



UNION DES COMORES

Unité - Solidarité – Développement

MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DE L'EAU ET DES HYDROCARBURES

Direction Générale de l'Énergie des Mines et de L'Eau (DGEME)

Projet de Renforcement de la Gouvernance du Secteur Eau (PROGEAU)

Unité de Gestion de Projet (UGP)
CKM 1084 01V

CONTRAT DE SERVICES DE CONSULTANT A REMUNERATION FORFAITAIRE

Objet du Contrat : Réalisation des EIES (Mahalé/Harembo et centrale hydroélectrique de Domoni)

Contrat n° : 01/2026/DGEME/PROGEAU

Entre

PROJET DE RENFORCEMENT DE LA GOUVERNANCE DU SECTEUR EAU (PROGEAU)

Et

DAYIMA

En date du 09 / 03 /2026

2

AAO

Contrat

Le présent CONTRAT (ci-après désigné le "Contrat") est passé le **09 / 03 / 2026**, entre, d'une part, l'**Unité de Gestion du Projet de renforcement de la gouvernance de l'eau (PROGEAU) en Union des Comores**, représenté par **M. IBRAHIM AHMED KASSIM, Coordinateur du PROGEAU** (ci-après appelé le "Client").

Et,

D'autre part, l'ONG DAYIMA, ayant son siège à CAP 2000, MORONI, COMORES. ; Tél : + 269 3321768; Email: oubeid@dayimainternational.org., représenté par **M. ABDOUL AZIZ OUBEIDILLAH**, Directeur (ci-après appelé le "Consultant").

CONTEXTE

L'Agence Française de Développement, ci-après dénommée « l'AFD », et l'Union des Comores ont signé un Accord de Financement pour la mise en œuvre du Projet PROGEAU, ci-après dénommé le « Projet ».

Dans le cadre de la mise en œuvre du Projet, le Client a besoin d'un Consultant pour réaliser les Services décrits dans l'Annexe A.

ATTENDU QUE le Client souhaite que le Consultant fournisse les Services visés ci-après, et

ATTENDU QUE le Consultant accepte de fournir lesdits Services,

EN CONSEQUENCE, LES PARTIES AU PRÉSENT CONTRAT ont convenu ce qui suit :

- 1. Services**
 - (i) Le Consultant fournit les Services et soumet les rapports spécifiés dans l'Annexe A « Mandat d'instruction et Etendue des services » qui forme partie intégrante du présent Contrat (« les Services ») ;
 - (ii) Le Consultant mobilise l'expertise et utilisera la méthodologie spécifiée en Annexe B « Proposition Technique révisée du Consultant ».
- 2. Calendrier**

Le Consultant fournit les Services pendant la période commençant le **20/ 03 / 2026** et s'achevant le **29 / 05 / 2026**, ou durant toute autre période dont les parties pourraient ultérieurement convenir par écrit.
- 3. Paiement**
 - A. Montant plafond

Pour les Services fournis conformément à l'Annexe A, le Client paiera au Consultant un montant plafonné **Soixante Dix Neuf Mille Trois Cents Vingt-Cinq euros (79 325 €) hors taxes** étant entendu que ce Montant plafond comprend la totalité des coûts et des bénéfices du Consultant ainsi que toute obligation fiscale dont il pourrait être redevable.
 - B. Termes de Paiement

~

AAO

Le calendrier et les conditions des paiements sont indiqués dans l'Annexe C.

Les paiements sont effectués dans les 30 jours suivant la date à laquelle le Consultant a présenté des factures originales en double exemplaire au Coordinateur désigné au paragraphe 4, sur le compte bancaire suivant :

Titulaire du compte : DAYIMA

N° du compte : 0010049027

Domiciliation : Exim Bank Comores SA, Moroni – Place de France

IBAN : KM46 00006 00001 0010049027 09

BIC : 09

- 4. Administration du Contrat**
- A. Coordinateur.
- Le Client désigne comme coordinateur M. IBRAHIM Ahmed Kassim ; le Coordinateur sera responsable de la coordination des Services relevant du Contrat, de la réception et de l'approbation des factures devant donner lieu à un paiement, ainsi que de l'acceptation des livrables au nom du Client.
- B. Rapports
- Les rapports énumérés à l'Annexe A « Mandat d'instruction et Étendue des Services » seront présentés dans le cadre des Services et serviront de base aux paiements à effectuer conformément au paragraphe 3.
- 5. Normes de Performance**
- Le Consultant s'engage à fournir les Services conformément aux standards d'éthique professionnelle et les plus exigeants.
- 6. Devoir de Réserve**
- Pendant la durée du présent Contrat et les deux années suivant son expiration, le Consultant ne divulguera aucune information exclusive ou confidentielle concernant les Services, le présent Contrat, les affaires ou les activités du Client, sans avoir obtenu au préalable l'autorisation écrite de celui-ci.
- 7. Propriété des Documents et Produits**
- Tous les rapports, études ou autres produits, sous forme de graphiques, logiciels ou autres, que le Consultant prépare pour le compte du Maître d'Ouvrage au titre du présent Contrat deviennent et demeurent la propriété du Client. Le Consultant peut conserver un exemplaire desdits documents et logiciels.
- 8. Activités interdites au Consultant**
- Le Consultant convient que, pendant la durée du présent Contrat et après son expiration, ni lui-même ni toute entité qui lui est affiliée ne seront autorisés à fournir des biens, travaux, équipements ou prestations de services (autres

1

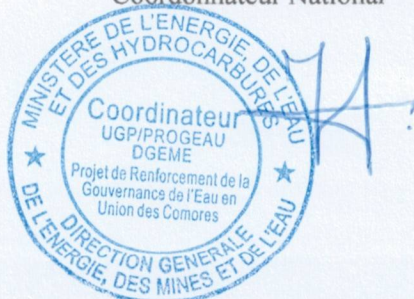
AKD

- que consultant) pour tout projet qui résulterait desdits Services ou lui serait lié.
- 9. Assurance** Le Consultant souscrira à une police d'assurance appropriée.
- 10. Transfert** Le Consultant ne cèdera ni ne sous-traitera le présent Contrat ou l'un quelconque de ses éléments sans l'approbation écrite préalable du Client.
- 11. Droit applicable et Langue du Contrat** Le Contrat est soumis au droit de l'Union des Comores et la langue du Contrat est le français.
- 12. Résiliation** Le Client pourra résilier le Contrat si le Consultant ne fournit pas les Services ou s'il ne présente pas les rapports attendus, conformément à l'Annexe A. La résiliation sera notifiée par écrit et prendra effet à l'issue d'un délai de 30 jours.
- 13. Règlement des différends** Tous différends, controverses ou réclamations dus ou liés au présent Contrat ou à la violation, à la résiliation ou à l'invalidité dudit Contrat, seront réglés par arbitrage conformément aux règles d'arbitrage de la CNUDCI (Commission des Nations Unies pour le Droit Commercial International) actuellement en vigueur.
- 14 Déclaration d'Intégrité** Le Consultant respectera les engagements contenus dans la Déclaration d'intégrité, d'éligibilité et d'engagement environnemental et social. Une copie signée de ce document est jointe en Annexe D.
- 15 Statut du Consultant** Si le Consultant a le statut légal d'un consultant indépendant, il n'est en aucun cas réputé être un fonctionnaire du pays du Client ou un salarié du Client. Le Consultant ne pourra prétendre à aucun paiement, remboursement, allocation, indemnisation ni pension, autre(s) que celle(s)/ceux expressément stipulés au Contrat.

Pour le Client

Pour le Consultant

M. IBRAHIM AHMED KASSIM
Coordonnateur National



Dr. ABDOUL AZIZ OUBEIDILLAH
Représentantabilité



ANNEXES AU CONTRAT



i

AKO

ANNEXE A : MANDAT D'INSTRUCTION ET ETENDUE DES SERVICES

Projets	MANDAT D'INSTRUCTION	Points de vigilance identifiés sur la base de la documentation existante
AEP Maraharé	<p>Ongoni- EIES au format BM (cf. trame partagée ci-après), comprenant entre autres :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cartographie et description de l'Occupation du Sol sur les zones d'influence directe et indirecte - Etude des Habitats Naturels et Modifiés et inventaires faune flore (terrestre, aviaire et aquatique) pour les adductions principales - Evaluation du risque d'occurrence d'habitats critiques et d'impact du projet sur ces derniers - Evaluation des risques de pertes d'habitats végétalisés et définition de mesures spécifiques de gestion de ces impacts - Evaluation des conditions de travail (conduite à poser avec accès difficile) <p>Réalisation d'un cadre de politique de réinstallation (CPR) pour encadrer les enjeux fonciers :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluation des risques de pertes de terrain, de végétation arborée et des cultures, de pertes d'accès aux ressources naturelles et d'activités (périmètre de protection et servitudes). - Définition du cadre réglementaire national applicable pour ces projets AEP (expropriation ? donation ? fonctionnement des servitudes et la gestion des périmètres de protection des captages) - Analyse des écarts avec les standards BM (ESS 5) et acceptabilité des normes nationales pour ce type de projet, à faible emprise ; - Définition d'une matrice d'éligibilité encadrant les mesures de compensation et de restauration de moyens de subsistance proposées pour les différents types d'impact 	<ul style="list-style-type: none"> - Une EIES aux standards locaux a été réalisé pour la 1ere phase de travaux. Cette seconde étude vise à préciser les impacts notamment biodiversité en foncier au vu de la proximité de la zone KBA, classée AZE : Ndzuani highlands (6454) (voir ci-après) - Risque d'HC avec impacts à vérifier sur 6 espèces en danger, au niveau des traversées (adduction principale) - Enjeux marqués d'emprises linéaire (à cadrer par la logique Eviter/réduire/compenser) - Quels besoins de piste d'accès pour les adductions primaires ? Quels travaux à dos d'homme ? - L'EIES aux standards locaux fait mention de « donation » de terrain. Ces EIES/CPR ont pour objectif d'évaluer la conformité de ces pratiques vis à vis de la réglementation nationale et des standards BM - Nécessité de proposer des mesures de gestion des impacts fonciers conformes aux standards BM

N

AP

Projets	MANDAT D'INSTRUCTION	Points de vigilance identifiés sur la base de la documentation existante
Domoni Centrale Hydro (1,490 MW, 20 000 hts à Domoni) Etude de faisabilité disponible mais à actualiser + EIES	<p>Elaboration d'une EIES/PGES, au format BM, comprenant entre autre :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Une analyse des alternatives (notamment sur les enjeux de positionnement/localisation de la centrale) - Analyse d'éventuel perte d'habitat naturel/modifié - Analyse de l'impact des rejets de la centrale sur le milieu naturel (risque d'érosion si les débits sont importants) - Evaluation des enjeux de protection du bassin versant (une étude d'Egis a été réalisée sur ce sujet – nécessité d'intégrer les recommandations – si celles-ci sont toujours pertinentes – dans le PGES) <p>NB : en attente de réception d'éléments techniques. Les exigences E&S dans le cadre de cette étude pourront être revu à la baisse et consister en la réalisation d'une EIES conforme à la réglementation locale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Rapport de faisabilité obsolète - Réalisation du réseau d'adduction sans clarifications sur le branchement et le fonctionnement de la microcentrale - Enjeux d'impacts sur les HC au niveau de l'emprise de la centrale, du site de rejet, des conduites complémentaires ? - Enjeu biodiversité au niveau du point de rejet (quel degré de perturbation du milieu) ? - Quels risques liés à l'exploitation ? (Établissement ICPE)

Plan type d'Etude d'impact E&S restreinte en ligne avec les standards BM

- 1. Introduction**
 - a. Contexte du projet
 - b. Présentation de la maîtrise d'ouvrage du projet

- 2. Cadre juridique**
 - a. Synthèse du contexte législatif, institutionnel et réglementation comorienne applicable
 - b. Politique et normes E&S de l'AFD (normes de performances E&S de la BM¹² et liste d'exclusion de l'AFD³)
 - c. Tableau d'analyse des écarts et mesures pour les combler

- 3. Description synthétique du projet**
 - a. Justification du projet
 - b. Localisation, aire d'influence directe et indirecte (avec cartographie)
 - c. Caractéristiques
 - d. Analyse des alternatives – à réaliser pour l'EIES de la centrale hydroélectrique de Domoni (l'étude de faisabilité existante listant plusieurs sites possibles d'implantation)

- 4. Synthèse de l'état des lieux de la zone du projet (avec cartographie)**
 - a. Environnement physique
 - i. Air, bruit et vibrations
 - ii. Géologie
 - iii. Pédologie
 - iv. Qualité des sols
 - v. Géomorphologie (dont risques d'érosion et glissements de terrains)
 - vi. Données climatiques (y compris une qualification de la zone d'étude en termes de risques liés aux changements climatiques)
 - vii. Hydrographie et hydrologie de surface
 - viii. Qualité des eaux
 - ix. Hydrogéologie
 - b. Environnement biologique
 - i. Occupation des sols et habitats naturels
 - ii. Biodiversité de la zone d'intervention
 - iii. Zones d'intérêt particulier pour la biodiversité et sa conservation
 - iv. Dégradations, pressions et menaces existantes
 - c. Environnement humain
 - i. Démographie
 - ii. Socio-économie
 - iii. Découpage administratif et gouvernance locale (cartes administratives locales)
 - iv. Foncier
 - v. Risques, pressions anthropiques et conflits reconnus
 - d. Synthèse et hiérarchisation des sensibilités environnementales et sociales

- 5. Consultation avec les parties prenantes**
 - a. Perception du projet et attentes des populations affectées
 - b. Cartographie des acteurs locaux
 - c. Plan d'engagement des parties prenantes

¹ L'AFD applique les standards E&S de la BM pour tous les projets classés A et B+ en termes de niveau de risques E&S

² <https://projects.banquemondiale.org/fr/projects-operations/environmental-and-social-framework/brief/environmental-and-social-standards>

³ <https://www.afd.fr/fr/ressources/liste-dexclusion-du-groupe-afd>

Réalisation d'un tableau (cf. Annexe 2 ci-dessous) présentant l'état des consultations réalisées et planning des consultations prévues tout au long du projet

- d. Mécanisme de recueil et de gestion des plaintes

6. Identification et évaluation des impacts

- a. Méthode d'identification, caractérisation et évaluation des impacts
- i. Indicateurs de mesure des impacts
 - ii. Echelle d'évaluation des impacts (matrice de Fecteau ou autre matrice combinatoire)
 - iii. Méthode de caractérisation des mesures
 - iv. Evaluation des impacts résiduels
- b. Impacts en phase travaux
- i. Impacts sur les milieux physiques
 - ii. Impacts sur les milieux biologiques
 - iii. Impacts sur le milieu humain
- c. Impacts en phase de fonctionnement
- i. Impacts sur les milieux physiques
 - ii. Impacts sur les milieux biologiques
 - iii. Impacts sur le milieu humain
- d. Vérification du non déclenchement de la liste d'exclusion de l'AFD
- e. Tableau récapitulatif des impacts et mesures (y compris impact résiduel)

NB : en cas de déplacement économique et/ou physique, un tableau spécifique présentant l'ensemble des impacts « socio-économique » sera réalisé. Un inventaire détaillé de l'ensemble des Personnes Affectées par le Projet (PAP) sera également intégré en annexe.

7. Plan de Gestion Environnemental et Social

Le PGES a pour objectifs de permettre aux différents intervenants (maître d'ouvrage, entreprises, assistance technique, etc.) de connaître l'étendue de leurs responsabilités et de répertorier l'ensemble des activités à mettre en œuvre pour améliorer la qualité environnementale et sociale des opérations.

- a. Objectifs
- b. Responsabilités, moyens de mise en œuvre et de suivi du PGES
- c. PGES (cf. tableau type en Annexe 1)
- d. Surveillance et suivi des impacts
- Description des modalités de suivi environnemental et social, pour permettre de vérifier que les engagements pris par le Maître d'ouvrage sont bien respectés et que les mesures mises en œuvre sont efficaces.*
- e. Réinstallation involontaires et restauration des moyens de subsistance
- En cas de déplacements économique et/ou physique, un tableau spécifique sera réalisé pour définir les mesures de réinstallation et de restauration de moyens de subsistances proposées et coûts associés pour chaque catégorie de PAP.*

8. Coûts associés

- a. Synthèse des coûts présentés dans le tableau du PGES et ventilation sur le poste de la Maîtrise d'ouvrage et le poste des constructeurs/opérateurs
- b. *En cas de déplacement économique et/ou physique, présentation d'une synthèse des coûts de réinstallation et de restauration de moyens de subsistance*

Annexes :

- Bibliographie et références utilisées
- Mesures de paramètres et observations de terrain (rapport photographique)
- Liste des personnes rencontrées
- PV de réunions de concertation avec les populations affectées

Listes d'espèces identifiées

1

AMD



PROPOSITION TECHNIQUE ET FINANCIERE

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES)

Projets AEP Dimani, Mjimandra, Ongoni–Maharé/Harembo et Centrale
Hydroélectrique de Domoni

DAYIMA

Liste des abréviations

- **AFD** : Agence Française de Développement
- **AEP** : Alimentation en Eau Potable
- **AZE** : Alliance for Zero Extinction
- **BM** : Banque mondiale
- **CPR** : Cadre de Politique de Réinstallation
- **E&S** : Environnemental et Social
- **EIES** : Étude d'Impact Environnemental et Social
- **ERC** : Éviter – Réduire – Compenser
- **ESS / NES** : Normes Environnementales et Sociales (Banque mondiale)
- **ESS5** : Norme Environnementale et Sociale n°5 – Acquisition de terres, restrictions à l'utilisation des terres et réinstallation involontaire
- **ESS6** : Norme Environnementale et Sociale n°6 – Conservation de la biodiversité et gestion durable des ressources naturelles vivantes
- **HN** : Habitat Naturel
- **HM** : Habitat Modifié
- **ICPE** : Installation Classée pour la Protection de l'Environnement
- **KBA** : Key Biodiversity Area (Zone clé pour la biodiversité)
- **PAP** : Personnes Affectées par le Projet
- **PGES** : Plan de Gestion Environnementale et Sociale
- **PIU** : Plan d'Intervention d'Urgence
- **SIG** : Système d'Information Géographique
- **TdR** : Termes de Référence

Contents

PROPOSITION TECHNIQUE ET FINANCIERE	1
1. Contexte et objectifs de la mission	4
2. Compréhension du mandat et périmètre des études	4
3. Approche méthodologique générale	4
4. Organisation et moyens humains.....	5
4.1 Chef de mission / Spécialiste Environnement & Social senior	5
4.2 Expert Biodiversité.....	6
4.3 Expert Social / Foncier	6
4.4 Ingénieur hydraulique	6
4.5 Cartographe SIG	6
5. Organisation de l'équipe et répartition des jours-hommes	7
6. Chronogramme prévisionnel de la mission.....	7
7. Livrables globaux de la mission	9
6. Valeur ajoutée de DAYIMA	9
PROPOSITION FINANCIERE	10
ANNEXES.....	11
Annexe 1 : Mandat d'instruction de l'AFD et trame d'EIES aux standards BM	12
Annexe 2 : Curriculum Vitae	21

1

MRO

1. Contexte et objectifs de la mission

Dans le cadre de la préparation et de la mise en œuvre des projets d’Alimentation en Eau Potable (AEP) de Dimani, Mjimandra et Ongoni–Maharé/Harembo, ainsi que du projet de centrale hydroélectrique de Domoni, l’Agence Française de Développement (AFD) a requis la réalisation et/ou la mise à jour d’Évaluations d’Impact Environnemental et Social (EIES), conformément à la réglementation nationale comorienne et, selon les sites, aux Normes Environnementales et Sociales (NES/ESS) de la Banque mondiale.

