

Vue 37 : Prise de vue depuis la D987, covisibilité avec la centrale photovoltaïque d'Herment (projet seul)

Enjeux : Relations avec les axes de communication

Une covisibilité avec la centrale photovoltaïque d'Herment est possible depuis la D987. Il s'agit toutefois d'une vue très partielle et très brève sur le projet éolien, ce dernier étant en grande partie masqué par le boisement jouxtant la centrale photovoltaïque.

L'impact est très faible.

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 667259 / 6515686
 Date et heure de la prise de vue : 03/20/2020 à 12:46
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 223,7°
 Angle visuel du parc : 10,5°
 Eolienne la plus proche : E4, à 2 123 m

Panorama avec esquisse (angle de vue 120°)

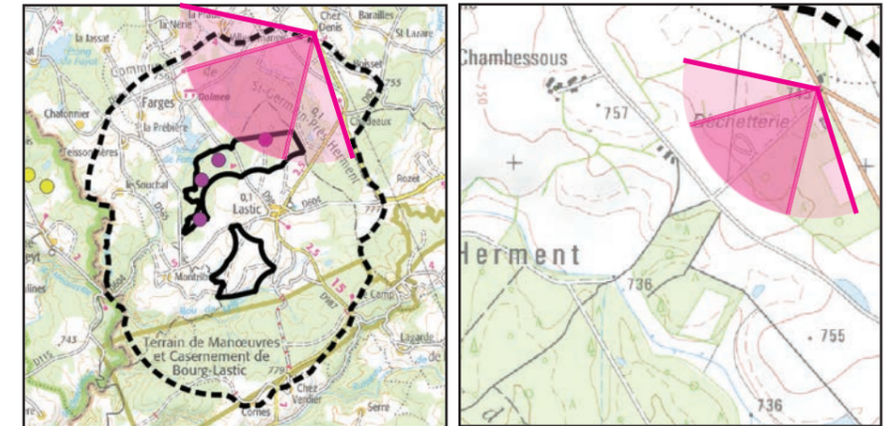


Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



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

Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 38 : Prise de vue depuis la D565 à proximité de la mairie de Saint-Germain-près-Herment (1/2, projet seul)

Enjeux : Relations avec les axes de communication et les lieux de vie

Cette route en situation dominante permet des vues relativement dégagées en direction du projet, avec le massif du Sancy en arrière-plan (ici noyé dans les nuages). Certaines éoliennes sont ici partiellement masquées par la végétation (un arbre sur la gauche et un boisement de résineux sur la droite). Les éoliennes les plus visibles, E2 et E3 sont toutefois assez prégnantes. L'emprise horizontale du projet est importante mais l'effet de « barrière » est atténué par la végétation. Le massif du Sancy est ici encadré par deux éoliennes.

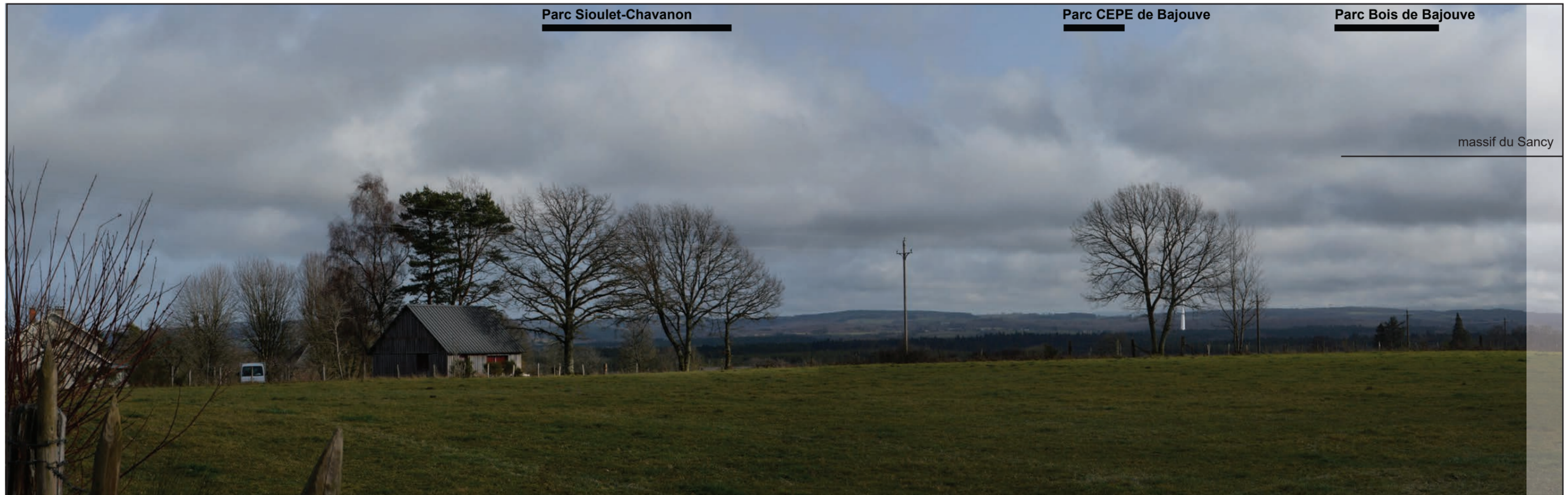
Trois parcs éoliens sont en théorie perceptibles à l'horizon, mais ils passent inaperçus en raison des filtres végétaux, du masque créé par le relief et de l'éloignement.

