

Vue 36 : Vue depuis le hameau du Moulin de la Breuille

Enjeux : Relations avec les structures paysagères / lieux de vie

Le Moulin de la Breuille est localisé au sud de l'aire d'étude immédiate. Malgré la présence d'un champs cultivé qui ouvre les vues en direction du projet éolien de Lif, un léger relief au nord du lieu de vie atténue cette visibilité. La présence de quelques arbres participe également à la réduction des impacts sur ce groupe d'habitations.

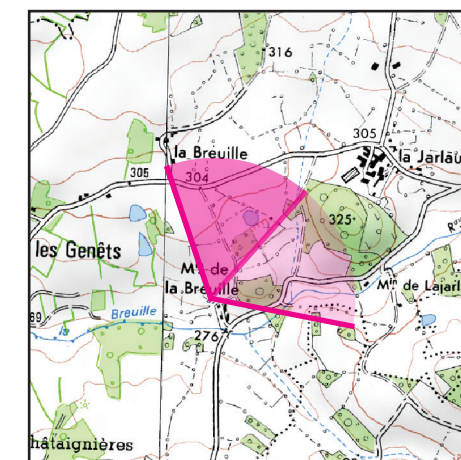
L'impact est modéré.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 579810 / 6577913
 Date et heure de la prise de vue : 14/09/2018 à 11:36
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 11,6°
 Angle visuel du parc : 18,1°
 Eolienne la plus proche : E1, à 1644 m



Fond IGN 1 / 25 000

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Vue 37 : Vue depuis le hameau du Purfier

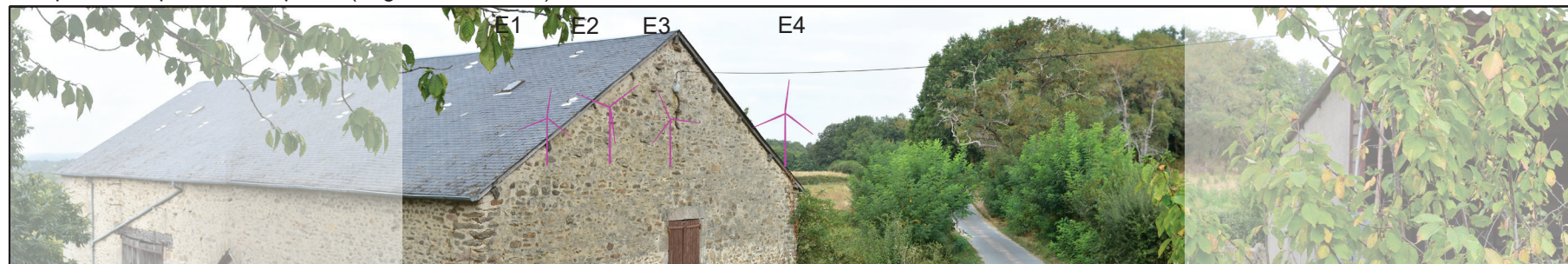
Enjeux : Relations avec les structures paysagères / lieux de vie

Le hameau du Purfier est localisé au sud-est de l'aire d'étude immédiate et compte une quinzaine d'habitation. Il est environné par des boisements relativement denses, limitant les visibilitées lointaines et en direction du projet éolien de Lif.

Le point de vue, localisé au niveau de la limite nord du lieu de vie, permet de localiser une éolienne du projet. Depuis les autres maisons d'habitations, les vues en direction du projet seront masquées par le bâti ou les boisements. Même si l'on ne perçoit que l'éolienne E4, la prégnance de celle-ci dans le paysage est importante.

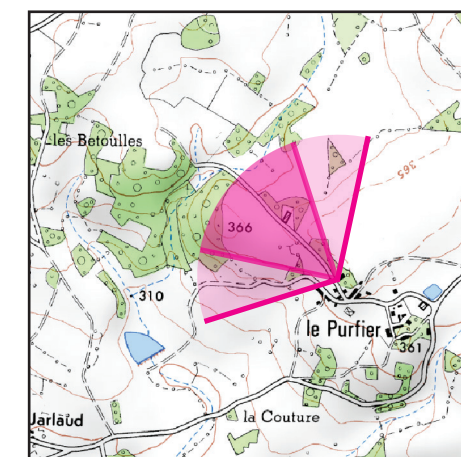
L'impact est modéré.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 581496 / 6578833
 Date et heure de la prise de vue : 14/09/2018 à 11:09
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 312°
 Angle visuel du parc : 25°
 Eolienne la plus proche : E2, à 1498 m



Fond IGN 1 / 25 000

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Vue 38 : Vue depuis le hameau des Genêts

Enjeux : Relations avec les structures paysagères / lieux de vie

Le hameau des Genêts est localisé au sud de l'aire d'étude immédiate et comporte entre 25 et 30 habitations. Il compte également quelques fermes d'exploitation agricole, liées principalement à l'activité d'élevage bovin. Les éoliennes E4 et E2 sont masquées par un boisement, tandis que la perception de E1 et E3 est atténuée par le relief et la trame bocagère. Les vues en direction du projet se concentrent au niveau de la frange nord-est du bourg. Depuis le hameau, les vues seront généralement atténuées par les boisements qui environnent le lieu de vie.

