

Pour voir le vidéo intégrale de la libération des gazelles au sein de la Réserve Naturelle de Termit et Tin-Toumma,

[CLIQUEZ ICI](#)



RÉSERVE NATURELLE DE TERMIT ET TIN-TOUMMA RÉSERVE DE FAUNE DE TCHAD PARC NATIONAL DE CONKOUATI-DOULI

POINTS FORTS

3 gazelles dorcas ont été prises vivantes des mains des braconniers par la Direction Départementale de Tenouli, et ont été relâchées par nos équipes dans la réserve, à une dizaine de km du Massif de Termit. 6 cages spécifiques pour le transport des gazelles dorcas vivantes ont été fabriquées. Merci à Basse (Veterinary) et les autres auteurs de ces cages!

Plus de 18 000 dromadaires ont été vaccinés et séparés dans la Réserve Naturelle Termit & Tin-Toumma. 33 campements d'éleveurs ont été mobilisés afin d'acheter à ce programme de santé animale. Des sachets d'anti diarrhéiques ainsi que des antibiotiques ont été administrés dans certains cas.

Suite à la mise en service d'un nouveau forage solaire, les habitants de Tesker bénéficient désormais d'eau potable au bœuf. Techniquement, il est à noter qu'il n'y a pas de batterie, l'eau s'accumule dans le château d'eau aux heures ensolées de la journée, pour une redistribution continue.

Nous avons reçu la visite du Ministre en charge de l'Environnement pour constater les réalisations de nos équipes et échanger avec les acteurs pour renforcer la gestion de la Réserve de Faune de Binder-Léré. Le Ministre a remis les diplômes LAB (Lutte anti-briconnage) aux agents de la réserve formés.

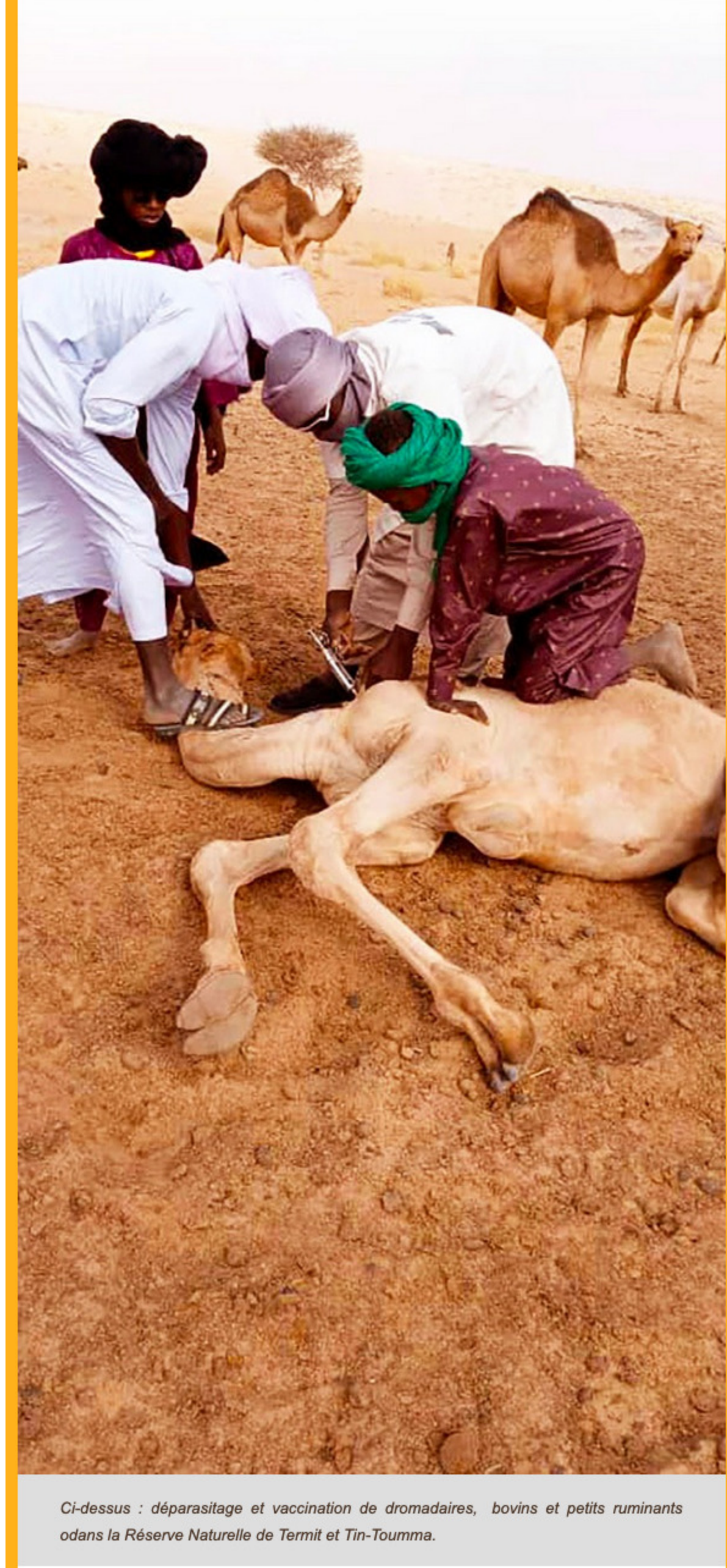
Le dispositif terrestre de surveillance a été réorganisé et les efforts de terrain renforcés pour la protection de la Réserve de Faune de Binder-Léré au Tchad, grâce à l'acquisition de 8 motos, l'achat de 3 caméras-piéges, et la réorganisation des postes de surveillance GFF (Garde Forestière et Faunique).

