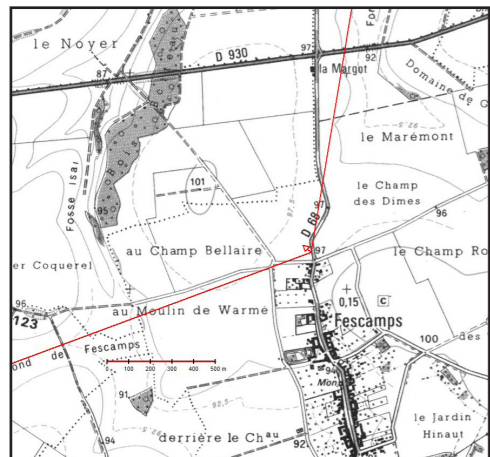


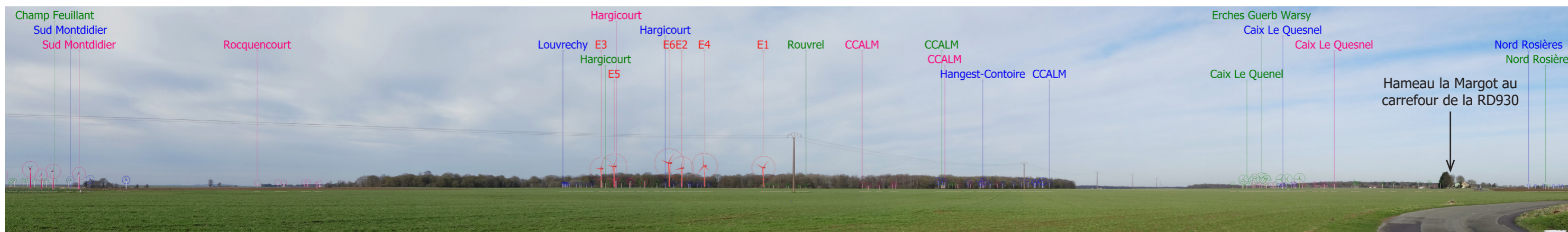
Photomontage 46. Depuis la sortie nord de Fescamps



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



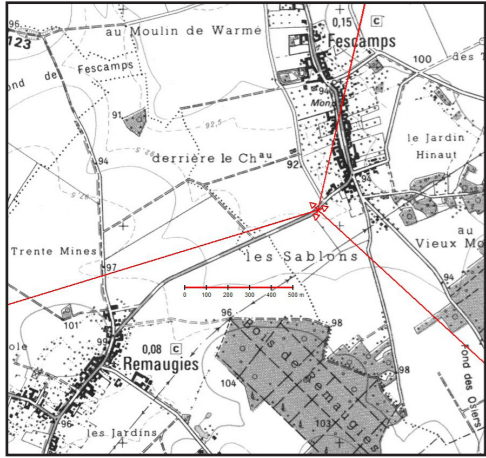
Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien

  
 E3 E5    E6 E2 E4    E1


Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°

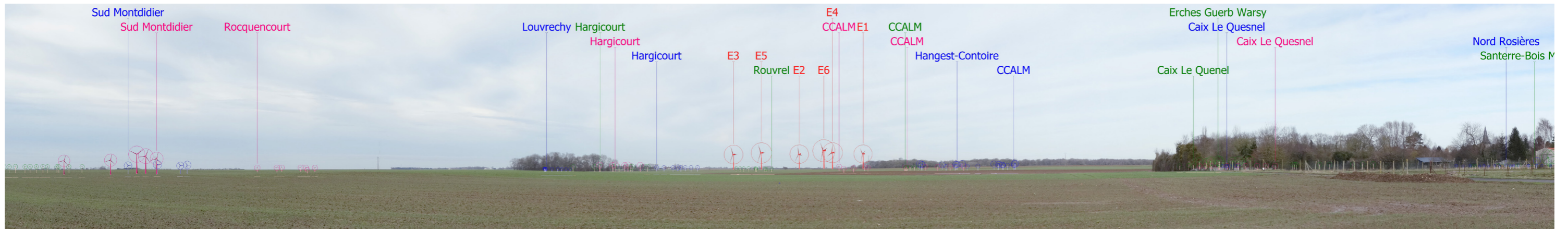
Photomontage 47. Depuis l'entrée sud de Fescamps



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°- silhouettes des parcs éoliens

