

# 15 - depuis la RD343 à l'est d'Anvin

Le point de vue est situé sur la RD343, axe majeur du territoire reliant Saint-Pol-sur-Ternoise à Fruges. La vue est prise à l'est d'Anvin, en fond de vallée et sur la rive gauche de la Ternoise. La route, à flanc de versant, voit se succéder différents motifs en étagement : à gauche de la route, le bas du versant surmonté d'une liseré d'arbres, à droite, une haie taillée en bordure de voie puis un talus et une prairie en pente douce bordée par une peupleraie. Cette prairie offre un couloir dans lequel s'inscrit au premier plan le hameau, attaché à la RD343, et en fond de vue la silhouette de l'église d'Anvin.

Le projet éolien, situé plus au sud, s'inscrit en dehors de cette percée. Les éoliennes sont entièrement masquées par le bâti et la végétation du hameau.

**L'impact est nul.**



X (Lambert 93) : 647499

Y (Lambert 93) : 7038712

Cap (°) : 292

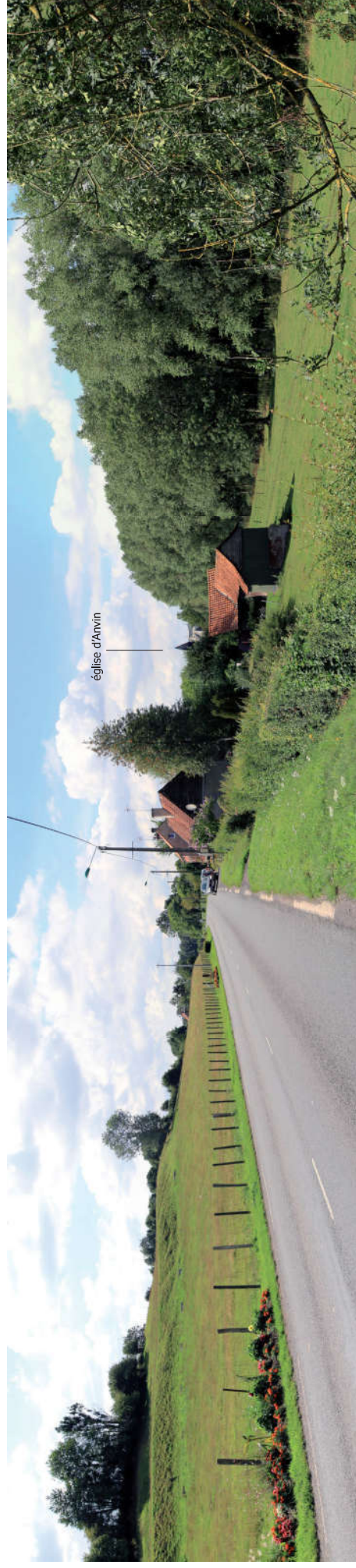
Date : 11/08/17

Éolienne la plus proche (km) : 4,6

Éolienne la plus éloignée (km) : 5,3

Angle de vue (°) : 120

## ETAT INITIAL



## PROJET



*Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques*





# 16 - depuis la RD71 entre Heuchin et Bergueuneuse

Les villages d'Heuchin et Bergueuneuse se succèdent sans discontinuité le long de la RD71, en fond de vallon du Faux. Sur la vue, l'urbanisation de type village-rue voit s'intercaler des linéaires d'habitations avec des fermes anciennes et des hangars agricoles, en front de rue ou à l'arrière de haies ou de jardins. La largeur relativement importante de la rue permet une perspective lointaine sur le coteau boisé. Malgré la situation du point de vue en milieu urbain, la présence des fermes et de premiers plans végétalisés amènent la campagne au coeur du village. Le projet éolien s'inscrit hors de la perspective de la rue. Le relief du versant, ainsi que la végétation des jardins et le bâti masquent entièrement le projet.

**L'impact est nul.**

X (Lambert 93) : 647802  
Y (Lambert 93) : 7041976  
Cap (°) : 262  
Date : 11/08/17  
Éolienne la plus proche (km) : 5  
Éolienne la plus éloignée (km) : 5,5  
Angle de vue (°) : 120



