

PM 42 - D93 entre Bellicourt et Nauroy







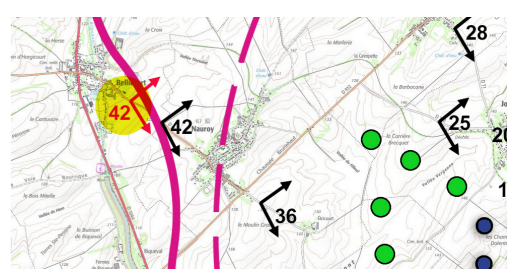
PM 42 refait - Depuis la D93 en sortie sud-est de Bellicourt

Dans le cadre des demandes de compléments, le PM 42 a été refait de manière à montrer un autre de point de vue depuis Bellicourt. Ce nouveau point de vue est pris depuis la D93 en sortie sud-est du bourg.

NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX : Le projet n'est pas visible car le paysage au premier plan montre des micro-reliefs évitant toute interaction avec le bourg.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

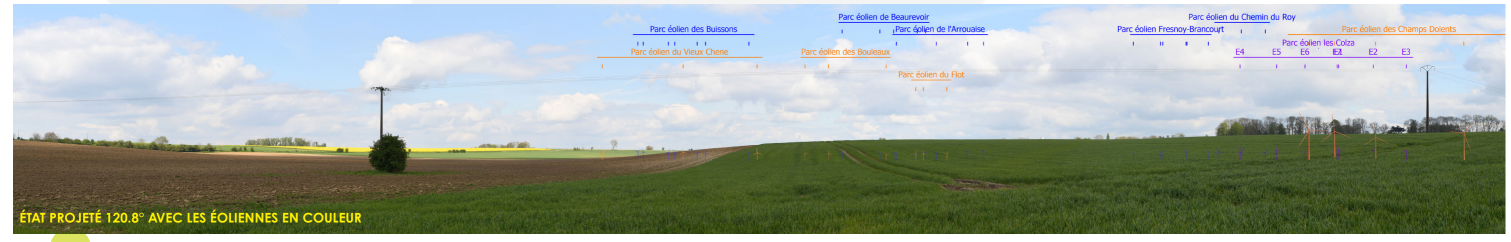
Nul. Pas de phénomène de saturation (quelques pales visibles).



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 120.8°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 7.19 KM (E1)





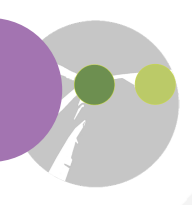




PM 42 refait - Depuis la D93 en sortie sud-est de Bellicourt







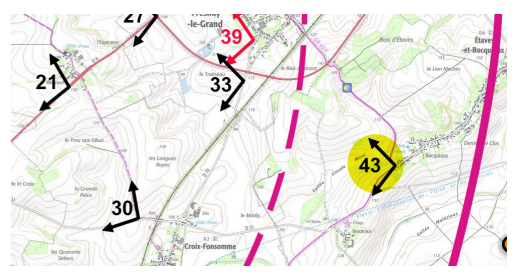
PM 43 - Depuis la D515 en sortie sud d'Etaves-et-Bocquiaux

JUSTIFICATION DU POINT DE VUE: Etaves-et-Bocquiaux sont des zones d'habitat s'inscrivant en limite est du périmètre rapproché. Elles se trouvent sur un léger promontoire en arrière-plan de pôle urbain de Fresnoy-le-Grand. Le secteur de Bocquiaux est parcouru par le GR655 - Chemin de Compostelle.

NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX: Le projet émerge de la ligne d'horizon entre le parc du Chemin du Roy les parcs de Lehaucourt et Moulin de Berlémont. L'ensemble de ces parcs n'est toutefois que partiellement visible car des filtres arborés marquent le premier plan.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

