

Association ESI Congo

Rapport d'activités 2017

Sommaire

ESI Congo, en deux mots !.....	2
Association	2
Notre équipe.....	3
Aux origines, le réseau ESI.....	4
Nos partenaires en 2017	5
Nos activités en 2017.....	6
Au pôle sensibilisation.....	7
Au pôle scientifique	8
Au pôle appui communautaire	9
Échanges d'expériences	11
L'année 2017 en bref	Erreur ! Signet non défini.
Rapport financier 2017.....	13
Nous contacter	14

ESI Congo, en deux mots !

Fiche d'identité

Association congolaise de loi 1901, fondée en République du Congo, ESI Congo a été créée dans l'objectif de lutter contre la perte de la biodiversité, sauvegarder les espèces menacées dans leurs milieux naturels, et promouvoir le respect du monde vivant.

Pays : République du Congo

Secteur d'activités : Environnement et développement durable

Année de création : 2009

Récépissé Préfectoral : N° 005/MID/DK/SG/DDSP/SR (Département du Kouilou)

Siège social : Pointe-Noire

ESI Congo travaille à la préservation de la biodiversité main dans la main avec les populations locales, par l'encouragement de leurs initiatives locales, le renforcement de leurs capacités et une meilleure connaissance des milieux pour qu'elles puissent vivre en adéquation avec leur environnement. Notre vision est celle d'une société congolaise consciente des richesses de son patrimoine environnemental, en prend soin et le valorise pour améliorer ses conditions de vie.

Nous portons un projet de conservation centré sur les grands singes dans le district de Kakamoeka

A travers la mise en œuvre depuis 2008 du Projet Gorille Loaka, notre association vise à réduire la pression des activités humaines sur les espèces et les écosystèmes en ciblant deux espèces phares : le gorille et le chimpanzé. Ces 2 grands singes emblématiques sont des espèces-parapluie qui devront faire bénéficier à toute la biodiversité de cette dynamique de conservation. De 2008 à 2017, 6 villages de du district de Kakamoeka notamment Loaka, Sexo, Bougolo, Magne, Ndinga, et Mfilou, et les forêts communautaires de ses environs, sont concernés par ce projet. Cette zone à forte pression est au cœur de nos efforts pour modifier la perception des communautés sur leur biodiversité afin qu'elle la préserve. En 2017, nous avons choisi d'élargir les perspectives de ce projet pour inclure une dimension d'appui à la gouvernance locale à l'échelle du territoire de Kakamoeka afin d'améliorer la gestion de celui-ci sur la prise en charge de ses enjeux de la biodiversité.

Notre équipe



Julia LIGNERES
Présidente



Guillaume TATI
Directeur



Jonas LAMIDIEU
Assistant de coordination (à partir d'avril 2016 à mars 2017)



Alice WITTEVRONGEL
Assistante de coordination (mai 2017 à décembre 2017)

Administration / Comptabilité



Christelle NGALA
Assistante Administrative et Comptable (à partir de novembre 2017)

Pôle Développement Communautaire



Baptiste LAURENT
Animateur de développement communautaire (octobre 2016 à septembre 2017)



Crépin FOUNA-TOUTOU
Chargé du pôle développement communautaire (à partir d'octobre 2017)

Pôle Scientifique



Bienvenu MIAHOUAKO
Chargé du pôle activités scientifiques

Pôle Sensibilisation/Communication



Océane KNEUR
Chargée du pôle sensibilisation et communication (novembre à janvier 2017)



Iгоре MBODO
Animateur socio-environnemental orienté sensibilisation et enquêtes sur les marchés Guide écotourisme (jusqu'en octobre 2017)

Aux origines, le réseau ESI

ESI est à la fois une identité et un réseau des partenaires à l'international issus d'une même matrice. Pierre Fidenci, chercheur résidant aux Etats-Unis, est à la base de cette dynamique avec la création en 2004 de l'association Endangered Species International à San Francisco avec la mission de préserver les espèces menacées d'extinction. Aujourd'hui, ESI San Francisco, ESI France et ESI Congo collaborent en partenaires autonomes et indépendants mais partageant le même idéal de conservation à l'échelle planétaire.

