

Pièce 18 – 2025 Reprise des Photomontages – cahier HD - Passage à 8 éoliennes

Projet de Parc Eolien Plaine de Champagne I



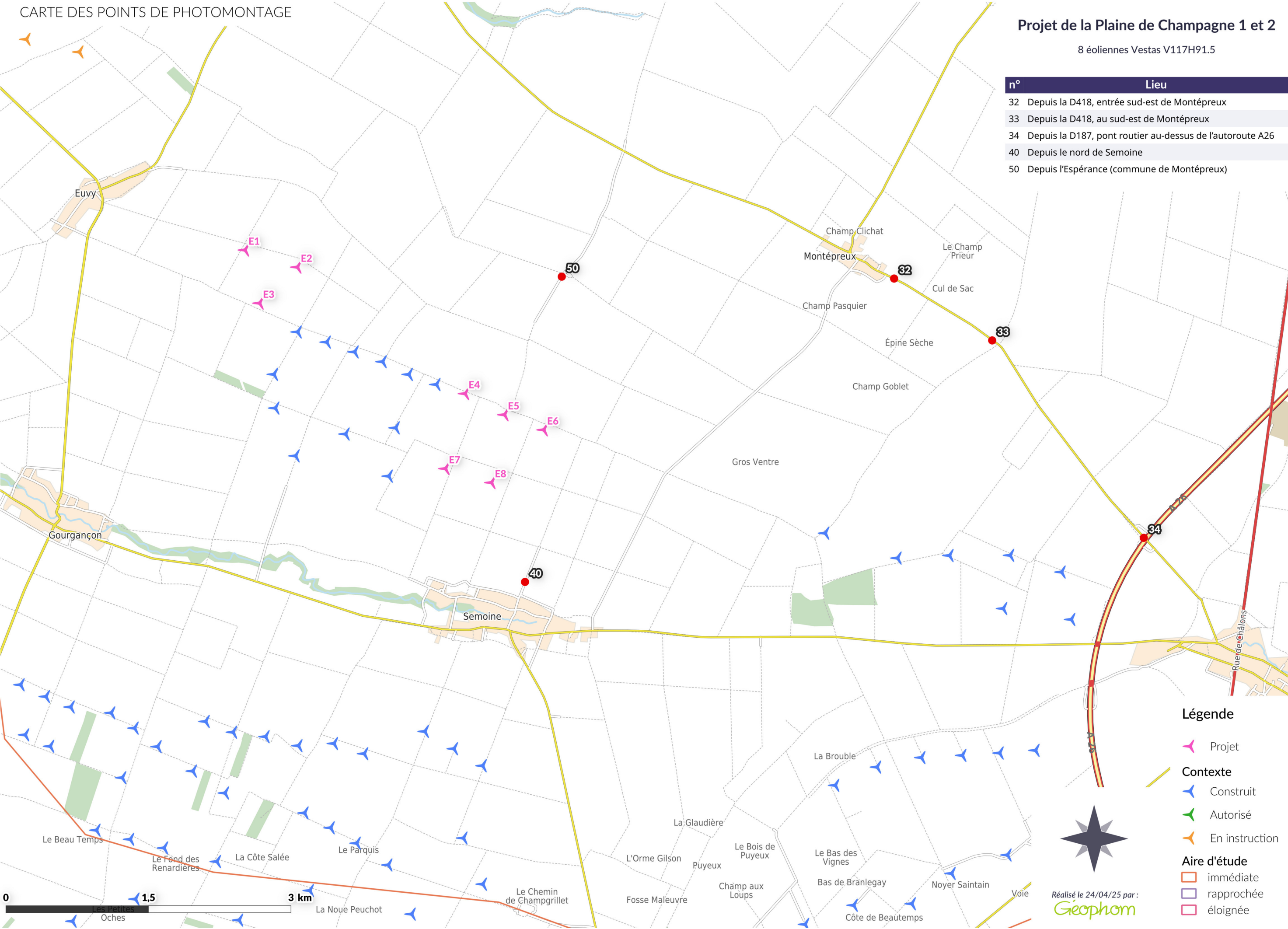
Septembre 2025



Projet éolien de la Plaine de Champagne 1 et 2

Géophom

n°	Lieu
32	Depuis la D418, entrée sud-est de Montépreux
33	Depuis la D418, au sud-est de Montépreux
34	Depuis la D187, pont routier au-dessus de l'autoroute A26
40	Depuis le nord de Semoine
50	Depuis l'Espérance (commune de Montépreux)



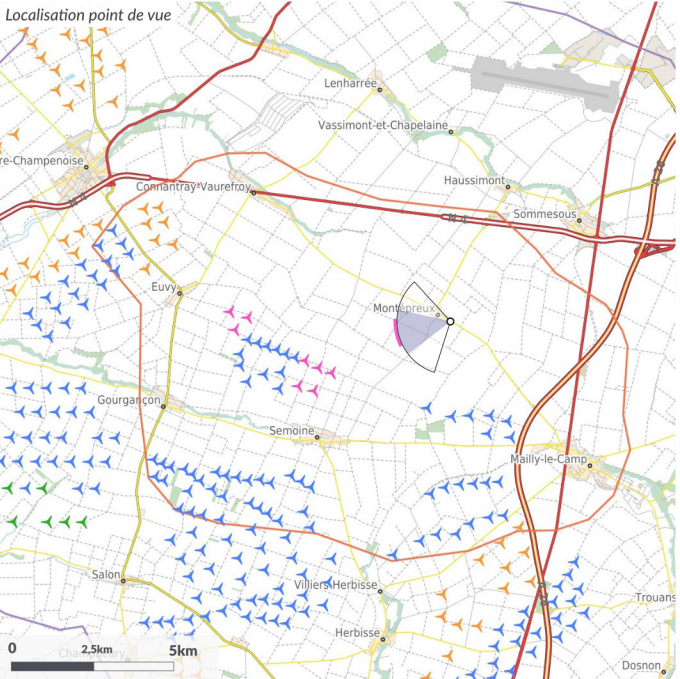
Légende

- Projet
- Contexte
 - Construit
 - Autorisé
 - En instruction
- Aire d'étude
 - immédiate
 - rapprochée
 - éloignée



Réalisé le 24/04/25 par :
Geophom

Depuis la D418, entrée sud-est de Montépreux



Point de vue

Coordonnées L93, altitude : **784095, 6846240, 179m**
Hauteur : **1.7m**
Azimut, Champ visuel : **258.4°, 120°**
Date et heure locale : **24/08/2016 09:09**
Eclairage, Azimut, Hauteur : **Arrière, 99°, 22°**

APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px/degré et projection cylindrique