## ETAT INITIAL



## PROJET



*Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques*



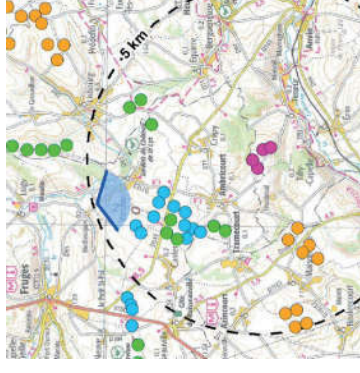


# 17 - depuis la RD93 au nord de Verchin - lieu-dit «Herbecques»

Le point de vue est situé sur la route reliant le hameau de Herbecques au village de Verchin, les deux lieux de vie étant séparés par le ruisseau du Fond Valaine dont la traversée se fait au bout de la perspective. A Herbecques, l'espace séparant les quelques fermes éparées est en partie comblé avec des constructions récentes. Ici, ces deux nouvelles habitations, modèles standard de maisons de lotissement, ont été alignées en retrait de la route. Elles font face à une vaste parcelle cultivée, bordée par les boisements du vallon et donnant en fond de vue sur six éoliennes des parcs de Fond d'Etre, Bois Sapin et du Parquet.

Le projet éolien, situé plus à l'est par rapport à ces éoliennes, se trouve masqué par la végétation bordant le ruisseau, ainsi que par le relief du versant.

**L'impact est nul.**



X (Lambert 93) : 641435

Y (Lambert 93) : 7045296

Cap (°) : 170

Date : 22/06/17

Éolienne la plus proche (km) : 4,9

Éolienne la plus éloignée (km) : 5,5

Angle de vue (°) : 127

**ETAT INITIAL**



**PROJET**



*Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques*



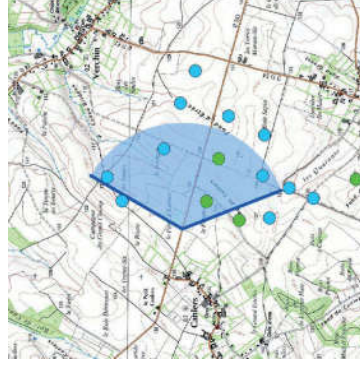
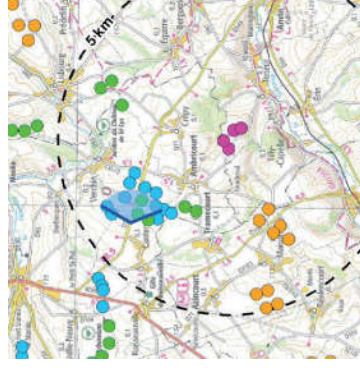


# 18 - depuis la RD343 à l'est de Canlers

Le point de vue est situé en point haut, aux confins du Ternois et à la transition avec la haute vallée de la Lys. La RD343 traverse en ligne droite une étendue plane en crête du plateau. Se cotoient ici de façon assez inhabituelle parcelles de grandes cultures avec haies bocagères, à la transition entre le village de Canlers et le plateau ouvert. Cette structure très géométrique créé un dialogue visuel avec les alignements d'éoliennes des parcs de Bois Sapin Fond d'Etre et du Parquet.

Le projet éolien s'établit à l'arrière-plan de la vue, sur la ligne d'horizon. Les éoliennes constituent un groupe distinct des autres parcs de l'arrière-plan, et forment avec eux un ensemble de parcs à peu près équidistants sur la ligne d'horizon. Même si la densité en éoliennes est marquée, la part ajoutée du projet éolien de Teneur à ce contexte représente un angle horizontal très faible de la vue.

**L'impact est faible.**



X (Lambert 93) : 640278

Y (Lambert 93) : 7063427

Cap (°) : 94

Date : 22/06/17

Éolienne la plus proche (km) : 3,7

Éolienne la plus éloignée (km) : 4,4

Angle de vue (°) : 129

## ETAT INITIAL



## PROJET



**PROJET - vue des éoliennes à «taille réelle» en double-page suivante**



**PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.**







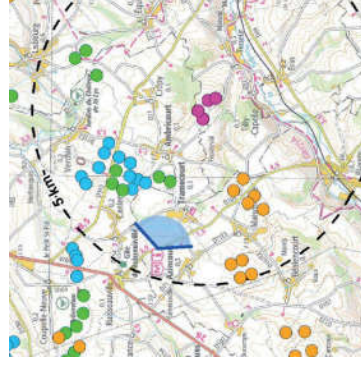


# 19 - depuis la RD104 entre Ruisseauville et Tramecourt

Le point de vue est situé sur le plateau, sur une crête entre les vallons de Tramecourt et d'Azincourt. Etendue longiligne, ce replat est délimité par le boisement de la Carnoye, dans la continuité de la trame boisée du village-domaine (village construit autour du château) de Tramecourt.

Le boisement de la Carnoye masque quasiment entièrement le projet éolien, celui-ci s'inscrivant à l'arrière-plan de l'entité formée par le village de Tramecourt et son enceinte boisée. Seule les pales de l'éolienne la plus proche (E1) pourront émerger au dessus de la crête boisée, par intermittence. Le projet s'inscrit dans la continuité de du parc éolien de la Plaine Buisson.