AVANCÉES PAR AIRE PROTÉGÉE

RÉSERVE DE TERMIT ET TIN-TOUMMA

GESTION & INFRASTRUCTURES

- Après une période compliquée, due à la tenue des élections présidentielles, au jeûne ou Ramadan, aux très fortes chaleurs saisonnières, et aux risques dans les déplacements des aux opposants tchadiens réfugiés en périphérie de la réserve, durant laquelle le chantier du futur quartier général n'avait subi aucun retard, la construction a repris en bon rythme de réalisation.
- 6 cages spécifiques pour le transport des gazelles dorcas vivantes ont été fabriquées, en conformité avec les recommandations de la CITES.
- Dans chacun des 12 véhicules de la réserve a été mis en place une radio VHF (very high frequency).



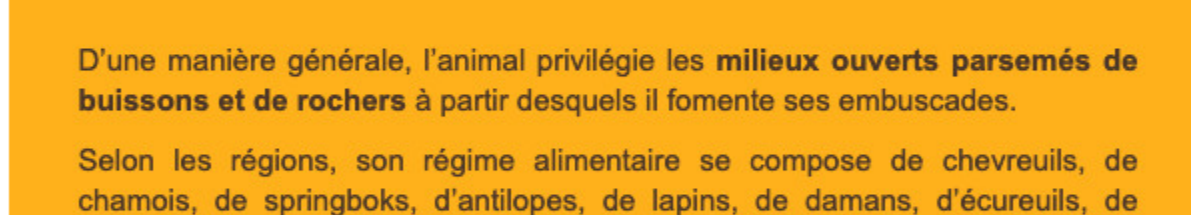
Ci-dessus : dépense et vaccination de dromadaires, bovins et petits ruminants dans la Réserve Naturelle de Termit et Tin-Toumma.

APPLICATION DES LOIS

- 124 jours-hommes de patrouille par l'équipe de la réserve ont été effectués au sein de Termit & Tin-Toumma.
- 3 gazelles dorcas, prises vivantes aux mains des braconniers par la Direction Départementale de Tenouli, ont été relâchées dans la réserve par nos équipes.
- Une Convention de Partenariat a été signée avec la Direction Régionale de l'Environnement d'Agadez. Le but de cette convention est la participation des éléments des Eaux & Forêts de la région d'Agadez à la protection de la périphérie de la réserve par des actions spécifiques, à compter de janvier 2022. Cette signature a vu le jour dans le cadre de la Journée Mondiale de Lutte Contre la Désertification.
- Le mentor LAB (Lutte Anti-Briconnage) Etienne Bombled a commencé l'évaluation des 53 agents des Eaux & Forêts détachés pour la protection de la réserve, afin de déterminer les domaines dans lesquels des formations adéquates pourraient renforcer leur niveau.