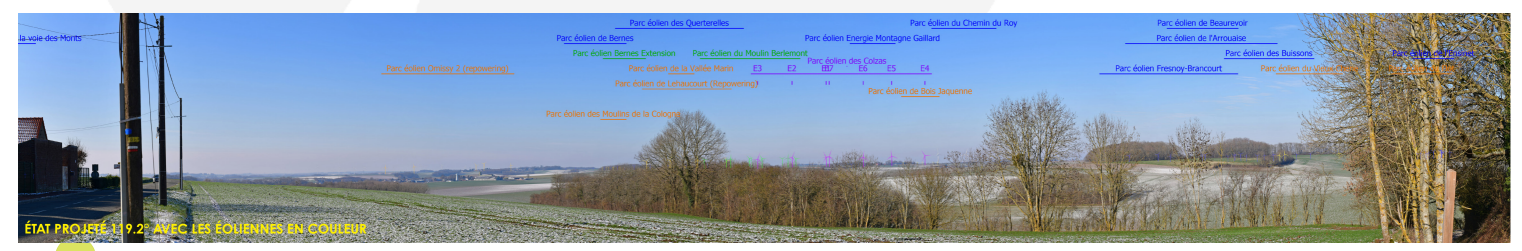
Faible au regard de la distance au projet et de la présence de filtres arborés. Pas de phénomène de saturation (plusieurs parcs visibles mais avec des respirations paysagères, végétales et bâties).



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 119.2°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 6.84 KM (E7)

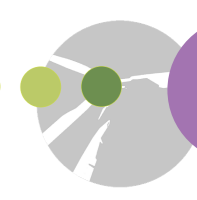








PM 43 - Depuis la D515 en sortie sud d'Etaveset-Bocquiaux





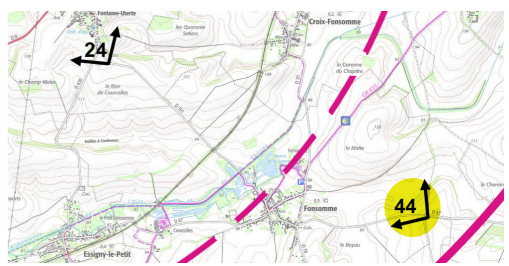
PM 44 - Depuis la D67 entre Fonsommes et Fieulaine

JUSTIFICATION DU POINT DE VUE: Le point de vue est pris depuis les hauteurs des sources de la Somme entre Fonsomme et Fieulaine. Depuis ce secteur, de larges panoramas se dégagent sur les plateaux du Vermandois et le contexte éolien qui l'occupe.

NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX: Le projet émerge clairement du panorama et vient étendre l'angle visuel occupé par les parcs de Lehaucourt et Moulin de Berlémont jusqu'à rejoindre le parc du Chemin du Roy. D'autres covisibilités s'opèrent avec des parcs plus éloignés (Omissy, Ensinet...)

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

Faible au regard de la distance du projet au point de vue à modéré au regard de sa participation à l'étalement éolien. Des phénomènes de saturation se font sentir auxquels le projet participe.



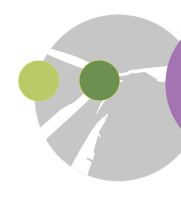
ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 119.5°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 7.32 KM (E7)







PM 44 -Depuis la D67 entre Fonsommes et Fieulaine





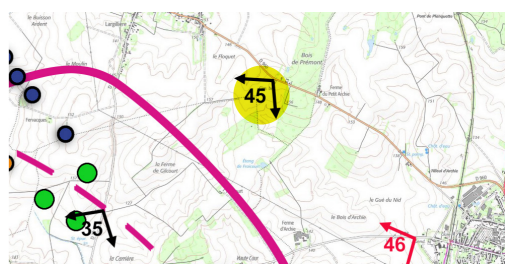
PM 45 - Depuis le cimetière britannique de Prémont

JUSTIFICATION DU POINT DE VUE: Le cimetière militaire de Prémont se trouve à l'écart du bourg le long de la D960, un axe secondaire de traversée du territoire. Le site est déjà marqué par un contexte éolien proche constitué des parcs de l'Ensinet, de Beaurevoir, de l'Arrouaise et des Buissons.

NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX : Une éolienne du projet (E4) émerge dans la continuité des parcs de Lehaucourt et Moulin de Berlémont qui marquent l'arrière plan du panorama.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

Faible au regard de sa distance au point de vue et de sa perception très partielle. Des phénomènes de saturation se font sentir mais la participation du projet y est négligeable.



