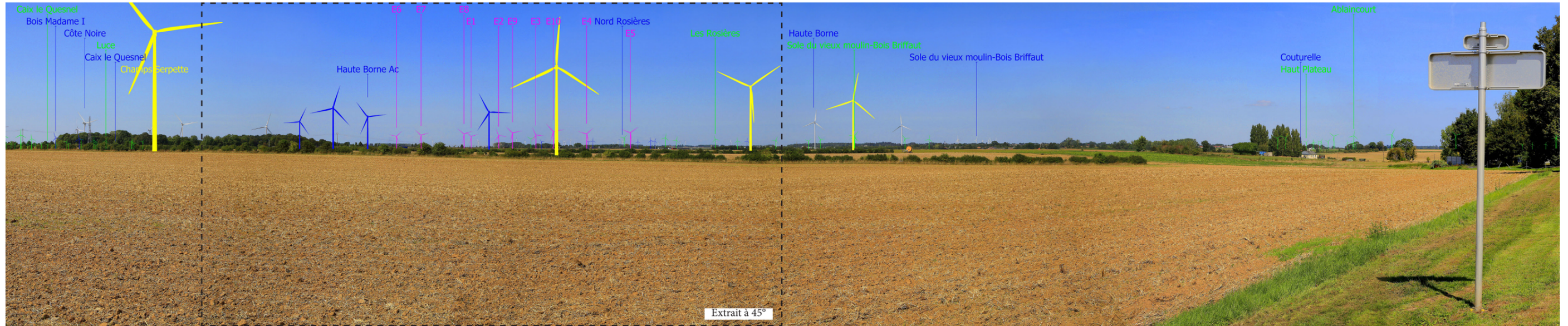


# Photomontage 31. Depuis sortie sud ouest Fonches Fonchettes D161 (panorama à 120°)



Photomontage avec les silhouettes des éoliennes - panorama à 120° (parcs existants, accordés, en instruction et projet)  
En rose : projet étudié, En bleu : parcs existants, En vert : parcs accordés, En jaune : parcs en instruction et déposés



Photomontage - panorama à 120° (parcs existants, accordés, en instruction et projet)

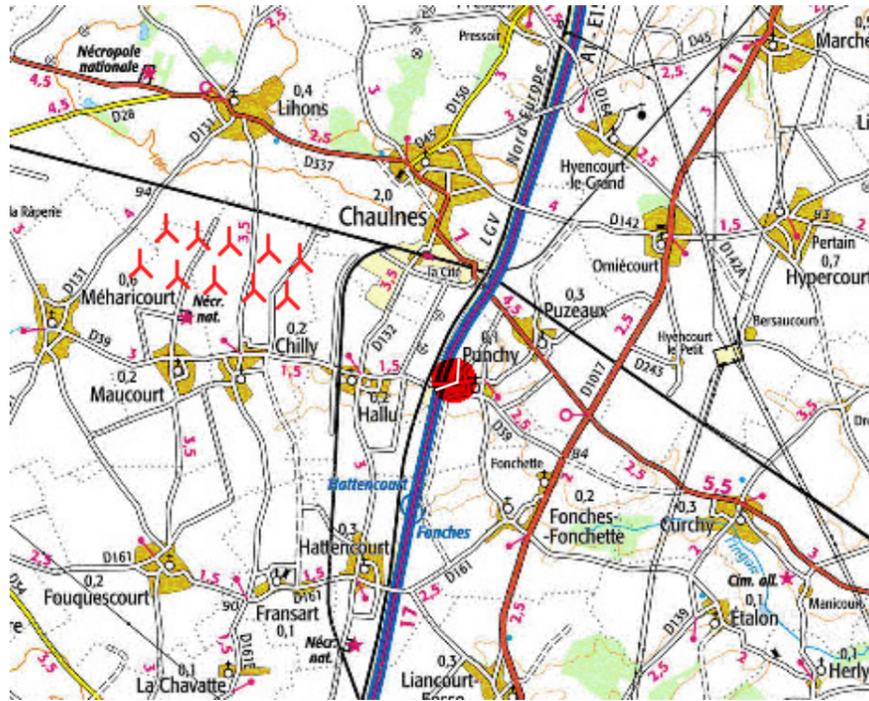
# Photomontage 31. Depuis sortie sud ouest Fonches Fonchettes D161 (extrait à 45° sur le projet)

