

Nom et Prénom	MANGAMA KOUMBA Lilian Brice
Expertise	Biologie Animale et Primatologie, Chef de mission expert faune, Formateur Paraécologistes, Gestionnaire de projet, Chargé de Recherche CAMES
Date de Naissance	13/01/1986
Nationalité	Gabonaise
Contact :	Adresse : B.P 13354 Libreville Téléphone : (+241) (0)77-15-47-45/(0)66-59-91-77 E-mail: mangamalilian@yahoo.fr
Langue:	Français (Langue Officielle), Anglais (niveau moyen)



Formation Académique :

Institution / Ecole	Nom de la formation	Dates de formation	Niveau / Diplômes obtenus
Ecole Doctorale des Sciences Fondamentales et Appliquées (EDSFA)	Ecologie Animale et Primatologie	2017	Doctorat (PhD)
Université des Sciences et Techniques de Masuku (USTM)	Biologie des Populations et des Ecosystèmes. Option : Biodiversité et Dynamique des micro-organismes	2011	Master 2
Université des Sciences et Techniques de Masuku (USTM)	Biologie générale et Sciences de la Terre	2009	Licence
Université des Sciences et Techniques de Masuku (USTM)	Biologie générale et Sciences de la Terre	2008	DUES
Lycée Joseph Ambourouet Avaro Port-gentil	Baccalauréat Série D	2005	Baccalauréat

Expériences professionnelles (+ récents en premier) :

Dates	Employeur / Poste occupé / Coordonnées des noms cités en référence	Activités menées en rapport avec la mission
Mai 2025	CIFOR-ICRAF (Programme Ressac)	<ul style="list-style-type: none"> Participation à l'atelier de formation sur la rédaction de projet et recherche de financement Formation sur la gestion financière de projet.
Mars 2025	Université de Lausanne (Suisse)	<ul style="list-style-type: none"> Collaborateur Scientifique externe à l'Université de Lausanne de Mars 2025 jusqu'au 28.02.2027 Participation au Journal Club à Institut de géographie et de développement durable, Faculté des géosciences et de l'environnement de l'Université de Lausanne

Dates	Employeur / Poste occupé / Coordonnées des noms cités en référence	Activités menées en rapport avec la mission
Février 2025	Participation à la conférence européenne de l'écologie tropicale à Amsterdam au Pays-Bas	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation orale sur la gouvernance et gestion communautaire de la chasse (Gabon)
Depuis Juin 2024	Consortium IRET-UNIL-NADA/ Gouvernance et gestion communautaire de la chasse	<ul style="list-style-type: none"> • Formateur des paraécologistes pour la collecte des données viande de brousse • Organisation des réunions aux villages pour le CLIP et recrutement des paraécologistes • Participation aux ateliers scientifiques • Organisation des réunions d'exploration des données de viande de brousse • Déploiement des caméras photographique et analyse des vidéos en utilisant la technique REST • Rédaction des rapports d'activités (Techniques et financiers) • Gestion des finances et paie du personnel impliqué (paraécologistes et assistants de terrain) • Gestion de la base de données viande de brousse et camera traps
Février-Juin 2024	Chercheur à l'IRET	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion de la station de Recherche de Doussala • Monitoring des gorilles au Parc National de Moukalaba-Doudou • Missions de terrain à travers le Gabon. • Analyses des données photos par Mbaza IA • Mise en place des appareils bioacoustiques pour le recensement de la biodiversité animale • Participation aux ateliers et conférences internationales
Février 2024	Participation à la conférence européenne de l'écologie tropicale à Lisbonne au Portugal	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation orale sur l'Impact de la chasse de subsistance sur les populations de faune sauvage
Octobre-Décembre 2023	Consortium IRET - Okala- Université Sterling/ Projet Grand Mayumba	<ul style="list-style-type: none"> • Pose des caméras photographique dans la zone du Grand Mayumbe