La présente offre technique décrit l’approche méthodologique, l’organisation de l’équipe et les moyens humains mobilisés par DAYIMA pour conduire ces études dans le respect des standards AFD/Banque mondiale, en intégrant les enjeux spécifiques identifiés par le mandat d’instruction transmis par l’AFD.

2. Compréhension du mandat et périmètre des études

Les prestations couvrent :

- **AEP Ongoni–Maharé/Harembo** : EIES aux standards Banque mondiale incluant l’analyse du risque d’habitats critiques et l’élaboration d’un Cadre de Politique de Réinstallation (CPR).
- **AEP Mjimandra** : Reprise et renforcement de l’EIES aux standards nationaux, avec un accent sur les enjeux sociaux, fonciers et de biodiversité.
- **AEP Dimani** : Reprise de l’EIES aux standards nationaux, intégrant les enjeux fonciers, la gestion des sites dégradés et le renforcement du PGES.
- **Centrale hydroélectrique de Domoni** : Réalisation, en option principale, d’une EIES aux standards Banque mondiale avec analyse des alternatives.

Le planning priorisera la réalisation des études E&S aux standards Banque mondiale pour les sous-projets AEP Maharé/Harembo et la centrale hydroélectrique de Domoni.

3. Approche méthodologique générale

DAYIMA adopte une méthodologie conforme aux exigences AFD et aux ESS de la Banque mondiale, structurée autour des étapes suivantes :

1. **Analyse documentaire et cadrage méthodologique** (revue des études existantes, identification des écarts normatifs).
2. **Investigations de terrain multisectorielles** (environnement physique, biodiversité, socio-économie, foncier, hydrologie).

3. **Consultation et engagement des parties prenantes**, incluant un mécanisme de gestion des plaintes.
4. **Identification, évaluation et hiérarchisation des impacts**, selon une approche Éviter–Réduire–Compenser.
5. **Élaboration des plans de gestion** (PGES, CPR le cas échéant), incluant le chiffrage des mesures.
6. **Restitution, intégration des commentaires et finalisation.**

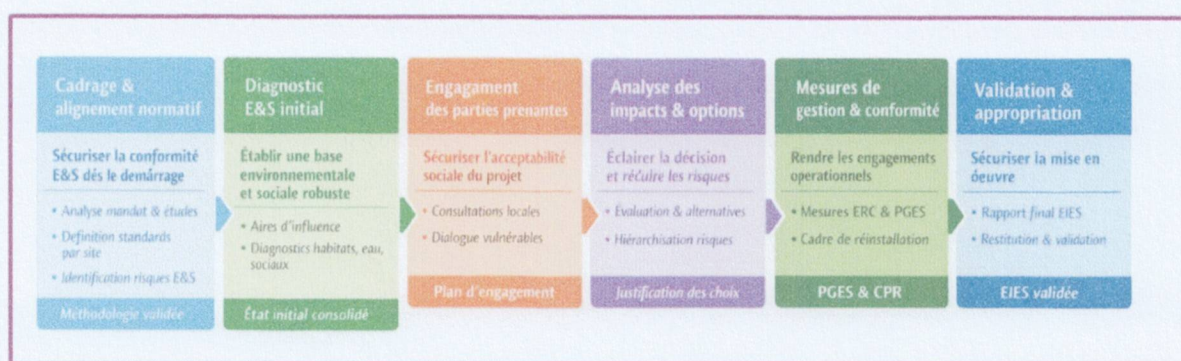


Figure 1: Methodologie propose

4. Organisation et moyens humains

La mission est mise en œuvre par une équipe pluridisciplinaire coordonnée par un Chef de mission senior. Les Termes de Référence ci-après définissent précisément les rôles et responsabilités de chaque expert.

4.1 Chef de mission / Spécialiste Environnement & Social senior

Rôle et responsabilités - Pilotage global de la mission EIES et CPR. - Définition et validation de la méthodologie conforme aux ESS Banque mondiale. - Supervision des investigations de terrain et des consultations. - Coordination des experts sectoriels et garantie de la cohérence interdisciplinaire. - Rédaction et validation des chapitres stratégiques des rapports EIES, PGES et CPR. - Interface technique avec l'AFD, Egis et les autorités nationales.

Livrables - Rapports EIES consolidés. - PGES chiffrés. - CPR pour Ongoni–Maharé/Harembo.

N

AM

4.2 Expert Biodiversité

Rôle et responsabilités - Cartographie des habitats naturels et modifiés. - Inventaires ciblés faune-flore. - Analyse du risque d'habitats critiques et impacts sur espèces menacées. - Définition des mesures ERC et de compensation écologique.

Livrables - Rapport d'inventaires biodiversité. - Cartes thématiques des habitats.

4.3 Expert Social / Foncier

Rôle et responsabilités - Diagnostic socio-économique et foncier. - Identification et analyse des impacts fonciers. - Élaboration du Cadre de Politique de Réinstallation (CPR). - Appui à l'identification des PAP et aux mécanismes de résolution des conflits.

Livrables - Diagnostic social et foncier. - CPR et matrices d'éligibilité.

4.4 Ingénieur hydraulique

Rôle et responsabilités - Analyse technique des ouvrages AEP et de la centrale hydroélectrique. - Identification des alternatives techniques réduisant les impacts. - Appui au chiffrage des mesures techniques de mitigation.

Livrables - Note technique ouvrages et alternatives.

4.5 Cartographe SIG

Rôle et responsabilités - Production des cartes d'aires d'influence, habitats, emprises et PAP. - Appui cartographique au plan d'engagement des parties prenantes.

Livrables - Atlas cartographique EIES/CPR.

5. Organisation de l'équipe et répartition des jours-hommes

Le tableau ci-dessous présente la mobilisation prévisionnelle des experts pour l'ensemble de la mission EIES. La répartition des jours tient compte de la mutualisation des déplacements et des analyses entre les sites, tout en intégrant les exigences spécifiques liées aux standards Banque mondiale et aux enjeux de biodiversité et foncier.

Profil	AEP Ongoni- Maharé / Harembo	AEP Mjimandra	AEP Dimani	Centrale hydro Domoni	Coordination / transverses	Total jours
Chef de mission	17	12	11	12	14	66
Expert biodiversité	12	5	3	10	2	32
Expert social / foncier	18	14	10	11	1	54
Ingénieur hydraulique	1	1	1	1	1	5
Cartographe SIG	8	3	3	3	1	18
Total jours par site / fonction	56	35	28	37	19	175

6. Chronogramme prévisionnel de la mission

Le chronogramme ci-dessous présente l'enchaînement logique des activités sur une durée estimée de **16 semaines**, conformément aux pratiques AFD pour des EIES multi-sites intégrant des exigences Banque mondiale.

1

BM

Phase	Activités principales	Experts mobilisés	Semaines									
			1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	11-12	13-14	15-16		
1	Cadrage méthodologique, revue documentaire, analyse des écarts	Chef de mission, tous experts										
2	Investigations de terrain multi-sites	Tous experts										
3	Analyses spécialisées (biodiversité, hydrogéo, social/foncier, genre)	Experts sectoriels										
4	Consultations des parties prenantes et mécanisme de plaintes	Chef de mission, social, genre										
5	Élaboration EIES, PGES et CPR	Chef de mission, tous experts										
6	Restitution, intégration commentaires AFD/autorités	Chef de mission										

~

AAO

Ce phasage garantit une articulation efficace entre investigations de terrain, analyses techniques et processus de validation institutionnelle, tout en permettant l'intégration progressive des retours de l'AFD et des parties prenantes locales.

7. Livrables globaux de la mission

- Rapports EIES (standards nationaux et/ou Banque mondiale selon les sites).
- Plans de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) chiffrés.
- Cadre de Politique de Réinstallation (CPR).
- Annexes techniques (cartes, inventaires, PV de consultations).

Les études E&S seront réalisées conformément au mandat d'instruction E&S établi par l'AFD (voir mandat et la trame d'EIES aux standards BM en annexe).

6. Valeur ajoutée de DAYIMA

DAYIMA dispose d'une expertise reconnue aux Comores en matière d'accompagnement de projets financés par des bailleurs internationaux. Son ancrage local, combiné à une maîtrise des standards internationaux, garantit des études robustes, conformes et opérationnelles.

i

AW

PROPOSITION FINANCIERE

Rémunérations forfaitaires		En Euros			
		Description	Nombre d'unités	Prix unitaire	Total
		Chef de mission	66	800	52800
		Expert biodiversité	54	500	27000
		Expert social / foncier	54	500	27000
		Ingénieur hydraulique	5	500	2500
		Cartographe SIG	18	500	9000
		Total Rémunérations	197		118300
		Missions Inter-Iles			
		Voyages inter-iles	5	205	1025
		Perdiem	90	100	9000
		Transportation (pick-ups)	10	100	1000
		Total Missions			11025
				Total	129325

Modalité et échéances de paiement.

Les paiements seront effectués en euros, par virement bancaire, sur présentation de factures dûment établies, et après validation formelle des livrables correspondants par le Maître d'Ouvrage et, le cas échéant, par l'Agence Française de Développement (AFD).

Les paiements sont conditionnés au respect du calendrier contractuel et à la conformité des livrables au mandat d'instruction E&S et à la trame BM transmise par l'AFD.

Livable / condition	Echéance (semaine)	Pourcentage
Signature du contrat	A la signature	30 %
Rapports provisoires EIES / PGES / CPR (le cas échéant)	12	40 %
Rapports finaux validés	15	25 %
Clôture de mission	16	5 %
Total		100 %

n

AMO

ANNEXES

Projets	MANDAT D'INSTRUCTION	Points de vigilance identifiés sur la base de la documentation existante
	compensation et de restauration de moyens de subsistance proposées pour les différents types d'impact	
AEP Mjimandra	<p>Reprise de l'EIES aux standards nationaux, pour notamment préciser les points suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Délimitation des Aires d'influence des travaux et des opérations, - Cartographie des habitats naturels et modifiés des zones traversées et un inventaire rapide de de la flore et faune en présence sur les tronçons d'adduction du captage vers le réservoir et tronçon vers Pouzzini) - Evaluation des risques de pertes d'habitat végétalisés et définition de mesures de gestion associées. - Confirmation de l'absence de risque d'habitat critique sur les nouvelles adductions - Reprise et renforcement du PGES, avec des mesures chiffrées - Evaluation des déchets et élaboration d'une procédure de gestion ad-hoc - Intégration dans le PGES de mesures encadrant les travaux pénibles - Etudes des risques liés aux opérations et éventuels besoins de PIU/contingence - Intégration d'un plan d'engagement des parties prenantes y compris mécanisme de gestion des plaintes intégrant la formalisation des éléments d'échanges préalable confirmant l'officialisation de l'acceptation du démantèlement et le désamorçage de la situation de conflit par toutes les PAPs - Définition du cadre réglementaire locale applicable pour la sécurisation du foncier (possibilité de faire référence au CPR MAharé/haremba) et évaluation des impacts fonciers 	<ul style="list-style-type: none"> - Enjeux moyens d'emprises sur les HN et les HM, avec quelles capacités d'évitement, de réduction et de compensation ? Le tracé de la conduite d'adduction et d'extension du réseau vers le hameau de Pouzzini traverse des zone végétalisées, semblant être un mix d'arbres naturels et d'arbres/arbrustes plantés. - Instauration d'un périmètre de protection du captage/de la source ? - Quelle quantité d'eau percole vers l'aval depuis la zone du captage ? Quel est le débit écologique à préserver en conséquence ? - Démantèlement et gestion des anciens réseaux? - Accords de donation non conformes et incomplets. Pas de procédure standardisée introduite. Quelle formalisation de la résolution des conflits ?

n

AO

Projets	MANDAT D'INSTRUCTION	Points de vigilance identifiés sur la base de la documentation existante
	conformément à la réglementation locale.	
AEP Dimani	<p>Reprise de l'EIES aux standards nationaux pour notamment préciser les points suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Délimitation des Aires d'influence des travaux et des opérations, - Renforcement des éléments de diagnostics des habitats modifiés (et naturels résiduels), avec une cartographie des zones traversées et un inventaire rapide de de la flore et faune en présence - Evaluation des risques de pertes d'habitat végétalisés - Reprise et renforcement du PGES, avec des mesures chiffrées - Evaluation des déchets et élaboration d'une procédure de gestion ad-hoc - Intégration dans le PGES de mesures encadrant les travaux pénibles - Etudes des risques liés aux opérations et éventuels besoins de PIU/contingence - Intégration d'un plan d'engagement des parties prenantes y compris mécanisme de gestion des plaintes intégrant la formalisation des éléments d'échanges préalable confirmant l'officialisation de l'acceptation du démantèlement et le désamorçage de la situation de conflit par toutes les PAPs - Définition du cadre réglementaire locale applicable pour la sécurisation du foncier (possibilité de faire référence au CPR MAharé/haremba) et évaluation des impacts fonciers conformément à la réglementation locale. 	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluation des impacts sur les HN et les HM ? avec quelles capacités d'évitement, de réduction et de compensation ? - Sites d'implantation de réservoirs encombrés de carcasses de voitures - Instauration d'un périmètre de protection du forage ? - Accords de donation non conformes et incomplets. Pas de procédure standardisée introduite. Quelle formalisation de la résolution des conflits ?

i

AM

Projets	MANDAT D'INSTRUCTION	Points de vigilance identifiés sur la base de la documentation existante
<p>Domoni Centrale Hydro (1,490 MW, 20 000 hts à Domoni)</p> <p>Etude de faisabilité disponible mais à actualiser + EIES</p>	<p>- Elaboration d'une EIES/PGES avec étude d'alternatives, au format BM, si 1/le projet n'entraîne pas de perte d'habitat naturel/modifié et 2/ si les rejets de la centrale en rivière sont faibles.</p> <p>NB : en attente de réception d'éléments techniques. Les exigences E&S dans le cadre de cette étude pourront être revu à la baisse et consister en la réalisation d'une EIES conforme à la réglementation locale.</p>	<p>- Rapport de faisabilité obsolète</p> <p>- Réalisation du réseau d'adduction sans clarifications sur le branchement et le fonctionnement de la microcentrale</p> <p>- Enjeux d'impacts sur les HC au niveau de l'emprise de la centrale, du site de rejet, des conduites complémentaires ?</p> <p>- Enjeu biodiversité au niveau du point de rejet (quelle degrés de perturbation du milieu) ?</p> <p>- Quels risques liés à l'exploitation ? (Établissement ICPE)</p>

Identification de la KBA/AZE Ndzuani highlands (6454), concernant principalement les projet d'Ongoni-Haremba



i

ARO

Plan type d'Etude d'impact E&S restreinte en ligne avec les standards BM

1. Introduction

- a. Contexte du projet
- b. Présentation de la maîtrise d'ouvrage du projet

2. Cadre juridique

- a. Synthèse du contexte législatif, institutionnel et réglementation comorienne applicable
- b. Politique et normes E&S de l'AFD (normes de performances E&S de la BM¹² et liste d'exclusion de l'AFD³)
- c. Tableau d'analyse des écarts et mesures pour les combler

3. Description synthétique du projet

- a. Justification du projet
- b. Localisation, aire d'influence directe et indirecte (avec cartographie)
- c. Caractéristiques
- d. Analyse des alternatives – à réaliser pour l'EIES de la centrale hydroélectrique de Domoni (l'étude de faisabilité existante listant plusieurs sites possibles d'implantation)

4. Synthèse de l'état des lieux de la zone du projet (avec cartographie)

- a. Environnement physique
 - i. Air, bruit et vibrations
 - ii. Géologie
 - iii. Pédologie
 - iv. Qualité des sols
 - v. Géomorphologie (dont risques d'érosion et glissements de terrains)
 - vi. Données climatiques (y compris une qualification de la zone d'étude en termes de risques liés aux changements climatiques)
 - vii. Hydrographie et hydrologie de surface
 - viii. Qualité des eaux
 - ix. Hydrogéologie
- b. Environnement biologique
 - i. Occupation des sols et habitats naturels
 - ii. Biodiversité de la zone d'intervention
 - iii. Zones d'intérêt particulier pour la biodiversité et sa conservation
 - iv. Dégradations, pressions et menaces existantes
- c. Environnement humain

¹ L'AFD applique les standards E&S de la BM pour tous les projets classés A et B+ en termes de niveau de risques E&S

² <https://projects.banquemondiale.org/fr/projects-operations/environmental-and-social-framework/brief/environmental-and-social-standards>

³ <https://www.afd.fr/fr/ressources/liste-dexclusion-du-groupe-afd>

n

AAO

Annexe 1 : Mandat d'instruction de l'AFD et trame d'EIES aux standards BM

Projets	MANDAT D'INSTRUCTION	Points de vigilance identifiés sur la base de la documentation existante
AEP Ongoni-Maraharé	<p>EIES au format BM (cf. trame partagée ci-après), comprenant entre autres :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cartographie et description de l'Occupation du Sol sur les zones d'influence directe et indirecte - Etude des Habitats Naturels et Modifiés et inventaires faune flore (terrestre, aviaire et aquatique) pour les adductions principales - Evaluation du risque d'occurrence d'habitats critiques et d'impact du projet sur ces derniers - Evaluation des risques de pertes d'habitats végétalisés et définition de mesures spécifiques de gestion de ces impacts - Evaluation des conditions de travail (conduite à poser avec accès difficile) <p>Réalisation d'un cadre de politique de réinstallation (CPR) pour encadrer les enjeux fonciers :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluation des risques de pertes de terrain, de végétation arborée et des cultures, de pertes d'accès aux ressources naturelles et d'activités (périmètre de protection et servitudes). - Définition du cadre réglementaire national applicable pour ces projets AEP (expropriation ? donation ? fonctionnement des servitudes et la gestion des périmètres de protection des captages) - Analyse des écarts avec les standards BM (ESS 5) et acceptabilité des normes nationales pour ce type de projet, à faible emprise ; - Définition d'une matrice d'éligibilité encadrant les mesures de 	<ul style="list-style-type: none"> - Une EIES aux standards locaux a été réalisé pour la 1ere phase de travaux. Cette seconde étude vise à préciser les impacts notamment biodiversité en foncier au vu de la proximité de la zone KBA, classée AZE : Ndzuani highlands (6454) (voir ci-après) - Risque d'HC avec impacts à vérifier sur 6 espèces en danger, au niveau des traversées (adduction principale) - Enjeux marqués d'emprises linéaire (à cadrer par la logique Eviter/réduire/compenser) - Quels besoins de piste d'accès pour les adductions primaires ? Quels travaux à dos d'homme ? - L'EIES aux standards locaux fait mention de « donation » de terrain. Ces EIES/CPR ont pour objectif d'évaluer la conformité de ces pratiques vis à vis de la réglementation nationale et des standards BM - Nécessité de proposer des mesures de gestion des impacts fonciers conformes aux standards BM

n

AAA

- i. Démographie
 - ii. Socio-économie
 - iii. Découpage administratif et gouvernance locale (cartes administratives locales)
 - iv. Foncier
 - v. Risques, pressions anthropiques et conflits reconnus
- d. Synthèse et hiérarchisation des sensibilités environnementales et sociales

5. Consultation avec les parties prenantes

- a. Perception du projet et attentes des populations affectées
- b. Cartographie des acteurs locaux
- c. Plan d'engagement des parties prenantes
Réalisation d'un tableau (cf. Annexe 2 ci-dessous) présentant l'état des consultations réalisées et planning des consultations prévues tout au long du projet
- d. Mécanisme de recueil et de gestion des plaintes

6. Identification et évaluation des impacts

- a. Méthode d'identification, caractérisation et évaluation des impacts
 - i. Indicateurs de mesure des impacts
 - ii. Echelle d'évaluation des impacts (matrice de Fecteau ou autre matrice combinatoire)
 - iii. Méthode de caractérisation des mesures
 - iv. Evaluation des impacts résiduels
- b. Impacts en phase travaux
 - i. Impacts sur les milieux physiques
 - ii. Impacts sur les milieux biologiques
 - iii. Impacts sur le milieu humain
- c. Impacts en phase de fonctionnement
 - i. Impacts sur les milieux physiques
 - ii. Impacts sur les milieux biologiques
 - iii. Impacts sur le milieu humain
- d. Vérification du non déclenchement de la liste d'exclusion de l'AFD
- e. Tableau récapitulatif des impacts et mesures (y compris impact résiduel)
NB : en cas de déplacement économique et/ou physique, un tableau spécifique présentant l'ensemble des impacts « socio-économique » sera réalisé. Un inventaire détaillé de l'ensemble des Personnes Affectées par le Projet (PAP) sera également intégré en annexe.

