

Carte des points de vue de l'aire d'étude immédiate



Octobre 2020

Source: IGN 100® Licence ATER Environnement Copie et reproduction interdites

Légende

Aires d'étude

Immédiate

Rapprochée

Eloignée

Contexte éolien

Éoliennes du projet

Léolienne en instruction

Éolienne accordée

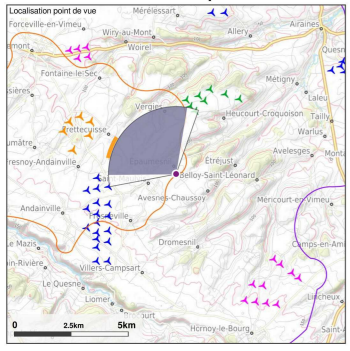
▲ Éolienne construite

Localisation des points de vue

Points de vue



Entrée sud d'Epaumesnil





Point de vue

APN, focale 24x36: APS-C, 42mm Resolution, projection: 122 px./degré I cylindrique Coordonnées L93: 617597 6979452

Azimut, Champ visuel : 318.5°, 100° Date et heure locale : 10/10/2018 13:37 Eclairage, azimut, hauteur : Latéral, 179.4°, 33.2°

Projet éolien

Nb eol., diam. rotor, haut. tot.: 6 | 145m | 180m

Orientation rotor: 138.2°

Eolienne la plus proche : E2 à 4.2km, azimut 293.3° Eolienne la plus éloignée : E4 à 5.3km , azimut 290.2°

emprise horizontale: 18.4°

Commentaires paysagers

L'entrée Sud d'Epaumesnil est constituée de larges cultures et prairies. Derrière ces champs se dessinent le bourg d'Epaumesnil, où le clocher caractéristique de l'église surplombe les habitations rangées en masses au cœur d'un écrin vert. L'observateur dispose d'une large échappée visuelle sur ce village. De part et d'autre du bourg une lisière boisée ferme l'horizon, laissant seulement apparaître, à l'extrême gauche de la vue panoramique, une des éoliennes de l'ensemble d'Arguel, du Catelet et des Deux Moulins.

L'impact est faible depuis l'entrée Sud du village d'Epaumesnil, les éoliennes du parc de Blancs Monts s'introduisent en arrière-plan des lisières boisées constituant la trame de fond de ce tableau rural. La plupart ne seront visibles qu'à hauteur de moyeu laissant seulement les pales dépasser des cimes des boisements. La présence visuelle des machines est réduite et leur hauteur apparente est cohérente avec les verticalités formées par les poteaux de télécommunication ainsi que la hauteur du cocon végétal qui habille le bourg. Aucune concurrence visuelle avec le clocher n'est engagée du fait de l'éloignement du projet avec l'édifice. En période hivernale, les masses arbustives, moins denses, laisseront à voir les machines de manière plus évidente sans constituer pour autant un motif prégnant.

Contexte éolien

Parcs en service : P

Projets autorisés : 16 projets : 83 éol.

Impact faible

Projets en instruction :

16 projets : 73 éol.

— Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante





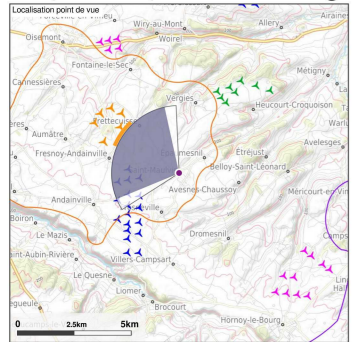
Entrée sud d'Epaumesnil





Eclairez le photomontage de manière à distinguel les nuances dans les basses et hautes lumières

Depuis le parvis de l'église Saint-Maulvis





Point de vue

APN, focale 24x36: APS-C, 42mm Resolution, projection: 122 px./degré I cylindrique Coordonnées L93: 616376 6979124

