

Photomontage 30 (issu de l'étude paysagère) : N4 entre Fère-Champenoise et Connantray-Vaufroy

Distance du point photo par rapport à l'éolienne projet la plus proche : 6,0 km

Ce point se situe sur la RN 4 à l'Est de Fère-Champenoise. Ce secteur, offrant une vue dégagée sur la Cuesta d'Ile de France, est celui qui présente le plus de risques de co-visibilité entre le futur parc et les Coteaux viticoles Champenois. Depuis ce point de vue, la Cuesta et le mont Août marquent l'horizon en arrière-plan ; de même, les silos ainsi que les pylônes de la ligne haute tension apportent leur verticale à ce paysage linéaire.

Les éoliennes du futur parc de Fère-Champenoise s'installent entre la zone bâtie de Fère-Champenoise et la Cuesta d'Ile de France, entrant inévitablement en co-visibilité avec cette dernière. Néanmoins, cette co-visibilité flagrante est à nuancer. En effet la vision des futures machines est ponctuelle sur cette voie de communication qui ondule en suivant le relief de la plaine. Bien que les futures machines soient en co-visibilité avec la Cuesta et on par conséquent une sensibilité visuelle élevée vis-à-vis de la Cuesta, cet impact est ponctuel et localisé sur une petite partie de la route nationale 4.

Critères d'analyse du point de vue :

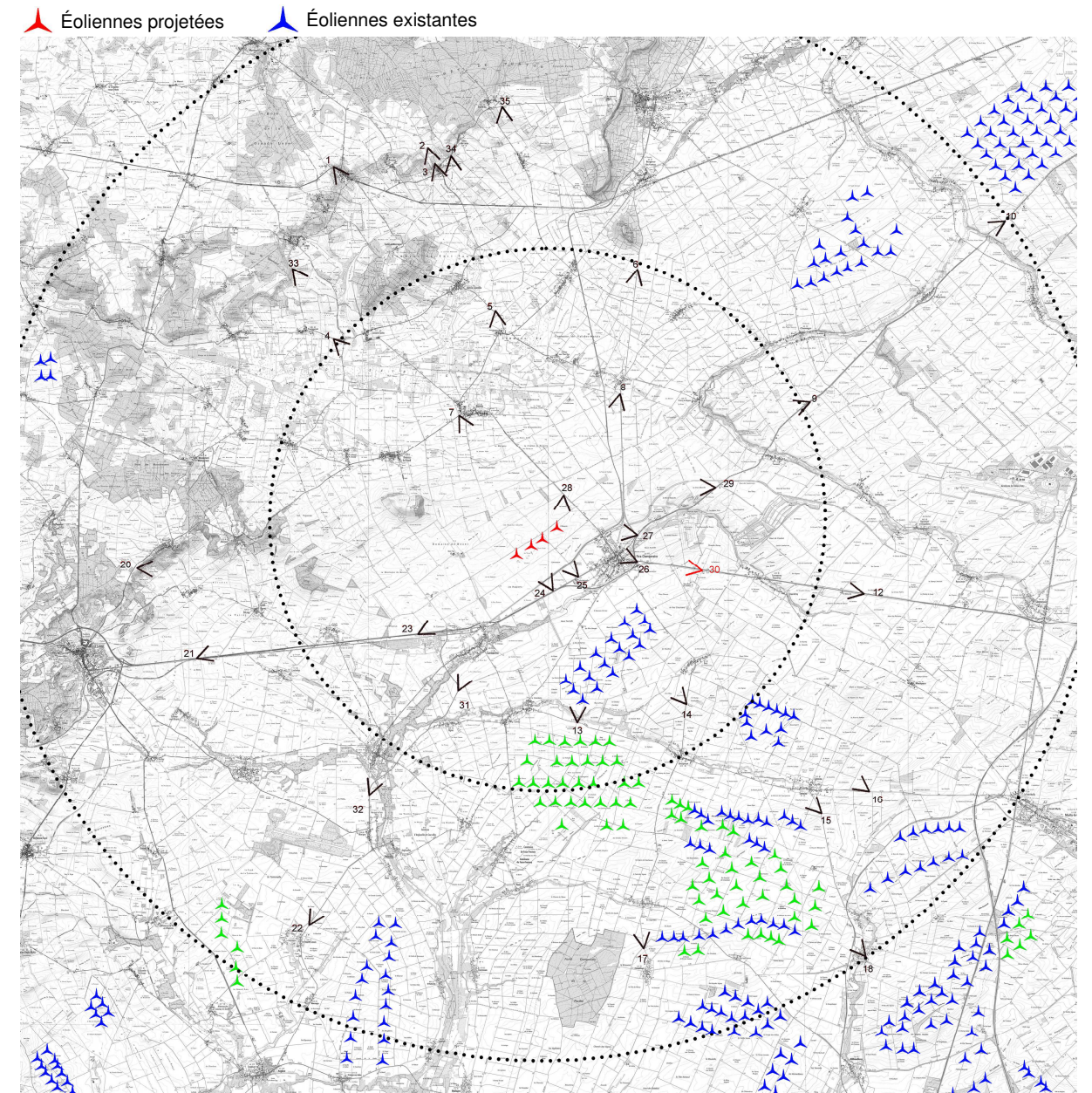
Fréquentation	Très élevée	Élevée	Faible	Très faible
Perception des éoliennes	Très élevée	Élevée	Faible	Très faible
Rapport d'échelle	Très élevée	Élevée	Faible	Très faible
Impact cumulatif avec les parcs existants	Oui		Non	