7. Plan de Gestion Environnemental et Social

Le PGES a pour objectifs de permettre aux différents intervenants (maître d'ouvrage, entreprises, assistance technique, etc.) de connaître l'étendue de leurs responsabilités et de répertorier l'ensemble des activités à mettre en œuvre pour améliorer la qualité environnementale et sociale des opérations.

- a. Objectifs
- b. Responsabilités, moyens de mise en œuvre et de suivi du PGES
- c. PGES (cf. tableau type en Annexe 1)
- d. Surveillance et suivi des impacts
Description des modalités de suivi environnemental et social, pour permettre de vérifier que les engagements pris par le Maître d'ouvrage sont bien respectés et que les mesures mises en œuvre sont efficaces.

- e. Réinstallation involontaires et restauration des moyens de subsistance
En cas de déplacements économique et/ou physique, un tableau spécifique sera réalisé pour définir les mesures de réinstallation et de restauration de moyens de subsistances proposées et couts associés pour chaque catégorie de PAP.

8. Coûts associés

- a. Synthèse des couts présentés dans le tableau du PGES et ventilation sur le poste de la Maitrise d'ouvrage et le poste des constructeurs/opérateurs
b. *En cas de déplacement économique et/ou physique, présentation d'une synthèse des coûts de réinstallation et de restauration de moyens de subsistance*

Annexes :

- Bibliographie et références utilisées
- Mesures de paramètres et observations de terrain (rapport photographique)
- Liste des personnes rencontrées
- PV de réunions de concertation avec les populations affectées
- Listes d'espèces identifiées

N

AAO

Annexe 1 – Modèle de plan de gestion environnemental et social

Activités sources d'impacts	Impact	Importance de l'impact	Mesures d'atténuation ou de bonification	Mise en œuvre	Suivi	Période	Coût

n

APR

Annexe 2 – Tableau des activités d'engagement et de consultation avec les parties prenantes

Activité	Partie prenante à engager	Calendrier	Localisation	Partie responsable	Moyen de communication

n

ADD

Annexe 2 : Curriculum Vitae

	Position	Nom
1	Chef de mission	Dr. Abdoul Oubeidillah
2	Expert biodiversité	Dr. Andilyat Mohamed
3	Expert social / foncier	Dr. Mistoïh Abdillah /Maitre Azad Mze
4	Ingénieur hydraulique	Dr. Mahamoud Avouca
5	Cartographe SIG	Mr. Said Ahmed Abdina

n

ASO

Nom:	Abdoul A. OUBEIDILLAH
Expertise	Gestion durable des ressources naturelles, adaptation et résilience climatique, Gestion et réduction des risques de catastrophe
Contact Information :	oubeid@gmail.com

Education:

- Université du Tennessee, Knoxville, TN, USA (2008-2011) - Doctorat (Ph.D) en Génie Civil et Environnemental: Prévisions des ressources en eau, Modélisation Hydrologique, Hydraulique, et Stochastique, Phénomènes hydrométéorologiques extrêmes
- Université du Wyoming, Laramie, WY, USA (2007-2008) - Master en Génie Civil : hydro-climatologie, Variabilité et Changements Climatiques
- Université du Minnesota, Mankato, MN, USA (1996-2000) - Bachelor en Génie Électrique : Génie Electrique (Télécommunications)

Autres formations

- SIG / Cartographie
- Drone/LIDAR

Expérience professionnelle

<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	ONG DAYIMA
<i>Année :</i>	2018 - Présent
<i>Lieu :</i>	COMORES
<i>Client :</i>	ONG DAYIMA
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	- Exécutif – Organisation de la Société Civile
<i>Poste occupé :</i>	Président
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Superviser la planification stratégique de l'organisation en collaboration avec le conseil et la direction exécutive - S'assurer que les politiques et procédures de gouvernance sont en place et respectées, pour une gestion transparente et éthique - Participer activement aux discussions et décisions stratégiques qui soutiennent les objectifs de Dayima

<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	PACT WASH Comores
<i>Année :</i>	2026
<i>Lieu :</i>	Comores
<i>Client :</i>	Banque Mondiale
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Expertise – Accompagner le Gouvernement Comorien dans le Développement du PACT WASH Comores
<i>Poste occupé :</i>	- Consultant
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Mener des recherches documentaires et des consultations avec les parties prenantes sur l'eau et l'assainissement - Examiner ce qui est réaliste et conforme aux différents plans déjà en place. - Elaborer un projet de PACT WASH selon le modèle de la Banque Mondiale/NEPAD. - Assurer un suivi général de la préparation en amont du sommet de l'UA.

<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Diagnostic de la sécurité hydrique aux Comores
<i>Année :</i>	2025
<i>Lieu :</i>	Comores
<i>Client :</i>	Banque Mondiale
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Expertise - Diagnostiquer les risques les plus importants pour la sécurité hydrique des îles Comores

Poste occupé :
 Activités réalisées :

- **Consultant**
- Mener des recherches documentaires et des consultations avec les parties prenantes sur la sécurité nationale de l'eau et la gestion des ressources.
- Examiner les politiques et réglementations et identifier les lacunes dans la gestion et la gouvernance des ressources en eau.
- Évaluer de disponibilité des données sectorielles et conseiller sur l'amélioration des information critiques.
- Recommander des interventions stratégiques sur les politiques publiques, la réforme institutionnelle, le financement et les priorités d'investissement sur les ressources en eau.

Nom de la mission ou du projet :

Recherche et enseignement (Université du Texas Rio Grande Valley)

Année :

2017 - 2024

Lieu :

ÉTATS-UNIS

Client :

The University of Texas, Rio Grande Valley

Caractéristiques principales du projet :

Enseignement Supérieur

Poste occupé :

Professeur

Activités réalisées :

- Enseignement et recherches sur les ressources en eau, la modélisation, l'atténuation des catastrophes hydrométéorologiques, et développement durable des ressources en eau en lien avec les changements climatiques
- Développement d'un modèle de prédiction des crues et un plan d'évacuation
- Encadrement des recherches scientifiques des étudiants

Nom de la mission ou du projet :

Innovation dans la Gouvernance pour la gestion des risques d'inondation et de sécheresse aux Comores - Rapport

Année :

2023

Lieu :

Comores

Client :

Deltares / Banque Mondiale

Caractéristiques principales du proje :

Générer une revue du système de gouvernance pour la gestion combinée des inondations et de la sécheresse aux Comores.

Poste occupé :

Expert RRC/Consultant

Activités réalisés :

- Apporter une nouvelle perspective sur les risques hydro-climatiques en s'intéressant à la gestion combinée des inondations et des sécheresses.
 - Identifiez les rôles des différents agences et institutions gouvernementaux dans la gestion de ces risques et mettez en évidence où et comment ces agences et institutions doivent collaborer.
- Développer un mécanisme permettant d'engager des discussions politiques de manière structurée afin d'identifier les lacunes, les contraintes et les opportunités pour faire progresser le système de gestion des risques hydro-climatiques du pays.

Nom de la mission ou du projet :

Assistance technique pour l'intégration des technologies d'adaptation aux changements climatiques dans les projets de la réponse aux catastrophes et le relèvement en République de Seychelles

Année :

2022

Lieu :

Seychelles

Client :

Banque Africaine de Développement

Caractéristiques principales du projet :

Application des technologies modernes à la réduction des risques de catastrophe

Poste occupé :

Hydrologist – Expert RRC

Activités réalisées :

- Évaluer les capacités, les besoins, les risques et la vulnérabilité du pays face aux aléas hydrométéorologiques
- Cartographier les activités d'intervention en cas de catastrophe et identifier les lacunes et les opportunités d'intégration des technologies d'adaptation à la RRC
- Renforcement des capacités des parties prenantes sur l'intégration de l'ACC à la RRC

Nom de la mission ou du projet :

Elaboration d'une stratégie de la science citoyenne pour la RRC (UNESCO)

Année :

2021

Lieu :

AFRIQUE EST

Client :

UNESCO

<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Application des technologies modernes dans la réduction des risques de catastrophe
<i>Poste occupé :</i>	Expert en Réduction de Risques de Catastrophes
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Analyse des défis et opportunités de l'implication des citoyens dans les activités scientifiques liées à la réduction des risques de catastrophes - Elaborer une stratégie pour l'intégration des sciences citoyennes et de partage des connaissances régionale dans la réduction des risques de catastrophes
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Elaboration du schéma d'aménagement territorial de l'île de Mohéli (AFD/Suez)
<i>Année :</i>	2020
<i>Lieu :</i>	COMORES
<i>Client :</i>	Suez/AFD
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Evaluation des ressources en eau et risques liés aux changements climatiques
<i>Poste occupé :</i>	Expert Risques de Catastrophes Hydrométéorologiques
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Etudes sur les risques hydrométéorologiques liés au développement urbain de l'île - Emission des recommandations permettant un développement durable de l'île respectueux de l'environnement et adapté aux effets du changement climatique
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Réduction des risques de catastrophe (Union Africaine)
<i>Année :</i>	2019
<i>Lieu :</i>	ETHIOPIE
<i>Client :</i>	Union Africaine
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Développement des capacités des points focaux nationaux sur l'évaluation des risques liés aux changements climatiques
<i>Poste occupé :</i>	Expert Catastrophes Naturelles
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Animation d'atelier sur la réduction des risques de catastrophe financé par l'Union Africaine - Intervenir dans les discussions sur le développement de systèmes d'alerte précoce.
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Schéma directeur pour le développement durable des ressources en eau (FAO)
<i>Année :</i>	2018-2019
<i>Lieu :</i>	CAMEROUN
<i>Client :</i>	UN FAO
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Evaluation des ressources en eau et des risques liés aux changements climatiques
<i>Poste occupé :</i>	Expert Hydrologie et Ressources en Eau
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Développement du Schéma Directeur pour le développement durable des ressources en eau dans le contexte des changements climatiques de la région nord du Cameroun - Animation de l'atelier de validation
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Réduction des risques de catastrophes des petits Etats Insulaires en développement (OIF / IFDD)
<i>Année :</i>	Avril 2018
<i>Lieu :</i>	COMORES
<i>Client :</i>	IFDD
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Développement d'un plan d'actions pour la réduction de la vulnérabilité des PIED aux aléas climatiques
<i>Poste occupé :</i>	Expert Formateur Risques de Catastrophes Naturelle
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Animation d'un atelier international de formation sur la réduction des risques de catastrophes naturelles liées aux changements climatiques en tant que formateur - Rédaction d'un rapport de travaux

<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Formation sur la collecte et le partage de données (cartographie des risques) pour la réduction des risques de catastrophe et le développement de systèmes d'alerte précoce (World Bank)
<i>Année :</i>	2016-2017
<i>Lieu :</i>	COMORES
<i>Client :</i>	Banque Mondiale
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Développement des capacités et cartographie des risques liés aux aléas climatiques
<i>Poste occupé :</i>	Expert System d'Information Géographique et collecte de données
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Organisation d'ateliers de formation sur les SIG et la collecte de données sur le terrain - Collecte de données pour l'évaluation de la résilience face aux changements climatiques - Organisation des données sur une plateforme de partage de données géographique - Développement de cartes thématiques des risques liées aux changements climatiques
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Développement d'un modèle de prédiction des ressources en eau et des crues (NOAA National Water Center)
<i>Année :</i>	2015-2017
<i>Lieu :</i>	ÉTATS-UNIS
<i>Client :</i>	Agence Américaine de la Météorologie
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Développement d'un modèle des prédictions des crues dans tous le territoire Américain
<i>Poste occupé :</i>	Chercheur associé
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Collecte de données hydrométéorologiques - Traitement des données - Dissémination des résultats du model au public en forme de cartes hydrographiques
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Centre de gestion des catastrophes dues aux phénomènes météorologiques extrêmes (University of Alabama Environmental Institute)
<i>Année :</i>	2013-2015
<i>Lieu :</i>	ÉTATS-UNIS
<i>Client :</i>	The University of Alabama
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Développement d'outils d'aide aux décisions
<i>Poste occupé :</i>	Ingénieur de recherche
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Développement d'outils d'aide à la décision en cas de catastrophe sur la distribution des ressources en eau - Construction d'un centre d'opérations et de gestion des catastrophes dues aux phénomènes météorologiques extrêmes - Recherches sur la prédiction des dégâts
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Développement d'un modèle hydrologique national pour l'évaluation des effets des changements climatiques sur la production d'hydro-électricité (Oak Ridge National)
<i>Année :</i>	2011-2012
<i>Lieu :</i>	ÉTATS-UNIS
<i>Client :</i>	Ministère Américaine de l'Energie
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Evaluation des effets des changements climatiques sur la génération de l'énergie hydro-électrique
<i>Poste occupé :</i>	Post-doctorant
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Développement d'un modèle hydrologique national pour l'évaluation des effets des changements climatiques sur la production hydro-électrique - Collecte de données climatiques et Hydrométéorologiques - Dissémination des rapports des résultats
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Travaux Académiques pour l'Obtention des Diplômes de Masters et Doctorat

<i>Année :</i>	(Ph.D.) 2007-2011
<i>Lieu :</i>	ETATS-UNIS
<i>Client :</i>	Institutions d'Etudes
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Recherches sur les ressources en eau et le climat
<i>Poste occupé :</i>	Etudiant et Recherches Académiques
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Assistant à la recherche - Travaux pour l'obtention de diplômes de Masters et Doctorat (Ph.D.) - Recherche sur l'impact des phénomènes océaniques et climatiques sur les ressources en eau
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Appui à l'Education (US Army Civil Affairs/ CJTF Horn of Africa)
<i>Année :</i>	2006-2007
<i>Lieu :</i>	COMORES
<i>Client :</i>	L'Armée Américaine
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Appui aux communautés pour le développement éducatif
<i>Poste occupé :</i>	Coordinateur / Animation
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Coordination des projets de développement - Liaison avec les communautés et autorités locales - Identification de sites de construction d'école - Estimation des couts - Engagement des parties prenantes
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Programmes de soutien des enseignants et familles dans l'introduction des technologies dans le curriculum éducatif national (US Aid)
<i>Année :</i>	2006-2007
<i>Lieu :</i>	COMORES
<i>Client :</i>	USAID
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Appui Technologique aux Educateurs et Communautés
<i>Poste occupé :</i>	Coordinateur National / Technologie dans l'Education
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Coordination des programmes - Développement de programme éducatif audio-visuel - Estimation des besoins matériels et ressources humanitaires - Engagement des parties prenantes - Développement de synergies avec les projets existants
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Emploi Professionnel (Computer Science Corporation)
<i>Année :</i>	2004-2006
<i>Lieu :</i>	CANADA
<i>Client :</i>	Computer Science Corporation
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Employé - Technologie
<i>Poste occupé :</i>	Ingénieur d'assistance technique
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Fourniture d'une assistance et de solutions techniques aux clients de la compagnie - Ecrire des rapports sur la performance des équipements
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Emploi Professionnel (IBM Canada)
<i>Année :</i>	2002-2004
<i>Lieu :</i>	CANADA
<i>Client :</i>	IBM Canada
<i>Caractéristiques principales du projet :</i>	Employé - Technologie
<i>Poste occupé :</i>	Ingénieur d'assistance technique
<i>Activités réalisées :</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Fourniture d'une assistance et de solutions techniques aux clients de la compagnie - Former des nouveaux
<i>Nom de la mission ou du projet :</i>	Emploi Professionnel (VTEK)
<i>Année :</i>	2000-2001
<i>Lieu :</i>	ÉTATS-UNIS

N

AAO

Client : VTEK
 Caractéristiques principales du projet : Construction Electronique
 Poste occupé : Stagiaire
 Activités réalisées : - Construction et test de circuits intégrés électroniques

Langues pratiquées:

	Lire	Parler	Ecrire
Français	Excellent	Excellent	Excellent
Anglais	Excellent	Excellent	Excellent

Affiliation à des associations professionnelles et publications réalisées:**Honneurs**

- Présent: Membre du Groupe Consultatif des Sciences et Technologies de l'Union Africaine pour la Réduction des Risques de Catastrophes en Afrique
- Présent : Président de l'ONG Environnementale et Humanitaire DAYIMA (dayimainternational.org)
- Présent : Commissaire International de l'Association Nationale du Scoutisme Comorien
- 2016: Reconnaissance pour Contributions Importantes, NOAA National Water Center
- 2014: Prix pour Contributions Importantes (Programme National de l'Energie Hydraulique), Oak Ridge National Lab
- 2010: Bourse W.K. McClure pour les Etudes Internationales. Recherche sur l'Eau
- 2009: Bourse de Recherche de la Fondation Ivanhoe. Recherche sur l'Eau
- 2008: Bourse Rhoads de l'Université du Wyoming. Recherche sur l'Eau
- 1998: Senator représentant la faculté des Sciences et Génie. Université du Minnesota, Mankato
- 1996: Bourse USAID African Training for Leadership and Advanced Skills. USAID

Cours Enseignés:**University du Texas, Rio Grande Valley**

- CIVE 4315: Applied Hydrology (Hydrologie Appliquée)
- CIVE 4335: Water Resources Engineering (Ingenierie des Ressources en Eau)
- CIVE 4392: Senior Design Project (Gestion des eaux de pluie en milieu urbaine)
- CIVE 6342: Hydrologic Modeling (Modelisation Hydrologique)
- CIVE 6399: Water Resources Sustainability (Gestion durable des ressources en eau)
- CIVE 6345 Risk, sustainability, and resilience in civil infrastructure (risqué, durabilité et résilience des infrastructures civiles)

University d'Alabama:

- CE671: Hydrologic Modeling (Modelisation Hydrologique)

University du Tennessee:

- ENV 508: Environmental Engineering Seminar (Seminaire Ingenierie Environmental)
- ENVE 532: Statistical Methods in Water Resources (Methodes Statistiques en Ressources Hydriques)
- ENV 595: Special Topic: Climate and Hydrologic Modeling (Modelisation climatique et hydrologique)

Publications

- C Davila Hernandez, J Ho, D Kim, A Oubeidillah, 2023. Algorithms 2023, 16(5), 232; <https://doi.org/10.3390/a16050232>
- G Tootle, A Oubeidillah, E Elliott, G Formetta, N Bezak, 2023. Streamflow Reconstructions Using Tree-Ring-Based Paleo Proxies for the Sava River Basin (Slovenia). Hydrology 2023, 10(7), 138; <https://doi.org/10.3390/hydrology10070138>
- Navarro, L.; Mahmoud, A.; Ernest, A.; Oubeidillah, A.; Johnstone, J.; Chavez, I.R.S.; Fuller, C. Development of a Cyberinfrastructure for Assessment of the Lower Rio Grande Valley North and Central Watersheds Characteristics. *Sustainability* **2021**, *13*, 11186. <https://doi.org/10.3390/su132011186>
- Oubeidillah, A, G. Tootle, and V. Lakshmi. 2019. Impacts of Beetle Kill On Modeled Streamflow Response In The North Platte River Basin. International Journal of Engineering Technologies and Management Research, 6(3), 27-39. DOI: 10.5281/zenodo.2619488.

