

Concertation "Collines du nord-toulousain"

Réunion de clôture de la concertation

30 octobre 2025



INTRODUCTION

18h30-19h00



Objectifs de la rencontre

- Rendre compte, de manière synthétique, des questions, avis et suggestions formulés au cours de la concertation
- Présenter les prochaines étapes
- Organiser un échange conclusif

Déroulé de la rencontre

- 18h30** Introduction
- 18h45** Retour sur la démarche de concertation, ses enseignements et les prochaines étapes
- 19h20** Echanges avec le public
- 20h40** Expression des garants et présentation des échéances de publication du bilan

Les règles du jeu

- **Courtoisie, écoute et accueil respectueux de la parole de toutes et tous**
 - A l'égard des intervenants et intervenantes, participants et participantes et de l'équipe d'animation
- **Toutes les questions, avis et propositions sont les bienvenus !**
 - La concertation est le moment de vous informer sur le projet, d'exprimer votre point de vue, de partager vos questions quelle que soit votre position
- **Partage du temps de parole**
 - Lever la main, pour permettre à chacun et chacune de s'exprimer (2' mn par personne)
 - Ne pas couper la parole
 - Priorité aux personnes qui ne se sont pas encore exprimées
- **Principe de transparence**
 - Se présenter avant de prendre la parole
 - La réunion est enregistrée à des fins de compte-rendu

Retour sur la démarche de concertation



Les temps présentsiels organisés dans le cadre de la concertation



Jeudi 25 septembre -18h30
Réunion publique de lancement

Environ 150 participant.es
VILLEMUR-SUR-TARN



Mercredi 1^{er} octobre - 18h30
Atelier thématique « *Les enjeux environnementaux et sociaux-économiques* »

Environ 40 participant.es
BESSIÈRES



Mercredi 8 octobre - 15h
Visite du parc éolien du Lauragais,
et échanges sur son intégration
dans le territoire

Absence de participant
MONTÉGUT-LAURAGAIS, ROUMENS,
SAINT-FÉLIX-LAURAGAIS



Mercredi 15 octobre - 18h30
Atelier participatif « *Les alternatives au projet et les mesures d'accompagnement* »