Appréciation de l'impact visuel du projet sur le Bien classé :

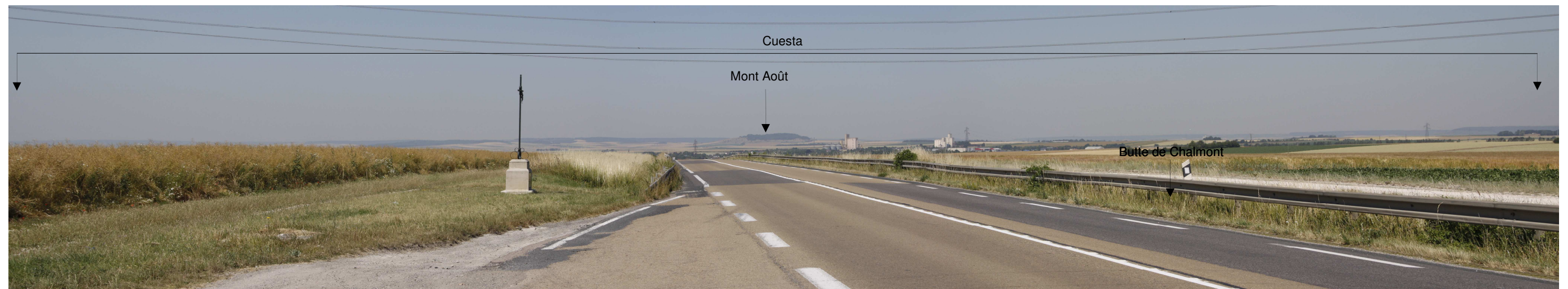
Très élevé	Élevé	Faible	Très faible	Inexistant
Permanent	Permanent	Permanent	Permanent	Permanent
Ponctuel	Ponctuel	Ponctuel	Ponctuel	Ponctuel

Appréciation de l'impact visuel du projet sur la zone d'engagement :

Très élevé	Élevé	Faible	Très faible	Inexistant
Permanent	Permanent	Permanent	Permanent	Permanent
Ponctuel	Ponctuel	Ponctuel	Ponctuel	Ponctuel



Plan de localisation du point photo



Le site actuel



Photomontage



Photomontage d'interprétation



Croquis d'analyse