



5^{ème} SESSION DE LA RÉUNION DES PARTIES
14 - 18 mai 2012, La Rochelle, France

« Les oiseaux d'eau migrateurs et les hommes - des zones humides en partage »

Projet Wings over Wetlands (WOW) du PNUE-FEM sur les voies de migration d'Afrique-Eurasie et activités du Partenariat après-WOW¹

préparé par Gerard C. Boere, ancien président du comité de pilotage WOW

Lors de la 1^{ère} session de la Réunion des Parties à l'AEWA (MOP1), tenue au Cap (Afrique du Sud) en novembre 1999, le gouvernement néerlandais, le secrétariat intérimaire de l'AEWA et Wetlands International (WI) avaient poursuivi les discussions qui avaient débuté en 1998 avec les parties prenantes, notamment le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), sur un éventuel projet de grande envergure du Fonds pour l'environnement mondial (FEM) destiné à soutenir les activités de l'AEWA. Ces discussions étaient fondées sur les résultats de la phase FEM/PDF-A (Fonds de développement de projet, volet A), financée par les Pays-Bas, qui furent présentés à MOP1 et débouchèrent finalement sur l'élaboration du projet Wings Over Wetlands (WOW) bien connu (www.wingsoverwetlands.org). Ce projet a pu être réalisé grâce à une contribution du FEM et au co-financement généreux du gouvernement allemand (conformément à l'annonce faite lors de MOP2) ainsi que de plusieurs autres gouvernements et organisations (voir l'avant-projet de résolution AEWA/MOP5 DR4 *Mise en œuvre du projet Wings over Wetlands (WOW) du PNUE-FEM sur les voies de migration d'Afrique-Eurasie et perspectives d'avenir après-WOW* et consulter le site web de WOW pour de plus amples informations).

Durant la période qui s'est écoulée entre les premières discussions sur le projet en 1998, l'agrément final du FEM en 2004, le lancement du projet en 2006 et la clôture officielle du projet fin 2010, le projet WOW a très largement contribué à faire figurer les **Concepts de voies de migration** à l'ordre du jour de la politique et de la conservation dans la région Afrique-Eurasie, et ce pas seulement pour les oiseaux d'eau migrateurs, mais pour les oiseaux migrateurs en général.

Le projet a permis de concrétiser une vision qui, au départ, visait essentiellement à ancrer solidement les Concepts de voies de migration pour la conservation dans les esprits et les pratiques de toutes les parties prenantes : gouvernements, ONG, acteurs locaux, etc., et à développer des outils qui permettraient de stimuler la conservation à long terme par les voies de migration. C'est ainsi que le Kit de formation Voie de migration (FTK) a été mis au point dans le cadre du projet WOW et lancé en 2010. Ce kit est disponible en anglais, en français et en russe².

Le Kit de formation sert au même titre aux gestionnaires de sites qu'aux responsables politiques. L'équipe de WOW a reçu du monde entier des échos positifs quant à ce résultat du projet WOW, et des plans sont en cours pour élaborer des manuels similaires pour d'autres régions de voies de migration. Des séminaires régionaux de formation de formateurs (ToT) ont été organisés pour la région du Moyen-Orient en Jordanie, pour l'Afrique de l'Ouest au Cameroun et pour l'Asie centrale au Kazakhstan entre 2009 et 2010.

L'utilisation du Kit de formation à l'échelon national a fait l'objet d'un stage de formation au Mozambique et a été incorporée dans un cursus universitaire en Arabie saoudite. Malheureusement, les fonds nécessaires font défaut pour mettre en place un programme de formation complet et à long terme pour l'Afrique orientale et australe ainsi que d'autres régions ; néanmoins, quelques projets ont débuté ou sont en cours d'élaboration

¹ Voir aussi l'avant-projet de résolution AEWA/MOP5 DR 4 ; point 16 de l'ordre du jour

² www.wingsoverwetlands.org/flywaytrainingkit

(voir ci-dessous). À cet effet, le Secrétariat de l'AEWA accueillerait très favorablement tout soutien supplémentaire.

En 2010, WOW a lancé un portail en ligne interactif très novateur : l'Outil Réseau de sites critiques (CSN) pour une meilleure programmation et gestion des voies de migration. Un manuel mis à jour sur l'Outil CSN a été publié fin 2011 (www.wingsoverwetlands.org/csntool).