FOCUS SUR UNE ESPÈCE EN DANGER

CARACAL (*Caracal Caracal*)

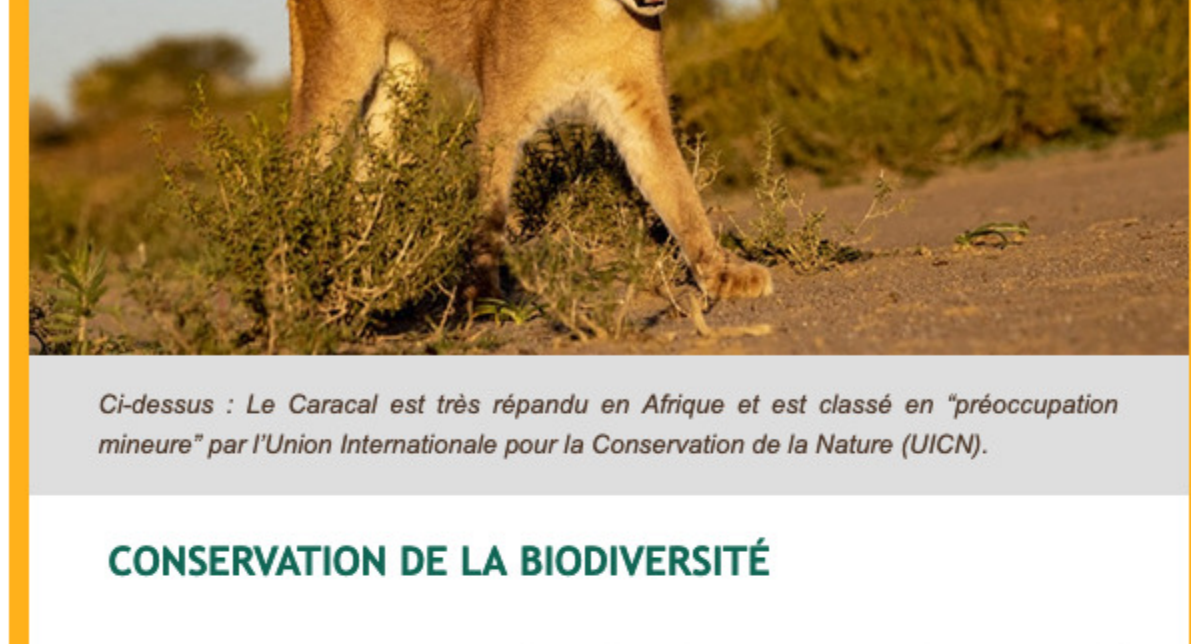


Le caracal, surnommé lynx du désert appartient à l'ordre des carnivores et à la famille des félidés. Croquer et un sauteur hors pair, le caracal mesure entre 60 à 81 cm de long et pèse entre 6 et 13 kg. Il se rencontre dans les steppes du Proche et du Moyen-Orient, et dans toutes les régions arides d'Afrique.

D'une manière générale, l'animal privilégie les milieux ouverts parsemés de buissons et de rochers à partir desquels il fornicie ses embuscades. Selon les régions, son régime alimentaire se compose de chevreuils, de chamois, de springboas, d'antilopes, de lapins, de damans, d'écureuils, de moutons, de marmottes, de souris, de caracagnols, d'oiseaux, de serpents, de reptiles ou de poissons. En période de disette, le carnivore peut se satisfaire d'insectes, d'escargots, de lézards, de rainin ou d'herbe. Si l'occasion se présente, il peut s'attaquer aux moutons et aux vaches d'éleveurs pour répondre à ses besoins alimentaires estimés à 800gr minimum de viande par jour.