## B-Photomontage

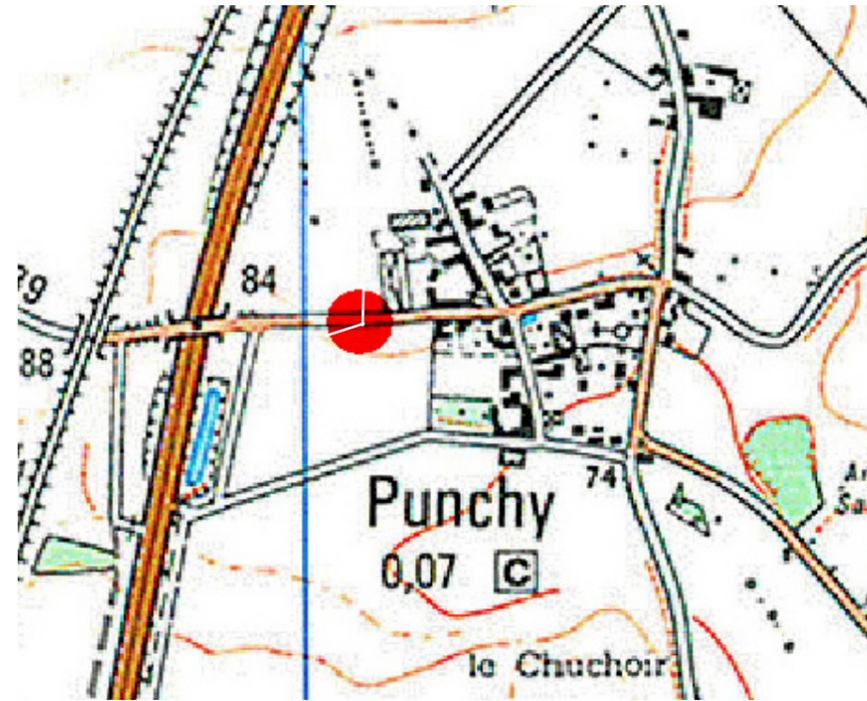


Photomontage représentant la perception terrain du projet en lisant l'image à une distance de 47,5 cm.

## Photomontage 32. Depuis sortie ouest Punchy - photomontage à 120°



Carte de localisation du photomontage sur scan 100 ou départemental



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Rapproché
Localisation par rapport au projet	sortie ouest Punchy
Coordonnées en Lambert 93	X: 686049 Y: 6965912
Altitude du point de vue en mètre	84
Date et heure de la photographie	Je 22/08 15h30
Nombre d'éoliennes du projet visibles	3
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E10 : 2520 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E6 : 4490 m

### Commentaire

Ce photomontage est réalisé sur la route RD39 à la sortie ouest du bourg de Punchy (à l'est de l'autoroute A1 et de la ligne TGV). Il a pour objectif d'illustrer les vues depuis ce bourg localisé à l'est du projet à environ 2,5 km.

Le projet est en partie masqué par les boisements cadrant la vue (pales, portions de pales de 3 éoliennes). L'échelle de ses éoliennes est inférieure à celle des bois en avant-plan. **L'impact est très faible** car la visibilité du projet est quasi nulle. Ce photomontage illustre le rôle visuel de la végétation y compris dans le périmètre rapproché.



