



### • **PROJET EOLIEN DE TINCEY ET PONTREBEAU :**

**3 éoliennes de 200 mètres de haut**

**Distance : environ 5 km à vol d'oiseau**

Voici des extraits des documents de la synthèse du volet paysager de l'étude d'impact réalisée par l'Agence RESONANCE mandatée par la CNR concernant la visibilité du projet éolien avec la commune de ROCHE ET RAUCOURT

**Page 190 : commentaire :** « Ce point de vue est localisé à l'entrée ouest de Roche-et-Raucourt. Se trouvant sur le coteau, il permet de dominer le bourg même si celui-ci reste assez discret derrière les filtres de végétation. Ce point de vue permet aussi d'évaluer la covisibilité entre le clocher de l'église de Roche (MH13) et le projet. Le clocher se trouve à la limite entre le premier et le second tiers gauche de la prise de vue. Le projet se trouve au dernier plan, en arrière des filtres créés par les conifères présents à droite du clocher. Il se superpose au parc de Brotte-lès-Ray présentant une taille bien supérieure. Une éolienne de Brotte-lès-Ray se trouve dans l'axe de la D40. Sa hauteur apparente la rend bien visible. **Pour Tincey-et-Pontrebeau, la seule éolienne perceptible est E3. Depuis cette vue, elle se superpose à une habitation avec son rotor dépassant de celle-ci. Au regard du contexte éolien, les incidences visuelles du projet sont faibles ».**




---

- **LA LOUVETIERE (DAMPIERRE-SUR-SALON – VAITE)**  
**VSB Energie Nouvelles (développeur du projet de la Louvetière)**

**Extrait de l'arrêté n° 70-2021-07-22-00019 en date du 22 juillet 2021 portant rejet de la demande d'autorisation environnementale de M. le Préfet, qui précise concernant la commune de ROCHE ET RAUCOURT :**

– que la DDT écrit à ce sujet dans son avis reçu le 18 mai 2021 susvisé : « Le projet s'inscrit dans un contexte éolien très dense dans ce secteur [...] l'effet cumulé, voire de saturation, est indéniable. En effet, l'interprétation des cartes d'intervisibilité montre que pour les communes de Brotte-Les-Ray et Roche-et-Raucourt, l'espace de respiration est réduit de moitié par ce projet. L'angle de respiration passe en dessous du seuil de 160° : la saturation est effective pour ces 2 villages puisque l'horizon ne peut être perçu sans aucune éolienne dans le champ de vision » ;

**« ...l'interprétation des cartes d'intervisibilité montre que pour les communes de BROTTÉ-LES-RAY et ROCHE ET RAUCOURT, l'espace de respiration est réduit de moitié par ce projet. L'angle de respiration passe en dessous du seuil de 160°... ».**

**« ...la saturation est effective pour ces 2 villages puisque l'horizon ne peut être perçu sans aucune éolienne dans le champ de vision ».**

---

**Les preuves sont là, écrites noir sur blanc, dans les documents réalisés par les porteurs de projets des différents parcs éoliens.**

**Il est bien prouvé qu'il y aura saturation, comme l'indique ci-dessus la DDT le 18 mai 2021 pour le projet de DAMPIERRE-SUR-SALON – VAITE : « un contexte éolien très dense dans ce secteur, effet cumulé, voire de saturation est indéniable ».**

**Les habitants de ROCHE ET RAUCOURT ont-ils été prévenus de la destruction de leur environnement visuel ?**

**Ont-ils réalisé que leur paysage sera modifié à tout jamais ?**

**Ont-ils conscience de l'impact sur la faune et de la flore qui en découlera ?**

**Que des chauves-souris et des oiseaux, des espèces protégées, seront percutés et tués par les éoliennes ? (se reporter à la liste des oiseaux et les chiroptères protégés définie par la Mrae dans son avis de la Mission Régionale d'Autorité Environnementale en date du 30 avril 2024 – N° BFC – 2024 - 4284)**

**Ont-ils conscience que leurs conditions de vie seront différentes ?**

**Ces habitants sont-ils avisés des nuisances qu'ils peuvent subir, à savoir :**

- **Acouphènes,**
- **Troubles du comportement et de la santé inexplicables sur l'homme comme chez les animaux,**
- **Bruit entêtant** (moteur en fond sonore, sifflements persistants et répétitifs),
- **Insomnies** (la nuit le bruit, les infrasons, les effets électromagnétiques perturbent le sommeil des riverains à des kilomètres à la ronde),
- **Projections de pales et du rotor en cas d'incendie et de glace en hiver**
- **Effets stroboscopiques** (le clignotement de l'ombre des pales projetée sur les paysages et dans les maisons crée des effets indésirables comme si quelqu'un allumait et éteignait la lumière toutes les deux secondes).

**ROCHOISES ET ROCHOIS, réveillez-vous avant qu'il ne soit trop tard !**

**Ne trouvez-vous pas, MM. les Membres de la Commission d'Enquête, qu'il y ait saturation ?**

**Voudriez-vous vivre à ROCHE ET RAUCOURT cernés par les éoliennes ?**

**Pour toutes ces raisons, je m'oppose à ce projet.**

**Pascale COQUARD**