

Découvrez le site de l'Observatoire des énergies renouvelables et de la biodiversité



Le site officiel de l'Observatoire des énergies renouvelables et de la biodiversité est désormais en ligne depuis le mois de février.

Cette plateforme publique vise à partager et structurer les connaissances sur les incidences des projets d'énergies renouvelables sur la biodiversité, les sols et les paysages. Elle met également à disposition des ressources et bonnes pratiques pour accompagner les acteurs dans la planification et la conception de projets.

Le site propose notamment :

- une présentation du mandat et des missions de l'Observatoire ;
- un moteur de recherche permettant d'accéder à de nombreuses ressources scientifiques et techniques (articles scientifiques, guides méthodologiques, recommandations techniques, bases de données, etc.) ;
- des synthèses par filière d'énergie renouvelable présentant l'état des connaissances et les outils d'accompagnement utiles aux porteurs de projets et aux territoires ;
- un agenda d'événements (séminaires, formations, rencontres).

Cette plateforme a vocation à être régulièrement enrichie et actualisée, dans un contexte où les connaissances scientifiques et techniques sur les interactions entre énergies renouvelables et biodiversité évoluent rapidement.

Pour les acteurs impliqués dans la planification territoriale, l'aménagement ou la mise en œuvre de la Trame verte et bleue, ce site constitue une nouvelle source d'information utile pour mieux prendre en compte les enjeux de biodiversité dans le développement des énergies renouvelables.

Liens utiles

[En savoir + sur observatoire-energies-renouvelables.biodiversite.gouv.fr](https://observatoire-energies-renouvelables.biodiversite.gouv.fr)