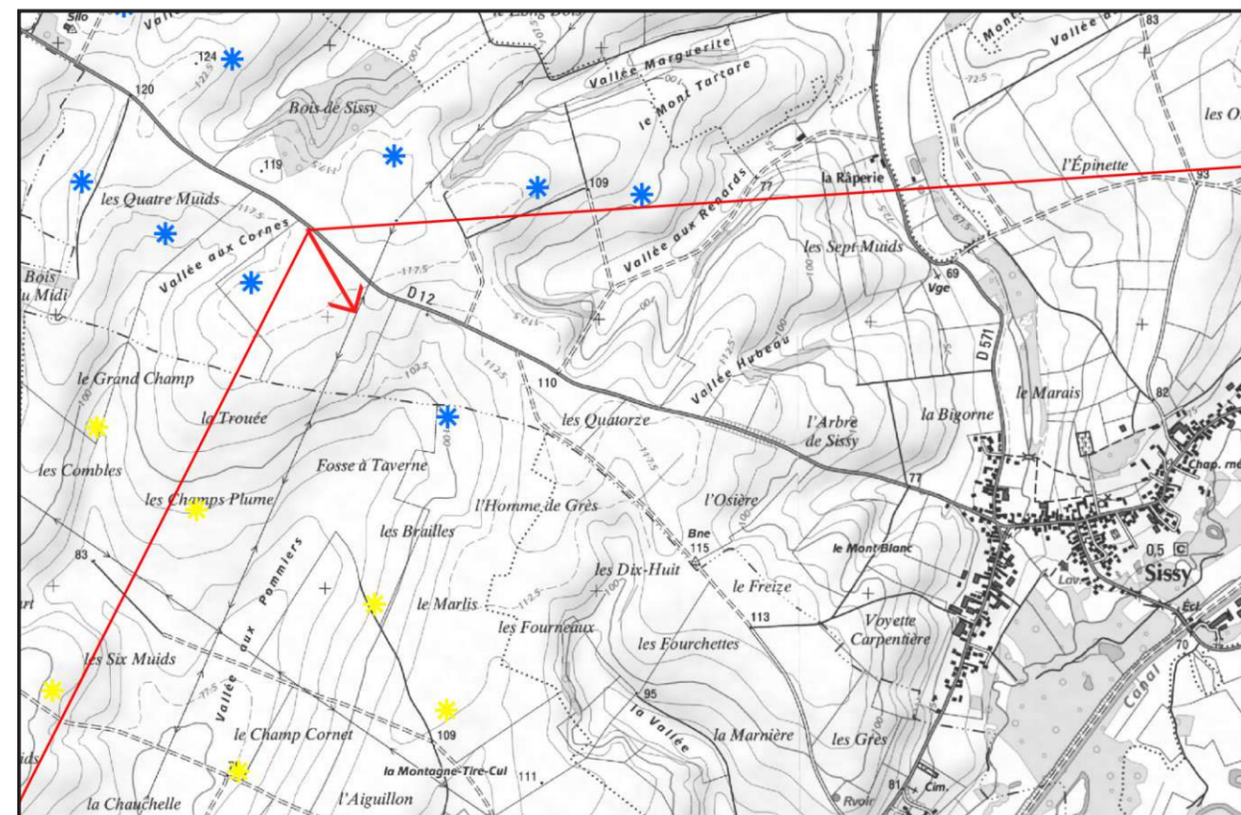


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 33. Depuis la RD12-ouest Ribemont-Bois de Sissy



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	728208
	Y	6968277
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 18:00	
Altitude de la prise de vue	120m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 5 534m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 6 659m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage illustre les vues depuis le périmètre rapproché sur le plateau au nord-ouest du site. Il est localisé au cœur du parc éolien de Mézières-Sissy-Châtillon dont la première éolienne est visible au premier plan du panorama, qui se regroupe avec le parc en instruction de Vallée Joie.

La vue est ouverte vers le sud et le plateau par dessus la Vallée de l'Oise, qui se devine seulement par un creux du paysage depuis ce point. Le parc s'inscrit dans l'ensemble éolien existant (parcs de Ribemont, Séry-lès-Mézières, Villers-le-Sec...) et parmi les parcs en instruction. Il ajoute une ligne de 4 éoliennes entre les parcs de Ribemont à gauche et Séry-lès-Mézières à droite, créant trois parcs réguliers et espacés, à la géométrie cohérente.

Les parcs en instruction de Ribemont, les Azalées, et Vallée Berlure s'intercalent dans les espaces entre les trois parcs en ajoutant de nouvelles lignes d'éoliennes.

L'impact du projet est faible.

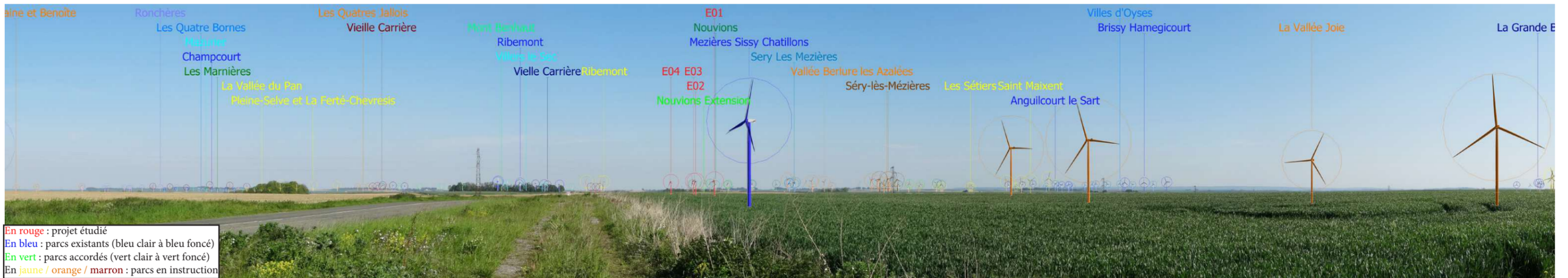
Photomontage 33. Depuis la RD12-ouest Ribemont-Bois de Sissy

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

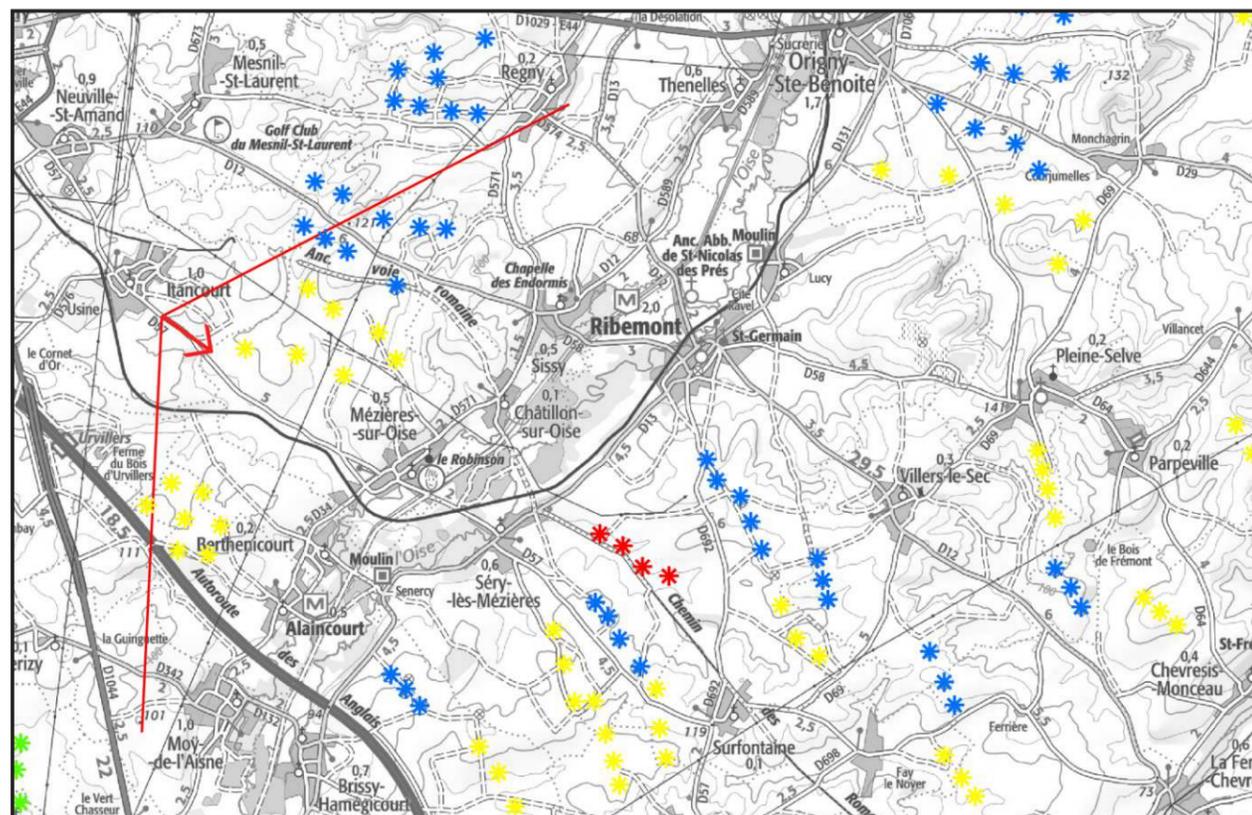


Photomontage 33. Depuis la RD12-ouest Ribemont-Bois de Sissy. Panorama à 60°

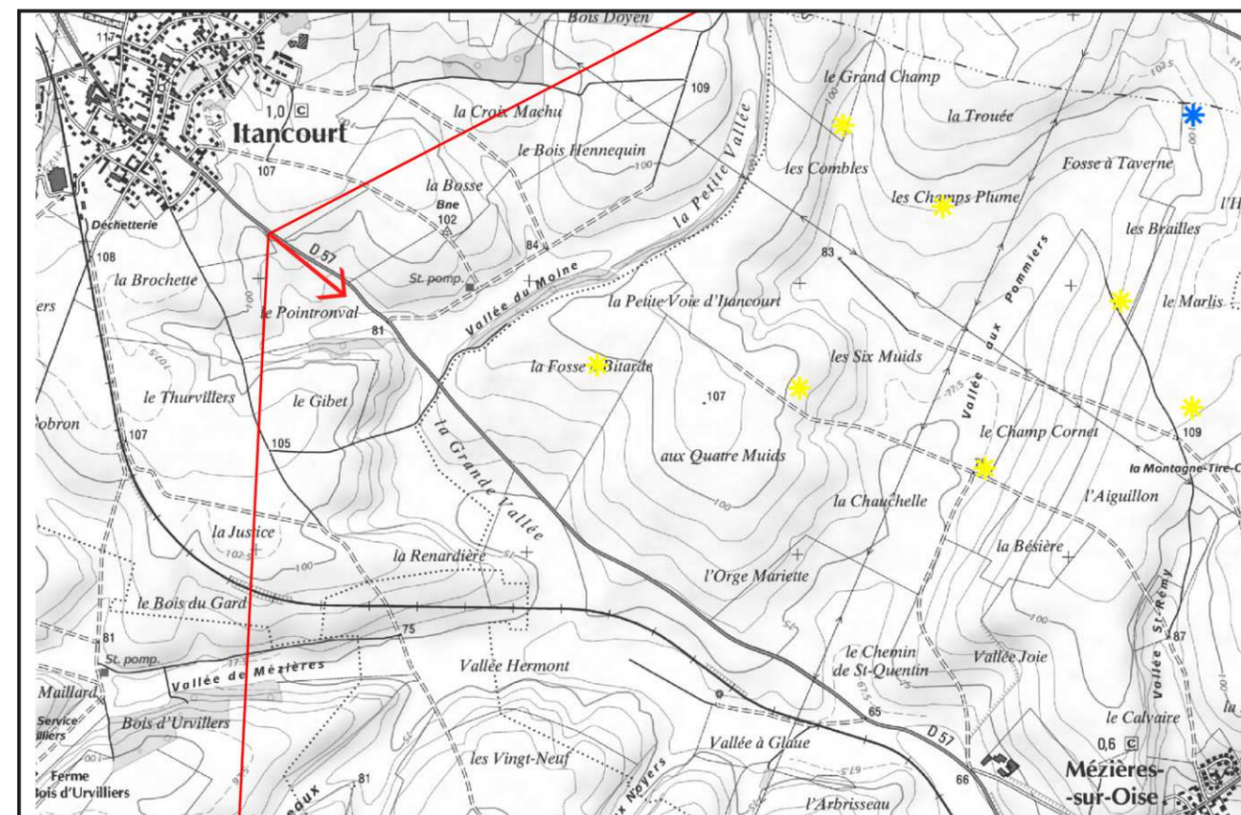


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 34. Depuis la RD57-sortie sud est Itancourt



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	725302
	Y	6967141
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 18:15	
Altitude de la prise de vue	100,5m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 7 123m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 8 299m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage illustre les vues depuis le plateau en limite nord-ouest du périmètre rapproché depuis la sortie du bourg d'Itancourt. Depuis ce point, le parc éolien de Mézières-Sissy-Châtillon et celui en instruction de Vallée Joie sont lisibles au premier plan. Certains parcs à l'est de la Vallée de l'Oise sont visibles (Séry-lès-Mézières notamment), d'autres sont masqués par les boisements présents sur le plateau. Le parc éolien de la Ferme Éolienne de Blanc Pignon sera visible en arrière plan des boisements, à 7 km en avant plan du parc de Ribemont (éoliennes plus proches de l'observateur et de taille supérieure). Leur hauteur reste cependant inférieure à celle des arbres masquant les éoliennes sur la gauche.

L'impact est faible.

Photomontage 34. Depuis la RD57 - sortie sud est Itancourt

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

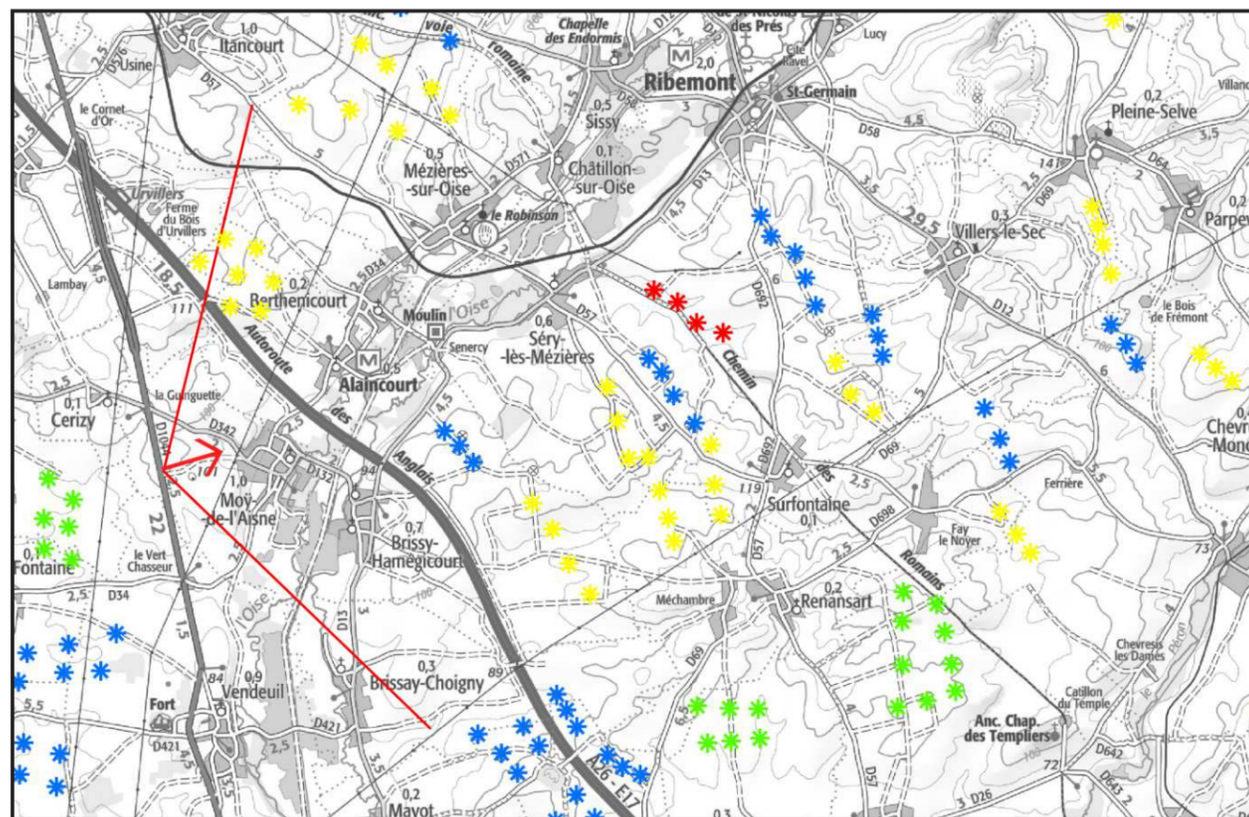


Photomontage 34. Depuis la RD57 - sortie sud est Itancourt. Panorama à 60°

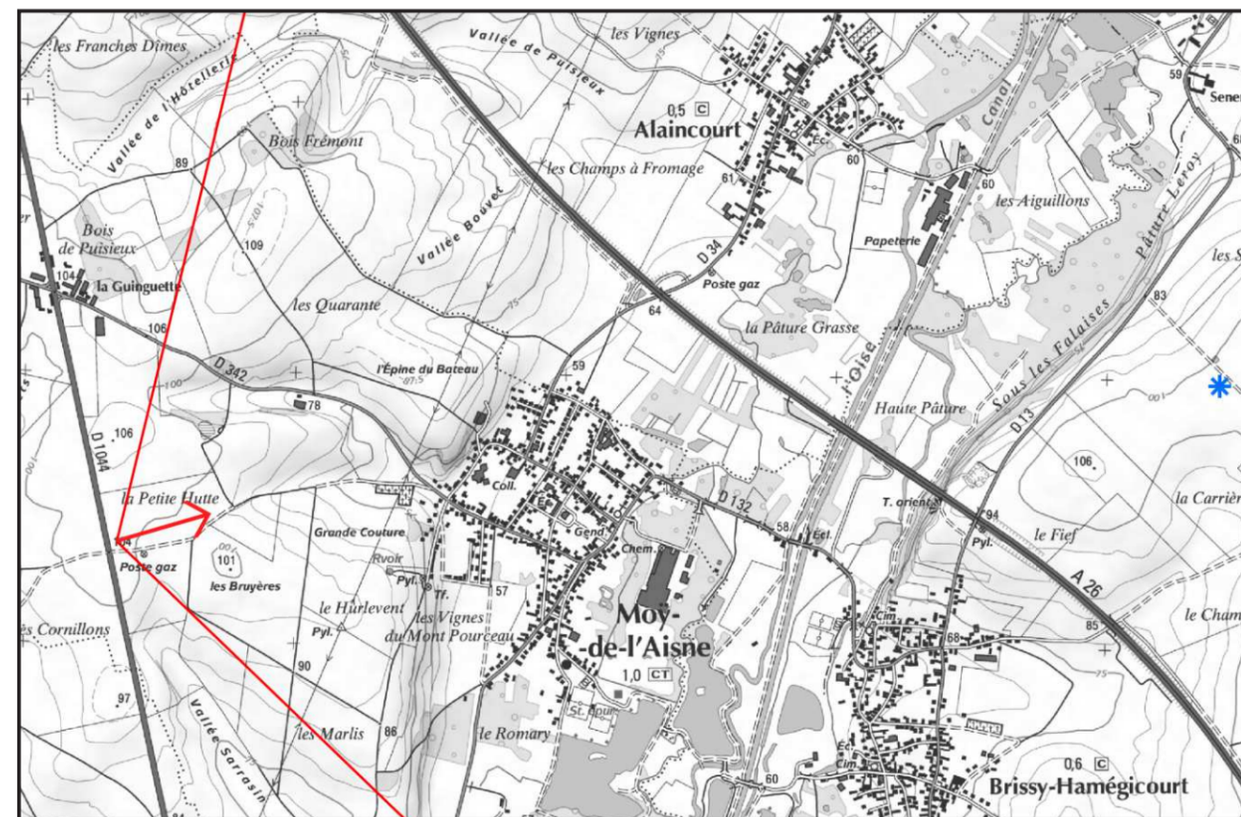


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 35. Depuis la RD1044 à proximité de la Guinguette



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	724527
	Y	6961356
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 16:00	
Altitude de la prise de vue	104,5m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 7 614m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 8 394m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce point de vue situé sur l'axe majeur D1044 illustre les vues depuis cet axe routier sur le plateau, en limite ouest du périmètre rapproché et à l'ouest de la Vallée de l'Oise.

De nombreux parcs éoliens sont visibles dans cette vue ouverte, dont celui de Brissy-Hamécourt, en arrière-plan de la Vallée de l'Oise.

Le projet s'inscrit dans l'ensemble éolien existant qu'il vient densifier en avant-plan du parc de Ribemont. Les éoliennes apparaissent de taille supérieure à celles des parcs de Ribemont et de Séry-lès-Mézières (plus proches de l'observateur et taille supérieure) mais inférieures à celles de Brissy-Hamécourt.

L'impact est faible.

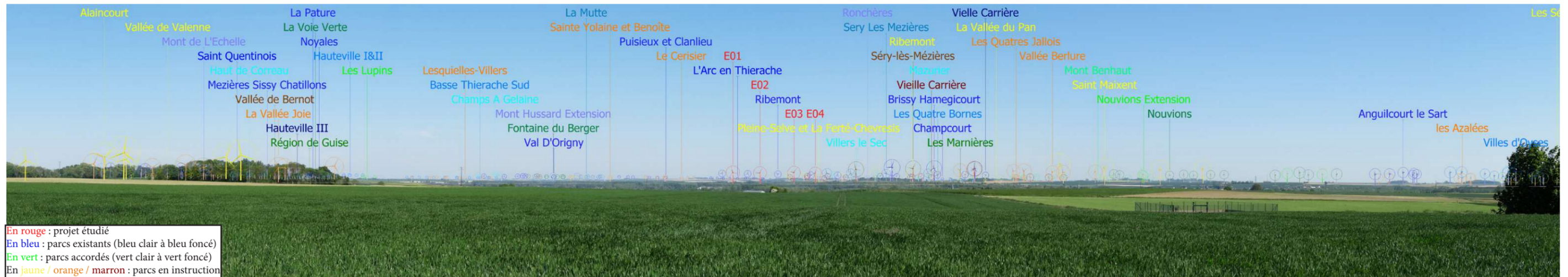
Photomontage 35. Depuis la RD1044 à proximité de la Guinguette

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

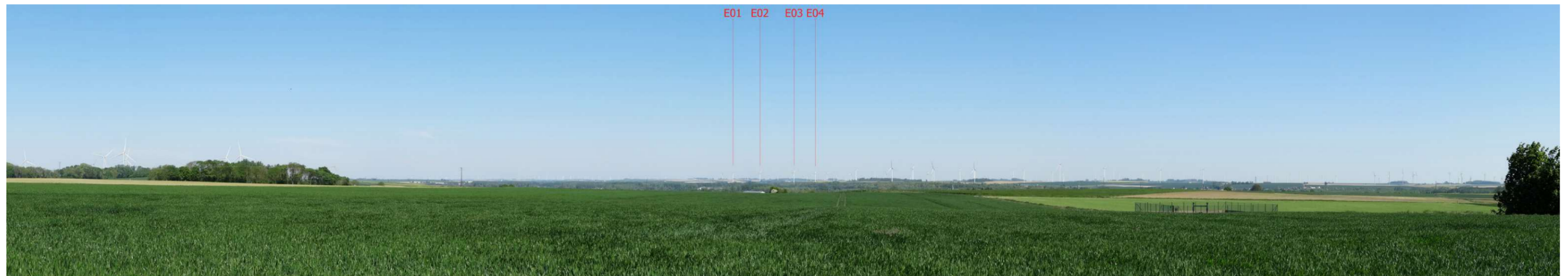
Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



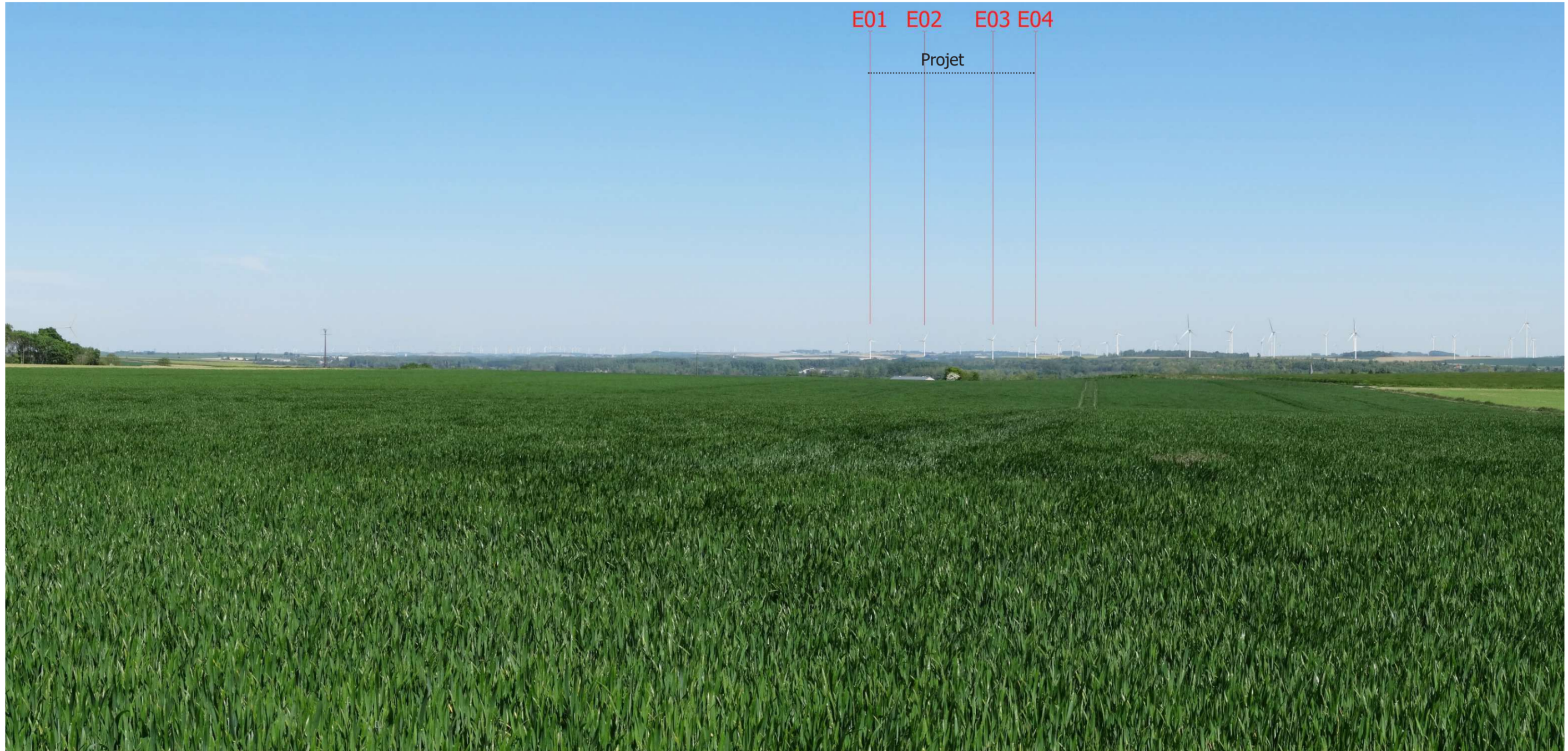
Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

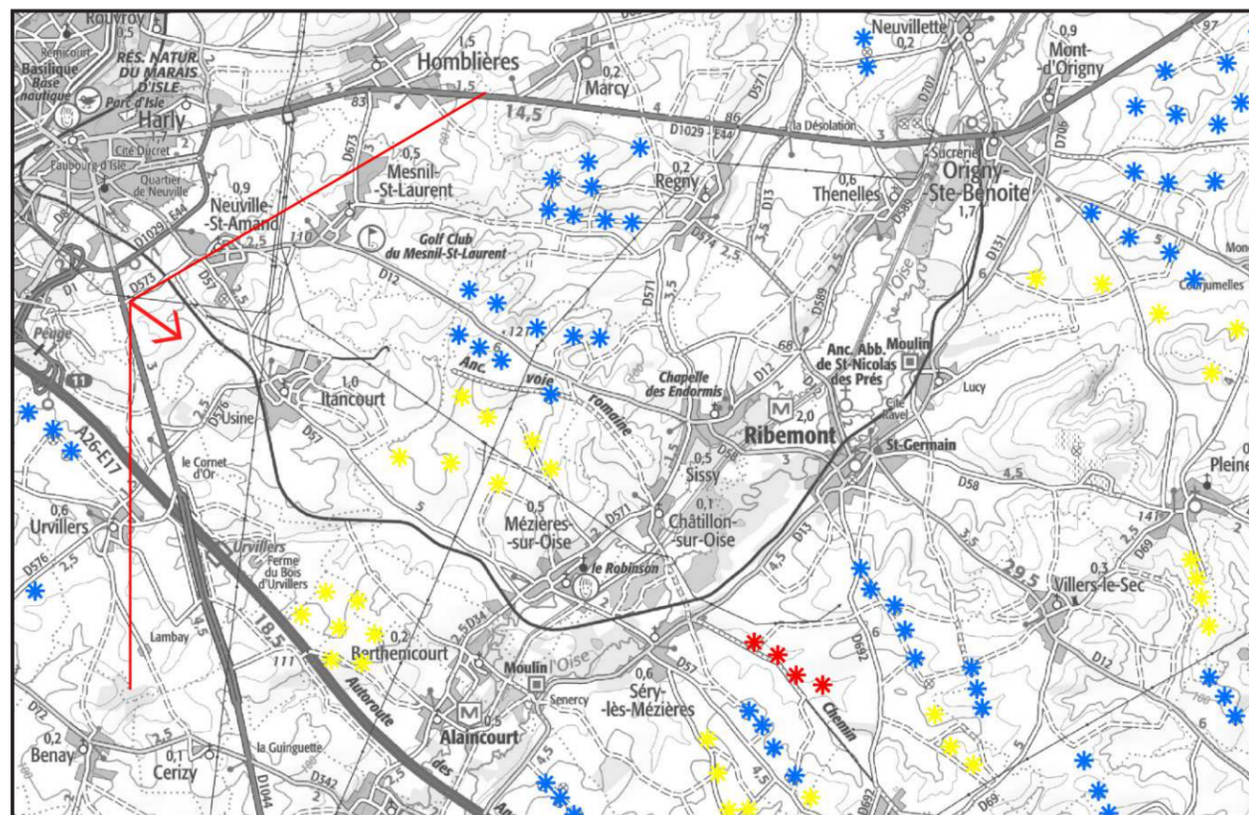


Photomontage 35. Depuis la RD1044 à proximité de la Guinguette. Panorama à 60°

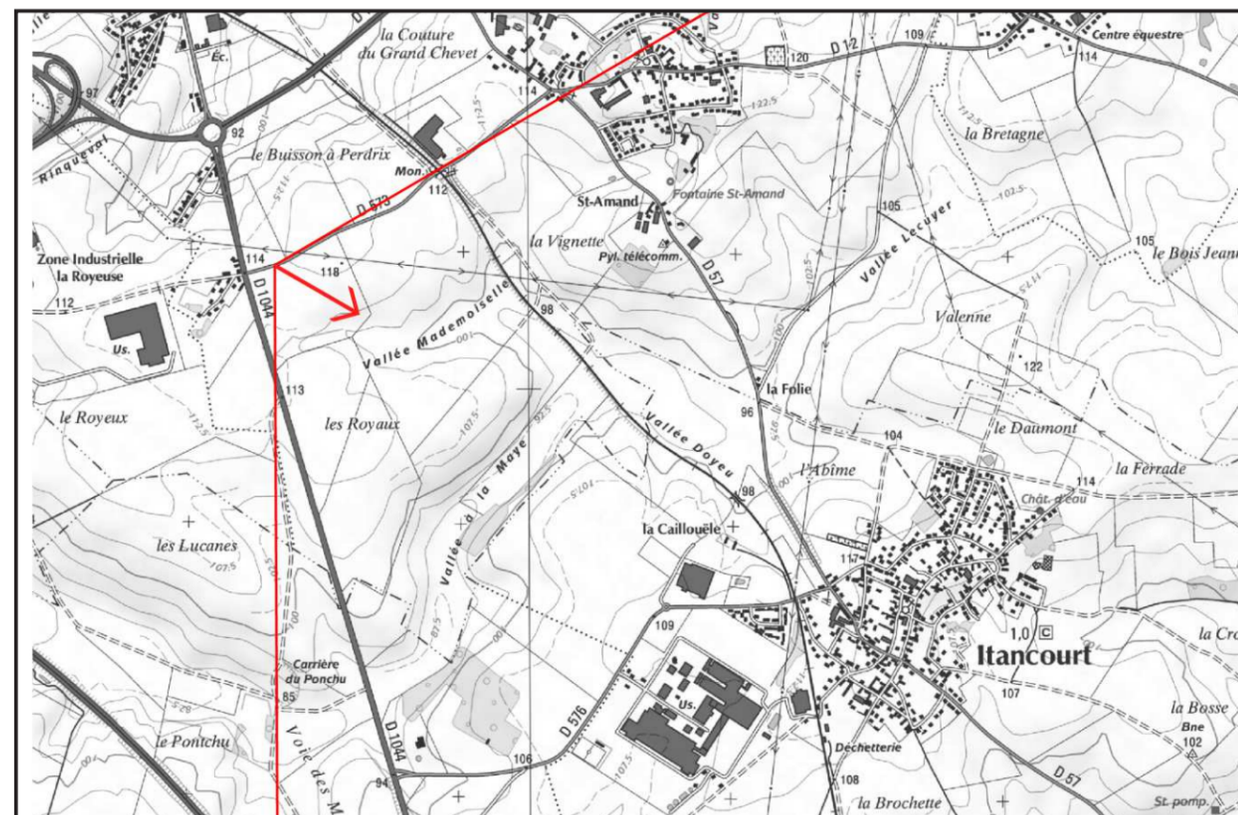


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 36. Depuis la RD1044 - sortie sud de Saint-Quentin



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	722634
	Y	6968971
Périmètre d'étude	Éloigné	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 18:30	
Altitude de la prise de vue	115,9m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 10 337m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 11 516m	
Impact	Très faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage illustre les vues depuis les axes routiers au sud de l'agglomération de Saint-Quentin ; il est situé sur la D1044 au nord d'Itancourt.

