

# PHOTOMONTAGE N°C13 : VUE DEPUIS LE SUD-EST DE MONTREUIL-SUR-BRÈCHE, VALLÉE DE LA BRÈCHE (AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE)

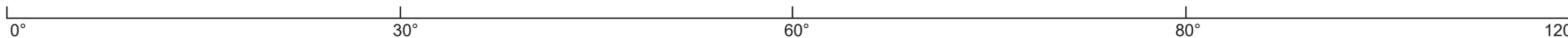
## Légende



Variante 1 : vue filaire



Variante 1 : photomontage



# PHOTOMONTAGE N°C13 : VUE DEPUIS LE SUD-EST DE MONTREUIL-SUR-BRÈCHE, VALLÉE DE LA BRÈCHE (AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE)

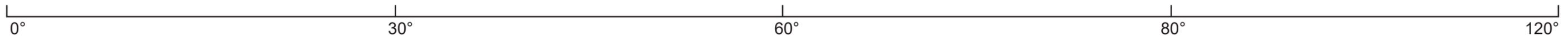
## Légende



Variante 2 : vue filaire



Variante 2 : photomontage

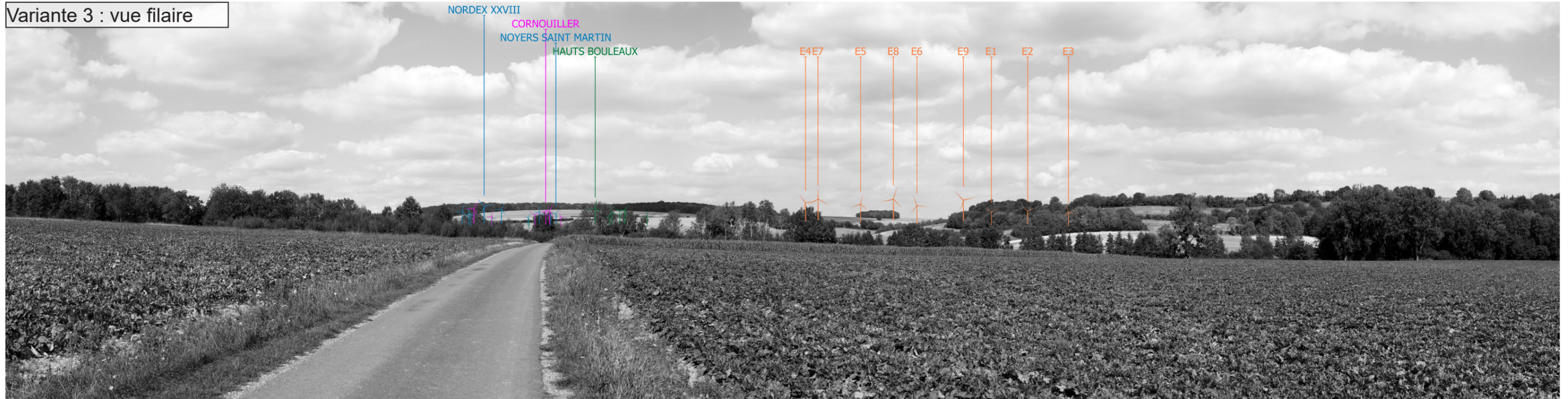


# PHOTOMONTAGE N°C13 : VUE DEPUIS LE SUD-EST DE MONTREUIL-SUR-BRÈCHE, VALLÉE DE LA BRÈCHE (AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE)

