



Aires Protégées de Dzanga Sangha

www.dzanga-sangha.org



© David Santiago

Bulletin Juin 2021



sacharuna

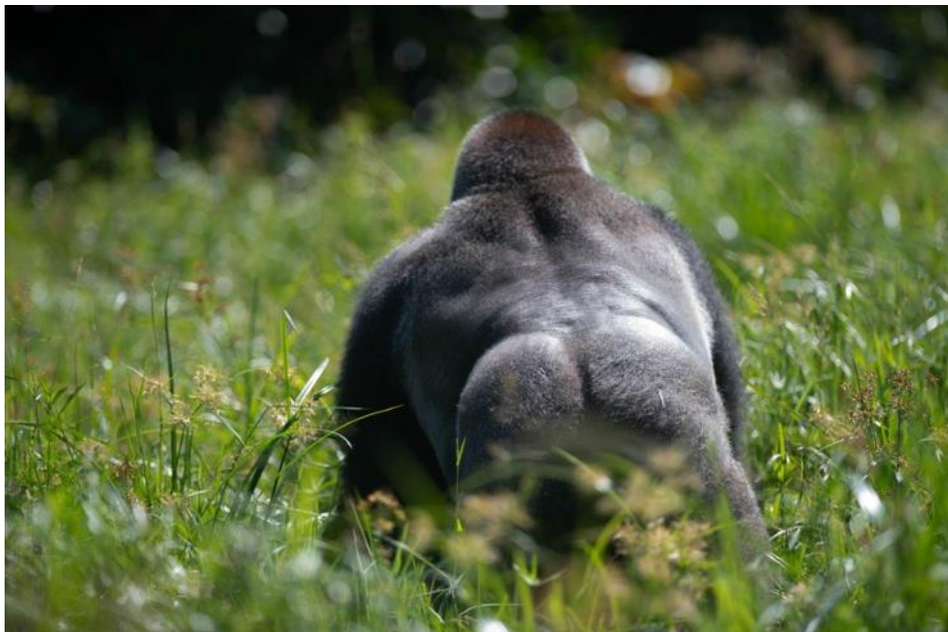


Faune et Flore sauvages

Le temps à DS continue d'être étrange cette année. En principe, nous devrions traverser une courte période sèche au sein de la saison des pluies en ce moment, pour que les pluies reprennent en août, mais la réalité est que la saison des pluies n'a pas encore commencé. Il y a tellement d'incertitude sur ce qui va se passer maintenant

Après avoir disparu pendant 5 semaines suite à une interaction avec un autre mâle adulte et s'être retiré à l'extrême nord de son domaine vital, le groupe de gorilles Mata à Bai Hokou s'est déplacé plus loin au nord-est, complètement hors de son domaine vital. En fait, le groupe a traversé plusieurs fois la frontière vers le Parc National de Noabalé Ndoki (PNNN) en République du Congo avant de retourner aux APDS. La zone est encore inexplorée par nos pisteurs et il faut plus de 2 heures pour s'y rendre depuis le camp, ce qui rend le processus de pistage très difficile

Une équipe de surveillance binationale composée d'écogardes des APDS et du PNNN a également patrouillé dans la zone.



©Miguel Bellosta

L'équipe du programme de santé du PNNN, ainsi que le nouveau responsable de la recherche, ont visité les APDS pour un échange avec nos équipes de santé et de recherche afin de se rencontrer et de faire des présentations pour améliorer la collaboration.



L'équipe sanitaire de NNNP à DSPA ©Luis Arranz



Un nouveau-né gorille a été observé dans le groupe de Mata par la femelle Wusa. Il s'agit de la femelle qui a été anesthésiée en 2017 pour retirer un collet qui s'était coincé dans son bras et qui la traversait dangereusement alors qu'elle portait un bébé de 3 mois. Nous n'avons pas encore pu faire une photo du bébé mais les pisteurs ont confirmé la naissance.

Nous avons trouvé un éléphant mort au milieu du bai de Dzanga avec les défenses intactes et sans blessures par balle, mais il présentait une perte de poids caractéristique.



Hommage à un vieil ami © Michael Boungalo

Après avoir pratiqué une autopsie et analysé les échantillons dans le laboratoire de terrain, nous avons pu vérifier que la cause de la mort n'était ni Ebola ni Anthrax. Cependant, nous avons observé un changement significatif de la couleur du foie, dont nous n'avons pas pu expliquer la raison. Nous allons envoyer les échantillons à l'Institut Robert Koch pour des analyses complémentaires.



