



Aires Protégées de Dzanga Sangha



© David Santiago

Bulletin Juin 2020









sacharuna

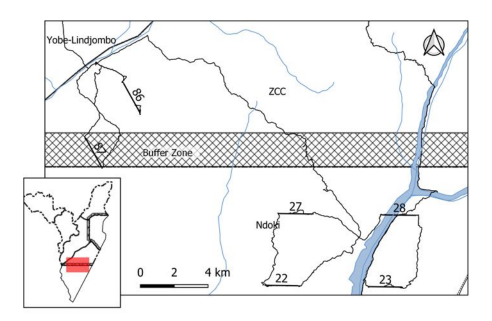






Faune et flore sauvage

En début de mois, nous avons envoyé une équipe dans le secteur de Ndoki du parc et de la zone de chasse communautaire pour corriger certaines erreurs commises par les équipes d'enquête lors de l'installation des caméraspièges et reprendre encore un transect afin d'enregistrer les observations directes de la faune. La traversée de la rivière Ndoki a été un grand défi pour l'équipe en raison de la montée du niveau de l'eau. Nous continuons à recueillir des vidéos étonnantes.



Transects dans le Parc national de Ndoki



Respecter les transects n'est pas toujours facile© Isidore Yankoisse





Nous avons repris la planification et la préparation des missions pour les 6 équipes d'inventaire de la faune. L'étude sur la dégradation des excréments d'éléphants et des nids de grands singes étant terminée, nous planifions maintenant l'étude sur la dégradation des granulés d'excréments d'ongulés qui débutera en juillet. Les cameras pièges continuent à nous fournir des vidéos intéressants. https://youtu.be/Q_RSEkzkeDA

Nous avons participé à une réunion des gestionnaires et des partenaires des parcs de la région visant à assurer le suivi de la situation dans chaque parc et de leurs plans de post-fermeture. Nous nous sommes tous accordés à dire qu'il était trop tôt pour prendre une décision concernant la réouverture des parcs, car il y avait encore trop d'incertitudes. Tous les partenaires se sont également convenus d'appliquer une approche unifiée pour minimiser la contamination maintenant et après la réouverture. Il a été convenu qu'une réunion de suivi soit organisée dans un délai d'un mois, à mesure que la situation évolue et que de nouvelles informations sont disponibles

Alors que le monde humain est en plein chaos, le parc est en excellente santé. Les trois groupes de gorilles habitués continuent d'être suivis à distance de sécurité et chaque fois que nous avons visité Dzanga Baï, nous avons pu compter au moins 100 éléphants.

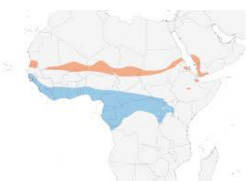


Dzanga Bai en plein forme© Nuria Ortega









Nom scientifique : Merops albicollis

Nom anglais: White -throated bee-eater

Taxonomie: Classe: oiseaux; Ordre: Coraciiformes; Famille: Méropidés; Genre: merops

Le guêpier à gorge blanche (*Merops albicollis*) est un proche passereau de la famille des guêpiers, les Méropidés. Il se reproduit dans le semi-désert le long de la bordure sud du Sahara, en Afrique (en rouge dans la carte). Le guêpier à gorge blanche est un migrateur qui hiverne dans un habitat complètement différent dans les forêts équatoriales d'Afrique, du sud du Sénégal à l'Ouganda (en bleu dans la carte)

Cette espèce, comme les autres guêpiers, est un oiseau élancé et richement coloré. Il est principalement vert, mais son visage et sa gorge sont blancs avec une couronne noire, une bande pour les yeux et un bandeau pour le cou. Le dessous des ailes est vert pâle, avec des nuances de bleu sur la poitrine. L'œil est rouge et le bec est noir

Le guêpier à gorge blanche peut atteindre une longueur de 19 à 21 cm, sans compter les deux plumes centrales de la queue très allongées, qui peuvent dépasser une longueur supplémentaire de 12 cm. Ils pèsent entre 20 et 28 grammes. Les sexes se ressemblent, sauf que le mâle possède des plumes de queue plus longues. L'appel est similaire à celui du guêpier européen.

