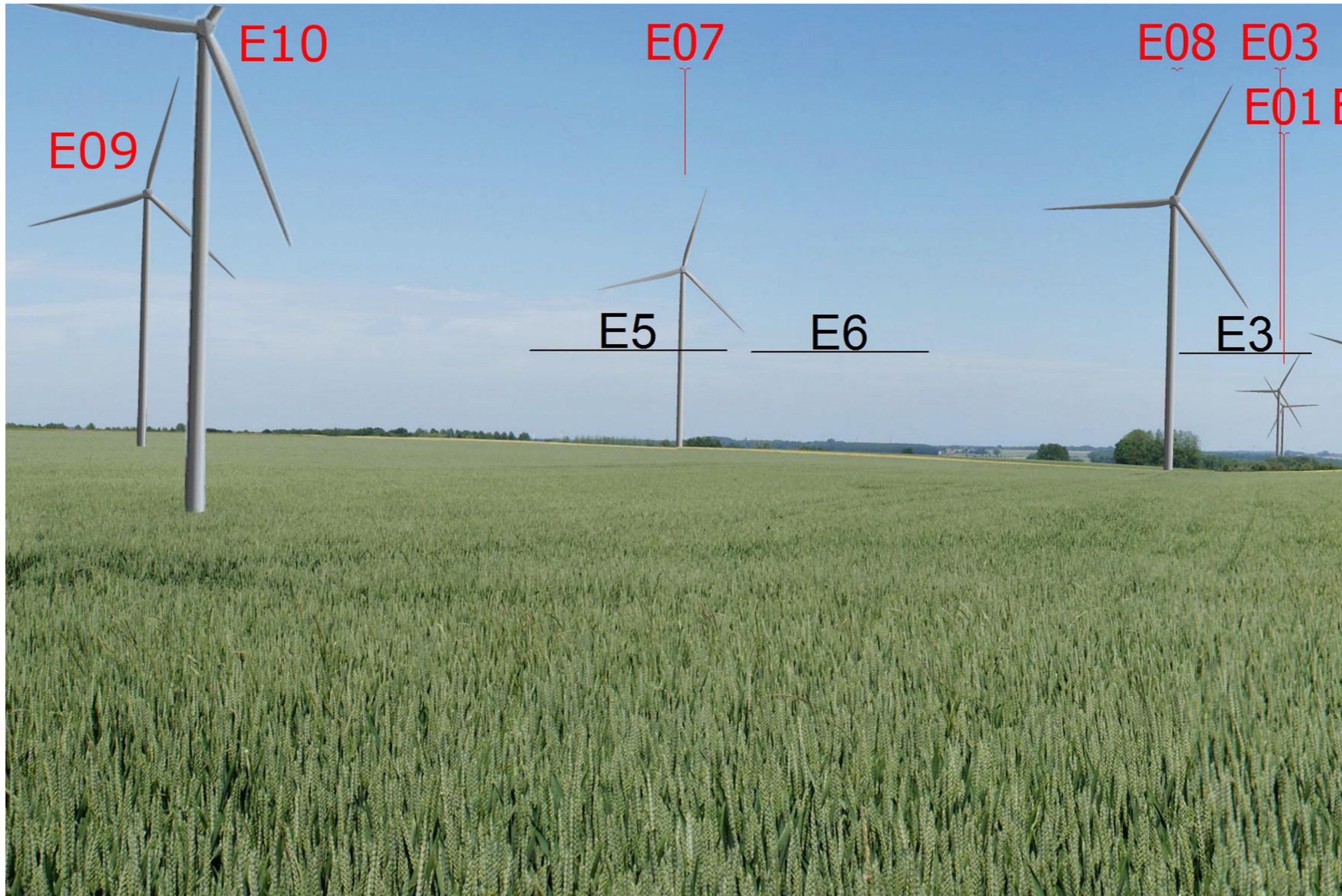




Variante 1 - Vue réelle, image 20 x 30 cm



Variante 2 - Vue réelle, image 20 x 30 cm



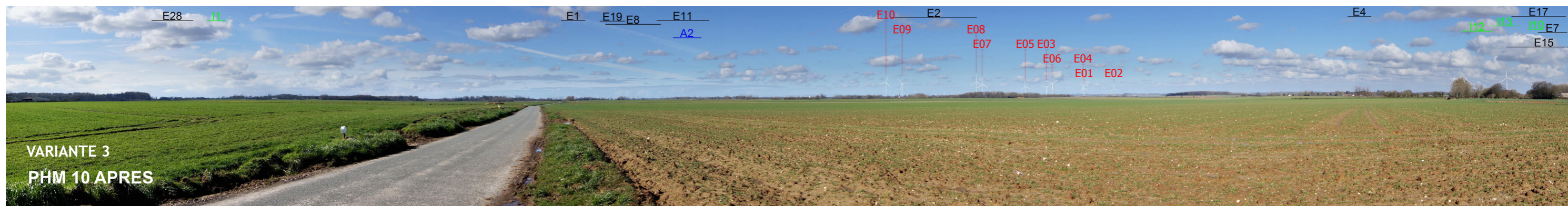
Variante 3 - Vue réelle, image 20 x 30 cm



