



# PRE-CMS COP 10 WORKSHOP TO ENHANCE THE CAPACITY OF CMS/AEWA NEGOTIATORS ENTEBBE, UGANDA

**26-28 OCTOBER 2011**

Planning and Preparing for Multilateral Negotiations



Federal Ministry for the  
Environment, Nature Conservation  
and Nuclear Safety



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Federal Office for the Environment FOEN





Together for birds and people

**Conservation des oiseaux migrateurs  
et de leurs sites et amélioration des moyens  
de subsistance des populations riveraines  
(Cas de l'Afrique de l'Ouest)**

***THANDIWE CHIKOMO  
IDRISSA ZEBA***

## Importance de la migration

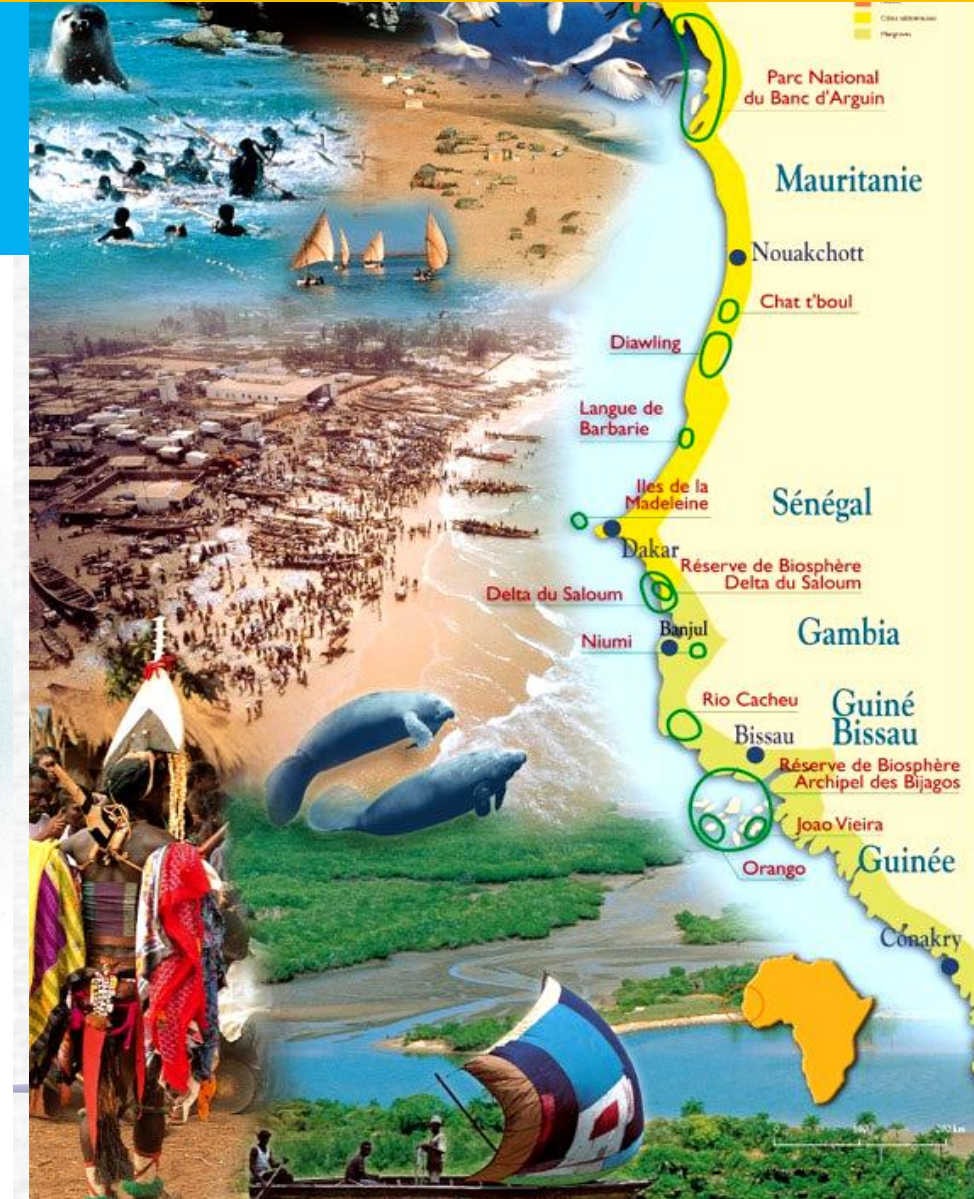
- Environ 50 milliards d'oiseaux représentant 19% des 10 000 espèces d'oiseaux du monde migrent chaque année
- Malheureusement, chaque année, nombreux sont les habitats sur leurs parcours qui se dégradent dangereusement

