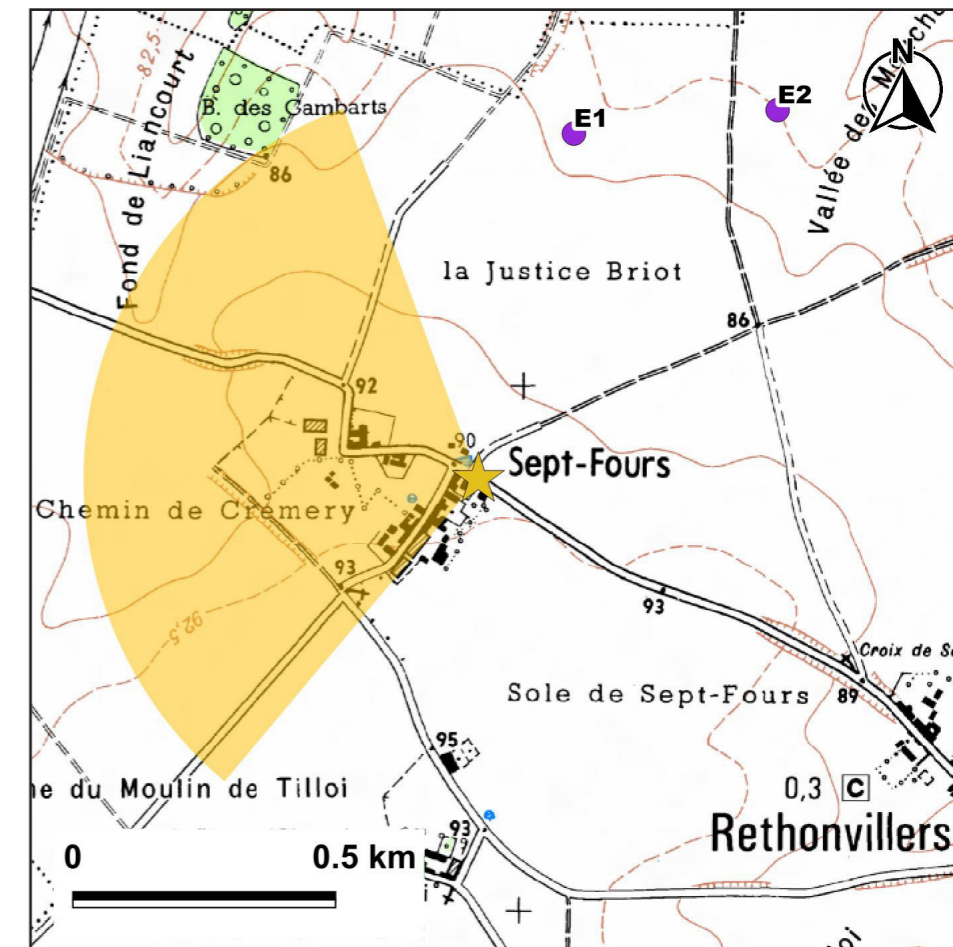
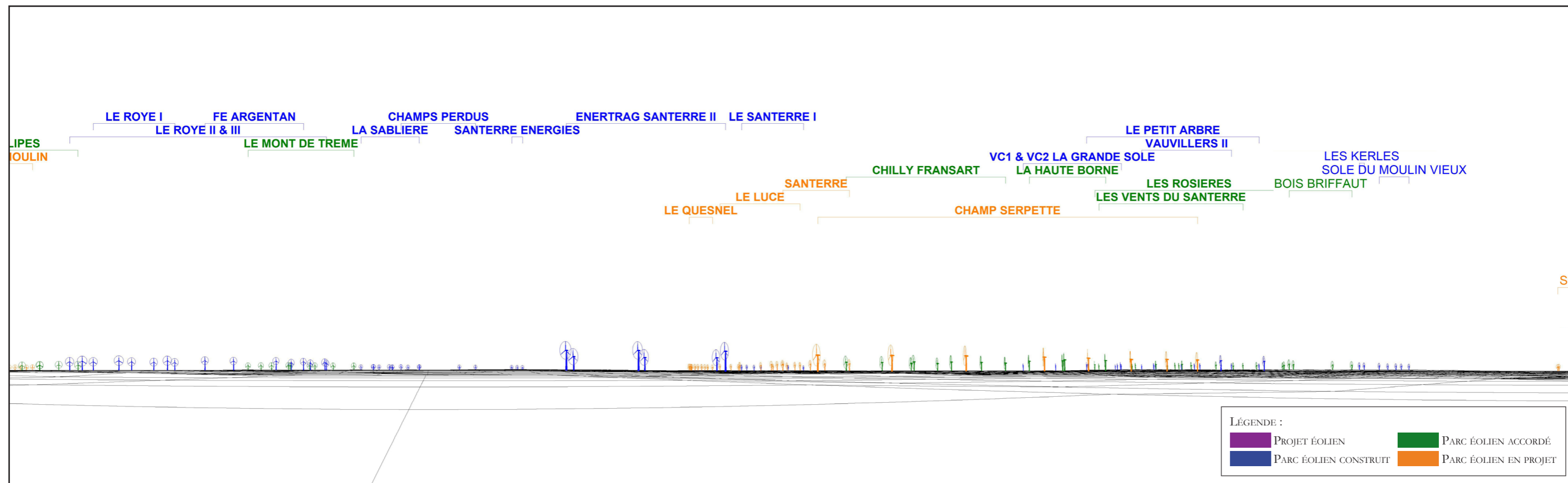