EQUIPE ESI France



Isabelle De Montrichard
Présidente
Consultante en ingénierie
du tourisme



Patricia Mitouflet
Trésorière ESI CONGO,
Chargée de
développement de la
formation continue



Yannick Chaval
Trésorier –
Secrétaire,
Technicien INRA



Olivier Bonniol
Bénévole – Assistant
trésorier,
Expert-comptable



Julie Belmont
Bénévole,
Chargée d'étude
CAR-SPAW



Frédéric RICHERT
Secrétaire ESI CONGO –
Bénévole
Avocat

EQUIPE ESI SAN FRANCISCO / PHILIPPINES



Pierre Fidenci
Président ESI San
Francisco



Molvi



Anne

Un soutien stratégique, logistique et financier

Fort de ce réseau, ESI Congo peut compter sur un appui stratégique pour mener à bien ses activités sur le terrain, à travers l'expertise scientifique de Yannick, Pierre et Julie, l'expertise financière et comptable d'Olivier et de Patricia, l'accompagnement technique et moral de Julia, Isabelle, Frédéric. Des soutiens techniques ponctuels, des idées et des conseils avisés de plusieurs volontaires et bénévoles.

Le réseau ESI, c'est aussi un appui financier de ses bénévoles.

Les partenaires 2017

ESI Congo travaille en partenariat et grâce au soutien de plusieurs structures et associations. Ces dernières apportent à notre organisation des supports financiers, techniques mais également un soutien moral, ainsi que des échanges scientifiques et d'idées pour réaliser au mieux nos objectifs.

Bailleurs internationaux



Associations et ONG



Les activités d'ESI Congo 2017

En bref :

Sensibilisation

- **205 enfants sensibilisés** à l'environnement et à la préservation des ressources naturelles
- **2 réunions** organisées avec les chasseurs sur la **chasse durable**

Activités scientifique

- **675 enquêtes** sur la **viande de brousse** dans les marchés de Pointe-Noire
- **8000 m²** inventoriés sur la **flore consommée par les gorilles et chimpanzés**

Développement communautaire

- **1 diagnostic organisationnel** réalisé pour la coopérative MFINDISLOB
- **50 ménages formés** à la méthode de multiplication rapide des **plants de bananiers**

Les activités du pôle sensibilisation

1. Sensibilisation des enfants des écoles de la zone de projet et de Pointe-Noire.

La sensibilisation est un élément essentiel pour la prise de conscience environnementale et le changement de comportement des communautés locales envers leur milieu. Nos interventions dans les écoles sont donc avant tout des moments privilégiés pour échanger avec les enfants, ces adultes en devenir, et de les éduquer à l'importance de la biodiversité, qu'elle soit faune ou flore, pour la survie de la planète.

Nous sommes intervenus dans les écoles de Charlemagne, Nkaba Itou et Fondation MBD dans la ville de Pointe-Noire. Dans le district de Kakamoeka, nous sommes intervenus au Collège et à l'école primaire de Loaka, l'école primaire de Magne et l'école primaire de Mfilou. Au total, 205 élèves (120 garçons et 85 filles) allant du niveau CP1 jusqu'au niveau 5ème ont été sensibilisés.

Lors des séances de sensibilisation, les thématiques abordées ont concerné la protection de l'environnement de manière générale. Au niveau des écoles de Pointe-Noire, nous avons abordé le thème sur la forêt et la thématique grands singes et la déforestation pour les élèves de la zone de projet. Durant ces animations, nous utilisons un livret pédagogique, des flyers, des posters, et un jeu mis en place par nos animateurs appelé "le jeu des 8 menaces" et un conte sur les grands singes.



Crédits photos - ESI Congo, 26/11/17

2. Sensibilisation des chasseurs de la zone de projet

La chasse est une des activités principales des habitants de notre zone de projet, qui autrefois était régie par des traditions et des normes. Celles-ci participaient à la régulation protectrice de la vie animale et la faune sauvage. C'est dans l'optique de réhabiliter ces valeurs tout en s'appuyant sur le cadre légal et juridique en vigueur que notre association met un accent particulier sur la sensibilisation des chasseurs locaux à la chasse durable. Nous avons organisé 2 réunions avec les chasseurs, dans 2 villages de la zone de projet (Loaka et Magne). Ces interventions ont eu lieu du 25 au 28 novembre 2017. Au total, une trentaine de personnes se sont présentées aux réunions organisées pour parler des enjeux de chasse durable et leurs attentes pour y parvenir.

Les activités du pôle scientifique

1. Enquêtes sur la viande de brousse dans les marchés de Pointe-Noire

ESI Congo réalise des enquêtes sur les marchés de Pointe-Noire depuis 2008, et a collecté aujourd'hui une base de données de près de 10 ans sur les ventes et la provenance de viande de brousse dans les 7 plus grands marchés de Pointe Noire. Cette étude permet de vérifier la présence de viande d'espèces protégées, dont les gorilles et les chimpanzés.

Entre le 1er septembre et le 31 décembre 2017, un total de 27 enquêtes de viande de brousse a été réalisé. Nous avons observé plus de 600 animaux ou morceaux d'animaux, dont plus de 20 espèces protégées ou partiellement protégées.