L'impact est modéré.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)

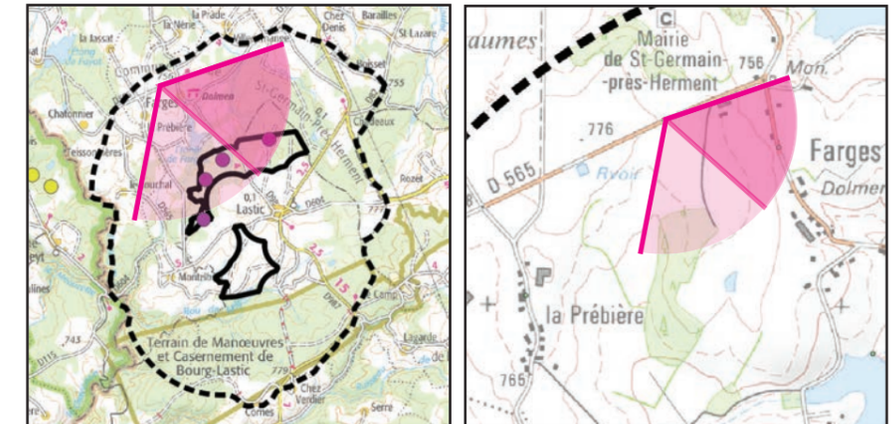


Le photomontage doit être observé à une distance de 35 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 663889 / 6515026
 Date et heure de la prise de vue : 03/02/2020 à 14:57
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 101,5°
 Angle visuel du parc : 46,2°
 Eolienne la plus proche : E3, à 1 970 m

Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

Prise de vue depuis la D565 à proximité de la mairie de Saint-Germain-près-Herment (2/2, projet seul)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 663889 / 6515026
 Date et heure de la prise de vue : 03/02/2020 à 14:57
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 161,5°
 Angle visuel du parc : 46,2°
 Eolienne la plus proche : E3, à 1 970 m

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)

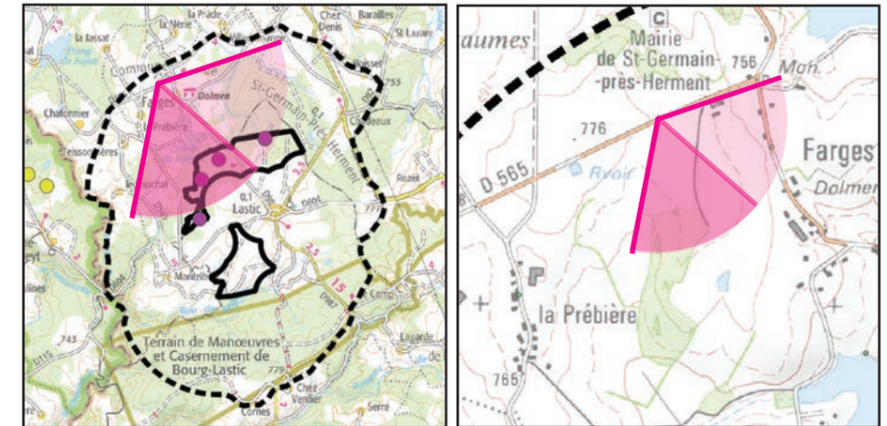


Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



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

Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

Prise de vue depuis la D565 à proximité de la mairie de Saint-Germain-près-Herment (1/2, projet + projets existants ou approuvés)

