

Sujet : [INTERNET] Enquete Publique "Quatre Chemins" Balledent Chateauponsac
De : Louise Kennedy <louroy123@gmail.com>
Date : 25/11/2021 17:47
Pour : "pref-enquete-publique@haute-vienne.gouv.fr" <pref-enquete-publique@haute-vienne.gouv.fr>

Sent from my Huawei phone

Monsieur/Madame

Je suis propriétaire de maisons à Laborie, Villefavard et La Gagnerie. J'ai toujours eu l'intention de prendre ma retraite dans cette région en raison de sa beauté intacte et de son environnement sain.

Au cours des 12 dernières années, j'ai passé tout mon temps libre à travailler sur ces maisons pour faire de l'une d'entre elles ma future maison et de deux gîtes de vacances afin d'assurer un revenu autonome pour l'avenir. Cela a pris beaucoup de temps et d'argent, mais c'était nécessaire pour pouvoir faire de la France mon foyer à l'avenir.

Je suis extrêmement préoccupé par le fait qu'il y a maintenant des projets très proches de ces trois propriétés - et Laborie (affectée par ce projet) en particulier sera complètement dominée par ces générateurs qui semblent avoir de plus en plus de problèmes de santé associés.

Comment cela peut-il être envisagé pour une région aussi belle et préservée ? La France dispose d'un vaste réseau de routes principales et d'autoroutes - les éoliennes devraient sûrement être implantées dans des zones déjà partiellement industrialisées et non dans les plus beaux endroits où la nature a été laissée à l'abandon.

De nombreux propriétaires n'ont pas connaissance de ces projets - j'ai découvert un projet et je me suis ensuite rendu compte qu'un grand nombre d'autres projets

sont en cours de planification - certains sont déjà autorisés - et d'autres attendent d'être évalués, mais comment une zone aussi petite que celle-ci peut-elle être saturée de près de 200 éoliennes ?

Ce nombre de projets fait de la Haute Vienne une zone industrielle au détriment de la nature et de son futur tourisme. Qui a envie d'aller passer du temps à l'ombre des éoliennes, surtout maintenant que l'information commence à être connue sur les problèmes de santé. Lorsque ces éoliennes ne seront plus utilisées, cette région sera la poubelle de la France - avec de nombreuses personnes piégées dans des maisons invendables et sans aucune chance de s'en sortir. Cette région bénéficie principalement du tourisme - qui va décliner au fur et à mesure que de plus en plus de turbines sont construites - laissant cette région sans rien de valeur.

Avec tant d'investissements dans mon avenir en France, et en particulier dans la magnifique Haute Vienne, il m'est impossible d'imaginer que des personnes censées agir dans l'intérêt de la France puissent même envisager d'en autoriser davantage, car le nombre d'éoliennes déjà approuvées est supérieur à ce qu'une petite région devrait supporter.

Les turbines ne sont pas une bonne source d'électricité, ni une source verte. L'électricité qu'elles produisent est 10 fois plus chère que le nucléaire et l'hydroélectricité. Si elles représentent vraiment l'avenir, pourquoi la France ne crée-t-elle pas une société nationale pour les construire, les gérer et les entretenir ? Au lieu de cela, des centaines de petites entreprises avec très peu de capitaux propres ou d'investissements - souvent sous l'égide d'une plus grande entreprise allemande - louent les terrains des propriétaires fonciers afin de pouvoir s'enfuir dès qu'elles cessent d'être commercialement viables (ce qui peut être très bientôt), puis qui reste-t-il pour s'occuper du gâchis qu'elles laissent ?

Je constate que Valeco est très habile dans ses montages photographiques en prenant des photos dans des endroits où il y a beaucoup d'arbres pour masquer la vue - il est facile de regarder ces photos et de croire que leur impact sera minime - mais enterré dans la partie 2 sont des aperçus de la réalité - les quelques photos

qui sont prises sur les bords des communes qui vont vivre sous les turbines. J'ai visité les éoliennes récemment construites à Roussac qui se trouvent sur un terrain bas et le long d'une route plus large et l'impact était incroyable - mais rien comparé à l'impact lorsqu'elles sont situées sur un terrain plus élevé et le long de ruelles étroites, faisant de l'ombre aux maisons dans les communes. Ce n'est pas quelque chose qui devrait jamais être autorisé.

