

PREMIERES JOURNEES BENINOISES DES AIRES PROTEGEES

Prof. Brice SINSIN
Dr. Armand Bienvenu GBANGBOCHE
M. Bruno DJOSSA
M. Azizou El-Hadj ISSA

PREMIERES JOURNEES BENINOISES DES AIRES PROTEGES

1. La genèse des premières Journées

En juin 2005, les experts nationaux à divers niveaux se sont réunis sur invitation du Professeur Brice SINSIN, Vice Président de la Commission Mondiale des Aires Protégées (WCPA) pour l'Afrique Centrale et de l'Ouest, pour discuter du projet de Plan d'Action pour plus de dynamisme dans la gestion durable des Aires Protégées d'Afrique de l'Ouest et du Centre.

A l'issue de cette rencontre, il a été retenu, de dédier une journée pour promouvoir les efforts des Etats Africains et de la Communauté Internationale à consacrer une part des Ressources humaines et financières à la conservation des Aires Protégées. Ainsi, la journée du troisième vendredi du mois de juin de chaque année est désormais consacrée à cette manifestation pour la République du Bénin.

Dans le cadre de l'organisation des Premières Journées des Aires Protégées du Bénin, le Vice Président de la Commission Mondiale des Aires Protégées pour l'Afrique Centrale et de l'Ouest, en partenariat avec le Centre National de Gestion des Réserves de Faune a adressé une lettre d'invitation aux autorités et personnes impliquées directement ou indirectement, dans la gestion des Aires Protégées et de la Nature, à participer aux manifestations des **16 et 17 juin 2006** prévues dans les locaux de l'Institut des Sciences Biomédicales Appliquées (ISBA) au Champ de foire à Cotonou, capitale économique du Bénin.

Les Premières journées Béninoises des Aires Protégées ont été l'occasion pour faire connaître aux invités et au grand public, les différents aspects de la valorisation des Aires Protégées du Bénin. Par ailleurs, ces journées ont constitué une occasion de rencontre et de dialogue ouvert, dont le but est d'échanger et renforcer les capacités des diverses compétences techniques et scientifiques nationales et internationales qui y étaient présentes, aussi bien pour des différents partenaires impliqués dans la gestion des aires protégées du Bénin.

2. Les manifestations des premières Journées des Aires Protégées

Les manifestations à caractère scientifique, technique et culturel, ont été les principales activités des Premières Journées Béninoises des Aires Protégées.

2.1. Premières manifestations : expositions diverses

Les premières manifestations marquant les premières journées nationales des aires protégées ont démarré le 10 juin 2006 avec des expositions de trophées, d'animaux vivants et empaillés, des photos et des posters. Ces manifestations sont suivies de projection régulière et continue de films sur les aires protégées et ceci jusqu'au soir du 16 juin 2006. Un couple d'autruche ramené de plus de 800 km a été exposé pour la circonstance. Ces manifestations ont attiré une foule importante composée de toutes les couches sociales et professionnelles de la ville de Cotonou et de ses environs. Pour appuyer et mieux médiatiser ces manifestations, le Vice Président de la Commission Mondiale des Aires Protégées pour l'Afrique Centrale et de l'Ouest, le Professeur Brice SINSIN, avec le Directeur Général du Centre National de Gestion des Réserves de Faune (CENAGREF), les Directeurs des deux parcs nationaux et les cadres de la Direction des Forêts et Ressources Naturelles, ont bénéficié des interviews à la télévision et à la radio nationale en français et dans des langues locales. Les journaux de la place ont également été mis à contribution. Toutes ces actions ont permis d'enregistré **plus de trente mille visiteurs durant la période des expositions.**

2.2. Deuxièmes manifestations : les communications orales et affichées.

Les cérémonies d'ouverture ont connu la présence de nombreuses autorités : le Ministre du tourisme, le Représentant du Ministre de l'agriculture de l'élevage et de la Pêche, le Représentant du Ministre du Développement, des Finances et de l'économie, le Représentant du Ministre de l'Environnement et de la Protection de la Nature, la Chef de délégation de la Commission Européenne, le Représentant du Ministre de l'Enseignement Supérieur et Professionnel, le Coordonnateur Régional des Aires Protégées en poste à Ouagadougou et son Expert financier, le Directeur Général du Centre National de Gestion des Réserves de Faune (CENAGREF), les

Directeurs des deux parcs nationaux, les enseignants chercheurs des Universités, les étudiants et les professionnels des aires protégées(voir annexe 2).