Projet éolien

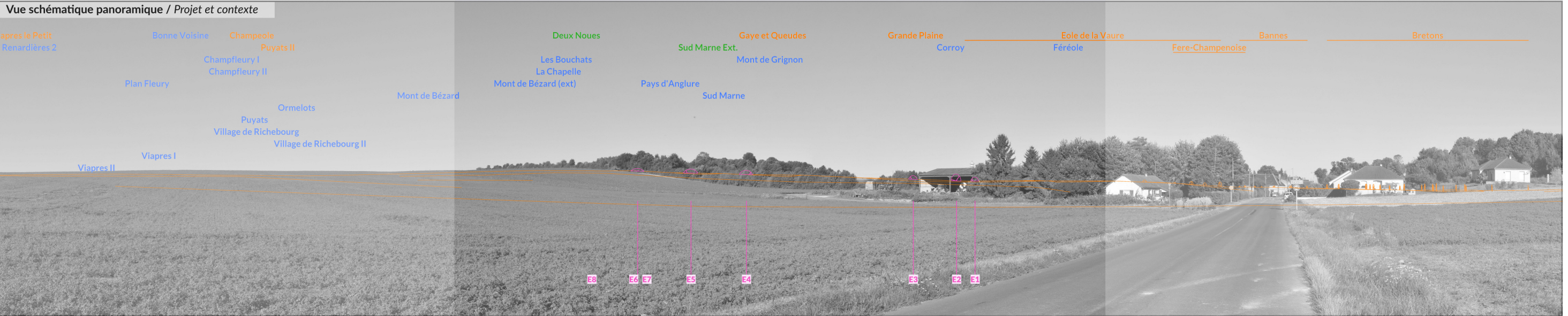
Nombre d'éoliennes : **8**
Dimensions mat | rotor | totale : **91.5m | 117m | 150m**
Orientation rotor : **225°**
Eolienne la plus proche : **E6 à 4 km, azimut 247.4°**
Eolienne la plus éloignée : **E1 à 6.8 km, azimut 273.3°**
Emprise horizontale projet : **29.4°**

Champ visuel à 120°
Point de vue
Angle occupé par le projet
Champ visuel à 50°

Commentaires paysagers

Depuis ce point de vue, localisé à l'entrée sud-est du village de Montépreux, la suppression des éoliennes E9 et E10 éloigne significativement le projet, l'éolienne la plus proche passant de 2,3 km à 4 km ; plus aucune éolienne n'est ici apparente, les éoliennes de la Plaine de Champagne 1 et 2 étant entièrement dissimulées par la topographie et la silhouette bâtie et boisée du village.

- Projet de l'étude
- Parcs construits
- Parcs autorisés
- Parcs en instruction



Pour restituer le réalisme du photomontage 50°, il est vivement conseillé de l'observer à une distance de 45 cm



E8
4.7 km

E6 E7
4 km 5.1 km

E5
4.3 km

E4
4.7 km

E3
6.7 km

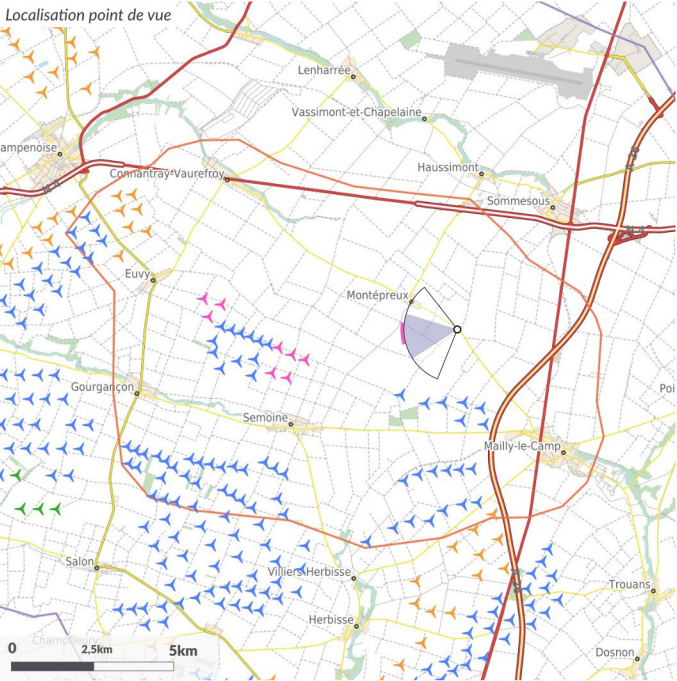
E2
6.3 km

E1
6.8 km

Eclairer le photomontage de manière à distinguer
les nuances dans les basses et hautes lumières



Depuis la D418, au sud-est de Montépreux



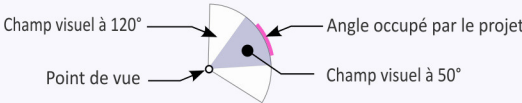
Point de vue

Coordonnées L93, altitude : **785127, 6845589, 191m**
Hauteur : **1.7m**
Azimut, Champ visuel : **262.7°, 120°**
Date et heure locale : **23/08/2016 10:32**
Eclairage, Azimut, Hauteur : **Arrière, 117°, 36°**

APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px/degré et projection cylindrique

Projet éolien

Nombre d'éoliennes : **8**
Dimensions mat | rotor | totale : **91.5m | 117m | 150m**
Orientation rotor : **90°**
Eolienne la plus proche : **E6 à 4.8 km, azimut 259.5°**
Eolienne la plus éloignée : **E1 à 7.9 km, azimut 277.7°**
Emprise horizontale projet : **22.8°**