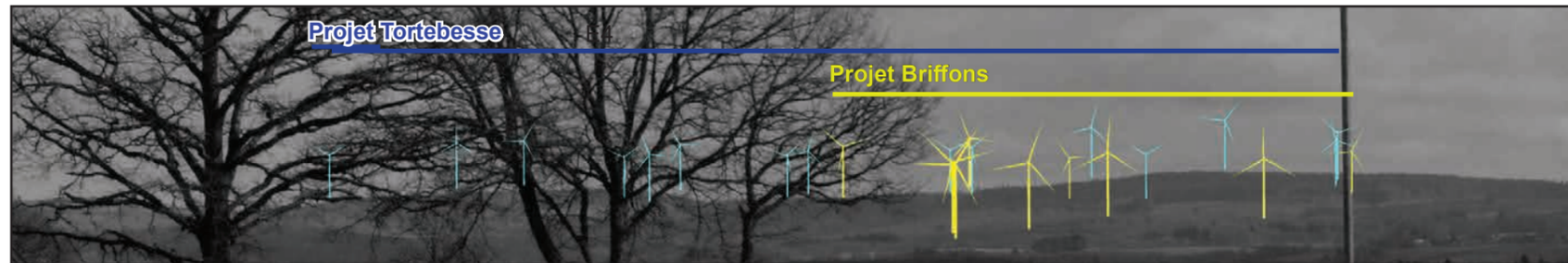
Un groupement d'éoliennes composé des projets de Tortebesse et Briffons et du parc de Sioulet-Chavanon apparaît sur la gauche, mais celles-ci sont en partie masquées par des arbres situés au second plan. Ces éoliennes sont lointaines et peu prégnantes, elles constituent un motif très secondaire dans ce paysage.

L'effet cumulé est faible.

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 663889 / 6515026
 Date et heure de la prise de vue : 03/02/2020 à 14:57
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 101,5°
 Angle visuel du parc : 46,2°
 Eolienne la plus proche : E3, à 1 970 m

Vue zoomée avec esquisse (facteur x2)

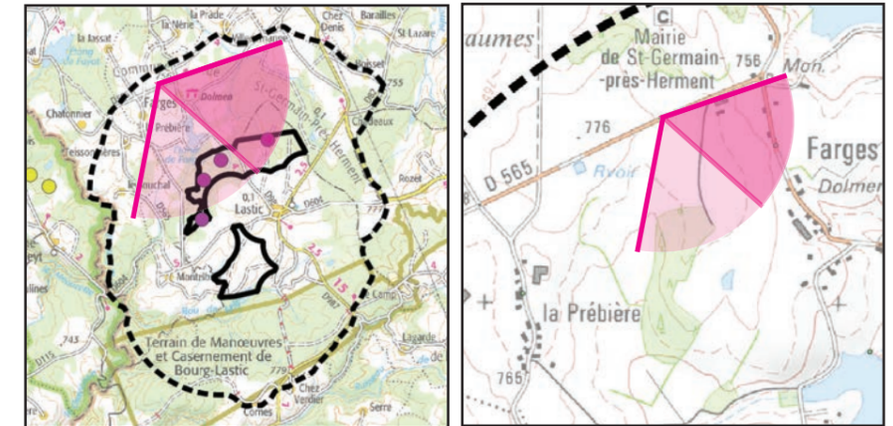


Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



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

Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

Prise de vue depuis la D565 à proximité de la mairie de Saint-Germain-près-Herment (2/2, projet + projets existants ou approuvés)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 663889 / 6515026
 Date et heure de la prise de vue : 03/02/2020 à 14:57
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 161,5°
 Angle visuel du parc : 46,2°
 Eolienne la plus proche : E3, à 1 970 m