Après le mot de bienvenue du Directeur du Centre National de Gestion des Ressources de Forêt (CENAGREF), se sont suivis plusieurs autres allocutions des autorités présentes. Le discours du Professeur Brice SINSIN a permis de situer et de préciser le contexte, la genèse des premières journées nationales et la partition jouée par chacun des acteurs. A la fin de ces discours, une suspension a été observée pour permettre aux officiels de visiter la salle des expositions avant de se retirer. La fin des cérémonies d'ouverture a été colorée par la présence de troupe folklorique.

Les séances proprement dites de communications orales ont commencé à la reprise. Chaque communication est suivie de débats, d'échanges et des contributions diverses.

2. 2. 1. Nature des communications

Les communicateurs étaient les acteurs effectifs des programmes d'aménagement des parcs nationaux du Bénin (Réserve de Biosphère de la Pendjari, et Réserve de la Biosphère transfrontalière du W côté Bénin), de nombreux chercheurs et étudiants en thèse conduisant des travaux dans ces parcs nationaux et autres aires protégées. Les sujets abordés touchent la faune et ses habitats, la flore, l'utilisation des ressources par les populations riveraines des aires protégées et leur implication dans la gestion desdites réserves.

2.2.1. 1. Les communications orales

Pour la faune, les sujets abordés vont des grands mammifères (ex. les éléphants...) jusqu'aux petits mammifères (ex. les chauves-souris, les antilopes et les primates....) La faune aviaire a été bien représentée avec l'une des communications sur les possibilités de réintroduction de l'autruche à cou rouge dans les parcs. En ce qui concerne la flore, les communications ont abordé les pâturages, gage du maintien d'une faune herbivore bien fournie, mais aussi la phytosociologie pour caractériser les formations végétales. Des aspects techniques de gestion des aires protégées comme le suivi des populations des animaux et leurs habitats en vue d'une

exploitation rationnelle, les expériences de gestion participative avec les populations riveraines et de leur implication de plus en plus avancée, les questions d'éducation environnementale ainsi que les indicateurs de co-gestion des aires protégées ont été exposés. La recherche de mécanisme de financement durable des aires protégées en dehors des apports des bailleurs de fonds ont fait l'objet de communication et d'échanges. Dans cet ordre d'idée les expériences de gestion des aires protégées dans une vision d'entreprise ont été exposées et ont donné lieu à des échanges fructueux incitant les gestionnaires à plus d'effort dans ce sens pour continuer de réduire le gap entre ressources générées par les parcs eux-mêmes et les besoins pour financer le fonctionnement sans compromettre les acquis. Par ailleurs, la conservation de la diversité biologique dans les espaces autour des aires protégées en rapport avec l'agroforesterie n'a pas été occultée.

Les intitulés de ces communications ont été les suivantes: **(1)** Plan stratégique de la Commission Mondiale des Aires Protégées (WCPA). **(2)** Contribution des travaux de recherche scientifique à la valorisation des activités cynégétiques. **(3)** Rôle des éléphants dans la régénération des espèces végétales des écosystèmes du Parc Régional W au Nord du Bénin. **(4)** Evaluation du rôle des Chiroptères dans la régénération d'essences forestières dans le Noyau Central de la forêt classée de la Lama (Bénin). **(5)** Le Rôle des Guérisseurs Traditionnels dans le suivi écologique des zones protégées. **(6)** Cogestion de la faune avec les confréries villageoises de chasseurs (CVC) dans la zone d'intervention du Programme d'aménagement des massifs forestiers. **(7)** Dispersion des graines d'une espèce d'importance socio-économique par les roussettes (Pteropodidae) et impact des actions anthropiques: cas du karité dans la région de la Pendjari au Nord du Bénin. **(8)** La Réserve de Biosphère de la Pendjari vue comme un hotspot de la diversité de chauves-souris au Bénin. **(9)** Le cercopithèque à ventre rouge et la communauté des primates diurnes de la forêt classée de la Lama et celle de la vallée de l'Ouémé. **(10)** Etude sur la biomasse dans le Parc National W. « Gestion des écosystèmes par le feu ». **(11)** Validation d'un protocole de dénombrement des espèces sédentaires et à population de taille réduite : cas du waterbuck dans le Parc National de la Pendjari. **(12)** Conservation de la biodiversité et gestion responsable des ressources naturelles dans la Réserve de Biosphère de la Pendjari au Nord-Bénin. **(13)** Problématique du financement durable des Aires Protégées : imminence de la création du Fonds Fiduciaire du Centre National de Gestion à des Réserves de Faune au Bénin. **(14)**