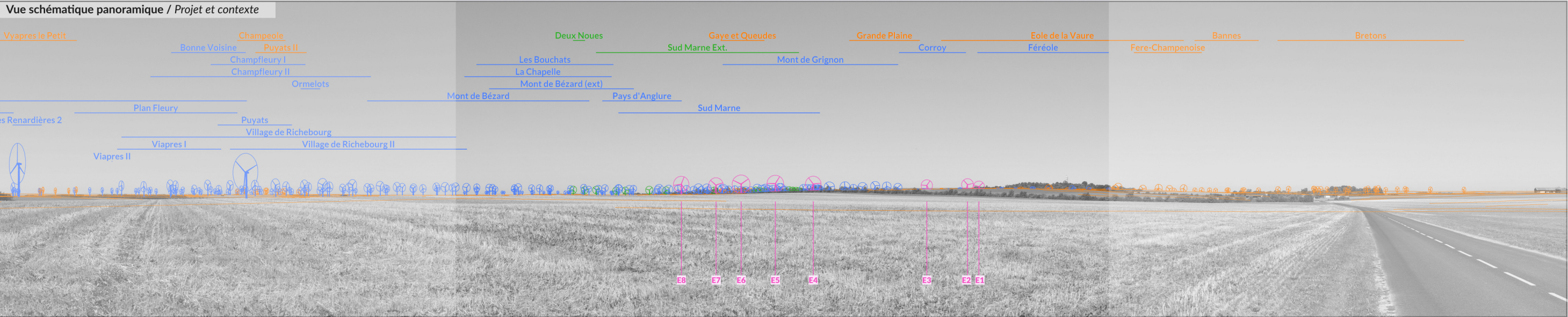
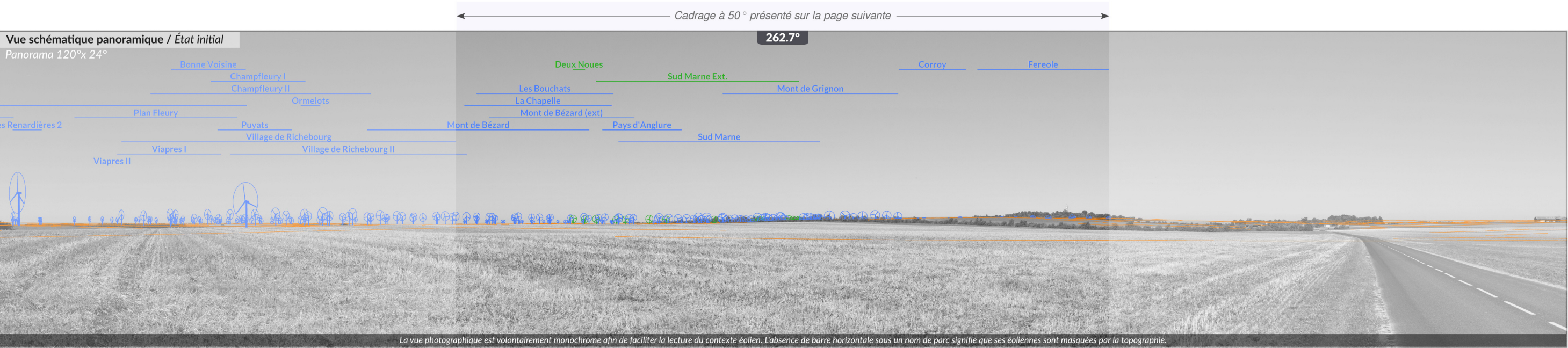


Commentaires paysagers

Les éoliennes de la Plaine de Champagne 3 (E9 et E10) constituaient, dans la version précédente du projet, les éoliennes les plus proches et les plus prégnantes visuellement, bien que leur intégration fût globalement cohérente avec les éoliennes les plus proches du parc construit de Côte Noire. Leur suppression réduit le nombre d'éoliennes ayant une prégnance visuelle notable.

Les éoliennes de la Plaine de Champagne 1 et 2 sont quant à elles toujours apparentes à l'horizon, dépassant visiblement de la ligne dense et continue d'éoliennes en avant-plan et de laquelle elles s'implantent ; leur prégnance visuelle reste limitée par leur éloignement de plus de 4,8 km, la micro-topographie rehaussée de linéaires boisés à l'horizon, et fortement relativisée par ce contexte éolien.

Projet de l'étude Parcs construits Parcs autorisés Parcs en instruction



Pour restituer le réalisme du photomontage 50°, il est vivement conseillé de l'observer à une distance de 45 cm



E8
5.5 km

E7
5.9 km

E6
4.8 km

E5
5.2 km

E4
5.6 km

E3
7.7 km

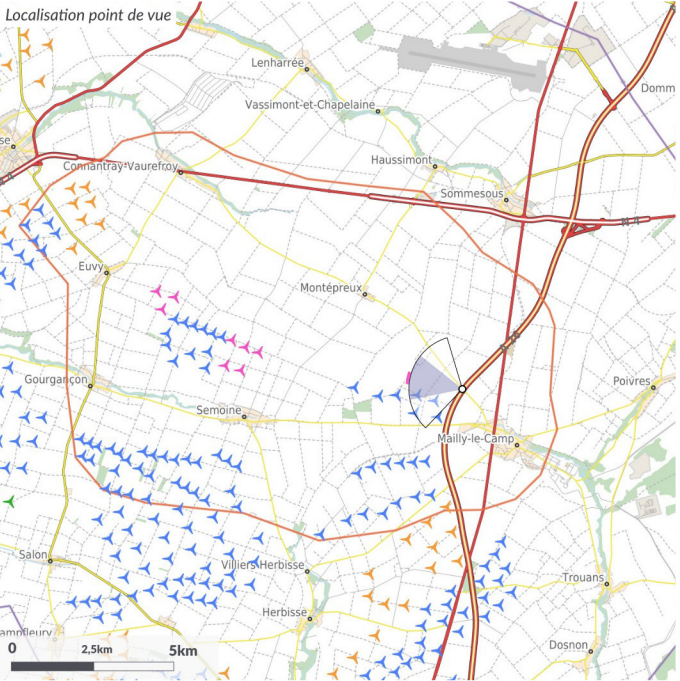
E2
7.4 km

E1
7.9 km

Eclairer le photomontage de manière à distinguer
les nuances dans les basses et hautes lumières



Depuis la D187, pont routier au-dessus de l'autoroute A26



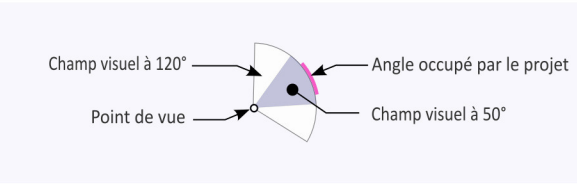
Point de vue

Coordonnées L93, altitude : **786722, 6843512, 150m**
Hauteur : **1.7m**
Azimut, Champ visuel : **284.2°, 120°**
Date et heure locale : **24/08/2016 10:36**
Eclairage, Azimut, Hauteur : **Arrière, 118°, 36°**

APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px/degré et projection cylindrique

