

# **RAPPORT 2016-2018** **DU SECRÉTARIAT**





**L**e présent rapport traite des travaux du Secrétariat PNUE/AEWA entre le 1<sup>er</sup> décembre 2015 et le 30 septembre 2018.

Il est divisé en cinq sections :

1. Organisation du Secrétariat ;
2. Gestion générale, qui inclut le recrutement des Parties et la coopération avec d'autres organisations ;
3. Science, mise en œuvre et conformité ;
4. Renforcement des capacités ; et
5. Communication, gestion de l'information et sensibilisation.

Les activités décrites en détail dans d'autres documents de la MOP7 sont brièvement mentionnées ici, avec une référence au document de fond pertinent contenant davantage d'informations.

Le travail quotidien du Secrétariat de l'Accord, qui comprend notamment la réponse au courrier reçu, le maintien du vaste réseau de contacts du Secrétariat, les réunions internes avec le Secrétariat PNUE/CMS, le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE) – maintenant appelé ONU Environnement – et les responsables des agences des Nations Unies, n'est pas spécifiquement mentionné dans le présent rapport.

Flamants nains  
(*Phoeniconaias minor*) en vol ©  
Mark D. Anderson





# ORGANISATION DU SECRÉTARIAT



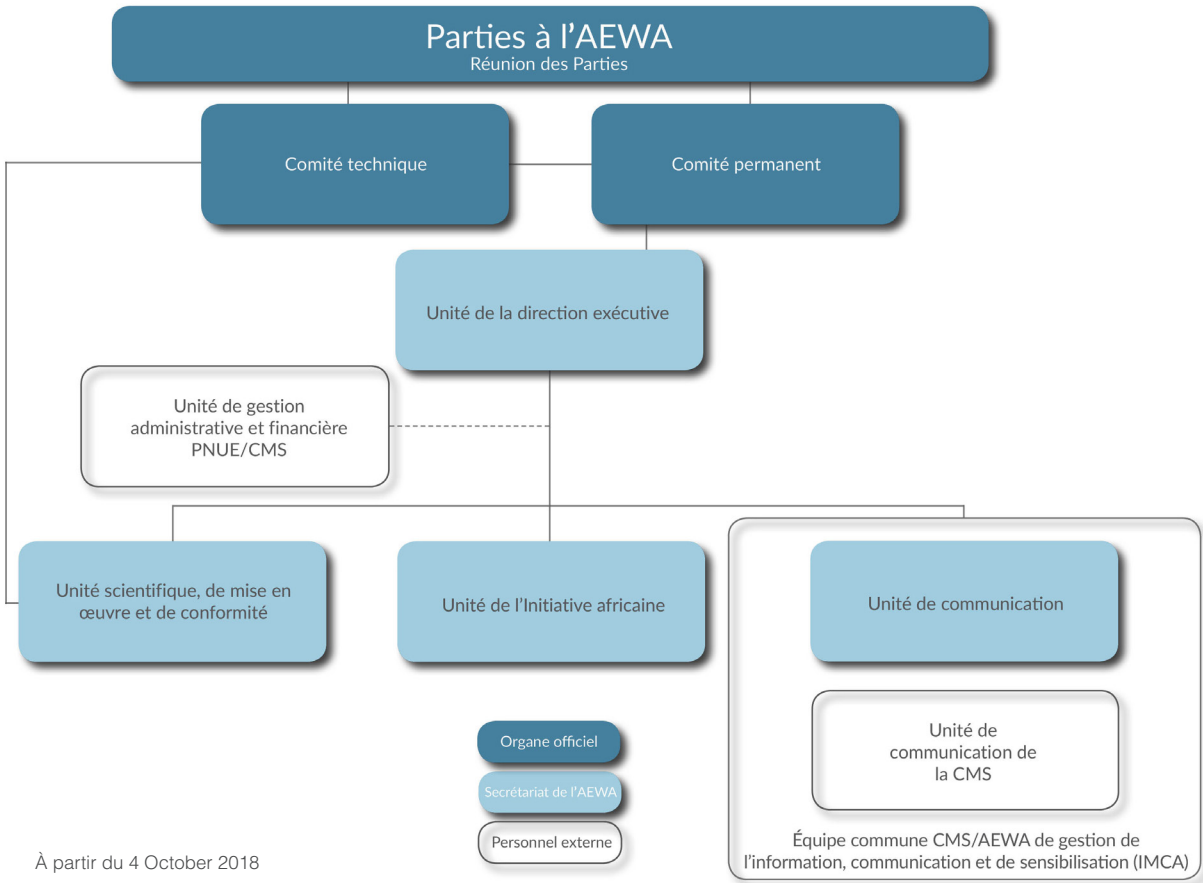
Le Secrétariat est organisé en quatre grands domaines de travail appelés « unités » (voir figure 1 – Structure organisationnelle). Les membres du personnel et les unités travaillent en étroite collaboration et interagissent quotidiennement sur des questions transversales.

Les informations sur le personnel du Secrétariat (figure 2), présentées dans le contexte de la section 1 dans les précédents rapports du Secrétariat, figurent maintenant dans le document AEWA/MOP 7.36 Rapport du Secrétariat sur les questions financières et administratives pour la période 2016-2018 pour plus de cohérence et pour éviter la duplication des informations.

Vanneau sociable  
(*Vanellus gregarius*)  
© Maxim Koshkin

Photo à gauche:  
Harelda kakawi  
(*Clangula hyemalis*)  
© Wim Werrelman

Figure 1. Structure organisationnelle du Secrétariat



À partir du 4 October 2018



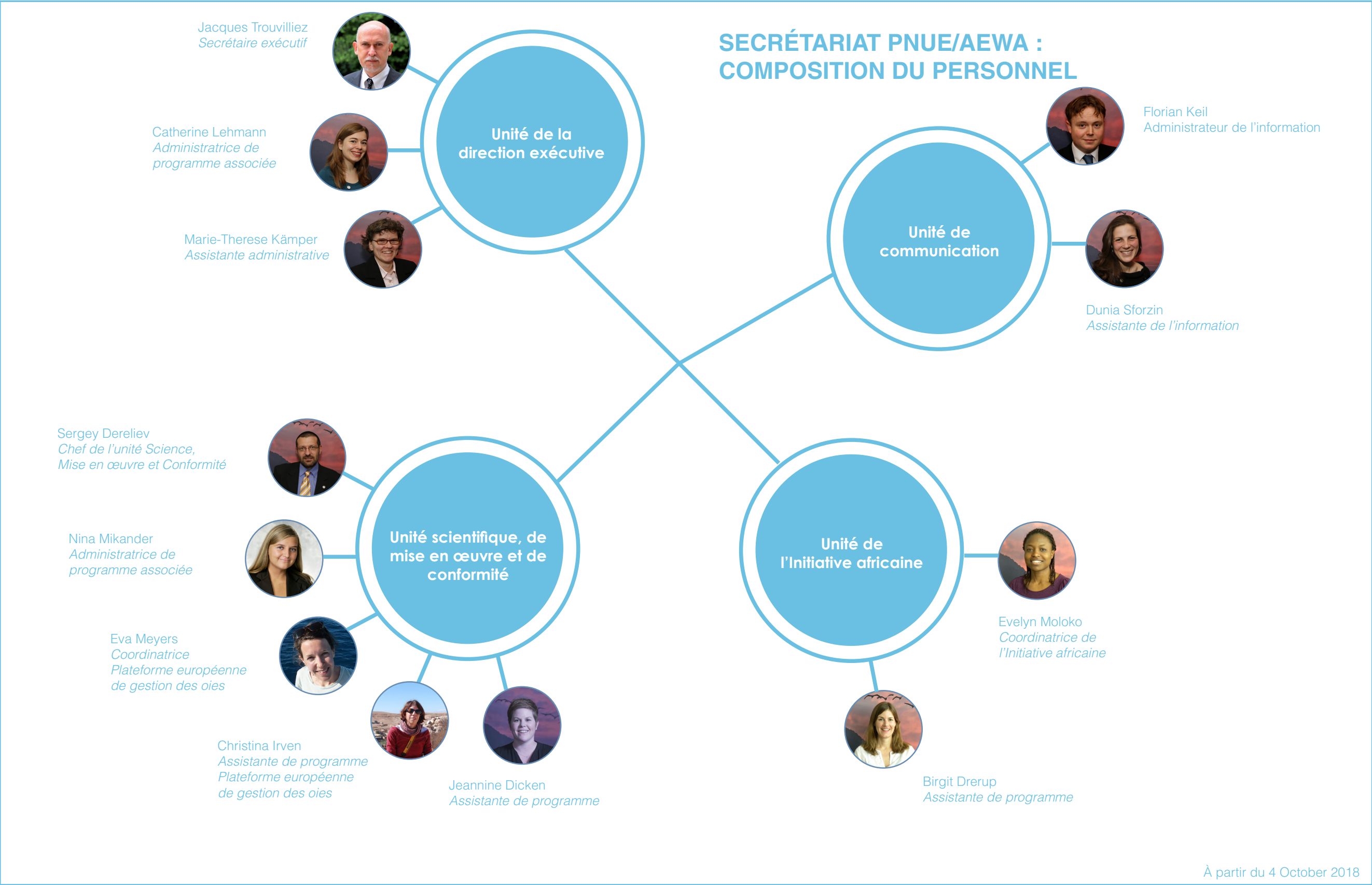


Figure 2. Personnel du Secrétariat PNUE/AEWA

Chaque membre du personnel dispose d'un plan de travail annuel, approuvé et évalué annuellement et à mi-parcours par son supérieur hiérarchique direct. Tous les plans de travail sont examinés par le Secrétaire exécutif

afin d'assurer des synergies entre les unités et d'éviter la duplication des efforts. Néanmoins, le Secrétariat continue de faire face à un certain nombre de difficultés dans l'exécution de son mandat et est plutôt en tension. Cela est dû à la

gamme toujours croissante de services qu'il doit fournir sans augmentation correspondante des ressources humaines. Sans l'augmentation du temps de travail des postes à temps partiel grâce à des contributions

volontaires, la disponibilité de postes entièrement financés par des contributions volontaires et le soutien de stagiaires, le Secrétariat n'aurait pas été en mesure de fournir tous les services requis au cours de la période triennale 2016-2018.