Depuis ce point la vue est ouverte vers le plateau au sud. Les parcs éoliens de Mézières Sissy Châtillon, de Vallée Joie et de Mont de l'Échelle sont visibles à 4 km.

Les parcs de Ribemont, Villers-le-Sec et Séry-lès-Mézières à environ 10 km de l'observateur forment un ensemble groupé dont les pales ou les rotors se lisent en arrière-plan des arbres, à gauche de l'usine Nestlé.

Les pales des 4 éoliennes du projet apparaissent groupées au-dessus des arbres, au sein de l'ensemble éolien existant.

L'impact dans cette vue lointaine est très faible.

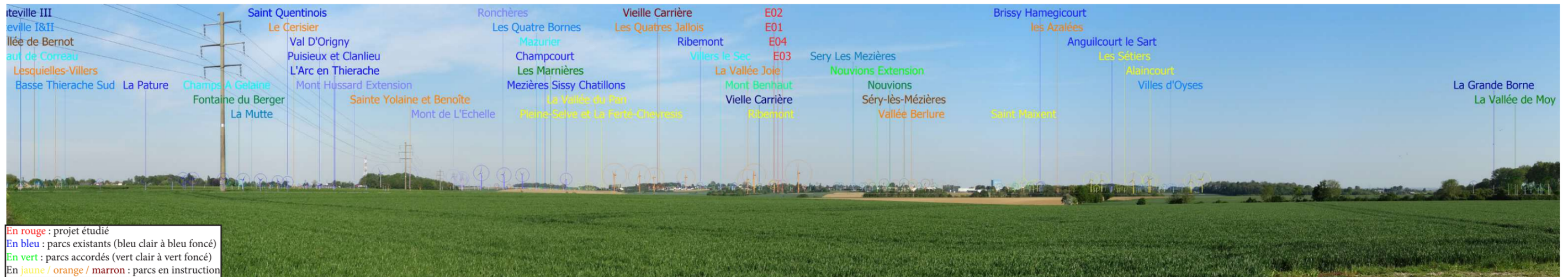
Photomontage 36. Depuis la RD1044 - sortie sud de Saint-Quentin

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

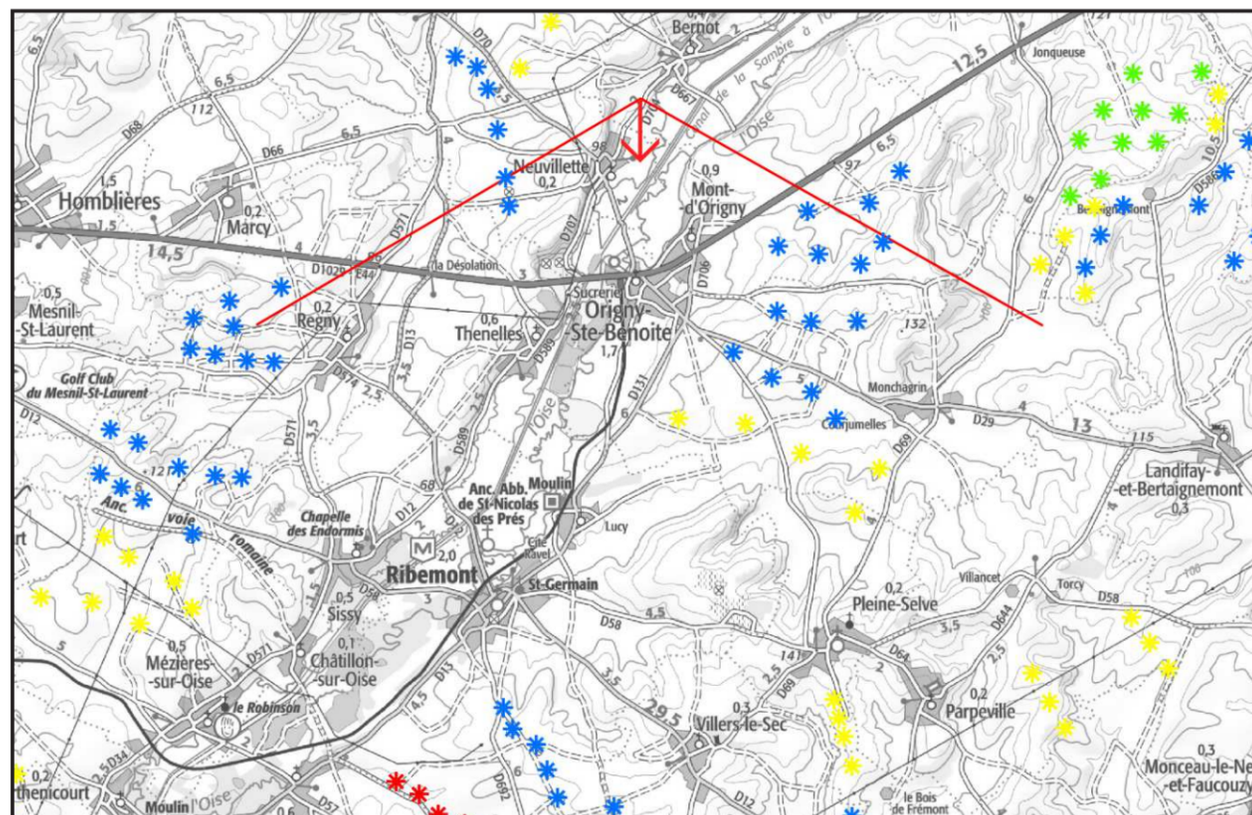


Photomontage 36. Depuis la RD1044 - sortie sud de Saint-Quentin. Panorama à 60°

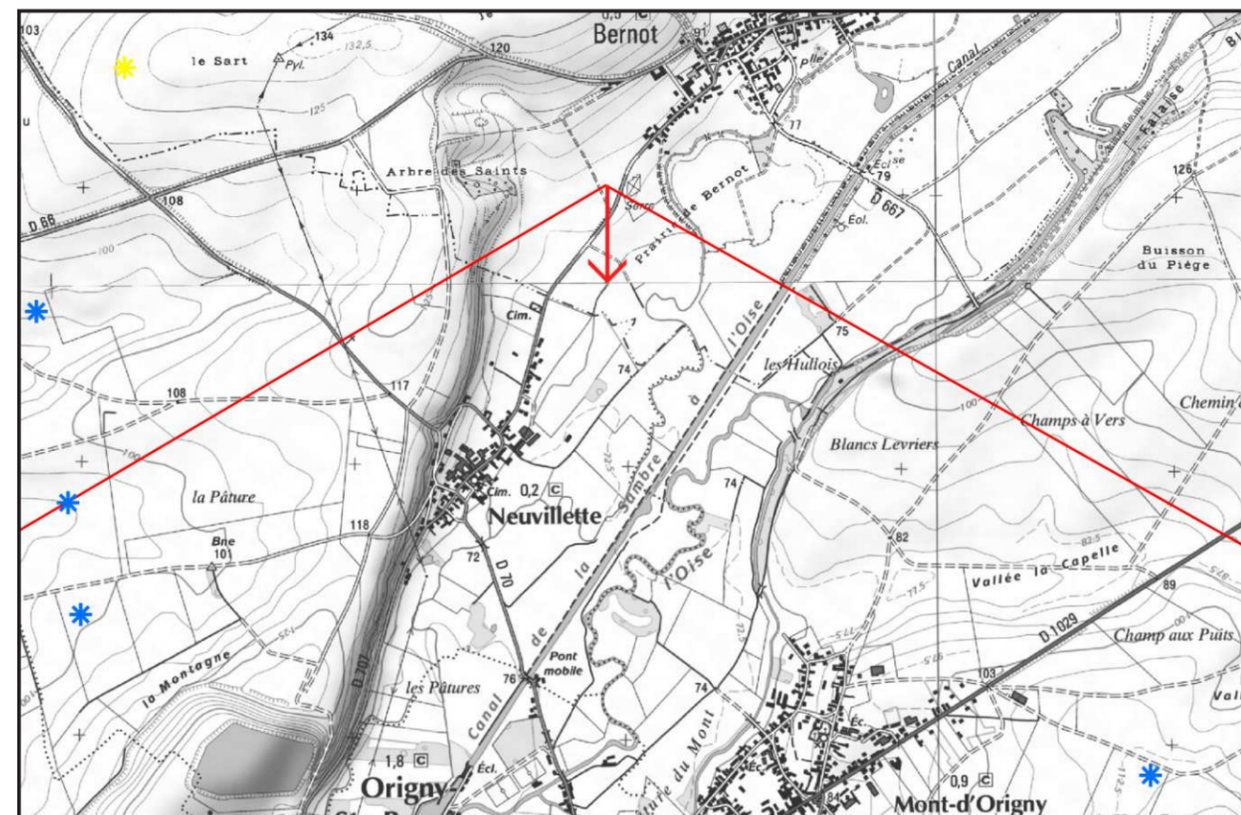


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 37. Depuis la RD66-sortie sud Bernot-vallée



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	735290
	Y	6973897
Périmètre d'étude	Éloigné	
Date et heure de la prise de vue	06/06/2019 14:42	
Altitude de la prise de vue	82,9m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	3	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 10 566m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 10 870m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage illustre une vue lointaine depuis la Vallée de l'Oise. Au nord de Neuville et d'Origny Sainte Benoîte, le fond de vallée est évasé. Dans l'axe de la vallée, le parc construit de Ribemont est perceptible en arrière des arbres. Les pales de 3 des 4 éoliennes du projet de la Ferme Éolienne de Blanc Pignon seront visibles depuis ce point, dans le prolongement du parc de Ribemont et dans l'axe de la route.

L'impact est faible.

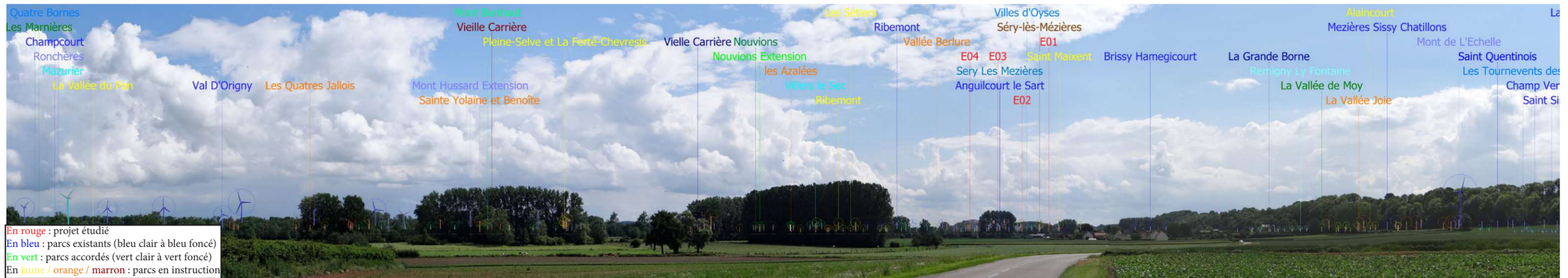
Photomontage 37. Depuis la RD66-sortie sud Bernot-vallée

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

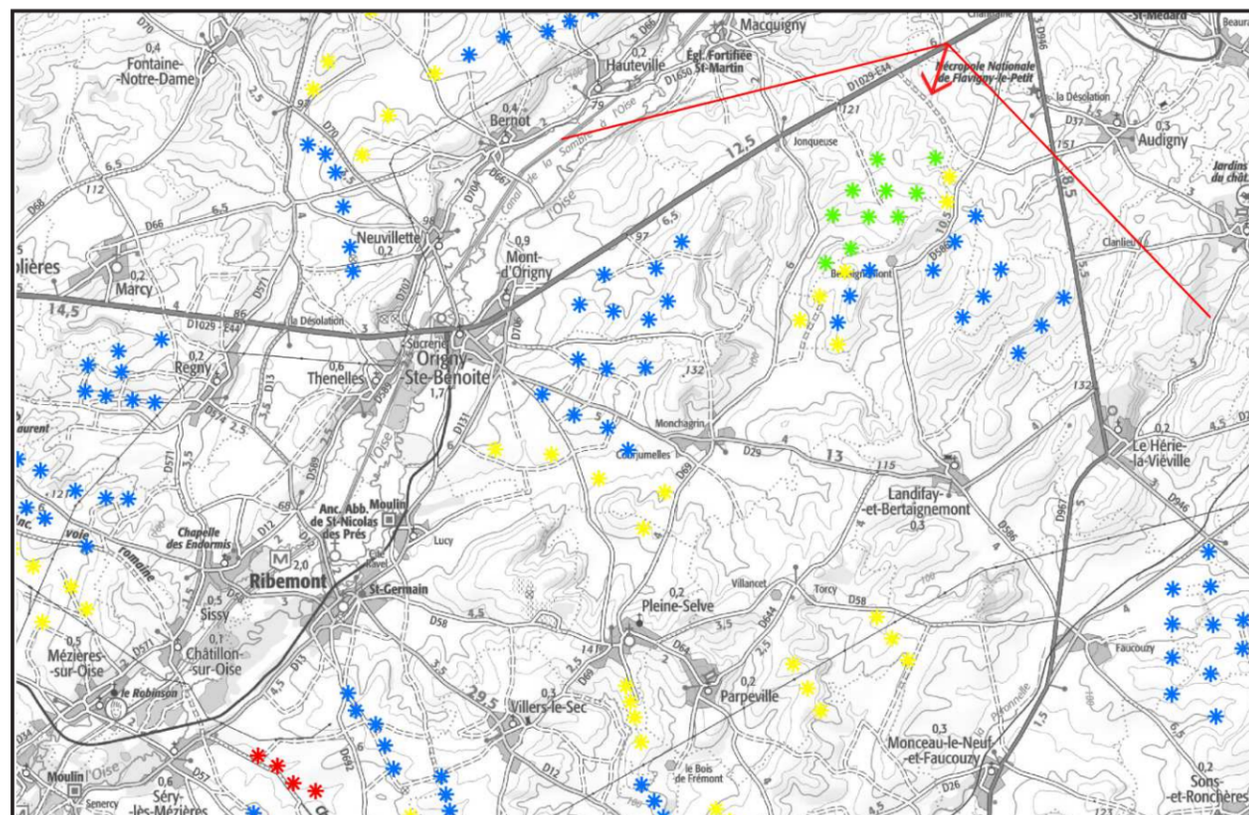


Photomontage 37. Depuis la RD66-sortie sud Bernot-vallée. Panorama à 60°

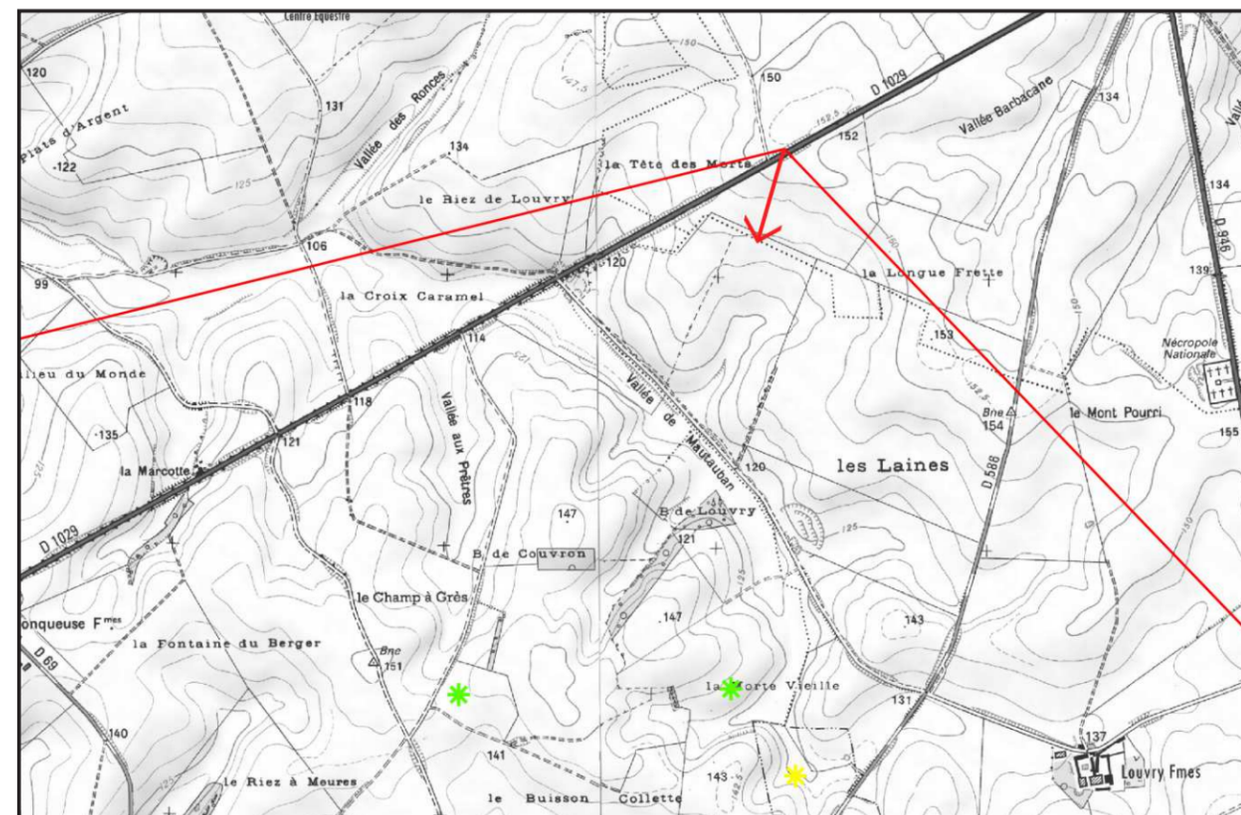


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 38. Depuis la RD1029 à l'ouest de Guise



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	743543
	Y	6976258
Périmètre d'étude	Éloigné	
Date et heure de la prise de vue	06/06/2019 10:15	
Altitude de la prise de vue	152,8m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 16 873m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 17 083m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage depuis la RD1029 illustre une vue très lointaine depuis un axe routier majeur, à plus de 16 km au nord-est du projet. Dans cette vue très ouverte, de très nombreux parcs éoliens sont visibles, avec en premier plan à 2,3 km le parc de la Fontaine du Berger.

Le projet de la Ferme Éolienne de Blanc Pignon se lira en vue lointaine en arrière-plan des parcs existants, dans l'ensemble éolien formé par les parcs de Ribemont, Villers-le-Sec, Séry-lès-Mézières et les parcs en instruction à proximité. Il ajoute 4 éoliennes dans un ensemble très dense. L'emprise visuelle du projet est cependant fortement atténuée par la distance ; les éoliennes ne seront visibles que par temps clair du fait de la distance (16 km). L'impact est faible.

Photomontage 38. Depuis la RD1029 à l'ouest de Guise

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

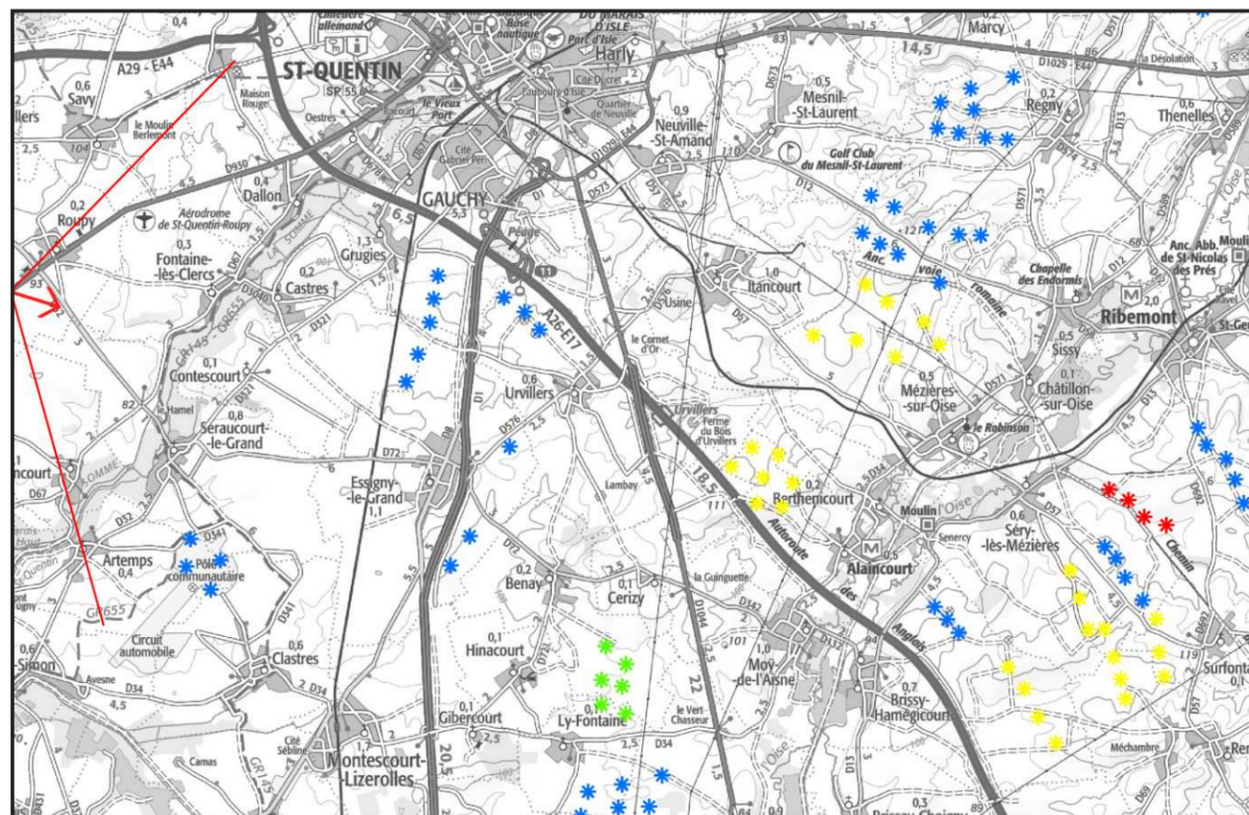


Photomontage 38. Depuis la RD1029 à l'ouest de Guise. Panorama à 60°

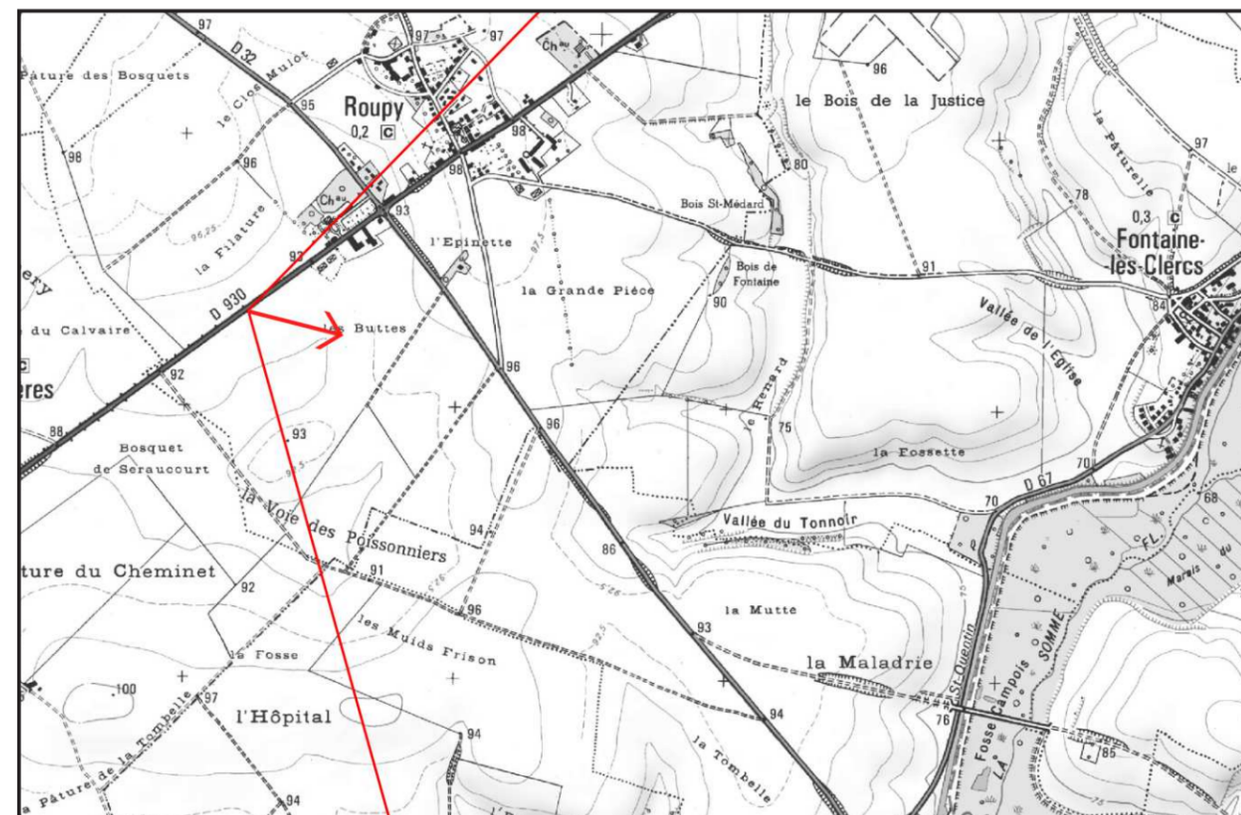


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 39. Depuis la RD930 au sud-ouest de Saint-Quentin



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	712487
	Y	6967437
Périmètre d'étude	Éloigné	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 19:00	
Altitude de la prise de vue	94m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 19 503m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 20 605m	
Impact	Très faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage depuis la RD930 illustre une vue très lointaine depuis un axe routier majeur, à plus de 19 km à l'ouest du projet.

Depuis ce plateau, les vues sont ouvertes vers l'est, et plusieurs parcs éoliens sont visibles, dont celui de Saint Simon à droite du panorama, et ceux de La Voie des Monts et des Terres Noires à gauche.

Le parc éolien se distingue en vue très lointaine à proximité des parcs de Séry-lès-Mézières et de Villers-le-Sec et en arrière-plan du parc des Terres Noires. Seuls les rotors sont visibles au dessus des arbres.

Le projet ajoute de la densité à l'ensemble éolien existant. L'emprise visuelle du projet est cependant fortement atténuée par la distance et la végétation ; les éoliennes ne seront visibles que par temps clair du fait de la distance (19 km).

L'impact est très faible.

Photomontage 39. Depuis la RD930 au sud-ouest de Saint-Quentin

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

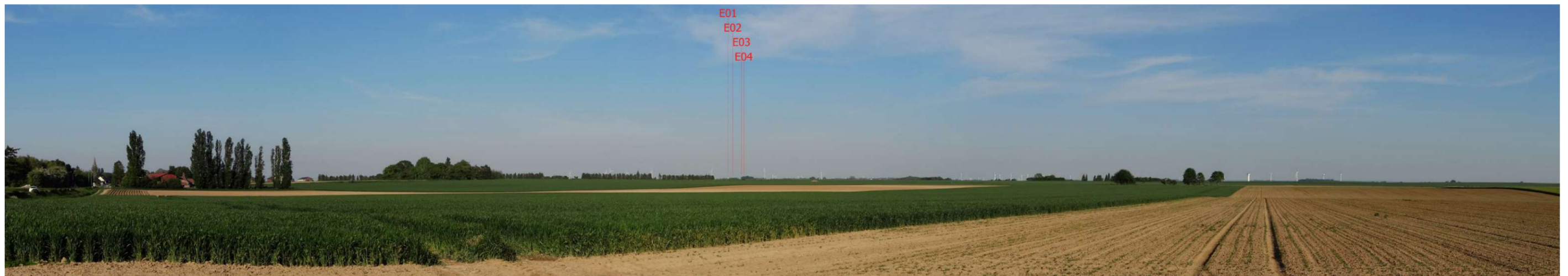
Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

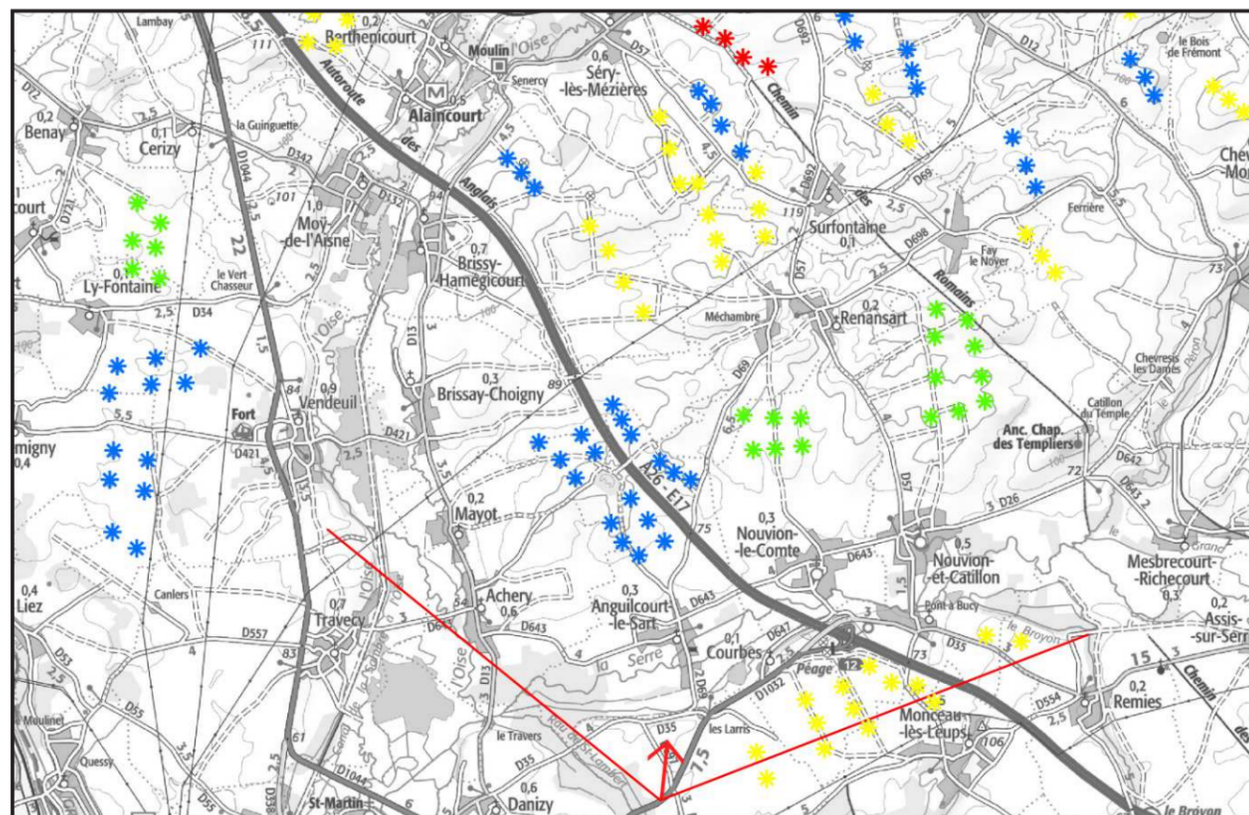


Photomontage 39. Depuis la RD930 au sud-ouest de Saint-Quentin. Panorama à 60°

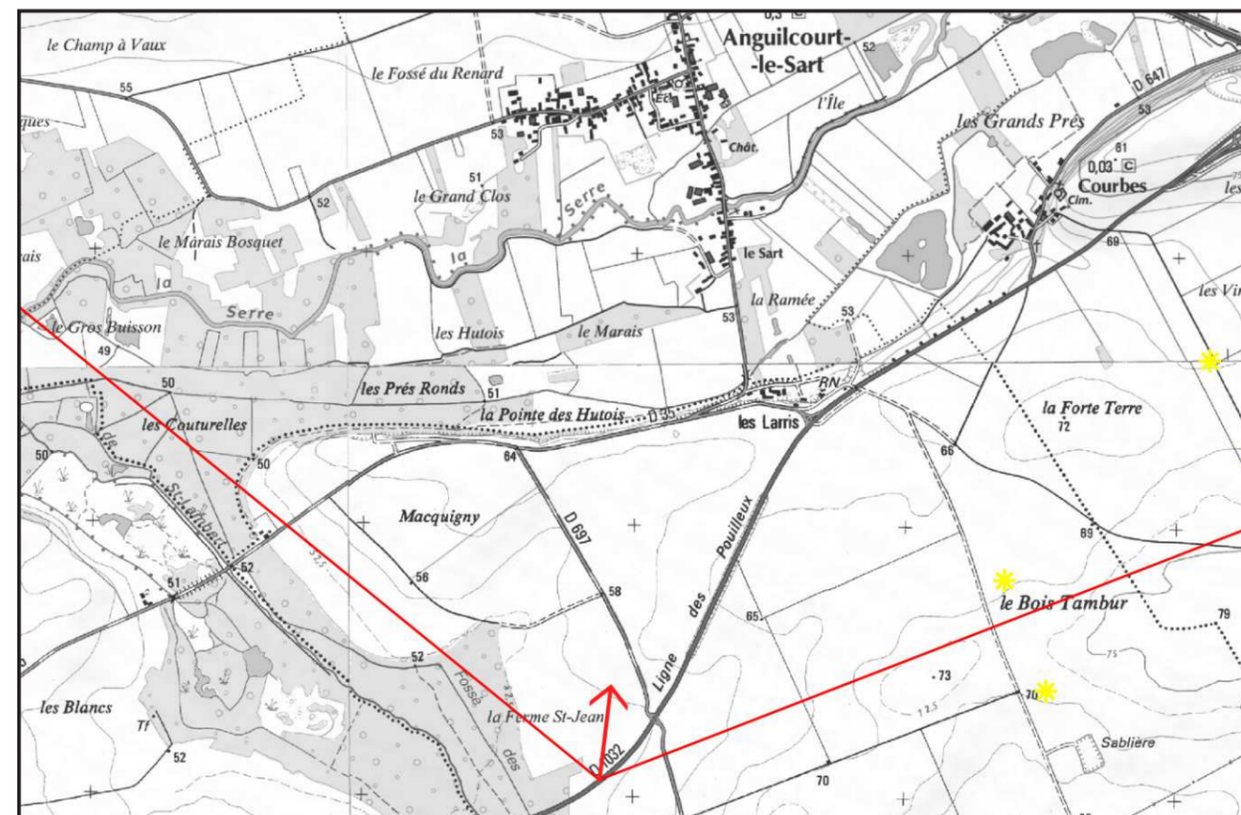


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 40. Depuis la RD1032 à l'est de La Fère



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	731037
	Y	6952005
Périmètre d'étude	Éloigné	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 13:55	
Altitude de la prise de vue	53,1m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 11 459m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 11 979m	
Impact	Très faible	

Commentaire du photomontage

Le photomontage 40 illustre une vue éloignée depuis le plateau au sud du projet.

