

45 - Sortie Sud-Ouest de Nogémont par la D376

Le village-rue suit un éperon de relief entre deux vallées (Vilpion au nord et ruisseau de Nogémont au sud). Bien que l'on se situe dans l'unité paysagère de la Thiérache Bocagère, le paysage est ici peu fermé visuellement. L'impression d'openfield domine. Un arbre isolé marque un premier plan de la sortie de village. Le contexte éolien de la vue se limite à des parcs en instruction. C'est surtout le cinquième gauche de la photographie qui est concerné avec l'ensemble éolien en bouquet du Grand Cerisier et des Haudicourts. L'emprise du projet éolien de Chemin du Chêne représente 1/9 de la vue. La participation à un effet de cumul éolien du projet est faible même si il intervient dans une portion angulaire initialement sans éolienne.

Le projet éolien de Chemin du Chêne intervient ponctuellement en dépassement du plateau. Les éoliennes ont une hauteur homogène, le parc est facilement lisible, sans déséquilibre. Cette disposition facilite l'insertion du projet dans le paysage de plateau ouvert.

L'impact est faible.

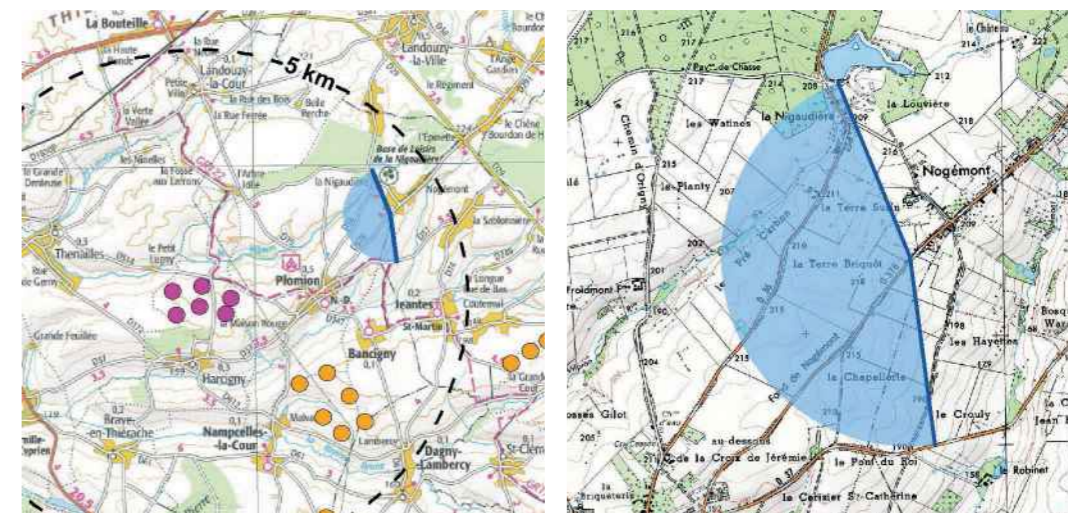
ETAT INITIAL



PROJET



Date : 26/02/2019
 X (Lambert 93) : 774879
 Y (Lambert 93) : 6969938
 Cap (°) : 255
 Angle horizontal (°) : 165
 Éolienne la plus proche : E3
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 3802



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard



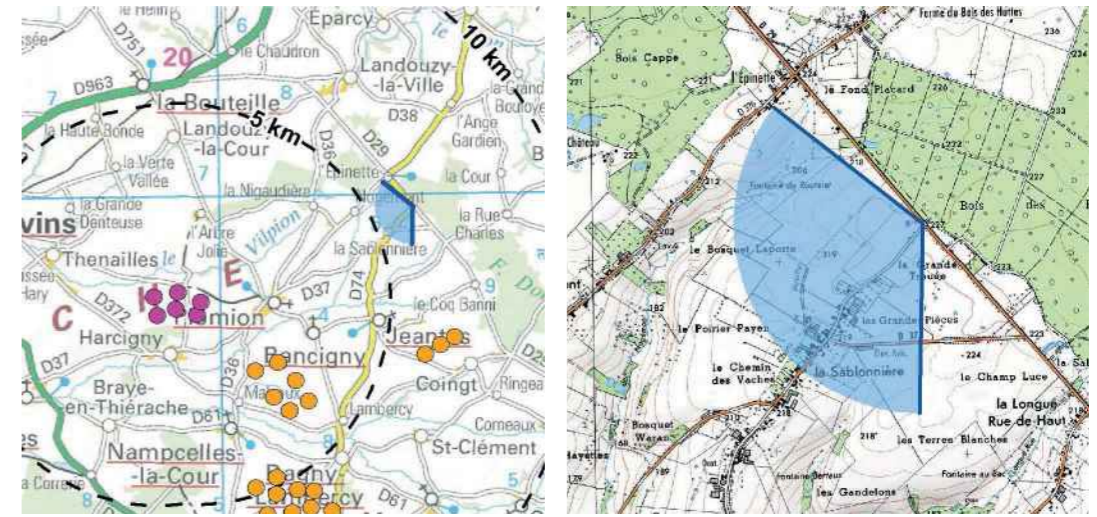


46 - Entrée nord-ouest de la Sablonnière

L'intersection entre la route vers la Sablonnière et la D29 a lieu sur un point haut à l'altitude de 227 mètres. Le village bénéficie d'une ceinture bocagère qui intègre ses constructions dans le paysage. Sur la droite, le bois de Plomion habille le relief de plateau. Aucun parc éolien du contexte n'apparaît prégnant dans la vue. Le projet éolien de Chemin du Chêne intervient à distance de la silhouette du village de la Sablonnière sans concurrence d'échelle. L'éolienne la plus proche, E3, se trouve déjà à près de 6 kilomètres.

L'impact est faible.

Date : 26/02/2019
 X (Lambert 93) : 777100
 Y (Lambert 93) : 6970717
 Cap (°) : 245
 Angle horizontal (°) : 127
 Éolienne la plus proche : E3
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 6140



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





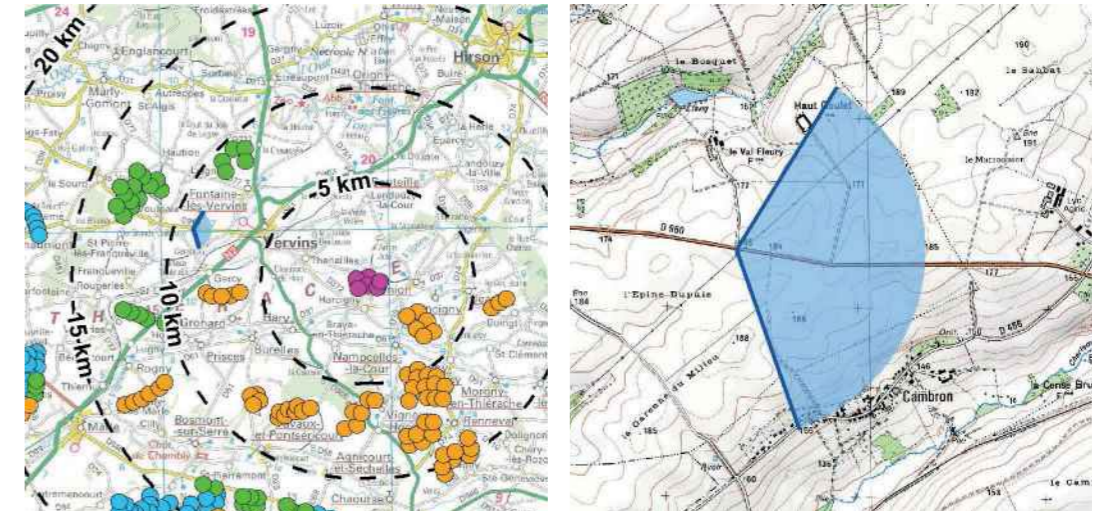
47 - A mi-chemin entre Voulpaix et Vervins sur la D960

On se trouve dans l'unité paysagère de la Basse Thiérache. Les haies taillées basses confortent la direction rectiligne de la route. Elles laissent une continuité visuelle sur le plateau avec au loin l'église fortifiée de Vervins classée M.H.

Dans le contexte éolien, le parc accordé de la Monjoie est légèrement plus visible par sa proximité. Le projet éolien de Chemin du Chêne occupe un angle horizontal faible de la vue. Il s'insère bien dans ce paysage à dominante horizontale et ouvert, où la notion d'échelle verticale est peu marquée.

L'impact est faible.

Date : 27/02/2019
X (Lambert 93) : 761690
Y (Lambert 93) : 6970959
Cap (°) : 96
Angle horizontal (°) : 129
Éolienne la plus proche : E1
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 8990



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





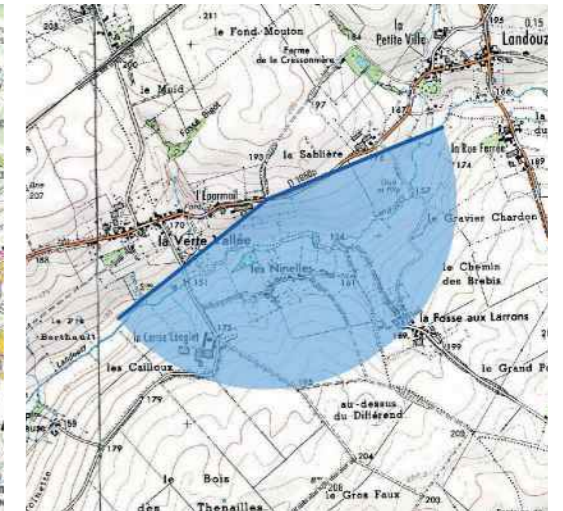
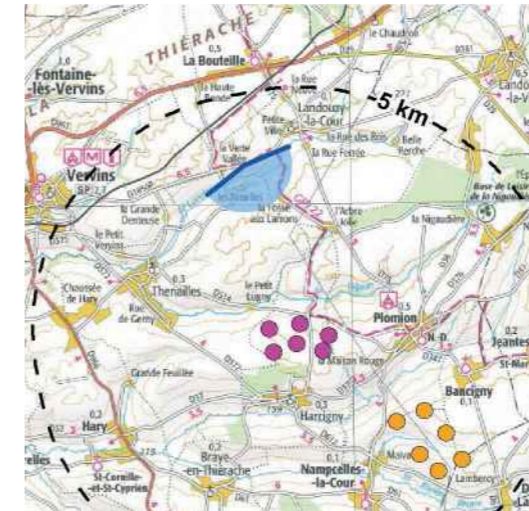
48 - Sortie est de la Verte Vallée

On se situe sur l'itinéraire de la boucle de la Verte Vallée long de 14 kilomètres. La route domine la vallée dite «Verte Vallée» du Landouzy au bocage préservé. De faible largeur, la route conforte l'ambiance rurale du lieu. Le projet conforte l'espace occupé par le parc en instruction du Grand Cerisier. Le contexte éolien demeure cependant peu représenté. La participation du projet éolien de Chemin du Chêne est faible.

Le projet éolien de Chemin du Chêne souligne la direction de la vallée du Landouzy. On n'observe pas d'effet de distorsion déçelle sur le coteau. Les éoliennes sont dans un rapport d'échelle adapté au relief du coteau et au bocage.

L'impact est faible.