Réaliser l'autopsie d'un éléphant n'est pas une tâche facile © Frederick Singa

Découvrez la Biodiversité des APDS



© Nuria Ortega

Nom scientifique : Colobus guereza

Nom anglais : Mantled guereza

Taxonomie : Class mammals

Ordre Primates

Famille cercopithecidae

Gendre Colobus

Espèce C. guereza



Le colobe guereza ou noir et blanc (*Colobus guereza*) vit aussi bien dans les forêts sèches et humides que dans les prairies boisées d'Afrique centrale et orientale. On le trouve jusqu'à 3 000 m d'altitude du niveau de la mer.

C'est le plus grand des colobes. Il atteint une longueur de 45 à 72 cm, plus la queue, qui mesure entre 52 et jusqu'à 82 cm de long. Les mâles sont plus grands et pèsent de 13 à 14,5 kg, tandis que les femelles n'atteignent que 5 à 8 kg.

La couleur principale est le noir, mais le contour de la face, la poitrine, les épaules et la queue sont blancs, avec parfois de longs poils et un gland sur la queue,

Il est diurne et reste généralement dans les arbres. Il arrive qu'un groupe passe des journées entières dans le même arbre, bien que dans les régions faiblement boisées, il puisse descendre jusqu'au sol.

Ils forment des groupes territoriaux de 8 à 15 individus, formés autour d'un mâle adulte, de ses femelles et de leurs petits. Les mâles, à l'âge adulte, doivent quitter leur groupe de naissance et se battre entre eux pour s'assurer la possession d'un harem.

Ils sont strictement herbivores et les nouvelles feuilles constituent la partie fondamentale de leur régime alimentaire. Ils mangent également des fruits.

Lutte Anti-braconnage

Le quatrième groupe de rangers est entrain de suivre la formation "Anti-braconnage niveau 2" au Centre de formation de Kongana.



Formation à Konaana © Nuria Ortea

L'année dernière L'année dernière, nous avons reçu une subvention de Save the Elephants (STE) et de l'Elephant Crisis



La nouvelle antenne © Luis Arranz

Fund (ECF) du Wildlife Conservation network pour améliorer le réseau de communication des APDS. Comme convenu dans le protocole d'accord, des équipements de communication, notamment des radios HF et VHF, ainsi que leurs accessoires, ont été achetés et expédiés en RCA par Forgotten Parks. Malheureusement, en raison des restrictions de voyage imposées par la propagation de la pandémie de COVID-19, les techniciens n'ont pas pu venir installer le matériel. Ce mois-ci, les techniciens radio ont finalement pu venir pour l'installation. Le QG du projet est maintenant connecté à tout moment avec les quatre principaux campements à savoir : Bai Hokou, Mogambé, Kongana et Dzanga Bai ainsi qu'avec les véhicules de patrouille. Cela facilitera l'organisation de nos équipes et sera particulièrement utile en cas d'incidents.

32 patrouilles régulières et 2 patrouilles binationales avec les rangers de NNNP. Au total 1.339 rangers/jours, 1.337 km parcourus à pied et couvrant une zone de 1.392 km². Cela a permis de saisir 10 fusils de chasse de calibre 12 fabriqués et des cartouches de calibre 10. En outre, 2.420 collets métalliques ont été démantelés et 100 kg de viande de brousse et 0'5 kg d'écaillés de pangolin ont été confisqués.

46 braconniers ont été arrêtés, sensibilisés et relâchés et quatre ont été envoyés en jugement. Une carcasse d'éléphant a été trouvée dans le bai de Dzanga. Il s'agissait d'une mort naturelle. On a récupéré les deux défenses

Développement Communautaire

Nous avons célébré la Journée Mondiale de l'Environnement à Bayanga avec la distribution de T-shirts, plantation d'arbres et ramassage des ordures dans la ville-. Nous pensons que ces gestes contribuent à sensibiliser la population et à lui faire comprendre l'importance de l'environnement.



Plantation d'arbres.... Frederick Singa



...et nettoyage de la ville de Bayanga © Martial Betoulet



Le Coordinateur du projet PAPA (Programme d'Appui à la Population Autochtone) financé par ECOFAC / UE nous a rejoint le 15 juin et a commencé à travailler.

