

ÉOLIENNES-SANTÉ

REFERENCES SCIENTIFIQUES ET CLINIQUES

HUMAINE – ANIMALE

FICHE – Références éoliennes-santé	
Date de création	24/02/2021
Mise à jour	24/02/2021

1. RÉFÉRENCES EN LIEN AVEC LA SANTÉ HUMAINE

1. Eoliennes et santé humaine, Nicole Lachat, 2011
2. La santé des hommes et des animaux face aux infrasons produits par les éoliennes
3. Nuisances sanitaires des éoliennes terrestre (Académie nationale de médecine française)
4. Canada, Étude sur le bruit des éoliennes et la santé : résumé des résultats, 2014
5. “Nouvelle étude sur les risques sanitaires générés par les éoliennes” (Alain Belime)
6. Actes du 6th International Meeting on Wind Turbine Noise (Glasgow 20/04/15)
7. Recommandations de l’OMS en matière de nuisances sonores – 2018
8. “Comparison of the noise levels measured in the vicinity of a wind farm for shutdown and operational conditions” (University of Adelaide, Australie)
9. Wind turbine noise and health-related quality of life of nearby residents: a cross-sectional study in New Zealand, Fourth International Meeting on Wind Turbine Noise, Rome Italy 12-14 April 2011
10. Les éoliennes rendent effectivement malades (Windmolens maken wel degelijk ziek), Medisch Contact, Pays-Bas 2018
11. Responses of the inner ear to infrasound, Fourth International Meeting on Wind Turbine Noise, Rome Italy 12-14 April 2011
12. Rapport acoustique Cape-Bridgewater, Melbourne 2014
13. Rapport annuel 2013 du Conseil Supérieur de la Santé belge
14. “Eoliennes, sons et infrasons: effets de l’éolien industriel sur la santé des hommes”(Université Paris II-Panthéon-Assas.)
15. “Impacts sanitaires du bruit généré par les éoliennes”, recommandations de l’ANSES – ANSES 2017

16. Investigations préliminaires des aspects psychologiques et acoustiques des nuisances sonores générées par les éoliennes, Innsbrück, 2013
17. “Effets indésirables sur la santé des éoliennes industrielles” (Collège des médecins de famille du Canada)
18. The influence of periodic wind turbine noise on infrasound array measurements, C. Pilger, L. Ceranna, 2016
19. Infrasound, a growing liability for wind power, Sherry Lange, 2019
20. “A review of the possible perceptual and physiological effects of wind turbine noise”, SAGE, août 2018
21. “The Noise From Wind Turbines: Potential Adverse Impacts on Children’s Well-Being”, Arline L. Bronzaft, 2011 Bulletin of Science Technology & Society (Abstract)
22. Etudes en lien avec l’infra-son et la maladie vibro-acoustique, Pereira et al.
23. Impact des infrasons, publication par l’EIKE avec références en bas d’article
24. Congrès scientifique tenu à Berlin, Infra-son et santé, mai 2019
25. Critères pour le diagnostic d’effets de santé adverses dans les environs des parc éoliens, étude canadienne, octobre 2014
26. L’infra-son généré par l’éolien, rend-il malade?, dossier Welt 2015
27. Allemagne – Les éoliennes rendent-elles malades? Ce que la science en dit, 2019
28. Allemagne-Les résidents souffrent de maux de tête et de fatigue: les éoliennes peuvent-elles vous rendre malade?, Focus, 2019
29. Etude pilote finlandaise démontrant que les effets nocifs des infrasons se propagent jusqu’à 15 kilomètres des éoliennes, windwatch.org
30. Karl Bolin et al., *Infrasound and low frequency noise from wind turbines: exposure and health effects*, Sweden, 2011
31. L’infra-son et le son basse fréquence: quel impact sur la santé humaine?, Journal des ingénieurs, Irlande 2018
32. **Allemagne Etude DSGS** - Untersuchung zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen von Anwohnern durch den Betrieb von Windenergieanlagen in Deutschland anhand von Falldokumentationen, mai 2019, www.dsgs.info
33. Intensité des infrasons émis par les éoliennes et sa dépendance du sous-sol et d’effets résonants dans les constructions, J-Bernard Jeanneret, Suisse., septembre 2020
34. Vidéo récapitulative des nuisances dues aux infrasons, ZDF 2018 <https://www.youtube.com/watch?v=ywWNx3OJyuo> - Cette vidéo émane de ZDF, la chaîne officielle de télévision allemande.
35. Pr Simone KUHN, (et autres chercheurs) , Max Planck Institute for Human Development, Berlin : « Altered cortical and subcortical connectivity due to infrasound administered near the hearing threshold – Evidence from fMRI”
36. Punch, Jerry; and James. Richard: “ Negative Health impact of noise from industrial wind turbines: How the ear and brain process infrasound”

37. Pr Alec SALT: "How Does Wind Turbine Noise Affect People", A publication of the Acoustical Society of America
38. Far Out: German Study Finds Pulsing Wind Farm Infrasound 20 Kilometres From Turbines
39. "Imputabilité des éoliennes sur la santé animale et humaine";
Présentation par Sioux Berger devant l'ANSES:
https://drive.google.com/file/d/1Gy6URY3S5L6n3_9-R7Fu4Uhobm7SrLR9/view?fbclid=IwAR0Mf9aMbxixUX0WZdLCm2rAAb3Ylrh93xCAVsm5h4RjN4zPebpY2S5H-X6E

2. RÉFÉRENCES EN LIEN AVEC LA SANTÉ ANIMALE

1. Etude sur l'incidence des parc éoliens sur les oies en croissance, Polish Journal of Veterinary Sciences 2013
2. Déformation de flexion de l'articulation interphalangique distale chez les poulains, Teresa Margarida Pereira Costa e Curto , Faculté de Médecine Vétérinaire, Lisbonne 2012
3. 1 600 fausses couches dans un élevage de visons proche d'éoliennes, Danmark 2014
4. « Les champs électromagnétiques sont-ils responsables de la mort de centaines d'animaux ? » (le Figaro)
5. « Ces éoliennes qui troublent le lait des vaches» (Le Figaro)
6. Nozay, au nord de la Loire-Atlantique : 200 vaches mortes, vent d'inquiétude sur le parc éolien, France Info mai 2019
7. Des vaches laitières troublées par des éoliennes, France Inter mars 2019
8. Témoignage de Yann Joly : « Les éoliennes ont décimé mon troupeau », l'Action Agricole Picardie 2018
9. Bretagne : des centaines de vaches meurent mystérieusement, RTL avril 2019
10. Santé: des éoliennes qui inquiètent, vidéo Friends against Wind 2019
11. Normandie. Les ondes électromagnétiques, un vrai sujet pour les éleveurs, Ouest France 30/05/2019
12. Plainte auprès de la Commission des Requêtes de la Cour de Justice de la République pour Monsieur Eddie PUYJALON, en sa qualité de président du Mouvement de la Ruralité, contre Monsieur Jean CASTEX, Premier ministre
Monsieur Olivier VERAN, Ministre de la Santé et des solidarités
Madame Barbara POMPILI, ministre de la Transition écologique
Madame Elisabeth BORNE, ancien ministre de la Transition écologique et solidaire