



2019 RAPPORT ANNUEL



**OKAPI
CONSERVATION
PROJECT**

MISSION

*Conserver l'okapi à l'état sauvage, tout en préservant la diversité
biologique et culturelle de la forêt d'Ituri*

PERSONNEL DU PROJET

Président (US): John Lukas
Directrice sur site: Rosmarie Ruf
Comptable: Mutahinga Mumbere
 Eleme
Asst. Comptable: Kambale Katsuva
 Julien
Program Manager: Berce Nsafuansa
Program Officer (US): Lucas Meers

AGROFORESTERIE

- Muvi Yalala
- Enckoto Bameseto
- Makubuli Mwanika
- Masiyiri Mulawa
- Mpinda Tchinkunku
- Muhindo Muliwavyo
- Kasereka Tsongo
- Sambu Mukandilwa
- Lobo Lina
- Nadepa Awelekyalanga
- Therese Bangeto

INFRASTRUCTURE/ ENTRETIEN

- Mbeté Nguma
- Kababo Mutubule
- Panga Madro
- Sagbolo Yuma
- Paluku Kakule
- Mbusa Mughanda
- Muhindo Maliro
- Vusike Kiruzi
- Abdoul KIMAKIMA
- Kasereka Katsuva
- Katsuva Kaposo
- Yangunapayi Makasi
- Abdala Morisho
- Baya Gbama
- Alezo Drudo

ÉDUCATION

- Jean Paul Mmonga Kiete
- Gomo Akya
- Kasereka Kyove
- Mumbere Kayenga
- Toliba Maseko
- Carine MAKONGA
- Roger OZANDE
- Eric SIVINA
- KAMBALE MASTAKI
- Faustin Mbuza
- Abdoul Arim Kimakima

SOINS DE SANTÉ

- Mulowayi Katalayi
- Anzatepedanga
- Mbambu Mituho
- Oyokudhu Alipa Franck
- Sebuho Bwichebungize





LETTRE DE JOHN

Président, Okapi Conservation Project

L'année 2019 a été une année de changement important pour la Réserve de faune à Okapis. Un nouveau partenariat de cogestion entre l'ICCN et WCS a été mis en place au début de l'année, créant une unité de gestion de la réserve chargée de protéger et de gérer la réserve. OCP continue de gérer ses programmes dans le cadre d'accords séparés avec l'ICCN et WCS. Il est prévu que la nouvelle structure de gestion apportera de nouvelles sources de financement pour améliorer la protection et sauvegarder l'habitat essentiel de l'okapi.

Embarqué en 2018, Berce Nsafuansa a continué à développer de solides compétences en leadership et, par

conséquent, les programmes OCP ont été plus productifs que jamais.

Berce a fait des progrès remarquables dans l'établissement de relations positives avec les chefs communautaires, les chefs coutumiers et le personnel gouvernemental de la Réserve. Ces relations sont nécessaires pour ouvrir des portes pour que notre personnel soit accepté et respecté dans ses interactions avec les membres de la communauté.

En tant que projet travaillant avec les communautés, le personnel de OCP a commencé à faire plus d'efforts cette année pour inclure les pygmées indigènes Mbuti dans notre programme de pièges photographiques



et surveiller la forêt pour détecter les menaces pesant sur l'okapi.

Nous entretenons une relation de longue date avec les Mbuti et prévoyons de développer, au cours des prochaines années, des programmes qui maintiennent et renforcent leur rôle de gardiens des forêts et préservent leur identité culturelle.

Au moment où j'écris cette lettre, nous sommes au milieu de la pandémie mondiale de coronavirus. Notre monde a été bouleversé. Mais je dois dire que l'investissement que nous avons fait avec votre généreux

soutien pendant de nombreuses années, dans nos programmes, dans notre personnel aux États-Unis et surtout dans notre personnel en RDC, porte de grands dividendes. Nous ne manquons pas un rythme programmé en raison des compétences, des efforts et du dévouement de notre personnel congolais qui accomplit le travail avec un très haut niveau de succès parmi les conditions les plus dangereuses et les plus difficiles dans lesquelles entreprendre des activités de conservation en Afrique aujourd'hui.

Au nom de tout le personnel de OCP, je vous remercie de votre intérêt pour notre travail.

Sincèrement,
John



NOUVELLE GESTION DE LA RÉSERVE DE FAUNE À OKAPIS

La réserve de faune à Okapis est désormais régie par un accord de partenariat de cogestion de 10 ans entre l'Institut Congolais pour la conservation de la nature (ICCN) et la Wildlife Conservation Society (WCS). La gestion de la réserve est léguée à WCS par la nomination du directeur de l'unité de gestion de la réserve. Okapi Conservation Project (OCP) est un partenaire de la réserve et gère nos programmes par le biais d'un accord de collaboration avec WCS et d'un contrat de collaboration avec l'ICCN.

Ce nouveau type de partenariat public privé, inspiré de partenariats similaires dans tout le pays, devrait apporter à la Réserve les ressources financières indispensables, une plus grande efficacité opérationnelle et attirer dans la Réserve des dirigeants dotés d'une expertise en matière d'application de la loi.

Grâce à cet accord, WCS, ICCN et OCP travaillent ensemble en tant qu'unité de gestion de la réserve avec le plan du gouvernement de la RDC pour apporter une plus grande stabilité à la réserve et aux forêts environnantes, améliorer le bien-être et les opérations de ses éco-gardes, et améliorer le bien-être social mais aussi des communautés locales résidentes.