PHOTOMONTAGE N°	<b>1C</b>		
LOCALISATION	Hameau de Sept-Fours au Nord-ouest de Rethonvillers		
DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
27/06/2018	12h19	685 m (E1)	0/5
COMMENTAIRES	<p>Le dernier panorama du photomontage 1 illustre une vue en direction de l'Est, vers les habitations de Sept-Fours. Dans ce champ de vision, le projet éolien de la Vallée des Mouches n'est pas présent.</p> <p>Les bâtiments et la végétation des jardins créent des filtres visuels, masquant en grande partie les parcs éoliens éloignés du hameau. Quelques éoliennes peuvent être visibles au loin, dans le prolongement de la route ou derrière les fonds de jardin.</p>		



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°1C



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



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



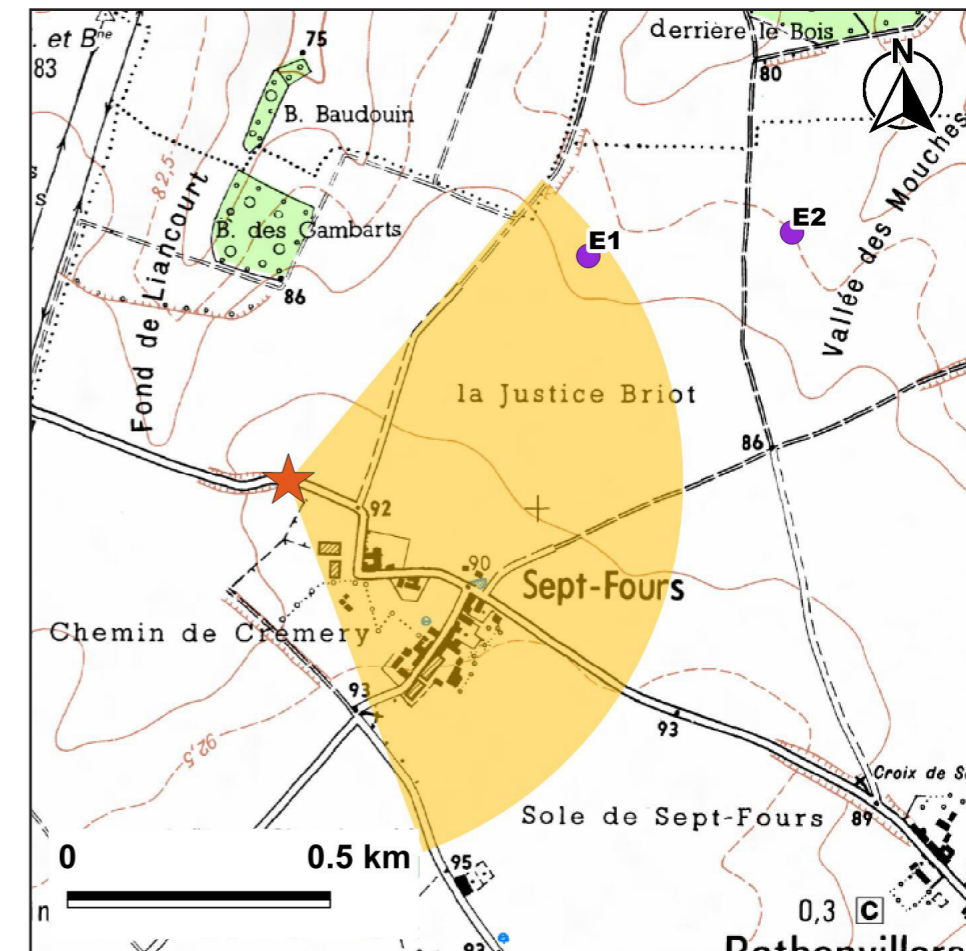
PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE\* 2/2

\* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 42 CM.

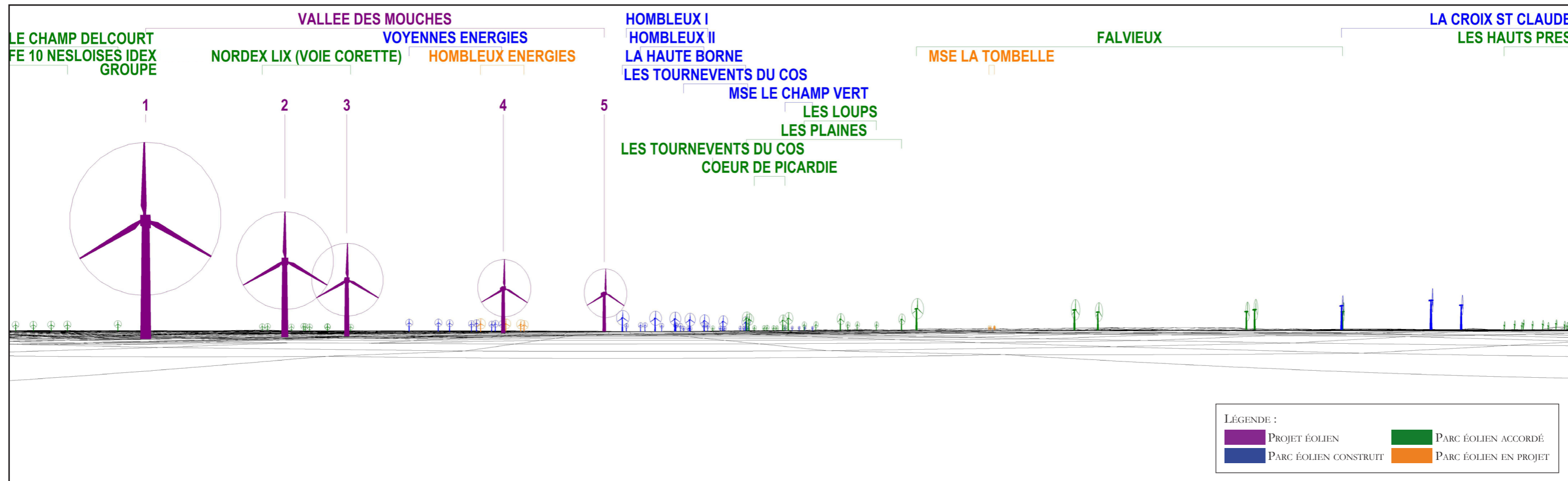
PHOTOMONTAGE N°	2*		
LOCALISATION	En entrée Nord-ouest du hameau de Sept-Fours		

