

Atelier du groupe de travail dédié à l'élaboration du Plan d'action de l'AEWA pour l'Afrique 2019-2027

10-12 octobre 2017
Hôtel Ngor Diarama, Dakar, Sénégal



RAPPORT DE L'ATELIER

Tim Dodman
Novembre 2017

Table des matières

| | |
|---|----|
| 1. Introduction de l'atelier | 2 |
| 2. Lieu et programme de l'atelier | 2 |
| 3. Participants à l'atelier | 2 |
| 4. Résumé de l'atelier | 3 |
| 5. Compte rendu de l'atelier | 3 |
| 6. Évaluation | 14 |
| 7. Remerciements | 16 |
| 8. Annexes | 16 |

1. Introduction de l'atelier

La 4^{ème} Réunion des Parties à l'AEWA (MOP4) a adopté l'Initiative africaine pour la conservation des oiseaux d'eau migrateurs et de leurs habitats en Afrique, en vertu de laquelle le Plan d'action pour l'Afrique (PoAA) 2012-2017 a été adopté par la MOP5 de l'AEWA en mai 2012 à La Rochelle, France. La MOP6 de l'AEWA a ensuite prolongé la durée de ce premier PoAA (de même que du Plan stratégique de l'AEWA) jusqu'en 2018, en tenant compte du fait que la MOP7 de l'AEWA devait avoir lieu en 2018. Le processus d'élaboration du PoAA 2012-2018 de l'AEWA a inclus une large consultation des Parties de l'AEWA, et notamment des Parties africaines, réalisée sous forme de questionnaires, d'interviews et d'un examen interactif effectué dans le cadre de l'atelier africain pré-MOP5 (12 et 13 mai 2012). Le PoAA 2012-2018 a pour objectif de servir de ligne directrice opérationnelle en Afrique pour la mise en œuvre du Plan stratégique de l'AEWA, qui sert de cadre.

Le premier PoAA de l'AEWA arrive bientôt à son terme et le Comité permanent (StC) de l'AEWA a approuvé le concept d'élaboration du PoAA 2019-2027. Ce processus comprend un examen du plan précédent et la rédaction d'un avant-projet de Plan par des consultants indépendants, en partenariat avec le Secrétariat PNUE/AEWA. En outre, un groupe de travail a été établi pour fournir les éléments de réflexion essentiels, nécessaires au lancement et à la conduite du processus d'élaboration du nouveau PoAA. Une tâche importante de ce groupe de travail est la participation à l'atelier de Dakar.

Comme approuvé par le StC de l'AEWA dans la note d'orientation pour le PoAA, le groupe de travail dédié au PoAA comprend des représentants régionaux africains du StC de l'AEWA, des représentants régionaux et experts du Comité technique de l'AEWA et des représentants de Parties contractantes africaines de chaque sous-région, sélectionnés par les points focaux nationaux eux-mêmes. Des observateurs du groupe de travail, composés de Parties contractantes non-africaines de l'AEWA, d'organisations partenaires et du Secrétariat PNUE/AEWA, y sont également inclus. L'atelier pour le groupe de travail dédié au PoAA, organisé en octobre 2017 à Dakar, Sénégal, visait à poser les fondements de l'élaboration du PoAA 2019-2027. Le présent rapport fournit une vue d'ensemble de cet atelier, sans toutefois inclure les résultats des groupes de discussion et des sessions plénières, qui servent à l'élaboration de l'avant-projet du PoAA.

L'atelier a été rendu possible grâce aux généreuses contributions financières et autres contributions des gouvernements de la Suisse (par le biais de l'Office fédéral de l'environnement, OFEV) et du Sénégal.

2. Lieu et programme de l'atelier

L'atelier s'est tenu dans deux salles de réunion de l'Hôtel Ngor Diarama à Dakar, Sénégal. Il a débuté mardi 10 octobre à 9h00 et s'est terminé jeudi 12 octobre à 17h00, selon le programme joint en Annexe 1.

3. Participants à l'atelier

Les participants comprenaient des membres et des observateurs du groupe de travail du PoAA, ainsi que des participants locaux du Sénégal ; malheureusement, certains membres/observateurs du groupe de travail n'ont pas pu participer à l'atelier. Celui-ci était animé par trois modérateurs (Annexe 2). La composition des sessions de travail en groupe est indiquée à l'Annexe 3.

4. Résumé de l'atelier

L'atelier a débuté par une session d'ouverture officielle, suivie de la présentation des participants et d'exposés sur le statut de l'avant-projet de Plan stratégique 2019-2027 de l'AEWA et de l'actuel PoAA 2012-2018. Les participants se sont ensuite penchés, par groupes, sur l'identification des priorités à inclure dans l'avant-projet de Plan, ainsi que des cibles et des actions suivant l'approche par les voies de migration. L'attention a également porté sur le renforcement de la coopération au niveau sous-régional et le long des voies de migration, sur la structure et l'aspect du plan, ainsi qu'à la relève des défis en matière de mise en œuvre. Quelques présentations, qui ont introduit et/ou contribué aux travaux du groupe sont [disponibles en ligne sur le site Web de l'AEWA](#). Un cocktail a été offert le soir du 11 octobre, à la suite d'une excursion dans la zone humide du Technopôle, organisée par le Département des Parcs Nationaux du Sénégal (DPNS) et l'ONG « Nature, Communautés, Développement » (NCD). L'atelier s'est achevé par une évaluation, une session informelle de clôture et des mots de remerciements.

5. Compte rendu de l'atelier

Mardi 10 octobre

5.1 Présentations et ouverture

Le panel d'ouverture de l'atelier se composait de Jacques Trouvilliez (Secrétaire exécutif PNUE/AWEA), Lamine Kane (Directeur du Département des Parcs Nationaux du Sénégal, DPNS), Barirega Akankwasah (Président du Comité permanent de l'AEWA et du groupe de travail dédié au PoAA), Rea Gehring (Chef de mission suppléante à l'Ambassade de Suisse au Sénégal) et Ramatoulaye Dieng Ndiaye (Secrétaire générale du ministère de l'Environnement et du Développement durable du Sénégal). M. Trouvilliez a souligné le besoin pour l'AEWA d'avoir une vision régionale pour l'Afrique et de disposer d'un plan efficace pour la garantir. M. Akankwasah (président de l'atelier) a noté que le rôle du groupe de travail était clair et a souligné le besoin de capacité ressenti en Afrique pour une gestion efficace des voies de migration. L'Ambassade de la Suisse a fait observer le besoin de protéger les oiseaux d'eau migrants, qui créent un lien puissant entre les pays. Madame Ndiaye a exprimé sa confiance dans le fait que l'atelier produirait des résultats importants pour l'Afrique, où les mouvements d'oiseaux constituent un lien réel entre les pays et nécessitent la collaboration de chacun. Elle a ensuite ouvert officiellement l'atelier, souhaitant à tous la bienvenue à la réunion au nom du gouvernement du Sénégal.



Le panel d'ouverture officielle (de gauche à droite) : J. Trouvilliez, B. Akankwasah, R.D. Ndiaye, R. Gehring et L. Kane

Les participants se sont ensuite présentés à tour de rôle, avant que Evelyn Moloko (Coordinatrice pour l'Initiative africaine de l'AEWA) donne une vue d'ensemble du Plan d'action pour l'Afrique (PoAA), abordant tour à tour son histoire, son élaboration, son statut actuel et sa mise en œuvre. Après une photo de groupe, Tim Dodman (Consultant pour l'élaboration de l'avant-projet de PoAA 2019-2027 et modérateur de l'atelier) a présenté l'ordre du jour de l'atelier, qui a été adopté par la réunion, ainsi qu'une liste des obstacles à la mise en œuvre, obstacles évalués au travers d'un questionnaire réalisé avant l'atelier. Szabolcs Nagy (Consultant pour le PoAA et modérateur de l'atelier) a ensuite introduit l'avant-projet de Plan stratégique 2019-2017 de l'AEWA, qui devrait servir de charpente au nouveau PoAA. Cet avant-projet de plan, qui sera soumis aux Parties pour approbation en juillet 2018, comprend 5 objectifs, 27 cibles et 94 activités (dont 48 au niveau national).

