

Ministère de la Transition écologique et solidaire
Agence française pour la biodiversité (AFB)

AVIS DE VACANCE DE POSTE

A pourvoir par un fonctionnaire exclusivement ou par un agent en CDI régi par le quasi-statut de certains établissements de l'environnement

Classification :	Catégorie A/A+
Fonction :	Chargé de mission énergies renouvelables et biodiversité (h/f)
Affectation :	Département Recherche, Développement et Innovation au sein de la Direction Recherche, Expertise et développement des Compétences (DREC)
Positionnement hiérarchique :	Sous la responsabilité du chef de département Recherche, Développement et Innovation
Résidence administrative :	Vincennes
Conditions d'emploi :	Emploi permanent à pourvoir à temps complet

Description de l'emploi

Contexte :

L'Agence française pour la biodiversité créée le 1^{er} janvier 2017 est un établissement public du Ministère de la Transition écologique et solidaire qui exerce des missions d'appui à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de la connaissance, la préservation, la gestion et la restauration de la biodiversité des milieux terrestres, aquatiques et marins.

Elle vient en appui aux acteurs publics mais travaille également en partenariat étroit avec les acteurs socio-économiques. Elle a aussi vocation à aller à la rencontre du public pour mobiliser les citoyens en faveur de la biodiversité.

L'Agence française pour la biodiversité est composée de 1 300 agents répartis sur l'ensemble du territoire français en métropole et outre-mer. Les nombreuses missions confiées à l'Agence s'articulent, au plus près des territoires, au sein de 4 directions métiers, d'une mission communication et d'un secrétariat général. Dans le cadre de travaux législatifs en cours, l'AFB sera regroupée au 1er janvier 2020 avec l'ONCFS pour créer l'Office Français de la Biodiversité.

Le poste proposé est positionné au sein de la Direction de la recherche de l'expertise et des données (DRED) dans le département Recherche Développement Innovation (RDI).

Le département RDI élabore et soutient des programmes de recherche qui accompagnent la mise en œuvre des politiques publiques sur l'eau et la biodiversité. Il s'appuie pour cela sur une stratégie définie en concertation avec les entités concernées de l'AFB et les acteurs que le département appuie. Il contribue également à la valorisation des résultats des actions de recherche auprès des gestionnaires concernés.

Le poste « chargé de mission énergies renouvelables et biodiversité » a pour vocation de permettre, via la valorisation des actions de recherche soutenues, une meilleure prise en compte de la biodiversité dans le développement des énergies renouvelables promues pour la transition énergétique. En particulier, il a dans son périmètre le développement d'outils et de méthodes, en lien étroit avec les acteurs de la filière, pour caractériser les impacts de ce développement à différentes échelles spatiales et temporelles ainsi que l'étude de solutions techniques de réduction de ces impacts. Les résultats doivent permettre d'accompagner les services instructeurs dans l'analyse des dossiers d'études environnementales (lien avec la direction de la police de l'AFB), de nourrir les réflexions sur les documents de planification à l'échelle territoriale (lien avec la direction de l'appui aux politiques et aux acteurs), de promouvoir des bonnes pratiques auprès des acteurs des filières concernées (lien avec l'ADEME et les filières) et de contribuer aux évolutions des réglementations à l'échelle nationale (lien avec le MTES). Il travaillera en réseau avec des experts de l'AFB déjà impliqués sur ces questions, les

services de l'Etat, les établissements publics spécialisés dont l'ADEME, les organismes de recherche, les associations et les acteurs publics et privés (collectivités, énergéticiens, entreprises...).

Description du poste :

Mission :

Sur le thème du lien entre énergies renouvelables et biodiversité tel que décrit ci-dessus :

- Participer à la définition des orientations stratégiques du département RDI
- Programmer, suivre et diffuser des actions scientifiques et techniques au travers de partenariats
- Contribuer à la valorisation et au transfert des savoirs scientifiques et techniques auprès des acteurs concernés
- Contribuer aux activités d'expertise de l'AFB.