Environ 60 participant.es
TAURIAC



Mardi 21 octobre -18h30
Temps d'échange direct avec le
porteur de projet

Environ 25 participant.es
VISIO CONFERENCE

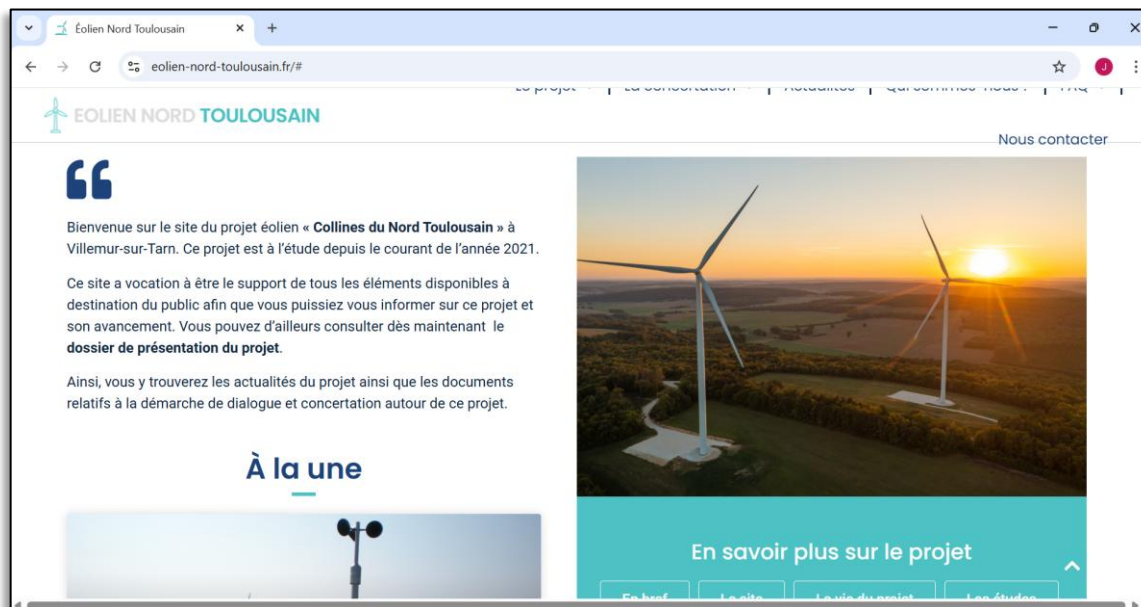


Jeudi 30 octobre - 18h30
Réunion publique de clôture

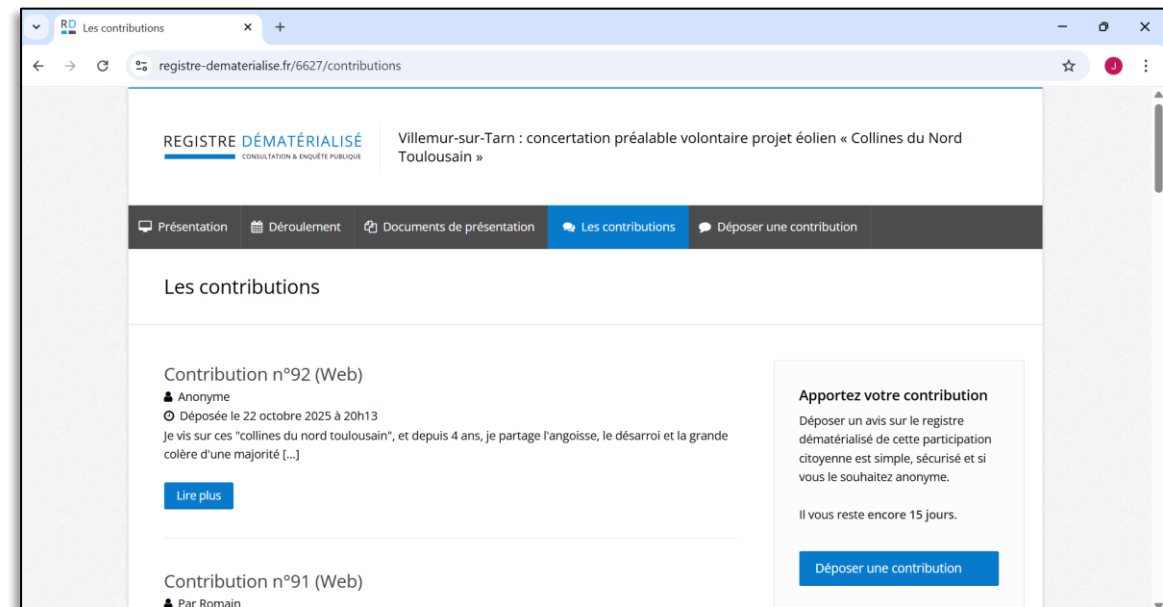
MONTGAILLARD

Les modalités numériques

Un site d'information



Un registre numérique



147 contributions
(au 30/10, y compris registres papier)

Les registres papiers et les cahiers d'acteurs



Cahier d'acteurs

Un modèle de cahier d'acteurs pour déposer une contribution au nom d'une structure (association, institution...)

