



ONG POUR LA GESTION DURABLE DE  
LA BIODIVERSITE ET LA PROMOTION  
DE L'EDUCATION ENVIRONNEMENTALE

ASCAD

THEME

**PROMOTION DES CLUBS ET ASSOCIATIONS  
SCIENTIFIQUES A L'UNIVERSITE : Cas de  
SOS - forêts**

Dr EGNANKOU Wadja Mathieu

07 76 92 02 / 06 05 13 35

[wadjaegnankou@gmail.com](mailto:wadjaegnankou@gmail.com)

[sosforets@aviso.ci](mailto:sosforets@aviso.ci) / [sosforets@hotmail.com](mailto:sosforets@hotmail.com)

26 Mars 2015



# PLAN

- ARGUMENTAIRE POUR LA CREATION DE L'ONG SOS – FORETS
- MISSIONS ET BUTS
- COLLABORATIONS OU APPUIS DIVERS
- DOMAINES D'INTERVENTION / PROGRAMMES EXECUTES
- QUELQUE ETUDIANTS FORMES
- INTERVENTIONS AU NIVEAU NATIONAL



# ARGUMENTAIRE

EN 1992, PRIX HONORIFIQUE DE RECONNAISSANCE DU MERITE  
POUR LES ACTIONS EN FAVEUR DE L'ENVIRONNEMENT AUX USA



To Wadja Mathieu Egnankou  
With best wishes,  
*Al Burl*

A LA MAISON BLANCHE



AUX NATIONS UNIES

Dr Wadja EGNANKOU

# ARGUMENTAIRE

- Mobiliser l'expertise universitaire dans un cadre formel : une association;
- Apporter un appui scientifique et financier aux étudiants et jeunes chercheurs;
- Mettre le pool d'experts à la disposition des populations et surtout des communautés rurales



# CREATION DE SOS FORETS

👉 L'ONG EST CREEE LE 16 MARS 1996

👉 NOM de l'ONG : **SOS** - **FORETS**

👉 ORGANES

- Assemblée Générale
- Bureau Exécutif
- Commissariat aux compte

**NAISSANCE D'UNE CONSCIENCE  
ENVIRONNEMENTALE CHEZ LES UNIVERSITAIRES  
IVOIRIENS SPECIALISTES DES SCIENCES DE LA  
NATURE**



# MISSIONS / BUT

Mobiliser un capital humain compétent pour lutter, par les données scientifiques, contre toutes formes de dégradation des ressources naturelles, plus particulièrement des forêts et l'ensemble des ressources biologiques pour un développement humain durable en Côte d'Ivoire.





# OBJECTIFS

Freiner la dégradation du patrimoine forestier ivoirien ;

- ➔ Réhabiliter les écosystèmes forestiers ;
- ➔ Constituer une banque de données sur les forêts ;
- ➔ Proposer des stratégies novatrices de gestion durable des ressources forestières.



# APPROCHE STRATEGIQUE D'INTERVENTION RETENUE

IMPLICATION DES  
POPULATIONS  
DANS TOUTES  
LEURS  
DIVERSITES ET  
LEURS ACTIVITES



# IMPLICATION DES POPULATIONS

Pour les Populations, l'importance des ressources naturelles n'apparaît que par rapport à leurs besoins et toute action de développement et/ou de conservation sans tenir compte de leurs préoccupations est vouée à l'échec. Les ressources de la nature représentent un référentiel ayant pour centre l'homme et ses activités



Oie-armée de Gambie





# COLLABORATIONS / APPUIS

## AU NIVEAU NATIONAL

- OFFICE IVOIRIEN DES PARCS ET RESERVES (OIPR)
- DIRECTION DE L'ÉCOLOGIE ET DE LA PROTECTION DE LA NATURE (DEPN)
- DIRECTION DE LA FAUNE ET DES RESSOURCES CYNEGETIQUES
- AGENCE NATIONAL DE L'ENVIRONNEMENT (ANDE)
- UNIVERSITES DE COTE D'IVOIRE
- CENTRE IVOIRIEN ANTIPOLLUTION (CIAPOL)
- PROGRAMME PNUD/FEM DE MICROFINANCEMENTS
- ONG LOCALES





# APPUI S ETRANGERS

## AU NIVEAU INTERNATIONAL

- ☞ Fondation Goldman pour l'Environnement.
- ☞ Projet PNUD/FEM IVC /94/ G31- VAE et Biodiversité
- ☞ Programme PNUD/FEM de Microfinancements
- ☞ WORLD CONSERVATION SOCIETY (WCS)
- ☞ WILD CHIMPANZE FOUNDATION (WCF)
- ☞ Critical Ecosystem Partnership Fund (CEPF)
- ☞ Darwin Initiative
- ☞ TIDES Foundation et Global Greengrants Fund



