



# Aires Protégées de Dzanga Sangha

[www.dzanga-sangha.org](http://www.dzanga-sangha.org)



© David Santiago

## Bulletin Juillet 2021



## Faune et Flore sauvages

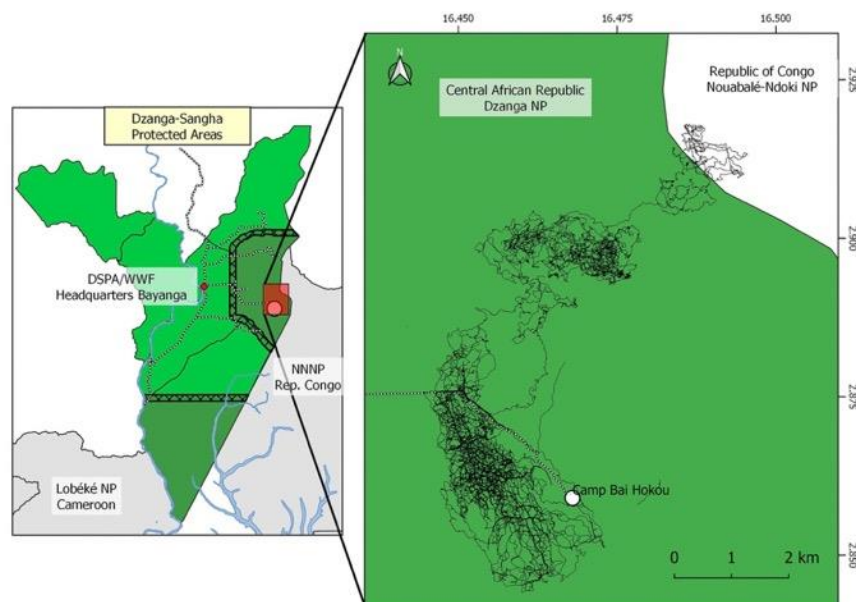
Le bébé gorille né dans le groupe de Mata à Bai Hokou le mois dernier grandit bien et a été nommé "Mossika" par les pisteurs, ce qui en langue Ba'Aka signifie "loin" en référence au fait qu'il est né alors que le groupe réside loin de son domaine vital. Mossika est un rejeton de la femelle Wusa et est né presque 5 ans après son frère aîné Payo.



Mossika, quatre jours ©Lara Nellissen

En janvier dernier, le mâle sub-adulte, Mio, a émigré du groupe Mata, réduisant ainsi l'effectif du groupe, mais avec la naissance de Mossika, le groupe compte à nouveau 9 individus.

Le groupe réside toujours loin de son domaine vital habituel et loin du camp. Nous espérons qu'à un moment donné il se rapprochera car cela faciliterait le suivi.



Position du groupe de Mata



Ce mois-ci, nous avons installé des colliers GPS sur 10 éléphants supplémentaires. Au total, nous avons 30 éléphants équipés de colliers, bien que le premier groupe de colliers installés cessera bientôt d'émettre des signaux en raison de la durée de vie de la batterie. Les données collectées par ces colliers nous aident à mieux comprendre les points chauds des éléphants, les principaux corridors et leurs habitudes de déplacement afin de mieux les protéger, et nous donnent également une idée du niveau de braconnage



*L'équipe vétérinaire avec Martina et son nouveau collier © Stef de Béthune*



*Un respirateur artisanal pour les éléphants, simple mais efficace © Stef de Béthune*






*Eléphants et BaAka, l'âme de Dzanga Sangha © Stef de Béthune*



Alors que les analyses des données des pièges à caméra collectées lors de l'inventaire de la faune 2020 sont en cours, les résultats préliminaires montrent que nous avons au moins 2000 éléphants dans les APDS, ce qui est le double de l'estimation des inventaires précédents. Il reste encore beaucoup à faire mais il est clair que cette estimation est plus proche de la réalité que celle des enquêtes précédentes estimées par des signes indirects sur des transects linéaires.



A partir de ce mois-ci, nous allons présenter chaque mois un tableau de la présence des grands mammifères dans le bai de Dzanga afin que chacun puisse se faire une idée de la réalité. Ce tableau est basé sur le nombre compté toutes les 30 minutes entre 12h00 et 16h30 et tous les jours du mois.