Projet éolien

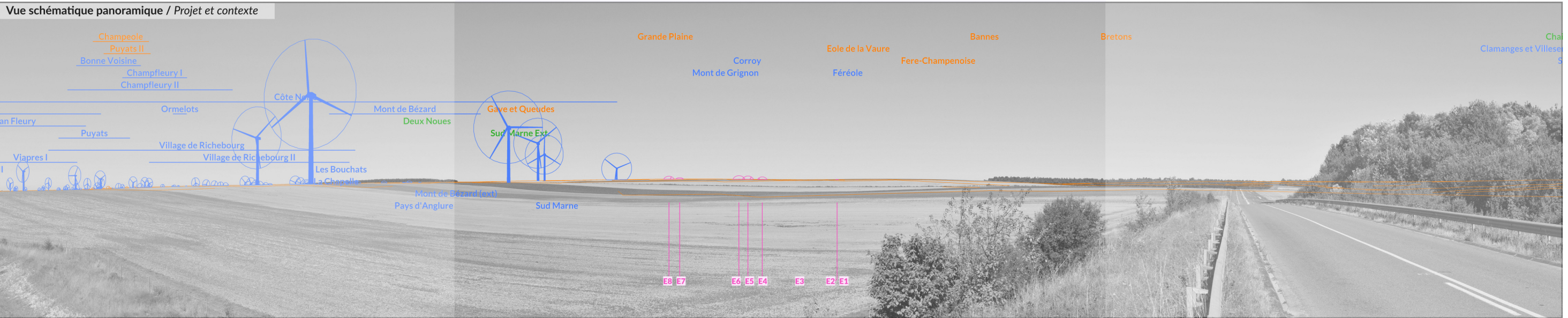
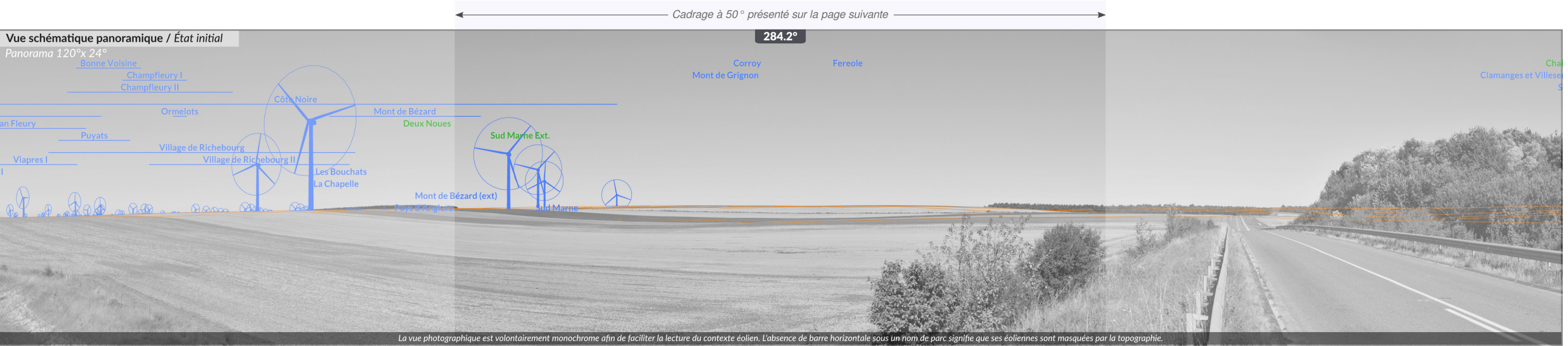
Nombre d'éoliennes : **8**
Dimensions mat | rotor | totale : **91.5m | 117m | 150m**
Orientation rotor : **100°**
Eolienne la plus proche : **E6 à 6.4 km, azimut 281°**
Eolienne la plus éloignée : **E1 à 9.9 km, azimut 288.6°**
Emprise horizontale projet : **12.9°**



Commentaires paysagers

Depuis ce point de vue, les éoliennes E9 et E10 (Plaine de Champagne 3) étaient, dans la version précédente du projet, les seules éoliennes projetées réellement perceptibles, apparaissant environ à mi-hauteur au-dessus de la ligne d'horizon ; dans la nouvelle version du projet, seules les éoliennes des parcs construits les plus proches ont une prégnance visuelle notable, en raison de leur proximité ; les éoliennes de la Plaine de Champagne 1 sont entièrement dissimulées par la légère ondulation collinaire qui vient rehausser l'horizon, tandis que le bout des pales de celles de la Plaine de Champagne 2 ne dépassent que de manière quasi imperceptible.

Projet de l'étude Parcs construits Parcs autorisés Parcs en instruction



Pour restituer le réalisme du photomontage 50°, il est vivement conseillé de l'observer à une distance de 45 cm

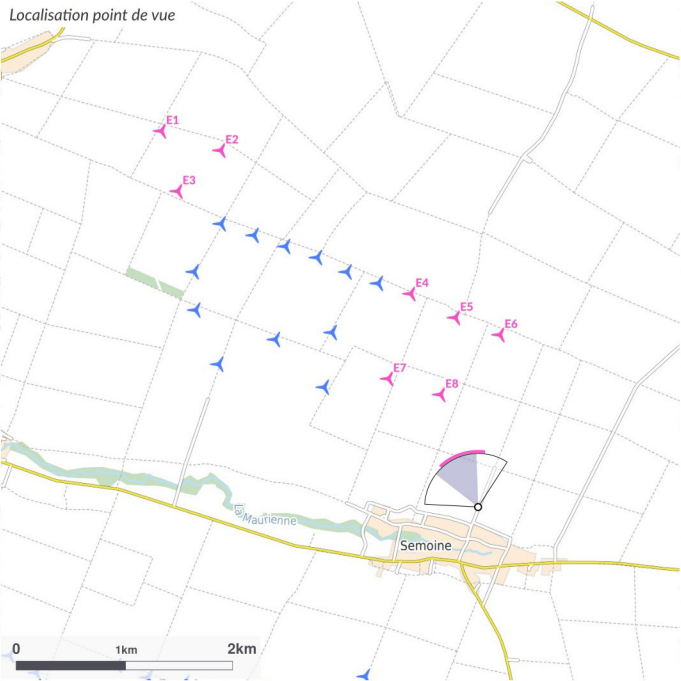


E8 6.9 km **E7** 7.4 km **E6** 6.4 km **E5** 6.8 km **E4** 7.3 km **E3** 9.6 km **E2** 9.3 km **E1** 9.9 km

Eclairez le photomontage de manière à distinguer
les nuances dans les basses et hautes lumières



Depuis le nord de Semoine



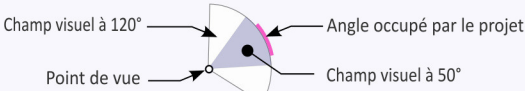
Point de vue

Coordonnées L93, altitude : **780211, 6843048, 140m**
Hauteur : **1.7m**
Azimut, Champ visuel : **333.6°, 120°**
Date et heure locale : **23/08/2016 14:29**
Eclairage, Azimut, Hauteur : **Arrière, 199°, 51°**

APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px/degré et projection cylindrique

Projet éolien

Nombre d'éoliennes : **8**
Dimensions mat | rotor | totale : **91.5m | 117m | 150m**
Orientation rotor : **110°**
Eolienne la plus proche : **E8 à 1.1 km, azimut 342.1°**
Eolienne la plus éloignée : **E1 à 4.6 km, azimut 320.6°**
Emprise horizontale projet : **50.6°**