**AFFILIEE A BIRDLIFE INTERNATIONAL DEPUIS**

**OCTOBRE 2007**





# PROGRAMME ORNITHOLOGIE



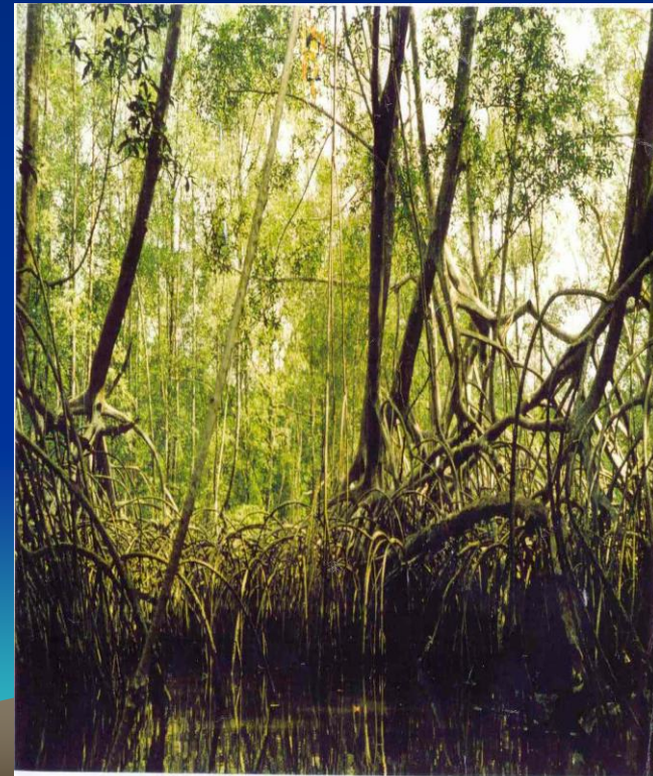
**Canard  
à  
bosse**



# PROGRAMME MANGROVE



**MISE EN PLACE DE  
PEPINIERE POUR LA  
REHABILITATION  
DES MANGROVES**



# PROGRAMME TORTUES MARINES



Quatre espèces de tortues marines viennent pondre sur le littoral ivoirien :

- Tortue luth (*Dermochelys coriacea*);
- Tortue olivâtre (*Lepidochelys olivacea*);
- Tortue verte (*Chelonia mydas*);
- Tortue imbriquée (*Eretmochelys imbricata*)

Tortue luth (*Dermochelys coriacea*)



# PROGRAMME VEGETAUX AQUATIQUES ENVAHISSANTS (VAE)



AYAME II AVANT 1997



A PARTIR DE 1998

Implication des populations riveraines à la lutte contre les VAE

## ÉCOSYSTÈMES

SOS Forêt alerte

# “La forêt classée de Monogaga est en danger”



Toutes ces essences ont été prélevées dans la forêt classée de Monogaga où la pression foncière menée par les populations riveraines lui cause déjà de grandes déperditions. (PHOTO D'ARCHIVES)

PAR MOUSSA TOURÉ

La forêt classée du village de Monogaga, située à une trentaine de kilomètres de San Pedro est en danger. Elle pourrait disparaître dans les mois à venir si rien n'est fait à présent, pour contrer la progression des opérations d'exploitation de bois d'œuvre dont pratiquement la bonne partie de ses 39828 hectares, fait en ce moment l'objet par la société Sofibex. Voilà le cri de cœur que pousse encore une fois l'ONG SOS Forêt, qui nous a du reste exprimé toute sa détermination à combattre cette opération de prélèvement d'essences à la fois injustifiée et inopportune.

Cela fait, révèle le premier responsable de SOS FORET, Dr Egnankou Wadja Mathieu, Sofibex avait déjà l'autorisation d'exploiter dans deux des zones d'exploitation qui avaient alors été délimitées dans cette forêt classée au profit des communautés rurales, après la construction de la route communément appelée la route reliant les deux sites.

de San Pedro à la région des lagunes. Les villages que sont Brimey, Nemlin, Canton, Moussadouyou abritent ces communautés rurales et correspondent chacun à l'une de ces zones, représentant dans l'ensemble une superficie de 8000 hectares de forêt déclassée pour l'agriculture et l'exploitation industrielle. C'est là une disposition qui avait été judicieusement prise en son temps, pour empêcher toute infiltration dans la partie de cette forêt ayant jusqu'ici été conservée pour assurer un équilibre écologique indispensable à cet endroit sensible de la zone du littoral.