Espèces	Minimum	Moyenne	Maximum
	12	76	120
	0	5	25
	0	8	10

## Découvrez la Biodiversité des APDS



© Miguel Bellosta

**Nom scientifique :** *Bycanistes albotibialis*

**Nom Français :** Calao à cuisses blanches

**Taxonomie :**  
Class : oiseaux  
Ordre : bucerotiformes  
Famille : bucerotidae  
Genre : Bycanistes  
Espèce : B. albotibialis



Le calao à cuisses blanches (*Bycanistes albotibialis*) est une espèce de bucerotiforme.

Il est l'un des trois grands calaos de la région, et est parfois considéré comme une sous-espèce du calao à joues brunes (*Bycanistes subcylindricus*) en raison de leur ressemblance. On peut les distinguer surtout par la bande terminale de la queue complètement blanche et aussi par l'extrémité blanche des ailes. L'oiseau sur la photo a un plumage plutôt usé et il va bientôt muer.

Les fruits constituent 90% du régime alimentaire du calao à face brune, bien qu'il se nourrisse aussi occasionnellement d'insectes et d'œufs et de poussins d'autres oiseaux. En raison des longues distances qu'ils parcourent à la recherche de fruits, les calaos jouent un rôle important dans la dispersion des graines, contribuant ainsi à la régénération des forêts.

L'aire de répartition s'étend en Afrique de l'Ouest, dans le golfe de Guinée, de la Sierra Leone au Ghana et son habitat naturel est constitué de forêts tropicales humides de basse altitude, bien que l'on puisse également trouver des forêts dégradées.

## Lutte Anti-braconnage

L'année dernière, le gouvernement de la RCA a promulgué un nouveau code de la faune. Ce mois-ci, nous avons organisé un atelier à Bayanga pour présenter et expliquer la nouvelle réglementation aux autorités locales et judiciaires.



*Autorités judiciaires participant à l'atelier © Christian Bassoum*

Cet atelier a été suivi par l'organisation d'une audience de tribunal où 5 braconniers ont été jugés et condamnés pour des délits majeurs.



*Le Président du tribunal © Christian Bassoum*



*Cinq braconniers condamnés © Christian Bassoum*

Le dernier groupe de rangers a suivi la formation "Anti-braconnage niveau 2" au Centre de formation de Kongana. Au cours d'un exercice de patrouille organisé pendant la formation, ce groupe a arrêté 6 braconniers présumés posant des collets métalliques à l'intérieur du parc. Nous avons découvert que ces mêmes braconniers présumés avaient déjà été arrêtés pour le même délit dans le Parc National de Nouabale Ndoki au Congo où leurs gibiers ont été confisqués, ils ont été sensibilisés et relâchés. De retour en RCA, ils sont entrés dans le parc national de Dzanga Ndoki pour poser d'autres pièges.



Chasse illégale dans les APDS © Luis Arranz

Ce mois-ci, nous avons perdu l'un de nos écogardes, Bernard AKA-M'PIO. Il a rejoint les APDS en tant que pinassier en 1995 et est ensuite devenu écogarde en 1999. Le mois dernier, il a été évacué à Bangui pour des raisons de santé où il est décédé le 31 juillet. Il a consacré 26 ans de sa vie à la conservation, dont 22 ans en tant qu'écogarde.

35 patrouilles régulières et 1 patrouille binationale avec les rangers de NNNP. Au total 1.045 rangers/jours, 1.074 km parcourus à pied et couvrant une zone de 1.528 km<sup>2</sup>. Ces opérations ont permis de saisir 9 fusils de chasse de calibre 12 fabriqués et des cartouches de calibre 16. En outre, 2.024 collets métalliques ont été démantelés et 430 kgs de viande de brousse et 0'75 kgs d'écailles de pangolin ont été confisqués.

20 braconniers ont été arrêtés, sensibilisés et relâchés.

Deux carcasses d'éléphants ont été trouvées dans le secteur de Mabea.

## Développement Communautaire

Le coordonnateur et le secrétaire général de l'association Ndima-Kali ont participé à un atelier d'échange organisé par la GIZ à Mambélé (Cameroun) avec différents acteurs du paysage Tri-National Sangha (TNS). L'atelier avait pour objectif de réfléchir aux moyens de conserver et de valoriser les savoirs traditionnels en lien avec la gestion des écosystèmes forestiers

L'association de jeunes de Ndima-Kali a organisé 2 ateliers sur les savoirs traditionnels axés principalement sur le tissage de paniers pour la pêche et la vidange des mares et la fabrication de filets de chasse pour la chasse de subsistance. Au total, 42 jeunes (30% de filles) ont participé à ces activités et les connaissances ont été transmises par 14 anciens expérimentés.