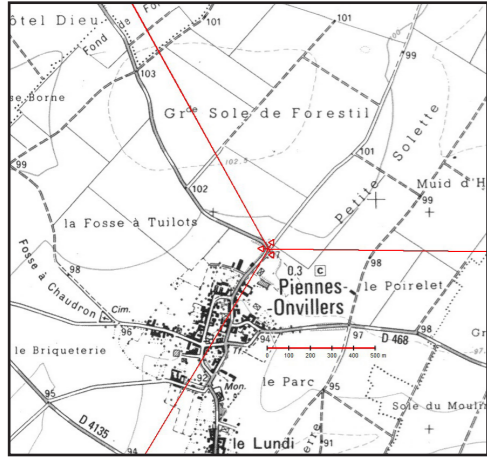
Projet éolien

E3 E5 E2 E6E4 E1



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°

Photomontage 48. Depuis la sortie nord de Piennes-Onvillers



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°- silhouettes des parcs éoliens

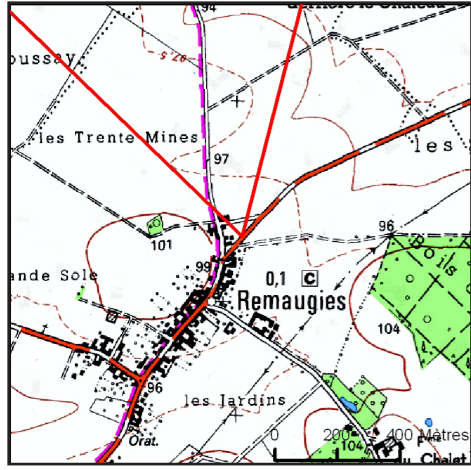
Projet éolien

E3 E2 E5 E1 E4 E6



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°

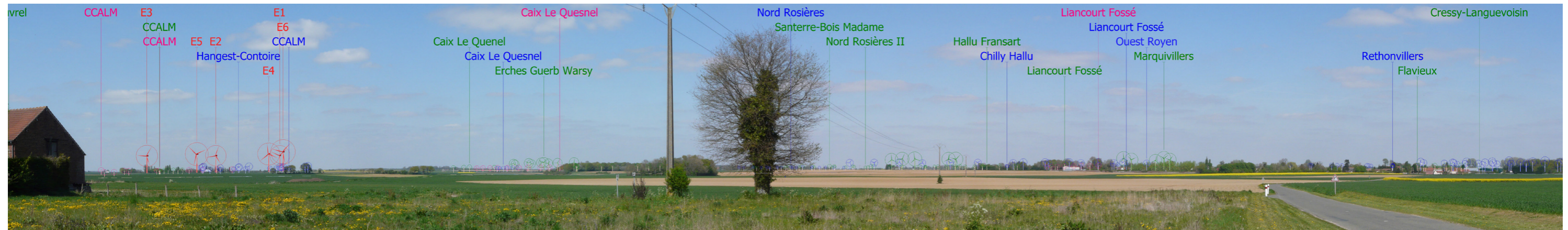
Photomontage 10. Depuis la sortie de Remaugies



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 113°- silhouettes des parcs éoliens

