



## AVIS DE STAGE A COMPTER DU 1<sup>ER</sup> AVRIL (6MOIS)

<b>Sujet du stage :</b>	Création de ressources pédagogiques sur agriculture et biodiversité
<b>Affectation :</b>	Direction générale déléguée mobilisation de la société Direction acteurs et citoyens
<b>Positionnement hiérarchique :</b>	Sous l'autorité du Chef de projet Formation et partenariats agricoles
<b>Lieu du stage :</b>	Vincennes (94)

### DESCRIPTION DES MISSIONS

#### Contexte :

L'Office français de la biodiversité (OFB) est né le 1er janvier 2020. Ce nouvel établissement public, placé sous la tutelle des ministres chargés de l'environnement et de l'agriculture, a été créé pour protéger et restaurer la biodiversité. Il intègre les missions, les périmètres d'intervention et les 2 800 agents de l'Agence française pour la biodiversité (AFB) et de l'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS).

Il contribue, s'agissant des milieux terrestres, aquatiques et marins, à la surveillance, la préservation, la gestion et la restauration de la biodiversité ainsi qu'à la gestion équilibrée et durable de l'eau en coordination avec la politique nationale de lutte contre le réchauffement climatique (loi n°2019-773 du 24 juillet).

Pour remplir ses missions, l'Office s'appuie sur des équipes pluridisciplinaires (inspecteurs de l'environnement, ingénieurs, vétérinaires, techniciens, personnels administratifs, etc.) réparties sur tout le territoire national. Il est organisé de façon matricielle pour prendre en compte tous les milieux, en transversalité, selon une articulation à trois niveaux :

- une échelle nationale où se définissent et se pilotent la politique et la stratégie de l'OFB (directions et délégations nationales) ;
- une échelle régionale où s'exercent la coordination et la déclinaison territoriale (directions régionales) ;
- des échelons départementaux et locaux, de mise en œuvre opérationnelle et spécifique (services départementaux, antennes de façade, parcs naturels marins, etc.).

#### Description du stage :

##### Mission :

Le projet : création de ressources pédagogiques sur la biodiversité pour l'enseignement agricole : 2 volets :

1- l'AFB a signé avec l'enseignement agricole une convention de partenariat, qui comprend notamment la mutualisation et le développement de ressources techniques et pédagogiques relatifs à la biodiversité et à l'agro-écologie pour les enseignants et formateurs. De nombreuses ressources techniques et pédagogiques existent, mais il s'agit de les recenser, organiser et adapter au contexte scolaire pour en favoriser l'appropriation et l'utilisation par les enseignants.

2- Par ailleurs, les agents de l'AFB interviennent déjà pendant les cours à la demande de ces enseignants, auprès des lycées agricoles sur différents sujets : le métier d'inspecteur de l'environnement, la présentation de l'AFB, la connaissance des écosystèmes aquatiques...Mais la formation n'est pas leur métier, et ils ont peu de temps à consacrer à la préparation de leurs supports et outils d'intervention, qui sont très chronophages ; pour les y aider et leur gagner du temps, il s'agit de leur préparer des « kits pédagogiques » déjà prêts et/ ou une palette diversifiée de supports et outils

## Les missions

- Mission 1 sur le recensement d'actions et de ressources exemplaires relatives à la biodiversité dans l'enseignement agricole : beaucoup d'actions et de ressources existent déjà, mais sont éparpillées, peu connues, mal ou non documentées... il s'agit de faire un état des lieux et de constituer un « recueil de pépites » afin de permettre leur démultiplication, amélioration, mise en réseau...

Il s'agira , pour le stagiaire, de réaliser des enquêtes auprès de l'enseignement agricole et de rédiger des fiches analytiques pour chacune des actions ou ressources sélectionnées, afin de constituer ce recueil

- Mission 2 sur l'accompagnement des agents de l'AFB/OFB intervenant en lycée agricoles ou en chambres d'agriculture: collecter les outils déjà utilisés dans les interventions passées, les améliorer sur le fond et sur la forme, en concevoir sur des sujets à développer, contribuer à la préparation d'un séminaire national dédié aux agents intervenant dans l'enseignement agricole.

## COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

### Connaissances :

- Connaissance du monde agricole,
- Maitrise des outils informatiques de représentations graphiques.

### Savoir-faire opérationnel :

- Analyser,
- Synthétiser,
- Faire preuve de pédagogie.

### Savoir-être professionnel :

- Bonne capacité de rédaction,
- Autonomie, curiosité, rigueur.

### Diplômes – Formation – Expérience :

- Formation d'ingénieur agronome ou agricole (étudiant de 1ere ou 2eme année, année de césure, stage de fin d'études...).

## DEPOSER UNE CANDIDATURE

Les personnes intéressées devront adresser leurs candidatures (CV détaillé et lettre de motivation) par courriel sous la référence **DAC-OUTILS-S** à [recrutement@ofb.gouv.fr](mailto:recrutement@ofb.gouv.fr) et [armelle.giry@ofb.gouv.fr](mailto:armelle.giry@ofb.gouv.fr)

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au **20 mars 2020**.