Les guêpiers à gorge blanche se nourrissent et se perchent également en commun. Comme leur nom l'indique, les guêpiers se nourrissent principalement d'insectes, en particulier d'abeilles, de guêpes et de frelons, qui sont capturés dans les airs par des excursions depuis un perchoir ouvert. Cependant, cette espèce prend probablement surtout des fourmis et des coléoptères volants.

Le guêpier à gorge blanche est un oiseau qui se reproduit dans les zones sèches et sablonneuses de la campagne, telles que les broussailles d'épines et le semi-désert. Ces guêpiers abondants sont grégaires et nichent en colonie sur des bancs de sable ou dans des zones plates ouvertes. Ils creusent un tunnel relativement long de 1 à 2 m dans lequel sont pondus les 6 à 7 œufs blancs sphériques. Le mâle et la femelle s'occupent tous deux des œufs, mais ils ont aussi jusqu'à cinq aides qui les assistent à s'occuper des jeunes.

Il est très facile d'observer le guêpier à gorge blanche aux APDS, principalement près de la plate-forme d'observation de Dzanga Baï.





Lutte Anti Braconnage

Grâce à la précieuse collaboration de la population cette fois-ci, les ecogardes ont pu arrêter deux braconniers d'éléphants qui venaient de tuer un éléphant. Les défenses et l'arme utilisée ont aussi pu être récupères. Il s'agissait d'une arme automatique, un AK 47. Ces braconniers basés à Salo, avaient déjà été arrêtés et remis aux autorités pour la même raison l'année dernière. Suite à une audience, l'un d'entre eux avait été libéré en raison de doutes sur son implication, tandis que l'autre avait été condamné à trois ans de prison et n'avait pas encore fini de purger sa peine mais s'était évadé de la prison de Nola.



Un éléphant de moins en Afrique. La seule façon de finir avec ça, c'est stopper la demande d'ivoire © Luis Arranz

Cette fois-ci, après qu'ils aient été remis aux autorités locales, l'un des braconniers s'est échappé juste le lendemain, mais il a été réussi à le retrouvé deux jours plus tard. Ils ont tous deux été transférés au tribunal de Nola, qui les a envoyés à Bouar pour les empêcher de s'échapper à nouveau. Cette réalité démontre à quel point le travail est difficile.

Le seul aspect positif de cet incident de braconnage est que l'éléphant a été braconné au nord des APDS et de l'autre côté de la rivière Sangha, dans une zone où nous n'avons pas observé d'éléphants depuis un certain temps et ne nous attendions pas à en trouver. Avec une telle pression sur eux, nous pouvons donc aisément comprendre pourquoi.

Principales données de patrouilles des APDS :

36 patrouilles régulières, 3 patrouilles BLAB, au total 1.404 hommes/jours, 1.896 km parcourus à pied et couvrant une superficie de 1.856 km². Cela a permis la saisie de 10 fusils de chasse de calibre 12 artisanaux et 1 arme automatique AK 47. 357 cartouches de calibre 00. En outre, 2.899 pièges métalliques ont été démontés. 2 personnes ont été arrêtées avec deux défenses d'éléphant et une arma de guerre, et transférés à la Cour de Bouar. Une carcasse d'éléphant fraîche n'a été trouvée (tué par ces braconniers)





Développement Communautaire

Pour le troisième mois consécutif, une grande partie de la communauté Ba'Aka demeure confinée dans leurs campements forestiers et nous avons consacré la plupart de nos efforts à rendre leurs conditions de vie aussi confortables que possible.



© Miguel Bellosta

Nous continuons toujours avec zéro cas de COVID-19 dans la région bien que les prévisions soient inquiétantes. D'une part, il y a de plus en plus de cas à Bangui et d'autre part, les restrictions de voyage dans le pays sont en train d'être levées. Les gens ont recommencé à voyager, nous prévoyons donc que COVID-19 finira bientôt par arriver ici.