1 **Cahiers d'acteurs**
(au 29/10)



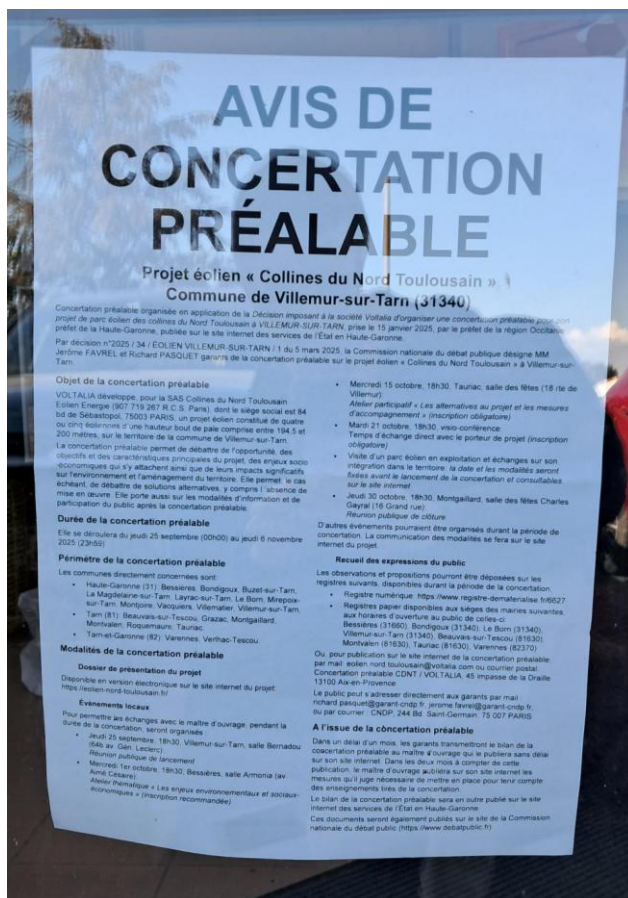
Registres papiers

6 registres papiers ont été mis en place au sein des communes suivantes :
Bessières, Bondigoux, Le Born, Villemur-sur-Tarn, Beauvais-sur-Tescou, Montvalen, Tauriac, Varennes

13 **Contributions**
Registres papiers
(au 29/10)

Les modalités d'information et mobilisation

Affichage en Mairies (19) et Communauté de communes (8)