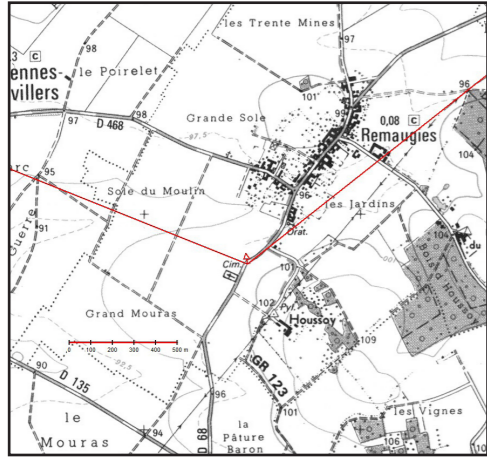
Projet éolien

E3 E5 E2 E4 E1 E6



Photomontage du projet éolien dans un angle de 113°

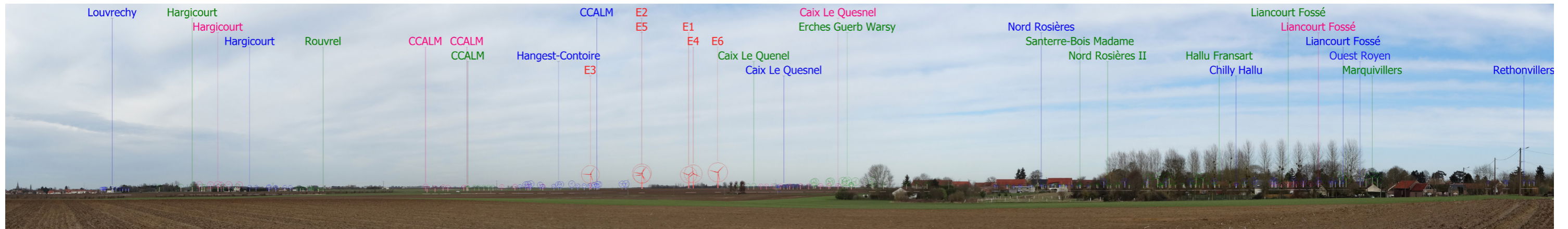
Photomontage 49. Depuis l'entrée sud de Rémaugies



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien

E3 E5 E2 E1E4 E6

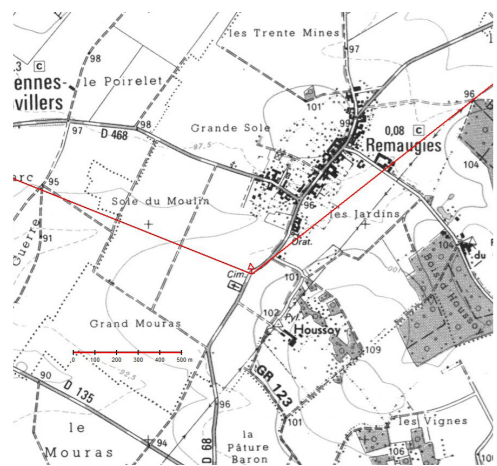
Bourg de Piennes-Onvillers et son église

Bourg de Rémaugies



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°

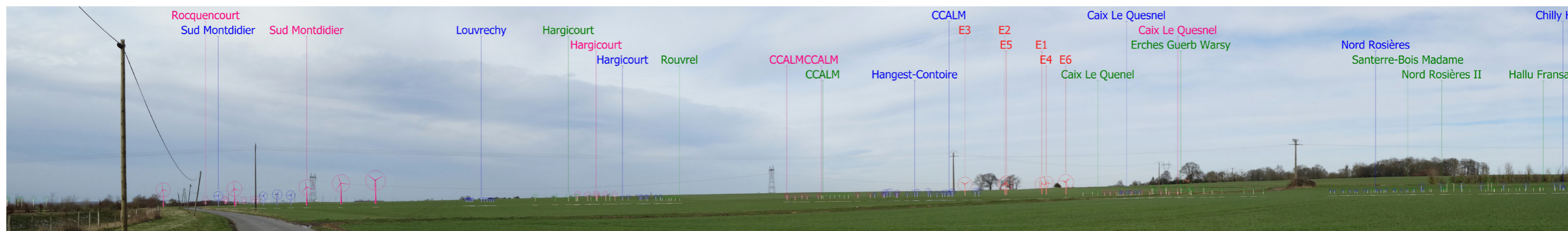
Photomontage 56. Depuis la sortie nord-ouest d'Onvillers



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°- silhouettes des parcs éoliens