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 118.8°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 7.67 KM (E4)

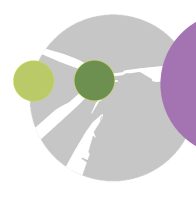








PM 45 - Depuis le cimetière britannique de Prémont







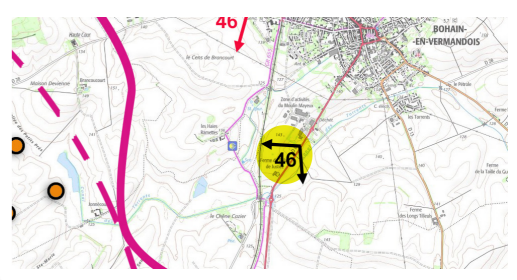
PM 46 -Depuis la D8 au sud de Bohain-en-Vermandois

JUSTIFICATION DU POINT DE VUE: Bohain-en-Vermandois est le deuxième pôle urbain le plus proche du projet, toutefois, il se situe en dehors du périmètre rapproché. Ce pôle est desservit par la D8, un des axes majeurs de traversée du territoire, ainsi que par le GR655-Chemin de Compostelle. Le point de vue est pris depuis la D8 en sortie sud du pôle urbain.

NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX : Le projet n'est pas visible grâce aux effets de bombements du plateau agricole en avant-plan.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

Nul. Pas de phénomène de saturation (aucune éolienne visible).



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 117.3° DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 7.74 KM (E4)





PM 46 - Depuis la D8 au sud de Bohain-en-Vermandois







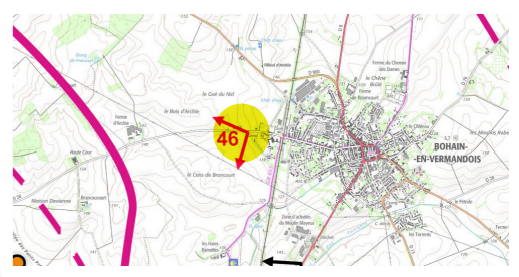
PM 46 refait -Depuis la D28 en sortie ouest de Bohain-en-Vermandois

Dans le cadre des demandes de compléments, le PM 46 a été refait de manière à montrer un autre de point de vue depuis Bohain-en-Vermandois. Ce nouveau point de vue est pris depuis la D28 en sortie ouest de la ville.

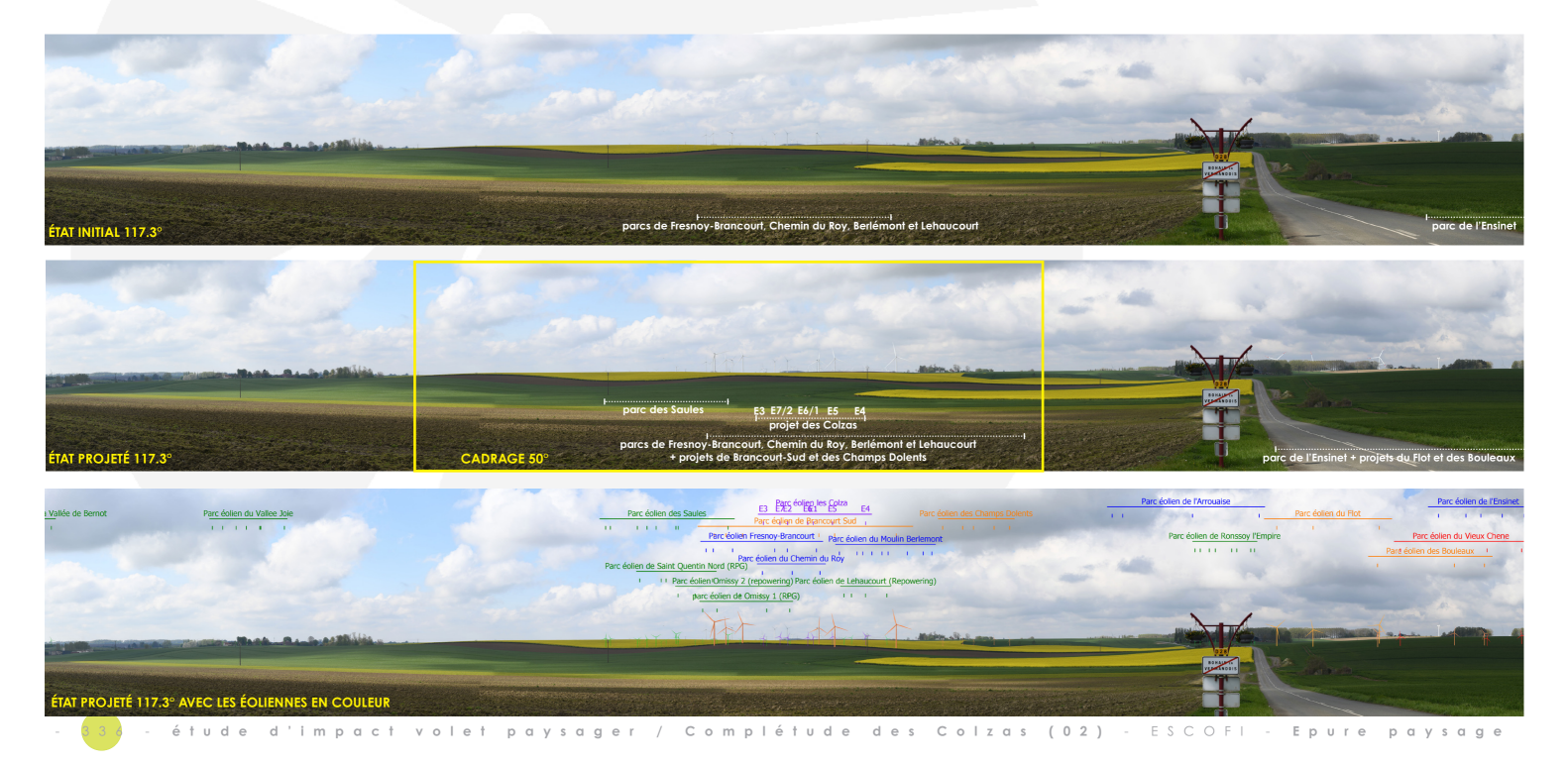
NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX : Le projet s'inscrit entre les parcs de Fresnoy-Brancourt, des Saules et du Chemin du Roy +projet éventuel de Brancourt-Sud) et ceux de Berlémont et Lehaucourt. D'autres covisibilités s'opèrent avec le parc de l'Ensinet plus au nord.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

