



Pôle de Connaissances de l'Agriculture Biologique en Afrique Centrale

Recrutement d'un·e consultant·e responsable du renforcement des capacités des agents collecteur·ices de produits de connaissances sur l'outil de collecte Kobocollect

Termes de référence

Groupement d'appui pour le développement durable (GADD)

- **Adresse** : Rond-Point Lycée Bilingue de Dschang, Cameroun • **Boîte postale** : BP 46 Dschang
- **Téléphone** : +237 675 46 18 15 / 699 68 71 02 • **Email** : onggadd2004@gmail.com
- **Site Internet** : www.ong-gadd.org • Membre du réseau CANAE

Le GADD est enregistré au Cameroun depuis 2004 comme association à but non lucratif / No 0009/L/F32/BAPP.

1. Contexte et justification

Pour relever le défi mondial consistant à éradiquer la faim et la malnutrition d'ici à 2030, tout en assurant la conservation à long terme des ressources naturelles telles que le sol, l'eau et les forêts, le ministère fédéral allemand de la coopération économique et du développement (BMZ) encourage la transformation des systèmes alimentaires vers la durabilité. La promotion de l'agriculture biologique fait partie de ces efforts. Toutefois, à l'heure actuelle, les principaux acteurs de la production, de la transformation et de la commercialisation des produits agricoles ne disposent pas de l'expertise et des connaissances contextuelles nécessaires pour employer systématiquement des pratiques biologiques dans leurs entreprises ou pour les faire connaître plus largement (problème central).

La GIZ en partenariat avec l'initiative d'Agriculture écologique et biologique en Afrique (I-AEB) sous l'égide de l'Union Africaine s'attache à combler ces lacunes via la mise en œuvre de cinq (05) pôles de connaissances dans le cadre du Projet Centre de Connaissances de l'agriculture biologique (KCOA/CCAB).

L'objectif du CCAB est formulé comme suit : « Dans les cinq régions d'Afrique (Afrique de l'Est, Afrique australe, Afrique de l'Ouest, Afrique du Nord et Afrique Centrale), des pôles de connaissances renforcent la promotion de l'agriculture biologique et de l'agroécologie. »

Le projet CCAB est coordonné depuis l'Allemagne et mis en œuvre dans les cinq régions d'Afrique en collaboration avec les organisations non gouvernementales après un processus rigoureux de sélection. Dans cette perspective, les Pôles de connaissances régionaux existent déjà en Afrique de l'Est, Afrique australe, Afrique de l'Ouest, Afrique du Nord et en Afrique Centrale. Le Pôle de connaissances de l'agriculture biologique en Afrique Centrale (PCAC) est mis en œuvre par le Groupement d'appui pour le développement durable (GADD), le CIPCRE, le SAILD, le CPF et INADES FORAMTION.

Comme dans les autres pôles, ces 5 organisations gèrent le pôle de connaissances et opèrent dans les domaines d'activités suivants :

Extrant A : Amélioration de l'accès aux connaissances sur l'agriculture biologique et l'agroécologie via la collecte, la préparation, la validation et le transfert d'informations dans des formats et des langues adaptés, ainsi que leur mise à disposition sur une base de données centrale.

Organisations responsables de la mise en œuvre : **GADD et CIPCRE**

Extrant B : Amélioration des compétences techniques et professionnelles des multiplicateur-ices en matière d'agriculture biologique et d'agroécologie. Pour ce faire, elles forment des maîtres-formateur-ices mais également des multiplicateur-ices à la diffusion de connaissances en fonction du groupe cible.

Organisations responsables de la mise en œuvre : **SAILD, CPF et INADES FORMATION**

Extrant C : Mise en réseau suprarégionale via l'intensification des relations entre les représentant-es des chaînes de valeur, de la société civile, du secteur privé et d'organisations gouvernementales. En outre, elles promeuvent des méthodes de certification alternatives économiquement rentables et participatives.

Organisations responsables de la mise en œuvre : **INADES FORMATION, GADD et CIPCRE**

Conformément à l'accord entre le GADD et la GIZ, l'une des activités phares du GADD dans le cadre de l'extrant A est la collecte des produits de connaissances et des bonnes pratiques existants au sein des organisations partenaires et au plan national. Dans cette perspective, l'expérience de collecte au cours de la phase 1 (06/2022 à 03/2023) a révélé quelques insuffisances dans le traitement, l'acheminement, la sécurisation des données et la couverture de la zone de collecte par les agents collecteur-ices. Pour remédier à cette situation, l'outil de collecte Kobocollect sera désormais utilisé par les agents de collecte sur le terrain. Pour y parvenir, les 12 agents collecteur-ice-s doivent être formé-e-s par un consultant sur l'utilisation de l'outil Kobocollect. C'est dans cette perspective que ces termes de référence sont développés pour le recrutement d'un-e consultant-e pour la formation des collecteur-ices.

2. Objectif de la mission

Cette deuxième phase est le renforcement des capacités des agents collecteur-ices des connaissances et produits de connaissances sur l'utilisation de l'application Kobocollect.