Pourquoi Valeco ne réalise-t-il pas les illustrations depuis le centre des communes - afin que vous, les personnes qui voteront en dernier ressort, puissiez voir ce que les habitants auront à vivre chaque jour de leur vie ?

Vous trouverez ci-joint trois photos tirées des dossiers de Valeco qui sont les seules à donner un aperçu de l'impact qu'elles auront sur Laborie en particulier mais aussi sur Le Montillon. La vue de ce village est également prise à bonne distance mais même ainsi l'illustration est choquante. Mais plus près encore, aux pieds de deux de ces éoliennes, se trouve Laborie, qui sera à la fois sous l'ombre, les lumières clignotantes en permanence, les sons audibles mais aussi les sons inaudibles et les vibrations. Il n'y a pas de photos qui peuvent vraiment montrer cela jusqu'à ce que ce soit une réalité - et alors il est trop tard. Vous trouverez également ci-joint la photo d'une voiture à côté d'une éolienne. Les 4 éoliennes de ce projet seront si proches de la route que cette photo donne une bonne idée de l'impression qu'elles donneront. Il est impossible de prendre une photo montrant la base et les pales dans la même image car elles sont si énormes. Il s'agit certainement d'une industrialisation inacceptable d'une zone d'une beauté naturelle exceptionnelle.

J'espère, Monsieur, que vous verrez la folie de tout ceci et que vous refuserez le projet QUATRE CHEMINS à Balledent et Chateauponsac.

Je vous remercie de l'attention que vous porterez à mes préoccupations

Roy Maplesden

7 Laborie

Balledent



Virus-free. www.avg.com

Sujet : [INTERNET] Fw: Enquete Publique "Quatre Chemins" Balledent Chateauponsac

De : Louise Kennedy <louroy123@gmail.com>

Date : 25/11/2021 17:54

Pour : "pref-enquete-publique@haute-vienne.gouv.fr" <pref-enquete-publique@haute-vienne.gouv.fr>

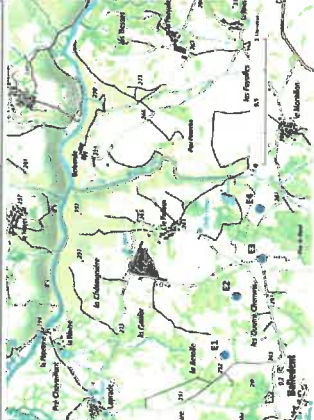
Pieces jointes de Roy Maplesden

—Roussac eolienne car.jpeg

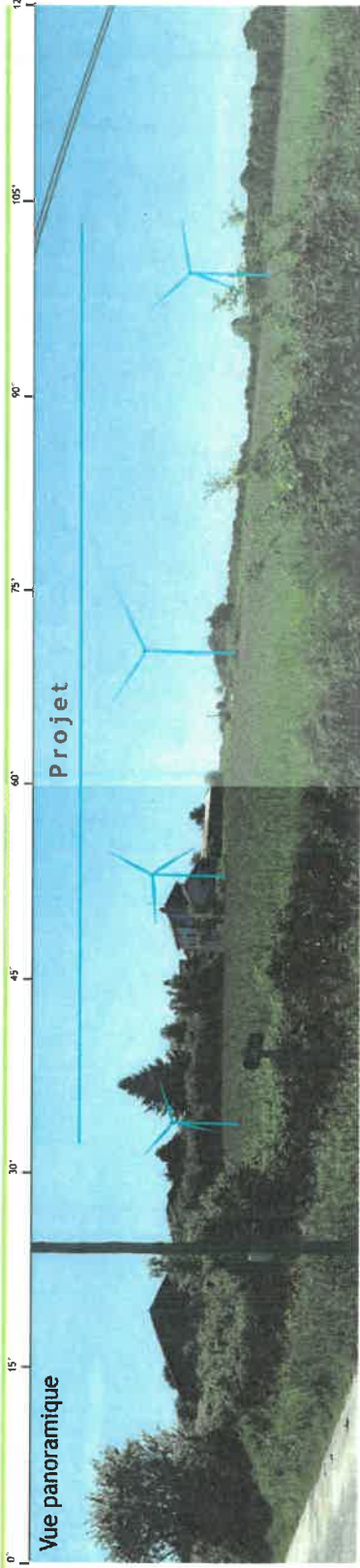


30bis - Depuis le lieu-dit Laborie (1/2)

