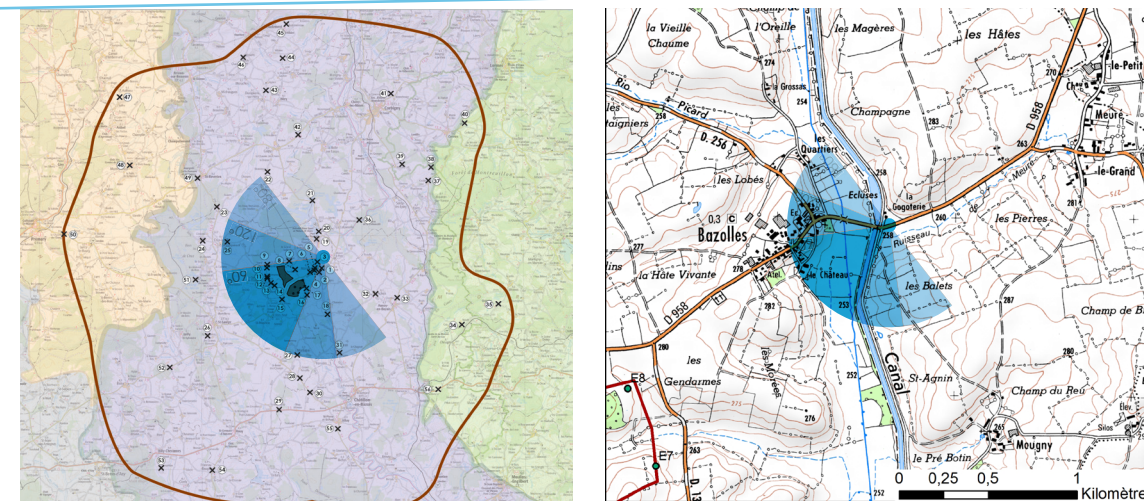


Vue A : Depuis la RD958, en entrée Est de Bazolles

Particularité : échelle immédiate, unité paysagère du Bazois, covisibilité avec la silhouette de bourg, covisibilité avec un élément patrimonial protégé, covisibilité avec un élément touristique, route fréquentée, vue dynamique

Azimut : -87,36°
Dimensions des éoliennes : Mât 91 m, Pale 58,5 m,
 Hauteur totale 149,5 m
Date et heure : 26/10/2016 à 8h35
Altitude au sol : 253.7m



Commentaire :
 La variante 1 présente 11 éoliennes, permettant de maximiser le nombre de machines sur la ZIP. Cependant depuis ce point de vue, le rendu du parc est confus, se percevant sous la forme de deux groupes hétérogènes d'aérogénérateurs avec une première concentration de 8 éoliennes à gauche de la silhouette de Bazolles, masquées partiellement par la végétation et trois éoliennes en covisibilité directe avec la silhouette bâtie et indirecte avec le clocher de l'église. Malgré une visibilité réduite des éoliennes E2 et E3 (E1 étant cachée totalement) et une prédominance du clocher dans le paysage, la distance entre ces deux machines et la silhouette du bourg est trop petite pour permettre un espace de respiration suffisant.
 La variante 2 à 6 éoliennes se perçoit sous la forme d'un groupe à gauche de la silhouette bâtie, séparé d'elle par un espace de respiration qui permet une non mise en concurrence du bourg avec le projet. De plus les éoliennes sont pour la plupart masquée en majeure partie par la végétation, les rendant peu visibles dans le paysage. Cette variante 2 est donc optimale d'un point de vue paysager.