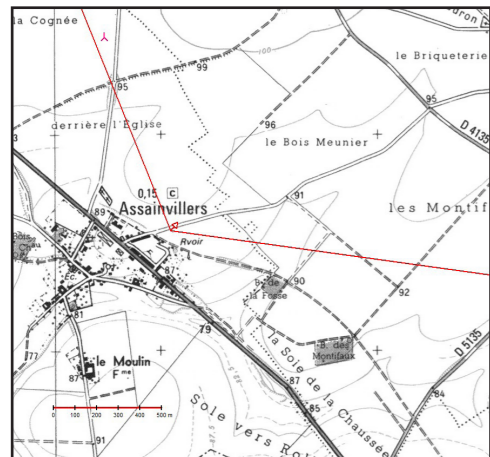
Projet éolien

E3 E2 E5 E1 E4 E6



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°

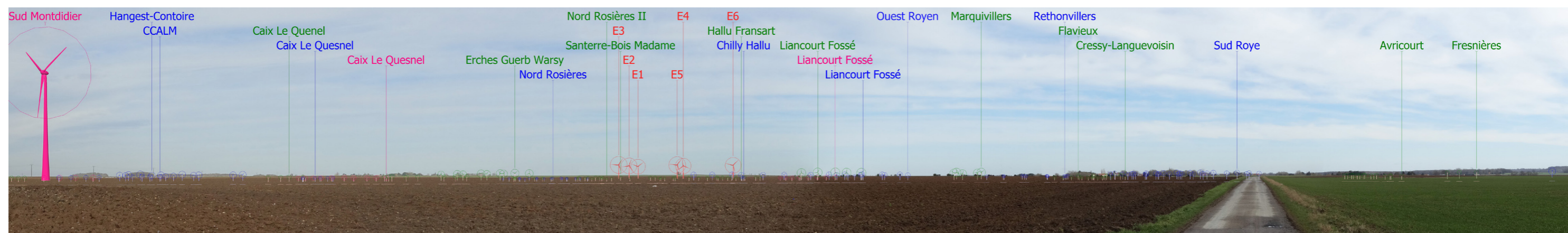
Photomontage 60. Depuis la sortie est d'Assainvillers



Carte de localisation



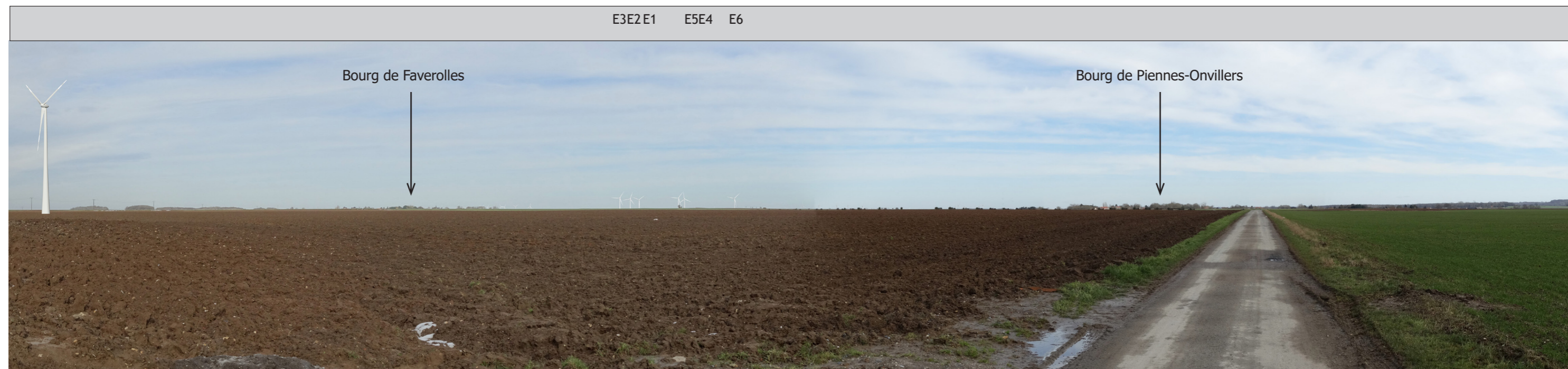
Etat initial du photomontage



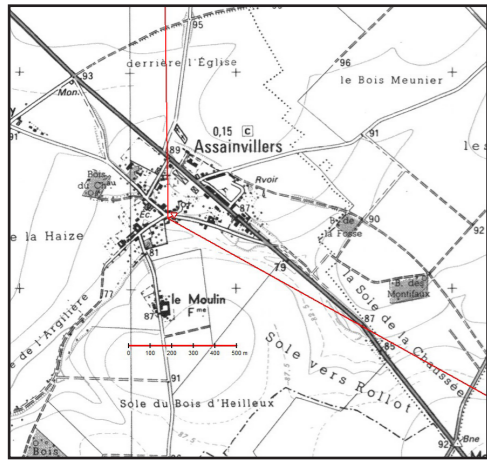
Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien

E3E2E1 E5E4 E6



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°



Carte de localisation

Photomontage 61. Depuis le centre d'Assainvillers



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien  
non visible

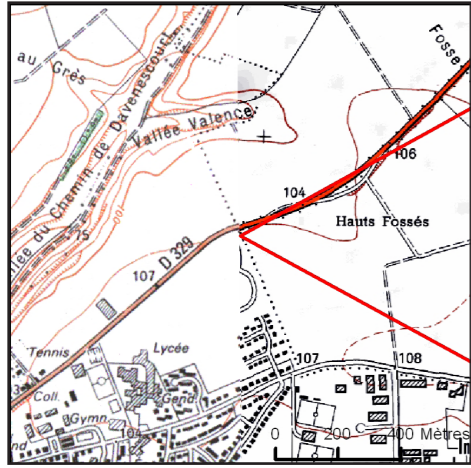
E3E2 E1 E5E4 E6



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°



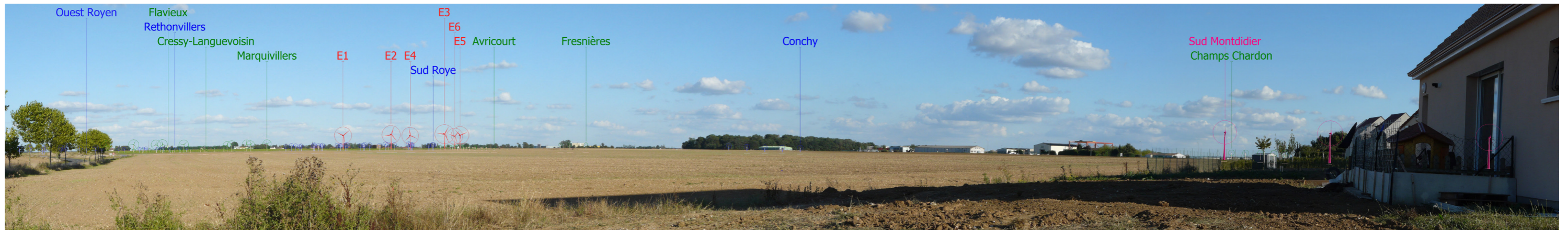
# Photomontage 12. Depuis l'est de Montdidier



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



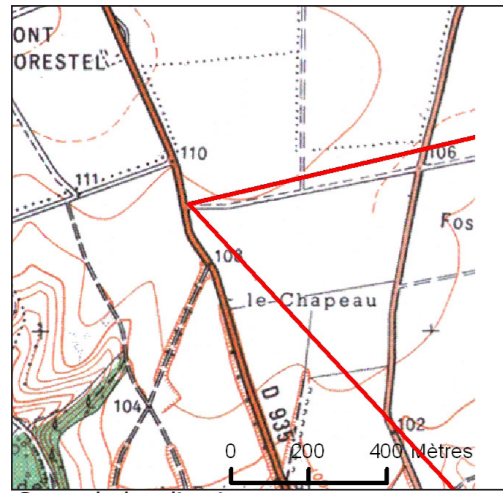
Photomontage du projet éolien dans un angle de 118°- silhouettes des parcs éoliens

## Projet éolien

E1 E2 E4 E3 E6 E5



Photomontage du projet éolien dans un angle de 118°

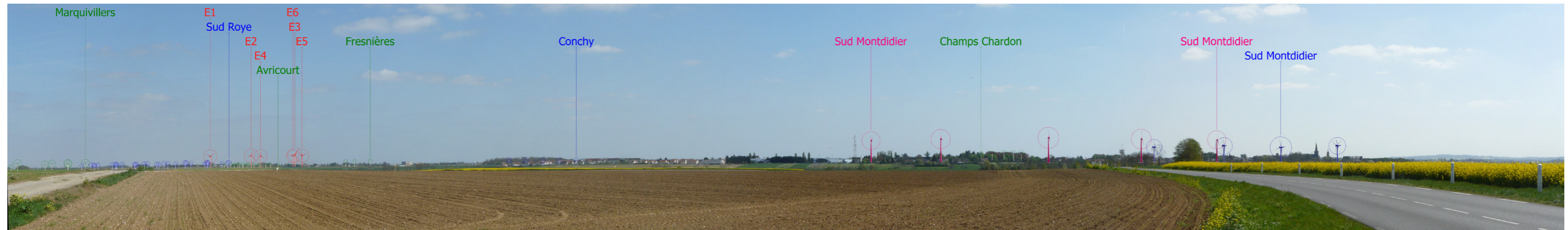


Carte de localisation

Photomontage 16. Depuis la RD935 au nord de Montdidier



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 111°- silhouettes des parcs éoliens