# GESTION GÉNÉRALE

## Recrutement des Parties

Depuis la MOP6, deux nouvelles Parties contractantes ont adhéré à l'AEWA (le Bélarus le 1er avril 2016 et le Botswana le 1er novembre 2017), ce qui porte à 77 le nombre total de Parties.

En outre, des progrès significatifs ont été accomplis dans le processus d'adhésion d'un certain nombre d'États africains de l'aire de répartition actuellement non-Parties. Des contacts de haut niveau ont été établis lors de diverses réunions, parmi lesquelles l'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement (UNEA2) en mai 2016, la COP12 de la CMS à Manille en octobre 2017, la COP23 de la CCNUCC à Bonn en novembre 2017, et la réunion africaine préparatoire à la COP13 de Ramsar au Sénégal en février 2018. En outre, un atelier de consultation multipartite a été organisé pour relancer le processus d'adhésion du Cameroun à l'AEWA (les 7 et 8 décembre 2016, à Yaoundé, au Cameroun), avec le soutien financier de l'Office fédéral de l'environnement (OFEV) de la Suisse.

Grâce à cette même contribution volontaire et au soutien du Gouvernement suisse, le texte de l'Accord a été traduit en portugais au profit des États de l'aire de répartition lusophones. Cela facilitera l'adhésion des pays lusophones d'Afrique (Angola, Cabo Verde, Mozambique et Sao Tomé-et-Principe).<sup>1</sup>

L'absence de traduction arabe, précise et à jour, du texte de l'Accord a gêné le recrutement de pays arabophones. La dernière version du texte de l'AEWA approuvée à la MOP6 a été aimablement traduite par le Dépositaire de l'AEWA et examinée par certains États de l'aire de répartition arabophones. Le nouveau texte en langue arabe a été distribué à tous les États arabophones de l'aire de répartition de l'AEWA.<sup>2</sup>

Le Secrétariat a régulièrement communiqué avec l'Arabie saoudite sur le processus d'adhésion qui est assez avancé et devrait aboutir prochainement.

Des efforts de recrutement de nouvelles Parties en Europe et en Asie centrale, incluant la Bosnie-Herzégovine, la Grèce, la Serbie, le Turkménistan, le Kazakhstan et la Russie sont également en cours.

<sup>1</sup> La traduction portugaise du texte de l'Accord est disponible sur le site Web de l'AEWA depuis mai 2017 sur : [http://www.unep-aewa.org/sites/default/files/basic\\_page\\_documents/aewa\\_agreement\\_text\\_2016\\_2018\\_Portuguese.pdf](http://www.unep-aewa.org/sites/default/files/basic_page_documents/aewa_agreement_text_2016_2018_Portuguese.pdf)

<sup>2</sup> La nouvelle traduction arabe est également disponible sur le site Web de l'AEWA à l'adresse suivante : [http://www.unep-aewa.org/sites/default/files/basic\\_page\\_documents/Agreement%20text%20and%20annexes%202016-2018\\_Arabic\\_March%202017\\_0.pdf](http://www.unep-aewa.org/sites/default/files/basic_page_documents/Agreement%20text%20and%20annexes%202016-2018_Arabic_March%202017_0.pdf)

## Réunions du Comité permanent de l'AEWA

La 11<sup>ème</sup> réunion du Comité permanent s'est tenue à Bonn (Allemagne), le 14 novembre 2015, à la suite de la MOP6, dans le but d'élire le Président (Ouganda) et le Vice-Président (France) du Comité.

Le compte-rendu de cette 11<sup>ème</sup> réunion (StC11) est disponible sur : <http://www.unep-aewa.org/en/meeting/11th-meeting-aewa-standing-committee>.

La 12<sup>ème</sup> réunion du Comité permanent s'est tenue à Paris (France), du 31 janvier au 1<sup>er</sup> février 2017, à l'aimable invitation du Gouvernement français. Le compte-rendu de cette 12<sup>ème</sup> réunion (StC12) est disponible

sur : [http://www.unep-aewa.org/sites/default/files/document/aewa\\_stc12\\_meeting\\_report\\_en.pdf](http://www.unep-aewa.org/sites/default/files/document/aewa_stc12_meeting_report_en.pdf).

La 13<sup>ème</sup> réunion du Comité permanent s'est tenue à La Haye (Pays-Bas) du 3 au 5 juillet 2018 à l'aimable invitation du Gouvernement des Pays-Bas. Elle avait pour but d'examiner et d'approuver tous les documents à soumettre à la MOP7.

Des informations détaillées sont disponibles sur : <https://www.unep-aewa.org/en/meeting/13th-meeting-aewa-standing-committee>.

De plus amples informations figurent dans le document AEWA/MOP 7.6 Rapport du Comité permanent.





Zone de l'AEWA : les Parties contractantes sont figurées en vert © UNEP/AEWA Secretariat

Réunions du Comité technique de l'AEWA

La 13<sup>ème</sup> réunion du Comité technique s'est tenue à Nasholim (Israël), du 14 au 17 mars 2016, à l'aimable invitation de l'Israel Nature and Parks Authority, en collaboration avec l'Israel Ornithological Center de la Society for the Protection of Nature. Le but de la réunion était de planifier en détail la mise en œuvre du Plan de travail du Comité technique pour 2016-2018. Le compte-rendu de cette 13<sup>ème</sup> réunion (TC13) est disponible sur : <http://www.unep-aewa.org/en/meeting/13th-meeting-aewa-technical-committee>.

La 14<sup>ème</sup> réunion du Comité technique s'est tenue à Bonn (Allemagne), du 10 au 13 avril 2018. Elle avait pour but d'examiner et d'approuver tous les documents scientifiques et techniques à soumettre à la MOP7. Le compte-rendu de cette 14<sup>ème</sup> réunion (TC14) est disponible sur : <http://www.unep-aewa.org/en/meeting/14th-meeting-aewa-technical-committee>.

De plus amples informations figurent dans le document AEWA/MOP 7.7 Rapport du Comité technique.



Coopération avec l'ONU Environnement et d'autres organisations

L'ONU Environnement et la Famille CMS

Les relations avec le siège de l'ONU Environnement (PNUE) et l'Office des Nations Unies à Nairobi (ONUN) ont été renforcées en 2016. Le Secrétaire exécutif de l'AEWA s'est rendu à trois reprises au siège : en février à l'invitation du Directeur exécutif ; en mai pour participer à l'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement (UNEA2) ; et en novembre pour une formation obligatoire (Programme de renforcement des capacités de gestion).

Le 29 février 2016, les trois Secrétaires exécutifs de la Famille CMS (CMS, EUROBATS et AEWA) ont rencontré le Directeur exécutif pour discuter des moyens d'accroître les synergies au sein de la Famille CMS et des autres accords multilatéraux sur l'environnement (AME) relatifs à la biodiversité. Un plan d'action a été adopté et approuvé en avril par le Directeur exécutif. Dans le cadre de ce Plan d'action, une réunion stratégique des trois Secrétaires exécutifs de la Famille CMS est organisée tous les trois mois pour établir des liens sur les différents domaines de travail transversaux, notamment l'adhésion des Parties, les activités de collecte de fonds, les

réunions à venir, les synergies entre programmes et les services communs (Unité CMS de gestion administrative et financière [AFMU – Administrative and Fund Management Unit] et Équipe commune CMS/AEWA de gestion de l'information, communication et sensibilisation. Une réunion mensuelle des trois Secrétaires exécutifs et du Chef de l'Unité de gestion administrative et financière traite également des questions administratives.

En ce qui concerne les synergies entre programmes, certains sujets tels que l'abattage illégal des oiseaux, l'intoxication par le plomb ou le secteur de l'énergie sont désormais gérés par la CMS suite aux décisions de la COP élargissant le mandat de la Convention sur ces questions. Cependant, le Secrétariat PNUE/AEWA participe toujours aux travaux du Groupe spécial de la CMS sur l'abattage illégal, du Groupe spécial sur l'énergie et des groupes de travail sur l'empoisonnement des oiseaux, selon le cas. Les synergies entre programmes ont permis au Secrétariat PNUE/AEWA de se concentrer davantage sur des questions spécifiques à l'AEWA. En outre, le Secrétariat utilise toutes les occasions possibles pour promouvoir les questions communes de la Famille CMS, comme récemment en publiant un éditorial du Secrétaire exécutif de l'AEWA sur les munitions au plomb

Synergies avec les AME relatifs à la biodiversités © pixabay.com

Photo on page 8: Barge à queue noire (*Limosa limosa*) © Hans Overduin



(<http://www.unep-aewa.org/en/news/opinion-banning-lead-shot-good-birds-people-world-migratory-bird-day-may-12-13>).