- Oubeidillah, A, G. Tootle, and T. Piechota, 2019. Incorporating Antecedent Soil Moisture into Streamflow Forecasting. *Hydrology* (ISSN 2306-5338) (In Review)
- Gutenson, J.L., A.N.S. Ernest, A.A. Oubeidillah, L. Zhu, X. Zhang, and S.T. Sadeghi, 2017. Rapid Flood Damage Prediction and Forecasting Using Public Domain Cadastral and Address Point Data with Fuzzy Logic Algorithms. *Journal of the American Water Resources Association* 54(1):104-123. <https://doi.org/10.1111/1752-1688.12556>.
- Gutenson, J.L., A.A. Oubeidillah, A.N.S. Ernest, L. Zhu, X. Zhang, and S.T. Sadeghi, 2016. Investigating Uncertainty in Developing Regional Building Inventories for Flood Damage Prediction. *Natural Hazards Review*, 18(3), [https://doi.org/10.1061/\(ASCE\)NH.1527-6996.0000240](https://doi.org/10.1061/(ASCE)NH.1527-6996.0000240).
- Gutenson, J., Oubeidillah, A., Hicks, P., Durham, L., Ernest, A., Zhu, L., and Zhang, X., 2015: Using HAZUS-MH and HEC-RAS to Evaluate Real World Flooding Events in the Upper Alabama River watershed, *World Environment and Water Resources Congress: Floods, Droughts, and Ecosystems*, 1607–1627, 2015.
- Gutenson, J. L., Ernest, A. N. S., Fattic, J. R., Ormsbee, L. E., Oubeidillah, A. A., and Zhang, X., 2015: Water Expert: a conceptualized framework for development of a rule-based decision support system for distribution system decontamination, *Drink. Water Eng. Sci.*, 8, 9-24, doi:10.5194/dwes-8-9-2015.
- Oubeidillah, A. A., S.C. Kao, M. Ashfaq, B. S. Naz, and G. Tootle. 2014. A Large-Scale, High-Resolution Hydrological Model Parameter Dataset for Climate Change Impact Assessment for the Conterminous United States. *Hydrology and Earth System Sciences*, 18:67–84.
- Anderson, S., G. Tootle, A. A. Oubeidillah, S. Parkinson, P. Holbrook, 2013. Long Lead-time Forecasting of Snowpack in the Upper Snake River Basin using Pacific Oceanic-Atmospheric Variability. *Journal of Hydrologic Engineering*.
- Marks, J., J. Piburn, G. Tootle, G. Kerr, A. A. Oubeidillah, 2013. Case Study: Estimates of Glacier Mass Loss and Contribution to Streamflow in the Wind River Range, Wyoming, USA. *Journal of Hydrologic Engineering*, DOI: 10.1061/(ASCE)HE.1943-5584.0001050
- Oubeidillah, A. A., Glenn Tootle & Sally-Rose Anderson (2012): Atlantic Ocean sea-surface temperatures and regional streamflow variability in the Adour-Garonne basin, France, *Hydrological Sciences Journal*, DOI:10.1080/02626667.2012.659250
- Anderson, S., A. A. Oubeidillah, G. Tootle, H. Grissino-Mayer and A. Barnett, 2012. Using Pacific Ocean Climatic Variability to Improve Hydrologic Reconstructions. *Journal of Hydrology*, 434:69–77
- Oubeidillah, A. A., G.A. Tootle, C. Moser, T. Piechota, K. Lamb, 2011. Upper Colorado River and Great basin streamflow and snowpack forecasting using Pacific oceanic-atmospheric variability. *Journal of Hydrology*, DOI: 10.1016/j.jhydrol.2011.09.030
- Lamb, K., T. Piechota, A. A. Oubeidillah, G. Tootle, 2011. Establishing A Basis for Extending Long-Term Streamflow Forecasts In The Colorado River Basin. *Journal of Hydrologic Engineering*, DOI: 10.1061/(ASCE)HE.1943-5584.0000153.
- Moser, C., A. A. Oubeidillah G. Tootle, and V. Lakshmi, 2011. A comparison of SNOTEL and AMSR-E snow water equivalent datasets in western U.S. watersheds. *International Journal of Remote Sensing*, DOI:10.1080/01431161.2010.512936
- Oubeidillah, A. A., G.A. Tootle, S.T. Gray and T.C. Piechota, 2010. Identification of Pacific Ocean Sea Surface Temperatures influences of Upper Colorado River Basin Snowpack. *Water Resources Research*, 46, W07536.
- Soukup, T., A. A. Oubeidillah, G.A. Tootle, S. Wulff and T. Piechota, 2009. Incorporating Climate into a Long Lead-Time Non-parametric Streamflow Forecast. *Journal of Hydrology*, 368(2009), 131-142.
- Tootle G.A., T.C. Piechota, A. A. Oubeidillah, W.P. Miller, V. Lakshmi, J.A. Dracup and C. Jerla, 2009. The 2009–2010 El Niño: Hydrologic Relief to U.S. Regions? *American Geophysical Union EOS Transactions*, 90(50), 481-482.

Conferences:

- Gutenson, J., Oubeidillah, A., Hicks, P., Durham, L., Ernest, A., Zhu, L., and Zhang, X., 2015: Using HAZUS-MH and HEC-RAS to Evaluate Real World Flooding Events in the Upper Alabama River Watershed. *World Environmental and Water Resources Congress 2015*: pp. 1607-1627. doi: 10.1061/9780784479162.157
- Oubeidillah, A. A., G.A. Tootle, T.C. Piechota and Cody Moser, 2010. 2009-2010 El-Niño: Predicted Hydrologic Response in the United States. *Proceedings of the ASCE-EWRI 2010 Congress*, May 16-20, Providence, Rhode Island.
- Moser, C., A. A. Oubeidillah, G. Tootle, V. Lakshmi and G. Kerr, 2009. A Comparison of SNOTEL and AMSR-E Snow Water Equivalent Datasets in Western U.S. Watersheds. *Proceedings of the Third International Workshop on Knowledge Discovery from Sensor Data (SensorKDD-2009)*, June 28, 2009, Paris, France.
- Oubeidillah, A. A. and G. Tootle, 2009. Paleo Pacific Ocean Sea Surface Temperature Variability and Upper Colorado River Basin Streamflow. *Proceedings of the ASCE World Water & Environmental Resources Congress 2009*, May 17-22, 2009, Kansas City, Missouri.

- Stephen, H., G. Tootle, C. Moser and A. A. Oubeidillah, 2009. Weather Modification and Climate Variability Impacts on Streamflow. Proceedings of the American Water Resources Association 2009 Spring Specialty Conference, May 4-6, 2009. Anchorage, Alaska.

Rapports

- Hadjerioua, B., SC Kao, R.A. McManamay, M.F.K. Pasha, D. Yeasmin, A.A. Oubeidillah, N.M. Samu, K.M. Stewart, M.S. Bevelhimer, S.L. Hetrick, Y. Wei, B.T. Smith, 2013: An assessment of energy potential from new stream-reach development in the United States: Initial Report on Methodology, ORNL/TM-2012/298. Oak Ridge National Laboratory, Oak Ridge, TN
- Kao, SC, R.A. McManamay, M.F.K. Pasha, D. Yeasmin, A.A. Oubeidillah, N.M. Samu, K.M. Stewart, M.S. Bevelhimer, S.L. Hetrick, Y. Wei, B. Hadjerioua, B.T. Smith, 2014: New stream-reach development: a comprehensive assessment of hydropower energy potential in the United States, ORNL/TM-2013/514

Presentations:

- Cosgrove, B., NOAA/NWS, Silver Spring, MD; and D. J. Gochis, E. Clark, Z. Cui, A. Dugger, G. Fall, X. Feng, M. A. Fresch, J. J. Gourley, S. Khan, D. Kitzmiller, H. Lee, Y. Liu, J. McCreight, A. Newman, A. Oubeidillah, L. Pan, C. Pham, F. Salas, K. Sampson, G. Sood, M. B. Smith, A. W. Wood, D. Yates, W. Yu, and Y. Zhang, 2016. Hydrologic Modeling at the National Water Center: Operational Implementation of the WRF-Hydro Model to support National Weather Service Hydrology. American Meteorological Society 96th Annual Meeting, 10-14 January 2016, New Orleans, Louisiana
- McCreight, J., NCAR, Boulder, Colorado; and Y. Wu, D. Gochis, A. Raffieei Nasab, A. Dugger, W. Yu, B. Cosgrove, Z. Cui, A. Oubeidillah, and D. Briar, 2016. Real-Time, Continental Scale Streamflow Nudging with WRF-Hydro: A First Benchmark. American Meteorological Society 96th Annual Meeting, 10-14 January 2016, New Orleans, Louisiana
- Cosgrove, B., NOAA/NWS, Silver Spring, MD; and D. J. Gochis, E. Clark, Z. Cui, A. Dugger, G. Fall, X. Feng, M. A. Fresch, J. J. Gourley, S. Khan, D. Kitzmiller, H. Lee, Y. Liu, J. McCreight, A. Newman, A. Oubeidillah, L. Pan, C. Pham, F. Salas, K. Sampson, G. Sood, M. B. Smith, A. W. Wood, D. Yates, W. Yu, and Y. Zhang, 2015. WRF-Hydro: Operational Hydrologic Modeling in Support of the National Water Center. American Geophysical Union Fall Meeting, 14-18 December 2015, San Francisco, California
- Zhu, L., J. Gutenson, A. Oubeidillah, A. Ernest, X. Zhang, 2015. Developing a Multi-sector, Multi-basin Drought Decision Support System Incorporating Economic Consequence Assessment. World Environmental and Water Resources Congress, May 17th – 21st 2015, Austin Texas
- Ernest, A., L. Zhu, J. Gutenson, A. Oubeidillah, X. Zhang, 2015. Integrating Heuristic Simulation Models with Inferential Logic for Disaster Response and Recovery Decision Support. World Environmental and Water Resources Congress, May 17th – 21st 2015, Austin Texas
- Oubeidillah, A. A., J. Gutenson, A. Ernest, 2015. An Evaluation of Model Results at Streamflow Gages across the Mobile-Alabama River System (MARS) using the RAPID routing model. World Environmental and Water Resources Congress, May 17th – 21st 2015, Austin Texas
- Zhang, X, J. Gutenson, L. Zhu, A. Oubeidillah, A. Ernest, 2015. Developing a Decision Support System for Flood Response: NIMS/ICS Fundamentals. World Environmental and Water Resources Congress, May 17th – 21st 2015, Austin Texas
- Gutenson, J., A. Oubeidillah, P. Hicks, L. Durham, A. Ernest, L. Zhu, X. Zhang, 2015. Using HAZUS-MH and HEC-RAS to Evaluate Real World Flooding Events in the Upper Alabama River Watershed. World Environmental and Water Resources Congress, May 17th – 21st 2015, Austin Texas
- Oubeidillah, A. A., J. Gutenson, A. Ernest, X. Zhang, 2014. Evaluation of Runoff and Soil Moisture in the Mobile Alabama River System (MARS). World Environmental and Water Resources Congress 2014, June 1-5, 2014. Portland, Oregon
- Oubeidillah, A. A., J. Gutenson, A. Ernest, 2013. An Operational Toolkit for a Water Distribution System Operational Decision Support Tool. American Water Works Association Distribution Systems Symposium, Sept 15-18 2013. Itasca, Illinois
- Oubeidillah, A. A., J. Gutenson, A. Ernest, A. Maestre, 2013. Evaluation of Simulated Flow Results at Streamflow Stations Across the Mobile-Alabama River System (MARS) Using the Variable Infiltration Capacity Model. 2013 Alabama Water Resources Conference, Sept 4-6, 2013. Orange Beach, Alabama.
- Oubeidillah, A. A., S. Kao, M. Ashfaq, G. Tootle 2012. A Hydrologic Model Calibration Exercise for Regional Climate Change Impact Assessment of the Conterminous U.S. Presentation at American Geophysical Union (AGU) Fall Meeting, December 5-9, 2012, San Francisco, California.

- Pelle, A., S. Chapman, S. Anderson, A.A. Oubeidillah, G. Tootle, H. Grissino-Mayer, 2012: Climatic Drivers of Upper Colorado River Basin Dendrochronologic and Hydrologic Datasets. Presentation at American Geophysical Union (AGU) Fall Meeting, December 5-9, 2012, San Francisco, California.
- Oubeidillah, A. A., G.A. Tootle, C. Moser, T. Piechota, K. Lamb, 2011. Upper Colorado River and Gread basin streamflow and snowpack forecasting using Pacific oceanic-atmospheric variability. Presentation at American Geophysical Union (AGU) Fall Meeting, December 5-9, 2011, San Francisco, California.
- Anderson, S., G.A. Tootle, A.A. Oubeidillah, C. Moser, H. Grissino-Mayer, 2011: Reconstructions of Upper Green River Basin (Wyoming) Snowpack Using Pacific Ocean Climatic Variability. Presentation at American Geophysical Union (AGU) Fall Meeting, December 5-9, 2011, San Francisco, California.
- Oubeidillah, A. A., G. Tootle and S. Anderson. Identificaiton of Atlantic Ocean Sea Surface Temperature Drivers of French Streamflow. Presentation at American Geophysical Union (AGU) Fall Meeting, December 12-18, 2010, San Francisco, California.
- Oubeidillah, A. A., G. Tootle, T. Piechota and C. Moser, 2010. 2009-2010 El Niño: Predicted Hydrologic Response in the United States. Proceedings of the ASCE World Water & Environmental Resources Congress 2010, May 16-21, 2010, Providence, Rhode Island.
- Oubeidillah, A. A., G.A. Tootle, T.C. Piechota, W.P. Miller, J.A. Dracup and C. Jerla. The 2009–2010 El Niño: Hydrologic Relief to U.S. Regions? Presentation at American Geophysical Union (AGU) Fall Meeting, December 12-19, 2009, San Francisco, California.
- Stephen, H., G. Tootle, C. Moser and A. A. Oubeidillah, 2009. Weather Modification and Climate Variability Impacts on Streamflow. Presentation at American Geophysical Union (AGU) Fall Meeting, December 12-19, 2009, San Francisco, California.
- Moser, C., A. A. Oubeidillah, G. Tootle, V. Lakshmi and G. Kerr, 2009. A Comparison of SNOTEL and AMSR-E Snow Water Equivalent Datasets in Western U.S. Watersheds. Presentation at the Third International Workshop on Knowledge Discovery from Sensor Data (SensorKDD-2009), June 28, 2009, Paris, France.
- Oubeidillah, A. A. and G. Tootle, 2009. Paleo Pacific Ocean Sea Surface Temperature Variability and Upper Colorado River Basin Streamflow. Presentation at ASCE World Water & Environmental Resources Congress 2009, May 17-22, 2009, Kansas City, Missouri.
- Stephen, H., G. Tootle, C. Moser and A. A. Oubeidillah, 2009. Weather Modification and Climate Variability Impacts on Streamflow. Presentation at American Water Resources Association 2009 Spring Specialty Conference, May 4-6, 2009. Anchorage, Alaska.
- Soukup, T., A. A. Oubeidillah, C. Moser and G. Tootle, 2008. Incorporating Climate into a Long Lead-Time Non-parametric Streamflow Forecast. Presentation at American Geophysical Union (AGU) Fall Meeting, December 13-18, 2008, San Francisco, California.
- Oubeidillah, A. A. and G. Tootle, 2008. Pacific Ocean Sea Surface Temperature Variability and Western U.S. Snowpack. Presentation at CUASHI Annual Meeting, Boulder, CO.

n

AOO

CURRICULUM VITAE

E-mail: andilyat@herbierdescomores.com /andilyat.mohamed@gmail.com

Tel: 00269 420 35 34 – 00269 335 34 43

1. Nom de famille : Mohamed
2. Prénoms: Andilyat
3. Date de naissances: 15 janvier 1981
4. Nationalité: Comorienne
5. État civil: Mariée
6. Éducation : Docteur en Ecologie



Établissement [de (date) – à (date)]	Titre(s) ou diplôme obtenu(s):
2000 - 2002	DEUG en Science de la vie Bac +2
2003-2004	Maitrise en Biologie végétale Bac +4
2005-2007	DEA Diplôme d'Etude Approfondie en Ecologie Végétale Bac+6
2015-2019	Doctorat en écologie végétale et sciences de l'environnement

7. **Connaissances linguistiques** : Indiquer les connaissances sur une échelle de 1 à 5 (1 – excellent ; 5 - connaissances de base)

Langues	Lecture	Oral	Écrit
Comorienne	5	5	5
Française	5	5	5
Malgache	4	5	2
Anglaise	5	3	3
Arabe	5	2	5

8. **Appartenance à un organisme professionnel** : Université Des Comores

9. **Autres compétences** : Compte biophysique de la comptabilité écosystémique du capital naturel et biostatistique

10. **Fonction actuelle** : Directrice et conservatrice de l'Herbier National

Enseignante en Ecologie Végétales, point focal national des mangroves dans le réseau WIOMN du WIOMSA et chef d'équipe comorienne dans la réalisation des comptes biophysiques (marin et terrestre) et monétaires de l'île de Ngazidja

11. **Qualifications principales** : Ecologue phytogéographe, experte nationale des mangroves des Comores

3. Expérience professionnelle

De (date) – à (date)	Lieu	Société et personne de référence 1 (nom & coordonnées de contact)	Description
2006-2007	Forêt du Karthala (Île de Ngazidja)	Rogerredmond1@yahoo.fr Encadreur	Réalisation de la première étude approfondie de l'étude écologique pour la délimitation en Aire Protégée terrestre de la forêt du Karthala.
2008 – 2010	Université des Comores	Eric Chemin Représentant internationale	Mise en place de l'Herbier de référence des Comores dans le cadre du projet Sud Expert plante N*: SEP 217/IRD
2010	Forêt du Karthala (Île de Ngazidja)	Nobataine coordinateur du projet FIDA Comores	Actualisation de la délimitation de la forêt du Karthala en Aire protégées Terrestres aux Comores à la demande du projet FIDA