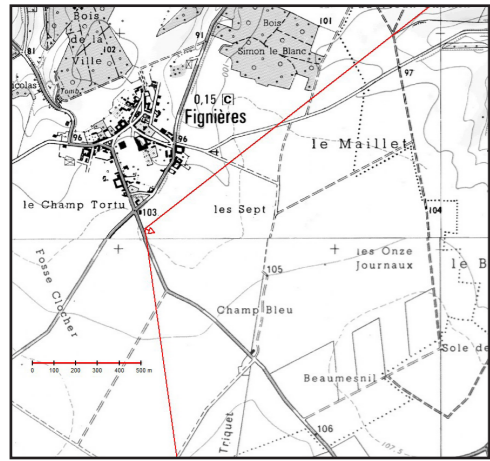
Projet éolien

E1 E2 E4 E6 E3 E5



Photomontage du projet éolien dans un angle de 111°

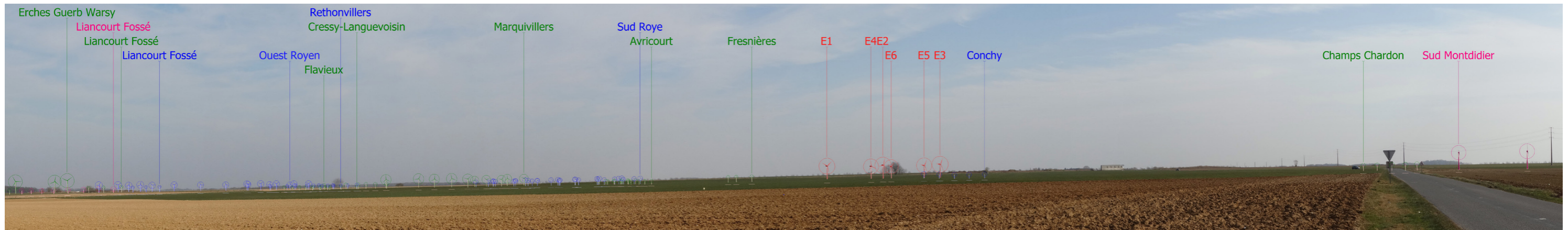
Photomontage 64. Depuis la sortie sud de Fignièrès



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien

E1 E4E2E6 E5 E3



Photomontage du projet éolien dans un angle de 120°

Comme le montre la carte de ZIV, le **projet éolien** ne sera **pas ou très peu visible depuis le fond de vallée de l'Avre au nord du projet** (secteurs non colorés de la carte de ZIV, cf «Carte 46. Contexte paysager rapproché, projet, ziv et photomontages», page 133).

Il pourra être **perceptible depuis le coteau nord de la vallée** à une **distance de 4 km ou plus**, comme l'illustre le photomontage 21 depuis le GR123 à l'ouest de Davesnescourt (perception de pales au-dessus des boisements). Cette perception du projet restera cependant ponctuelle du fait de l'alternance des routes entre le haut et le bas du coteau.

Dans le cas de perception du projet, la distance et la présence de la végétation de la vallée atténuent la prégnance des éoliennes dans la vue observée (projet en arrière-plan).

Le **projet** occupe aussi une **faible emprise dans les vues** (6 éoliennes).

Les vues **depuis les bourgs** seront **souvent fermées** par la topographie et le bâti, comme le montre le PM 11 depuis la sortie sud de Becquigny, le PM 66 depuis Boussicourt et le PM67 depuis l'Échelle-Saint-Aurin dans le fond de vallée, même si selon la végétation et la période de l'année, les éoliennes pourront être en partie visibles, notamment en hiver lorsque les plantes caduques auront perdu leurs feuilles. L'emprise visuelle du projet sera cependant très faible.

Dans la **vallée des Trois Doms** dans le périmètre rapproché, de même, le relief et la végétation ferment les vues en direction du projet. La carte de ZIV indique **l'absence de perception des éoliennes depuis le fond de la vallée** (secteurs non colorés de la ZIV).

**Depuis l'ouest** de la vallée, sur le plateau, le **projet** se lit **en arrière-plan de la vallée des Trois Doms dont la ville de Montdidier** (cf. paragraphe relatif au patrimoine). Depuis l'entrée ouest de Montdidier sur la route majeure RD930, le relief, la végétation et le bâti ferment la vue en direction du projet comme illustré par le photomontage 18.

