



AVIS DE RECRUTEMENT

Réf 01 : CSRS/REDACTION SCIENTIFIQUE EN BIOLOGIE, ENVIRONNEMENT ET SANTÉ / Groupe ESA

Le **Centre Suisse de Recherches Scientifiques en Côte d'Ivoire (CSRS)** est actif depuis 1951 dans le domaine de la recherche en santé. Dans le plan stratégique 2019-2023, le CSRS réaffirme son intérêt pour la santé humaine et la santé animale. Ainsi, le CSRS, à travers le **Projet AREF-CSRS** financé par le **Programme Africa Research Excellence Fund (AREF)** se propose de former les jeunes chercheurs ou chercheuses (masters, doctorants et post-docs) en rédaction scientifique (projets et articles) en vue de renforcer leurs capacités et accroître leurs chances d'obtention de financements de projets et de publication des résultats de leurs travaux.

Ce projet est intitulé : « **A community-based participatory intervention to control urban Aedes arbovirus vectors in Côte d'Ivoire / Intervention communautaire participative pour le contrôle des moustiques Aedes, vecteurs urbains d'arboviroses, en Côte d'Ivoire** »

Le CSRS recrute

Masters, Doctorants et Chercheurs Postdoctoraux en vue d'une Formation en Rédaction Scientifique (projets et articles)

Lieu : CSRS, Abidjan, Côte d'Ivoire

Date : 19 au 30 Décembre 2022

RESUME DU PROJET

Les maladies arbovirales (dengue, fièvre jaune, chikungunya, Zika, etc.) transmises par les moustiques *Aedes* ont un impact significatif sur la santé publique en Côte d'Ivoire et en Afrique. Toutefois, l'efficacité des mesures de prévention et de lutte est compromise par une insuffisance de données et ressources disponibles due à un faible nombre de projets financés et de publications scientifiques. Ainsi, ce projet AREF-CSRS vise à former les jeunes chercheurs en rédaction de projets afin de leur permettre d'acquérir de nouvelles expertises et compétences avancées, et de renforcer leurs capacités. Il s'effectue en deux phases : phase de placement dans une institution hôte, et phase réintégration dans son intuition d'origine. La présente formation fait partie des activités de la phase de réintégration au CSRS après la phase de placement au Swiss TPH. Elle consiste à partager et transférer les connaissances et les expertises acquises lors de la phase de placement et des ateliers de formation du Programme AREF aux jeunes chercheurs dans le domaine de la Santé Publique en Côte d'Ivoire. Cette formation permettra de renforcer les capacités individuelles and institutionnelles afin d'accroître les chances d'obtention des financements de projets nationaux, régionaux and internationaux, booster leurs productions scientifiques, et ainsi accélérer leur carrières, professionnelles, scientifiques et académiques, et améliorer l'efficacité des programmes de prévention et lutte contre les maladies en Côte d'Ivoire et en Afrique.

TÂCHES PRINCIPALES

Le (la) candidat(e) retenu(e) exécutera les différentes tâches suivantes :

- Faire des exercices proposés
- Avoir un ordinateur
- Imprimer les publications proposés ou sélectionnées
- Remplir les questionnaires avant et après la formation
- Evaluer la formation et faire des propositions

PROFIL RECHERCHE

Le (la) candidat (e) devra être inscrit (e) en Master 2 ou Doctorat ou avoir obtenu un Master ou Doctorat de Sciences de la Santé dans l'une des Universités de Côte d'Ivoire. Il devra être disponible et participer à tous les modules de la formation qui devra durer dix (10) jours. En outre, celui (celle)-ci devra :

- ✓ Être titulaire d'un Master, doctorat ou PhD, ou inscrit en Master 2, doctorat ou PhD en Sciences de la Santé (biologie, entomologie, physiologie, épidémiologie, sociologie, environnement, botanique, médecine, pharmacie, etc.)
- ✓ Avoir un ordinateur
- ✓ Avoir un projet d'article ou de recherche
- ✓ Avoir de bonnes aptitudes en rédaction scientifique
- ✓ Avoir de bonnes connaissances en anglais
- ✓ Avoir une bonne capacité d'adaptation et un bon esprit d'équipe
- ✓ Être motivé(e) à réaliser les exercices
- ✓ Être capable de travailler sous pression et être proactif(ve)

RESULTATS ATTENDUS

Le (la) candidat (e) devra être capable de :

- ✓ Rédiger un projet de recherche et un article de haute qualité
- ✓ Superviser, coacher et être mentor des jeunes chercheurs
- ✓ Gérer et exécuter des projets
- ✓ Gérer les collaborations scientifiques et les collaborations avec les bailleurs
- ✓ Identifier les bailleurs appropriés et des opportunités de financement

N.B. : 15 personnes seront retenues. Repas et rafraichissement seront offerts sur place. Un TDR avec un programme détaillé de la formation sera partagé ultérieurement.

Le dossier de candidature comprenant une lettre de motivation, un CV, la copie du Diplôme de Master ou Doctorat ou attestation ou équivalent ainsi que les relevés de notes du diplôme soumis, devront être fusionnés un seul fichier .pdf et être envoyé par courriel à : recrutement@csrs.ci avec pour objet :

Projet AREF : Formation en Rédaction Scientifique (Projets et Articles)

Date limite d'envoi des dossiers de candidature : Vendredi 16 Décembre 2022 à 17 h 00 min.

NB : Seul(e)s les candidat(e)s retenu(e)s, seront contacté(e)s pour entretien final.