

# L'Homme et l'Animal, face aux infrasons produits par les éoliennes.

LE 16 NOVEMBRE 2018 DE 9H À 18H

AUDITORIUM DU « CENTRE SÈVRES »

35 BIS RUE DE SÈVRES, 75006 PARIS

« La santé humaine et animale est-elle affectée par les infrasons produits par les éoliennes industrielles ? »

Telle est la question à laquelle ce colloque se propose d'apporter les premiers éléments de réponse.

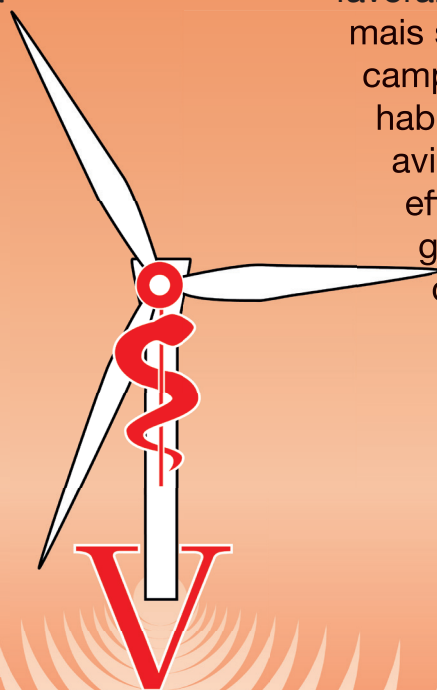
Ce colloque est centré autour des nuisances éventuellement provoquées par les infrasons, associées aux bruits audibles ressentis à différents degrés par les riverains des très grandes éoliennes, ou observées sur les élevages d'animaux situés à proximité des complexes éoliens.

Ainsi, ce colloque pluridisciplinaire réunira médecins (neurologues et ORL), vétérinaires, sociologues, épidémiologistes, et ingénieurs (mécaniciens et acousticiens).

L'objectif des conférences sera d'étudier les différentes manifestations des troubles, depuis la simple gêne jusqu'à la pathologie, de mieux définir et comprendre les relations de cause à effets, et les relations dose-effets sur de grandes durées.

Il s'agit également de sensibiliser les pouvoirs publics aux questions soulevées, afin qu'à l'instar de nombreux pays européens, des enquêtes épidémiologiques soient menées au niveau régional.

Il s'agit aussi d'informer et de former le public des villes, plutôt favorable au déploiement éolien, mais soucieux de préserver ses campagnes, ainsi que les habitants des campagnes avides de comprendre les effets observés et de distinguer les éventuelles conséquences de cette énergie verte qui se développe à grande échelle sur notre territoire.



*Prudence est mère  
de sûreté !*

# PROGRAMME

## Colloque du 16 Novembre 2018

8h30	Accueil des participants		Badges, café
9h00	Pourquoi ce colloque inédit sur la santé et les infrasons ?	Monsieur Patrick DUGAST	Ingénieur- Expert en Acoustique et Vibration. Membre de la commission AFNOR bruit de l'environnement.
9h15	Comment les éoliennes produisent-elles des bruits et les infrasons ?	Dr John YELLAND	Ingénieur Physicien, MA DPhil (Oxon) MinstP FIET MIOA
10h00	Le syndrome éolien et les troubles du sommeil : étude du cas d'une famille en Bourgogne	Docteur Jean-Paul BORSOTTI	Médecin Neurologue à Dijon
10h45	L'électrohypersensibilité : points communs avec l'hypersensibilité aux infrasons.	Dr Marie-Stella DUCHIRON	Ingénieur du Génie Rural, des Eaux et des Forêts et Docteur ès Sciences (Sciences forestières). Expert forestier - Présidente de l'association AFM-SICEM.
11h30	Les mécanismes de l'oreille interne et les effets supposés des infrasons	Professeur Bruno FRACHET	Médecin O.R.L. à l'hôpital Rothschild
12h15	L'avis d'un expert sur les cas recensés de troubles sur des animaux.	Professeur Gilbert MOUTHON	Professeur à l'école nationale Vétérinaire de Maisons-Alfort, ancien secrétaire général de la compagnie des experts agréés par la Cour de cassation.
13h00	-----	Pause Repas 1 heure	-----
14h00	Les préoccupations d'un élu au service d'une région très sollicitée par les éoliennes.	Monsieur Frédéric NIHOUS	Conseiller Régional des Hauts de France - Ancien président de Chasse Pêche et Nature et Tradition.
14h30	La VAD. Les pathologies liées aux infrasons. Examens cliniques.	Dr Marianna ALVES PEREIRA	Ingénieur de l'environnement, biophysicienne
15h15	Des effets mécaniques des infrasons et du bruit . Les organes impactés et le squelette humain.	Monsieur Yves COUASNET	Ingénieur acousticien CNAM, doctorat ENPC, Expert près des tribunaux.
16h00	Troubles physiologiques - troubles psychosomatiques.	En attente de confirmation	Neuropsychiatre
16h30	Le retour d'expérience du terrain et les bases d'une étude épidémiologique.	Docteur Henri DELOLME	Médecin spécialiste des maladies tropicales, Epidémiologiste
17h15	Entre certitudes scientifiques et fausses idées reçues, comment mieux comprendre, alerter, soigner ?	TABLE RONDE	Tous les conférenciers
18h15	La santé des riverains dans le débat : synthèse - discours de clôture	Madame la Sénatrice Anne-Catherine LOISIER	Sénatrice de la Côte d'Or, Présidente du groupe d'études Forêt et filière bois au sénat
18h30	-----	Cocktail	-----
19h30	Fermeture		Fermeture

### Comité scientifique :

Président : Bruno Frachet (ORL).

Membres : Bruno Chanetz (Université Paris-Nanterre), Christian Hugonnet (Président fondateur de la Semaine du Son), Hervé Texier (Docteur d'Etat ès Sciences Physiques), Yves Couasnet, Patrick Dugast (experts acousticiens près de la Cour d'Appel de Paris).

Organisation : Patrick Dugast (Le Confort Acoustique)  
Frais d'inscription : 15 € / personne (conférenciers exemptés) –  
Nombre de places limité à 250.

Renseignement pratique : une restauration sur place  
sera proposée à l'heure du déjeuner (10 €).

Envoyer votre chèque à LCF ACOUSTIQUE 182 rue de Vaugirard 75015 PARIS