1

2011-2013	Forêt du mont Ntringui Ile Ndzouani et Mzekoukoulé-mledjele Ile de Moili	Mohamed Ali Mlaz ahahé medali@gmail.com Coordinateur	Etude écologique pour la délimitation des Aires protégées Terrestres aux Comores (financé par le PNUD/GEF Comores)
2014	Wachington	Barbara secretary@herbariumscurators.org	Inscription de l'Herbier des Comores (HKM) dans le réseau International des Herbiers dans le monde
2015	Ministère de l'éducation et de la recherche Comores	achmetism@yahoo.fr doyen de la Faculté des Sciences	Légalisation de l'Herbier des Comores en Herbier National et
2016	Forêt Karthala (Île de Ngazidja)	COI Biodiversité N° SVC72 Chantal-nicole.andrianarivo@coi-ioc.org ou Aboubacar Tayffa	Suivi forestier en Union des Comores (Aires protégées terrestres des 3 îles) financé par le projet COI projet Biodiversité.
2016	Parc National de Mohéli Comores	ONG 2mains Francois.beudard@2-mains.org	Cartographie des parcelles à Ylang ylang et localisation des sites host pots pour la biodiversité sur l'île de Mohéli financé par CEPF/2mains
2017	Territoire national	Francois.beudard@2-mains.org Président de l'ONG 2 mains	Étude d'impact environnemental des reboisements effectués à partir des espèces exotiques de 1980 à 2012. (ONG 2Mains)
2018	Île de Moili	Chantal-nicol@ioc-coi.com Responsable volet milieu terrestre à la COI	Comptabilité Ecosystémique du Capital Naturel (CECN) Compte Eau et Compte Occupation des terres
2016-2019	Moroni	President CASM	Emission santé publique et Environnement
2017-2019	île de Ngazidja	medali@gmail.com Coordinateur	Mise en place et aménagement de la maison des mangroves des Comores à Domoniya Mboini /AMCC
2019	Université d'Antananarivo	Chef du parcours DEB V Mijoro	Jury des master et conférenciers du chapitre phytogéographie des Comores
2021	Ile de Ngazidja	Fatouma Abdallah Alifat@yahoo.fr	Reforestation urbaine de la ville de Moroni projet ANCAR II
2021-2022	Les Aires Protégées Marines et Terrestres des 3 îles	Karim Attoumane Directeur Technique Karim.ATTOUMANI@telma.km	Etude d'Impact Environnementale et sociale et mise en conformité des pylônes de Telma.SA installés dans les aires protégées terrestres.
2021-2022	Les sites hors aires Protégées des 3 îles	Karim Athoumane Directeur Technique Karim.ATTOUMANI@telma.km	Etude d'Impact Environnementale et sociale et mise en conformité des pylônes de Telma.SA installés dans les Aires Protégées Terrestres.
2022	3 îles	Nadjim et Djoshua Représentants nationaux	Formation sur les sites de mangrove présentes dans les 3îles îles des Comores au regard des aires marines protégées dans le cadre du projet Océan 5,Sud-Africain

2022	Ile de Ndzouani	contact@pierrejohson.eu coordinateur Agence Francaise de Developpement	Evaluation de la reforestation effectuée par les ONGs Initiative Développement (ID) et Dahari dans les forêts humides d'Anjouan financé par le projet AFD dans les forêts d'Anjouan.
2022	Les 3 îles	Karim Athoumane Directeur Technique Karim.ATTOUMANI@telma.km	Vulgarisation et formation sur la reconnaissance et la valeur des espèces animales et végétales endémiques des Comores observées dans les aires protégées terrestres des 3 îles. Financement l'opérateur Telma. S A
2022	Erosion littorale des 3 îles	Aurelie.LEDISSEZ@arteliagroup.com Consultante du bureau d'étude internationale ARTELIA	Projet de relèvement post Kenneth et de résilience – Assistance technique (Financement Banque mondiale)
2022	MORONI	Mairie de Moroni	1 ^{er} essai d'une reforestation Urbaine de la ville de Moroni tant que chef de département environnement et écotourisme à la Mairie
2022	MORONI	Mairie de Moroni	Je fais mon potager enfant de 5 à 15 ans (plantation de légumes dans les ménages)
2023	Université des Comores	Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques soulehamidou@yahoo.fr	Master des Sciences Agricoles et Valorisation des Produits de Rente (Lancement prévu le 13 Février 2023)
2024	Les 3 îles	Bill Baker Royal Botanique Garden de Kew	Inventaire des palmiers endémiques des Comores
2024	Anjouan	Administrateur Soifoioui	Jury des master de biodiversité

4. Formations complémentaires

Types de formation	Lieux	Année
Stage de formation à l'Agence National de Gestion des Aires Protégées (Madagascar Park)	Antananarivo	2006
Logiciel de gestion des herbiers BRAHMS 7 et plateformes de détermination des plantes	Tampon Université de la Réunion	2015
Comptabilité écosystémique du capital naturel	Faculté économie Université d'Antananarivo	2016
Dessalement de l'eau de mer	Tianjin Chine	2019
Conservation de la biodiversité animale et végétale	Museum d'Histoire Naturelle de Paris	2021

	France (in-situ) et CNDRS (ex-situ) à Moroni	
Méthodologie sur la Quantification du carbone séquestré par les herbiers marins	Seychelles Ministère de l'économie bleue	2023
Méthode de plongée en apnée dans les herbiers marins	Nosybe Park	2023
Les différentes méthodes de pêche durable à l'école de pêche des Comores	Mirontsi Anjouan	2023
Méthode d'analyse et de suivi des oiseaux migrateurs en tant que indicateurs de la biodiversité	Parc marin îlot de Ndroudé aux Comores	2023
Radar d'auto-évaluation rapide des capacités de résilience des aires marines protégées	Parc Marin Mitsamihouli aux Comores	2023
Formation sur la conservation des graines leur tests de germination pour les reboisements.	Millenium Seed Bank KEW au Royaume Uni	2024
L'approche Genre dans le monde scientifique et les projets de développement économique.	Faculté des Sciences Université d'Antananarivo	2024
Fresque du climat (outil pédagogique pour comprendre les enjeux du réchauffement climatique)	Projet Recos -COI	2024

➤ COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES INTERNATIONALES

Septembre 2014 : conférence internationale des botanistes au siège de l'UNESCO à Paris :

- 1- ANDILYAT.M. EDMOND.R ; 2007. Etude écologique et cartographique pour la délimitation et le zonage de la végétation du mont Karthala en Parc National terrestre dans l'île de Ngazidja (Comores). Septembre 2014. [*\(Présentation Poster disponible à l'Herbier National\).*](#)

AETFAT 2010: Congrès international des Botanistes. ANTANANARIVO MADAGASCAR

- 2- ANDILYAT.M ; DAROUSSI.A. ANLI.M. EDMOND.R 2010. Espèces endémiques forestières les plus utilisées des Comores et cas de la forêt du Karthala (île de Ngazidja) 2017. [*\(Présentation Poster disponible sur les murs de l'Herbier National\).*](#)

2016 Novembre QUALIREG Saint Pierre 6 ILE DE LA REUNION

- 3- ANDILYAT MOHAMED1; RAMADHOINI ALI ISLAM1; ANWAR MAEVA1; FARAMALALAMIADANA2; ROGER EDMOND2 « Étude phytogéographique pour la

1

4
Aro

valorisation de quelques plantes alimentaires Négligées et orphelines l'île de Ngazidja aux Comores » Auteurs (Communication Orale).

<https://www.qualireg.org/en/content/download/16376/224721/version/3/file/Andilyat+Qualireg.pdf>

AETFAT 2017 Congrès international des Botanistes. Nairobi KENYA

- 4- ANDILYAT.M1; KAMARIA. H1; ARTHADJI. A1 ; EDMOND. R2 ; MIADANA. F2 « Caractérisation phytogéographique des mangroves de l'île de Ngazidja » Communication Orale

<https://ndabaonline.ukzn.ac.za/StoryPrinter.aspx?id=3702>

2016 COP22 sur le climat. Marrakech MAROC

- 5- ANDILYAT, M ; ANWAR, M. 2016 « Naissance d'une mangrove après élévation du niveau de la mer :» présentation orale. Stand de l'UNESCO. Zone verte COP 22. Marrakech.

2021 symposium digital SEP2D. Administré au BENIN

- 6- ANDILYAT.M 2021 « Collections botaniques réalisées sur l'île de Ngazidja » Herbar et Jardin Botanique.

<https://www.canal-u.tv/chaines/ird/herbiers-et-jardins-symposium-en-ligne-de-sep2d-biodiversite-vegetale-et-developpement>

2022 . 12^{ème} Symposium WIOMSA. Port Elizabeth AFRIQUE DU SUD

- 7- ANDILYAT, M ; BENANTHOY, M; KAMARIA; EDMOND, R; OULEDI, A. 2022. "Morphological Modification of Mangroves And Swamps By Lava Flows And Their" distributions in the Ngazidja island (comoros)" E-Poster.

<https://symposium.wiomsa.org/wp-content/uploads/2022/Poster-Presentations-2022/13October22/ANDILYAT-et-al.pdf>

2022 Conservation Symposium. Durban AFRIQUE DU SUD

- 8- ANDILYAT, M ; ANWAR, M. 2022. Ngazidja island; a landscape characterised by current natural and anthropic evolutionary processes (Comoros archipelago) Oral communication. 12 min

<https://conservationsym2022.dryfta.com/programme/program/32/session-15-species-landscapes-and-processes>.

2023 Projet RECOS COI., Mahé SEYCHELLES

- 9- ANDILYAT.M ; ANWAR, M ; FAHAD, M. 2023 « Etat de lieu des mangroves des Comores »

Communication orale. (Présentation disponible dans le site de la COI projet RECOS)

1

5

2024 QUATAR EXPO 2023-2024

Andilyat Mohamed , Ramadhoini Ali Islam Février 2024 Horticulture Of Orchids Native In The Comoros Islands. Communication par poster.

➤ ARTICLES

10- PAILLER T, RAKOTOARIVELO F, ALAOUDINE A, **MOHAMED Andilyat**. 2009. Two new *Jumellea* species recorded from Comoros Archipelago. *Orchidophile*, 182: 40 (2).

<https://sciencepress.mnhn.fr/sites/default/files/articles/pdf/a2013n1a3.pdf>

11- ANDILYAT, M., ANWAR, M., ROGER, E., ET FARAMALALA, M., 2016. « Apport de la géomatique sur l'identification des impacts du changement climatique aux Comores : cas de la naissance d'une mangrove après élévation du niveau de la mer sur l'île de Ngazidja. » 3^e édition du colloque des utilisateurs de SIG. Univ. Oujda. 12- 18 p. (Acte du Colloque Oujda Gis).

<http://www.ump.ma/uploads/files/shares/5b584243db435.pdf>

12- ANDILYAT, M ; RAMADHOINI, A; RIERA, B ; EDMOND,R ; FARAMALALA ,M ;
« Inventaire floristique de l'île de Ngazidja archipel des Comores » P391-404 Journals Open Edition Books IRD édition.

<https://books.openedition.org/author?page=author&name=andilyat+mohamed&lang=en>

➤ LIVRES

1. ANDILYAT,M ; 2007 « Etude écologique pour la délimitation de la forêt du Karthala en aire protégée Terrestre » Mem. DEA Univ d'Antananarivo, Nov 2007. 89 pages

http://biblio.univ-antananarivo.mg/pdfs/mohanedabderemaneandilyat_sn_m2_07.pdf

2. ANDILYAT, ; 2019 Phytogéographie et Ecologie de la végétation de l'île de Ngazidja aux Comores. Thèse de doctorat. Univ Antananarivo. Février 2019. 113pages

http://biblio.univ-antananarivo.mg/pdfs/AndilyatM_MAST_SN_2019.pdf

3. PAILLER, T ; ANDILYAT, M 2019. Guides des orchidées de l'Océan Indien Publication éditée par la COI financé par l'Union Européenne, Mai 2019. 87 pages

https://www.commissionoceanindien.org/wp-content/uploads/2020/01/Guide_Des_Orchidees_LOWRES_BD.pdf

JE CERTIFIE SUR L'HONNEUR L'EXACTITUDE DE CES RENSEIGNEMENTS

h

AAO⁶

CURRICULUM VITAE

1. Nom MZE
2. Prénom Camar Carizombo Azad
3. Prénom usuel Azad
4. Date /lieu de naissance 30/03/1970 à Moroni, Comores
5. Nationalité Comorienne
6. Etat-civil Marié
7. E-mail : azadmze@gmail.com/contact@ageriuscabinet.com
8. Site web : www.agerius.com
9. Tél. : +269 346 37 67 / (WhatsApp) +269 333 69 28

10. Education

Etablissement	Université de Lyon III, Jean Moulin, France
Date	2006
Diplôme obtenu	Master 2 professionnel (D.E.S.S.) en Sciences Politiques, Mention « Politique et Stratégie d'action publique internationale » Spécialité « O.N.G-O.I.G », Mention Bien Rapport de Stage: Le rôle du Ministère des Affaires étrangères dans le Développement d'un petit pays insulaire : L'exemple des Comores

Etablissement	Université de Lyon III, Jean Moulin, France
Date	2005
Diplôme obtenu	Diplôme d'Université du Troisième cycle « Etudes de la Francophonie et de la Mondialisation » de l'Institut de la Mondialisation et de la Francophonie. Mémoire : Etude comparée des aires culturelles et politiques : La Francophonie, la Ligue Arabe et le Commonwealth.

Etablissement	Université de Perpignan Via Domitia/France
Date	2005
Diplôme obtenu	Master 2 Recherche, (D.E.A) en Droit comparé public et privé, option Droit public. Mention Très Bien Mémoire « Aspects politiques et diplomatiques de la Francophonie dans l'océan Indien : Appui à la démocratie, au Droits de l'homme et à l'Institution judiciaire »

Etablissement	Ecole Nationale de la Magistrature de Bordeaux
Date	1997
Diplôme obtenu	Diplôme de l'Ecole Nationale de la Magistrature de Bordeaux. Mention Bien

Etablissement	Université de Tananarive, Madagascar
Date	1993
Diplôme obtenu	Maîtrise en Droit privé

Etablissement	Lycée Said Mohamed Cheikh ,Moroni, Comores
Date	1988
Diplôme obtenu	Baccalauréat Mention Lettres et Philosophie

11. Connaissances linguistiques (Par compétence de 1 à 5, 5 étant le maximum)

Langue	Niveau	Parlé	Ecrit
Comorien	Langue maternelle		
Français	5	5	5
Anglais	4	4	4
Malgache	3	3	3

12. Associations ou corps professionnels

- Membre du Barreau de Moroni Comores ;
- Membre de l'Association Henri Capitant.
- Juriste bénévole au Croissant Rouge Comorien ;
- Membre de la Coalition Comorienne pour la Cour pénale Internationale.

13. Autres qualifications

- a. Le blanchiment des capitaux et le financement du terrorisme (organisé par l'Institut Multilatéral Africain) Tunis, Octobre 2008.
- b. Participation au Programme International Visitor du Département d'Etat américain axé sur la résolution du conflit USA, juin 2009
- c. Formation en droit pétrolier, dispensée par l'Institut Français du Pétrole.
- d. Cours Panafricain en Droit international humanitaire.

14. Position actuelle

Avocat et consultant

15. Nombre d'années d'expérience professionnelles : 23 ans**16. Principales qualifications**

Conseil juridique, Droit privé, Droit des Affaires, Droit public, Magistrature, Sciences Politiques, droit et processus électoraux, Gestion des projets, Droits Humains et Humanitaires, résolution des conflits, Développement institutionnel ,Légistique.

17. Expériences professionnelles

Date	En cours
Lieu	Fianarantsoa-Madagascar
Société/Organisation	Université de Fianarantsoa/ ACP legal
Secteur d'Activités	Enseignement
Postes	Enseignant
Description	Enseignement du Droit des affaires à des Etudiants en Master II de Droit de l'intégration régionale.

Date :En cours	
Lieu	Moroni, Union des Comores
Société / Organisation	Barreau de Moroni
Secteur d'activité	Droit et procédures, consultance
Poste	Avocat
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Conseil et assistance en contentieux ou non aux individus, aux sociétés privées et à des Organismes publics, nationaux ou internationaux • Consultations dans diverses matières • De droit public et de droit privé • Agréé par la Cour Suprême des Comores

Date : du 25 aout 2010 au 30 juin 2012	
Lieu	Moroni, Union des Comores
Société / Organisation	Ministère de la Justice et Système des Nations-Unies aux Comores
Secteur d'activité	Gestion des Projets
Poste	Coordonnateur National du Programme « Appui Programme d'Appui au renforcement de l'efficacité de la justice et au respect des Droits de l'Homme
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboration du Plan d'action des Projets • Gestion du Projet • Interface entre le Système des Nations Unies et les Autorités comoriennes • Mise en œuvre des activités pragmatiques pour renforcer la justice et les droits de l'Homme : formation, équipement, réforme judiciaire, • Mise en place des Institutions des Droits de l'Homme comme la Commission Nationale des Droits de l'Homme et des Libertés et l'Observatoire Nationale des lieux de détention. • Réalisation des actions conséquentes pour accéder à une plus grande efficacité de l'appareil judiciaire : Accès à la Justice, accès au Droit.

Date : de 2005 à 2012	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	Service du Renseignement Financier
Secteur d'activité	Lutte contre le blanchiment d'argent et le financement du terrorisme (LBC /FT)
Poste	Membre de la Cellule de Renseignement Financier (Financial Intelligence Unit)
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluation du dispositif légal de lutte contre le blanchiment des capitaux et du financement du terrorisme (sur supervision du FMI) • Révision de ce cadre juridique pour le mettre en conformité avec les normes internationales pertinentes. • Mise en place du cadre juridique relatif à la LBC/FT et notamment la rédaction de la loi sur le blanchiment des capitaux et le financement du terrorisme. • Etude des déclarations des soupçons

Date : de 2005 à 2012	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	Ministère de l'Enseignement Supérieure /Université des Comores
Secteur d'activité	Enseignement
Poste	Enseignant
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboration d'outils pédagogique en Droit. • Enseignement du droit européen • Etudes pratiques des Relations entre l'UE et les pays africains

Date : de 2006 à 2012	
Lieu	Moroni-Comores
Société/organisation	Ministère de la Justice
Secteur d'Activités	Juridique et judiciaire
Poste	Procureur de la République
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Poursuites des infractions • Traitement pénal des dossiers en décidant des voies de poursuites, en défendant le dossier à l'audience et en exécutant la sentence prononcée par la juridiction de jugement. • Implication de façon permanente dans les dossiers d'instruction et notamment les dossiers criminels. • Implication dans le Droit des affaires

Date : Janvier 2002	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	Ministère de la Justice
Secteur d'activité	Judiciaire
Poste	Conseiller à la Cour d'Appel de Moroni
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Résolution des différends civils, correctionnels et administratifs. • Rédaction des arrêts et à l'audience direction des débats à avec le Président de la Cour. • Prendre part aux audiences de la Chambre d'Accusation, juridiction compétente pour connaître en appel des décisions prises par les magistrats instructeurs et pour l'instruction au second degré des dossiers criminels et financiers ;

Date : Mars 2001	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	La Comorienne de l'Eau et de L'Electricité (Filiale de Vivendi Universal)
Secteur d'activité	Juridique et judiciaire
Poste	Conseiller juridique
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion du contentieux. • Gestion des aspects juridiques de l'entreprise au plan national et international. • Etude de la totalité des aspects juridiques de la société, aussi bien au niveau national qu'international. • Gestion du contentieux de l'entreprise notamment le contentieux social, la rédaction des actes juridiques, les consultations ponctuelles soumises par les différents services et l'évaluation du risque juridique. • Réorganisation du service juridique (opérer une gestion rationnelle du contentieux par l'élaboration des conclusions-types et des modèles relatifs aux transactions, organiser les phases juridiques et judiciaires du recouvrement).