# Pourquoi est-il important de conserver les oiseaux migrateurs

- Les oiseaux migrateurs sont des indicateurs de l'état de l'environnement et peuvent aider à promouvoir les connaissances et les actions en faveur de l'environnement en général comme la disparition des habitats, l'intensification agricole, le changement climatique, etc.

# Menaces des oiseaux migrateurs le long des côtes Ouest Africaines

➤ Plusieurs menaces avec des conséquences diverses sur la survie et le bien-être des espèces



- ❖ Mauvaises pratiques culturelles qui dégradent les sites
- ❖ Chasse illégale
- ❖ Perturbations (grands travaux d'infrastruc.)
- ❖ Changement climatique





# Des espèces en déclin

- ☛ **Sur 127 espèces qui traversent le Sahara:**
- ☛ **75 espèces (59%) ont décliné entre 1970 et 2005**
- ☛ **Taux moyen de déclin: 1.3% par an**



# Le besoin d'agir en réseaux pour protéger les voies migratoires

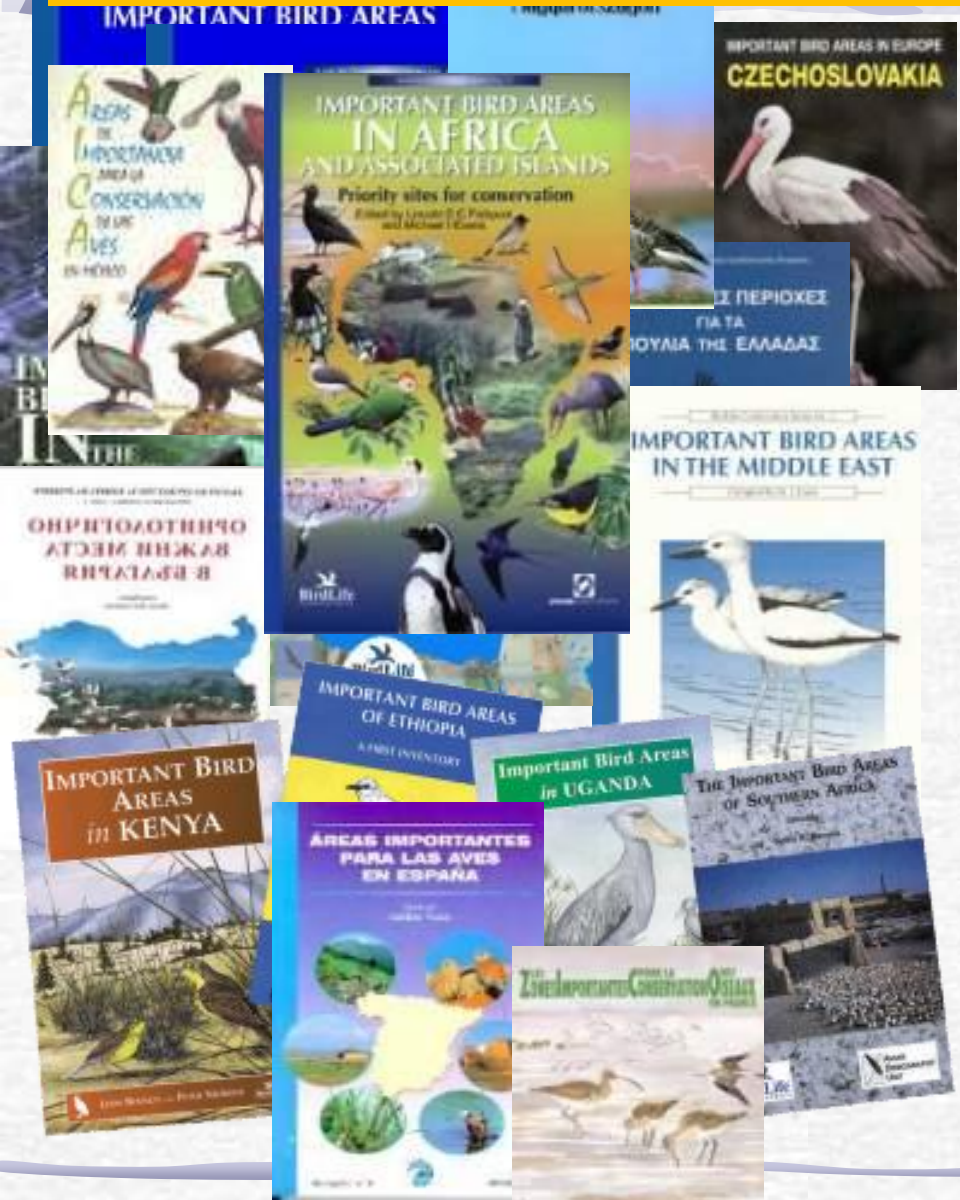
- ☛ La dimension internationale des menaces, le besoin de mesures de conservation au-delà des frontières nationales nécessitent un réseautage approprié entre acteurs: c'est ce que fait BirdLife International entre ses partenaires à l'échelle des pays situés sur le chemin de la migration.
- ☛ Les actions de conservation sur un site ou dans un pays peuvent être compromises si rien n'est fait dans les autres pays sur le chemin de migration.