Le personnel de OCP continue d'être responsable de l'éducation environnementale au profit de la conservation de la nature, des relations et de l'assistance en termes d'appui aux communautés, des groupes de femmes amies de la réserve, l'agroforesterie, la gestion des okapis et du piégeage par caméra pour susciter l'intérêt pour la faune de la réserve. Les donateurs de OCP ont généreusement soutenu les éco-gardes de l'ICCN et leurs efforts de patrouille pendant 20 ans et cette responsabilité





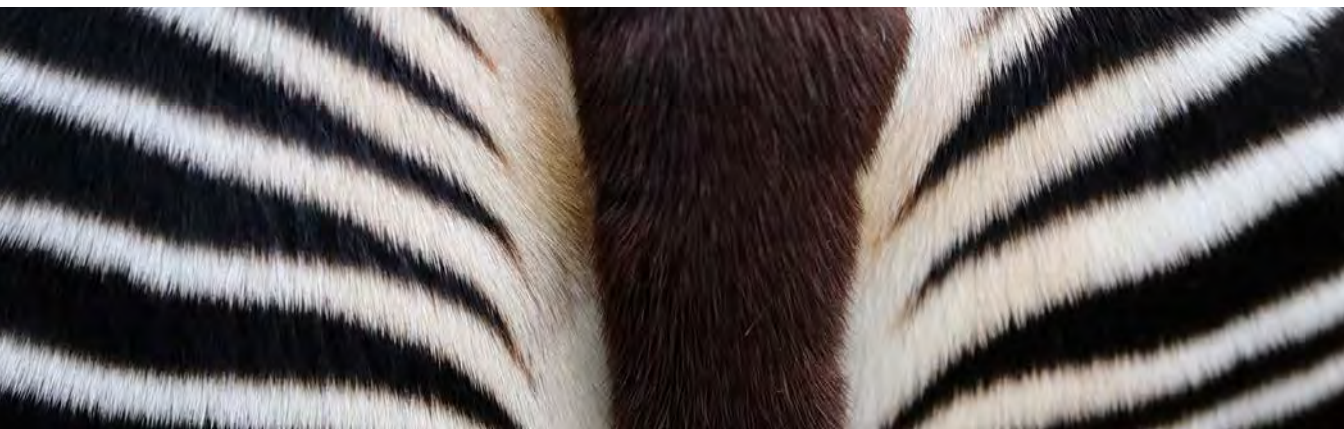
Directeur général de l'ICCN, Cosma Wilalunga (à gauche), transférant officiellement la gestion de la réserve de faune d'Okapi à Tom Muller de WCS (à droite).

sera transférée à WCS à mesure que les fonds deviendront disponibles. Pour le moment, le personnel de l'OCP continuera de gérer le dispensaire pour les employés de la Réserve et leurs familles ainsi que d'entretenir la piste d'atterrissage et dans et autour de la station d'Epulu.

Les éducateurs de OCP sont basés dans quatre bureaux autour de la réserve et interagissent régulièrement avec les communautés et représenteront toutes les préoccupations des communautés locales auprès de l'unité de gestion de la réserve. Interagir avec et éduquer les 50 000 personnes vivant à l'intérieur et autour de la réserve est essentiel pour améliorer les pratiques d'intendance des terres qui réduisent l'agriculture sur brûlis, qui est la principale menace pour la survie des okapis. Malgré les

défis, la conservation de la Réserve de Faune à Okapis est cruciale si le niveau remarquable de diversité biologique qui soutient une population viable d'okapi doit rester une partie fonctionnelle du paysage forestier d'Ituri pour les décennies à venir. Protéger la forêt de l'exploitation et rallier les communautés pour valoriser l'okapi est l'objectif du personnel courageux de OCP qui parcourt des milliers de kilomètres par an pour atteindre les personnes vivant dans et autour de la réserve avec un message de conservation pour protéger l'okapi, «la fierté de la RDC ».

Grâce au nouveau partenariat de gestion, un cadre est désormais mise en place pour améliorer la protection de l'endroit le plus important pour la conservation de l'okapi en Afrique centrale.



BERCE NSAFUANSA

Le financement de Tusk Trust a permis à OCP d'embaucher un nouveau gestionnaire des programmes, Berce Nsafuansa, pour représenter OCP parmi les partenaires de la Réserve et pour diriger les opérations de biosurveillance. Berce est le fils de Jean Nlamba qui était un cofondateur dévoué de OCP mais qui a été tragiquement tué dans un accident de voiture en 2002. En tant que gestionnaire des programmes, Berce sert de pont entre le personnel de OCP et la directrice dans le pays, Rosmarie Ruf. Son rôle englobe à la fois des responsabilités techniques et administratives - faire face aux problèmes sur le terrain et travailler avec l'équipe d'agroforesterie et d'éducation de OCP pour proposer des solutions aux problèmes qui se posent. La plupart du temps de Berce est sur le terrain pour s'assurer du bon déroulement de nos programmes, à mettre en œuvre de nouvelles idées et à fournir un soutien au personnel de OCP. Tout comme son père, le dévouement et la passion de Berce pour le projet lui permettent de faciliter d'obtenir la confiance les communautés environnantes de la Réserve et de créer une relation

positive entre le personnel de OCP et cette communauté locale.

Si vous passez du temps avec Berce, vous comprendrez clairement qu'il s'épanouit vraiment en tant que motivateur et source d'encouragement pour l'équipe. Poussant toujours à atteindre de nouveaux niveaux de succès pour le projet, le dévouement de Berce à la conservation de l'okapi est évident. Il a excellé dans son poste, aidant à faciliter le rôle de OCP dans la transition conduisant au nouveau mode de gestion de la Réserve où un autre partenaire a signé un contrat de cogestion. En 2019, il a organisé la remise et reprise des bâtiments nouvellement construits sous les fonds de OCP à l'ICCN. Il ensuite élargi le programme de pièges photographiques, a participé aux événements de la célébration de la Journée mondiale de l'Okapi et a facilité de nouvelles initiatives impliquant les pygmées Mbuti dans la conservation de la nature. Berce a joué un rôle très capital dans l'accomplissement d'une grande partie de ce qui est exposé dans ce rapport annuel 2019 et nous avons la chance de l'appeler membre de l'équipe.

