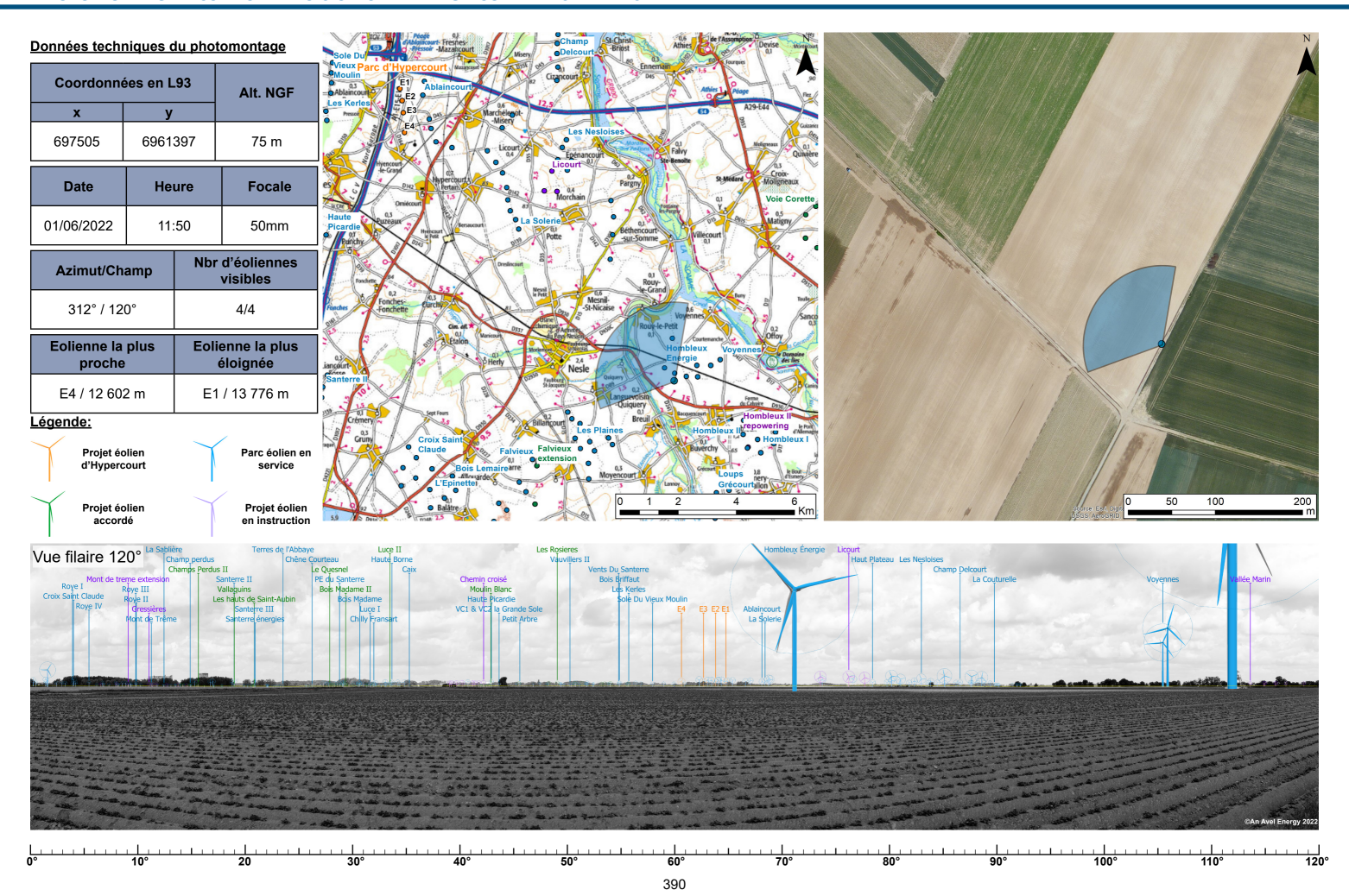
PHOTOMONTAGE N°95 : VUE DEPUIS UN CHEMIN AGRICOLE À L'EST DE NESLE



PHOTOMONTAGE N°95 : VUE DEPUIS UN CHEMIN AGRICOLE À L'EST DE NESLE

Valeur de l'impact

FAIBLE

Choix du point de vue :

Évaluer les visibilités et co-visibilités avec Nesle.