Variante 1 180°



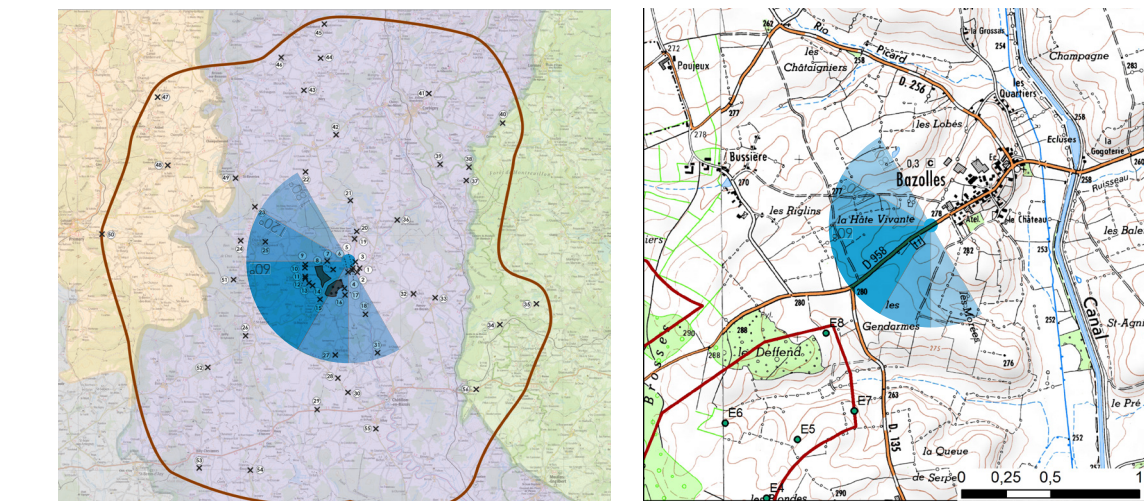
Variante 2 180°



Vue B : Depuis la RD958, en sortie du bourg de Bazolles

Particularité : échelle immédiate, unité paysagère du Bazois, intervisibilité depuis l'entrée/sortie du bourg, route fréquentée, fréquentation touristique, vue dynamique

Azimut : -123,64°
Dimensions des éoliennes : Mât 91 m, Pale 58,5 m,
 Hauteur totale 149,5 m
Date et heure : 14/04/2017 à 11h23
Altitude au sol : 274.3m



Commentaire :
 La variante 1, à 11 éoliennes montre un profil similaire à son rendu depuis l'entrée du bourg de Bazolles, avec la perception de deux groupes de machines encadrant la voie, l'un dense et groupé à gauche de 6 machines et 4 machines présentant un étalement sur la ligne d'horizon, à droite de la route. Si un effet porte est marqué, soulignant le passage de la voie, le grand nombre d'éolienne et la dissymétrie du rendu de chaque côté de la voie apporte une confusion dans le paysage qui dessert la lisibilité de ce dernier.
 La variante 2, à 6 éoliennes, se présente sous une forme groupée à gauche de la voie : deux plans de machines se distinguent avec 3 en première ligne et 3 autres en arrière-plan (la quatrième étant masquée). Cette lecture sur deux ligne permet une meilleur lisibilité du parc, malgré une superposition de deux machines (E4 et E5). L'effet «porte», le long de la voie est donc également optimisé. Cette variante semble donc la plus appropriée depuis ce point de vue.



Variante 1 180°



Variante 2 180°



Vue C : Depuis la butte de Montenoison

Particularité : échelle éloignée, unité paysagère des Vaux de Montenoison, patrimoine protégé, covisibilité entre la butte de Montenoison (E) et le projet, grand paysage, fréquentation touristique, vue statique