Ce point se situe à la limite sud de l'unité paysagère de la plaine de grande culture à proximité du massif de Saint Gobain. L'altitude diminuant avançant vers le sud, seuls les parcs éoliens les plus proches sont visibles, les plus éloignés sont masqués par le relief. Dans ce panorama, les parcs des Villes d'Oyses et d'Anguicourt le Sart sont bien lisibles. Ils marquent la proximité de l'autoroute. Les pales des 4 éoliennes du projet seront visibles en arrière-plan du parc d'Anguicourt le Sart.

L'impact est très faible.

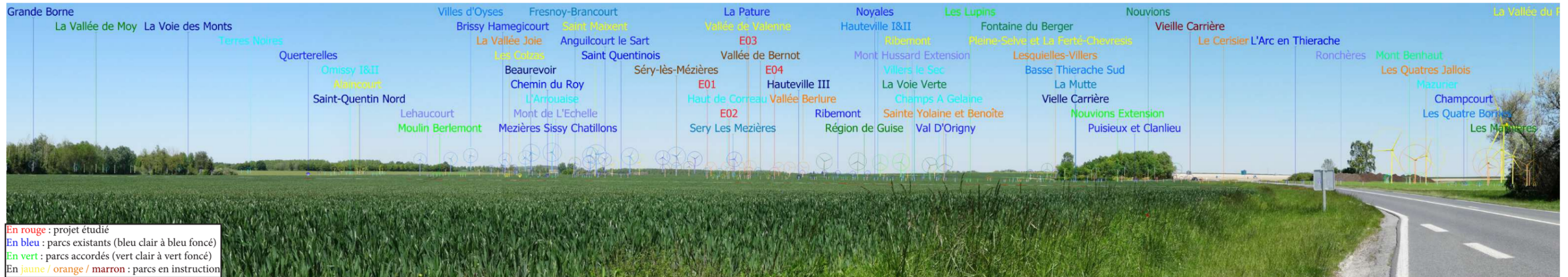
Photomontage 40. Depuis la RD1032 à l'est de La Fère

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

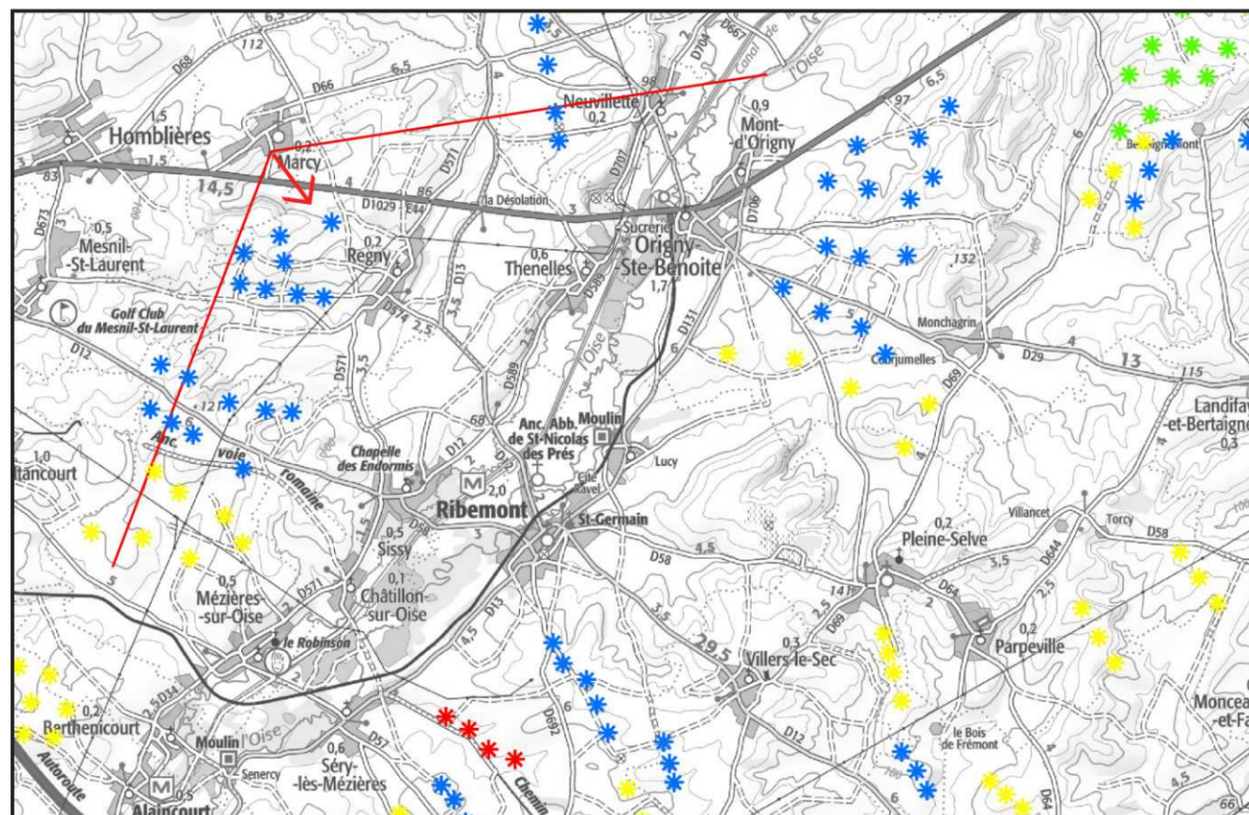


Photomontage 40. Depuis la RD1032 à l'est de La Fère. Panorama à 60°

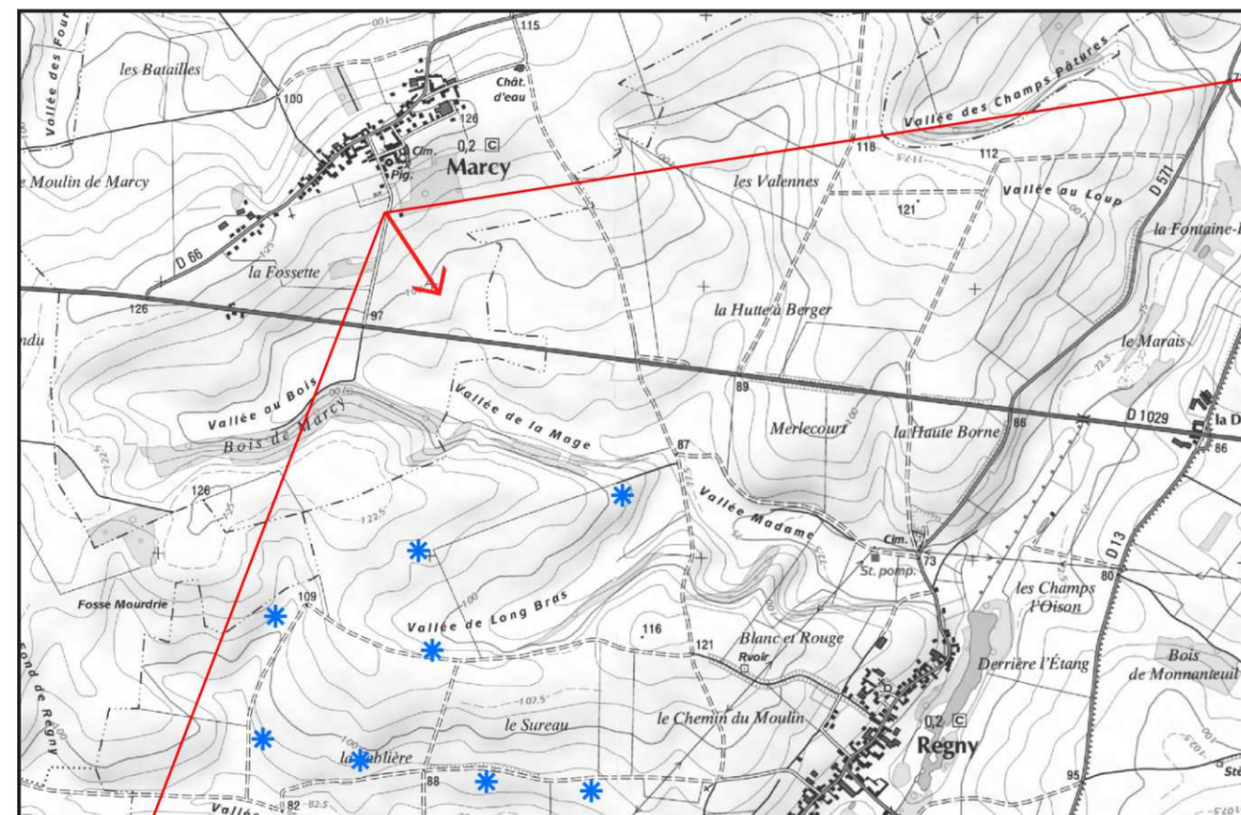


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 41. Depuis le sud du Château de Marcy



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	729144
	Y	6972200
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	16/01/2020 17:20	
Altitude de la prise de vue	115,2m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 8 614m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 9 536m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est localisé à la sortie du bourg de Marcy, en limite de la propriété du château. Il a pour objectif d'étudier les vues depuis ce monument historique du périmètre rapproché. Il illustre aussi une vue depuis le nord du périmètre rapproché.

Depuis ce point, le parc éolien de Régnv, accordé, se lit au premier plan. Le projet s'inscrit dans l'ensemble éolien formé par les parcs de Ribemont, Villers-le-Sec, Séry-les-Mézières et les parcs en instruction. La ligne de 4 éoliennes est bien lisible sur l'horizon.

L'impact est faible, réduit par la distance au projet.

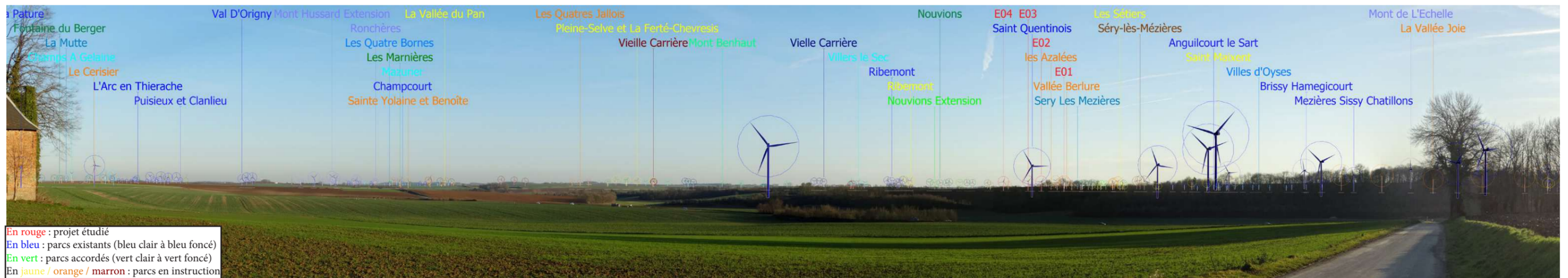
Photomontage 41. Depuis le sud du Château de Marcy

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

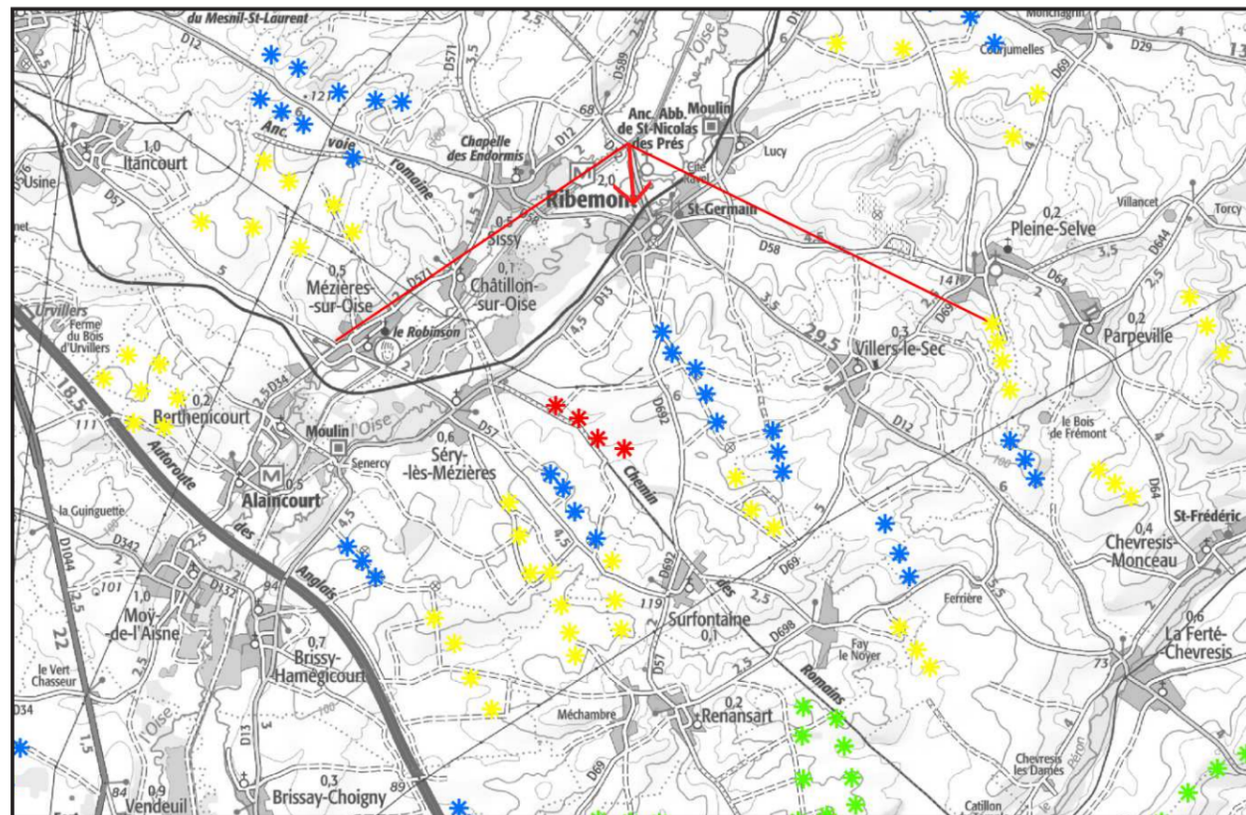


Photomontage 41. Depuis le sud du Château de Marcy. Panorama à 60°

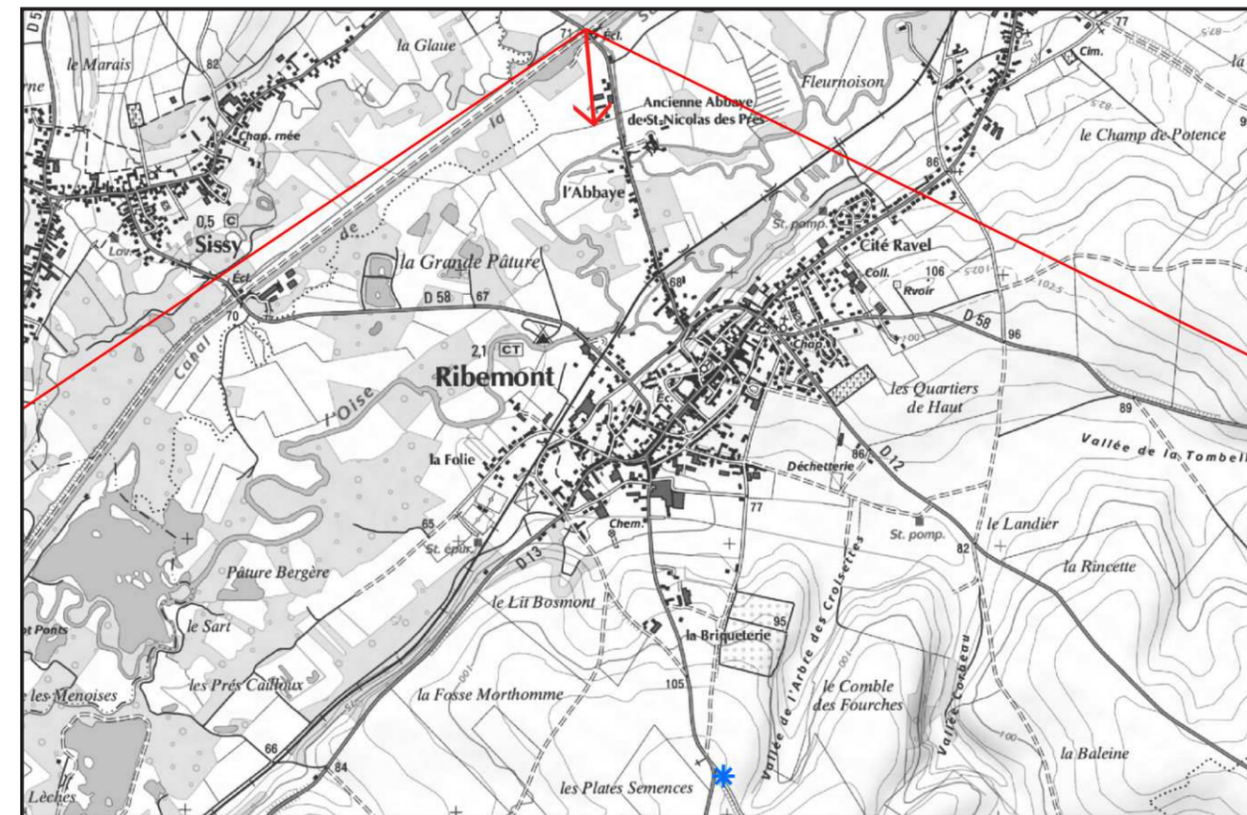


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 42. Depuis la RD12 - pont sur le canal au nord de Ribemont



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	732731
	Y	6967796
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	03/10/2019 10:00	
Altitude de la prise de vue	71,7m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	3	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 3 971m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 4 451m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est situé dans la Vallée de l'Oise au nord de Ribemont, sur la RD12 au-dessus du canal de la Sambre et de la véloroute qui le longe. Il permet d'illustrer les vues depuis le fond de la vallée, et en particulier depuis l'axe de déplacement de loisirs et de tourisme que constitue le canal.

Le parc éolien de Ribemont est visible depuis ce point, celui de Séry-lès-Mézières est masqué par les arbres. Seules les pales des éoliennes du projet seront visibles en arrière-plan des arbres. Il faut cependant préciser qu'en avançant le long de la véloroute, le projet pourra être ponctuellement plus visible, en alternance avec celui de Ribemont.

Le recul à la vallée appliqué lors de la démarche de choix de l'implantation, et la construction du projet en une ligne simple de 4 éoliennes, a permis de réduire l'impact du projet sur la vallée.

L'impact est faible (pas de surplomb).

Photomontage 42. Depuis la RD12 - pont sur le canal au nord de Ribemont

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

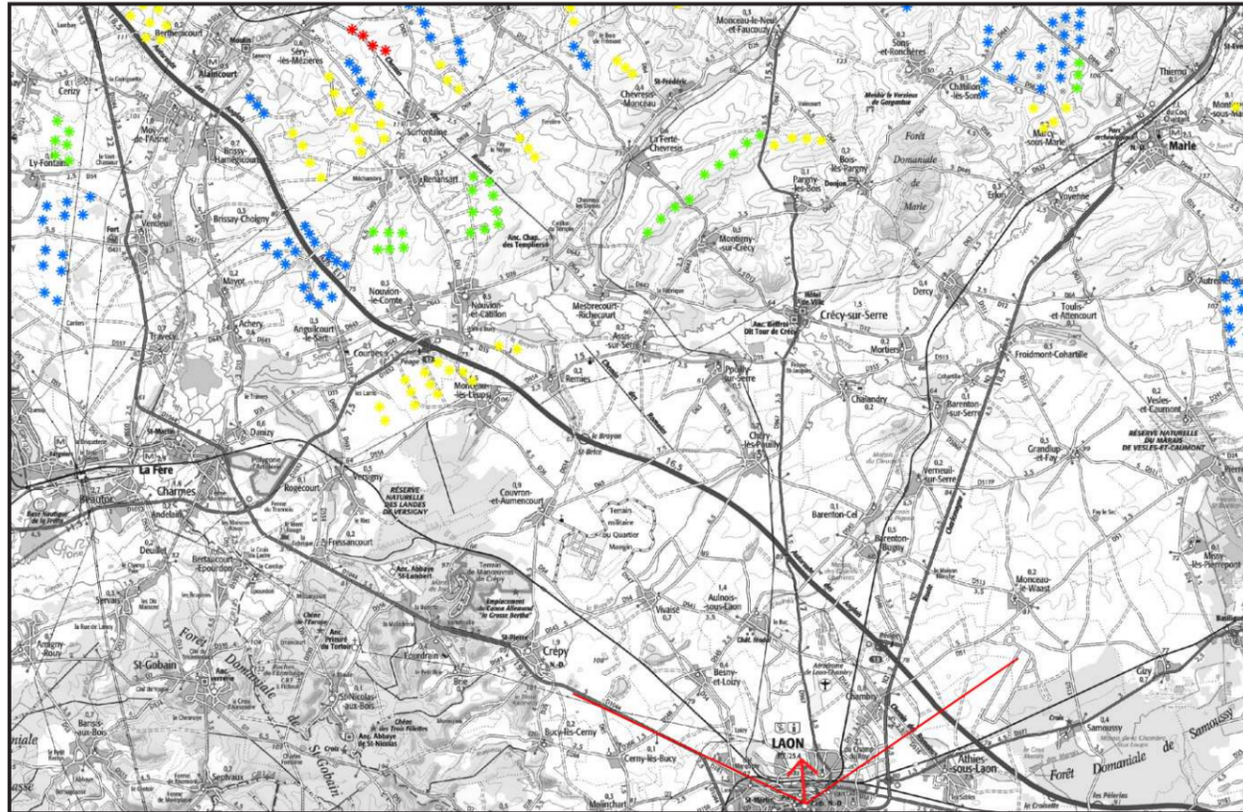


Photomontage 42. Depuis la RD12 - pont sur le canal au nord de Ribemont. Panorama à 60°

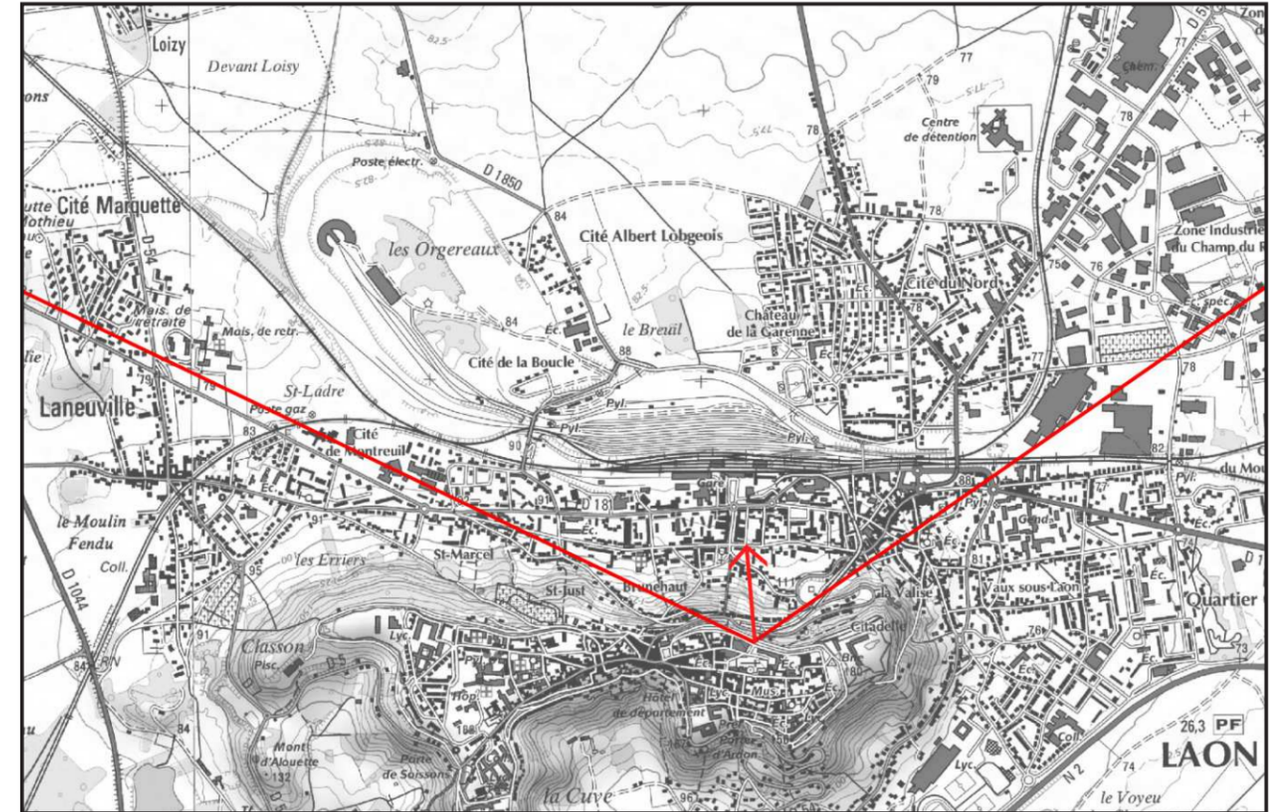


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 43. Depuis les remparts de Laon, escalier de la cathédrale



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	745244
	Y	6940828
Périmètre d'étude	Éloigné	
Date et heure de la prise de vue	16/01/2020 15:30	
Altitude de la prise de vue	174,9m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 25 784m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 26 822m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage illustre la vue depuis la butte de Laon, précisément depuis l'escalier de la cathédrale, où les vues sont lointaines vers le nord.
Le projet s'inscrit à 25 km environ avec les parcs éoliens de Séry-lès-Mézières et de Ribemont et en arrière-plan du parc accordé des Nouvions (à environ 19,5 km)
Du fait de la distance (environ 25 km) et la localisation du site regroupé avec les parcs existants, l'impact est faible.