Publications dans la presse locale

Accueil / France - Monde / Environnement

Villemur-sur-Tarn. Parc éolien : concertation préalable et réunions publiques

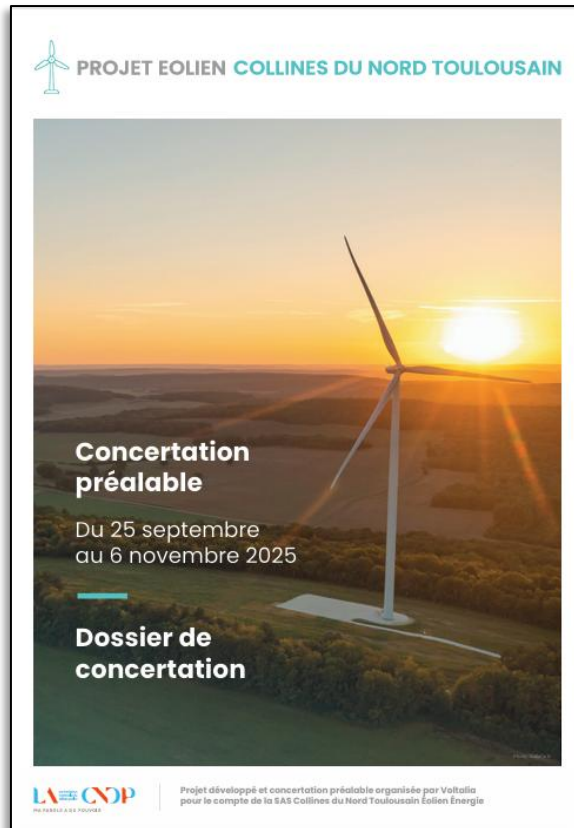


Environnement, Villemur-sur-Tarn

Publié le 20/09/2025 à 05:16

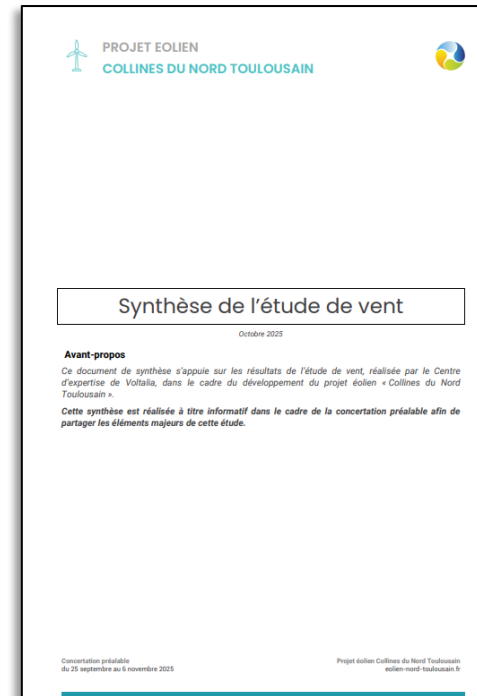
Les documents mis à disposition

Documents fournis à l'ouverture de la concertation



Dossier de concertation, note de synthèse de l'état initial environnemental, rapport étude acoustique, carnet photomontages

Documents fournis au cours de la concertation



Comptes-rendus des modalités et présentation des intervenant.es, synthèse de l'étude de vent, note sur la démarche d'identification du site et de l'opportunité du projet, cartes de distances, annexes aux CR

Les thématiques soulevées :

1. Opportunité et planification énergétique du territoire
2. Historique et portage du projet
3. Pertinence de l'éolien terrestre et rentabilité (gisement de vent)
4. Enjeux environnementaux (biodiversité, artificialisation des sols...)
5. Enjeux paysagers, touristiques et immobilier
6. Enjeux acoustiques, sanitaires et distance aux éoliennes
7. Raccordement
8. Démantèlement
9. Retombées économiques et mesures d'accompagnement
10. Alternatives

Opportunité et planification énergétique du territoire

Les principaux avis exprimés

- **Une lecture divergente des documents de planification énergétique du territoire**
 - Certains précisent : absence de mention de l'éolien dans le plan d'action du Plan Climat Air Energie Territorial du Val'Aïgo (2019-2025)
 - Enjeu de préservation des paysages mentionné dans le SCoT Nord-Toulousain et le Plan Local d'Urbanisme de la commune de Villemur-sur-Tarn
 - Soutien de l'éolien en mer –et non de l'éolien terrestre– par la Présidente de Région
- Pour certains, un projet qui permettrait de **contribuer aux objectifs nationaux de décarbonation** et de réduire la dépendance de la France aux énergies fossiles et à l'uranium
- Pour d'autres, **un projet non nécessaire au vu du niveau de production du territoire et de la France**
 - Le territoire du Val'Aïgo produit, en 2024, 147% de l'électricité qu'il n'en consomme
 - Les objectifs 2050 du Val'Aïgo en termes de production d'énergies renouvelables (135 GWh) seraient déjà atteints
 - Au niveau national, selon des participants la France produirait déjà suffisamment d'électricité (en 2024, 84 TWh ont été vendus à l'étranger selon RTE)

Les propositions partagées

- Attendre la mise à jour du PCAET pour la période post 2025

Historique et portage du projet

Les principaux avis exprimés

- **Un manque d'association des élu-es du territoire**
 - Des délibérations prises contre le projet dans 12 communes réparties sur 3 départements
 - Un projet qui n'a jamais été mis à l'ordre du jour au sein du conseil municipal et communautaire
- **Un manque d'informations et de communication auprès des riverain-es et des territoires voisins**
 - Une concertation tardive et une procédure perçue comme contraire à la transparence et à l'esprit du Code de l'Environnement
- **Un manque de transparence sur les étapes du projet**
 - La mention d'un projet de 3 ou 4 éoliennes (et non 4 ou 5 éoliennes) dans une délibération du Conseil municipal de Villemur-sur-Tarn
 - Un manque de transparence de la part de la commune de Villemur-sur-Tarn sur les objectifs de la révision du PLU
- **Un projet porté par une société privée extérieure au territoire**
 - Une défiance exprimée à l'égard de l'actionnariat de la société Voltalia