Date : 27/02/2019
 X (Lambert 93) : 769754
 Y (Lambert 93) : 6971766
 Cap (°) : 150
 Angle horizontal (°) : 164
 Éolienne la plus proche : E1
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 3501



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard



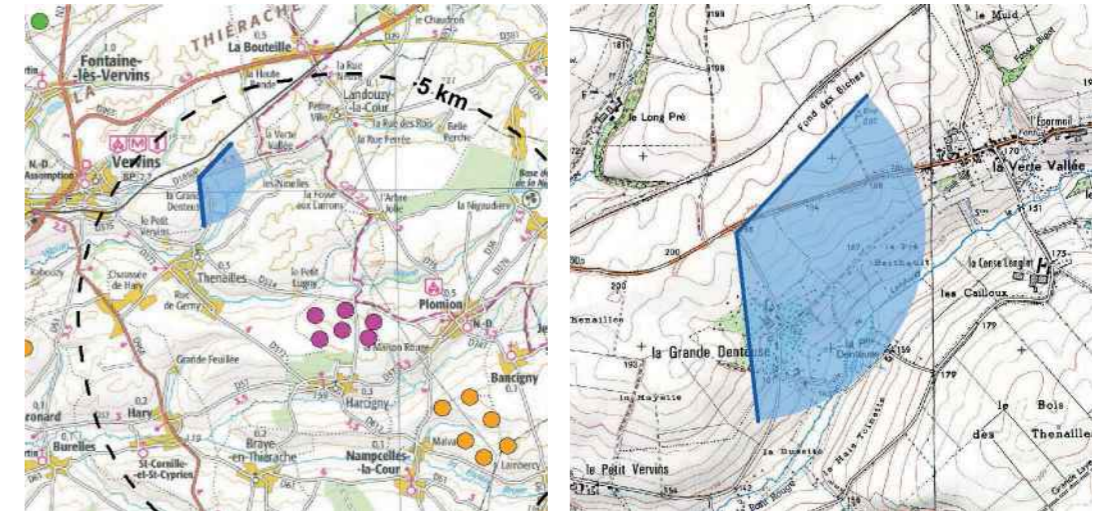


49 - Circuit de randonnée la Verte Vallée, vue sur la Cense Lenglet

La boucle de randonnée offre un point de vue remarquable sur la ferme et son pigeonnier, la Cense Lenglet. Ce point de vue est mentionné dans la brochure descriptive de la randonnée. Si la vallée est boisée et vouée à l'élevage, ses coteaux sont destinés aux grandes cultures et dénudés. Le paysage est largement ouvert. Le projet éolien de Chemin du Chêne conforte le bouquet d'éoliennes du Grand Cerisier et l'ensemble des Haudicourts, Meiller, Cerisier et Valiettes en instruction. La part ajoutée du projet à un effet de cumul est faible puisqu'elle représente 1/7 de la vue.

Le projet éolien de Chemin du Chêne est légèrement plus visible parmi les parcs éolien du contexte. Néanmoins, le gabarit d'éolienne reste appropriée pour ne pas générer d'effet de disproportion d'échelle sur le relief de la vallée.

Date : 27/02/2019
 X (Lambert 93) : 767832
 Y (Lambert 93) : 6971200
 Cap (°) : 109
 Angle horizontal (°) : 130
 Éolienne la plus proche : E1
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 3791



L'impact est faible.

ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





50 - Entre La Corrierie et Braye-en-Thiérache

Sur l'éperon de relief entre la vallée du Ponceau (affluent de la Brune) et la vallée de la Brune, la vue domine le village de Braye-en-Thiérache sans qu'on puisse l'apercevoir.

La vue montre une présence très ponctuelle des éoliennes au niveau du parc accordé de la Monjoie. Concernant les parcs en instruction, c'est surtout le parc du Grand Cerisier qui est présent. La part ajoutée au contexte éolien par le projet représente 1/6 de la vue. De fait, elle est faible.

Le projet éolien de Chemin du Chêne surplombe le bois d'Harcigny. Si l'écartement entre les éoliennes est régulier pour les éoliennes E1, E2, E4, E5. Les éoliennes E3 et E6 apparaissent plus irrégulières en interdistances par rapport à cet ensemble. La hauteur apparente des éoliennes ne crée pas de rapport d'échelle défavorable sur le coteau de la vallée de la Brune car la hauteur apparente du coteau reste dominante sur celle des éoliennes.

L'impact est faible.

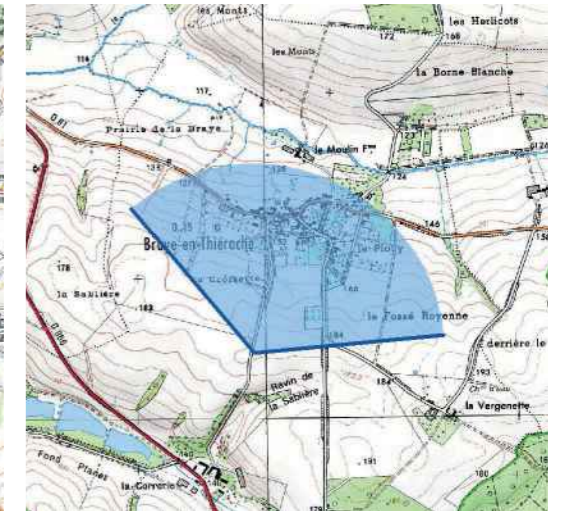
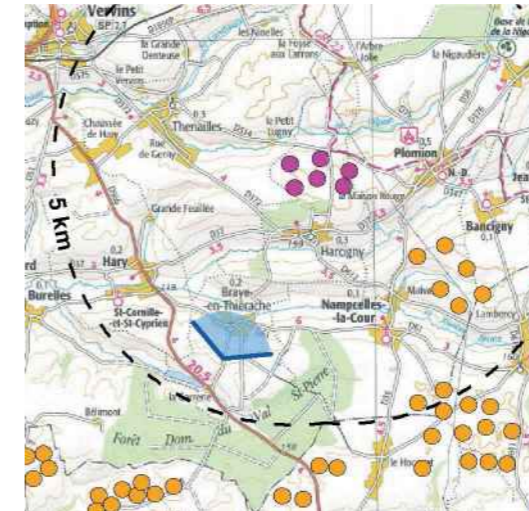
ETAT INITIAL



PROJET



Date : 26/02/2019
 X (Lambert 93) : 768883
 Y (Lambert 93) : 6964206
 Cap (°) : 22
 Angle horizontal (°) : 125
 Éolienne la plus proche : E4
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 3897



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





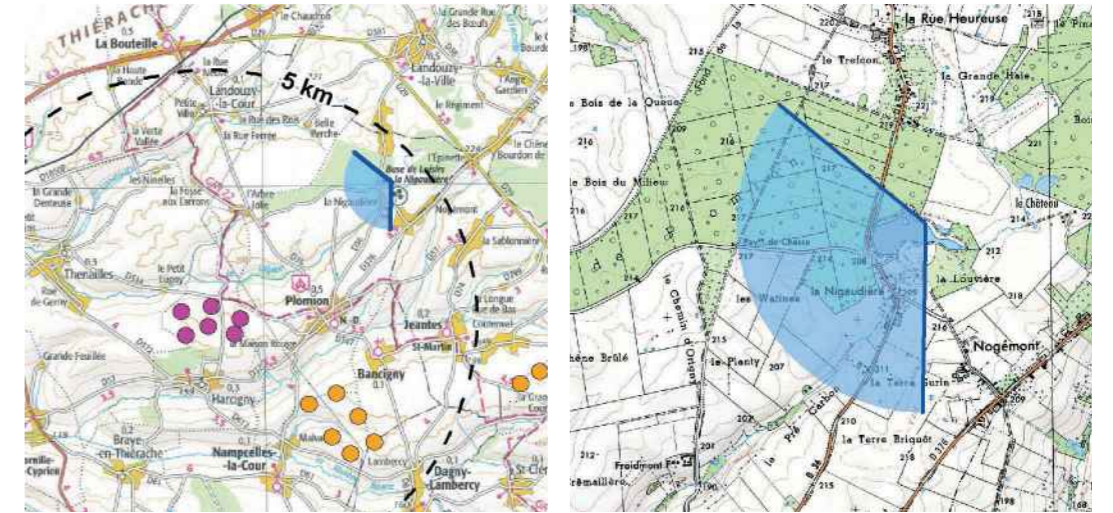
51 - Camping municipal de la Nigaudière

L'étang du camping municipal est un site d'accueil touristique proche. L'étang constitue un miroir d'eau dans lequel se reflète le bois de Plomion. L'étang est relativement récent, à vocation de pêche.

Le contexte éolien n'est pas visible de même que le projet éolien de Chemin du Chêne en dépit du recul pris sur la zone en eau.

L'impact est nul.

Date : 26/02/2019
X (Lambert 93) : 774699
Y (Lambert 93) : 6971046
Cap (°) : 245
Angle horizontal (°) : 128
Éolienne la plus proche : E3
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 4293



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





52 - Ferme de Gironst, commune d'Harcigny

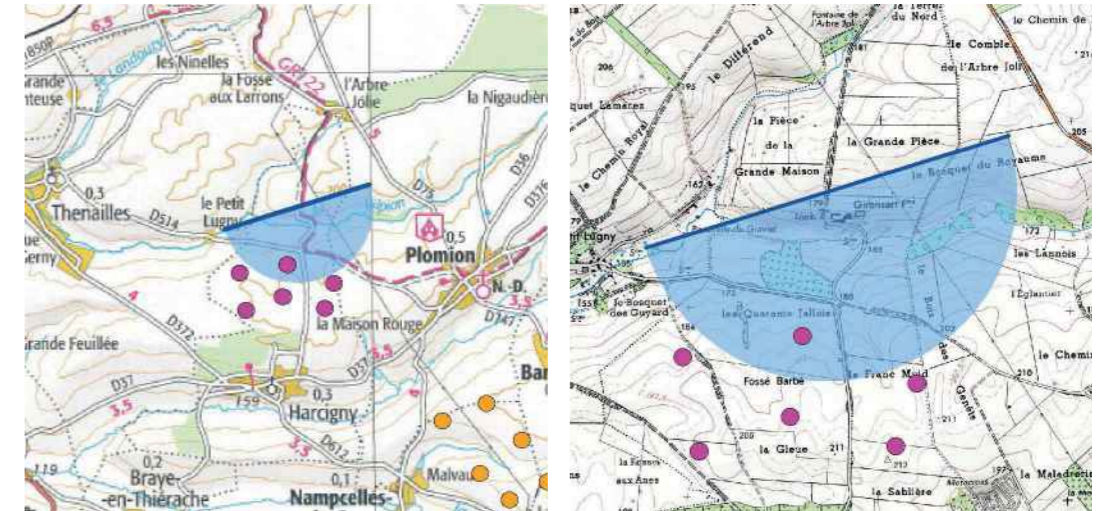
La ferme de Gironst est juste au nord des sources du Vilpion. Le point de vue choisi est sur le coteau pour maximiser la vue. Le GR122 dessert la ferme.

Le contexte éolien comprend uniquement des parcs en instruction. Le projet éolien de Chemin du Chêne est prégnant compte tenu de la distance faible au projet. Compte tenu de la proximité du projet, l'emprise représente la moitié de la vue. L'effet de cumul éolien avec le parc du Grand Cerisier est donc fort.

Le projet génère un effet de surplomb marqué sur le bâti rural isolé. Les éoliennes E2 et E5 sont majoritairement filtrées par les conifères.

L'impact est fort.

