



**Secrétariat général
Service des ressources humaines
Sous-direction mobilité, emplois, carrières**

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

Note de mobilité

SG/SRH/SDMEC/2016-911

01/12/2016

Date de mise en application : Immédiate

Diffusion : Tout public

Cette instruction n'abroge aucune instruction.

Cette instruction ne modifie aucune instruction.

Nombre d'annexes : 7

Objet : Appel à candidature : 7 postes dans le 2ème cercle

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

Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES) :

1 poste de chargé de projet de recherche en virologie (H/F) (Agent contractuel de catégorie 2 – CDD de 24 mois ou titulaire de catégorie A) à Dozulé (14).

Date limite de candidature : 14 décembre 2016

1 poste de technicien de laboratoire (H/F) (Agent contractuel de catégorie 3 – CDD de 12,5 mois) à Ploufragan (22).

Date limite de candidature : 14 décembre 2016

1 poste de chargé de projet scientifique (H/F) (Agent contractuel de catégorie 2 – CDD de 8 mois) à Angers (49).

Date limite de candidature : 20 décembre 2016

1 poste de chef de projet phytopharmacovigilance et observatoire des résidus de pesticides (H/F) (Agent contractuel de catégorie 1 – CDI ou titulaire de catégorie A+) à Maisons-Alfort (94).

Date limite de candidature : 20 décembre 2016

1 poste de chargé de projet pour l'Oqali (H/F) (Agent contractuel de catégorie 2 – fin de CDD au 31/12/2017) à Maisons-Alfort (94).

Date limite de candidature : 20 décembre 2016

Agence pour le Développement de la Coopération Internationale dans les domaines de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Espaces Ruraux (GIP ADECIA) :

1 poste de conseiller(ère) résident(e) de jumelage – expert long-terme international, responsable de projet de coopération internationale (CRJ) (catégorie A,A+) en Serbie à Belgrade.

Date limite de candidature : 16 décembre 2016

Agence de services de paiement, direction de l'informatique et des technologies (ASP) :

1 poste de chef(fe) de service (catégorie A) à Limoges (87).

Date limite de candidature : 31 décembre 2016

L'adjoint à la sous-directrice mobilité, emplois et carrières

Patrice CHAZAL

Poste à pourvoir	Chargé de projet de recherche en virologie (H/F)
Catégorie d'emploi	Agent contractuel de catégorie 2 ou agent titulaire de catégorie A
Type de contrat	Contrat à durée déterminée de droit public de 24 mois
Localisation	Dozulé (14)
Prise de fonction	Février 2017
Rémunération	<i>selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.</i>

L'AGENCE ET L'ENTITÉ D'AFFECTATION

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) est un établissement public administratif placé sous la tutelle des ministères chargés de l'Agriculture, de la Consommation, de l'Environnement, de la Santé et du Travail. Elle intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs. Pour élaborer des recommandations de santé publique, l'Anses met en œuvre une expertise scientifique indépendante, pluridisciplinaire, collective et contradictoire. Elle s'appuie sur un réseau de 11 laboratoires de référence et de recherche sur 18 sites. Ils ont des missions d'expertise, de surveillance épidémiologique, d'alerte et de conseil scientifique et technique. Ils assurent, ainsi, un rôle essentiel dans la qualification des dangers par la collecte des données issues des réseaux de laboratoires agréés.

L'Anses en chiffres

- 1350 agents
- 800 experts extérieurs mobilisés
- 130 millions d'euros au budget annuel
- 8000 avis émis depuis 1999
- 80 mandats de référence nationale
- 250 publications scientifiques par an
- 100 doctorants et post-docs

Pour en savoir plus : www.anses.fr

Entité recruteuse Laboratoire de Pathologie Équine de Dozulé
Unité Virologie

Missions / contexte L'unité Virologie est l'une des 3 unités scientifiques de l'Anses Laboratoire de Pathologie Équine (LPE) de Dozulé qui partage depuis 2008, avec l'Anses Laboratoire de Santé Animale de Maisons Alfort, le statut de laboratoire européen de référence (LRUE) pour les maladies équine. L'unité Virologie, composée de 5 agents, est en charge des activités de référence au niveau national (LNR) et Européen (LR-UE) pour 3 maladies virales (AIE, AVE et EHV). Les missions de l'Unité Virologie consistent au développement d'outils de diagnostic innovants, à l'étude des interactions hôtes-pathogènes et au développement de nouveaux traitements anti-viraux.

DESCRIPTION DU POSTE

Missions

Sous l'autorité hiérarchique du chef de l'unité virologie, les missions du chargé de projet de recherche en virologie porteront sur la thématique de l'Anémie Infectieuse des Équidés (AIE). L'objectif étant de développer un outil de diagnostic moléculaire innovant, qui permettra de diagnostiquer l'AIE chez un équidé dès les premiers jours suivant l'infection. Ce projet repose notamment sur les nouvelles technologies de séquençage haut débit (Next Generation Sequencing). Les missions du scientifique consisteront notamment au développement du séquençage haut débit appliqué au virus de l'AIE, au développement d'outils de diagnostic moléculaire performant et à l'étude des interactions entre le virus de l'AIE et son hôte au niveau génomique.