De plus, en ce qui concerne les synergies entre programmes, le Secrétariat PNUE/AEWA continue de collaborer étroitement avec le Secrétariat PNUE/CMS et le MdE Rapaces de la CMS en particulier, à la fois sur des questions directement liées à la conservation et à l'utilisation durable des oiseaux, et sur la conservation au sens plus large comme sur les prises accessoires. Les principaux domaines de collaboration sont décrits plus en détail ci-dessous, dans le chapitre « Science, mise en œuvre et conformité ».

### Convention de Ramsar

La coopération avec le Secrétariat de la Convention de Ramsar a principalement porté sur des thèmes relatifs à l'Afrique. La Coordinatrice de l'Initiative africaine a participé à la réunion africaine préparatoire à la 13<sup>ème</sup> session de la Conférence des Parties à la Convention de Ramsar (février 2018) et a pu renforcer les synergies avec l'Unité Afrique du Secrétariat Ramsar, et nouer des contacts fructueux avec les points focaux Ramsar nationaux et de nombreuses autres parties prenantes. Le Secrétariat PNUE/AEWA a également participé à la 13<sup>ème</sup> session de la Conférence des Parties qui s'est tenue à Dubaï (Émirats arabes unis), du 21 au 29 octobre 2018.

L'Unité de l'Initiative africaine de l'AEWA et l'Équipe régionale pour l'Afrique du Secrétariat de la Convention de Ramsar ont collaboré pour obtenir un financement du Partenariat régional pour la conservation des zones côtières et marines (PRCM) de l'Afrique de l'Ouest afin de soutenir la participation des trois ONG du projet CMB2 de Guinée – Bissau, de Mauritanie et du Sénégal à l'atelier de formation technique de l'initiative GlobWetland Africa et le lancement officiel de la boîte à outils GlobWetland Africa, en marge de la réunion africaine préparatoire à la COP13 de Ramsar (février 2018 à Dakar).

Le Secrétariat PNUE/AEWA étudie la possibilité de collaborer avec le Secrétariat Ramsar pour l'organisation d'un atelier AEWA de formation de formateurs sur la conservation des voies de migration pour l'Afrique de l'Ouest et l'Afrique centrale francophone, prévu début 2019, avec un financement assuré par l'AEWA et fourni par la Commission européenne.

Le Secrétariat Ramsar est également partenaire du projet RESSOURCE (voir ci-dessous) et les deux Secrétariats collaborent dans le cadre de ce projet.

### Conservation Evidence

Un nouveau partenariat a été lancé avec l'initiative relative aux sources d'information, Conservation Evidence. Basée à l'Université de Cambridge (Royaume-Uni), avec des collaborateurs et des conseillers sur tous les continents, Conservation Evidence est une plateforme d'information gratuite et faisant autorité, conçue pour soutenir les décisions sur le maintien et la restauration de la biodiversité mondiale. L'idée est de donner aux acteurs de la conservation l'accès aux connaissances écologiques les plus récentes et les plus pertinentes afin d'étayer leurs décisions politiques ou de gestion.

Pour plus d'informations, voir : <https://www.unep-aewa.org/fr/news/l'aewa-inaugure-un-nouveau-partenariat-avec-conservation-evidence>.

### BirdLife International

En mai 2016, le Secrétariat PNUE/AEWA a participé à des réunions au Royaume-Uni avec BirdLife International et la Royal Society for the Protection of Birds (RSPB), où, entre autres sujets, la mise en œuvre des Plans d'action internationaux par espèce (ISSAP) a été examinée et le partenariat de la JMOM a été discuté.

La Famille CMS et BirdLife International ont uni leurs forces lors de la deuxième session de l'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement (UNEA2) qui s'est tenue à Nairobi du 23 au 27 mai 2016 afin de faire connaître les lignes directrices conçues pour veiller à ce que les infrastructures liées aux énergies renouvelables soient déployées de manière à ne pas avoir d'impact négatif sur les espèces migratrices telles que les oiseaux et les chauves-souris. La CMS, l'AEWA, EUROBATS et BirdLife International ont organisé un événement parallèle sur « La réconciliation du déploiement des technologies liées aux énergies et des espèces migratrices ». Le Secrétaire exécutif de l'AEWA et le Secrétaire exécutif de la CMS ont également prononcé des discours. Pour plus d'informations, voir : [http://www.unep-aewa.org/sites/default/files/unea\\_energy\\_flyer\\_1.pdf](http://www.unep-aewa.org/sites/default/files/unea_energy_flyer_1.pdf).

Un sommet de quatre jours a été organisé par BirdLife International en association notamment avec la Fondation MAVA, l'Ornithological Society of the Middle East (OSME) et la CMS. Ce sommet s'est tenu à Abou Dhabi du 23 au 26 avril 2018, avec la participation de nombreux acteurs clés de la conservation mondiale des oiseaux, notamment des ONG, des membres de la communauté scientifique, des gouvernements et la Famille CMS. Le principal point à l'ordre du jour était de savoir comment mieux protéger

les oiseaux migrateurs à chaque étape de leur voyage périlleux le long des voies de migration. Le Chef de l'Unité Science, mise en œuvre et conformité de l'AEWA a participé à cette réunion. Pour plus d'informations, voir : <http://www.unep-aewa.org/en/news/ground-breaking-flyways-summit-held-abu-dhabi>.

Une autre série d'entretiens bilatéraux avec BirdLife International et la RSPB ont eu lieu en juin 2018 au Royaume-Uni, et ont porté sur le rôle et la contribution du réseau BirdLife à la mise en œuvre du nouveau Plan stratégique de l'AEWA 2019-2027.

La Coordinatrice de l'Initiative africaine a été nommée Présidente du Comité de pilotage du projet pour la deuxième phase du projet BirdLife/Fondation MAVA sur la conservation des oiseaux migrateurs (CMB–Conservation of Migratory Birds) le long des côtes d'Afrique de l'Ouest (Guinée, octobre 2017). Elle a assisté aux trois

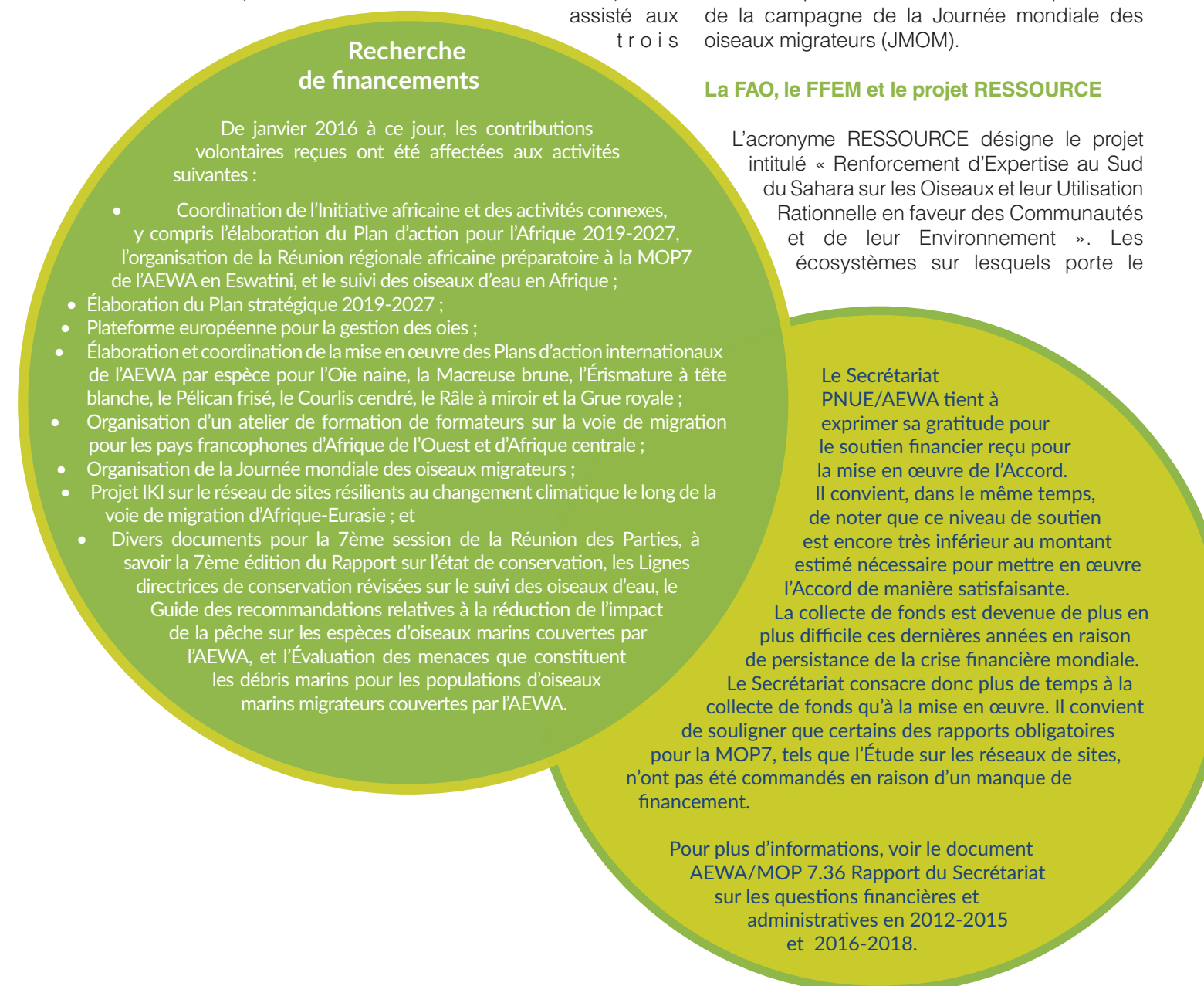
réunions du Comité de pilotage de ce projet, en mars et octobre 2016 à Dakar, et en octobre 2017 à Conakry. Cela a contribué à améliorer l'alignement des activités du projet CMB pour soutenir la mise en œuvre de l'AEWA, et à promouvoir une plus grande collaboration avec l'AEWA et les partenaires du projet.