Berce avec les enfants pygmées Mbuti



FAITS SAILLANTS DE L'ICCN

L'an 2019 a été une année calme dans la Réserve en termes des violations à la sécurité, et à ce titre, l'ICCN a pu organiser plus de 500 patrouilles dans toute la Réserve pour contre carrer les activités illégales, traduire les braconniers en justice et documenter les principales observations de la faune. Lors de leurs patrouilles, les éco-gardes ont parcouru 17 500 kilomètres, enlevant plus de 2 100 collets métalliques et démantelant plus de 1 250 camps de braconnage et d'exploitation minières actifs et abandonnés. Les braconniers sont immédiatement arrêtés lorsqu'ils sont trouvés et les mineurs sont expulsés pacifiquement et reçoivent un avertissement. S'ils sont signalés minier une seconde fois, ils sont arrêtés sur le champ.

Ces chiffres impressionnants ont été accomplis grâce au recrutement et à la formation de 50 éco-gardes supplémentaires pour rejoindre la

force cette année. Avec l'investissement de OCP dans l'infrastructure au cours des années qui ont suivi l'attaque de 2012, combiné à l'augmentation des éco-gardes et à une meilleure communication entre les postes de patrouille d'éco-gardes, les éco-gardes de l'ICCN ont constamment augmenté leur capacité à améliorer la sécurité dans la réserve cette année par rapport à 2018.

La réduction des risques d'insécurité permet aux éco-gardes de se concentrer sur les patrouilles dans la réserve et le démantèlement des opérations minières / braconnage illégales, garantissant ainsi la protection de la faune. Cela permet au personnel du programme d'assistance communautaire et d'éducation environnementale de OCP de se déplacer en toute sécurité et dans les délais pour atteindre les communautés réparties sur 20 000 km à l'intérieur et autour de la réserve.



L'exploitation illégale d'or constitue une menace pour la perte d'habitat dans la réserve faunique d'Okapi.



Cinquante nouveaux éco-gardes ICCN ont prêté serment en 2019.

NOUVELLE INFRASTRUCTURE DANS LA RÉSERVE

Tout au long de 2019, le bruit des travaux de construction a résonné à Epulu. Déterminé à restaurer et à mettre à jour les installations de la réserve, l'investissement dans le développement d'infrastructures permanentes et de haute qualité a été une priorité pour l'année. Grâce aux subventions de la Fondation Segré et de l'USFWS, OCP a pu construire des bâtiments clés pour améliorer les opérations et augmenter la capacité des éco-gardes de l'ICCN et, grâce à un généreux donateur via le Wildlife Conservation Network, OCP a pu rénover une aile délabrée du dispensaire Okapi à Epulu, construit par OCP dans les années 1990.

Au début de l'année, l'accent est resté sur l'achèvement du dépôt ICCN pour les articles confisqués pendant les patrouilles. La construction du dépôt a commencé en 2018 et la structure achevée est maintenant utilisée pour stocker en toute sécurité, les armes et les preuves saisies dans les opérations

illégalles d'exploitation minière, d'exploitation forestière et de braconnage. Auparavant, ces articles étaient stockés dans la maison du directeur adjoint qui a été partiellement détruit lors de l'attaque de 2012 à la station d'Epulu. Là, les articles n'ont pas été sécurisés. En utilisant le nouveau dépôt, les preuves ne se dégraderont plus en raison des conditions météorologiques, et elles sont désormais documentées dans un processus plus structuré, conduisant davantage de condamnations lorsque des cas d'exploitation minière illégale ou de braconnage sont portés devant les tribunaux.

Le dispensaire Okapi à Epulu était le deuxième objectif de nos améliorations d'infrastructure en 2019. Les soins de santé sont le besoin le plus important de la communauté et l'accès aux médecins, aux infirmières et même aux médicaments les plus élémentaires contribuent à améliorer le niveau de vie des communautés.



ICCN Storage Depot pour stocker en toute sécurité les articles confisqués comme preuve de futures condamnations.



Grande ouverture du Dispensaire Okapi en Octobre.

La nouvelle aile permet désormais l'accès aux soins médicaux 24 heures sur 24, des lits confortables pour les besoins de maternité et des installations modernes pour tous les patients. Nous avons également reconnu l'importance des traditions pygmées Mbuti et avons construit un bâtiment supplémentaire qui comprend des pièces capables de supporter des foyers en plein air. Ces foyers sont importants dans la culture Mbuti et leur permettent de se sentir à l'aise pendant le traitement médical et permettent aux membres de la famille de se joindre à eux, ce qui est une partie importante de leurs traditions culturelles.

Suite à la construction du dispensaire, la construction d'une nouvelle résidence du directeur et chef de site adjoint de l'ICCN a été le dernier édifice à être fait à la station d'Epulu après l'attaque de 2012. Le nouveau bâtiment est situé en face du bâtiment administratif de la RFO à Epulu (la résidence du directeur est située près du bâtiment du siège) assurant la supervision nécessaire au bon fonctionnement des opérations de l'ICCN. La construction de la résidence du directeur adjoint près de la station d'Epulu garantit qu'un officier de l'ICCN soit facilement disponible pour fournir un temps de réponse rapide et efficace en cas d'urgence.



John Lukas avec les chefs pygmées Mbuti à l'extérieur de leur nouvelle aile au dispensaire d'Okapi.



Résidence du directeur adjoint de l'ICCN en construction.

SOUTENIR LES GROUPES DE FEMMES

L'engagement de la communauté est essentiel lorsque l'on travaille à la conservation des espèces menacées. Depuis 2006, OCP soutient les femmes amies de la Réserve Faune à Okapis en leur offrant des opportunités de développement d'entreprises à petite échelle et une formation sur la gérance de l'environnement afin d'améliorer leur niveau de vie. Plus de 250 femmes qui font partie des cinq groupes de femmes situés dans et autour de la réserve sont devenues les ardent défenseuses de l'agriculture durable et ont ouvert la voie à la protection de la forêt environnante. Les groupes de femmes améliorent activement la sécurité alimentaire, préservent les sources d'eau potable et offrent d'autres possibilités de création de revenus par le biais de petites entreprises. Le nombre de membres des groupes de femmes a augmenté régulièrement depuis le lancement du programme à mesure qu'elles apprennent comment leurs moyens de subsistance peuvent s'améliorer.