Cet outil a constitué, et constitue toujours, une tentative majeure de regroupement, sur un même portail, des informations provenant des grandes bases de données de BirdLife International (World Bird Database) et de Wetlands International (Recensement international des oiseaux d'eau [IWC] et cartes indiquant les limites des voies de migration des populations d'oiseaux d'eau) ainsi que de la Convention de Ramsar (Service d'information sur les sites Ramsar [RSIS]) et du Centre mondial de surveillance pour la conservation [WCMC] du PNUE (Base de données mondiales sur les zones protégées [WDBPA]), qui portent collectivement sur les espèces et les sites.

L'Outil CSN a servi de base pour le dernier rapport sur la protection des sites (*Site Protection Report*), et d'autres fonctionnalités ont été ajoutées récemment pour évaluer la cohérence du réseau.

Afin de continuer d'entretenir et de développer cet outil innovant, le Partenariat WOW, qui a été créé par les quatre principaux partenaires du projet WOW après la fin du projet, est à la recherche de fonds. Sans ces fonds, les informations pourraient en effet devenir rapidement obsolètes, ce qui pose en particulier un problème dans le cas de l'Outil CSN dont le bon fonctionnement dépend dans une très large mesure de la mise à jour régulière des bases de données susmentionnées.

Grâce au projet WOW, des projets de conservation concrets ont été mis en œuvre dans 11 pays. Il semblerait néanmoins que le plus grand succès de WOW ait été le haut niveau de coopération et de partenariat au sein de son équipe multi-institutionnelle et internationale opérant à tous les niveaux du projet et dans toute l'Afrique et l'Eurasie. Dans l'ensemble de la région Afrique-Eurasie, des gouvernements nationaux ont souligné l'importance de la conservation à l'échelle des voies de migration comme seule méthode judicieuse pour protéger les oiseaux d'eau dans leurs divers habitats. La réussite de WOW a permis à une collaboration de s'établir entre les voies de migration de la zone de l'AEWA, stimulant ainsi les activités relatives aux concepts de voies de migration à l'échelle mondiale (voir aussi la publication du PNUE « *The experience of UNEP GEF and partners in flyway conservation* » - L'expérience du PNUE FEM & de ses partenaires dans la conservation par la voie de migration) parue en 2009 (Biodiversity issue paper BD/001 [www.unep.org]).

En 2010, un expert indépendant a entrepris de faire une évaluation détaillée de tous les aspects du projet. Il en a conclu que ce dernier avait pratiquement atteint la totalité de ses intentions et objectifs initiaux, bien qu'il faille en tirer plusieurs leçons, concernant la conservation pratique des sites et, entre autres, la difficulté à collecter des fonds suffisants pour coordonner et gérer un tel projet de grande envergure associant plusieurs centaines de volontaires et de professionnels.

En signant officiellement à La Haye (Pays-Bas), le 14 juin 2010, un Mémoire de Coopération (MdC) à l'occasion du 15^{ème} anniversaire de l'AEWA (*Partenariat pour la Conservation des oiseaux d'eau migrants et de leurs habitats [Wings over Wetlands]*³), les quatre principaux partenaires du projet WOW ont envoyé un signal fort montrant que ce partenariat réussi devait se poursuivre.

Une première réunion des partenaires du projet WOW s'est tenue en février 2011 à Édimbourg et le Partenariat fonctionne actuellement sous la présidence de Richard Grimmett (BirdLife International), avec le soutien du Secrétariat PNUE/AEWA. Cette première réunion avait pour objectif de soutenir et d'améliorer la future coordination entre les partenaires et de présenter les activités WOW en cours relatives aux voies de migration, notamment celles qui commenceront à appliquer les résultats du projet WOW, tels que le Kit de formation. Le Secrétariat de l'AEWA a reçu une contribution volontaire du gouvernement allemand en mars 2012 pour créer un site internet sur un Partenariat des voies de migration (« Flyway Partnership »). Ce site présentera les principaux résultats du projet, fournira des informations sur les voies de migration dans la zone du Partenariat et abordera les projets connexes, en cours et futurs.

Entre-temps, de nouvelles actions prometteuses en rapport avec les voies de migration dans la zone de l'AEWA sont en cours. Par exemple, BirdLife International et Wetlands International ont lancé un projet

³ http://wow.wetlands.org/Portals/1/documents/communication/final_signed_wow_moc.pdf

financé par la Fondation MAVA qui porte sur la conservation des oiseaux migrateurs le long de la côte de l'Afrique de l'Ouest. Ce projet a démarré et est actuellement associé à d'autres projets régionaux. Cependant, il se pourrait qu'un cofinancement soit nécessaire.