Date : 26/02/2019
 X (Lambert 93) : 771040
 Y (Lambert 93) : 6969181
 Cap (°) : 161
 Angle horizontal (°) : 180
 Éolienne la plus proche : E2
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 774



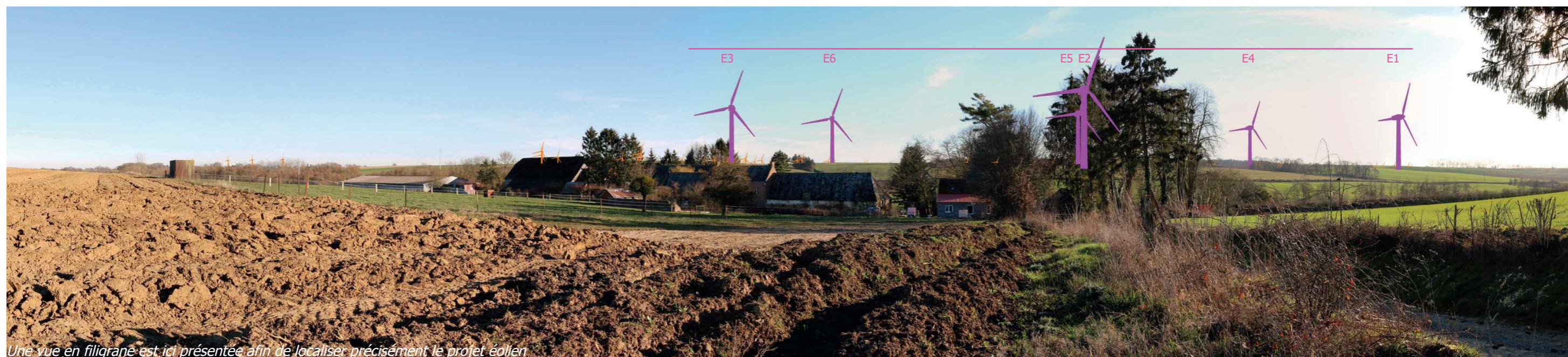
ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





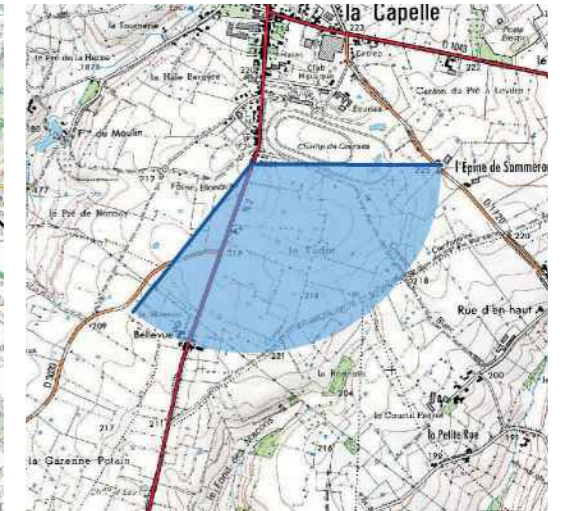
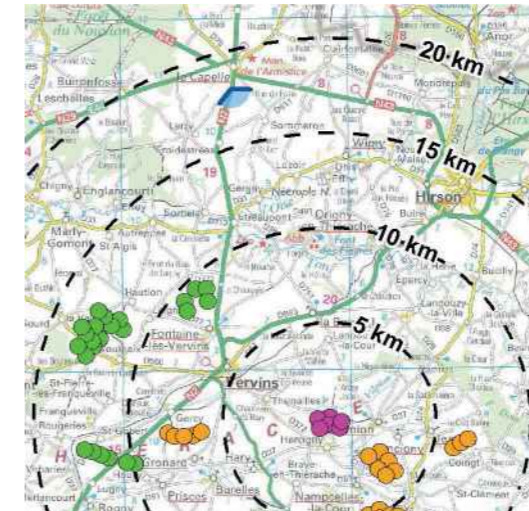
53 - Sortie sud de La Capelle

Le ville de La Capelle se localise à mi-chemin entre Avesnes-sur-Helpe et Vervins sur un axe routier majeur, la RN2. La sortie sud se fait à proximité de l'Hippodrome.

Le contexte éolien en présence est anecdotique dans la vue du fait d'une présence bocagère marquée. Le projet éolien de Chemin du Chêne est très distant à près de 18 kilomètres. Il est entièrement masqué par le contexte bocager affirmé.

L'impact est nul.

Date : 26/02/2019
X (Lambert 93) : 765727
Y (Lambert 93) : 6985714
Cap (°) : 155
Angle horizontal (°) : 128
Éolienne la plus proche : E1
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 17994



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet collien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard



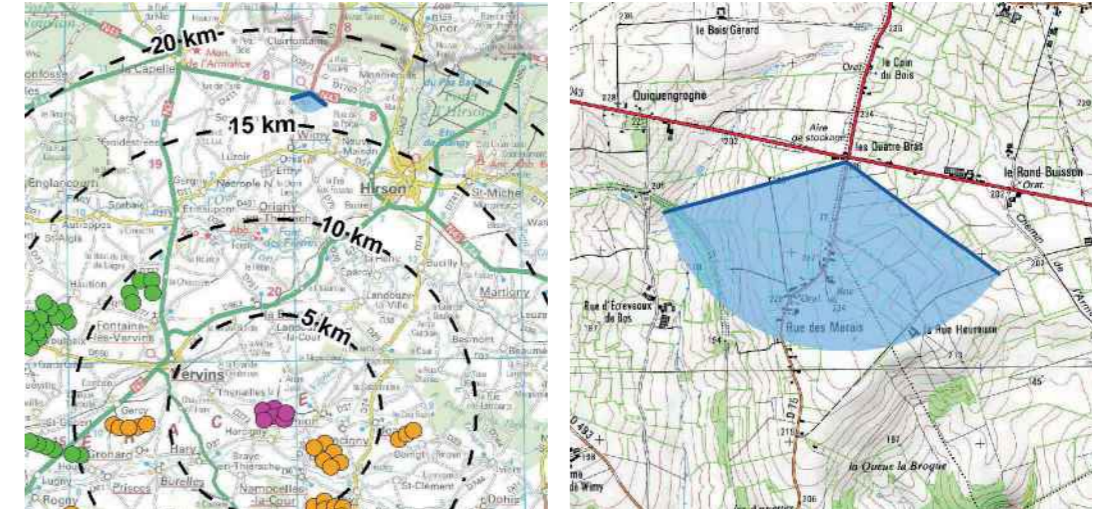


54 - Intersection D1043/D75 proche de Quiquenprogne au lieu-dit «les Quatre Bras»

Le nom du lieu-dit «les Quatre Bras» fait référence à ce carrefour à angle droit de deux routes. On évolue dans le paysage emblématique de l'Oise et de la vallée du Ton sur l'infrastructure majeure desservant Hirson. Le caractère du paysage est fermé par la présence de haies. Le contexte éolien est très peu visible. Le projet éolien de Chemin du Chêne, distant, n'est pas visible du fait des masques en interface.

L'impact est nul.

Date : 26/02/2019
X (Lambert 93) : 772760
Y (Lambert 93) : 6985043
Cap (°) : 191
Angle horizontal (°) : 128
Éolienne la plus proche : E2
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 16728



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard



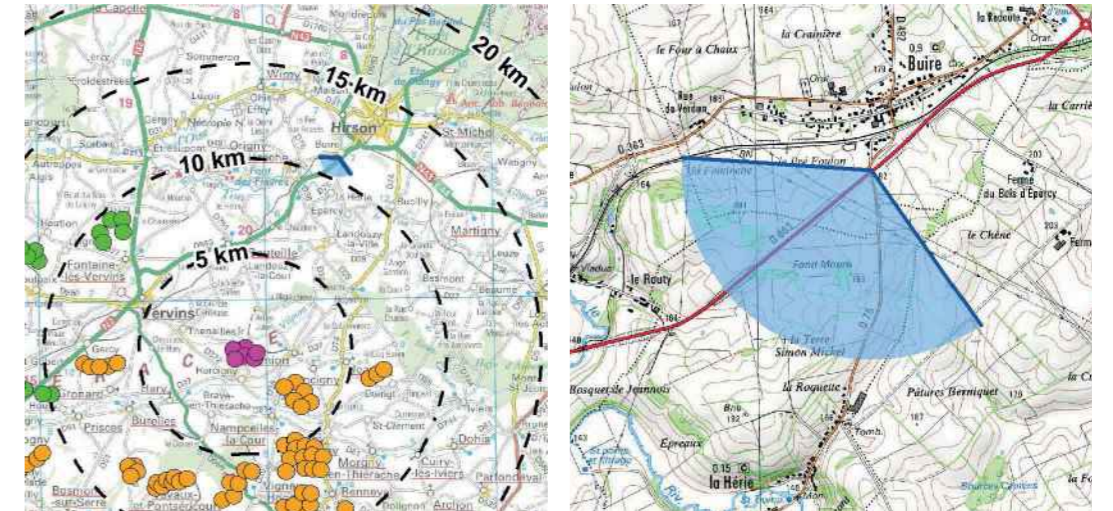


55 - Intersection D963/D75 à la sortie sud de Buire

Le carrefour met en vue le coteau. Sur celui-ci, les lignes haute tension marquent l'horizon. Le relief est très onduleux et verdoyant. Aux portes de la ville d'Hirson, les champs agricoles sont habillés d'un bocage relictuel. Le contexte éolien n'est pas visible compte tenu du relief en interface. Le projet éolien de Chemin du Chêne n'est également pas visible.

L'impact est nul.

Date : 26/02/2019
X (Lambert 93) : 775859
Y (Lambert 93) : 6978422
Cap (°) : 210
Angle horizontal (°) : 129
Éolienne la plus proche : E3
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 11137



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien.

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





56 - RD1043 à 1,1 km à l'est de Bellevue

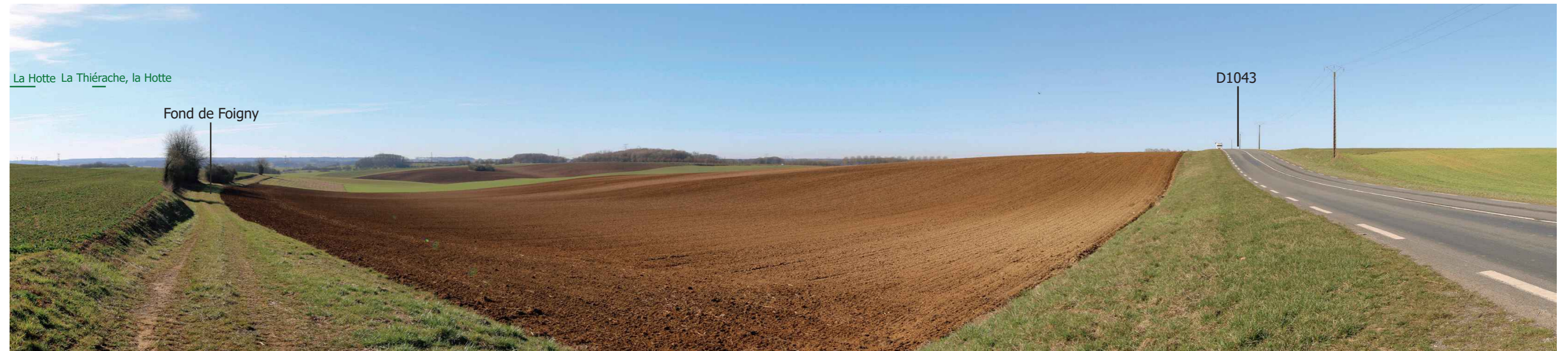
L'infrastructure rectiligne met en scène le relief en entaillant celui-ci. Le lieu-dit «Bellevue» renseigne sur le potentiel visuel local. La vue prise à hauteur d'une vallée sèche, le fond de Foigny, dessine un couloir visuel. Au second plan les boisements qui habillent le relief moutonnant soulignent la vallée du Ton. Le contexte éolien est quasiment absent de la vue. Le projet éolien de Chemin du Chêne apparaît anecdotique au lointain et sa participation à un effet de cumul éolien est de ce fait négligeable.