Variante 3 - Vue réelle, image 20 x 30 cm

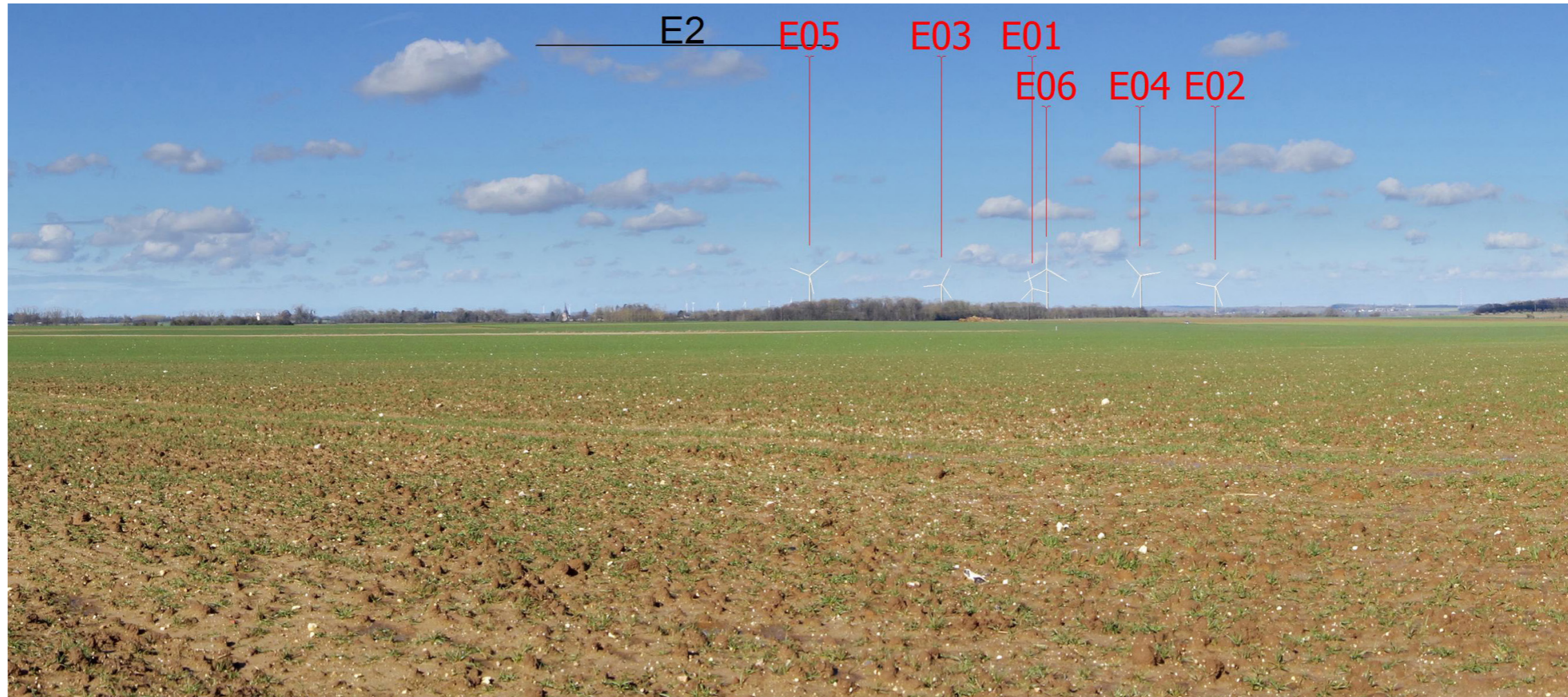
## Photomontages de variantes

Photomontage n° 10 depuis l'Ouest d'Andainville

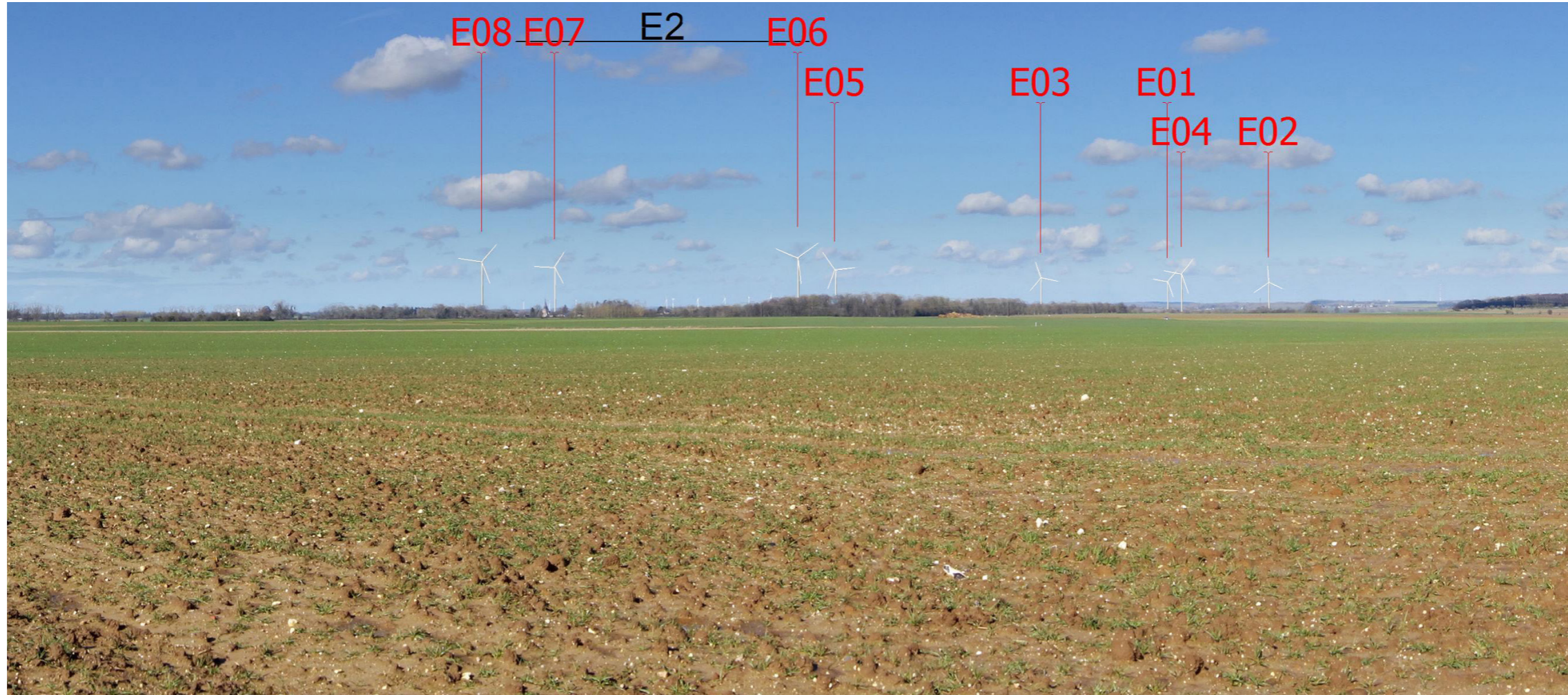


Ce photomontage permet d'étudier les perceptions proches du projet depuis le plateau au Sud de la zone potentielle d'implantation.