Azimut, Champ visuel : 296.6°, 100° Date et heure locale : 10/10/2018 13:49 Eclairage, azimut, hauteur : Latéral, 183.1°, 33.1°

Projet éolien

Nb eol., diam. rotor, haut. tot.: 6 | 145m | 180m

Orientation rotor: 116.2°

Eolienne la plus proche : **E2 à 3.3km, azimut 307.4°** Eolienne la plus éloignée : **E5 à 4.3km , azimut 306.5°**

emprise horizontale: 23.5°

Commentaires paysagers

Le point de vue depuis le parvis de cette église permet d'être surélevé et de bénéficier d'une vue sur le village encaissé et dense, où les habitations, de faibles dimensions, apparaissent enveloppées dans un environnement végétal dense. Elles s'implantent de manière serrée entre elles au cœur d'un écrin végétal. Lorsque le regard se porte au loin, au-dessus des cimes des arbres, l'observateur peut distinguer les pales d'éoliennes du parc des Deux Moulins, du Catelet et d'Arguel.

Les nouvelles machines du projet s'inscrivent de manière identique, à l'arrière de ces importantes masses végétales surmontant le relief du territoire. Leur impact est faible. Le relief et la végétation contribuent à dissimuler la majeure partie du parc en le laissant seulement lisible par l'extrémité des pales ou, pour l'aérogénérateur E2, à partir du movel.

Impact faible

Contexte éolien

Parcs en service :
66 parcs : 359 éol

Projets autorisés : 16 projets : 83 éol.

Projets en instruction : 16 projets : 73 éol.

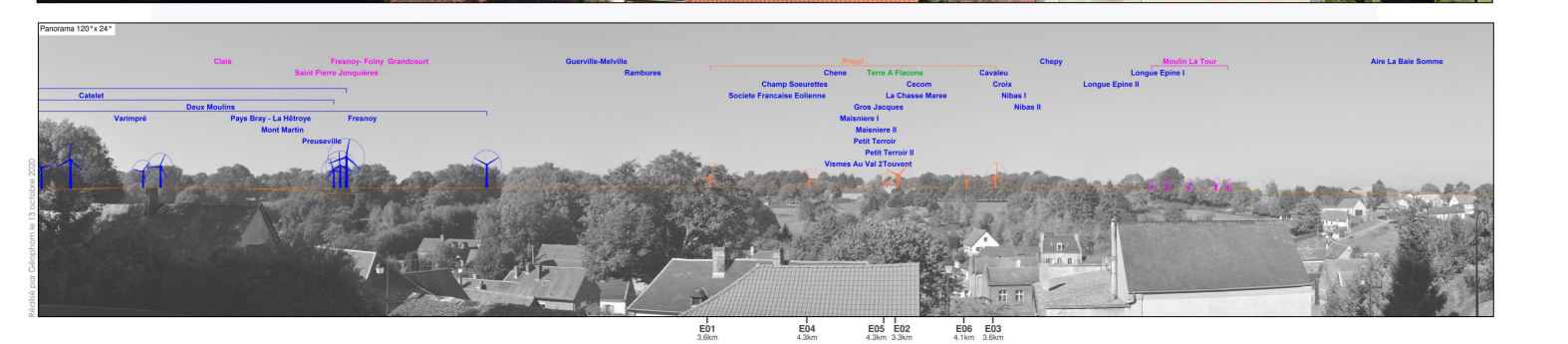
Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante

Panorana 120°x 24°

296.6°

Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante

Light de la company de



Depuis le parvis de l'église Saint-Maulvis

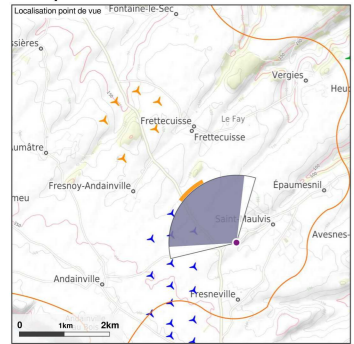




4.1km

4.3km

Depuis la sortie Sud de Saint-Maulvis (nouveau photomontage)