Date : Août 2000	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	Ministère de la Justice
Secteur d'activité	Judiciaire
Poste	Substitut Général près la Cour d'Appel des Comores
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Participation aux audiences correctionnelles et criminelles. • Rédaction des réquisitoires et des actes d'accusation pour ce qui concerne les affaires criminelles.

Date Février 2000	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	Ministère de la Justice
Secteur d'activité	Judiciaire
Poste	Procureur de la République près le TPI de Moroni
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Poursuites des infractions relatives au Droit des affaires. • Traitement pénal des dossiers en décidant des voies de poursuites, en défendant le dossier à l'audience et en exécutant la sentence prononcée par la juridiction de jugement. • Implication de façon permanente dans les dossiers d'instruction et notamment les dossiers criminels.

Date : Mars 1999	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	Ministère de la Justice
Secteur d'activité	Judiciaire
Poste	Juge au tribunal de Première Instance de Moroni
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Jugement des affaires. • Rédaction des décisions

	<ul style="list-style-type: none"> • Instauration d'une méthode de traitement plus rapide des dossiers qui consistait à rédiger le jugement avant le prononcé de la décision.
--	---

Date : Mars 1997-Mars 1999	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	Ministère de la Justice
Secteur d'activité	Judiciaire
Poste	Juge d'instruction au Tribunal de Première Instance de Moroni
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Instruction des affaires complexe en matière criminelle et financière. • Mise en place d'une meilleure gestion des détentions préventives.

Date : 1994-1995	
Lieu	Moroni Comores
Société / Organisation	l'Ecole Nationale d'Administration et de Commerce
Secteur d'activité	Enseignement
Poste	Enseignant
Description	<ul style="list-style-type: none"> • Enseignement du Droit des Affaires. • Enseignements dispensés à des étudiants en Capacité en Droit.

18. Autres informations et références

- Ancien Membre du Conseil de l'Ordre ;
- Arbitre à la Cour d'Arbitrage et de Médiation des Comores.
- Agréé par la Cour Suprême ;
- Partenaire du Cabinet SRDB Law firm (Paris, Marseille, Alger, Beyrouth, Téhéran, Abidjan, Pékin, Chine, Cameroun, Ankara, Oman...)
- Partenaire du Cabinet John FOOKS Legal,
- Partenaire du Cabinet d'Avocat Rwandais Abayo Law firm
- Cité au classement Chambers. (2019 et 2020 et classé pour 2021) des meilleurs Cabinets d'Avocats
- Cité au Classement Lex4Com des meilleurs Cabinets d'Avocats Africains ;
- Cité au Classement Global Lawyer ;
- Nominé pour the African Outstanding Professionals Awards (Pour les professionnels remarquables du Continent)
- Enseignant à l'Université de Fianarantsoa (Madagascar) dans le cadre du Projet « Ohada dans l'Océan Indien ».

-Autres références

CESSNA et Textron Financial (USA), Phillip Morris International, Price Water House & Cooper, Banque pour l'Industrie et le Commerce-Comores (Groupe BNP), IDEA international, Europlus Consulting, Société Française du Radiotéléphone (SFR), John Fooks Legal, Lafarge Holcim. Moroni Terminal (Groupe Bolloré), Banque Fédérale de Commerce, Banque Postale Comorienne, Union des Banques Mutuelles ; Allianz Insurance Corporation, Fonds Qatari ; La Société Electro-Power Systems SA (Filiale d'Engie) (France), Rogers Aviation Comoros (Maurice), Montrose Intergalactic Leasing, Groupe (Irlande) Groupe Le Retaj (Qatar), Clyde and Co (Dubai) .
Bloomberg, SITA international (Société Internationale des Communications Aéronautiques), Corps de la Paix (Peace Corps), MasterCard, FIFA .

19. Consultations et études menées

Cellule d'Appui de Réflexion et de suivi (organisme gouvernemental d'expertise)

Pour drainer les investissements extérieurs, j'ai mené une série d'études qui ont porté sur :

- Elaboration des projets d'Accord (coopération, commercial, de non double imposition, d'investissement)
- Etude sur la sécurité des investissements
- Etudes sur le droit comme instrument fondamental du développement.

Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD)

- Elaboration d'un projet de texte sur le défenseur des Droits de l'Homme
- Séminaire de formation aux droits de l'Homme au bénéfice des parlementaires, des magistrats et de la Société civile (avec un expert international)
- Etude comparative entre la Convention pour l'élimination de toutes les formes de discrimination à l'égard de Femmes (CEDAW-CEDEF) et le cadre juridique Comorien
- Elaboration d'un cadre juridique relative à la protection des personnes vivant avec le VIH-SIDA (en collaboration avec un expert international)
- Rédaction du Plan stratégique national pour le développement de la police
- Révision du Code de l'eau (En collaboration avec un Cabinet International)
- Appui à l'Equipe pays dans le processus CCA et l'élaboration de la vision 2030 du Système des Nations-Unies -Volet « Peace » (En collaboration avec un Cabinet International)
- Elaboration du Code de la Géothermie (En collaboration avec un Cabinet International)

Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) – Projet d'appui à la création et au développement des micros et petites entreprises et la promotion des activités génératrices de revenus

- Cette structure à l'origine rattachée au PNUD avait pour rôle la promotion du secteur privé. Le changement de statut vers l'autonomie a rendu nécessaire une étude y relative. J'étais donc chargé de l'élaboration des textes sur la mise en place d'une structure d'appui au secteur privé (Etude juridique, Statuts et Règlement intérieur).

Observatoire Nationale des Elections

- Cadre juridique des élections aux Comores
- Atelier de formation sur les élections (en collaboration avec un expert international)
- Campagne de sensibilisation sur le droit électoral

Réseau National Femme et Développement (RNFD)

- Etude et sensibilisation sur les nouvelles institutions de l'Union des Comores
- Sensibilisation sur le projet de loi portant code de la famille

Syndicat National des Agriculteurs comoriens (SNAC)

- Elaboration des statuts et d'une étude sur la capacité commerciale du syndicat

Commissariat Général au Plan (En partenariat avec le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD))

- Etude sur la légitimité de l'Etat et des dirigeants (dans le cadre de la 7ème édition du Forum Africain pour la Gouvernance).
- Rapport d'évaluation du DSCR (en partenariat avec l'Union Européenne).
- Etude sur la fragilité de l'Etat (En partenariat avec IDEA International).
- Révision de l'étude sur la fragilité.
- Contribution à Examen National Volontaire des Objectifs de Développement Durable sur le thème de la « Paix ».

UNICEF

- Compilation des textes nationaux, régionaux et internationaux relatifs à la protection de l'enfant et de la Femme.
- Mise à jour de cette compilation à travers l'élaboration d'une version intégrale et d'une version simplifiée

EASBRICOM (Brigade Est Africain en Stand-by)

- Président d'une Commission d'enquête diligentée par l'EASBRICOM dans le cadre d'un article de presse et relatif à l'inculpation du président Soudanais par la Cour Pénale Internationale.

Coalition Comorienne Pour la Cour Pénale Internationale

- Membre fondateur.
- Participation active à l'élaboration des textes comme la loi de mise en œuvre du statut de Rome sur la CPI.

Service de renseignement Financier (Financial Intelligence Unit)

- Rédaction du Rapport d'évaluation du FMI et de la Banque mondiale sur le cadre juridique relatif au blanchiment des capitaux et au financement du terrorisme.
- Rédaction de la loi nationale contre le blanchiment des capitaux et le financement du terrorisme.
- Rédaction des Projets de loi sur les infractions sous-jacentes au blanchiment notamment la piraterie, le trafic d'êtres humains et la prolifération nucléaire.
- Rédaction du Projet de loi sur la prolifération nucléaire et le Blanchiment d'argent.
- Révision du cadre juridique relatif au Blanchiment d'Argent et du Financement du Terrorisme suite à l'évaluation du GIABA (Groupe Intergouvernemental d'Action contre le Blanchiment d'Argent en Afrique de l'Ouest)

POUR LE CICR

L'organisation est très présente aux Comores où elle apporte un appui multi forme au secteur pénitentiaire. A l'occasion de mes mandats respectifs (Procureur de la République, coordonnateur de Projet, Avocat), j'ai eu à collaborer avec elle.



Ainsi, j'ai été désigné rapporteur de la Table Ronde sur les infrastructures pénitentiaires organisées en 2014 à Moroni.

Pour le ministère de la Santé (Projet d'Appui au Secteur de la Santé, sur financement de l'Agence Française de Développement)

- Formation dispensée au personnel médical sur les Droits des patients.
- Révision des textes d'application du Code de la santé relative au partenariat public privé en matière de santé. (Sur financement de l'Agence Française de Développement)
- Elaboration du Cadre juridique relatif au Système d'Information Sanitaire.

Pour l'institut financier international

Etude relative à la révision et à la relecture de l'Acte Uniforme OHADA sur les procédures de sauvegarde des sociétés et d'apurement du passif.

Pour l'OMC

Recueil des instruments nationaux et internationaux sur le droit des affaires (dans le cadre de l'accession des Comores à l'OMC) sur financement de l'OMC

Pour le Ministère de la Justice (en partenariat avec le PNUD et l'Unicef)

- Rédaction du rapport National sur les Droits humain soumis à l'Examen Périodique Universel du Haut-commissariat au Droit de l'Homme (Janvier 2019).
- Appui à l'Equipe Gouvernementale lors des deux Sessions tenues à Genève.
- Rédaction de l'avant-projet du rapport sur les Droits Humains soumis à l'EPU pour la Session de 2024 ;
- Relecture du rapport final.

Pour l'Union Européenne

- Etude sur le Droit de travail Comorien
- Etude sur la réforme du secteur de la Justice sur financement de l'Union européenne
- Diagnostic du secteur de la justice
- Elaboration du document de la réforme
- Elaboration du Document d'Action

Pour le Gouvernement (En partenariat avec IDEA International)

-Réforme de la Fonction publique

- Diagnostic du secteur de la Fonction Publique.
- Analyse du cadre juridique.
- Amendements de la loi sur la Fonction publique.
- Rédaction des textes d'application.

Pour la Commission de l'Océan Indien (Financement BAD)

Rédaction de la Loi cadre sur l'Egalité Homme Femme :

- Analyse du cadre juridique relative à l'égalité Hommes-Femmes
- Audit du cadre juridique Comorien.
- Plaidoyer et sensibilisation .

- Définition des secteurs fondamentaux du Genre.
- Amélioration du Cadre juridique.
- Rédaction de la loi Cadre sur l'Égalité Homme –Femme.

Pour Expertise France

-Appui juridique sur la réglementation relative à la comptabilité publique

- Diagnostic des établissements et des sociétés publics.
- Diagnostic du cadre juridique de la comptabilité publique.
- Appui au consultant international pour la rédaction des recommandations

-Etude sur l'accord de Siège entre Expertise France et l'Union des Comores

- Etude sur le cadre juridique pertinent.
- Contact avec le Ministère des Affaires Etrangères.
- Révision de l'Accord de Siège.

Pour la Banque mondiale

Contributeur à l'étude *Doing Business* de la Banque Mondiale.

Pour le Programme des Nations-Unies pour l'Environnement

Elaboration d'un accord de Siège dans le Cadre du Fonds Vert pour le Climat

- Etude du cadre juridique pertinent
- Contact avec le Ministère des Affaires Etrangères
- Rédaction et Révision du document

Pour l'Organisation Internationale des Migrations. (OIM)

Conduite d'une cartographie des actions des parties prenantes nationales par rapport à la lutte contre la traite des personnes.

Pour le Projet d'Appui à la soutenabilité de la Dette (Ministère des Finances des Comores et Banque Africaine de Développement)

-Révision des textes relatives à la dette publique aux Comores.

Pour le Projet de Résilience des Systèmes alimentaires aux Comores(Ministère de l'Agriculture et Banque mondiale)

Elaboration du Code de l'élevage.

Pour la Société d'ingénierie et d'Architecture, Spatium

Etude sur le Droit de l'urbanisme :objets, implication, et mise en œuvre

17. Séminaires

- La Cour Pénale internationale à Sanaa,
- Le droit de l'OHADA (Moroni et Porto- Novo),
- L'élaboration de la décision de justice (Majunga -Madagascar),
- Le Marché Commun de l'Afrique Australe et de l'Est (Addis-Ababa),
- Le procès équitable (Ile Maurice).
- Le blanchiment d'argent et la criminalité économique.
- Les droits humains des personnes vivant avec le VIH-SIDA (Johannesburg, Afrique du Sud), Avril 2007
- La bonne gouvernance (Moroni, août 2007).
- La justice relative au Genre (Addis-Ababa, mars 2008) .
- La Cour pénale Internationale (rédaction de l'avant-projet de loi relatif à la mise en œuvre du Statut de Rome), Moroni Septembre 2008.
- Le blanchiment des capitaux et le financement du terrorisme (organisé par l'Institut Multilatéral Africain) Tunis, Octobre 2008.
- Participation au Programme International Visitor du Département d'Etat américain axé sur la résolution du conflit du 8 au 28 juin 2009 aux USA.
- Séminaire International sur la mise en œuvre du Statut de Rome, Moroni Février 2008 .
- Participation à la Conférence régionale Ministériel de l'ONUDC sur la lutte contre le crime transfrontalier et la sécurité humaine, Nairobi Novembre 2009).
- Participation à la Conférence de l'ESSAMLAG (GAFI régional) sur l'adhésion des Comores au Groupe (Arusha 21 au 27 mars 2010).
- Participation à un séminaire sur le blanchiment d'argent notamment la mise en œuvre des techniques de blanchiment. (Livingston Zambie 12 -15 mai 2010).
- Participation au cours panafricain sur le droit international Humanitaire Dakar, Septembre 2009
- Participation à un séminaire de formation sur la mise en œuvre au plan national des instruments internationaux relatifs aux droits de l'Homme Moroni, organisé par le SNU Comores et le HCDH, septembre 2010.
- Séminaire sur la mise en œuvre de la loi sur la Cour pénale Internationale.
- Participation à la Communauté des Pratiques du PNUD sur la justice et les droits de l'Homme (Pretoria, Afrique du Sud, Novembre 2010).
- Participation à la réunion d'évaluation mutuelle de l'Esaamlag (Maputo, septembre 2012).
- Participation à la Réunion annuelle des conseillers juridiques des Sociétés Nationales de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge (Genève, Septembre 2012).
- Participation aux 32^{ème} et 43^{ème} sessions du Haut Conseil des Droits de l'Homme (Genève 2019).
- Participation au séminaire de sensibilisation sur la Cour Africaine des Droits de L'homme et des Peuples, Moroni, Aout 2019.
- Participation au Séminaire annuel du CICR sur le Droit international des Catastrophes. (Seychelles, 2023)

20. Publications

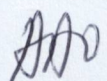
- Recueil des textes nationaux judiciaires, Moroni Comores, Financement (Unicef/PNUD).
- Recueil des instruments juridiques nationaux, régionaux et internationaux relatifs aux droits des femmes et des enfants -Moroni Comores, Financement (Unicef).
- Recueil des instruments nationaux et internationaux sur le droit des affaires (dans le cadre de l'accession des Comores à l'OMC) sur financement de l'OMC.
- Publication en cours d'un livre sur la diplomatie francophone, Editions Universitaires Européennes.

- Publication dans un ouvrage collectif édité par Lamy Liaisons. 2023(L'application du Droit Ohada aux Comores, Aperçu Général) et De l'extension de la compétence de la Cour Commune de Justice et d'Arbitrage (CCJA) à Madagascar ; Lamy 2024.
- Publication dans la Revue juridique de l'Océan Indien, le Kabar.
- Publication dans la Revue de la Cour Suprême des Comores.

21. Aptitudes et compétences personnelles

- Esprit d'équipe et capacité d'adaptation aux environnements multiculturels.
- Sens de l'organisation et de la méthode, sens de la gestion des priorités et réactivité ;
- Capacité de travailler sous pression.
- Capacité de travailler avec une équipe multidisciplinaire ou multiculturelle.

Je certifie sur l'honneur de l'exactitude des mentions comprises dans ce document.



Mistoihi ABDILLAHI

Tél. +269 338 82 01

B.P 84 41 Moroni

mistoihi@hotmail.com

www.mistoihi-abdillahi.com

www.adpcomores.com

Marié, père de 4 enfants

Né le 25 février 1978

Dernières consultations réalisées

-janvier- juillet 2023/ evaluation du projet SWOFISH de la Banque Mondiale

-juillet 2022 à aout 2023/ chef de mission d'unn équipe d'Enquête qualitative sur la COVID-19 et la continuité des soins et services essentiels (vaccination de routine et santé maternelle, néonatale et infantile) aux COMOREZS financée et coordonnée par l'UNICEF

-Avril- Juillet 2022 : Analyse Situationnelle Rapide (RSA) des liens entre le climat, l'environnement et l'emploi décent pour une transition juste vers une économie bleue aux Comores, une étude l'OIT ;

-Juillet-aout 2021 : Evaluation à mi-parcours du Projet d'Appui au Développement et à la Promotion du Tourisme aux Comores, projet financé par le Cadre Intégré Renforcé ;

-Du 1er septembre 2020 au 30 octobre 2020 : Evaluation rétrospective des programmes PASCO 1 et PASCO2, Programme d'Appui au Secteur de la Santé aux Comores, (2008 à 2019)
Agence Française de Développement, Moroni- Comores.

Formation Générale, Universitaire et Spécialisée

Doctorat de sociologie, spécialité « socio-anthropologie ».

Soutenue publiquement le 06 juin 2019 à l'Université d'Antananarivo (Ankatso)

Domaine des Sciences de la Société

B.P 905-101 Antananarivo Madagascar

Tél. (00261) 20 22 35 744

Sujet de recherche : Le Grand-mariage et les inégalités sociales aux Comores

Directeur de thèse : Monsieur RAMANDIMBIARISON Jean Claude, Professeur Emérite

Mention : Très Honorable

2015 : Certifié par l'ENA (Ecole Nationale d'Administration de France) en Administration Publique :
Management de Projet et Gestion Axée sur les Résultats

2006: DEA de sociologie

Université Cheikh Anta Diop de Dakar

Faculté des Lettres et Sciences Humaines

Département de Sociologie

B.P 5005 Dakar Fann

Tél. (00221) 825 29 60 Courriel: f1sh@ucad.sn

Sujet de recherche : Situation économique et études universitaires : cas des étudiants comoriens à l'UCAD, Mention Bien

Directeur de recherche : Professeur Boubakar LY

2005: Maîtrise de Sociologie

Université Cheikh Anta Diop de Dakar

Sujet : L'immigration au Sénégal : les étudiants comoriens à Dakar, Mention Très-bien

Directeur de Mémoire : Professeur Moustapha TAMBA

2004 : Licence de Sociologie

Université Cheikh Anta Diop de Dakar

2001: DEUG de Sociologie

Université d'Antananarivo (Ankatso)

1998/1999: Baccalauréat

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

-Depuis avril 2021 : Gérant d'ADP CONSULTING, Cabinet de Consultation
Moroni- Ambassadeur www.adpcomores.com contact@adpcomores.com

-Année académique 2020/2021 : Enseignant vacataire de sociologie à l'Université des Comores
Master 2 en Gestion des Risques de Catastrophe –Faculté des Sciences et techniques.