5.2 Contenu et portée du PoAA 2019-2027

Evelyn Moloko a brièvement présenté le contenu et la portée de l'actuel PoAA, qui a servi comme guide pour la mise en œuvre du Plan stratégique de l'AEWA. Le plan indique les actions, le calendrier et le budget définis pour parvenir aux résultats directement liés au Plan stratégique. Abdoulaye Ndiaye (Consultant pour le PoAA et modérateur de l'atelier) a ensuite présidé une discussion destinée à examiner les points que le groupe de travail voulait inclure dans le futur Plan, afin d'assurer qu'il serve efficacement à opérationnaliser le Plan stratégique. Le groupe de travail a accepté de relier le PoAA 2019-2027 à l'avant-projet de Plan stratégique, fournissant également un cadre pour présenter des idées de projets ainsi que des actions au niveau sous-régional et à l'échelle des voies de migration.

5.3 Session de groupe sur l'établissement des priorités

La première session de travail en groupe a constitué quatre groupes thématiques chargés d'établir les priorités en matière de cibles et d'activités pour les Objectifs 1-4 de l'avant-projet de Plan stratégique. Pour chaque objectif, ils ont classé les cibles et les activités selon leur priorité et leur faisabilité. Les principaux buts de l'exercice étaient de décider des activités importantes pour la région africaine et d'identifier celles nécessitant une attention toute particulière. Il a également été utile d'examiner ce qui empêche les Parties contractantes de réaliser ces activités du Plan stratégique et de proposer des mesures pour prendre ces obstacles en main. Répartis selon les objectifs de l'avant-projet de Plan stratégique, les quatre groupes ont disposé d'environ une heure et quinze minutes pour travailler avant de présenter leurs résultats à la session plénière :

- Groupe 1. Conservation des espèces
- Groupe 2. Utilisation durable
- Groupe 3. Réseau de sites
- Groupe 4. Habitats



Seydina Issa Sylla présente les résultats du groupe Réseau de sites

5.4 Renforcement de la collaboration au niveau sous-régional et à l'échelle des voies de migration

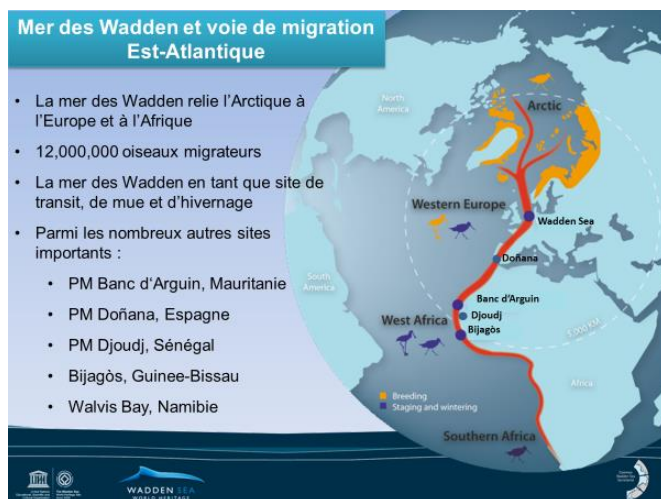
Trois présentations ont été données. Les deux premières présentations ont souligné les différents niveaux de mise en œuvre des actions de l'actuel PoAA, au niveau sous-régional et à l'échelle des voies de migration. La troisième présentation était consacrée à un projet relatif au changement climatique et à son implication pour les oiseaux d'eau migrants.

L'étude de cas sous-régional portait sur l'Afrique australe, avec un exposé d'Humbu Mafumo. Elle a souligné le fait que, pour l'Afrique, une orientation spécifique est fournie par cinq Coordinateurs des points focaux sous-régionaux (Afrique du Nord, de l'Est, australe, de l'Ouest et Afrique centrale) et qu'une aide supplémentaire est apportée par l'Unité de soutien technique (UST). Il est utile d'examiner si cette coordination sous-régionale fonctionne à travers l'Afrique. Des actions ont été réalisées en Afrique australe, parmi lesquelles :

- Collaboration entre l'Afrique de l'Est et l'Afrique australe / l'Éthiopie et l'Afrique du Sud pour le projet relatif au Rôle à miroir et la mise en œuvre et la révision du plan d'action pour cette espèce (SSAP)
- Aires de conservation transfrontalières : cinq sites
- Des propositions à la Communauté de développement en Afrique australe (SADC)

Il existe des options pour améliorer la collaboration sur le terrain, parmi lesquelles une communication améliorée et une coopération pour la levée de fonds, ainsi qu'un renforcement des capacités ; les activités de ce genre pourraient être potentiellement améliorées par un coordinateur sous-régional qui ne serait pas rattaché au gouvernement.

L'étude de cas à l'échelle des voies de migration a illustré l'Initiative Voie de migration de la mer des Wadden (WSFI), et a été présentée par Tim Dodman. La mer des Wadden est la plus grande étendue ininterrompue de vasières au monde, qui accueille quelque 10-12 millions d'oiseaux migrateurs et est partagée par trois pays (le Danemark, l'Allemagne et les Pays-Bas). La mer des Wadden est inscrite au Patrimoine mondial depuis 2009, date à laquelle la Commission du Patrimoine mondial a demandé aux États de *renforcer la coopération sur les activités de gestion et de recherche avec des États parties le long des voies migratoires africaine et eurasienne qui jouent un rôle important pour la conservation des espèces migratrices le long de ces voies migratoires*. Ceci a mené à la création de la WSFI, en tant qu'initiative permettant de soutenir l'action le long de la voie de migration Est-Atlantique, y compris l'Afrique, comme résumé ci-dessous :



La vision de la WSFI implique que *les oiseaux migrateurs trouvent des refuges durables le long de la voie de migration Est-Atlantique, allant de leurs sites de reproduction septentrionaux jusqu'à leur principal site de transit dans la mer des Wadden et le long du littoral africain, et ils inspirent et relient les gens pour les générations futures*. La WSFI se concentre sur le renforcement des capacités et la surveillance, en travaillant avec des partenaires sous-régionaux et locaux tout le long de la voie de migration en Afrique. Elle a obtenu des résultats tangibles tels qu'un manuel de suivi et le Guide de la voie de migration Est-Atlantique africaine, paru dans les trois principales langues utilisées le long de la voie de migration (anglais, français et portugais). En outre, la mer

des Wadden a un mémorandum d'entente avec le Banc d'Arguin, en Mauritanie, l'un des principaux sites de la voie de migration en Afrique.

Mori Diallo a ensuite présenté le Projet de réseau des voies de migration résilientes au changement climatique, mis en œuvre par Wetlands International en collaboration avec le Secrétariat PNUE/AEWA, qui visait l'application des Résolutions 5.13 et 6.6 de l'AEWA sur l'adaptation au changement climatique pour les oiseaux d'eau. Les principaux objectifs du projet comprennent l'évaluation de la vulnérabilité au changement climatique des sites critiques pour les oiseaux d'eau migrateurs, l'intégration de l'adaptation des oiseaux d'eau au changement climatique lors du développement des politiques nationales appropriées visant à soutenir la mise en œuvre des résolutions correspondantes de l'AEWA, de Ramsar et de la CDB, ainsi que la restauration des zones humides afin d'accroître la résilience des oiseaux d'eau et des communautés locales au changement climatique. Les principaux aboutissements incluent les résultats de quelques évaluations réalisées à l'échelle de l'Afrique, qui seront rendus disponibles grâce à l'outil Réseau de sites critiques (CSN), ainsi que deux initiatives pilotes dans les lacs de la vallée du Rift d'Éthiopie et le bassin supérieur du Niger au Mali, dont les conclusions seront partagées avec d'autres pays africains au moyen d'ateliers. Dans les deux régions, le projet souligne une approche paysagère en sept étapes avec une restauration des sites critiques s'appuyant sur la communauté locale.