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

## Photomontage 32. Depuis sortie ouest Punchy (panorama à 120°)



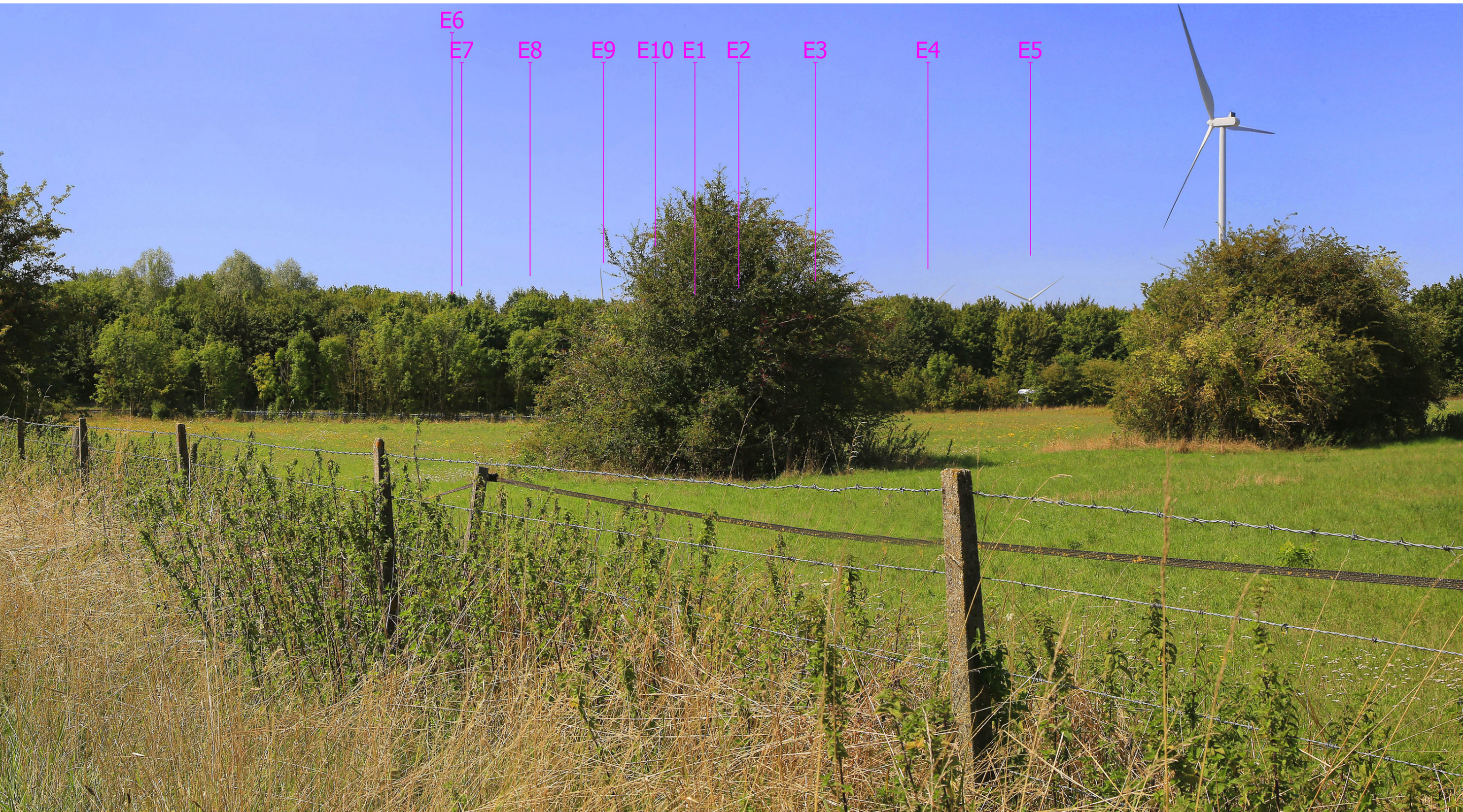
Photomontage avec les silhouettes des éoliennes - panorama à 120° (parcs existants, accordés, en instruction et projet)  
En rose : projet étudié, En bleu : parcs existants, En vert : parcs accordés, En jaune : parcs en instruction et déposés



Photomontage - panorama à 120° (parcs existants, accordés, en instruction et projet)

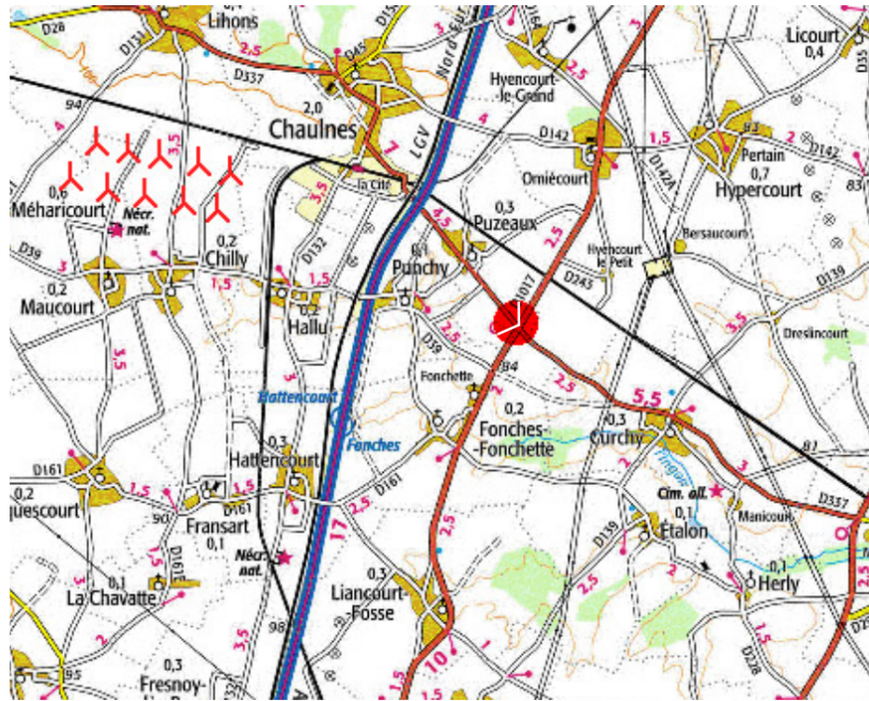
## Photomontage 32. Depuis sortie ouest Punchy (extrait à 45° sur le projet)

### B-Photomontage



Photomontage représentant la perception terrain du projet en lisant l'image à une distance de 47,5 cm.