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
28/05/2020	13h14	714 m (E1)	5/5

**COMMENTAIRES**  
 À l'entrée Ouest de Sept-Fours, ce point de vue illustre la covisibilité du parc avec le hameau. Le projet de la Vallée des Mouches est visible au premier plan dans une vue ouverte sur les champs. Les éoliennes 4 et 5 peuvent être perçues isolées par rapport à l'alignement dans ce sens de lecture de l'implantation. Les habitations du hameau sont masquées par une haie, limitant la covisibilité avec le parc éolien.



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°2\*



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

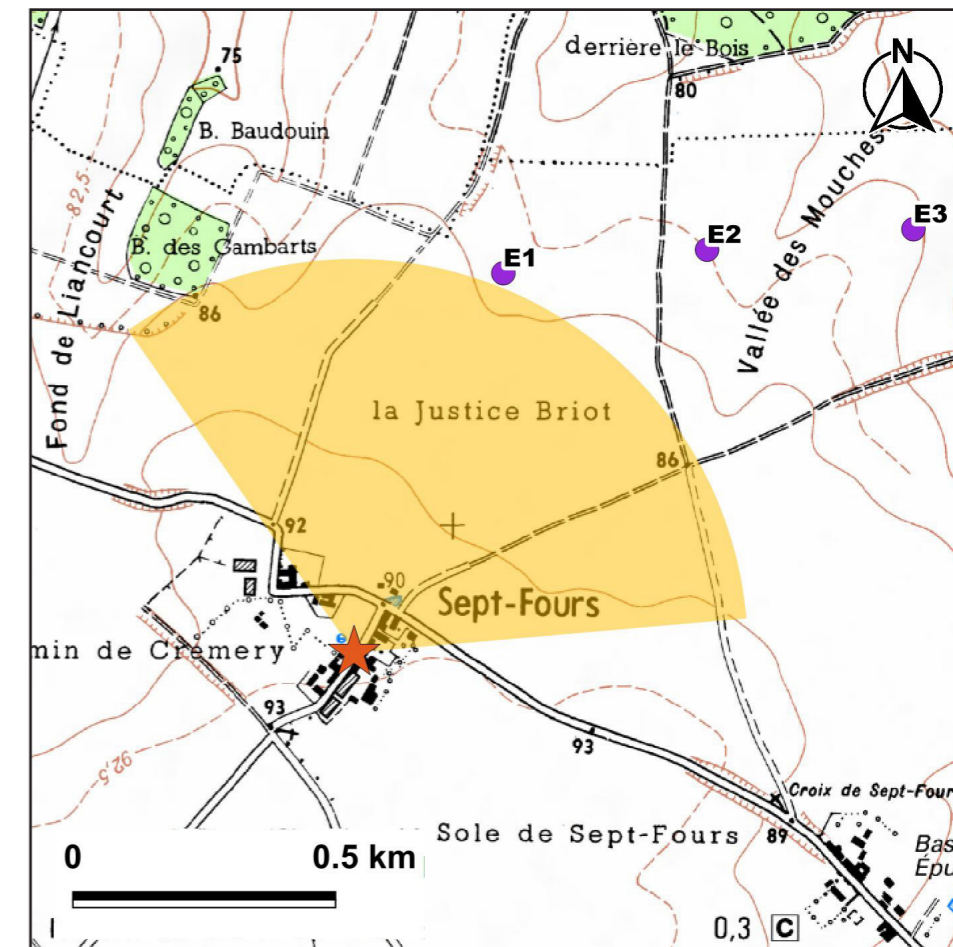
\* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 42 CM.



