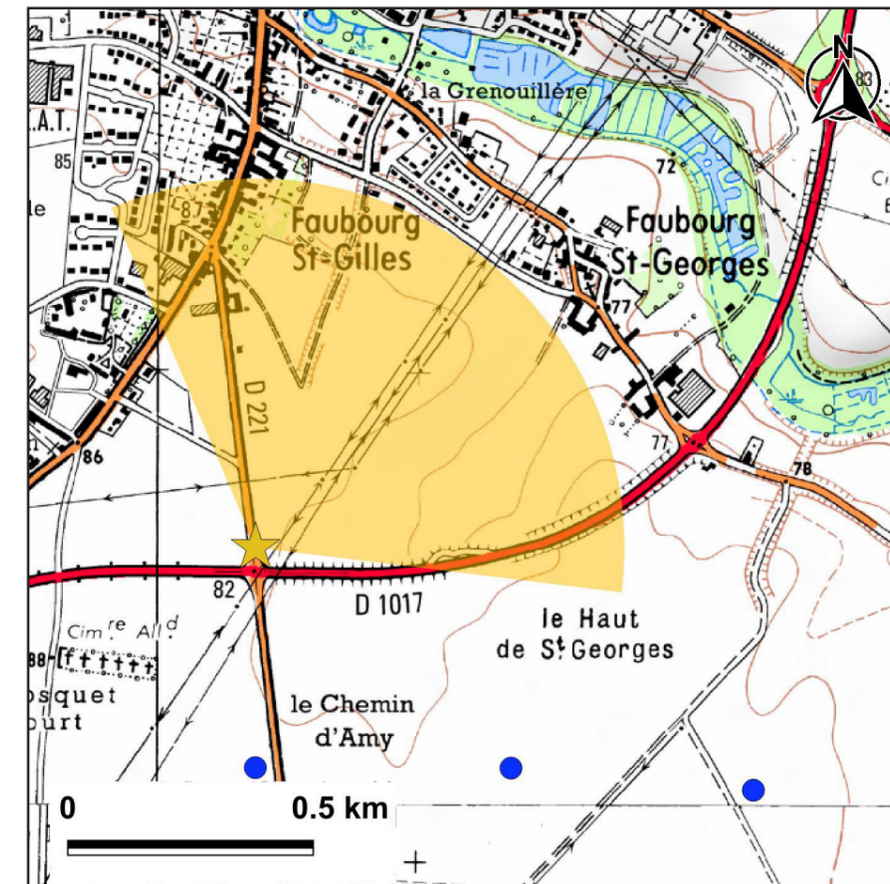




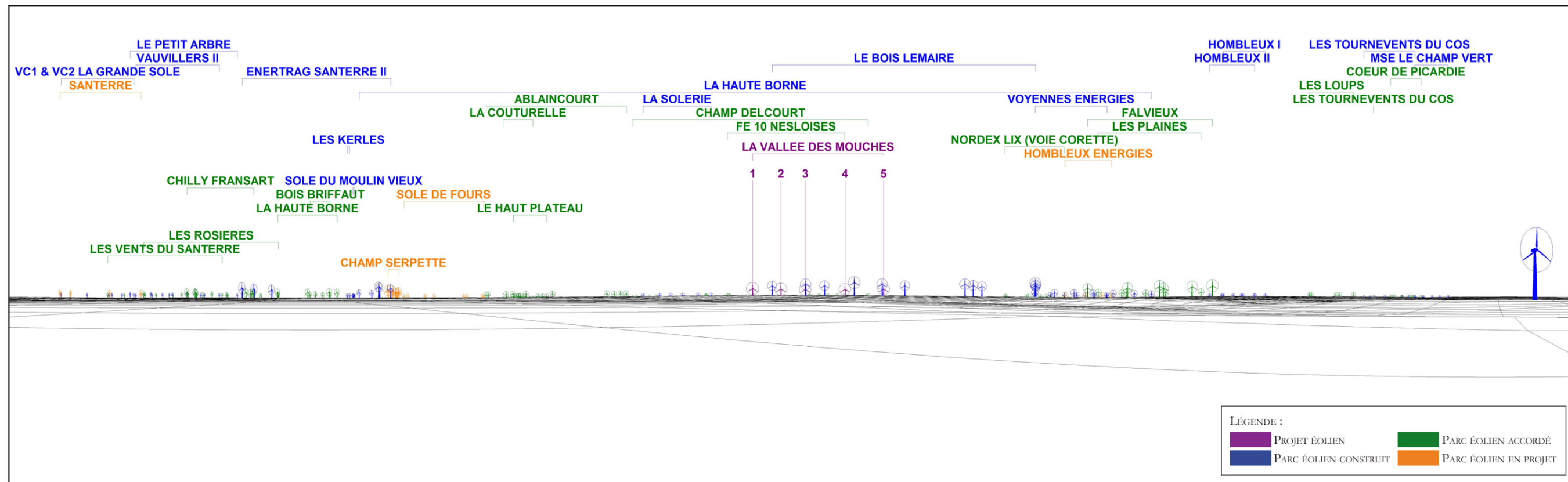
PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE\* 2/2

\* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 42 CM.

PHOTOMONTAGE N°	<b>53</b>		
LOCALISATION	Croisement entre la D1017 et la D221, au Sud de Roye		
DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
27/06/2018	14h16	8 155 m (E1)	4/5
COMMENTAIRES	Le point de vue est situé au croisement de la liaison régional D1017 et l'entrée Sud de Roye. Le projet de la Vallée des Mouches est visible dans la perspective des lignes haute-tension, en arrière-plan. À cette distance les éoliennes alignées sont perçues de plus petite taille que les pylônes électriques. De plus, elles sont partiellement masquées par les arbres et se fondent parmi les éoliennes du parc construit du Bois Lemaire.		



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°53



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



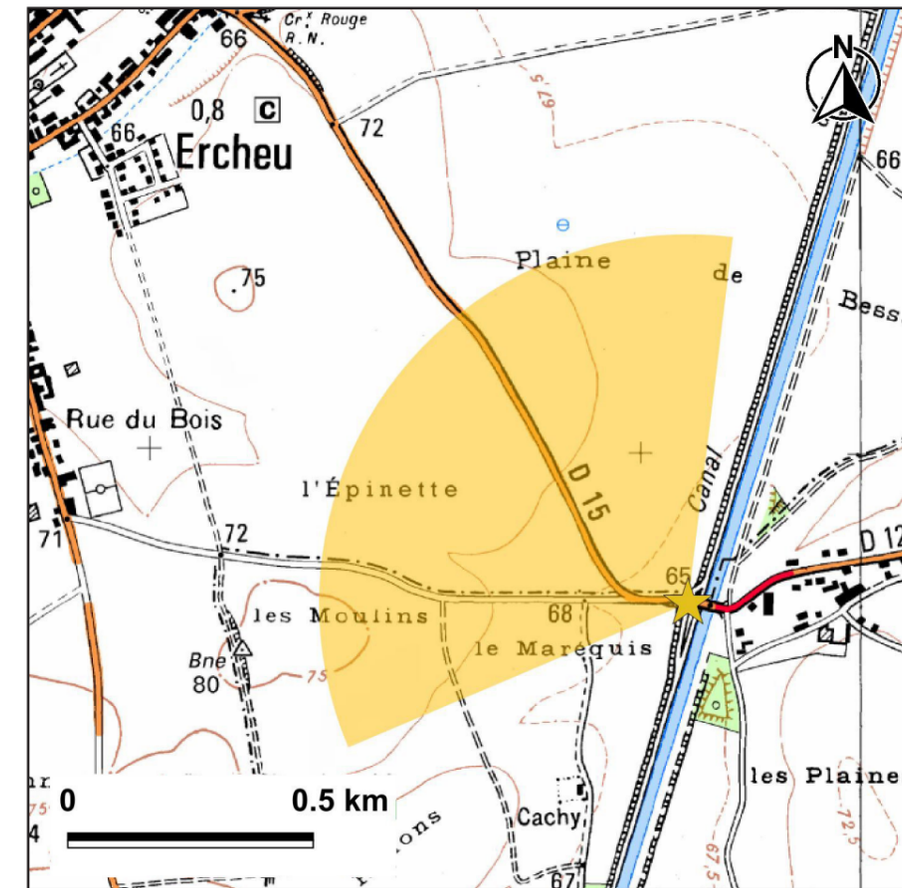
PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE\* 1/2