A ce titre, en étroite collaboration avec les différents membres du projet, l'agent devra :

Activités

- Concevoir, mettre en place, gérer et réaliser des projets de recherche
- Évaluer, traiter et valoriser des données (rédaction d'articles)
- Effectuer une recherche bibliographique
- Encadrer des étudiants
- Communiquer ses résultats obtenus

Conditions particulières

- Le titulaire de ce poste est soumis à une Déclaration publique d'intérêts*.
- Être mobile et titulaire du permis B

** Cette démarche s'inscrit dans le cadre des règles de déontologies de l'Anses. Elles garantissent le respect des obligations notamment d'indépendance et de réserve de ses agents.*

PROFIL RECHERCHÉ

Diplômes requis : Thèse de 3^{ème} cycle d'université en microbiologie souhaitée
Bac + 3 minimum

Expériences similaires :

- Une expérience en NGS et outils moléculaires serait appréciée
- Expérience significative sur des maladies infectieuses d'origines virales

Compétences :

- Compétences en virologie, culture cellulaire et biologie moléculaire
- Capacités rédactionnelles avérées et aptitudes à la communication orale
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Maîtrise de l'anglais scientifique (communication écrite et orale)
- Maîtrise de(s) logiciel(s) d'analyse de séquences nucléotidiques
- Aptitude organisationnelle
- Aptitudes relationnelles et goût pour le travail en équipe

POUR POSTULER

Date limite de réponse : 14 décembre 2016

Renseignements sur le poste : Aymeric Hans (aymeric.hans@anses.fr, tel : 02 31 79 22 76)

Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) **en indiquant la référence 2016-107 à :**
recrutement@anses.fr

Poste à pourvoir	Technicien de laboratoire (H/F)
Catégorie d'emploi	Agent contractuel de catégorie 3
Type de contrat	Contrat à durée déterminée de droit public de 12,5 mois
Localisation	Ploufragan (22)
Prise de fonction	Février 2017
Rémunération	selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.

L'AGENCE ET L'ENTITÉ D'AFFECTATION

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) est un établissement public administratif placé sous la tutelle des ministères chargés de l'Agriculture, de la Consommation, de l'Environnement, de la Santé et du Travail. Elle intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs. Pour élaborer des recommandations de santé publique, l'Anses met en œuvre une expertise scientifique indépendante, pluridisciplinaire, collective et contradictoire. Elle s'appuie sur un réseau de 11 laboratoires de référence et de recherche sur 18 sites. Ils ont des missions d'expertise, de surveillance épidémiologique, d'alerte et de conseil scientifique et technique. Ils assurent, ainsi, un rôle essentiel dans la qualification des dangers par la collecte des données issues des réseaux de laboratoires agréés.

L'Anses en chiffres

- 1350 agents
- 800 experts extérieurs mobilisés
- 130 millions d'euros au budget annuel
- 8000 avis émis depuis 1999
- 80 mandats de référence nationale
- 250 publications scientifiques par an
- 100 doctorants et post-docs

Pour en savoir plus : www.anses.fr

Entité recruteuse Laboratoire de Ploufragan - Plouzané
Unité Mycoplasmologie-Bactériologie

Missions / contexte

L'Unité Mycoplasmologie Bactériologie (U MB) a des activités de Recherche, d'Appui Scientifique et Technique, et d'expertise, en relation avec les bactéries du porc, de la volaille, des poissons et de leur environnement ainsi que leur résistance aux antibiotiques. Les bactéries étudiées sont soit non zoonotiques et réglementées (infections mycoplasmiques aviaires prises en compte dans le programme de police sanitaire régissant les échanges), soit non zoonotiques et non réglementées (*Escherichia coli*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Mycoplasma hyopneumoniae*, ...), soit zoonotiques et non réglementées (infections à *Streptococcus suis*, à *Campylobacter* ou à *Staphylococcus aureus*).

L'U MB est LNR pour les mycoplasmoses aviaires et LNR associé pour la résistance antimicrobienne.

Les activités de l'UMB contribuent à une meilleure connaissance des mycoplasmoses aviaires et porcines, des infections respiratoires d'origine bactérienne chez le porc, ainsi que de la résistance aux antimicrobiens des bactéries pathogènes, zoonotiques ou sentinelles (commensales) du porc, de la volaille, des poissons ou de leur environnement. L'équipe est composée de 13 agents et 2 doctorants.

DESCRIPTION DU POSTE

Missions

Sous l'autorité du chef d'unité, le technicien sera en charge des activités de bactériologie et biologie moléculaire principalement sur des bactéries du milieu aquatique.