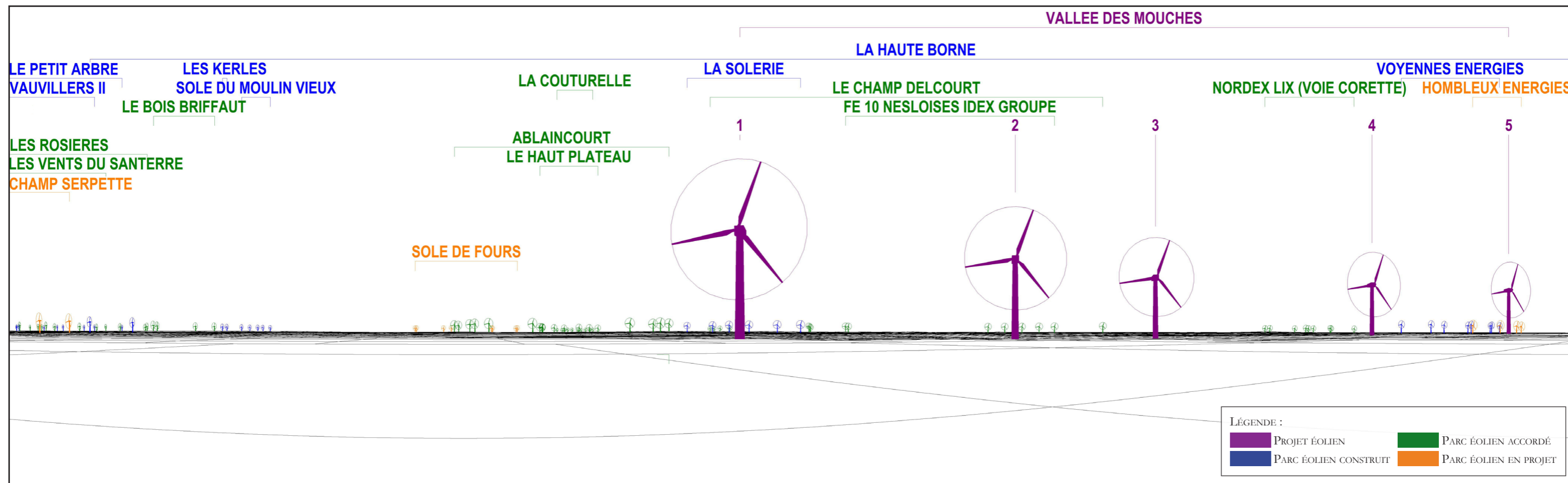
PHOTOMONTAGE N°	3*		
LOCALISATION	Depuis le centre du hameau de Sept-Fours, au Nord-ouest de Rethonvillers		

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
28/05/2020	13h03	777 m (E1)	2/5

**COMMENTAIRES**  
 Le point de vue est situé dans le centre de Sept-Fours, permettant de prendre du recul aux habitations de la frange Nord du hameau. Les habitations créent des filtres visuels qui masquent une partie des éoliennes du projet de la Vallée des Mouches. Cependant, les pales de l'éolienne 2 sont visibles derrière une habitation et l'ensemble du rotor de l'éolienne 1 est visible au-dessus du toit d'un pavillon. Le projet rapproche la composante éolienne du hameau, l'éolienne 1 pourra potentiellement être perçue prégnante vis-à-vis des habitations.