L'impact est faible (négligeable).

Date : 26/02/2019
X (Lambert 93) : 786750
Y (Lambert 93) : 6974939
Cap (°) : 244
Angle horizontal (°) : 128
Éolienne la plus proche : E3
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 16672



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





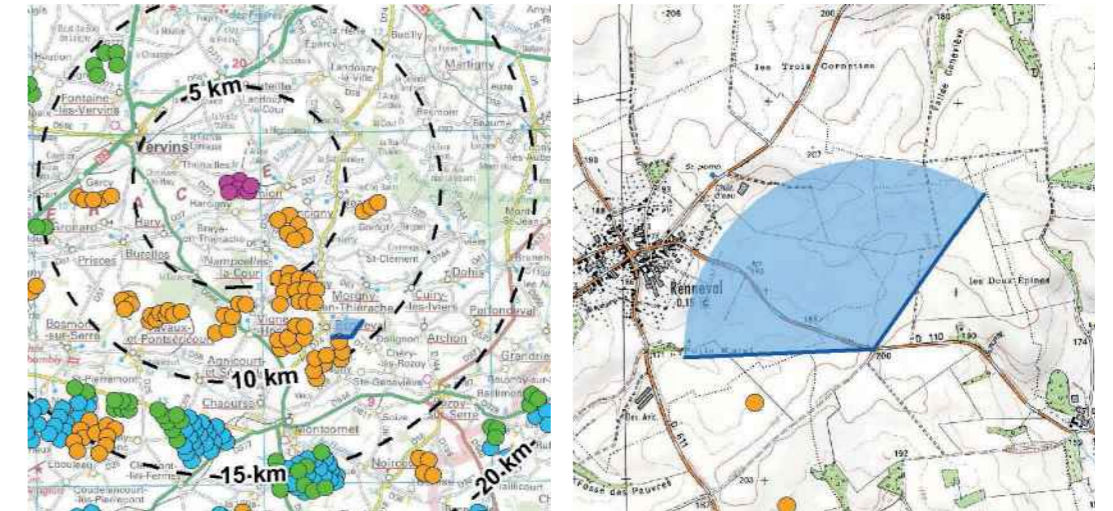
57 - Silhouette de Renneval par le sud-est

Avec un recul sensible sur la silhouette de Renneval, l'église fortifiée n'est pas visible par le contexte arboré et le caractère fermé de village bosquet.

La vue montre un contexte éolien affirmé (principalement en instruction). Il occupe les 2/3 de la vue. Le projet éolien de Chemin du Chêne intervient sur une hauteur d'éolienne 4 fois inférieure à celle de l'ensemble éolien en instruction venant au premier plan. Du fait d'un éloignement de 9,3 kilomètres au projet, l'angle occupé par le projet est peu significatif dans la vue et la participation à un effet de cumul éolien est faible.

Le projet éolien du Chemin du Chêne est peu prégnant et peu impactant dans la vue par son éloignement et le fait qu'il soit dominé par d'autres ensembles éoliens.

Date : 27/02/2019
X (Lambert 93) : 776813
Y (Lambert 93) : 6960203
Cap (°) : 332
Angle horizontal (°) : 128
Éolienne la plus proche : E6
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 9357



L'impact est faible.

ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard



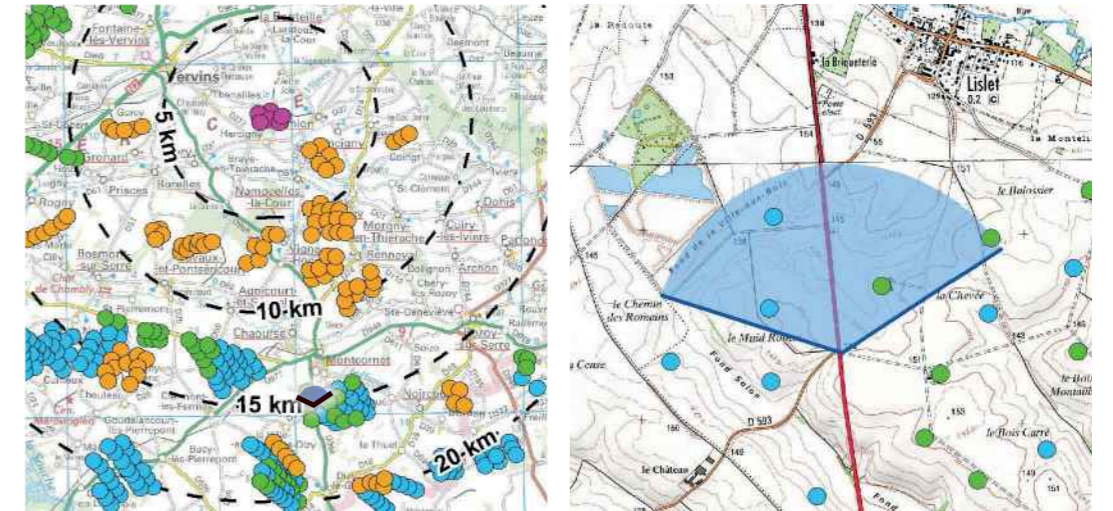


58 - D966 au sud de Montcornet

L'infrastructure est rectiligne. Elle met en vue principalement le parc accordé du Château et celui construit de Lislet 1 et 2. On se situe dans un pôle de densification éolien du S.R.E. de 2012. La vue témoigne d'un état de densité de l'énergie éolienne sur les champs cultivés. La simulation des parcs en instruction fait état d'une densification possible à terme de l'arrière-plan. Le projet éolien de Chemin du Chêne est visible depuis ce lieu mais cette visibilité est déjà très lointaine. Située dans l'axe de la route rectiligne, l'éolienne E3 a une présence visuelle plus marquée que les autres éoliennes du projet. Toutefois la distance au projet minimise pleinement la présence de E3 dans la perspective de la route.

L'impact est faible.

Date : 26/02/2019
 X (Lambert 93) : 773224
 Y (Lambert 93) : 6952893
 Cap (°) : 352
 Angle horizontal (°) : 129
 Éolienne la plus proche : E6
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 15056



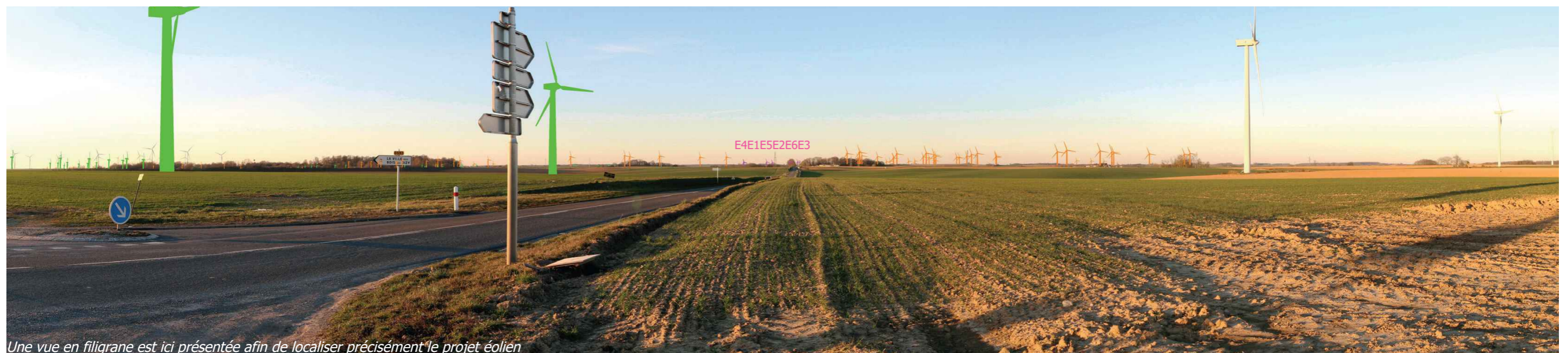
ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard



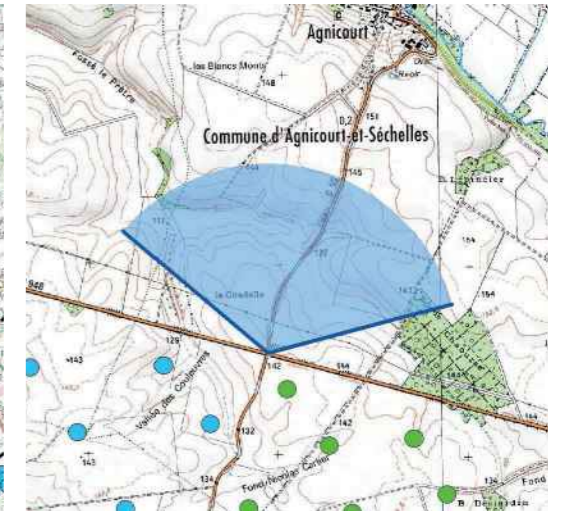
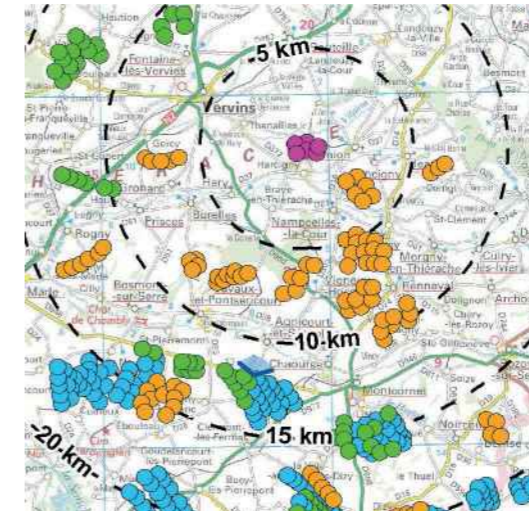


59 - Route de Marle à Montcornet, intersection vers Agnicourt

Au croisement de la route pour Agnicourt, la D946 (route de Marle à Montcornet) ne met pas en scène la vallée de la Serre. On ne perçoit pas le village d'Agnicourt et son église fortifiée protégée au titre des monuments historiques. Le paysage rencontré est celui des grandes cultures avec peu d'éléments arborés au premier plan. Ce paysage ouvert présente une composante horizontale forte. Le contexte éolien construit et accordé se concentre à gauche de l'infrastructure, de manière peu prégnante dans la vue. La modélisation des parcs en instruction montre un contexte éolien projeté densifié. Toutefois, le projet éolien de Chemin du Chêne intervient sur une hauteur d'éolienne moins visible compte tenu de la distance au projet.

L'impact est faible.