Les propositions partagées

- Créer une société coopérative d'intérêt collectif pour porter les projets énergétiques du territoire

Pertinence de l'éolien terrestre sur la zone et rentabilité

Les principaux avis exprimés

- **Un gisement de vent jugé insuffisant sur le territoire**
 - Une zone qualifiée de peu favorable à l'éolien par le schéma régional de l'éolien Midi-Pyrénées ;
 - Des éoliennes d'une hauteur de 200 mètres pour pallier le manque de vent.
- **Des doutes sur la rentabilité du projet**
 - Selon certain•es, un manque de rentabilité compensé par le prix de référence fixé par appel d'offre, système qualifié de « subventions » par des participant.es
- **Des sources d'énergies considérées comme davantage pertinentes sur le territoire**, notamment le solaire et l'hydroélectrique (voir partie Alternatives)

Les demandes d'informations

- Disposer de l'étude de vent complète

Enjeux environnementaux (biodiversité, artificialisation des sols...)

Les principaux avis exprimés

- **Attente de la part de certains acteurs de la mise à disposition de l'état initial de l'étude environnementale et de la précision des mesures ERC qui seront mises en œuvre, pour se prononcer sur le projet.** En l'attente des doutes exprimés sur :
 - Un site considéré comme un réservoir de biodiversité avec de nombreuses espèces protégées (oiseaux, chiroptères, rapaces).
 - Le projet pourrait causer une mortalité animale (collisions), perturbations sonores et lumineuses, destruction d'habitats et rupture des corridors écologiques.
- **Des incompréhensions vis-à-vis de la formulation des impacts résiduels « nuls ou positifs » comme l'affirme le dossier**
- **L'implantation des éoliennes entraînerait une artificialisation durable (bétonnage, routes d'accès) et une dénaturation du paysage rural, qui ne serait pas compatible avec le ZAN.**

Les demandes d'informations

- Disposer de l'état initial de l'étude environnemental
- Des précisions sur l'efficacité du système SDA (Système de Détection Automatique)

Enjeux acoustiques, sanitaires et distance aux éoliennes

Les principaux avis exprimés

- **Des éoliennes jugées trop proches des habitations** (150 habitations situées à une distance comprise entre 500 et 1500 mètres)
 - Une distance réglementaire de 500 mètres perçue par certains comme non suffisante de la hauteur des éoliennes ;
 - Une distance 1500 mètres recommandée par des institutions non prise en compte ;
 - Une réglementation davantage contraignante dans d'autres pays européens (Bavière, Pologne).
- **Des craintes exprimées sur les nuisances sonores générées par les éoliennes et leurs conséquences sanitaires**
 - Demande de prendre en compte des études de santé publique sur l'impact sanitaire des éoliennes plus récentes ou d'autres institutions (rapport de l'ANSES 2010 et 2017) ;
 - Des inquiétudes concernant les personnes hypersensibles au bruit ou souffrant d'hyperacousie ainsi que les conséquences physiologiques des infrasons et des bruits continus ;
 - Plusieurs projets éoliens annulés par des décisions de justice au nom des impacts sanitaires et sonores pour les riverain•es.

Les propositions partagées

- Réaliser une étude sur les impacts sanitaires d'éoliennes de 200 mètres ;
- Respecter les recommandations de l'OMS et de l'Académie de Médecine.