### Conseil international de la chasse et de la conservation du gibier (CIC)

Le Secrétariat PNUE/AEWA a participé à la 63<sup>ème</sup> Assemblée générale du CIC, les 22 et 23 avril 2016, à Bruxelles et à la 65<sup>ème</sup> Assemblée générale du CIC, du 3 au 5 mai 2018, à Madrid. À ces deux occasions, le Secrétaire exécutif a participé à des événements spéciaux sur les oiseaux migrateurs, et a présenté le concept de gestion adaptative des oiseaux d'eau migrateurs. Ces réunions ont également été une bonne occasion de rencontrer d'autres États clés de l'aire de répartition. Le CIC est aussi partenaire de la campagne de la Journée mondiale des oiseaux migrateurs (JMOM).

### La FAO, le FFEM et le projet RESSOURCE

L'acronyme RESSOURCE désigne le projet intitulé « Renforcement d'Expertise au Sud du Sahara sur les Oiseaux et leur Utilisation Rationnelle en faveur des Communautés et de leur Environnement ». Les écosystèmes sur lesquels porte le







Pélican frisé  
(*Pelecanus crispus*) ©  
Santanu Nandy

projet se trouvent sur la vallée du fleuve Sénégal, le delta intérieur du Niger, le lac Tchad et certaines parties du Nil. Il s'agit de zones dont dépendent près d'un milliard de personnes pour l'agriculture, l'élevage du bétail, la pêche et la chasse, et qui revêtent également une importance cruciale pour des millions d'oiseaux d'eau.

Le projet vise à évaluer la durabilité de l'exploitation des ressources que représentent les oiseaux d'eau grâce à son approche intégrée qui inclut les actions suivantes : i) évaluer les ressources en termes de nombre, de répartition et d'importance socio-économique, en particulier pour les communautés rurales ; ii) préserver les habitats ; et iii) proposer des mesures de conservation au niveau communautaire. Ce projet dirigé par la FAO et soutenu par le FFEM implique non seulement le Secrétariat PNUE/AEWA, mais aussi d'autres partenaires clés tels que l'ONCFS, le Cirad, OMPO, Wetlands International, BirdLife International et la Convention de Ramsar, entre autres.

Le Secrétaire exécutif a participé à la première réunion du Comité de pilotage du projet au siège de la FAO du 9 au 11 mai 2017, au cours de laquelle tous les partenaires ont discuté le programme de travail.

Pour plus d'informations, voir : <https://www.unep-aewa.org/fr/news/conserver-les-oiseaux-deau-dans-la-region-sahelo-saharienne-en-afrique>.

Les activités initiales et les résultats du projet sont disponibles ici : <http://www.eip.gov.eg/Upload/Publications/project%20ressource-%20july%202017.pdf>

### Wildfowl & Wetlands Trust (WWT)

La campagne « Flight of the Swan » a permis de suivre les Cygnes de Bewick sur leur voie de migration de l'Arctique russe à la Grande-Bretagne à travers 11 pays. Aux commandes d'un paramoteur, l'écologiste britannique Sacha Dench a suivi la voie de migration des cygnes de Bewick afin de comprendre les difficultés auxquelles ces oiseaux d'eau sont confrontés tout au long de leur voyage de 7000 km. L'AEWA était l'un des partenaires internationaux aux côtés de la Convention de Ramsar et de Wetlands International, et cette campagne était un parfait exemple de l'approche de la conservation des oiseaux à l'échelle de la voie de migration. En 2012, l'AEWA a adopté le Plan d'action international par espèce pour le Cygne de Bewick, qui vise à inverser la tendance au déclin de la population de l'espèce dans le nord-ouest de l'Europe et à ramener cette population à un état de conservation favorable.

### Autres voies de migration : Amérique du Nord

Le Secrétariat PNUE/AEWA a été invité à participer à la XXI<sup>ème</sup> réunion du Comité trilatéral pour la conservation et la gestion des espèces sauvages et des écosystèmes, tenue à Ottawa (Canada), du 16 au 19 mai 2016. Réunissant des parties prenantes du Canada, des États-Unis d'Amérique et du Mexique, la réunion a porté en particulier sur la célébration du centenaire de la conservation des oiseaux migrateurs et de leurs habitats, et sur les 100 prochaines



Fou du Cap (*Morus capensis*) © Sylvain  
Cordier

années à venir. Dans ce contexte, au cours de la séance plénière, le Secrétaire exécutif de l'AEWA a présenté l'Accord comme modèle de conservation à travers les continents. Il a montré qu'en dépit des efforts nationaux et régionaux, le succès de la conservation est entravé si une approche à l'échelle de la voie de migration n'est pas utilisée comme base d'action. En tant que traité intergouvernemental, l'AEWA est un outil de coopération internationale pour la voie de migration qui englobe le plus grand nombre d'États de l'aire de répartition – 119 – au monde.

Le 26 octobre 2017, en marge de la COP12 de la CMS, un Accord de partenariat a été signé entre les Secrétariats d'Environnement for the Americas (EFTA) et les Secrétariats du PNUE/CMS et du PNUE/AEWA. L'objectif est de développer une reconnaissance et une appréciation mondiales unifiées des oiseaux migrateurs et de la nécessité de leur conservation à travers le monde. Grâce à cette coopération, la Journée internationale des oiseaux migrateurs (IMBD – International Migratory Bird Day) organisée par l'EFTA pour les Amériques et la Journée mondiale des oiseaux migrateurs (JMOM) organisée par l'AEWA et la CMS sont désormais fusionnées en une nouvelle campagne mondiale dont le nom officiel est la « Journée mondiale des oiseaux migrateurs – World Migratory Bird Day ».

### Autres voies de migration : Asie de l'Est-Australasie

M. Sergey Dereliev, Chef de l'Unité Science, mise en œuvre et conformité du Secrétariat PNUE/

AEWA a été proposé et élu en tant que membre du Comité technique du Partenariat sur la voie de migration Asie de l'Est-Australasie (EAAFP – East Asian-Australasian Flyway) en mars 2018. Cet échange avec le Partenariat pour la voie de migration Asie de l'Est-Australasie permettra une coopération et une coordination plus étroites entre les deux instruments.

### Actes de la MOP6 et préparation de la MOP7

Les actes de la MOP6 ont été publiés sur le site Web et en version imprimée, et ont été distribués à toutes les Parties à la fin décembre 2016. Le Secrétariat remercie le BMU (Allemagne) de les avoir imprimés.

Le Secrétariat a pris contact avec plusieurs Parties afin d'identifier un hôte pour la MOP7. Les membres du Comité permanent et le Secrétariat sont reconnaissants au Gouvernement sud-africain d'avoir généreusement offert d'accueillir la 7<sup>ème</sup> session de la Réunion des Parties (MOP7).

### L'Initiative africaine de l'AEWA

Le Secrétariat PNUE/AEWA a encouragé la mise en œuvre de l'Accord dans la région Afrique, en particulier en ce qui concerne la Résolution 5.9 sur la mise en œuvre de l'Initiative africaine et du Plan d'action de l'AEWA pour l'Afrique. Des précisions sont disponibles dans le document AEWA/MOP 7.11 - Rapport sur la mise en œuvre de l'Initiative africaine et du Plan d'action pour l'Afrique 2012-2018.





# SCIENCE, MISE EN ŒUVRE ET CONFORMITÉ

## Élaboration du Plan stratégique 2019-2027

S'appuyant sur le premier Plan stratégique de l'AEWA, qui couvrait initialement la période 2009-2017, mais qui avait été prolongé jusqu'en 2018 par la MOP6, le Plan stratégique de l'AEWA 2019-2027 fournira le cadre de la mise en œuvre de l'Accord par les Parties contractantes, le Comité permanent, le Comité technique, le Secrétariat et les partenaires. Il couvre trois périodes triennales complètes (ou périodes intersessions) entre les Réunions des Parties (MOP), depuis la MOP7 (lorsque l'avant-projet de Plan stratégique 2019-2027 sera soumis pour discussion et adoption finale par les Parties contractantes), jusqu'à la MOP10 qui devrait se tenir en 2027.

La MOP6 a chargé le Comité permanent, en collaboration avec le Comité technique et le Secrétariat, de réviser le Plan stratégique existant, et de présenter un avant-projet couvrant la période 2019-2027 pour examen à la MOP7 (2018). Le Comité permanent a créé le Groupe de travail sur le Plan stratégique (SPWG – Strategic Plan Working Group) avec les membres suivants :

Parties : Ouganda (Président du Comité permanent et Président du SPWG), France (Vice-Président du Comité permanent), Géorgie, Ghana, Libye, Pays-Bas (tous membres du Comité permanent), plus l'UE, ainsi que 9 autres Parties (nommées en fonction de leur ordre de candidature) – Afrique du Sud, Allemagne, Bénin, Eswatini, Kenya, Maurice, Tanzanie, République tchèque et Royaume-Uni.  
Comité technique : Président et Vice-Président, trois experts thématiques, expert CESP invité, ONG membres (CIC, UICN, Wetlands International).

