

Intervenant : Fabien CLAIREAU

Structure : DREAL Hauts-de-France

Séance : Impacts des autoroutes sur les chauves souris et efficacité des ouvrages dédiés

<p>Données et mots clés</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Impacts jusqu'à 5 km de distance sur l'activité de chasse et de transit des chauves-souris et notamment avec des espèces à enjeux de conservation et probablement des effets sur la génétique des populations - L'efficacité des chiroptéroducts dépend de son contexte d'implantation (corridor écologique, design de l'ouvrage, accotements, ...)
<p>Messages à retenir de l'intervention</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer la connectivité des habitats - Nécessité de protocoles scientifiques et standardisés - Faire des études se rapprochant le plus possible du BACI (Before/After – Control/Impact)
<p>Difficultés rencontrées</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Des impacts découverts après la construction du réseau autoroutier - De faible REX exploitables sur l'efficacité des mesures R
<p>Quels défis à relever</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Amélioration des connaissances - Améliorer les connectivités
<p>Quels leviers actionner pour relever les défis ?</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Plus de programme de recherche - Solliciter les pétitionnaires