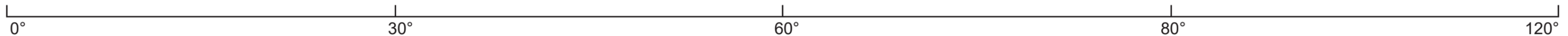
## Légende



Variante 3 : vue filaire



Variante 3 : photomontage

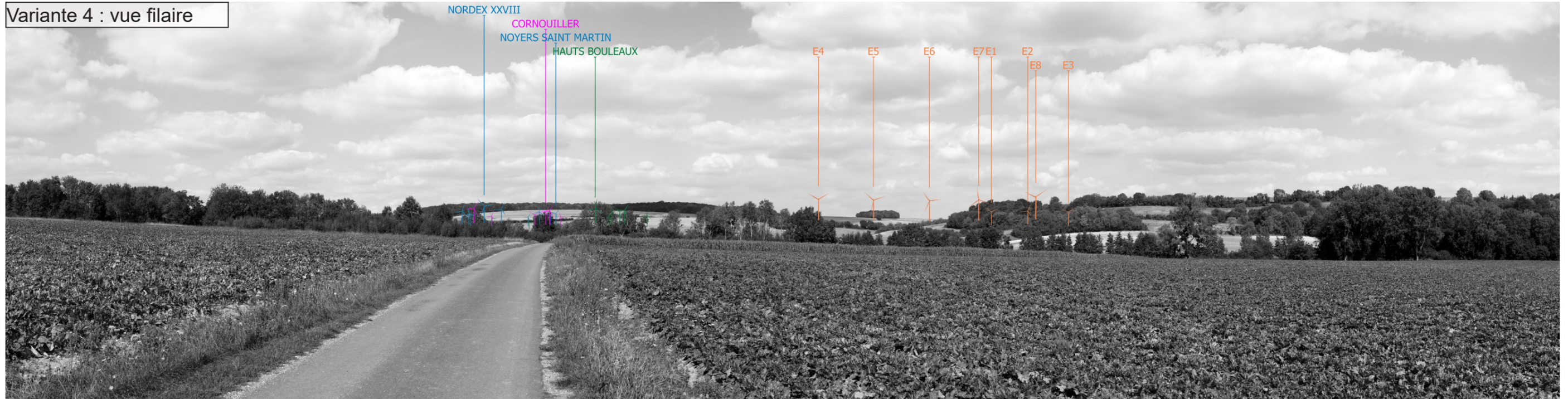


# PHOTOMONTAGE N°C13 : VUE DEPUIS LE SUD-EST DE MONTREUIL-SUR-BRÈCHE, VALLÉE DE LA BRÈCHE (AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE)

## Légende



Variante 4 : vue filaire



Variante 4 : photomontage



# PHOTOMONTAGE N°C13 : VUE DEPUIS LE SUD-EST DE MONTREUIL-SUR-BRÈCHE, VALLÉE DE LA BRÈCHE (AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE)

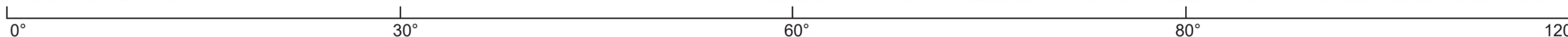
## Légende



Variante 5 : vue filaire



Variante 5 : photomontage



# PHOTOMONTAGE N°C13 : VUE DEPUIS LE SUD-EST DE MONTREUIL-SUR-BRÈCHE, VALLÉE DE LA BRÈCHE (AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE)

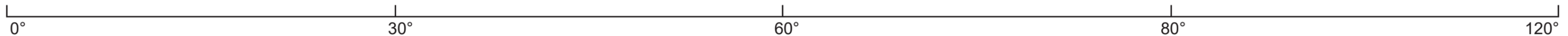
## Légende



Variante 6 : vue filaire



Variante 6 : photomontage



## PHOTOMONTAGE N°35 : VUE DEPUIS LA RUE ST PIERRE SUR BUCAMPS (AIRE D'ÉTUDE IMMÉDIATE)

Données techniques du photomontage (variante 6)									
Coordonnées en L93		Altitude NGF	Date et heure de la prise de vue	Focale	Azimut/ Champ	Nombre d'éoliennes visibles	Eolienne la plus proche	Eolienne la plus éloignée	Intérêt du point de vue
X	Y								
651196	6936223	146 m	02/09/2020 à 14h21	50mm	282° / 120°	6/6	E3 1 168 m	E4 1 704 m	Bourg

### Commentaire de photomontages de variantes - Point de vue n°35

Ce point de vue se situe à l'entrée Est du village de Bucamps. Les parcelles de cultures du premier-plan cèdent rapidement leur place aux premières habitations du village. Ces habitations sont accompagnées de leur cortège de végétaux d'ornement qui constitue un masque visuel opaque et efficace.