Observateurs et partenaires : CMS, Unité de soutien technique à l'Initiative africaine de l'AEWA, BirdLife International, FACE, OMPO, WWT.

Une réunion facilitée du SPWG s'est tenue à Bonn du 28 au 30 juin 2016 et a porté notamment sur les conclusions d'une évaluation du Plan stratégique existant et sur l'identification de certains des éléments clés à intégrer dans le nouveau Plan stratégique, incluant des objectifs provisoires et le contenu de la plupart des cibles et actions associées. Pour le rapport final sur la mise en œuvre du Plan stratégique de l'AEWA 2009-2018, voir le document AEWA/MOP 7.10.

Un avant-projet pour consultation a été distribué aux membres du SPWG le 26 septembre 2016. Un nouvel avant-projet révisé a été produit en tenant compte des commentaires des membres du groupe de travail reçus avant le 31 octobre 2016. Suite aux commentaires, le nouvel avant-projet de Plan stratégique a été transmis à toutes les Parties contractantes (en anglais et en français) en avril 2017. Sur la base des commentaires des Parties, un avant-projet final a été produit en juillet 2017 et transmis pour examen à la MOP7 (voir le document AEWA/MOP7.15).

Il convient de noter que, parallèlement, un nouvel avant-projet de Plan d'action pour l'Afrique 2019-2027 a été élaboré suivant le même processus (voir le document AEWA/MOP7.16).





Photo en page 16 :  
Spatule blanche  
(*Platalea leucorodia*) ©  
Boris Belchev

Photos:  
Barge à queue noire  
(*Limosa limosa*) ©  
Astrid Kant  
Ibis chauve  
(*Geronticus eremita*)  
© Torsten Pröhl  
Oie naine (*Anser erythropus*) © Ingar Jostein Øien

**Plans d'action et de gestion internationaux par espèce de l'AEWA et Groupes de travail internationaux sur les espèces de l'AEWA**

Plans d'action et de gestion internationaux par espèce de l'AEWA et Groupes de travail internationaux sur les espèces de l'AEWA.

Au cours de cette période triennale, le Secrétariat a facilité la production de cinq Plans d'action et de gestion internationaux par espèce, qui devraient être adoptés à la MOP7.

Deux nouveaux Plans d'action internationaux par espèce ont été élaborés pour la Macreuse brune et le Pélican frisé, ainsi qu'un Plan d'action révisé pour l'Érismature à tête blanche. Ces trois Plans ont été élaborés dans le cadre du projet européen LIFE EuroSAP, coordonné par BirdLife International.

Deux avant-projets de Plans internationaux de gestion par espèce ont été élaborés pour la Bernache nonnette et l'Oie cendrée (population d'Europe NO/SO) et s'inscriront dans le cadre de la Plateforme européenne de gestion des oies de l'AEWA après leur adoption. Ils sont présentés dans les documents AEWA/MOP 7.23-7.27.

Une vue d'ensemble de l'état actuel de la mise en place et de la coordination des groupes internationaux d'experts et de travail de l'AEWA sur les espèces est fournie dans le document AEWA/MOP 7.21 Résumé de l'état actuel de la production et de la coordination des plans d'action et de gestion par espèce, y compris recommandations de prolongation, de révision ou de retrait à l'intention de la MOP.



**Groupe de travail international de l'AEWA sur la Barge à queue noire**

La 2<sup>ème</sup> réunion du Groupe de travail international de l'AEWA des États de l'aire de reproduction de la Barge à queue noire en Europe du Nord-Ouest s'est tenue à La Haye (Pays-Bas) les 23 et 24 novembre 2016, accueillie par le Ministère néerlandais des affaires économiques.



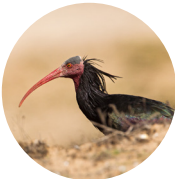
La 1<sup>ère</sup> réunion régionale du Groupe de travail international de l'AEWA sur la Barge à queue noire pour les pays d'hivernage de l'espèce de la voie de migration de l'Atlantique Est, s'est tenue à Dakar, Sénégal, les 13 et 14 novembre 2017. Accueillie par l'Ambassadeur des Pays-Bas

au Sénégal à sa Résidence, la réunion était présidée par le Colonel Lamine Kane, Chef de la Direction des Parcs nationaux du Ministère de l'Environnement du Sénégal.



**Groupe de travail international de l'AEWA sur l'Ibis chauve**

La 2<sup>ème</sup> réunion du Groupe de travail international de l'AEWA sur l'Ibis chauve s'est tenue du 25 au 27 septembre 2017. La réunion a été accueillie par le Gouvernement marocain à Agadir et facilitée par le Coordinateur du Groupe, Chris Bowden de la RSPB, et le Secrétariat PNUE/AEWA. Le principal résultat de cette réunion est le Plan triennal de mise en œuvre, qui définit les mesures à prendre pour la mise en œuvre de l'ISSAP.



Des informations complémentaires sont disponibles sur : <http://www.unep-aewa.org/en/meeting/2nd-meeting-aewa-northern-bald-ibis-international-working-group>.



**Groupe de travail international de l'AEWA sur l'Oie naine**

La coordination du Groupe de travail international de l'AEWA sur l'Oie naine continue d'être facilitée par l'Administratrice de programme associé de l'AEWA pour le soutien aux plans d'action par espèce basée au Secrétariat PNUE/AEWA.

La 3<sup>ème</sup> réunion du Groupe de travail international de l'AEWA sur l'Oie naine a été accueillie par l'Agence norvégienne pour l'environnement dans ses locaux à Trondheim du 12 au 14 avril 2016.



Juin 2017 a marqué la fin du projet LIFE+ de l'UE d'une durée de 6 ans sur la « Sauvegarde de l'Oie naine le long de ses voies de migration européennes » (LIFE10 NAT/GR/000638), dans lequel le Secrétariat de l'AEWA était partenaire. Les principaux résultats du projet, qui ont notamment bénéficié à l'ensemble des efforts de conservation de l'espèce, comprennent l'adoption d'un programme commun de suivi de l'espèce (incluant la formation à l'identification et au suivi dans les voies de migration) ainsi que la décision de créer un réseau de sites critiques. Le projet a été l'un des lauréats 2016 du prix européen Natura 2000, classé premier dans la catégorie « Coopération

transfrontalière et mise en réseau ».

Les autres activités comprenaient : la mise en œuvre d'actions visant à réduire la menace d'abattage illégal de l'Oie naine dans la vallée de l'Ob, en Russie, pendant la migration d'automne en 2016 et 2017 ; un projet visant à évaluer les motivations de l'abattage illégal de l'Oie naine au nord du Kazakhstan en automne 2017 ; des expéditions en Iran, au Turkménistan et en Ouzbékistan au cours de l'hiver 2017-2018 pour identifier et suivre des sites d'hivernage clés potentiels ; ainsi que la sensibilisation du public à l'espèce et le renforcement des capacités en matière de suivi de l'espèce.

Le financement de ces activités et du poste de l'Administratrice de programme associé de l'AEWA a été gracieusement fourni par l'Agence norvégienne de l'environnement, le Ministère finlandais de l'environnement, le Ministère fédéral allemand de l'environnement, de la conservation de la nature et de la sécurité nucléaire, et la Commission européenne..

**Oiseaux marins côtiers de Benguela**

Au cours de l'année 2016, le Secrétariat a conclu un Mémoire de coopération avec BirdLife Afrique du Sud, qui coordonnera la mise en œuvre du plan d'action multi-espèces pour les oiseaux marins côtiers de Benguela. BirdLife Afrique du Sud fournit un poste de coordinateur à temps partiel.



**Macreuse brune**

Un atelier de planification d'action s'est tenu du 4 au 6 octobre 2016 à Vilnius (Lituanie) dans le cadre de l'élaboration du Plan d'action par espèce pour la Macreuse brune. Il a été accueilli par le Ministère lituanien de l'environnement, organisé par la Société ornithologique lituanienne, et facilité par le Secrétariat PNUE/AEWA. Ce travail a été entrepris dans le cadre du projet EuroSAP soutenu par le programme européen LIFE et coordonné par BirdLife International. Le Secrétariat PNUE/AEWA a coparrainé ce projet. L'avant-projet de Plan d'action par espèce est soumis pour examen et approbation à la MOP7 (voir le document AEWA/MOP 7.23).



**Pélican frisé**

De même que pour la Macreuse brune, un atelier a été organisé par le Ministère grec de l'environnement et de l'énergie, du 22 au 24 novembre 2016 à Lithotopos, au parc national du lac Kerkini, contribuant à l'élaboration du Plan d'action international par espèce pour

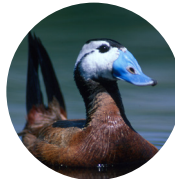
le Pélican frisé. Cet atelier a été organisé par l'Hellenic Ornithological Society et facilité par le Secrétariat PNUE/AEWA. Ce travail a été entrepris dans le cadre du projet EuroSAP soutenu par le programme européen LIFE et coordonné par BirdLife International. Le Secrétariat PNUE/AEWA a coparrainé ce projet. Cet avant-projet de Plan d'action par espèce est également soumis à la MOP7 pour examen et approbation (voir le document AEWA/MOP 7.25).