Gestion des ressources naturelles et développement institutionnel dans le contexte de la décentralisation: Une analyse comparative sur deux forêts au Bénin. **(15)** Un programme transfrontalier d'Education Environnementale pour une meilleure conservation de la Réserve de Biosphère Transfrontalière du W, la première en Afrique. **(16)** Critères et indicateurs de co-gestion des Aires Protégées : cas de la Réserve de Biosphère Transfrontalière du W (RBT/W). **(17)** Evaluation de l'évolution de la lutte anti – braconnage dans les aires protégées du Bénin (Réserve de Biosphère de la Pendjari et Réserve de biosphère Transfrontalière de W) de 1990 à 2005. **(18)** La Réserve de Biosphère de la Pendjari (RBP)- Un modèle d'entreprise de conservation cogérée. **(19)** Conservation de l'Agro-biodiversité et Réserves de Biosphère de l'UNESCO-MAB : lier écosystèmes cultivés et naturels afin de contribuer aux objectifs de développement du millénaire. **(20)** Parcs nationaux en Afrique tropicale : état des lieux, contraintes, atouts et perspectives. **(21)** Contribution des points d'eau à l'aménagement des pâturages dans le Parc National du W pour l'alimentation de la faune sauvage. **(22)** Phytosociologie appliquée à l'aménagement des forêts : Cas du périmètre forestier de Ouèdo dans le département de l'Atlantique au sud du Bénin. **(23)** Etat de mise en œuvre de la législation forestière et faunique et le niveau de la gouvernance dans la gestion des aires protégées au Bénin. **(24)** Possibilités de réhabilitation de l'autruche à cou rouge comme un moyen de conservation et de valorisation du patrimoine naturelle au Nord du Bénin.

2.2. 1. 2. Les communications affichées (posters)

Plus de 42 communications ont été affichées. Les sujets abordés sont aussi variés allant des grands mammifères aux insectes en passant par des groupes particuliers tels que les amphibiens sans oublier la flore étudiée sous divers aspects. La diversité biologique et la conservation *in-situ* et *ex-situ* de quelques espèces menacées ont été largement abordées. L'utilisation des ressources par les populations locales et les questions de prélèvement rationnel ont aussi été traitées. Les groupes particuliers comme les primates, les chauves-souris, les scorpions et les termites ont aussi été traités. La faune aviaire n'a pas été oubliée. Des activités génératrices de revenus dans les terroirs villageois autour des aires protégées afin de diminuer la pression des populations sur lesdites aires protégées ont aussi été prises en compte. Par ailleurs, mention a été faite des possibilités d'utiliser les pratiques endogènes comme les forêts sacrées pour protéger les ressources naturelles.

