

# 60A - Ailly-sur-Noye, rue de Bretagne (360°)

La vue depuis la rue de Bretagne offre un panorama sur le bourg adossé au coteau est de la vallée de la Noye. L'église domine la vue. En arrière plan, le coteau ouest de la vallée de la Noye apparaît. L'espace gazonné au premier plan est voué à l'extension du cimetière dans le plan de zonage du P.L.U. Il est donc vraisemblable qu'une clôture ou qu'une haie constitue le premier plan à terme.

Le contexte éolien visible comprend les parcs construits d'Oresmaux et du Quint, le parc accordé d'Oresmaux 2. Oresmaux et Oresmaux 2 forment une même entité tandis que le parc éolien construit du Quint apparaît plus à l'ouest. Le projet éolien du Camp Thibault figure entre les deux entités décrites précédemment. Il est visible dans son ensemble. Le rapport d'échelle du projet n'est pas écrasant sur la vallée de la Noye ni sur le bâti puisque la hauteur apparente est 1,5 fois supérieure à celle des éoliennes. Le projet éolien du Camp Thibault occupe un angle horizontal très étroit de la vue. L'église dans son panorama reste la dominante de la vue.

L'impact est faible.

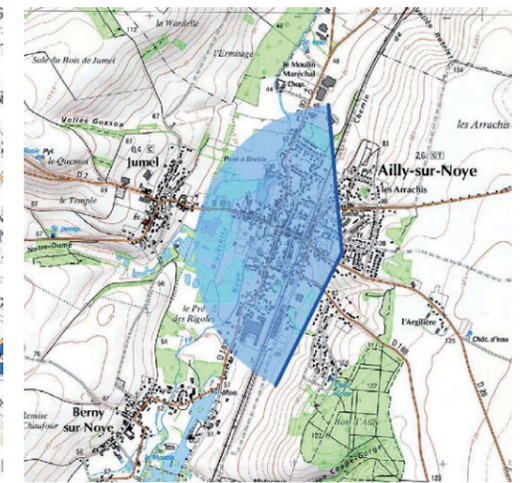
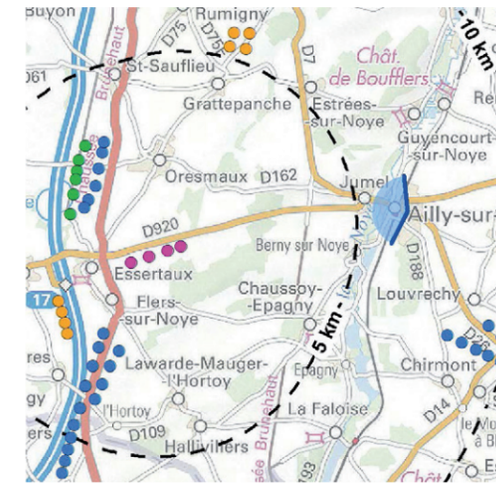
## ETAT INITIAL



## PROJET



X (Lambert 93) : 654473  
Y (Lambert 93) : 6962013  
Cap (°) : 281  
Angle horizontal (°) : 148  
Éolienne la plus proche : E4  
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 6518  
Date : 21/03/19  
Heure : 10:47

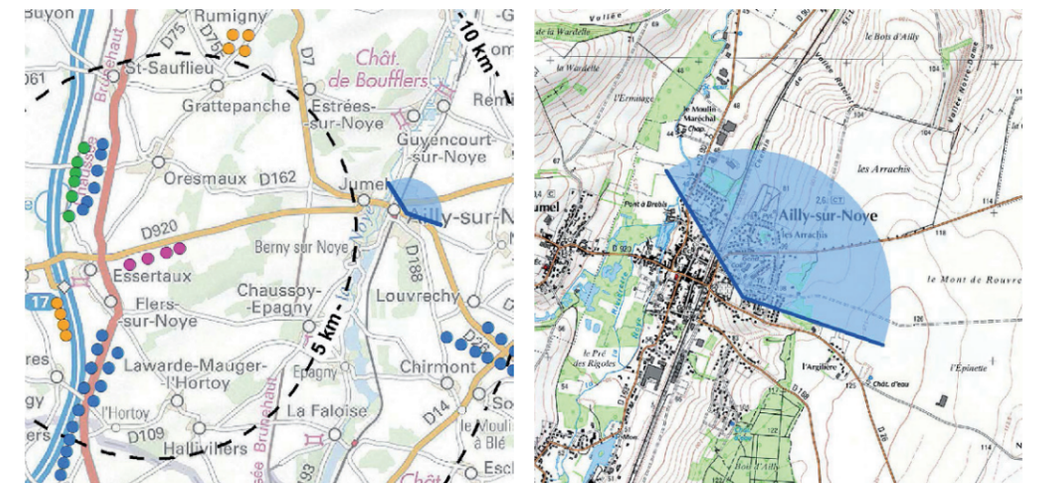


# 60B - Ailly-sur-Noye, rue de Bretagne (360°)

La vue en direction du nord montre les parcelles hautes loties du bourg. Les volumétries des maisons sont des rez-de-chaussée + 1 étage + combles. Les maisons sont accompagnées d'un jardin en front à rue qui participe à l'agrément de l'espace public.

Le front bâti en point haut ferme les vues.

X (Lambert 93) : 654473  
Y (Lambert 93) : 6962013  
Cap (°) : 39  
Angle horizontal (°) : 140  
Éolienne la plus proche : E4  
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 6518  
Date : 21/03/19  
Heure : 10:47



## ETAT INITIAL



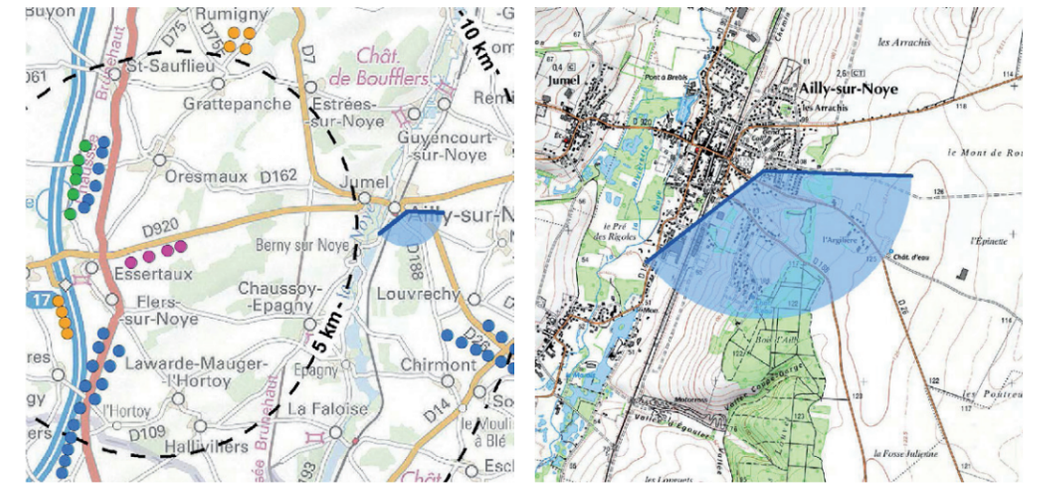
## PROJET



# 60C - Ailly-sur-Noye, rue de Bretagne (360°)

La vue au sud-est est filtrée par les éléments arborés.

X (Lambert 93) : 654473  
Y (Lambert 93) : 6962013  
Cap (°) : 162  
Angle horizontal (°) : 140  
Éolienne la plus proche : E4  
Distance à l'éolienne  
la plus proche (en mètres) : 6518  
Date : 21/03/19  
Heure : 10:47



## ETAT INITIAL



## PROJET





PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard





# 61 - Essertaux, intersection RD1001/Grande rue

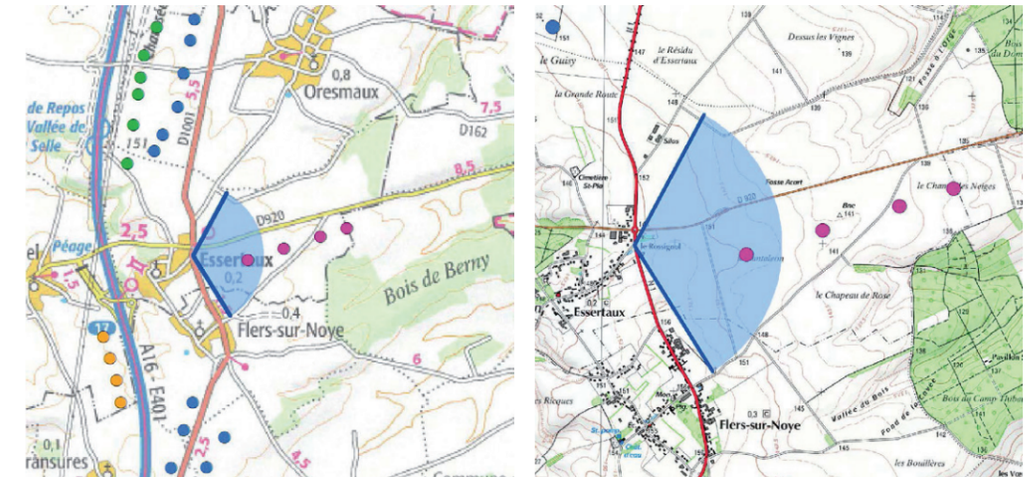
Ce point de vue remplace le photomontage 61 de la DAE version 3. Constatant la couverture nuageuse, ce photomontage a été refait à l'initiative du pétitionnaire. La Grande rue d'Essertaux comprend un tissu pavillonnaire récent plutôt lâche. Son débouché au niveau de la RD1001 montre un espace potentiellement ouvert dans la direction du projet éolien dans un contexte paysager routier lié à la présence de la RD1001. Le bâti isolé présent est une ferme en dehors du noyau compact historique villageois.

Le contexte éolien construit et accordé apparaît très lointain, anecdotique dans la vue.

Le projet éolien du Camp Thibault forme une ligne structurante qui occupe un angle peu important de la vue. La ferme isolée n'est pas sujette à un effet d'écrasement du projet éolien. Les éoliennes E2, E3 et E4 sont d'une hauteur apparente inférieure à la ferme. Si l'éolienne E1 est d'une hauteur apparente légèrement supérieure à la ferme, l'angle de respiration entre la ferme et l'éolienne E1, la disposition structurée du parc éolien rend acceptable sa présence dans le paysage.

**L'impact est faible.**

X (Lambert 93) : 645871  
Y (Lambert 93) : 6960643  
Cap (°) : 88  
Angle horizontal (°) : 120  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 762  
Date : 09/06/2021  
Heure : 10:20



## ETAT INITIAL



## PROJET





PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard





## 62 - Essertaux, angle sud est de la parcelle n°0016

Ce point de vue remplace le photomontage 62 de la DAE version n°3. Constatant la couverture nuageuse, ce photomontage a été refait à l'initiative du pétitionnaire.

A 120 mètres au sud du point de vue 61, sur la RD1001, l'intérêt de la vue est d'évaluer la fenêtre du plateau agricole et l'échelle du bâti en bordure de la route RD1001. Dépourvu d'alignement d'arbres, la RD1001 est en prise visuelle avec le plateau agricole.

Le projet éolien du Camp Thibault occupe un angle étroit de la vue. Sa construction régulière en ligne à l'interdistance se lit facilement dans le paysage de plateau. Son rapport d'échelle est cohérent avec le bâti à gauche de la photographie. Aucun effet d'écrasement n'est ressenti car la hauteur apparente des éoliennes reste inférieure à celle du pavillon.

L'impact est faible.

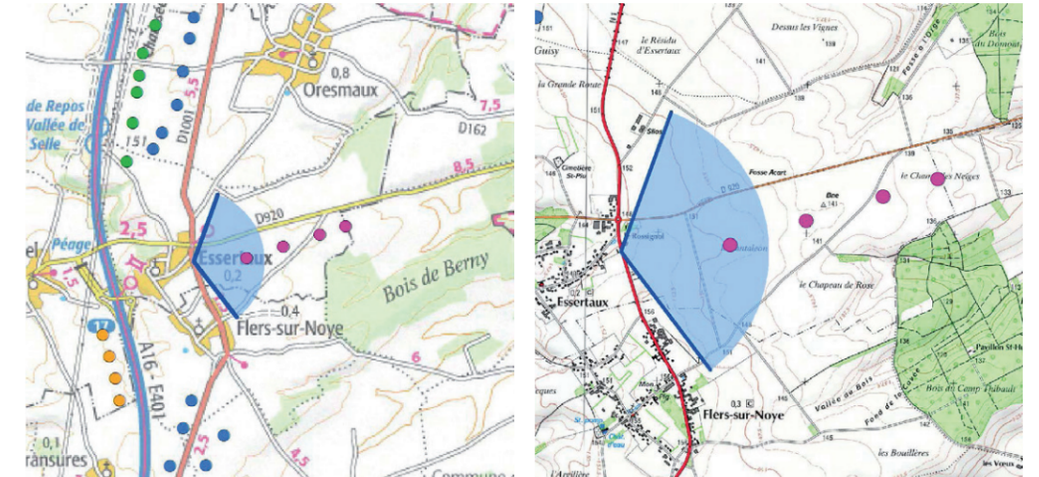
### ETAT INITIAL



### PROJET



X (Lambert 93) : 645894  
Y (Lambert 93) : 6960535  
Cap (°) : 81  
Angle horizontal (°) : 123  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance à l'éolienne  
la plus proche (en mètres) : 737  
Date : 09/06/2021  
Heure : 10:25





PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard





## 63 - Flers-sur-Noye, sortie par la RD1001

Ce photomontage a demandé à être réalisé sous forme de 360° à l'article 20 de la demande de compléments de l'UD de la Somme du 23.3.2021 en page 7. Ce point a été respecté et fait l'objet des photomontages 86A, 86B et 86C. La RD1001 en sortie de Flers-sur-Noye met en scène l'immensité horizontale du plateau cultivé. Ce plateau ondule au lointain à l'approche de la vallée de la Noye.

Les parcs éoliens de l'état initial apparaissent lointains et peu significatifs.

Le projet éolien de Grattepanche en instruction est légèrement plus visible que les parcs pré-cités.

Le projet éolien du Camp Thibault occupe un angle étroit de la vue. Sa construction régulière en ligne à l'interdistance homogène fait sens avec la RD920. Son rapport d'échelle est cohérent avec le bâti à droite de la photographie. Aucun effet d'écrasement n'est ressenti car la hauteur apparente des éoliennes reste homogène à celle de la grange, sans rapport d'échelle disproportionné. Le léger dépassement de hauteur de l'éolienne E1 la plus proche ne perturbe pas le regard du fait d'une disposition en ligne cohérente d'une part, et de la non superposition de la grange avec l'éolienne E1 d'autre part.

L'impact est faible.

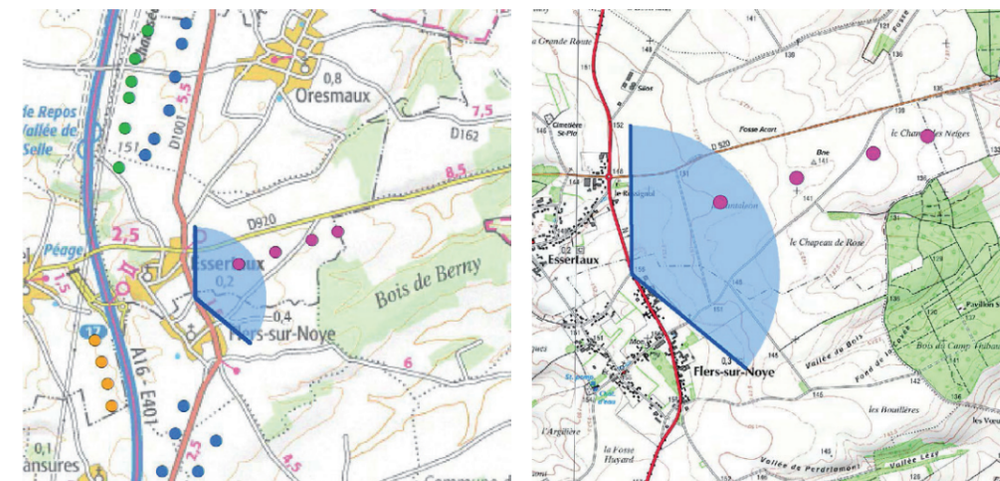
### ETAT INITIAL



### PROJET



X (Lambert 93) : 646031  
Y (Lambert 93) : 6960095  
Cap (°) : 65  
Angle horizontal (°) : 130  
Éolienne la plus proche : E1  
Distance à l'éolienne  
la plus proche (en mètres) : 771  
Date : 14/02/20  
Heure : 11:14





PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard

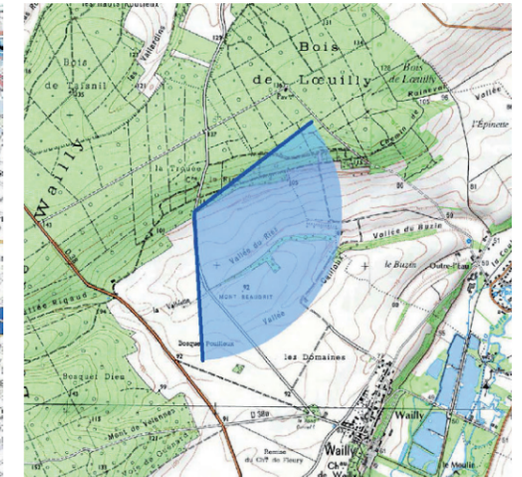
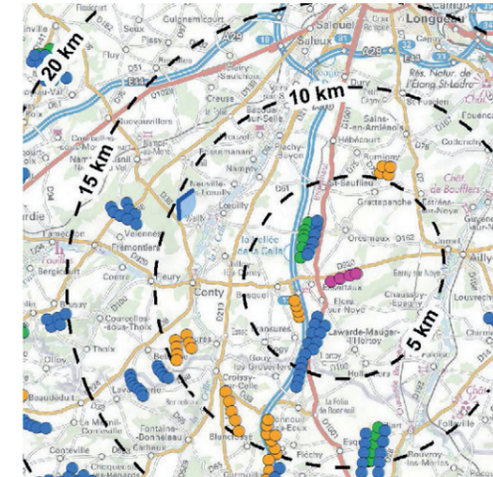




# 64 - Visibilité depuis le SPR de Conty au sortir du bois de Wailly

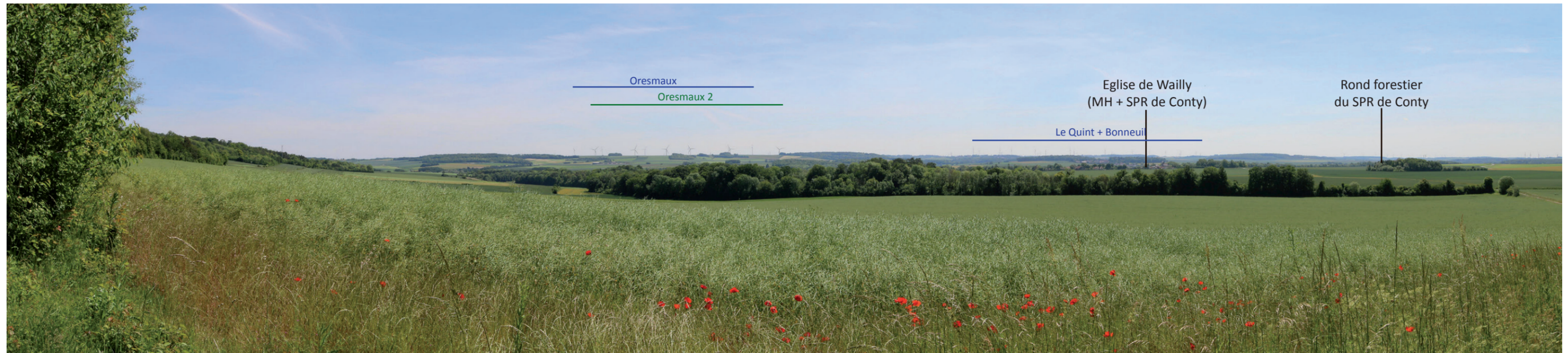
Ce point de vue complémentaire répond à l'article 11 page 4 de la demande de compléments de l'UD de la Somme en date du 23.03.2021. Il concerne l'enjeu de la visibilité depuis le SPR de Conty. Venant de Taisnil et après avoir traversé la forêt épaisse du bois de Loeuilly, on débouche sur le paysage de la vallée de la Selle dominé. Le coteau, juste au sortir de la forêt à l'altitude de 105 mètres met en vue deux éléments marqueurs du SPR de Conty : l'église MH de Wailly et le rond forestier (carrefour forestier). Ce point est choisi pour maximiser la vue depuis le SPR de Conty et parce qu'il montre le lien fort de Wailly avec le grand paysage. Le hameau de Wailly est accroché aux bords du plateau agricole. C'est un belvédère de la vallée de la Selle par son église en dépassement constituant un point d'appel du lointain tout comme le rond forestier, carrefour historique lié au château de Wailly. Si le château n'est pas visible, ce rond forestier marque la prolongation historique du château sur le plateau. Le contexte éolien en présence ne génère pas d'effet d'écrasement sur la lecture du coteau de la vallée de la Selle. Le projet éolien du Camp Thibault étend à l'est le bouquet des éoliennes d'Oresmaux et Oresmaux 2. Sa localisation dans la vue n'engendre pas de rupture d'échelle dans la lecture de l'église de Wailly, du rond forestier du SPR de Conty.

X (Lambert 93) : 638023  
 Y (Lambert 93) : 6965090  
 Cap (°) : 115  
 Angle horizontal (°) : 124  
 Éolienne la plus proche : E1  
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 9717  
 Date : 09/06/21  
 Heure : 12:54



L'impact est faible.

## ETAT INITIAL



## PROJET





PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard





# 65 - Carrefour D38/D38A - Visibilité depuis le SPR de Conty

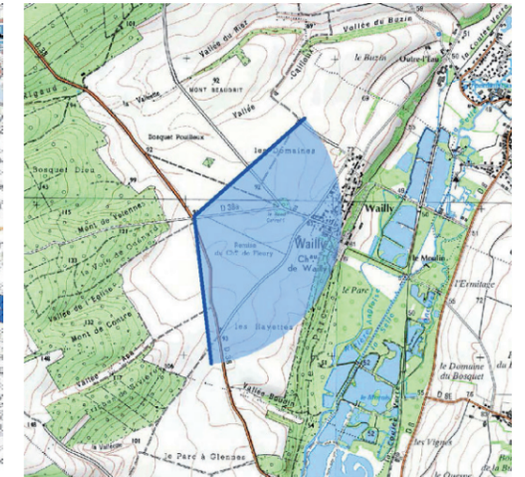
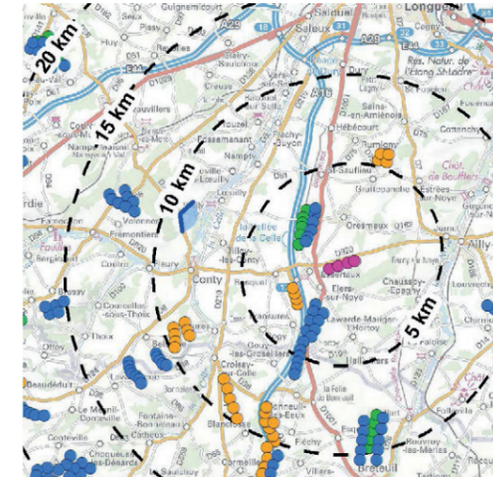
Ce point de vue complémentaire répond à l'article 11 page 4 de la demande de compléments de l'UD de la Somme en date du 23.03.2021. Il concerne l'enjeu de la visibilité depuis le SPR de Conty.

La D38A est une des voies en «patte d'oie» desservant le rond forestier du SPR de Conty, soit une voie historique préservée du château de Wailly. La vue permet d'apercevoir le château en dépassement (majoritairement dans la vallée néanmoins) et l'église MH.

Le contexte éolien est lisible mais sans effet d'écrasement notable sur le patrimoine en présence constitutif du SPR.

Le projet éolien du Camp Thibault conforte la présence de l'éolien. L'éloignement important du projet au delà de l'aire d'étude rapprochée des 6 kilomètres fait que le parc est faiblement impactant dans la vue. Il n'y a pas de rupture d'échelle sur les éléments patrimoniaux tels que le rond forestier, église MH et château de Wailly MH.

X (Lambert 93) : 638226  
 Y (Lambert 93) : 6963665  
 Cap (°) : 111  
 Angle horizontal (°) : 125  
 Éolienne la plus proche : E1  
 Distance à l'éolienne la plus proche (en mètres) : 8952  
 Date : 09/06/21  
 Heure : 13:06



L'impact est faible.

## ETAT INITIAL



## PROJET





PROJET - pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document à 45 cm du regard