Faible au vu de sa position au sein d'un pôle éolien dense. Pas de phénomène de saturation (plusieurs polarités éoliennes mais avec des respirations lisibles).



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 117.3°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 7.80 KM (E4)





PM 46 refait - Depuis la D28 en sortie ouest de **Bohain-en-Vermandois**







PM 47 - Rond-point de la D960/D932 entre Serain et Prémont

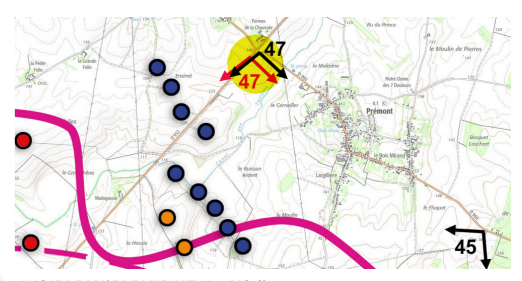
JUSTIFICATION DU POINT DE VUE : La D960 et la D932 - Chaussée Brunehaut sont deux axes secondaires qui marquent les franges nord et ouest du périmètre rapproché. Au point d'intersection de ces deux, entre Serain et Prémont, le panorama est largement ouvert vers la zone de projet et le contexte éolien l'environnant.

NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX : Le projet n'est pas visible depuis ce point de vue car il est masqué par un bosquet. Toutefois, on peut noter qu'il émerge de la ligne d'horizon au travers du bosquet. Par conséquent si l'observateur se déplace légèrement sur la gauche, le projet apparaîtra en arrière-plan du parc de l'Ensinet.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

étude d'impact volet paysager /

Nul depuis ce point de vue à faible si l'observateur se déplace légèrement. Des phénomènes de saturation se font sentir avec une participation négligeable du projet au vu de sa distance.



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 119.4°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 8.07 KM (E4)





Nieri de Noyales Parc colien de la Valled de Valenne Parc colien de la Pature Parc colien de Banc Pignon Parc colien de Saint Questinols Parc colien de Saint Malure de Saint

Complétude des Colzas (02) - ESCOFI -



PM 47 - Rond-point de la D960/D932 entre Serain et Prémont







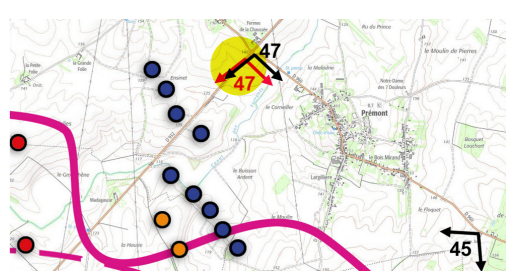
PM 47 refait - Depuis la D932 au sud du rond-point de Serain et Prémont

Dans le cadre des demandes de compléments, le PM 47 a été refait de manière à montrer un autre de point de vue depuis le rond-point de la D960/D932 entre Serain et Prémont. Ce nouveau point de vue est pris depuis la D932 au sud du rond-point.