## Quelques projets initiés comme réponses

1. Conservation des Oiseaux migrateurs en Mauritanie, Sierra Leone, Guinée Conakry, Guinée Bissau, en collaboration avec Wetlands International, financé par Fondation MAVVA (2010-2014)
2. Evaluation de l'impact de l'homme sur les habitats des oiseaux de la baie de la Mondah, Parc National d'Akanda, financé par AP Leventis, Aventures Sans Frontieres, et FFEM (2011-2012)
3. Programme "BirdFair" avec Ghana Wildlife Society financé par RSPB/UK (2011-2015)
4. Programme "Living on the Edge", avec Mauritanie, Nigeria, Burkina Faso, Ghana, financé par Loterie Hollandaise, VBN, et RSPB (2011-2015)



# Action 1: Science et Recherche



➤ Améliorer les connaissances sur les statuts de conservation des sites, les sites critiques, les habitats, les menaces et les actions requises pour les oiseaux migrateurs et leurs habitats.



## Action 2: Suivi et études

- Institutionalisation de systèmes de suivi de la biodiversité, en particulier pour adresser les changements de statuts et la conservation des oiseaux migrateurs et de leurs habitats.
- Bagueage et suivi d'espèces spécifiques





Constant effort ringing



Point counts



habitat surveys



## Action 3: Renforcement des capacités

- Site Support Groups (SSGs) équipés et participant aux inventaires
- Wildlife clubs en milieu scolaire (éducation environnementale)
- Voyages d'études/échanges d'expériences
- Sessions de formations thématiques
- Sensibilisation des communautés locales



# Action 4: Politique et plaidoyers

- Partenariats ONG – Gouvernements pour alimenter les politiques et stratégies nationales et régionales (Plans d'Actions)
- Actions de plaidoyers à partir des résultats du suivi écologique





# Action 5: Moyens de subsistance des communautés

- Sur la base des résultats des études ou diagnostics socio économiques



# Moyens de subsistance des communautés – quelques exemples

- Accès à l'eau potable (forages, puits)
- Activités génératrices de revenus (maraichage, valorisation des PFNLs, pépinières, écotourisme), surtout pour les femmes
- Accès à l'énergie domestique (énergie solaire, plateformes multifonctionnelles, foyers améliorés, etc.)
- Intensification agricole (paquets technologiques) et animale (fenils, parcelles fourragères, boulis)
- Sécurité alimentaire

**Thank You**