Coordonnées (France Lambert 93)	X: 562 779 ; Y: 6 559 864
Altitude (IGN)	254 m
Date et heure (J)/mm/aaaa - (h:mm)	04/05/20 - 12h22
Distance à l'éolienne la plus proche (km)	0,9
Distance à l'éolienne la plus éloignée (km)	1,2
Nombre d'éoliennes visibles	4/4

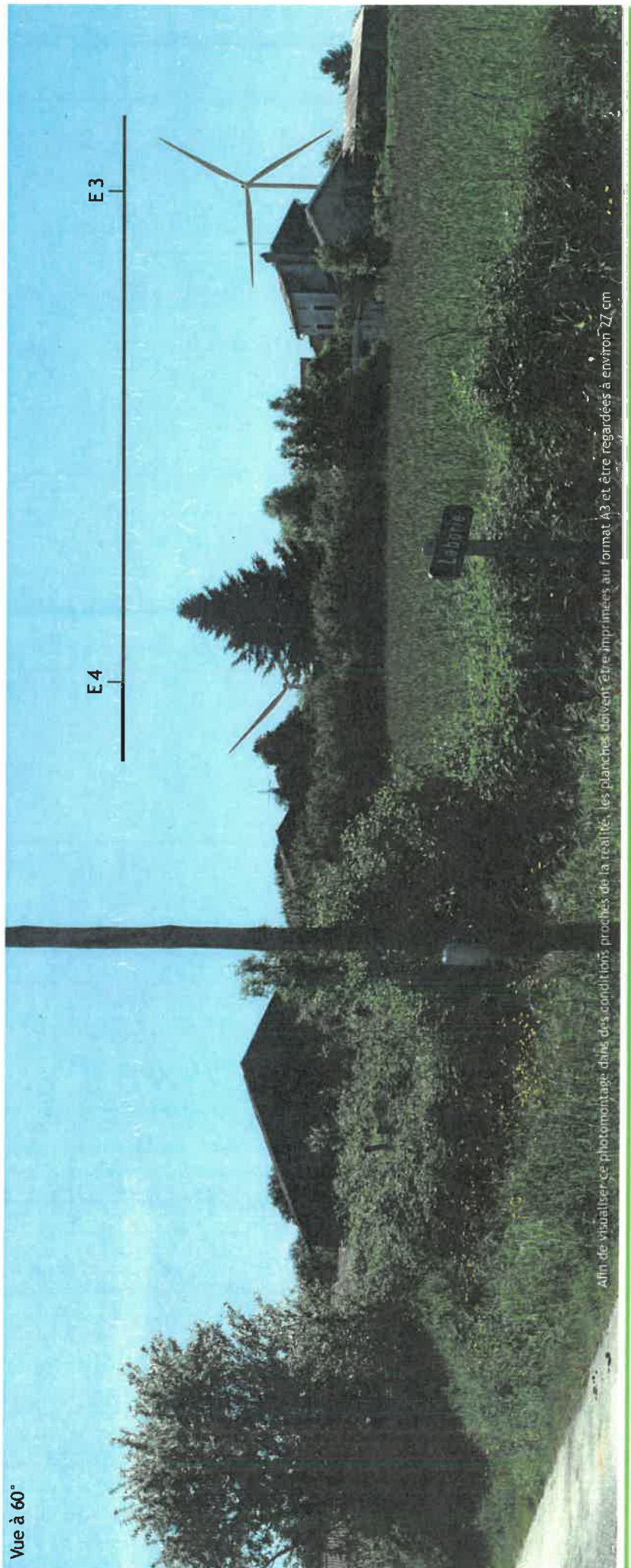


Depuis l'entrée ouest du hameau de Laborie, les quatre éoliennes sont visibles sont apparentes. Deux d'entre elles surplombent les habitations depuis ce point de vue et sont visibles au niveau du rotor ou un peu plus, tandis que les deux autres sont visibles sur la quasi totalité de leur hauteur totale, seul le pied du mât étant dissimulé par la végétation arborée. Les éoliennes ont



Vue panoramique

Projet



Vue à 60°

Afin de visualiser ce photomontage dans des conditions proches de la réalité, les planches doivent être imprimées au format A3 et être regardées à environ 77 cm.

