



REPUBLIQUE DU SENEGAL

Un Peuple-Un But-Une foi

MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE



18

## RAPPORT ATELIER DE FORMATION DES GESTIONNAIRES DU RESEAU D'AIRES PROTEGEES DU SENEGAL SUR L'IMET 2

**SOMONE, DU 19 au 21 SEPTEMBRE 2020.**



Septembre 2020

## SOMMAIRE

SIGLES ET ABREVIATIONS .....	2
INTRODUCTION .....	3
1. CONTEXTE DE L'ATELIER.....	3
2. RAPPEL DES OBJECTIFS DE L'ATELIER.....	4
3. RAPPEL DES RESULTATS ATTENDUS DE L'ATELIER.....	4
II. CEREMONIE OFFICIELLE.....	5
III. PRESENTATIONS ET DISCUSSIONS.....	6
VI.1. Synthèse de la première présentation : .....	6
VI.2. Synthèse de la deuxième présentation : .....	7
VI.3. Synthèse des attentes des troisièmes et quatrièmes présentations .....	8
IV. INSTALLATION ET MANIPULATION DE L'OUTIL IMET v2.....	9
V. VALIDATION DE LA FEUILLE ROUTE .....	11
VI. LEÇONS APPRISES.....	0
CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS.....	0
ANNEXES.....	2



## SIGLES ET ABREVIATIONS

<b>AMP</b>	Aire marine communautaire protégée
<b>AP</b>	Aire Protégée
<b>BIOPAMA</b>	Programme pour la biodiversité et la gestion des aires protégées
<b>CCR</b>	Centre Commun de Recherche de la Commission européenne
<b>CG</b>	Comité de Gestion
<b>FED</b>	Fonds Européen de Développement
<b>IMET</b>	Integrated Management Effectiveness Tool
<b>DAMCP</b>	Direction des Aires marines communautaires protégées
<b>MEDD</b>	Ministère de l'Environnement et du Développement durable
<b>PAGERE</b>	Projet d'Amélioration de la Gestion des aires protégées dans deux Réserve de Biosphère du Sénégal
<b>PNLB</b>	Parc National de Langue de Barbarie
<b>PNOD</b>	Parc National des Oiseaux du Djoudj
<b>PNDS</b>	Parc National du Delta du Saloum
<b>PRCM</b>	Partenariat Régional pour la conservation de la zone côtière et Marine
<b>RNCP</b>	Réserve Naturelle Communautaire de Palmarin
<b>UICN</b>	Union Internationale pour la Conservation de la Nature
<b>WDPA</b>	World Database on Protected Area



# INTRODUCTION

## 1. CONTEXTE DE L'ATELIER

Le Sénégal, avec l'appui de ses partenaires techniques et financiers a mis en place un réseau important d'Aires Protégées (AP) constitué dans sa partie terrestre de six (06) parcs nationaux, et quatre (04) réserves ainsi que douze (12) Aires Marines Protégées (AMP) au niveau de sa zone marine et côtière.

C'est dans le cadre de l'amélioration de la gestion de ce réseau AP que la Direction des Parcs Nationaux (DPN) et la Direction des Aires Marines Communautaires Protégées (DAMCP) ont sollicité et obtenu un financement du Programme pour la biodiversité et la gestion des aires protégées (BIOPAMA). Cet appui relève du Fonds d'actions mis en place par BIOPAMA comme une opportunité de financement pour appuyer les actions prioritaires des pays ACP afin d'améliorer la conservation et l'utilisation durable des éléments de la biodiversité.

Le programme BIOPAMA est une initiative du groupe des Pays ACP financée par le 11<sup>e</sup> Fonds Européen de Développement de l'Union Européenne (UE). Il s'inscrit dans l'initiative phare de l'UE Biodiversité pour la vie (B4Life), qui soutient les efforts pour mettre fin à la perte de la biodiversité et des services écosystémiques. BIOPAMA est mis en œuvre de façon conjointe par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature et des ressources naturelles (UICN) et le Centre Commun de Recherche de la Commission européenne (CCR).

BIOPAMA vise à améliorer la conservation à long terme, l'utilisation durable des ressources naturelles et des services écosystémiques dans les pays d'Afrique, Caraïbes et Pacifique (ACP), au niveau des aires protégées et conservées et des communautés avoisinantes. Les aires protégées et conservées, les paysages où elles sont situées ont en effet un rôle central à jouer pour préserver la biodiversité et les services écosystémiques dont la majorité des communautés locales dépendent pour leurs moyens de subsistance durables.

Les AP ciblées dans le cadre de la mise en œuvre de cet appui dénommé PAGERE sont essentiellement situées dans les deux réserves de biosphère du Sénégal : Delta du Fleuve et Delta du Saloum. Plus précisément, les sites du Parc National des Oiseaux du Djoudj, du Parc National de la Langue de Barbarie et de AMP de Saint-Louis pour le Delta du Fleuve Sénégal des sites l'AMP du Gandoule, de la Réserve Naturelle Communautaire de Palmarin et du Parc National du Delta du Saloum pour ce qui est du Delta du Saloum.

L'objectif du PAGERE est d'améliorer la conservation de la biodiversité dans les aires protégées AP du Sénégal au profit des communautés locales.



Plus spécifiquement, le projet vise :

- L'amélioration de la planification et la gestion des aires protégées du Sénégal ;
- Le renforcement de leur système de gouvernance ;
- L'amélioration des moyens de subsistance des communautés.

Ainsi, dans le cadre de la mise en œuvre du PAGERE et notamment pour atteindre l'objectif spécifique 1, il a été retenu une formation sur l'outil IMET 2 au profit de l'ensemble des gestionnaires du réseau d'AP du Sénégal en prélude à la campagne d'application de l'outil au niveau des AP ciblées.

## 2. RAPPEL DES OBJECTIFS DE L'ATELIER

Cet atelier de lancement vise globalement à améliorer l'efficacité de gestion des AP du Sénégal à travers l'appropriation de l'outil IMET.

De manière plus spécifique, il vise à amener les participants à :

- Comprendre l'importance de l'évaluation de l'efficacité de gestion et de la liste verte dans le processus d'amélioration continue de la gestion des AP ;
- Comprendre les standards, indicateurs et lignes directrices de la liste verte ;
- Comprendre les six (06) éléments du cadre d'évaluation de l'efficacité de la gestion des AP à savoir : contexte, planification, intrants, processus, résultats, effets et impacts ;
- Exploiter les interrelations fonctionnelles entre les 6 éléments susmentionnés ;
- Naviguer de façon autonome dans l'outil IMET ;
- Effectuer des analyses préliminaires.