#### Photomontages

«Photomontage 11. Depuis la sortie sud du bourg de Becquigny», page 154

«Photomontage 18. Depuis la D930 à l'entrée de Montdidier», page 155

«Photomontage 21. Depuis le GR123 à l'ouest de Davesnescourt», page 156

«Photomontage 66. Depuis Boussicourt», page 157

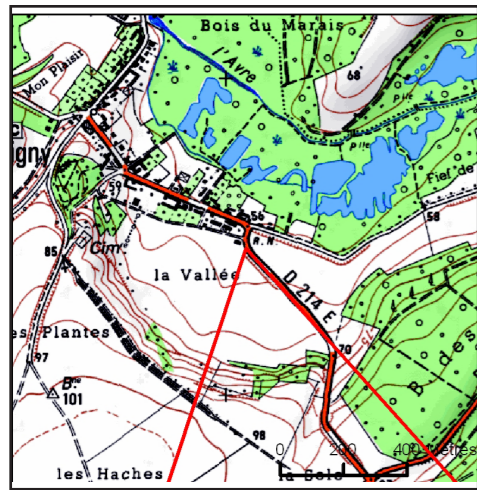
«Photomontage 67. Depuis l'Échelle Saint Aurin», page 158

#### Synthèse impacts

Le parc éolien ne sera pas ou très peu perceptible depuis le fond de la vallée de l'Avre. Il pourra être visible ponctuellement depuis le coteau nord, avec une faible emprise.

Depuis le plateau à l'ouest de la vallée des Trois Doms, il y aura une inter-visibilité entre la vallée, la ville de Montdidier, et le parc éolien.

**L'impact du projet est modéré pour les vues depuis les coteaux, et faible à nul dans les fonds de vallée.**

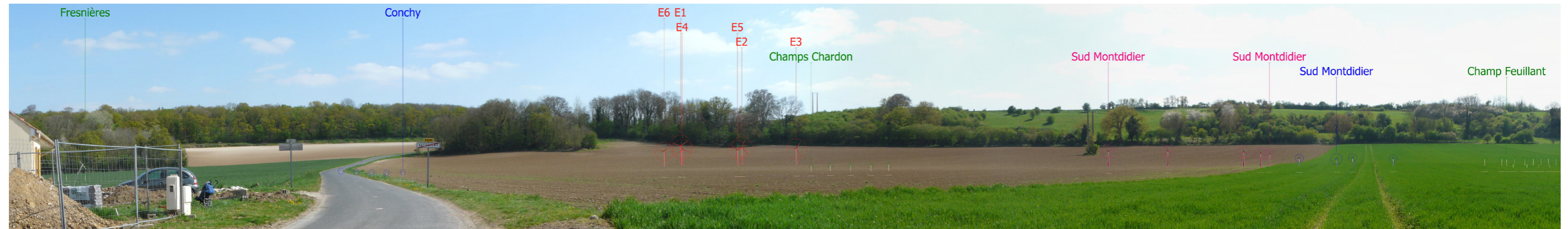


Carte de localisation

Photomontage 11. Depuis la sortie sud du bourg de Becquigny



Etat initial du photomontage



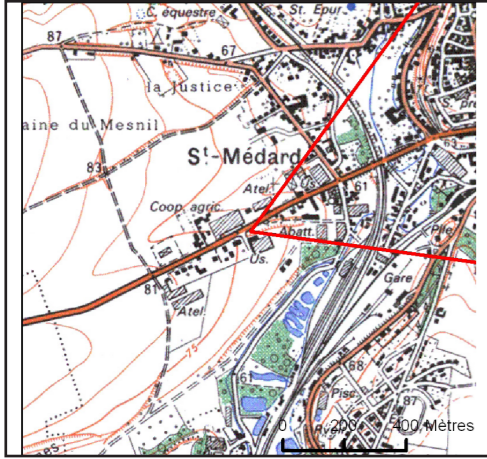
Photomontage du projet éolien dans un angle de 112°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien  
non visible