Date : 26/02/2019
X (Lambert 93) : 768141
Y (Lambert 93) : 6956117
Cap (°) : 13
Angle horizontal (°) : 125
Éolienne la plus proche : E4
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 11903



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





60 - Sortie est de Beurepaire

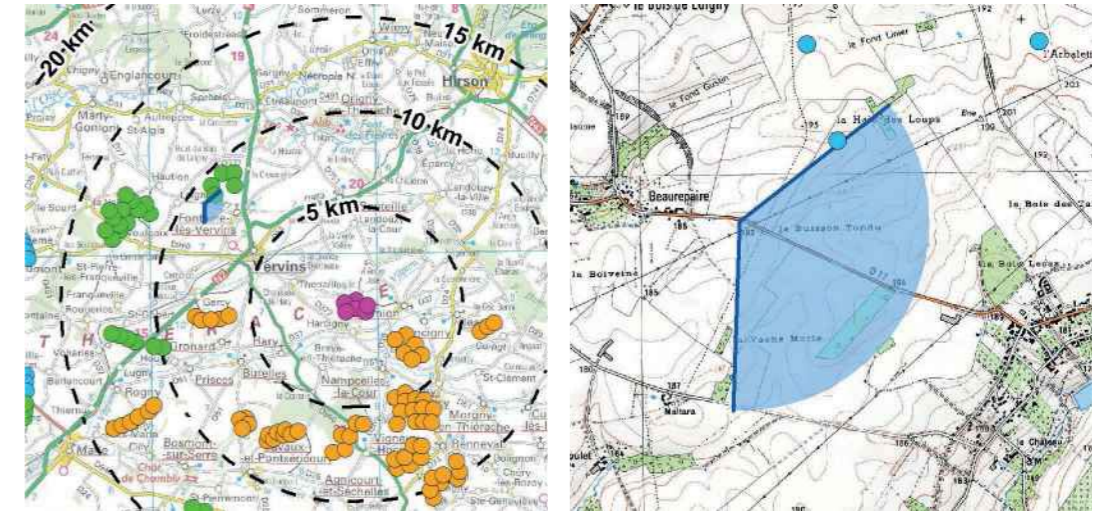
Le village de Laigny suit la vallée humide de Beurepaire. Sa structure villageoise est linéaire, parallèle au cours d'eau.

Le parc éolien autorisé de La Monjoie est le plus visible. Il reste cependant dans l'échelle du pylône électrique haute tension. Les parcs en instruction simulés apparaissent anecdotiques et lointains.

Le projet éolien de Chemin du Chêne est entièrement masqué par les arbres figurant à l'arrière plan.

L'impact est nul.

Date : 27/02/2019
 X (Lambert 93) : 762884
 Y (Lambert 93) : 6973566
 Cap (°) : 117
 Angle horizontal (°) : 130
 Éolienne la plus proche : E1
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 9075



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





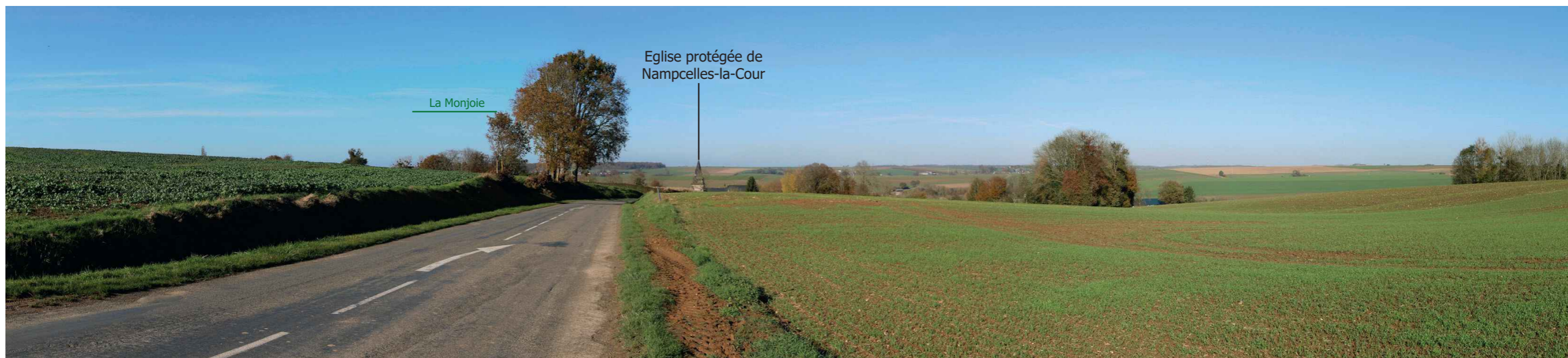
61 - Entrée sud de Nampcelles-la-Cour, route des église fortifiées

Ce point de vue est l'équivalent du photomontage 2 mais pris en feuilles tombées dans le cadre de la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020.

Sur la route des églises fortifiées, peu avant l'entrée de village de Nampcelles-la-Cour, la vision du clocher de l'église en dépasement du coteau marque la première vue du village. Toutefois, l'édifice religieux fortifié ne peut pas s'apprécier dans son ensemble. Le relief de la vallée de la Brune est ressenti. Le parc accordé de Monjoie est lointain et peu visible. Le parc en instruction du Grand Cerisier occupe un horizon important dans la vue. Le projet éolien de Chemin du Chêne intervient dans un champ visuel initialement sans éolienne. Sa participation à un effet de cumul est néanmoins faible du fait de l'occupation spatiale étroite du projet et de sa structure en bouquet. Le projet est dans l'axe de la route des églises fortifiées, en covisibilité directe avec le clocher de l'église fortifiée de Nampcelles-la-Cour en dépasement. Les éoliennes E1, E2, E5 et E6 ont un rapport d'échelle défavorable à l'édifice depuis ce point de vue. Hormis ce rapport d'échelle différent, on ne constate pas de prégnance fort du projet éolien du fait de la distance.

L'impact est modéré. La présente vue en feuilles tombées ne majore pas l'impact du photomontage 2.

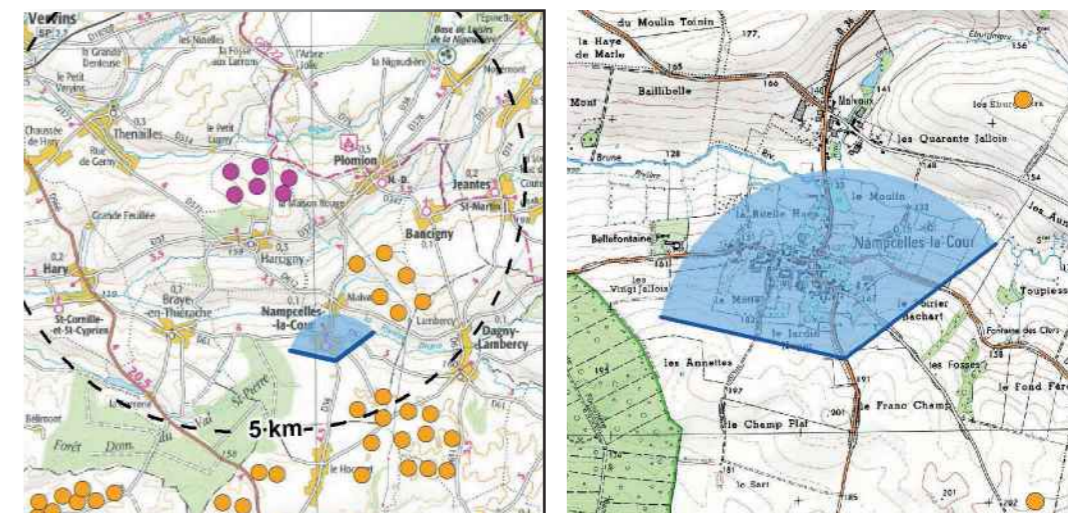
ETAT INITIAL



PROJET



Date : 09/11/2021
 X (Lambert 93) : 772515
 Y (Lambert 93) : 6964297
 Cap (°) : 348
 Angle horizontal (°) : 130
 Éolienne la plus proche : E6
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 3711



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





62 - En champ visuel juxtaposé avec l'église de Dagny, route des églises fortifiées

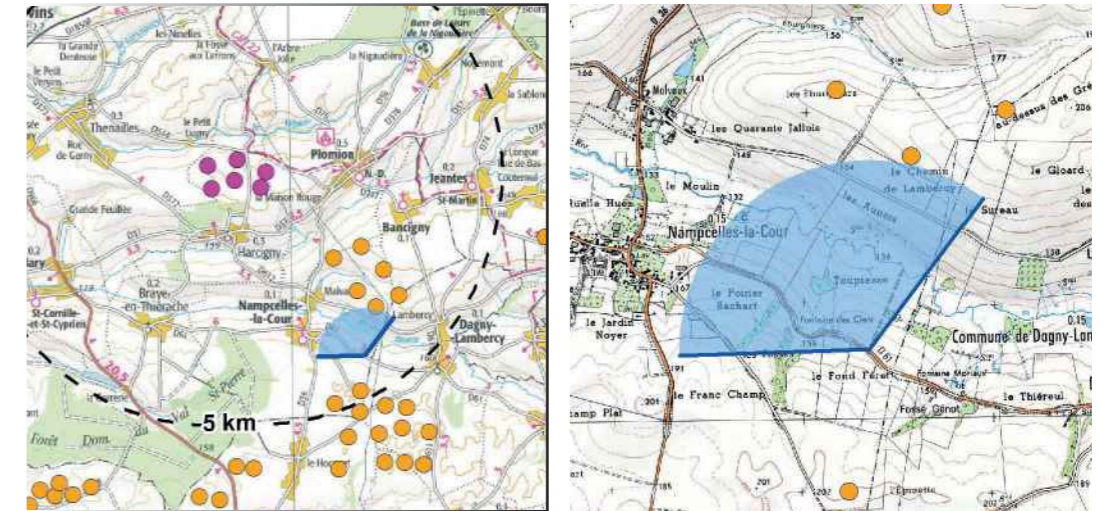
Ce point de vue est l'équivalent du photomontage 4 mais pris en feuilles tombées dans le cadre de la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020.

L'église de Dagny n'est pas protégée au titre des monuments historiques. Cet édifice n'est pas fortifié. L'église est néanmoins située sur la route des églises fortifiées et est de fait mise en valeur. La vue est prise à 1,3 kilomètres à l'ouest de l'entrée ouest du village par la D61. En regardant dans la direction de la ZIP, on perçoit de manière distincte le relief de la vallée de la Brune.

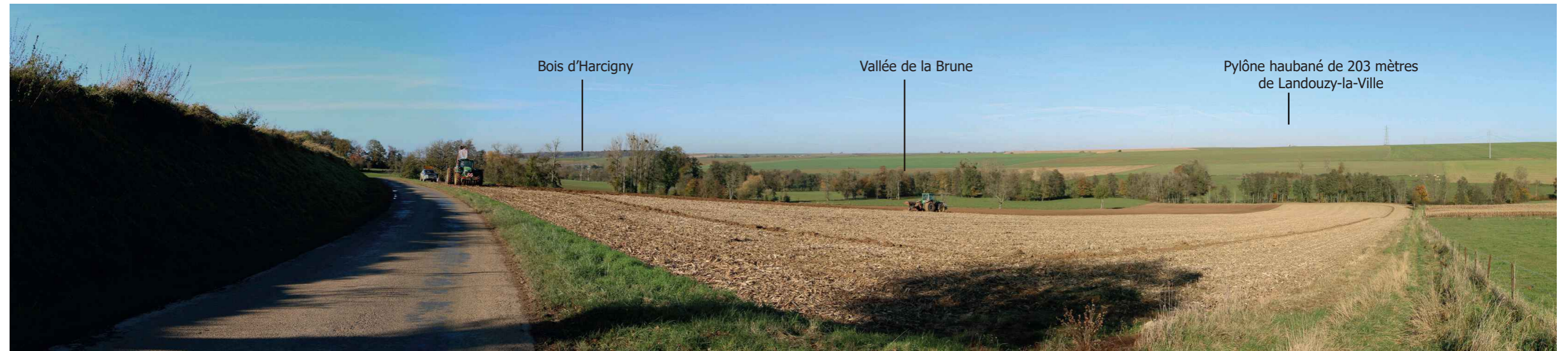
Le contexte éolien est surtout marqué par le parc en instruction du Grand Cerisier. Celui-ci occupe un tiers de la vue. En arrière-plan, le projet éolien de Chemin du Chêne occupe un angle horizontal trois fois plus faible que ce projet en instruction et beaucoup moins prégnant dans la vue. Sa participation à un effet de cumul éolien est donc faible. En arrière plan, le projet n'opère pas d'effet de distorsion d'échelle sur la vallée de la Brune.