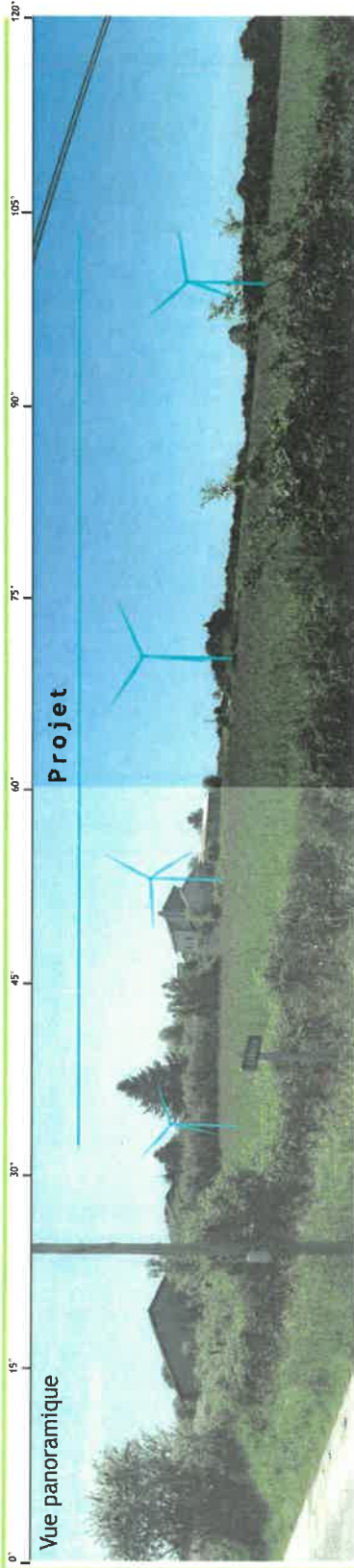
30bis - Depuis le lieu-dit Laborie (2/2)

Coordonnées (France Lambert 93)	X: 562 779 ; Y: 6 559 684
Altitude (IGN)	254 m
Date et heure (jj/mm/aaaa - hh:mm)	04/05/20 - 12h27
Distance à l'éolienne la plus proche (km)	0,9
Distance à l'éolienne la plus éloignée (km)	1,2
Nombre d'éoliennes visibles	4/4



