

D-IV.2) Plateau agricole autour du projet

1. Sortie nord de Lesquielles-Saint-Germain

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 744 674 m ; Y 6 982 243 m	Nombre d'éoliennes visibles : 4/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 07/09/2017, 11h16	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 2,2 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. En sortie nord de Lesquielles-Saint-Germain, les vues s'ouvrent sur le plateau agricole. Le parcellaire, le type de culture et le tracé des routes sont les éléments structurants du paysage. Celui-ci est de grande échelle. La vallée du Noirrieu n'est pas perceptible : seul le sommet boisé et cultivé des coteaux est visible en arrière-plan. Le parc éolien de Courcelles-sur-Vesle se devine au loin.

ETAT AVEC LE PROJET. Le projet s'insère au niveau des cultures, sur une part de l'horizon déjà occupée par l'éolien. L'implantation est lisible, avec un pas régulier, qui s'accorde bien avec celle du parc de Courcelles-sur-Vesle. Le projet a une **bonne insertion paysagère** depuis ce point de vue.



Distance de lecture recommandée : 38,5 cm

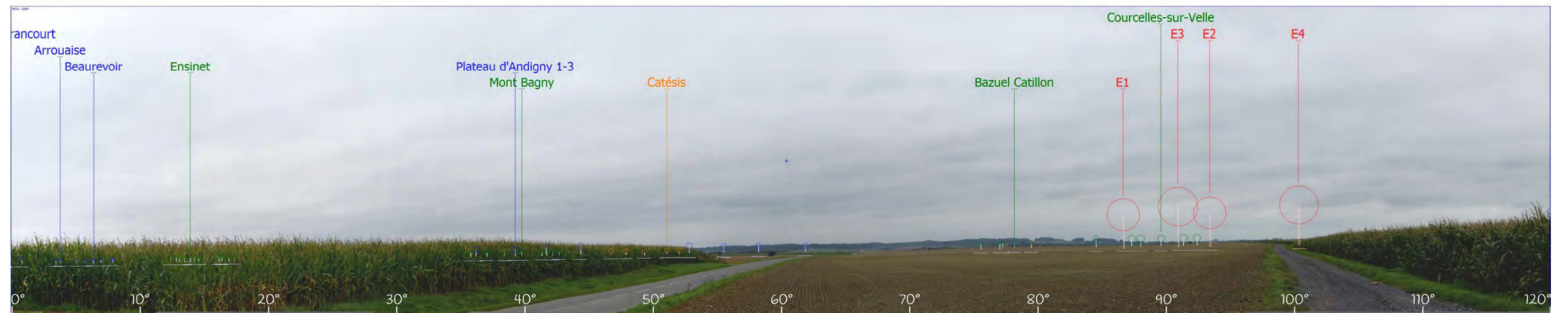
Vue « réelle » avec le projet



Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues

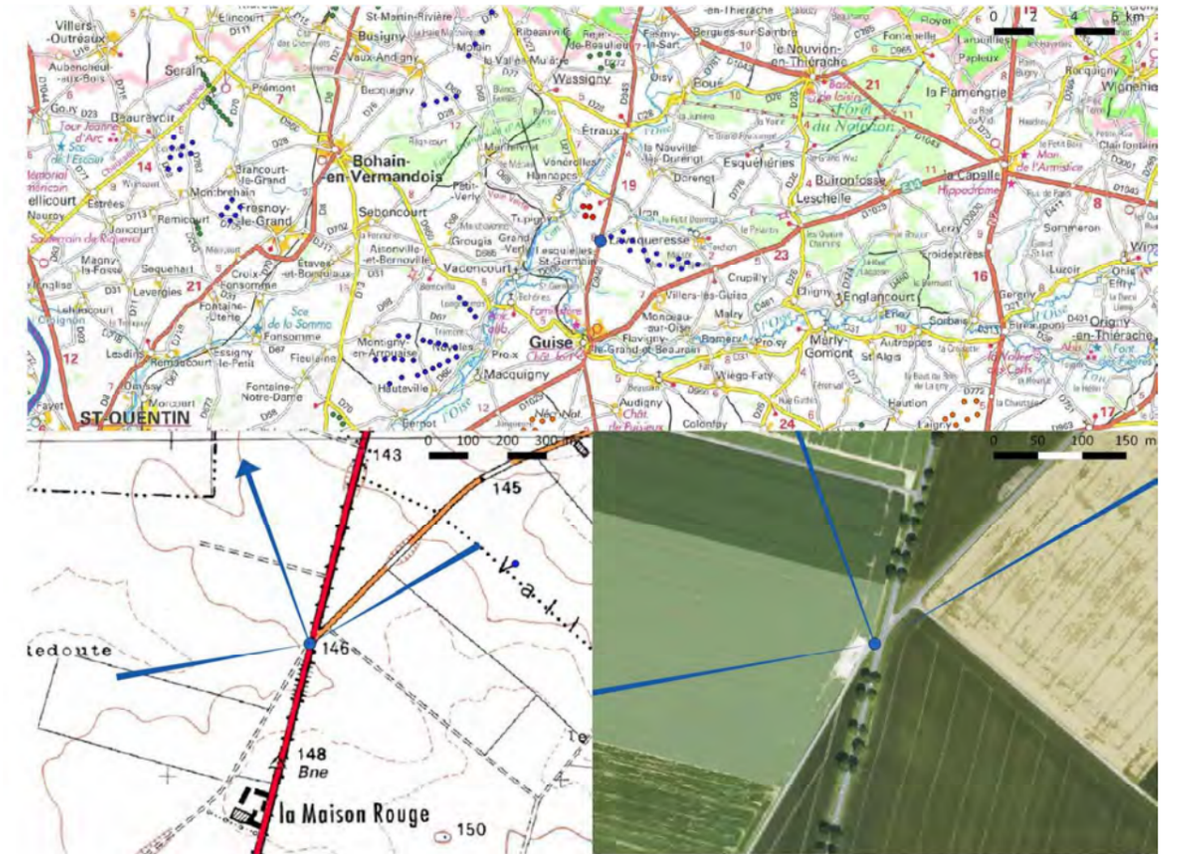


2. D946 vers le projet (Lesquielles-Saint-Germain)

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 745 783 m ; Y 6 983 151 m	Nombre d'éoliennes visibles : 4/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 07/09/2017 10h00	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 1,2 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. Depuis la D946 au sud de la ZIP, le paysage s'ouvre à gauche et à droite sur un espace agricole de grande échelle. En face, la vue est guidée par l'alignement d'arbres qui borde la voie. Le plateau au nord du Noirrieu est visible en arrière-plan sans que la vallée ne soit perceptible.