L'impact est faible. La présente vue en feuilles tombées ne majore pas l'impact du photomontage 4.

Date : 09/11/2021
 X (Lambert 93) : 773621
 Y (Lambert 93) : 6964292
 Cap (°) : 333
 Angle horizontal (°) : 129
 Éolienne la plus proche : E6
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 4183



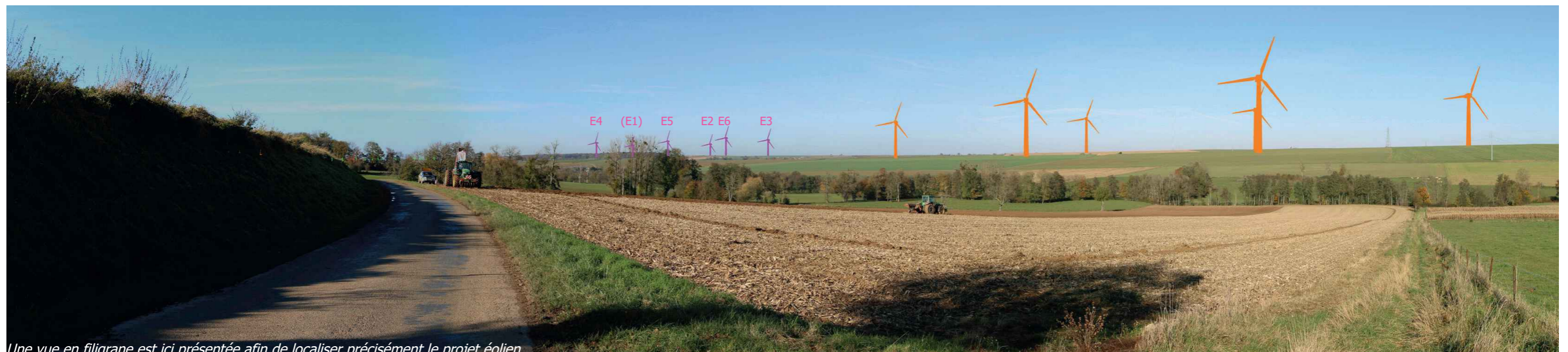
ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





63 - 430 mètres au sud-est de l'église de Jeantes par la D748

Ce point de vue est l'équivalent du photomontage 6 mais pris en feuilles tombées dans le cadre de la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020.

Le point de vue ne figure pas sur l'itinéraire de découverte des églises fortifiées, mais 300 mètres à l'est de celui-ci. Il a été choisi de prendre de la hauteur avec le village car directement en pied d'édifice, la vue dans la direction du projet était maquée par le bâti.

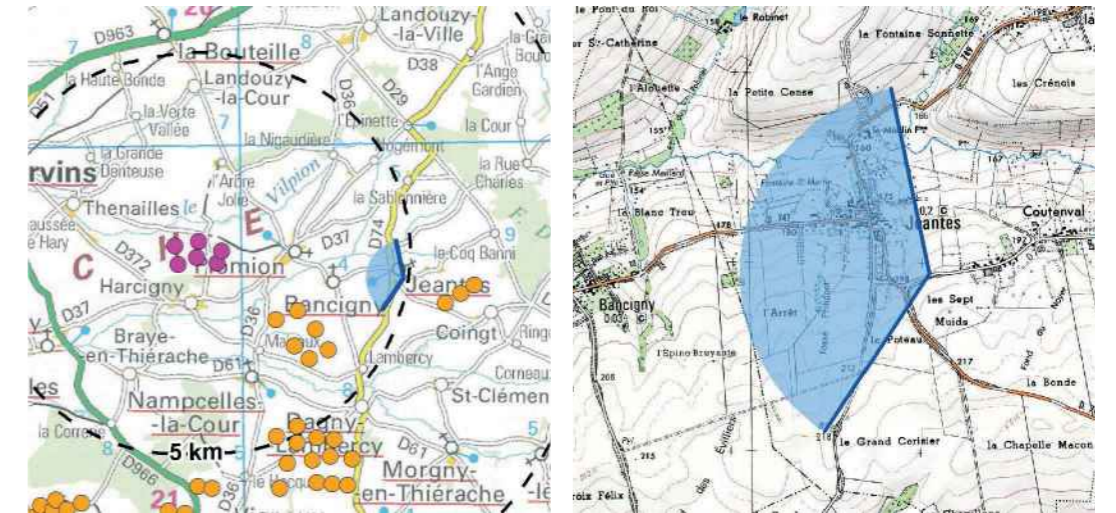
L'église fortifiée de Jeantes, inscrite M.H. pour son vitrail, fait partie des 10 églises figurant sur la brochure touristique de l'office du tourisme. La vallée humide du Huteau, affluent de la Brune se perçoit derrière la silhouette villageoise.

Le contexte éolien est peu présent dans la vue. Le projet éolien de Chemin du Chêne occupe un angle horizontal étroit en confortant le parc éolien en instruction de Terre Rouge. Sa participation à un effet de cumul éolien est faible. Le projet éolien dépasse du bocage. Il est en covisibilité de l'église protégée mais n'en altère pas la lecture par une respiration d'angle horizontal de 30° et une présence discrète du fait des éléments arborés.

L'impact est faible. La présente vue en feuilles tombées ne majore pas l'impact du photomontage 6.

ETAT INITIAL

Date : 09/11/2021
X (Lambert 93) : 776348
Y (Lambert 93) : 6967459
Cap (°) : 281
Angle horizontal (°) : 135
Éolienne la plus proche : E3
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 4885



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





64 - Entrée est de Bancigny, covisibilité de l'église de Plomion

Ce point de vue est l'équivalent du photomontage 7 mais pris en feuilles tombées dans le cadre de la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020.

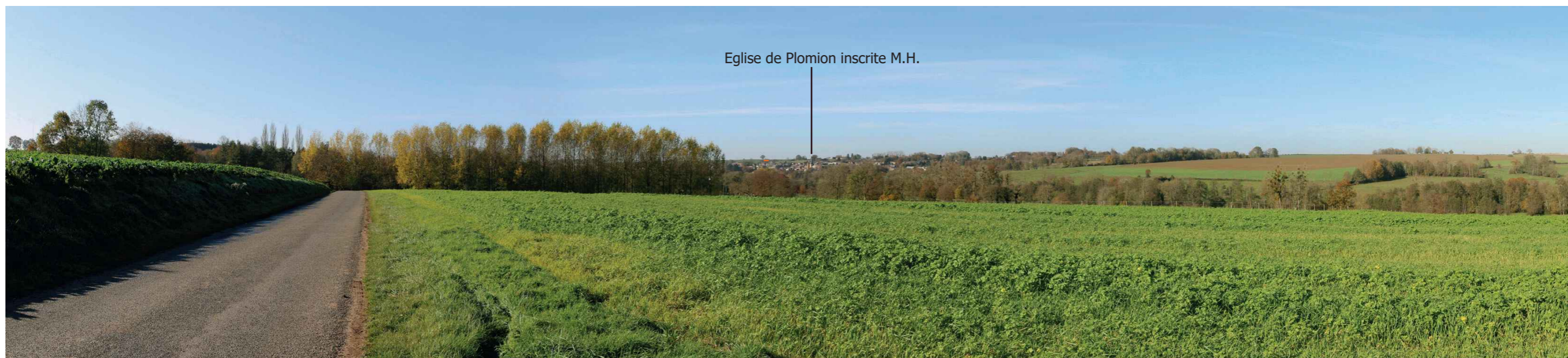
Le point de vue ne figure pas sur l'itinéraire de découverte des églises fortifiées, mais 300 mètres à l'est de celui-ci. Il met en vue l'église fortifiée de Jeantes, inscrite M.H. pour son vitrail. Cette église fait partie des 10 églises figurant sur la brochure touristique de l'office du tourisme. La vallée humide du Huteau, affluent de la Brune se perçoit derrière la silhouette villageoise.

Le contexte éolien est peu présent dans la vue et se perçoit surtout dans l'axe de la route au niveau du parc en instruction du Grand Cerisier. Le projet éolien de Chemin du Chêne occupe un angle horizontal étroit.

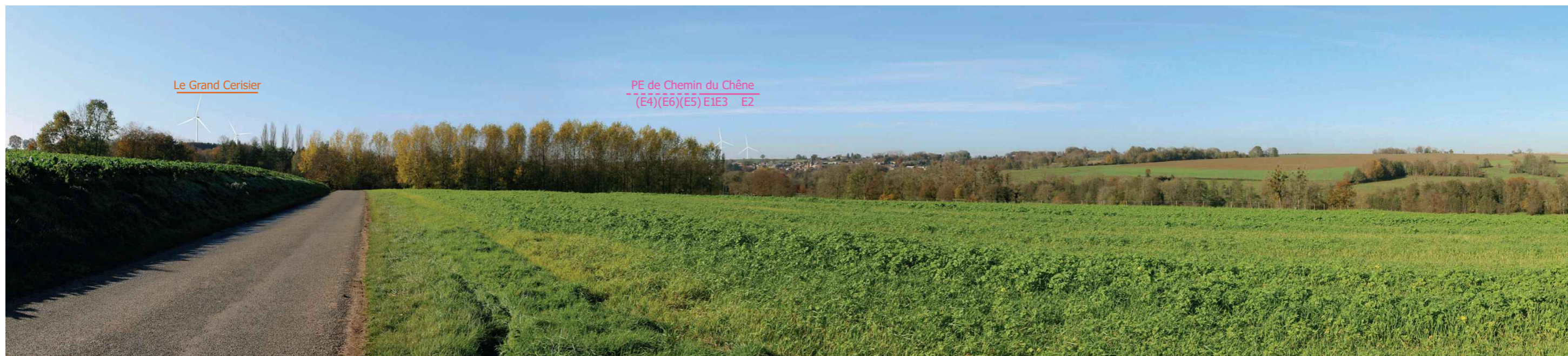
Sa participation à un effet de cumul éolien est faible. Le projet éolien dépasse du bocage. Il est en covisibilité directe de l'église protégée mais n'en altère pas la lecture par une respiration d'angle horizontal de 30° et une présence discrète du fait des éléments arborés.

L'impact est faible. La présente vue en feuilles tombées ne majore pas l'impact du photomontage 7.

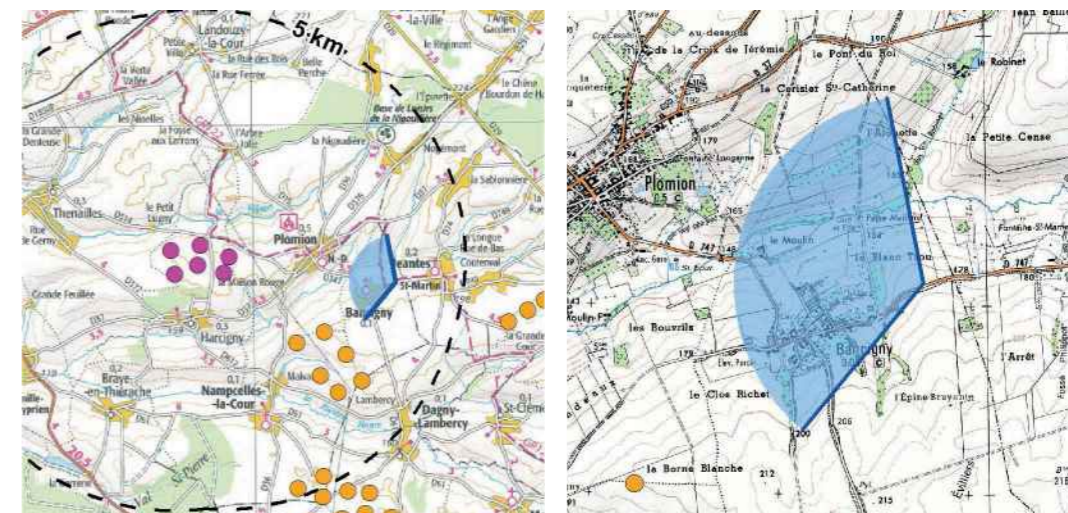
ETAT INITIAL



PROJET



Date : 09/11/2021
X (Lambert 93) : 775062
Y (Lambert 93) : 6967641
Cap (°) : 284
Angle horizontal (°) : 130
Éolienne la plus proche : E3
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 3586



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





65 - Sortie nord de Bancigny, covisibilité de l'église de Plomion, route des églises fortifiées

Ce point de vue est l'équivalent du photomontage 9 mais pris en feuilles tombées dans le cadre de la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020.

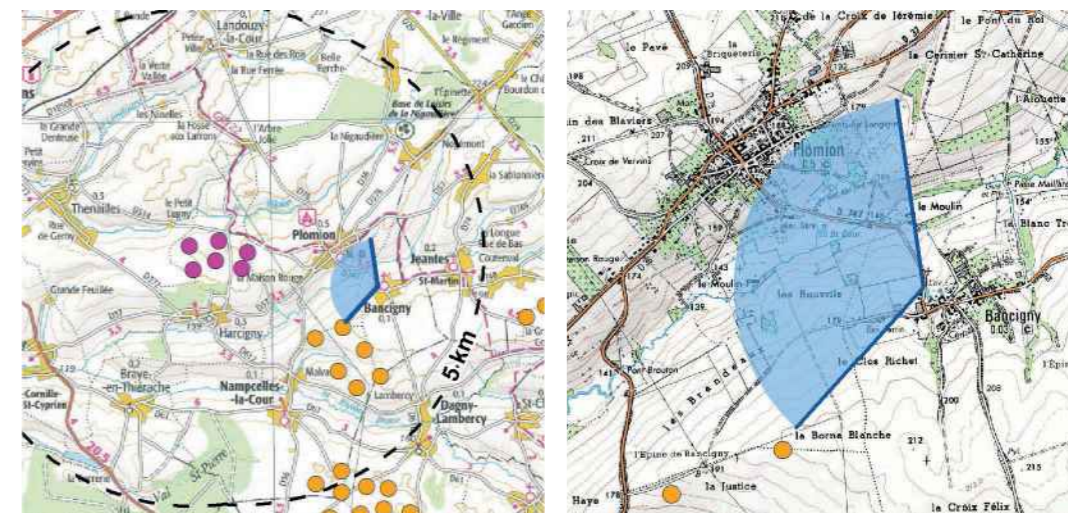
Ce point de vue est recensé comme remarquable sur la brochure de présentation du sentier de randonnée de la Nigaudière. On se trouve aussi sur la route des églises fortifiées dans le sens de visite. Egalement, la sortie de village est sensible pour le lieu de vie. L'église protégée de Plomion est visible au niveau de ses tourelles. Souligné par le boisement, le relief de la vallée du Huteau se ressent bien à l'approche du ruisseau.

Le contexte éolien autre que le projet n'est pas perceptible dans la vue. Même si le projet intervient dans un angle horizontal dépourvu d'éoliennes, cet angle est étroit. L'effet de cumul éolien est faible à négligeable.

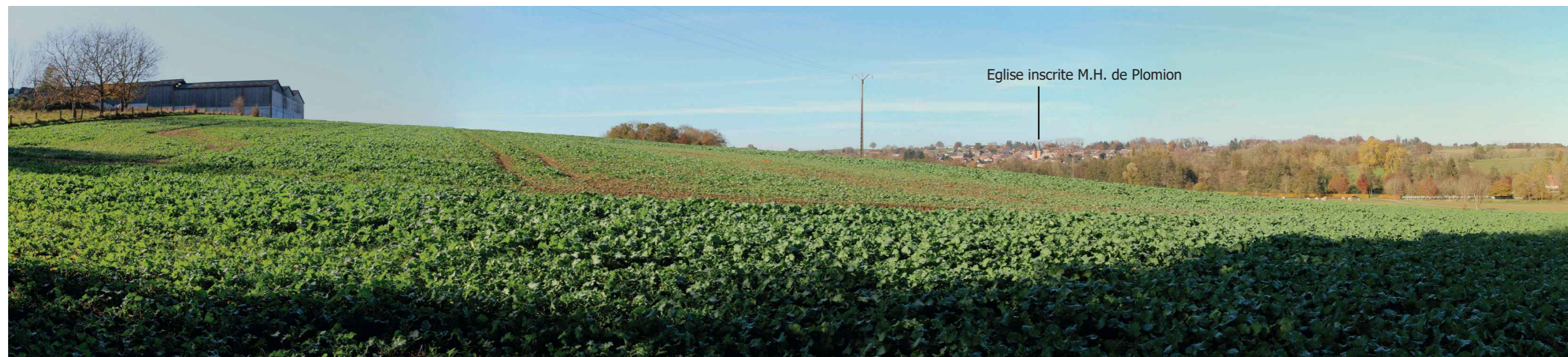
Le projet éolien de Chemin du Chêne est surtout identifiable par les éoliennes E3 et E2. L'éolienne E6 vient en dépassement du boisement de manière plus anecdotique. Le projet est en covisibilité directe avec l'église fortifiée de Plomion. Le rapport d'échelle du projet sur l'église est défavorable pour les éoliennes E3 et E2. Il reste néanmoins cohérent par rapport au coteau de la vallée du Huteau sans effet de rupture d'échelle de cette dernière.

L'impact est modéré. La présente vue en feuilles tombées ne majore pas l'impact du photomontage 9.

Date : 09/11/2021
X (Lambert 93) : 774280
Y (Lambert 93) : 6967449
Cap (°) : 287
Angle horizontal (°) : 130
Éolienne la plus proche : E3
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 2857



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





66 - Calvaire de l'entrée est d'Harcigny, route des églises fortifiées

Ce point de vue est l'équivalent du photomontage 11 mais pris en feuilles tombées dans le cadre de la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020.

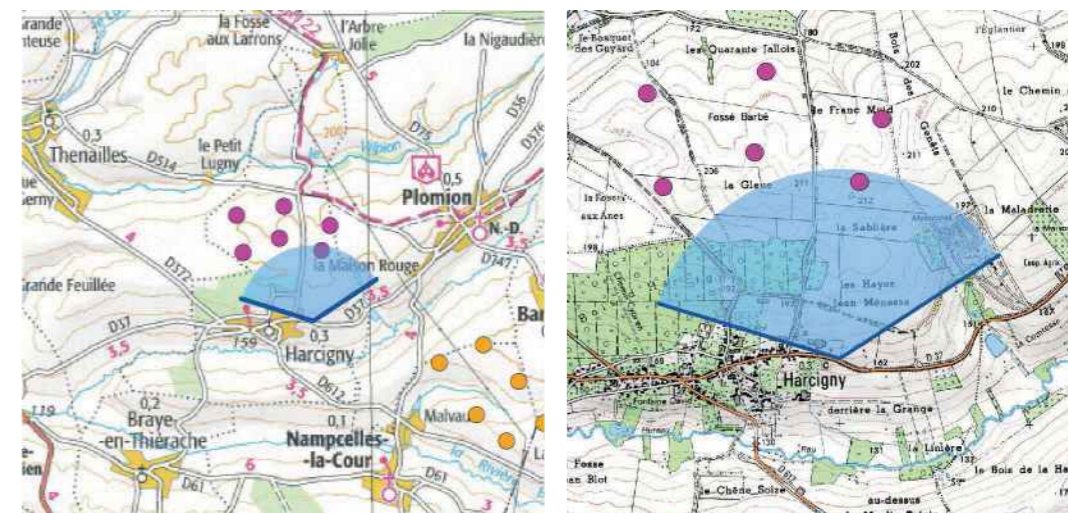
Le calvaire domine l'entrée est d'Harcigny par la D37. On y monte par un escalier de 7 marches. La vue prise depuis le calvaire montre le coteau au relief doux de la vallée. Les pâtures sont ouvertes avec peu de présence bocagère. On se situe sur la route des églises fortifiées avec une sensation de relief marqué.

La vue conserve un caractère rural car la respiration paysagère domine. La participation à un effet de cumul éolien est faible car la visibilité du projet éolien de Chemin du Chêne se limite aux éoliennes E3 et E6 essentiellement, soit un angle horizontal négligeable.

A 939 mètres, l'éolienne E6 la plus proche, reste dans l'échelle des arbres et du coteau apparent, sans effet de distorsion d'échelle sur les motifs paysagers présents.

L'impact est faible. La présente vue en feuilles tombées ne majore pas l'impact du photomontage 11.

Date : 09/11/2021
X (Lambert 93) : 771296
Y (Lambert 93) : 6966905
Cap (°) : 352
Angle horizontal (°) : 130
Éolienne la plus proche : E6
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 939



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





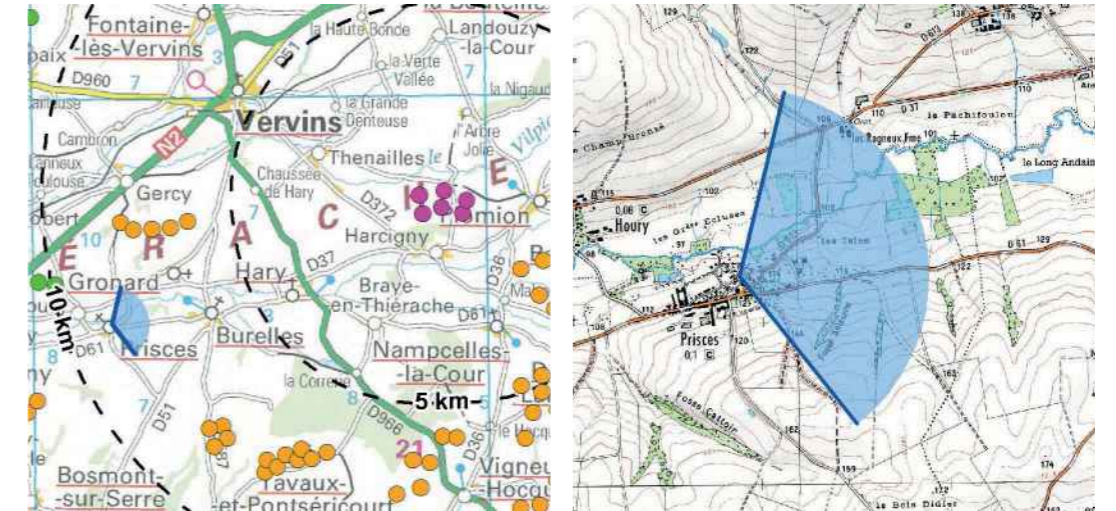
67 - Eglise de Prisces depuis son cimetière

Ce point de vue est l'équivalent du photomontage 18 mais pris en feuilles tombées dans le cadre de la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020. Le point de vue est légèrement décalé pour affiner en maximisant l'ouverture visuelle vers le projet au sein même du cimetière.

