

Curriculum vitae



KOMARA Mamady
Date de Naissance 16/05/1980
Lieu de Naissance : Yomou
de : Lanciné
Et de : Mahawa KOROMA

Tél. : (224) 624 09 85 88
(224) 662 15 11 76
E-mail : mkomaraag@gmail.com
Nationalité : Guinéenne
Permis de conduire B : N° 092271

INGENIEUR AGRONOME

Filières agricoles - Technologie agro-alimentaire - Innovations technologiques

DOMAINES DE COMPETANCES

Développement rural et les filières agricoles : diagnostic, expérimentation en milieu paysan
Evaluation des performances technique et économique des innovations en milieu réel
Gestion des programmes d'expérimentation

EXPERIENCES PROFESSIONNEL

| | | |
|---|--|---|
| Depuis Janvier 2020 | Projet SARITEM (systèmes d'activités rizicoles en territoires de mangrove) 622 17 62 25 | Chargé du volet mécanisation agricole : la préparation du sol et de l'amélioration des machines post récolte (décortiqueuse, Engelberg, matériel amélioré d'étuvage). <ul style="list-style-type: none">- Conception et test d'un nouvel matériel d'étuvage en fonte et en acier inoxydable- Comparer les types de décortiqueuses existants et d'en évaluer leurs performances techniques et économiques pour l'obtention d'un riz de bonne qualité. |
| 17 décembre 2018 au 05 juin 2019 | Formateur à l'ASCAD Kindia | Chargé de la formation pratique de 50 jeunes en transformation et la conservation des produits agricoles |
| Du 17 au 21 avril 2018 | Participant USAID UC DAVIS | Formation sur la gestion des postes récoltes des fruits des légumes |
| Depuis mars 2017 | Responsable du laboratoire de technologie du café IRAG/Sérédou- Macenta 628 84 77 47 | Chargé des analyses technologiques, de l'expertise commerciale et de l'analyse sensorielle du café ; Correspondant du programme technologie alimentaire au Centre Régional de Recherche Agronomique pour la Guinée Forestière |
| Mars 2015 | Assistant du chef du | Chargé des analyses technologiques, de l'expertise |

Curriculum vitae

| | | |
|--|---|--|
| <i>mars 2017</i> | laboratoire de technologie du café IRAG/Sérédou 628 84 77 47 | commerciale et de l'analyse sensorielle du café – Centre Régional de Recherche Agronomique pour la Guinée Forestière - Sérédou - Macenta – République de Guinée |
| <i>Juillet 2014</i> | Contractuelle ANPROCA 622 58 57 53 | à Conseiller agricole auprès des paysans de la préfecture de Yomou |
| <i>Aout – sept 2012</i> <i>2 mois</i> | Stagiaire au projet ACORH/GRET / MGE thouillot@gret.org 628 05 86 41 | Etude des filières riz et huile de palme : - Réflexion sur les critères d'appréciation de l'huile de palme - Réflexion sur les bonnes pratiques pour obtenir un riz et une huile de bonne qualité à la dimension de chaque maillon de ces filières - Elaboration d'un guide de bonne pratique pour chaque filière |
| <i>Juin à Août 2011</i> <i>2mois</i> | Assistant d'un stagiaire d'ISTOM (Ecole Française de Formation d'Agroéconomiste) au projet ACORH/GRET / MGE maury@gret.org | Etude de la filière huile de palme dans la région forestière : - Analyse du fonctionnement de la filière, - Répertoire des différents types d'huile et des techniques de production et de transformation, - Détermination de la place de l'huile dans la consommation ainsi que des critères de sélection des consommateurs urbains et ruraux sur l'huile de palme, - Calcule des marges pour les différents opérateurs de la filière, - Réflexion sur les bonnes pratiques pour obtenir de l'huile de bonne Qualité à l'échelle de chaque métier, - Organisation d'un atelier régional sur l'huile de palme à N'Zérékoré afin de recenser les collaborations entre maillons de la filière et de comprendre les facteurs extérieurs ou intrinsèques qui influent sur ces collaborations. |
| <i>Novembre décembre 2010</i> <i>10 jours</i> | Chargé d'étude pour le Projet PISA/FAO/IRAG (Kindia) (224)655 71 96 96 | Etude de faisabilité pour la réhabilitation du centre de transformation agro alimentaire et de formation de Kanya Nema |
| <i>Décembre 2009</i> | Responsable de l'étude sur le projet | L'identification et la définition des petites institutions semencières. |

Curriculum vitae

| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| Janvier 2010 Un mois | d'amélioration de l'accès des petits agriculteurs au NERICA pour la Guinée (224) 657 55 95 38 | L'étude de la tolérance et de l'évolution des petites semencières en vue de les renforcer. L'analyse du rôle des petites institutions semencières en vue de les intégrer à la recherche et à la vulgarisation. Dans les préfectures de : Kindia, Coyah et Forécariah. |
|---------------------------------------|---|---|

| | | |
|--|---|--|
| Octobre 2008 20 jours | Assistant du consultant du GRET/CIRAD Cécile Broutain Broutain@gret.org | Evaluation des ressources, des marchés et du potentiel de développement de la culture du fonio en Afrique de l'Ouest |
|--|---|--|