Activités

A ce titre, l'agent devra :

- Assurer la réception, et l'enregistrement des échantillons
- Traiter des échantillons (eau, poisson, biofilm)
- Effectuer des analyses bactériologiques : isolement, identification, conservation de souches bactériennes
- Caractériser des souches bactériennes par méthodes phénotypiques et génotypiques : PCR, typage moléculaire ...
- Participer aux activités liées au maintien de l'assurance qualité

Conditions particulières

- Temps plein exigé
- Travail en atmosphère confinée et protégée avec les contraintes liées à ce poste (laboratoire)
- Manipulations d'animaux (poissons),
- Travail possible le week-end et les jours fériés
- Déplacements possibles en élevages et sur le terrain

PROFIL RECHERCHÉ

Diplômes requis : DUT/BTS en biologie ayant une formation en bactériologie et biologie moléculaire souhaitée
Minimum bac

Expériences similaires : Expérience souhaitée en laboratoire de recherche

Compétences

- Connaissance des méthodes d'étude de l'antibiorésistance : antibiogramme, détermination de CMI
- Aptitudes relationnelles et goût pour le travail en équipe
- Aptitude organisationnelle, rigoureux (se) et dynamique
- Capacité d'adaptation pour des tâches très diverses
- Capacité d'autonomie, de polyvalence, d'organisation et d'initiatives
- Maîtrise de l'outil informatique (pack office, ...)
- Connaissances générales de l'assurance qualité et de la métrologie en laboratoire
- Rigueur et capacité à respecter les règles d'hygiène
- Aptitude à rendre compte, à synthétiser, à rédiger
- Comprendre l'anglais technique du domaine
- Bonne connaissance des outils informatiques, notamment dans le domaine de la biologie

POUR POSTULER

Date limite de réponse : 14 décembre 2016

Renseignements sur le poste : Sandrine Baron (sandrine.baron@anses.fr), tel 02 96 01 07 73

Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) **en indiquant la référence 2016-106 à :**
recrutement@anses.fr

Poste à pourvoir	Chargé de projet scientifique (H/F)
Catégorie d'emploi	Agent contractuel de catégorie 2
Type de contrat	Contrat à durée déterminée de droit public d'une durée de 8 mois
Localisation	Angers (49)
Prise de fonction	Dès que possible
Rémunération	selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.

L'AGENCE ET L'ENTITÉ D'AFFECTATION

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) est un établissement public administratif placé sous la tutelle des ministères chargés de l'Agriculture, de la Consommation, de l'Environnement, de la Santé et du Travail. Elle intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs. Pour élaborer des recommandations de santé publique, l'Anses met en œuvre une expertise scientifique indépendante, pluridisciplinaire, collective et contradictoire. Elle s'appuie sur un réseau de 11 laboratoires de référence et de recherche sur 18 sites. Ils ont des missions d'expertise, de surveillance épidémiologique, d'alerte et de conseil scientifique et technique. Ils assurent, ainsi, un rôle essentiel dans la qualification des dangers par la collecte des données issues des réseaux de laboratoires agréés.

L'Anses en chiffres

- 1350 agents
- 800 experts extérieurs mobilisés
- 130 millions d'euros au budget annuel
- 8000 avis émis depuis 1999
- 80 mandats de référence nationale
- 250 publications scientifiques par an
- 100 doctorants et post-docs

Pour en savoir plus : www.anses.fr

Entité recruteuse Laboratoire de santé des végétaux
Unité Expertise du risque biologique (ERB)

Le laboratoire est implanté sur divers sites en France. La direction est basée à Angers. Les six sites sont spécialisés dans une thématique spécifique dans le domaine de la santé végétale : bactériologie, virologie et détection des OGM à Angers, virologie et quarantaine à Clermont-Ferrand, entomologie et malherbologie à Montpellier, mycologie à Nancy, nématologie à Rennes, bactériologie et virologie à Saint-Pierre de La Réunion.

Missions / contexte

L'Unité ERB est localisée à Angers. Elle est chargée d'évaluer les risques biologiques pour la santé des végétaux. L'évaluation des risques biologiques se traduit par la réalisation d'analyses de risque phytosanitaire (ARP). L'ARP consiste à évaluer les données existantes, scientifiquement établies, et l'impact économique, environnemental et social lié à l'introduction de tout organisme nuisible aux végétaux à l'échelle d'une région, d'un pays ou de l'Union européenne.

L'équipe est composée de 4 agents.

DESCRIPTION DU POSTE

Missions

Sous l'autorité du chef d'Unité, le chargé de mission est en charge de la mise à jour d'une base de données relative aux organismes nuisibles aux végétaux. Sa mission se place dans le cadre d'une étude financée par le ministère en charge de l'agriculture visant à caractériser les organismes nuisibles représentant un risque pour la santé des végétaux.