-D'octobre 2019 à juin 2020 : Consultant/Coordinateur national principal de projet « Renforcer la Résilience des Comores à gérer les catastrophes liées à la variabilité et au changement climatique par l'éducation », Projet de UNESCO-IICBA/PNUD

-De juin 2016 à juin 2018 : Directeur de Cabinet du vice-président, Ministre de l'Economie, de l'Energie, de l'Industrie, de l'Artisanat, du Tourisme, du Secteur Privé et des Affaires Foncières ; Co-fondateur et Directeur de Publication du Mensuel de l'Economie (Unique Magazine économique aux Comores).

-2016-2018 : Directeur National et Point focal du Programme Cadre Intégré Renforcé (CIR), Programme Mondial d'Aide pour le Commerce.

-2016-2018 : Directeur National du Projet ACEFR (Amélioration de la Compétitivité des Exportations de la Filière des Rentes, un Programme du CIR Exécuté par le PNUD.

-2016 : Expert gouvernemental chargé du mécanisme d'examen de la convention des Nations-Unies contre la corruption, représentant du secteur privé comorien à travers l'Union des chambres de commerce

-Du 1^{er} novembre 2010 au 30 mai 2016 : Chef du Service Communication et Promotion
Union des Chambres de Commerce, d'Industrie et d'Agriculture des Comores
Moroni-Port Tél : 773 95 95 Courriel : communication@uccia-comores.com

-1^{er} avril 2009- au 31 octobre 2010: Animateur Communautaire
Union Régionale des Sanduk de Ngazidja (URGC) : Institution financière
B.P 1011 Moroni Tél. (00269) 773 51 53

-Novembre 2008-avril 2009 : Directeur de Cabinet
Ministre de l'Equipement, de l'Energie, des Transports et de l'Habitat
Palais présidentiel- Mavingouni

-Juin 2008- Septembre 2008: Journaliste Présentateur à l'ORTC
Office de la Radio et de la Télévision des Comores
Voidjou Moroni Comores
Tél. 773 25 31 / 455

-Depuis octobre 2007 : Professeur de Sociologie, de Philosophie, d'Histoire Géographie, de GRH, de Communication, de Méthodologie..., à EST, ESAG, Université de Tityan et SOGAP EDUCATION

Etudes et consultations réalisées

-Septembre 2021 : étude d'impact social d'un projet de réhabilitation de routes dans le cadre du Projet Intégré de Développement des Chaines de Valeurs et de la compétitivité, un projet du gouvernement comorien et de la Banque Mondiale ;

-Juillet-août 2021 : Evaluation à mi-parcours du Projet d'Appui au Développement et à la Promotion du Tourisme aux Comores, projet financé par le Cadre Intégré Renforcé ;

N

ADP

-Juillet- aout 2021 : Etude, en tant que Consultant national, du Mécanisme opérationnel d'affiliation du secteur informel à l'AMG ;

-Mars-Juin 2021 : Etude, en tant que consultant national, sur la contribution de la Diaspora dans le financement de l'Assurance Maladie Généralisée» aux Comores, étude du gouvernement comorien et financée par l'Agence Française de Développement et menée par l'AEDES (Agence Européenne pour le Développement et la Santé) ;

-Du 1^{er} septembre 2020 au 30 octobre 2020 : Evaluation rétrospective des programmes PASCO 1 et PASCO2, Programme d'Appui au Secteur de la Santé aux Comores, (2008 à 2019) Agence Française de Développement, Moroni- Comores ;

-Juin/Juillet 2020 : Elaboration du Rapport d'activités 2018/2019 de l'Agence Nationale pour la Promotion des Investissements aux Comores ;

-Décembre 2020 : Elaboration du Rapport d'activités 2019/2020 de la SONEDE ;

-Novembre/décembre 2020 : Elaboration du rapport d'activités 2019/2020 de l'Office National du Tourisme

-Octobre-novembre 2019: Consultant du Ministère de la Santé et de l'Agence Française de Développement (AFD) « Etude de faisabilité d'un système d'affiliation collective à l'assurance maladie généralisée aux Comores pour le secteur informel ;

-2018 : Consultant National du BIT (Bureau International du Travail) à travers le Projet EDLIC (Emploi et Développement Local Intégré aux Comores) : étude sur la paix, la résilience et l'emploi des jeunes aux Comores

-2016 : Consultant de l'Union Européenne et du Ministère de l'Education à travers le Projet « Projec » sur : « Diagnostic sur les écoles privées en Union des Comores ».

-2016 : Consultant de la Banque Mondiale à travers le FADC sur l'élaboration du processus de ciblage dans le cadre du programme Argent contre Travail.

-2015 : Consultant de la Banque Mondiale à travers le FADC sur « Elaboration d'une Stratégie de Communication sur le Programme ACT (Argent Contre Travail)

-2011 : Consultant sur le « Troisième rapport sur la Gouvernance en Afrique : élections et Gestion de la diversité en Afrique : cas des Comores. Ce projet, financé par le PNUD et la Commission économique pour l'Afrique est menée aux Comores par l'Université des Comores.

Séminaires de Formation en qualité de formateur

-Septembre 2020 : Accueil, Relation Client et Fidélisation de la Clientèle au profit d'une vingtaine d'Agents de l'Exim Bank, de l'Agence Nationale pour la Promotion de sInvestissements et d'autres Institutions ;

-Février 2020 : « La Fonction de Secrétaire et d'Assistant de Direction » au profit d'une quinzaine d'Assistants de Directions et de Secrétaires de Sociétés d'Etat ;

-Janvier 2020 : « La fonction de Secrétaire et d'Assistant de Direction, au profit d'une vingtaine d'Assistants de direction et de Secrétaires de sociétés, publiques et privées, de programmes et projets de développement ;

-Décembre 2019 : « Communication interne en entreprise », au profit d'une vingtaine de cadres supérieurs de Sociétés d'Etat ;

-Juillet 2014 : « Concept de Genre et Développement », au projet de cadres et dirigeants du FADC ;

-Juillet 2014 : «Gestion de conflits et Médiation » au profit des cadres et dirigeants du FADC

-Juillet 2014 : « Communication en période de conflits et post-conflits » au profit des cadres et dirigeants du FADC.

Ateliers et Séminaires de Formation en qualité de participant

λ

AAO

- **Séminaire sur « La manière de répondre à un appel à contribution/communication »**, animé par Moustapha TAMBA, Professeur Titulaire à l'UCAD
ADP Consulting, Moroni du 17 au 21 décembre 2018

-**Séminaire de Formation sur « Management de Projet et Gestion Axée sur les Résultats »**
Ecole Nationale d'Administration
Paris, du 19 au 25 juin 2015

-**Séminaire de Formation sur « Cadres, Optimisez votre Management » et sur « Détecter et Gérer mieux les conflits »**
Institut Consulaire de Formation
Commissariat Généra au Plan, du 15 au 17 septembre 2015

-**Séminaire de Formation sur « Comment piloter un projet ? »**
Institut Consulaire de Formation
Hôtel Itsandra, du 19 au 23 janvier 2015

-**Séminaire doctoral sur « Les rapports normatifs dans le domaine de la protection des droits fondamentaux »**, IIDH Strasbourg, 15 Novembre 2013

-**Séminaire de Formation sur « les Investissements à fort Coefficients d'emplois pour le développement durable.»**
Centre International de Formation de l'OIT, Turin, Italie, du 28 mai- 1^{er} juin 2012

- **Atelier de Renforcement des Capacités en Gestion Axée sur les Résultats, Suivi Evaluation et Mobilisation des Ressources**
Formation organisée par le BIT et le Ministère de l'Emploi, du Travail, de la Formation Professionnelle et de l'Entreprenariat Féminin
Moroni-Rétaj, du 29 au 30 aout 2012

-**Atelier de formation sur les «Stratégies de Communication au sein des Chambres Consulaires,**
organisé par la CPCCAF et financé par l'Union Européenne
Chambre de Commerce et d'Industrie de Paris, du 20 au 24 juin 2011

Domaines d'interventions

-**2016 : Fondateur** du Mensuel de l'Economie, Magazine économique du Ministère de l'Economie

-**2009 : Co-fondateur et Directeur du Journal « Le Citoyen »**

Le Mensuel d'enquête, d'analyses et d'investigations

Courriel : lecitoyencomorien@yahoo.fr

-**Du 20 au 21 novembre 2012** : Coordinateur de l'Atelier sur la Dématérialisation des Transactions Commerciales organisé par la Commission Economique des Nations-Unies pour l'Afrique
Moroni, Hôtel retaj

-**Février-Mars 2012** : j'ai été chargé d'organiser les élections dans la Chambre de Commerce d'Anjouan. J'ai été félicité à cet effet.

-**Février 2012 : Chargé de suivi du « Grand Salon de l'Emploi »**

Un évènement organisé par l'UCCIA, le Ministère de l'Emploi et le BIT en partenariat avec tous les partenaires sociaux.

J'étais également chargé de l'élaboration du programme, du budget et de la Rédaction du rapport final.

-**Cofondateur et Secrétaire Général de « Les Amis du Cœur »**

Association Comorienne de Lutte contre les maladies cardiovasculaires

Moroni B. 84 41 Courriel : lesamisducoeur@yahoo.fr

-**Février 2011 : Animateur principal du « Made in Comoros »**

Organisé par l'Union des Chambres de Commerce et le Gouvernement comorien

-**2005/2006**:-Président de l'Amicale des Élèves, Étudiants et Stagiaires Comoriens au Sénégal

N

AAO

- Président et Fondateur de la Caisse d'Assistance Mutuelle des Étudiants Comoriens au Sénégal
- Membre du conseil des Délégués de la Fédération des Amicales des Étudiants Étrangers au Sénégal
- 2003/2004 : Président et Fondateur de la Coordination des Étudiants Comoriens de l'UCAD
- 2000/2001 : Président des étudiants de N'tsaouéni à Madagascar
- 2002 : Membre du Conseil des Délégués des étudiants comoriens à Madagascar

Publications et conférences-débats

-Novembre 2014 : Publication de mon deuxième livre « Grandir ou Mourir ? (Roman)

Editions Edilivre, Paris

www.edilivre.com

-Octobre 2006: Publication de mon premier livre « Honneur ou Bonheur? »

Éditions de la Lune

11 Rue de Bretagne 92300 Levallois Perret Tél: (00331) 47396217

www.editions-delalune.com

-Mes articles les plus lus :

- * Grand-mariage comme pratique désuète et obsolète, Moroni, Masiwa, 20 février 2019
- * Le Grand-mariage constitue une superstition, Moroni, Masiwa, 25 février 019
- *Le travail gratuit : Entre solidarité et dévoiement économique, publié le 03 février 2018 dans le Mensuel de l'Economie
- *Les banques, les jeunes et l'emploi, paru dans « Le Mensuel de 'Economie du mois de mars 2017
- *Peut-on être en même temps Grand-notable et intellectuel ? Paru à La Gazette des Comores le 28 mai 2008 ;
- *Le football comorien, un sport à haut risque ; publié par Albalad le 12 février 2010 ;
- *Le mal de ce pays vient de la prostitution intellectuelle ; publié par Albalad le 1 août 2009 ;
- *Entre deux maux, il faut choisir le moindre ; publié par Albalad le 26 janvier 2010
- *Le pêcheur comorien frappé d'ostracisme ; publié par Le Citoyen au mois d'avril 2010

Mes Conférences les plus médiatisées

-« La diaspora comorienne de France et le sous-développement des Comores »,

Lyon, France, le 19 juin 2015

-Le Grand-mariage et le développement communautaire : rôle de la diaspora de France »,

Marseille, France le 28 juin 2015

-« Les Comores en 2020 »

Antananarivo, Madagascar, le 05 juillet 2015

-« A quoi ressemblerait une société comorienne sans Grand-mariage ? »

Koimnabi-Oichili sur invitation de la Fondation Mbaé Trambwé, le 03 février 2013

-« La délinquance juvénile : causes et conséquences. »

Bangoi-kouni sur invitation de l'Ecole Privée Communautaire, 14 février 2013

-« L'accès des enfants issus des familles défavorisées dans le système scolaire

Organisée par le Ministère de l'Education Nationale, l'UNESCO et le Commissariat à l'Education Université des Comores

J'étais conférencier avec Mme Sakina MAEVA, Juge des enfants, 12 mars 2012

-« La société comorienne et les familles monoparentales ».

Salle de Conférence de l'Aviation Civile

Organisée par l'Association des Ecoles Maternelles Rurales

J'étais conférencier avec Juge Djaffar Ahmed. Directeur des Affaires Judiciaires, 11 février 2012

-« La baisse du niveau scolaire : à qui la faute ? »

N'tsaouéni, Bangoi-kouni, Ntsoralé- Dimani, Samba-kouni, Maouéni-Dimani sur le thème suivant :

-« Les jeunes et la drogue : causes et conséquences ».

N'tsaouani, Place Mdjihari, le 10 janvier 2012

-« Quel est le rôle de l'intellectuel comorien face au développement ? Le cas de l'Historien».

N

AAO

Université des Comores- Site de M'vouni, Faculté des Lettres et Sciences Humaines.
Grand Amphi, 30 avril 2009

-« L'Afrique d'avant 1960 et l'Afrique d'après 1960 »

Avec l'éminent écrivain Cheikh HAMIDOU KANE

Université Cheikh Anta Diop de Dakar

Faculté des Sciences Juridiques et Politiques, Grand Amphi, 14 juillet 2006

Travail académique

-**Décembre 2019** : Publié dans « Annales de la Faculté des Lettres et Sciences Humaines : ETHOS (Etudes de l'homme et de la société).

-**De 2008 à nos jours** : Encadrement de mémoire de fin de formation d'étudiants en fin de cycle : une trentaine d'étudiants encadrés ;

-**De 2008 à nos jours** : Membre de Jury lors des séries de soutenances d'Etudiants candidats à l'obtention du Diplôme de fin d'Etudes du Premier Cycle à l'Institut Universitaire de Technologie de l'Université des Comores ;

LANGUES

-Français: Lu, écrit et parlé

-Anglais et Malgache: lus et parlés

-Arabe: lu

Wolof: quelques notions

INFORMATIQUES

-Internet

-Word

-Excel

-Access

-Power Point

-InDesign

Loisirs

Lecture, théâtre et sport.

Atouts

Ouvert, grande faculté d'écoute, rigoureux, très exigeant, discret, sens élevé de la responsabilité et du devoir.

Respectueux et juste.

Dynamique et grande mobilité géographique.

CURRICULUM VITAE

MAHAMOUD AVOUCA

E-mail : mahamoudavouca@gmail.com

GSM : (+269) 386 33 24

Né le 29 juillet à Ntsoudjini-Itsandra, Ngazidja (Comores)

Comorien

Marié



Fonction actuelle

Enseignant-Chercheur à la Faculté des Sciences et Techniques de l'Université des Comores

Diplômes et établissements fréquentés

2022	Université de Gabès (Tunisie), Institut Supérieur des Sciences et Techniques des Eaux Doctorat en Sciences de l'Eau et la Terre
2015	Université de Gabès (Tunisie), Faculté des sciences de Gabès Master de recherche Tempus CLIMADAPT – Parcours Littoral
2013	Université de l'Union des Comores Licence en sciences de la Terre et de l'Environnement

Domaines de compétences

- Enseignement supérieur
- Evaluation de la vulnérabilité côtière
- Aménagement et gestion du littoral
- Etude d'Impact Environnemental
- Télédétection, Systèmes d'Information Géographique et Cartographie
- Gouvernance des océans
- Premiers secours
- *First Scuba Dive*

Etudes

2017-2022	Université de Gabès (Tunisie), Institut Supérieur des Sciences et Techniques des Eaux Sciences de l'Eau et la Terre
2013-2015	Université de Gabès (Tunisie), Faculté des Sciences CLIMADAPT (Adaptation des environnements littoraux et des zones humides dans le contexte des Changements Climatiques)
2010-2013	Université de l'Union des Comores Sciences de la Terre et de l'Environnement
2007-2010	Lycée scientifique Cheick Hamdan Ben Rachid de Voidjou Grande-comore
2003-2007	Collège rurale de Ntsoudjini-Itsandra
1996-2003	Ecole primaire rurale de Ntsoudjini

Expérience professionnelle

01/2024	Consultant dans le cadre de l'élaboration d'un Guide sur le climat et la résilience urbaine à l'usage des villes et collectivités locales en Union des Comores
07/2023	Membre du jury de 3 soutenances de Master sur les Sciences marines
2022-2023	Publication d'un article scientifique avec facteur d'impact : <i>Monitoring shoreline</i>

1

MAO

change using remote sensing, GIS, and field surveys: a case study of the Ngazidja Island Coast, Comoros. Arab J Geosci 6, 114 (2023). <https://doi.org/10.1007/s12517-023-11200-y>

- 2022-2023 Encadrant pédagogique d'un sujet de Master sur Gestion Intégrée de la Zone Côtière dans une perspective d'une exploitation durable des ressources halieutique en union des Comores : cas de Ngazidja
- 12/2022 Consultant dans le cadre de l'élaboration de la cartographie des zones de protection renforcée au sein des aires marines protégées (Parcs Nationaux Mitsamiouli-Ndroude, Cœlacanthe et Shisiwani) du projet RPOC (Renforcement de la protection des Océans aux Comores)
- 2021-2022 Publication d'un article scientifique avec facteur d'impact: *A preliminary assessment of coastal vulnerability for Ngazidja Island, Comoros Archipelago, Western Indian Ocean. Environ Earth Sci 81, 44 (2022). <https://doi.org/10.1007/s12665-021-10136-4>*
- 2021-2022 Contribution à la rédaction du livre "New Prospects in Environmental Geosciences and Hydrogeosciences. CAJG 2019. Advances in Science, Technology & Innovation. Springer, Cham (2022). https://doi.org/10.1007/978-3-030-72543-3_62" sur le chapitre "Risk Assessment of Coastal Erosion Hazard of Ngazidja Island in Comoros Archipelago."
- 2021-2022 Encadrant technique d'un sujet de Master sur la vulnérabilité des côtes de Fomboni et Djoiezi sur l'île de Mwali
- 11/2019 Communication orale à la 2ème Conférence « Arabian Journal of Geosciences » en Novembre 2019 à Sousse, Tunisie sur les géosciences et les impacts du changement climatique
- 2016-2017 Président de l'Union des Etudiants des Comores à Gabès, Tunisie
- 2012-2013 Contrôleur général du bureau exécutif de l'association LEMBA pour l'éducation
- 07/2010 Supervision au reboisement des zones périphériques Nord de la ville de Ntsoudjini dans un projet parrainé par l'association Scout Ngomé

Connaissances linguistiques

Anglais : lu (bien), parlé (bien), écrit (bien)
Français : lu (très-bien), parlé (très-bien), écrit (très-bien)
Arabe : lu (bien), parlé (bien), écrit (bien)
Comorien : lu, parlé, écrit (langue maternelle)

Connaissances informatiques

Bonne maîtrise des programmes Word, Excel, Powerpoint, Publisher, Idrisi Selva, ENVI, Qgis, ArcGis, Agisoft

Références

- M. Mabrouk Montacer
Professeur, Faculté des Sciences de Gabès-Tunisie
Email : montamab@gmail.com / Tél : (+216) 98 656 968
- M. Soulé Hamidou Hamada
Maitre conférence, Université des Comores
Email : soulehamidou@yahoo.fr / Tél : (+269) 333 77 97
- M. Nadjim Ahmed Mohamed
Enseignant-Chercheur, Université des Comores
Email : nadjoh_51@hotmail.fr / Tél : (+269) 341 62 48

N

AAO



CONTACTE

+269 324 50 29 / +269 431 50 29

saidahmedabidine@yahoo.com

Moroni, Comores

linkedin.com/el-abidine-said

LANGUES

Shikomori

Français

Malagasy

Arabe

Anglais

COMPÉTENCES

- **Language Web:** PHP, Html & Css.
- **Programmation informatique:** Pascal, C, Python, Java.
- **Base de données:** Access, PostgreSQL/PostGIS
- **Maintenance:** Architecteur des ordinateurs.
- **Bureautique:** World, Excel, Powerpoint, Internet.
- **Infographie:** Photoshop, Illustrator, Indesign, Quark Express, photo impression.
- **Réseaux:** Administration de compte.
- **Logiciel télécom:** I Managere U2000
- **Logiciels Géomatique:** Arcgis, Qgis, Envi, Mapinfo, Matlab, Idrisi, Grass GIS, GlobalMapper. Snap.
- **Logiciels web:** Joomla, Dreamweaver, Wordpress, Flash-macromedia, Visual-Studio
- **Météorologie:** Mtotec, Windytv

CENTRES D'INTÉRÊT

- Box
- Musculation
- Bénévole
- Natation
- Musique

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

BUREAU GÉOLOGIQUE DES COMORES, Comores | 2017 – jusqu'à nos jours

- Géomaticien chargé de l'analyse, du traitement, de la réalisation des cartographies et autres thématiques / la création et la gestion de bases de données géoscientifiques.