Point de vue

APN, focale 24x36: APS-C, 42mm

Resolution, projection: 122 px./degré I cylindrique
Coordonnées L93: 615576 6978654

Azimut, Champ visuel: 315.7°, 100° Date et heure locale: 27/05/2020 12:45 Eclairage, azimut, hauteur: Arrière, 151.2°, 59.0°

Projet éolien

Nb eol., diam. rotor, haut. tot.: 6 | 145m | 180m

Orientation rotor: 319.6°

Eolienne la plus proche : E2 à 3.1 km, azimut 323.8° Eolienne la plus éloignée : E5 à 4.1 km , azimut 318.7°

emprise horizontale: 24.4°

Commentaires paysagers

Le paysage perçu depuis cette sortie de bourg est majoritairement fermé du fait de l'inscription de la route en creux de relief. Les talus végétalisés qui bordent la route autorisent seulement à deviner la partie supérieure de quelques machines du contexte éolien existant.

En empruntant la rue Ferret pour sortir du village de Saint-Maulvis par le sud-ouest, l'observateur ne bénéficie d'aucune visibilité en direction du projet éolien de Blancs Monts. Les vues sont filtrées par les talus drapés de haies bocagères. L'impact est nul.

Impact nul

Contexte éolien

Parcs en service : 66 parcs : 359

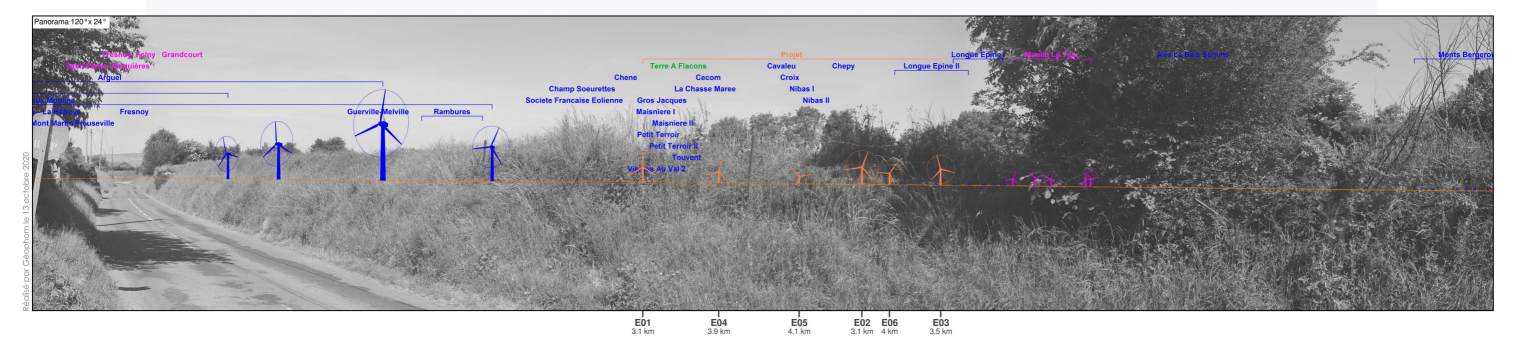
Projets autorisés : 16 projets : 83 éol.

Projets en instruction : 16 projets : 73 éol.

Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante

Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante

315.7°



Depuis la sortie Sud de Saint-Maulvis (nouveau photomontage)



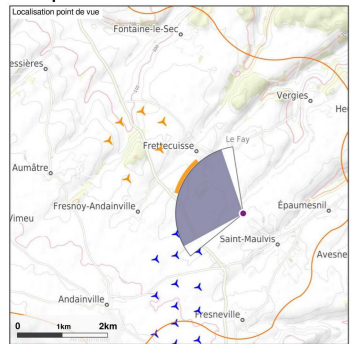


4.1 km

3.1 km

4 km

3.5 km





Point de vue

APN, focale 24x36: APS-C, 42mm
Resolution, projection: 122 px./degré I cylindrique
Coordonnées L93: 615621 6979737
Azimut, Champ visuel: 290.3°, 100°
Date et heure locale: 27/05/2020 12:27

Date et heure locale : 27/05/2020 12:27 Eclairage, azimut, hauteur : Arrière, 143.7°, 57.4°

Projet éolien

Nb eol., diam. rotor, haut. tot.: 6 | 145m | 180m

Orientation rotor: 304.9°

Eolienne la plus proche : E2 à 2.3 km, azimut 307.1° Eolienne la plus éloignée : E5 à 3.3 km , azimut 305.9°

emprise horizontale: 32.1°

Commentaires paysagers

Depuis le nord-ouest de Saint-Maulvis, le tableau se compose d'un paysage à dominante agricole qui prend place sur des reliefs doucement ondulés et ponctués de quelques massifs boisés. Tandis que des reliquats haies bocagères soulignent le tracé des routes sur la droite de la vue, l'extrême gauche de la perspective est imprimée par la présence ordonnée des parcs d'Arguel, du Catelet et des Deux Moulins.

L'impact est modéré à fort en sortie de bourg nord-ouest de Saint-Maulvis. Une fois le village quitté par la rue de Frettecuisse, le projet de Blancs Monts se présente lisiblement dans le champ visuel de l'observateur en enveloppant le Bois Ducrocq. Les machines du projet créent un groupe intermédiaire entre les ensembles construits des Deux Moulins, du Catelet et d'Arguel (à gauche de la vue) et le parc en instruction de Moulin La Tour (sur la droite de la vue). Les aérogénérateurs du projet apparaissent à une hauteur environ deux fois supérieure à celle de la cime des arbres du Bois Ducrocq : le rapport d'échelle reste ainsi équilibré même si les éoliennes se distinguent aisément dans le paysage agricole.

Impact modéré à fort

Contexte éolien

Parcs en service : 66 parcs : 359 éol

Projets autorisés : 16 projets : 83 éol.

Projets en instruction : 16 projets : 73 éol.

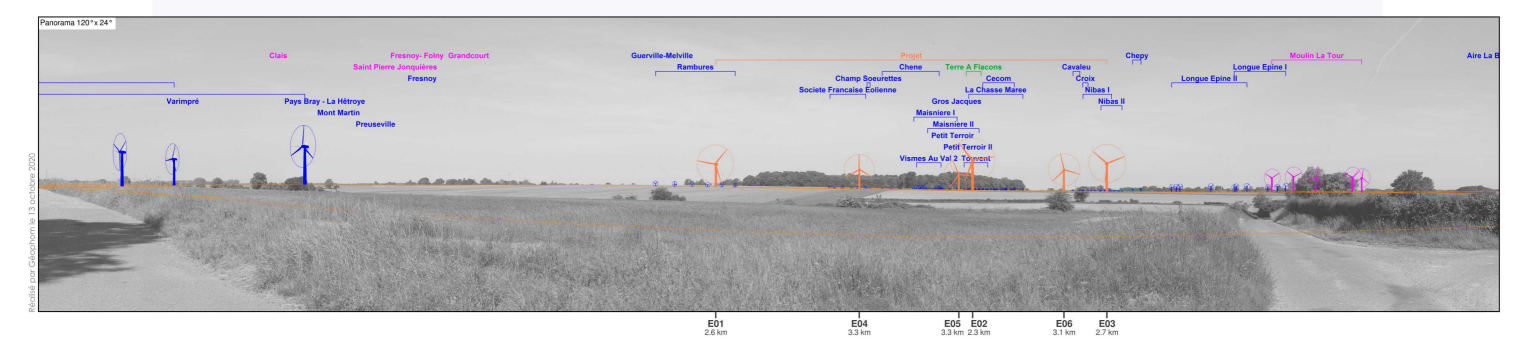
Parorama 120"x 24"