**L'impact est faible (quasiment nul).**



X (Lambert 93) : 638591  
Y (Lambert 93) : 7041817  
Cap (°) : 112  
Date : 22/06/17  
Éolienne la plus proche (km) : 4,1  
Éolienne la plus éloignée (km) : 4,8  
Angle de vue (°) : 128

## ETAT INITIAL



## PROJET



*Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques*

**PROJET - vue des éoliennes à «taille réelle» en double-page suivante**



**PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.**









# 20 - depuis le carrefour RD928-RD71 à Azincourt

Le point de vue est situé au croisement d'un axe routier principal du plateau, la RD928, et de la route d'accès au village d'Azincourt, la RD71. La vue montre la faible interdistance pouvant exister entre les villages du Ternois, ici entre Ruisseauville et Azincourt, séparés d'à peine 2 kilomètres. Entre les deux, divers boisements établissent une continuité visuelle, au devant du contexte éolien construit et accordé dont les pales émergent au dessus des arbres.

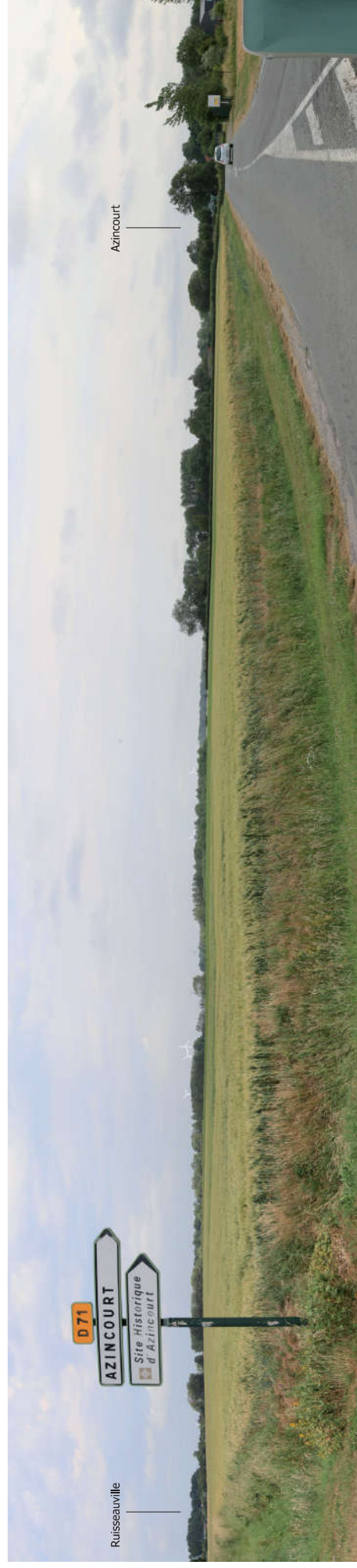
Le projet éolien s'inscrit dans la continuité du parc éolien de la Plaine Buisson, à l'arrière-plan. Les éoliennes apparaissent de taille équivalente, ce qui participe à l'effet d'unité. Bien identifiable, cet ensemble d'éoliennes épouse la ligne boisée de l'horizon et fait sens avec les structures paysagères.

**L'impact est faible.**



X (Lambert 93) : 636786  
 Y (Lambert 93) : 7042048  
 Cap (°) : 99  
 Date : 22/06/17  
 Éolienne la plus proche (km) : 5,9  
 Éolienne la plus éloignée (km) : 6,6  
 Angle de vue (°) : 126

## ETAT INITIAL



## PROJET



Les Moussières La Flaque Annettes, Lisbourg 2  
 Lisbourg, le Bois Arrachis, Le Parquet  
 Le Bois Sapin, le Fond d'Être, le Fond du Moulin

projet éolien de Teneur  
 E2 E1E3 E4

La Plaine Buisson

Canche Ternoise 2

Canche Ternoise 3





**PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.**









# 21 - depuis la RD94 à l'est de Blangy-sur-Ternoise

X (Lambert 93) : 641465  
Y (Lambert 93) : 7036520  
Cap (°) : 33  
Date : 22/06/17  
Éolienne la plus proche (km) : 3,9  
Éolienne la plus éloignée (km) : 4,3  
Angle de vue (°) : 60

Le point de vue est situé sur la RD94, route de fond de vallée longeant la Ternoise sur sa rive gauche. L'absence de peuplerie sur cette séquence permet une vue dégagée de versant à versant, sur tout le fond de vallée. On y perçoit une étendue de prairie sillonnée par les bras de la Ternoise et les moutonnements gris des saules. Le versant opposé affiche une trame bocagère dense, à laquelle se mêle les extensions urbaines de Blangy-sur-Ternoise et prolongée en fond de vue par la silhouette du bois de Tilly.