Dates	Employeur / Poste occupé / Coordonnées des noms cités en référence	Activités menées en rapport avec la mission
Mai – Août 2024	Consortium IRET – PBG (Smithsonian)/ Biomonitoring faune	<ul style="list-style-type: none"> Mise en place d'une parcelle de surveillance de la biodiversité Utilisation des pièges à caméras Encadrement étudiant Master 2
Avril 2023	Consortium IRET – CIRAD-FAO/ Projet SWM	<ul style="list-style-type: none"> Screening des pathogènes sur les viandes de brousses prélevées dans le département de Mouloundou-Lastourville
Mai et Octobre 2022	Consortium IRET - COMILOG/ Expert micro-faune	<ul style="list-style-type: none"> Piégeage et identification des rongeurs forestiers et savaniques du plateau Bagombé à Moanda
Fin Mars 2022	Participation au séminaire de formation des formateurs sur le logiciel Mbaza IA	<ul style="list-style-type: none"> Etudes de terrain sur les caméras photographiques Apprentissage de la manipulation de Mbaza IA Analyses des données sur Mbaza
Février-Mars 2022	Consortium IRET-Université de Sterling-ANPN Chef d'équipe pose des caméras photographique dans la zone Ikobey	<ul style="list-style-type: none"> Gestion des équipes de caméras photographiques Inventaire de la faune par reccestransects
Novembre-Décembre 2021	Consortium IRET-Université de Sterling-ANPN Chef d'équipe pose des caméras photographique dans la zone Ikobey	<ul style="list-style-type: none"> Gestion des équipes de caméras photographiques Inventaire de la faune par reccestransects
En juillet 2021	Consortium IRET-GSEZ Chef d'équipe adjoint/Sustainable landscape zone économique GSEZ	<ul style="list-style-type: none"> Mise en place de parcelles permanente. Recensement et identification des arbres de la zone d'étude.
Février 2021	Consortium IRET - AGASA/ Expert micro-faune	<ul style="list-style-type: none"> Inventaire des petits mammifères de la zone d'Isla a AKANDA Pose des pièges de petits rongeurs
Mars-Mai 2021	Responsable de la Station de Recherche de Doussala et Chef d'équipe suivis des gorilles du Parc National de Moukalaba-Doudou.	<ul style="list-style-type: none"> Gestion de la station de Recherche. Prise de données sur le comportement et le régime alimentaire des gorilles de plaines de plaines de l'ouest.
Octobre 2020	Consortium Ministère de l'Agriculture - IRET / Expert faune sauvage.	<ul style="list-style-type: none"> Inventaire et estimation de la biodiversité faunique des zones de la Mouila (Ngounié) et de Kango (Estuaire). Pose des caméras photographiques pour l'identification des animaux sauvages.

Dates	Employeur / Poste occupé / Coordonnées des noms cités en référence	Activités menées en rapport avec la mission
Février 2020	Consortium IRET-Projet Gorille fernal Vaz-Chester Zoo/ Expert faune et primatologie.	<ul style="list-style-type: none"> Inventaire de la faune de la région du fernal-vaz Pose des caméras photographiques
Janvier 2020 et Janvier et Mai 2019	Consortium IRET-Université de Nagasaki-CERMEL/Projet Satreps/Expert micro-faune et Chef d'équipe.	<ul style="list-style-type: none"> Capture des rongeurs dans les zones urbaines et peri-urbaines de Lambaréné Identifications et mesures biométriques Dissection et prélèvement des organes et du sang pour le screening des virus
Décembre 2018	Consortium IRET-TERREA/ Expert faune.	<ul style="list-style-type: none"> Inventaires et identification des espèces animales de la zone d'Etéké (Ngounié) Pose des caméras photographiques
Octobre 2017	Consortium IRET-Cabinet Ossiman/ Expert faune.	<ul style="list-style-type: none"> Inventaire et identification des espèces animales dans le permis d'exploitation de Morel et Prom Pose des caméras photographiques Identification des Oiseaux de la zone de Igotchi, Mouenda et Mayonami (Nyanga)
Novembre 2016	Consortium IRET-OLAM GABON/ Projet Etude d'impact du Lot 3 (Mouila et Ndéndé)/ Expert faune	<ul style="list-style-type: none"> Collecte des traces de présence et observation des groupes de grands singes et des autres grands mammifères Pose des caméras photographiques
2013-2015	Consortium IRET-Université de Kyoto/Projet PROCOBHA/ Etudiant doctorant EDSFA	<ul style="list-style-type: none"> Travail de terrain et suivis des petits singes diurnes au Parc National de MoukalabaDoudou (Ecologie alimentaire et comportement social)

Publications scientifiques pertinentes :

Publications	
	<ul style="list-style-type: none"> Johanna McQuade, Fred Loïque Midonga Nguelet, Mangama Koumba Lilian Brice, Katharine A. Abernethy, Jeremy J. Cusack, Emmanuel Do Linh San, David Lehmann, Donald Midoko Iponga, Charles Trouvé, Robin C. Whytock, Etienne-Francois Akomo-Okoue. 2024 Range Extension and Behavioural Observations of the Flat-Headed Cusimanse (<i>Crossarchus platycephalus</i>) in Gabon. <i>African Journal of Ecology</i>, https://doi.org/10.1111/aje.13332 Masaya Tamuraa, Etienne François Akomo-Okoue, Lilian Brice Mangama-Koumba, Ebang Ella Ghislain Wilfried and Fred Loïc Mindonga-Nguelet. 2024 Protection service of a leading silverback

male from external threats in wild western gorillas. *Folia Primatologica* 95 : 251-260