# Photomontage 33. Depuis croisement de Bel Air-route Atlas paysage - photomontage à 120°



Carte de localisation du photomontage sur scan 100 ou départemental



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Rapproché
Localisation par rapport au projet	Croisement de Bel Air-route Atlas paysage
Coordonnées en Lambert 93	X: 687833 Y: 6965540
Altitude du point de vue en mètre	89
Date et heure de la photographie	Je 22/08 11h30
Nombre d'éoliennes du projet visibles	10
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E10 : 3290 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E6 : 6290 m

## Commentaire

Ce photomontage est réalisé au carrefour de Bel Air sur la route principale RD1017 avec la RD337 (deux routes signalées dans l'Atlas des paysages de la Somme) au sud-est de Puzeaux. Il a pour objectif d'illustrer les vues proches du projet depuis ces routes, et plus globalement depuis le plateau à l'est du projet. Le projet n'est pas dans l'axe de la vue sur le bourg de Puzeaux (axe de la RD1017).

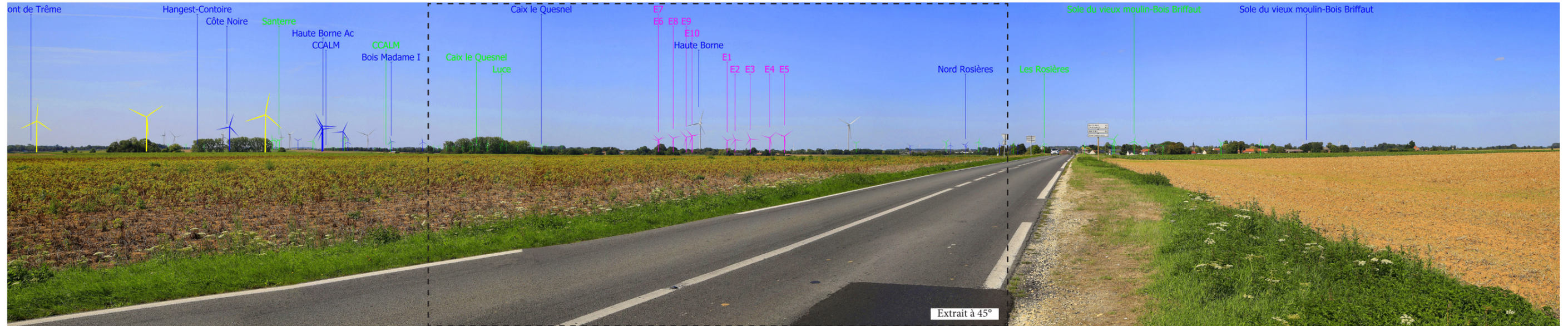
Le projet s'inscrit dans le paysage éolien existant du Santerre, à environ 3 km. Ce photomontage illustre une vue cadrée par un horizon boisé. Le projet se lit en arrière-plan de ces boisements. Il se regroupe avec les deux éoliennes de la Haute Borne, entre les parcs présents au nord du projet (au nord de Rosières-en-Santerre et de Lihons), et ceux localisés au sud du projet (Haute Borne, Côte Noire, Bois Madame...). L'emprise visuelle du projet est atténuée par la distance et le découpage de la vue en plusieurs plans par les boisements (base des mâts des éoliennes masqués par les bois). L'échelle de ses éoliennes est inférieure à celle des éoliennes du parc de Haute Borne plus proches. La géométrie du projet est lisible, en 2 lignes parallèles de 5 éoliennes prolongeant le parc de Haute Borne.

**L'impact est modéré** car le parc forme une masse compacte très lisible dans cet angle peu dense en éolienne. Néanmoins la présence des boisements et la distance atténuent la visibilité.