Vue zoomée avec esquisse (facteur x2)

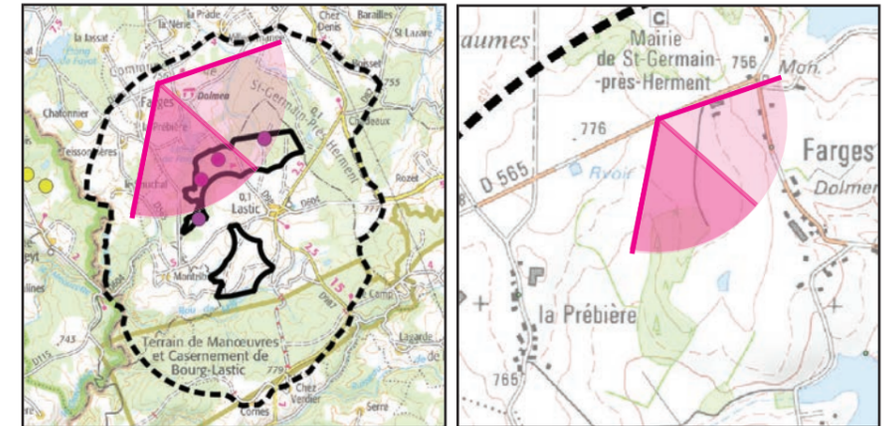


Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



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

Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 39 : Prise de vue depuis la D98 au niveau de l'étang de Farges (1/2, projet seul)

Enjeux : Relations avec les axes de communication

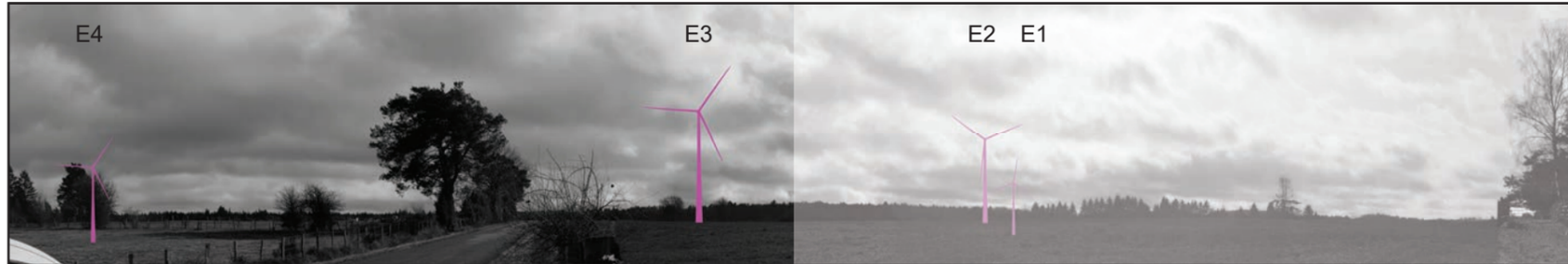
A proximité de l'étang de Farges, la D98 offre une vue dégagée sur le projet. Cette route passe entre E3 et E4. Les éoliennes sont très prégnantes, avec une empreinte horizontale et verticale importante.

L'impact est fort.

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 664702 / 6514395
 Date et heure de la prise de vue : 03/02/2020 à 14:40
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 132,1°
 Angle visuel du parc : 70,2°
 Eolienne la plus proche : E3, à 997 m

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)