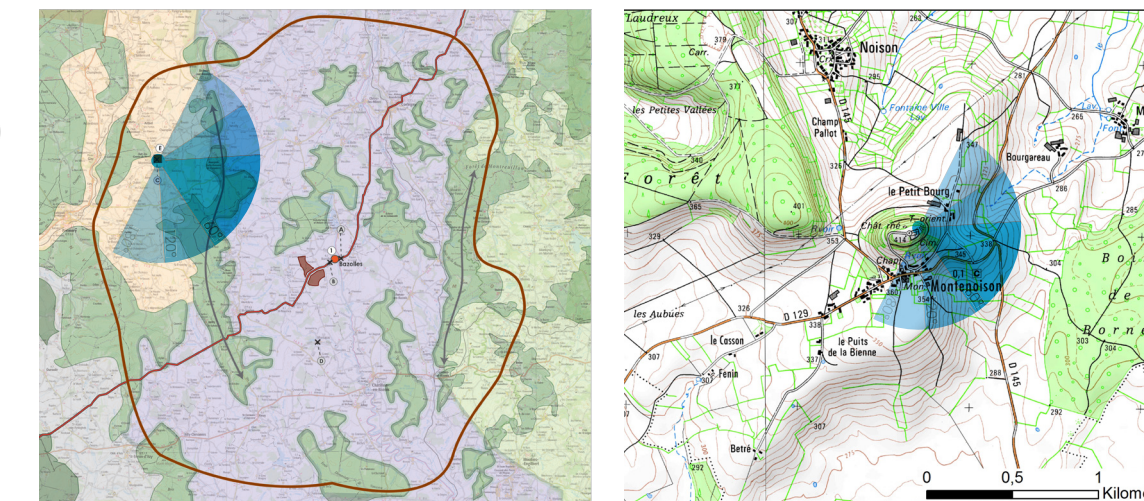
Azimut : 141,99°

Dimensions des éoliennes : Mât 91 m, Pale 58,5 m,

Hauteur totale 149,5 m

Date et heure : 13/04/2017 à 14h34

Altimétrie au sol : 405m



Commentaire :

Dans les deux cas, il est à noter que le parc se perçoit faiblement sur l'horizon, soulignant dans les deux cas la ligne topographique. La faible taille perçue des éoliennes le rend donc peu prégnant et impactant depuis ce point de vue touristique d'importance.

La variante 1 présente cependant une implantation selon plusieurs groupes d'éoliennes, avec des chevauchements de machines, qui ne sont pas propices à une bonne lecture du paysage.

La variante 2 montre quant à elle une ligne que l'on peut considérer comme régulière depuis ce point de vue, permettant alors une bonne lisibilité et une mise avant du paysage.

Depuis ce point de vue emblématique, une implantation quasi «symbolique» serait à privilégier afin de conserver la très bonne lisibilité du paysage et la qualité de représentation du territoire que porte ce belvédère. Ainsi, la variante 2 semble la plus indiquée depuis ce point de vue.