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

# Photomontage 33. Depuis croisement de Bel Air-route Atlas paysage (panorama à 120°)



Photomontage avec les silhouettes des éoliennes - panorama à 120° (parcs existants, accordés, en instruction et projet)  
En rose : projet étudié, En bleu : parcs existants, En vert : parcs accordés, En jaune : parcs en instruction et déposés



Photomontage - panorama à 120° (parcs existants, accordés, en instruction et projet)

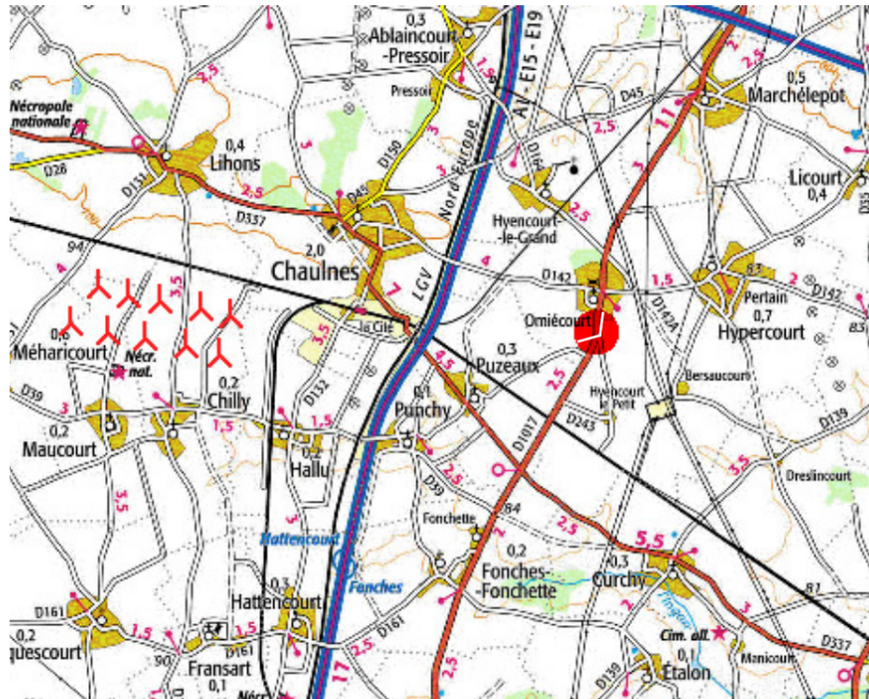
# Photomontage 33. Depuis croisement de Bel Air-route Atlas paysage (extrait à 45° sur le projet)

## B-Photomontage



Photomontage représentant la perception terrain du projet en lisant l'image à une distance de 47,5 cm.

# Photomontage 34. Depuis sortie sud Omiécourt D1017-route Atlas paysage - photomontage à 120°



Carte de localisation du photomontage sur scan 100 ou départemental



Carte de localisation du photomontage sur scan 25

Périmètre d'étude	Rapproché
Localisation par rapport au projet	sortie sud Omiécourt D1017-route Atlas paysage
Coordonnées en Lambert 93	X: 688883 Y: 6967338
Altitude du point de vue en mètre	88
Date et heure de la photographie	Je 22/08 11h00
Nombre d'éoliennes du projet visibles	10
Nom de l'éolienne la plus proche et distance approximative au point de vue	E5 : 4940 m
Nom de l'éolienne la plus éloignée et distance approximative au point de vue	E6 : 7040 m

## Commentaire

Ce photomontage est réalisé sur la route principale RD1017 (route signalée dans l'Atlas des paysages de la Somme) à la sortie sud d'Omiécourt. Il a pour objectif d'illustrer les vues proches du projet depuis ce bourg et cette route, et plus globalement depuis le plateau à l'est du projet. Le projet n'est pas dans l'axe de la vue sur le bourg d'Omiécourt (axe de la RD1017).

Le projet s'inscrit dans le paysage éolien existant du Santerre, à environ 5 km. Ce photomontage illustre une vue cadrée par un horizon boisé. Le projet se lit en arrière-plan de ces boisements entre les parcs présents au nord du projet (au nord de Rosières-en-Santerre et de Lihons), et ceux localisés au sud du projet (Haute Borne, Bois Madame...). Il s'inscrit en avant-plan des autres parcs localisés à l'ouest (Caix Le Quesnel, Luce). L'emprise visuelle du projet est cependant atténuée par la distance et le découpage de la vue en plusieurs plans par les boisements (lecture de rotors au-dessus de l'horizon boisé). L'échelle de ses éoliennes est inférieure à celle des éoliennes du parc de la Haute Borne plus proches. La géométrie du projet est lisible, en 2 lignes parallèles de 5 éoliennes.

**L'impact est modéré à faible**, atténué par la distance et par les boisements qui limitent la visibilité sur le parc éolien.



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