Le succès du complexe de bureaux de Women's Group à Mambasa, qui a ouvert ses portes début 2019, a suscité un intérêt pour des installations similaires dans d'autres villages où se trouvent nos groupes. OCP espère fournir davantage de ces bâtiments à mesure que le financement sera assuré. Le complexe de bureaux de Mambasa a été le premier bâtiment des cinq groupes de femmes autour de la réserve à être construit avec un espace de travail intérieur pour continuer à travailler pendant les intempéries et un stockage couvert pour protéger leur équipement et leurs matériels. Nous avons l'intention de construire un bâtiment pour le Groupe des femmes d'Epulu en 2020.

OCP aide également les groupes de femmes en prenant en charge les frais d'inscription requis auprès du gouvernement congolais, en offrant des conseils administratifs et en fournissant des fournitures en échange de leur soutien à nos programmes de conservation en cours.



ÉLARGIR L'ÉDUCATION

OCP emploie 15 éducateurs qui voyagent dans et autour de la réserve et développent des programmes pour les écoles axées sur l'éducation à la conservation et l'interdépendance de la santé et de la durabilité, y compris la sécurisation des sources d'eau potable, le maintien d'une agriculture durable et les impacts négatifs de l'exploitation minière sur la forêt. L'éducation n'est pas non plus exclusivement centrée sur les enfants, car les dirigeants communautaires et les représentants du gouvernement sont régulièrement contactés pour discuter des problèmes auxquels ils sont confrontés et de la manière dont nous pouvons les aider.

En raison de l'éloignement de la Réserve, les émissions de radio sont une méthode la plus efficace pour

diffuser des informations à un grand nombre de personnes. Les éducateurs de OCP développent et enregistrent des émissions axées sur la protection de la forêt et suscitent l'enthousiasme pour la protection des okapis et d'autres espèces sauvages. Ces émissions sont diffusées sur cinq stations autour de la Réserve Faune à Okapi, atteignant bon nombre de 50 000 habitants de la région.

Cette année, OCP a également conçu et distribué plus de 3 000 de nos calendriers éducatifs extrêmement populaires dans des régions très visitées. Chaque calendrier présente des photos captivantes de la réserve avec des messages de conservation centrés sur la protection de la forêt et de la faune.



AGROFORESTERIE CROISSANTE

Les arbres ne pouvaient pas pousser assez vite dans les pépinières autour de la réserve pour répondre aux besoins des agriculteurs. Plus de 70 000 plants ont été distribués en 2019, contribuant aux efforts de l'agriculture durable et de reboisement participatif en engageant les communautés dans cinq régions clés autour de la réserve:

Epulu, Mambasa, Biakato, Wamba et Niania. Pour 2019, OCP compte 550 agriculteurs dans notre programme d'agroforesterie qui sont formés à l'utilisation de techniques de base qui augmentent les rendements de leurs cultures et prolongent la durée de vie du sol jusqu'à 10 ans.

Ces stratégies maintiennent les agriculteurs dans les zones agroforestières choisies par la communauté et en dehors de la forêt primaire, garantissant que l'habitat critique de l'okapi reste protégé. Une fois qu'ils sont devenus autonomes, de nouveaux agriculteurs sont intégrés au programme.

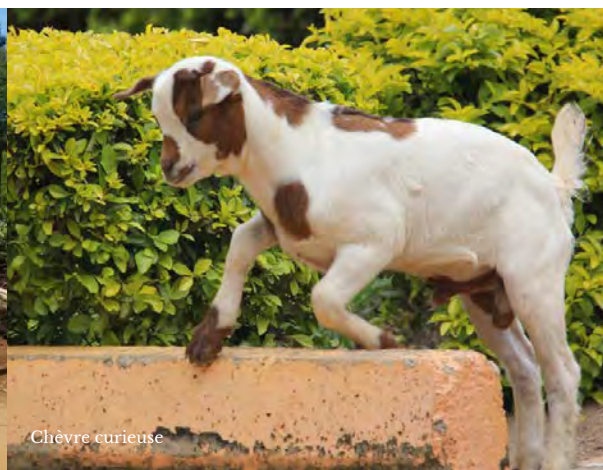
Tout comme à Epulu en 2018, les chèvres sont devenues un problème à

Mambasa cette année. Pour se protéger contre les chèvres curieuses et les errants potentiels de la communauté, notre équipe a construit une clôture autour de la pépinière pour protéger les semis pour la distribution pour nos programmes au profit des agriculteurs collaborateurs.

Un événement passionnant cette année a été la participation accrue des enfants à la Journée internationale de l'arbre en décembre. Les enfants de chacune des cinq régions ont participé aux efforts de reboisement des parcelles abandonnées pour élargir les couloirs de la faune pour les animaux et autour de leurs écoles pour fournir de l'ombrage aux enseignants et aux élèves. Les enfants sont des multiplicateurs de messages et inculquer une telle passion pour la conservation de l'environnement à l'école et apporté avec eux lorsqu'ils rentrent chez eux, influençant leurs familles et adoptant de petits changements de comportement qui font d'eux de meilleurs gérants de l'environnement.



La nouvelle clôture à Mambasa pour empêcher les chèvres curieuses de paître.



Chèvre curieuse



Collecte des plants de notre pépinière à Niania pour distribution aux agriculteurs dans notre programme d'agroforesterie.



Thérèse est notre nouvelle employée en agroforesterie, à la tête de la pépinière de Wamba.



Leucana sp. est un arbre fixateur d'azote qui est planté entre des rangées de cultures pour ajouter naturellement des nutriments au sol.

PYGMÉES MBUTI

Les pygmées Mbuti vivent en harmonie avec la nature dans la forêt de l'Ituri depuis plus de 40 000 ans. Leur connaissance et leur compréhension de la forêt sont essentielles pour protéger l'écosystème et la biodiversité à long terme. OCP travaille avec les villages dans et autour de la réserve depuis plus de 32 ans pour protéger la forêt de l'Ituri, et ces dernières années, nous avons appris à quel point la perspective de Mbuti est importante pour la préservation de la forêt et la compréhension de l'état quasi intact de la forêt avant de commencer notre travail.