A ce titre, l'agent devra :

Activités

- Collecter les informations biologiques relatives aux organismes nuisibles et aux végétaux
- Faire une recherche bibliographique de données statistiques (surfaces de cultures, espèces protégées, données d'importation et d'exportation)
- Saisir des informations dans la base de données

Conditions particulières

Aucune

PROFIL RECHERCHÉ

Diplômes requis : Minimum BAC+3 en Biologie ou en Agronomie

Expériences similaires

- Expérience appréciée dans le domaine de la protection des plantes ou la pathologie végétale

Compétences

- Compétences scientifiques et/ ou techniques en pathologie végétale
- Aptitudes relationnelles et goût pour le travail en équipe
- Capacités rédactionnelles avérées et aptitudes à la communication orale
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Maîtrise de l'anglais scientifique (communication écrite et orale)
- Maîtrise de l'outil informatique (pack office, pro logiciels, logiciels)
- Aptitude organisationnelle, rigoureux(se) et dynamique
- Force de propositions

POUR POSTULER

Date limite de réponse : 20 décembre 2016

Renseignements sur le poste : Charles Manceau (charles.manceau@anses.fr, 02 41 20 74 21)

Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) **en indiquant la référence 2016-108 à :** recrutement@anses.fr

Poste à pourvoir	Chef de projet phytopharmacovigilance et observatoire des résidus de pesticides – conduite d'études et d'expertise (H/F)
Catégorie d'emploi	Agent contractuel de catégorie 1 ou agent titulaire de catégorie A+
Type de contrat	CDI, détachement, affectation
Localisation	Maisons-Alfort (94)
Prise de fonction	Dès que possible
Rémunération	<i>selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.</i>

L'AGENCE ET L'ENTITÉ D'AFFECTATION

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) est un établissement public administratif placé sous la tutelle des ministères chargés de l'Agriculture, de la Consommation, de l'Environnement, de la Santé et du Travail. Elle intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs. Pour élaborer des recommandations de santé publique, l'Anses met en œuvre une expertise scientifique indépendante, pluridisciplinaire, collective et contradictoire. Elle s'appuie sur un réseau de 11 laboratoires de référence et de recherche sur 18 sites. Ils ont des missions d'expertise, de surveillance épidémiologique, d'alerte et de conseil scientifique et technique. Ils assurent, ainsi, un rôle essentiel dans la qualification des dangers par la collecte des données issues des réseaux de laboratoires agréés.

L'Anses en chiffres

- 1350 agents
- 800 experts extérieurs mobilisés
- 130 millions d'euros au budget annuel
- 8000 avis émis depuis 1999
- 80 mandats de référence nationale
- 250 publications scientifiques par an
- 100 doctorants et post-docs

Pour en savoir plus : www.anses.fr

Entité recruteuse	Direction de l'évaluation des risques (DER) Unité Phytopharmacovigilance et Observatoire des résidus de pesticides (UPO)
Missions / contexte	L'UPO assure la mise en œuvre de l'Observatoire des résidus de pesticides (ORP) et du dispositif de phytopharmacovigilance (PPV). Le premier renseigne la contamination des milieux et l'exposition de la population humaine aux pesticides (produits phytopharmaceutiques ainsi qu'une partie des biocides et des médicaments vétérinaires). Le second assure la surveillance des effets indésirables des produits phytopharmaceutiques sur l'homme, les plantes, les animaux, les milieux ainsi que sur l'apparition des phénomènes de résistance. Pour répondre à ces objectifs, l'unité s'organise autour de trois activités principales : la mutualisation des informations mises à disposition d'un réseau de partenaires en charge du pilotage des dispositifs de surveillance ou de vigilance, la collecte et le traitement de signalements des acteurs professionnels, notamment agricoles, la réalisation d'étude et/ou expertise, de sa propre initiative ou à la demande des Ministères de tutelle de l'Anses. L'équipe est composée de 11 agents.

DESCRIPTION DU POSTE

Missions

Sous l'autorité du responsable de l'unité, le chef de projet est en charge de la coordination des activités de l'unité relative aux études et aux expertises. Cette activité est conduite en étroite collaboration avec les agents responsables de la conduite des études et des expertises. A ce titre, le chef de projet est chargé de :

- Structurer la thématique scientifique de l'unité pour répondre aux objectifs stratégiques de la PPV et de l'ORP : suivre l'état de l'art, animer la réflexion, définir des orientations, évaluer les besoins scientifiques et proposer des pistes innovantes, prioriser les études et expertises.
- Construire des projets d'études et d'expertises : coordonner la rédaction des projets, évaluer les moyens nécessaires, contribuer à la définition et au suivi de la dépense de la taxe PPV, rechercher de nouveaux partenariats.

Activités

- Assurer la coordination scientifique, administrative et financière des études et expertises conduites par l'unité.
- Participer pour l'unité aux études et expertises transversales inter-directions ou inter-agences visant à établir des synergies.
- Communiquer sur les résultats scientifiques de l'unité dans son périmètre d'intervention.
- Le titulaire de ce poste est soumis à une Déclaration publique d'intérêts*.