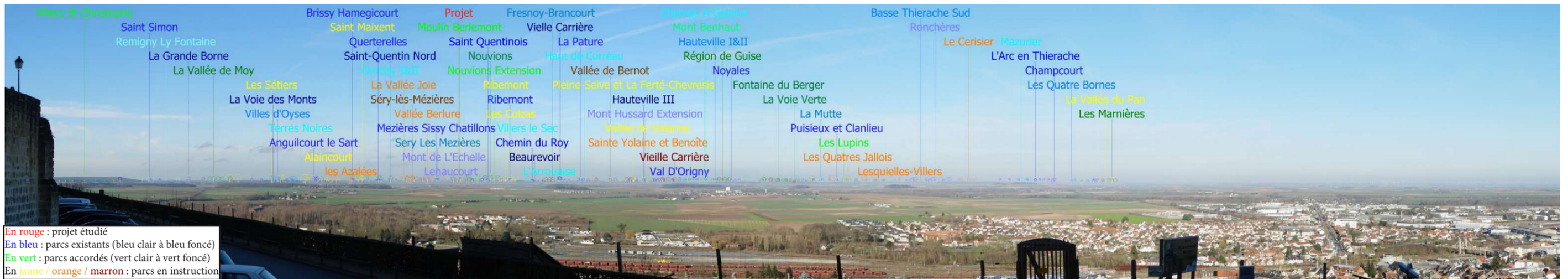
Photomontage 43. Depuis remparts de Laon, escalier de la cathédrale

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

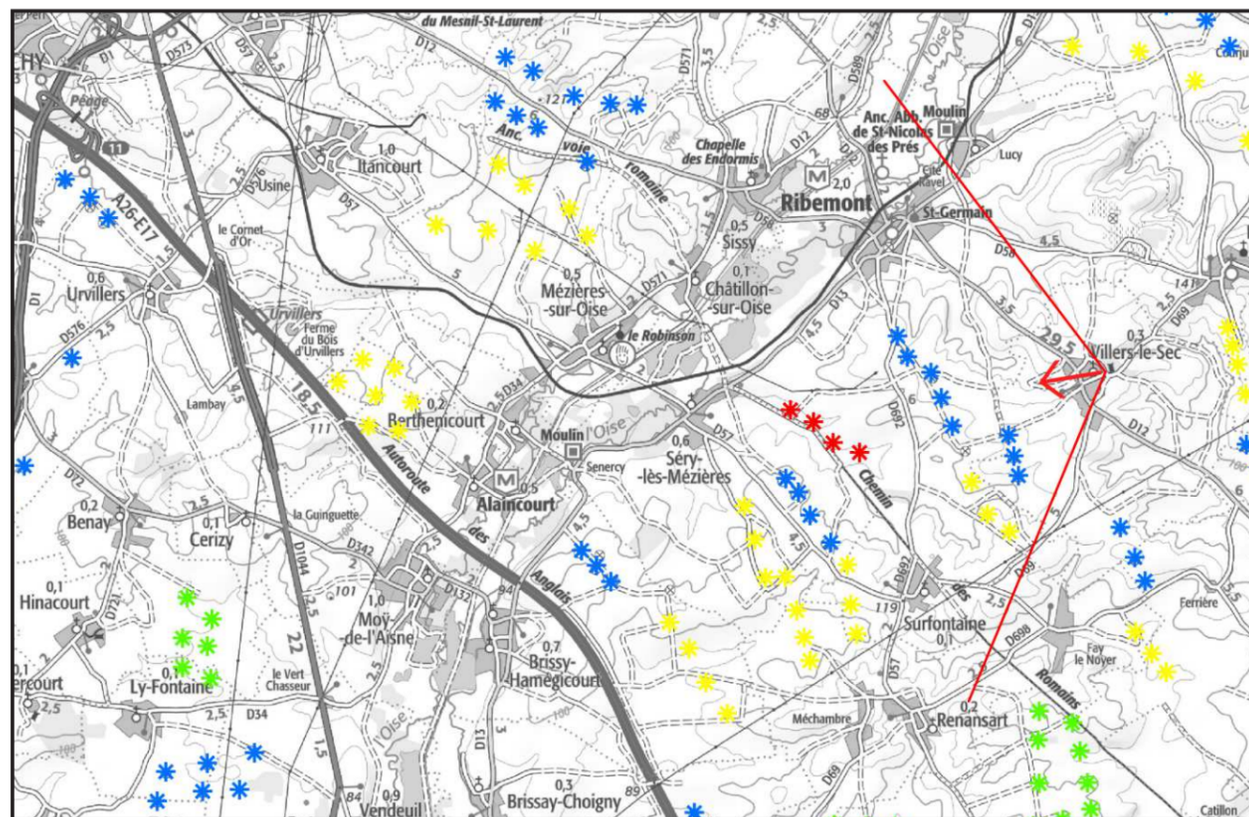


Photomontage 43. Depuis remparts de Laon, escalier de la cathédrale. Panorama à 60°

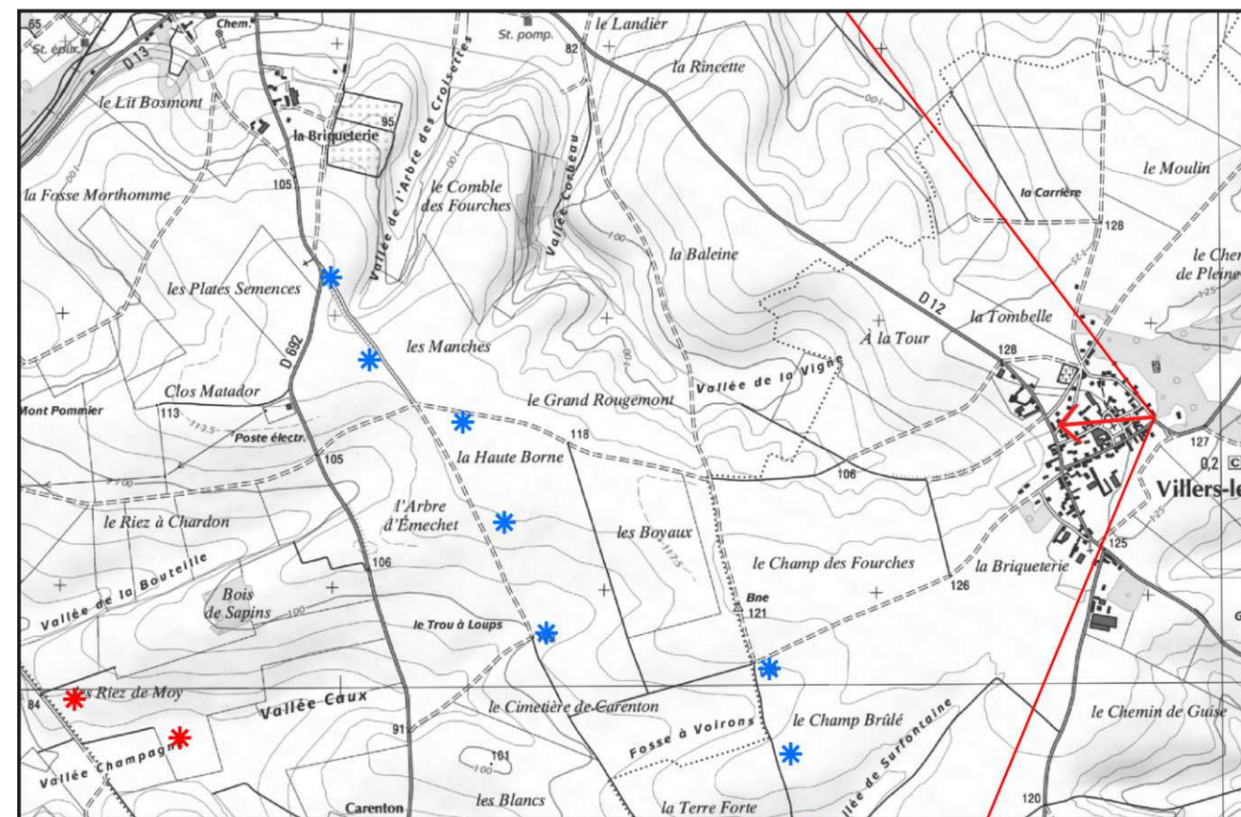


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 44. Depuis la RD69 - Villers-le-Sec - dans l'est du bourg



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	736258
	Y	6964524
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	03/10/2019 10:45	
Altitude de la prise de vue	127,1m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	2	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 3 765m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 4 613m	
Impact	Très faible	

Commentaire du photomontage

Les photomontages 10 à 13 illustrent les vues ouvertes depuis les entrées et sorties du bourg de Villers-le-Sec. Le point de vue 44 a été ajouté pour étudier les vues depuis le centre du village. Dans la majeure partie du bourg, les vues sont nettement cadrées par le bâti. Le photomontage est réalisé à l'entrée est du village d'où s'organise une vue plus ouverte.

Cependant, le photomontage montre que seuls les bouts de pale des éoliennes du projet pourront être perceptibles par dessus les toits. Cette perception restera ponctuelle, elle disparaîtra en se rapprochant des habitations.

L'impact est très faible.

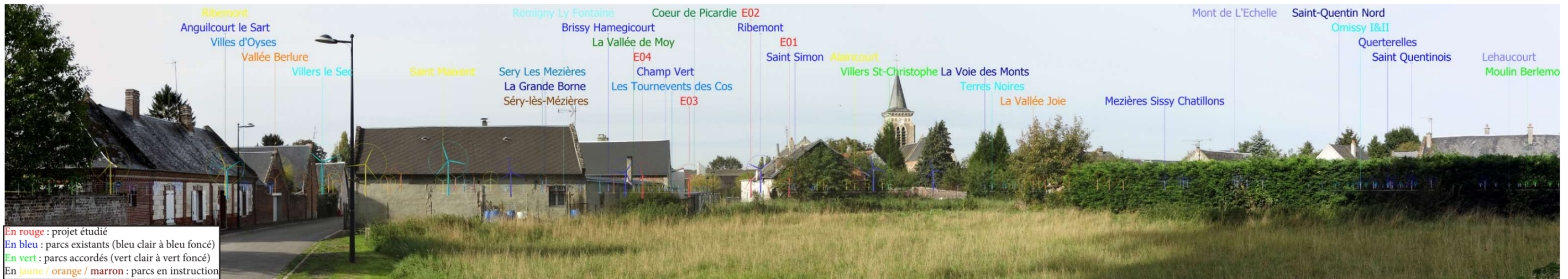
Photomontage 44. Depuis la RD69 - Villers-le-Sec - dans l'est du bourg

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

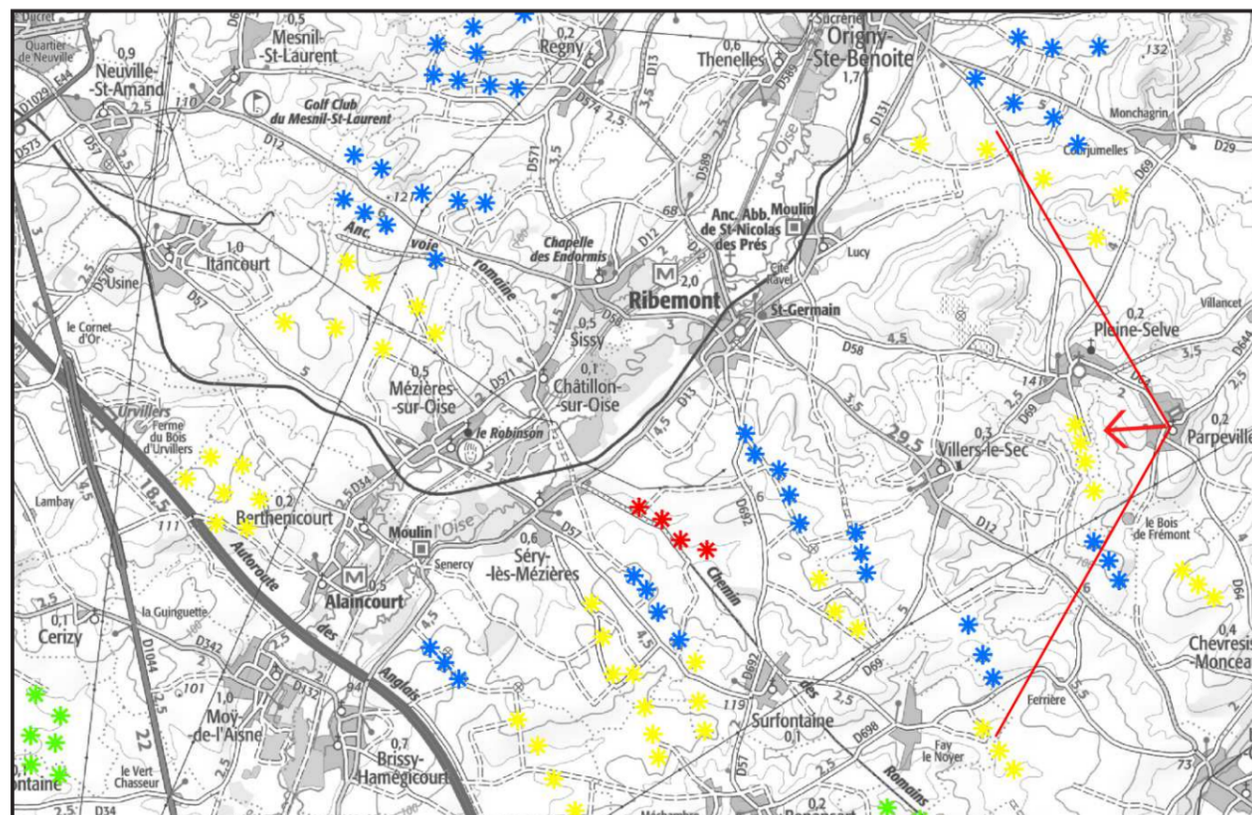


Photomontage 44. Depuis la RD69 - Villers-le-Sec - dans l'est du bourg. Panorama à 60°

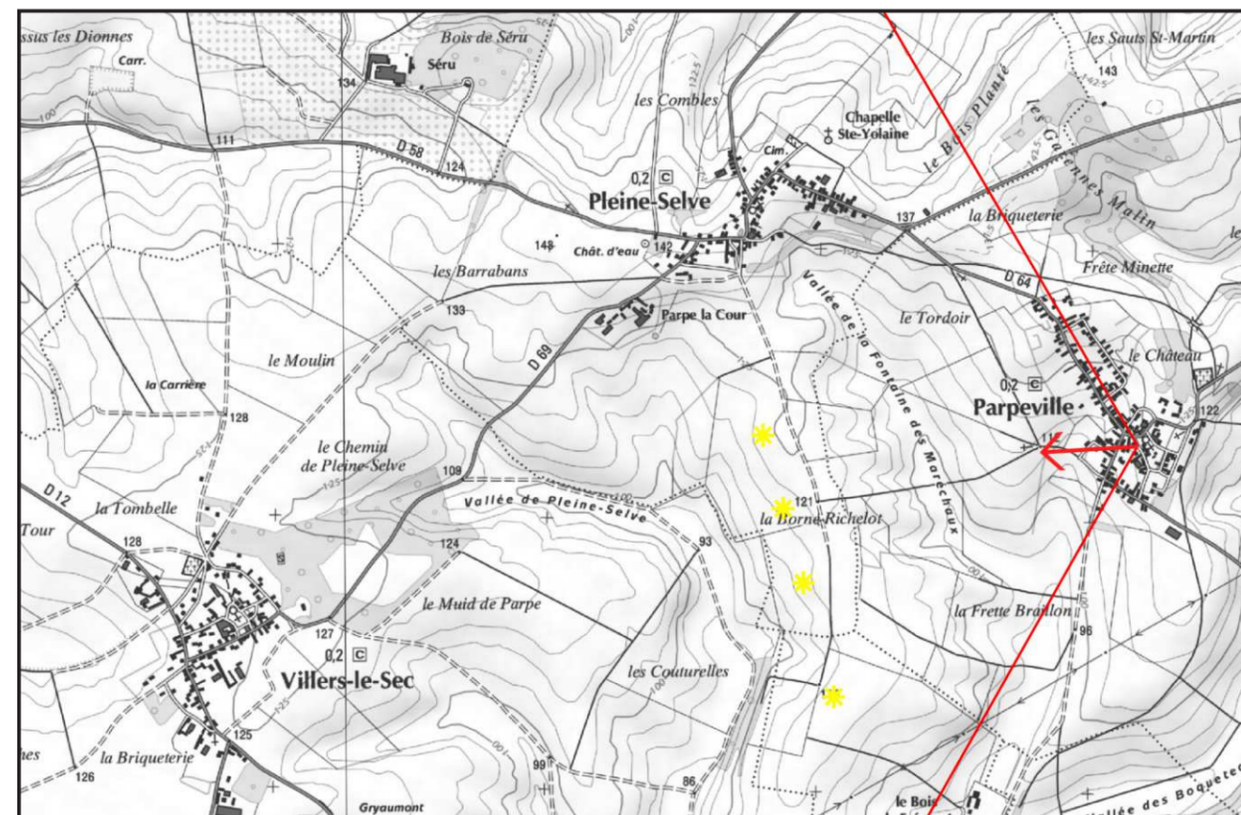


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 45. Depuis l'église de Parpeville



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	739423
	Y	6965147
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	16/01/2020 14:20	
Altitude de la prise de vue	124,4m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	3	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 6 978m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 7 833m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est réalisé depuis l'église de Parpeville, sur un point haut du village avec une vue ouverte vers l'ouest. Les vues dans le cœur du village sont généralement plus fermées par le bâti. Depuis ce point, le parc éolien existant de Ribemont se lit au second plan, ainsi que plusieurs parcs sur la gauche du panorama.

Le projet éolien s'inscrit en arrière-plan du parc de Ribemont, créant une seconde ligne d'éoliennes. Du fait de leur gabarit supérieur, les éoliennes apparaissent de taille identique à celles du parc de Ribemont. De plus, le parc en instruction de Pleine-Selve et la Ferté-Chevresis se trouve en avant-plan et est plus proche à environ 1,3 km.

L'impact est réduit par la distance (6,9 km) et par la géométrie simple du projet.

L'impact depuis ce point est faible.

Il est précisé que l'église et le château de Parpeville sont dans le dos de l'observateur depuis ce point.

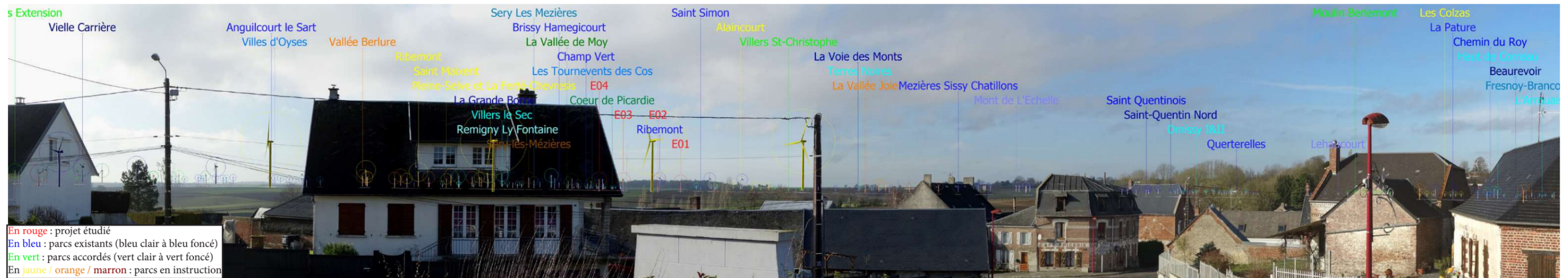
Photomontage 45. Depuis l'église de Parpeville

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

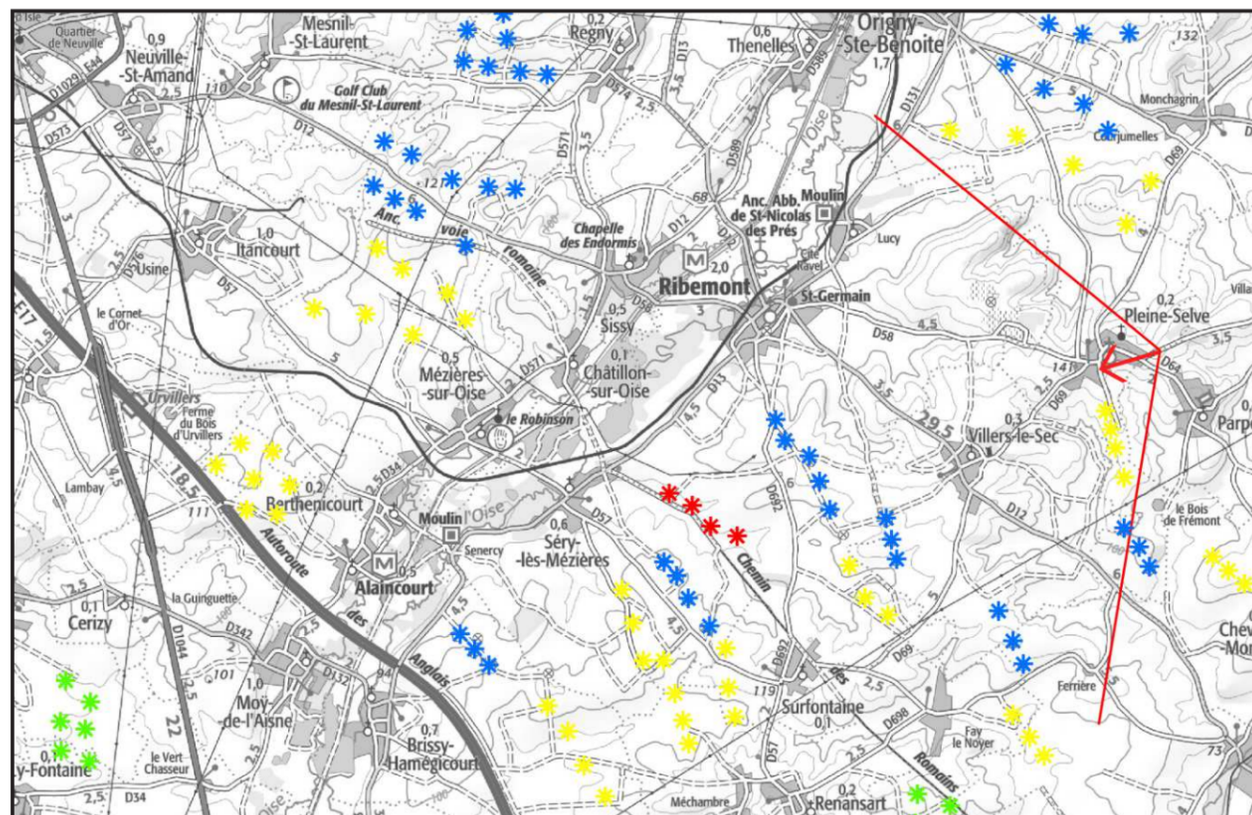


Photomontage 45. Depuis l'église de Parpeville. Panorama à 60°

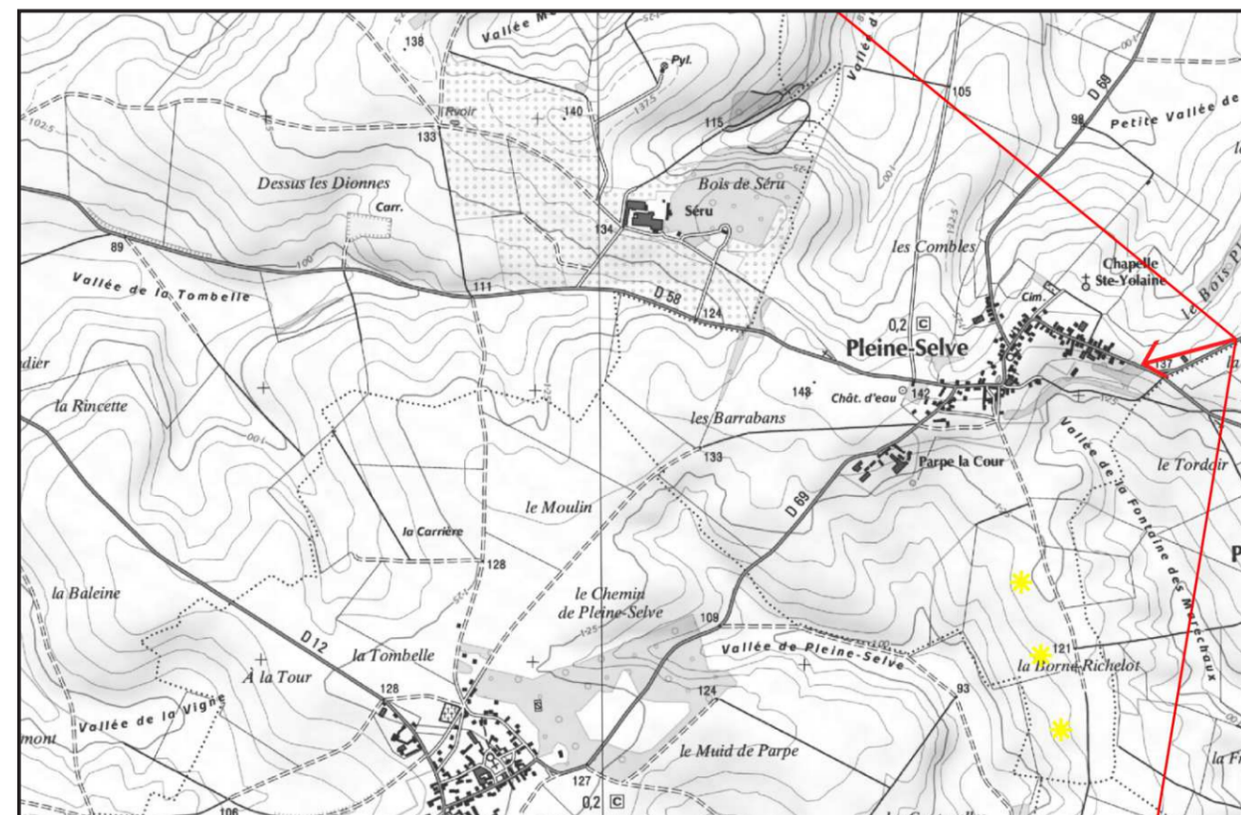


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 46. Depuis la RD58 - accès est de Pleine-Selve



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	738841
	Y	6966069
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	16/01/2020 14:00	
Altitude de la prise de vue	143,2m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	1	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 6 734m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 7 464m	
Impact	Très faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage situé à l'est de Pleine-Selve a pour objectif d'étudier les covisibilités entre l'église de Pleine-Selve et le projet.

L'église se distingue peu dans la silhouette du bourg. Le parc éolien de Ribemont s'inscrit dans l'axe de la route, dans la prolongation du bourg. Un parc en instruction plus proche (Pleine-Selve et la Ferté-Chévresis) à environ 1,2 km est plus prégnant depuis ce point de vue, à gauche de la route.

3 des 4 éoliennes du projet de la Ferme Éolienne de Blanc Pignon sont masquées par les boisements. La 4ème apparaît à gauche du village, de hauteur identique à celles du parc de Ribemont et dans son prolongement.

L'impact est très faible.

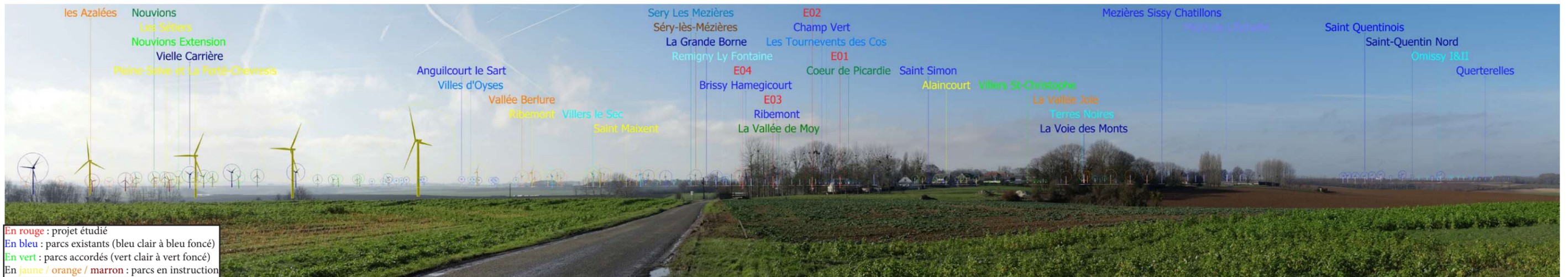
Photomontage 46. Depuis la RD58 - accès est de Pleine-Selve

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

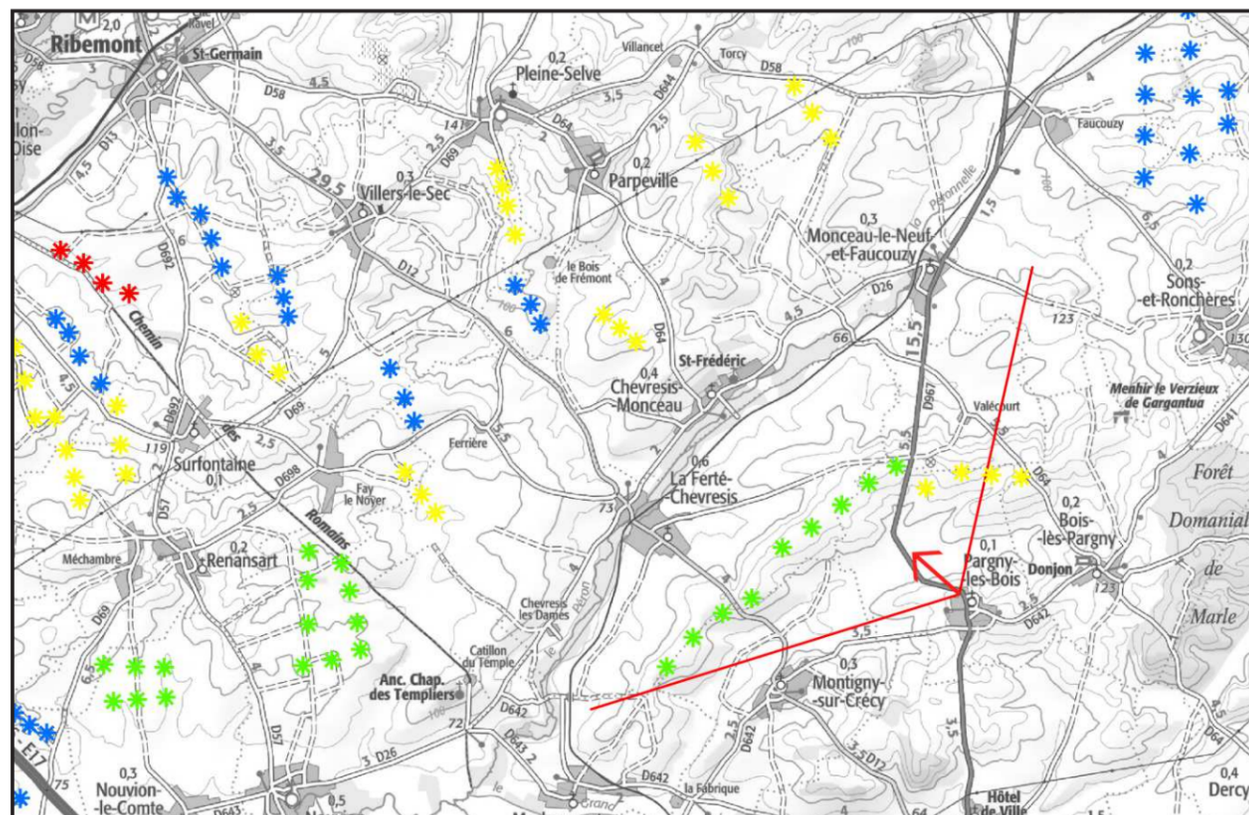


Photomontage 46. Depuis la RD58 - accès est de Pleine-Selve. Panorama à 60°

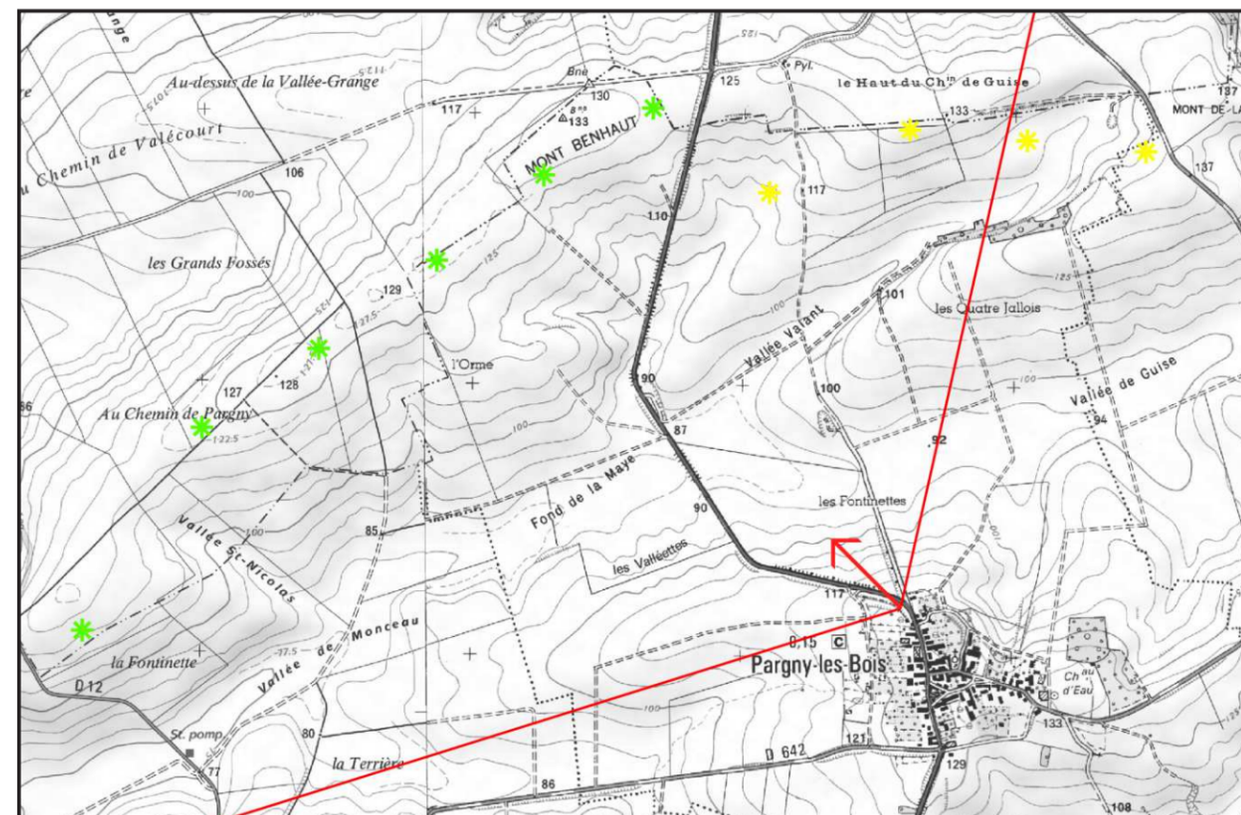


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 47. Depuis la RD967 - Pargny-les-Bois



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	744798
	Y	6958998
Périmètre d'étude	Éloigné	
Date et heure de la prise de vue	16/01/2020 12:52	
Altitude de la prise de vue	126m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	2	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 12 872m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 14 029m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage illustre les vues lointaines depuis le sud-est. Depuis ce point la vue vers le nord est ouverte. Le parc de Mont Benhaut est visible au premier plan. Le projet s'inscrit en arrière-plan, dans l'ensemble éolien formé par les parcs de Ribemont et de Villers-le-Sec et celui de la Voie des Monts plus proche. Depuis ce point précis, le projet est en partie masqué par un arbuste mais il sera bien lisible en se décalant. Le parc s'inscrit dans un ensemble éolien déjà dense, auquel il vient ajouter 4 éoliennes. L'impact est réduit par la distance (presque 13 km).