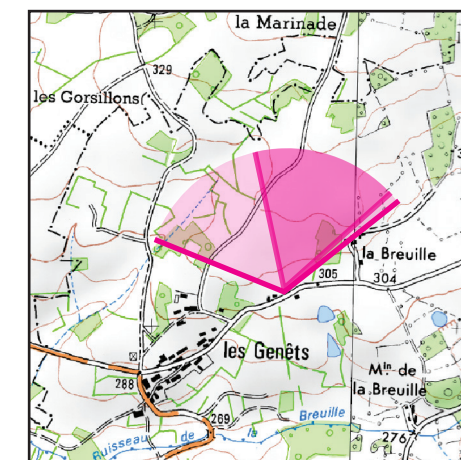
L'impact est modéré.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 579441 / 6578274
 Date et heure de la prise de vue : 14/09/2018 à 12:05
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 17,2°
 Angle visuel du parc : 18,6°
 Eolienne la plus proche : E1, à 1344 m



Fond IGN 1 / 25 000

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Vue 39 : Vue depuis le hameau de L'Age-Bouillerand

Enjeux : Relations avec les structures paysagères / lieux de vie

Le hameau est localisé à l'ouest du projet éolien de Lif, à environ 1300 mètres de l'éolienne la plus proche. Le vallon de la Garde s'étend entre le hameau et le projet éolien de Lif. Depuis ce point de vue, les éoliennes dominent ce léger relief, ce qui accentue leur présence dans le paysage. Elles paraissent imposantes par rapport aux autres structures paysagères visibles et notamment les boisements. Deux éoliennes du projet sont filtrées par la végétation, mais le projet pourra être plus visible depuis l'habitat dont les ouvertures sont dirigées vers le projet. Enfin, l'emprise visuelle du projet est élevée, avoisinant les 30°.

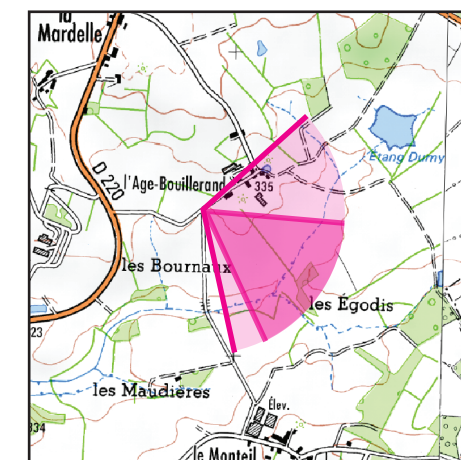
L'impact est fort.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 578588 / 6581666
 Date et heure de la prise de vue : 12/02/2018 à 18:56
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 125,4°
 Angle visuel du parc : 28,5°
 Eolienne la plus proche : E3, à 1338 m



Fond IGN 1 / 25 000

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

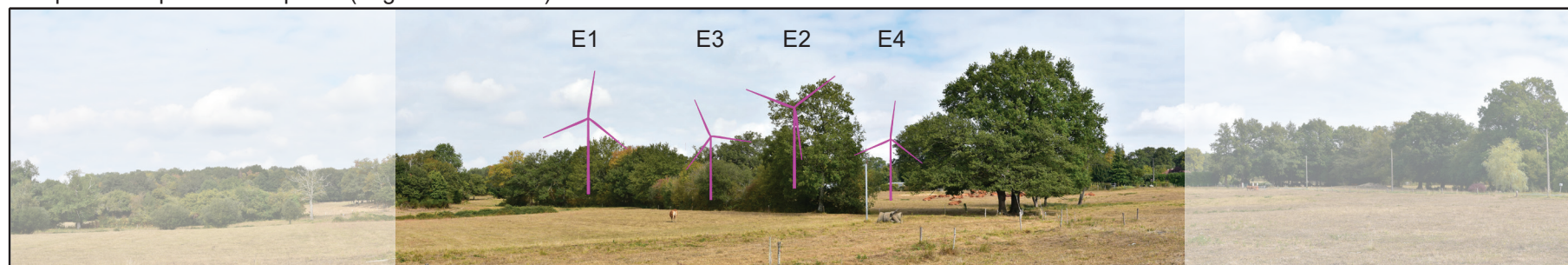
Vue 40 : Vue depuis le centre du hameau de Lajarlaud

Enjeux : Relations avec les structures paysagères / lieux de vie

Le hameau de Lajarlaud fait partie des lieux de vie localisés à proximité du projet, à environ 1 km. La trame bocagère qui l'entoure ne permet pas de vue dégagée très lointaine. Néanmoins, le projet reste perceptible depuis les habitations et leurs abords, même si masqué en partie par la trame végétale. La prégnance du projet est forte avec une emprise visuelle qui avoisine les 30°.