5.5 Session de groupe sur l'évaluation des connaissances, des capacités, de la sensibilisation et des ressources

Au cours de cette deuxième session de travail en groupe, il a été demandé aux participants répartis dans trois groupes de travail, de classer par ordre de priorité et de faisabilité les cibles et activités du Plan stratégique pour l'Objectif 5 :

- Groupe A. Remédier aux lacunes en termes de connaissances et de capacité
- Groupe B. Intégration de l'AEWA aux politiques publiques
- Groupe C. Mobilisation des ressources

Encore une fois, l'intention était de se concentrer sur les activités les plus pertinentes pour l'Afrique et d'envisager des actions communes. Les groupes ont travaillé pendant environ une heure et quinze minutes avant de soumettre leurs conclusions à la session plénière.



Une session plénière de l'atelier

La réunion du jour s'est alors achevée, après quoi Szabolcs Nagy a informé les participants sur l'état d'avancement du 7^{ème} Rapport sur l'état de conservation (CSR7) des oiseaux d'eau migrateurs dans la zone de l'Accord, qui devra être présenté à la MOP7 de l'AEWA, avec notamment de nouvelles approches de présentation de l'information. Il a également fourni des mises à jour sur le nouvel outil CSN.

Mercredi 11 octobre 2017

5.6 Définitions des cibles et des actions du PoAA

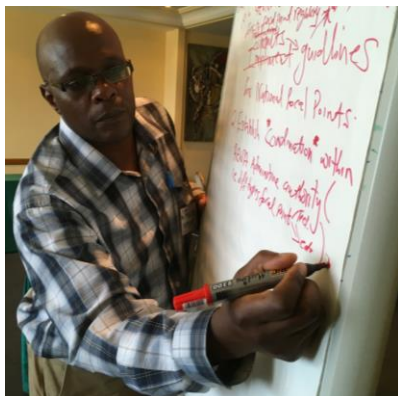
Après un bref résumé du Jour 1 par Muchai Muchane, l'atelier a commencé par une session de travail en groupe visant à définir des actions détaillées proposées pour le PoAA 2019-2027 et des calendriers pour chaque cible et activité prioritaire des Objectifs 1-4 de l'avant-projet du Plan stratégique, en s'appuyant sur la première session de travail de groupe de la veille. Les participants ont travaillé au sein des mêmes groupes (Conservation des espèces, Utilisation durable, Réseau de sites et Habitats), chacun d'eux étant chargé d'identifier les actions détaillées nécessaires pour répondre aux activités du Plan stratégique, en tenant compte des obstacles et des opportunités identifiés. La session de travail a duré une heure et demie, et a été suivie d'une communication des résultats en session plénière.



Germaine Ouedraogo présente les résultats du groupe Utilisation durable

Au cours de celle-ci, Pierre Defos du Rau a recommandé que le Secrétariat PNUE/AEWA organise des réunions avec les pays dans lesquels des habitats sont en cours de destruction. Issa Sylla a recommandé de prendre note des changements apportés aux habitats, y compris les barrages et autres aménagements, et de procéder à un inventaire des risques de pertes d'habitats (ceci devrait être ajouté à l'action 4.1 proposée). Geoffroy Citegetse a recommandé d'inclure le secteur du développement, et de renforcer les liens avec les organisations de développement en vue d'actions concernant les sites/habitats.

5.7 Définition des cibles et actions du PoAA pour l'Objectif 5



Muchai Muchane prend des notes pour le groupe Intégration de l'AEWA dans les politiques

Pendant la session de travail en groupe suivante, il a été demandé aux groupes de définir des actions et calendriers détaillés du PoAA pour chaque cible et activité prioritaire de l'Objectif 5 de l'avant-projet de Plan stratégique, en s'appuyant sur la deuxième session de travail en groupe de la veille. Les participants ont travaillé dans les mêmes groupes (Relève des lacunes en termes de connaissances et de capacité, Intégration de l'AEWA dans les politiques et Mobilisation des ressources). Cette session a duré une heure avec communication des résultats en session plénière, lors de laquelle, il a été noté qu'il était irréaliste pour les pays d'Afrique de modifier leur législation à la suite de chaque MOP, malgré les exigences du traité.

5.8 Structure et aspect du Plan

La façon dont un plan se présente peut influencer significativement sur son utilité et son impact. Tim Dodman et Abdoulaye Ndiaye ont tenu le rôle de modérateurs de cette session de réflexion, qui a été précédée de la projection de quelques diapositives issues de l'analyse du questionnaire pré-atelier, incluant les commentaires ici à droite.

Workshop of the Working Group for the Development of the AEWA Plan of Action for Africa 2019-2027
Atelier du groupe de travail dédié à l'élaboration du Plan d'action de l'AEWA pour l'Afrique 2019-2027
10 - 12 October / octobre 2017 - Dakar

Structure et aspect du Plan:
Quelques commentaires issus des interviews

- « Quand je vois un plan, j'ai besoin de voir quelque chose dont je me rappelle. Quand je lis ce tableau, je sais qu'au bout d'une semaine, j'aurai tout oublié. J'ai besoin d'une **image**, d'une **histoire**, qui dépeignent les idées du plan. »
- « **Imprimé** en anglais et en français, cela a l'air plus attrayant – cela donne davantage d'importance. »
- « Un **aspect plus visuel du Plan**... des images/graphiques de couleur attirent davantage l'attention. Concevez le Plan en fonction du public. »
- « Le tableau de la section 6 est bien présenté – il est **clair et concis** et montre le lien avec le Plan stratégique ; ajouter une colonne avec l'ordre de priorité. »
- « Nous devrions présenter le Plan **d'une façon séduisante**. »

Les participants ont été invités à tenir compte des principaux publics cibles du PoAA et leurs besoins par rapport au Plan, ainsi qu'à avancer des suggestions sur la façon dont le plan pourrait se présenter de façon à maximiser son utilisation et à susciter davantage de soutien. Quelques options ont été proposées :


- Comme le PoAA existant** : des informations d'introduction et des tableaux détaillés montrant : les résultats / les actions / la portée géographique / le calendrier / le budget / les principaux partenaires
- Uniquement des tableaux** : comme le PoAA existant, mais avec seulement une introduction très brève et des tableaux détaillés, montrant par exemple : cibles du Plan stratégique / activités du Plan stratégique / actions du PoAA / les priorités / les coûts
- Une introduction brève, des tableaux concis** : par ex. : un code du Plan stratégique / les actions du PoAA / le calendrier
- Chaîne graphique** : les actions présentées sous la forme d'une chaîne de résultats, comme celles utilisées par MAVA (voir illustration), montrant par exemple (brièvement) les activités du Plan stratégique et les actions du PoAA

Un exemple d'aspect graphique des tableaux a aussi été présenté (ci-dessous) :

Workshop of the Working Group for the Development of the AEWA Plan of Action for Africa 2019-2027
Atelier du groupe de travail dédié à l'élaboration du Plan d'action de l'AEWA pour l'Afrique 2019-2027
10 - 12 October / octobre 2017 - Dakar

Structure et aspect du Plan :
Quelques options potentielles

D. D. Couleurs / codes / formes : un tableau ou un schéma concis utilisant, là où c'est possible, différentes couleurs ou formes, différents codes, au lieu de texte.



