



## CENTRE INTERNATIONAL DE RECHERCHE-DÉVELOPPEMENT SUR L'ÉLEVAGE EN ZONE SUBHUMIDE



Benin



Burkina Faso



Côte d'Ivoire



Guinée



Guinée Bissau



Mali



Niger



Togo

### AVIS DE VACANCE DE POSTE

Le Centre International de Recherche-Développement sur l'Élevage en zone Subhumide (CIRDES) est une institution interétatique constituée de huit (8) Etats membres de la CEDEAO (Bénin, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Guinée, Guinée Bissau, Mali, Niger et Togo).

Le CIRDES a pour mandat de mener des activités de recherche-développement pour améliorer la santé des animaux et accroître leur production en vue de satisfaire aux besoins croissants des populations, notamment en viande et en lait, d'améliorer leurs revenus et contribuer ainsi à la réduction de la pauvreté et à la sécurité alimentaire.

Le CIRDES recrute un **Chercheur en Génétique et Biologie Moléculaire appliquée à la Santé Animale**.

**Titre du poste :** Chercheur en Génétique et Biologie Moléculaire appliquée à la Santé Animale

**Durée du contrat :** 2 ans avec possibilités de renouvellement

**Lieu d'affectation :** Bobo-Dioulasso, Burkina Faso

**Département :** Direction Scientifique

**Unité de recherche :** Unité de Recherche Maladies à Vecteurs et Biodiversité (UMaVeB),

**Classification :** Catégorie CH

**Date de clôture :** 30 Octobre 2018

**Date de prise de service :** 1<sup>er</sup> Décembre 2018

#### 1- ATTRIBUTIONS ET TACHES

Sous l'autorité du Directeur Scientifique et sous la supervision du Chef de l'UMaVeB, le Chercheur sera chargé de la Génétique et de la Biologie Moléculaire appliquée à la Santé Animale, et spécifiquement de :

- Concevoir et mettre en œuvre des projets de recherches relatives à la génétique et à la biologie moléculaire pour une meilleure connaissance des races animales et des mécanismes génétiques de résistance aux maladies ;
- Elaborer et soumettre à financements des projets à réaliser à travers les appels

compétitifs liés à la génétique et à la biologie moléculaire;

- Appuyer les Systèmes Nationaux de Recherches Agricoles (SNRA) des pays membres ou associés du CIRDES.
- Collaborer avec les autres Chercheurs et contribuer à la recherche de financements auprès des partenaires pour les projets multidisciplinaires à exécuter
- Diffuser les résultats de recherches scientifiques ;
- Participer à des congrès ou conférences scientifiques en rapport avec son domaine de recherche ;
- Encadrer les étudiants en cours ou en fin de cycle de formation.
- Contribuer à la réalisation d'autres activités de recherches de la Direction Scientifique
- Participer à la mise en place et à l'animation d'un Système de Management de la Qualité ;
- Exécuter toute autre tâche qui sera confiée par la Direction Générale

## **2-CRITERES DE SELECTION**

- Etre ressortissant d'un pays membre du CIRDES ;
- Etre âgé de moins de 40 ans;
- Etre titulaire d'une thèse de Doctorat – PhD, Sciences Vétérinaire de préférence ou dans un domaine de génétique et biologie moléculaire appliquée à la santé animale tropicale ;
- Avoir au moins deux ans (02) ans d'expérience en techniques et pratiques de laboratoires de biologie moléculaire ;

## **3-COMPETENCES REQUISES**

- Avoir des bases solides sur l'utilisation des méthodes et outils de biologie moléculaire ;
- Avoir une expérience dans l'application de la génétique et biologie moléculaire dans une maladie tropicale (épidémiologie, diagnostic, recherche de marqueurs de sensibilité, ...) dont la trypanosomose animale africaine ;
- Avoir une bonne maîtrise des logiciels de base de génétique de populations ;
- Avoir une bonne maîtrise de l'outil informatique (Microsoft Word, Excel, Powerpoint, Access) ;
- Avoir des notions en analyses statistiques des données ;
- Avoir des connaissances sur le principe et l'utilisation des séquenceurs LICOR et à capillaires ;
- Etre apte à travailler en équipe et dans un milieu multiculturel ;
- Avoir une bonne capacité de communication et de rédaction en français;
- La connaissance de l'anglais serait un atout ;

#### 4-COMPOSITION DU DOSSIER

- Une demande adressée à la Directrice générale du CIRDES,
- Un Curriculum Vitae;
- Photocopie légalisée du diplôme requis ;
- Photocopies légalisées des certificats ou attestation de travail ;
- Photocopie légalisée de la carte nationale d'identité ou du passeport ;
- Deux lettres de recommandation ;

#### 5-DEPÔT DU DOSSIER

Les dossiers de candidature devront parvenir par voie électronique à l'adresse suivante : [dgcirdes@fasonet.bf](mailto:dgcirdes@fasonet.bf) (copie à [dgcirdes@cirdes.org](mailto:dgcirdes@cirdes.org)) au plus tard le 30 octobre 2018.  
Les candidatures féminines sont encouragées.

Seul(e) les candidat(e)s qui auront satisfait à toutes les exigences du poste et qui auront été retenu(e)s pour la suite seront contacté(e)s. Seuls les dossiers complets de candidature seront examinés.

Fait à Bobo-Dioulasso, le 1<sup>er</sup> Octobre 2018



Le Directeur Général p.i

  
**Dr Zakaria BENGALY**  
*Directeur Scientifique*