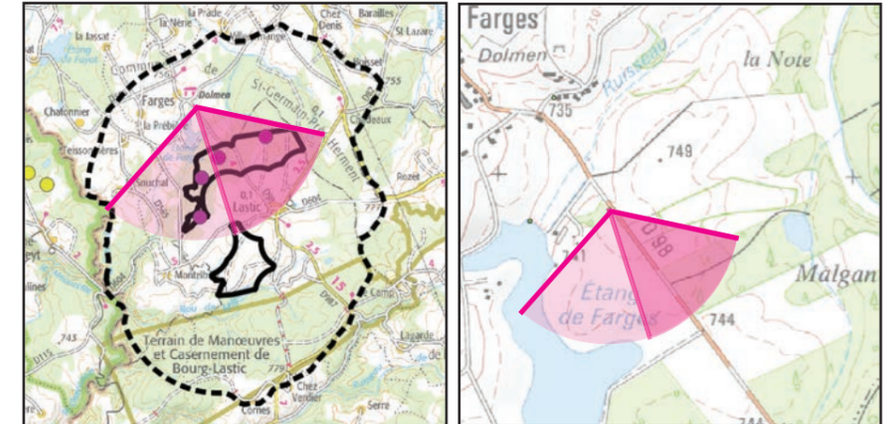


Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



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

Localisation de la prise de vue



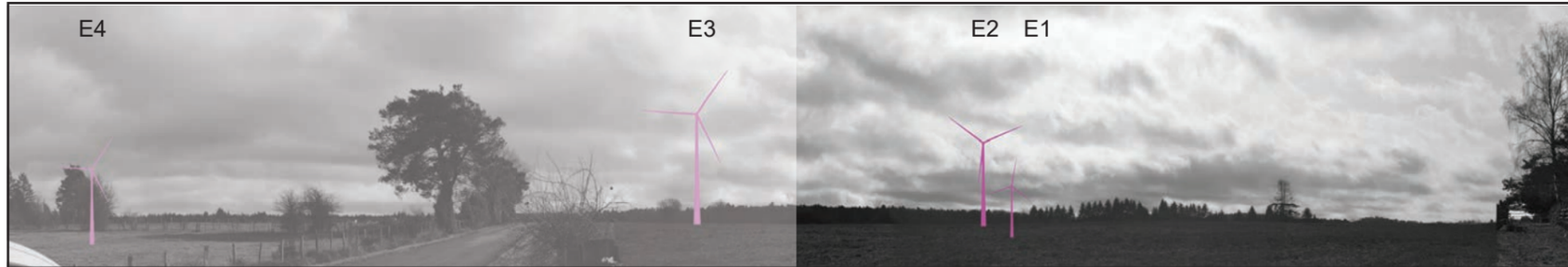
Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

Prise de vue depuis la D98 au niveau de l'étang de Farges (2/2, projet seul)

Informations sur la vue
 Coordonnées Lambert 93 : 664702 / 6514395
 Date et heure de la prise de vue : 03/02/2020 à 14:40
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 192,1°
 Angle visuel du parc : 70,2°
 Eolienne la plus proche : E3, à 997 m

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)

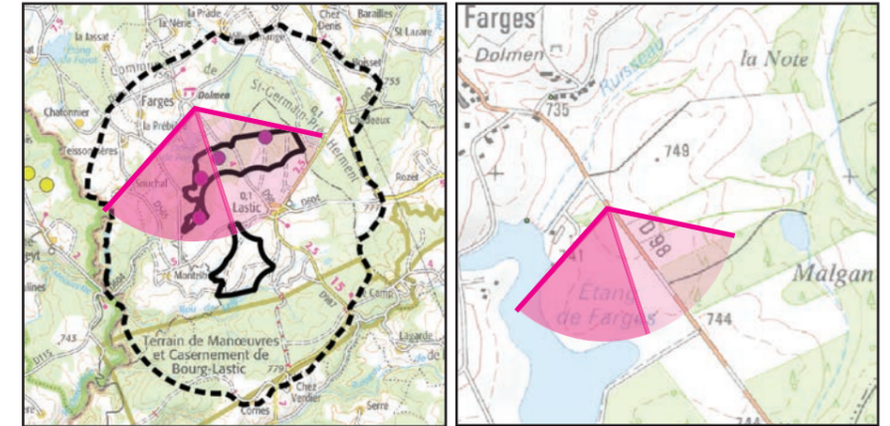


Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



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

Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

Vue 40 : Prise de vue depuis l'étang de Farges (projet seul)