Photos:  
Fou du Cap (*Morus capensis*) © Sylvain Cordier  
Macreuse brune (*Melanitta fusca*) © Gediminas Gražulevičius  
Pélican frisé (*Pelecanus crispus*) © Ed Parker Photography

**Érismature à tête blanche**

Le Groupe de travail international de l'AEWA sur l'Érismature à tête blanche a été convoqué par le Secrétariat en 2016, et la première réunion du Groupe de travail a été accueillie par le Ministère espagnol de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement du 24 au 26 octobre 2016 dans ses locaux à Madrid, Espagne. La réunion était organisée par SEO/BirdLife Espagne dans le cadre du projet EuroSAP soutenu par le programme européen LIFE et coordonné par BirdLife International. Le Secrétariat PNUE/AEWA a coparrainé ce projet. L'objectif principal de la réunion était de préparer une révision du Plan d'action CMS/AEWA actuel pour cette espèce adopté en 2008. L'avant-projet de Plan d'action par espèce révisé est soumis à la MOP7 pour examen et approbation (voir le document AEWA/MOP 7.24).



Photos:  
Érismature à tête blanche (*Oxyura leucocephala*) © Jorge Sierra  
Harelde kakawi (*Clangula hyemalis*) © Wim Werreelman  
Courlis cendré (*Numenius arquata*) © Maurice Bernmergi

**Harelde kakawi**

Le Secrétariat a conclu un Mémoire d'Accord avec le Wildfowl and Wetlands Trust (WWT), qui coordonnera le Groupe de travail international de l'AEWA sur les canards marins d'Europe. Ce Groupe de travail devra coordonner la mise en œuvre du Plan d'action international de l'AEWA pour le Harelde kakawi adopté à la MOP6, ainsi que du Plan d'action international pour la Macreuse brune, qui devrait être adopté à la MOP7 (voir ci-dessus). Le WWT met à disposition un poste de coordinateur à temps partiel.



**Courlis cendré**

Le Secrétariat a également conclu un Mémoire d'Accord avec la Royal Society for the Protection of Birds (RSPB), qui sera coordonné par le Groupe de travail international de l'AEWA sur le Courlis cendré. La RSPB fournit également un poste de coordinateur à temps partiel. La 1<sup>ère</sup> réunion du Groupe de travail international de l'AEWA sur le Courlis cendré - États de l'aire de nidification de N. a. arquata, a été accueillie par le Ministère britannique de l'environnement, de l'alimentation







3<sup>ème</sup> réunion du Groupe de travail international de l'AEWA sur la gestion des oies en Europe (EGM IWG3) © province Fryslân

et des affaires rurales (DEFRA), avec le soutien du Ministère fédéral allemand de l'environnement, de la protection de la nature et de la sécurité nucléaire (BMU), du 4 au 6 septembre 2018, à Aberlady en Écosse (Royaume-Uni).

Le Secrétariat PNUE/AEWA a soutenu la première Journée mondiale des courlis – World Curlew

telles que Il s'agit d'un événement mondial d'une journée dont l'objectif est de sensibiliser le public au sort des courlis et d'encourager les activités qui leur viennent en aide.



### Plateforme européenne de gestion des oies

Conformément au mandat donné par la MOP6 (voir Résolution 6.4), le Secrétariat a convoqué une réunion de négociation les 11 et 12 mai 2016 qui a été accueillie à Paris par le Ministère français de l'environnement, de l'énergie et de la mer. Les États de l'aire de répartition présents se sont mis d'accord sur la création de la Plateforme européenne de gestion des oies (EGMP–European Goose Management Platform) selon les modalités suggérées par le Secrétariat. Dans le cadre de l'EGMP, le Secrétariat a convoqué un Groupe de travail international sur la gestion des oies en Europe (EGM IWG–European Goose Management International Working Group), qui est l'organe décisionnel de cette initiative et qui, par nature, est intergouvernemental.

Le Groupe de travail se réunira chaque année pour décider des réglementations annuelles relatives à la gestion des populations d'oies relevant de sa compétence. La première réunion du Groupe de travail a eu lieu du 14 au 16 décembre 2016 et a été accueillie à Kristianstad par l'Agence suédoise de protection de l'environnement. Cette première réunion s'est concentrée sur le Plan international de gestion par espèce (ISSMP) pour l'Oie à bec court, qui

est mis en œuvre depuis 2012, et le Plan d'action international par espèce (ISSAP) nouvellement approuvé (en 2015) pour l'Oie des moissons de la taïga. Le Groupe de travail a également décidé du mode opératoire et a élu un pays président pour la prochaine période biennale. La 2<sup>ème</sup> réunion (EGM IWG2) du Groupe de travail international sur la gestion des oies en Europe s'est tenue les 15 et 16 juin 2017 à Copenhague, accueillie par l'Agence de protection de l'environnement du Ministère danois de l'environnement et de l'alimentation. Lors de cette deuxième réunion, les membres du Groupe de travail ont décidé des mesures de conservation et de gestion à mettre en œuvre pour la population de Svalbard de l'Oie à bec court et la population d'Oie des moissons de la taïga. Ils se sont également mis d'accord sur la voie à suivre pour les groupes spéciaux de l'EGMP, le processus de rapport national et les concepts de projet tels que l'examen des réglementations nationales sur la chasse, ainsi que sur la stratégie de communication et le plan de travail EGMP.

Une Coordinatrice de l'EGMP et une Assistante à la gestion du programme ont été recrutées en juillet 2017 et novembre 2017, respectivement, pour faciliter la coordination de la Plateforme européenne de gestion des oies de l'AEWA. La 3<sup>ème</sup> réunion (EGM IWG3) du Groupe de travail international sur la gestion des oies en Europe s'est tenue les 20 et 21 juin 2018, adossée à la 1<sup>ère</sup> réunion en face à face des groupes spéciaux de l'EGMP (18 juin 2018) et au 2<sup>ème</sup> atelier de planification de la gestion pour la Bernache nonnette et l'Oie cendrée, à Leeuwarden (Pays-Bas), sous les auspices de la Province de Frise.

En outre, le Secrétariat a présenté l'approche de la gestion adaptative des prélèvements à l'échelle de la voie de migration, ainsi que les principaux objectifs de l'EGMP au 33<sup>ème</sup> Congrès de l'Union Internationale des Biologistes du Gibier (UIGB) à Montpellier (France), du 22 au 25 août 2017. Le Secrétariat a également assisté à deux débats au Parlement européen, l'un à Strasbourg en janvier 2017 avec le Professeur Jesper Madsen et l'autre à Bruxelles en mars 2017. Le Secrétariat a également présenté l'EGMP aux États membres de l'UE lors des réunions du Groupe d'experts de l'UE sur les Directives Oiseaux et Habitats (NADEG) en mai 2017 à la Commission européenne à Bruxelles, et fournit régulièrement des informations actualisées (novembre 2017 et mai 2018). De plus, l'approche de gestion adaptative à l'échelle de la voie de migration a été présentée au 5<sup>ème</sup> Symposium paneuropéen sur les canards, en Écosse (Royaume-Uni), du 16 au 20 avril 2018,

et a reçu le plein appui de la communauté scientifique.

### Bernache nonnette et Oie cendrée

L'élaboration de plans internationaux de gestion par espèce (ISSMP) pour la Bernache nonnette et l'Oie cendrée a été lancée en 2017 grâce à un financement de l'Agence danoise de protection de l'environnement, au sein du Ministère de l'environnement et de l'alimentation, ainsi que du Ministère néerlandais de l'agriculture, de la nature et de la qualité alimentaire, pour l'ISSMP de la Bernache nonnette, du Ministère français pour la transition écologique et solidaire, de l'Agence norvégienne pour l'environnement, de l'Agence nationale française pour la biodiversité, de la Fondation François Sommer, et de la Fédération française nationale des chasseurs, pour l'ISSMP de l'Oie cendrée.

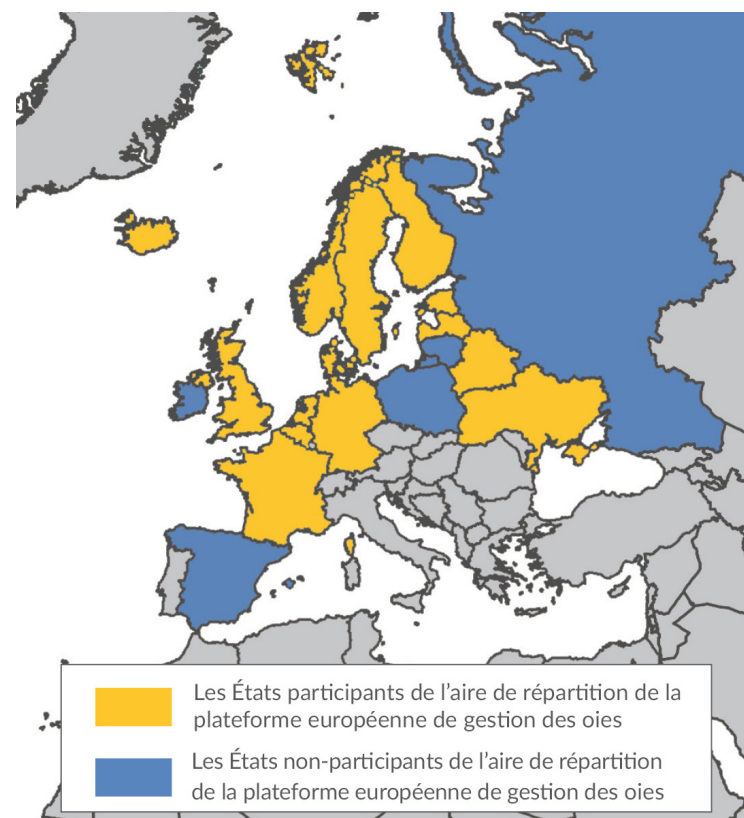
Le premier atelier des parties prenantes pour la Bernache nonnette (*Branta leucopsis*) s'est tenu du 12 au 14 juin 2017, adossé à la réunion EGM IWG2, et a été aimablement accueilli par l'Agence danoise de protection de l'environnement du Ministère de l'environnement et de l'alimentation.