## 3. RAPPEL DES RESULTATS ATTENDUS DE L'ATELIER

Les résultats suivants étaient attendus au terme de l'atelier :

- L'importance de l'efficacité de gestion et de la liste verte dans le processus d'amélioration continue de la gestion des aires protégées est perçue par les participants ;
- Les participants connaissent les standards, les indicateurs et lignes directrices de la liste verte ;
- Les six (06) éléments du cadre d'évaluation de l'efficacité de la gestion des AP ainsi que leurs interrelations sont compris par les participants ;
- La navigation de façon autonome dans l'outil IMET est assurée ;
- Les participants sont aptes à effectuer des analyses préliminaires ;
- Un rapport technique de la formation est disponible.



## JOUR 1

### II. CEREMONIE OFFICIELLE

Allocution du Conservateur de l'Aire marine protégée de la Somone :

**Cdt. Youba SONKO**

Le Conservateur de l'AMP de Somone, dans sa communication, a adressé ses remerciements les plus sincères aux différents participants qui ont bien voulu prendre part à cette session de formation. Dans ce même ordre d'idées, il a exprimé toute sa gratitude du choix porté sur son AMP comme site d'accueil pour l'organisation de l'atelier.

Pour clore son allocution, il a réitéré ses remerciements à l'endroit des partenaires techniques et financiers et a formulé des prières à l'endroit de toutes les personnes présentes à la rencontre et leur a souhaité de plein succès dans leurs missions respectives.

Allocution du Représentant de UICN, point focal liste verte

**Colonel Youssouf DIEDHIOU**

A l'entame de son discours, le Colonel DIEDHIOU s'est réjoui de la tenue de cette rencontre avant de rappeler le but de l'atelier et l'utilité de la maîtrise de l'outil IMET 2. Il a ainsi affirmé qu'IMET 2 était un outil permettant aux gestionnaires de site de mesurer l'efficacité de gestion de leurs aires protégées afin de pouvoir déceler les enjeux et de saisir les opportunités.

Face à ce constat, il a rappelé la nécessité voire l'urgence *d'institutionnalisation* cet outil afin de consolider les acquis et d'avoir une certaine autonomie dans la gestion des AP du Sénégal.

Allocution du Représentant du PRCM :

**Colonel Ibrahima GUEYE**

Dans sa communication, le Colonel GUEYE a salué les efforts consentis par les gestionnaires des AP. Il a souligné qu'il était difficile de gérer des AP qui demandent, dans leur majorité des exigences en termes d'engagement, de mobilisation de ressources financières et de mesure de la dynamique des espèces.

Il a continué en précisant que l'utilisation de l'IMET permettrait de passer en revue tous les aspects ayant trait à la gestion des AP. Enfin, il a précisé qu'en lieu et place des rapports volumineux que nous avons l'habitude de rédiger, l'outil IMET peut faire la synthèse de tous



les aspects de suivi de la biodiversité et la cartographie de la situation de nos AP pour une prise de décision optimale auprès d'autorités.

En sus, il a affirmé qu'IMET2 était un outil efficace permettant de s'auto évaluer afin de pouvoir déceler nos limites et de les améliorer. Tel était sa finalité.

Allocution du Représentant Ministère de l'Environnement et du Développement Durable:

**Cdt Mamadou SIDIBE**

Au nom du Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, le Commandant SIDIBE a magnifié le choix porté sur la DPN et la DAMCP sous tutelle du Ministère de l'Environnement et du Développement Durable d'accueillir cet important évènement que constitue l'atelier de formation des gestionnaires des AP du Sénégal sur la deuxième version de l'outil **IMET**.

En plus, les résultats probants obtenus aux termes de la première formation en 2015 ont fortement motivé les partenaires à renouveler leur accompagnement afin de répliquer cette expérience durant cette seconde phase.

Pour finir, il a apprécié au nom du Ministre la tenue de cette rencontre tout en souhaitant plein succès aux travaux issus de **l'atelier de formation des gestionnaires du réseau d'aires protégées sur l'outil IMET, version 2.**

### III. PRESENTATIONS ET DISCUSSIONS

VI.1. Synthèse de la première présentation :



Cette présentation a été faite par le Capitaine Mame Aissatou NIASSE coordonnatrice du projet, Le thème a porté sur : « *La présentation du programme BIOPAMA et du Projet PAGERE* ».



Sous thèmes	Contenus
<b>Présentation de BIOPAMA/</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partenaires et champ d'actions</li> <li>• Objectifs global et spécifiques</li> </ul>
<b>Présentation PAGERE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Institutions de mise en œuvre</li> <li>• Sites d'ancrage</li> <li>• Niveau d'articulation avec objectifs BIOPAMA</li> <li>• Objectifs global et spécifiques du PAGERE</li> <li>• Résultats et activités</li> </ul>

Suite à la présentation du Capitaine, un débat fructueux a été ouvert. Les interventions étaient essentiellement axées sur des remerciements à l'endroit des partenaires qui ont soutenu le projet.

#### VI.2. Synthèse de la deuxième présentation :



*Le représentant régional de l'IUCN et point focal de la liste verte Colonel Youssouf DIEDHIOU a présenté la méthodologie d'inscription d'une AP à la liste verte (LV) considérée comme un label pour la gestion et la gouvernance des AP.*

Le tableau ci-dessous présente l'économie de son intervention.

Sous thèmes	Contenus
<b>Les standards globaux de la LV</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation des 4 composantes, chacune détaillée sous forme de critères (17 critères au total) :  <b>Composante 1: BONNE GOUVERNANCE : 3 critères</b>  <b>Composante 2: CONCEPTION ET PLANIFICATION: 4 critères</b>  <b>Composante 3: GESTION EFFICACE: 7 critères</b>  <b>Composante 4 : IMPACTS DE CONSERVATION POSITIFS : 3 critères</b> </li> <li>• Présentation des 48 indicateurs</li> </ul>
<b>LES ETAPES DE CANDIDATURE</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Phase d'Engagement</li> <li>2. Phase de candidature</li> <li>3. Phase de nomination</li> </ol>
<b>Synergie entre IMET/LV</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bonne gouvernance : <b>SAPA et PAGA</b></li> <li>2. Conception &amp; planification : <b>IMET</b></li> <li>3. Gestion Efficace : <b>IMET</b></li> <li>4. Impacts conservation positifs : <b>IMET</b></li> </ol>



L'économie des différents aspects évoqués lors du débat qui a succédé la présentation du coordonnateur se présente comme suit :

➤ Contributions

- La « Liste verte » se présente comme une plus-value, une opportunité afin d'avoir un système efficace de gestion des AP ;
- La « Liste verte » vient en appoint aux AP inscrites à la liste des sites en péril pour changer de statut mais aussi permet d'améliorer leur mode de gestion à travers l'accès et l'utilisation durable des ressources par les communautés ;
- N'importe quel type d'aire protégée peut s'engager dans le processus d'inscription sur la liste verte ;

### VI.3. Synthèse des attentes des troisièmes et quatrièmes présentations

En prélude à la présentation du Commandant Mousatpaha Ciss, (coach) pour cette session de formation, un recueil des attentes des participants a été effectué par Mme DIAGANA, Fatima Simina WAGUE (coach) afin de pouvoir adapter les sessions de formation aux besoins des participants.