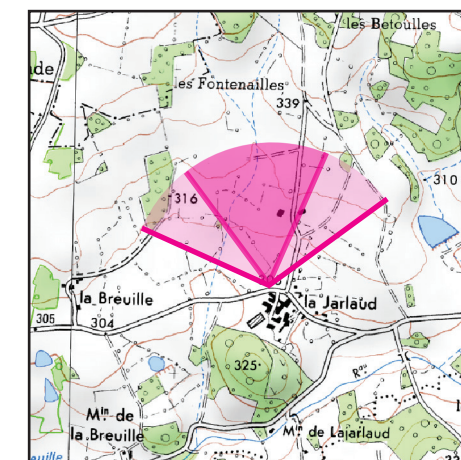
L'impact est fort.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 580299 / 6578430
 Date et heure de la prise de vue : 14/09/2018 à 11:48
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 353°
 Angle visuel du parc : 29,9°
 Eolienne la plus proche : E2, à 1131 m



Fond IGN 1 / 25 000

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

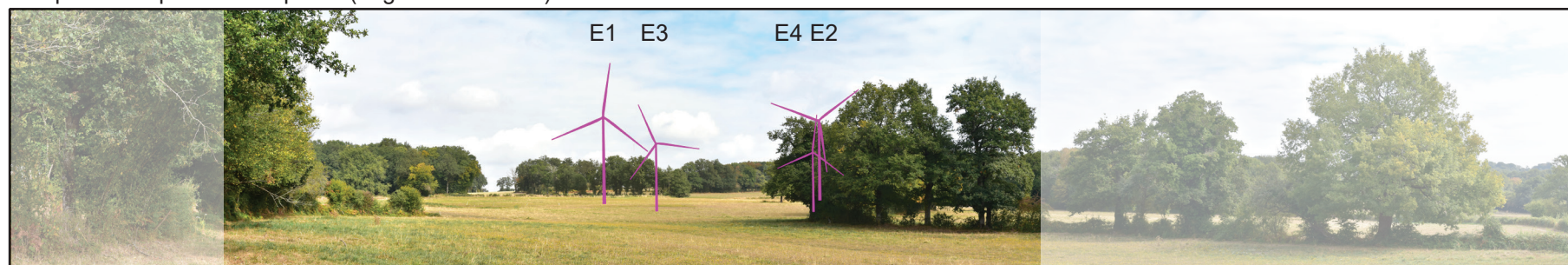
Vue 41 : Vue depuis le hameau de la Breuille

Enjeux : Relations avec les structures paysagères / lieux de vie

Le hameau du Breuil est localisé au sud de l'aire d'étude immédiate. Il est entouré d'un paysage de bocage encore bien préservé. La présence de haies, bosquets d'arbres et de boisements plus étoffés filtre les vues en direction du projet de Lif, limitant ainsi son impact sur le lieu de vie. La prise de vue est localisée au niveau de la limite nord du hameau. Les éoliennes seront également moins présentes depuis les maisons d'habitation. Malgré l'atténuation de la visibilité des éoliennes, la prégnance du projet est importante, occupant un large angle visuel de près de 25°.

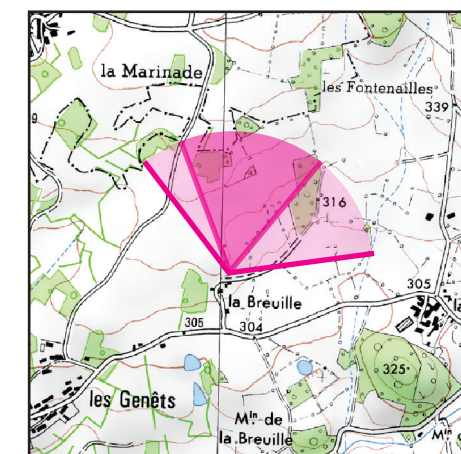
L'impact est fort.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 579690 / 6578487
 Date et heure de la prise de vue : 14/09/2018 à 11:55
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 10°
 Angle visuel du parc : 24,1°
 Eolienne la plus proche : E1, à 1079 m



Fond IGN 1 / 25 000

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)