Désormais, les Mbuti sont impliqués dans plus d'activités et de mesures de protection que jamais auparavant. Les Mbuti jouent un rôle essentiel dans les événements de la Journée mondiale de l'Okapi, apportant leurs danses

traditionnelles aux célébrations, ils participent aux cérémonies de remise et reprise des nouveaux bâtiments construits dans la réserve, les bénissant pour un résultat positif à l'avenir, et récemment, des pygmées Mbuti ont été recrutés en tant qu'éco-gardes de l'ICCN formés aux tactiques militaires et participant à des patrouilles dans la forêt en déjouant les activités illégales et en documentant la faune clé.

OCP emploie des pygmées Mbuti dans l'équipe Okapi pour bénéficier de leur incroyable connaissance de la forêt et des compétences de suivi des animaux pour identifier les zones clés pour déployer nos pièges photographiques. Fin 2019, OCP a employé six chefs pygmées Mbuti pour trouver tout signe d'okapi dans la région d'Epulu.



Enfant pygmée Mbuti lors de la cérémonie célébrant le transfert de gestion de la Réserve.



Les pygmées Mbuti participant à la Journée mondiale de l'Okapi.



John Lukas avec le chef Zaire - le plus ancien chef pygmée Mbuti de la région.

Presque immédiatement, le chef Musa a aperçu des traces d'une femelle okapi et de son veau, et nous continuons à suivre le couple. Le chef Musa a pu fournir de manière créative des mesures d'empreintes de sabots à l'aide d'herbe, en plus de collecter des échantillons de matières fécales et de broutage. Cette

approche passionnante donne à OCP et au Mbuti une nouvelle opportunité de travailler ensemble et de partager des connaissances qui profitent à tous, y compris l'okapi. OCP forme maintenant les Mbuti à installer et vérifier les pièges photographiques dans la région, car nous espérons en apprendre le plus possible sur cette paire mère / veau.



Le chef Musa partage les données qu'il a recueillies sur le couple mère-veau.



Granulés fécaux et taille de l'empreinte du sabot recueillis par le chef Musa.

JOURNÉE MONDIALE DE L'OKAPI

Depuis 2016, la Journée mondiale de l'okapi a contribué à accroître la portée de OCP autour de la réserve en promouvant notre message de conservation et en préconisant la participation à nos programmes d'assistance communautaire durable. Cette année a constitué notre plus large public à ce jour, atteignant environ 18 000 résidents autour de la réserve, exposant aux communautés à des messages de conservation axés sur l'importance de protéger la forêt et d'utiliser les ressources naturelles de manière durable.

Les éducateurs de OCP, les éco-gardes de l'ICCN et les membres de la communauté ont organisé des célébrations dans six villages autour de la réserve, chacun étant parrainé par un zoo du monde entier. Malgré le mauvais état des routes dû aux inondations, le personnel et les habitants se sont regroupés pour s'assurer que les célébrations atteignent chaque ville ou cité, créant même des radeaux pour naviguer sur les routes inondées.

L'événement s'est avéré être un excellent moyen de rassembler les gens et leurs communautés, en célébrant l'okapi et leur forêt. Cette année, les pygmées Mbuti ont rejoint la rêverie, partageant leurs chants et danses traditionnels et célébrant aux côtés des villageois. Les Mbuti possèdent un lien profond avec la forêt d'Ituri et considèrent l'okapi comme sacré et représentant les esprits de la forêt. Leur respect de l'écosystème et de leur relation avec leur environnement est profondément aligné avec le message de la Journée mondiale de l'Okapi.

Nous tenons à remercier Cheyenne Mountain Zoo, Dallas Zoo, Roosevelt Park Zoo, St. Louis Zoo, Tanganyika Wildlife Park et Zoo Antwerpen pour avoir parrainé les célébrations et les activités éducatives visant à inspirer et à motiver les communautés autour de la Réserve de Faune à Okapis à protéger la forêt d'Ituri et la faune en son sein.



Les pygmées Mbuti lors de la Journée mondiale de l'Okapi



Chaque village avait une bannière de la Journée mondiale de l'Okapi affichée pour les événements.



Groupe de femmes participant à un match de football à Niania.



Les mauvaises infrastructures ont nécessité plusieurs jours de voyage vers les villages autour de la réserve.

PIÉGEAGE DE CAMÉRA

En juin 2019, Team Okapi, un groupe composé de sept (7) éco-gardes de l'ICCN, de six (6) membres du personnel OCP et de six (6) pygmées Mbuti, a effectué un voyage pour installer des pièges photographiques dans l'Edo de Mehwa. Un Edo est une clairière naturelle dans la forêt qui est un habitat spécifique qui permet aux animaux de toutes les espèces de se rassembler en raison de l'accès abondant à l'eau et au sol riche en minéraux. Basé sur les renseignements recueillis par les pygmées « Mbuti », cet Edo était une zone prometteuse pour observer les animaux avec une interférence humaine minimale. L'équipe a effectué 5 jours dans la forêt tropicale dense et a installé 10 pièges photographiques dans la région.

Les pièges photographiques nous permettent de collecter des informations sur l'activité animale dans une région donnée.

Ils fournissent également des images extraordinaires de la faune locale à partager avec les communautés dans et autour de la réserve, leur montrant l'importance de protéger cet écosystème d'importance mondiale. Cela nous permet également de connecter ce hotspot de la biodiversité avec notre communauté plus large de supporters mondiaux en les éduquant sur l'importance d'investir dans cette région et de soutenir la conservation.

Nous espérons que l'isolement de Mehwa fournirait une fenêtre sur le comportement des espèces sans l'influence de l'activité humaine et fournirait une base générale sur les types et l'abondance des espèces. Après quelques mois, les cartes mémoire ont été collectées et nous avons reçu une quantité remarquable de séquences, notamment des clips d'okapi, d'éléphants, de buffles de forêt, de léopards ainsi qu'autres espèces animales.