**Photo : échanges inter Coaches lors de la formation sur l'outil IMET 2**

Les participants ont formulé les attentes ci-après :

- L'autonomisation des acteurs dans l'utilisation de l'IMET2 ;
- La maîtrise de la méthodologie de remplissage et d'analyse des données ;
- La différenciation entre IMET 1 et IMET 2 ;
- L'identification des priorités sur lesquels s'appuie l'IMET\_2 pour l'évaluation ;
- La mesure de l'efficacité de gestion de toutes les aires protégées du Sénégal.



A la suite du listing des attentes et de leur regroupement par affinité, le Commandant CISS à procéder à deux présentations introductives en prélude de l'installation et des exercices de navigation proprement dit.

La première présentation, qui a suivi le recueil des attentes, a porté sur le contexte actuel des aires protégées et l'urgence d'évaluer leur efficacité de gestion en vue d'atteindre les objectifs qui leurs sont assignés et de préserver leurs valeurs. Le coach a ainsi démontré que malgré l'augmentation du taux de couverture d'AP à travers le monde, comme le montre la WDPA, la biodiversité continue de décroître et les impacts des AP sur le bien être des communautés étaient mitigés, d'où la nécessité de s'intéresser, au-delà de la quantité d'aires protégées, à leur qualité. Il a donc précisé que les outils d'efficacité de gestion et la liste verte permettent d'améliorer le système de planification-suivi-évaluation et de s'inscrire dans une dynamique de gestion adaptative, pouvaient contribuer à l'amélioration de la qualité de gestion des AP.

La deuxième présentation du Commandant CISS, effectuée en fin de matinée, a été centrée sur l'outil IMET 2 : les rappels de définition préalables à l'utilisation d'IMET2, les six éléments du cadre d'évaluation de l'efficacité de gestion des aires protégées, les plus-values de l'IMET2 par rapport à IMET1 et aux autres outils mais aussi leur complémentarité, les différentes modules de IMET 2, les différents indicateurs, les nuances entre le « contexte d'intervention » et le « contexte de gestion », la formulation des objectifs et enfin, un aperçu général d'IMET2 (du contexte d'intervention au rapport d'analyse).

Ces deux présentations ont été suivies de discussions intéressantes portant sur IMET2 en général et sur la méthodologie d'application de l'outil en particulier (fréquence d'application, acteurs impliqués, durée, utilisation pour la planification etc.).

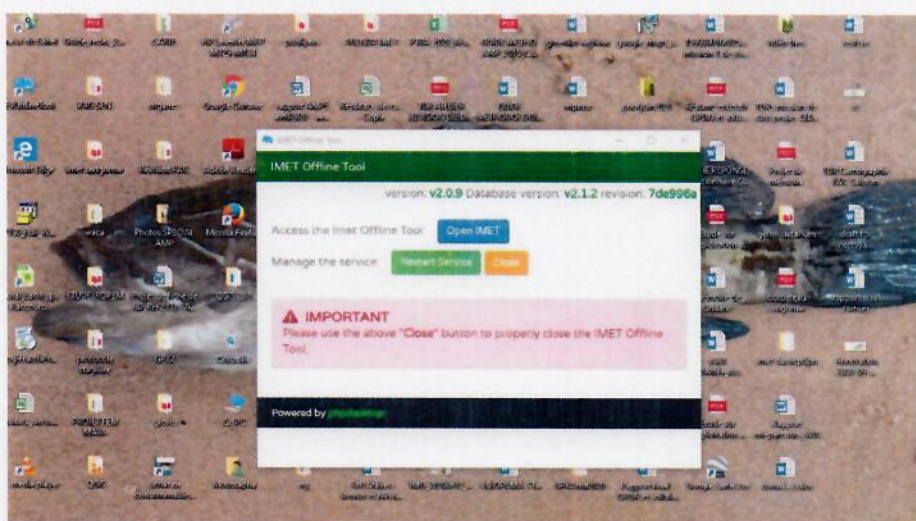
#### IV. INSTALLATION ET MANIPULATION DE L'OUTIL IMET v2

Il convient de préciser que le coach avait envoyé le lien du logiciel IMET 2 avant la formation avec un fichier détaillant la procédure d'installation après le téléchargement, comme expliquer ci-après à travers 7 étapes. Les participants qui ont eu des difficultés à installer l'outil avant l'atelier, ont été aidés soit par les coaches ou par leur collègue ayant réussi l'installation. Au finish, seul deux participants étaient dans l'impossibilité d'installer le logiciel IMET 2 sur leur machine dont l'une était un Mac.



## 7 ETAPES DE L'INSTALLATION D'IMET OFFLINE TOOL v2.0.9

1. Ouvrir le support USB où *IMET offline Tools au format zippé* est enregistré
2. Effectuer un Clic droit sur le fichier IMET zippé ;
3. Effectuer un Clic gauche sur « Extraire fichiers » et une fenêtre s'ouvre automatiquement ;
4. Dans la fenêtre ouverte, cliquer sur « Document » et valider pour extraire le setup vers « Document » ;
5. Dans « Document », cliquer sur le setup IMET et suivre les instructions attentivement pour installer le logiciel ;
6. Une fois l'installation terminée, une fenêtre d'interface apparait comme suit :



7. L'IMET est correctement bien installé.

La première journée a pris fin avec l'installation et l'aperçu général sur IMET2.

## JOUR 2

La deuxième journée qui a démarré avec le rappel des travaux de la première journée, était entièrement consacrée à la navigation sur IMET2 sur la base d'un « fichier JSON » de l'AMP Sangomar pour servir d'exemple.

Dans le souci d'arriver à une appropriation de l'outil et de permettre aux gestionnaires de naviguer librement, une subdivision des participants en six (06) groupes de travail a été faite. Ainsi les participants ont eu l'occasion de naviguer librement sur IMET2 et, sur la base du fichier exemple, de modifier et demander, au besoin, l'assistance des coaches aussi bien pour des questions de formes que pour des questions de fonds.