Dans l'intérieur du cimetière, la haie de charme délimite le cimetière autour de l'église. Aucune aéro-générateur du contexte éolien n'est visible. Le projet éolien du Chêne n'est pas visible.

L'impact est nul. La vue en feuilles tombées et le décalage dans le couloir visuel du cimetière ne génèrent pas de majoration d'impact par rapport au photomontage 18.

Date : 09/11/2021
X (Lambert 93) : 762147
Y (Lambert 93) : 6964893
Cap (°) : 77
Angle horizontal (°) : 128
Éolienne la plus proche : E4
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 8720



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

68 - D51/route rurale vers chaussée de Hary : vue sur l'église de Vervins

Ce point de vue est l'équivalent du photomontage 21 mais pris en feuilles tombées dans le cadre de la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020.

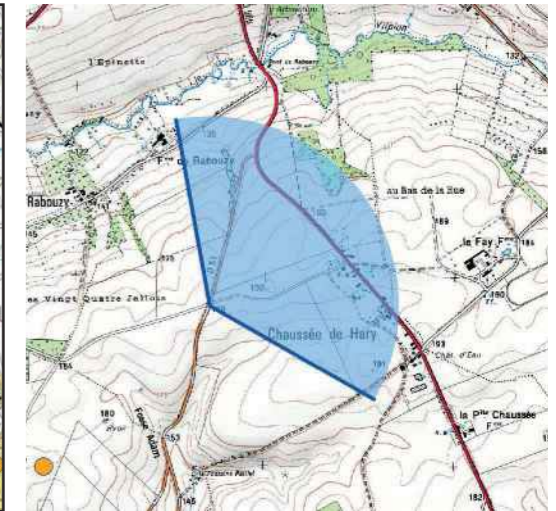
Depuis ce carrefour, la route des églises fortifiées met en vue l'église classée M.H. de Vervins. La ville de Vervins constitue un site d'intérêt ponctuel.

Le contexte éolien en présence est peu prégnant, dans un rapport d'échelle cohérent avec les boisements qui marquent les reliefs. Le projet éolien de Chemin du Chêne conforte et étend très faiblement l'angle occupé par le parc en instruction du Grand Cerisier. Sa visibilité est faible, l'effet de cumul éolien est faible.

Le projet éolien de Chemin du Chêne n'est surtout visible qu'au niveau des éoliennes E4, E5 et E6, les plus à l'est. Le projet éolien conserve une respiration angulaire horizontale de 82° avec l'église classée de Vervins. Cette respiration est suffisamment généreuse pour ne pas impacter l'édifice religieux qui se trouve de fait en champ visuel juxtaposé par rapport au projet. L'église de Vervins n'est donc pas en covisibilité directe avec le projet éolien.

L'impact est faible. La présente vue en feuilles tombées ne majore pas l'impact du photomontage 21.

Date : 09/11/2021
 X (Lambert 93) : 765018
 Y (Lambert 93) : 6968467
 Cap (°) : 55
 Angle horizontal (°) : 130
 Éolienne la plus proche : E1
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 5263



ETAT INITIAL



Eglise classée de Vervins et paysage particulier de la ville

La Monjoie

PROJET



Le Grand Cerisier

Les Haudicourts

PE de Chemin du Chêne
 E2E1E3 E5 E6E4

PROJET (VUE FILAIRE)



Une vue en filigrane est ici présentée afin de localiser précisément le projet éolien

PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard





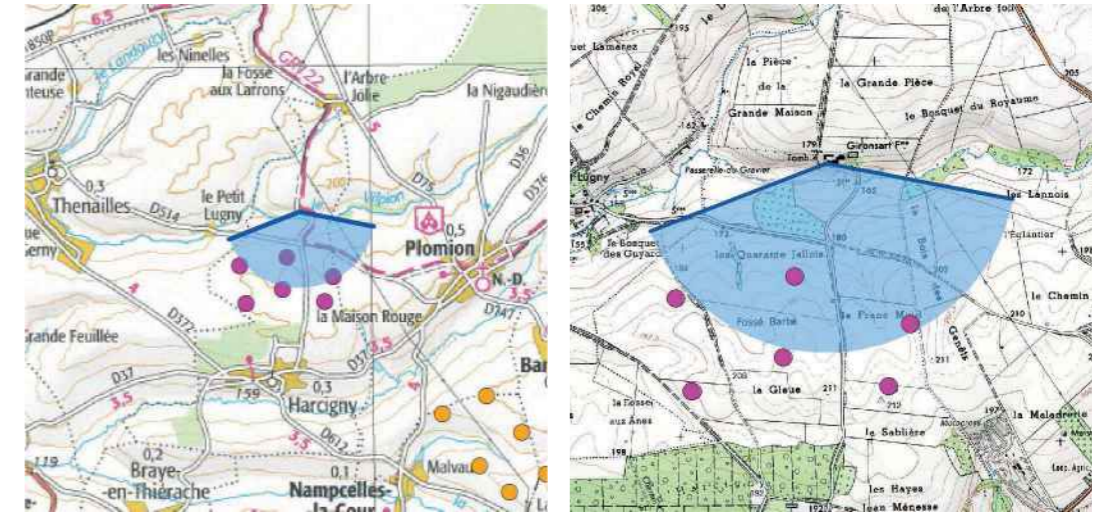
69A - Au pied de la ferme de Gironsart (360°)

Ce point de vue répond à la demande du relevé d'insuffisances sur le dossier déposé le 14 septembre 2020. Il vise à compléter l'étude par un photomontage en 360° depuis la ferme de Gironsart pour illustrer l'impact du projet éolien pour ses occupants. Le photomontage depuis le GR en contrehaut de la ferme ayant été jugé peu représentatif par l'autorité environnementale.

La vue en pied de la ferme domine la vallée du Vilpion. Le projet éolien représente un angle horizontal de 78° dans la vue. En dépit de sa proximité, le projet apparaît structurant et régulièrement espacé. L'éolienne E2 est la plus visible du fait de sa proximité relative à 624 mètres.

L'impact est modéré.

Date : 09/11/2021
X (Lambert 93) : 771076
Y (Lambert 93) : 6969019
Cap (°) : 175
Angle horizontal (°) : 120
Éolienne la plus proche : E2
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 624



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET (VUE FILAIRE)



PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle» dans le respect de la distance orthoscopique, tenir le document papier A3 à 45 cm du regard

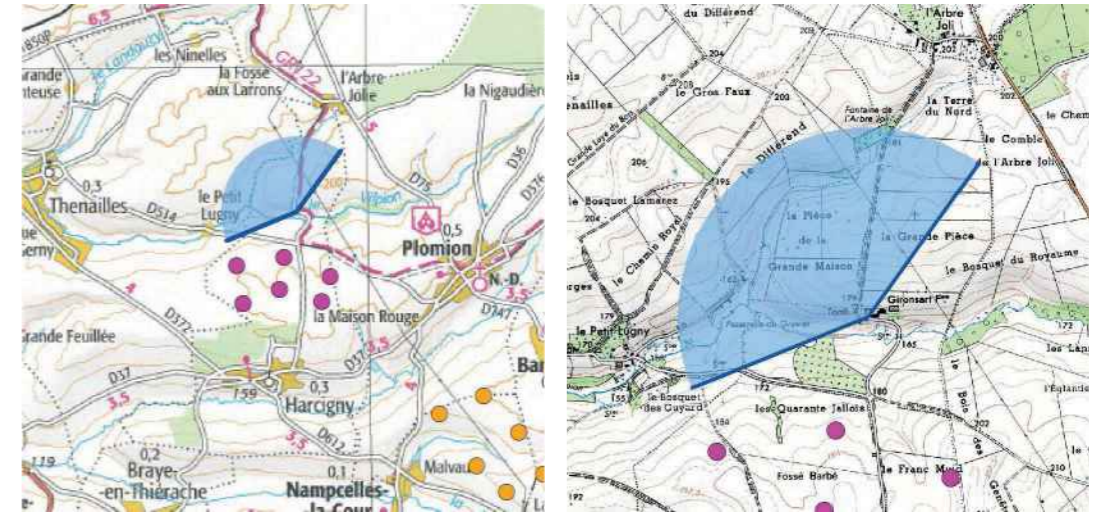




69B - Au pied de la ferme de Gironstart (360°)

La ferme est présente dans un bosquet. Même en période de feuilles tombées, le couvert végétal tend à fermer la vue. Aucun parc éolien du contexte n'est visible dans ce champ en 120°.

Date : 09/11/2021
X (Lambert 93) : 771076
Y (Lambert 93) : 6969019
Cap (°) : 322
Angle horizontal (°) : 120
Éolienne la plus proche : E2
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 624



ETAT INITIAL



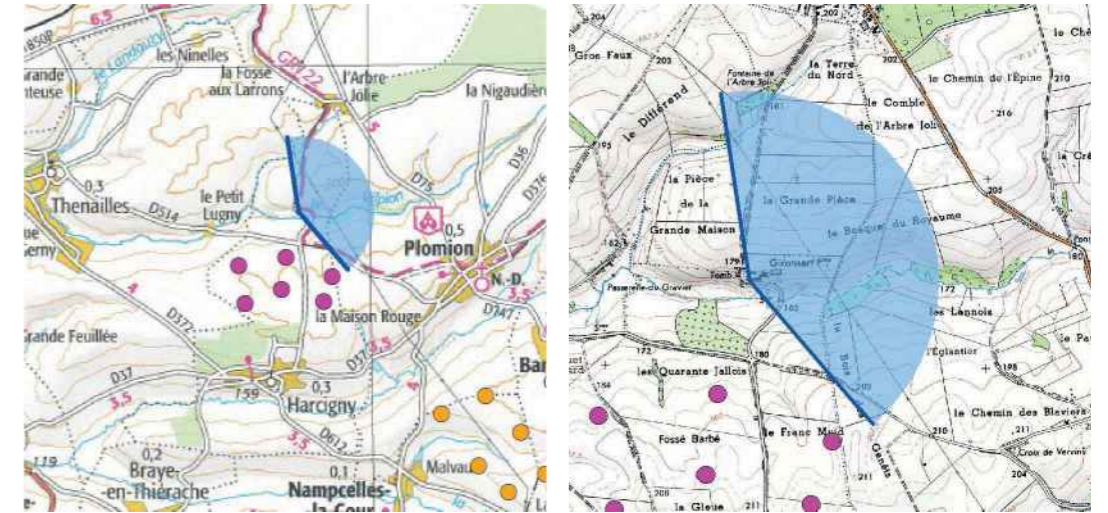
PROJET



69C - Au pied de la ferme de Gironstart (360°)

On perçoit ici principalement la façade de la ferme la plus exposée au projet éolien. Aucun parc éolien du contexte n'est visible dans ce champ en 120°.

Date : 09/11/2021
X (Lambert 93) : 771076
Y (Lambert 93) : 6969019
Cap (°) : 66
Angle horizontal (°) : 120
Éolienne la plus proche : E2
Distance à l'éolienne la plus
proche (en mètres) : 624



ETAT INITIAL



PROJET