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°3\*



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

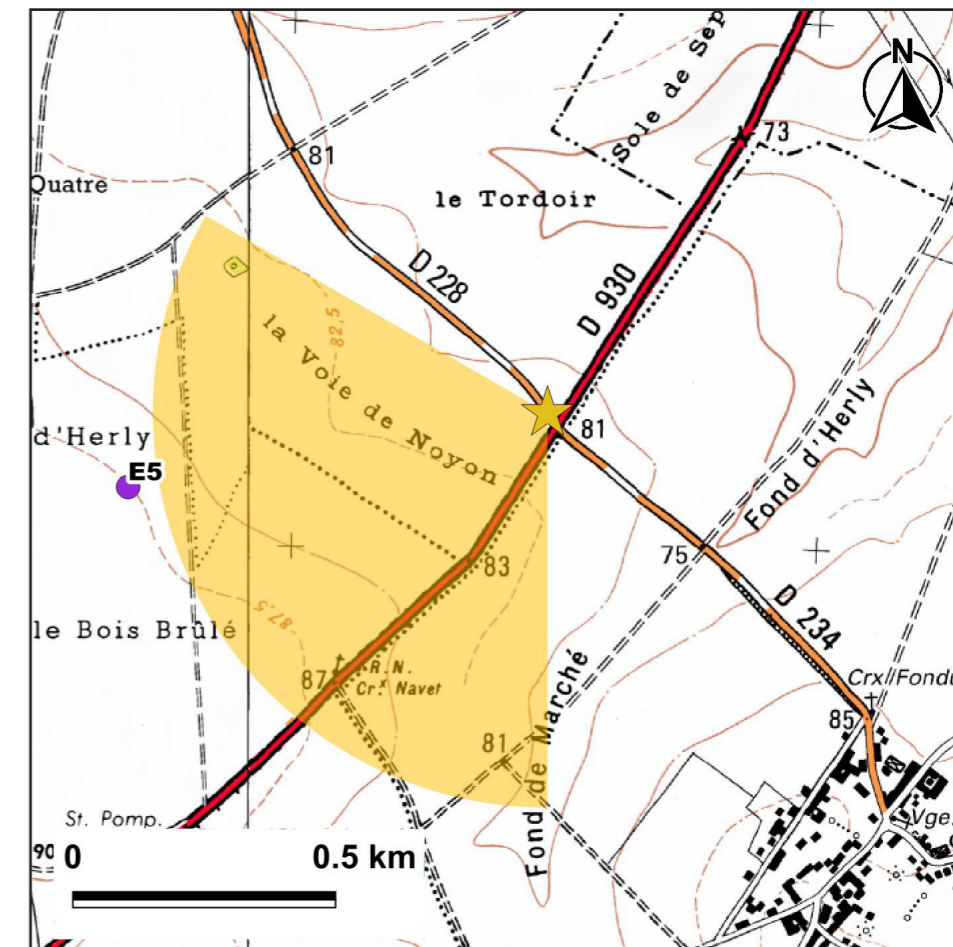
\* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 42 CM

PHOTOMONTAGE N°	<b>4A</b>		
LOCALISATION	Croisement de la D228 et de la D930 au Nord-est de Rethonvillers		

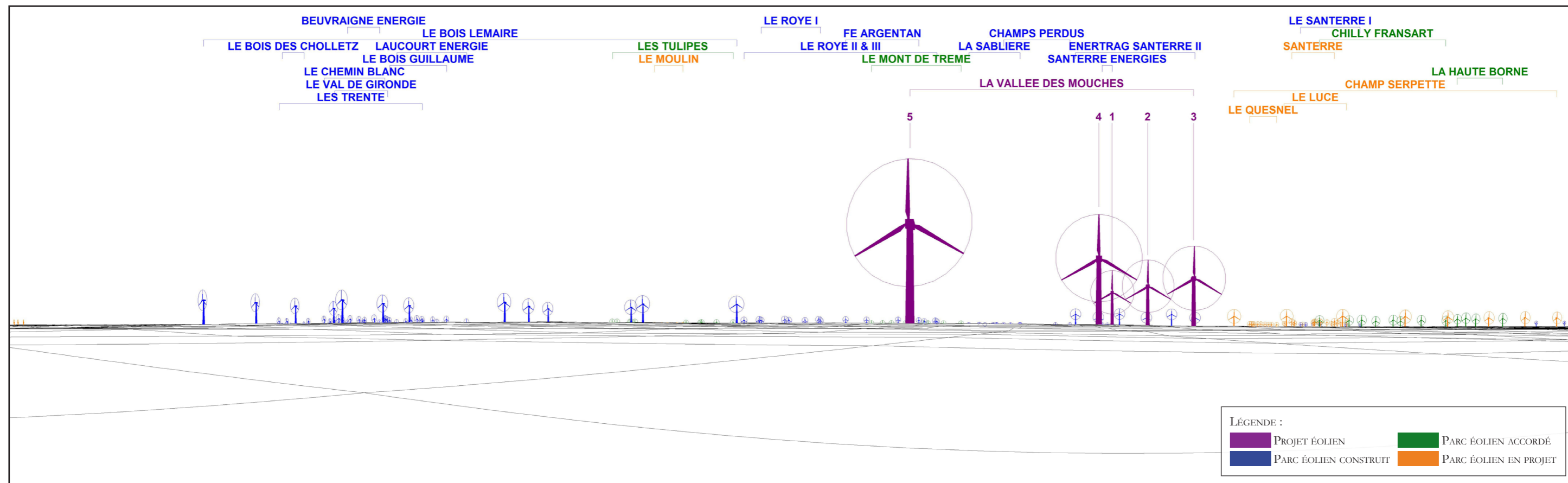
DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
27/06/2018	12h49	810 m (E5)	5/5