**Photos : Travaux de groupe**



**Photo : échanges entre participants**

Ainsi, avec l'aide des coaches, chaque participant a eu l'opportunité de, suffisamment, manipuler l'outil IMET2, aussi bien le module « *contexte d'intervention* » que le module « *évaluation* ». Enfin de journée, le rapport d'analyse a été exploré et les méthodes d'analyse, sur la base de la visualisation des graphiques, ont été explicitées. La méthode de capture d'écran et d'enregistrement des images pour l'utilisation des graphiques dans les rapports a été également expliquée. Le rapport d'analyse de l'AMP Sangomar a été partagé et a servi d'exemple pour l'explication de la méthodologie d'analyse.

## JOUR 3

### V. VALIDATION DE LA FEUILLE ROUTE

Une fois les gestionnaires d'AP du Sénégal formés sur l'utilisation de l'outil IMET2 et leurs capacités renforcées sur la liste verte, il était logique de réfléchir sur une feuille de route, c'était l'objectif de la dernière session. Cette feuille de route qui vise l'évaluation exhaustive de l'efficacité de gestion des aires protégées du Sénégal intégrée au processus d'inscription des



IMET				LISTE VERTE			
Activités	Responsables	Période	Source de financement	Activités	Responsables	Période	Source de financement
Restitution auprès des partenaires locaux (communautés et autres)	Conservateurs, SIG DPN/DAMCP	Septembre-Début Octobre	Conservateurs	Mise en place du Groupe d'Experts LV	UICN/DAMCP-DPN	octobre	DPN/DAMCP
Collecte de données et Pré remplissage de l'outil actualisation des données sur la WDPA	Conservateurs, SIG DPN/DAMCP	octobre	Conservateurs	Formation des conservateurs des sites retenus	Point focal LV	Octobre /Novembre 2020	DPN/DAMCP/BLI/WIACO
Evaluation de l'efficacité de gestion des sites à travers l'outil IMET2	Conservateurs /Parties Prenantes/Coach	octobre	BIOPAMA/AMP mangrove/Gibiod	Adaptation des indicateurs au contexte national	Conservateurs et GELV	février 2020	BIOPAMA/BLI/WIACO
Suivi du niveau de remplissage	DPN, DAMCP et conservateurs	A partir octobre 2020		Elaboration des dossiers de candidature LV	Conservateurs, mentors/coach	A partir de mars-mai 2021	BIOPAMA/BLI/WIACO



IMET				LISTE VERTE			
Activités	Responsables	Période	Source de financement	Activités	Responsables	Période	Source de financement
Transmission de l'évaluation des sites au niveau central	Conservateurs	début novembre	-----	Soumission des candidatures LV au GELV	Conservateurs	01/06/2021	BIOPAMA/ BLI/WIACO
Actualisation des PAG des sites	DPN, DAMCP	novembre-décembre	BIOPAMA/MAVA	Evaluation du dossier	GELV	01/07/2021	BIOPAMA/ BLI/WIACO
Synthèse des évaluations IMET	Suivi-évaluation DAMCP+ cellules SIG, JRC	décembre-janvier					
Restitution de la synthèse des évaluations IMET	DPN, DAMCP	février					
Identification des sites potentiels à engager dans le processus LV	Suivi-évaluation DAMCP+ cellules SIG, JRC	février					



## VI. LEÇONS APPRISSES ET EVALUATION

La formation a été l'occasion pour les coaches, les participants et le niveau central d'apprendre ensemble les leçons suivantes :

- L'impérieuse nécessité d'actualiser la base de données mondiale des aires protégées (WDPA) pour une formation optimale sur l'outil IMET 2 ;
- L'intérêt, pour optimiser le temps d'apprentissage, d'envoyer aux participants le lien de téléchargement et la procédure d'installation de l'outil IMET 2 avant l'atelier ;
- L'intérêt d'utiliser un fichier « JSON » d'une AP évaluée comme exemple pour la navigation et les exercices de remplissage ;
- L'impossibilité d'importer un fichier « JSON » a été résolue par l'ouverture en tant qu'administrateur ;
- L'importance des export/import pour le coaching à distance ;
- L'importance de la responsabilisation des participants dans les exercices de navigation, une fois la configuration générale de l'IMET 2 comprise.

L'exploitation et l'analyse des fiches d'évaluation initiales et finales constituées de 13 questions (voir annexe) a permis comme le montre les graphiques en annexe, une amélioration considérable du niveau de connaissance du programme BIOPAMA, du PAGERE mais aussi du niveau de connaissance de l'évaluation de l'efficacité de gestion, des six éléments du cadre pour l'évaluation de l'efficacité de gestion, de la liste verte et de la manipulation de l'outil IMET 2.

## CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS

L'atelier de formation des gestionnaires sur l'utilisation de l'outil *IMET v2* s'est déroulé dans de bonnes conditions. Elle a été conduite par le staff technique de la DAMCP et DPN sous la tutelle de la coordonnatrice du Projet PAGERE.

Au regard de l'importance de cette initiative, plusieurs acteurs ont été conviés à prendre part à cette session de formation. Il s'agit notamment de l'ensemble des gestionnaires des AP du Sénégal, des présidents de comités de gestion, des personnes ressources et partenaires (voir feuille de présence).

Pour ce faire, des travaux de groupe ont été organisés afin de recueillir le maximum de remarques et suggestions utiles pour l'amélioration de l'outil mais aussi son applicabilité selon la spécificité de nos aires protégées.



Toutefois, il est important de signaler que le degré d'appropriation de cet outil varie en fonction des groupes d'acteurs mais aussi du niveau d'implication et d'instruction.

Dans la perspective d'avoir une parfaite maîtrise, certaines recommandations ont été formulées allant dans le sens d'atteindre les objectifs fixés par le projet.

Le tableau suivant relate la synthèse des recommandations :

Opérationnalisation de l'Outil IMET	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Institutionnalisation de l'IMET2 au Sénégal ;</li> <li>☞ Adaptation de l'outil au contexte national ;</li> <li>☞ Réactualisation des données au niveau de la base de données mondiale WDPA ;</li> <li>☞ Démultiplication de l'outil auprès des acteurs de la base ;</li> <li>☞ Evaluation objective et consensuelle de l'outil après utilisation ;</li> <li>☞ Mise en place d'une plateforme d'échanges entre les gestionnaires de site</li> </ul>
Processus d'inscription des sites à la Liste verte	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Lancement du processus d'inscription des sites à la LV suite à la validation des rapports d'évaluation des sites avec l'outil IMET2 ;</li> <li>☞ Formation de l'ensemble des gestionnaires des Aires Protégées sur la liste verte ;</li> </ul>
À l'endroit des Autorités et des Partenaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Maintien des gestionnaires dans leurs sites respectifs afin d'assurer la mise en œuvre de l'outil ;</li> <li>☞ Appui financier à l'endroit des sites hors d'intervention des projets pour l'application de l'outil IMET2</li> </ul>
À l'endroit des cellules au niveau stratégique et personnes ressources	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Elaboration d'un répertoire des textes régissant la création des AP ;</li> <li>☞ Nécessité de faire des contributions individuelles pour constituer la documentation sur les AP du Sénégal</li> </ul>