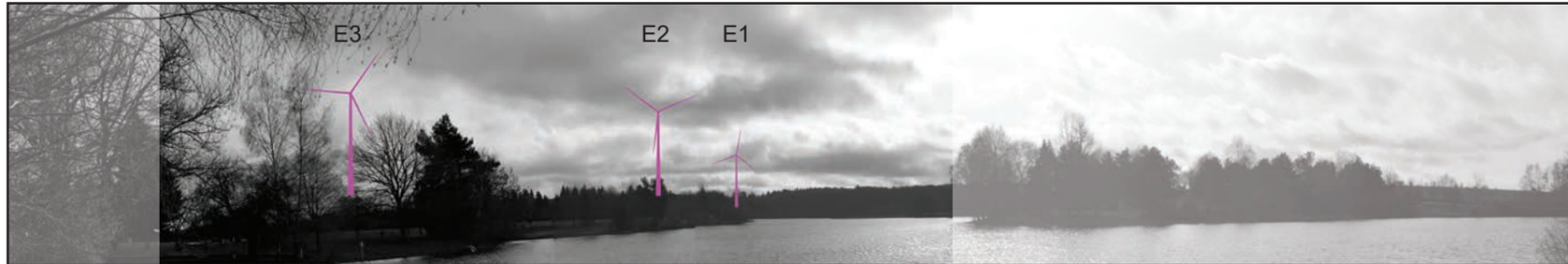
Enjeux : Relations avec le tourisme

Depuis l'extrémité nord de l'étang, le projet apparaît en covisibilité avec ce dernier. E4 est toutefois complètement masquée par la végétation (ici hors champs sur la gauche). Les éoliennes sont très prégnantes, avec une empreise horizontale importante et des rapports d'échelle contrastés avec les motifs qui composent ce paysage. Les arbres bordant l'étang créent toutefois des éléments de transition et filtrent la vue sur E3.

Le caractère intimiste de ce petit étang de pêche entouré de boisements est modifié de manière importante.

L'impact est fort.

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)

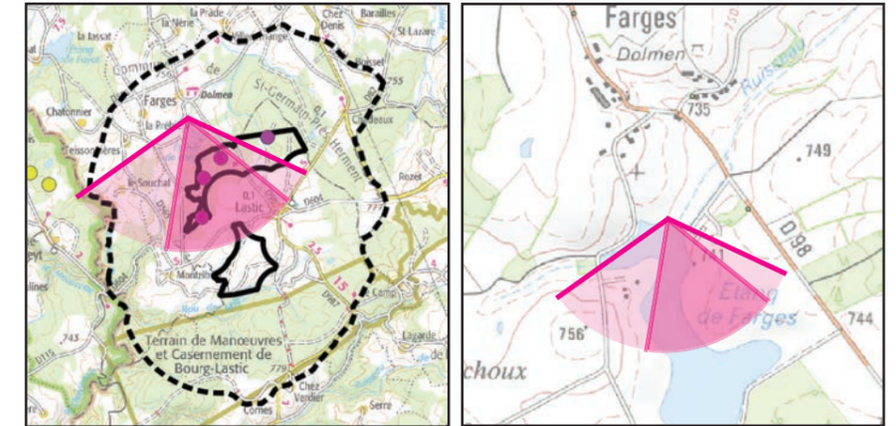


Le photomontage doit être observé à une distance de 35 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 664476 / 6514365
 Date et heure de la prise de vue : 03/03/2020 à 10:30
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 159,1°
 Angle visuel du parc : 67,5°
 Eolienne la plus proche : E3, à 1 087 m

Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

Prise de vue depuis l'étang de Farges (1/2, projet + projets existants ou approuvés)

Le projet de Feyt Laroche est en théorie visible sur la droite de l'étang, mais il est en réalité masqué par la végétation, y compris en l'absence de feuillage, comme le montre ce photomontage.

L'effet cumulé est nul.