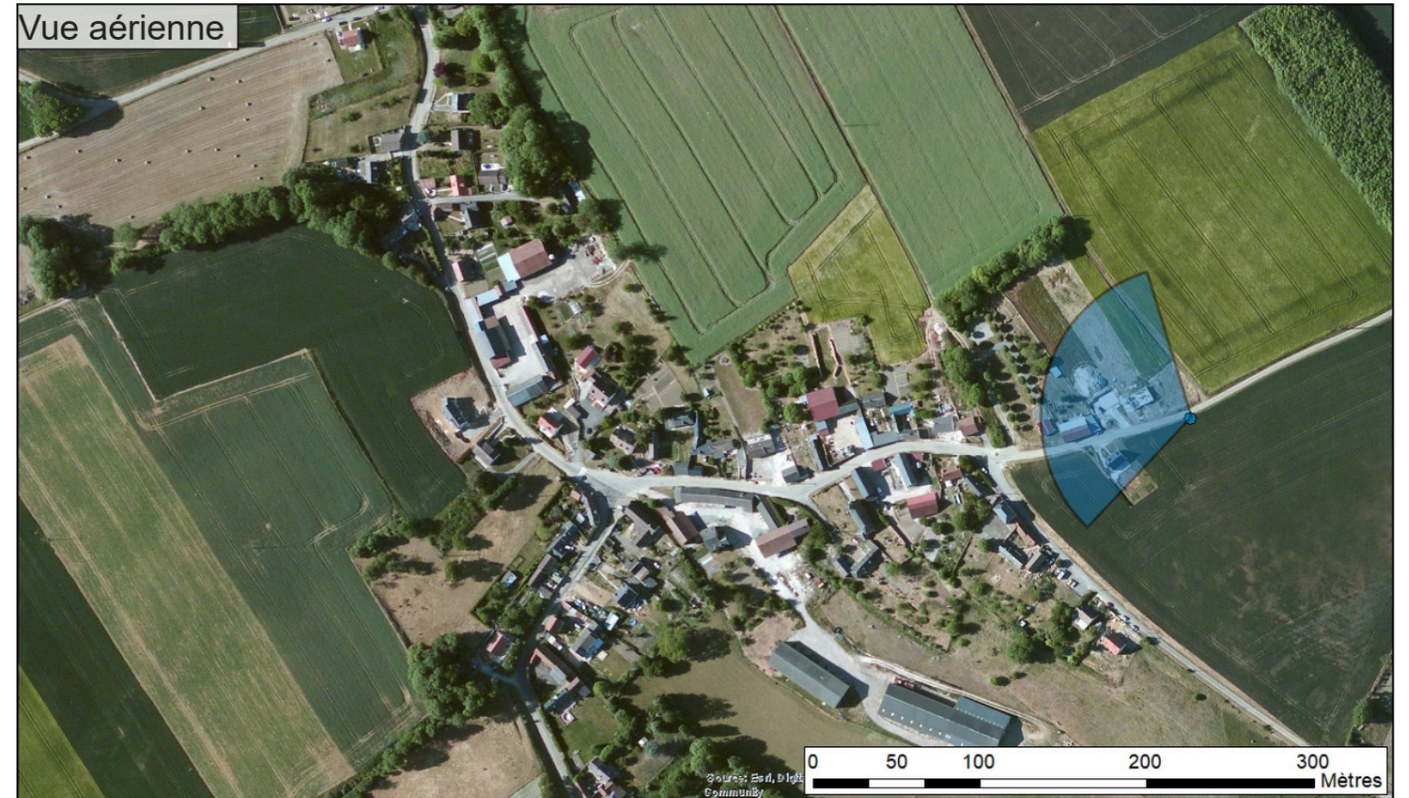
-La variante 1 propose une ligne simple composée de sept éoliennes. Cette ligne occupe un très grand angle sur l'horizon et provoque un effet de surplomb des bâtisses du village de Bucamps.

-Dans la variante 2, les éoliennes sont réparties en une double ligne de quatre et trois éoliennes. L'angle d'occupation de l'horizon s'en retrouve restreint mais l'effet de surplomb au-dessus des maisons de Bucamps demeure.

-La variante 4 propose une implantation en une courbe simple de cinq éoliennes. La lecture paysagère est simple mais les éoliennes dominent toujours les bâtisses du village.

-La variante 5 propose une double ligne de trois et deux éoliennes. Depuis ce point de vue, la variante 5 sera moins impactante que la 3 et la 6 mais elle possédera toutefois deux groupes d'éoliennes distincts.

-Les variantes 3 et 6 proposent une double ligne de deux fois trois éoliennes. Les six éoliennes ne seront qu'en partie visibles au-dessus des jardins privés et l'angle d'occupation reste faible. Il est important de souligner que dans les variantes 1, 2, 3, 4 et 5 les éoliennes visibles sur cette prise de vue ne sont qu'un premier groupe prévu dans l'implantation. Un second groupe de trois éoliennes se trouvera dans le dos de l'observateur. Dans la variante 6, en revanche, le groupe de six éoliennes sera unique, ce qui limite les effets d'encercllement de Bucamps.



### État initial