Okapi



Okapi



Éléphant de forêt



Troupeau de buffles forestiers

EBOLA MENACE

LA RÉSERVE

Ebola a été identifié dans la région de Butembo, dans l'est de la RDC en août 2018, et a continué de se propager dans toute cette région en 2019. Dans la cité de Mambasa, à seulement une heure et demie de route d'Epulu, une épidémie s'est produite après que des mineurs infectés soient sortis de la forêt transportant la maladie. En réponse, l'ICCN a mis un accès strict à la Réserve de Faune à Okapis et au siège de la station d'Epulu. Le personnel de OCP a aidé dans la sécurité sanitaire, les agents de santé recevant la vaccination et éduquant les communautés à se laver les mains fréquemment, à éviter les contacts physiques et à vérifier leur température chaque fois qu'ils entraient ou sortaient de la zone.

Après avoir voyagé de Mambasa avec sa grand-mère, un enfant a reçu un diagnostic d'Ebola et est décédé par la suite à Epulu, ce qui a entraîné une quarantaine de 21 jours pour le village. Pendant cette période, le personnel de OCP et les membres de la communauté local ont pu se faire vacciner, car les vaccins n'étaient distribués aux

membres de la communauté que s'ils se trouvaient dans une zone active d'Ebola.

Heureusement, aucun autre cas ne s'est produit pendant la quarantaine de 21 jours et Epulu a été déclarée indemne face à l'épidémie d'Ebola. Pourtant, la maladie dévastatrice a continué de menacer la sécurité de la Réserve, en particulier avec l'épidémie qui se poursuit à proximité de Mambasa.

La difficulté à contrôler l'épidémie a été attribuée à des niveaux élevés d'insécurité qui ont entravé les efforts de distribution de vaccins pour contrôler la propagation de la maladie. La méfiance et la confusion de la communauté autour de la validité de l'épidémie ont conduit à de multiples attaques violentes contre les centres de traitement et les agents de santé. Ces attaques ont également découragé, les gens cherchant un traitement pour la maladie, et ont choisi de rester chez eux pour éviter de risquer la transmission aux membres de leur famille.



Station de lavage des mains Ebola



L'équipe médicale d'OCP à l'ouverture de la nouvelle aile du dispensaire Okapi

SAUVER LES PRIMATES

Le braconnage pour la viande de brousse reste une menace pour la faune dans la réserve et les éco-gardes de l'ICCN confisquent occasionnellement des bébés de chimpanzés lors d'une patrouille dans la forêt ou dans les communautés voisines. En règle générale, lorsque les chimpanzés sont chassés comme source de nourriture, les adultes sont tués et les nourrissons sont vendus comme animaux de compagnie pour fournir un revenu supplémentaire au braconnier. Habituellement, les ont des blessures ou des maladies qui doivent être traitées. Au cours de ces cas, le personnel de OCP à Epulu fourni des soins immédiats et à court terme pour stabiliser les animaux avant qu'ils ne soient transférés au sanctuaire de primates de Lwiro pour intégration dans des groupes d'âge similaires de jeunes chimpanzés.

La plus récente confiscation de chimpanzés a eu lieu en novembre 2019 lorsque deux chimpanzés, un mâle et une femelle, ont été confisqués respectivement près du Parc National de Maiko et de la cité de Mambasa. La fourrure du chimpanzé mâle est apparue de couleur beaucoup plus claire, signe de malnutrition. Les gardiens Mokonzi et Mao de la station d'Epulu se sont immédiatement mis en action pour soigner les chimpanzés en attendant d'être transférés à Lwiro.

Ebola est resté une menace imminente pendant cette période, même pour les primates non humains. En raison des zones où ces

deux chimpanzés ont été récupérés, ils ont été soumis à une période de quarantaine minimale de 21 jours avant de pouvoir être transférés au sanctuaire des primates de Lwiro. Après leur mise en quarantaine à Epulu, les deux chimpanzés ont été transférés par avion vers le sanctuaire des primates de Lwiro avec l'aide du pilote du Parc National des Virunga, Anthony Caere, où ils résident actuellement.

Ce sont des moments comme ceux-ci où nous pouvons vraiment réfléchir au travail acharné que les éco-gardes de l'ICCN s'engagent et au dévouement du personnel de OCP qui s'occupe des nourrissons 24 heures sur 24. Ces hommes et ces femmes travaillent chaque jour pour assurer un meilleur avenir à la faune de la forêt d'Ituri. Nous tenons à remercier l'ICCN, le Parc National des Virunga, le parc national de Kahuzi-Biega et le sanctuaire des primates de Lwiro pour l'effort de collaboration visant à sauver ces chimpanzés.



Les chimpanzé femelle (à gauche) et mâle (à droite) dans l'avion en route vers le sanctuaire des primates de Lwiro. Photo par Anthony Caere.

DONATEURS

ZOOS & INSTITUTIONS ASSOCIÉES

AAZK – Greater Orlando	Houston Zoo	Walt Disney Company
AAZK – Jacksonville	Jacksonville Zoo and Gardens	White Oak Conservation Center
AAZK – Los Angeles	Köln Zoo	Wroclaw Zoo
Beauval Nature Foundation	Lisbon Zoo	Wroclaw Zoo Foundation DODO
Bioparc de Doué-la-Fontaine	Los Angeles Zoo	Yokohama ZOORASIA
Brevard Zoo	Nashville Zoo	Zoo Antwerpen
Chester Zoo	Oklahoma City Zoo	Zoo Basel
Cheyenne Mountain Zoo	Omaha's Henry Doorly Zoo & Aquarium	Zoo Bassin d'Arachon
Chicago Zoological Society	Parco Zoo Falconara	Zoo Berlin
Cincinnati Zoo and Botanical Garden	Roosevelt Park Zoo	Zoo Leipzig
Columbus Zoo and Aquarium	Rotterdam Zoo	Zoo Miami
Copenhagen Zoo	Sacramento Zoo	Zoo Tampa at Lowry Park
Dallas Zoo	Safari West	
Dublin Zoo	Saint Louis Zoo	
Fort Worth Zoo	San Diego Zoo Global	
Great Plains Zoo & Delbridge Museum	Tanganyika Wildlife Park	
	The Maryland Zoo at Baltimore	
	Ueno Zoo	