## ANNEXES

### Annexe 1 : Agenda indicatif de l'atelier

HORAIRES	ACTIVITES	INTERVENANTS
<b>1<sup>ère</sup> JOURNEE</b>		
09H00 – 09H45	<b>Session introductive</b>	Représentants DAMCP DPN /Coordonnatrice PAGERE/ facilitateur
<b>09H45 – 10H00</b>	<b>PAUSE CAFE</b>	
10H40-13H30	<b>Session 1 : contexte général des AP, Gouvernance et gestion des aires protégées, liste verte</b>	Coaches / Point Focal LV/Participants
13H30-14h 15	-DEJEUNER	
14h 15- 16h 00	<b>Session 2 : IMET 2</b> : genèse et présentation de l'outil IMET 2 (différentes composantes et rappel définitions essentielles)	Coaches / Participants
16h 00- 17h 00	<b>Session 2 : IMET 2</b> : Exercice de remplissage de la partie « contexte d'intervention »	Coaches / Participants
<b>2<sup>ème</sup> JOURNEE</b>		
08h 15 -10h00	<b>Session 2 : IMET 2</b>	Coaches / Participants
10h00-10h15	<b>PAUSE CAFE</b>	
10h00-13H30	<b>Session 2 : IMET 2</b> : Exercice de remplissage de la partie « contexte d'intervention »	Coaches / Participants
<b>13h 30-14h 15</b>	<b>DEJEUNER</b>	
14h 15- 17h 00	<b>Session 2 : IMET 2</b> : Exercice de remplissage de la partie « Efficacité de gestion »	Coaches / Participants
<b>3<sup>ème</sup> JOURNEE</b>		
08h 15 -10h00	<b>Session 2 : IMET 2</b> : Exercice de remplissage de la partie « Efficacité de gestion »	Coaches / Participants
10h00-10h15	<b>PAUSE CAFE</b>	
10h00-13H30	<b>Session 2 : IMET 2</b> : Exercice d'analyse préliminaire	Coaches / Participants
<b>13h 30-14h 15</b>	<b>DEJEUNER</b>	
14h 15- 17h 00	<b>Session de clôture :</b>	Représentants DAMCP DPN ; coaches,



## Annexe 2 : Fiche d'évaluation initiale/ Finale du niveau de connaissance des participants

Questions		Réponses	Commentaires (si nécessaire)	(ne rien écrire)
01	Avez-vous une fois utilisé un outil d'EEG <sup>1</sup> des aires protégées ? (Cocher la bonne réponse) Si oui lister le ou les outils une fois utilisés dans la colonne commentaire ? Choisir la définition la plus appropriée d'IMET	OUI NON  IMET n'est pas un nouvel outil d'EEG mais une combinaison d'outils IMET est une version améliorée du METT IMET est un nouvel outil		
02				
03	Quel est votre niveau de connaissance du programme BIOPAMA ? (1= très faible.....5= excellent)			
04	Quel est votre niveau de connaissance du PAGERE ? (1= très faible.....5= excellent)			
05	Quel est votre niveau de connaissance de l'EEG des aires protégées ? (1= très faible.....5= excellent)			
06	Quel est votre niveau de connaissance de la Liste Verte des aires protégées ? (1= très faible.....5= excellent)			
07	Quel est votre niveau de maîtrise du Système de Planification-Suivi-Evaluation des aires protégées ? (1= très faible.....5= excellent)			
08	Quel est votre niveau de maîtrise de la gestion adaptative dans le contexte des aires protégées ? (1= très faible.....5= excellent)			
09	Quel est votre niveau de maîtrise de l'installation du logiciel IMET 2 ? (1= très faible.....10= excellent)			
10	Quel est votre niveau de maîtrise du remplissage d'IMET 2 ?			

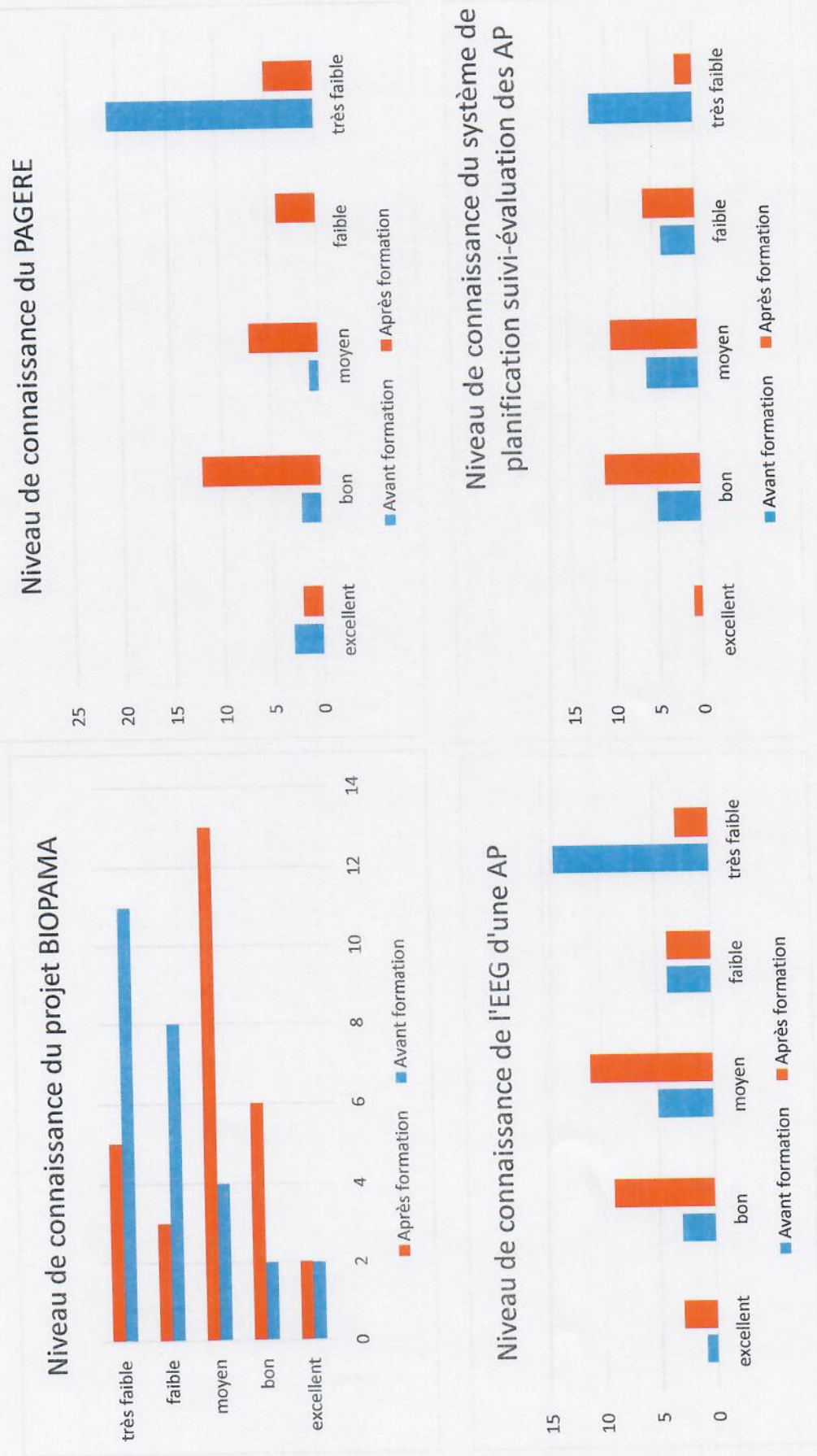
<sup>1</sup> EEG= Evaluation de l'Efficacité de Gestion



