

## Récapitulatif des propositions de projet des catégories A1 et A2 – Cycle 2012 du Fonds de petites subventions (FPS) de l'AEWA

Catégorie A1 : Propositions de projet dont le financement immédiat a été approuvé dans le cadre du cycle 2012 du FPS de l'AEWA				
N°	Pays	Initiateur du projet	Durée (mois)	Titre du projet et résumé
1	Sénégal	Direction des Parcs nationaux	12	<p><b>Titre : <i>Projet d'appui à la gestion durable de la RNC de Tocc Tocc (PAGeD Tocc Tocc)</i></b></p> <p>La désignation de zones d'importance pour les oiseaux d'eau bénéficiant d'une protection juridique adéquate est l'une des obligations du Sénégal en qualité de Partie à l'AEWA et à la Convention de Ramsar. En conséquence, conformément aux lois se rapportant à la décentralisation et au transfert aux autorités locales des responsabilités de la gestion des ressources environnementales et naturelles, la Direction des Parcs nationaux (DPN) encourage et soutient les communautés dans la création de réserves et de zones naturelles communautaires. La réserve naturelle communautaire de Tocc Tocc (RNCT) a été ainsi créée par la Communauté rurale de Ronkh dans la région de Saint-Louis, en collaboration avec la DPN, WIA et Nature Tropicale Sénégal - NGP. La RNCT est située dans la réserve de biosphère du delta du fleuve Sénégal et englobe le lac de Guiers, principale source d'eau potable pour Dakar. Même si la création de cette réserve a été suivie de quelques résultats (par exemple la sensibilisation des parties prenantes clés, la délimitation du site, la mise en place d'un comité de gestion inter-village et un inventaire de la faune et de la flore), la RNCT doit faire face à des défis se rapportant à sa stratégie de gestion et d'évaluation qui font entrave à son bon fonctionnement.</p> <p>Les deux principaux objectifs de ce projet sont d'améliorer la conservation des habitats et la dynamique de l'avifaune de la réserve, et d'aider les communautés et les décideurs à mieux comprendre l'importance des oiseaux d'eau et de leurs voies de migration. Ces objectifs pourront être réalisés sur la base des activités suivantes : 1) préparation de réglementations internes pour la réserve et fourniture d'équipements au comité de gestion ; 2) organisation d'une session de formation sur l'identification des oiseaux d'eau et la surveillance des ZICO (zones importantes pour la conservation des oiseaux, en anglais IBA) ; 3) surveillance de la réserve en utilisant l'approche fondée sur les ZICO de Birdlife ; 4) recherches sur les habitats et les oiseaux d'eau de la réserve ; 5) nettoyage des étendues d'eau ; 6) renforcement des frontières de la réserve et mise en place de panneaux ; 7) construction de structures pour l'observation des oiseaux ; 8) organisation de sessions de sensibilisation à l'importance des voies de migration et à l'état de conservation des espèces d'oiseaux d'eau ; 9) organisation d'une excursion guidée pour les parlementaires et 10) célébration de la Journée mondiale des oiseaux migrateurs au niveau des communautés. Certaines de ces activités bénéficieront d'un cofinancement garanti par le programme FPS de Ramsar.</p>
2	Ouganda	NatureUganda	12	<p><b>Titre : <i>Conservation des flamants nains dans la zone de conservation Reine Elisabeth (Queen Elizabeth conservation area) et les zones tampons adjacentes.</i></b></p> <p>Le projet se concentrera sur deux sites, Munyanyange et Kasenyi, qui font partie d'un réseau de lacs de cratère salés situés à proximité de la zone de conservation Reine Elisabeth, au Sud-Ouest de l'Ouganda. Il s'agit de sites clés où les flamants nains s'alimentent et se reposent. Durant ces dernières décennies, ces sites ont subi des dégradations à la suite de l'extraction du sel dans la municipalité de Katwe-Kabatooro, de l'exploration pétrolière dans la région au cours de ces cinq dernières années, et des pressions afférentes sur les ressources environnementales telles que la déforestation, la mise en valeur des terres et la pollution de l'eau.</p> <p>Le projet se propose d'améliorer la qualité et la durabilité de ces sites clés en minimisant les perturbations induites par l'homme ou autres perturbations qui dégradent les habitats des flamants. Cet objectif sera atteint grâce à l'encouragement des pratiques agricoles durables et compatibles (par ex. les méthodes de production biologique), au réaménagement et à la restauration des zones dégradées, à une plus grande prise de conscience des communautés par le biais de la sensibilisation des parties prenantes à la migration et à la conservation des oiseaux migrateurs, et au renforcement des programmes de surveillance des flamants.</p> <p>On prévoit que ces activités entraîneront des méthodes durables d'extraction du sel et des méthodes efficaces d'élimination des déchets de la part des communautés, des incitatifs économiques accrus pour la conservation des flamants, l'utilisation durable des ressources environnementales, et le choix d'autres moyens de subsistance. Le projet devrait profiter aux populations locales par le biais d'une productivité accrue, de l'utilisation durable des ressources locales et d'une plus grande capacité dans le domaine de la gestion et de la défense de l'environnement. Les décideurs et les exécutants responsables au niveau national de la vie sauvage profiteront de l'adhésion et de la participation des parties prenantes et d'une attitude positive à l'égard de la conservation de la faune sauvage.</p>