*Jeune Baaka apprenant à faire un panier © Martial Betoulet*



*Pas si mal © Martial Betoulet*

Dans le but de faire relancer l'Union des communautés Ba'Aka (UCB), qui est en état de dormance depuis un certain temps, nous avons mené des consultations dans 11 communautés de peuples autochtones au sein des APDS et de ses environs, et mobilisé 273 représentants. L'UCB sera très utile pour assurer la participation active des Ba'Aka à la gestion des APDS.



*Réunion à la salle de conférence de Moussapola © Martial Betoulet*



Nous avons commencé la rénovation de certaines écoles de la région qui sont en très mauvais état.



© Martial Betoulet



© Martial Betoulet

Nous avons effectué 69 tests COVID aléatoires ce mois-ci et n'avons pas détecté de nouveaux cas.

Les deux médecins spécialistes allemands qui sont venus pour soutenir le programme d'accès aux soins médicaux ont continué à soigner les patients dans les villages des APDS et ses périphéries ce mois-ci. A la fin de leur séjour, ils ont soigné plus de 700 patients.



© Hans Hoffmann



Parfois est dure travailler comme médecin ici © Hans Hoffmann



© Monika Hoffmann



Mais d'autres fois, elle compense. Un couple de jumeaux est né prématurément mais vont très bien grâce à l'équipe de santé © Luis Arranz

**Données de santé des APDS: nombre de patients**

Structure	Nombre de patients
Poste santé Lindjombo	
Poste santé Monasao	217
Poste santé Bélemboke	452
Clinique Mobile	389
<b>Totale</b>	<b>1.058</b>

## Administration du Parc

Son Excellence le Ministre des Eaux et Forêts a rendu visite aux APDS. La visite, initialement prévue pour 4 jours, a finalement duré 7 jours car l'avion affrété n'a pas pu voler en raison des mauvaises conditions météorologiques. Étant donné que la dernière visite du Ministre remonte à avant la pandémie de Covid-19, cette visite a été l'occasion de discuter de nombreuses questions et de trouver des solutions aux problèmes. Ce fut également l'occasion pour le Ministre de remettre officiellement le nouveau statut des écocardes qui avait été approuvé par le Ministère.



*Le ministre arrive aux APDS © Terence Fuh*

Une délégation de la Sangha Mbaéré a participé à la réunion du Comité Trinational de suivi (CTS), qui s'est tenue à Ouessou, en République du Congo. Le CTS est l'une des organes de gouvernance du TNS qui réunit les "Préfets" des trois pays et les sessions traitent des questions relatives à la libre circulation des personnes au sein du TNS, de la communication entre les administrations des différents pays et de tout conflit survenu entre les parties prenantes du TNS.



*Et les autorités locales en partance pour Ouessou © Luis Arranz*



Le dernier tronçon de la route menant au site de Bai Hokou a été réparé et il ne faut plus que 40 minutes pour parcourir les 30 km qui mènent au site, au lieu de près de 2 heures auparavant. Les passagers et les voitures apprécieront.



*La réhabilitation de la dernière partie de la route vers Bai Hokou était compliquée. © Luis Arranz*