Conditions particulières

* Cette démarche s'inscrit dans le cadre des règles de déontologies de l'Anses. Elles garantissent le respect des obligations notamment d'indépendance et de réserve de ses agents.

PROFIL RECHERCHÉ

Diplômes requis : BAC+5 ou doctorat en santé publique, santé animale, épidémiologie ou agronomie.

Expériences similaires

- Expérience préalable réussie dans l'encadrement de projets d'études ou d'expertises scientifiques.
- Une solide expérience professionnelle dans le domaine de la santé publique, la santé animale ou en agronomie est requise. Une expérience de 10 ans minimum est requise.
- La connaissance des risques liés aux substances chimiques dont les pesticides serait appréciée.

Compétences

- Maîtrise de la conception de projet et du pilotage en mode projet
- Coordination de l'activité d'une équipe
- Capacité à définir des orientations
- Compétences scientifiques et techniques en santé publique, santé animale, épidémiologie ou agronomie
- Connaissances des institutions dans le périmètre d'intervention
- Capacités d'intégration au sein d'une équipe
- Sens des responsabilités, aptitude à rendre compte
- Aptitudes organisationnelles et relationnelles
- Capacités rédactionnelles, d'analyse et de synthèse avérées et aptitudes à la communication orale.
- Niveau autonome en anglais
- Maîtrise des différentes formes de communication scientifique

POUR POSTULER

Date limite de réponse : 20 décembre 2016

Renseignements sur le poste : Mathilde Merlo (mathilde.merlo@anses.fr), Ohri Yamada (ohri.yamada@anses.fr)

Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) **en indiquant la référence 2016-109** à : recrutement@anses.fr

Poste à pourvoir	Chargé de projet pour l'Oqali (H/F)
Catégorie d'emploi	Agent contractuel de catégorie 2
Type de contrat	Contrat à durée déterminée de droit public (fin de CDD : 31/12/2017)
Localisation	Maisons Alfort (94)
Prise de fonction	Mars 2017
Rémunération	<i>selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.</i>

L'AGENCE ET L'ENTITÉ D'AFFECTATION

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) est un établissement public administratif placé sous la tutelle des ministères chargés de l'Agriculture, de la Consommation, de l'Environnement, de la Santé et du Travail. Elle intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs. Pour élaborer des recommandations de santé publique, l'Anses met en œuvre une expertise scientifique indépendante, pluridisciplinaire, collective et contradictoire. Elle s'appuie sur un réseau de 11 laboratoires de référence et de recherche sur 18 sites. Ils ont des missions d'expertise, de surveillance épidémiologique, d'alerte et de conseil scientifique et technique. Ils assurent, ainsi, un rôle essentiel dans la qualification des dangers par la collecte des données issues des réseaux de laboratoires agréés.

L'Anses en chiffres

- 1350 agents
- 800 experts extérieurs mobilisés
- 130 millions d'euros au budget annuel
- 8000 avis émis depuis 1999
- 80 mandats de référence nationale
- 250 publications scientifiques par an
- 100 doctorants et post-docs

Pour en savoir plus : www.anses.fr

Entité recruteuse Direction de l'Evaluation des Risques (DER)
Unité Observatoire des Aliments (UOA)

Missions / contexte L'UOA est chargée de maintenir et valoriser des bases de données relatives aux contaminations (BDD Contamine) et aux caractéristiques nutritionnelles des aliments (Ciqal et Oqali), en vue de produire des indicateurs sur la qualité sanitaire et nutritionnelle de l'alimentation et de transmettre des données actualisées pour les évaluations de risque menées à l'Agence.
L'unité est composée de 14 agents, dont l'équipe Oqali, composée de 6 agents

DESCRIPTION DU POSTE

- Missions** Sous l'autorité du chef d'unité, le « chargé de projet pour l'Oqali » est en charge de participer au fonctionnement courant de l'Oqali.
- Créé en 2008, l'Oqali a été mis en place par l'Anses et l'INRA. Il a pour mission d'assurer un suivi de la qualité nutritionnelle de l'offre alimentaire (composition nutritionnelle, informations sur les étiquetages). Depuis la création de l'Observatoire de l'alimentation par la loi n°2010-874 du 27 juillet 2010, l'Oqali constitue la section nutritionnelle de cet observatoire.
- L'Oqali est chargé de centraliser et d'actualiser des données sur la composition nutritionnelle des aliments et leurs caractéristiques ayant trait à la qualité nutritionnelle (mentions d'étiquetage) afin de produire des rapports périodiques sectoriels ou transversaux permettant de caractériser la qualité nutritionnelle de l'offre alimentaire et de suivre ses éventuelles évolutions dans le temps.
- Activités** Le chargé de projet contribuera à :
- Mettre en œuvre les travaux de l'Oqali dans le respect des délais fixés par le programme de travail,
 - Organiser les contacts avec les professionnels et la collecte des données pour les secteurs suivis,
 - Centraliser et traiter des données dans la base de données Oqali (analyse des données, développement méthodologique, statistiques),
 - Valoriser des données de l'Oqali (rédaction de rapports transversaux ou sectoriels, présentations, publications scientifiques).
- Conditions particulières**
- Le titulaire de ce poste est soumis à une Déclaration publique d'intérêts*.

