



Programme

Impacts des parcs éoliens : balisages, émissions sonores et infrasons

Mercredi 8 mars 2017

Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer (MEEM)

Entrée : Tour Sequoia, 92055 Paris – La Défense Cedex

La conférence sera animée par Philippe Rocher et aura lieu en français et en allemand avec traduction simultanée.

- | | |
|----------------------|--|
| 8h15 | Accueil des participants avec café et croissants |
| 9h00 – 9h15 | Mots de bienvenue
— Sven Rösner, Directeur de l'Office franco-allemand pour la transition énergétique (OFATE) |
| 9H15 – 10H40 | LA PRISE EN COMPTE DES IMPACTS DES PARCS EOLIENS DANS LES LEGISLATIONS FRANCAISE ET ALLEMANDE |
| 9h15 – 9h35 | Cadre réglementaire en Allemagne
— Hermann Lewke, Direction de la protection contre les nuisances et de l'industrie des déchets, Ministère de l'Environnement, de la Protection de la nature et de la Géologie de Mecklembourg-Poméranie-Occidentale (LUNGE) |
| 9h35 – 9h55 | Cadre réglementaire en France
— Claire Sauron, Direction générale de la prévention des risques (DGPR), Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer (MEEM) |
| 9h55 – 10h05 | Questions – réponses |
| 10h05 – 10h30 | Jurisprudence et enjeux actuels liés aux impacts des parcs éoliens en France et en Allemagne
— Laurent Battoue, Partner et Cathrin Browne, Senior Associate, Watson Farley & Williams |
| 10h30 – 10h40 | Questions – réponses |
| 10H40 – 11H10 | PAUSE CAFÉ |
| 11H10 – 13H00 | GESTION DES IMPACTS SONORES DES PARCS EOLIENS |
| 11h10 – 11h30 | Impacts sonores issus des éoliennes : théorie et approche normative
— Alexis Bigot, Responsable R&D, Sixense Environment |
| 11h30 – 11h50 | Protocoles et méthodes de mesure : comparaison franco-allemande
— Pierre Dutilleux, Head of Wind Energy, Evergy Engineering GmbH |
| 11h50 – 12h00 | Questions – réponses |



- 12h00 – 13h00** **Table ronde 1: Perception et stratégies d'intervention : quelles sont les innovations possibles pour une réduction des impacts sonores issus des éoliennes ?**
- Pierre Dutilleux, Head of Wind Energy, Evergy Engineering GmbH
 - Anthony Cadène, Chef de projets scientifiques, Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES)
 - Jérémy Schild, Business Development Manager, Renewables division, Venathec
 - Dominic Voss, Technical Sales Manager, Siemens Wind Power
- 13H00 – 14H30** **DÉJEUNER**
- 14H30 – 18H00** **A LA RECHERCHE D'UN COMPROMIS ENTRE SECURITE ET ACCEPTABILITE : COMMENT MINIMISER LES IMPACTS VISUELS ?**
- 14h30 – 14h50** **Cadre législatif du balisage en Allemagne**
- Alexander Gerdes, Porte-parole du groupe de travail balisage du syndicat allemand de l'énergie éolienne (BWE) – Directeur, Quantec Networks GmbH
- 14H50 – 15H10** **Cadre législatif du balisage en France**
- Arnaud Limouzin, Direction générale de l'Aviation civile (DGAC), Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer (MEEM)
- 15h10 – 15h20** **Questions - réponses**
- 15h20 – 15h35** **Populations locales et balisages : illustration des enjeux d'acceptabilité**
- Dr. Johannes Pohl, Institut de psychologie, Université Martin-Luther, Halle-Wittenberg
- 15h35 – 15h50** **Quelle est la place de l'éolien en terme de pollution lumineuse et quels sont ses impacts sur la faune ? L'exemple des chiroptères**
- Dr. Clémentine Azam, Centre d'écologie et des sciences de la conservation (CESCO), Muséum national d'histoire naturelle, Paris
- 15h50 – 16h00** **Questions – réponses**
- 16H00 – 16H30** **PAUSE CAFÉ**
- 16h30 – 16h50** **Réduction des impacts visuels : balisages intermittents et réglages des feux**
- Gerd Möller, Directeur, Lanthan GmbH & Co. KG
- 16h50 – 17h00** **Questions – réponses**
- 17h00 – 18h00** **Table ronde 2 : Vers une harmonisation des règles de balisage ?**
- Steffen Kunze, Directeur de l'ingénierie, Enertrag Systemtechnik GmbH
 - Luca Rossini, Ingénieur stockage et nouvelles solutions, Innovent
 - Arnaud Limouzin, Direction générale de l'Aviation civile (DGAC), Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer (MEEM)
 - Celso Do Couto Figueiredo, Regional Officer, Organisation de l'Aviation Civile Internationale (OACI)
- 18H00** **FIN DE LA CONFÉRENCE ET RÉCEPTION DANS LES LOCAUX DU MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ÉNERGIE ET DE LA MER (MEEM)**