ETAT AVEC LE PROJET. Les 4 éoliennes sont visibles en totalité. Elles s'insèrent sur la parcelle agricole à l'ouest de la route avec une implantation régulière. Elles sont à l'échelle du paysage existant, hors de l'axe de la route. Le projet présente une bonne insertion paysagère depuis ce point de vue.



Vue « réelle » avec le projet

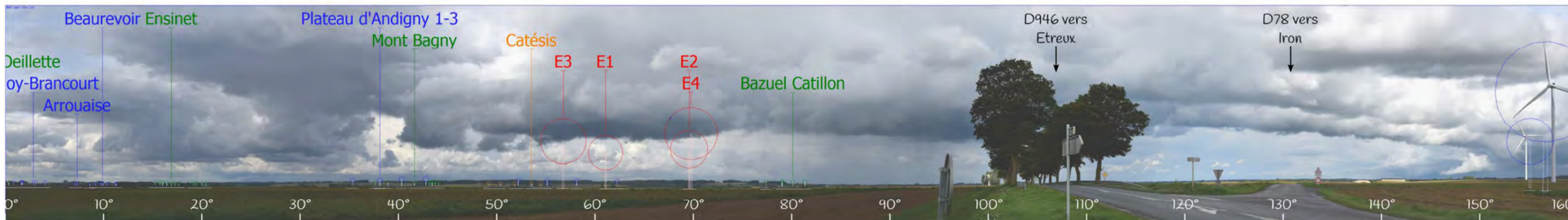
Distance de lecture recommandée : 38,5 cm



Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues



3. Ferme Bono (Lesquielles-Saint-Germain)

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 746 677 m ; Y 6 981 805 m	Nombre d'éoliennes visibles : 4/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 07/09/2017, 10h07	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 2,8 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. Depuis la « ferme Bono », le paysage est tabulaire, agricole. La ferme, entourée de haies, vient marquer la fin des grandes cultures. Le hameau de la « Maison Rouge » est visible au bout de la route. La ligne électrique cadre la vue et donne un effet de perspective. C'est l'élément central de la vue, avec la ferme et sa haie. Le parc de Basse Thiérache Sud I-4 s'insère dans la continuité du bâti. Des bouts de pales du parc de Plateau d'Andigny sont potentiellement visibles au loin.

ETAT AVEC LE PROJET. Le projet s'insère au niveau des grandes cultures. L'implantation est lisible, à l'échelle de ce paysage cultivé. Le projet se localise dans la suite du parc de Basse Thiérache Sud I-4. Ces deux éléments apparaissent comme des ensembles distincts avec cependant une orientation semblable : il n'y a pas d'effet de brouillage visuel. L'insertion paysagère est bonne.

Vue « réelle » avec le projet



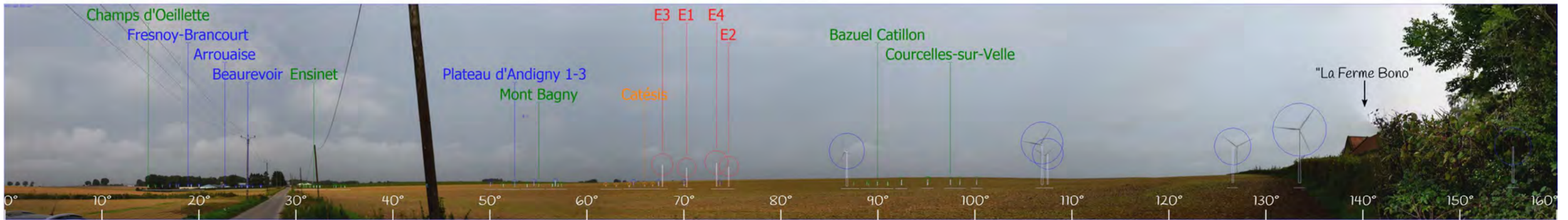
Distance de lecture recommandée : 38,5 cm



Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues

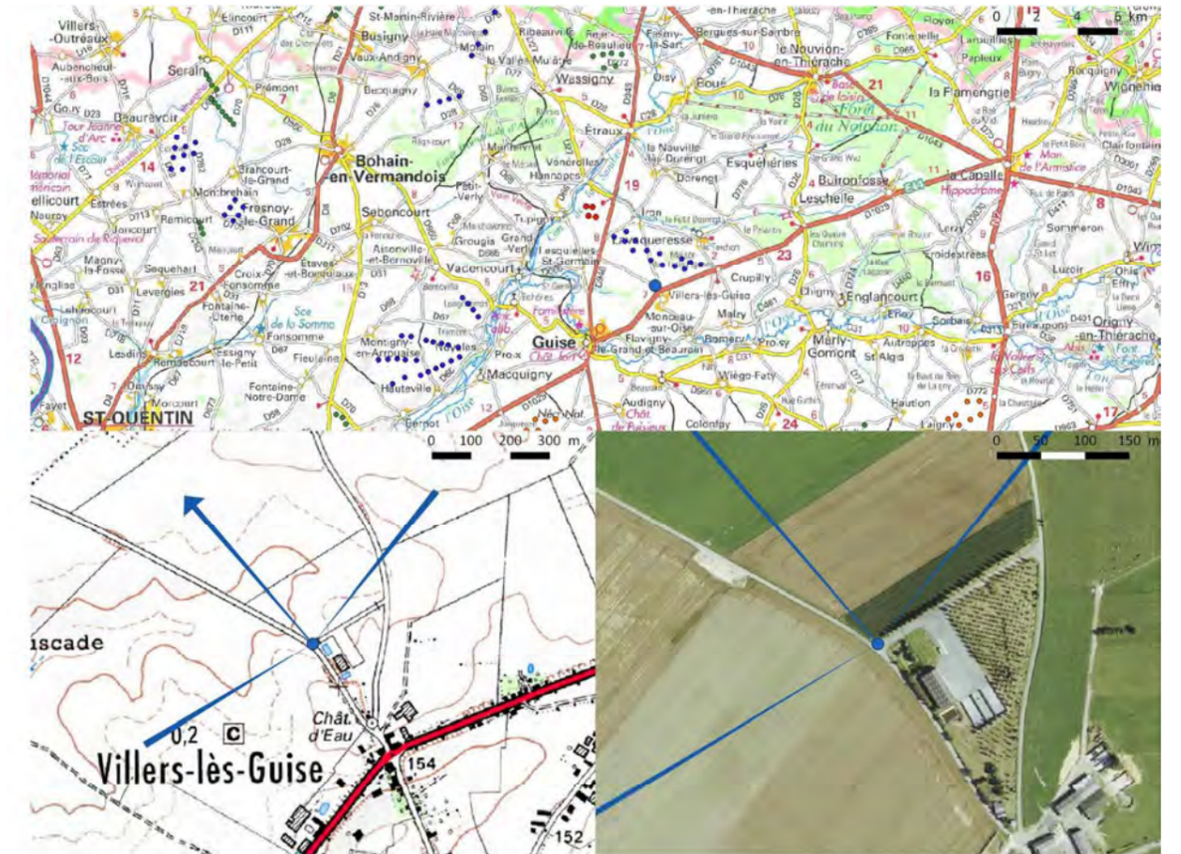


4. Sortie nord de Villers-lès-Guise

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 744 190 m ; Y 6 984 975 m	Nombre d'éoliennes visibles : 4/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 04/09/2017 15h21	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 0,7 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. Depuis la sortie de Villers-lès-Guise, la vue s'ouvre sur le plateau agricole, les ondulations du relief masquant les éléments situés à plus d'1 km. Le parc de Basse Thiérache Sud 1-4 s'insère à droite de la route, au niveau des parcelles agricoles.

ETAT AVEC LE PROJET. Le projet s'insère dans la continuité du parc existant dont il continue les deux lignes. Il est à l'échelle de ce paysage.



Vue « réelle » avec le projet

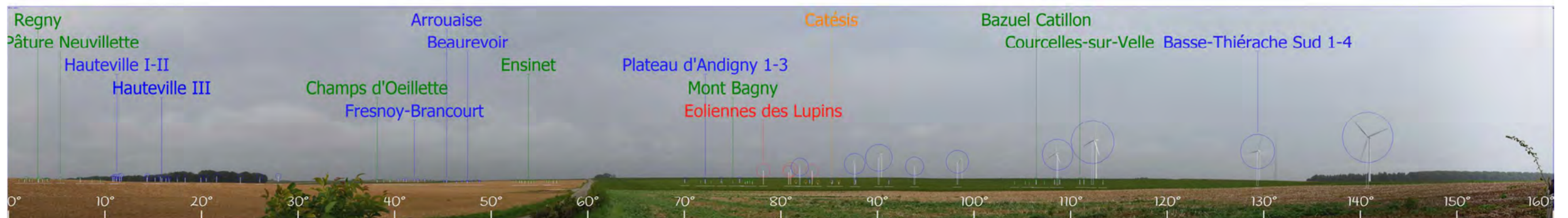
Distance de lecture recommandée : 38,5 cm



Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues

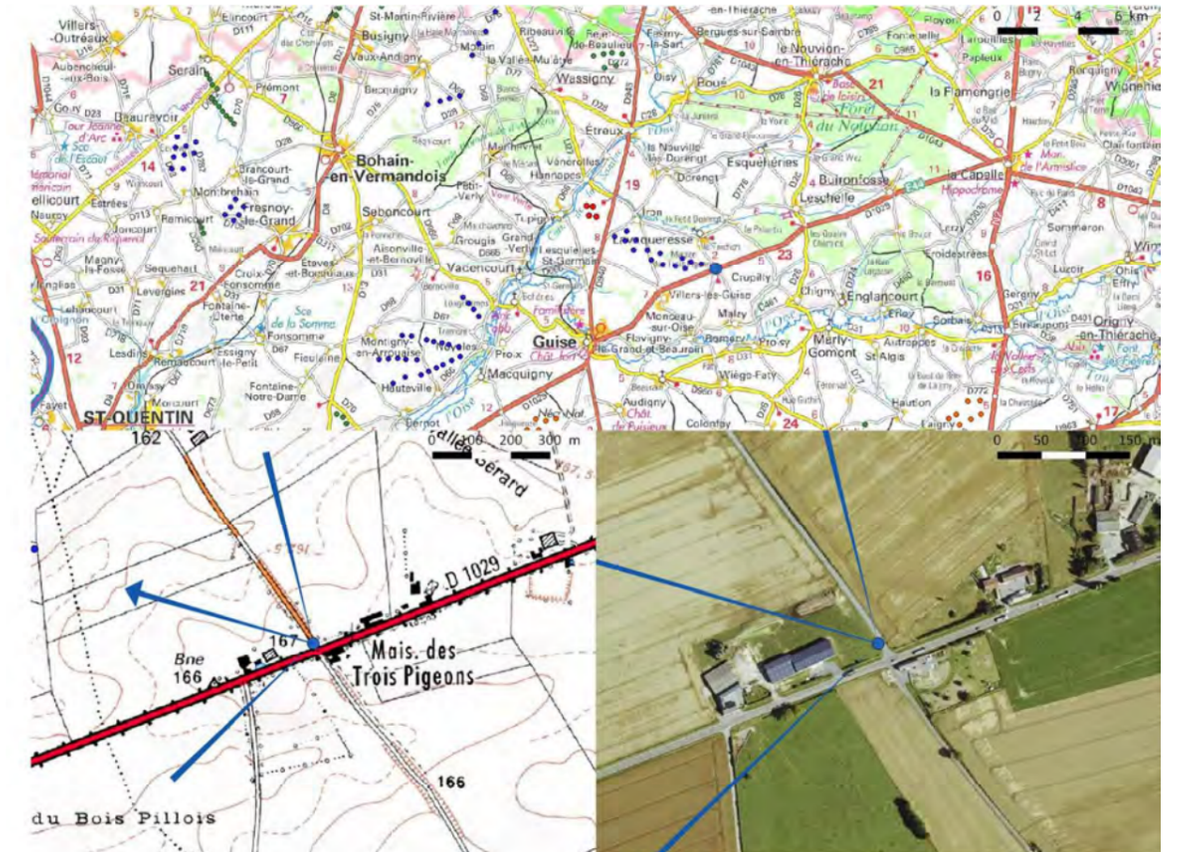


5. D1029 au niveau de la « Maison des trois pigeons » (Malzy)

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 751 326 m ; Y 6 981 732 m	Nombre d'éoliennes visibles : 4/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 06/07/2017, 11h05	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 6,5 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. Au hameau « la Maison des Trois Pigeons », le parc de Basse Thiérache Sud I-4 flanque le hangar agricole et est un point d'appel du regard. Il est à l'échelle de ce paysage cultivé. L'implantation est peu régulière. Au loin, des bouts de pales des parcs du secteur Saint-Quentin/Le Cateau se devinent au-dessus des boisements de l'Oise.

ETAT AVEC LE PROJET. Le projet s'insère en continuité des éoliennes les plus lointaines du parc de Basse Thiérache Sud I-4. Il est à demi caché par le « bois des Bruyères ». Il n'y a pas de covisibilité gênante avec les parcs plus lointains, ceux-ci étant peu prégnants et décalés par rapport au projet. L'insertion paysagère est bonne et les impacts cumulés sont faibles.



Vue « réelle » avec le projet

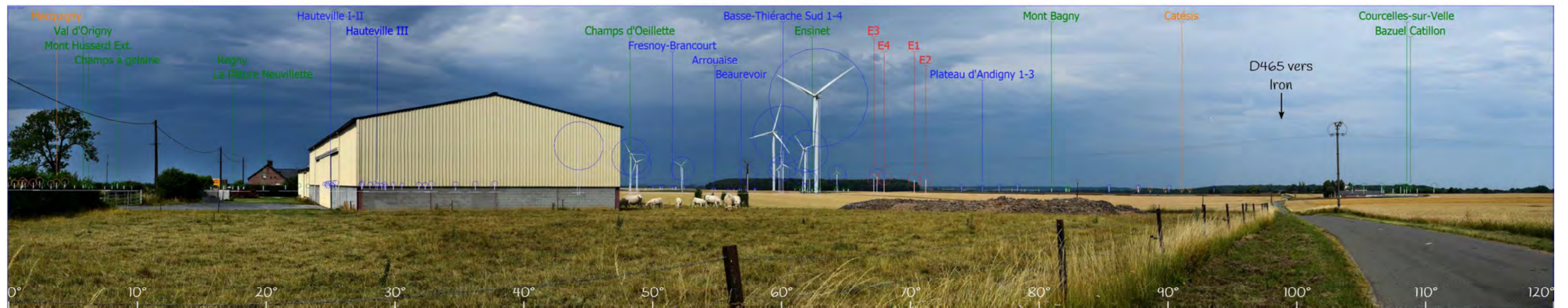
Distance de lecture recommandée : 38,5 cm



Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues



D-IV.3) Vallées du Noirrieu et de l'Iron

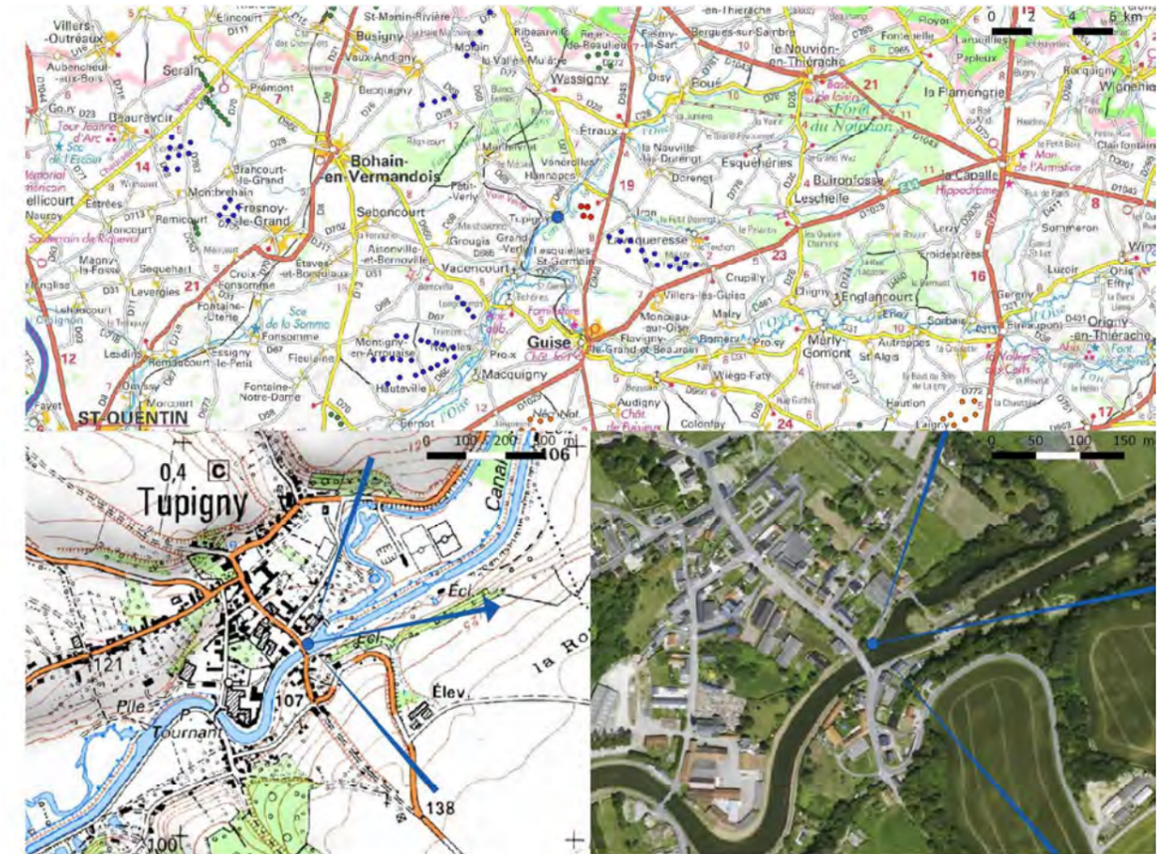
6. Canal de la Sambre à l'Oise à Tupigny

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 743 758 m ; Y 6 984 327 m	Nombre d'éoliennes visibles : 2/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 06/07/2017, 17h08	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 1,3 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. Depuis le centre de Tupigny, le canal de la Sambre à l'Oise s'insère dans un cadre très arboré. Il s'agit de l'élément principal de la vue. La trame bâtie est lâche. Les coteaux boisés sont peu perceptibles.

ETAT AVEC LE PROJET. Deux éoliennes viennent se positionner au niveau d'un creux dans la végétation : elles sont à l'échelle des bois environnants. Le canal reste l'élément central de la vue : il n'y a pas d'effet de concurrence visuelle avec les éoliennes. Le projet a une **bonne insertion paysagère** depuis ce point de vue.

