

APPEL A MANIFESTATION D'INTERETS

Recrutement d'un consultant individuel spécialiste PAO (Production Assisté par Ordinateur) pour la conception des fiches de paquets d'intrants.

Date d'ouverture de l'appel : 05 Août 2020

Date de clôture de l'appel : 17 Août 2020

AMI N° 11-2020

L'Afrique de l'Ouest (AO) et la région du Sahel abritent une population d'environ 387 millions d'habitants, ce qui représente 5% de la population mondiale. Le taux de croissance annuelle moyen de la population en Afrique de l'Ouest s'élève à 2,7% contre une croissance annuelle de la productivité agricole de moins de 2% (CORAF, 2017). C'est pourquoi le relatif ralentissement de la production alimentaire face à une croissance démographique plus rapide est une préoccupation pour la sous-région. Selon les experts, la demande alimentaire devrait augmenter d'environ 60 à 80%, en particulier dans les centres urbains en pleine croissance en Afrique de l'Ouest; toutefois les rendements agricoles ne suivent pas le rythme, avec des écarts estimés à 75% comparativement aux autres régions du globe. En conséquence, les agriculteurs sont confrontés à un défi d'amélioration de leur productivité et une pression inexorable pour intensifier leur production (Jayne et al., 2016).

Cette intensification de la production requiert entre autres l'accroissement de l'utilisation d'intrants agricoles comme les semences améliorées, les engrais de qualité, les Bonnes Pratiques Agricoles (BPA) etc. Dans ce contexte, le faible accès et le manque de disponibilité des intrants agricoles de bonne qualité minent les efforts des agriculteurs pour l'accroissement et la durabilité de la productivité et de la production agricoles. En dépit des efforts des acteurs, l'utilisation des intrants agricoles demeure faible avec des conséquences négatives sur la productivité agricole en Afrique de l'Ouest. En effet, l'absence d'une communication adéquate fait souvent que les utilisateurs des technologies que sont les agriculteurs ne sont pas souvent ni au courant de l'existence de la technologie ni des conditions optimales d'utilisation.

Le Conseil Ouest et Centre africain pour la recherche agricole (CORAF) et le Centre international pour le développement des engrais (IFDC), à travers leurs projets régionaux quinquennaux respectifs financés par l'USAID, PAIRED et EnGRAIS ont entrepris de développer et diffuser des paquets d'intrants, incluant des semences de variétés améliorées, des recommandations appropriées d'engrais pour les principales cultures et ceci en fonction des différentes zones agroécologiques de l'Afrique de l'Ouest afin de contribuer à augmenter durablement la productivité agricole.

Le développement des paquets d'intrants initié en 2019, se poursuit cette année avec la participation d'une diversité d'acteurs y compris le secteur privé. Une fois le développement achevé la promotion et la diffusion des paquets d'intrants et la commercialisation des intrants aux utilisateurs finaux, y compris les producteurs et les acteurs de l'industrie agroalimentaire (hommes et femmes) sera faite par le secteur privé, qui en aura l'entière responsabilité. Les spécifications des paquets d'intrants agricoles seront diffusées via une carte en ligne dénommée FeSeRWAM et des versions téléchargeables en ligne sur les sites du CORAF et de IFDC.

Il est par conséquent question de produire des fiches de paquet d'intrants agricoles sous formes de fichiers téléchargeables sur le net. La présente activité s'inscrit dans cette lignée et permettra d'utiliser les informations sur les paquets d'intrants existants pour en faire des fiches téléchargeables sur le net par pays et par spéculation.

Le CORAF invite, donc, les consultant(e)s individuel(le)s de la sous-région à manifester leur intérêt pour la mission ci-dessus mentionnée. Les consultant(e)s individuels intéressé(e)s peuvent obtenir plus d'informations sur le site web : www.coraf.org.

Expertise requise et durée de la mission

Le travail sera fait par un (e) consultant (e) en infographie et publication assisté par ordinateur.

Critères généraux de sélection

Critères
BAC+3 en infographie, informatique ou domaine connexe
Au moins 5 ans d'expérience professionnelle dans le secteur de l'infographie et de la publication assisté par ordinateur
Expérience d'utilisation d'Adobe Indesign, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, QUARKXPRESS, LATEX, GIMP ou similaires
Expérience dans la production des documents similaires
Maîtrise du français ou l'anglais (écrit et parlé)

Les candidatures des consultant(e)s individuel(le)s seront évaluées sur la base des critères mentionnés ci-dessus et le/la consultant(e) retenu(e) sera invité(e) aux négociations du contrat.

Les consultant(e)s intéressé(e)s désireux de participer à cet appel doivent soumettre une manifestation d'intérêts qui met en exergue l'exécution et l'expérience de contrats similaires ainsi qu'un CV circonstancier mettant en évidence la pertinence de leur profil vis-à-vis des critères ci-dessus mentionnés.