4.3a Identifier les mesures prioritaires d'amélioration de l'habitat des oiseaux

1. Identifier les principaux habitats des oiseaux d'eau

2. Évaluation du statut des habitats dans un paysage ouvert

Roseaux = action pour habitat

Étoile = Haute priorité

Vert = À la MOP9

Jaune = Parties

D. Tableau détaillé / résumé séparé : un tableau détaillé plus un résumé concis et attrayant, ex. comparer avec l'affiche du Plan stratégique de Ramsar :

D'autres pistes comprenaient l'inclusion d'images, le besoin d'imprimer le Plan et l'ajout de « encarts » pour les concepts de projets. Concernant l'aspect du Plan, des membres du groupe ont fait les commentaires suivants :

- Accessible à des lecteurs de haut niveau, mais aussi attrayant pour les étudiants / les gardes
- Simple / Attrayant / Clair / Court
- Comprenant un résumé bref et attrayant du Plan, s'adressant à différents acteurs
- Montrer clairement sur une carte toutes les Parties ayant adhéré au Plan
- Doit aussi cibler les agences de financement et inclure un vaste éventail de cibles
- Le plan doit être attrayant, montrer des images culturelles, mais contenir tous les éléments et porter des messages clairs
- L'aspect visuel est prépondérant, notamment l'introduction, qui doit contenir des images et une liste de points
- Doit souligner les résultats déjà obtenus
- Il pourrait y avoir un mélange d'approches, par exemple des « formes » et des « encarts pour des projets » plus des détails ; c'est-à-dire une approche combinée
- Il pourrait y avoir un document attrayant et un autre plus détaillé
- Peut-être produire un Plan opérationnel à court terme pour compléter le PoAA d'une durée de 9 ans
- Inclure des cartes de sous-régions et identifier les actions à long et à court terme
- La façon dont on communique le document aux partenaires et aux donateurs est essentielle
- La communication est très importante. Pour notre Plan, nous devons nous efforcer de fournir aux Points focaux nationaux un outil très utile ; les participants ne devraient pas hésiter à contacter le Secrétariat PNUE/AEWA pour soumettre leurs idées.

Au cours de la discussion sur l'option consistant à disposer d'un document concis et d'un plus détaillé, il a été demandé aux points focaux nationaux s'ils seraient enclins à utiliser les deux ou juste un seul. La plupart ont répondu qu'ils auraient tendance à utiliser seulement la version concise. Il serait donc peut-être inadapté de produire deux versions (concise et détaillée).

5.9 Visite de la zone humide du Technopôle et cocktail

En fin d'après-midi, nous avons effectué une visite de la zone humide du Technopôle, un site en périphérie de Dakar comprenant quelques lacs / lagunes et étangs, faisant partie de l'écosystème des Niayes. Nous avons été accueillis sur le site par des membres du personnel de « Nature, Communauté et Développement » (NCD), l'une des principales ONG environnementales du Sénégal, établie au centre du site dans un bâtiment destiné, à l'origine, à un club de golf. Après des discussions d'introduction, le groupe a été convié à une promenade agréable et informative autour de l'une des zones, le long du lac principal. Nous avons observé une grande diversité d'oiseaux d'eau et d'autres espèces, y compris le Grand Cormoran, le Grèbe castagneux et l'Œdicnème du Sénégal, tous couverts par l'AEWA. Les zones humides ne bénéficient pas d'une protection officielle, et de nombreux développements potentiels y sont prévus, y compris un club de golf. Tout le monde était d'accord pour dire que le site méritait fortement d'être protégé, ce que démontrent clairement le riche éventail d'oiseaux qui y sont présents et ses valeurs élevées en termes de loisirs et d'éducation. Des photos de l'excursion sont proposées à l'Annexe 4.

De retour à l'hôtel, un cocktail informel nous a été proposé, donnant aux participants un peu de temps libre pour parler et se sustenter ensemble. Lamine Kane et Jacques Trouvilliez (à gauche) ont fait un bref discours et échangé des cadeaux. Jacques a remercié le Sénégal de son engagement à long terme envers l'AEWA ainsi que d'avoir accueilli l'atelier et d'autres événements de l'AEWA. Il a également rappelé la promotion précoce de l'AEWA par le Sénégal dans les années 1990, avec l'aide d'Issa Sylla et du bureau de Wetlands International au Sénégal. Lamine Kane a exprimé sa joie d'accueillir l'atelier et a réaffirmé l'engagement du Sénégal envers l'AEWA. Des remerciements ont aussi été adressés à François Lamarque et à la France pour leur aide significative à l'AEWA en Afrique, notamment par le biais de l'UST.



Jeudi 12 octobre 2017

5.10 Mise en œuvre du PoAA : études de cas/identification des obstacles à la mise en œuvre /enseignements à tirer

Après le résumé de la journée précédente par Lizanne Roxburgh, une session plénière a eu lieu, consacrée aux études de cas de mise en œuvre :

5.10.a Swaziland

M. Wisdom Dlamini a présenté la mise en œuvre de l'AEWA au Swaziland, qui a adhéré à l'Accord en 2013. Les sites importants pour les oiseaux d'eau incluent le barrage Hendrick van Eck, le barrage du Sand River et celui de Hawane (qui, avant l'inondation, abritait la Grue caronculée), et les étangs Almor Oliveira. On peut citer parmi les problèmes concernant la mise en œuvre :

- Une expertise limitée (particulièrement en ce qui concerne les ornithologues) – insuffisance des comptages et des recensements
- Le peu de temps alloué à l'AEWA (< 5 %) par rapport à d'autres engagements
- La pression démographique (urbanisation)
- Les situations conflictuelles à propos de l'utilisation du sol et la demande accrue de terres (établissements humains, agriculture, etc.)
- Le changement et la variabilité climatiques (changements des régimes hydrologiques/assèchement de certaines zones humides, sécheresses fréquentes).

Les plantes étrangères envahissantes exercent une forte pression sur les sites naturels du Swaziland, y compris les zones humides. Diverses possibilités en rapport avec l'AEWA incluent :

- La participation du secteur privé est essentielle (ressources/propriété foncière)
- Les sciences participatives jouent un rôle clé dans l'identification et la surveillance des oiseaux d'eau
- Partenariats des secteurs public et privé, et de l'Université pour la recherche.
- Renforcement des capacités/partage et transfert des connaissances
- Des efforts concertés demeurent indispensables pour identifier la dynamique de la voie de migration pour la plupart des espèces et pour améliorer la collaboration entre les pays
- L'héritage culturel et la biodiversité sont inextricablement liés : par exemple, le roi se pose en défenseur de la protection des zones humides tandis que les roseaux sont utilisés lors de la cérémonie annuelle de l'Umhlanga.

5.10.b Sénégal

Abdou Salam Kane (photo à droite) a exposé la situation de la mise en œuvre de l'AEWA au Sénégal. C'est un pays qui possède de nombreuses zones humides, dont un grand nombre est d'importance internationale pour les oiseaux d'eau. Les obstacles principaux rencontrés lors de la mise en œuvre de l'AEWA sont :



- L'identification des actions prioritaires du PoAA
- La compréhension du rôle des différents points focaux de l'AEWA
- L'aide financière
- La coordination des actions entre le gouvernement et les acteurs clefs
- L'intégration du PoAA dans les instruments nationaux de planification
- La dispersion des initiatives

Les enseignements tirés incluent la reconnaissance de la nécessité du renforcement des capacités, de la surveillance, avec l'aide des ONG locales, des zones importantes pour la conservation des oiseaux (ZICO), et de la nécessité du financement et de la couverture du Dénombrement international des oiseaux d'eau (DIOE).