Activités principales :

Définition des orientations stratégiques du département RDI sur le thème des énergies renouvelables et de la biodiversité

- Au niveau national, coordonner l'identification des besoins en matière d'appui technique et scientifique avec les acteurs concernés (acteurs de la biodiversité et de la transition énergétique)
- Contribuer à la formalisation d'axes de travail du département sur le thème, en lien avec les autres départements de la DRED et directions de l'AFB (notamment la Direction police et appui aux politiques et aux acteurs)

Programmation, suivi et diffusion des actions scientifiques

- Définir, en lien avec les axes de travail du thème, des appels à propositions de recherche
- Coordonner la programmation pluriannuelle et annuelle des actions menées au travers de partenariat
- Contribuer au montage et au suivi des partenariats avec la mission partenariat
- Suivre et diffuser les productions ainsi soutenues

Valorisation et transfert des savoirs scientifiques et techniques

- Contribuer à la rédaction de publications dans les collections de la DRED avec la mission valorisation
- Mener des actions de transfert (animation de réseaux de référents, pages web thématiques, séminaires, journées techniques...) en lien avec le département centre de ressources
- Contribuer aux formations techniques dans le domaine (conception, réalisation) en lien avec le département formation

Activités d'expertise de l'AFB

- Représenter l'AFB dans les instances nationales (groupes de travail, comités d'expertise), voire internationales, et y apporter un appui technique et méthodologique
- Contribuer aux projets inter-directions sur le thème
- Apporter son appui scientifique et technique en interne à l'AFB (autres directions métiers, directions inter-régionales)

Relations liées au poste

Relations internes :

- Chargés de mission du département RDI travaillant sur l'évaluation de biodiversité aquatique et la biodiversité terrestre
- Le pôle d'études et de recherche de l'AFB sur l'écohydraulique (Toulouse)
- Le département des milieux marins
- L'unité mixte de recherche MHNH/AFB/CNRS Patrinat
- La direction Appui aux politiques et aux acteurs
- La direction Police, département appui technique
- Centres de ressource « trame verte et bleue » et « ingénierie écologique »
- Mission valorisation de la DRED
- Mission partenariat de la DRED

Relations externes :

- Correspondants scientifiques et techniques des établissements de recherche partenaires, des groupements d'intérêt scientifique dédiés
- Acteurs publics en charge des politiques de la biodiversité et de la transition énergétique (Ministère chargé de l'écologie, Agences de l'Eau, DREAL, Régions...)
- Bureaux d'études, entreprises et pôles de compétitivité, collectivités territoriales, associations...

Compétences et qualités requises

Connaissances :

- Compétences scientifiques reconnues (doctorat ou expérience professionnelle significative) sur les questions d'impact des énergies renouvelables sur la biodiversité ; des compétences pluri-disciplinaires sur les enjeux croisés transition écologique- transition énergétique seraient un plus.
- Connaissance de la réglementation et des politiques publiques relatives à la biodiversité (notamment la Directive Cadre Européenne sur l'Eau, la Directive Habitat Faune Flore, la doctrine « Eviter, réduire, compenser », la trame verte et bleue, les réglementations de protection des espèces, des habitats et des espaces naturels...) et sur les politiques publiques relatives à la transition énergétique
- Connaissance des acteurs de la recherche et des acteurs de la biodiversité et de la transition énergétique

Savoir-faire opérationnel :

- Planifier et organiser des réflexions collectives (réunions, séminaires)
- Contribuer à monter des projets et des partenariats complexes
- Contribuer à la rédaction ou l'amélioration de documents
- Faire des veilles bibliographiques y compris sur des disciplines
- Synthétiser et communiquer auprès de différents publics
- Encadrer des étudiants ou des personnels sous contrat à durée déterminée

Savoir-être professionnel :

- Forte capacité d'organisation et sens des priorités
- Intérêt pour la pluri-disciplinarité
- Capacité à communiquer, créativité et esprit d'initiative
- Forte réactivité
- Disponibilité et sens de l'écoute, de la négociation

Déposer une candidature

Les personnes intéressées devront adresser leurs candidatures (CV détaillé et lettre de motivation) sous la référence **DREC/ENR/F** par courriel à recrutement@afbiodiversite.fr

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au 13/06/2019