**COMMENTAIRES**

Le photomontage 4 est une représentation à 360° du point de vue, par conséquent, il y a trois panoramas présentés à la suite. Situé sur l'axe régional de la D930, ce point de vue présente une vue ouverte sur le projet de la Vallée des Mouches. Dans ce point de vue, l'éolienne 5 est au premier plan et semble isolée du reste des éoliennes qui se superposent au Nord. L'ensemble peut éventuellement être lu comme un arc de cercle. La présence d'autres parcs n'influence pas l'occupation visuelle du projet de par leur éloignement. Le projet rapproche la composante éolienne de ce point de vue.



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°4A



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



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

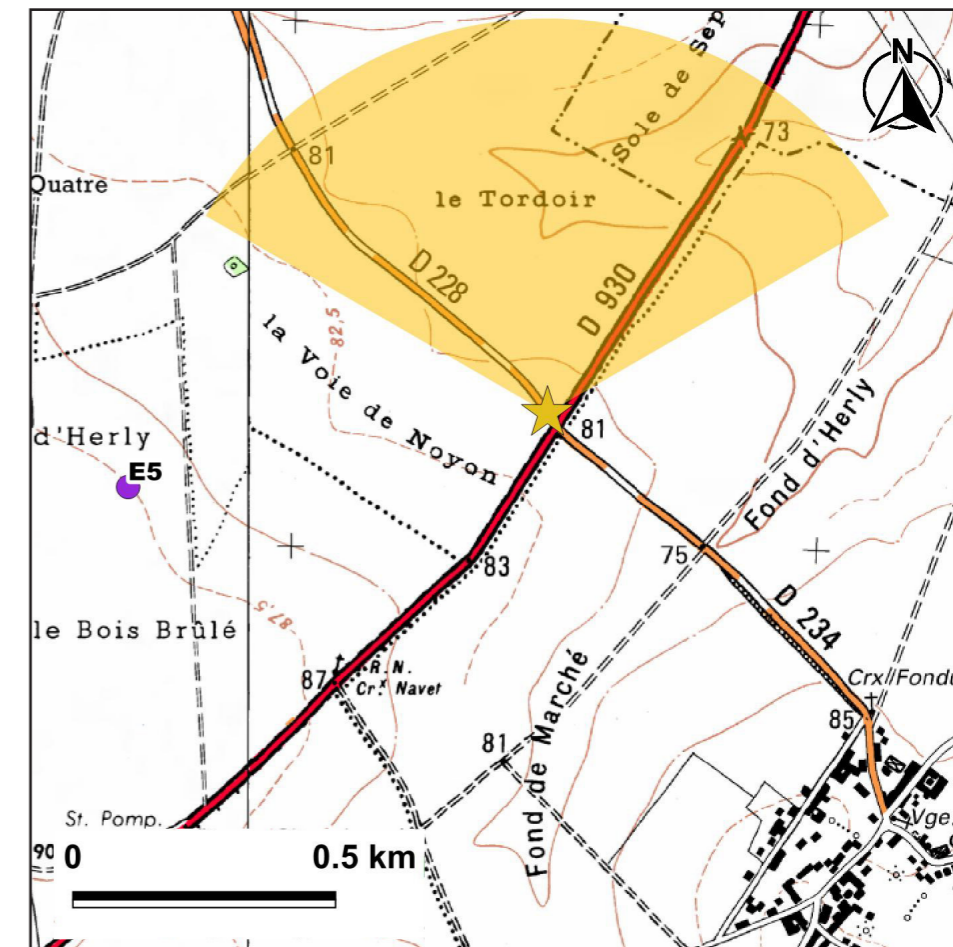


PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE\* 2/2