* Cette démarche s'inscrit dans le cadre des règles de déontologies de l'Anses. Elles garantissent le respect des obligations notamment d'indépendance et de réserve de ses agents.

PROFIL RECHERCHÉ

Diplômes requis : Bac + 3 minimum,
Bac+ 5 souhaité : ingénieur agronome, épidémiologiste, statisticien apprécié.

Expériences similaires :

- Connaissances en sciences des aliments ou en nutrition requises,
- Première expérience professionnelle dans la préparation, le traitement et l'analyse de données - nutritionnelles souhaitée,
- Connaissances en statistiques et gestion de données appréciées.

Compétences

- Connaissances en science des aliments, nutrition, épidémiologie et analyses statistiques
- Aptitudes à gérer des bases de données et des logiciels de traitement de données (SAS, Stata, R)
- Rigueur
- Aptitude à la communication et à la vulgarisation scientifique
- Respect des échéances
- Capacité à travailler en équipe
- Maîtrise de l'anglais scientifique et technique (écrit et oral)

POUR POSTULER

Date limite de réponse : 20 décembre 2016

Renseignements sur le poste : Mlle Céline MENARD, chef d'unité « Observatoire des Aliments »
celine.menard@anses.fr

Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) **en indiquant la référence 2016-110 à :**
recrutement@anses.fr

Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt

Catégorie A / A+

Expert long-terme International

Responsable de projet de coopération internationale en Serbie à Belgrade dans le cadre d'un jumelage «Agriculture biologique, politique de qualité et promotion des produits agricoles».

Début de mission estimée : Juin 2017 – Septembre 2017

Niveau de classement parcours professionnel : 3

MISSIONS DE LA STRUCTURE	<p>Un appel à proposition va être lancé d'ici fin décembre 2016 auprès des États membres de l'Union européenne pour un projet de jumelage avec la Serbie de 24 mois intitulé : « <i>Strengthening capacities for implementation and further development of the legislative framework in the field of organic production, food quality policy and promotion of agricultural products</i> ».</p> <p>La France envisage de répondre à cet appel à candidatures avec un ou deux autres états membres partenaires. Elle doit notamment proposer un(e) chef de projet et un(e) Conseiller(ère) résident(e) de jumelage (CRJ).</p>
OBJECTIFS DU POSTE	<p>L'objectif du projet est de renforcer les capacités du Ministère de l'agriculture et de ses partenaires (notamment l'Office de Propriété Intellectuelle), à réviser les textes et mettre en œuvre la législation nationale relative aux indications géographiques et appellations d'origine principalement, relative à l'agriculture biologique et à la promotion des produits agricoles dans un second temps.</p> <p>L'objectif principal du projet est d'harmoniser la législation serbe sur les signes de qualité et d'origine avec les exigences de l'UE. Le renforcement du système de contrôle des produits sous signe de qualité et d'origine ainsi que celui de la mise en œuvre de programme de promotion font également parti des objectifs du projet.</p> <p>Ce jumelage sera notamment organisé autour de missions de conseil, de recommandation, d'encadrement d'atelier de travail de rédaction des règlements, des programmes de formation sur-mesure, des séminaires, des rédactions de manuels de procédures et des visites d'études.</p>
DESCRIPTIF DES ACTIVITES	<p>Le conseiller(ère) résident(e) de jumelage est un expert long-terme international ayant en charge la direction des opérations au quotidien.</p> <p>Résidant à Belgrade durant 24 mois, il/elle sera responsable de la gestion globale et la coordination des activités du projet, en collaboration étroite avec le chef de projet et les experts serbes, français et européens :</p> <ul style="list-style-type: none">• de programmer et organiser les interventions de l'équipe d'experts court-terme dans le pays,• de s'assurer que les éléments pertinents, composant l'acquis dans ce domaine sont rendus disponibles pour leur usage dans le cadre des activités du jumelage,• d'assister les experts courts termes en précisant leurs tâches au fur et à mesure du déroulement du jumelage et en s'assurant, avec le concours de son homologue serbe, de la fourniture des éléments de contexte et des informations nécessaires à leurs missions,• de préparer et mettre en œuvre le déroulement technique et administratif des activités et de vérifier la compréhension en profondeur des problématiques et l'adéquation des résultats,• d'identifier, avec le concours de son homologue serbe, les experts nationaux appropriés,• de rencontrer régulièrement le chef de projet serbe,• de préparer les rapports intermédiaires d'avancement du projet. <p>Le CRJ exécutera sa mission et agira exclusivement dans l'intérêt de l'administration d'accueil du pays bénéficiaire et dans celui de l'Union Européenne.</p>
CHAMP RELATIONNEL DU POSTE	<p>Son homologue sera le chef de bureau « Food Quality and Labelling » du Ministère de l'agriculture serbe, principal bénéficiaire du projet. Le bureau du CRJ sera positionné au sein du Ministère. En relation étroite avec lui et son équipe, l'autorité de gestion de projet serbe et la délégation de l'Union européenne sur place, il/elle sera amené/e à superviser le projet pour atteindre les objectifs et résultats visés, fixés en début de projet par un contrat de jumelage.</p>