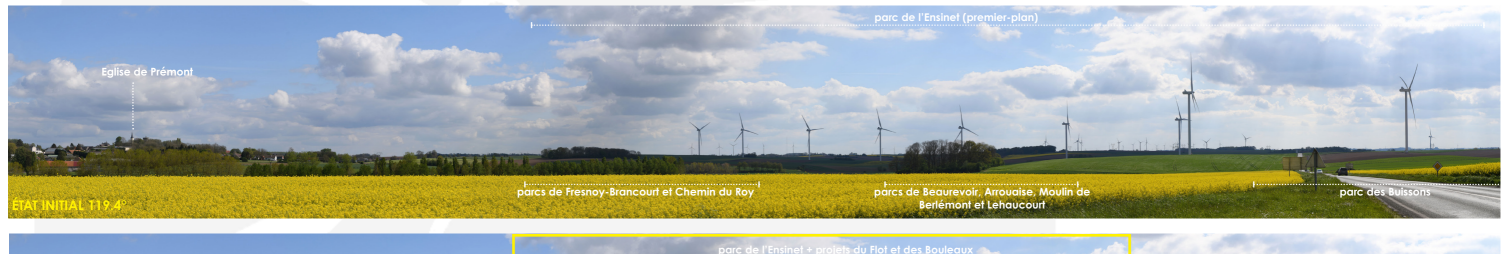
NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX: Le projet est partiellement visible en arrière-plan du parc de l'Ensinet qui occupe l'avant-plan du panorama. Plusieurs covisibilités s'opèrent avec différentes polarités éoliennes présentent dans la vue ainsi qu'avec plusieurs projets en instruction plus proches.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

Faible compte tenu de la distance, de la perception partielle et de la prégnance éolienne déjà exercée dans le panorama en amont du projet. Des phénomènes de saturation se font sentir avec une participation négligeable du projet au vu de sa distance.



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 119.4°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 7.98 KM (E4)









PM 47 refait - Depuis la D932 au sud du rondpoint de Serain et Prémont





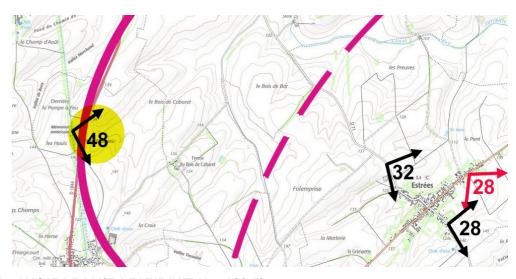
PM 48 - Depuis le mémorial américain de Bellicourt le long de la D1044

JUSTIFICATION DU POINT DE VUE: La D1044, comme déjà évoqué, est un axe majeur de traversée du territoire au long du quel on peut trouver des sites de mémoire. Un de ces sites est le mémorial américain au nord de Bellicourt qui offre un point de vue tourné vers la zone de projet et vers le contexte éolien qui l'entoure.

NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX : Le projet émerge partiellement de la ligne d'horizon entre les écrans arborés successifs et entre les parcs de Lehaucourt et Moulin de Berlémont d'un côté et les parcs de Fresnoy-Brancourt et Chemin du Roy de l'autre. D'autres covisibilités s'opèrent avec les parcs de Beaurevoir, Buissons et Arrouaise.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