Parorama 120"x 24"

290.3"

A cartage à 100" présenté sur la double page suivante

290.3"

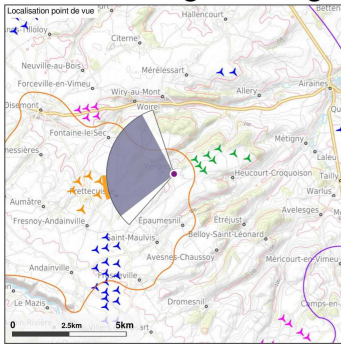


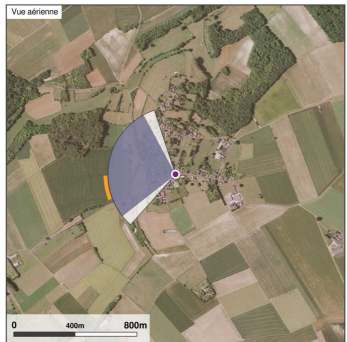
Depuis la sortie nord-ouest de Saint-Maulvis (rue de Frettecuisse) (nouveau photomontage)





Centre-bourg de Vergies, axe de la rue des Canadiens





Point de vue

APN, focale 24x36: APS-C, 42mm Resolution, projection: 122 px./degré I cylindrique Coordonnées L93: 617124 6982052

Azimut, Champ visuel: 280.9°, 100° Date et heure locale : 10/10/2018 11:30 Eclairage, azimut, hauteur: Latéral, 143.5°, 26.6°

Projet éolien

Nb eol., diam. rotor, haut. tot.: 6 | 145m | 180m

Orientation rotor: 79.2°

Eolienne la plus proche : E3 à 3.3km, azimut 263.8° Eolienne la plus éloignée : E4 à 4.5km , azimut 260° emprise horizontale : 19.9°

Commentaires paysagers

Le point de vue depuis la place du centre-bourg de Vergies offre un panorama sur le caractère arboré du bourg. La masse boisée au centre présente un masque visuel qui cache une grande partie de l'horizon. Les habitations aux abords, bien que relativement basses participent également à dissimuler le paysage alentour.

L'impact est négligeable. Les machines se glissent derrière ces masques visuels qui s'avèrent très efficaces. La perception des machines du projet ou du contexte éolien est négligeable du fait des densités boisées ou bâties. La micro-fenêtre visuelle perceptible dans l'axe de la rue, au-dessus du portail de l'habitation, laisse deviner de manière évanescente, les pales de l'éolienne E1.

Impact négligeable

Contexte éolien

Parcs en service :

Projets autorisés : 16 projets : 83 éol. Projets en instruction: 16 projets : 73 éol.

Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante Panorama 120°x 24



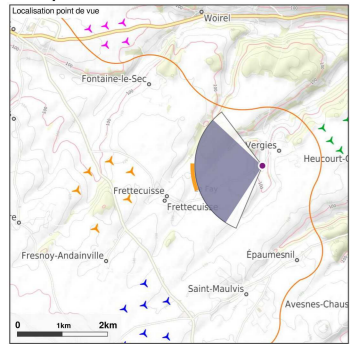
Centre-bourg de Vergies, axe de la rue des Canadiens

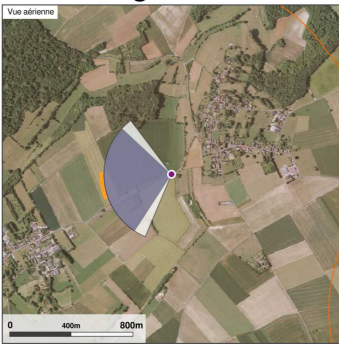




Eclairez le photomontage de manière à distinguer les nuances dans les basses et hautes lumières