L'impact est faible.

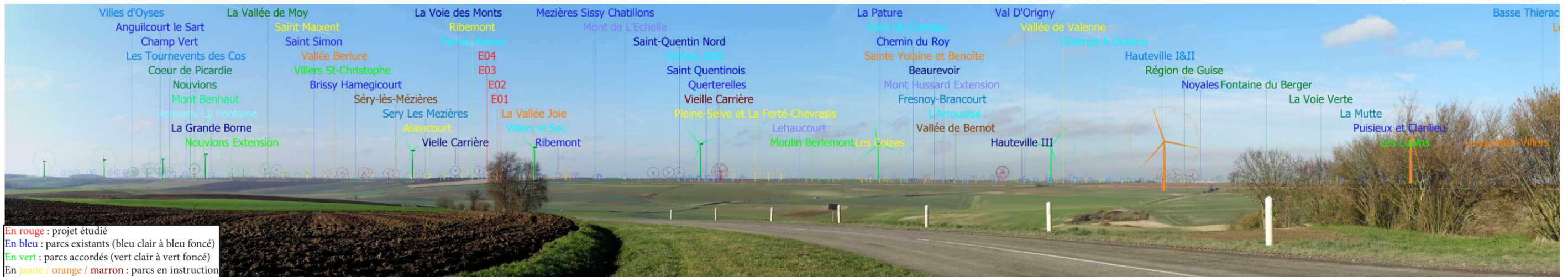
Photomontage 47. Depuis la RD967 - Pargny-les-Bois

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

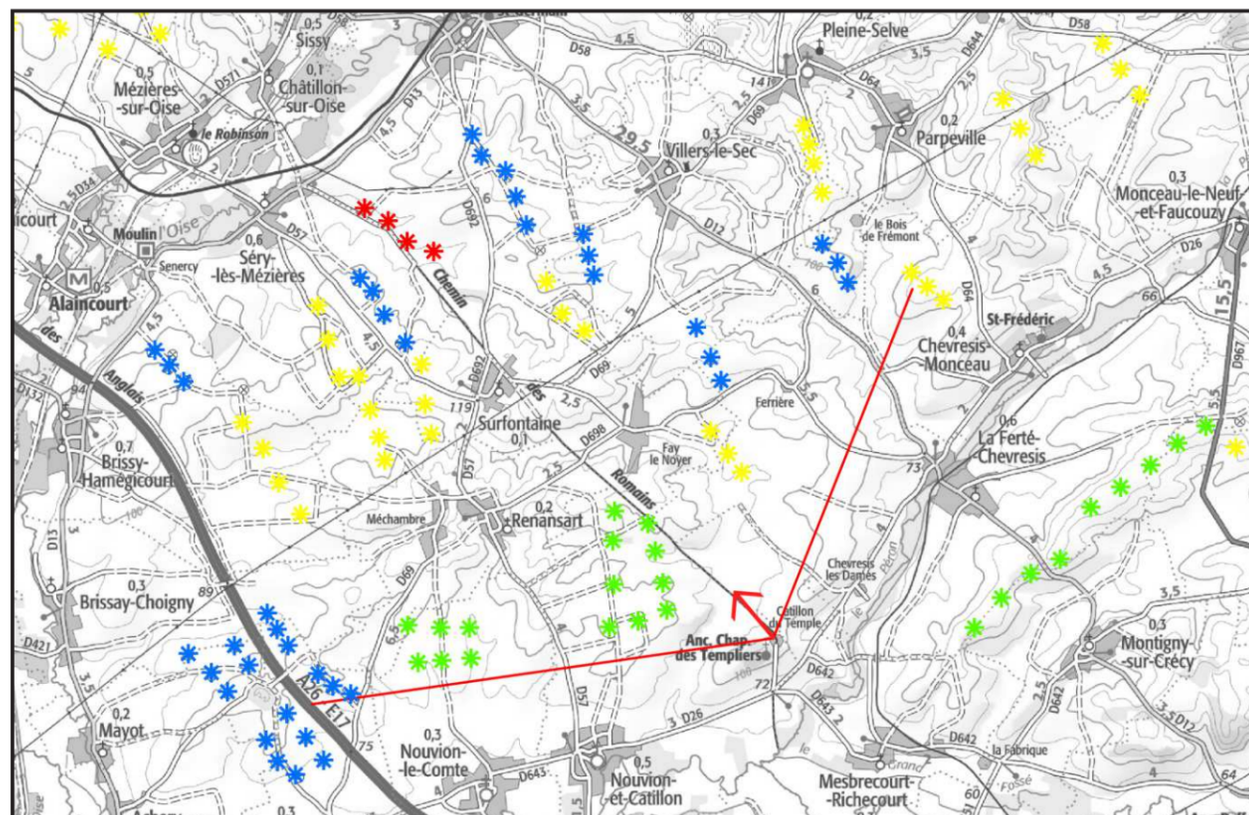


Photomontage 47. Depuis la RD967 - Pargny-les-Bois. Panorama à 60°

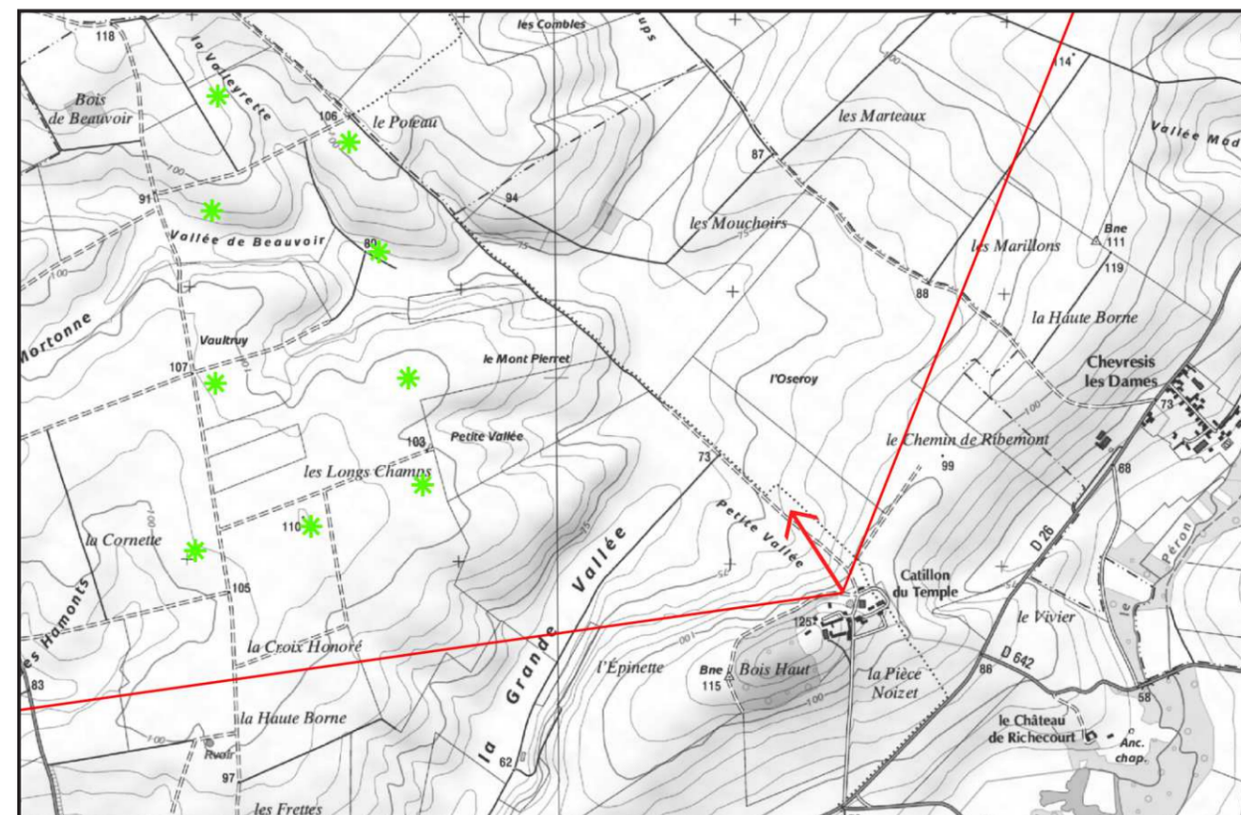


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 48. Depuis Catillon du Temple



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Commentaire du photomontage

Le hameau de Catillon du Temple est implanté sur le versant nord de la vallée de l'Aisne, à 7 km au sud du projet.
En limite nord du hameau, le photomontage a été réalisé face au panorama ouvert vers le plateau. Il illustre la vue depuis la sortie de ce hameau (chapelle monument historique).

Depuis ce point la vue vers le nord est ouverte, avec lecture du paysage de grandes cultures et éolien.
Le projet s'inscrit en arrière-plan, regroupé avec le parc du Mont de l'Echelle, entre le parc de Séry-lès-Mézières et de Ribemont, avec d'autres parcs plus proches (Les Nouvions, Les Nouvions extension, Vallée Berlure...)

Le parc s'inscrit dans un ensemble éolien déjà dense, auquel il vient ajouter 4 éoliennes, tout en étant ponctuel.
L'impact est atténué par la distance d'environ 7,5 km et sa localisation en arrière-plan de la végétation du plateau.

L'impact est modéré.

Les éoliennes au premier plan sont celles du parc accordé des Nouvions / Nouvions Extension.

Coordonnées (Lambert 93)	X	737599
	Y	6957768
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 11:24	
Altitude de la prise de vue	104m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 7 435m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 8 572m	
Impact	Modéré	

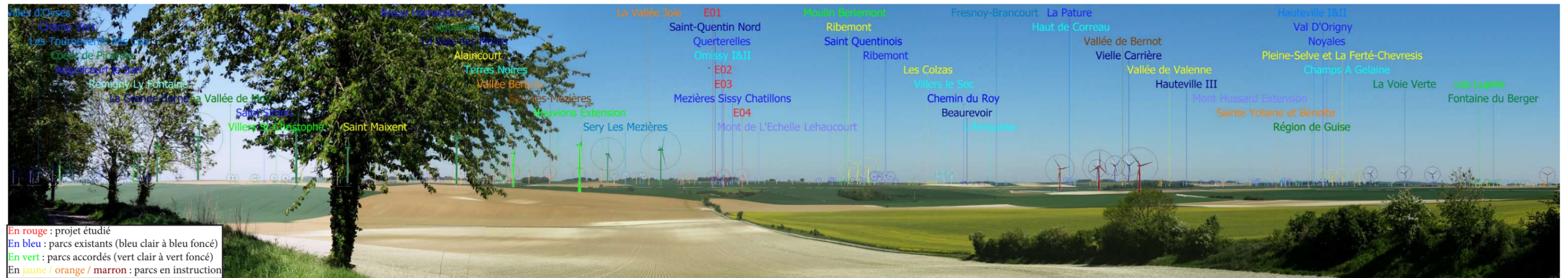
Photomontage 48. Depuis Catillon du Temple

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

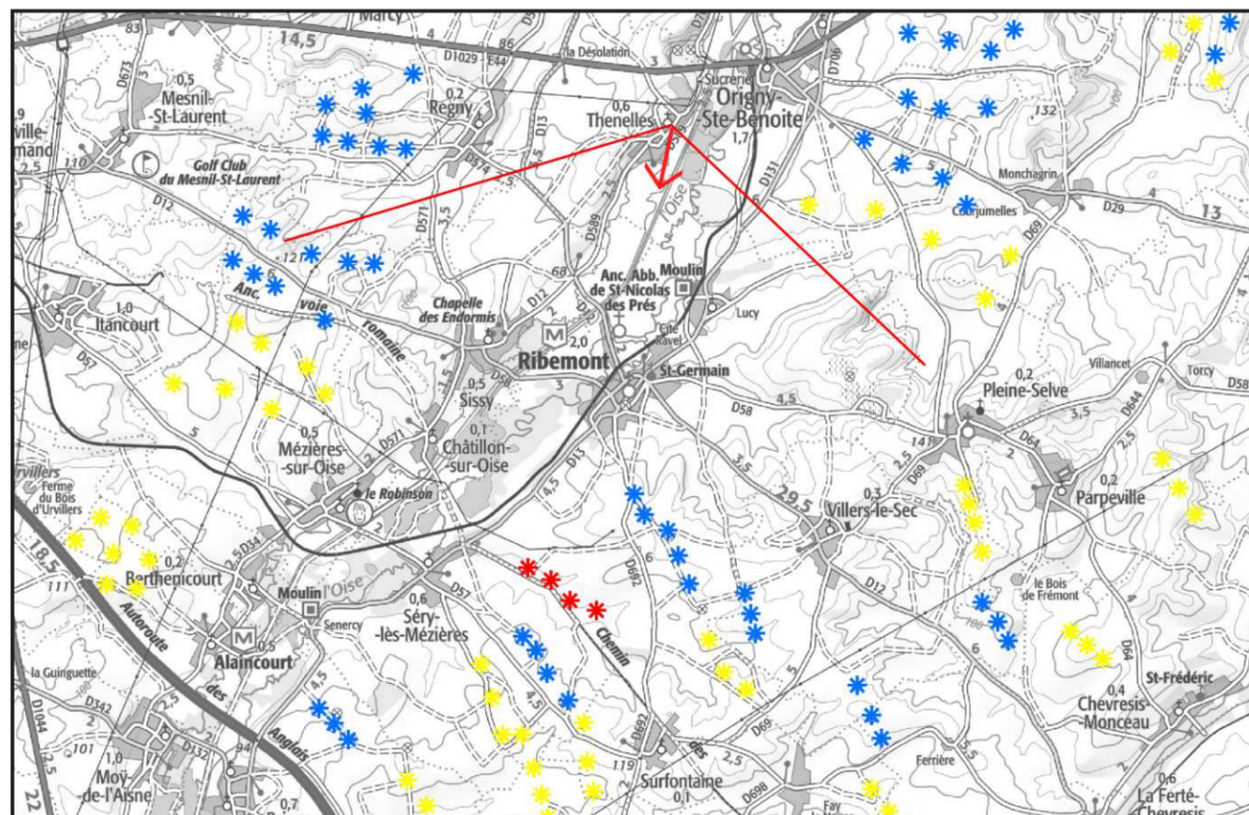


Photomontage 48. Depuis Catillon du Temple. Panorama à 60°



Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 49. Depuis l'église de Thenelles



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	733771
	Y	6970428
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	06/06/2019 15:00	
Altitude de la prise de vue	86,4m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	2	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 6 791m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 7 166m	
Impact	Modéré	

Commentaire du photomontage

Le photomontage est réalisé depuis l'église de Thenelles, point haut dans le bourg implanté dans la Vallée de l'Oise.

Les vues vers le sud sont ouvertes depuis ce point.

Les parcs existants de Ribemont et de Séry-lès-Mézières sont lisibles au-dessus du front boisé de la vallée.

Le projet ajoute des éoliennes dans le prolongement du parc de Ribemont, et en avant-plan du parc de Séry-lès-Mézières ainsi que les parcs en instruction de Vallée Berlure et Séry-lès-Mézières, et de celui de Villes d'Oyses plus lointain. Les éoliennes du projet apparaissent de taille supérieure dans le panorama, tout en étant comparable à celle du parc en instruction de Séry-lès-Mézières. Le projet s'inscrit dans cet ensemble éolien à l'est de la vallée.

Le recul à la Vallée de l'Oise et l'absence d'éolienne dans l'ensemble du site ont permis de réduire l'impact du projet sur ce point de vue.

L'impact est modéré.

Photomontage 49. Depuis l'église de Thenelles

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

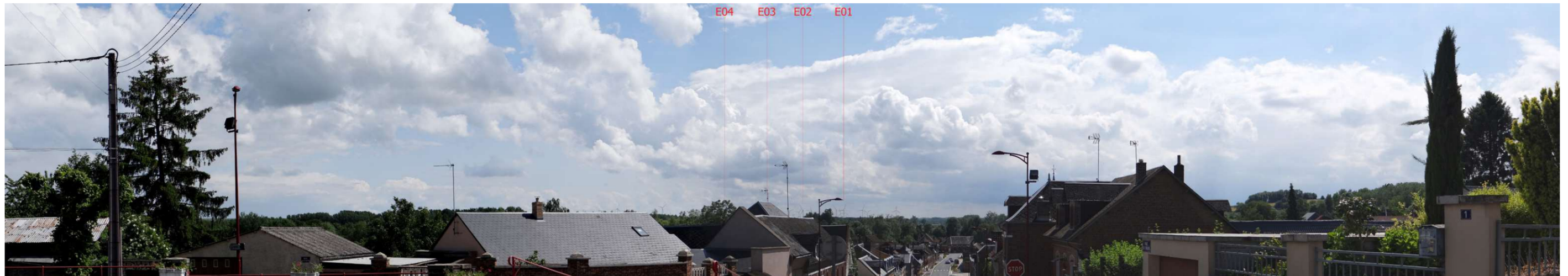
Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



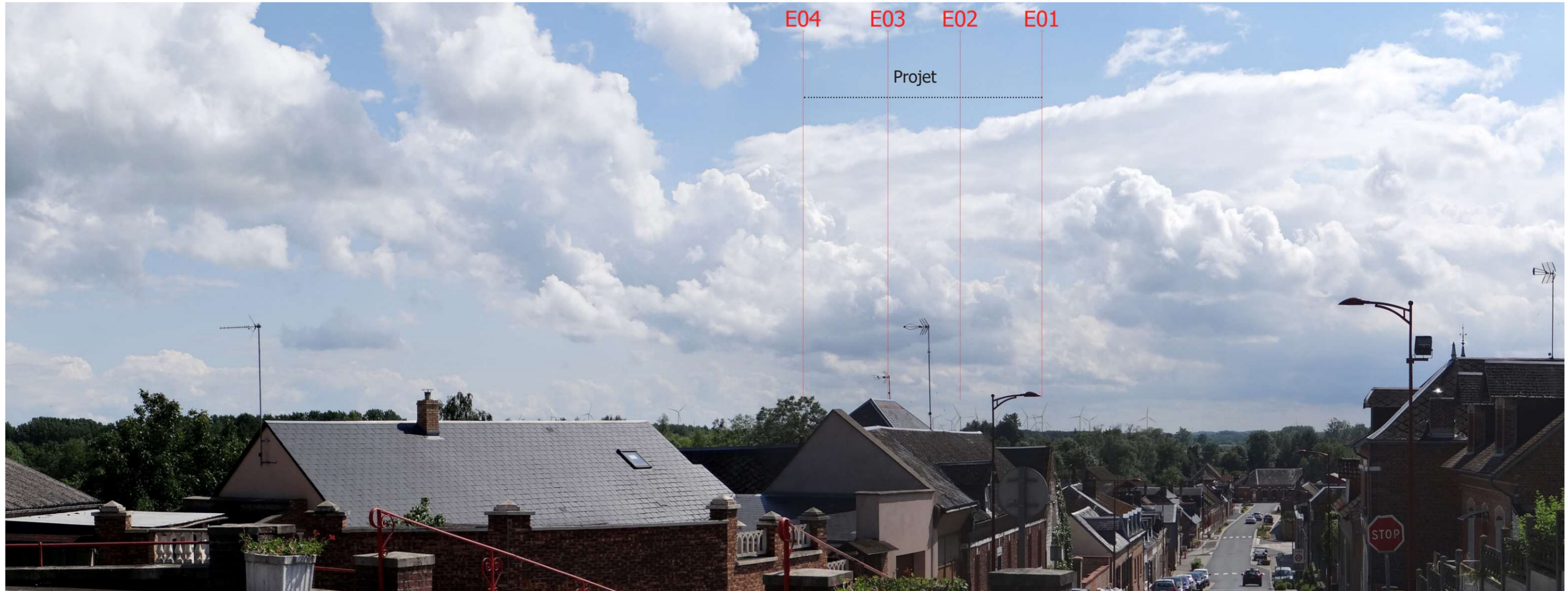
Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

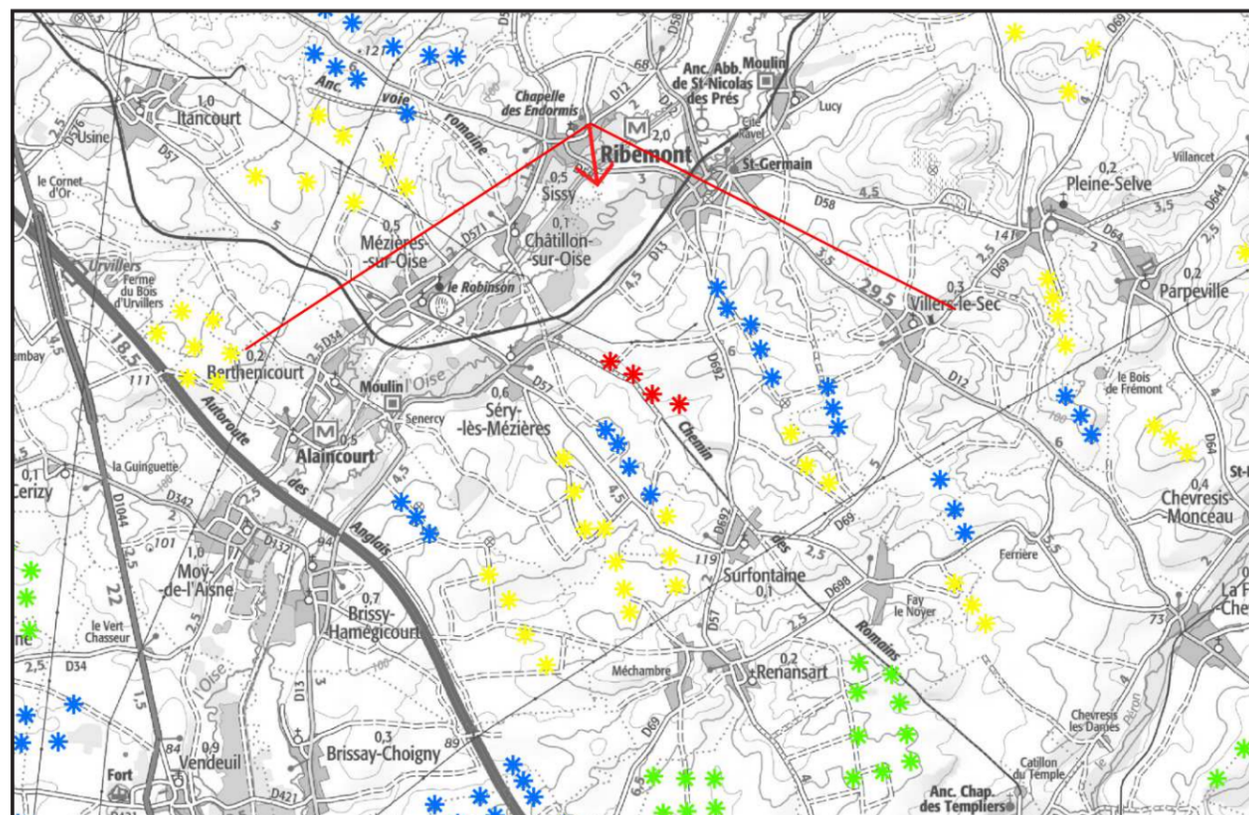


Photomontage 49. Depuis l'église de Thenelles. Panorama à 60°

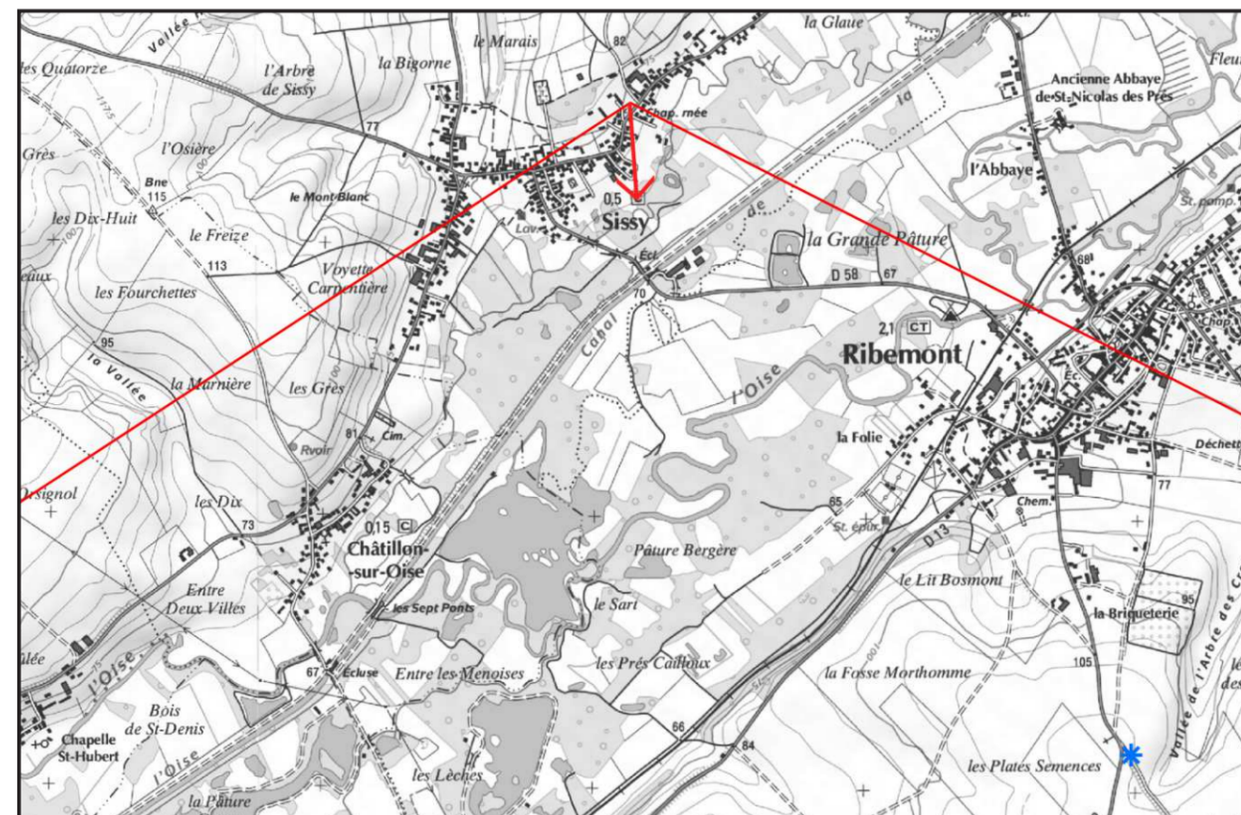


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 50. Depuis la Chapelle de Sissy



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	731390
	Y	6967432
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	03/10/2019 09:38	
Altitude de la prise de vue	75,4m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	2	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 3 477m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 4 286m	
Impact	Très faible	

Commentaire du photomontage

Le photomontage 50 a été réalisé pour analyser la visibilité du projet depuis la Chapelle de Sissy, monument historique.

Aucun parc éolien construit n'est visible depuis le pied de la chapelle, située dans la vallée.

Les pales de 2 des 4 éoliennes du projet (E03 et E02) se lisent entre les arbres de la vallée. Elles sont peu perceptibles. Le projet est en effet reculé du bourg de Sissy (environ 3,5 km de la chapelle).

L'impact est très faible.

Photomontage 50. Depuis la Chapelle de Sissy

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

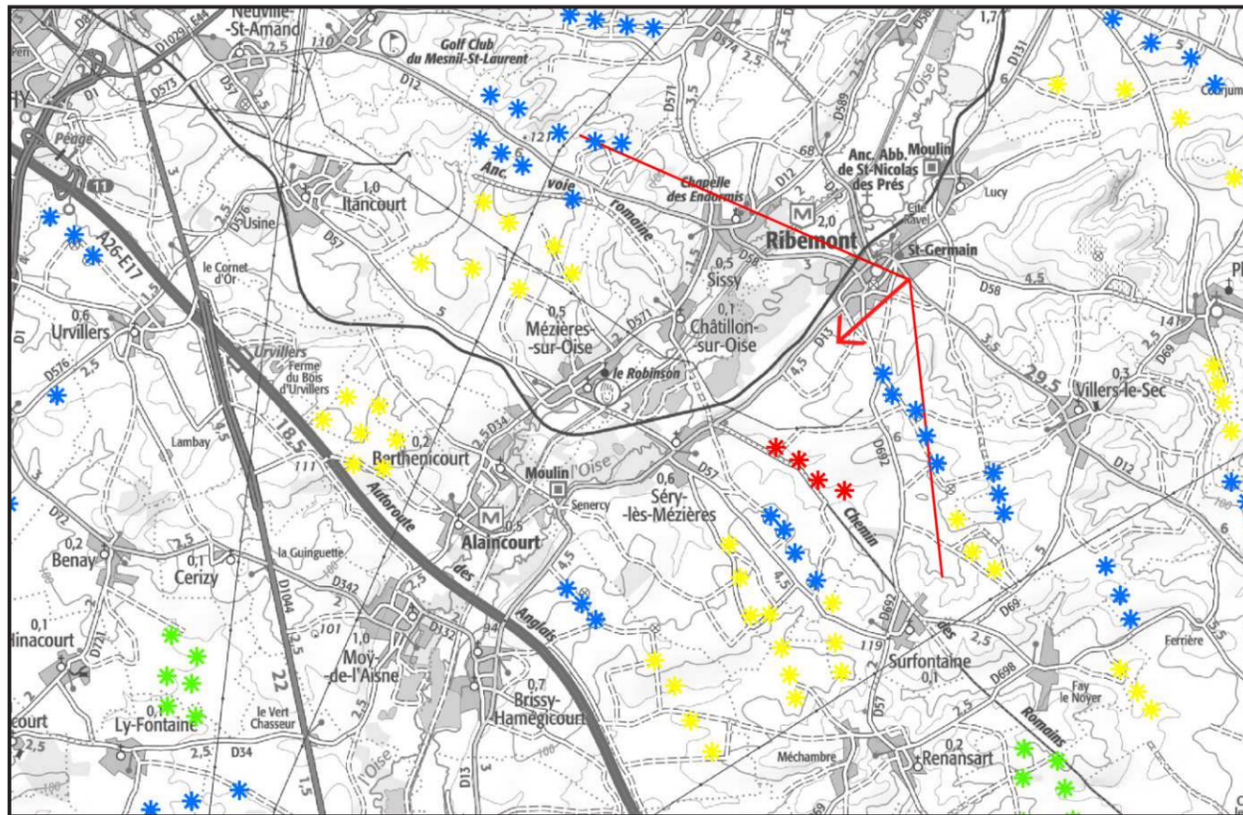


Photomontage 50. Depuis la Chapelle de Sissy. Panorama à 60°

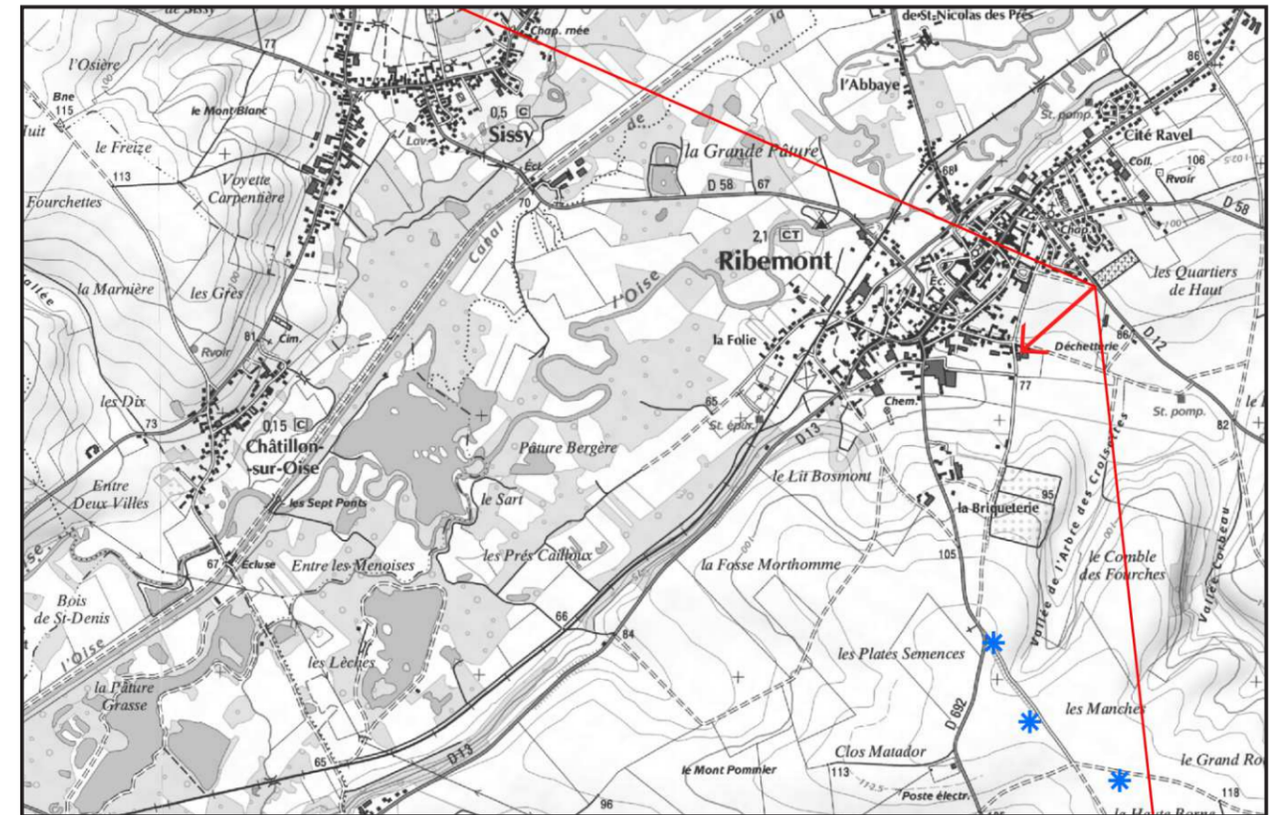


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 51. Depuis la RD12 au cimetière de Ribemont



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est situé sur la RD12 à la sortie sud-est du bourg de Ribemont devant le cimetière. Il complète le photomontage 04 pour inclure l'église de Ribemont, monument historique. Bien que dans la vallée, ce point propose une vue ouverte sur le fond de la vallée et le coteau. Le parc éolien existant de Ribemont se lit sur le plateau au second plan à gauche de l'observateur, et celui de Séry-les-Mézières en arrière-plan au centre.