5.10.c Ouganda

M. Barirega Akankwasah a présenté les succès remportés et les défis rencontrés lors la mise en œuvre de l'AEWA en Ouganda. En ce qui concerne l'utilisation durable, 20 % des revenus liés aux zones protégées reviennent aux communautés locales, et le tourisme ornithologique a été priorisé en tant qu'activité économique essentielle. Le commerce des espèces couvertes par l'AEWA est interdit, et les infractions liées aux espèces sauvages sont passibles de sanctions rigoureuses. La surveillance des oiseaux d'eau est effectuée régulièrement, sous la houlette de l'ONG Nature Uganda, qui organise sur une base régulière des événements et des initiatives de communication, éducation et sensibilisation du public (CESP). Les principaux obstacles à la mise en œuvre sont :

- Les pressions exercées en vue du développement industriel et d'établissements humains dans des zones humides qui constituent des habitats essentiels pour les oiseaux d'eau, tout particulièrement dans les zones urbaines
- Les ressources financières limitées pour soutenir la mise en œuvre du programme
- Le manque de personnel approprié (personnel spécialisé) affecté aux questions de l'AEWA
- Les conflits entre les humains et les espèces sauvages, par exemple les récoltes dévastées par les grues
- La gestion des zones humides dépend d'un autre ministère, ce qui implique une coopération étroite pour être efficace.

Les principaux enseignements tirés pour la mise en œuvre de l'AEWA sont :

- La prise en compte des sujets liés à l'AEWA dans les politiques et les plans de développement nationaux offre de bonnes perspectives en faveur d'une mise en œuvre efficace
- Les consultations nationales avant et après la MOP sont des outils nationaux efficaces de mise en œuvre
- La démonstration des avantages économiques, par exemple ceux issus de l'éco-tourisme, constitue un argument puissant en faveur de la priorisation de la conservation des espèces par les gouvernements
- Les partenariats avec la société civile et le secteur privé améliorent la mise en œuvre de l'AEWA au niveau national.

5.10.d CESP



Florian Keil a présenté la Stratégie de communication de l'AEWA et son importance dans le cadre du PoAA. Adoptée lors la MOP6, la stratégie guide le travail de communication de l'AEWA, reconnaissant qu'une communication efficace doit être ciblée et planifiée et que des compétences spécialisées dans la communication sont essentielles. Les mesures de communication relatives au PoAA visent à rendre ce plan attrayant, à en faire la promotion et à soutenir sa mise en œuvre. Deux initiatives importantes ayant un très bon résultat en matière de CESP sont (l'ancien) projet Wings over Wetlands (WOW) et la Journée mondiale des oiseaux migrateurs (JMOM). La campagne de la JMOM (affiche 2017 présentée à gauche) est un outil annuel de sensibilisation puissant. Un document d'orientation a été élaboré récemment pour maximiser son impact et sa portée mondiale.

Des recommandations ont été faites par les participants au sujet de la levée de fonds pour la CESP, afin d'assurer la participation et l'adhésion des communautés locales, et de viser un niveau élevé d'engagement. L'utilisation de « champions » a été également évoquée, consistant par exemple à faire appel à des célébrités pour servir d'ambassadeurs. La JMOM est largement soutenue à travers toute l'Afrique, bien que les participants aient noté quelques problèmes, telle que la date, très proche de celle de la Journée mondiale de biodiversité, alors même que les oiseaux migrateurs ne sont pas visibles dans beaucoup de pays lors de la période de pointe des célébrations au mois de mai. De la même façon, le recensement des oiseaux (DIOE) devrait également couvrir d'autres périodes en plus de celle de janvier (par exemple, Bakel situé dans le bassin du Sénégal, à la frontière du Sénégal et du Mali, à environ 250 kilomètres de Saint-Louis, a des concentrations élevées d'oiseaux d'eau en octobre, mais beaucoup moins en janvier).

5.11 Session de groupe sur la mise en œuvre / collaboration le long des voies de migration ; réflexions à l'échelle des voies de migration et des sous-régions

Pendant cette session de travail en groupe, l'attention s'est déplacée vers les régions spécifiques des voies de migration, par opposition aux sous-régions de l'AEWA. Des groupes ont été chargés d'identifier les actions et les projets potentiels sur la base de la voie de migration, en relation avec les actions prioritaires du PoAA. Quatre groupes ont été formés :

- Groupe 1. Voie de migration Est-Atlantique
- Groupe 2. Voie de migration de l'ouest de l'Océan Indien
- Groupe 3. Voies de migration Intra-Africaines
- Groupe 4. Voies de migration méditerranéennes/transsahariennes

Les séances de groupe ont duré un peu plus d'une heure avant de rendre compte de leurs conclusions à la session plénière, au cours de laquelle a été présenté un éventail d'idées et de projets intéressants à l'échelle de la voie de migration, y compris un exposé sur la voie de migration de l'ouest de l'Océan Indien fait par Humbu Mafumo (photo à droite).



5.12 Coordination de l'Initiative africaine de l'AEWA

Le PoAA est une composante clé de l'initiative africaine de l'AEWA, qui bénéficie du soutien stratégique de l'Unité de soutien technique (UST) de l'AEWA. Cette session a donné au groupe de

travail l'occasion d'être informé sur les mécanismes actuellement en place et de discuter sur des options potentielles pour la coordination future.

Evelyn Moloko a présenté tout d'abord la coordination d'ensemble de l'Initiative africaine et de la mise en œuvre du PoAA. Le poste de responsable de la coordination pour l'Afrique au sein du Secrétariat PNUE/AEWA a été adopté lors de la MOP4, et son financement assuré pour la période 2009-2012. Une affectation partielle du budget principal à ce poste de coordinateur a été convenue lors de la MOP5, lors de laquelle des Coordinateurs sous-régionaux des Points focaux (SRFPC) ont également été approuvés et l'UST mise en place. Une affectation supplémentaire du budget principal a été assurée lors de la MOP6 pour un poste d'assistant de programme. De façon générale, les répondants au questionnaire pré-atelier ont indiqué qu'ils étaient assez satisfaits de la coordination assurée par le Secrétariat PNUE/AEWA, avec toutefois des améliorations possibles au niveau de la qualité de l'appui technique et de la surveillance annuelle de la mise en œuvre du PoAA.

Les cinq SRFPC et les représentants africains du Comité permanent ont également des rôles importants de coordination. Cependant, le temps qu'ils y consacrent pour, par exemple, la liaison avec les points focaux nationaux et la promotion de la mise en œuvre du PoAA, et les obligations de rapportage, peut poser problème dans le cadre d'activités bénévoles.

Pierre Defos du Rau a ensuite exposé le rôle de l'UST de l'AEWA et les enseignements pouvant en être tirés. Un mémorandum d'entente a été conclu pour cette Unité entre trois organismes français (le ministère de l'Environnement, l'ONCFS et la Tour du Valat) et la Direction des parcs nationaux du Sénégal. Le soutien apporté par l'UST a visé essentiellement le Dénombrement international des oiseaux d'eau, la formation à la gestion des données et la gestion des sites, ainsi que sur le développement de projets régionaux/levée de fonds (par exemple, le projet RESSOURCE). Les résultats/activités incluent un kit de Formation des formateurs pour la surveillance des oiseaux d'eau et de nombreux ateliers de formation et missions de terrain. Une perspective future est la collaboration renforcée avec les écoles de faune, visant particulièrement l'inclusion de la surveillance des oiseaux d'eau dans les programmes de cours. L'UST a noté quelques difficultés pour l'avenir et a atteint ses limites en termes de mobilisation de fonds. Le président du groupe de travail sur le PoAA a fortement encouragé la continuation de l'UST.