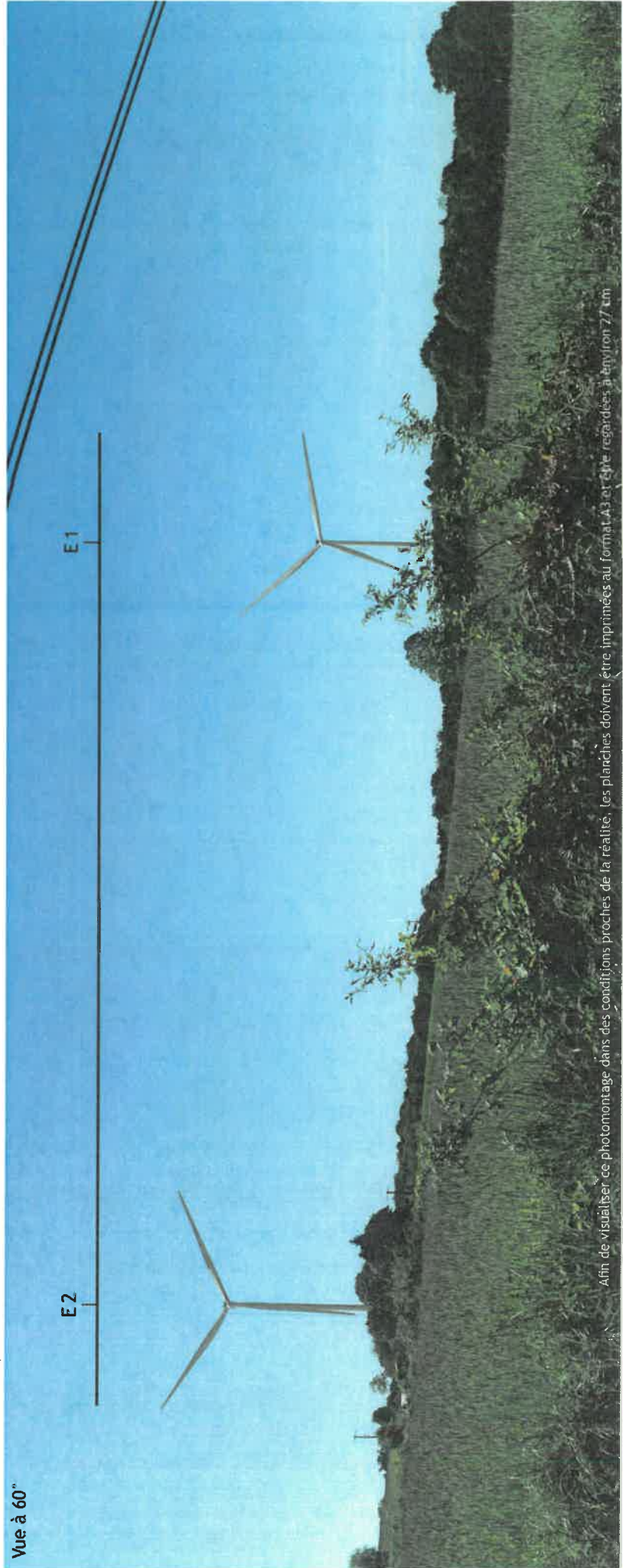
Depuis l'entrée ouest du hameau de Laborie, les quatre éoliennes sont visibles sont apparentes. Deux d'entre elles surplombent les habitations depuis ce point de vue et sont visibles au niveau du rotor ou un peu plus, tandis que les deux autres sont visibles sur la quasi totalité de leur hauteur totale, seul le pied du mat étant dissimulé par la végétation arborée. Les éoliennes ont