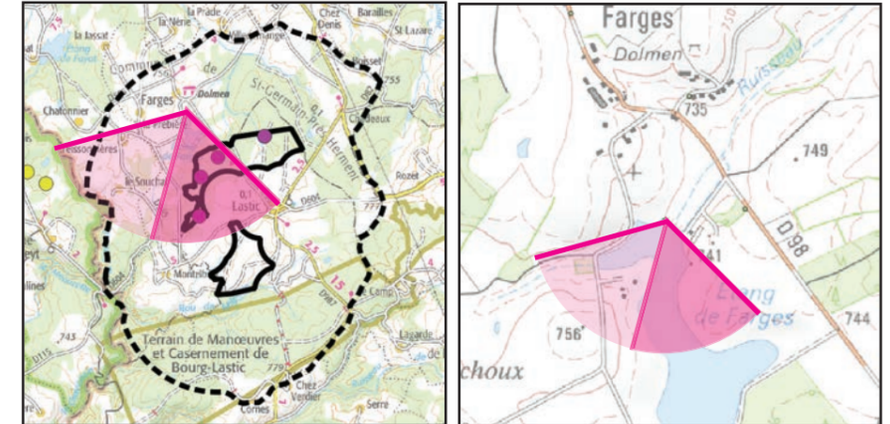
Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 664476 / 6514365
 Date et heure de la prise de vue : 03/03/2020 à 10:30
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 164,9°
 Angle visuel du parc : 67,5°
 Eolienne la plus proche : E3, à 1 087 m

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

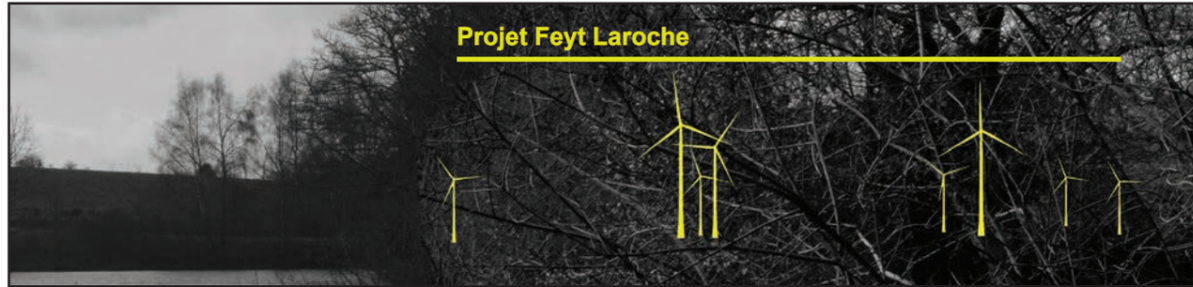
Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



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

Prise de vue depuis l'étang de Farges (2/2, projet + projets existants ou approuvés)

Vue avec esquisse



Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



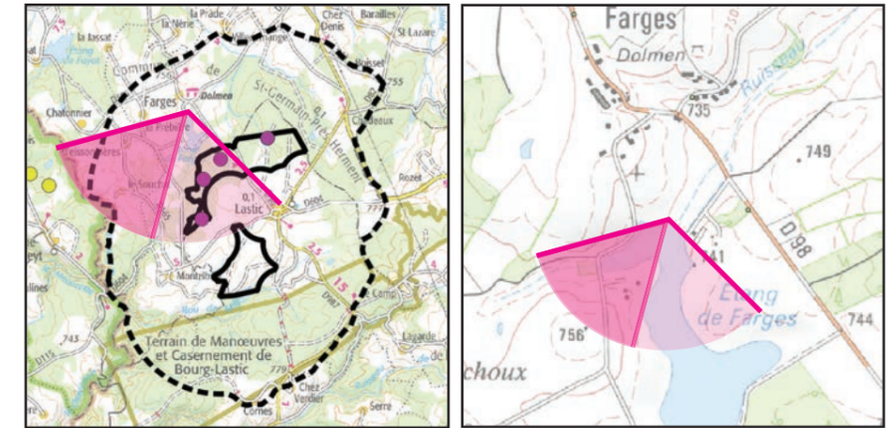
Le photomontage doit être observé à une distance de 35 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

Porteur de projet : ABO Wind / Bureau d'études : ENCIS Environnement

Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 664476 / 6514365
 Date et heure de la prise de vue : 03/03/2020 à 10:30
 Focale : 52 mm, équivalent 24 x 36
 Azimut vue réaliste : 224,9°
 Angle visuel du parc : 67,5°
 Eolienne la plus proche : E3, à 1 087 m

