

CURRICULUM VITAE

SISI DIALO

dialosisi@gmail.com

+32483346525



Ingénieur Agronome, Forestier et Environnementaliste

DOMAINES DE COMPÉTENCES

- ❖ Aménagement forestier et des espaces naturels, gestion et évaluation des peuplements forestiers, reboisement et agroforesterie.
- ❖ Analyse et évaluation des paysages et aménagement du territoire ;
- ❖ Rédaction des plans de gestion environnementale et sociale ;
- ❖ Gestion et valorisation des déchets (Ménagers, construction et démolition, D3E ; etc.) Etude d'Impact Environnemental et social ;
- ❖ Dimensionnement des infrastructures d'assainissement et de gestion des déchets ;
- ❖ Amélioration de l'efficacité énergétique des bâtiments ;
- ❖ Suivi et accompagnement des producteurs agricoles (agriculture et élevage) ;
- ❖ Conception, supervision et évaluation des projets

FORMATIONS ACADEMIQUES

2023

Université Libre de
Bruxelles/Belgique

- **Agrégation de l'enseignement secondaire supérieur**

2021

Université Libre de
Bruxelles/Belgique

- **Master en Science et Gestion de l'environnement**
Analyser et répondre aux défis actuels et à venir en matière d'environnement

2018

Université Catholique
de Louvain/Belgique

▪ **Bioingénieur en Gestion des Forêts et des Espaces Naturels**

Analyser des problèmes liés à la gestion et à la valorisation des espaces naturels et des ressources forestières et d'y apporter des solutions ;

Concevoir les modes de gestion des milieux naturels et forestiers en vue de garantir la pérennité des ressources et services des écosystèmes, dans un contexte de changements climatiques et d'évolution des demandes sociétales.

2006

Université de
Kinshasa
RD. Congo

▪ **Ingénieur Agronome Gestionnaire des Ressources Naturelles**

Assurer la gestion et la conservation des ressources de la faune, flore et habitats naturels ; caractériser des écosystèmes ; proposer des méthodes/stratégies intégrées de conservation.

Assurer et promouvoir la production durable des cultures et élevages; Encadrer et accompagner des producteurs locaux à l'agriculture durable, agroforesterie et reboisement.

1998

Collège Lankwan
Idiofa / RD. Congo

▪ **Diplômé d'Etat**

Capacité en Math, Physique, biologie et chimie

EXPERIENCES

2018

France : Champagne-
Ardenne et
Bourgogne

▪ **Formation professionnelle**

Analyse de paysage des forêts; gouvernance du projet : multi partenariat; problématique de la biodiversité ; gestion durable des ressources forestières, Sylviculture du Douglas ; traitement irrégulier des forêts ; Filière bois : scierie feuillus chêne et hêtre.

2017

Musée Royal de
l'Afrique
Centrale/Tervuren
Belgique

▪ **Stage professionnel**

Analyser les échantillons des bois au sein du département de biologie du bois du Musée Royal de l'Afrique Centrale : Mesurer les traits fonctionnels des arbres afin de caractériser la diversité fonctionnelle des espèces ligneuses en forêt tropicale.

2012 à 2014

MINAGRIDER
Kinshasa/RD. Congo

▪ **Inspecteur Agricole au Ministère de l'agriculture et du développement rural**

Réaliser des audits techniques et des inspections chez les producteurs agricoles dans les différents bassins de production de Kinshasa. Assurer l'encadrement des producteurs agricoles

sur l'application des nouvelles techniques culturales plus adaptées et saines.

2007-2011

Projet Eden
Plateau de Bateke
Kinshasa/RD. Congo

▪ **Superviseur de travaux au projet Eden (Agroforesterie)**

Planifier le programme d'exécution des travaux; identifier les difficultés rencontrées dans la préparation et l'exécution des travaux et appliquer des mesures correctrices afin d'atteindre les objectifs fixés.

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

- Utiliser les traits des arbres pour caractériser la diversité fonctionnelle des espèces ligneuses en forêt tropicale : cas de la réserve de Yoko (RDC) (2018)
- Le Parc National de la Salonga en République Démocratique du Congo face au duel entre conservation de la biodiversité et extraction pétrolière (2021)

CENTRE D'INTERETS

- Lecture
- Loisirs : sport (football et basket), promenade en forêt, tourisme, etc.
- Films : documentaires

LANGUES ET LANGUAGES

Français
Kikongo
Anglais
Informatique

- Langue officielle du pays et langue d'enseignement
- Langue maternelle
- Niveau basique
- Bureautique, Logiciel R, SAS, ARGIS, etc.