- Ghislain Wilfried Ebang Ella, Yuji Takenoshita, **Lilian Brice Mangama Koumba**, Fred Loïque Mindonga Nguelet, Yuji Iwata, Chieko Ando, Jacques-François Mavoungou, Katharine Abernethy 2023. Diet Composition and Feeding Ecology of Chimpanzees (*Pan troglodytes troglodytes*) in a Lowland Tropical Forest in Moukalaba-Doudou National Park, Gabon. *African Study Monographs* 43: 42-60
- **MANGAMA-KOUMBA Lilian Brice**, MINDONGA NGUELET Fred Loïque, EBANG ELLA Ghislain Wilfried...2022. Evaluation of the role of Guenons and Mangabeys in seed dispersal in MoukalabaDoudou National Park, Gabon. *Journal of the Cameroon Academy of Sciences* 18(1) : 307-327.
- Takehiro Ozeki, Haruka Abe, Yuri Ushijima , Chimène Nze-Nkogue , Etienne F. Akomo-Okoue, Ghislain W.E. Ella, **Lilian B.M. Koumba**, Branly C.B.B. Nso, Rodrigue Mintsang-Nguema... 2022. Identification of novel orthonairoviruses from rodents and shrews in Gabon, Central Africa. *Journal of General Virology*;103:001796 DOI 10.1099/jgv.0.001796
- Mindonga Nguelet FL, **Mangama Koumba LB**, Ebang Ella GW Diversité et Distribution de la grande faune mammalienne dans le Parc National de Moukalaba-Doudou (Sud-Ouest du Gabon). *European Scientific Journal* DOI: 10.19044/esj.2020.v16n36p34.
- Fred Loïque Mindonga Nguelet, Christophe Roland Zinga Koumba, Jacques François Mavoungou, Ephrem Nzengue, Etienne François Akomo-Okoue, Yoshihiro Nakashima, Shun Hongo, Ghislain Wilfried Ebang Ella, **Lilian Brice Mangama Koumba**, Bertrand M'batchi-2016. Etude de la relation entre l'abondance des grands mammifères frugivores et celle des fruits dans le Parc National de Moukalaba-Doudou, Gabon. 10(5) : 1969-1982.
- **Mangama-Koumba Lilian Brice**, Ebang Ella G W, Akomo-Okoue E F, Mindonga Nguelet F,L., M'batchi B., Mavoungou J, F. - 2016. Vegetarian diet in Guenon and Mangabey monkeys of Moukalaba-Doudou National Park, Gabon: Similarities and Differences. *International Journal Biological and Chemical Sciences* 10(6): 2435-2446.
- **Mangama-Koumba Lilian Brice**, Yoshihiro Nakashima, Mavoungou Jacques François, Akomo-Okoue Etienne François, Yumoto Takakazu, Yamagiwa Juichi and M'batchi Bertrand - 2016. Estimating diurnal primate densities using distance sampling method in Moukalaba-Doudou National Park, Gabon. *Journal of Applied Biosciences*. 99: 9395-9404.
- Linda Duval, Cyndie Mejean, Gael D Maganga, Boris Makanga, **Lilian B Mangama Koumba**, Michael A Peirce, Eric Arieu and Mathieu Bourgarel-2012. The chiropteran haemosporidian *Polychromophilus melanipherus*: A worldwide species complex restricted to the family Miniopteridae. *Infections, Genetics and Evolution* 12: 1558–1566.
- Alexis Nicaise Lepengue, Ilich Mombo, Eddy Clerc Ngagnia Ndjabounda, Kevin Alame Emame, **Lilian Brice Mangama Koumba** et Bertrand M'batchi- 2011. Effet de Zingiber officinale L. (zingiberaceae) sur la croissance des graines de gombo en serre. *Afriq Sciences* 08 :88 – 96.



Déclaration:

Je, soussigné, certifie, en toute conscience, que les renseignements ci-dessus rendent fidèlement compte de ma situation, de mes qualifications et mon expérience. J'accepte que toute déclaration volontairement erronée puisse entraîner mon exclusion ou mon renvoi si j'ai été engagé.

[Signature]