OSM (OpenStreetMap), Comores | 2016- jusqu'à nos jours

- Assistant technique au sein d'OSM.

CIMEP (Comoros Institute for Mapping and Environmental Protection), Comores | 2022-Jusqu'à nos jours

- Géomaticien chargé du traitement et de la réalisation des cartographies au sein du ONG CIMEP

CHAMBRE DE COMMERCE, Comores | 2023

- Consultant pour la digitalisation et mise en place d'une cartographie des activités et des opérateurs économiques de la capitale Moroni-Comores.

CAMUSAT, Comores | 2022

- Consultant pour la réalisation de WebMapping pour la localisation des sites Pylône.

SONEDE (Société nationale d'exploitation et de distribution des eaux), Comores | 2021

- Consultant pour la réalisation de cartographie du Réseau d'eau aux Comores.

INSEED, Comores | 2020

- Consultant pour la réalisation de la digitalisation de cartographie censitaire au sein de l'INSEED (Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques et Démographiques).

MAIRIE DE MORONI, Comores | 2019

- Consultant pour la réalisation de cartographie d'aménagement et développement de la commune de Moroni.

ANAMEV, Comores | 2018

- Consultant pour la réalisation de cartographie pharmaceutique.

(DGSC) La Direction Générale de la Sécurité Civile, Comores | 2016

- Géomaticien au sein du departement de SIG & Télédetection.

LAND RESSOURCE, Madagascar | 2014

- Assistant en SIG, pour une réalisation des cartographies d'occupation du sol, classification supervisée et photo d'interprétation des images satellitaires dans la commune Ihorombe Madagascar.

FORMATION CERTIFIEES

- Formation en Cartographie géologique, **Cameroune** | 2024
- Formation en pilotage du Drone, **Comores** | 2023
- Formation en gestion de l'information géoscientifiques, **Congo** | 2023
- Formation d'application de Système Information Géographique dans l'Agriculture et Environnement au sein de NARSS (National Authority for Remote Sensing and Space Science), **Egypte** | 2022
- Formation de protection incendie et sauveteurs secouristes du travail au sein de **Hazi-Comores Comores.. Comores** | 2018
- Formation en négociation International, **Madagascar** | 2014

ANNEXE C : Termes de Paiement

Le contrat est à prix global et forfaitaire.

PROPOSITION FINANCIERE

Rémunérations forfaitaires		En Euros			
		Description	Nombre d'unités	Prix unitaire	Total
		Chef de mission	41	800	32800
		Expert biodiversité	24	500	12000
		Expert social / foncier	30	500	15000
		Ingénieur hydraulique	5	500	2500
		Cartographe SIG	14	500	7000
		Total Rémunérations	114		69300
		Missions Inter-Iles			
		Voyages inter-iles	5	205	1025
		Perdiem	80	100	8000
		Transportation (pick-ups)	10	100	1000
		Total Missions			10025
				Total	79325

Termes de paiement

Calendrier des paiements :

- 1^{er} paiement : Vingt (20) pour cent du Montant du Contrat HT seront versés d'avance contre une demande de paiement et une garantie bancaire équivalent au montant demandé
- 2^{ème} paiement : Soixante (60) pour cent du Montant du Contrat HT seront versés après approbation du rapport provisoire
- 3^{ème} paiement : Vingt (20) pour cent du Montant du Contrat HT seront versés après approbation du rapport final.

Les intitulés de compte sont :

Titulaire du compte : DAYIMA

N° du compte : 0010049027

i

Ato

Domiciliation : EXIM BANK COMORES SA - MORONI - PLACE DE FRANCE

IBAN : KM46 00006 00001 0010049027 09

BIC : 09

Pour les paiements en Monnaie étrangère : Euro

i

AAO

ANNEXE D : Déclaration d'intégrité, d'éligibilité et de responsabilité environnementale et sociale

Intitulé de l'offre ou de la proposition : **Réalisation des EIES (Mahalé/Haremba et centrale hydroélectrique de Domoni), (le "Marché")**

A : Unité de gestion du projet PROGEAU/DGEME, DGEME, (le "Maître d'Ouvrage")

1. Nous reconnaissons et acceptons que l'Agence Française de Développement (l'"AFD") ne finance les projets du Maître d'Ouvrage qu'à ses propres conditions qui sont déterminées par la Convention de Financement qui la lie directement ou indirectement au Maître d'Ouvrage. En conséquence, il ne peut exister de lien de droit entre l'AFD et notre entreprise, notre groupement, nos fournisseurs, entrepreneurs, consultants et sous-traitants. Le Maître d'Ouvrage conserve la responsabilité exclusive de la préparation et de la mise en œuvre du processus de passation des marchés et de leur exécution. Selon qu'il s'agit de marchés de travaux, de fournitures, d'équipements, de prestations intellectuelles (consultants) ou d'autres prestations de services, le Maître d'Ouvrage peut également être dénommé Client ou Acheteur.
2. Nous attestons que nous ne sommes pas, et qu'aucun des membres de notre groupement, ni de nos fournisseurs, entrepreneurs, consultants et sous-traitants, n'est dans l'un des cas suivants :
 - 2.1 Être en état ou avoir fait l'objet d'une procédure de faillite, de liquidation, de règlement judiciaire, de sauvegarde, de cessation d'activité, ou être dans toute situation analogue résultant d'une procédure de même nature ;
 - 2.2 Avoir fait l'objet :
 - a) D'une condamnation prononcée depuis moins de cinq ans par un jugement ayant force de chose jugée dans le pays de réalisation du Marché, pour fraude, corruption ou tout délit commis dans le cadre de la passation ou de l'exécution d'un marché (dans l'hypothèse d'une telle condamnation, nous disposons de la possibilité de joindre à la présente Déclaration d'Intégrité les informations complémentaires qui permettraient de considérer que cette condamnation n'est pas pertinente dans le cadre du Marché) ;
 - b) D'une sanction administrative prononcée depuis moins de cinq ans par l'Union Européenne ou par les autorités compétentes du pays dans lequel nous sommes établis, pour fraude, corruption ou tout délit commis dans le cadre de la passation ou de l'exécution d'un marché (dans l'hypothèse d'une telle sanction, nous pouvons joindre à la présente Déclaration d'Intégrité les informations complémentaires qui permettraient de considérer que cette sanction n'est pas pertinente dans le cadre du Marché) ;
 - c) D'une condamnation prononcée depuis moins de cinq ans par un jugement ayant force de chose jugée, pour fraude, corruption ou pour tout délit commis dans le cadre de la passation ou de l'exécution d'un marché financé par l'AFD ;
 - 2.3 Figurer sur les listes de sanctions financières adoptées par les Nations Unies, l'Union Européenne et/ou la France, notamment au titre de la lutte contre le financement du terrorisme et contre les atteintes à la paix et à la sécurité internationales ;
 - 2.4 Avoir fait l'objet d'une résiliation prononcée à nos torts exclusifs au cours des cinq dernières années du fait d'un manquement grave ou persistant à nos obligations contractuelles lors de l'exécution d'un marché antérieur, sous réserve que cette sanction n'ait pas fait l'objet d'une contestation de notre part en cours ou ayant donné lieu à une décision de justice infirmant la résiliation à nos torts exclusifs ;
 - 2.5 N'avoir pas rempli nos obligations relatives au paiement de nos impôts selon les dispositions légales du pays où nous sommes établis ou celles du pays du Maître d'Ouvrage ;

- 2.6 Être sous le coup d'une décision d'exclusion prononcée par la Banque Mondiale et figurer à ce titre sur la liste publiée à l'adresse électronique <http://www.worldbank.org/debar> (dans l'hypothèse d'une telle décision d'exclusion, nous pouvons joindre à la présente Déclaration d'Intégrité les informations complémentaires qui permettraient de considérer que cette décision d'exclusion n'est pas pertinente dans le cadre du Marché) ;
- 2.7 Avoir produit de faux documents ou s'être rendu coupable de fausse(s) déclaration(s) en fournissant les renseignements exigés par le Maître d'Ouvrage dans le cadre du présent processus de passation et d'attribution du Marché.
3. Nous attestons que nous ne sommes pas, et qu'aucun des membres de notre groupement ni de nos fournisseurs, entrepreneurs, consultants et sous-traitants, n'est dans l'une des situations de conflit d'intérêt suivantes :
- 3.1 Actionnaire contrôlant le Maître d'Ouvrage ou filiale contrôlée par le Maître d'Ouvrage, à moins que le conflit en découlant ait été porté à la connaissance de l'AFD et résolu à sa satisfaction.
- 3.2 Avoir des relations d'affaires ou familiales avec un membre des services du Maître d'Ouvrage impliqué dans le processus de passation du Marché ou la supervision du Marché en résultant, à moins que le conflit en découlant ait été porté à la connaissance de l'AFD et résolu à sa satisfaction ;
- 3.3 Contrôler ou être contrôlé par un autre soumissionnaire ou consultant, être placé sous le contrôle de la même entreprise qu'un autre soumissionnaire ou consultant, recevoir d'un autre soumissionnaire ou consultant ou attribuer à un autre soumissionnaire ou consultant directement ou indirectement des subventions, avoir le même représentant légal qu'un autre soumissionnaire ou consultant, entretenir directement ou indirectement des contacts avec un autre soumissionnaire ou consultant nous permettant d'avoir et de donner accès aux informations contenues dans nos offres ou propositions respectives, de les influencer, ou d'influencer les décisions du Maître d'Ouvrage ;
- 3.4 Être engagé pour une mission de prestations intellectuelles qui, par sa nature, risque de s'avérer incompatible avec nos missions pour le compte du Maître d'Ouvrage ;
- 3.5 Dans le cas d'une procédure ayant pour objet la passation d'un marché de travaux, fournitures ou équipements :
- Avoir préparé nous-mêmes ou avoir été associés à un consultant qui a préparé des spécifications, plans, calculs et autres documents utilisés dans le cadre de la procédure de passation du Marché ;
 - Être nous-mêmes, ou l'une des firmes auxquelles nous sommes affiliées, recrutés, ou devant l'être, par le Maître d'Ouvrage pour effectuer la supervision ou le contrôle des travaux dans le cadre du Marché.
4. Si nous sommes un établissement public ou une entreprise publique, pour participer à une procédure de mise en concurrence, nous certifions que nous jouissons d'une autonomie juridique et financière et que nous sommes gérés selon les règles du droit commercial.
5. Nous nous engageons à communiquer sans délai au Maître d'Ouvrage, qui en informera l'AFD, tout changement de situation au regard des points 2 à 4 qui précèdent.
6. Dans le cadre de la passation et de l'exécution du Marché :
- 6.1 Nous n'avons pas commis et nous ne commettrons pas de manœuvre déloyale (action ou omission) destinée à tromper délibérément autrui, à lui dissimuler intentionnellement des éléments, à surprendre ou vicier son consentement ou à lui faire contourner des obligations légales ou réglementaires et/ou violer ses règles internes afin d'obtenir un bénéfice illégitime.
- 6.2 Nous n'avons pas commis et nous ne commettrons pas de manœuvre déloyale (action ou omission) contraire à nos obligations légales ou réglementaires et/ou nos règles internes afin d'obtenir un bénéfice illégitime.
- 6.3 Nous n'avons pas promis, offert ou accordé et nous ne promettrons, offrirons ou accorderons pas, directement ou indirectement, à (i) toute Personne détenant un mandat législatif, exécutif,

administratif ou judiciaire au sein de l'Etat du Maître d'Ouvrage, qu'elle ait été nommée ou élue, à titre permanent ou non, qu'elle soit rémunérée ou non et quel que soit son niveau hiérarchique, (ii) toute autre Personne qui exerce une fonction publique, y compris pour un organisme public ou une entreprise publique, ou qui fournit un service public, ou (iii) toute autre Personne définie comme agent public dans l'Etat du Maître d'Ouvrage, un avantage indu de toute nature, pour lui-même ou pour une autre personne ou entité, afin qu'il accomplisse ou s'abstienne d'accomplir un acte dans l'exercice de ses fonctions officielles.

- 6.4 Nous n'avons pas promis, offert ou accordé et nous ne promettons, offrons ou accorderons pas, directement ou indirectement, à toute Personne qui dirige une entité du secteur privé ou travaille pour une telle entité, en quelque qualité que ce soit, un avantage indu de toute nature, pour elle-même ou pour une autre Personne ou entité, afin qu'elle accomplisse ou s'abstienne d'accomplir un acte en violation de ses obligations légales, contractuelles ou professionnelles.
- 6.5 Nous n'avons pas commis et nous ne commettons pas d'acte susceptible d'influencer le processus de passation du Marché au détriment du Maître d'Ouvrage et, notamment, aucune pratique anticoncurrentielle ayant pour objet ou pour effet d'empêcher, de restreindre ou de fausser le jeu de la concurrence, notamment en tendant à limiter l'accès au Marché ou le libre exercice de la concurrence par d'autres entreprises.
- 6.6 Nous-mêmes, ou l'un des membres de notre groupement, ou l'un des sous-traitants n'allons pas acquérir ou fournir de matériel et n'allons pas intervenir dans des secteurs sous embargo des Nations Unies, de l'Union Européenne ou de la France.
- 6.7 Nous nous engageons à respecter et à faire respecter par l'ensemble de nos sous-traitants les normes environnementales et sociales reconnues par la communauté internationale parmi lesquelles figurent les conventions fondamentales de l'Organisation Internationale du travail (OIT) et les conventions internationales pour la protection de l'environnement, en cohérence avec les lois et règlements applicables au pays de réalisation du Marché. En outre, nous nous engageons à mettre en œuvre les mesures d'atténuation des risques environnementaux et sociaux lorsqu'elles sont indiquées dans le plan de gestion environnementale et sociale fourni par le Maître d'Ouvrage.
7. Nous-mêmes, les membres de notre groupement, nos fournisseurs, entrepreneurs, consultants et sous-traitants, autorisons l'AFD à examiner les documents et pièces comptables relatifs à la passation et à l'exécution du Marché et à les soumettre pour vérification à des auditeurs désignés par l'AFD.

Nom : ABDLOUL AZIZ OUBEIDLLAH

En tant que : PRESIDENT ET DIRECTEUR GENERAL


Dûment habilité à signer pour et au nom de¹ : DAYIMA

Signature :




En date du : 19/02/2024

RIB de DAYIMA

 EXIM BANK COMORES SA		BANK IDENTITY CODE RESERVED PART TO THE RECIPIENT Domiciliation MORONI – PLACE de France BP 8298 Moroni - Comores	
This statement is intended to be handed over to your creditors upon request. Or debtors, Comorians or foreigners, called to register transactions to your account (Transfers, payment of invoices, etc.)			
Identifiant national de compte bancaire – RIB			
BANK Code COUNTER Code ACCOUNT NUMBER KEY BIC (KMF)		IBAN (International Bank Account Number)	
00006	00001	0010049027	09
SWIFT CODE BENEFICIAIRY EXTNKMKM		SWIFT CODE CORRESPONDANT -EURO SOGEFRPP	SWIFT CODE CORRESPONDANT-USD BKTRUS33
		USD INTERMEDIARY SWIFT CODE EXTNTZTZ	
		ACCOUNT NAME: DAYIMA ADRESSE: CHOUANI HAMBOU GRANDE COMORES	
International identifier of the institution			
KM 46 00006 00001 0 0010049027 09			

DETAILS

FOR DOLLAR (USD) ITT's	FOR EURO (EUR) ITT's	
THROUGH EXIM BANK TANZANIA	EITHER THROUGH EXIM BANK TANZANIA	OR THROUGH SOCIETE GENERALE
54A : Receiver's correspondent – FI BIC BKTRUS33 Deutsche Bank Trust Company, One Bankers Trust Plaza, New York, USD Account Number: 04407326 Chips UID 370780	54A : Receiver's correspondent – FI BIC DEUTDEFF Deutsche Bank AG, Frankfurt, Germany EUR Acct Number: 100-9575465-00 IBAN: DE94500700100957546500	54A : Receiver's correspondent – FI BIC SOGEFRPP Societe Generale, Paris, France EUR Acct Number: 001019119650
56A : Intermediary Inst – Name & Address (Banque Intermediaire) EXTNTZTZ EXIM BANK TANZANIA LTD, DAR ES SALAM, TANZANIA USD ACCOUNT NO : 4700041440	56A : Intermediary Inst – Name & Address (Banque Intermediaire) EXTNTZTZ EXIM BANK TANZANIA LTD, DAR ES SALAM, TANZANIA EUR ACCOUNT NO : 4700041112	57A : Account with institution – FI BIC EXTNKMKM EXIM BANK COMORES SA UNION DES COMORES
57A : Account with institution – FI BIC EXTNKMKM EXIM BANK COMORES SA UNION DES COMORES	57A : Account with institution – FI BIC EXTNKMKM EXIM BANK COMORES SA UNION DES COMORES	59 : Beneficiary Account Number – Name & Adress 0010049027 DAYIMA UNION DES COMORES
59 : Beneficiary Account Number – Name & Adress 0010049027 DAYIMA UNION DES COMORES	59 : Beneficiary Account Number – Name & Adress 0010049027 DAYIMA UNION DES COMORES	