11	<p>(1= très faible.....10= excellent)          Comment appréciez-vous votre connaissance et maîtrise de l'utilisation des résultats d'IMET 2 ?          (1= très faible.....5= excellent)</p>		
12	<p>Lequel des propositions suivantes ne fait pas partie des six éléments du cadre d'évaluation          De l'EEG de la commission mondiale des aires protégées de l'UICN ? (cocher 1 seule)</p>	<p>Contexte de gestion          Intrants          Planification          Processus          Résultats          Gouvernance          Effets/impacts</p>	
13	<p>Lequel ou Lesquelles parmi les réponses suivantes sont évaluer comme effet/ impacts ? (cocher le ou les bonnes réponses)</p>	<p>Nombre de patrouilles anti braconnage          Niveau de contrôle de l'aire protégée          Tendances de conservation valeurs / éléments clés          Les actions pour protéger les valeurs</p>	

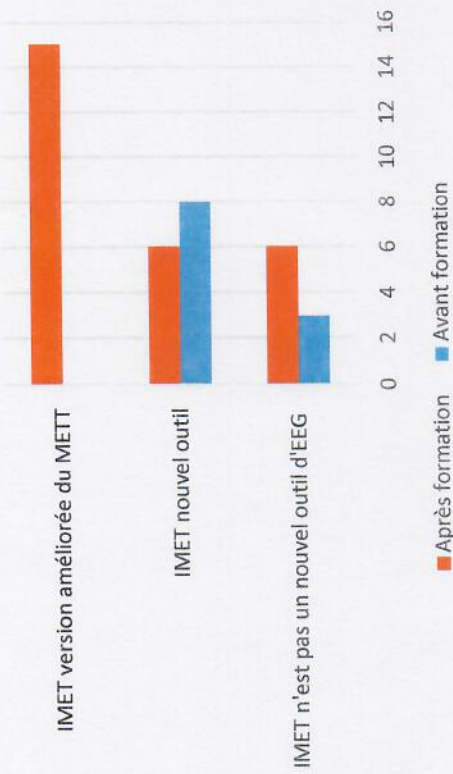


### Annexe 3 : Résultats des évaluations avant et après formation

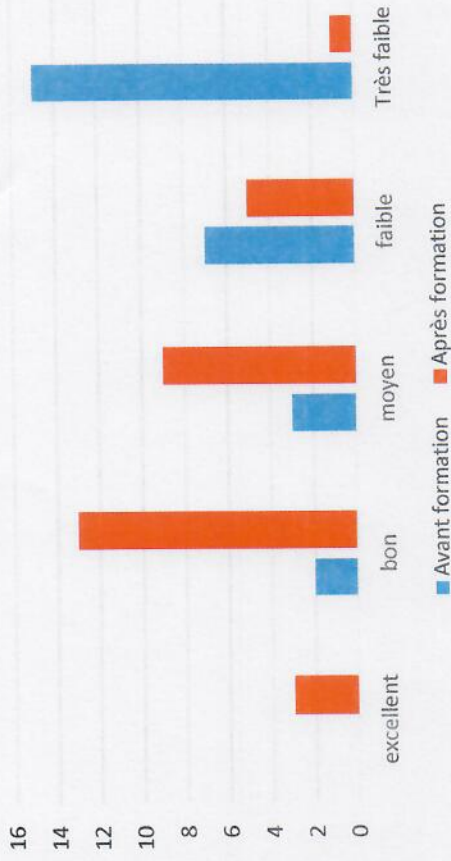




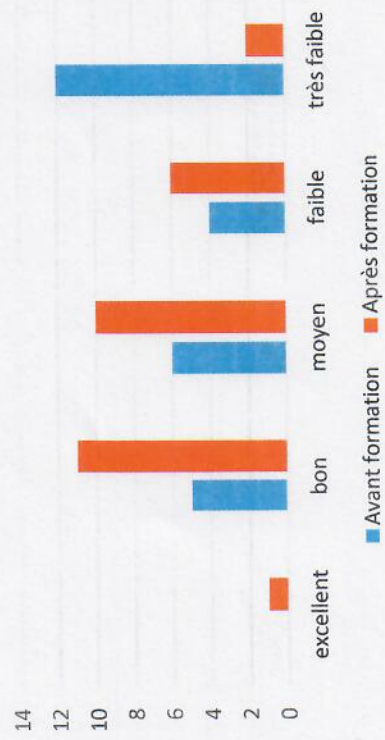
### Définition appropriée de l'IMET



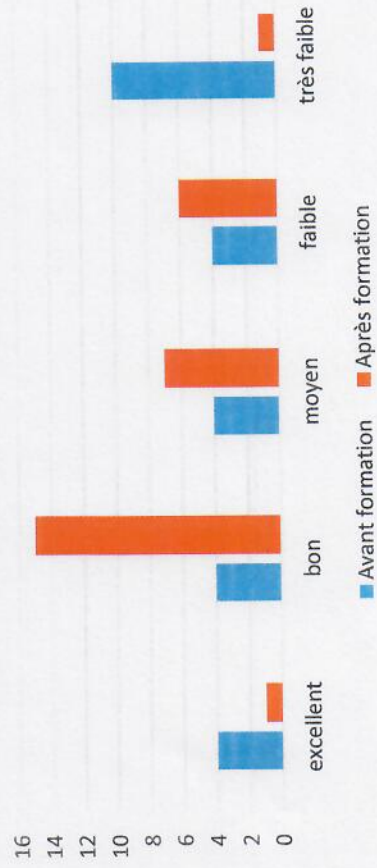
### Niveau de connaissance du label Liste verte