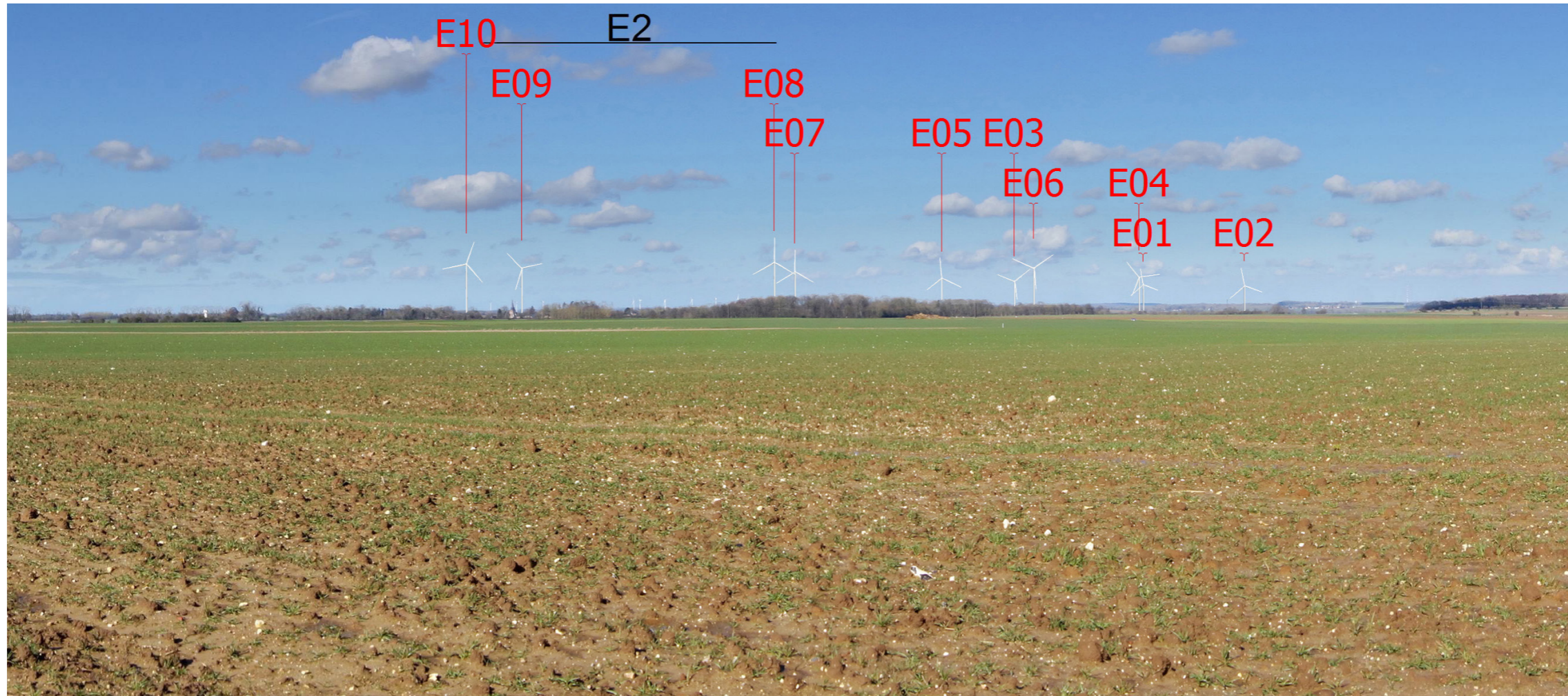
Depuis ce point de vue, les variantes se lisent avec leurs lignes d'éoliennes parallèles. La variante 1 se lit avec ses deux lignes, tandis que dans les variantes 2 et 3 les éoliennes forment des groupes de deux avec certaines éoliennes isolées. Les variantes 2 et 3 sont de plus grande emprise que la variante 1.