Variante 1_180°



Variante 2_180°



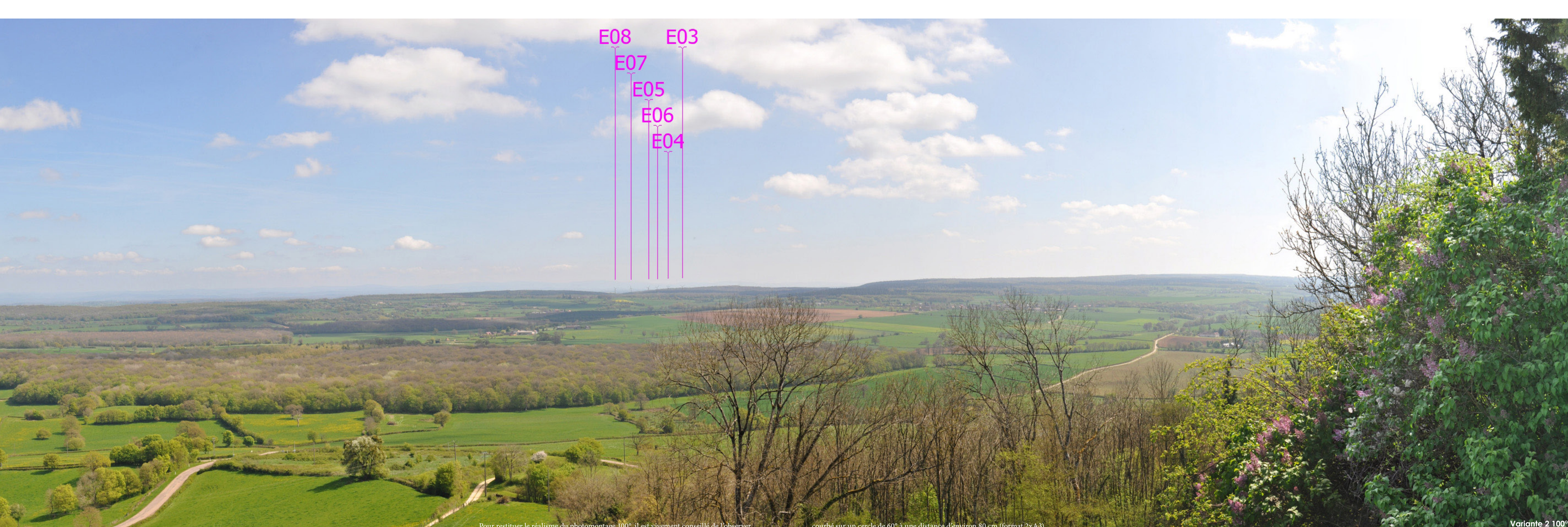


E04 E06 E10
 E01 E03
 E05 E09
 E02 E08
 E07 E11

Pour restituer le réalisme du photomontage 100%, il est vivement conseillé de l'observer

courbé sur un cercle de 60° à une distance d'environ 80 cm (format 2xA3)

Variante 1 100%



E08
E07
E05
E06
E04
E03

Pour restituer le réalisme du photomontage 100°, il est vivement conseillé de l'observer

courbé sur un cercle de 60° à une distance d'environ 80 cm (format 2xA3)

Variante 2 100°

Vue D : Depuis Montapas, sur le coteau Sud de la vallée de l'Aron

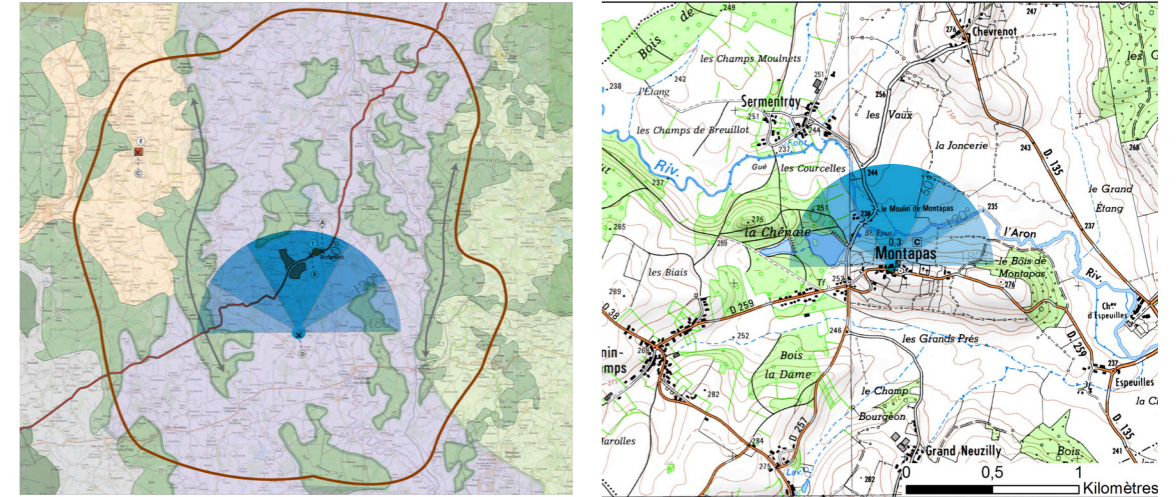
Particularité : échelle rapprochée, unité paysagère du Bazois, fréquentation touristique, vue dynamique

Photographie :

Azimut : 25,78°
Champ : 180°
Focale : 50 mm
Date et heure : 26/10/2016 à 16h36
Altitude au sol : 265.4m

Eoliennes:

Dimensions des éoliennes : Mât 91m, Pale 58,5 m,
 Hauteur totale 149,5 m



Commentaire :

Dans les deux cas, il est à noter que les éoliennes se perçoivent de manière partielle sur l'horizon, soulignant la ligne topographique.

La variante 1 présente cependant une implantation sous la forme de deux groupes d'éoliennes, avec des chevauchements de machines, qui ne sont pas propices à une bonne lecture du paysage. Cette variante montre également un étalement plus prononcé sur l'horizon.

La variante 2 montre quant à elle une ligne décroissante que l'on peut considérer comme presque régulière depuis ce point de vue, permettant alors une bonne lisibilité. Cette variante montre également une forme plus compacte que la variante 1.

Ainsi, la variante 2 semble la plus indiquée depuis ce point de vue.

