



Aires protégées de Dzanga Sangha



© Miguel Bellosta

Bulletin Mars 2019

Faune



In March, bongos visit regularly Dzanga bai © Nuria Ortega

Après 10 ans de travail avec eux, nous estimons que le groupe de gorilles Mata à Bai Hokou est complètement habitué à la présence humaine et prêt au tourisme.

Nous avons terminé les travaux de prospection pour cartographier les pistes d'éléphants à Dzanga Bai. Maintenant, tout est prêt pour l'installation des

Cameras pièges pour la surveillance continue du bai et de ses environs.

Nous avons également achevé la phase de terrain du projet « Cartographie des types de peuplements forestiers et de l'utilisation des terres par télédétection spatiale », dans le cadre du projet de soutien à l'Observatoire des forêts d'Afrique centrale par deux étudiants de l'Université catholique de Louvain (Belgique).

6 gardes forestiers ont été formés à l'écouvillonnage de la carcasse afin de recueillir des écouvillons pour la surveillance des maladies de la faune tandis que 17 autres ont été sensibilisés à la transmission de la maladie et à sa prévention efficace ainsi qu'à la maladie à virus Ebola.



The group of Mata is ready for the tourists © Nuria Ortega

Découvrez la biodiversité des APDS



© Miguel Bellostá

Nom Scientifique *Cinnyris minullus*

Nom : Sunbird minuscule

Taxonomie: Classe: oiseaux; Ordre: Passériformes; Famille: Nectarinidae Genre *Cinnyris*

Distribution : endémique en Afrique centrale.

Le Sunbird minuscule est la plus petite espèce du genre. Le mâle adulte a la tête, le dos et la gorge d'une couleur verte métallisée, des ailes brunes foncées, une croupe bleu métallique et une queue noire à reflets bleu violacé. Il a une bande pectorale bleue étroite au-dessus d'une bande pectorale écarlate plus large, des touffes pectorales jaune citron et un ventre olive foncé. La femelle adulte a la tête et les parties supérieures brun olive, les ailes brunes foncé et la queue brune foncé. Le juvénile ressemble à la femelle. [2]

Il se trouve dans les forêts primaires et secondaires, les lisières de forêts, les clairières et parmi les arbres éparpillés dans la savane et autour des villages. Il se nourrit dans la canopée, seul ou par deux, et rejoint parfois de petits groupes mixtes. Il se nourrit de nectar, d'insectes et d'araignées. Le minuscule oiseau est décrit comme une espèce répandue qui n'est généralement pas rare et qui peut être trouvée du Libéria à l'Ouganda. Cependant, il est rare au Nigeria, en Guinée équatoriale et en Ouganda, alors qu'il est commun en République démocratique du Congo.



Anti-Braconnage

En mars 2019, la troisième vague de formation s'est déroulée au Kongana Training Center, où deux formateurs de Chengeta Wildlife, assistés par un adjudant des FACA, ont formé 25 éco-gardes. Un accent particulier était mis sur les techniques de suivi dans la forêt et les droits de l'homme tout en rappelant quelques notions telles que le respect de la vie humaine, le droit de rester silencieux, le droit à la présomption d'innocence et le respect de la vie privée. Un rappel a été fait concernant le recours à la force (proportionnalité, légalité, responsabilité, nécessité).



@ Nuria Ortega..



@ Erik Groenendijk

Une deuxième session de formation pour maîtres-chiens a également eu lieu à Kongana, marquée par une visite de terrain de cinq jours qui a permis la saisie de 160 cartouches de chasse.

Principales données de patrouilles APDS :

29 patrouilles régulières déployées, 1123 hommes / jours, 1041 km parcourus à pied / 1676 km² couvert, 1 cal. 12 fusils de chasse saisis, 7 de fabrication locale cal.12 saisis, 12 cartouches faits-maison pour gros gibier saisis, 219 cartouches cal 12 saisis, écailles de pangolin de 5,5 kg, 250 pièces de métal collets démontés, 1 arrestation majeure d'un braconnier d'éléphants avec 2 défenses, une victoire de 458 fusil magnétique et 6 cartouches, 5 autres arrestations pour jugement, au moins 2 carcasses d'éléphants dont nous avons entendu parler.



Les jeunes de l'association Ndima-Kali se sont réunis lors d'un atelier organisé à Monassao du 12 au 14 mars 2019 pour débattre des questions liées à leur contribution à la conservation de la biodiversité par l'amélioration des connaissances ancestrales.

Les résultats de cet atelier ont mis en évidence les problèmes qui entravent le développement des jeunes Aka, dont la tradition risque de disparaître à moyen terme si aucune mesure n'est prise aujourd'hui. Ayant décidé de prendre leur destin en main et comptant sur le soutien de partenaires locaux et privés, ces 50 jeunes BaAka, dont certains, originaires de Nguenguili, ont proposé des solutions objectives pour lutter contre l'ignorance et toutes sortes d'anti-valeurs qui nuisent à leur développement, les empêchant ainsi de contribuer efficacement à la sauvegarde de la biodiversité dans les APDS et ses environs.

Du 19 au 21 mars 2019, des représentants des communautés BaAka de 11 villages du nord au sud des APDS ont échangé leurs points de vue pendant deux jours sur l'importance des multiples appuis fournis par les APDS / WWF pour leur développement social et économique, afin qu'en retour, ils s'impliquent de manière significative dans la protection de la biodiversité.

Une centaine de femmes autochtones BaAka des villages de Yandoumbé et de Mossapola ont été réunies le 8 mars 2019 (Journée internationale de la femme) et sensibilisées aux instruments internationaux de protection de la femme.