De plus, un autre atelier sur la planification de la gestion des espèces s'est tenu du 4 au 6 octobre 2017, à Paris (France), et portait sur la population de l'Oie cendrée (*Anser anser*) en Europe du Nord-Ouest et du Sud-Ouest. L'atelier a été gracieusement accueilli par le Ministère français de l'environnement et la Fondation François Sommer.

À la suite de ces deux ateliers, le Secrétariat et le Centre de données de l'EGMP ont organisé un atelier interne de planification de la gestion qui s'est tenu adossé à la première réunion du Consortium international de modélisation de l'EGMP en janvier 2018. Le but de cet atelier était de compiler les informations fournies par les États de l'aire de répartition lors des deux ateliers de planification de la gestion des espèces qui s'étaient tenus en 2017, et de préparer le Cadre d'action pour les ISSMP.

Un atelier combiné de planification de la gestion de la Bernache nonnette et de l'Oie cendrée s'est tenu le 19 juin 2018 à Leeuwarden (Pays-Bas), adossée à la réunion EGM IWG3, sous les auspices de la Province de Frise.

Suite à l'atelier et aux consultations approfondies avec les États de l'aire de répartition, des avant-projets finaux des ISSMP des deux espèces ont été produits en octobre 2018 pour examen et adoption à la MOP7 (voir les documents AEWA/



Day, le 21 avril 2018, une initiative populaire lancée par des organisations environnementales





Filets à oiseaux  
le long de la côte  
méditerranéenne ©  
Holger Schulz

MOP 7.26 et AEWA/MOP7.27).

### Processus d'examen de la mise en œuvre

La principale activité en 2016 liée au processus d'examen de la mise en œuvre a été la mission d'évaluation en Islande, en collaboration avec le Secrétariat de la Convention de Berne. La mission a eu lieu du 23 au 27 mai 2016, et le rapport a été finalisé le 19 octobre 2016.

En septembre 2017, le Comité permanent a ouvert une enquête dans le cadre du Processus d'examen de la mise en œuvre (IRP - Implementation Review Process) avec le Gouvernement du Royaume-Uni sur des informations concernant la chasse à l'Oie naine du Groenland.

Pour une vue d'ensemble complète, voir le document AEWA/MOP 7.18.

### Projet de réseau de sites résilients au changement climatique

Le projet « Sites résilients au changement climatique sur la voie de migration d'Afrique-Eurasie » lancé à la MOP6 en novembre 2015 est financé par l'Initiative internationale pour le climat du Gouvernement allemand et coordonné par Wetlands International. Le Secrétariat participe en tant que cofinanceur et contributeur. Le projet a été intitulé et son concept développé à partir du programme de l'AEWA sur le changement climatique et des mandats de la MOP. Il s'agit d'évaluations de sites, de deux projets pilotes au Mali et en Éthiopie, de la production de lignes

directrices et de la formation de praticiens dans les pays africains.

Le Secrétariat fait partie du Comité directeur du projet et a participé à ses réunions en face-à-face en mars 2016 à Bondo (Kenya), en avril 2017 au lac Langano (Éthiopie) et en avril 2018 à Ede (Pays-Bas), ainsi qu'à d'autres réunions à distance. Le projet est mis en œuvre conformément au calendrier prévu malgré certaines complications liées à la sûreté et à la sécurité sur le site pilote au Mali.

L'outil du Réseau de sites critiques a été remanié dans le cadre du projet afin de constituer un meilleur outil d'information et de prise de décisions relatives à la conservation des oiseaux d'eau, qui sera utile aux États de l'aire de répartition de l'AEWA et de Ramsar et à leurs partenaires. Un événement parallèle à la MOP7 présentera le potentiel de cet outil pour la mise en œuvre de l'Accord à l'échelle nationale.

### Initiative en faveur des oiseaux migrants de l'Arctique

Le Secrétariat a poursuivi sa contribution à la mise en œuvre de l'Initiative en faveur des oiseaux migrants de l'Arctique (AMBI - Arctic Migratory Bird Initiative), établie dans le cadre du Groupe de travail du Conseil de la faune et de la flore de l'Arctique (CAFF - Conservation of Arctic Flora and Fauna). Le Secrétariat fait partie du Groupe de pilotage AMBI pour la voie de migration Afrique-Eurasie et a participé à la réunion du Groupe ainsi qu'au 1<sup>er</sup> atelier de mise en œuvre de l'AMBI organisé par le Secrétariat CAFF et accueilli par le Gouvernement

néerlandais du 4 au 7 avril 2016 à Texel (Pays-Bas). Les principales activités du plan de travail de l'AMBI pour la voie de migration d'Afrique-Eurasie, qui sont coordonnées et mises en œuvre par le Secrétariat PNUE/AEWA, portent sur la réduction des menaces d'abattage illégal de l'Oie naine ainsi que la réduction des menaces de reboisement pesant sur les espèces de l'AEWA en Islande. Le Secrétariat a également contribué à l'examen à mi-parcours du plan de travail de l'AMBI 2015-2019, qui s'est achevé en avril 2017.

### Groupe de travail multipartite de la CMS sur l'énergie

Le Secrétariat est membre du Groupe de travail multipartite de la CMS sur l'énergie et a participé à sa deuxième réunion en septembre 2017 à Bonn. Pour plus d'informations, voir : <http://www.cms.int/en/meeting/second-meeting-multi-stakeholder-energy-task-force>.

Le Secrétariat a participé avec le Secrétariat PNUE/CMS à l'organisation conjointe d'événements parallèles en marge de la réunion de la CCNUCC

### Élimination progressive de la grenaille de plomb dans l'UE

En 2016, l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA - European Chemicals Agency) a lancé un processus d'élaboration d'un rapport et d'un projet de proposition de restriction commandé par la Commission européenne, afin de mettre en œuvre les dispositions de l'AEWA visant à supprimer progressivement l'utilisation de la grenaille de plomb pour la chasse dans les zones humides. Il s'agissait dans un premier temps de fournir des éléments de preuve de diverses parties prenantes, ce à quoi le Secrétariat a répondu, en collaboration avec le Comité technique. Le Secrétariat a également assisté à une réunion d'experts à l'ECHA avec le Vice-Président du Comité technique, afin d'examiner la compilation des éléments de soutien à la rédaction de la proposition de réglementation.

Par la suite et depuis septembre 2017, le Secrétariat - avec l'appui du Vice-Président du Comité technique et d'autres experts invités - participe aux réunions des organes compétents de l'ECHA (Comité d'évaluation des risques et Comité d'évaluation économique et sociale) en tant qu'observateur accrédité, fournissant des avis d'experts sur les délibérations futures concernant la proposition de restriction. Le processus de consultation dans le cadre de l'ECHA s'est achevé en juin 2018, et les délibérations devraient se poursuivre au sein du Comité REACH de l'UE durant l'hiver 2018/2019.



© Phil Moore | Photography



Publications des Séries techniques de l'AEWA

Les publications suivantes ont été produites dans le cadre des Séries techniques de l'AEWA :

<b>Séries techniques n° 55</b> Plan d'action international par espèce pour la conservation de l'ibis chauve ( <i>Geronticus eremita</i> ) – Révision 1. Disponible en téléchargement ici
<b>Séries techniques n° 56</b> Plan d'action international par espèce de l'AEWA pour la conservation de l'oie des moissons de la taïga ( <i>Anser fabalis fabalis</i> ). Disponible en téléchargement ici
<b>Séries techniques n° 57</b> Plan d'action international par espèce pour la conservation du Harelde kakawi ( <i>Clangula hyemalis</i> ). Disponible en téléchargement ici
<b>Séries techniques n° 58</b> Plan d'action international par espèce pour la conservation du Courlis cendré ( <i>Numenius arquata arquata</i> , <i>N. a. orientalis</i> et <i>N. a. suschkini</i> ). Disponible en téléchargement ici.
<b>Séries techniques n° 59</b> Plan d'action international par espèce pour la conservation de la Grue royale ( <i>Balearica regulorum</i> ). Disponible en téléchargement ici
<b>Séries techniques n° 60</b> Plan d'action international multi-espèces pour la conservation des oiseaux marins du système d'upwelling du courant de Benguela. Disponible en téléchargement ici
<b>Séries techniques n° 62</b> Lignes directrices de conservation n° 5 de l'AEWA – Lignes directrices sur le prélèvement durable des oiseaux d'eau migrateurs (Révision 1). Disponible en téléchargement ici

du 17 mai 2017 (pour plus d'informations, voir : <http://www.unep-aewa.org/en/news/energy-task-force-side-event-today-reconciling-energy-developments-migratory-species>).