Le projet s'inscrit dans ce paysage éolien ; il ajoute des éoliennes en plan intermédiaire, devant celles de Séry-les-Mézières. Les éoliennes sont cependant plus éloignées de l'observateur que celles de Ribemont. Seuls les rotors seront visibles depuis ce point.

La démarche ERC a permis de reculer le projet de la vallée par l'absence d'éoliennes dans le nord du site. Les éoliennes sont en retrait du coteau et à l'échelle du paysage, les rotors apparaissant d'une hauteur inférieure à celle du coteau.

Le rotor des éoliennes du projet mesure 138 m de diamètre, celui des deux parcs voisins 90 m. Cependant, dans ce panorama le rapport d'échelle est conservé, et l'articulation entre les trois parcs reste cohérente. La géométrie du projet reprend celle des parcs voisins en créant une ligne parallèle.

Depuis cet endroit, l'église de Ribemont se lit dans la silhouette du bourg, au-dessus des autres bâtiments du bourg en regardant vers l'ouest. Toutefois, le projet (au sud) n'est pas dans le même champ de vision humaine que le monument historique (à l'ouest). Il n'y a donc pas de covisibilité directe. Le projet n'est pas dans la vue orientée sur l'église pour l'automobiliste se rendant à Ribemont.

L'impact est modéré.

Coordonnées (Lambert 93)	X	733630
	Y	6966428
Périmètre d'étude	Immédiat	
Date et heure de la prise de vue	26/02/2023 09:30	
Altitude de la prise de vue	90,6m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E02 : 3 096m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E03 : 3 229m	
Impact	Modéré	

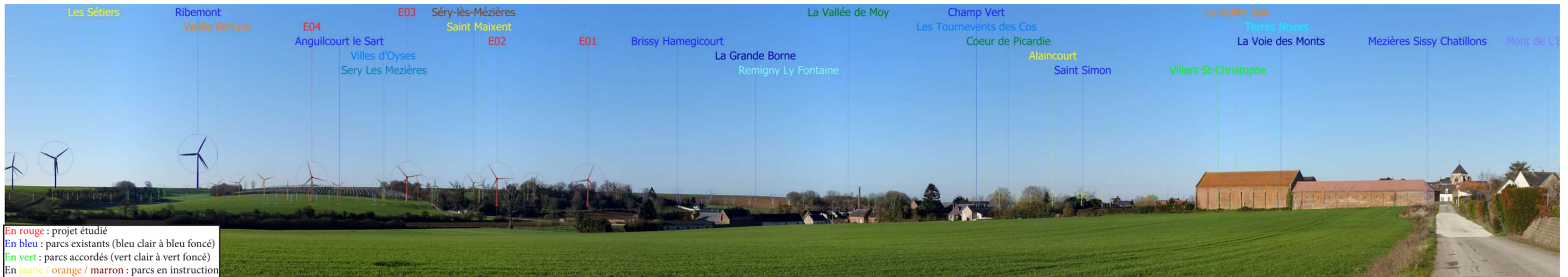
Photomontage 51. Depuis la RD12 au cimetière de Ribemont

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

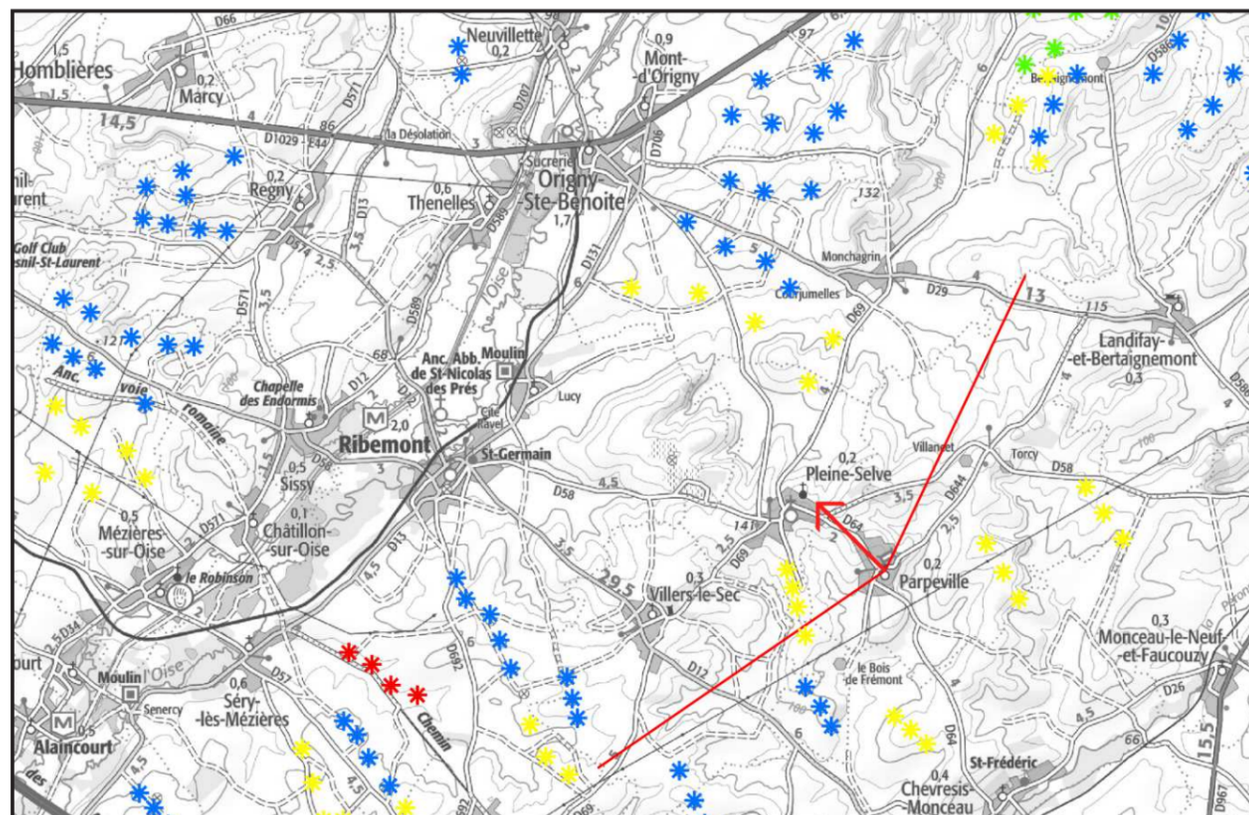


Photomontage 51. Depuis la RD12 au cimetière de Ribemont. Panorama à 60°

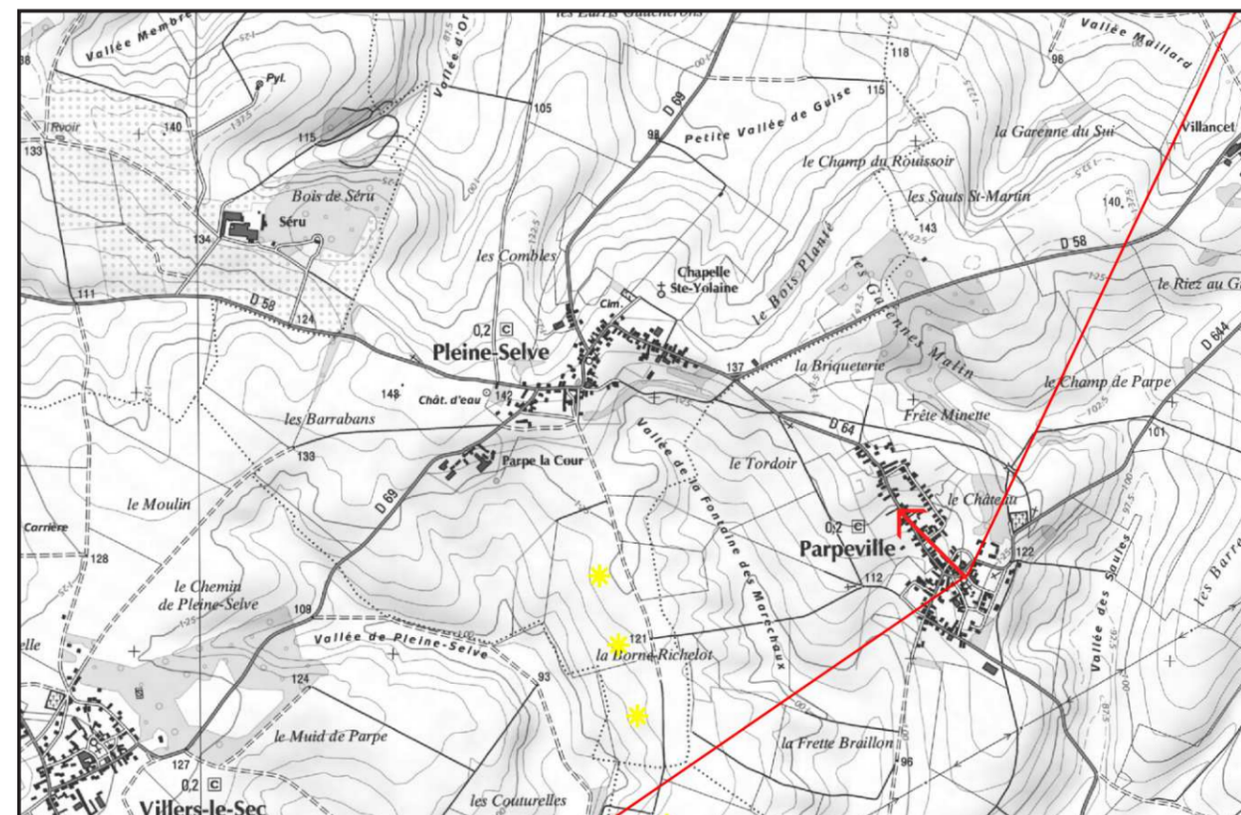


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 52. Depuis l'église de Parpeville



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	739446
	Y	6965193
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	26/02/2023 09:50	
Altitude de la prise de vue	126,5m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 7 012m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 7 863m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Le photomontage est réalisé à Parpeville sur le parking entre le château (monument historique) et l'église localisée sur un point haut offrant une ouverture vers l'ouest. Il complète le photomontage 45. Le panorama est large de 150° pour inclure le château de Parpeville.

Le projet est situé à environ 7 km et se regroupe avec un ensemble de parcs éoliens dont le parc existant de Ribemont. Le parc éolien de Pleine-Selve et la Ferté Chevresis en instruction est plus proche de cet ensemble, en second-plan du panorama, derrière le bâti. La distance, le relief, et la végétation atténuent la lecture du projet, qui laisse dépasser quelques pales au-dessus du front boisé.

L'impact du projet est faible.

Le château de Parpeville est visible en regardant vers le nord-est, sur la droite du panorama. Le projet, localisé à l'ouest n'est pas dans l'axe visuel orienté vers le château, il n'y a pas de covisibilité entre le projet et le château.

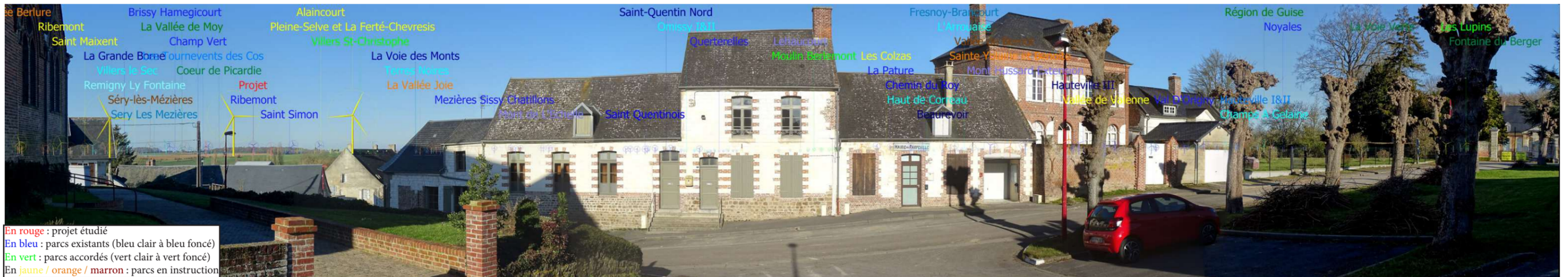
Photomontage 52. Depuis l'église de Parpeville

Etat initial du photomontage dans un angle de 150°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 150°



Photomontage du projet dans un angle de 150°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

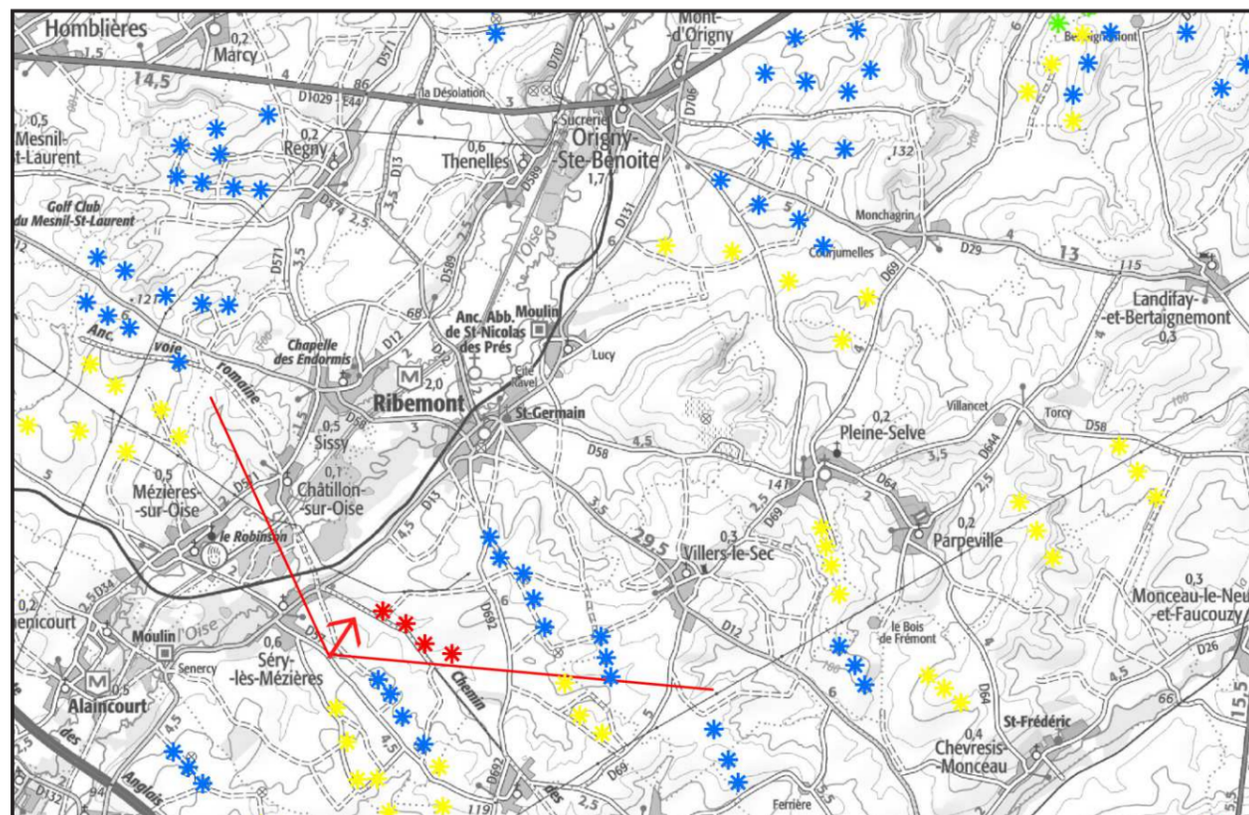


Photomontage 52. Depuis l'église de Parpeville. Panorama à 60°

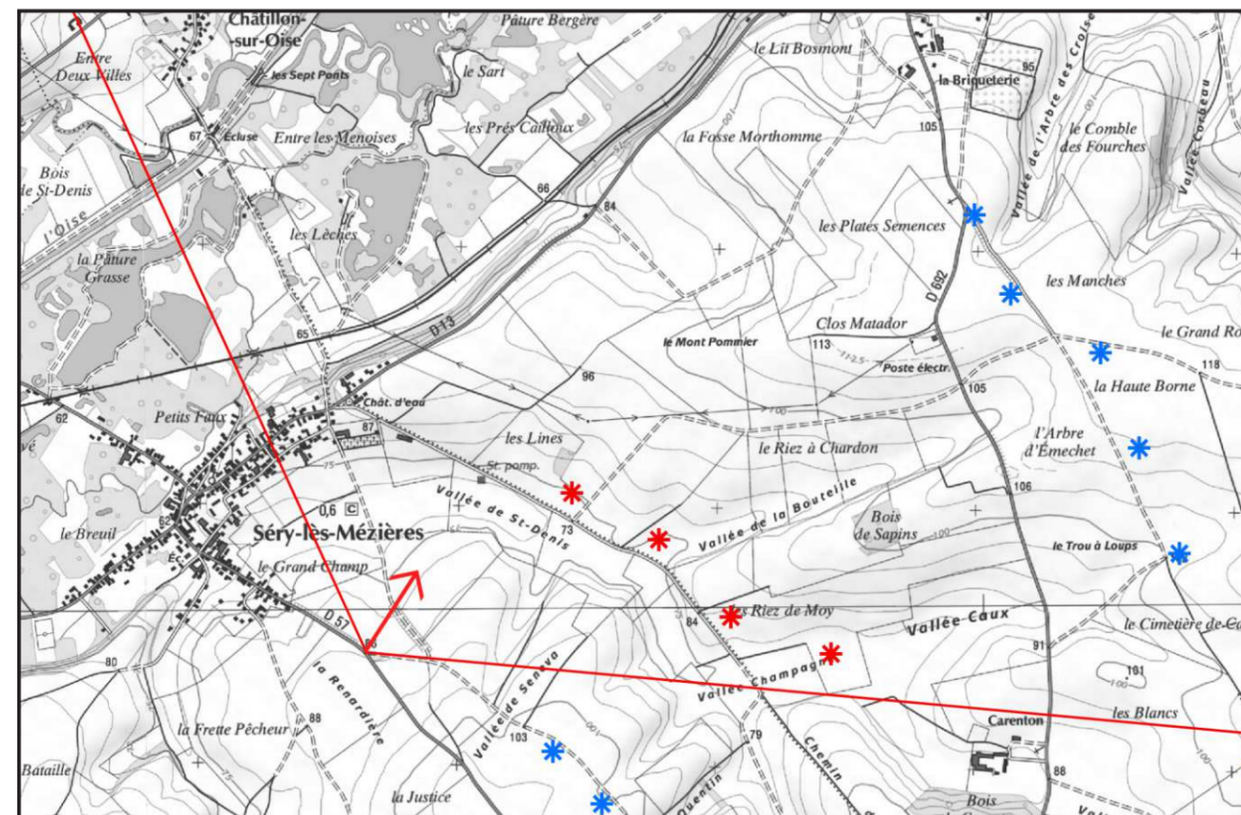


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 53. Depuis D57 au sud-est de Séry-lès-Mézières



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Commentaire du photomontage

Le photomontage est situé sur la RD57 depuis l'accès sud-est de Séry-lès-Mézières. Il a pour but d'illustrer les vues immédiates depuis le plateau en complète le photomontage 07 réalisé à proximité des habitations.

Dans ces vues depuis l'ouest, le paysage ouvert comprend le parc éolien existant de Ribemont ainsi que d'autres parcs plus éloignés.

Le projet crée une ligne parallèle et en avant-plan du parc existant de Ribemont localisé à l'est à environ 3 km. Le projet induit un parc éolien plus proche dans cette vue vers l'est. L'angle ajouté par le projet est faible et le projet est en cohérence avec le parc existant de Ribemont.

Le projet retenu constitue la variante de moindre impact, grâce au recul de la vallée et par le choix d'une variante avec la géométrie la plus simple et lisible avec une ligne de 4 éoliennes suivant le chemin des Romains. Les éoliennes retenues mesurent 180 m de hauteur totale, contre 123 m pour le parc de Ribemont. Cependant, les proportions des éoliennes restent les mêmes et les parcs se lisent de manière cohérente.

L'impact est modéré à fort.

Un photomontage à 360° est présenté en fin de document, avec la vue vers le sud comprenant le parc existant de Séry-lès-Mézières et les parcs en instruction.

Coordonnées (Lambert 93)	X	730883
	Y	6963363
Périmètre d'étude	Immédiat	
Date et heure de la prise de vue	06/02/2023 14:10	
Altitude de la prise de vue	86,2m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 999m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 1 799m	
Impact	Modéré à fort	

Photomontage 53. Depuis D57 au sud-est de Séry-lès-Mézières

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



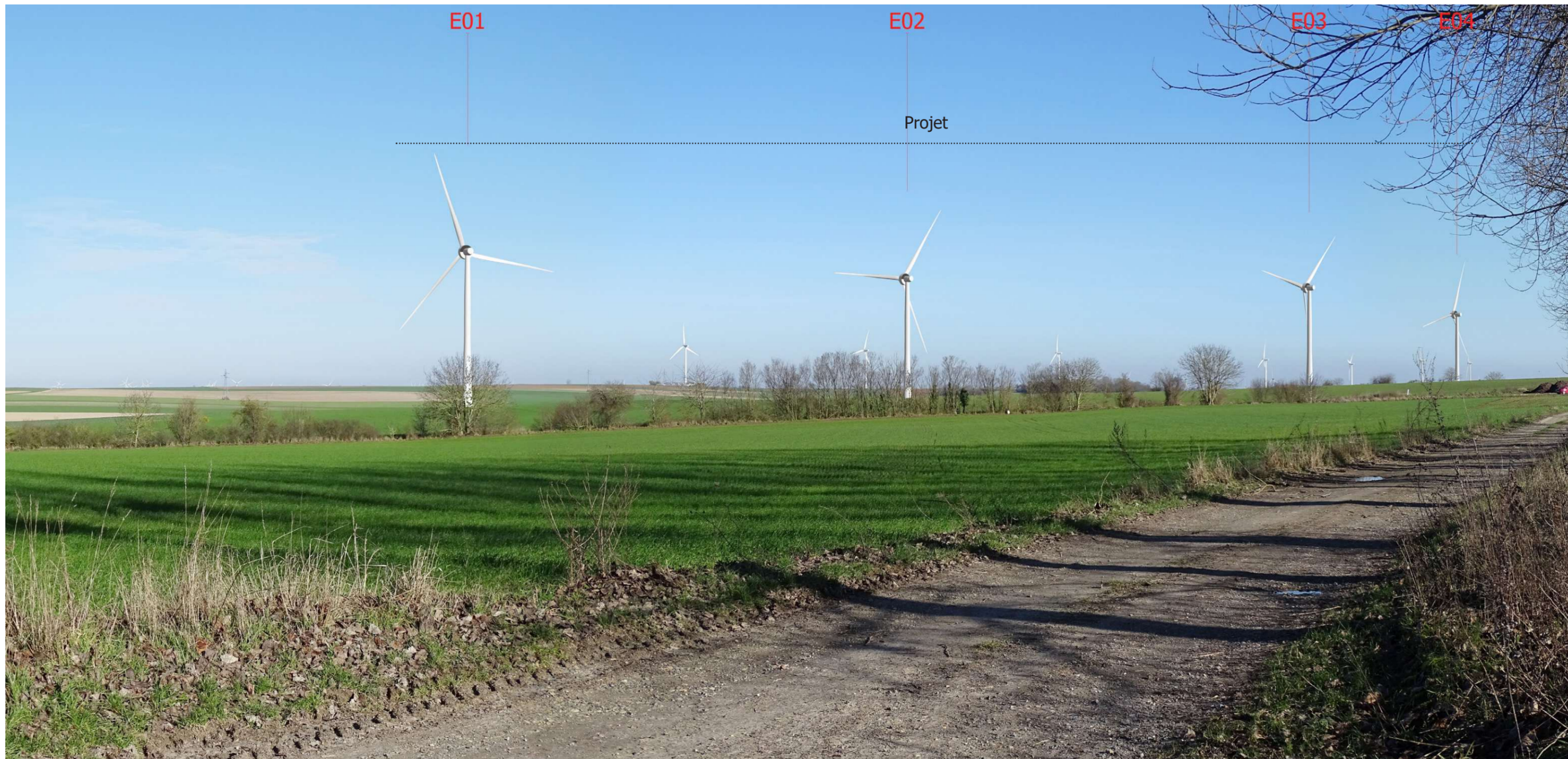
Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

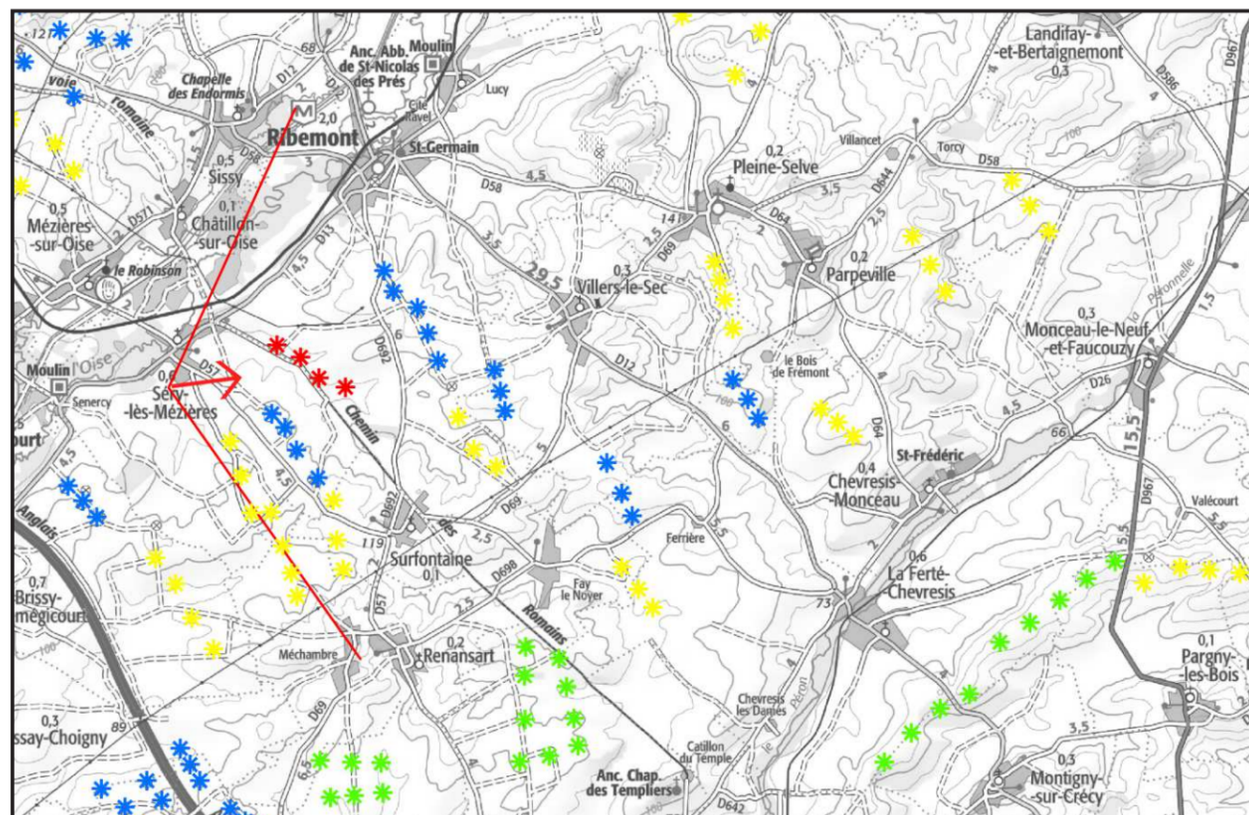


Photomontage 53. Depuis D57 au sud-est de Séry-lès-Mézières. Panorama à 60°

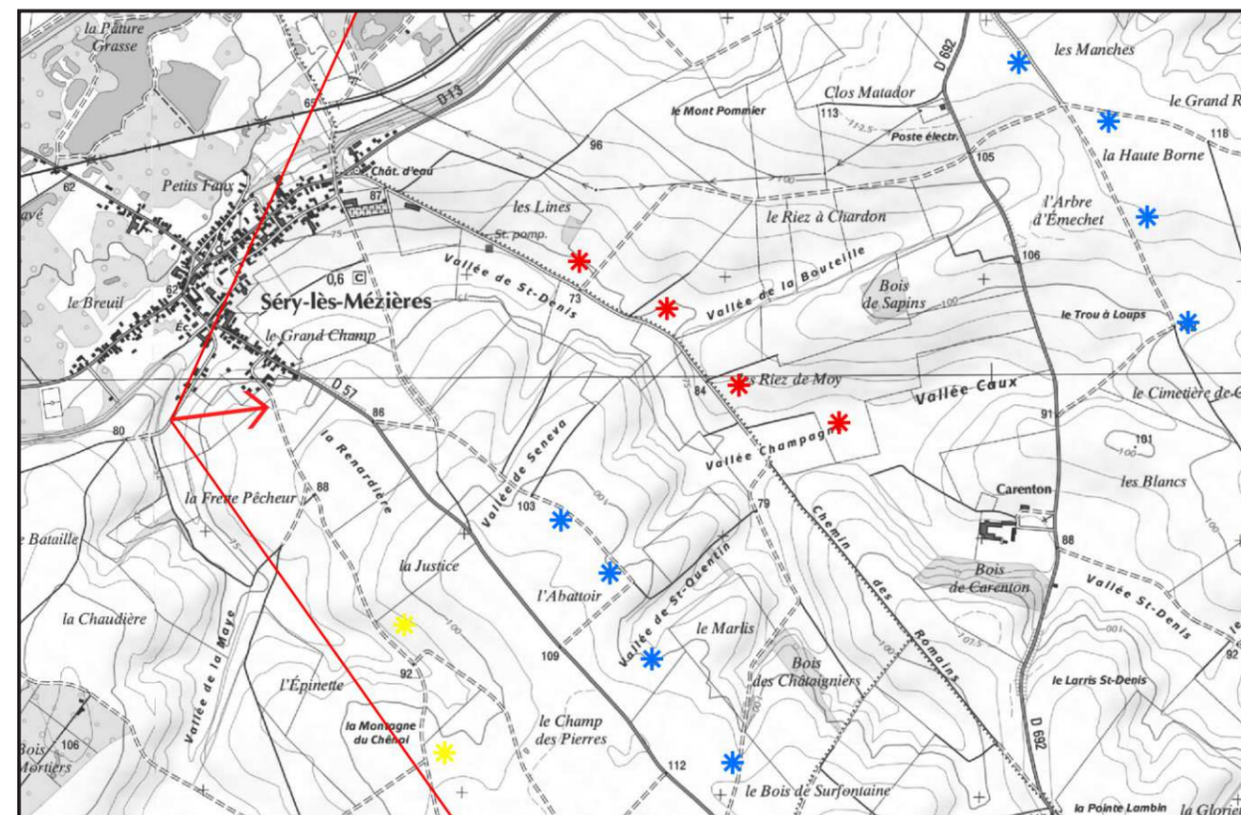


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 54. Depuis sud-ouest de Séry-lès-Mézières



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	730098
	Y	6963364
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	13/01/2023 13:15	
Altitude de la prise de vue	70m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	3	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 1 692m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 2 584m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est réalisé dans le sud-ouest du bourg de Séry-lès-Mézières, près des habitations dont il illustre les vues en direction du projet.