Variante 1



Variante 2



Variante 3



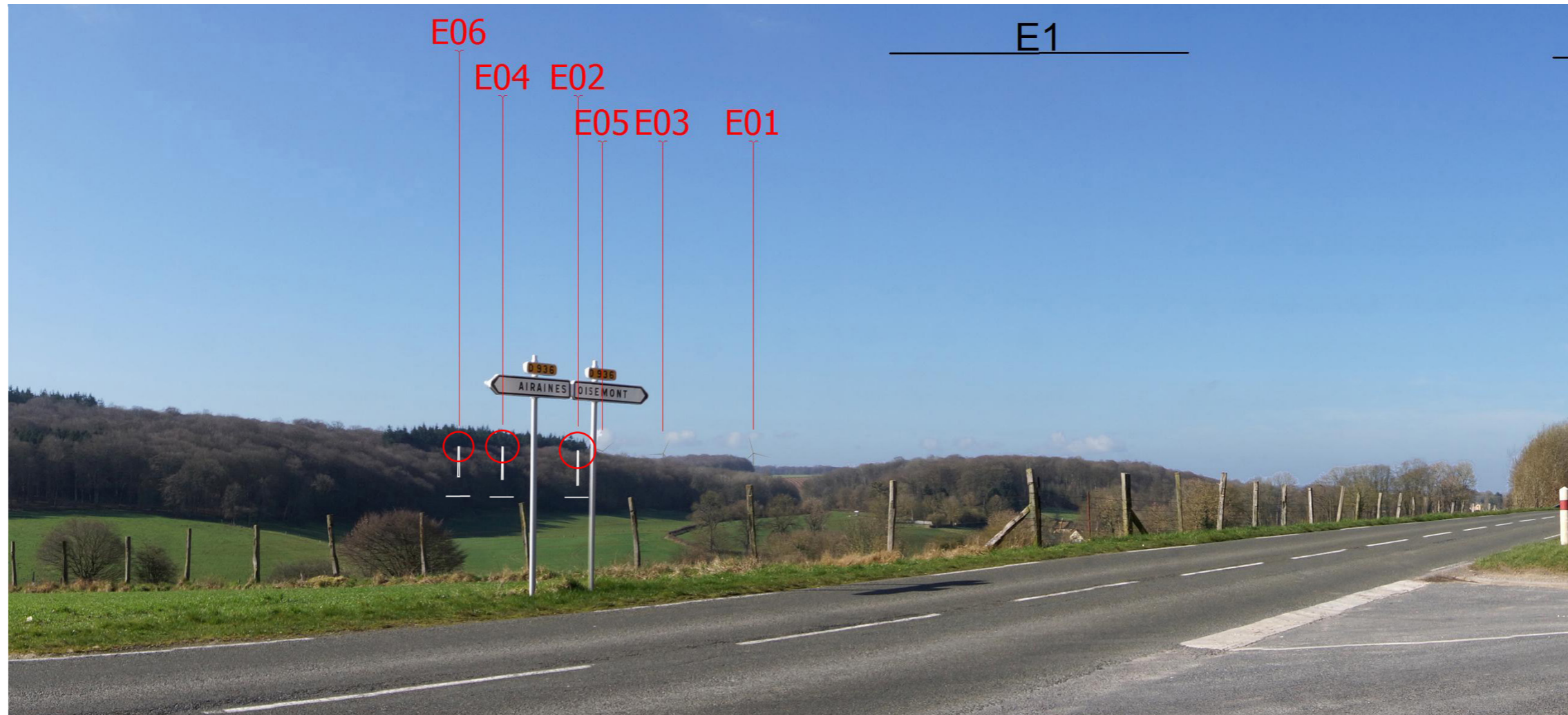
Photomontages de variantes

Photomontage n° 14 depuis la RD936 dans la vallée au Sud de Wiry au Mont



Ce photomontage permet d'étudier les perceptions du projet depuis la vallée verte localisée au Nord de la zone potentielle d'implantation et empruntée par la route principale RD936. Plus précisément, ce photomontage rend compte de l'emprise du projet dans la vue observée dans le fond de vallée.