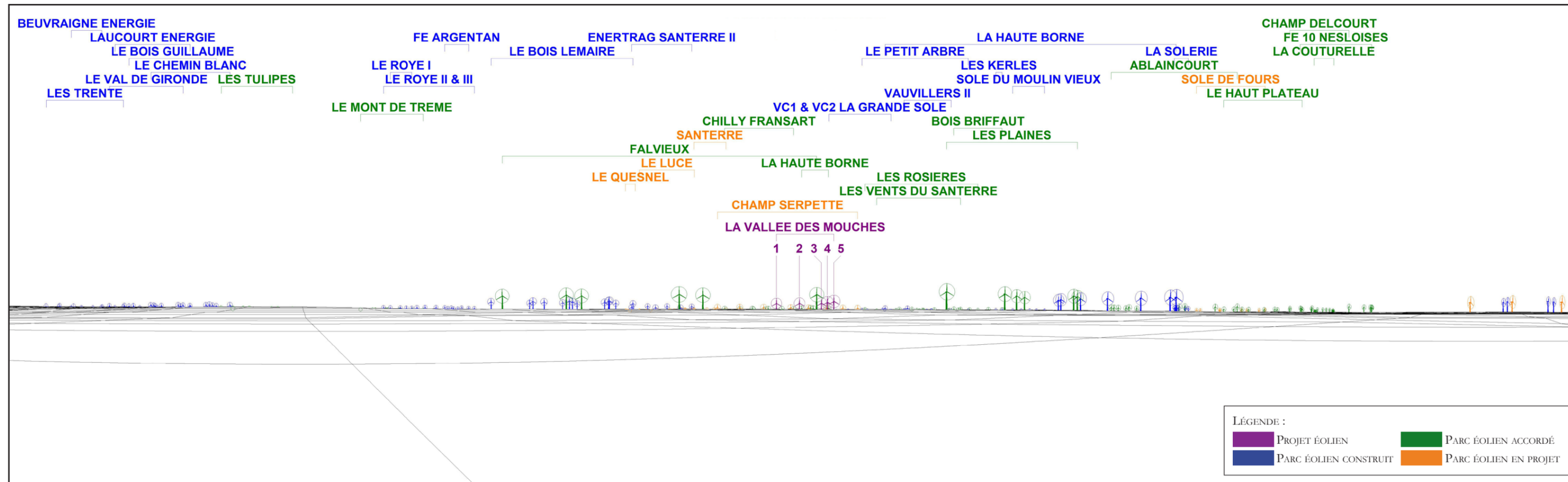
PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE\* 2/2

\* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 42 CM.

PHOTOMONTAGE N°	54		
LOCALISATION	D15, entre Ercheu et Libermont, à l'Est de Roye et au Nord de Noyon		
DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
20/06/2018	08h37	8 400 m (E5)	5/5
COMMENTAIRES	<p>Ce panorama illustre un point de vue depuis le Canal du Nord. Toute les éoliennes sont visibles derrière l'église d'Ercheu. Cependant, les éoliennes du parc accordé de Falvieux apportent déjà une concurrence visuelle par rapport au clocher depuis ce point de vue. Par ailleurs, le point de vue se situe à plus de 8 km de distance, la hauteur perçue de la silhouette du village et des éoliennes du projet peuvent être décrite comme petite. À cette distance, les éoliennes du projet semblent de plus petite taille que celles des parcs accordés de Falvieux et des Plaines.</p>		