Observations:

À l'entrée Sud de Nesle les pylônes électriques et les usines de Nesle entrainent de fortes ambiances industrielles. Les éoliennes d'Ablaincourt Energies sont peu visibles du fait du relief. Les éoliennes du projet se placent sur un arrière-plan lointain isolé par des boisements. Les rapports d'échelles et les ambiances s'accordent.







Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)

PHOTOMONTAGE N°96 : VUE DEPUIS LES ABORDS DE L'ÉGLISE ST-MÉDARD À CROIX-MOULIGNEAUX

Données techniques du photomontage Coordonnées en L93 Alt. NGF 700216 6968552 79,2 m Date Heure Focale 01/06/2022 12:49 50mm Nbr d'éoliennes Azimut/Champ visibles 274° / 120° 0/4 Eolienne la plus Eolienne la plus proche éloignée E1 / 12 475 m E4 / 12 054 m Légende: Projet éolien d'Hypercourt Parc éolien en service Projet éolien Projet éolien accordé en instruction La Couturelle Vue filaire 120°

PHOTOMONTAGE N°96 : VUE DEPUIS LES ABORDS DE L'ÉGLISE ST-MÉDARD À CROIX-MOULIGNEAUX

Valeur de l'impact

NUL

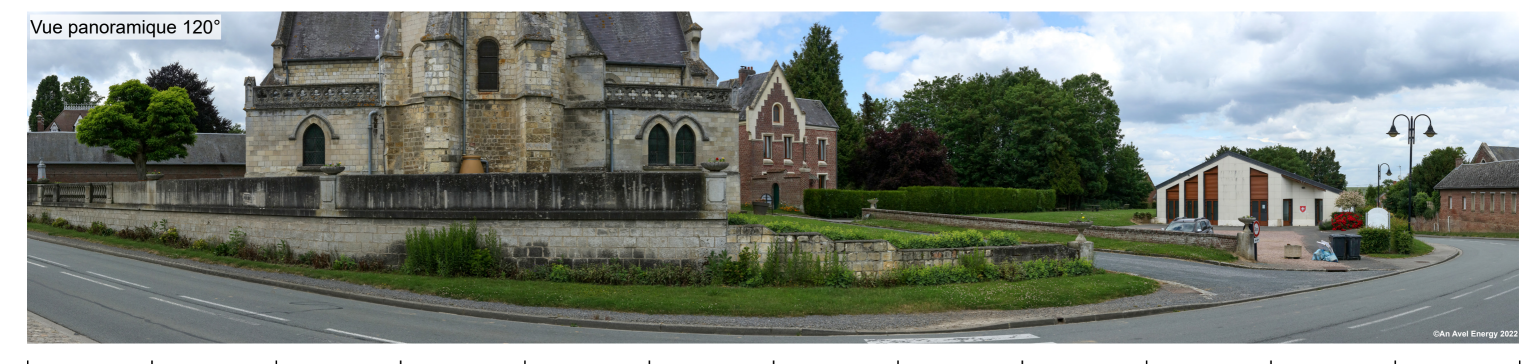
Choix du point de vue :

Evaluer les co-visibilités avec l'église St Médard à Croix Mouligneaux.

Observations:

Depuis les abords du parvis de l'église Saint Médard à Croix-Mouligneaux (MH10), le bâti et la végétation du bourg bloquent les vues. Les éoliennes du projet sont entièrement masquées.







Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)



Vue réaliste 40°. Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 55 cm (format A3)