COMPETENCES	SAVOIRS	SAVOIR-FAIRE
LIEES AU POSTE	<ul style="list-style-type: none"> • Diplôme universitaire dans le domaine de l'Agriculture, de l'agronomie, de l'économie ou du droit. • Connaissance étendue de la réglementation européenne en vigueur pour les indications géographiques et appellations d'origine. • Fortes aptitudes administratives, techniques et relationnelles, ainsi qu'à la communication et au travail en équipe multidisciplinaire. • Excellente maîtrise de l'anglais. 	<p>Minimum 10 années d'expériences professionnelles</p> <p><u>Expériences demandées :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonctionnaire (ou assimilé) au sein d'une administration publique • Expérience longue dans le domaine des signes de qualité et d'origine • Une expérience dans le domaine de l'agriculture biologique et/ou de la promotion des produits agricoles serait un atout supplémentaire • Une expérience internationale serait un atout supplémentaire
MODALITES DE CANDIDATURE	<p>Les candidatures devront être transmises, accompagnées d'un CV en anglais (modèle Europass disponible sur le site http://europass.cedefop.europa.eu/), par voie électronique et sous couvert du chef de service.</p> <p>Elles sont à adresser au plus tard au 16 décembre 2016, délai de rigueur, à Monique Tran, directrice du GIP ADECIA et Xavier Pacholek, chef du Bureau Exportations et Partenariats Internationaux à la Direction Générale de la performance économique et environnementale des entreprises (DGPE) du Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt.</p>	
CONTACTS	<p>Vladimir Tardy, MAAF/SEI/BEPI (vladimir.tardy@agriculture.gouv.fr ; 01 49 55 57 59)</p> <p>Alice Wannerooy, GIP ADECIA (alice.wannerooy@agriculture.gouv.fr - 01 49 55 44 33)</p>	
Pour en savoir plus	<p>http://ec.europa.eu/enlargement/tenders/twinning/index_en.htm</p> <p>http://www.adechia.org/notre-expertise/jumelages-institutionnels.html</p> <p>http://www.eko.minpolj.gov.rs/en/</p>	

Présentation des conseillers résidents de jumelage

Dans le cadre des appels à proposition de Jumelages de plus de 6 mois, la France doit proposer un/une Conseiller(ère) résident(e) de jumelage (CRJ).

Responsabilités

Le conseiller(ère) résident(e) de jumelage est un(e) expert(e) long-terme international ayant en charge la direction des opérations au quotidien.

Résidant dans le pays bénéficiaire pour une longue durée (de 12 à 24 mois), il/elle sera responsable de la gestion globale et la coordination des activités du projet, en collaboration étroite avec le chef de projet et les experts du pays bénéficiaires et français :

- préparer tous les documents liés au jumelage,
- coordonner et organiser les activités de formation et de visites d'étude,
- fournir des conseils techniques pour la gestion du personnel dans le cadre du développement du projet,
- faciliter la coordination entre les ministères et les institutions impliquées,
- organiser des réunions avec les acteurs et parties prenantes du projet,
- fournir un appui aux experts court-terme pour la bonne organisation des formations.

Le départ et le retour de l'agent en mission long-terme peuvent être facilement anticipés :

- une période de latence de 6 à 12 mois, entre le dépôt d'une offre et le départ en mission,
- la durée d'un jumelage est fixée dès le début, et peut être allongée d'une durée de 3 mois maximum.

Rémunération

Le CRJ continuera à percevoir son salaire normal (dont les primes, supplément familial...) dans son État membre d'origine tout au long de sa mission.

Pour le compte du MAAF, le GIP Adecia perçoit une somme équivalente à celle qu'il aurait perçue s'il avait continué à travailler dans son administration d'origine (et non à l'étranger), y compris les charges sociales et patronales assimilées, plus une prime de 6 % du montant total pour couvrir les frais supplémentaires d'un remplaçant.

En plus de son salaire normal, le CRJ recevra une allocation de subsistance au taux fixé par la Commission pour toute la durée de sa mission. **(pour la Serbie : 79 euros / jour, sur toute la durée du projet).**

Les frais suivants lui seront également remboursés (sur présentation d'un justificatif du paiement) en fonction d'un barème applicable à tous les EM:

- loyers pour logement;
- frais de scolarité si le CRJ est accompagné de ses enfants;
- frais de voyage au début et à la fin de sa mission;
- frais de déménagement (pour le contenu complet de son ménage s'il est accompagné de sa famille ou pour une partie de ses effets personnels, s'il déménage seul);
- indemnité mensuelle pour voyage aller-retour dans l'EM à partir du second mois de sa mission, si aucun frais lié aux membres de la famille n'est facturé au projet;
- assurance maladie et accident.