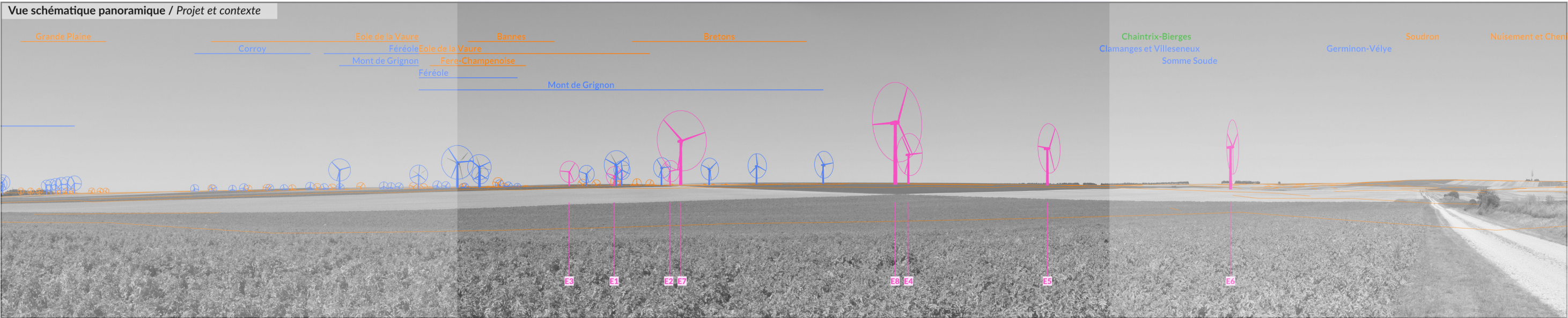
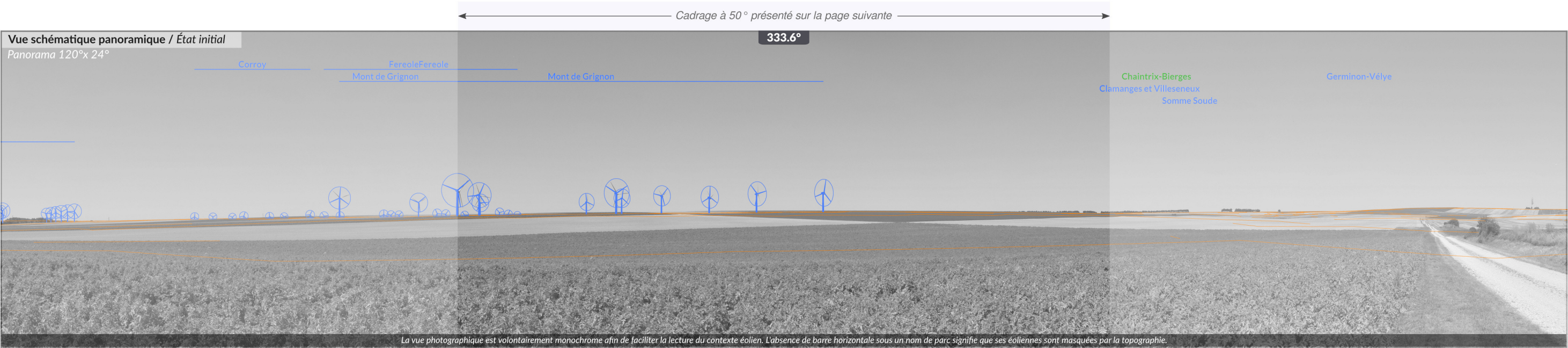
Commentaires paysagers

Depuis le nord de Semoine, les éoliennes de la Plaine de Champagne 2 prédominent visuellement du fait de leur proximité au point de vue, celles-ci étant distantes d'un peu plus d'1 km.

Les éoliennes de la Plaine de Champagne 1 (E1, E2 et E3) sont perceptibles à l'arrière-plan, dans le même angle du champ visuel, avec une prégnance fortement limitée par leur éloignement de plus de 4 km et par le contexte éolien dense au sein duquel elles s'insèrent.

Avec la suppression des éoliennes E9 et E10, l'emprise horizontale du projet global est significativement réduite depuis ce point de vue ; l'ensemble des éoliennes projetées n'occupe désormais plus qu'un seul angle du champ visuel binoculaire.

Projet de l'étude Parcs construits Parcs autorisés Parcs en instruction



Pour restituer le réalisme du photomontage 50°, il est vivement conseillé de l'observer à une distance de 45 cm



E3
4 km

E1
4.6 km

E2
4.1 km

E7
1.5 km

E8
1.1 km

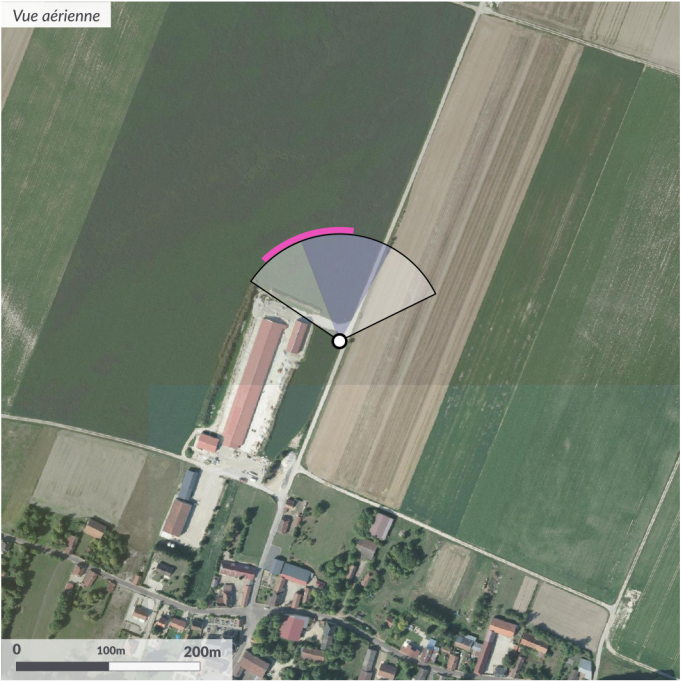
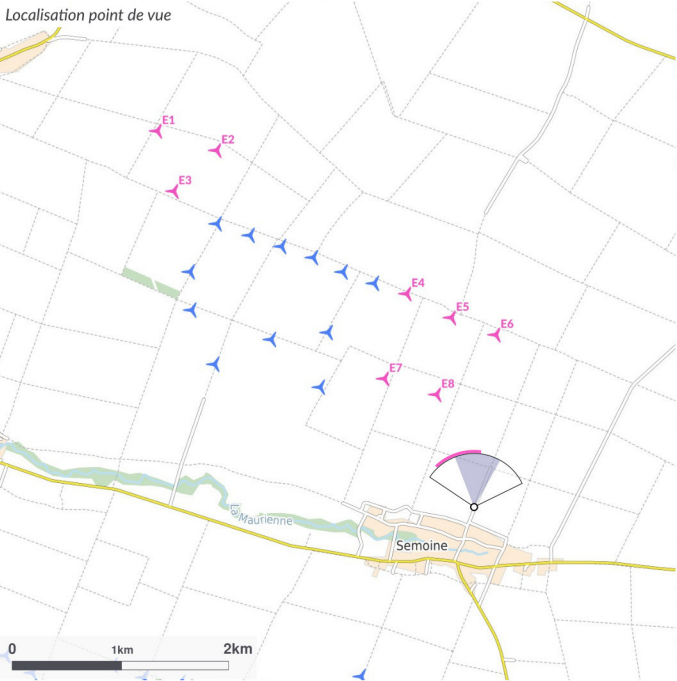
E4
2.1 km