La Sofibex a obtenu au cours de cette année, trois autorisations d'exploiter qui lui ont été attribuées en mai, juillet et novembre par la Sodefor. Des autorisations lui donnant toute la latitude de couper tous les types d'essence. Et plus grave, ces différents prélèvements sont faits sans évaluations préalables des essences qui peuvent l'être, afin de les identifier nommément et numériquement. Il n'y a point de suivis sur le terrain non plus. En outre,

déplore Dr Egnankou elle a ouvert des pistes d'accès partout dans la forêt classée de Monogaga qui pourraient favoriser le développement des défrichements clandestins par les paysans et partant, entraîner une disparition progressive du couvert végétal. Il s'agit là, d'une des conséquences immédiates de ces coupes de bois qui ont tout l'air d'un déclassement ne disant pas son nom et que rien ne justifie aux yeux des écologistes. Contre cette conséquence plutôt certaine, estiment-ils, les agents des eaux et forêts qui ont en charge la surveillance de ladite forêt ne pourront pas grand-chose. Tout simplement parce qu'ils ne sont que trois, donc en nombre très limité, résidant à San Pedro assez loin de la forêt et de surcroît dépourvus de tout moyen leur permettant d'opérer convenablement. De plus, dit-on, il est fort probable que la Sofibex se voie attribuer l'autre moitié de la forêt classée de Monogaga. Une éventualité qui viendra anéantir tous les efforts déployés jusqu'ici à coup de centaines de millions de francs pour assurer la conservation de ce site.

**SOS – FORETS  
DONNE  
L'ALERTE SUR  
LA  
DEGRADATION  
DES SITES**



# PROGRAMME FORMATION

FRATERNITÉ MATIN / LUNDI 21 FÉVRIER 2005 / CAHIER GRATUIT • VII

ÉCOSYSTÈMES  
Biodiversité

## SOS Forêts veut apporter un plus à la conservation



Les informations recueillies dans les différents sites de formation non seulement enrichiront les connaissances des conservateurs, mais aussi pourront être utilisées pour la mise en place des stratégies mieux adaptées à la protection de la biodiversité en Côte d'Ivoire.

par MOUSSA TOURÉ

La biodiversité biologique en Afrique de l'Ouest est en danger. La faune de la Haute Volta qui constitue les forêts de la Haute Guinée (Côte d'Ivoire, Ghana, Guinée, Libéria et Côte d'Ivoire) sont fortement menacées. C'est pour contribuer à une meilleure conservation de cette biodiversité que le programme de renforcement de projets, dénommé WIN INITIATIVE, dans les différents pays précités. Il s'agit d'un programme qui vise à renforcer les capacités des cadres et techniciens issus de ces pays en matière de suivi et d'évaluation technique de suivi et d'évaluation de biodiversité, de col-

lecte et d'analyses de données, de gestion de base de données, ainsi que de l'élaboration de rapports.

Une formation initiale d'un noyau de formateurs locaux en provenance de ces différents pays s'est déjà déroulée au Ghana. Il appartient à présent à ceux-ci de répéter leurs connaissances sur des spécialistes de la conservation de la biodiversité dans leurs Etats respectifs. Et cela, à travers des initiatives prises à cet effet par les ONG locales dont les experts auront bénéficié de la formation initiale au Ghana.

En Côte d'Ivoire, c'est à l'ONG SOS Forêts que revient cette noble tâche. Elle envisage ainsi, d'entreprendre dans les jours à venir, dans différents parcs et réserves de biosphère et de Hong Kong, le renforcement des capacités

de 27 spécialistes de la conservation des mammifères, des oiseaux et des plantes issus de différentes structures comme l'OFIPR (Office ivoirien des parcs et réserves), de la SODEFOR et des Eaux et Forêts etc. Aux termes des différentes séances de formation qui auront lieu, les bénéficiaires devront réaliser des inventaires et assurer le suivi de zones dites d'importance pour la conservation des oiseaux (ZICO). Des sites clés de la biodiversité en Côte d'Ivoire.

Les informations recueillies non seulement enrichiront leurs connaissances en la matière, mais surtout pourront être utilisées par les décideurs en vue de mettre en place des programmes et politiques mieux adaptés à la conservation de la biodiversité chez nous. Le renforcement des capacités

En effet c'est en million qu'est estimée la perte annuelle des espèces animales et végétales.

70% de la couverture forestière de la Haute Guinée sont aujourd'hui détruites. Tout cela par le fait de la déforestation, de l'agriculture, du braconnage, et à présent des conflits armés aussi.

En Côte d'Ivoire, 4 de nos parcs sont sous occupation des Forces nouvelles. On estime à 30 millions d'hectares la superficie forestière détruite en trente ans dans les forêts de la Haute Guinée.

Le lancement de cette série de formations s'est effectué le mercredi dernier au Centre de recherche en écologie (CRE) par SOS Forêts.



## IDENTIFICATION DES PLANTES

# QUELQUES ETUDIANTS FORMES

- KOUAME ODE MARIE-LOUISE..... Thèse
- AHON DIBIE BERNARD.....Thèse
- AKPESSE ALEXANDRE..... Thèse
- JOHNSON FELICIA..... Thèse
- KPAN WOKAKPEU..... DEA
- AMBE .....DEA
- SOIRET.....DEA



# INTERVENTIONS AU NIVEAU NATIONAL

- Porte – parole de la Société Civile dans les processus de négociation entre la Côte d'Ivoire et l'Union Européenne (APV FLEGT et REDD+);
- Membre du Comité National Ramsar (zones humides d'importance Internationale);
- Membre du Comité National APA (Accès et Partage des Avantages issus de l'exploitation des ressources génétiques.
- Etc.