Photomontage du projet éolien dans un angle de 112°

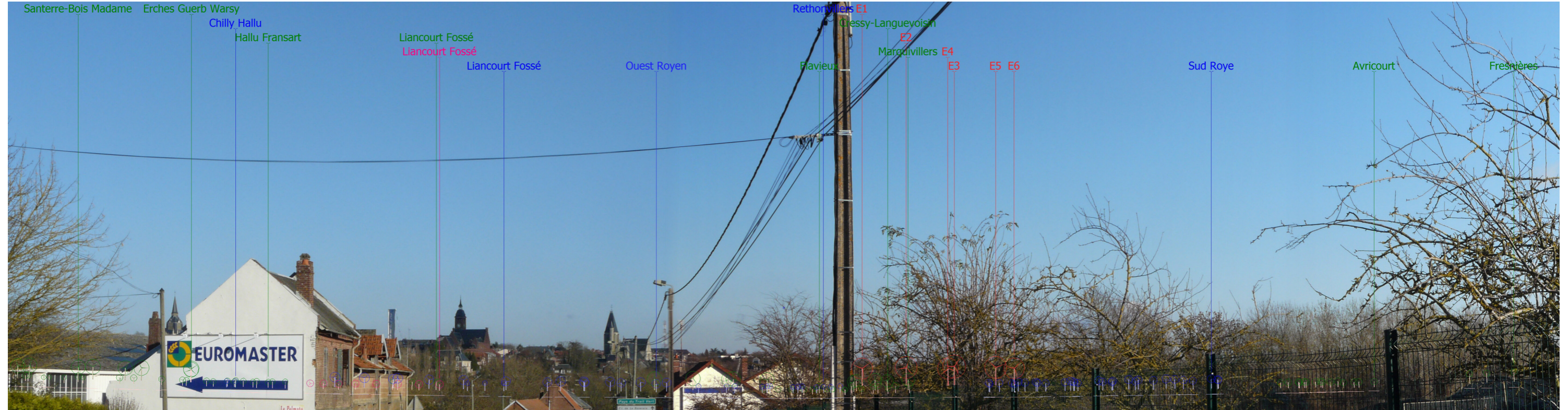
Photomontage 18. Depuis la D930 à l'entrée de Montdidier



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 62°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien non visible

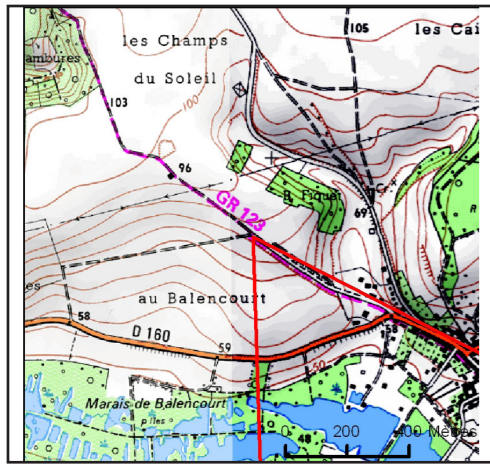
E1 E2 E4 E3 E5 E6

Montdidier «les 3 clochers»



Photomontage du projet éolien dans un angle de 62°

Photomontage 21. Depuis le GR123 à l'ouest de Davesnescourt



Carte de localisation



Etat initial du photomontage



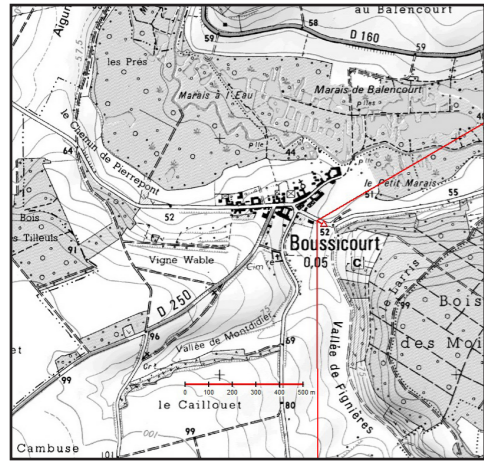
Photomontage du projet éolien dans un angle de 100°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien

E1 E4 E6 E2 E5 E3



Photomontage du projet éolien dans un angle de 100°



Carte de localisation

Photomontage 66. Depuis Boussicourt



Etat initial du photomontage



Photomontage du projet éolien dans un angle de 100°- silhouettes des parcs éoliens

Projet éolien non visible

E1 E4 E6 E2 E5 E3



Photomontage du projet éolien dans un angle de 100°