Les manifestations d'intérêts doivent être envoyées par email à l'adresse suivante : procurement@coraf.org, d'ici le **17 Août 2020 à 12:00 GMT**, au plus tard.

Dr Abdou TENKOUANO
Directeur Exécutif

Termes de références

Recrutement de consultant(e) pour la production des fiches des paquets d'intrants agricoles

Contexte

Le Conseil Ouest et Centre africain pour la recherche agricole (CORAF) et le Centre international pour le développement des engrais (IFDC), à travers leurs projets régionaux quinquennaux respectifs financés par l'USAID, PAIRED et EnGRAIS ont développé des paquets d'intrants, incluant des semences de variétés améliorées, des recommandations d'engrais appropriées pour les principales cultures en fonction des différentes zones agroécologiques de l'Afrique de l'Ouest afin de contribuer à augmenter durablement la productivité agricole. Ces paquets d'intrants ont été élaborés depuis 2019 avec une diversité d'acteurs incluant le secteur privé, qui, devra assurer la promotion, la diffusion et la commercialisation auprès des utilisateurs finaux des intrants, y compris les agriculteurs. A l'heure actuelle on compte environ 400 paquets d'intrants. Il est donc important que des supports de communication soient développés afin de faciliter la communication avec les différents acteurs du secteur agricole. En effet, l'absence de communication adéquate fait souvent que les utilisateurs des technologies que sont les agriculteurs ne sont pas souvent ni au courant de l'existence de la technologie ni des conditions optimales d'utilisation.

Le présent travail permettra de produire sur la base des informations existantes sur les paquets d'intrants des supports qui pourront être mis en ligne et téléchargeables. Les supports seront organisés en fonction des pays, spéculations et variétés sous forme de fichier PDF.

Objectif global

L'objectif principal est de produire des supports de communication sous forme des fiches de paquets d'intrants qui permettront de vulgariser les informations sur les variétés de semences prometteuses, les recommandations d'engrais et les bonnes pratiques agricoles associés.

Objectifs spécifiques

De façon spécifique, il s'agira de réaliser les tâches suivantes :

- Utiliser les informations disponibles sur les paquets d'intrants pour en faire des fichiers téléchargeables par pays, par spéculation et par variété.
- S'assurer que chaque fiche de paquet d'intrant à une image illustrative de la variété proposée ;
- S'assurer que la taille du fichier téléchargeable est assez légère pour faciliter le téléchargement.
- Soumettre un rapport des activités réalisées.

Résultats attendus

- Fiches des paquets d'intrants disponibles en fichier PDF, classé par pays, par spéculation et variété avec des photos illustratives de bonne qualité.
- La taille des fichiers doit être suffisamment légère pour faciliter le téléchargement.
- Le rapport de consultation est produit et validé.

Compétences

- Créativité et innovation dans la production des documents ;
- Capacité à travailler en équipe et capacité à travailler de manière autonome ;
- Capacité à travailler sous pression dans une équipe multiculturelle et pluridisciplinaire ;
- Aimer travailler dans un environnement axé sur la demande, motivé par une volonté de répondre rapidement et efficacement aux besoins des clients.

Aptitudes et expérience requises

- Avoir au moins un BAC+3 en infographie, informatique ou domaine connexe ;
- Au moins cinq ans d'expérience en infographie professionnelle, en production assistée par ordinateur (ou mise en page par les logiciels PAO etc.) requis ;
- Designer/Infographiste professionnel avec une expérience avérée dans la mise en page des documents liés aux problèmes de développement avec une expérience dans l'utilisation de logiciels PAO professionnels tel qu'Adobe Indesign, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, QUARKXPRESS, LATEX, GIMP ou similaires ;
- Expérience sur différents formats de conversion document optimisé pour le WEB ;
- Avoir réalisé un projet similaire dans une organisation œuvrant dans le secteur agricole.

Exigences linguistiques

- La maîtrise écrite et orale du français et une bonne connaissance de l'anglais sont fortement préférées.

Tâches à accomplir

- Travailler avec les logiciels Adobe (Indesign, Photoshop et Illustrator) ou QUARKXPRESS/LATEX
- Faire la mise en page des fiches par pays et par ordre alphabétique (en Anglais et Français)
- Travailler en collaboration avec l'équipe du CORAF pour l'assurance qualité
- Proposer des illustrations vecteurs et/ou des images HD pour les fiches n'ayant pas d'image
- Compresser chaque fiche afin de garder une taille inférieure à 1 Mégaoctet
- Vectoriser les logos et le texte contenu dans les fiches
- Livrer les fiches sous forme de brochure A4 par pays au format PDF avec une résolution entre 200 et 300 ppp (pixel par pouce)
- Livrer des versions des fiches individuelles au format PDF avec une résolution entre 200 et 300 ppp (pixel par pouce)

Période de réalisation du travail

Le travail sera réalisé au courant des mois d'Août et Septembre 2020. La durée maximale de la mission est de 20 Jours.

