



**Secrétariat général
Service des ressources humaines
Sous-direction de la gestion des carrières et de la
rémunération**

**78, rue de Varenne
75349 PARIS 07 SP
0149554955**

Note de mobilité

SG/SRH/SDCAR/2019-585

01/08/2019

Date de mise en application : Immédiate

Diffusion : Tout public

Cette instruction n'abroge aucune instruction.

Cette instruction ne modifie aucune instruction.

Nombre d'annexes : 3

Objet : Appels à candidatures : 03 postes dans le 2ème cercle.

Plusieurs postes sont offerts à la mobilité dite du "2^{ème} cercle" ; les fiches correspondantes mentionnant les personnes à contacter sont jointes en annexe à la présente note.

FranceAgrimer :

-1 poste de chef(fe) du service contrôles et normalisation (catégorie A/A+) à Montreuil (93) .
Date limite de candidature : 16/08/2019.

office national de la chasse et de la faune sauvage :

-1 poste d'ingénieur(e) expert au sein de l'équipe Loup Lynx (F/H) – (Catégorie A+) à Juvignac (34).
Date limite de candidature : 15/09/2019.

-1 poste d' administrateur(trice) réseaux de surveillance, adjoint(e) au chef de l'Unité Sanitaire de la Faune (Catégorie A/A)+ à Auffargis (78) ou Orléans (45)
Date limite de candidature : 215/09/2019.

La sous-directrice de la gestion
Des carrières et de la rémunération

Noémie LE QUELLENEC

Ministère de l'agriculture et de l'alimentation

FranceAgriMer (siège)

Direction des Interventions / Service contrôles et normalisation

Emploi : Chef(fe) du service contrôles et normalisation

N° appel à candidature : 19131		Catégorie : A/A+
Cotation parcours professionnel : 3 et plus		Groupe RIFSEEP : 1 si corps des attachés d'administration de l'Etat
Poste vacant		Localisation : Montreuil (93) – Proche métro ligne 1 Saint Mandé
Présentation de l'environnement professionnel	<p>FranceAgriMer, établissement national des produits de l'agriculture et de la mer, est, avec le ministère de l'agriculture, l'organisme public de référence en matière de filières agricoles et de la pêche.</p> <p>Ses principales missions consistent à :</p> <ul style="list-style-type: none">- favoriser la concertation au sein des filières agricoles et de la pêche,- assurer la connaissance et l'organisation des marchés agricoles, au travers notamment d'une veille économique,- mettre en œuvre les politiques publiques de régulation des marchés,- gérer des dispositifs publics de soutien, nationaux et/ou européens. <p>La Direction des Interventions, composée de 5 services, gère les dispositifs d'interventions financiers et non financiers de l'Union européenne et/ou nationaux. Dans ce cadre, le service « contrôles et normalisation » regroupe environ 15 agents, répartis dans deux unités. Ces unités ont en charge l'élaboration des dispositifs de contrôles sur place (CSP) des aides et dispositifs gérés par FranceAgriMer et du pilotage des dispositifs normés confiés à l'établissement (pesée/classement/marquage, bois et plants de vignes, vins sans indication géographique).</p>	
Objectifs du poste	Le (la) titulaire du poste assure l'animation, l'organisation, la gestion, le pilotage et la coordination du service en adéquation avec les orientations définies par la direction générale, dans le respect du périmètre des missions du service.	
Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter	<ul style="list-style-type: none">• Encadrer les agents du service et organiser le travail dans une optique d'efficacité et de polyvalence ; faire coopérer efficacement les agents du service, gérer et développer leurs compétences• Superviser l'application de la réglementation relevant des domaines d'activité du service• Superviser les instructions de contrôles (guides de contrôle, modèles de rapport) élaborées en partenariat avec les services en charge de la gestion des dispositifs• Assurer un <i>reporting</i> régulier de l'activité du service, en particulier sur l'avancement des contrôles et les difficultés éventuellement rencontrées• Assurer la bonne mise en œuvre des évolutions réglementaires européennes en matière de bois et plants de vignes, en veillant au maintien de l'accréditation ISO 17020 relative aux organismes d'inspection• Traduire les orientations de la direction générale en plans d'actions et en projets opérationnels pour le service• S'assurer de la bonne mise en œuvre du contrat d'objectifs et de performance de l'établissement concernant le service• Représenter l'établissement auprès des interlocuteurs extérieurs	
Champ relationnel du poste	<ul style="list-style-type: none">• Au sein de FranceAgriMer : direction générale, services gestionnaires de la direction des interventions, services informatique et juridiques, services territoriaux, inspection générale• DGPE, DGAL, DGDDI, DGCCRF, DRAAF	