E5
1.8 km

Eclairer le photomontage de manière à distinguer
les nuances dans les basses et hautes lumières



Depuis le nord de Semoine



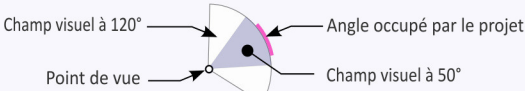
Point de vue

Coordonnées L93, altitude : **780211, 6843048, 140m**
Hauteur : **1.7m**
Azimut, Champ visuel : **4.6°, 120°**
Date et heure locale : **23/08/2016 14:29**
Eclairage, Azimut, Hauteur : **Arrière, 199°, 51°**

APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px/degré et projection cylindrique

Projet éolien

Nombre d'éoliennes : **8**
Dimensions mat | rotor | totale : **91.5m | 117m | 150m**
Orientation rotor : **110°**
Eolienne la plus proche : **E8 à 1.1 km, azimut 342.1°**
Eolienne la plus éloignée : **E1 à 4.6 km, azimut 320.6°**
Emprise horizontale projet : **50.6°**



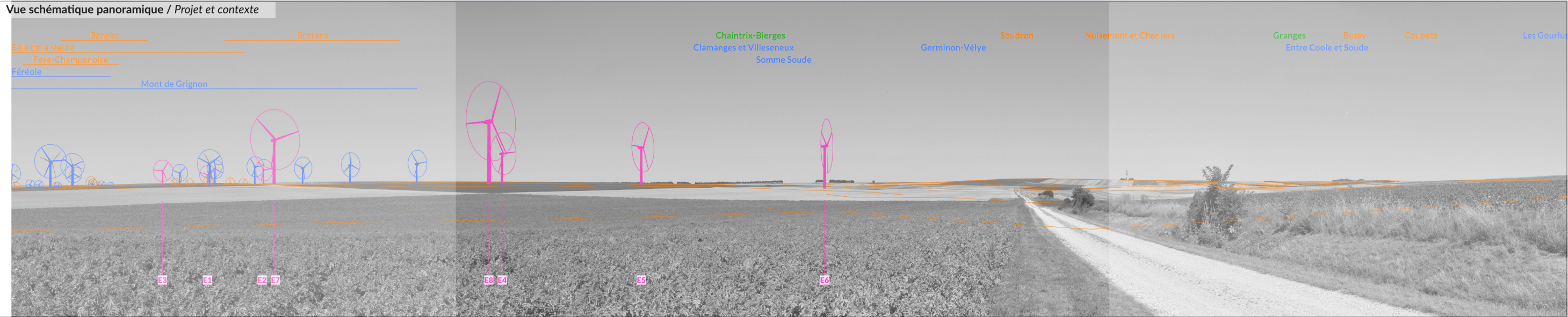
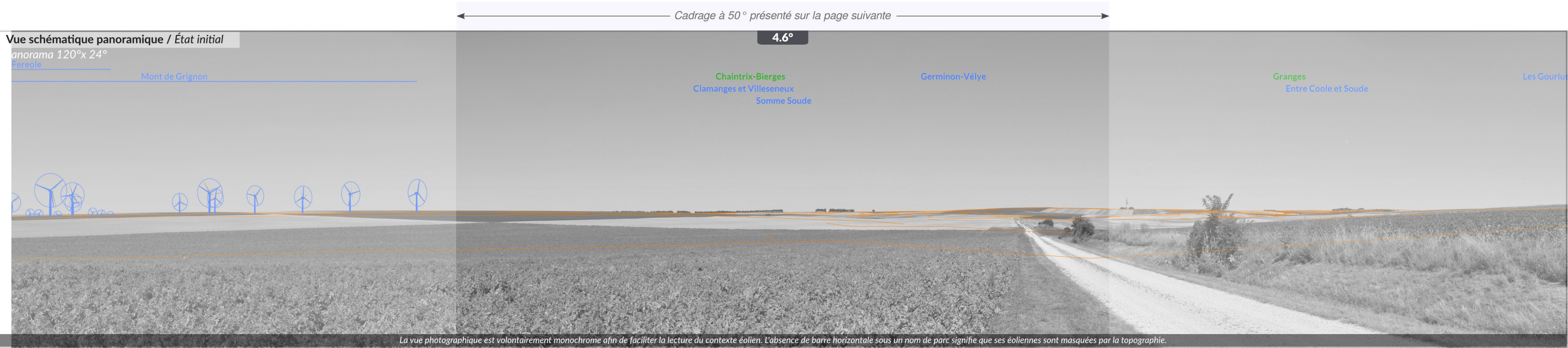
Commentaires paysagers

Depuis le nord de Semoine, les éoliennes de la Plaine de Champagne 2 prédominent visuellement du fait de leur proximité au point de vue, celles-ci étant distantes d'un peu plus d'1 km.

Les éoliennes de la Plaine de Champagne 1 (E1, E2 et E3) sont perceptibles à l'arrière-plan, dans le même angle du champ visuel, avec une prégnance fortement limitée par leur éloignement de plus de 4 km et par le contexte éolien dense au sein duquel elles s'insèrent.

Avec la suppression des éoliennes E9 et E10, l'emprise horizontale du projet global est significativement réduite depuis ce point de vue ; l'ensemble des éoliennes projetées n'occupe désormais plus qu'un seul angle du champ visuel binoculaire.

