

Intervenant : Kévin BARRE

Structure : Muséum National d'Histoire Naturelle

Séance : Prise en compte des pertes d'habitat pour les chauves-souris dans les études d'impact de projet éolien

Données et mots clés	<ul style="list-style-type: none"> - Perte d'habitat liée aux éoliennes - Quantification - Chauves-souris
Messages à retenir de l'intervention	<ul style="list-style-type: none"> - Une répulsion longue distance des éoliennes sur les chauves souris - Engendre de très grandes pertes d'habitats quantifiables - Il est possible d'agir sur le E et le R mais cela appellent à de futurs travaux pour comprendre les mécanismes et donc les leviers de réduction
Difficultés rencontrées	<ul style="list-style-type: none"> - Compréhension des mécanismes impliqués - Généralisation - Respect des recommandation Européenne
Défis à relever à l'avenir	<ul style="list-style-type: none"> - Identifier les mécanismes pour proposer des leviers de réduction efficaces, la compensation de tels impacts étant peu faisable
Quels leviers actionner pour relever les défis ?	<ul style="list-style-type: none"> - Soutenir la recherche