

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

Classification :	Catégorie A
Fonction :	Ingénieur de production et valorisation des connaissances (h/f)
Affectation :	Direction interrégionale Hauts-de-France Normandie
Positionnement hiérarchique :	Sous la responsabilité du Chef du service Production et Valorisation des Connaissances
Résidence administrative :	Bourg Achard (27)
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.

Issue du regroupement de l'Agence des aires marines protégées, de l'Atelier technique des espaces naturels, de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques et de Parcs nationaux de France, l'Agence française pour la biodiversité est composée de 1 200 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.

Au sein de la Direction interrégionale Hauts-de-France Normandie, le service Production et Valorisation des Connaissances assure entre autres le recueil, la valorisation et la bancarisation de données, notamment dans le cadre des programmes de surveillance de la DCE. Basé sur 2 sites, il est composé d'un chef de service, de 2 ingénieurs, 2 techniciens, un agent technique et un géomaticien.

Description du poste :

Mission :

Sur la base de la stratégie définie par le chef de service, assurer la déclinaison opérationnelle des projets sur la région Normandie en assurant le lien avec les acteurs du territoire.

Organiser et animer une thématique du service (hydromorphologie, espèces exotiques envahissantes par ex.) en son sein et auprès des différents services de la DIR (10 départements sur les 2 régions Hauts de France – Normandie). Au besoin aider à monter, voire piloter des projets en lien.

En lien avec les services et au vu des besoins du territoire, développer des études/rapports valorisant les données et compétences internes.

Suivre l'ensemble de la chaîne de production/diffusion/utilisation de données, faire le lien avec les partenaires.

Participer à l'analyse des fonctionnements des écosystèmes, en relation avec les impacts des usages.

Apporter un appui sur la thématique de l'acquisition de la connaissance en interne et externe.

Organiser la montée en compétence interne sur le champ connaissance de la biodiversité, suite à la création de l'AFB en 2017.

Activités principales :

- Mettre en œuvre les conditions nécessaires à la bancarisation, validation et diffusion des données sur l'eau et la biodiversité. S'assurer de et participer à leur acquisition, mise en qualité et valorisation, notamment via la production et l'analyse des indicateurs DCE liés aux données AFB ;

- Promouvoir la diffusion et l'utilisation des données auprès des services et partenaires de la direction Interrégionale en Normandie ;

- Développer des partenariats régionaux et départementaux pour l'acquisition et la valorisation de données ;

- En lien avec l'animation d'une thématique, capitaliser les retours d'expériences et les mettre à disposition en interne et en externe (organisation journées techniques par exemple) ;

- Piloter la réalisation d'études et rapports, le cas échéant en mode projet avec l'ensemble des services de la DIR ;

- Encadrer fonctionnellement le ou les agents techniques placés sous sa responsabilité en mode projet

- Contribuer à l'identification des besoins et à la mise en œuvre d'actions de recherche et développement dans le cadre de la politique R&D de l'établissement ;

- Apporter un appui technique et méthodologique auprès des acteurs sur le volet connaissances ;

- Recenser les besoins et compétences sur les nouveaux champs de l'AFB, organiser le partage et/ou la formation, notamment via le partenariat.

Relations liées au poste

Relations internes :

- Directions interrégionales ;
- Directions du siège et services rattachés ;
- Services départementaux ;
- Antennes de façade, parcs naturels marins ;
- Etablissements rattachés ;
- Réseau des ingénieurs et techniciens connaissances.

Relations externes :

- Services et opérateurs de l'Etat, Agences de l'eau, collectivités territoriales
- Agence régionale pour la biodiversité de Normandie
- Chambres consulaires, associations, gestionnaires d'espaces protégés
- Bureaux d'études, prestataires
- Universités

Compétences et qualités requises

Connaissances :

- Maîtrise des concepts liés à l'écologie, connaissance de l'écologie des milieux aquatiques, voire terrestre, de leurs modalités de suivi,
- Connaissance de l'hydromorphologie appréciée
- Maîtrise des SIG, de l'analyse de données, connaissance langages R et/ou xlsx VBA serait un plus
- Connaissance des acteurs de la biodiversité
- Connaissance des systèmes d'information sur l'Eau et Nature et Paysage

Savoir-faire opérationnel :

- Intervenir en réunion et prendre la parole en public
- Argumenter et vulgariser des concepts et données scientifiques
- Utiliser les techniques d'échantillonnage
- Utiliser le SIG et les bases de données
- Conduite de projet
- Management fonctionnel

Savoir-être professionnel :

- Autonomie
- Esprit d'initiative
- Qualités relationnelles et rédactionnelles
- Capacité d'organisation

Déposer une candidature

Les personnes intéressées devront adresser leurs candidatures (CV détaillé et lettre de motivation) sous la référence **DIRHDFN/INGE27/F** par courriel à recrutement@afbiodiversite.fr

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au 08 décembre 2018