### Niveau de connaissance du système de planification suivi-évaluation des AP

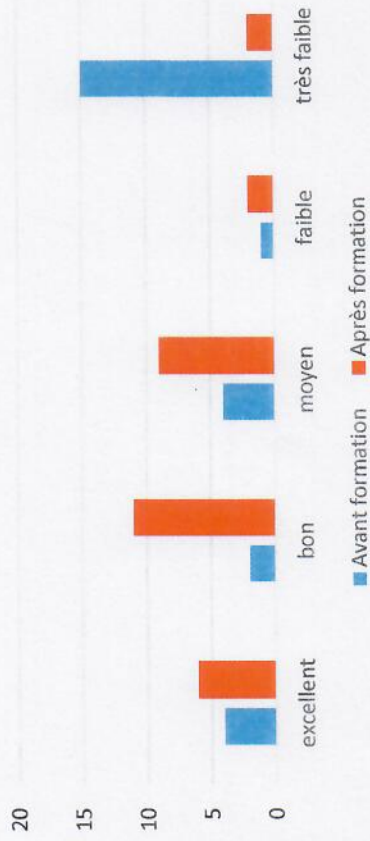


### Niveau de connaissance de la gestion adaptative dans le contexte des AP

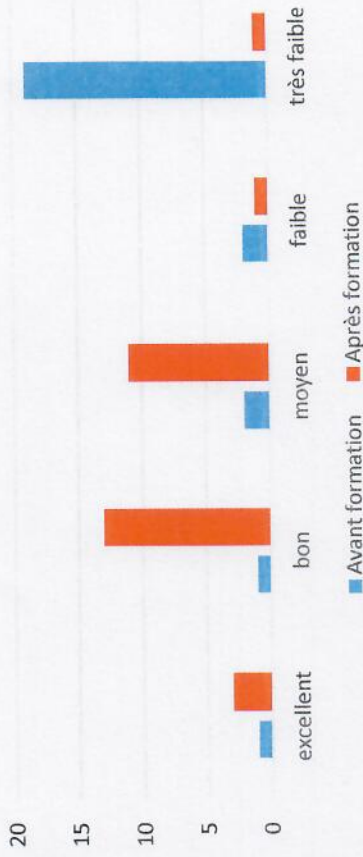




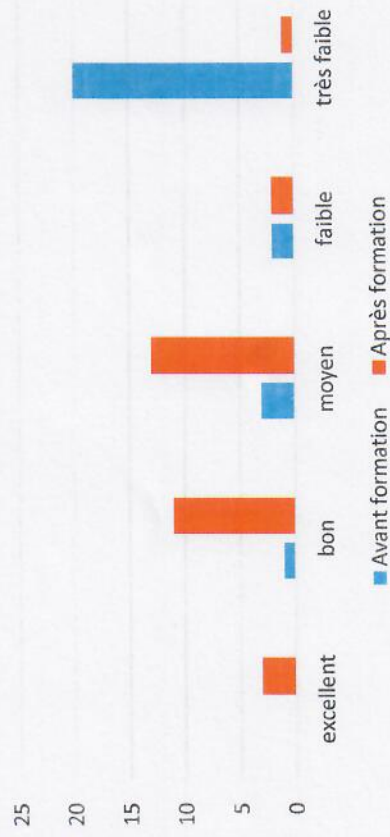
Niveau de maitrise de l'installation du logiciel IMET



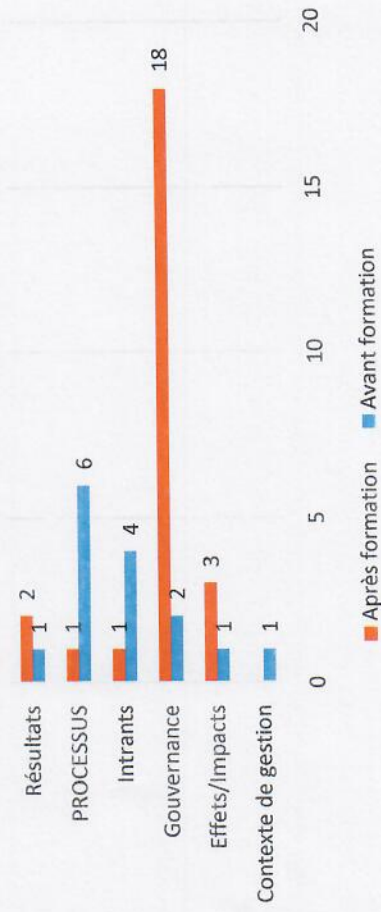
Niveau de maitrise du remplissage du formulaire IMET



Niveau de maitrise de l'interprétation des résultats IMET



Proposition qui ne fait pas partie des 6 éléments du cadre d'évaluation de l'UICN





AP du Sénégal sur la liste verte, a été validée par l'ensemble des participants avant la cérémonie de clôture par le Directeur des Parcs Nationaux.

Le tableau ci-après présente la feuille de route intégrée « IMET2 / Liste Verte » et nous donne un aperçu sur les prochaines étapes, les échéances, les responsabilités et les sources de financements acquises ou potentielles.



Annexe 4 : Feuille de présence

BIOPAMA

REPUBLIQUE DU SENEGAL  
 MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE  
 DIRECTION DES PARCS NATIONAUX / DIRECTION DES AIRES MARINES COMMUNAUTAIRES PROTEGEES



Projet PAGERE/Projet MAVA

Titre de l'activité : Formation des Gestionnaires des aires protégées sur l'outil IMETZ







Date et lieu de l'activité : 19-21 Septembre 2020 à SOMONE

Liste de présence du 20/09/2020

N° d'ordre	Prénoms et Nom	Structures	Fonction/ Profession	Localité de provenance	Contacts (Tel, e-mail)	Emargement
1.	Thierno Guye	PRUN	Chargé de Programme	Dakar	776550918 guyec@primarine.org	
2.	Astou NIANG	DAMCP	Assistante PAGERE	Dakar	771739850 nastouning@gmail.com	
3.	Namoden SIMBE	DPH	Chef DPH	Dakar	776889707 simbe.momodje@gmail.com	
4.	Chérif NIANG	P.N.O.D	Conseiller	Djoudj Saint-Louis	77.414.84.93 nasyning1@yahoo.fr	