Raccordement

Les principaux avis exprimés

- **Inquiétudes partagées sur les éventuels impacts paysagers et environnementaux du raccordement**
- **Demande de précisions sur les installations électriques nécessaire à déployer pour raccorder les éoliennes**
- **Inquiétudes partagées sur l'impact du raccordement pour les personnes électro sensibles**

Démantèlement

Les principaux avis exprimés

- **Inquiétudes partagées concernant les conditions de réalisation du démantèlement**
 - Crainte concernant un démantèlement qui pourrait être coûteux ou réalisé de manière incomplète
 - Craintes concernant la capacité des milieux naturels à se reconstruire après le retrait du béton, qui pourrait conduire à une pollution durable des sols
- **Des craintes exprimées sur le manque de durabilité des éoliennes**
 - Commentaires concernant l'impossibilité de recycler intégralement les éoliennes

Enjeux paysagers, immobiliers et touristiques

Les principaux avis exprimés

- **Expression forte d'une crainte de voir le paysage transformé**
 - Une visibilité jugée importante des éoliennes du fait de leur taille (200 mètres) et de la topographie du territoire (sur les hauteurs des coteaux)
 - Une crainte de dévaluation immobilière pour les riverain·es et d'annulation des ventes
- **Des éoliennes jugées incompatibles avec l'identité du territoire et de ses coteaux (« Toscane occitane »)**
 - Les coteaux, un patrimoine vivant (appellation « Toscane Occitane »)
 - Un cadre de vie paisible dans un territoire rural qui risque d'être mis à mal par l'implantation du parc éolien
 - Des éoliennes perçues comme pouvant impacter l'activité touristique, jugée structurante pour la région
- **Un risque de pollution lumineuse**
- **Des photomontages jugés trompeurs ou non réalistes**
 - Sentiment qu'un plan large a été utilisé –et non une focale à 50 millimètres

Les demandes d'informations

- Réalisation de nouveaux photomontages (à 500 mètres des éoliennes, depuis des communes éloignées tel que Varennes, Verlhac-Tescou, depuis un point haut du territoire, la nuit, avec des éoliennes de 120 mètres...)

Retombées économiques et mesures d'accompagnement

Les principaux avis exprimés

- **Une répartition des retombées économiques jugée inégalitaire**
 - Villemur-sur-Tarn et le propriétaire des terrains bénéficieraient des recettes fiscales (IFER, CFE, loyers)
 - Les communes voisines supporteraient les nuisances sans avantage direct.
- **Une remise en question par certains participants du système des mesures d'accompagnement**
- **Un intérêt manifesté par certains participants pour les mesures d'accompagnement**
 - Demande de précisions techniques sur l'auto-consommation collective
 - Demande de précision sur le financement participatif
- **Différents avis exprimés concernant la création d'emploi**
 - Certains participants estiment que le projet permettra la création d'emploi
 - D'autres participants précisent que ces emplois seront limités, temporaires et non locaux

Alternatives au projet

Les principaux avis exprimés

- **La non-réalisation du projet, une alternative soutenue par des participant•es**
 - Au vu des caractéristiques du projet, une impossibilité de redimensionner ou de relocaliser le projet sur le même territoire ;
 - Une production énergétique suffisante au niveau du Val'Aïgo.
- **Une partie des participant•es positionné•es comme favorables au développement des énergies renouvelables**
 - Un soutien expliqué par le souhait de sortir des énergies fossiles et de la dépendance à l'uranium ;
 - Au niveau régional, l'implantation d'éoliennes en mer considérée comme acceptable, de même que l'éolien terrestre dans des zones moins habitées.
- **Les énergies solaire et hydroélectrique jugées adaptées au territoire, sous réserve de préserver les paysages**
 - Solaire photovoltaïque, notamment en toitures (parkings, bâtiments publics...) : meilleure intégration paysagère et de la valorisation des surfaces déjà artificialisées ;
 - Hydroélectricité: perçue comme adaptée à la topographie et aux ressources du territoire ;
 - D'autres alternatives citées plus rarement : le développement du nucléaire, la méthanisation, l'augmentation des objectifs de sobriété, le pompage-turbinage...