Après avoir longtemps hésité à camper dans la forêt pour se protéger de COVID-19, les 160 Ba'Aka du village de Yobé ont finalement décidé de se confiner dans un campement forestier situé à 5 km du village.

© Miguel Bellosta





Une mission de contrôle a été effectuée ce mois-ci sur les sites de confinement pour s'assurer du bon fonctionnement de ces campements et notamment des mesures d'hygiène qui ont été expliquées aux relais communautaires lors de leur formation.

Ce mois-ci, 361 patients dans 13 campements ont été consultés dans le cadre du programme de visites médicales mis en place pour assurer un suivi régulier de la santé des Ba'Aka dans les campements forestiers.

Le comité de surveillance du confinement forestier, composé exclusivement de représentants d'organisations de peuples autochtones, s'est réuni le 29 juin 2020 au siège des APDS pour discuter et mettre en place un protocole d'évaluation des conditions de vie des Ba'Aka dans les campements forestiers. Ce comité, composé de 3 personnes représentant l'Union des communautés Ba'Aka (UCB), l'Association Ndima-Kali (NK) et la Maison de l'Enfant et la Femme Pygmée (MEFP), a pris des dispositions objectives pour une mission de 5 jours en forêt, à partir du 1er juillet.



© Luis Arranz

Nous avons reçu et distribué 10.000 masques supplémentaires, ainsi que le reste du matériel médical que nous avions commandé, y compris des médicaments et 40 thermomètres à flash qui nous permettront de vérifier la température des personnes confinées dans tous les campements forestiers.



© Luis Arranz

Nombre de patients juin 2020	
Structure	Nombre de patients
Poste santé Monasao Poste santé Belemboke Bayanga Campements BaAka	267 336 63 361
Total	1027





Administration du Parc

Les voies internes du site des APDS s'étaient fortement détériorées avec la saison des pluies. Nous les avons réparées ce mois-ci, en canalisant l'eau de pluie et en construisant de nouvelles entrées dans les résidences.

Nous avons également continué à améliorer les passages entre les différents bureaux ainsi que le jardin







© Luis Arranz



© Luis Arranz





Ce mois-ci, nous avons réceptionné un camion avec du carburant. Ce n'est normalement pas une nouvelle à mettre en avant mais cette fois-ci, c'est pour deux raisons : Premièrement, avec tant d'incertitude quant à l'avenir, ce stock de carburant pourrait nous servir presque jusqu'à la fin de l'année. Deuxièmement, étant donné que le camion a quitté Bangui le 30 mai et est arrivé à Bayanga le 17 juin, il a très probablement établi un nouveau record pour cette distance.



Dix-huit jours pour faire 500 kilométrés nous donne une idée sur les difficultés du transport en RCA. © Luis Arranz

Avec la suspension des activités touristiques depuis le mois de mars, nous sommes confrontés à un grand défi : respecter nos engagements qui dépendent uniquement des revenus du tourisme. En effet, il était prévu que certaines activités et certains coûts salariaux soient couverts par les recettes touristiques.

Nous avons bénéficié d'une nouvelle subvention de WWF Allemagne qui nous permettra de replanter des arbres sur 20 ha de terres dégradées par des pratiques agricoles non durables au sein des APDS.





Tourisme and Marketing

Nous avons poursuivi l'entretien du Lodge et l'annulation de visites des touristes qui désiraient le visiter.

Deux autres articles sur DS ont été publiés en juin, l'un dans le journal espagnol El País et l'autre sur Medium.com.

https://elpais.com/elpais/2020/06/04/album/1591290772 617882.html#foto gal 2



https://medium.com/@WWF/in-car-the-baaka-community-re-turns-to-their-traditional-forests-to-avoid-covid-19-46a56a708b4b



An afternoon in the forest with the youth of Ndima Kali: They try to hunt small mammals under the guidance of their doyenne and symbolically bury the bad luck when they don't catch anything. They later gather medicinal plants and build a hut in the forest. ©Martina Lippuner



Arrivées and départs



La nouvelle vieille vie dans la forêt.



© David Santiago



© David Santiago







© David Santiago



© David Saniago