4 espèces intégralement protégées ont été trouvés dans les marchés de Pointe-Noire :

- Le crocodile à museau allongé
- Le pangolin géant
- Le pangolin à écailles tricuspis
- Le chevrotin aquatique

2. Inventaires botaniques sur les plantes consommées par les grands singes

L'alimentation des grands singes est majoritairement constituée de fruits et de feuilles, mais la connaissance précise des espèces consommées dans la forêt du Mayombe demande à être complétée. Nous menons donc une étude afin d'inventorier la flore consommée par les gorilles et les chimpanzés, dans les forêts de Loaka et de ses environs. La forêt inventoriée est de type secondaire (impactée par les activités d'exploitation de bois par l'ancienne entreprise forestière FORALAC), se trouvant sur les lieux d'un ancien village, comme Kabuka, un village abandonné depuis plus de 40 ans.

Fin 2017, deux missions ont conduit à l'introduction de 4 nouvelles espèces dans notre herbier, en interrogeant 4 personnes du village de Loaka pour enrichir notre connaissance des espèces végétales locales appréciées par les grands singes, conformément au protocole technique établi. Accompagnée de 4 guides locaux, notre équipe a réalisé un inventaire botanique dans 8000M² de forêt.

Les activités du pôle développement communautaire

1. Diagnostic socio-économique de la zone de projet

De 2014 à 2016, notre association a accompagné les communautés locales de la zone de projet dans la mise en œuvre des initiatives de développement communautaire. L'apiculture, l'écotourisme et le maraichage ont été expérimentés. Un bilan préliminaire de cet appui a été fait en décembre 2016 au moment où se bouclait le projet PPI 4 financé par le FFEM. Il en est ressorti que l'écotourisme a bien



fonctionné mais que l'apiculture et le maraichage n'ont pas donné les résultats escomptés. Entre janvier et avril 2017, nous avons donc réalisé un diagnostic socio-économique approfondi pour à la fois évaluer ce qui a été fait, recueillir les attentes des communautés sur les améliorations à apporter et les nouveaux axes d'intervention dans notre appui au développement communautaire. Cette étude devait aussi permettre d'établir une nouvelle situation de référence au regard de notre nouvelle stratégie de conservation dans la zone de projet 2017-2020. Cette étude a été conduite par Alix VOEGELI, une bénévole Française de formation assistante sociale, venue de France pour appuyer notre association. Le diagnostic a été réalisé en 13 jours d'enquête du au travers de 28 entretiens, dans lesquelles les habitants ont été interrogés dans 6 villages.

2. Appui à la structuration de la filière banane-plantain

Suite au diagnostic réalisé, la nouvelle stratégie d'appui aux initiatives socioéconomiques des communautés locales prévoit de cibler la banane-plantain comme une culture agricole stratégique et prioritaire pour améliorer les revenus et les conditions de vie des populations tout en structurant l'économie locale. Ce diagnostic a montré que cette culture est très pratiquée par les plus de 90% des ménages de la zone de projet. C'est une culture inclusive, pratiquée aussi bien par les femmes que les hommes. Indistinctement de l'âge ou de la catégorie sociale, toutes les personnes interrogées ont dit fonder leurs espoirs d'améliorer leurs vie en augmentation et en améliorant leurs productions de banane-plantain. Enfin, le diagnostic a montré que les besoins des communautés s'orientent prioritairement vers l'acquisition du matériel de production (machette, pelle, etc.), en matériel végétal sains (plants de bananiers) et en moyens de commercialisation.

En réponses à ces problématiques, ESI Congo a inclus dans sa stratégie pour les 3 ans à venir un objectif de structurer la chaîne de valeur banane-plantain par l'approche filière en utilisant les techniques de l'agroforesterie, vu que de plus en plus de champs communautaires se font en forêt dense où les sols sont considérés riches.

3. Restructuration de la coopérative et développement des activités sur la banane-plantain



Au regard de la nouvelle stratégie d'appui au développement communautaire, ESI Congo a accompagné la mutation de la coopérative des chasseurs de Loaka en une coopérative agroforestière. Elle est désormais ouverte à tout le monde (femmes et hommes) et aux 6 villages de la zone de projet, soit un objectif de 50 personnes issues des ménages aux profils bien ciblés par le diagnostic. Cette mutation a été consacrée au cours de l'Assemblée Générale tenue à Loaka, le 29 septembre 2017. Cette coopérative se dénomme dorénavant, selon, leur propre choix, la Coopérative Agroforestière MFINDISLOB (MFI pour Mfilou, NDI pour Ndinga, S pour Sexo, LO pour Loaka et B pour Boungolo). Le lendemain, un diagnostic organisationnel de cette coopérative a été fait avec la participation des membres du bureau à l'aide de l'outil CSTT (CEPT). Les résultats ont indiqué un score faible, révélant un fort travail à faire sur le renforcement des capacités financières, de gestion et de la stratégie de cet outil communautaire.



