



ONCFS
Avis n° 19-48-DRE

16 juillet 2019

OFFRE D'APPRENTISSAGE
A pourvoir à la rentrée 2019

Intitulé de l'offre d'apprentissage :	Contrat d'apprentissage Chargé d'études dans les domaines de l'écologie et la dynamique des populations d'oiseaux migrateurs (F/H)
Ministère :	Ministère de la transition écologique et solidaire
Affectation :	ONCFS Direction de la recherche et de l'expertise (DRE) Unité Avifaune migratrice
Résidence administrative :	ONCFS Direction de la recherche et de l'expertise Unité Avifaune migratrice Réserve de Chizé 405, route de Prissé-la-Charrière 79 360 Villiers-en-Bois
Métier et famille de métier	Environnement
Maître d'apprentissage (nom, grade)	Cyril ERAUD, Chef de projet - Equipe "Alaudidés - Turdidés - Caille"

Descriptif de l'employeur

L'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS) est un établissement public administratif de l'Etat dont les missions sont fixées par la loi et peuvent être consultées sur son site internet : <http://www.oncfs.gouv.fr>.

L'Office est organisé en services à compétence nationale (les Directions) et territoriale (les Délégations régionales ou interrégionales).

La Direction de la recherche et de l'expertise (DRE) est l'une des deux directions opérationnelles de l'ONCFS. A l'écoute de la demande sociale, recueillie en particulier par les échelons territoriaux de l'Office, elle prépare et conduit la politique de connaissance, d'études, d'expérimentation et de recherche appliquée à la gestion des espèces et des habitats.

L'activité de la DRE est répartie entre cinq unités thématiques d'études et de recherche appliquée à compétence nationale chargées de mettre en œuvre un programme pluriannuel de recherche examiné par la commission technique du Conseil d'administration, validé par le Conseil scientifique et arrêté par le Directeur général. Elle comprend également l'Unité Sanitaire de la Faune (USF), un centre de documentation et une équipe transversale au siège de la Direction, soit au total près de 100 agents.

Les suivis patrimoniaux d'espèces et de leurs habitats sont suivis par des réseaux d'observateurs animés par les équipes des unités et qui mettent à contribution à la fois les services départementaux de l'ONCFS et les services techniques des Fédérations départementales des chasseurs.

Chaque Unité est constituée d'équipes réparties dans des implantations proches des sites d'études.

L'implantation de la Réserve de Chizé (79) comprend deux ingénieurs, deux techniciens et un agent. Les équipes sur ce site animent différents réseaux et programmes d'étude (Réseaux « Oiseaux de Passage », Programme de baguage « Colombidés », ...) et prennent part à divers projets de recherche en partenariat avec les acteurs présents sur le site (CNRS, INRA, ONF, ...).

Diplôme ou niveau requis
MASTER 1 Option : Ecologie, Gestion de la Biodiversité, Biologie des populations, Biométrie
Diplôme préparé
MASTER 2 Option : Ecologie, Gestion de la Biodiversité, Biologie des populations, Biométrie
Métier et famille de métiers
Environnement, agriculture
Descriptif de l'offre d'apprentissage
<p>Sous l'autorité et le contrôle du Chef de projet de l'Equipe « <i>Alaudidés-Turdidés-Caille</i> », conduit des travaux relatifs à l'écologie et la dynamique des populations d'oiseaux migrateurs. La mission principale implique une évaluation de la dynamique des populations d'espèces d'oiseaux migrateurs dont la chasse est autorisée. Cette mission implique i) d'estimer la variabilité temporelle associée à certains traits démographiques fondamentaux tels que la survie et ii) identifier les facteurs environnementaux qui sous-tendent cette variabilité. Ce travail s'appuie sur des séries temporelles de données de capture-marquage-recapture récoltées dans le cadre de suivis conduits au sein de l'établissement ou par des structures partenaires. Ces suivis concernent un large panel d'espèces : anatidés, alaudidés, turdidés et différentes familles de limicoles.</p>
<p>Activités principales</p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ Conduire des analyses statistiques sur des jeux de données relatifs à la démographie de certaines espèces migratrices étudiées au sein de l'Unité avifaune migratrice (données de capture-marquage-recapture). ☞ Participer aux opérations conduites sur certains territoires d'étude (capture, baguage, recensement, ...).
<p style="text-align: center;">Conditions particulières d'exercice</p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ L'implantation de Chizé est une station de recherche géographiquement isolée. ☞ Un goût à la fois pour les environnements ruraux et la vie en petite collectivité est préférable. ☞ Les transports en commun étant assez peu développés il est nécessaire de posséder le permis de conduire et un véhicule personnel pour les déplacements non-professionnels. ☞ Le site bénéficie toutefois du dynamisme de la communauté scientifique du Centre d'Etudes Biologique de Chizé (personnels et étudiants CNRS, INRA, ... http://www.cebc.cnrs.fr/) auquel est rattachée l'implantation ONCFS.
Profil recherché
<p>Apprenti(e) niveau master 1 dans les domaines de l'écologie ou de la Biologie, avec une solide formation et un goût pour les analyses statistiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ Capacité d'analyser, rédiger et présenter les résultats des travaux, sous des formes diverses adaptées à différents publics. ☞ Savoir s'adapter à des interlocuteurs variés. ☞ Capacité à s'intégrer à un groupe de travail dans des conditions d'isolement géographique. ☞ Connaissances statistiques et capacité à restituer les résultats de manière intelligible. ☞ Connaissances du monde de la recherche et du contexte socio-professionnel (organismes cynégétiques, du monde agricole, associations de protection de la nature). ☞ Volonté, dynamisme et ouverture d'esprit.

Contacts pour tout renseignement et pour adresser CV+ Lettre de motivation
<p>Pour obtenir des renseignements sur le poste : Cyril ERAUD, Chef de projet - Equipe "Alaudidés - Turdidés - Caille", par téléphone au 05.49.09.74.12 et 05.49.09.24.92 ou par courriel à cyril.eraud@oncfs.gouv.fr</p>
<p>Pour candidater Les personnes intéressées devront adresser leur candidature au plus tard le 19 août 2019 par lettre de motivation, avec curriculum vitae détaillé. (Et si possible, le calendrier d'alternance)</p>
<p>Ces documents sont à envoyer à l'adresse : recrutement@oncfs.gouv.fr Sous le timbre suivant : Monsieur le Directeur Général de l'Office national de la chasse et de la faune sauvage Direction des Ressources Humaines 85 bis avenue de Wagram 75017 PARIS</p>