	<ul style="list-style-type: none"> Corps de contrôle externes 	
Compétences requises pour le poste	Savoirs / Connaissances	Savoir-faire / Maîtrise
	<ul style="list-style-type: none"> Connaissance du fonctionnement des institutions européennes et de la politique agricole commune Expérience dans la mise en œuvre de dispositifs de contrôles sur place 	<ul style="list-style-type: none"> Management d'équipe Conduite de projet Initiative et capacité d'anticipation <i>Reporting</i> Aisance dans la communication orale et écrite
Personnes à contacter	<p>Sébastien COUDERC, directeur des interventions ✈ : 01 73 30 22 72 ✉ : sebastien.couderc@franceagrimer.fr</p> <p>Stéphane LE DEN, directeur adjoint des interventions ✈ : 01 73 30 17 51 ✉ : stephane.le-den@franceagrimer.fr</p> <p>Williams CAMPOS SUAREZ, adjoint à la chef du service des ressources humaines ✈ : 01 73 30 22 66 ✉ : mobilite@franceagrimer.fr</p>	

Date limite des candidatures : 16/08/19



**L'Unité prédateurs et animaux déprédateurs de
la Direction de la recherche et de l'expertise de
l'OFFICE NATIONAL DE LA CHASSE ET DE LA FAUNE SAUVAGE**



RECRUTE

Ingénieur(e) Expert au sein de l'équipe Loup Lynx (F/H)

L'Unité prédateurs animaux déprédateurs (UPAD), structurée en trois équipes réalise des études principalement sur les petits carnivores (renard, blaireau, mustélidés), les grands carnivores (ours, loup, lynx) et sur un rongeur (castor) et assure des expertises sur différentes espèces de mammifères qui entrent en interaction avec les activités humaines (agricoles, cynégétiques ou touristiques).

Elle assure l'animation de trois réseaux partenariaux de suivi de l'ONCFS.

L'équipe Loup-Lynx est composée d'un Chef d'équipe également Chef de projet, d'un Ingénieur chargé des études et de la recherche, d'un Ingénieur animateur national du réseau de correspondants Loup-Lynx soutenu par 2 Techniciens chargés de la mise en œuvre des actions.

Sous l'autorité du Chef de UPAD, l'ingénieur(e) expert dirige une équipe chargée du suivi des populations, de l'expertise et d'études et recherches sur le Loup et le Lynx, il (elle) définit un programme de suivi des populations et d'études et de recherche appliquée, en organise la mise en œuvre, assure la validation des résultats ainsi obtenus et organise leur valorisation et leur diffusion.

L'ingénieur(e) expert est le(la) référent(e) de l'ONCFS sur le Loup et le Lynx, en interne comme en externe, il (elle) est le chef d'orchestre des actions menées sur ces espèces (présence aux réunions, formations, interventions, propositions d'E&R, questions sur le suivi, demandes de gestion, ...).

Nature de l'emploi

Poste vacant situé à Juvignac (34), à pourvoir à compter du 1^{er} décembre 2019 - Catégorie A+ – Temps plein

A pourvoir par un fonctionnaire ou un agent relevant du quasi statut de certains établissements de l'environnement.

Profil recherché

Etre titulaire d'une thèse en écologie appliquée à la gestion des espèces animales.

Connaissances des politiques publiques (écologie/agronomie/développement durable ...), du contexte institutionnel (y compris européen).

Solides connaissances sur la faune sauvage, en particulier le loup et le lynx et leur interaction avec les activités humaines.

Connaissances approfondies en bio-statistiques, modélisation, système de gestion de base de données et maîtrise des outils statistiques usuels et de données SIG.

Capacités à évaluer la qualité scientifique des travaux, en référence aux travaux similaires effectués par la communauté scientifique.

Capacités de rédaction (synthèse, articles scientifiques et de vulgarisation), de transmission des connaissances dans un langage adapté aux différents publics.

Très bonnes capacités à communiquer les résultats des études à différents publics, et au-delà des partenaires habituels de l'ONCFS.

Aptitude à travailler en équipe et en réseau, y compris avec des publics mixtes de scientifiques et de décideurs, parfois à distance.