Une fois restructurée, les membres de la coopérative ont bénéficié des germoirs individuels et collectifs pour la multiplication rapide des plants de bananiers par la méthode PIF pour laquelle ils ont été tous formés par Crépin Founa Toutou, notre animateur agroforestier. Depuis la production des jeunes plants de bananiers, sur la variété « Lidoung » se fait en continue pour fournir en quantité suffisante les producteurs de cette coopérative.

En tout, les membres de la coopérative ont été formés sur les techniques de construction des germoirs à partir des bambous (plantes envahissantes dans la zone que l'on valorise par ce biais), tout le processus PIF (décorticage des souches de bananiers, le parage, élimination du méristème, ensemencement de ces souches dans le substrat en germoir, suivi de la croissance en germoir et sevrage des plants/mise en place sous ombrière).

Crédits-photos ESI Congo, 2017

Échanges d'expériences

L'Alliance pour la conservation des Grands Singes en Afrique Centrale (Alliance GSAC)

Depuis 2015, l'UICN-PACO a accompagné six organisations de la société civile en Afrique centrale, ESI CONGO, ERUDEF, PROGRAM, TF-RD, GACEBB et MMT, dans leur volonté à faire émerger un réseau d'ONG locales œuvrant pour la conservation des grands singes. Notre association est co-fondatrice de ce réseau Alliance GSAC, qui vise à renforcer les capacités et de valoriser le travail de ses membres. Cette année, l'aventure s'est poursuivie par Kabylon, le site de l'association Camerounaise Tropiacl Forest and rural Devlopment (TF RD). Nous avons participé à l'atelier stratégique, couplé d'une Assemblée Générale de l'alliance GSAC du 21 au 24 août 2017.



Des échanges organisés entre la coopérative MFINDISLOB et la coopérative de Loango

ESI Congo appui également la coopérative agroforestière de sa zone de projet dans l'échange d'expériences. Le 18 décembre 2017, nous avons réalisé une visite d'échange d'expérience entre 4 membres de la coopérative de Loaka, accompagnés du Chef de village de Magne auprès d'une coopérative de Pointe-Noire, la coopérative "La main verte", exploitant un hectare. Cette journée a permis des échanges sur le fonctionnement de la coopérative, la connaissance des pratiques managériales, le système comptable, la gouvernance des biens de la

coopérative, le suivi des décisions prises collectivement et les cotisations. Une visite de terrain a également pu montrer des parcelles



exploitées par la Main verte.

ESI Congo, partenaire de la plateforme « Urban Bushmeat Campaign Project »

Tenant compte de la menace que représente la consommation de la vente de la viande de brousse sur la faune sauvage, un projet de communication, porté par WCS, est mis en œuvre sur 2 ans par ESI CONGO, RENATURA, JANE GOODAL INSTITUTE et YOYO Communication. L'objectif est de réduire la consommation de la viande de brousse dans la ville de Pointe-Noire. Un accord de partenariat a été signé a cet effet, entre WCS et notre association. ?? comités de pilotages ont été effectués depuis le début du projet.

Rapport financier 2017

En 2017, ESI Congo a bénéficié du soutien financier des bailleurs de fonds internationaux, notamment le Fond Français pour l'Environnement Mondial, de donateurs individuels et de son réseau de bénévoles. Le tableau ci-dessous récapitule le bilan financier de cette année : **à faire avec le logiciel de compta**

Sources de financement	2017 XAF
Assemblée Nationale (Député Jean-Louis ROUMEGAS)	655 500,00
ESI San Francisco	814 500,00
FFEM	19 640 008,00
Vente de séjours écotouristiques	2 092 000,00
Intervention sensibilisation	10 000,00

Nous contacter

Endangered Species International Congo

17 rue de Boulolo - Arrêt « Chez Noëly » sur Bord Bord - Quartier
O.C.H. - Pointe-Noire (République du Congo)

contact@esi-congo.com / + 242 05

Au Congo

Guillaume TATI

Directeur d'ESI Congo

Tél. +242 04 431 2116 / +242 06 641 6661

Mail : guillaume.tati@esi-congo.com

Amandine PRÉVOST

Assistante de coordination

Tél. +242 05 335 2355

Mail : amandine.prevast@esi-congo.com

En France

Julia LIGNERES

Présidente d'ESI Congo

Tél. + 33 6 21 37 00 06

Site internet : www.endangeredspeciesinternational.org

Page Facebook : www.facebook.com/esicongo