Les intitulés des communications comportent entre autres : **(1)** Conservation de la diversité des plantes dans les aires protégées. **(2)** Inventaire de la faune ichtyologique de la Rivière Pendjari. **(3)** Approches cartographique et phytosociologique dans l'étude de la végétation : carte phytoécologique de la forêt classée de Wari-Marou au Bénin. **(4)** Valorisation économique de la faune sauvage du complexe parc w : enjeux et stratégies. **(5)** Gestion durable des ressources animales renouvelables par la méthode Indice Kilométrique d'Abondance (IKA) : Cas des massifs forestiers d'Agoua, des Monts-Kouffé et de Wari-Marou au Bénin. **(6)** Surveillance participative des aires protégées : Cas des massifs forestiers d'Agoua, des Monts-Kouffé et de Wari-Marou au centre Bénin. **(7)** Impact du déboisement des forêts claires à *Isobertinia tomentosa* et *Isobertinia doka* sur l'évolution de la strate herbacée dans la forêt classée de l'Alibori Supérieur (Nord-Bénin). **(8)** Chute et décomposition de la litière dans les plantations exotiques en comparaison avec les forêts naturelles dans la forêt classée de la Lama au Bénin. **(9)** Phytosociologie de la végétation de sous-bois et impact écologique des plantations forestières sur la diversité floristique dans la forêt classée de la Lama. **(10)** L'utilisation durable des plantes médicinales et les droits des communautés locales au Bénin : quel avenir ? **(11)** Distribution des espèces de primates au Bénin et ethnozoologie. **(12)** Variation spatio-temporelle de la biomasse herbacée le long de trois toposéquences dans les forêts classées de Wari-Marou et de l'Ouémé Supérieur au Bénin. **(13)** Structure, composition et capacité de charge des habitats fréquentés par le waterbuck (*Kobus ellipsiprymnus defassa*) dans le Parc National de la Pendjari en saison sèche. **(14)** L'élevage de gibier : une activité alternative pour les populations riveraines des aires protégées : Cas de l'aulacodiculture. **(15)** Activités économiques et ressources naturelles dans les forêts classées de Ouénou Bénou et de N'Dali. **(16)** Diversité de la flore et des groupements végétaux des galeries forestières de la réserve de Biosphère de la Pendjari (Nord-Ouest Bénin). **(17)** Suivi des populations de faune par la méthode d'Indice Kilométrique d'Abondance (IKA) : cas des massifs forestiers d'Agoua, des Monts-Kouffé et de Wari-Marou au Bénin. **(18)** Trophées de quelques animaux rencontrés dans les aires protégées du Bénin. **(19)** Contribution à la conservation de Sitatunga : distribution ancienne et actuelle du sitatunga au Bénin. **(20)** Note sur les scorpions des parcs nationaux de la Pendjari et du W au Bénin. **(21)** Densité et abondance du Cob de Buffon dans la Réserve de Biosphère de la Pendjari de 2000 à 2005. **(22)** Inventaire de l'avifaune des milieux de substitutions

forestières du Sud du Bénin : relation avec les facteurs de l'habitat. **(23)** Contribution des points d'eau à l'aménagement des pâturages dans le Parc National du W pour l'alimentation de la faune sauvage. **(24)** Rôles socioculturels et environnementaux des termites et termitières chez les groupes socioculturels riverains de la Réserve de Biosphère de la Pendjari (RBP). **(25)** Forêts sacrées et leurs modes de gestion : étude du cas de la région d'Adjohoun (Ouémé) au Bénin. **(26)** Diversité ichtyologique de la forêt marécageuse de Lokoli au Bénin - Importance des petits mammifères dans la forêt classée de la Lama et la forêt communautaire de Niaouli au sud du Bénin. **(27)** Recensement de la faune dans le Complexe Parc National du W au Bénin. **(28)** Jardins botaniques et conservation des espèces médicinales menacées dans la commune de Ouassa – Péhunco Benin. **(29)** Deux exemples de la création et de la gestion des Aires Marines Protégées ou des zones d'exploitation contrôlée pour la conservation des espèces exploitées au Canada: leçons pour l'Afrique de l'Ouest. **(30)** Effets de facteurs naturels et anthropiques sur la diversité avienne des mares naturelles permanentes du Parc National du W du fleuve Niger au Bénin (Afrique de l'Ouest). **(31)** Télédétection, Systèmes d'Informations Géographiques et management des zones périphériques des aires protégées : exemples des forêts classées des Trois Rivières et des Monts Kouffé au Bénin. **(32)** Analyse sur le long terme des politiques de gestion des aires protégées au Bénin.....