Qualités relationnelles, sens de l'écoute et du dialogue.

Qualités organisationnelles et travail en mode projet.

Bonne maîtrise orale et écrite de l'anglais.

Curiosité scientifique de manière à se tenir au courant et se former aux techniques d'analyses en constante évolution.

Rigueur intellectuelle, pratique des règles déontologiques de la communauté scientifique, discrétion (gestion dossiers sensibles).

Conditions particulières

Déplacements fréquents (France entière), y compris à l'étranger - Déplacements sur le terrain, dont la montagne.

Séjours fréquents dans des laboratoires et équipes d'autres établissements de recherche (notamment à Montpellier)

Activités principales

Responsable des études et recherches sur le loup et le lynx : impliquer ses collègues et rendre compte à la cheffe d'équipe Loup Lynx • Monter des collaborations et partenariats structurés avec d'autres organismes de recherche, notamment les équipes de recherche basées à Montpellier • Concevoir des protocoles de recherche et d'expérimentation liés au suivi et à la recherche en tenant compte des moyens disponibles, des réalités de terrain et des échéances à tenir • Piloter et contribuer à la réalisation de ces protocoles sur le terrain, animer des équipes projets • Collecter, traiter et analyser les données recueillies en utilisant des méthodes appropriées, exploiter, et interpréter les résultats • Présenter les résultats et contribuer à l'évaluation des programmes.

Valoriser les études et recherches et publier les résultats : acquérir et mettre à jour en permanence une connaissance solide et précise de toutes les actions de recherche en France et à l'international sur ces deux espèces, tant sur les méthodes que sur les résultats • Valoriser les résultats des projets de recherche de l'équipe de façon académique (publications scientifiques dans des revues internationales) • Rédiger des déclarations à destination des gestionnaires, des élus, des administrations et du grand public, avec les services de valorisation technique.

Participation à la vie de l'équipe : se tenir au courant des projets de recherche pilotés par les collègues de l'équipe • Assurer un interim entre ingénieurs de recherche • Permettre des échanges, des conseils et des améliorations de ces projets • De façon transversale, participer à la vie de l'équipe et de l'ONCFS en général.

Intéressé(e) ?

Pour vous renseigner sur le poste.

Madame Nolwenn DROUET-HOGUET, Cheffe d'équipe Loup/Lynx - UPAD, par courriel à nolwenn.drouet-hoguet@oncfs.gouv.fr ou par téléphone au 04.76.89.29.94

Envoyer votre candidature, en indiquant le numéro du présent avis, **au plus tard le 15 septembre 2019**, - terme de rigueur -, par lettre de motivation avec curriculum vitae détaillé, accompagnée des trois derniers comptes rendus d'entretien professionnel pour les personnels de droit public. (Pour une demande de mutation interne, joindre également le formulaire prévu à cet effet).

Ces documents sont à envoyer par courriel à : recrutement@oncfs.gouv.fr



L'Unité sanitaire de la faune de
La Direction de la recherche et de l'expertise (DRE) de
l'OFFICE NATIONAL DE LA CHASSE ET DE LA FAUNE SAUVAGE



RECRUTE

Administrateur(trice) réseaux de surveillance, adjoint(e) au chef de l'Unité Sanitaire de la Faune (F/H)

L'Unité sanitaire de la faune (USF) pilote des programmes pluriannuels de surveillance, d'étude et de recherche en épidémiologie et en éco-toxicologie en lien avec les autres unités de la DRE et de nombreux organismes extérieurs (partenaires scientifiques et techniques).

L'USF anime le réseau SAGIR (dispositif national de surveillance sanitaire de la faune sauvage) qui concerne toutes les pathologies à enjeu environnemental, économique et de santé publique.

Le réseau SAGIR est doté d'une base de données (BDD) dédiée, EPIFAUNE, qui permet de gérer de manière dématérialisée les données de surveillance événementielle de la faune sauvage et de centraliser en temps « réel » des données sanitaires harmonisées et structurées.

L'USF réalise des expertises dans son champ de compétence et contribue à l'évaluation de risque conduite par les agences officielles (ANSES, EFSA...). Elle intervient à tous les niveaux en appui à la gestion de crises sanitaires.

L'USF apporte un appui réglementaire, technique et scientifique dans la planification des rôles, des interventions et des moyens de l'ONCFS et apporte les compétences à la Direction de la Police pour définir, structurer et mettre en œuvre un plan d'actions pour le contrôle et la mise en place de la police sanitaire en matière de faune sauvage.

