



Aires Protégées de Dzanga Sangha

www.dzanga-sangha.org



© David Santiago

Bulletin Janvier 2022





Faune et flore sauvage

Nous avons célébré les anniversaires de trois individus du groupe de gorilles habitués de MAKUMBA. Tout d'abord, MBINDJIO, bébé de la femelle MABOR a eu 3 ans le 3 janvier, et les jumeaux INGUKA et INGANDA ont eu 6 ans le 25 janvier. Ils sont tous en parfaite santé physique.



Joyeux anniversaire aux jumeaux © Nuria Ortega



Et à Mbindjo ©Nuria Ortega

MPOKA-MPOKA, l'une des quatre femelles adultes du groupe de gorilles habitués de MATA a émigré du groupe ce mois-ci. Son absence a été remarquée le 7 janvier par l'équipe de suivi après une période de 3 jours pendant laquelle aucun contact n'a été établi avec le groupe. Pendant ce temps, MONGENJE, son petit frère de 5 ans, a passé la plupart de son temps à côté du dos argenté. Le groupe MATA qui se trouvait très près de la frontière avec la République du Congo depuis plus de sept mois est finalement retourné à proximité du camp de Bai Hokou, probablement en raison d'une interaction intergroupe dans la région.



La mise en œuvre des initiatives de restauration de la forêt se poursuit dans la Sangha de Dzanga. Les activités de production de plantes dans la pépinière communautaire pour enrichir 40 ha de terres en jachère se poursuivent à Mossapoula. À ce jour, 21 500 semis de différentes espèces d'arbres sont produits avec la participation active des membres des communautés locales et des peuples autochtones.

Le Leendertz Lab, notre partenaire "One Health" à l'Institut Robert Koch, a déménagé dans un nouvel institut appelé Helmholtz-Institute for One Health à Greifswald, en Allemagne. Le professeur Fabian Leendertz, directeur fondateur de l'Institut Helmholtz pour une seule santé, a réaffirmé son intention de poursuivre sa collaboration avec Dzanga Sangha. En fait, Dzanga Sangha sera l'un de ses principaux sites de recherche en Afrique. Par le biais de ce nouvel institut, il équipera notre laboratoire de terrain qui a déjà terminé ses travaux.



Les premiers bongos de l'année ont déjà visité Dzanga Bai. ©Miguel Bellosa

Données sur le bai de Dzanga : basées sur le nombre compté toutes les 30 minutes entre 11:00 et 16:30 chaque jour du mois.

Espèces	Minimum	Moyenne	Maximum
	67	105	148
	0	1	30
	0	11	12

Découvrez la Biodiversité des APDS



© Miguel Bellosta

Nom scientifique:	Cecropis semirufa
Nom français:	Astrild à tête noire
Taxonomie:	Classe : oiseaux Ordre : passeriformes Famille : hirundinidés Genre : cecropis Espèce : C. semirufa



Le astrild à tête noire est un petit oiseau qui peut mesurer jusqu'à 11 cm de long. Chez les femelles en général, la coloration rouge est moins étendue que chez les mâles, surtout sur les hanches : les deux sexes, cependant, sont généralement assez difficiles à distinguer.

Il habite le biome forestier mais ne vit pas à l'intérieur de la forêt. Il occupe les abords herbeux des routes forestières, des plantations et des villages.

Ces oiseaux sont diurnes et ont tendance à se rassembler en groupes d'une vingtaine d'individus au maximum. Ils passent la majeure partie de la journée au sol ou dans l'herbe, à la recherche de nourriture. Ces oiseaux ont une alimentation essentiellement granuleuse.

Les deux partenaires collaborent à la construction du nid et s'occupent des poussins.

Cette espèce est très répandue en Afrique centrale.



Lutte-Antibraconnage

Deux formateurs de Chengeta Wildlife sont arrivés à Dzanga Sangha pour organiser la sélection finale parmi plus de 200 candidats et commencer la formation de 20 nouveaux rangers. Cette formation pour les nouveaux rangers est prévue pour durer trois mois et comme toujours, elle se concentrera sur les tactiques d'application de la loi et intégrera les droits de l'homme et les droits des populations indigènes, conformément aux politiques sociales du WWF.

Un autre membre du personnel de Chengeta Wildlife est arrivé à Dzanga Sangha pour nous soutenir dans la stratégie et l'encadrement des rangers. Il sera présent à plein temps à Dzanga Sangha.



©Aaron Poter

Nous avons effectué 38 patrouilles régulières et 1 patrouilles tri-nationales avec les rangers du PNPN. Au total, 1 183 rangers-jours, 1 539 km parcourus à pied, couvrant une superficie de 1 416 km². Cela a permis de saisir 3 fusils de chasse manufacturés. En outre, 2,249 collets métalliques ont été démantelés, 36 kg de viande de brousse et 1'5 kg de écailles de pangolin ont été confisqués. Aucune carcasse d'éléphant a été trouvée dans le parc.