FONDATIONS ET ORGANISMES DE SUBVENTION

Amazon Smile	Merck Foundation Match Gift Program	USAID-CARPE
American Charities	Network for Good	Wendy Obernauer Foundation
Benevity Fund	Okapi Partners	Wildlife Conservation Network
CGMK Foundation	Pledgeling Foundation	Wildlife Conservation Society
Fondation Segré	Rose & David Dortort Foundation	Workday Match Gift Program
GE Foundation	Target CyberGrants	Walt Disney Company
Global Giving	TeeSpring	Wildlife Conservation Global Your Cause
Google Match Gift Program	The George & Mary Rabb Charitable Fund and Louis F. Shauer	
Home Depot Match Gift Program	Tusk Trust	
Horne Family Foundation	University of Texas Austin	
Intel Corporation Match Gift Program	US Fish & Wildlife	
KnightMoves Productions, LLC		

DONATEURS

DONATEURS INDIVIDUELS

\$10,000+

Anonymous
 Delman Cohen, Madeleine
 Norvig, Kristan & Peter
 Rosner, Diane

\$5,000-\$9,999

Quick, Michael
 Schauer, Louis F.

\$2,000-\$4,999

Johnson, Kim
 Kaneshiro, Joyce & James Poley
 Marano, Lizbeth & Mel Bochner
 Reardon, Maureen
 Tabor-Beck, Linda

\$1,000-\$1,999

Citino, Scott
 Cosgrove, Elizabeth & Cameron
 Smith
 Dorion, Dorothy & George
 Gabor, Cathryn & Rob Fuller
 Garchar, Katherine
 Goodwin, Faye
 Hackett, Michael
 Heminway, John
 Herrold, Edmund
 Hood, Susan
 Kross, Michael & Vivien Lin
 Lane, Diane
 Lidell, Michael
 McClure, Matthew & Elizabeth
 Nojima, Dana
 Rucker, Jennifer
 Worth, Bob & Margaret McCarthy

\$500-\$999

Barongi, Rodrick
 Berg, Judith
 Chan, Beverly
 Dixit, Manjul
 Farkas, Sandra
 Flocken, Jeffrey
 Goldfarb, Bruce
 Hunt, R Brian
 Johnston, Andalucia
 Karnos, Kristine & Jay Mitchell
 Kendall, Donald
 Luebcke, Dixie
 Lukas, John & Vanessa
 Mabbett, Trent
 Marsden, Terence
 Parker, Marjorie & Jim Thurman
 Pope, Katrina
 Posner, David
 Stowe, Bryan
 Ten Have, Caroline
 Thompson, Lawrence & Johnna
 Tucker, Lisa & Douglas
 Vergara, Hugh
 Wade, George

\$250-\$499

Barton-Garcia, Tanya
 Cody, Charleen
 Donaghy, Melanie
 Friedel, Sarah
 Geneson, Nina
 Geske, Matthew
 Hagler, Thomas, Alice
 Stauffer & Family
 Heilman, June
 Henry, Paula
 Ikle, Judith

Jankowski, Janel & Corey Neatroun
 Knowles, John
 Loizeaux, Christine
 Majsce, Carol
 Poe, Jerry
 Reyes, Terry
 Rosmarin, Heather
 Snyder, Rebecca
 Theisen, Pia
 Williams, Andrew
 Zych, Noah

Up to \$250

Abaja, Merle
 Adams, James
 Allen, Karen
 Anderson, Phyllis
 Andrews, Katy
 Andrews, Terry
 Atkins, Adrienne
 Baltutis, Kristina
 Bertolucci, Lornzo
 Bezet, Amanda
 Birkhoff, Justin
 Bjrnsstad, Kristian
 Bottarini, Linda
 Boyd, Donald
 Bracken, Katrina
 Brennan, Kirby
 Bryne, Bridget
 Calhoun, Austin
 Campbell-Crow, Sharon
 Carla, Sandra
 Carman, Julie
 Chan, Rita
 Chaplin, Don & Anthony Hunt
 Cobey, John
 Colissimo, Cristina

DONATEURS

DONATEURS INDIVIDUELS

Collomb, Jean-Gael	Ishiwada, Kenji	Pahlevani, Bahar
Delmanowski, Susan	Jablansky, Sophie	Papen, Roeland
Derijst, Stephanie	James, Stacy	Pardee, Anne
Differding, Amy	Kahn, Russell	Peterson, Richard
Dyal, Diane	Kaplan, Cindy	Pharoah, Jeremy
Elisabeth Johnson, Kari	Keelen, Kevin	Pompa, Michael
Enders, Maurice	Kendall, Nancy	Porter, Renee & Bruce
Evans, Julie	Kershaw, Cheryl	Priolo, Barbara
Evans, Shannon	Klein, Cassie	Pusin, Yevgeniy
Eyring, Kim	Knight, Lavender	Rani, Tjugito
Face, Valerie	Kobayashi, Sho	Reid, Bonnie
Fahey, John	Kruse, J	Reinhold, Barbara
Farnham, Paul	Kwok, Stephanie	Rich, Katherine
Feild, Zan	Laclaire, Linda	Robinson, Philip
Ferris, Melissa	Lacour, Brittany	Rose, Heidi
Finley, Mark	Lemon, Peter	Rose, Janet
Flynn, Eileen	Leus, Kristin	Rose, Meredith
Fowler, Jessica & Patrick	Levin, Charles	Rouff, Jacqueline
Freedom, Rea	Lodin, David & Tracy	Sadoulet, Valerie
Freeman, Jennifer	Lomas, Frank	Schwedock, Gary
Fritz, Anton	Lundberg, Shane	Senn, Cassie
Frydendahl, Jan	Lynn, Richard	Sieber, Kelly
Gee Bugman, Nancy	Madzarac, Dawn	Silva, Erika
Gelvin, Bruce	Mangum, Nancy	So, Eugene
Gelvin, Diane	Mann, Erica	Sobalvarro, Antoinette
Gerstein, Marc	Martin, Vance	Soskel, Danielle
Goff, Katherine	Mazaika, Kathryn	Spear, Chaim
Graham, Kaitlyn	McCarthy, Margaret	Specht, Jonathan
Green, Anne	McCarthy, Wiley	Specht, Jonathan
Gross, Adam	McCloskey, Eileen	Stewart, Sarah
Gross, Laura	McCoy, Mark	Stievater, Rebecca
Growden, Jim	McMullan, Karen	Struckmann, Sonya
Gutteridge, Margaret	Medley, Brad	Szymanski, Nancy
Hall, Iain	Meredith, Christina	Thomas, Deborah
Hammond, Jared	Meyer, Jordana	Tissot, Tatiana
Harris, Diana	Montague, Rob	Tjugito, Rani
Hofer, Lena	Munich, Gyampo	van Nice, Amy
Hohn, Marzena	Nelson, Kimber	Verma, Sumita
Hollister, Kaitlyn	Neufeind, Julie	Vizcaya, Zugaitz
House, Josiah	Ocker-Sevick, Jennie	Walker, Ilona
Iain, Hall	Onuk, Uran	Walker, Margaret
Ingold, Valerie	Ostgaard, Wendy	Wang, Joyce