Groupe de travail intergouvernemental de la CMS sur l'abattage, le prélèvement et le commerce illégaux d'oiseaux migrateurs en Méditerranée (MIKT)

Le Secrétariat participe également au MIKT de la CMS et a assisté à la réunion conjointe du MIKT de la CMS et du Réseau de points focaux spéciaux de la Convention de Berne sur l'éradication de l'abattage, du piégeage et du commerce illégaux des oiseaux sauvages, qui a eu lieu en juin 2017 à Malte. Pour plus informations, voir : <http://www.cms.int/en/meeting/joint-meeting-cms-intergovernmental-task-force-illegal-killing-taking-and-trade-migratory>.

Groupe de travail de la CMS sur la prévention de l'empoisonnement des oiseaux migrateurs

Une autre initiative de la CMS à laquelle le Secrétariat est étroitement associé est le Groupe de travail sur la prévention de l'empoisonnement des oiseaux migrateurs. Cela revêt une grande importance pour l'AEWA, en particulier en ce qui concerne le mandat sur la suppression progressive de l'utilisation de la grenaille de plomb pour la chasse dans les zones humides, que la Résolution 11.15 de la CMS étend au niveau mondial et à tous les types d'habitats. Le Secrétariat a participé à la deuxième réunion du Groupe de travail à Tolède (Espagne) en février 2017. Le Groupe de travail a notamment décidé de créer son Groupe spécial pilote. Pour plus d'informations, voir : <http://www.cms.int/en/meeting/2nd-meeting-cms-preventing-poisoning-working-group-ppwg2>.



RENFORCEMENT  
DES CAPACITÉS





Grue royale  
(*Balearica regulorum*)  
© Daniel Buron

Photo en page 25:  
Aigrette vineuse  
(*Egretta vinaceigula*)  
© Rebecca Field

Les activités de renforcement des capacités pour la période 2017-2018 se sont concentrées sur la voie de migration de l'Adriatique et la région Afrique. Des précisions sont fournies dans le document AEWA/MOP 7.11.

### Voie de migration de l'Adriatique

En partenariat avec EuroNatur, une ONG basée en Allemagne, qui a fourni un soutien financier et logistique, un atelier de formation a été organisé pour les points focaux administratifs et techniques nationaux des Parties à l'AEWA de la voie de migration de l'Adriatique (Albanie, Croatie, Monténégro, Slovénie et ex-République yougoslave de Macédoine) et les États non-Parties de l'aire de répartition (Bosnie-Herzégovine, Grèce et Serbie). L'évènement s'est tenu du 13 au 15 septembre 2016 à Samobor (Croatie), dans le but de renforcer la coopération et la mise en œuvre de l'AEWA dans les pays situés le long de la voie de migration de l'Adriatique. En l'absence de personnel spécialisé dans le renforcement des capacités au Secrétariat, ce travail a été entrepris par l'Unité Science, mise en œuvre et conformité.

### Afrique

Grâce à une contribution volontaire du Gouvernement suédois, un appui a été fourni aux Dénombrements internationaux des oiseaux d'eau (DIOE) dans sept Parties africaines hautement prioritaires le long de la voie de migration Asie de l'Ouest/Afrique de l'Est (Burundi, Madagascar, Ouganda, République-Unie de Tanzanie, Rwanda, Soudan, Tchad et Soudan) au cours de la période 2016-2017.

La mise en œuvre du cycle 2015 du Fonds de petites subventions (FPS) de l'AEWA s'est achevée en avril 2017 en raison de la MOP6 de l'AEWA (novembre 2015), ce qui a limité le temps alloué au fonctionnement du programme du FPS. Il en a résulté quatre projets financés au Kenya, en Mauritanie, au Nigéria et au Zimbabwe, qui sont tous en cours et présentent des composantes solides de renforcement des capacités, notamment techniques et matérielles pour l'identification, l'étude et le suivi des oiseaux d'eau et de leurs sites, s'adressant à divers groupes cibles, en particulier les volontaires communautaires locaux, les gardes forestiers, les autorités gouvernementales et les autorités de gestion des sites. Le projet FPS de 2014 de l'AEWA en cours en Côte d'Ivoire contribue également à renforcer les capacités nationales des principales parties prenantes en matière d'identification des oiseaux d'eau et de gestion des sites.

Quatre projets du FPS des cycles précédents se sont achevés pendant cette période (au Gabon, en Guinée, au Togo et au Maroc), ce qui a également contribué à renforcer les capacités des diverses parties prenantes dans différents domaines liés aux oiseaux d'eau. Des détails sur ces projets sont fournis dans le document AEWA/MOP 7.11 Mise en œuvre de l'Initiative africaine et du Plan d'action de l'AEWA pour l'Afrique.

En outre, grâce au soutien financier du Gouvernement suisse à travers l'OFEV, le Secrétariat PNUE/AEWA, en collaboration avec le Gouvernement d'Eswatini, a organisé la réunion régionale africaine préparatoire à la MOP7 de l'AEWA (Pré-MOP7) à Ezulwini



### Projets du Fonds de petites subventions de l'AEWA

(Eswatini) en septembre 2018. En plus d'aider les points focaux nationaux africains de l'AEWA à se familiariser avec les documents et les questions clés qui seront discutés à la MOP7 de l'AEWA et de leur permettre de débattre des positions régionales à défendre à la MOP, la réunion pré-MOP7 a également contribué à améliorer les connaissances et les compétences des points focaux nationaux de 24 Parties contractantes africaines dans la préparation et la négociation lors des réunions de l'AEWA et d'autres AME, en utilisant le Manuel destiné aux Points focaux nationaux de la Famille CMS comme principal outil de formation : <https://www.unep-aewa.org/en/news/african-pre-mop-sets-pace-aewa-summit>.

Projets du Fonds de petites subventions de l'AEWA © pixabay.com



# COMMUNICATION, GESTION DE L'INFORMATION & SENSIBILISATION



## Unité commune CMS/AEWA

Par la Résolution 6.22, la Réunion des Parties a demandé aux Secrétariats du PNUE/AEWA et du PNUE/CMS d'élaborer une proposition devant être approuvée par le Comité permanent et détaillant les modalités de mise en œuvre de l'Unité conjointe CMS/AEWA de gestion de l'information, de communication et de sensibilisation (Unité IMCA – Information Management, Communication and Awareness-raising), notamment les ratios de partage du budget et du temps du personnel, la structure de gestion, les indicateurs de suivi et l'évaluation.

La proposition relative à l'Unité IMCA a été approuvée par les membres du Comité permanent le 24 octobre 2016. Un rapport distinct sur l'IMCA est fourni par le Comité permanent dans le document AEWA/MOP7.6. Quatre recommandations sont soumises à l'examen de la MOP7.

## Activités de communication

Les activités de communication relatives à l'AEWA menées entre septembre 2015 et septembre 2018 sont présentées en détail dans le document AEWA/MOP7.13.

## En voici quelques éléments importants :

- La publication d'actualités sur le site Web : Au total, 153 articles d'actualité ont été publiés sur le site Web de l'AEWA depuis septembre 2015.
- L'AEWA sur les médias sociaux : Le nombre de followers des pages Facebook de l'AEWA a atteint 1527 en septembre 2018, tandis que leur nombre sur Twitter est passé à 1228 au total.

- L'AEWA sur les médias sociaux : Le nombre de followers des pages Facebook de l'AEWA a atteint 1527 en septembre 2018, tandis que leur nombre sur Twitter est passé à 1228 au total.
- Pages thématiques du site Web de l'AEWA : Des présentations spéciales sur le Web – sur des sujets clés tels que : 1) le changement climatique ; 2) l'empoisonnement au plomb ; et 3) les énergies renouvelables – ont été élaborées ou sont en cours d'élaboration (voir <https://www.unep-aewa.org/en/topics/lead-poisoning>).
- Journée mondiale des oiseaux migrants 2018 : « Unissons nos voix pour la conservation des oiseaux » est le thème 2018 de la Journée mondiale des oiseaux migrants. Au moment de la rédaction (septembre 2018), plus de 656 manifestations uniques dans plus de 70 pays étaient déjà inscrites le site Web de la JMOM. L'activité sur les médias sociaux (#WorldMigratoryBirdDay) a atteint plus de 12 millions de vues le 12 mai seulement et le hashtag a été utilisé dans plus de 850 messages différents.
- L'année 2018 marque la première année au cours de laquelle une campagne mondiale unifiée sous le nom de « Journée mondiale des oiseaux migrants » est promue dans le monde entier – réunissant l'ancienne Journée internationale des oiseaux migrants (JIMO) célébrée dans les Amériques et la Journée mondiale des oiseaux migrants (JMOM) lancée par la CMS et l'AEWA en 2006.

Journée mondiale  
des oiseaux  
migrants ©  
UNEP/AEWA  
Secrétariat

Photo à gauche :  
Ibis chauve  
(*Geronticus eremita*)  
© Torsten Pröhl

1,527 followers  
sur Facebook et  
1,228 sur Twitter  
en septembre 2018



153 articles  
d'actualité publiés  
sur le site Web  
de l'AEWA depuis  
septembre 2015



**Photo de couverture:** Manchot du Cap (*Spheniscus demersus*) © Sylvain Cordier

**Pour de plus amples informations, veuillez contacter :**

Secrétariat PNUE/AEWA  
Campus des Nations Unies  
Platz der Vereinten Nationen 1  
53113 Bonn  
Allemagne

Tél. : +49 (0)228 815 2413  
Fax: +49 (0)228 815 2450  
Email: [aewa.secretariat@unep-aewa.org](mailto:aewa.secretariat@unep-aewa.org)  
[www.unep-aewa.org](http://www.unep-aewa.org)



**Suivez la réunion sur Facebook et Twitter :**

#AEWAMOP7