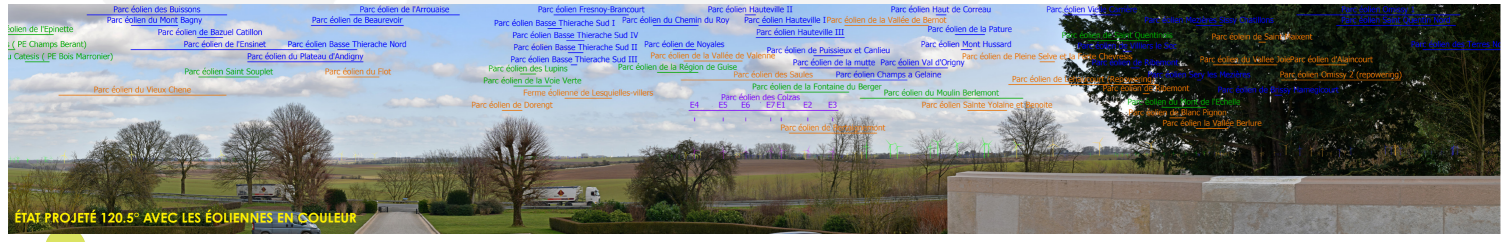
Faible au regard de sa perception partielle. Des phénomènes de saturation se font sentir auxquels le projet participe légèrement (contexte éolien occupant tous les interstices entre les écrans arborés).



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 120.5°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 8.32 KM (E1)

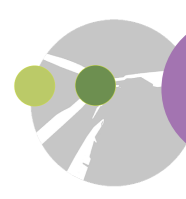








PM 48 - Depuis le mémorial américain de Bellicourt le long de la D1044







PM 49 - Depuis la D76 en sortie sud de Villers-Outréaux

JUSTIFICATION DU POINT DE VUE: Le secteur de VIllers-Outréaux marque l'amorce des paysages du Cambrésis. La zone d'habitat s'inscrit dans un chapelet de bourgs entre la D960 et la D1044 au nord-ouest du périmètre rapproché.

NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX : Le projet n'est pas visible grâce aux effets de bombements du relief sur les plateaux agricoles environnants.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

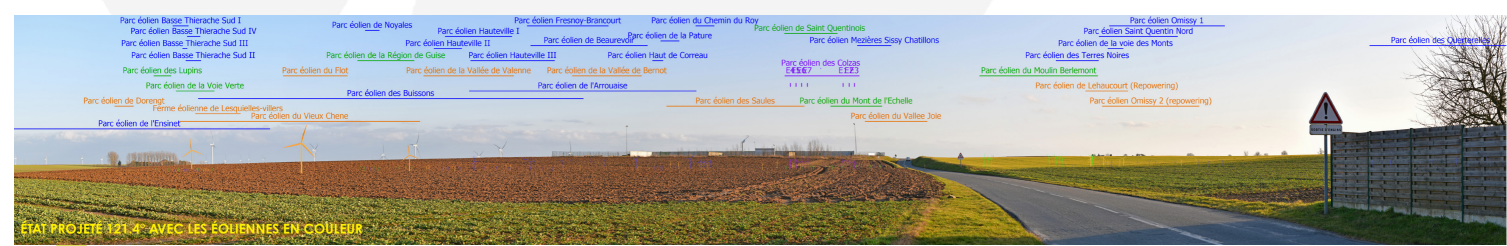
Nul. Pas de phénomène de saturation (respiration éolienne sur plus de la moitié du panorama).



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 121.4° DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 8.52 KM (E4)









PM 49 - Depuis la D76 en sortie sud de Villers-Outréaux







PM 49 refait- Depuis la D76 au sud de Ternoveo

Dans le cadre des demandes de compléments, le PM 49 a été refait de manière à montrer un autre de point de vue depuis la D76 au sud de Villers-Outréaux. Ce nouveau point de vue est pris un peu plus sud que le PM 49 initial juste après Ternoveo.