**Catégorie A2 : Propositions de projet dont le financement est recommandé au cas où des fonds supplémentaires seraient disponibles pour le cycle 2012 du FPS de l'AEWA**

N°	Pays	Initiateur du projet	Durée (mois)	Titre du projet et résumé
1	Zimbabwe	BirdLife Zimbabwe	18	<p><b>Titre : Identification et conservation des sites clés pour les oiseaux d'eau au Zimbabwe</b></p> <p>Les connaissances sur la distribution des oiseaux d'eau au Zimbabwe sont incomplètes et les efforts de conservation sont limités par une série de facteurs, notamment l'inaccessibilité de certains sites, l'invasion de sites par des espèces envahissantes, le commerce des espèces et de leurs produits dérivés, les ressources humaines limitées pour la surveillance ornithologique, etc. Ainsi, pour assurer une planification efficace de la prise en main de ces entraves à la conservation des oiseaux d'eau migrateurs, il est important de mettre en place des systèmes de surveillance intensive afin de comprendre les facteurs écologiques de certaines zones humides où les oiseaux d'eau sont présents et de déterminer l'état actuel des habitats et des oiseaux d'eau des zones humides du Zimbabwe. Ce processus contribuera à prioriser les sites en termes d'actions de conservation nécessaires à la prise en main des menaces environnementales.</p> <p>Le projet vise les objectifs suivants : 1) s'employer à la protection des oiseaux d'eau menacés par le commerce ; 2) identifier les sites clés pour les oiseaux d'eau au Zimbabwe ; 3) mettre en place une station de baguage des oiseaux ; 4) développer la sensibilisation à la conservation des oiseaux d'eau et ; 5) développer les capacités au sein des départements gouvernementaux concernés et celles des personnes, en vue de la surveillance des oiseaux d'eau. Ces différents objectifs seront réalisés : 1) en faisant pression pour obtenir la déclaration d'un moratoire du commerce des Grues, en réalisant des enquêtes de terrain sur les oiseaux d'eau et en dressant des cartes de leurs sites clés ; 2) en célébrant la Journée mondiale des oiseaux migrateurs, en produisant et distribuant du matériel d'information ciblant les principales campagnes nationales et internationales en faveur de l'environnement, et en faisant des exposés auprès de différents publics cibles sur l'état critique des oiseaux d'eau ; 4) en organisant des formations sur l'identification et la surveillance des oiseaux d'eau.</p>
2	Bénin	Direction générale des forêts et des ressources naturelles (DGFRN)	12	<p><b>Titre : Stratégie nationale et plan d'action pour la conservation et la gestion des oiseaux migrateurs au Bénin</b></p> <p>Ce projet vise à contribuer à la mise en place du Plan d'action de l'AEWA pour l'Afrique 2012-2017 par le biais du développement d'une stratégie nationale et d'un plan d'action pour la conservation et la gestion des oiseaux migrateurs. Il contribuera aussi à l'établissement d'un cadre national de consultation qui fera office de comité directeur pour la mise en œuvre de la Stratégie nationale développée, et la sensibilisation des parties prenantes à l'importance de la conservation des oiseaux migrateurs. La stratégie nationale de l'AEWA formera la base des activités nationales visant à la conservation des oiseaux migrateurs dans le pays et contribuera également, à court terme, à améliorer la législation nationale existante.</p> <p>Les activités comprennent : le développement et la mise à jour des inventaires visant les oiseaux migrateurs tout en poursuivant la réalisation d'autres projets ; l'identification participative d'actions pertinentes à inclure dans la Stratégie nationale de l'AEWA ainsi que son développement et sa validation ; la réalisation et la diffusion d'un mini documentaire sur la conservation des oiseaux migrateurs au Bénin ; l'organisation d'un atelier de sensibilisation destiné aux différentes parties prenantes ; et l'organisation d'une réunion de consultation destinée à définir les responsabilités et le fonctionnement du Cadre de consultation nationale de l'AEWA, ainsi que l'obtention d'un memorandum administratif pour sa mise en place.</p>