Depuis la sortie Sud-Ouest de Vergies (nouveau photomontage)





Point de vue

APN, focale 24x36: APS-C, 42mm Resolution, projection: 122 px./degré I cylindrique Coordonnées L93: 616735 6981868

Azimut, Champ visuel : 262.1°, 100° Date et heure locale : 27/05/2020 12:15 Eclairage, azimut, hauteur : Latéral, 139.3°, 56.2°

Projet éolien

Nb eol., diam. rotor, haut. tot.: 6 | 145m | 180m

Orientation rotor: 261.5°

Eolienne la plus proche : E3 à 2.9 km, azimut 266.7° Eolienne la plus éloignée : E4 à 4.1 km , azimut 261.7°

emprise horizontale: 22.5°

Commentaires paysagers

Depuis la route départementale D29B en quittant le village de Vergies par le Sud-Ouest, le paysage est structuré par un socle topographique très animé. Ce dernier accueille de part et d'autre de la route des cultures de maïs et de blé qui offre à la scène un aspect très bucolique. Des bosquets de bois viennent épouser les creux légers qui se démarquent dans les courbes du relief.

Depuis la sortie Sud-Ouest de Vergies, le relief très marqué empêche toute relation visuelle avec le futur projet. L'impact est nul depuis cette sortie de bourg menant au village de Le Fay.

Impact nul

Contexte éolien

Parcs en service :
66 parcs : 359 éol

Projets autorisés : 16 projets : 83 éol.

Projets en instruction : 16 projets : 73 éol.

Parsana 100's 24'

Parsana 100's



Depuis la sortie Sud-Ouest de Vergies (nouveau photomontage)



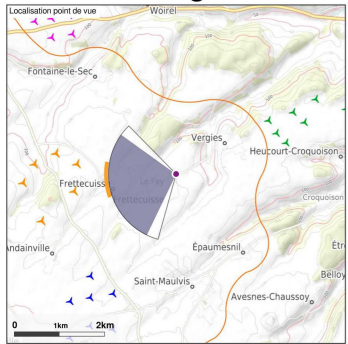


Eclairez le photomontage de manière à distinguer les nuances dans les basses et hautes lumières

2.9 km 3.8 km

3.3 km

Entre les villages de Le Fay et Vergies





Point de vue

APN, focale 24x36: APS-C, 42mm Resolution, projection: 122 px./degré I cylindrique Coordonnées L93: 616029 6981523

Azimut, Champ visuel: 254.7°, 100° Date et heure locale : 11/10/2018 10:44 Eclairage, azimut, hauteur: Latéral, 132.6°, 21.4°

Projet éolien

Nb eol., diam. rotor, haut. tot.: 6 | 145m | 180m

Orientation rotor: 74.2°

Eolienne la plus proche : E3 à 2.2km, azimut 275.0° Eolienne la plus éloignée : E4 à 3.3km, azimut 265.9°

emprise horizontale : 29°

Commentaires paysagers

Alors que la moitié septentrionale de la vue est occupée au premier plan par des étendues cultivées, le paysage est structuré sur un plan intermédiaire par la silhouette généreusement arborée du village de Le Fay.

Du fait de l'horizon obstrué par la silhouette du bourg, les impacts du projet sont faibles depuis ces positions entre Vergies et Le Fay. Seules les pales de l'éolienne E3 apparaissent dans le champ visuel en émergeant des massifs boisés.