Project of the study Parcels constructed Parcels authorized Parcels in instruction



Pour restituer le réalisme du photomontage 50°, il est vivement conseillé de l'observer à une distance de 45 cm



E8
1.1 km

E4
2.1 km

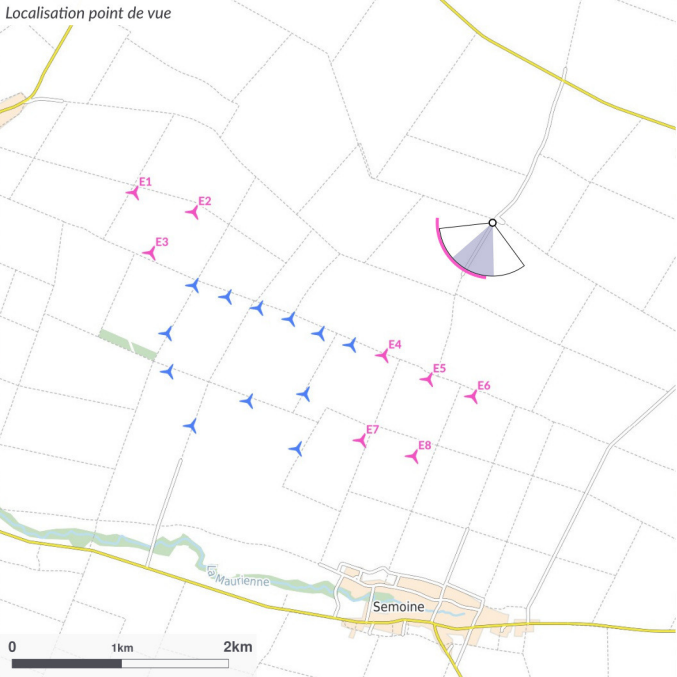
E5
1.8 km

E6
1.6 km

Eclairez le photomontage de manière à distinguer les nuances dans les basses et hautes lumières



Depuis l'Espérance (commune de Montépreux)



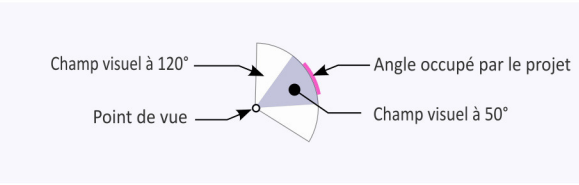
Point de vue

Coordonnées L93, altitude : **780598, 6846260, 178m**
Hauteur : **1.7m**
Azimut, Champ visuel : **204.5°, 120°**
Date et heure locale : **23/08/2016 10:10**
Eclairage, Azimut, Hauteur : **Latéral, 112°, 32°**

APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px/deg et projection cylindrique

Projet éolien

Nombre d'éoliennes : **8**
Dimensions mat | rotor | totale : **91.5m | 117m | 150m**
Orientation rotor : **90°**
Eolienne la plus proche : **E5 à 1.6 km, azimut 203.3°**
Eolienne la plus éloignée : **E1 à 3.3 km, azimut 275.6°**
Emprise horizontale projet : **88.1°**



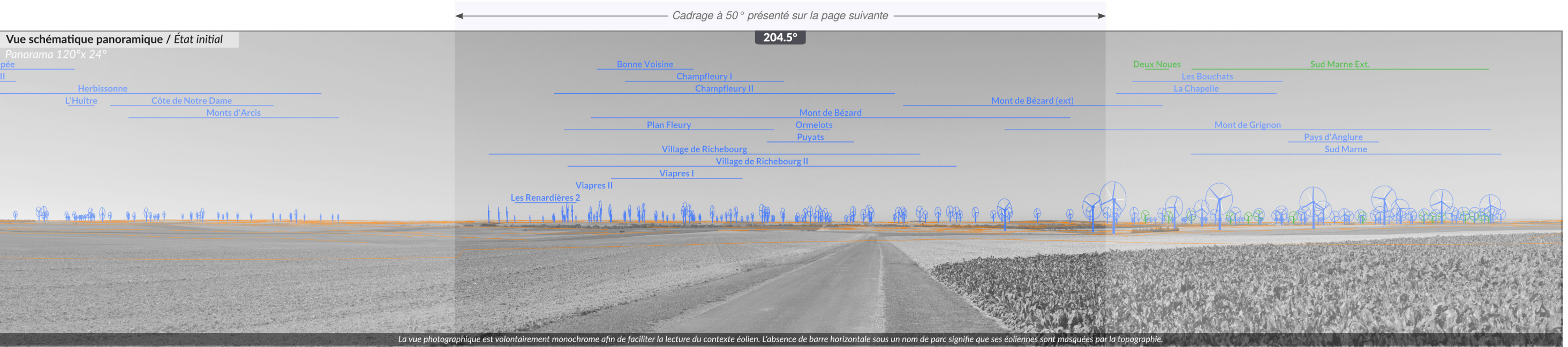
Commentaires paysagers

Ce point de vue est situé à 1,6 km au plus proche du projet de la Plaine de Champagne (Plaine de Champagne 2), dont l'ensemble des éoliennes s'insère dans un contexte éolien très dense, omniprésent à l'horizon.

Du fait de leur proximité au lieu-dit l'Espérance, la prégnance visuelle des éoliennes de la Plaine de Champagne 2 prédominent visuellement ; elles s'inscrivent cependant dans un seul angle horizontal du champ visuel binoculaire. Les autres éoliennes du projet ont une prégnance visuelle sensiblement amoindrie en raison de leur éloignement et relativisée par le contexte éolien.

Dans la nouvelle version du projet global, ce dernier n'occupe plus que 2 angles juxtaposés du champ visuel, après suppression des éoliennes E9 et E10. La suppression de ces deux éoliennes n'a que peu d'incidence depuis ce point de vue, leur présence étant globalement « noyée » dans le reste du contexte éolien qu'elles venaient densifier.

Projet de l'étude Parcs construits Parcs autorisés Parcs en instruction



Pour restituer le réalisme du photomontage 50°, il est vivement conseillé de l'observer à une distance de 45 cm