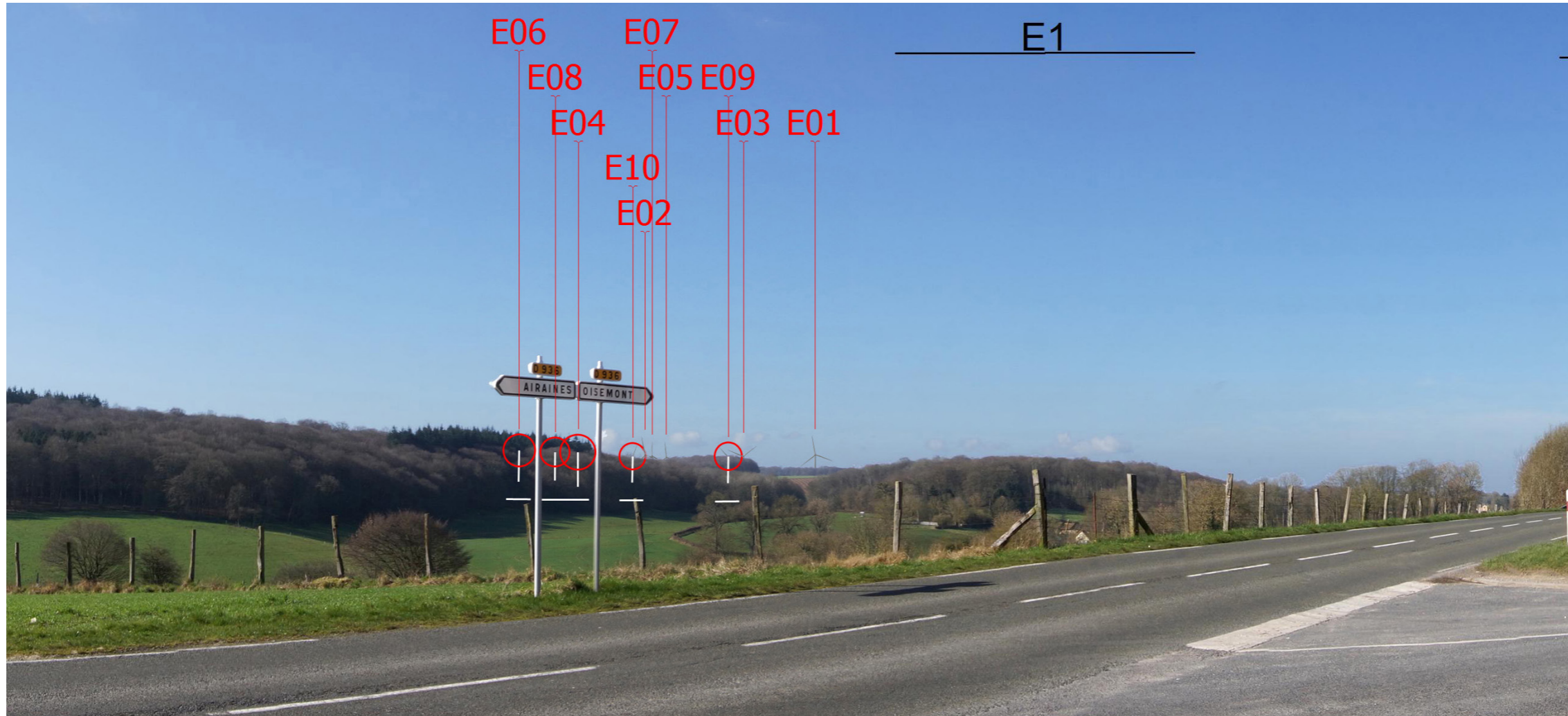
Depuis ce point de vue, la variante 1 est celle de la moindre emprise car la plus éloignée de la vallée. Les variantes 2 et 3 comprenant des éoliennes dans l'Est du site se lisent par des éoliennes en arrière-plan de la vallée. L'échelle des éoliennes perçues reste dans tous les cas inférieure à celle du coteau boisé en avant-plan.