La localisation du bourg dans la vallée de l'Oise atténue la perception du projet. Les ondulations du relief cadrent la vue. Le projet à environ 1,7 km se lit par ses pales, à l'est du bourg, dans le prolongement du parc éolien existant de Séry-lès-Mézières. E1 est peu perceptible au travers des arbres délimitant le bourg. L'échelle des éoliennes du projet est atténuée par le relief et la distance d'environ 1,7 km. Il n'y a pas d'effet de surplomb.

Les parcs en instruction de Vallée Berlure et de Séry-lès-Mézières complètent quant à eux le parc existant de Séry-lès-Mézières au sud.

L'impact du projet est faible.

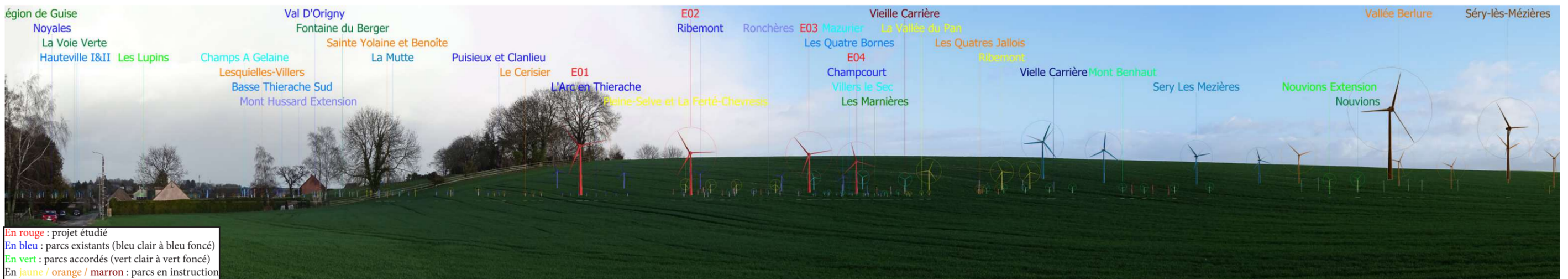
Photomontage 54. Depuis sud-ouest de Séry-lès-Mézières

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

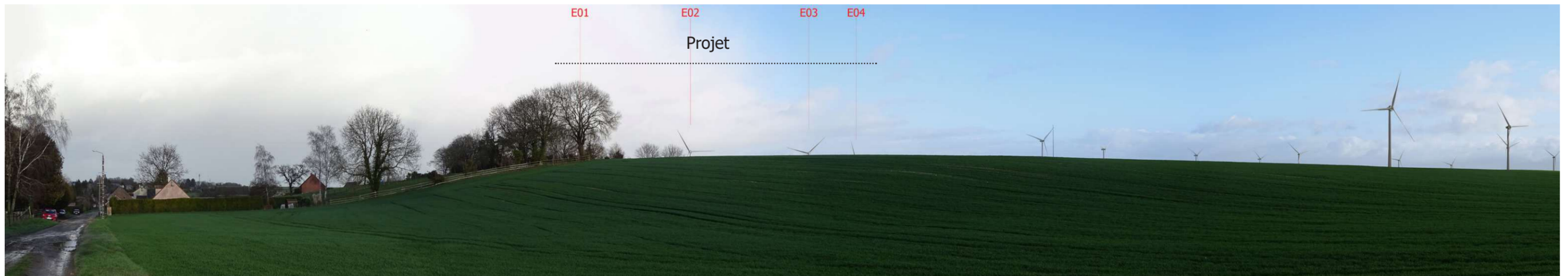
Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



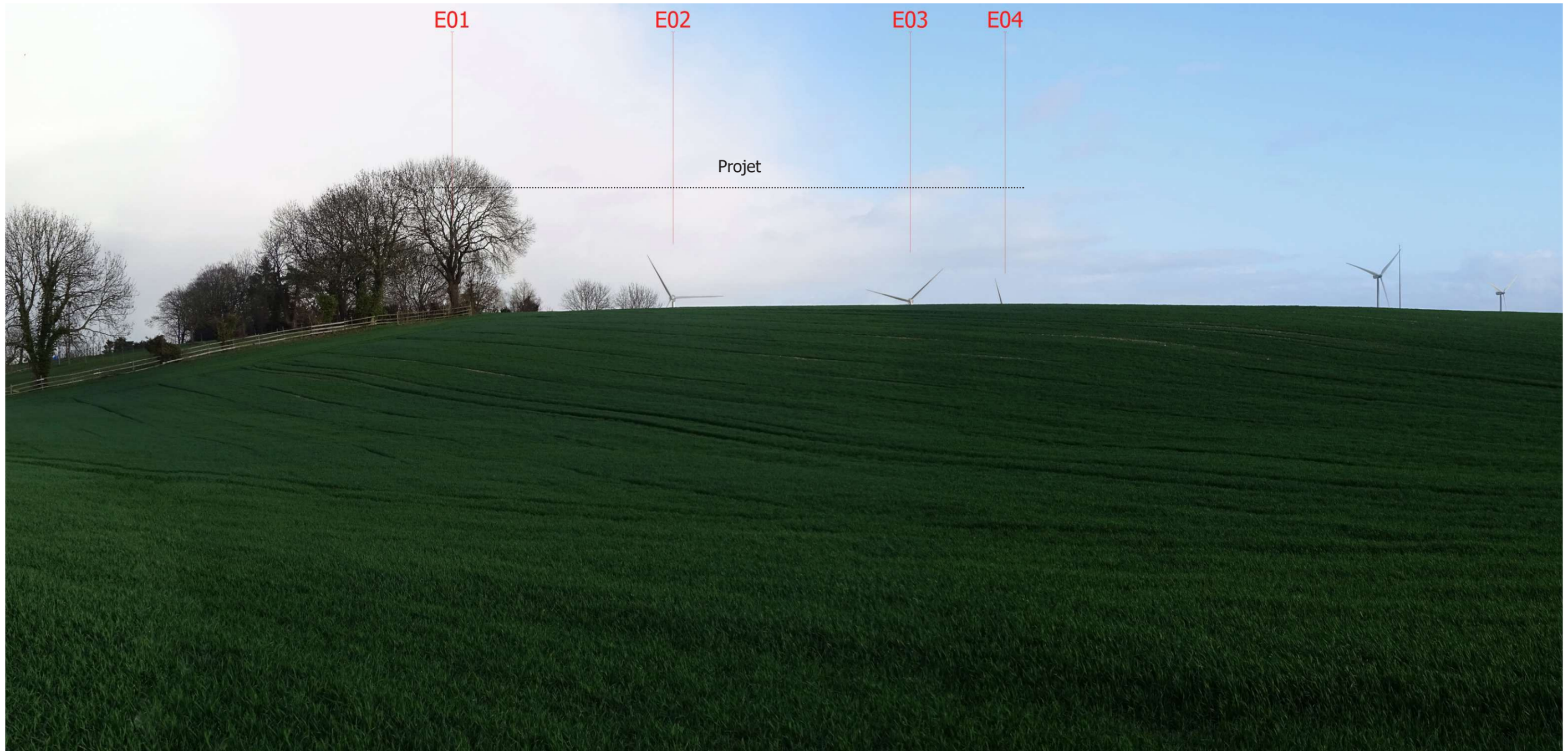
Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction

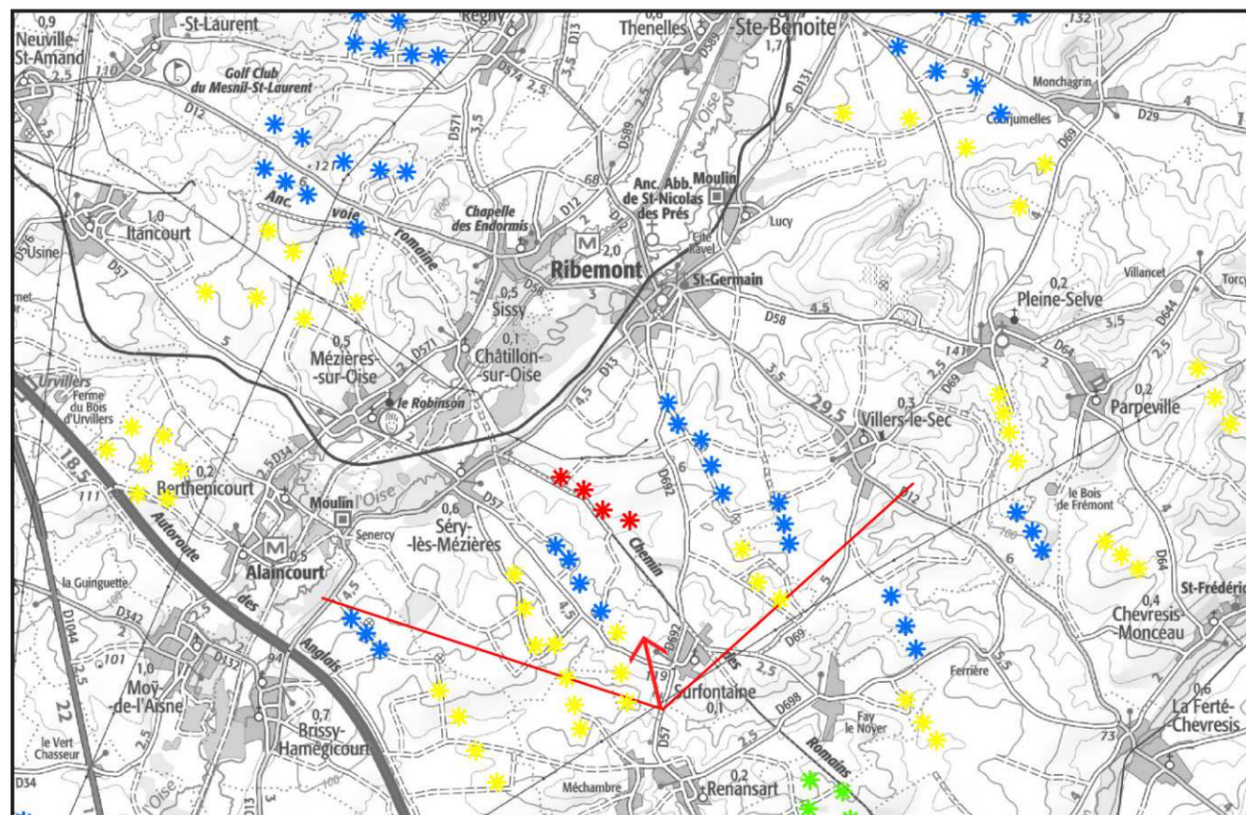


Photomontage 54. Depuis sud-ouest de Séry-lès-Mézières. Panorama à 60°

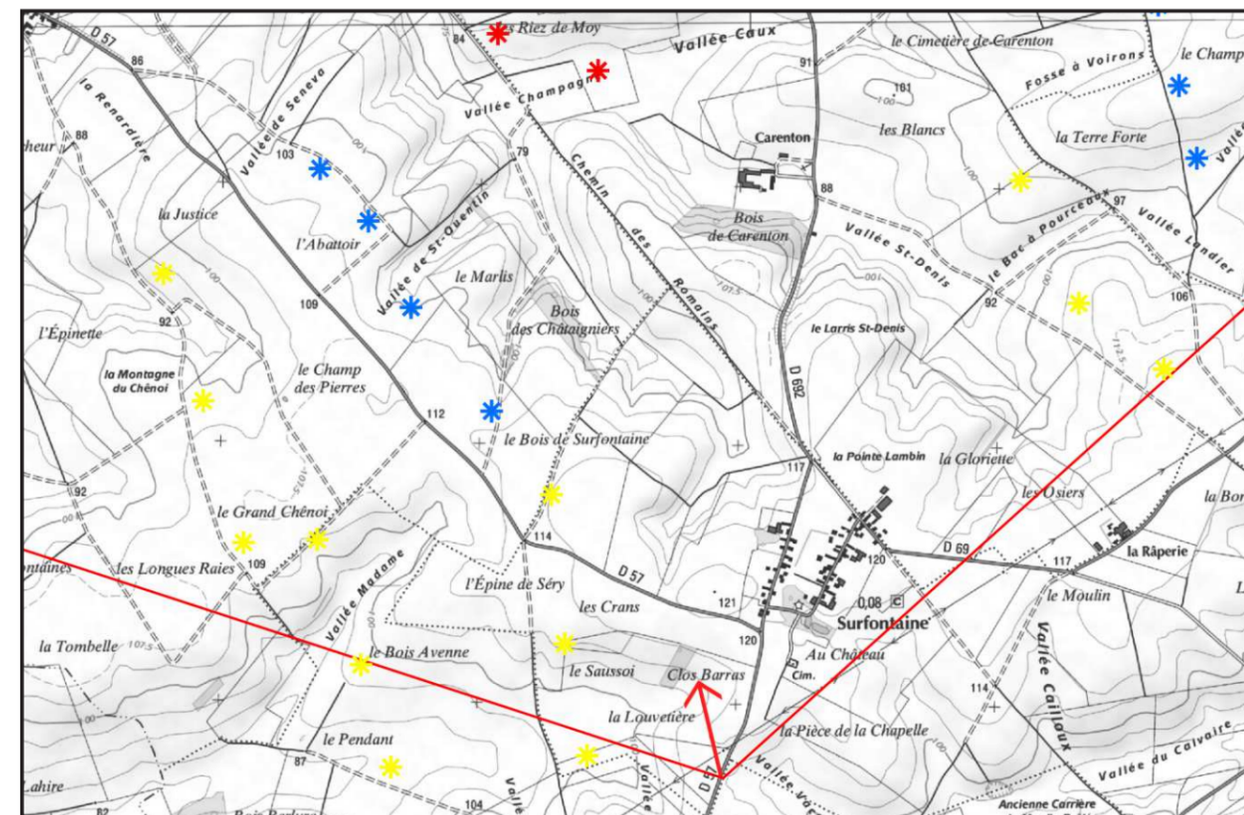


Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Photomontage 55. Depuis D57 sud de Surfontaine



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	733166
	Y	6960625
Périmètre d'étude	Rapproché	
Date et heure de la prise de vue	26/02/2023 10:30	
Altitude de la prise de vue	113m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	1	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 2 763m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 3 658m	
Impact	Faible	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage est réalisé depuis l'accès sud de Surfontaine sur la RD57 afin de préciser la lecture du projet depuis les abords de ce bourg. La silhouette du bourg de Surfontaine se distingue peu. Le bâti est en effet entouré par une ceinture arborée qui masque le bourg.

Les bois présents sur le plateau conditionnent aussi la lecture du projet. E1, E2, E3 sont en effet en arrière-plan d'un bois, non visibles. Seule E4 se lit sur le plateau, entre les éoliennes existantes de Séry-lès-Mézières et Ribemont. L'impact est faible.

Différentes éoliennes du projet peuvent se découvrir le long de la route RD57 selon la position de l'observateur par rapport au bosquet. Le projet s'inscrit entre les parcs existants de Séry-lès-Mézières et de Ribemont, auxquels s'ajoutent les parcs en instruction. Le parc de Vallée Berlure est le plus proche. Le photomontage 55 complète le photomontage 17 réalisé sur la RD57 à la sortie nord du bourg de Renansart, au sud de Surfontaine et plus en recul par rapport au bourg de Surfontaine qui se lit aussi par sa silhouette de bourg arboré.

Photomontage 55. Depuis D57 sud de Surfontaine

Etat initial du photomontage dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits et accordés

Photomontages ne restituant pas le réalisme de la vision humaine



Identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage du projet dans un angle de 120°, avec les parcs éoliens construits, accordés et en instruction



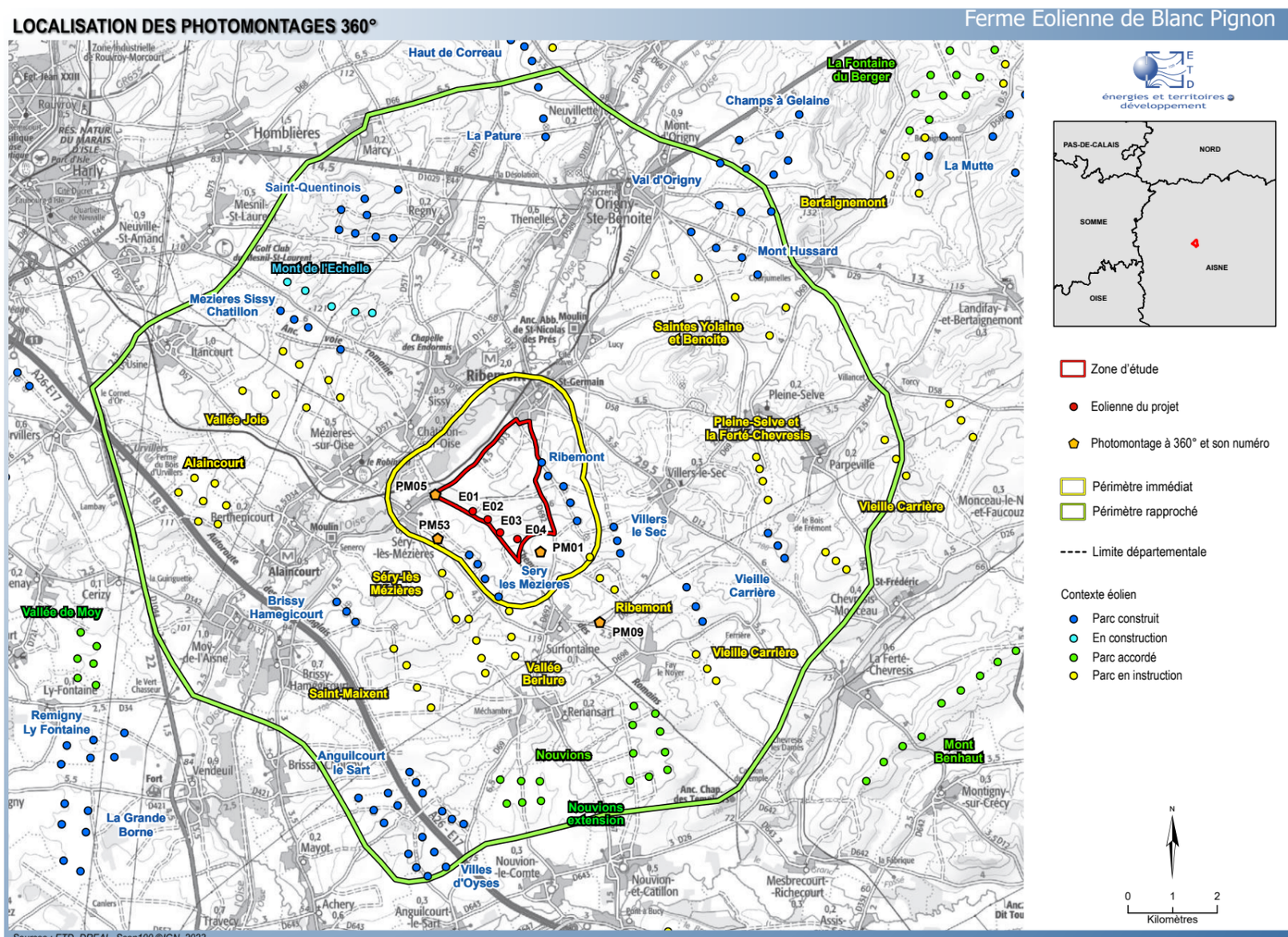
Photomontage 55. Depuis D57 sud de Surfontaine. Panorama à 60°



Photomontage à observer à 35 cm pour restituer le réalisme de la vision humaine

Carnet de photomontages de la Ferme Éolienne de Blanc Pignon

Photomontages du projet à 360 ° avec les parcs existants, accordés et en instruction



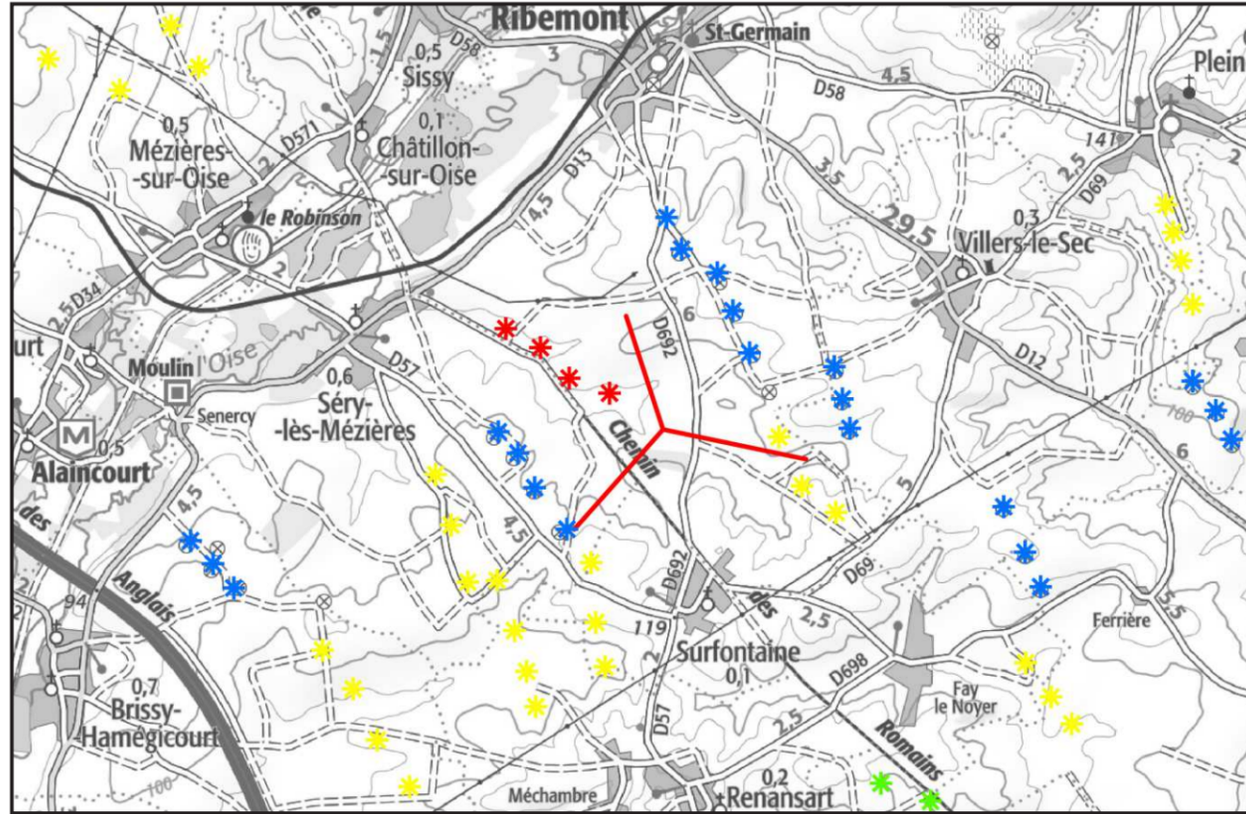
Ces photomontages à 360° sont réalisés depuis des points de photomontages du projet présentés dans la partie précédente. Ils sont localisés sur la carte ci-contre.

Ces photomontages à 360° sont compris dans le périmètre rapproché dans l'objectif d'illustrer les vues des parcs éoliens inventoriés depuis l'habitat proche du projet sur le plateau.

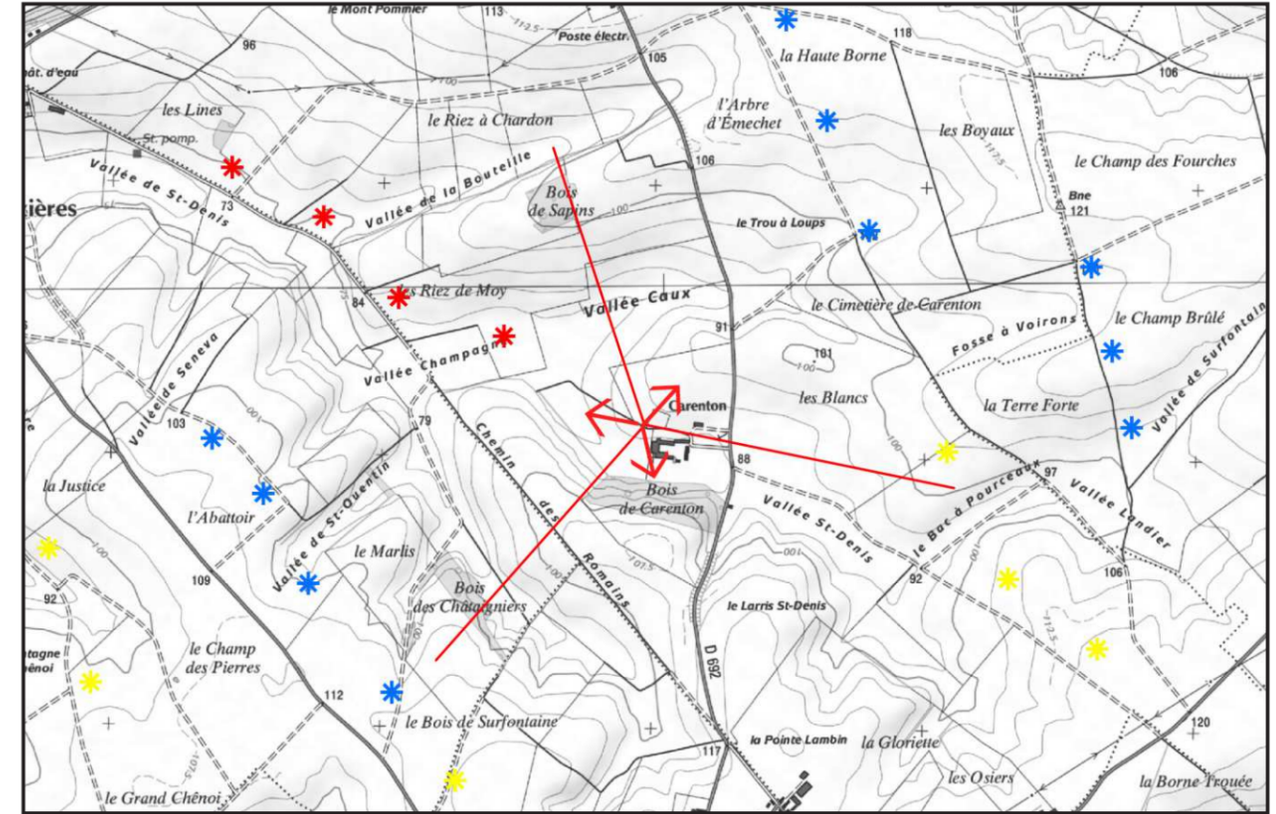
Le projet est localisé entre le parc de Séry-lès-Mézières présent à l'ouest et ceux de Ribemont et Villers-le-Sec présents à l'est, c'est pourquoi les photomontages à 360° sont réalisés depuis le nord-ouest (n°5 et n°53 Séry-lès-Mézières) et le sud-est du projet (n° 1 Ferme de Carenton, n°9 la Râperie) pour préciser la localisation du projet entre ces parcs existants et les parcs en instruction qui les prolongent.

Carte 6. Localisation des photomontages à 360°

Photomontage 1. Depuis la Ferme de Carenton



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	733201
	Y	6963025
Périmètre d'étude	Immédiat	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 12:49	
Altitude de la prise de vue	88,3m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 610m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 1 790m	
Impact - effet cumulé	Impact lié au cumul éolien modéré à fort	

Commentaire du photomontage

Le photomontage n°1 est situé sur le chemin rural au nord de la Ferme de Carenton.

Les bâtiments d'habitation sont tournés vers le sud, et séparés du plateau au nord par une haie d'arbres. Par conséquent les perceptions du projet depuis l'habitation et la cour de la ferme sont atténuées par les bâtiments et les arbres qui cadrent la vue.

Les vues ouvertes s'organisent à proximité de la ferme. Le paysage de plateau ouvert comprend déjà plusieurs parcs éoliens existants, dont ceux de Ribemont à l'est et de Séry-lès-Mézières à l'ouest. Le projet se situe au nord-ouest. La recommandation paysagère était de créer un parc à géométrie lisible depuis ce point en réduisant l'emprise est-ouest.

La ligne de 4 éoliennes s'intercale entre les deux lignes d'éoliennes existantes de Ribemont et de Séry-lès-Mézières. L'angle occupé par le projet est de 5°. L'emprise est-ouest du projet a été nettement diminuée par rapport au site étudié, grâce à la suppression de la seconde ligne d'éoliennes et le choix d'une ligne de 4 éoliennes orientées nord-ouest / sud-est, parallèle aux parcs de Séry-lès-Mézières à l'ouest et Ribemont à l'est.

Les éoliennes de la Ferme Éolienne de Blanc Pignon se lisent au premier plan dans ce paysage de plateau. Le projet ajoute 4 éoliennes proches de la Ferme de Carenton, tout en prenant en compte les recommandations paysagères.

Dans les vues vers le sud, les arbres entourant le hameau masquent la majorité des éoliennes, et l'effet d'encercllement est nettement atténué. Seul le parc en instruction de la Vallée Berlure se lit en vue proche. À l'ouest, les parcs en instruction de Saint-Maixent et de Séry-lès-Mézières densifient le parc existant de Séry-lès-Mézières. Au nord, en arrière-plan du projet, s'ajoutent les parcs en instruction d'Alaincourt et la Vallée Joie. L'impact effets cumulés en tenant compte de l'ensemble des parcs est modéré à fort. L'ajout d'angle par le projet est cependant faible depuis ce point.