ATOUS

Dans le cadre de mes fonctions et responsabilités, il m'était obligatoire de travailler dans la sérénité et en étroite collaboration avec tous les collègues, faire preuve d'efficacité pour diriger et avoir un esprit critique et créatif en vue des résultats escomptés.

PERSONNES RESSOURCES

Quintin Ponette : Prof. UCL: quentin.ponette@uclouvain.be

Marie Françoise Godart : Prof. ULB : marie-francoise.godart@ulb.be

Fait à Kinshasa, le 25/11/2025

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Dialo Sisi', with several horizontal strokes extending to the right.

Dialo Sisi

UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES

ULB

COMMUNAUTE FRANCAISE DE BELGIQUE

UNIVERSITE LIBRE DE BRUXELLES
FACULTE DES SCIENCES

Domaine : Sciences

Vu le décret du 7 novembre 2013 définissant le paysage de l'enseignement supérieur et l'organisation académique des études;

Nous, Président-e, Secrétaire et Membres du Jury chargé de conférer le grade académique concerné, déclarons que

Dialo SISI

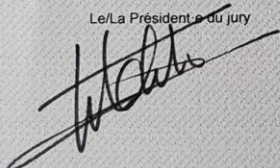
Né à KOSHI (RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO), le 05 janvier 1979

a obtenu en l'année académique 2020-2021 le grade académique de

**Master en sciences et gestion de l'environnement, à finalité spécialisée (Gestion de l'environnement)
avec satisfaction**

En foi de quoi, nous lui avons délivré le présent diplôme, attestant en même temps que les prescriptions légales relatives aux conditions d'accès, aux programmes, au nombre de crédits y associés (minimum 120) et à la publicité des examens ont été observées.

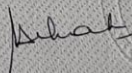
Le/La Président-e du jury



Le/La Secrétaire du jury



La Rectrice



Le/La Titulaire



Un supplément est annexé au présent diplôme. Il atteste notamment la liste des enseignements du programme d'études suivi par l'étudiant-e, les conditions d'accès aux études et les évaluations sanctionnées par le grade académique conféré.

Vu le décret du 7 novembre 2013 définissant le paysage de l'enseignement supérieur et l'organisation académique des études;
Nous, Président, Secrétaire et Membres du jury chargé de conférer le grade académique concerné, déclarons que

Dialo Sisi

né à KOSHI (CONGO (REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU)) le 05 janvier 1979,
a obtenu en l'année académique 2017-2018, le grade académique de

Master : bioingénieur en gestion des forêts et des espaces naturels, à finalité spécialisée
avec satisfaction

En foi de quoi, nous lui avons délivré le présent diplôme, attestant que les prescriptions légales relatives aux conditions d'accès,
aux programmes, au nombre de crédits y associés (minimum 120 crédits) et à la publicité des examens ont été observées.

Le Président du jury



Le Secrétaire du jury

Le Doyen

Le Recteur

Le Titulaire

Un supplément est annexé au présent diplôme. Il atteste notamment la liste des enseignements du programme d'études suivi par l'étudiant, les conditions d'accès aux études et les évaluations sanctionnées par le grade académique conféré.

UNIVERSITE DE KINSHASA



FACULTE DES SCIENCES AGRONOMIQUES
B.P. 117 KINSHASA XI
DECANAT

A QUI DE DROIT n° 480 / 2006

Je soussigné, Professeur **J.T. MASIMANGO NDYANABO**, Doyen de la Faculté des Sciences Agronomiques de l'Université de Kinshasa, déclare et atteste par la présente que :

Le (la) nommé (e) S.I.S.I DIALO
né (e) à Koshi, le 05. 01. 1979

a suivi les cours prévus au programme de : **DEUXIEME GRADE D'INGENIEUR AGRONOME.**

Département Gestion des Ressources Naturelles

Option : Faune et Flore

pour l'année académique 2004 - 2005

et a obtenu la mention : Satisfaction.

Ce document lui est délivré pour servir et faire valoir ce que de droit.

Fait à Kinshasa XI, le **16 / 06 / 2006**



LE DOYEN DE LA FACULTE,

Prof. J.T. MASIMANGO NDYANABO