Variante 1



Variante 2



Variante 3

## Photomontages de variantes

Photomontage n° 25 depuis la sortie sud de Cannessières



Ce photomontage permet d'étudier les perceptions proches du projet depuis le bourg de Cannessières localisé au Nord de la zone potentielle d'implantation. Plus précisément, ce photomontage rend compte de l'emprise du projet dans la vue observée, avec (variante V3) et sans éoliennes (variantes V1 et V2) dans l'extrémité Sud Ouest de la zone potentielle d'implantation.

Depuis ce point de vue, les variantes se lisent par leurs deux lignes d'éoliennes parallèles. Il s'agit d'une vue face à ces lignes, avec la ligne Ouest en premier plan de la ligne Est.  
Les variantes 1 et 2 s'étendent sur le plateau en regardant vers le Sud et l'Est, tandis que l'emprise de la variante 3 est supérieure par la présence des éoliennes à droite de la route RD195 qui correspondent au Sud Ouest du site.



Variante 1 - Vue réelle, image 20 x 30 cm



Variante 1 - Vue réelle, image 20 x 30 cm



Variante 2 - Vue réelle, image 20 x 30 cm





Variante 2 - Vue réelle, image 20 x 30 cm



Variante 3 - Vue réelle, image 20 x 30 cm



Variante 3 - Vue réelle, image 20 x 30 cm



Variante 3 - Vue réelle, image 20 x 30 cm

Photomontages de variantes

Photomontage n° 11 depuis Rambures



Ce photomontage permet d'étudier les perceptions du projet depuis l'entrée du château de Rambures. Dans le cas des 3 variantes l'impact est nul depuis ce point.

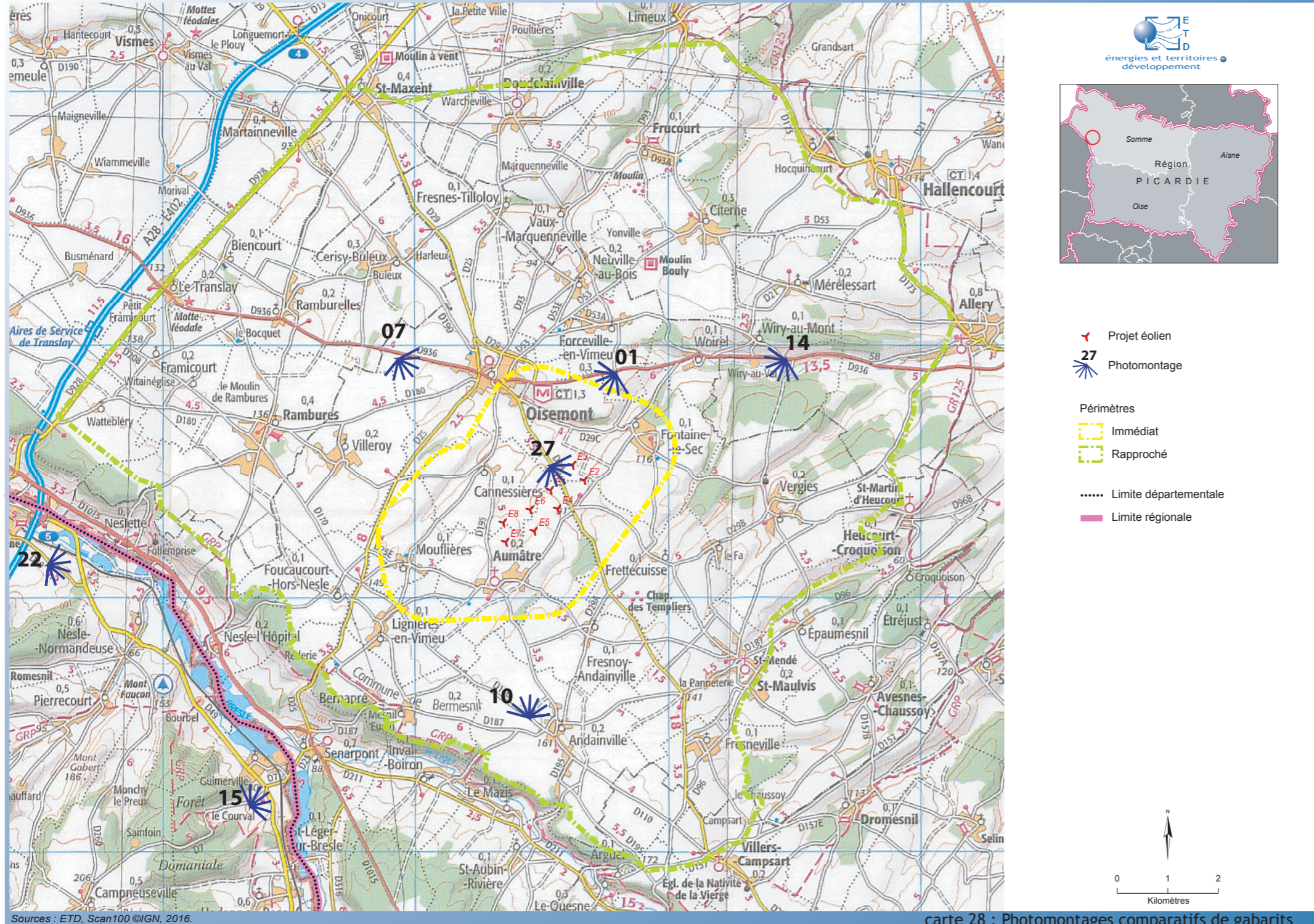
Le tableau ci-dessous synthétise l'analyse paysagère des variantes étudiées.