Impact faible

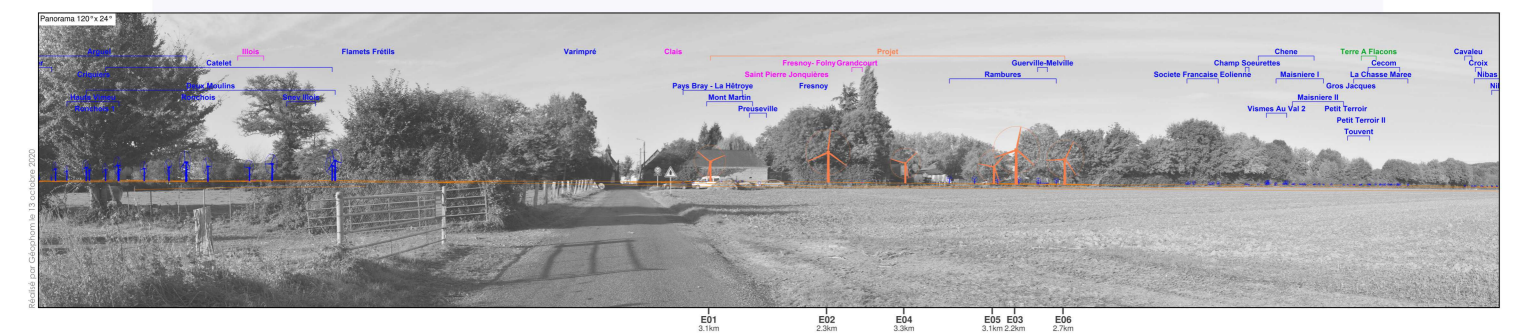
Contexte éolien

Parcs en service :

Projets autorisés : 16 projets : 83 éol. Projets en instruction: 16 projets : 73 éol.

Cadrage à 100 ° présenté sur la double page suivante 254.7°



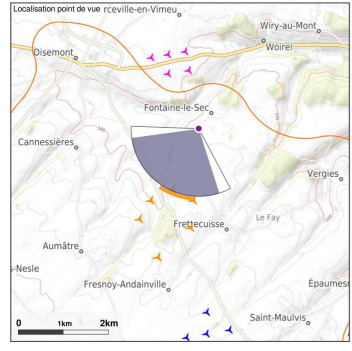


Entre les villages de Le Fay et Vergies





En sortie Sud-Ouest de Fontaine-le-Sec





Point de vue

APN, focale 24x36: APS-C, 42mm Resolution, projection: 122 px./degré I cylindrique Coordonnées L93: 613981 6983311

Coordonnees L93: 613981 6983311
Azimut, Champ visuel: 211.3°, 100°
Date et heure locale: 10/10/2018 18:21
Eclairage, azimut, hauteur: Latéral, 250.6°, 6.8°

Projet éolien

Nb eol., diam. rotor, haut. tot.: 6 | 145m | 180m

Orientation rotor: 31.2°

Eolienne la plus proche : E6 à 1.5km, azimut 202.5° Eolienne la plus éloignée : E1 à 2.9km , azimut 196.7°

emprise horizontale: 29.4°

Commentaires paysagers

Ce panorama donne à voir les horizons cultivés à perte de vue, notamment en direction du Sud ou apparaissent de façon très ordonnée les éoliennes des parcs construits d'Arguel, de Catelet et des Deux Moulins. La droite de la vue est moins ouverte avec la présence au premier-plan de bocages délimitant des étendues de pâturage.

Les impacts sont modérés à fort depuis sortie Sud-Ouest de Fontaine-le-Sec. Le projet s'inscrit de manière lisible et régulière au second plan de la vue, à droite des parcs construits. Les verticalités du projet éolien de Blancs Monts accentuent l'effet de profondeur en créant un dialogue visible avec les parcs construits en arrière-plan.

Impact modéré à fort

Contexte éolien

Parcs en service : 66 parcs : 359 éol Projets autorisés : 16 projets : 83 éol.

Projets en instruction : 16 projets : 73 éol.

Pencana 101*24*

Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante

211.3°

211.3°



En sortie Sud-Ouest de Fontaine-le-Sec





E4 E5 .4km 1.9km

Eclairez le photomontage de manière à distinguer les nuances dans les basses et hautes lumières