

July 15th, 2023

Appel à Candidatures 2023

Bourse de recherche AGNES-BAYER Science Foundation pour la conservation de la biodiversité et l'agriculture durable en Afrique sub-saharienne

*(Langue de candidature: toutes les candidatures **DOIVENT** être soumises en Anglais)*

I. CONTEXTE

Nous avons le plaisir d'annoncer cet appel à candidatures pour la bourse de recherche AGNES-BAYER pour la conservation de la Biodiversité et l'agriculture durable en Afrique sub-saharienne. Cette subvention est financée par la Fondation BAYER avec le soutien de la Fondation Alexander von Humboldt (AvH) et la République Fédérale d'Allemagne. La subvention est destinée aux jeunes chercheurs de niveau Master (doctorants) et vise à renforcer leur capacité scientifique en l'Afrique.

II. PROGRAMME

La bourse de recherche AGNES-BAYER pour la conservation de la biodiversité et l'agriculture durable en Afrique sub-saharienne permet aux doctorants des pays de l'Afrique sub-saharienne de mettre en œuvre d'excellents travaux de recherche dans le domaine de la conservation de la biodiversité et de l'agriculture durable.

Les activités proposées devront faire partie du projet global de recherche doctorale. Ces activités pourraient inclure les activités de terrain (expérimentation), la collecte de données et / ou les essais en laboratoire.

Les jeunes chercheurs éligibles doivent prouver la pertinence de leurs travaux, pour le développement de leurs pays d'origine en Afrique subsaharienne.

La subvention est un soutien financier aux jeunes chercheurs pour ses travaux de terrain ou de laboratoire. Un montant maximum de 7000 Euros sera accordé à chaque candidat retenu.

III. ELIGIBILITÉ ET PROCÉDURE DE CANDIDATURE

Seules les candidatures directes de jeunes chercheurs ayant au moins un article déjà publié (**dans une revue non prédatrice**) seront prises en considération pour la subvention. **Le candidat doit être du domaine de la conservation de la biodiversité et/ou de l'agriculture durable.**

Le candidat doit être officiellement inscrit en thèse de doctorat dans une université en Afrique subsaharienne et doit être originaire d'un pays d'Afrique subsaharienne. Les candidats doivent démontrer clairement que le projet de recherche à effectuer est pertinent pour le développement des pays d'Afrique subsaharienne.

IV. DOCUMENTS REQUIS (TAILLE = 8MO MAXIMUM)

Les dossiers de candidature complets doivent inclure les éléments suivants:

- a) **Une brève proposition/projet** de recherche (maximum 5 pages) du candidat avec un aperçu des activités proposées et un calendrier d'exécution de ces activités pour l'atteinte des objectifs du projet de recherche.
- b) Un **CV du candidat** (utiliser le modèle de CV AGNES, attaché à cet appel).
- c) Une **preuve officielle d'inscription** au doctorat (seuls les doctorants sont admissibles).
- d) Une **copie des relevés de notes** de la licence et du master. Veuillez fournir les relevés de notes de la soutenance (Licence et Master).
- e) Une **liste des articles publiés dans des revues non prédatrices** (inclure une copie électronique de la première page indiquant le titre, les auteurs et le résumé).
- f) Un **budget détaillé** des activités prévues.

V. COMMENT SOUMETTRE VOTRE CANDIDATURE

La soumission se fera en deux étapes:

Étape 1 : Vous devez remplir le formulaire de candidature en cliquant sur le lien suivant :

<https://ee.kobotoolbox.org/single/d4f3f8c867beb3019e3454443195bbd7>

Étape 2 : Vous devez envoyer les documents requis par e-mail en utilisant le format suivant :

De	Adresse mail du candidat
A:	info@agnes-h.org et dynareal@gmail.com
Cc:	et rlvihotogbe@gmail.com
Objet:	"AGNES-BAYER Science Foundation Research Grant for Biodiversity Conservation & Sustainable Agriculture in Sub-Saharan Africa"
Fichiers attachés:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tous les documents requis doivent être en PDF. 2. Tous les documents doivent être nommés du nom du candidat avec le prénom en premier 3. La taille du dossier contenant TOUS les fichiers ne doit pas dépasser 8MB.
Message:	<p>Veuillez trouver en attaché mon dossier de candidature pour la "Bourse de recherche AGNES-BAYER_2023 pour la conservation de la biodiversité & l'agriculture durable en Afrique Sub-Saharienne "</p> <p>Merci.</p> <p>Prénom, noms et adresse du candidat</p>

VI. DATE LIMITE DE CANDIDATURE

Toutes les candidatures doivent être soumises en ligne avant le **30 Aout, 2023 à 00.00 GMT**. Toutes les candidatures qui ne respecteront pas les directives indiquées ou pour lesquelles il manque un seul document requis seront automatiquement rejetées. Les candidatures tardives ne seront pas acceptées.

VII. MONTANT ET UTILISATION DU FINANCEMENT

Le budget maximal de la bourse est de **7000 euros**. Cette subvention ponctuelle ne peut être utilisée pour rembourser des dépenses liées à des travaux déjà effectués. Le bénéficiaire de la bourse et son superviseur doivent envoyer chacun un courrier électronique sous forme de lettre d'acceptation signée ainsi qu'un accord contractuel avec la direction de AGNES dans les sept jours suivant la réception de l'offre. À la fin de la formation, les bénéficiaires et les responsables scientifiques doivent tous deux fournir un rapport à AGNES sur le progrès et les retombées scientifiques des travaux de recherche (publications scientifiques).

VIII. RÉUNION DU COMITÉ DE SÉLECTION

La réunion de sélection aura lieu en **Octobre 2023** et seuls les candidats sélectionnés seront informés. Les activités de recherche commenceront au plus tôt le **1^{er} Décembre** et au plus tard le **29 Février 2024**.

IX. POUR PLUS D'INFORMATIONS

Pour toute question, veuillez contacter:

Olaitan Joel-Anthony (Programme manager). Email: dynareal@gmail.com

Dr. Romaric Vihotogbe (Secretary of AGNES). Email: rvihotogbe@gmail.com

Prof. Alexandra Muellner-Riehl (Vice-Chair of AGNES).

Email: muellner-riehl@uni-leipzig.de

Prof. Dr. Odunayo Clement Adebooye (President/Chair of AGNES).

Email: ocadebooye@daad-alumni.de



Professor Dr Odunayo Clement Adebooye
President/Chair, AGNES Governing Board