@ FrankMavinga



Santé

Depuis l'arrivée du nouveau coordonnateur de la santé, un nouveau chapitre a été ouvert sur l'amélioration des services de santé pour les communautés autour des APDS. L'accès à la santé est l'un des problèmes majeurs de la région et, par conséquent, la recherche d'une solution est l'une de nos priorités.

Le nouvel équipement de la clinique mobile, y compris un échographe, est arrivé et nous pourrions donner un meilleur diagnostic et un meilleur traitement aux patients.

Grâce à une collaboration accrue avec les centres de santé de Belemboké, Monasao et Bayanga, les patients tuberculeux sous traitement et peuvent être mieux surveillés à domicile et les patients gravement malades bénéficient de soins médicaux plus avancés dans les centres de santé.

Deux formations ont été organisées ce mois-ci. L'une, à l'intention des agents de santé sur la malnutrition, le diabète et l'hypertension, et l'autre à l'intention des contrôleurs de santé (les personnes qui sensibilisent les Baaka à aller chez le médecin, à rechercher les cas graves et à s'assurer que les médicaments sont pris comme prescrits).

Nous avons terminé une campagne de vaccination en collaboration avec l'hôpital public de Bayanga.

Principales données de santé DSPA

775 patients traités. 155 au dispensaire mobile, 276 au dispensaire de Monasao et 344 à Belemboke



©Emilia Bylicka

L'enfant BaAka - Butu Nino - a été évacué vers le poste de santé de Monasao en très mauvaises conditions due à la méningite de Kanza, un des villages inclus dans le projet de santé mobile. Il est maintenant complètement rétabli.



Gbelema Veronique, un patient chez qui on a diagnostiqué une tuberculose pulmonaire évacuée par l'équipe de santé mobile vers le centre de santé de Bélémboké.

Après 2 semaines de traitement, Véronique peut marcher, a pris du poids et ne crache plus de sang.



Administration du parc

La première réunion du nouveau comité de surveillance de la DS s'est tenue à Bangui avec la participation de tous ses membres. Les nominations du nouveau directeur et du directeur adjoint par intérim ont été approuvées. La mise en œuvre du nouvel accord de cogestion peut maintenant commencer.



© Terence Fuh Neba

Après l'acquisition de nouvelles batteries solaires, deux techniciens sont venus sur les APDS pour les installer et examiner l'ensemble du système solaire, à Bayanga ainsi que dans les camps de Bai Hokou et Mongambe.

À présent, les deux camps sont alimentés à 100% par l'énergie solaire. À Bayanga, l'énergie solaire est constituée à 70%, mais nous utilisons encore 30% via le groupe électrogène.

La deuxième installation solaire de Bayanga n'est pas opérationnelle en raison de l'absence d'onduleur, mais dès son arrivée, elle sera installée et 100% de l'énergie sera solaire. Cependant, nous continuerons d'avoir le soutien du générateur si nécessaire.

La construction de la nouvelle maison du coordinateur de la santé est terminée.



@Nuria Ortega



@Nuria Ortega

Nous avons commencé la rénovation du camp de Bai Hokou et la construction d'un nouveau bureau à Bayanga. Suite au recrutement de nouveaux employés, les bureaux sont devenus un problème majeur au siège du projet.



Tourisme et Marketing



@ Nuria Ortega



@ Nuria Ortega

Même si les travaux à Doli Lodge se poursuivent, les touristes n'arrêtent pas de venir.

Un photographe est venu passer 4 mois avec nous pour essayer de réaliser des images dont nous aurions besoin pour l'édition d'un livre sur les APDS.

Une interview sur DS et le travail que nous réalisons ici a été diffusée sur Radio Nacional de España, la radio publique espagnole <http://www.rtve.es/alacarta/audios/reserva-natural/reserva-natural-corazon-africa-entre-gorilas-elefantes-furtivos-2703-19/5100079/>

D'autre part, la BBC nous a informés que la série "Earth from Space" serait transmise au Royaume-Uni comme suit :
Épisode 1 - 17 avril à 21h sur BBC, Patterned Planet - 24 avril à 21h sur BBC 1, Colorful Planet -
1er mai à 21h sur BBC 1, Changing Planet - 8 mai à 21h sur BBC 1
La série en tant que "Life from Above" sera diffusée sur PBS et sur d'autres chaînes du monde entier sous le titre de "Earth from Space" plus tard cette année. L'équipe de la BBC s'est rendue dans les APDS pour filmer les éléphants de forêt à Dzanga bai.



Les travaux de rénovation au pavillon se sont poursuivis tout au long du mois.



*Polishing the wall in the rooms
@Nuria ortega*



@demolishing the old Kitchen @ Nuria Ortega



Step by step @Nuria Ortega



Rehabilitation of the reception@ Nuria Ortega



Arrivées et départs



© Nuria Ortega

Miguel Bellosta, un photographe espagnol avec beaucoup d'expérience dans la faune nous a encore rendu visite.



© Nuria Ortega

Emmanuel Obagalama, Come-Clay Ngonie et Dieu Sauve Ndamokonziade, étudiants du Institut supérieur de développement rural de M'Baiki (CAR) sont venus à DS. Ils vont passer trois mois avec nous pour leur stage.



@Nuria Ortega

Jean-Philippe Denruyter et Christian Hassler sont venus réparer les nouvelles batteries solaires et examiner l'installation solaire.

Certains techniciens sont venus nous aider dans la réhabilitation de Doli Lodge.



@Nuria Ortega

Jean Bosco Moussa et, Derrick son fils



Freddy

—

Noël



Kpeieakoa l'étricien



@Nuria Ortega

Paul Macheka le charpentier.



@Nuria Ortega