L'objectif de cette mission est de renforcer les capacités de douze (12) agents collecteur-ices sur l'utilisation de l'application Kobocollect pour la collecte de produits de connaissances en agriculture biologique et agroécologie.

Plus spécifiquement, il s'agira de :

- Configurer la plateforme Kobotoolbox pour la collecte des données
- Installer et configurer l'application Kobocollect sur les téléphones des agents collecteur-ices
- Former les agents collecteur-ices sur l'utilisation de l'application Kobocollect pour terminal mobile sous Androïde
- Former l'animateur communautaire sur l'utilisation de la plateforme Kobotoolbox

3. Beneficiaires de l'action

La formation est principalement destinée aux agents collecteur-ices impliquées dans la collecte des connaissances et produits de connaissances en agriculture biologique et agroécologie. Toutefois, pour une optimisation de la collecte et plus d'efficacité au sein de l'équipe technique KCOA du GADD, l'animateur communautaire, l'experte en gestion des connaissances ainsi que l'expert technique bénéficieront de la formation à des degrés divers.

4. Approche pédagogique de la formation

Le formateur doit utiliser une pédagogie basée sur l'alternance de phases théoriques, d'ateliers de mise en pratique et de séances d'échanges. La formation doit être très concrète et intégrer de nombreux travaux pratiques permettant d'acquérir rapidement les compétences nécessaires à une utilisation aisée de l'application Kobocollect sur les terminaux mobiles sous Android. Le/La consultant-e retenu-e devra proposer un programme et des supports de formation.

5. Activités du/de la consultant-e

Dans le cadre de cette mission, le/la consultant-e aura les responsabilités suivantes :

- Participer à une rencontre préparatoire avec l'équipe technique KCOA du GADD
- Préparer l'atelier de formation : configuration de l'application Kobocollect, élaboration du support de formation, programme, approche méthodologique en étroite collaboration avec le GADD
- Faciliter l'atelier de formation
- Rédiger le rapport final de la mission

6. Résultats attendus

A la fin de la mission,

- a) Un programme détaillé de la mission est élaboré.
- b) Une plateforme Kobotoolbox est créée et configurée pour la collecte des produits de connaissances en agriculture biologique et agroécologie.
- c) Les agents collecteur-ices maîtrisent l'utilisation de l'application Kobocollect
- d) Le GADD est en accord avec le curriculum de formation élaboré par le/la consultante.
- e) Un rapport final de la mission est rédigé.

7. Durée et lieu

La mission se déroulera à Dschang et dans la ville de résidence du/de la consultant-e au cours de la première quinzaine du mois d'août 2023 avec un nombre total de sept (5) jours d'honoraires.

Activités	Lieu	Durée (jour)
Participation à la rencontre préparatoire avec l'équipe technique KCOA du GADD	Siège du GADD	01
Préparation de l'atelier de formation	Ville de résidence du/de la consultant-e	
Facilitation de l'atelier de formation	Dschang	03
Rédaction du rapport final	Ville de résidence du/de la consultant-e	01
TOTAL		05

8. Profil du/de la consultant-e

Le/la consultant-e retenu-e doit être spécialiste en développement/configuration et utilisation des applications de collecte en l'occurrence Kobocollect pour terminaux mobiles sous Androïde. Il/elle devra justifier de solides références dans ce domaine. Pour réaliser cette mission, le/la consultant-e retenu-e doit répondre au profil suivant :

- Formation : niveau universitaire (au moins un Bac+5) ;
- Expérience : expérience confirmée dans des missions similaires ;
- Bonne expérience professionnelle et solides références dans le développement / configuration et utilisation d'application sous pour terminaux mobile sous Androïde
- Avoir une bonne maîtrise du français, la connaissance de l'anglais étant un atout
- Les connaissances en agro écologie et agriculture biologique constituent également un atout

9. Soumission des offres

Le/la consultant-e intéressé-e à manifester son intérêt doit soumettre une offre technique et une offre financière par email à l'adresse suivante : onggadd2004@gmail.com. Le sujet doit être libellé comme suit : KCOA_GADD_Formation des agents collecteurs_Votre nom. Le délai d'envoi des offres est fixé au 31 juillet 2023 à minuit. Les offres envoyées après cette date ne seront pas prises en compte.

L'offre technique doit détailler la compréhension des termes de référence, les méthodologies proposées pour la formation, le chronogramme d'exécution, le CV, diplômes et attestations du/de la consultant-e, les exemples de missions similaires réalisées précédemment et une lettre de motivation.

L'offre financière doit prendre en compte les honoraires et les frais accessoires (perdiems, hébergement, transport, etc.) dans le cadre de la mission.

NB : Le montant exprimé en HT et TTC est à prix global forfaitaire, ferme et non révisable.

Chaque offre doit être rédigée en français, signée par le/la consultant-e, soumise en format PDF et intitulée comme suit : KCOA_GADD_Formation des agents collecteurs_Votre nom_Nom du fichier (offre technique ou financière).

Pour de plus amples informations, contactez-le +237 675 461 815 ou le +237 694 360 072.

Fait à Dschang le 17 juillet 2023

Georges NGOUGNI TADJOTIO

Secrétaire exécutif