Le Directeur Adjoint de DS, le Coordonnateur du Centre des droits de l'homme et le Directeur de Ndima Kali, ont pris part à "l'atelier de validation du Plan de Développement National des populations autochtones et communautés locales en République Centrafricaine" à Bangui.

Nous avons remis des motos à la radio communautaire, connue localement sous le nom de station de radio Ndjoku, afin de faciliter leur travail consistant à tenir la population informée de ce qui se passe dans la région. Nous avons également distribué des semences à la population pour soutenir la saison des semences.



©Luis Arranz



©Luis Arranz

Nous n'avons détecté aucune personne présentant des symptômes de Covid ce mois-ci et tous les tests que nous avons effectués de manière aléatoire ont donné des résultats négatifs.

La campagne de vaccination contre le COVID 19 a démarré dans la zone. Environ 700 doses d'Astra Zeneca ont déjà été administrées



Le vaccin est arrivé à Bayanga © Luis Arranz

D'autre part, dans le cadre du programme de visites de spécialistes, deux médecins allemands sont venus aux APDS pour soutenir le programme de santé. Ils sont spécialistes en échographie et ont suivi plus de 300 patients dans les hôpitaux de Bayanga, Monassao et Bélemboké. Le mois prochain, ils commenceront à visiter les différents villages des APDS.



Travaillant à l'hôpital de Bayanga ©Luis Arranz



Attendant d'être consultés par les médecins © Luis Arranz.

Donnés de santé des APDS : nombre de patients

Structure	Nombres de patients
Poste Santé Lindjombo	27
Poste Santé Monassao	326
Poste santé Bélemboke	533
Poste santé Bayanga	79
Clinique mobile	
Total	965

Administration du Parc

La construction du sentier vers le nouveau port de Doli Lodge a été achevée.



Comme un puzzle d'un million de pièces © Luis Arranz



Nouveau chemin vers le port de la Sangha Cruiser Line © Luis Arranz



© Solidarité technologique

Un technicien en énergie solaire est venu du Cameroun pour effectuer des travaux de maintenance sur le système au siège du projet et recueillir les informations utiles à la préparation de la prochaine mission de terrain prévue en septembre. La prochaine mission sera consacrée à l'installation de nouvelles centrales solaires.

Nous avons signé un accord avec l'organisation "Solidarité Technologique" www.solidarite-technologique.cm pour envoyer toutes les vieilles batteries solaires au Cameroun où elles seront recyclées.

Nous avons tenu une réunion à Bangui avec les responsables de la coopération de l'UE sur le fonctionnement du Parc, ainsi que sur son avenir

Nous avons eu une session de travail pour le lancement du projet MIKES et avons également reçu le premier versement de fonds.

Nous avons commencé la construction du nouveau bureau du PAPA.



Testant la nouvelle technologie de compactage du sol dans le nouveau bureau de PAPA © Luis Arranz

Tourisme and Marketing

La formation du personnel touristique s'est poursuivie tout au long du mois.



Le personnel de Sangha Lodge et de Doli Lodge reçoit une formation. © Christian Bassoum

Les responsables de Congo Conservation Company, <https://congoconservation.travel/>, gérant le tourisme dans le parc national d'Odzala-Kokoua, ainsi que le responsable du tourisme du PNNN ont rendu visite aux APDS pour nous rencontrer et discuter de la possibilité d'établir un circuit touristique entre les trois parcs et de voir quand est ce que nous pourrions rouvrir les trois parcs.

Nous avons reçu des matériaux de construction recyclés de Cameroun



©Luis Arranz



©Luis Arranz

- Cette publication a été réalisée avec le soutien financier de l'Union européenne. Son contenu relève de la seule responsabilité du WWF RCA et ne reflète pas nécessairement le point de vue de l'Union européenne.

Arrivées et départs



© Luis Arranz

Lydie Axele Mbango de la RCA, le nouveau coordinateur du projet PAPA, a commencé à travailler avec nous ce mois-ci.



© Luis Arranz

Xavier Safari Winana et Andre Marcellus Ndongereye de Forgotten Parks, sont venus installer les nouvelles radios.



©Luis Arranz

Monika et Hans Hoffmann sont en train de battre des records de nombre de patients par jour.



Felix Safouet, un technicien solaire de Canopy, est venu pour arranger des installations solaires.

© Luis Arranz