DONATEURS

DONATEURS INDIVIDUELS

Warner, Kathryn
Warren, Trina
Warriner, Joyce
Weittekemper, Anne
Weittekemper, Hartwig

Wheeler, Susan
Wieczorek, Diana
Wilcox, Clinton
Williams, Sarah and Sam
Wood, Patricia

Wyckoff, Robert
Zuckerman, Andrea

BÉNÉVOLES

*Nous tenons à remercier nos bénévoles
qui nous ont soutenus au cours de la dernière année.*

Scott Citino
Ellen Emrich
Evan Hale

Vanessa Lukas
Joel Masselink

Wildlife Conservation Global BOD
WCN Staff

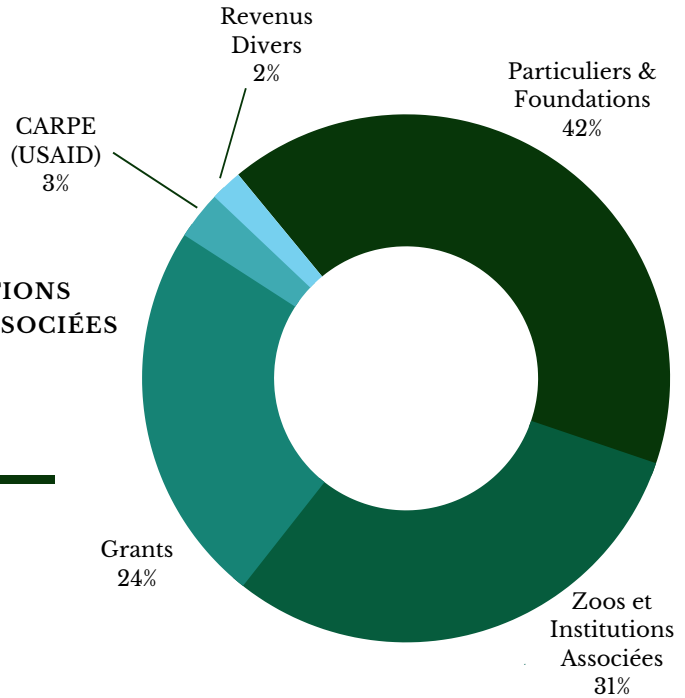


FINANCIÈRES

REVENU

\$318,940	PARTICULIERS & FOUNDATIONS
\$236,830	ZOOS ET INSTITUTIONS ASSOCIÉES
\$185,978	GRANTS
\$20,884	CARPE (USAID)
\$15,850	REVENUS DIVERS

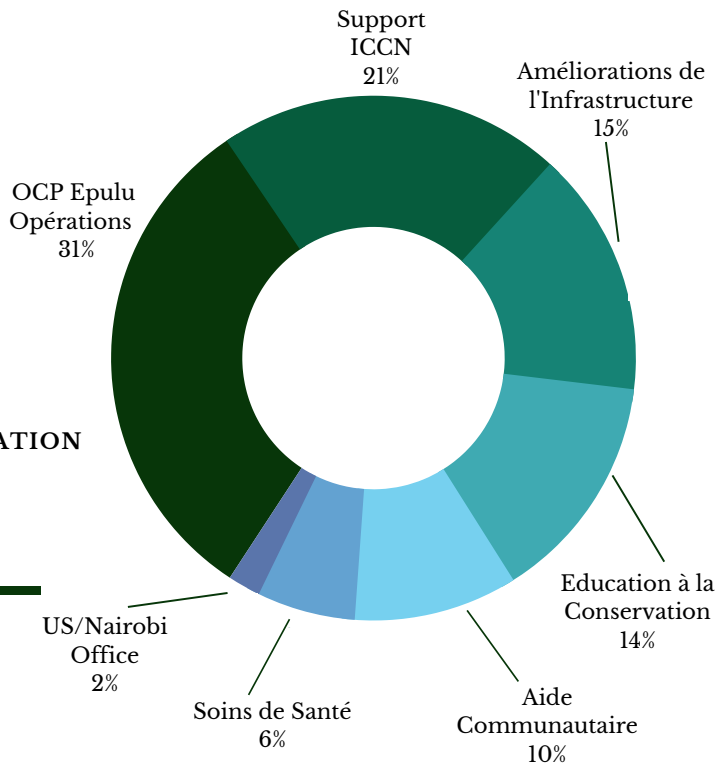
\$778,482 TOTAL



DÉPENSES

\$237,863	OCP EPULU OPÉRATIONS
\$166,905	SUPPORT ICCN
\$119,393	AMÉLIORATIONS DE L'INFRASTRUCTURE
\$109,684	EDUCATION À LA CONSERVATION
\$81,031	AIDE COMMUNAUTAIRE
\$44,994	SOINS DE SANTÉ
\$18,500	US/NAIROBI OFFICE

\$778,370 TOTAL







OKAPI CONSERVATION PROJECT

1615 RIVERSIDE AVENUE :: JACKSONVILLE, FL 32204
WWW.OKAPICONSERVATION.ORG