Animal nocturne, le caracal se déplace souvent en solitaire, parfois en couple ou en groupe. Les grands mammifères carnivores tels que le lion, le léopard, le guépard, la hyène, le loup, constituent ses principaux prédateurs. Le félin est très répandu en Afrique et est à ce titre classé en "préoccupation mineure" par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (IUCN).

Plutôt optimistes, nous attendons toutefois la confirmation de la présence de cette espèce dans la Réserve Naturelle de Termit et Tin-Toumma.



Ci-dessus : Le Caracal est très répandu en Afrique et est classé en "préoccupation mineure" par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (IUCN).

CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

- Une mission de dix jours s'est déroulée dans le massif de Termit, afin d'effectuer un suivi des moutons à manchettes et des gazelles dama, de terminer l'évaluation de la reproduction 2021 des vautours oricou, et de commencer un recensement d'emplacements pour positionner des pièges caméra pour le suivi des derniers gardes du Sahara.

DÉVELOPPEMENT COMMUNAUTAIRE

- Une mission vétérinaire à destination du cheptel camélin de la réserve a été effectuée, sous la conduite de l'équipe de soutien communautaire : 33 campements d'éleveurs se sont mobilisés, 446 dromadaires, 8 bovins et 38 petits ruminants ont été séparés, 18 447 dromadaires, 64 bovins et 323 petits ruminants ont été vaccinés. Des sachets d'anti diarrhéiques ainsi que des antibiotiques ont été administrés selon le besoin.
- Les travaux, saisis et financés par Noé, de mise en place d'un nouveau forage à fonctionnement solaire à Tesker, bénéficie désormais à nouveau d'une distribution d'eau potable.
- La mission d'évaluation de 11 contrats terroir, certains datant de plusieurs années, a été menée à bien. Cette mission a conduit les équipes à travers toute la réserve et dans toutes les communautés (Toubous, Arabes, Peuls et Touaregs), dans le but de recueillir leurs observations sur le contenu et la mise en œuvre de ces contrats.
- Lancement des travaux de réhabilitation des puits de Dongoumi et de Kallouma. Une attention toute particulière sera portée à la conservation de l'aspect extérieur du cordon pierreux du puits de Dongoumi, vieux de 400 ans.
- Retour dans la réserve, lors des grandes vacances d'été, pour 31 des 48 élèves scolarisés par Noé à l'internat GRVK de Zinder (les autres seront affectés à la fin des examens de juillet).
- Prise de contact avec la Direction Régionale de l'Education Nationale de Zinder afin d'avancer dans un projet à long terme de création d'une école nomade dans la réserve.

RÉSERVE DE FAUNE DE BINDER-LÉRÉ

GESTION & INFRASTRUCTURES

- 8 motos ont été achetées, en vue de créer une patrouille motorisée d'intervention rapide.
- Les sites de réélevage de la base de la Garde Forestière et Faunique (GFF) ont été évalués, et des prestataires identifiés, pour un début des travaux en juillet.
- L'évaluation du site prioritaire pour l'implémentation du quartier général du futur Parc National de Zah Soo (PNZS) se poursuit, afin de déterminer sa configuration en tenant des plus et les conséquences en termes d'aménagement et d'accessibilité.
- L'équipe de gestion de Binder a visité pendant 3 jours les parcs nationaux de Sere Dura et Bouba Médja, afin d'échanger sur les leçons apprises et les méthodes utilisées (aménagements, lutte anti-briconnage, etc.).

APPLICATION DES LOIS

- Désormais 2 patrouilles de surveillance sont déployées en permanence sur le terrain.
- 9 patrouilles ont été réalisées en juin, totalisant 167 hommes/jour. En mai dernier, 5 patrouilles pour 102 hommes/jours avaient été effectuées.
- 33 bouviers, 3 pêcheurs et 2 voleurs de bétails ont été interpellés au cours des patrouilles.
- 80 armes blanches et 50 arcs/carquois ont été saisis, 7 campements illégaux ont été démantelés et 13 troupeaux de bœufs évacués hors du cœur de la réserve.
- Les postes de surveillance de la Garde Forestière et Faunique (GFF) ont été réorganisés, afin d'améliorer le déploiement des effectifs.
- 3 caméras-piéges ont été achetées, pour renforcer le dispositif de surveillance, 1 caméra est en cours de test.