E6
1.6 km

E8
2.3 km

E5
1.6 km

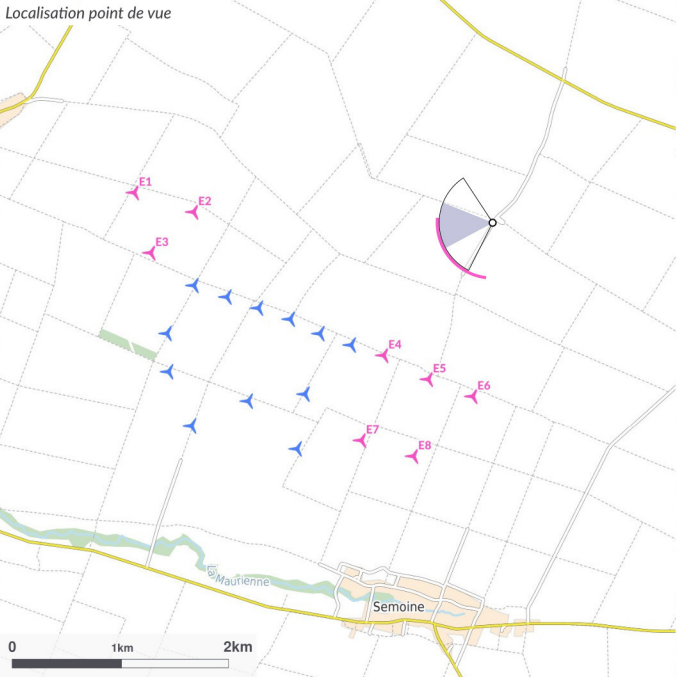
E7
2.4 km

E4
1.6 km

Eclairer le photomontage de manière à distinguer
les nuances dans les basses et hautes lumières



Depuis l'Espérance (commune de Montépreux)



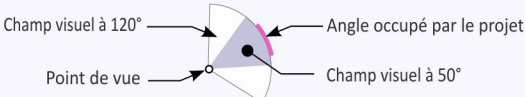
Point de vue

Coordonnées L93, altitude : **780598, 6846260, 178m**
Hauteur : **1.7m**
Azimut, Champ visuel : **267.5°, 120°**
Date et heure locale : **23/08/2016 10:10**
Eclairage, Azimut, Hauteur : **Latéral, 112°, 32°**

APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px/deg et projection cylindrique

Projet éolien

Nombre d'éoliennes : **8**
Dimensions mat | rotor | totale : **91.5m | 117m | 150m**
Orientation rotor : **90°**
Eolienne la plus proche : **E5 à 1.6 km, azimut 203.3°**
Eolienne la plus éloignée : **E1 à 3.3 km, azimut 275.6°**
Emprise horizontale projet : **88.1°**



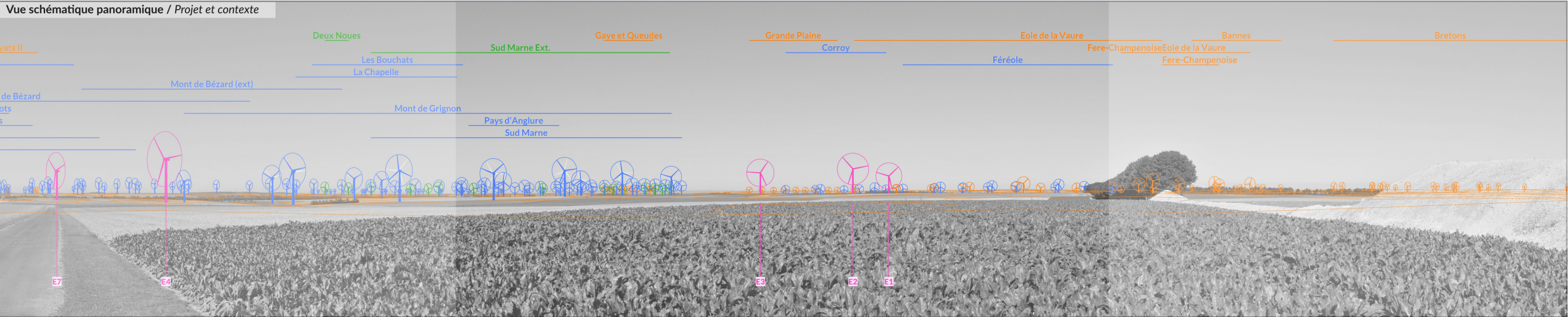
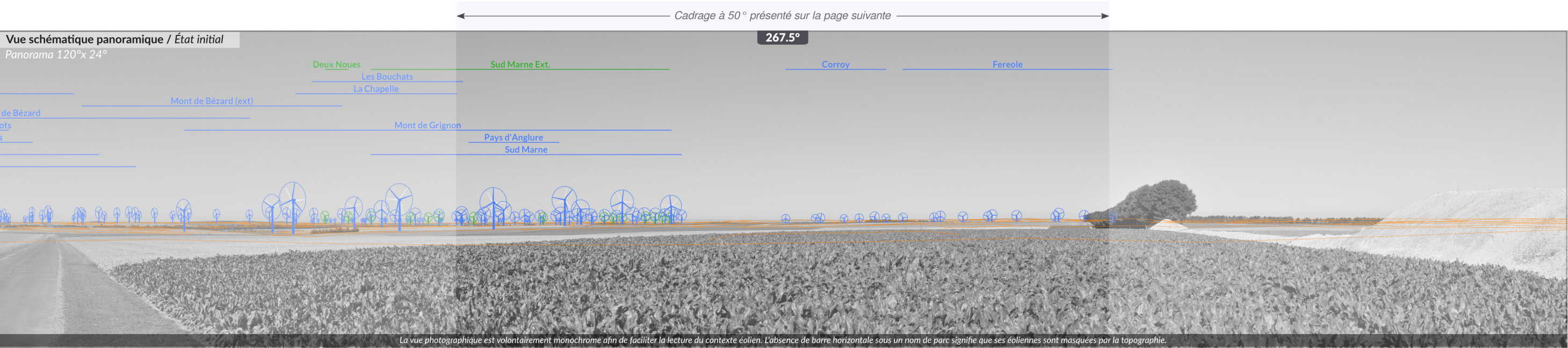
Commentaires paysagers

Ce point de vue est situé à 1,6 km au plus proche du projet de la Plaine de Champagne (Plaine de Champagne 2), dont l'ensemble des éoliennes s'insère dans un contexte éolien très dense, omniprésent à l'horizon.

Du fait de leur proximité au lieu-dit l'Espérance, la prégnance visuelle des éoliennes de la Plaine de Champagne 2 prédominent visuellement ; elles s'inscrivent cependant dans un seul angle horizontal du champ visuel binoculaire. Les autres éoliennes du projet ont une prégnance visuelle sensiblement amoindrie en raison de leur éloignement et relativisée par le contexte éolien.

Dans la nouvelle version du projet global, ce dernier n'occupe plus que 2 angles juxtaposés du champ visuel, après suppression des éoliennes E9 et E10. La suppression de ces deux éoliennes n'a que peu d'incidence depuis ce point de vue, leur présence étant globalement « noyée » dans le reste du contexte éolien qu'elles venaient densifier.

Project de l'étude Parcs construits Parcs autorisés Parcs en instruction



Pour restituer le réalisme du photomontage 50°, il est vivement conseillé de l'observer à une distance de 45 cm



E3
3.2 km

E2
2.8 km

E1
3.3 km

Eclairez le photomontage de manière à distinguer
les nuances dans les basses et hautes lumières