Les activités dans ce domaine ont bénéficié d'une forte impulsion suite à la décision prise par l'UNESCO en 2010 d'inscrire les parties néerlandaise et allemande de la mer des Wadden sur la Liste du Patrimoine mondial, reconnaissant ainsi l'importance cruciale de ce site pour la survie des oiseaux migrateurs à l'échelle mondiale, un statut d'ailleurs bien mérité par l'un des sites d'oiseaux d'eau les plus vastes et les plus critiques de la zone de l'AEWA.

Dans ce contexte, l'UNESCO a également demandé aux gouvernements des deux pays d'intensifier leurs activités de conservation par les voies de migration. Les gouvernements néerlandais et allemand ont relevé le défi et pris des mesures concrètes pour soutenir dans les années à venir les activités au niveau de la voie de migration est-Atlantique qui mettent à profit les possibilités offertes par ce nouveau partenariat et contribuent à utiliser et promouvoir les « produits » du projet WOW.

Cette nouvelle Initiative Voie de migration de la mer des Wadden de l'UNESCO (coordonnée par le Secrétariat commun de la mer des Wadden [CWSS]) et associant l'AEWA en tant que l'un des partenaires du projet) comprend, entre autres, les éléments suivants :

- un projet – financé par l'Allemagne – axé sur la formation et l'éducation et qui utilise le Kit de formation Voie de migration de WOW et
- un projet – financé par les Pays-Bas – axé sur le suivi des voies de migration est-Atlantique et d'Afrique de l'Ouest.

Parallèlement, l'Université néerlandaise de Groningue (Professeur Piersma et ses collaborateurs) met en oeuvre un programme de recherche à long terme financé par le *Dutch Wadden Sea Fund* qui porte sur quelques espèces sélectionnées d'échassiers migrateurs longue distance, comme la Spatule et la Bernache, et se sert des Concepts de voies de migration comme d'un méta-écosystème.

En 2011, l'Union européenne a décidé de fournir une contribution volontaire au PNUE, notamment afin de soutenir la mise en oeuvre d'accords multilatéraux sur l'environnement gérés par le PNUE. Les secrétariats de la CMS et de l'AEWA ont élaboré un projet commun sur le renforcement des capacités en Afrique, qui a été soumis à l'UE et approuvé dans le cadre de la coopération susmentionnée. Une importante subvention sera fournie pour soutenir le renforcement des capacités en Afrique pendant la période 2012-2014. Le Kit de formation est l'un des outils qui servira à ce renforcement des capacités ; dès lors, le projet peut être considéré comme un projet de suivi de WOW. Néanmoins, les fonds alloués par l'UE pour ce projet ne suffiront pas à faire fonctionner un programme complet de renforcement des capacités destiné à renforcer la mise en oeuvre de l'AEWA et de la CMS (et ses accords) en Afrique.

Wetlands International lancera au milieu de l'année 2012, avec le concours de la Fondation Arcadia (Arcadia Foundation), un programme d'une durée de trois ans visant à renforcer les capacités locales en matière de planification et de conservation des zones humides le long des voies de migration et qui facilitera les mesures de conservation sur des sites sélectionnés dans le nord-ouest de la Russie et en Afrique de l'Ouest.

Pour finir, l'Énoncé d'action de La Haye adopté à l'occasion du 15^{ème} anniversaire de l'AEWA en juin 2010 (http://www.unep-awa.org/meetings/symposium/docs/the_hague_action_statement.pdf) lance lui aussi un appel urgent pour que soient prises des mesures de conservation, par les voies de migration, d'espèces autres que les oiseaux d'eau, en particulier dans la région subsaharienne. Cet objectif a été repris par le partenaire néerlandais de BirdLife (Vogelbescherming) dans le cadre du projet « *Living on the Edge* », un programme de conservation par les voies de migration financé par la loterie nationale néerlandaise (Nationale Postcode Loterij).

La coopération entre les différents projets de voies de migration susmentionnés offre de bonnes conditions en vue d'une utilisation efficace des ressources disponibles en quantité limitée et d'un rendement maximum en matière de conservation. Un certain nombre de personnes déjà actives dans le cadre du projet WOW participent à ces nouveaux projets de voies de migration. Les outils créés par WOW (Kit de formation et Outil CSN) sont utilisés dans tous les programmes de formation et de conservation.

Pour en savoir plus, veuillez consulter :

- Site web du projet WOW (archives du projet) : www.wingsoverwetlands.org
- Site web du Partenariat WOW : www.flywaypartnership.org (en construction)
- Initiative Voie de migration de la mer des Wadden: www.waddensea-secretariat.org