5.13 Session de groupe sur l'examen des ressources nécessaires à la mise en œuvre du PoAA

La session finale du travail de groupe, qui a eu pour objectif d'identifier les besoins et les mesures essentiels pour mettre en œuvre le PoAA, s'est penchée sur les thèmes suivants :

- Groupe A. Examen des besoins au niveau organisationnels
- Groupe B. Examen des besoins en matière de ressources humaines
- Groupe C. Examen des besoins au niveau des ressources financières

Cette session par groupe a duré environ une heure et demie, puis les participants ont fait part de leurs constatations en séance plénière, y compris une présentation par Agbeti des résultats du groupe C (photo à droite). En ce qui concerne les besoins organisationnels, Jacques Trouvilliez a recommandé que d'autres pays d'appui, tels que l'Afrique du Sud ou l'Arabie Saoudite (une fois Partie contractante), puissent offrir des unités de soutien technique supplémentaires pour la mise en œuvre dans d'autres sous-régions de l'Afrique. Kofi Adu-Nsiah a fait savoir qu'une plus grande utilisation devrait être faite du manuel de la famille de la CMS destiné aux points focaux. Au niveau des ressources humaines, Geoffroy Citegetse a recommandé d'intégrer les



coordinateurs nationaux des DIOE dans le réseau national de mise en œuvre de l'AEWA, car ces personnes ne sont pas toujours nécessairement des points focaux nationaux. S'agissant des ressources financières indispensables, il a été recommandé que les demandes adressées au GIZ, à la France et aux autres donateurs émanent directement des pays, tandis que le PNUE/FEM pourrait potentiellement être contacté à nouveau, puisqu'il a déjà soutenu un projet important à l'échelle de la voie de migration.

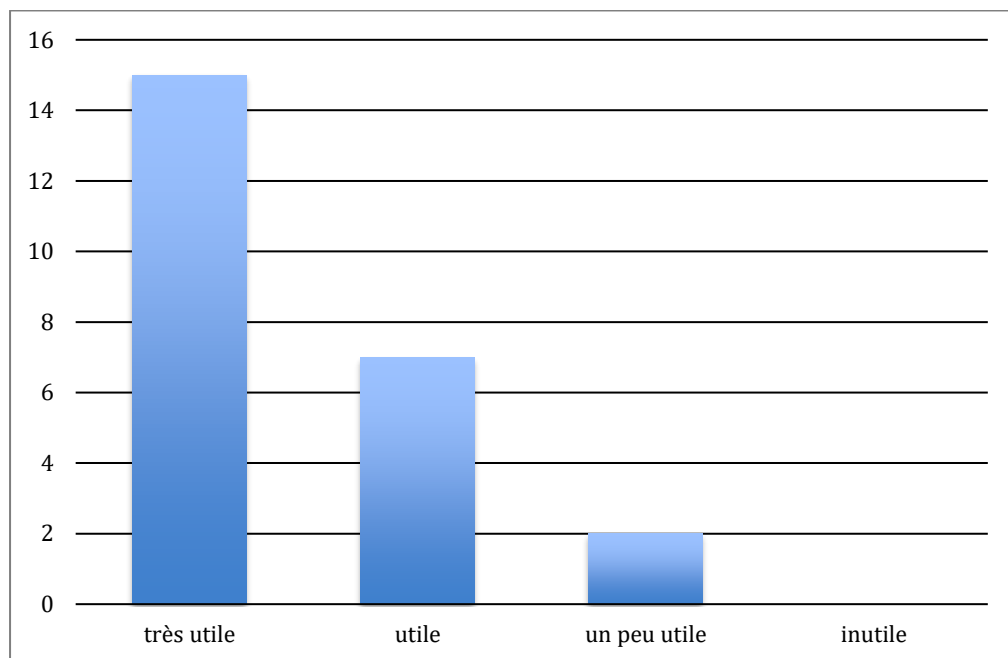
5.14 Évaluation de l'atelier, clôture et remerciements



Les participants ont rempli des questionnaires se rapportant aux différents aspects de l'atelier, qui ont été rassemblés et compilés (voir 6, ci-dessous). L'atelier s'est achevé sur les conclusions formulées par Lamine Kane, Jacques Trouvilliez et Barirega Akankwasah, suivies par des remerciements exprimés au nom des participants par Wisdom Dlamini.

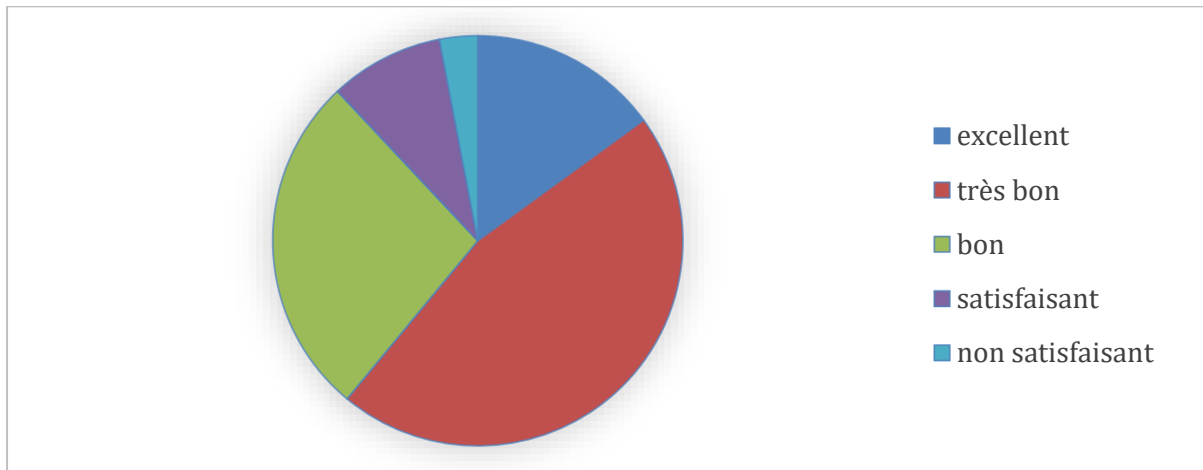
6. Évaluation

Au total, 24 questionnaires destinés à évaluer le déroulement des différents aspects de l'atelier ont été remplis. L'analyse des questions a indiqué une évaluation positive de l'atelier. Tous les participants ont considéré que l'atelier avait été utile pour se préparer au prochain PoAA, comme l'indique le graphique ci-dessous. Deux personnes ont observé un manque d'expertise de l'Afrique lors de l'atelier ; en effet un certain nombre d'invités n'ont pas été en mesure de participer pour différentes raisons indépendantes de la volonté du Secrétariat PNUE/AEWA.



La plupart des participants ont apprécié l'approche de l'atelier basée sur la présentation des informations et les groupes de travail, avec des discussions de qualité. Les modérateurs ont été également évalués positivement, et la plupart des répondants ont évalué le lieu de réunion et les hébergements comme étant « bons ».

Les participants ont évalué favorablement la qualité des sessions, 88 % des estimations d'ensemble entrant dans les catégories « Excellent », « Très bon » et « Bon », comme le montre le graphique ci-dessous. Les sessions qui ont enregistré les meilleurs scores ont été la visite à la zone humide du Technopôle et le cocktail, soulignant l'importance d'inclure la possibilité de visiter des sites locaux et de favoriser l'interaction sociale au cours des ateliers. Les sessions techniques les plus appréciées ont été la séance d'ouverture, la session plénière sur la structure et l'aspect du plan, et les études de cas du Sénégal, de l'Ouganda et du Swaziland sur la mise en œuvre du plan, ainsi que le groupe de travail axées sur les différentes voies de migration.



81 % des répondants ont trouvé que la durée de l'atelier était juste ce qu'il fallait, tandis que le reste pensait qu'il aurait pu durer plus longtemps, un répondant considérant que l'atelier était trop ambitieux, et d'autres suggérant que 6 à 7 jours auraient été nécessaires. Un autre participant a suggéré d'organiser une consultation sur l'Intranet avant la réunion. Il convient de noter qu'une large consultation, réalisée par le biais de questionnaires et d'appels téléphoniques, avait été réalisée avant l'atelier par les consultants chargés du PoAA.

Pour ce qui concerne les dispositions logistiques, tous les répondants ont été satisfaits de l'appui apporté par le Secrétariat PNUE/AEWA et de la communication avec ce dernier durant l'atelier, ainsi que de l'organisation des voyages internationaux.

Les suggestions générales pour améliorer de futures réunions étaient :

- Élaborer un avant-projet du plan (le projet zéro) pour guider les discussions.
- Consacrer plus de temps au travail de groupe.
- Étendre le parrainage à tous les participants.
- Un plan tous les 20 ou 30 ans serait suffisant.
- Une présentation plus claire du nouveau plan stratégique.
- Davantage de temps consacré aux sessions plénières.