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°54



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



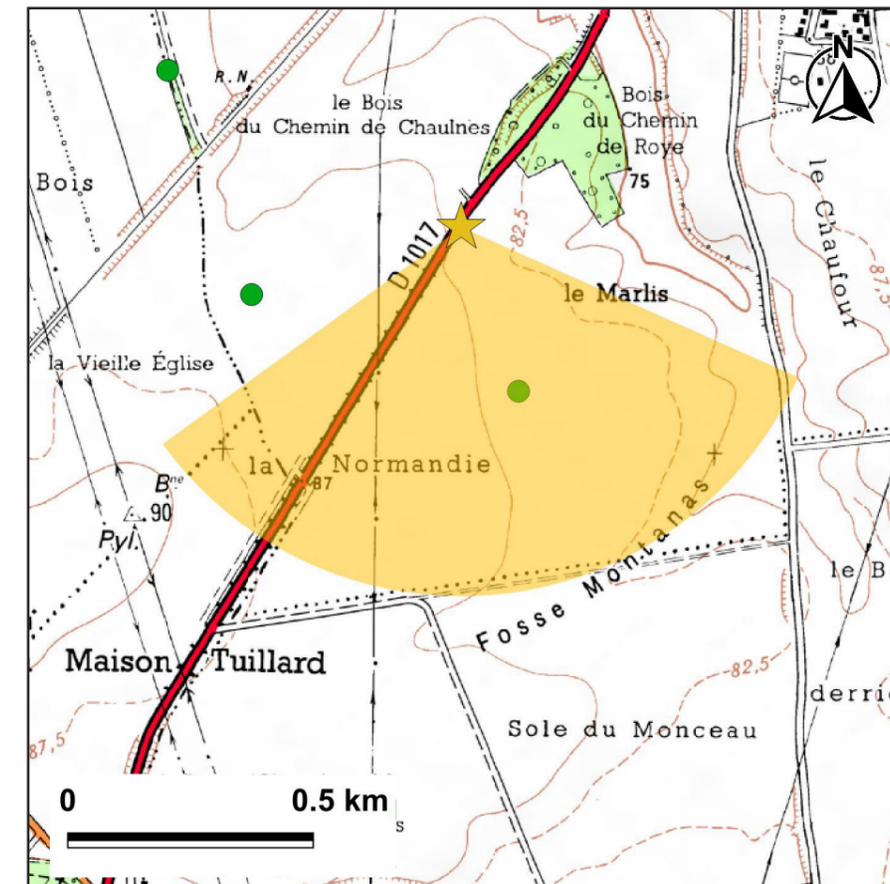
PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE\* 1/2



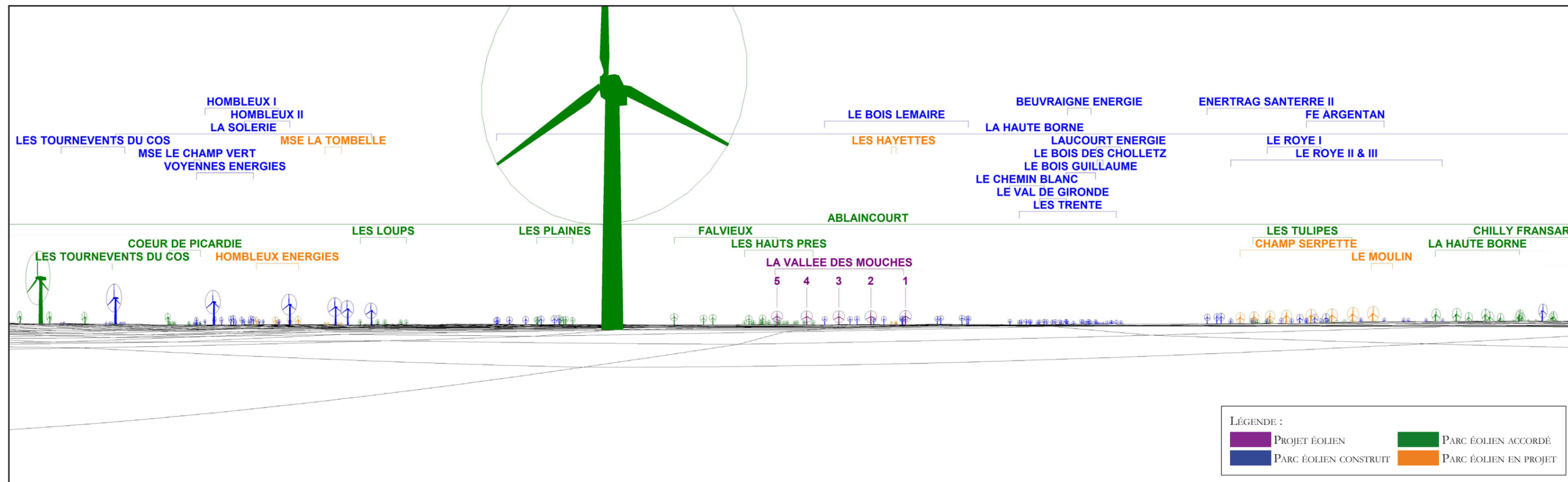
PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE\* 2/2

\* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 42 CM.

PHOTOMONTAGE N°	55		
LOCALISATION	D1017, entre Marchépot et Omiécourt, au Nord de Rethonvillers		
DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
03/06/2018	09h14	8 900 m (E3)	5/5
COMMENTAIRES	Depuis la liaison régionale D1017, au Sud-ouest de Marchépot, les éoliennes du projet, alignées, semblent de petite taille. Elles se fondent parmi les parcs construits et accordés, et densifient l'occupation visuelle de l'éolien dans ce panorama.		



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°55



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE