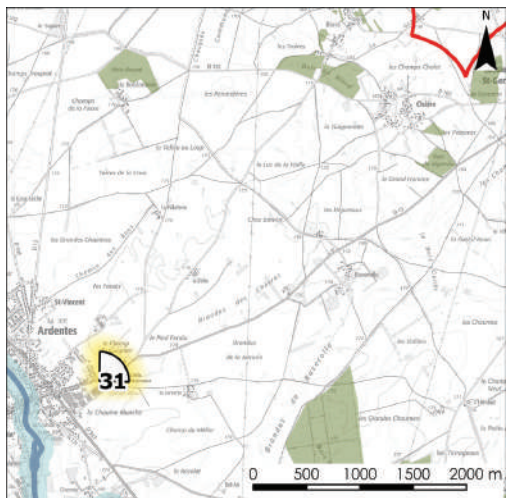


## PM 31 - DEPUIS LA SORTIE D'ARDENTES SUR LA RD19



### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 21/03/2018 à 15h32

Distance à l'éolienne la plus proche : 5.1 km (E1)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



-  **CONTEXTE ÉOLIEN**
  -  **AXES DE COMMUNICATION**
  -  **LIEUX DE VIE ET D'HABITAT**
- BOURG STRUCTURANT

### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

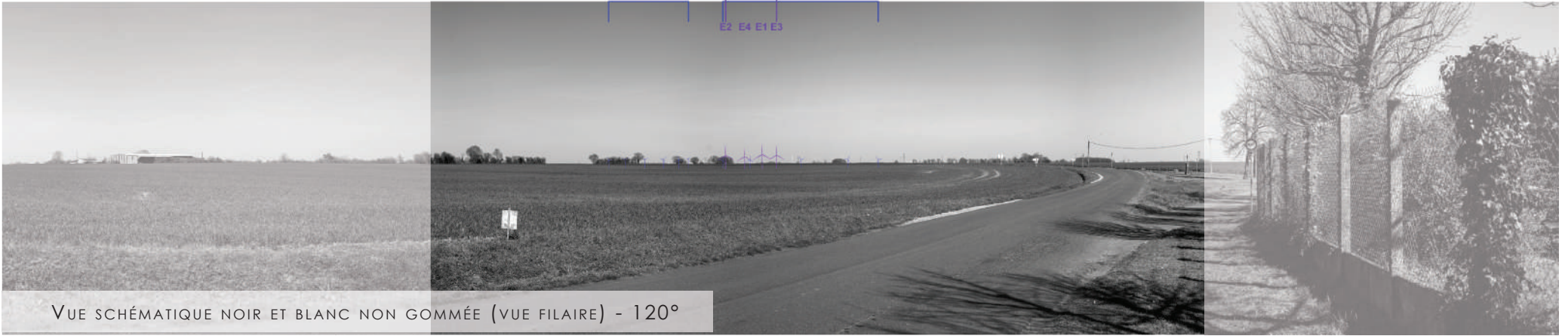
Ce point de vue est situé à la sortie d'Ardentes, bourg dont la sensibilité potentielle est évaluée comme modérée lors de l'état initial. Les parcs éoliens de Vouillon et de la Champagne Berrichonne sont déjà visibles depuis cette vue.

Le photomontage illustre le fait que le projet est visible depuis cette sortie de bourg. L'implantation du parc n'est pas harmonieuse car même si les interdistances sont relativement homogènes, les altitudes sommitales apparentes sont hétérogènes et des effets de brouillage sont observés entre E4, E1 et E3 dont le bout des pâles semble visuellement se toucher. Par ailleurs, la présence d'une ligne de crête tronque le pied des éoliennes. Cela alourdit leur silhouette qui apparaît alors raccourcie et donne toute sa dimension au rotor. Des covisibilités directes sont observées avec le projet éolien de la Champagne Berrichonne et indirecte avec le Parc de Vouillon.

ÉTAT INITIAL - 60°



Parc de Vouillon  
Projet  
Parc de la Champagne Berichonne  
E2 E4 E1 E3

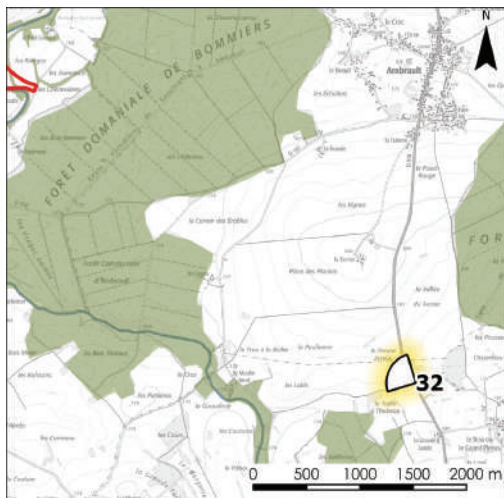


VUE SCHÉMATIQUE NOIR ET BLANC NON GOMMÉE (VUE FILAIRE) - 120°

PHOTOMONTAGE - 60°



## PM 32 - DEPUIS LA RD 918 À AMBRAULT

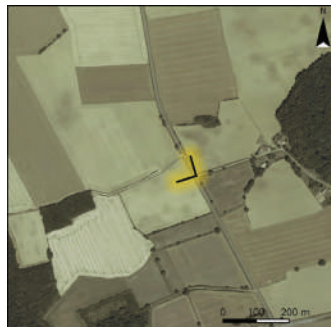


### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 22/03/2019 à 11h27

Distance à l'éolienne la plus proche : 5.2 km (E3)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



AXES DE  
COMMUNICATION

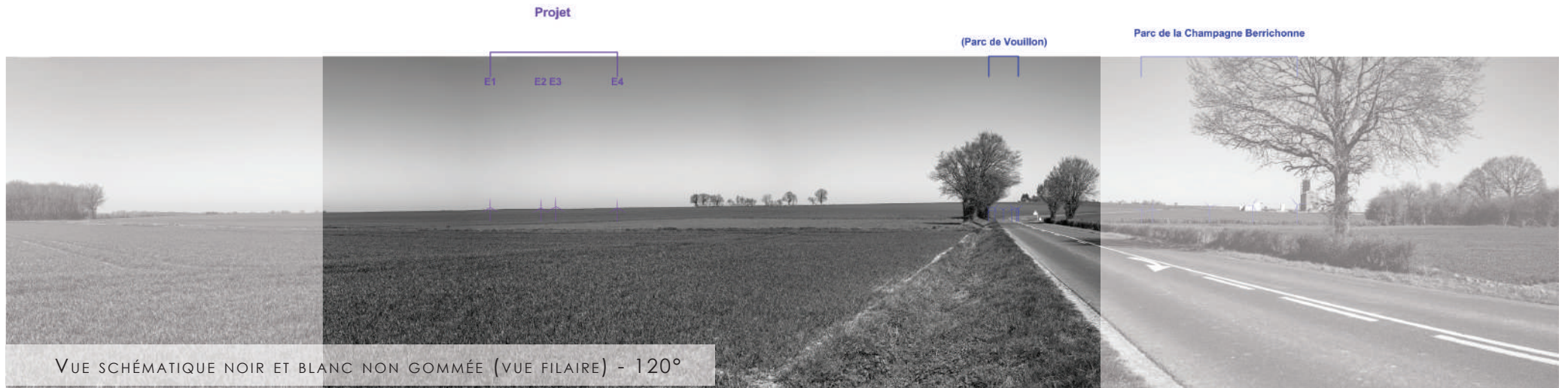
### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

L'objectif de ce point de vue est de montrer le projet depuis la RD 918, axe de communication reliant les communes de Saint-Août et d'Ambrault, et dont la sensibilité potentielle est évaluée comme ponctuellement modérée à forte.

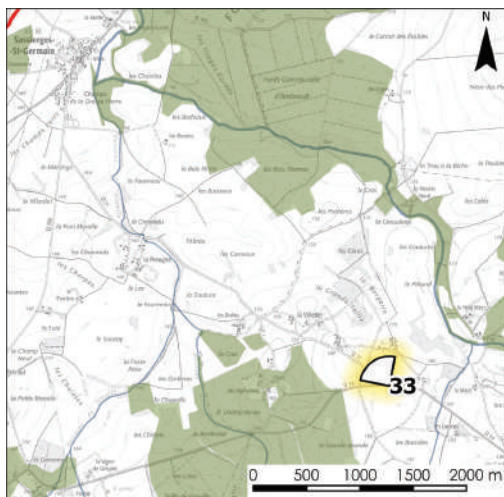
Le photomontage témoigne que le projet est perceptible de manière partielle car la présence d'une ligne de crête vient occulter en partie basse les pieds des machines. Ainsi, trois nacelles sur quatre sont perceptibles et seules les pales de E4 émergent au-dessus de la ligne d'horizon. Un effet de brouillage est observé entre les machines E2 et E3 car visuellement les pales peuvent se superposer. Les interdistances restent toutefois homogènes entre E1/E2 et entre E3/E4 ce qui donne l'image d'une implantation relativement régulière.

ÉTAT INITIAL - 60°





## PM 33 - DEPUIS LES LISIÈRES DU PAYS DE GEORGE SAND À SAINT-AOÛT



### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 22/03/2019 à 11h41

Distance à l'éolienne la plus proche : 5.2 km (E3)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



CONTEXTE ÉOLIEN

TOURISME

### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

L'objectif de ce point de vue est d'illustrer si une perception sur le projet est possible depuis la lisière du Pays de George Sand, territoire reconnu touristiquement et qualifiée comme ayant une sensibilité potentielle modérée à l'état initial.

Le photomontage montre que le projet n'est que très partiellement visible car le massif boisé et les haies arborées occultent le parc même en période défeuillée. Ainsi, l'éolienne E3 est visible au niveau de la nacelle et les éoliennes E1 et E2 restent filtrées par les silhouettes des arbres. Le territoire bocager, qui qualifie bien les paysages du Boischaault, agit comme un filtre sur le projet dont la prégnance reste moindre depuis ce point de vue.

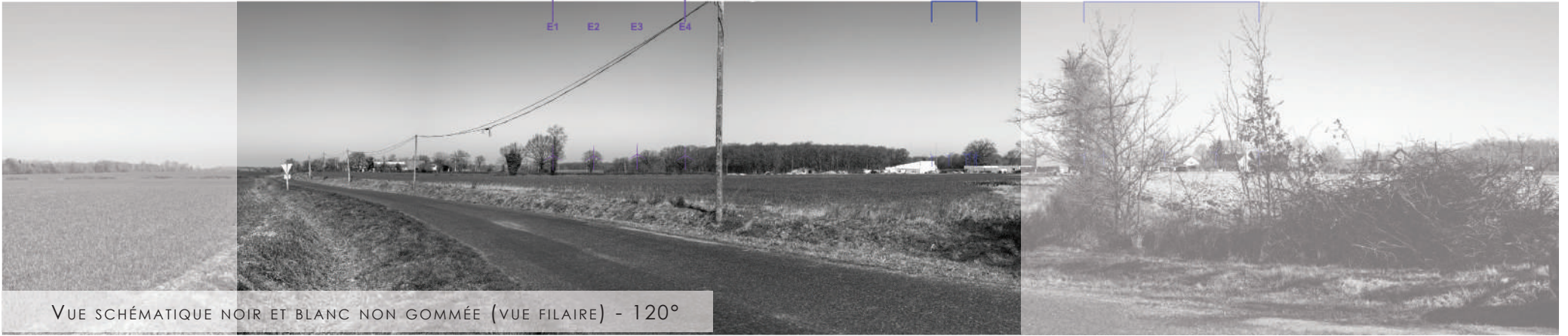
ÉTAT INITIAL - 60°



Projet

Parc de Vouillon

Parc de la Champagne Berrichonne

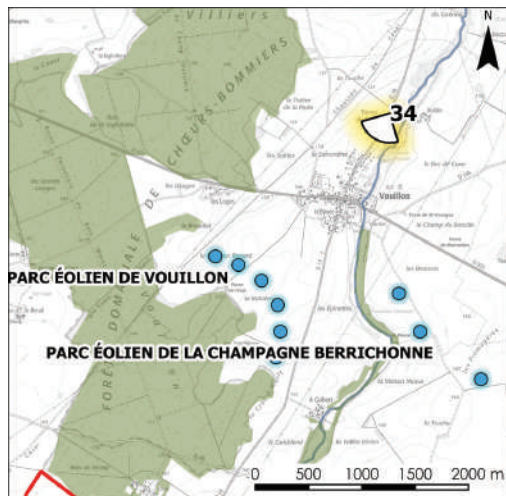


VUE SCHÉMATIQUE NOIR ET BLANC NON GOMMÉE (VUE FILAIRE) - 120°

PHOTOMONTAGE - 60°



## PM 34 - DEPUIS L'ENTRÉE DE BOURG NORD DE VOUILLON

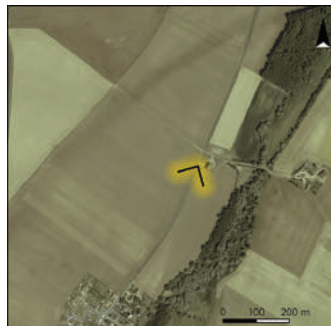


### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 21/03/2019 à 13h17

Distance à l'éolienne la plus proche : 5.9 km (E4)

Conditions météorologiques : Ciel bleu, nuages ponctuels



-  **CONTEXTE ÉOLIEN**
  -  **AXES DE COMMUNICATION**
  -  **LIEUX DE VIE ET D'HABITAT**
- BOURG STRUCTURANT

### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

L'objectif de ce point de vue est de qualifier les perceptions depuis l'entrée nord du bourg de Vouillon et de percevoir les éventuelles covisibilités avec le parc éolien existant de Vouillon.

On remarque sur le photomontage que le projet est situé en arrière-plan, derrière la silhouette urbaine et les lisières arborées du bourg. La vue est partielle et filtrée par ces éléments. On distingue les éoliennes E2, E3 et E4 à hauteur de nacelle. Un effet de brouillage est relevé entre E3 et E4 dont les bouts des pales se superposent. Une covisibilité directe est observée avec le parc éolien de Vouillon.

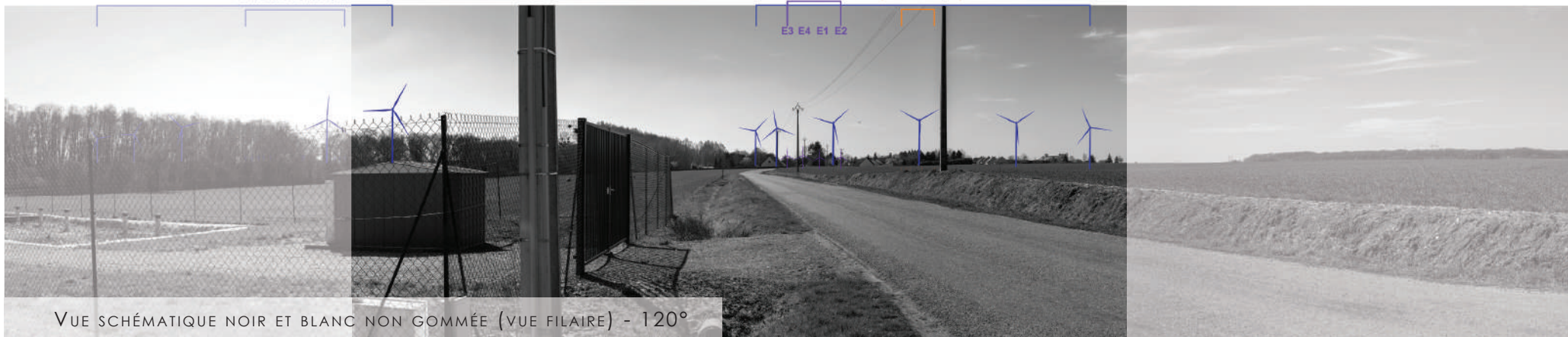
ÉTAT INITIAL - 60°



Parc de la Champagne Berrichonne  
Centrale de Chassepain

Projet

Parc de Vouillon  
(Parc du Jasmin)



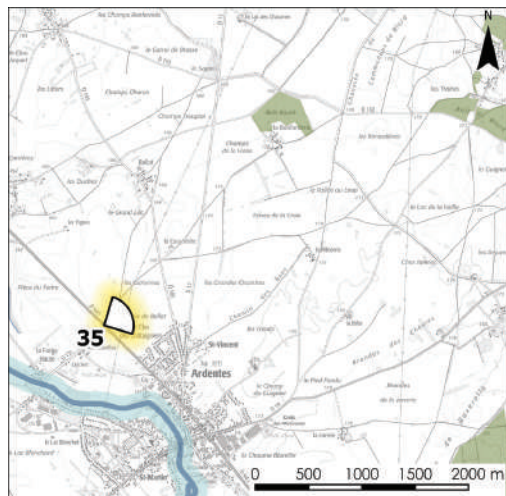
VUE SCHÉMATIQUE NOIR ET BLANC NON GOMMÉE (VUE FILAIRE) - 120°

PHOTOMONTAGE - 60°





## PM 35 - DEPUIS LA RD 943 À ARDENTES



### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 21/03/2019 à 15h40

Distance à l'éolienne la plus proche : 5.9 km (E1)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



-  **CONTEXTE ÉOLIEN**
  -  **AXES DE COMMUNICATION**
  -  **LIEUX DE VIE ET D'HABITAT**
- BOURG STRUCTURANT

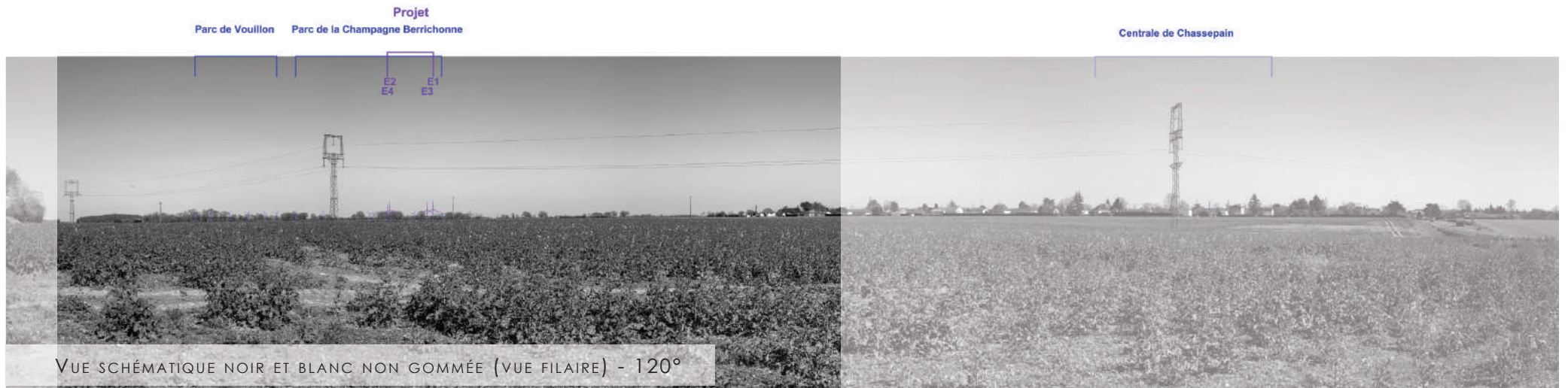
### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

Ce point de vue est situé sur la RD 943 qui permet de desservir Ardentes et dont la sensibilité potentielle est évaluée comme modérée au sein de l'état initial paysager.

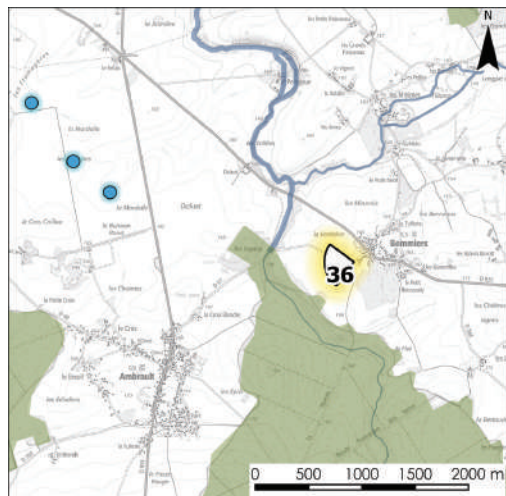
Depuis le photomontage, l'implantation du parc apparaît sur une vue semi-éloignée car il est situé à 6 km. Son implantation est un peu confuse car les silhouettes des éoliennes E1/E3 et E2/E4 se superposent dans le même champ visuel. Le parc est partiellement visible car une lisière arborée filtre en partie la perception des machines. De plus, on observe une covisibilité directe avec le parc éolien de la Champagne Berrichonne. Cette vue est située au niveau d'un rond-point, les perceptions sur le parc sont donc furtives et dynamiques.

ÉTAT INITIAL - 60°





## PM 36 - DEPUIS LA SORTIE DE BOURG DE BOMMIERS



### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 22/03/2019 à 10h50

Distance à l'éolienne la plus proche : 6.8 km (E4)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



LIEUX DE VIE  
ET D'HABITAT

BOURG STRUCTURANT

### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

Cette vue est située à la sortie du bourg de Bommiers, commune dont la sensibilité potentielle est qualifiée de modérée à l'état initial. De plus, le contexte éolien des parcs de la Champagne Berrichonne et de Vouillon est visible depuis ce point de vue.

Le photomontage témoigne que le projet n'est pas perceptible depuis la sortie de bourg de Bommiers car la lisière de la forêt domaniale occulte sa présence. Aucune covisibilité n'est relevée avec les parcs éoliens déjà construits.

ÉTAT INITIAL - 60°



(Parc du Jasmin)

Projet

Parc de la Champagne Berrichonne  
Parc de Vouillon

E1 E3 E2 E4

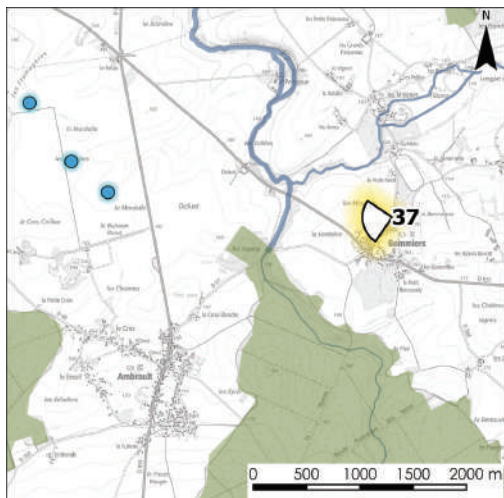


VUE SCHÉMATIQUE NOIR ET BLANC NON GOMMÉE (VUE FILAIRE) - 120°

PHOTOMONTAGE - 60°



## PM 37 - DEPUIS LA LISIÈRE HABITÉE DE BOMMIERS



### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 22/03/2019 à 10h40

Distance à l'éolienne la plus proche : 7.1 km (E4)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



**CONTEXTE  
ÉOLIEN**



**LIEUX DE VIE  
ET D'HABITAT**

BOURG STRUCTURANT

### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

Ce point de vue a pour objectif de qualifier les perceptions sur le projet depuis l'entrée nord du bourg de Bommiers et ses habitations. L'enjeu est également d'appréhender les éventuelles interactions visuelles avec les parcs éoliens voisins.

Sur le photomontage, on remarque que le projet est situé sous la ligne d'horizon, et derrière les lisières boisées de la forêt domaniale. Il est donc quasiment imperceptible sauf lorsque les bouts des pales sont en position haute. Les interdistances entre les machines sont globalement homogènes. Une covisibilité indirecte mineure est relevée avec les parcs éoliens de la Champagne Berrichonne et de Vouillon.

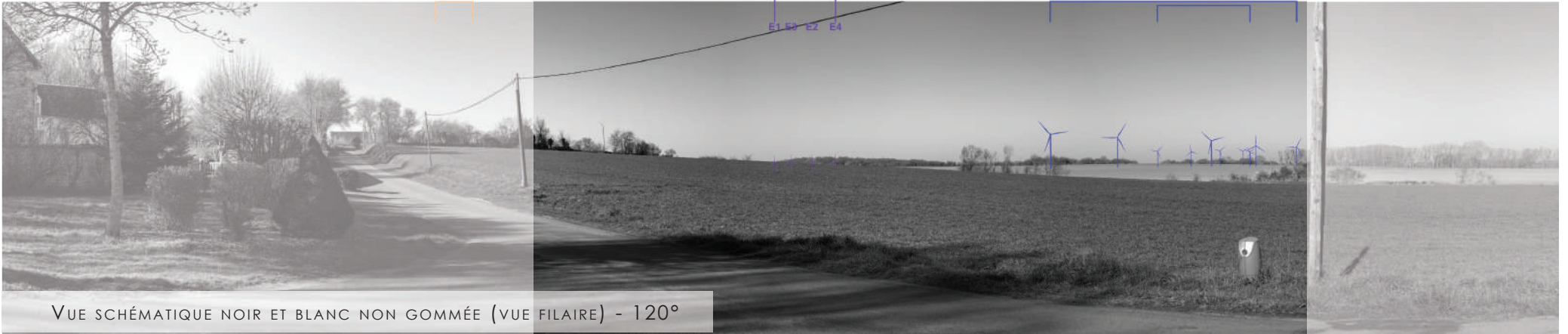
ÉTAT INITIAL - 60°



(Parc du Jasmin)

Projet

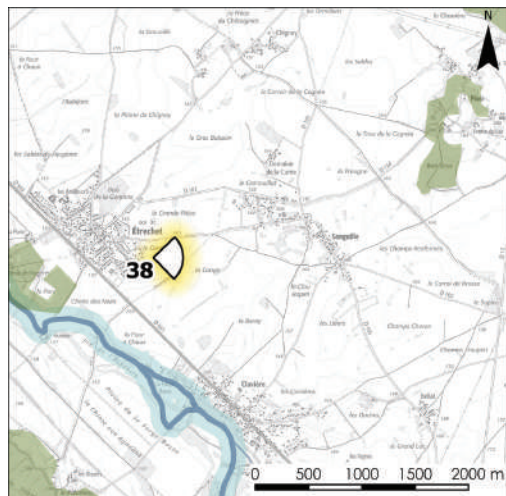
Parc de la Champagne Berrichonne  
Parc de Vouillon



PHOTOMONTAGE - 60°



## PM 38 - DEPUIS LA LISIÈRE HABITÉE D'ETRECHET



### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 21/03/2019 à 15h51

Distance à l'éolienne la plus proche : 7.5 km (E2)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



LIEUX DE VIE  
ET D'HABITAT

BOURG STRUCTURANT

### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

Ce point de vue a pour objectif d'évaluer les perceptions depuis une ouverture visuelle située en périphérie du bourg d'Etrechet au niveau d'un lotissement. Pour rappel, la sensibilité potentielle de cette commune est considérée comme modérée à faible au sein de l'état initial.

Le photomontage illustre que le projet est visible sur une vue semi lointaine (7.5 km). Sa perception est filtrée en partie par la présence d'un boisement. La hauteur apparente des éoliennes ne dépasse pas les arbres et les poteaux électriques visibles à l'horizon ; l'échelle de ce paysage reste donc inchangée. L'implantation des éoliennes apparaît de façon régulière car même si les interdistances ne sont pas homogènes entre E2 et E3 par rapport au reste du parc, il se dégage néanmoins une harmonie globale.

ÉTAT INITIAL - 60°



Projet

Parc de Vouillon  
Parc de la Champagne Berrichonne

Centrale de Chassepain

E4 E2E3 E1



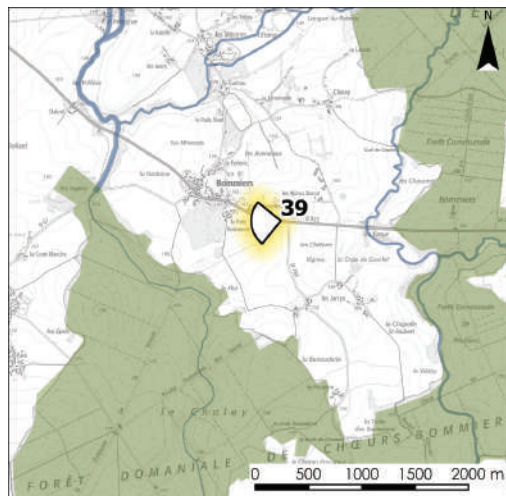
VUE SCHÉMATIQUE NOIR ET BLANC NON GOMMÉE (VUE FILAIRE) - 120°

PHOTOMONTAGE - 60°





## PM 39 - DEPUIS LA RD 925 À L'ENTRÉE DE VILLE DE BOMMIERS



### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 22/03/2019 à 10h38

Distance à l'éolienne la plus proche : 7.5 km (E4)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

Ce point de vue a pour objectif d'appréhender les perceptions depuis l'axe de la RD 925 desservant la commune de Bommiers, dont la sensibilité potentielle est considérée comme modérée au sein de l'état initial. De plus, une covisibilité potentielle avec le clocher de l'église et les parcs éoliens voisins est soulevée.

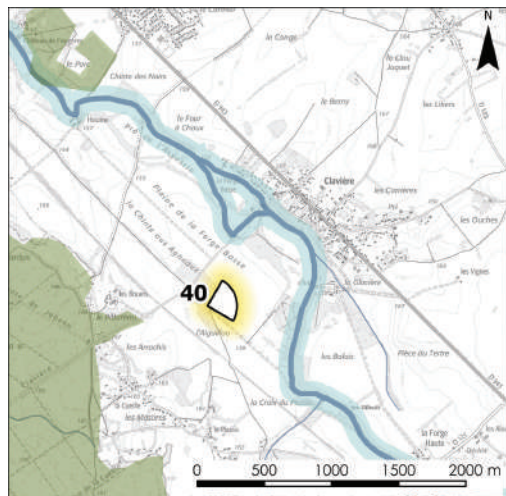
Le photomontage témoigne que le projet n'est pas perceptible depuis ce point de vue car la forêt domaniale de Choeurs-Bommiers occulte sa présence. Ainsi, aucune covisibilité avec le clocher de l'église et les parcs éoliens voisins n'est relevé depuis cet axe.

ÉTAT INITIAL - 60°





## PM 40 - DEPUIS LE GR46 EN LISIÈRE DE FORÊT DE CHATEAUROUX



### DONNÉES POINT DE VUE :

Date et heure : 21/03/2019 à 16h10

Distance à l'éolienne la plus proche : 9.2 km (E1)

Conditions météorologiques : Ciel bleu



LIEUX DE VIE  
ET D'HABITAT

HAMEAU

TOURISME

ÉTAT INITIAL - 60°



### RAISONS DU POINT DE VUE ET COMMENTAIRES PAYSAGERS :

Ce point de vue a été choisi pour évaluer les perceptions potentielles sur le projet depuis le GR46 et les abords de la vallée de l'Indre.

Le photomontage montre que le projet est situé derrière la ripisylve et le contexte urbanisé composant le hameau de Clavière à Ardentes. Ainsi, seule l'extrémité d'une pale de l'éolienne E2 est perceptible au-dessus de la cime des arbres. Il est à noter que cette prise de vue est réalisée au mois de mars, en période défeuillée, et que l'impact visible sur ce photomontage est maximal. En période estivale le feuillage vient presque totalement occulter la présence de cette éolienne.