Développement Communautaire

Dans le but de promouvoir une éducation appropriée parmi les communautés de la DSPA, du matériel pédagogique pour les enseignants et des fournitures scolaires destinées exclusivement aux élèves Ba'Aka ont été distribués dans 10 écoles de Bayanga et de ses environs.



Matériel pédagogique pour toutes les écoles des APDS ©Martial Betoulet



©Martial Betoulet

336kg de poissons frais ont été enregistrés lors de la vidange des étangs piscicoles de Babongo et Nguenguéli. Par ailleurs, de nouveaux étangs piscicoles ont été ouverts et remplis d'alevins reçus d'autres éleveurs, une manière pour ces derniers de perpétuer la pratique de la pisciculture, comme le stipule le protocole de collaboration entre les premiers bénéficiaires et DSPA.

Les représentants de l'Union des Communautés Ba'Aka (UCB) se sont réunis à Bayanga pour amender et adopter leur nouveau plan d'action afin de relancer les activités auprès des communautés pour la promotion des populations autochtones et leur implication dans la gestion des ressources naturelles en DSPA.



Les membres de l'UCB pendant leur réunion © Christian Bassoum

Quatre membres des communautés qui ont été choisis pour superviser les 48 relais communautaires sélectionnés qui faciliteraient la mise en œuvre des activités du projet d'appui aux peuples autochtones (appelé localement projet PAPA) ont reçu une formation sur le leadership, le consentement libre, préalable et éclairé (CLPI), l'animation, la facilitation, la modération et les techniques de communication. Ils ont également reçu une formation informelle sur les compétences informatiques, en particulier sur Microsoft Word, qui facilitera la compilation des rapports.

Nous continuons à distribuer des poubelles à Bayanga et ses environs afin de promouvoir l'assainissement au sein des communautés.

Nous avons terminé le processus de recrutement du nouveau coordinateur du programme de santé.

Principales données de santé des APDS

Structure	Number of patients
Poste de santé Lindjombo	
Poste santé Monasao	303
Poste santé Bélemboké	399
Clinique Mobile	
Totale	702

Administration du Parc

Une délégation du PNUD a visité Dzanga Sangha afin de constater de visu le travail que nous effectuons ainsi que la réalité et de recueillir les informations pertinentes nécessaires pour finaliser une proposition en cours d'élaboration pour financer Dzanga Sangha, en synergie avec les activités en cours menées par d'autres partenaires. Au cours de la visite, ils ont discuté avec les communautés locales et les peuples autochtones de leurs besoins réels en matière d'écotourisme, de droits de l'homme et d'inclusion socio-économique afin de leur permettre d'explorer et de définir les domaines pertinents sur lesquels le projet pourrait s'aligner.

Ils étaient accompagnés du directeur général du ministère de l'environnement et de S.E. l'ambassadeur d'Afrique du Sud en RCA.



L'équipe du PNUD se régale de la haute cuisine de Bayanga. ©Luis Arranz

Suite à l'achèvement des différentes étapes d'évaluation, le projet C.U.R.E. a accepté de nous faire don de matériel et d'équipement nécessaires pour les postes de santé de Bayanga, Monassao et Belemboke.

Le directeur de la conservation du WWF US a visité Dzanga Sangha. Bien que nous collaborions depuis plusieurs années, il n'avait pas eu l'occasion de le visiter auparavant. En plus de mieux connaître le parc, il a également vu notre travail et compris nos besoins.

Nous avons reçu la première version de l'évaluation de l'impact environnemental et social (ESIA)/du cadre d'atténuation environnementale et sociale (ESMF) et du plan d'engagement des parties prenantes pour Dzanga Sangha, préparés par l'équipe de consultation recrutée par le WWF et qui se trouvait à DSPA en novembre 2021.



Nous avons recruté un nouveau conseiller technique pour le développement des programmes. Il commencera le 1er février.

Les travaux continuent au DSPA. Le nouveau laboratoire est déjà terminé et la construction des bureaux de l'UCB et de Ndima Kali, ainsi que de la salle polyvalente, avance bien.



Le Labratoire ©Luis Arranz



Et le complexe BaAka ©Stef De Berthune

Tourisme et Marketing

Comme prévu, malgré les restrictions dues au Coronavirus, nous sommes fiers d'annoncer que nous avons commencé l'année avec un grand intérêt de la part des médias et des touristes.

Une équipe de tournage a passé tout le mois à filmer dans le parc protégé de Dzanga Sangha.



Une partie du matériel @Luis Arranz

En outre, parmi d'autres touristes, nous avons reçu la visite de l'équipe d'African Parks qui a géré le parc national d'Odzala-Kokoua en République du Congo.



L'équipe d'African Parks @Luis Arranz



Arrivées et Départs



© Luis Arranz

Nick Sekhran, Le directeur de la conservation du WWF US a visité DSPA. Ils nous soutiennent depuis la création de DSPA



© Luis Arranz

Franck Cunniet et Philipp Klein, de Chengeta Wildlife, sont venus former les nouvelles recrues. Ils passeront trois mois avec nous

- *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.*