

PHOTOMONTAGE N°12 : VUE DEPUIS L'INTERSECTION DE LA RUE DU PLESSIER SUR BULLES ET LA RUE DE LA CENSE

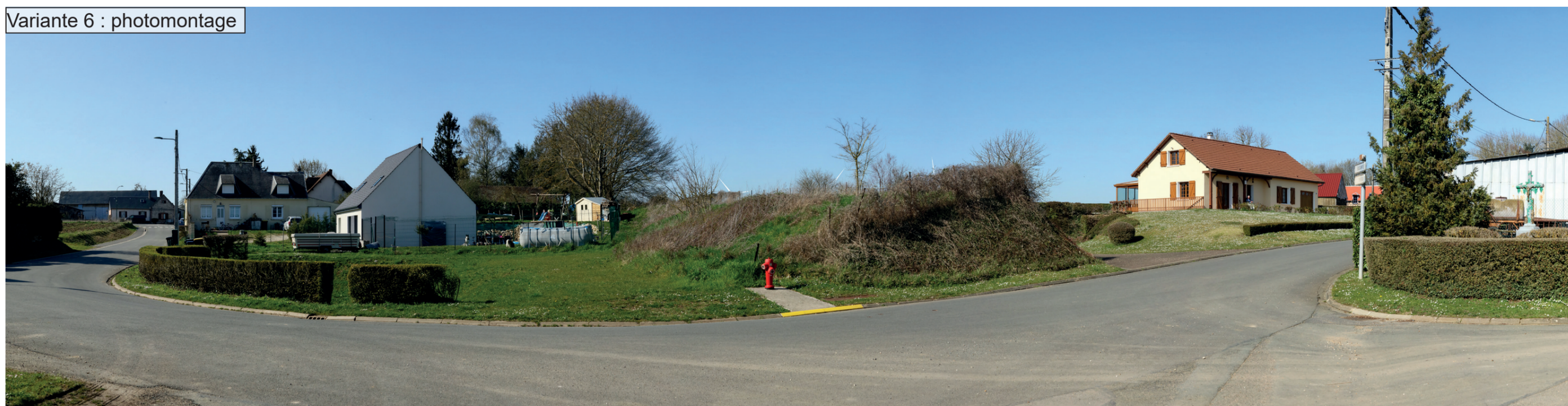
Légende



Variante 6 : vue filaire



Variante 6 : photomontage



0° 30° 60° 80° 120°

N°	INTITULES DES PHOTOMONTAGES	DIFFERENCE D'IMPACTS VARIANTES A 8 OU 6 EOLIENNES
1	Vue depuis la rue du Chauffour, au niveau des habitations numéros 5 et 9 (Bucamps)	Les deux variantes possèdent le même impact depuis ce point de vue
2	Vue depuis l'intersection de la rue Saint-Pierre et de la D61 (Bucamps)	Les deux variantes possèdent le même impact depuis ce point de vue
3	Vue depuis la rue Saint-Pierre, à hauteur de l'église (Bucamps)	La variante à 8 éoliennes est légèrement moins impactantes depuis ce point de vue
4	Vue depuis la rue de la mairie, à hauteur du parking (Bucamps)	La variante à 6 éoliennes est moins impactante depuis ce point de vue
5	Vue depuis la D61, à hauteur des premières maisons de la rue des Fresnes (Bucamps)	Les deux variantes possèdent le même impact depuis ce point de vue
6	Vue depuis la rue Saint-Nicolas (Thieux)	La variante à 6 éoliennes est moins impactante depuis ce point de vue
7	Vue depuis la rue Jeannequin (Thieux)	Les deux variantes possèdent le même impact depuis ce point de vue
8	Vue depuis la rue de Fresneaux (Thieux)	La variante à 6 éoliennes est moins impactante depuis ce point de vue
9	Vue depuis le numéro 33 de la rue des Poissonniers (le Quesnel Aubry)	La variante à 8 éoliennes est légèrement moins impactantes depuis ce point de vue
10	Vue depuis la rue du Temple (le Quesnel Aubry)	La variante à 6 éoliennes est moins impactante depuis ce point de vue
11	Vue depuis le parvis de l'église (le Quesnel Aubry)	La variante à 6 éoliennes est moins impactante depuis ce point de vue
12	Vue depuis l'intersection de la rue du Plessier sur Bulles et la rue de la Cense (le Quesnel Aubry)	La variante à 8 éoliennes est légèrement moins impactantes depuis ce point de vue

Sur les 12 photomontages étudiés précédemment, trois sont légèrement moins impactants pour la variante de 8 éoliennes, cinq sont moins impactants pour la variante de 6 éoliennes, et il n'y a pas de différence d'impact dans quatre cas. Lorsque la variante à 8 éoliennes est la moins impactante, la différence n'est que minime. A l'inverse lorsque la différence est en faveur de la variante à 6 éoliennes, la réduction de l'impact est franche. En effet, le passage de 8 huit éoliennes réparties en deux groupes à six éoliennes réparties en un groupe unique réduit grandement l'angle d'occupation de l'horizon et limite les effets d'encercllement des villages de Thieux, Bucamps, et du Quesnel Aubry. Le six éoliennes regroupées en une double ligne de deux fois trois éoliennes permettent une réduction nette du mitage du paysage par l'éolien et facilite la lecture paysagère du parc du Bel Hérault.