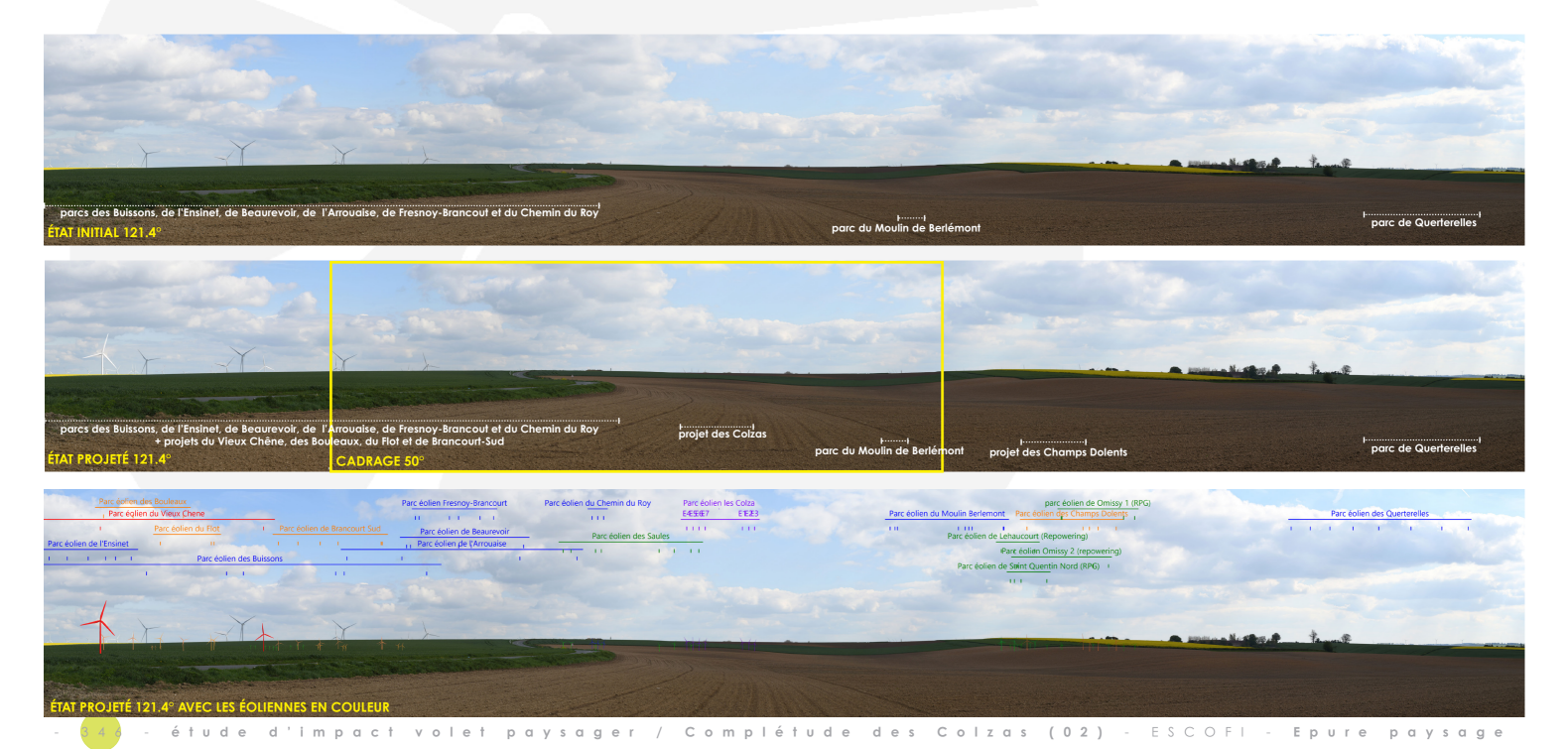
NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX: Le projet est très partiellement visible (quelques pales). Des covisibilités très légères s'opèrent avec le parc des Buissons se trouvant au premier plan du panorama ainsi qu'avec des parcs plus éloignés à l'est et au sud.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

Faible au vu de sa perception très limitée, à négligeable si on tient compte de la prégnance visuelle déjà exercée par le parc des Buissons.



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 121.4° DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 8.40 KM (E4)

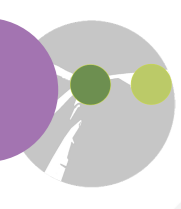




PM 49 refait - Depuis la D76 au sud de Ternoveo







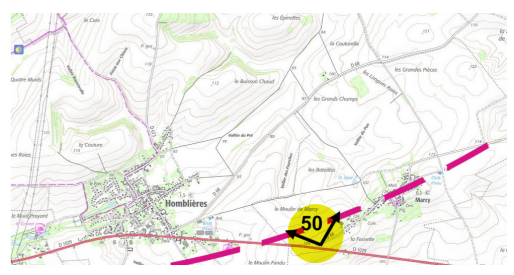
PM 50 - Depuis la D1029 entre Homblières et Marcy

JUSTIFICATION DU POINT DE VUE : La D1029 est un autre axe majeur de traversée du territoire qui marque le sud du périmètre d'étude et qui dessert le pôle urbain et patrimonial de St-Quentin. Depuis cet axe, le panorama est large et montre une grande profondeur visuelle