Spécificités des agents à la retraite

Des experts récemment mis à la retraite (moins de deux ans avant le lancement du projet) peuvent être réengagés en qualité d'agents publics temporaires soit par une administration, soit par un organisme mandaté. À l'instar des fonctionnaires non statutaires, ils doivent être liés contractuellement à l'organisme responsable du projet de jumelage. Le remboursement du salaire des experts récemment mis à la retraite s'effectuera selon les mêmes principes que ceux qui ont été énoncés plus haut pour les agents publics temporaires.

Si la législation nationale prévoit la déduction du montant de la retraite du traitement du fonctionnaire du secteur public, le projet ne remboursera que les dépenses salariales réelles du contractant.

Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt.

**Agence de services et de paiement
Direction de l'Informatique et des Technologies
2, rue du Maupas 87000 Limoges**

**Chef(fe) de service
(service des Opérations)**

N° du poste : 2C07	
Catégorie : A (minimum 2^{ème} grade)	
Cotation parcours professionnel postes catégorie A : en cours	Cotation : RIFSEEP : Groupe 1 (accessible au grade d'attaché principal) (Agent relevant du Statut unifié : PFR 4,5)
Poste vacant / Date limite candidature 31/12/2016	
Présentation de l'environnement professionnel	Le service Opérations de la DIT, composé d'une cinquantaine d'agents, est chargé de la mise en œuvre et de l'exploitation des infrastructures matérielles, des réseaux, de la gestion du poste de travail et de l'assistance utilisateurs et de l'exploitation des applications de l'ASP. Le parc est constitué d'environ 150 applications et 800 serveurs Solaris, Linux, Vmware – Sgbd Oracle et Postgres.
Objectifs du poste	Dans un contexte en constante évolution, tant au niveau des organisations de travail que des métiers de l'informatique et dans un cadre de sécurité de certification ISO27001, les objectifs sont de : Diriger, animer, coordonner le personnel et les activités du service pour atteindre les objectifs fixés et ceux en collaboration avec les autres services de la Direction. Garantir un fonctionnement optimum des unités de production avec le niveau de qualité de service et de sécurité conforme aux attentes tout en proposant des solutions pour améliorer continuellement la productivité du service.
Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter	<u>Gestion des moyens</u> : Etre force de proposition, tant du point vue technique qu'économique et budgétaire, pour anticiper les évolutions technologiques et leurs impacts sur le dimensionnement de l'environnement de production. Etablir le budget annuel et pluriannuel du Service (fonctionnement et investissement). <u>Développement du personnel</u> : S'assurer en permanence du niveau des compétences individuelles et collectives des agents. Communiquer au sein du service sur les orientations stratégiques prises par la Direction. <u>Gestion de projets et du portefeuille de projets</u> : Définir les activités, les responsabilités, les points de contrôle critiques, les ressources, les besoins en compétences. Faire exécuter les projets dans les délais et budgets convenus. Produire et maintenir les corpus documentaires associés. <u>Planification, organisation, gestion</u> : Etablir et suivre des tableaux de bord de manière à proposer des solutions pour piloter l'amélioration continue et veiller au respect des procédures et des méthodes d'assurance de qualité et de sécurité du SI. Développer le catalogue de services des activités du Service et de la Direction. <u>Gestion de la sécurité de l'information</u> : Contrôler et prendre des mesures contre les intrusions, les fraudes, les atteintes ou les fuites concernant la sécurité. Garantir l'analyse et la gestion des risques concernant la sécurité des données.
Champ relationnel du poste	En interne : autres services de la DIT, Directions métiers et Directions Régionales En externe : interlocuteurs techniques, administratifs ou commerciaux des prestataires titulaires de marchés,
Compétences liées au poste	Savoirs :
	Savoir-faire :
	<ul style="list-style-type: none"> - Maîtrise des processus de la production informatique. Maîtrise des normes ITIL et ISO27001. - Connaissance des principes de modélisation et des architectures techniques et logicielles - Connaissance des modèles
	<ul style="list-style-type: none"> - Maîtrise des différents processus de l'activité du service - Savoir rendre compte, déléguer et être disponible - Capacité à animer et fédérer les équipes autour des projets - Anticiper les difficultés et alerter

	d'organisation d'entreprise ou service - Connaissance de la gestion des relations client-fournisseur et du code des marchés publics et des règles budgétaires	- Maîtrise des techniques de communication écrite et orale - Maîtrise des techniques managériales
Personnes à contacter	M. Gilles.Monti 05 55 12 04 19 gilles.monti@asp-public.fr et Hervé Matuchet 05 55 12 06.70 herve.matuchet@asp-public.fr Myriam Gasnier conseillère carrière DRH mobilite@asp-public.fr	