Critère	Variante 1	Variante 2	Variante 3
Vues proches depuis les bourgs	<p>Equipement du centre du site entre les RD195 et RD29 permettant de diminuer l'emprise du parc dans les vues depuis les bourgs proches dont Oisemont.</p> <p>Recul aux bourgs présents à l'Ouest : Aumâtre, Cannessières et Mouflières (pas d'éoliennes dans le Sud-Ouest du site).</p> <p>Recul aux bourgs présents au Nord : Oisemont et Fontaine-le-Sec (pas d'éoliennes dans la partie Nord et Nord-Est du site)</p>	<p>Recul aux bourgs présents à l'Ouest : Aumâtre, Cannessières et Mouflières (pas d'éoliennes dans le Sud-Ouest du site).</p> <p>Parc s'étendant vers le Sud et l'Est depuis Cannessières. Parc s'étendant vers le Nord et le Nord Est depuis Aumâtre.</p> <p>2 éoliennes à l'Est de la RD29 induisant un recul moindre que la variante 1 pour les bourgs présents au Nord : Oisemont et Fontaine-le-Sec.</p>	<p>Variante de la plus grande emprise et proche des bourgs présents à l'Ouest par la présence de 2 éoliennes dans la partie Sud-Ouest du site.</p> <p>Parc s'étendant vers l'Ouest, le Sud et l'Est depuis Cannessières. Parc s'étendant vers l'Ouest, le Nord et le Nord Est depuis Aumâtre. Variante la plus proche de Mouflières.</p> <p>Parc de plus grande emprise sur la ligne de relief dans les vues depuis Oisemont.</p> <p>2 éoliennes à l'Est de la RD29 induisant un recul moindre que la variante 1 pour les bourgs présents au Nord : Oisemont et Fontaine-le-Sec.</p>
Vues proches depuis les vallées	<p>Pas d'éoliennes à l'Est de la RD29 dans l'extrémité Nord-Est pour se reculer de la vallée de Fontaine-le-Sec et celle de Wiry (vallées vertes du plateau du Vimeu).</p>	<p>Recul aux vallées de Fontaine-le-Sec et de Wiry aussi appliqué dans le secteur Nord-Est, mais moindre que dans la variante 1 : 2 éoliennes à l'Est de la route RD29.</p>	<p>Recul aux vallées de Fontaine-le-Sec et de Wiry aussi appliqué dans le secteur Nord-Est, mais moindre que dans la variante 1 : 2 éoliennes à l'Est de la route RD29.</p>
Lecture de la géométrie du parc	<p>Variante minimale</p> <p>6 éoliennes réparties en 2 lignes parallèles entre les routes RD195 et la RD29.</p> <p>Lecture de la géométrie en deux lignes depuis Oisemont, parc groupé sur le plateau, variante de la moindre emprise.</p> <p>Lecture de 2 lignes l'une derrière l'autre depuis Cannessières.</p>	<p>8 éoliennes réparties en 2 lignes de 4 éoliennes, avec 2 éoliennes à l'Est de la route RD29.</p> <p>Lecture de la géométrie en deux lignes depuis Oisemont, avec lecture des lignes suivant la ligne de relief du plateau. Eoliennes lues par groupe de 2. Géométrie similaire à la variante 3.</p> <p>Lecture de 2 lignes l'une derrière l'autre depuis Cannessières.</p>	<p>Variante maximale</p> <p>10 éoliennes réparties en 2 lignes de 5 éoliennes qui s'étendent à l'Ouest de la RD195 et à l'Est de la RD29</p> <p>Lecture de la géométrie en 2 lignes depuis Oisemont, avec lecture des lignes suivant la ligne de relief du plateau. Eoliennes lues par groupe de 2. Géométrie similaire à la variante 2, avec 2 éoliennes Sud-Ouest en plus. Variante de la plus grande emprise.</p> <p>Lecture de 2 lignes l'une derrière l'autre depuis Cannessières.</p>
Château de Rambures	<p>Variante comparable à la variante 2. Pas d'éoliennes à l'Ouest de la route RD195 : variante la plus en recul du château de Rambures avec la variante 2. Eoliennes Ouest dans de la zone de recul au château définie par le SRE.</p> <p>Photomontage depuis la route devant l'entrée du château montrant un impact nul depuis ce point.</p>	<p>Variante comparable à la variante 1. Pas d'éoliennes à l'Ouest de la route RD195 : variante la plus en recul du château de Rambures avec la variante 1. Eoliennes Ouest dans de la zone de recul au château définie par le SRE.</p> <p>Photomontage depuis la route devant l'entrée du château montrant un impact nul depuis ce point.</p>	<p>Variante la plus étendue à l'Ouest dans la zone de recul au château de Rambures par la présence de 2 éoliennes à l'Ouest de la route RD195.</p> <p>Photomontage depuis la route devant l'entrée du château montrant un impact nul depuis ce point.</p>
SYNTHESE	<p><b>Variante de moindre impact paysager</b> par son recul aux sensibilités (vallées vertes au Nord-Est, emprise dans les vues depuis les bourgs proches, recul au château de Rambures).</p>	<p><b>Variante d'impact paysager modéré</b> par son recul aux sensibilités du Sud Ouest du site (bourgs proches, Rambures), et son recul aux vallées vertes même si moindre que la variante 1. Variante lisible depuis Oisemont.</p>	<p><b>Variante de plus fort impact paysager parmi les 3 étudiées</b> par la présence de 2 éoliennes au Sud Ouest du site (bourgs proches, Rambures). Variante lisible et de plus grande emprise depuis Oisemont, Recul aux vallées vertes comme la variante 2 même si moindre que la variante 1.</p>