Vue « réelle » avec le projet



Distance de lecture recommandée : 38,5 cm





Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues

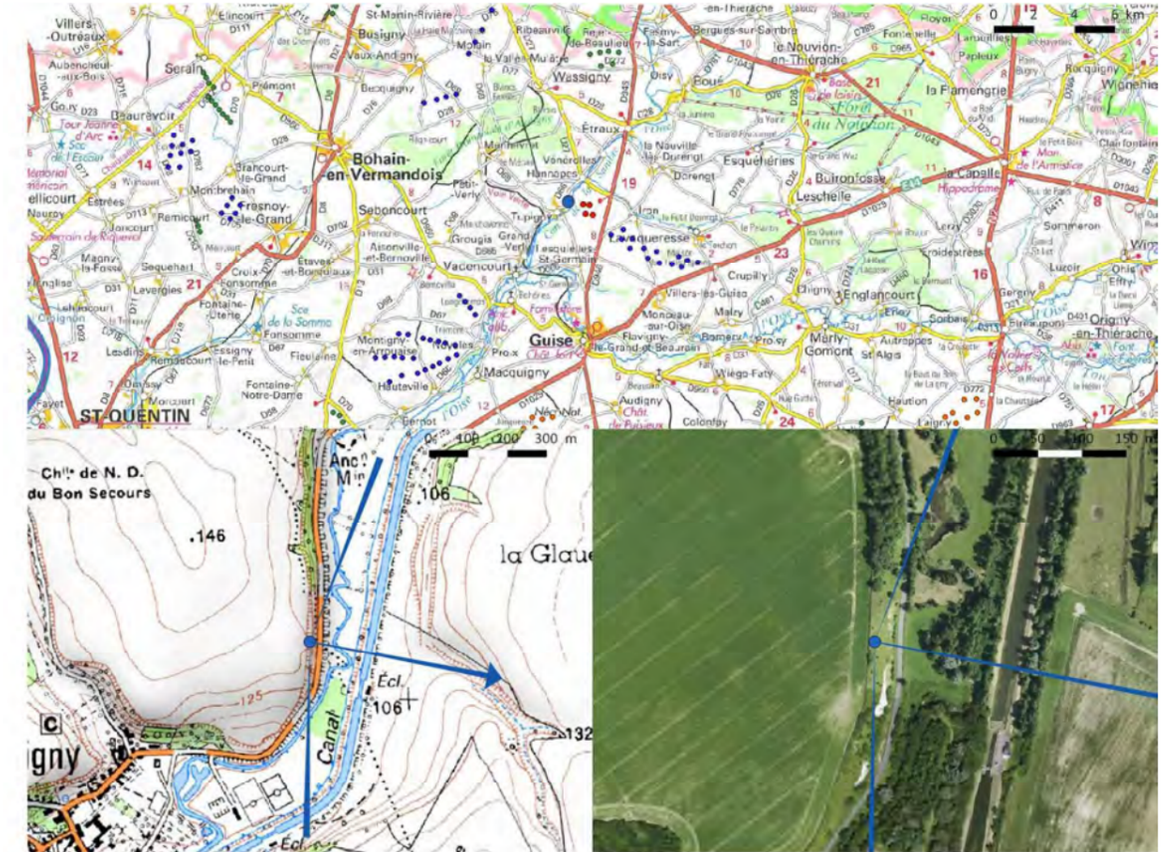


7. Vallée du Noirrieu depuis la falaise de Tupigny

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 744 190 m ; Y 6 984 975 m	Nombre d'éoliennes visibles : 4/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 04/09/2017 15h21	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 0,7 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. La falaise de Tupigny est un lieu de promenade local, secondaire, qui permet une vue en panorama sur la vallée du Noirrieu. La vue est large et ouverte, le plateau agricole opposé étant bien visible au-delà des boisements entourant le Noirrieu. Ceux-ci empêchent de percevoir nettement le relief de la vallée. Le parc de Basse Thiérache Sud I-4 est visible au loin.

ETAT AVEC LE PROJET. Le projet s'implante en haut de coteau, devant le parc existant, sans effet de rupture d'échelle. L'implantation est lisible et régulière, sans brouillage visuel avec le parc de Basse Thiérache Sud I-4 qui est visuellement bien distinct du projet.



Vue « réelle » avec le projet

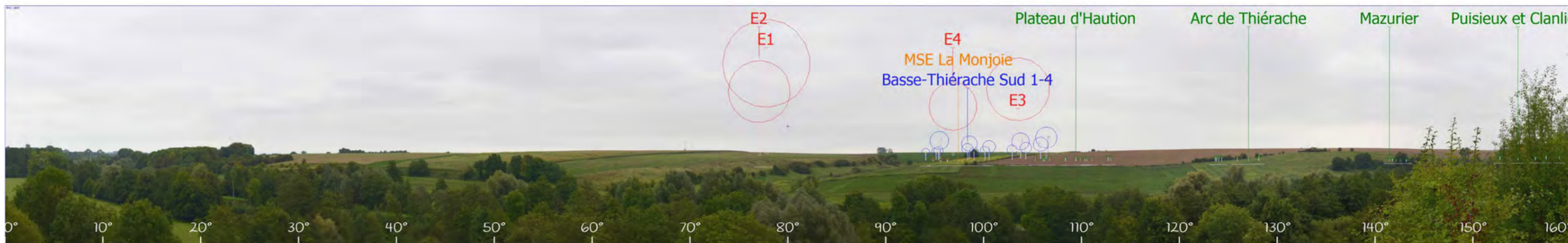
Distance de lecture recommandée : 38,5 cm



Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues



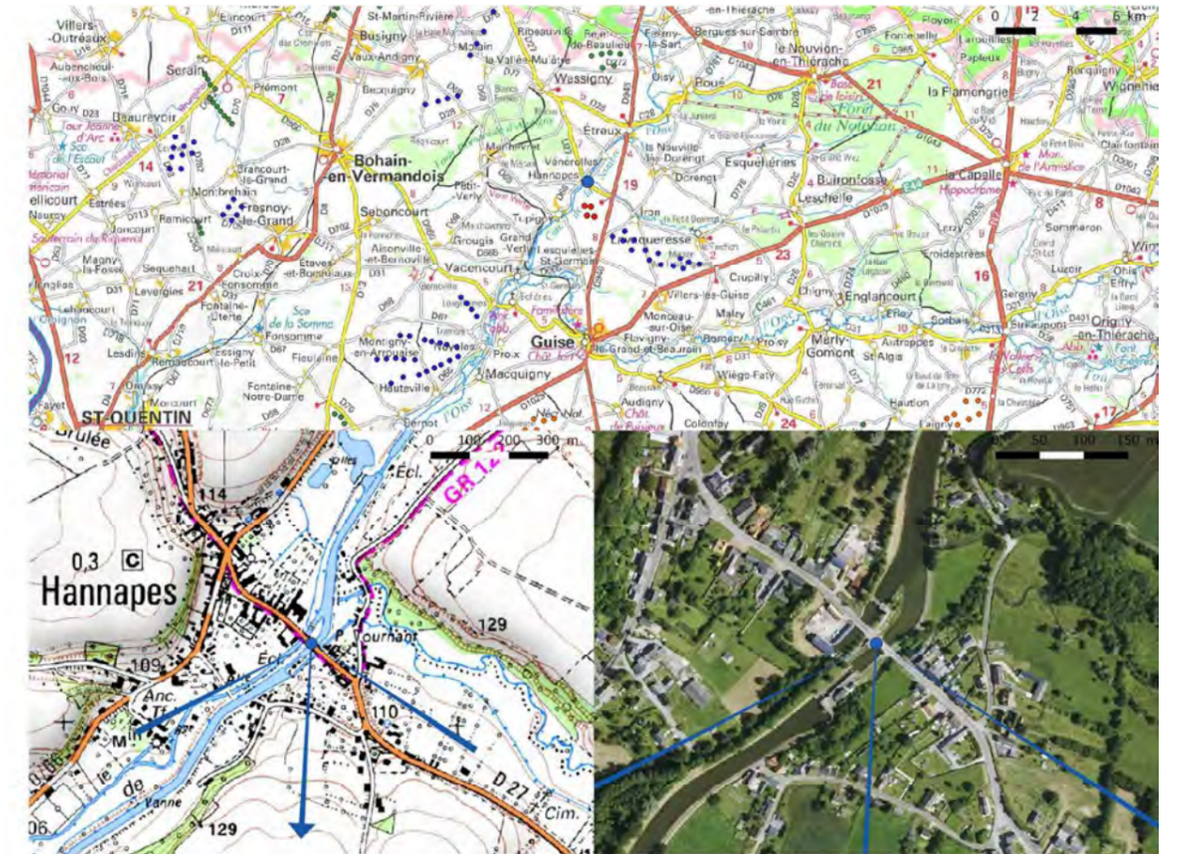
8. Canal de la Sambre à l'Oise à Hannapes

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 745 076 m ; Y 6 986 028 m	Nombre d'éoliennes visibles : 4/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 06/07/2017, 17h49	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 1,2 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. A Hannapes, le canal de la Sambre à l'Oise traverse le cœur du village. Les infrastructures liées à cette voie d'eau (écluse, maison du gardien, barrières...) sont autant d'éléments qui attirent le regard. De l'autre côté du canal, l'alignement des maisons forme une perspective cadrée. Entre les deux, une prairie permet une vue filtrée par la trame arborée du village sur le plateau. Une éolienne du parc de Basse Thiérache Sud 1-4 est visible au loin, entre deux maisons.

ETAT AVEC LE PROJET. Le projet s'insère au niveau de la percée visuelle en direction du plateau, au niveau d'une trouée dans la végétation : il est à l'échelle des arbres environnants. Il ne vient pas perturber la vue sur la rue ou celle dans l'axe du canal et fait le lien entre ces deux éléments. L'implantation est lisible et cohérente avec la partie visible du parc de Basse Thiérache Sud 1-4. **L'insertion paysagère est bonne.**