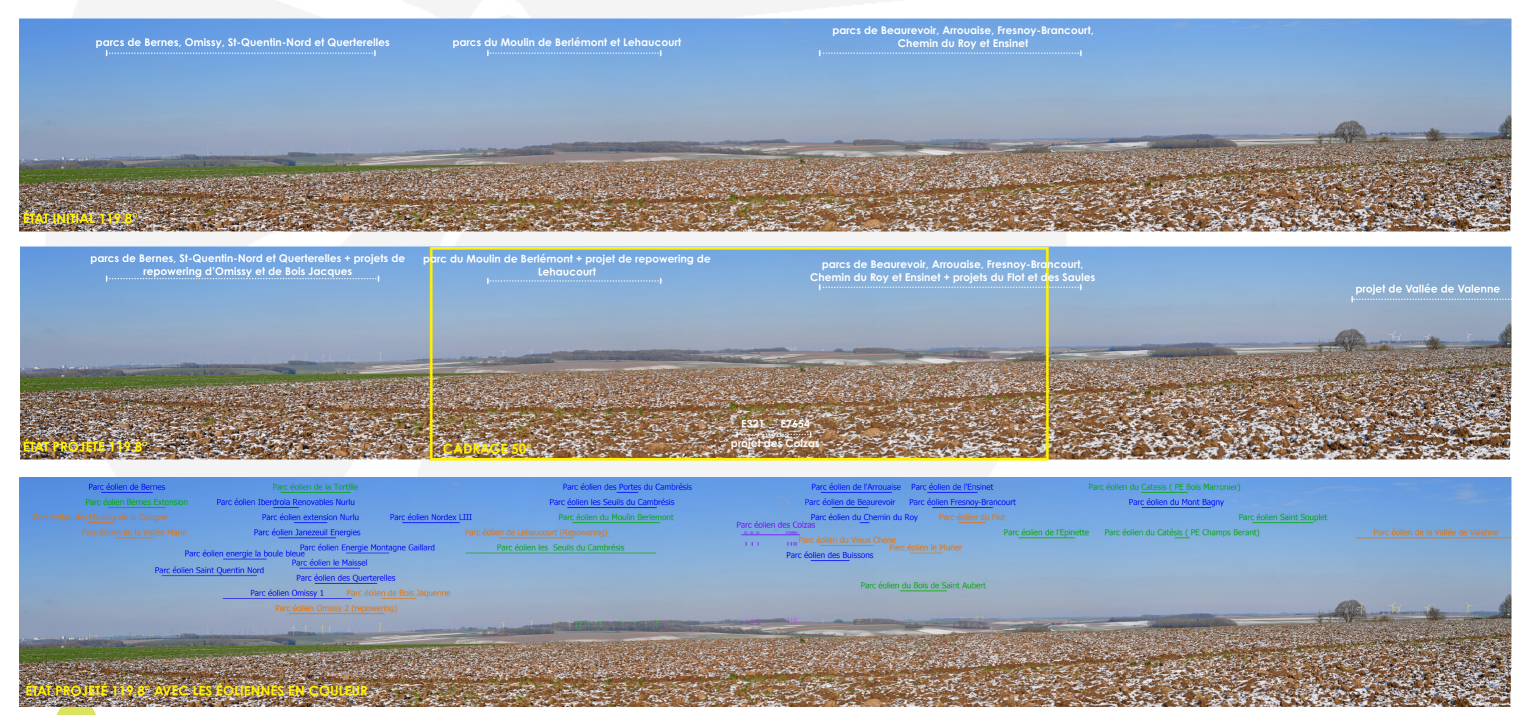
NIVEAU DE PERCEPTION ET INTERACTIONS AVEC D'AUTRES PARCS ÉOLIENS OU DES ÉLÉMENTS PATRIMONIAUX : Le projet émerge partiellement de la ligne d'horizon. Il montre des covisibilités plus ou moins affirmées avec plusieurs polarités éoliennes proches comme lointaines.

NIVEAU D'IMPACT DU PROJET / PHÉNOMÈNES DE SATURATION :

Faible au regard de la distance du projet. Des phénomènes de saturation commencent à se faire sentir.



ANGLE DE PRISE DE VUE INITIAL : 119.8°
DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE : 11 KM (E3)





PM 50 - Depuis la D1029 entre Homblières et Marcy