Vue panoramique



Projet

Vue à 60°



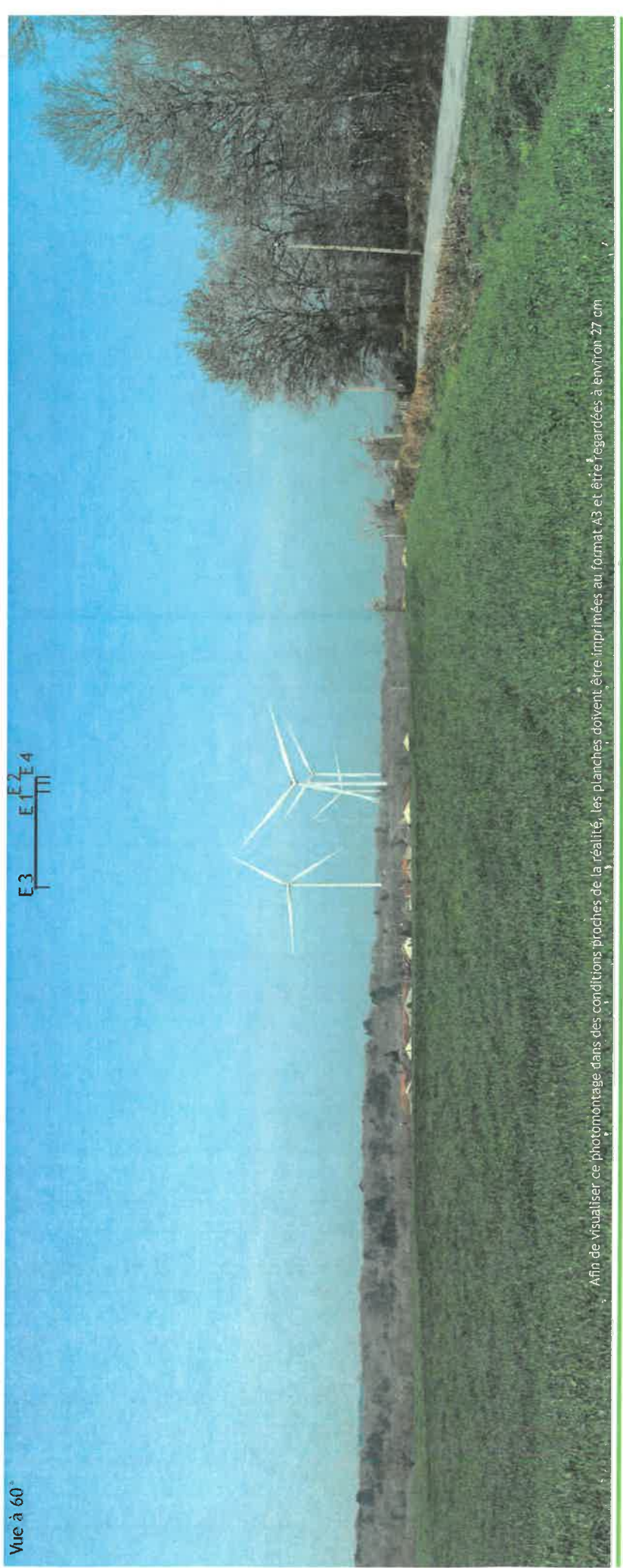
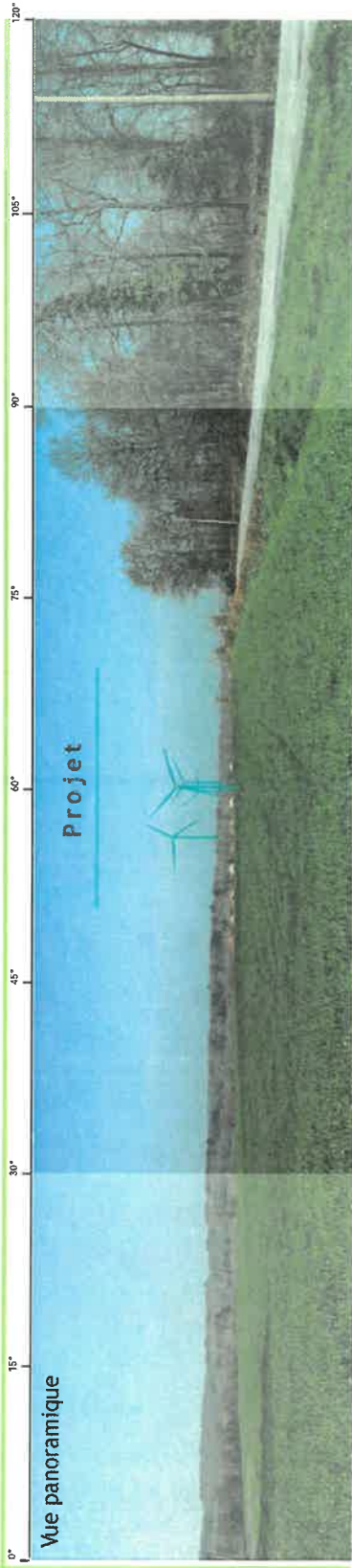
Afin de visualiser ce photomontage dans des conditions proches de la réalité, les planches doivent être imprimées au format A3 et être regardées à environ 27 cm

27 - Depuis la RD711, entre Le Montillon et Gaffray

Coordonnées (France Lambert 93)	X: 564 559 ; Y: 6 588 320
Altitude (IGN)	305 m
Date et heure (jj/mm/aaaa - hh:mm)	13/04/19 - 10h50
Distance à l'éolienne la plus proche (km)	1,2
Distance à l'éolienne la plus éloignée (km)	2,4
Nombre d'éoliennes visibles	4/4