Des observations supplémentaires sur l'atelier ont inclus les points suivants :

- Tout était bien organisé.
- Le calendrier du PoAA est trop court.
- Quelques modérateurs n'étaient pas toujours très bien préparés.
- Les discussions étaient bonnes, et j'ai appris des autres participants.

7. Remerciements

Le Secrétariat PNUE/AEWA est reconnaissant de l'aide financière généreuse allouée par le gouvernement de la Suisse par l'intermédiaire de l'Office fédéral de l'environnement (FOEN) qui a parrainé cet atelier. Des remerciements spéciaux sont exprimés au gouvernement du Sénégal qui a accueilli cet atelier et a offert un soutien généreux et d'excellentes dispositions logistiques locales. Le Secrétariat PNUE/AEWA remercie également les modérateurs de l'atelier d'avoir préparé l'atelier et de leur conduite de réunion pendant tout son déroulement, ainsi que le personnel et les partenaires locaux qui ont organisé tous les déplacements. Nous remercions également les participants à l'atelier pour leur participation active, ainsi que les interprètes, les techniciens, les organisateurs de la réunion de l'hôtel, les chauffeurs et les autres membres du personnel de soutien.

8. Annexes

- Annexe 1. Ordre du jour de l'atelier**
- Annexe 2. Membres du groupe de travail dédié au PoAA, et observateurs et participants à l'atelier**
- Annexe 3. Composition des sessions de travail de groupe de l'atelier**
- Annexe 4. Sélection de photos de l'excursion au Technopôle**

Annexe 1. Ordre du jour de l'atelier

| Mardi 10 octobre 2017 | | |
|-----------------------|--|-------------------------------|
| Horaire | Description | Réunion plénière/ par groupes |
| 08h30-09h00 | Inscription | |
| 09h00-09h45 | Ouverture de l'atelier | |
| 09h45-10h45 | Présentations et informations générales | Plénière |
| | Présentation de l'ordre du jour de l'atelier | |
| | Présentation des participants et de leurs attentes | |
| | Plan d'action pour l'Afrique (PoAA) : histoire, développement, état actuel et mise en œuvre | |
| | Présentation du projet de Plan stratégique de l'AEWA 2019-2027, y compris les questions transversales | |
| 10h45-11h15 | Pause-café | |
| 11h15-11h45 | Contenu et portée du PoAA 2019-2027 | Plénière |
| | Proposition du contenu et de la portée du PoAA 2019-2027 | |
| | Discussion/adoption de la portée et du contenu du PoAA 2019-2027 | |
| 11h45-15h00 | Définition des priorités | Plénière |
| | Résultats de l'examen du PoAA 2012-2018 | |
| | Répartition en groupes thématiques correspondant aux objectifs du Plan stratégique afin de classer en fonction de leur priorité/faisabilité les cibles à atteindre et les actions à entreprendre pour chacun des objectifs 1 à 4 | 4 groupes |
| | Groupe 1 : Conservation des espèces | |
| | Groupe 2 : Utilisation durable | |
| | Groupe 3 : Réseau des sites | |
| | Groupe 4 : Habitats | |
| 13h00-14h15 | Déjeuner | |
| 14h15 | Retour d'informations des groupes et classement/priorisation d'ensemble | Plénière |
| 15h00-15h30 | Renforcement de la collaboration sous-régionale/au niveau de la voie de migration | |
| | Étude de cas : Collaboration sous-régionale | |
| | Étude de cas : Collaboration au niveau de la voie de migration : l'Initiative Voie de migration de la mer des Wadden | |
| 15h30-16h00 | Pause-café | |
| 16h00-17h30 | Connaissances, capacité, sensibilisation et ressources | Plénière |
| | Examen de l'objectif 5 du projet de Plan stratégique | |
| | Classement des cibles et des actions correspondant à l'objectif 5 du projet de Plan stratégique en fonction de leur priorité et faisabilité | 3 groupes |
| | Groupe A : Lacunes en matière de connaissances et insuffisances au niveau des capacités | |
| | Groupe B : Intégration de l'AEWA dans les politiques publiques | |
| | Groupe C : Mobilisation des ressources | |
| | Retour d'informations des groupes et classement/priorisation d'ensemble | Plénière |
| 17h30 | Clôture | |

| Mercredi 11 octobre 2017 | | |
|--------------------------|--|-------------------------------|
| Horaire | Description | Réunion plénière/ par groupes |
| 08h30-08h45 | Ouverture de la 2^{ème} journée | Plénière |
| | Mots de bienvenue et brève récapitulation | |
| | Présentation de la journée | |
| 08h45-11h15 | Définition des cibles et des actions du PoAA | Plénière |
| | Vue d'ensemble des cibles et des actions du Plan stratégique priorisées pour le nouveau PoAA | |
| | Définition des actions et des calendriers détaillés du PoAA pour chaque cible et action prioritaires des objectifs 1 à 4 du Plan stratégique | 4 groupes |
| | <i>Groupe 1 : Conservation des espèces</i> | |
| | <i>Groupe 2 : Utilisation durable</i> | |
| | <i>Groupe 3 : Réseau des sites</i> | |
| | <i>Groupe 4 : Habitats</i> | |
| 10h15-10h45 | <i>Pause-café par groupes</i> | |
| 10h45 | Retour d'information des groupes et examen de toutes les actions supplémentaires du PoAA au niveau de la voie de migration | Plénière |
| 11h15-12h30 | Définition des cibles et des actions pour l'objectif 5 | 3 groupes |
| | Définition des actions et des calendriers détaillés du PoAA pour chaque cible et action priorisées de l'objectif 5 du Plan stratégique | |
| | <i>Groupe A : Lacunes en matière de connaissances et insuffisances au niveau des capacités</i> | |
| | <i>Groupe B : Intégration de l'AEWA dans les politiques</i> | |
| | <i>Groupe C : Mobilisation des ressources</i> | Plénière |
| | Retour d'information des groupes et examen de toutes actions supplémentaires du PoAA au niveau de la voie de migration | |
| 12h30-13h45 | <i>Déjeuner</i> | |
| 13h45-15h00 | Structure et aspect du Plan | Plénière |
| | Structure et présentation du Plan stratégique | |
| | Données émanant du questionnaire et des entretiens sur le PoAA | |
| | Brainstorming sur la structure et l'aspect du Plan/la façon de rendre le Plan convivial pour les utilisateurs comme pour les donateurs | |
| | Structure et présentation : conclusions | |
| 15h00-19h30 | Pause-café à emporter, visite de terrain et cocktail | Visite de terrain en groupe |
| | Départ de l'excursion ornithologique, visite d'observatoires d'oiseaux, rencontre avec des ONG/bénévoles locaux | |
| | Retour vers l'hôtel pour un cocktail | |