1^{er} regard de Voltalia sur la concertation - prochaines étapes

SYLVAIN ROLAND CHARGÉ DE DIALOGUE TERRITORIAL

VOLTALIA



Les éléments que nous retenons, à ce stade, de la concertation

- **Une démarche attendue par les acteurs du territoire**

- Participation régulière d'élu.e.s et de citoyen.ne.s, active des associations PPE et APECT;
- S'inscrit dans notre démarche de dialogue et d'actions envers élus et citoyens initiée en 2021.

- **Un cadre qui a permis :**

- De présenter précisément le projet éolien sur la base des éléments dont nous disposons sur sa faisabilité;
- D'ouvrir les échanges sur :
 - L'opportunité du projet;
 - Les scénarii d'implantation;
 - Les mesures d'accompagnement, le partage de la valeur;
 - Les alternatives au projet.

- **Des expressions variées**

- Denses sur le sujet de l'opportunité et de la pertinence d'un projet éolien sur le territoire;
- Les autres sujets n'ont pas pu être abordés de façon approfondie.

Les éléments que nous retenons, à ce stade, de la concertation

- **Des questionnements sur :**

- le cadre réglementaire du développement éolien;
- les méthodologies d'études.

- **En réponse, même si étude d'impact toujours en cours :**

- Mobilisation de 2 bureaux d'études lors de l'atelier du 1^{er} octobre,
- Réalisation et publication de documents complémentaires s'appuyant sur les expertises des bureaux d'études;
- Partagés en cours de concertation en fonction de leur degré d'avancement:
 - Identification et opportunité du projet éolien;
 - Synthèse de l'étude de vent;
 - Synthèse de l'état initial environnemental;
 - Photomontages;
 - Cartes de distances aux bâtiments à usage résidentiel.

Les prochaines étapes de la concertation

- **Clôture des registres et du dépôt des cahiers d'acteurs le 6/11 fin de journée:**
 - A l'issue, l'ensemble des contributions et réponses apportées aux questions seront en consultation sur le site internet;
 - Les contributeur.trice.s ayant souhaité être tenu.e.s informé.e.s de la réponse à leur contribution le seront.
- **Bilan des garants sous un mois après la concertation**
 - Nous donnera une vision complète de l'ensemble des expressions sur tous les sujets;
 - Enrichira la réflexion globale sur les suites que nous donnerons au développement du projet.
- **Réponse au bilan des garants et communication de la décision**
 - Sous 2 mois à la réception du bilan.

Les modalités d'information suite à la concertation

- **Le site internet projet : l'outil central de partage de l'information**
 - Maintenu en ligne toute la durée de vie du projet;
 - Tous les éléments de la concertation y seront conservés et accessibles;
 - Contact via l'email : eolien.nord.toulousain@vitalia.com
- **Communication du bilan des garants et de la décision sur les suites du projet**
 - Publications sur le site internet;
 - Courriers auprès des collectivités du périmètre de concertation (19 communes, 8 EPCI);
 - Courriels à tous les participants à la concertation (événements et contributions).
- **Si le projet était poursuivi:**
 - Volonté de maintenir un dialogue pérenne avec les acteurs du territoire;
 - Des modalités à définir.

ÉCHANGES AVEC LE PUBLIC

19h20 – 20h40



ANALYSE DE LA CONCERTATION PAR LES GARANTS ET PRESENTATION DU BILAN

20h40



Richard PASQUET Jérôme FAVREL

GARANTS

COMMISSION NATIONALE DU DÉBAT PUBLIC



Prochaines étapes



Bilan des garants

Ce bilan comporte une synthèse des observations et propositions présentées et, le cas échéant, mentionne les évolutions du projet qui résultent de la concertation préalable.



Réponse du Maître d'ouvrage

Présentation des enseignements retenus de la concertation et spécifier les impacts que la participation a engendré sur le projet.

CONCLUSION ET PROCHAINES ÉTAPES



MERCI POUR VOTRE PARTICIPATION