3. Résultats et résolutions issus des Premières Journées des Aires Protégées du Bénin.

A la fin des Premières Journées Béninoises des Aires Protégées, les préoccupations suivantes ont été atteintes : **(1)** comment faire prendre conscience collectivement des risques liés à la perte de biodiversité ? **(2)** comment dynamiser les aires protégées dans les objectifs généraux du développement, avec l'appui de larges parties des secteurs public, communautaire et privé ? **(3)** comment renforcer et impliquer davantage les communautés locales et les partenaires nationaux et internationaux à la création, la proclamation et la gestion des aires protégées ? **(4)** comment renforcer les cadres politiques, juridiques et institutionnels nécessaires à la gestion durable des aires protégées ? **(5)** comment promouvoir l'excellence dans la gestion des aires protégées ?

Au terme des activités, les participants ont également exprimé le besoin de faire les démarches nécessaires auprès du Gouvernement et de la Représentation nationale pour que les journées nationales des Aires Protégées soient prises en compte comme jours officiels à l'instar de la journée de l'arbre du 1^{er} juin et ont chargé le CENAGREF desdites démarches. La recherche de financement sera entreprise pour la publication des communications, ainsi que l'idée de labellisation des aires protégées du Bénin afin de récompenser les meilleurs exemples de gestion.

Annexe1. Semaine d'exhibition du 10 au 18 juin 2006.

Expositions de trophées, d'animaux vivants et empaillés, des photos, des posters



Façade principale du bâtiment d'exposition. Ouverture du 10 au 18 juin 2006 de 9 heures à 19 heures 30 minutes.



Visite des autruches en provenance de la ferme d'élevage Le Cornec à Dassari (Bénin).



Curiosité suscitée par le couple d'autruches de la ferme Le Cornec à Dassari (Bénin). Entretien des visiteurs par les gardes chasses.



Visiteurs dans le hall d'exposition ouvert chaque jour de 8 h à 19 h 30.



Exposition de papillons empaillés par l'Institut International d'Agriculture Tropicale (IITA)



Exposition d'insectes empaillés par l'Institut International d'Agriculture Tropicale (IITA)



Exposition de pièges traditionnels utilisés pour le braconnage



Fusils de chasse, et carquois à flèches empoisonnées : des outils de braconnage



Crâne d'hippopotame



Crânes de bubales et de buffle



Exposition des œufs d'autruche de la ferme Le Cornec de Dassari (Bénin)



Exposition de reptiles conservés dans des bocaux par le Laboratoire d'Ecologie Appliquée

Annexe 2. Cérémonies d'ouverture des Premières Journées des Aires Protégées suivies de manifestations scientifiques et culturelles



Le Directeur du Parc National W, dans son rôle de protocole. M. Azizou El HADJ ISSA



Allocution d'ouverture et mots de bienvenue du Directeur Général du CENAGREF. M. Seidou Mama GAO



Dr. MENSAH G. A., dans son rôle de modérateur.



Allocution du Ministre du Tourisme et de l'Artisanat. Dr Seïdou TOLEBA



Allocution du Chef de Délégation de la Commission de l'Union Européenne



Allocution de la Directrice de Cabinet du Ministère de l'Agriculture, de l'élevage et de la Pêche.



Allocution introductive du Professeur Brice SINSIN, Vice Président de la Commission Mondiale des Aires Protégées (WCPA) pour l'Afrique Centrale et de l'Ouest, Président du comité d'organisation des Premières Journées des Aires Protégées du Bénin, en train de présenter la genèse et l'importance des Premières Journées des Aires Protégées du Bénin, ainsi que la partition jouée par chacun des acteurs associés



Le Coordonnateur régional des Aires Protégées en poste à Ouagadougou au Burkina-Faso. M. El-Hadj BONI.



Le Directeur du Parc National Pendjari. M. Djafarou TIOMOKO



Représentant du ministre de l'enseignement supérieur et technique. Prof. MOUDACHIROU



Conseiller Technique au Parc National de la Pendjari. M. Udo Lange



Partenaires Techniques au développement des Aires Protégées



Séance des communications scientifiques : débats, échanges contributions diverses.



Clôture des Premières Journées, séances de retrouvailles



Manifestations folkloriques de fin de cérémonies d'ouverture. Exhibition de la danse traditionnelle Tèkè.