Jeudi 12 octobre 2017

| Horaire | Description | Réunion plénière/ par groupes |
|--------------------|--|--------------------------------------|
| 09h00-09h15 | Ouverture de la 3^{ème} journée | Plénière |
| | Mots de bienvenue et brève récapitulation | |
| | Présentation de la journée | |
| 09h15-10h30 | Mise en œuvre du PoAA : Études de cas/identification des obstacles à la mise en œuvre / leçons tirées | |
| | Brève récapitulation des obstacles à la mise en œuvre soulignés par l'examen | |
| | Étude de cas A | |
| | Étude de cas B | |
| | Étude de cas C | |
| | Mise en œuvre de la Stratégie de communication de l'AEWA | |
| | Discussion et brainstorming : Mesures pour réduire les obstacles et améliorer la mise en œuvre | |
| 10h30-11h00 | <i>Pause-café</i> | |
| 11h00-12h30 | Mise en œuvre / collaboration le long des voies de migration / examens au niveau des voies de migration et des sous-régions | 4 groupes |
| | Identification des actions/projets potentiels au niveau des voies de migration basés sur les actions prioritaires | |
| | <i>Groupe 1 : Voie de migration Est-Atlantique</i> | |
| | <i>Groupe 2 : Voie de migration de l'ouest de l'Océan Indien</i> | |
| | <i>Groupe 3 : Voies de migration intra-africaines</i> | |
| | <i>Groupe 4 : Voies de migration méditerranéennes/transsahariennes</i> | |
| 12h30-13h00 | Retour d'informations des groupes et réflexion intensive sur la mise en œuvre au niveau sous-régional | Plénière |
| | Coordination de l'Initiative africaine | Plénière |
| | Mécanismes de coordination actuels | |
| | Rôle de l'Unité de soutien technique de l'AEWA et enseignements tirés | |
| 13h00-14h15 | Discussion plénière sur la coordination de l'Initiative africaine | |
| | <i>Déjeuner</i> | |
| 14h15-15h30 | Examen des ressources nécessaires pour mettre en œuvre le PoAA | 3 groupes |
| | Examen des ressources nécessaires essentielles pour mettre en œuvre le PoAA | |
| | <i>Groupe A : Examen des besoins au niveau organisationnel</i> | |
| | <i>Groupe B : Examen des besoins en matière de ressources humaines</i> | |
| | <i>Groupe C : Examen des besoins au niveau des ressources financières</i> | |
| | Retour d'informations des groupes et recommandations | |
| 15h30-16h15 | Réunion plénière finale et clôture | Plénière |
| | Présentation et approbation des résultats « projet de Plan d'action » et de la marche à suivre | |
| | Évaluation de l'atelier | |
| | Observations finales sur l'atelier | |
| | Remerciements et clôture | |
| 16h15-16h45 | <i>Pause-café</i> | |

Annexe 2. Membres & observateurs du groupe de travail PoAA et participants à l'atelier (en jaune)

| Membres du groupe de travail | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|---|
| N° | Pays | Représentant | Qualité |
| | Parties contractantes africaines de l'AEWA | | |
| 1 | Ouganda | Barirega Akankwasah | StC – Afrique de l'Est et australe |
| 2 | Ghana | Nana Kofi Adu-Nsiah | StC – Afrique de l'Ouest et centrale |
| 3 | Libye | Essam Mohamed Bouras | StC – Moyen-Orient et l'Afrique du Nord |
| 4 | Algérie | Nadjiba Bendjedda | Afrique du Nord |
| 5 | Kenya | James Gichia Njogu | Afrique de l'Est |
| 6 | Swaziland | Wisdom Mdumiseni Dlamini | Afrique australe |
| 7 | Afrique du Sud | Humbulani Mafumo | Afrique australe |
| 8 | Burkina Faso | Germaine Ouedraogo Bouda | Afrique de l'Ouest |
| 9 | Togo | Kossi Agbesime Agbeti | Afrique de l'Ouest |
| 10 | Guinée équatoriale | Santiago-Martin Atomo Ayang | Afrique centrale |
| 11 | Sénégal | Abdou Salam Kane | Gouvernement hôte de l'atelier |
| | Représentants et experts du Comité technique de l'AEWA | | |
| 12 | Maroc | Sidi Imad Cherkaoui | Afrique du Nord |
| 13 | Afrique du Sud | Lizanne Roxburgh | Afrique australe |
| 14 | Ghana | Erasmus Owusu | Afrique de l'Ouest |
| 15 | Kenya | Muchai Samuel Muchane | Afrique de l'Est |
| 16 | Afrique du Sud | Melissa Lewis | Droit de l'environnement |
| 17 | France | Pierre Defos du Rau | Gestion du gibier |
| 18 | France | Philippe Karpe | Économie rurale |
| 19 | Ukraine | Oleysa Petrovych | CESP |
| 20 | Mali | Mori Diallo | Wetlands International |
| 21 | à confirmer | à confirmer | CIC |
| 22 | États-Unis | Vincent Arthur Spagnuolo | UICN |
| Observateurs du groupe de travail | | | |
| No. | Pays/organisation | Représentant | |
| | Parties contractantes non-africaines de l'AEWA | | |
| 23 | France | François Lamarque | |
| 24 | Suisse | Sabine Herzog | |
| | Organisations partenaires | | |
| 25 | BirdLife International | Geoffroy Citegetse | |
| 26 | Secrétariat Ramsar | Paul Ouedraogo | |
| 27 | Unité de soutien technique | Jean-Yves Mondain-Monval | |
| 28 | OMPO | Seydina Issa Sylla | |
| 29 | Initiative sur la Voie de migration de la mer des Wadden | Gerold Lüerßen | |
| 30 | Secrétariat PNUE/CMS | à confirmer | |
| 31 | Bureau régional du PNUE pour l'Afrique | Levis Kavagi | |
| 32 | Fondation MAVA Foundation Afrique de l'Ouest | Salla Ba | |
| | Secrétariat PNUE/AEWA | | |
| 33 | Allemagne | Jacques Trouvilliez | |
| 34 | Allemagne | Sergey Dereliev | |
| 35 | Allemagne | Florian Keil | |
| 36 | Allemagne | Evelyn Moloko | |
| | Facilitateurs de l'atelier & Observateurs du gouvernement hôte | | |
| 33 | Hongrie | Szabolcs Nagy | |
| 34 | Royaume-Uni | Tim Dodman | |
| 35 | Sénégal | Abdoulaye Ndiaye | |
| 36 | Sénégal | Lamine Kane | |
| 37 | Sénégal | Mamadou Welle | |
| 38 | Sénégal | Khady Gueye | |

Annexe 3. Composition des sessions de travail en groupe (facilitateurs des groupes en jaune)

| Nom | Day 1 & Day 2 | | | | | | | Day 3 | | | | | | |
|----------------|---------------|----------------------|---------------------|-------------|------------|---------------|---------------|-------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------|--------------------------|
| | 1. Espèces | 2. Utilisat. durable | 3. Réseau des sites | 4. Habitats | A. Lacunes | B. Politiques | C. Ressources | 1. Est-Atlantique | 2. Ouest Océan Indien | 3. Intra-africaines | 4. Méd /trans Sahara | A. Besoins organis. | B. Besoins HR | C. Besoins ress. financ. |
| Bendjedda | | | 1 | | 1 | | | | | | 1 | | | 1 |
| Ouédraogo | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | 1 |
| Atomo Ayang | | | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 |
| Adu-Nsiah | | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | 1 | | |
| Dlamini | | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | 1 | | |
| Agbeti | | 1 | | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 |
| Akankwasah | | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | | 1 | |
| Kane | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | 1 | | |
| Kane | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 |
| Welle | | | 1 | | 1 | | | | | | 1 | | 1 | |
| Gueye | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| Mafumo | 1 | | | | 1 | | | | 1 | | | | 1 | |
| Muchai | 1 | | | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | |
| Roxburgh | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | | | 1 | |
| Lewis | | 1 | | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | |
| Petrovych | 1 | | | | | 1 | | | 1 | | | | 1 | |
| Defos du Rau | 1 | | | | | | 1 | | | | 1 | 1 | | |
| Diallo | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | |
| Sylla | | | 1 | | | | 1 | | | | 1 | | | 1 |
| Citegetse | 1 | | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | |
| Ba | | | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 |
| Lamarque | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 |
| Mondain-Monval | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 1 |
| Spagnuolo | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | | | 1 | |
| Trouvilliez | | 1 | | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 |
| Dereliev | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | 1 | |
| Keil | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | | 1 | | |
| Moloko | | | 1 | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | |
| Ndiaye | | | | | | | | | | | | | | |
| Dodman | | | | | | | | | | | | | | |
| Nagy | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | | 1 | | |

Annexe 4. Une sélection de photos de la visite de la zone humide du Technopôle