Localisation de la prise de vue



Localisation dans l'AEI

Fond IGN 1 / 25 000

5. Synthèse

PHOTOMONTAGES DANS L'AIRES D'ÉTUDE ÉLOIGNÉE				
N° PM	Enjeu	Localisation	Impact	Effet cumulé
1	Axe de communication	D922	Très faible	Très faible
2	Patrimoine, tourisme	D983, au sein du site inscrit du lac de Servières	Très faible	Très faible
3	Patrimoine, tourisme	Sommet du Puy de Dôme	Très faible	Très faible
4	Patrimoine, tourisme	Sommet du Pic du Capucin	Très faible	Très faible
5	Patrimoine, tourisme	GR30, à proximité du lac de Guéry	Très faible	Très faible
6	Patrimoine, tourisme	D27, dans le périmètre du site Inscrit des Roches Tuilière et Sanadoire	Très faible	Très faible
7	Tourisme	Banne d'Ordanche	Très faible	Faible
8	Tourisme	GR4	Très faible	Très faible

PHOTOMONTAGES DANS L'AIRES D'ÉTUDE RAPPROCHÉE				
N° PM	Enjeu	Localisation	Impact	Effet cumulé
9	Lieu de vie, axe de communication	D82, en sortie de Briffons	Faible	Faible
10	Lieu de vie	Sud-est de Tortebeffe	Faible	Faible
11	Lieu de vie, axe de communication	Entrée est d'Herment	Faible	Très faible
12	Lieu de vie, tourisme	Table d'orientation de Puy-St-Gulmier	Faible	Faible
13	Lieu de vie	Route d'accès nord de Laroche-Près-Feyt	Modéré	Faible
14	Lieu de vie	Nord-ouest Eygurande	Très faible	Très faible
15	Axe de communication, lieu de vie	D31 à l'est de Messeix	Faible	Faible
16	Axe de communication	D82, visibilité avec Herment	Modéré	Faible
17	Lieu de vie, patrimoine, tourisme	Site inscrit de la Promenade des Murs à Herment	Faible	Faible
18	Structures paysagères	Nord de Messeix, rebord de la Clidane	Faible	Faible

PHOTOMONTAGES DANS L'AIRES D'ÉTUDE IMMÉDIATE				
N° PM	Enjeu	Localisation	Impact	Effet cumulé
19	Lieu de vie	D604 à l'entrée est de Lastic	Fort	-
20	Lieu de vie	Cimetière de Lastic	Modéré	Très faible
21	Lieu de vie	Grange	Fort	-
22	Lieu de vie, axe de communication	D98 au nord de Farges	Fort	Faible
23	Lieu de vie	D604 à Montelbrut	Fort	-
24	Lieu de vie	Les Bares	Fort	-
25	Lieu de vie	Villessebroux	Faible	Très faible
26	Lieu de vie	Sud-est de Farges	Modéré	Très faible
27	Lieu de vie, axe de communication	D987 au niveau de Chez Rozier	Faible	-
28	Lieu de vie	Chez Bourassat	Modéré	Très faible
29	Lieu de vie	Extrémité nord de Teissonnières	Fort	Faible
30	Lieu de vie	La Prébière	Fort	Faible
31	Lieu de vie	Extrémité est du Souchal	Modéré	-
32	Lieu de vie, axe de communication	D987 à l'entrée nord de Chadeaux	Faible	-
33	Lieu de vie	Chambessous	Modéré	Très faible
34	Lieu de vie	Boisset	Faible	-
35	Lieu de vie, axe de communication	D604 au nord du Betz	Faible	-
36	Lieu de vie, axe de communication	D565 au niveau de Chez Lavergne	Modéré	Faible
37	Axe de communication	D987, visibilité avec centrale photovoltaïque d'Herment	Très faible	-
38	Axe de communication	D565 à proximité de la mairie de Saint-Germain-près-Herment	Modéré	Faible
39	Axe de communication	D98 au niveau de l'étang de Farges	Fort	Faible
40	Tourisme	Etang de Farges	Fort	Nul

Tableau 8 : Liste des photomontages par aires d'étude.