Formation des Gestionnaires des aires protégées sur l'outil IMETZ



N° d'ordre	Prénoms et Nom	Structures	Fonction/ Profession	Localité de provenance	Contacts (Tel, e-mail)	Emargement
5.	Lanière KANTE	ATP Samboung	Conservateur	Tombouctou	77 531 90 09 laniere.kante@ignm.com	
6.	Youba Souko	ATP Sémone	Comptable	Sémone	77 485 14 20 diandya.souko@ignm.com	
7.	Abdoulaye SAGNA	AMP Abène	Conservateur	Abène	77 586 38 43 sagnablaye@gmail.com	
8.	Jacques GONIS	PNNK	Conservateur	Tombouctou	jacgonis@yahoo.fr 77 538 81 52	
9.	Belwama MANDIANG	PNBC	Conservateur	Oussouye	77 553 20 52	
10.	Djuseynou Diop	ATPG	Prat. Centre de gestion	Njinda	77 573 21 79	
11.	Mohamedou SANGHARÉ	Reserve Naturelle Palmarin	Conservateur	Palmarin	77 561 68 45 sanghare2010@gmail.com	

Formation des Gestionnaires des aires protégées sur l'outil IMETZ



N° d'ordre	Prénoms et Nom	Structures	Fonction/ Profession	Localité de provenance	Contacts (Tel, e-mail)	Emargement
<u>12.</u>	Pierre Melène	RNCP	Prdt B.C.G.	Palmarin	774956665	
<u>13.</u>	Dumar BARRY	AMP Saint- Louis	Conseiller Adjoint	Saint Louis	774536870 Omarbary2@gmail.com	
<u>14.</u>	Senigne Modou Mamane KOLL	RFFN	Conseiller	Renérou	771011679 Mmodou@me.com	
<u>15.</u>	Astrane Fall	JANCP	ISE	BAKAR	773278912 astrane.fall@jnc.com	
<u>16.</u>	Fatimata BP	Spres	SP	Dakar	b.fatimata@sp.com	
<u>17.</u>	Cherka Diagne	SPS/Pool Conservateur	Pool Conservateur	Pool	tidiane.chkmb@gmail.com	



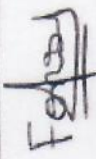




Formation des Gestionnaires des aires protégées sur l'outil IMETZ



N° d'ordre	Prénoms et Nom	Structures	Fonction/ Profession	Localité de provenance	Contacts (Tel, e-mail)	Emargement
18.	Quismame NDiaye	Région de Fatick	Conservateur	Dakar (Sikou)	77 656 16 42; oues55@yahoo.fr	
19.	El Hadji Samba CABARA	DSE/DPN	Responsible	Dakar	77 296 01 22 agromou@yahoo.fr	
20.	Binla BA	DANCP	Chargée SIG	Dakar	77 656 40 32 bintadiabba@gmail.com	
21.	Abdoulaye NDIAYE	PNDS	Conservateur	Bakel	77 516 47 87 ablayes188@hotmail.com	
22.	Mamadou Faye	ANCF Kara-Salantane	Conservateur	Ardre Ziguinchor	77 607 1 87 aboune74@gmail.com	
23.	Aminata Sall	SRH	Responsable SIG	Sokhar	77 515 62 58 aminata7@yahoo.fr	
24.	Djibril Diouck	Dpdt	Conservateur Technique	Dakar	77 515 62 58 aminata7@yahoo.fr	

Formation des Gestionnaires des aires protégées sur l'outil IMETZ










N° d'ordre	Prénoms et Nom	Structures	Fonction/ Profession	Localité de provenance	Contacts (Tel, e-mail)	Emargement
25.	FATOU NDIAYE	DPN	Resp. DFC/DPN	Dakar	775915361 fatou.ndiaye@paysdeloos.fr	
26.	Planung AIP	RSE	Coordinateur adjectif	Saint Louis	776059901 planung.aip@univ-stlouis.fr	
27.	Emma Maïorane Fonseca Diop	RNP	Adjointe Conservateur	popeguine	775234763 fonseca.emma@ paysdeloos.fr	
28.	Basile JAGNA	PNIN	Conservateur	Dakar	77-4375792 basile.jagna@paysdeloos.fr	
29.	Saramy DIEJHIOU	AMPNK	Conservateur	Ziguinchor	saramy.diejhiou@ paysdeloos.fr	
30.	Mamadou NDIAYE	AMP Cayeur	Conservateur	Cayeur	ndiaye.mamadou@ paysdeloos.fr	
31	Cherif Kh. Diallo	RHUGNPS	Conservateur	Techno jobe	cherif.kh.diallo@ paysdeloos.fr 775501850	




N° d'ordre	Prénoms et Nom	Structures	Fonction/ Profession	Localité de provenance	Contacts (Tel, e-mail)	Emargement
32	Abdoulaye SAGNA	ATP Dhéné	Conservateur	Dhéné	layehickoto@ yahoo.fr	
33	Youba SOROKO	ATP Zomone	Conservateur	Zomone	77615110 diandjibak@yahoo.com	
34	Fatimata Simina Wagué		Coach	Dakar	siminawagué@ yahoo.fr	
35	Bayel SOW	PNLB	Conservateur	Saint Louis	bayelsow@ hotmail.fr	
36	Moussa Niang	PNLB	Président de Comité de gestion	St Louis	775458331 mniang1@hotmail.com	
37	Aboune Diatta	ATPA	Conservateur	Foumbé ougué	776306417 kallodig@ yahoo.fr	
38	Antoine Edelle Dabo NEGDY	DARCP	Conservateur	Dakar	772093020 edelleantoinette@ gmail.com	

Formation des Gestionnaires des aires protégées sur l'outil IMETZ



N° d'ordre	Prénoms et Nom	Structures	Fonction/ Profession	Localité de provenance	Contacts (Tel, e-mail)	Emargement
39	Joseph CIS	DITICP	Conservateur Sach	Palmarin	taflom-2008@gmail.com	
40	Yousseph Bidier	U.I.C.N	chargé implantation PR-LV	Dakar	youssephbidier@iccn.org	
41	Colla Palle SARD	Reserve O. K. bioamp	Conservateur	Koufontin	776559691 rok.kalimay@gmail.com	
42	Abdourahmane Sow	DPN	chasseur	Pooc Pooc	777110267	
43	Moussa Fauré	<del>DPN</del>	Chasseur	Dakar	77187218	
44	Isahima Khane	JPN/DFC	Guipaman	Jakarta	776619268	
45	Bidier KABOU	UABF/Abie	Conservateur	Ziguinchor	97609-12-80	



N° d'ordre	Prénoms et Nom	Structures	Fonction/ Profession	Localité de provenance	Contacts (Tel, e-mail)	Emargement
46	Flavie Aïmetou NIGÈRE	DANCE	Coordonnatrice PAB-ERG	Dakar	77 970 2312 aïmetou@pab-erg.com	
47						
48						
49						
50						