Photomontage 1 à 360°. Depuis la Ferme de Carenton - Etat initial

Panorama 1 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Panorama 2 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Panorama 3 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°

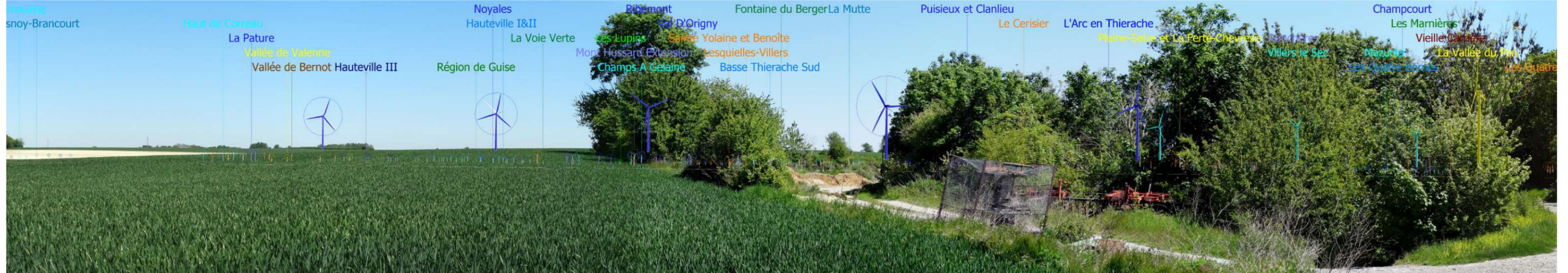


Photomontage 1 à 360°. Depuis la Ferme de Carenton - Silhouettes

Panorama 1 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 2 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 3 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage 1 à 360°. Depuis la Ferme de Carenton - Photomontage

Panorama 1 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



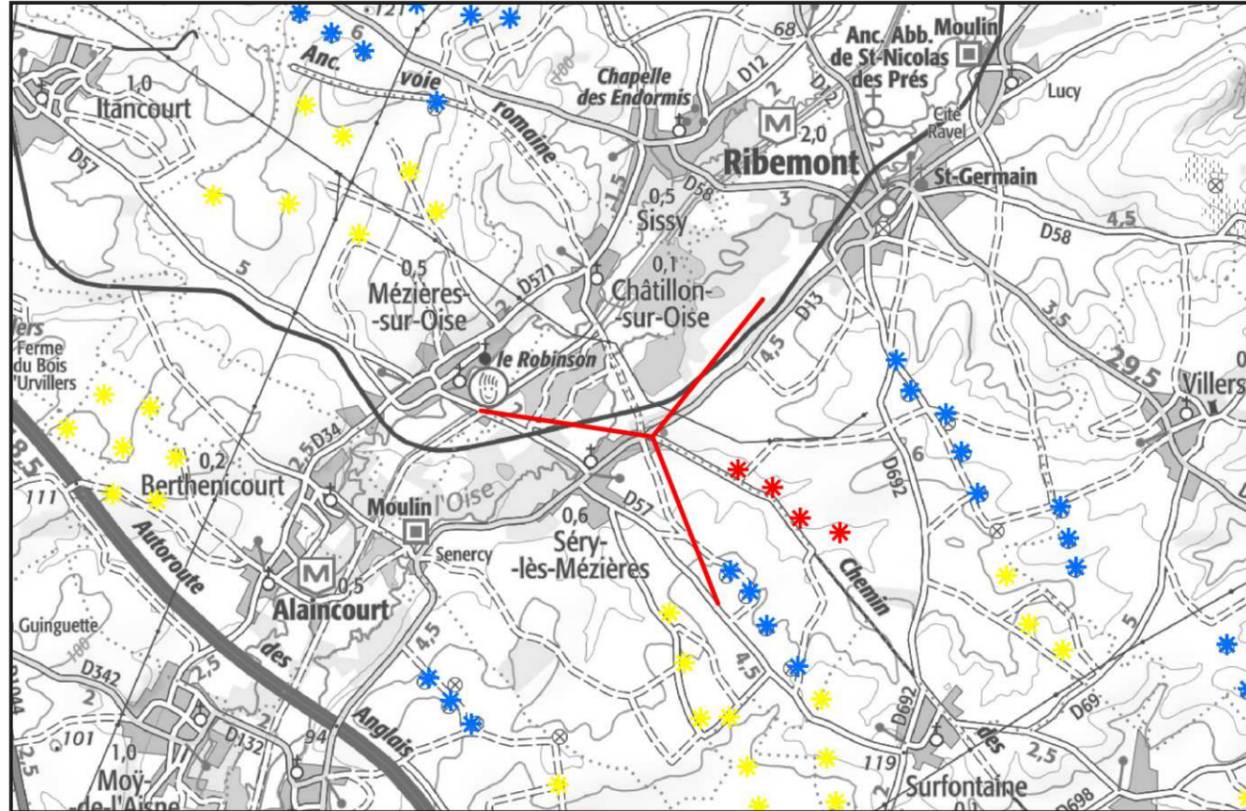
Panorama 2 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



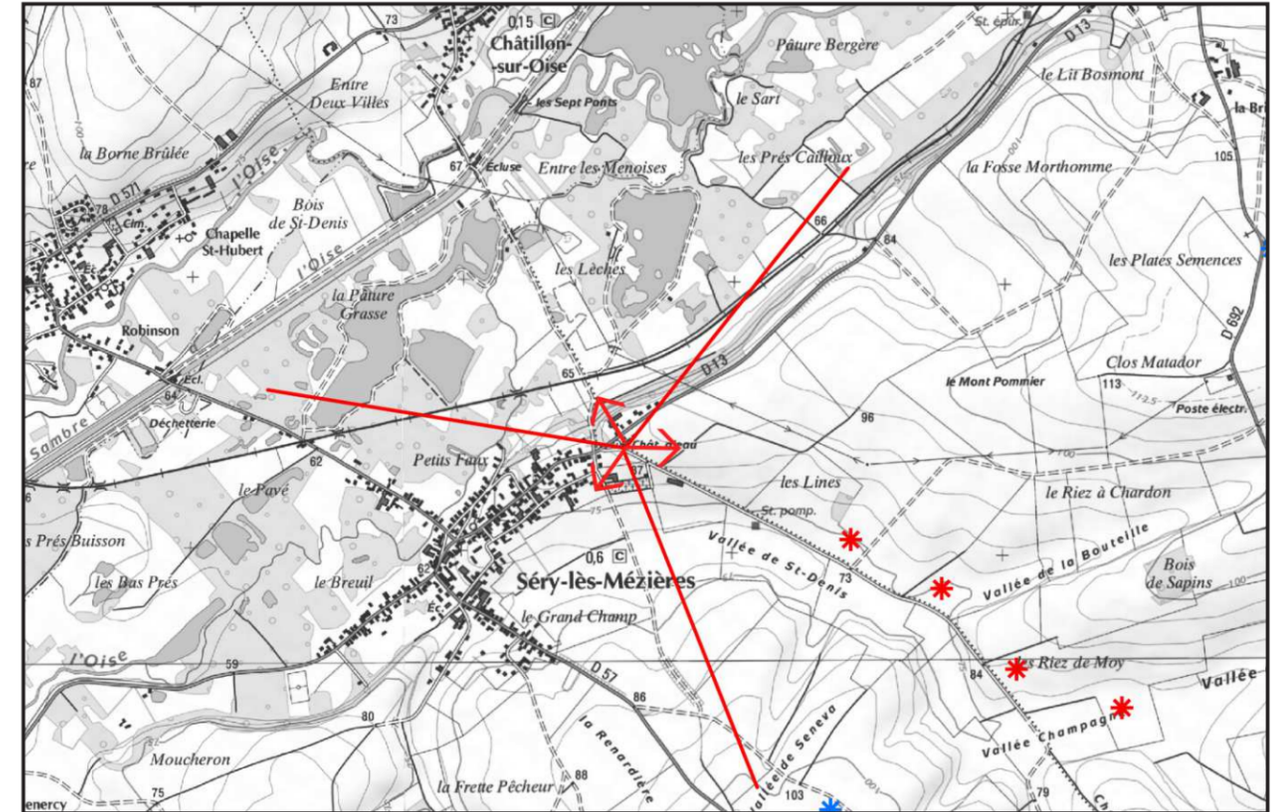
Panorama 3 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage 5. Depuis la RD13 - sortie est de Séry-les-Mézières



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	733201
	Y	6963025
Périmètre d'étude	Immédiat	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 12:49	
Altitude de la prise de vue	88,3m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 610m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 1 790m	
Impact - effet cumulé	Impact lié au cumul éolien modéré à fort	

Commentaire du photomontage

Ce point de vue est situé à la sortie est de Séry-les-Mézières à proximité du château d'eau et de la RD13. Ces habitations étant bâties dans le haut du bourg, le site étudié ne présente pas d'enjeu de surplomb (pas de lecture d'un versant comme depuis Ribemont). Ce photomontage illustre les vues depuis les sorties sud-est et est du bourg.

Dans ces vues depuis l'ouest, le paysage ouvert comprend les parcs éoliens existants de Ribemont et de Villers-le-Sec et celui de Séry-les-Mézières, ainsi que d'autres parcs plus éloignés.

Le projet s'inscrit en avant-plan du parc éolien de Ribemont. L'angle ajouté est seulement de 3°. Le regroupement du site en avant-plan de ce parc et d'autres plus lointains limite l'augmentation de l'angle occupé par l'éolien. Le projet crée une ligne parallèle au parc existant de Séry-les-Mézières localisé au sud-est à environ 1,5 km. Le projet induira la présence d'éoliennes plus proches (à environ 1 km) que les parcs existants présents à l'est et au sud du bourg. Dans cette vue très proche, ces 4 éoliennes insérées dans un grand paysage de plateau seront perçues positivement ou négativement selon le ressenti de l'observateur.

Le projet retenu constitue la variante de moindre impact, grâce au recul de la vallée et par le choix d'une variante avec la géométrie la plus simple et lisible avec une ligne de 4 éoliennes suivant le chemin des Romains.

Depuis ce point, la vue est ouverte sur le plateau vers l'est et le sud, avec les parcs existants dont ceux de Ribemont et Séry-les-Mézières, les parcs accordés (Les Nouveaux...), et les parcs en instruction dont celui de Ribemont en arrière-plan du projet, et ceux de la Vallée Berlure, Séry-les-Mézières et Saint-Maixent en extension du parc de Séry-les-Mézières.

En regardant vers le nord et l'ouest, la végétation et le relief ferment les vues, les parcs éoliens ne sont pas visibles, sauf celui en instruction d'Alaincourt à l'ouest.

L'impact effets cumulés en tenant compte de l'ensemble des parcs est modéré à fort dans la vue ouverte sur le plateau. L'ajout d'angle par le projet est cependant faible depuis ce point.

Photomontage 5 à 360°. Depuis la RD13 - sortie est de Séry-les-Mézières - Etat initial

Panorama 1 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Panorama 2 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°

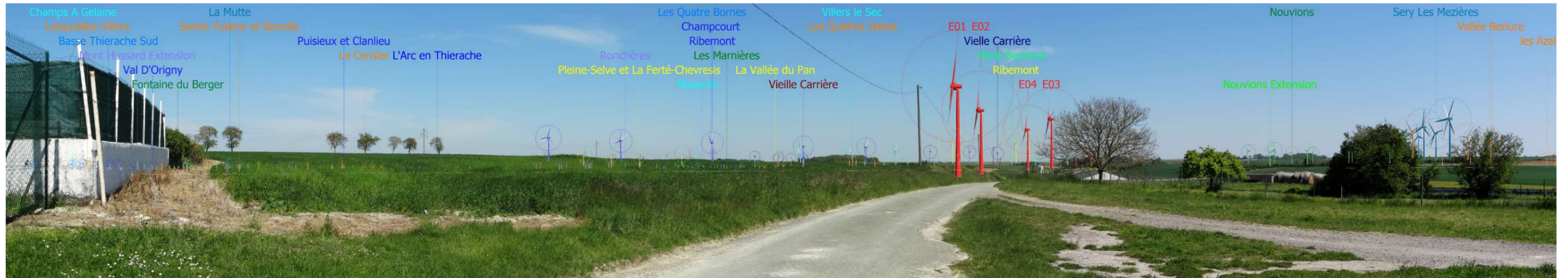


Panorama 3 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Photomontage 5 à 360°. Depuis la RD13 - sortie est de Séry-les-Mézières - Silhouettes

Panorama 1 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 2 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 3 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



En rouge : projet étudié
 En bleu : parcs existants (bleu clair à bleu foncé)
 En vert : parcs accordés (vert clair à vert foncé)
 En jaune / orange / marron : parcs en instruction

Photomontage 5 à 360°. Depuis la RD13 - sortie est de Séry-les-Mézières- Photomontage

Panorama 1 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



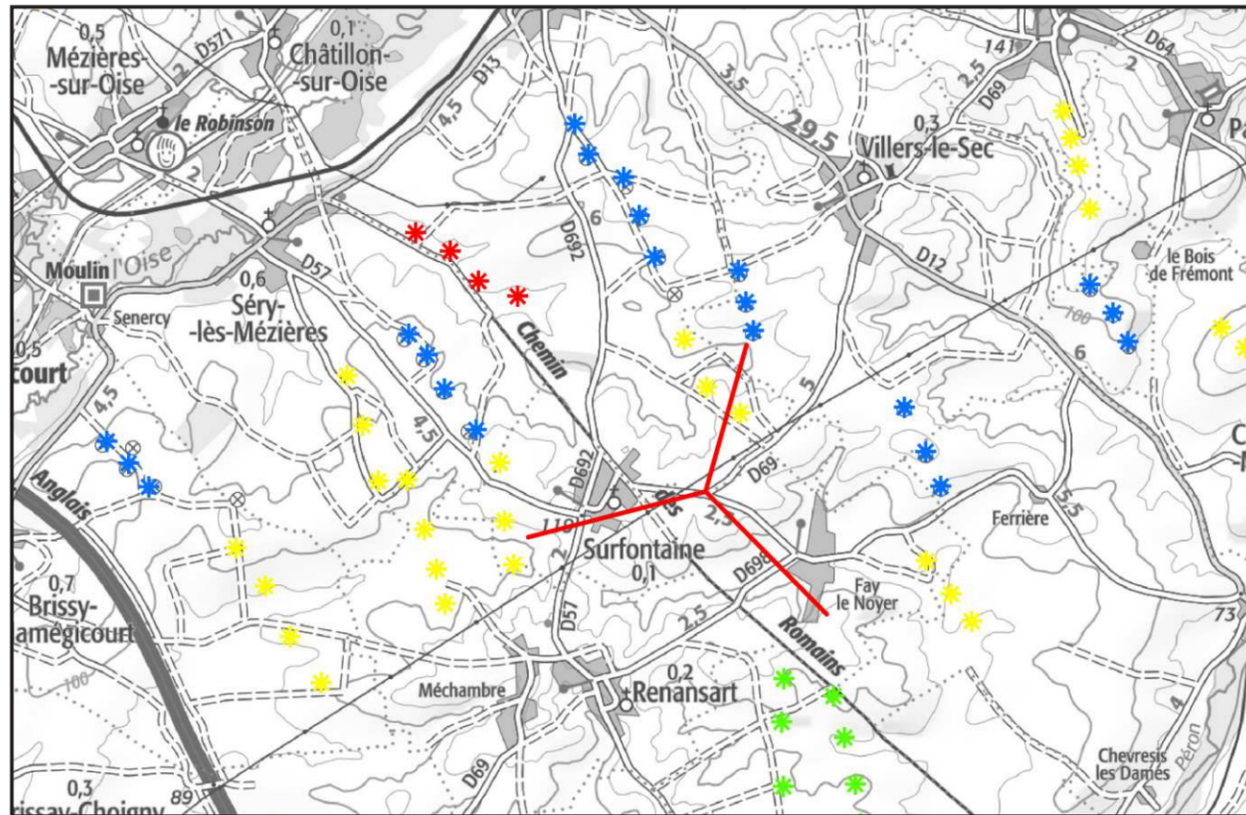
Panorama 2 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



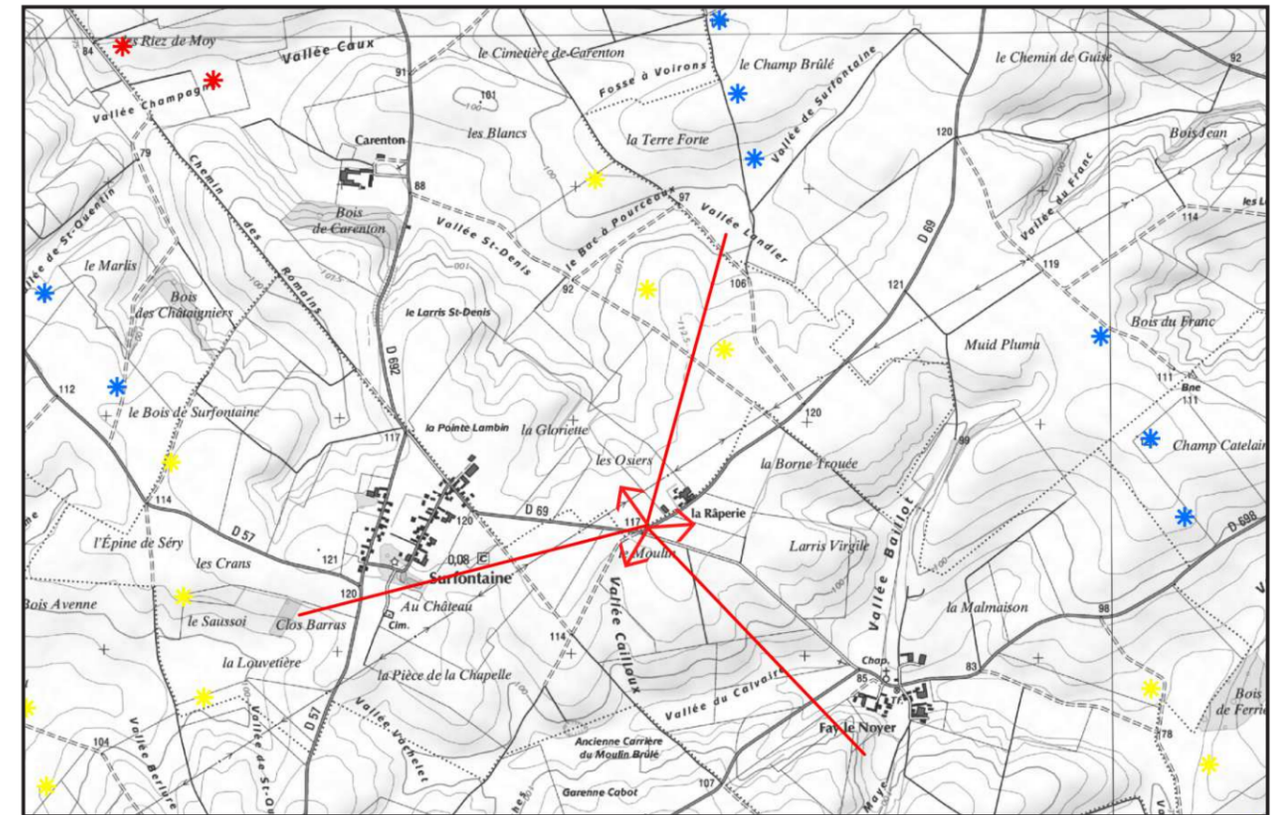
Panorama 3 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage 9. Depuis la RD69 - la Râperie



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	733201
	Y	6963025
Périmètre d'étude	Immédiat	
Date et heure de la prise de vue	14/05/2019 12:49	
Altitude de la prise de vue	88,3m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E04 : 610m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E01 : 1 790m	
Impact - effet cumulé	Impact lié au cumul éolien modéré à fort	

Commentaire du photomontage

Ce photomontage n°9 est réalisé depuis la RD69 au sud du projet. Il illustre la vue depuis les axes routiers et le plateau au sud du projet. Le photomontage à 360° illustre les vues lointaines sur le plateau et les nombreux parcs éoliens construits, accordés et en instruction.

Le projet ajoute une nouvelle ligne de 4 éoliennes entre les deux parcs existants de Séry-lès-Mézières et Ribemont. La géométrie simple de la ligne de 4 éoliennes induit une lecture claire du parc, en cohérence avec les deux parcs voisins.

Par rapport à l'analyse de la sensibilité initiale, l'impact est nettement réduit grâce à la faible emprise visuelle du parc, qui occupe un angle de 10°. Des respirations sont conservées entre les 3 parcs, le projet s'inscrivant en ligne parallèle entre les deux premiers.

Bien que les éoliennes du projet soient plus hautes que celles des parcs voisins construits, la différence ne se perçoit pas dans ce panorama, car les proportions des éoliennes (rapport pales / mât) sont conservées.

Le parc en instruction de Ribemont s'insère à droite du panorama en avant-plan des éoliennes construites ; les parcs en instruction de Séry-lès-Mézières et de la vallée Berlure s'inscrivent à gauche du panorama, dans le prolongement du parc construit de Séry-lès-Mézières. Ces parcs en instruction densifient le contexte éolien, sans perturber la lecture du parc de la Ferme Éolienne de Blanc Pignon. Dans la vue vers le sud, s'inscrivent les parcs des Nouvions et des Nouvions extension, et des parcs en instruction (les Sétiers...).

L'ensemble des parcs éoliens construits, accordés et en instruction induit une occupation importante dans l'ensemble du 360° depuis ce point. L'impact effets cumulés est modéré à fort. L'angle ajouté par le projet est cependant faible (10°). Il ne modifie pas l'angle de respiration (plus grand angle sans éolienne).

Photomontage 9 à 360°. Depuis la RD69 - la Râperie - Etat initial

Panorama 1 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Panorama 2 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°

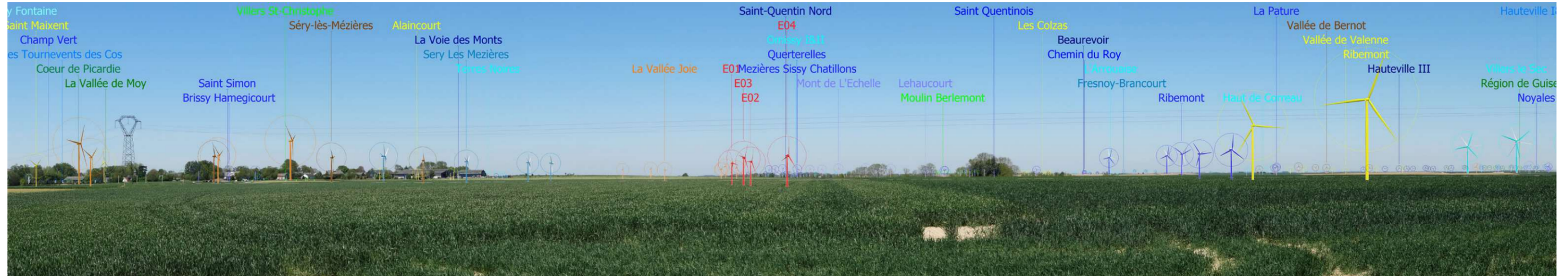


Panorama 3 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Photomontage 9 à 360°. Depuis la RD69 - la Râperie - Silhouettes

Panorama 1 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 2 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°

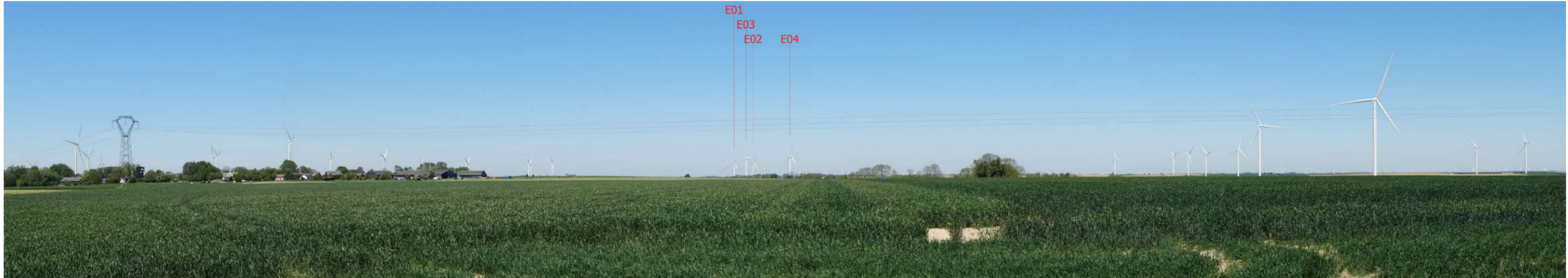


Panorama 3 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage 9 à 360°. Depuis la RD69 - la Râperie - Photomontage

Panorama 1 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



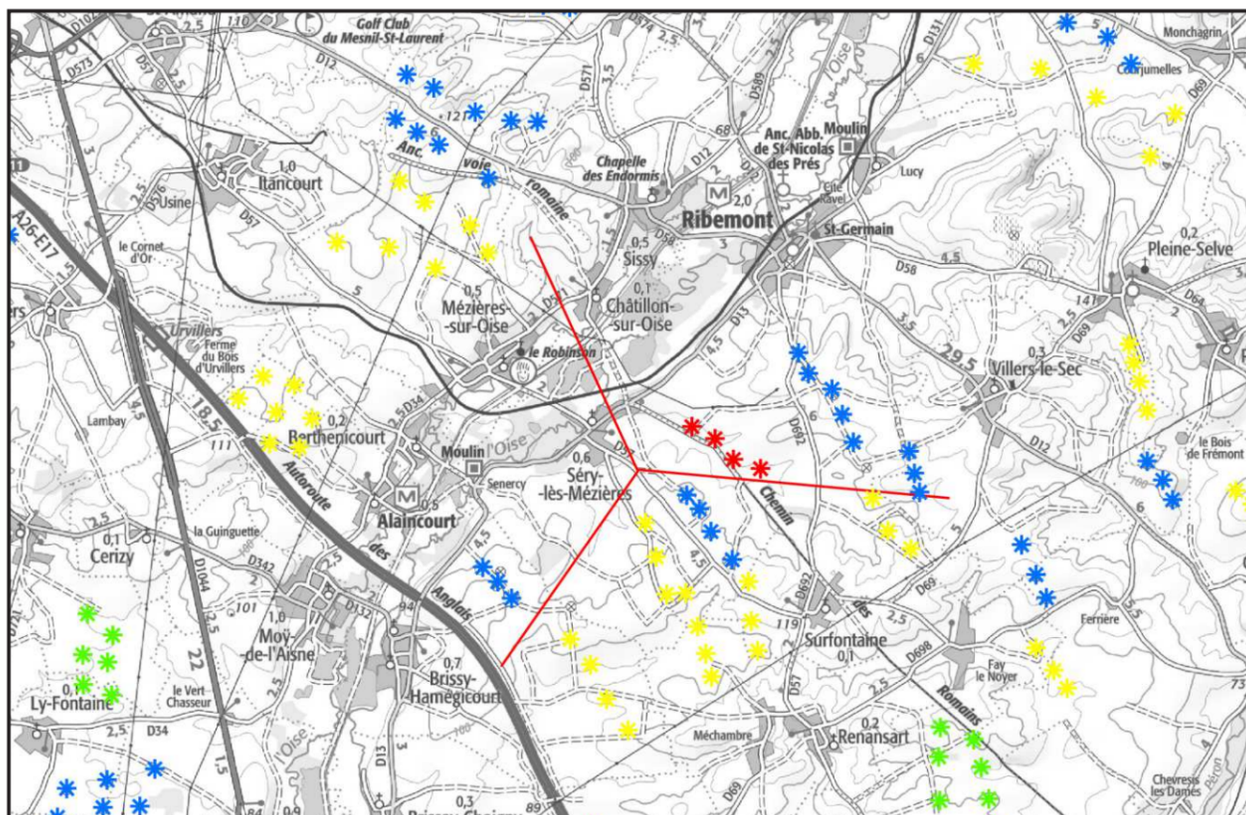
Panorama 2 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



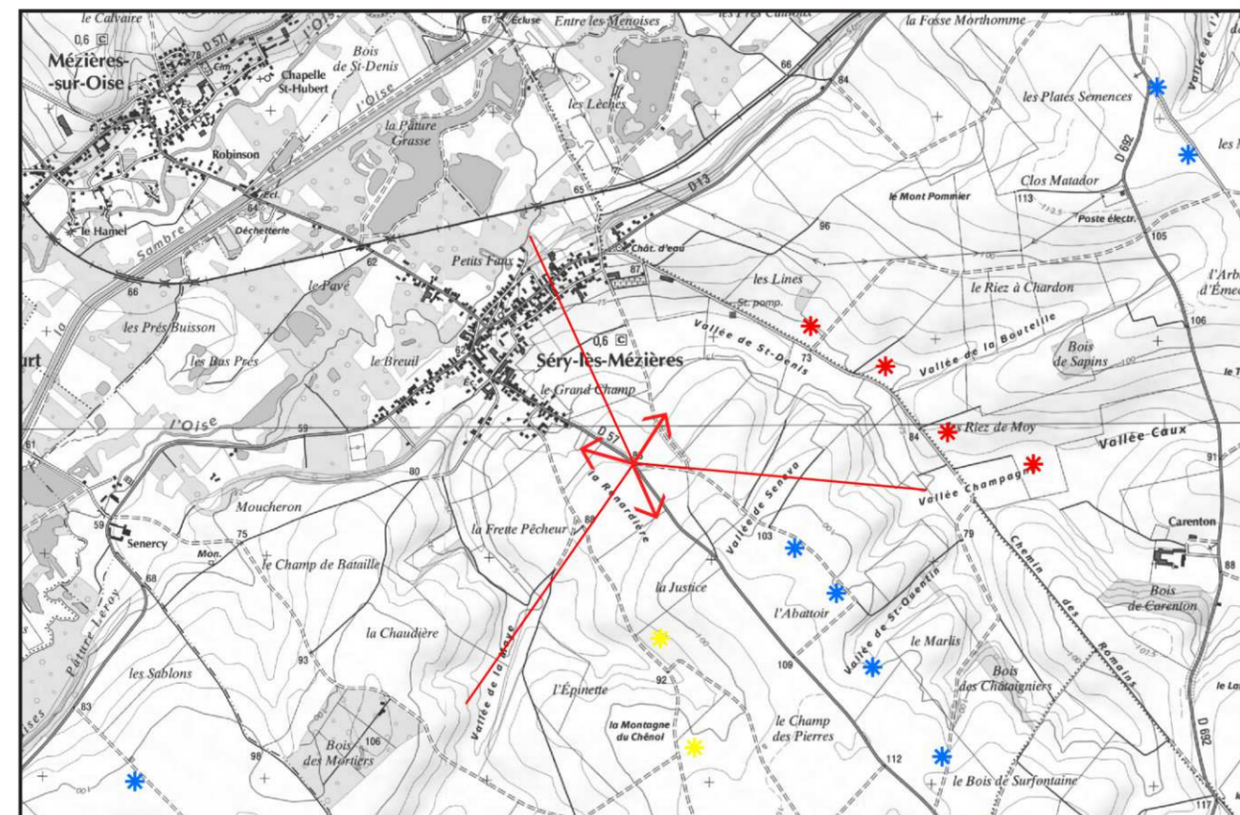
Panorama 3 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Photomontage 53. Depuis D57 au sud de Séry-lès-Mézières



Carte de localisation du photomontage et du parc éolien sur scan 100



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Coordonnées (Lambert 93)	X	730883
	Y	6963363
Périmètre d'étude	Immédiat	
Date et heure de la prise de vue	06/02/2023 14:10	
Altitude de la prise de vue	86,2m	
Nombre d'éoliennes du projet visibles	4	
Distance à l'éolienne la plus proche	E01 : 999m	
Distance à l'éolienne la plus éloignée	E04 : 1 799m	
Impact - effet cumulé	Impact lié au cumul éolien modéré à fort	

Commentaire du photomontage

Le photomontage est situé sur la RD57 depuis l'accès sud-est de Séry-lès-Mézières. Il a pour but d'illustrer les vues immédiates depuis le plateau en complète le photomontage 07 réalisé à proximité des habitations.

Dans ces vues depuis l'ouest, le paysage ouvert comprend le parc éolien existant de Ribemont ainsi que d'autres parcs plus éloignés.

Le projet crée une ligne parallèle et en avant-plan du parc existant de Ribemont localisé à l'est à environ 3 km. Le projet induit un parc éolien plus proche dans cette vue vers l'est. L'angle ajouté par le projet est faible et le projet est en cohérence avec le parc existant de Ribemont.

Le projet retenu constitue la variante de moindre impact, grâce au recul de la vallée et par le choix d'une variante avec la géométrie la plus simple et lisible avec une ligne de 4 éoliennes suivant le chemin des Romains. Les éoliennes retenues mesurent 180 m de hauteur totale, contre 123 m pour le parc de Ribemont. Cependant, les proportions des éoliennes restent les mêmes et les parcs se lisent de manière cohérente.

Depuis ce point, la vue est ouverte sur le plateau, avec les parcs existants dont ceux de Ribemont à l'est et Séry-lès-Mézières au sud, les parcs accordés, et les parcs en instruction dont celui de Ribemont en arrière-plan du projet, et ceux de la Vallée Berlure, Séry-lès-Mézières et Saint-Maixent en extension du parc de Séry-lès-Mézières au sud. En regardant vers le nord, se lisent les parcs sur le plateau à l'ouest de la vallée de l'Oise.

L'impact effets cumulés en tenant compte de l'ensemble des parcs est modéré à fort dans la vue ouverte sur le plateau. L'ajout d'angle par le projet est cependant faible depuis ce point, dans l'angle du parc existant de Ribemont.

Photomontage 53 à 360°. Depuis D57 au sud de Séry-lès-Mézières - Etat initial

Panorama 1 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Panorama 2 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Panorama 3 : état initial du photomontage avec les parcs éoliens construits et accordés dans un angle de 120°



Photomontage 53 à 360°. Depuis D57 au sud de Séry-lès-Mézières - Silhouettes

Panorama 1 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 2 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 3 : identification du projet et des parcs éoliens construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



En rouge : projet étudié
 En bleu : parcs existants (bleu clair à bleu foncé)
 En vert : parcs accordés (vert clair à vert foncé)
 En jaune / orange / marron : parcs en instruction

Photomontage 53 à 360°. Depuis D57 au sud de Séry-lès-Mézières - Photomontage

Panorama 1 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 2 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°



Panorama 3 : Photomontage du projet avec les parcs construits, accordés et en instruction dans un angle de 120°