Sous la responsabilité du chef de l'unité, l'Adjoint(e) au chef d'Unité, administrateur(trice) des réseaux de surveillance sanitaire de la faune sauvage assure les liens fonctionnels entre les agents impliqués et organise « la vie des réseaux » (réunions, comités de pilotage, communication, valorisation, gestion des moyens, structuration du partenariat scientifique, gestion des autorisations, suivi du cadre réglementaire, rapportage aux tutelles et partenaires).

Il (elle) assure la gestion des principales conventions en matière sanitaire, en lien avec les agents qui pilotent les programmes concernés.

Il (elle) est garant(e) de la cohérence des différents réseaux et supplée le chef de l'USF dans la représentation de l'Unité ou de l'établissement (sans responsabilité hiérarchique) pour toutes les missions de l'USF.

Nature de l'emploi

Poste vacant, basé à Auffargis (78) ou Orléans (45) - A pourvoir à compter du 1^{er} décembre 2019 - Catégorie A / A+ - Temps plein

A pourvoir par un fonctionnaire ou un agent relevant du quasi statut de certains établissements de l'environnement.

Profil recherché

Etre titulaire d'un diplôme de niveau I de type ingénieur (IAE, ISPV, IPEF) ou minimum de type Master 2 en biologie : écologie, éco-toxicologie ou/et épidémiologie est demandé.

Une expérience nécessaire de l'utilisation de bases de données est attendue.

Une solide culture administrative est indispensable.

Une expérience de travail en partenariat avec divers organismes institutionnels et associatifs serait utile.

Fortes capacités à travailler en équipe et en réseau avec les agents de l'Unité, avec les collègues des autres services de l'établissement, et avec des personnes extérieures (administrations centrales des tutelles, organismes partenaires, associations, administrations déconcentrées, collectivités...)

Maîtrise du management de projet (pilotage de projet et animation de groupe de travail) et solides capacités rédactionnelles.

Qualités relationnelles, sens de l'écoute et du dialogue.

Discrétion professionnelle et sens de la diplomatie.

Activités principales

Assurer l'administration du réseau SAGIR et des programmes de surveillance renforcée des dangers sanitaires priorités par le MAA et Assurer l'administration fonctionnelle pour les réseaux partenaires (SMAC, LPO, Parcs Nationaux) : organiser la vie de ces réseaux et dispositifs, en lien étroit avec la responsable scientifique de SAGIR et les animateurs en charge des programmes de surveillance renforcée, les partenaires des autres organismes et les tutelles • Organiser et préparer les réunions et comités de pilotage • Assurer la formation des acteurs • Gérer la communication interne (Lettre, flash infos...) et externe, (publications et communications de la valorisation scientifique et technique).

Gérer les moyens matériels et financiers, : Assurer la gestion des principales conventions financières passées avec les tutelles et partenaires en lien avec les agents qui pilotent les programmes concernés • Assurer la gestion du matériel des réseaux • Structurer le partenariat scientifique des réseaux • Gérer les autorisations individuelles • Veiller à la continuité et à l'évolution du cadre réglementaire (arrêtés préfectoraux et ministériels) • Assurer la cohérence et l'interopérabilité des différents réseaux (objectifs, organisation et fonctionnement en terme de protocoles et de gestion informatique dans la BDD Epifaune...).

Assurer le rapportage, prévu par les conventions financières, aux tutelles et aux partenaires : organiser le suivi de l'activité de surveillance en temps réel • Organiser l'information des tutelles grâce aux outils informatiques mis en place.

Assister le chef d'Unité dans l'organisation des activités comptables et budgétaires de proximité confiées à l'Unité (Centre de responsabilité Budgétaire)

Intéressé(e) ?

Pour vous renseigner sur le poste,

Monsieur Jean-Yves CHOLLET, Chef de l'Unité sanitaire de la faune, au 01 30 46 60 24 ou par courriel à jean-yves.chollet@oncfs.gouv.fr

Envoyer votre candidature, en indiquant le numéro du présent avis, **au plus tard le 15 septembre 2019**, - terme de rigueur -, par lettre de motivation avec curriculum vitae détaillé, accompagnés des trois derniers comptes rendus d'entretien professionnel pour les personnels de droit public. (Pour une demande de mutation interne, joindre également le formulaire prévu à cet effet).

Ces documents sont à envoyer par courriel à : recrutement@oncfs.gouv.fr