

📄 Cette formation est proposée par l'OFB

Eco-conception des parcs éoliens terrestres : prise en compte des chiroptères

Intégrez les enjeux de biodiversité dès la conception de vos parcs éoliens pour développer des projets à moindre impact sur les espèces et leurs habitats.

Électricité renouvelable enjeux sociaux

👤 Entreprise, Collectivité, État -
Établissement public

🕒 21h

Présentiel

Code module : ELECREN01

Mis à jour le : 15/06/2026

À qui s'adresse la formation ?

Le public cible

Inspecteur de l'Environnement; Chargé ou chargée d'aménagement, d'urbanisme ou du paysage; Ingénieur; Bureau d'études; Etablissement public; Service instructeur de l'Etat; Agent OFB

Objectifs

Les objectifs de la formation

- **Savoir évaluer** les enjeux de conservation, la sensibilité et la vulnérabilité des espèces de chiroptères à l'éolien terrestre.
- **Connaître** les points de vigilance à intégrer lors de la conception de projets de parcs éoliens terrestres, en cas de présence d'espèces de chiroptères migratrices ou sédentaires.
- **Savoir élaborer** un parc éolien terrestre de « moindre impact » en fonction des espèces présentes et sur la base de la connaissance scientifique actuelle du sujet.
- **Savoir interpréter** les données issues de suivis en toute rigueur et évaluer le caractère mortifère d'un parc éolien terrestre, définir les suites à donner.

Programme

Le programme détaillé

Cette formation est labellisée NATURA 2000, elle aborde :

- la biologie et l'écologie, les enjeux de conservation et la sensibilité des chiroptères à l'éolien terrestre
- l'éco-conception des parcs éoliens terrestres : évitement et réduction
- les contreparties aux atteintes résiduelles significatives aux chiroptères et l'efficacité des mesures de réduction et de compensation : compensation
- le suivi des incidences et de l'efficacité des mesures de réduction et de compensation : protocole standard de suivi des mortalités et exploitation des données de mortalités

Durée

21h

Organisme de formation

L'Office français de la biodiversité (OFB) est un établissement public créé en 2020 pour relever le défi de la protection et de la restauration de la biodiversité dans l'hexagone et les Outre-mer.

Tarif

Prendre contact avec nos partenaires