Tableau 10 : analyse paysagère des variantes

### PHOTOMONTAGES COMPARATIFS DE GABARITS

Projet éolien de la Communauté de Communes de la Région de Oisemont



E  
T  
D  
énergies et territoires  
développement



La variante 2 a été étudiée en comparant deux gabarits d'éoliennes :

- toutes les éoliennes à 150 m de hauteur totale
- toutes les éoliennes à 178,5 m de hauteur totale sauf E7 et E8 de 150 m de hauteur totale (hauteur limitée par le plafond aéronautique).

Plusieurs photomontages sont générés (cf. localisation sur la carte ci-contre). Ils sont réalisés par Ostwind et sont présentés ci-après en panorama, et une image «vue réelle» en est extraite (image de 20 x 30 cm à observer à 50 cm).

- en perception immédiate : PM n°27 depuis la RD29 dans le site,
- en vue d'ensemble depuis le plateau : PM n°1 depuis l'entrée Est de Oisemont et PM n°7 depuis l'entrée Ouest de Oisemont, les deux sur la route majeure RD936, et le PM n°10 depuis la RD110 à l'Ouest d'Andainville,
- depuis la vallée verte de Wiry sur la route majeure RD936 (PM n°14),
- depuis la vallée de la Bresle : PM n°15 et PM n°22.

La différence de hauteurs se lit surtout dans les vues proches (photomontages n°27, n°1). En s'éloignant, la lisibilité du parc éolien est comparable depuis le plateau (cf. photomontage n°7).

Depuis la vallée verte de Wiry, le photomontage 14 indique que la différence porte sur les portions d'éoliennes visibles, avec lecture de pales entières avec les nacelles pour E1, E2, E3 pour le gabarit à 178,5 m, et pales ou portions de pales pour le gabarit à 150 m.

Depuis la vallée de la Bresle (PM n°15 et n°22), le relief ferme les vues sur le projet pour les deux gabarits.