Vue « réelle » avec le projet



Distance de lecture recommandée : 38,5 cm

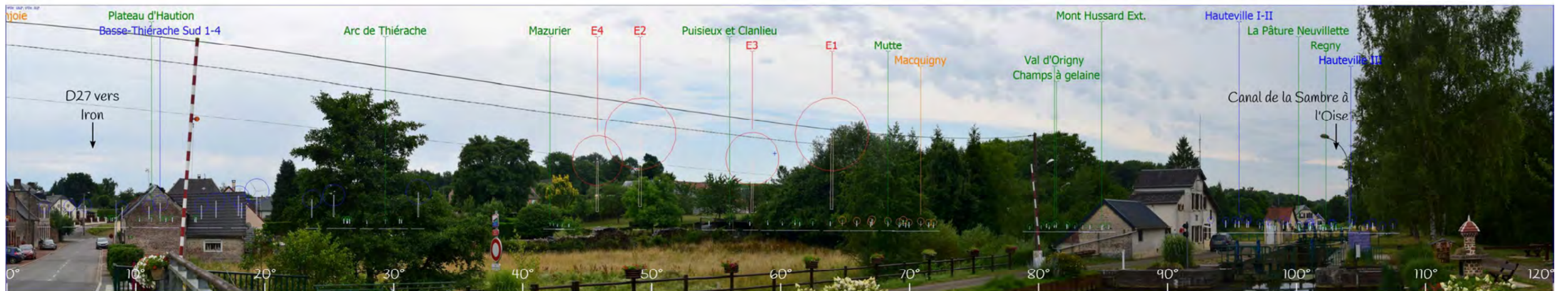


Volet paysager de l'étude d'impact du Parc éolien des Lupins - EnviroScop

Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues



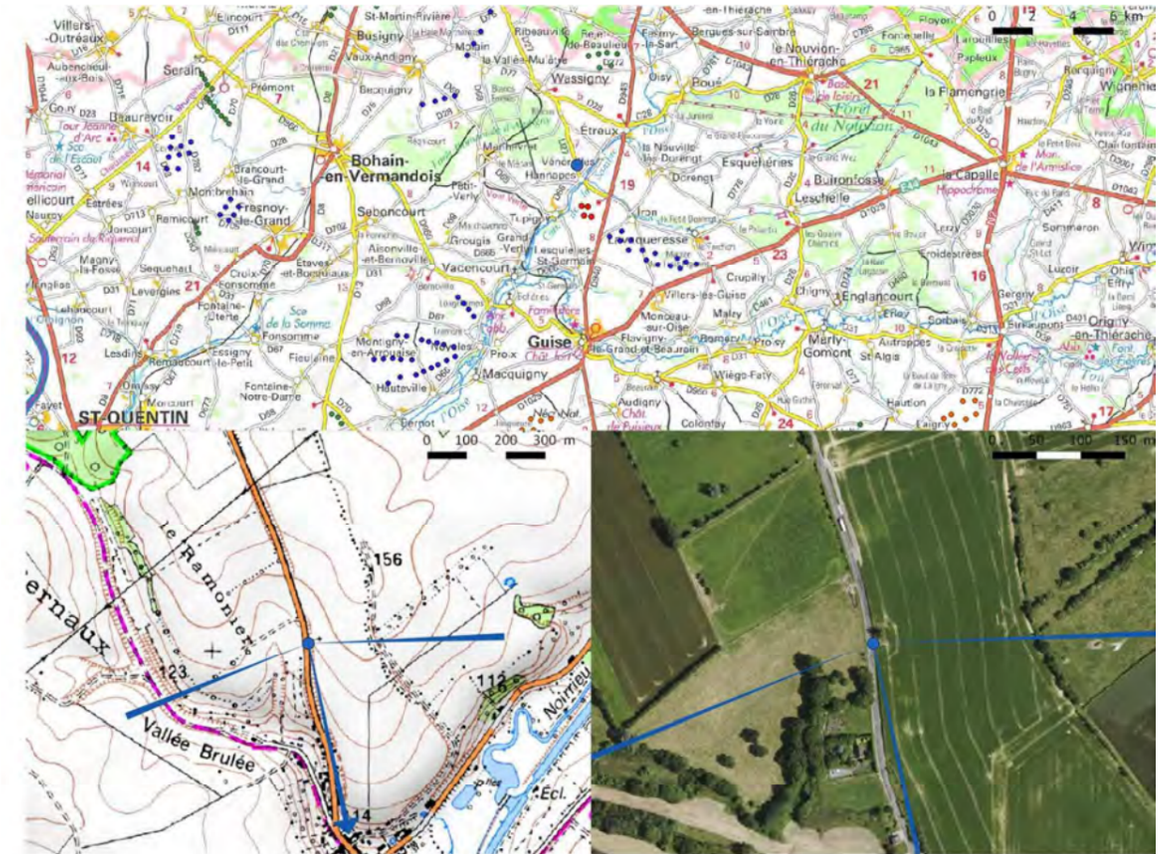
9. Vallée du Noirrieu et forêt d'Andigny (Hannapes)

Point de vue	Projet
Coordonnées (L93) : X 744 701 m ; Y 6 986 847 m	Nombre d'éoliennes visibles : 4/4
Azimut, assemblage du photomontage : cylindrique	Modèle : Nordex N117
Date et heure : 07/09/2017, 13h30	Diamètre rotor : 116,8 m
Focale des photos initiales : 35 mm numérique (eq. 52 mm)	Hauteur au moyeu : 119,9 m
Distance à la première éolienne : 2,7 km	Hauteur totale : 178,3 m

ETAT INITIAL. En entrée nord-ouest d'Hannapes, la route propose une vue de plateau à plateau. Les haies de haut-jet et le relief guide les vues dans l'axe de la route. Le coteau opposé est bien visible et souligné par le parc construit de Basse Thiérache Sud I-4. Le fond de vallée et le village ne sont pas visibles, masqués par la trame arborée d'Hannapes.

ETAT AVEC LE PROJET. Le projet se localise en ponctuation du parc existant, avec une plus grande échelle, dans l'axe de la route. Les deux parcs sont lisibles et perçus comme deux ensembles distincts mais cohérents entre eux. Les éoliennes sont à l'échelle des autres éléments du paysage (ligne électrique, haie...). La vallée n'étant pas visible en son entier, il n'y a pas d'effet d'écrasement du relief. [L'insertion paysagère est bonne.](#)

Vue « réelle » avec le projet



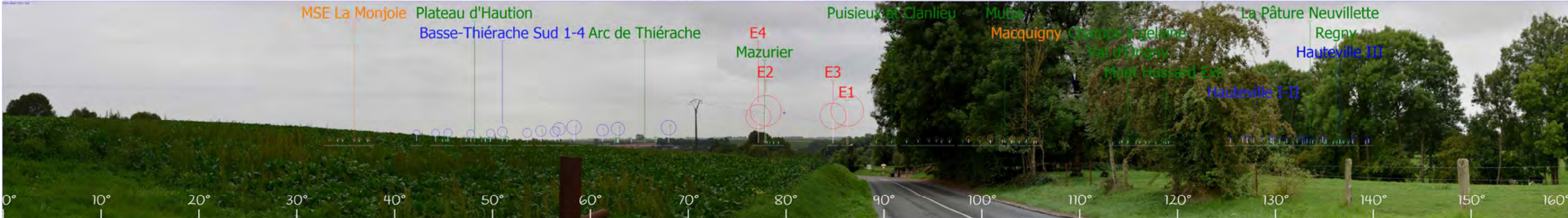
Distance de lecture recommandée : 38,5 cm



Panorama de l'état initial



Esquisse du projet et des autres éoliennes connues



Panorama du projet et des autres éoliennes connues