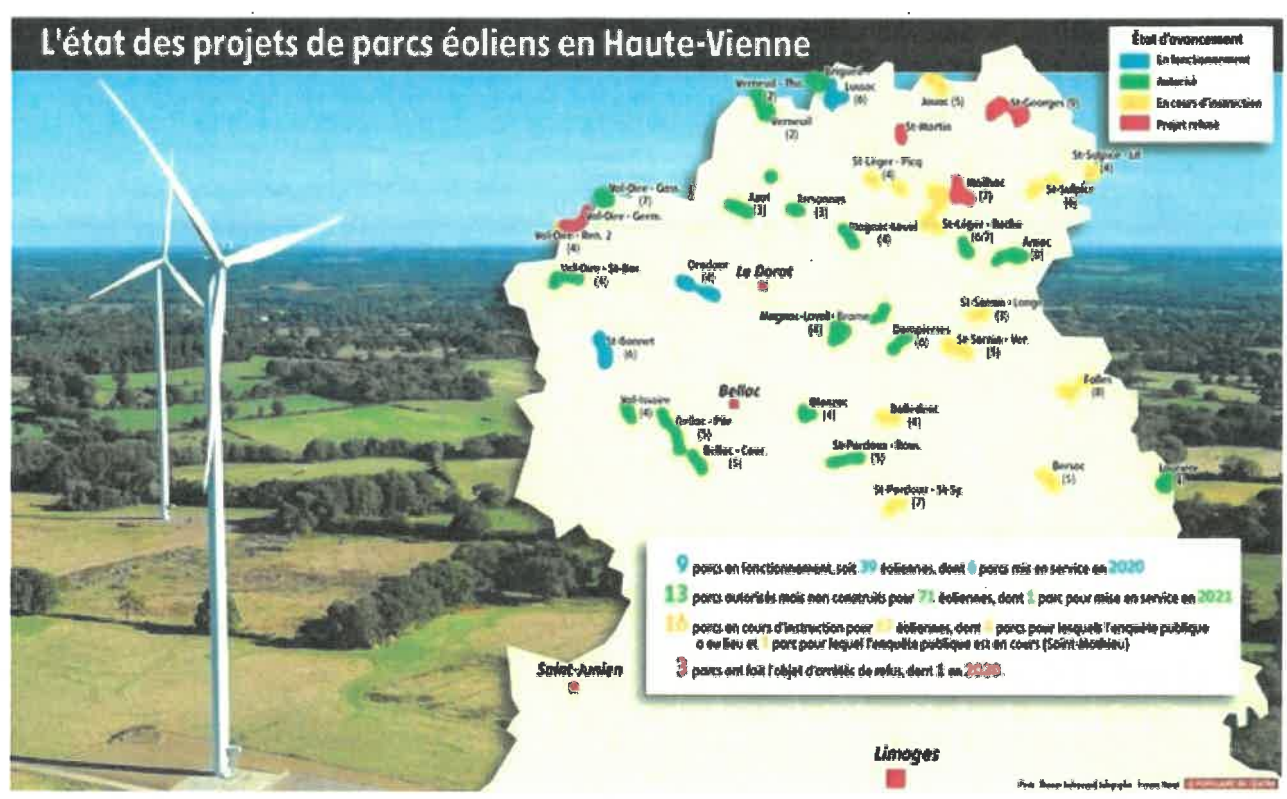
À l'est du projet éolien, la RD711 relie Châteauponsac à Roussac et permet la desserte de nombreux hameaux éparpillés sur le territoire agricole. Ce point de vue a été réalisé depuis l'axe routier, apparaissant à différentes hauteurs en fonction de leur distance. E3 seule se détache sur la droite. Les éoliennes créent ici un nouveau point d'appel fort dans le paysage, malgré la préexistence des éoliennes des Quatre Chemins sont ici très visibles, et s'inscrivent en surplomb du groupement d'éléments verticaux comme le mât de mesure ou les poteaux conduisant les lignes électriques.



Afin de visualiser ce photomontage dans des conditions proches de la réalité, les planches doivent être imprimées au format A3 et être regardées à environ 27 cm

Pieces jointes de Roy Maplesden

— Map projects hte-vienne-e-olien_5165737.jpeg



— Pièces jointes :

Map projects hte-vienne-e-olien_5165737.jpeg

95,6 Ko