

Chargé(e) de mission « Energies renouvelables et biodiversité »

Date de publication de l'offre

11/05 - 30/06/2026

Type d'emploi

CDD

Catégorie de métier

Energie - Climat

Nom de l'organisme

Comité français de l'UICN

Mission

Le Comité français de l'UICN travaille depuis 2012 sur la conciliation du développement des énergies renouvelables (EnR) avec la conservation de la biodiversité marine et terrestre (<https://uicn.fr/enr-et-biodiversite/>). Il souhaite renforcer ses activités sur cet enjeu dans le double contexte actuel de déploiement des énergies renouvelables marines et terrestres et de renforcement de la protection et restauration de la biodiversité.

Dans le cadre du programme « Ecosystèmes » du Comité français de l'UICN, le/la Chargé(e) de mission « Energies renouvelables et biodiversité » aura pour activités de :

1. Réaliser une brochure comprenant des analyses de retours d'expériences de projets agrivoltaiques identifiant les pratiques favorables à la biodiversité, les obstacles rencontrés, ainsi que des recommandations pour améliorer la prise en compte de la biodiversité dans ces projets.
2. Réaliser une note sur la compensation en mer reposant sur une étude bibliographique et un travail de réflexion avec les experts du groupe thématique « Energies marines renouvelables » et du groupe de travail « Mer & Littoral » du Comité français de l'UICN. Après un rappel du contexte et des connaissances, des freins et leviers à la mise en œuvre de la compensation en milieu marin, la note proposera des recommandations à l'attention des décideurs, des acteurs de la filière et des parties prenantes.
3. Réaliser une note sur les nouveaux enjeux de la biomasse-énergie avec le concours du groupe thématique « Energies renouvelables, occupation du sol & Biodiversité ». Cette note étudiera en particulier la production de biocarburants issus des ressources forestières, évaluera ses impacts et sa durabilité, et intégrera des recommandations pour déterminer les conditions de sa compatibilité avec la préservation de la biodiversité.
4. Appuyer l'animation des deux groupes thématiques multi-acteurs dédiés aux énergies marines et terrestres renouvelables du Comité français de l'UICN (2 à 3 réunions par an et par groupe thématique) impliqués dans les projets : consultations des membres, proposition d'ordre du jour, envoi des invitations, préparation des interventions, rédaction des comptes rendus.
5. Mettre en place les actions de communication pour la diffusion et la valorisation des publications produites comprenant :
 - la préparation des documents de communication (présentations powerpoint, notes de positionnement, articles à destination du site internet et des réseaux sociaux...) sur les travaux réalisés ;
 - l'organisation d'1 webinaire en collaboration avec l'ADEME à destination des acteurs de la filière des ENR et des parties prenantes pour présenter la brochure produite en 2026 sur « La prise en compte de la biodiversité dans les zones d'accélération des énergies renouvelables terrestres » ;
 - l'organisation d'1 webinaire en collaboration avec l'ADEME à destination des acteurs de la filière des

ENR et des parties prenantes pour présenter la brochure produite en 2027 présentant les retours d'expériences de projets agrivoltaïques ;

- la participation à des conférences, séminaires et ateliers pour valoriser les résultats.

6. Participer aux activités du programme « Ecosystèmes » (réunions d'équipe, groupes de travail et commission « Gestion des Ecosystèmes ») et plus généralement aux activités du Comité français de l'UICN.

Responsable hiérarchique et encadrement

Le/La Chargé(e) de mission « Energies renouvelables et biodiversité » travaillera sous la responsabilité et l'encadrement de la Responsable « Ecosystèmes » du Comité français de l'UICN avec le concours du Chargé de mission « Biodiversité marine » pour sur les sujets relatifs aux énergies marines renouvelables.

Profil

- Formation de 3ème cycle (Master, Ecole d'Ingénieur) en écologie et sciences de l'environnement
- 3 à 6 ans d'expérience dans le domaine des énergies renouvelables et de la biodiversité
- Bonnes connaissances des enjeux et problématiques de conservation de la biodiversité et ceux de la transition énergétique à travers le développement des énergies renouvelables
- Compétences avérées en gestion de projets
- Très bonnes qualités rédactionnelles et orales
- Aptitude à travailler en équipe et en réseau
- Rigueur, polyvalence et autonomie
- Maîtrise de l'anglais (lecture documentaire, rédaction)
- Bonne maîtrise des logiciels de bureautique, et si possible de logiciels SIG

Informations complémentaires

- Contrat : CDD de 18 mois, à temps plein (38h), statut cadre, à pouvoir à partir du 1er juillet 2026
- Localisation : poste basé au siège du Comité français de l'UICN, 8 rue de Srebrenica, 75020 Paris (Wikivillage) avec la possibilité de télétravailler selon les règles en vigueur
- Rémunération : 38-41 K€ bruts annuels, selon expérience et convention collective de l'animation ECLAT.
- Participation à la mutuelle santé, tickets restaurant, abonnement de transport ou forfait mobilité durable, frais téléphoniques.

Coordonnées pour postuler

Contact

Curriculum Vitae et lettre de motivation à adresser par courriel uniquement, au plus tard le 1er juin

2026 à l'adresse suivante postecmenr@uicn.fr

Important : seules les candidatures sélectionnées pour un entretien recevront une réponse.