Le parc éolien en instruction de Canche Ternoise vient sur la gauche du champ visuel sans effet d'écrasement sur la vallée. Le projet éolien s'inscrit à l'arrière du versant boisé, à cheval sur la silhouette du bois de Tilly. Les éoliennes, réparties régulièrement, forment une composition allongée, un peu distendue du fait de l'espacement entre les deux éoliennes centrales (E2 et E3). Malgré cet étalement, le petit nombre d'éoliennes permet d'unifier le parc. Par ailleurs, le fait que celui-ci suive la ligne du haut de versant favorise sa lisibilité. Enfin, seule la partie supérieure des éoliennes est visible, et l'épaisseur du versant reste prédominante par rapport à la taille des machines, ce qui permet d'éviter un effet d'écrasement sur la vallée de la Ternoise.

**L'impact est moyen.**

## ETAT INITIAL



## PROJET



**PROJET - vue des éoliennes à «taille réelle» en double-page suivante**



**PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.**









## 22 - depuis la RD104 au sud de Blangy-sur-Ternoise

Le point de vue est situé sur une route descendant dans la vallée de la Ternoise depuis le versant sud. L'itinéraire épouse la crête d'un vallon perpendiculaire à la vallée principale, avec un effet accentué de belvédère, de surplomb sur le paysage. Ce vallon se situe sur la partie droite de la vue et disparaît en contrebas en direction de la Ternoise. Entre ces masses boisées, la pente cultivée offre une ouverture vers le versant opposé où l'ensemble éolien de Fruges dessine plusieurs groupes d'éoliennes sur l'horizon.

Le projet éolien s'inscrit à l'avant-plan du groupe d'éoliennes accordées de Lisbourg, Lisbourg 2 et le Bois Arrachis. Il surmonte la silhouette du bois de Tilly. Les éoliennes dessinent un groupe bien identifié, rattaché au motif du bois. La forme légèrement distendue du parc est compensée par le nombre réduit d'éoliennes. Par ailleurs, une fois intégré le projet, les différents groupes d'éoliennes offrent une répartition assez régulière, avec des espaces de respiration entre chaque ensemble.

**L'impact est moyen.**



X (Lambert 93) : 641890

Y (Lambert 93) : 7035607

Cap (°) : 348

Date : 12/06/17

Éolienne la plus proche (km) : 4,6

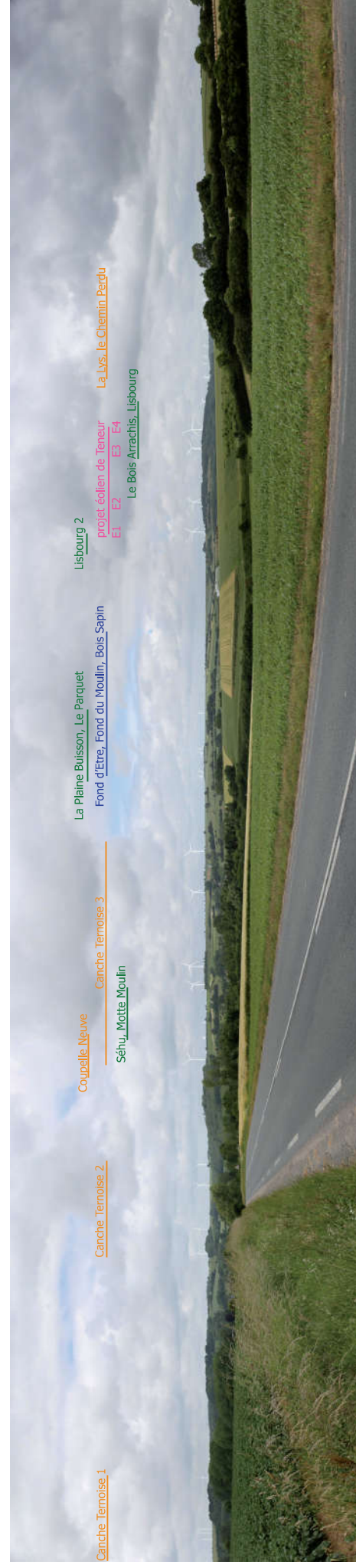
Éolienne la plus éloignée (km) : 5,1

Angle de vue (°) : 133

### ETAT INITIAL



### PROJET







**PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.**