| | | |
|--|---|--|
| Novembre 2007 juillet 2008 9 mois | Chargé des innovations technologiques au projet DYNAFIV (Dynamisation des Filières Vivrières)/BSD (Bureau de Stratégie et du Développement) pierrebal@free.fr | <p>Atelier de production :</p> <p>Fiche technique</p> <p>Manuel du formateur</p> <p>Support de formation pour les utilisateurs</p> <p>Plaquette promotionnelle de certains équipements :</p> <p>Machine à étuver à la vapeur développée par le BSD/IRAG</p> <p>Décortiqueuse à fonio développée par le CIRAD/IRAG</p> <p>Décortiqueuse de riz disponible sur le marché</p> <p>Diagnostic sur la structure d'hébergement du RGTPR (Réseau Guinéen des Technologies Post Récolte) au près des structures suivantes (ACA, APEK, IRAG, FENAG, MGE, BSD.)</p> <p>Evaluation des performances technico-économiques en milieu réel d'une presse à vis horizontale pour l'extraction d'huile de palme à Kamsar (Boké).</p> <p>Evaluation des performances technico-économiques en milieu réel du Malaxeur de noix de palmes et l'acceptabilité du malaxeur et l'huile qu'il produit, en binôme avec une stagiaire française à Soulouta (N'zérékoré).</p> <p>Formation des groupements féminins à l'étuvage amélioré dans la préfecture de Lola.</p> <p>Evaluation des performances technico-économiques en milieu réel de la machine à étuver à la vapeur à : Koba Tounnifily (Boffa), Sangarédi (Boké), Kankan centre et à Gouéké (N'zérékoré).</p> <p>Caractérisation d'une unité d'extraction d'huile à Kamsar</p> |
|--|---|--|

| | | |
|--|--|---|
| Avril-juillet 2007 4 mois | Chargé de la formation pour le projet Cajou ICRAF LAMIL /IRAG www.Irag.guinee.org | La formation de 55 formateurs sur les techniques artisanales de transformation de la pomme cajou à : Kankan, Dabola et Boké . Kankan du 30 avril au 06 mai 2007 Formation de 15 formateurs (5 de la SNPRV 2 de SPCIA et 8 des Groupements |
|--|--|---|

Curriculum vitae

| | | |
|--|--|---|
| | | féminins.). Dabola du 7 au 13 mai 2007 Formation de 20 formateurs (3 de la SNPRV 1 de SPCIA 11 des Groupements 2 de l'Union des Producteurs de Cajou de Dabola UPCD et 3 Planteurs.). Boké du 1 au 7 juin 2007 Formation de 25 formateurs (1 de LAMIL 8 de la SNPRV 1 de SPCIA 5 de la Fédération des Planteurs d'Anacardier de Boké (FEPAB) 5 des Groupements féminins.). |
|--|--|---|

| | | |
|------------------------------------|---|--|
| 2006 à 2011 5 ans | Chargé des innovations technologiques (www.Irag.guinee.org) 628 08 72 42 | Innovations technologiques, amélioration des procédés de transformations des produits agricoles, formulation des produits adaptés aux goûts des consommateurs, mise au point des procédés de fabrication, étude de faisabilité technique, économique et commerciale, formation du personnel, organisation du travail |
|------------------------------------|---|--|

| | | |
|---|--|----------------------------------|
| Janvier 2004 Une semaine | Compagnie des bauxites de Kindia (CBK) Débélé | Formation en sécurité du travail |
|---|--|----------------------------------|

| | | |
|--|---|--|
| Mars avril 2007 Un mois | Stage à l'IRAG (Foulaya) (www.Irag.guinee.org) (224) 65 98 09 95 | Transformation de la pomme cajou en confiture, sirop, gelée dans les conditions rurales. |
|--|---|--|

| | | |
|--|---|---|
| Février mars 2006 Un mois | Stage à Coca cola/BONAGUI (Boisson Non Alcoolisée de Guinée) S.A. tel : (224) 30 11 22 14 52 / 30 11 22 90 81 Fax : (224) 40 34 53 BP : 3009 Conakry | Traitement des eaux, Préparation et analyse des boissons et le contrôle de la qualité de celles ci. |
|--|---|---|

FORMATIONS SUPERIEURE

2001 – 2005 : Ingénieur agronome ISAV VGE (Institut Supérieur Agronomique et Vétérinaire Valéry Giscard

D'Estaing d Faranah)

D.E.S (Diplôme d'Etudes Supérieures) Option Production végétale

AUTRES FORMATIONS

| | | |
|--|---|---------------------------------------|
| Septembre octobre 2010 20 jours | l'IRAG (Foulaya) (www.Irag.guinee.org) (224) 64 75 15 19 | Formation sur la gestion des données. |
|--|---|---------------------------------------|

| | | |
|----------------------|-----------------------------------|--------------------|
| Mai septembre | Institut supérieur et Agronomique | Sociologie rurale. |
|----------------------|-----------------------------------|--------------------|

Curriculum vitae

| | | |
|------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| 2004 5 mois | Vétérinaire (ISAV) de Faranah | Management Esprit d'entreprise |
|------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|

CONNAISSANCE INFORMATIQUE

- Word
- Excel
- PowerPoint
- Access
- Logiciel de statistique (SPSS11.0)
- Logiciel de cartographie (Map Info)
- Système d'Information Géographique (SIG)

LANGUES

Internationales : Français, Anglais (Moyen)

Nationales : Guerzé, Malinké, Soussou

CENTRE D'INTERET

Conduite automobile : Permis de conduire catégorie B : N° 092271