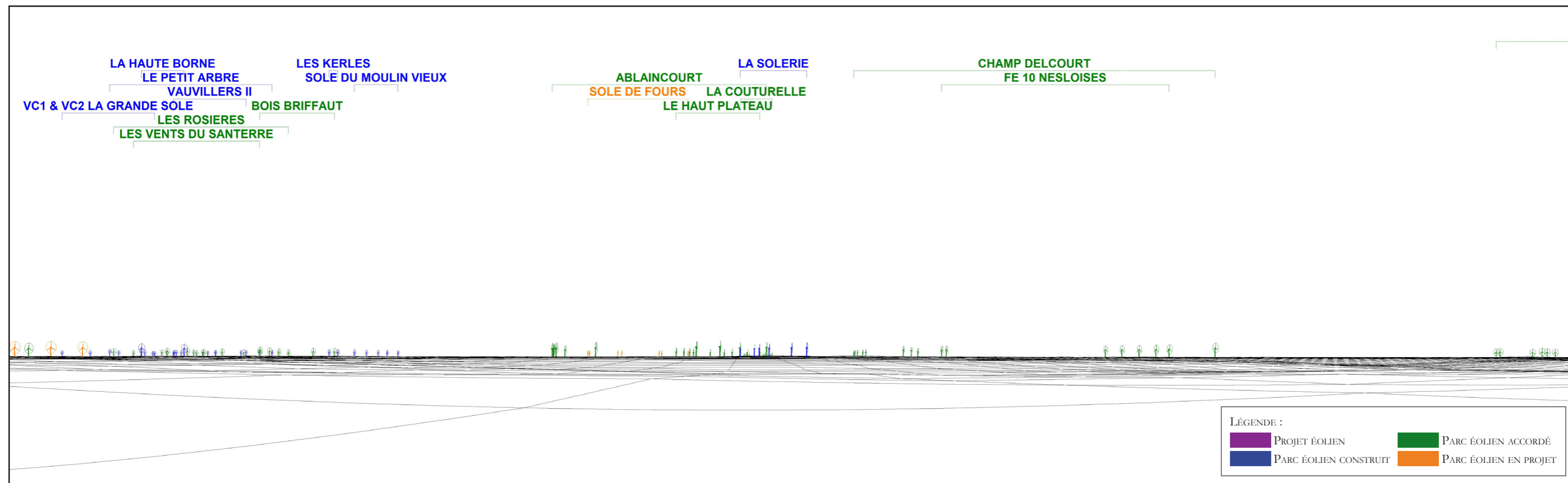
\* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 42 CM.



PHOTOMONTAGE N°	<b>4B</b>		
LOCALISATION	Croisement de la D228 et de la D930 au Nord-est 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
27/06/2018	12h49	810 m (E5)	0/5
COMMENTAIRES	<p>Dans la suite du photomontage 4, le projet éolien de la Vallée des Mouches n'est pas présent dans le champ de vision, tourné vers le Nord.</p> <p>Les vues ouvertes permettent de voir les éoliennes des parcs lointains, derrière la ripisylve de l'Ingon. Leur présence n'influence pas l'occupation visuelle du projet de par leur éloignement.</p>		



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°4B



MODÈLE DU TERRAIN

60° 50° 40° 30° 20° 10° 0 10° 20° 30° 40° 50° 60°



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.