*Nous avons trouvé des obstacles, comme cet arbre mort © Luis Arranz*

---

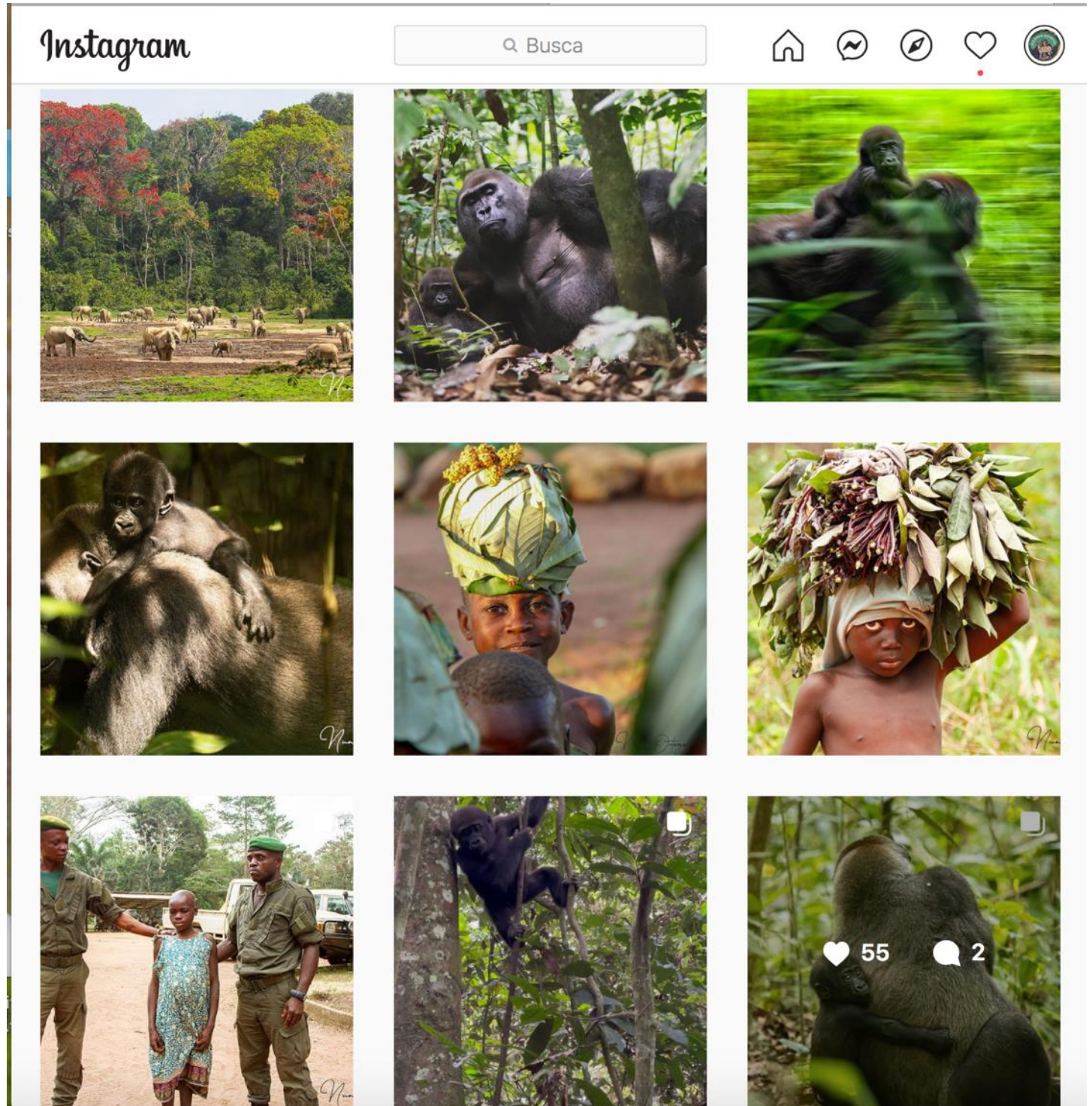
Nous avons fait appel à un architecte pour nous aider dans les travaux de construction en général, mais plus particulièrement dans la construction du stade de football de Bayanga. Ensemble, nous avons étudié les différentes options de construction du stade et il a apporté des échantillons de matériaux de construction locaux (béton armé, tiges de fer, etc.) pour analyser et mesurer leur résistance avant de pouvoir déterminer le type de structure à construire.



## Tourisme and Marketing

Nous avons participé à une réunion avec les responsables des autres Parcs de la région afin de réfléchir à la faisabilité de la réouverture des activités touristiques et d'établir un protocole commun à mettre en œuvre par tous. Nous sommes parvenus à un consensus : si rien de nouveau ne se présente, nous relancerons le tourisme à partir du 1er octobre 2021.

A partir de maintenant vous pouvez nous suivre sur Instagram [dzanga.sangha](https://www.instagram.com/dzanga.sangha)



- 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

Richard Harvey, un vétérinaire britannique est venu pour installer encore 10 colliers sur des éléphants.



© Luis Arranz

Oliver Quinzano and Beatriz Gomez, une équipe d'architectes espagnoles, sont arrivés pour nous aider avec le programme des infrastructures