Ci-dessus : 8 motos ont été achetées pour renforcer les patrouilles dans la Réserve Naturelle de Termit et Tin-Toumma.



CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

- 3 buffles ont pu être observés directement dans le cœur de la réserve, par les agents forestiers. Cette observation vient confirmer la présence de cette espèce alors que son existence dans la réserve n'était pas certaine.
- Les 4 éléphants avec colliers sont suivis quotidiennement par l'équipe, leurs déplacements restant à l'initiative de la réserve.

DÉVELOPPEMENT COMMUNAUTAIRE

- Une réunion de concertation a été organisée à Binder le 16 juin avec le projet Reconnet, mis en œuvre par l'UICN, et le délégué à l'Environnement, afin de renforcer les synergies pour le développement local et la gouvernance territoriale.

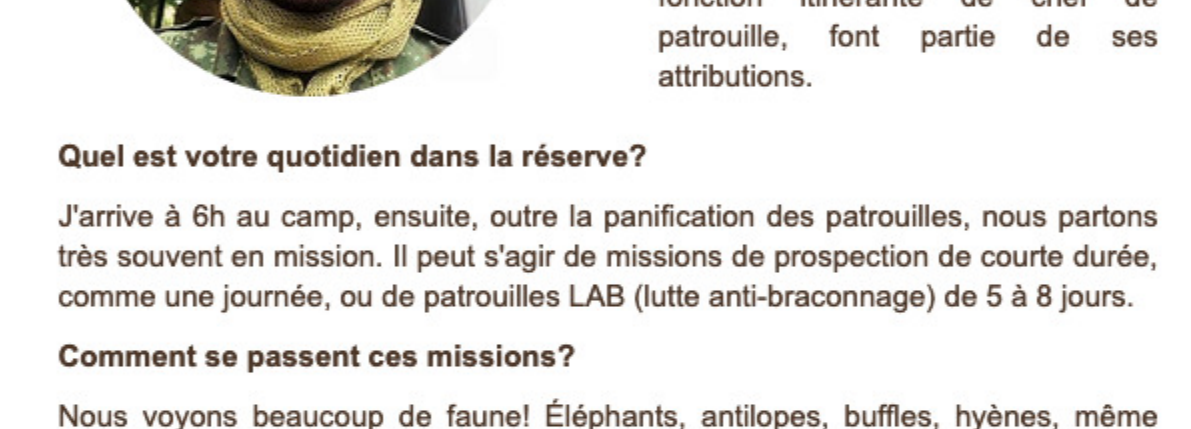


PARC NATIONAL DE CONKOUATI-DOULI

- Le processus de recrutement du Directeur du Parc National de Konkouati Douli suit son cours avec l'analyse de 17 candidatures, l'élaboration d'une liste restreinte dont les candidats ont été évalués.
- Les efforts de lutte anti-briconnage se sont concentrés ce mois-ci sur le contrôle des postes fixes de Youbi et Yanika.
- 7 patrouilles effectuées dont 6 en poste fixe et 1 en patrouille mobile, totalisant 79 jours pour 414 hommes/jours.
- Ces patrouilles ont permis la saisie de 29 munitions double-zéro et 113 espèces fauniques boucanées partiellement protégées. 6 procès-verbaux ont été dressés.

ACTEURS DE LA CONSERVATION

STÉPHANE DARNANG BALANG-NAGUET



Stéphane Darnang Balang-Naguet est Chef de section au sein de la Réserve de Faune de Binder Léré au Tchad. Il a rejoint le GFF (Garde Forestière et Faunique) en 2014, et travaille au sein de Noé aujourd'hui. La planification du service, l'organisation des patrouilles, la fonction linéaire de chef de patrouille, font partie de ses attributions.

Quel est votre quotidien dans la réserve?
J'arrive à 6h au camp, ensuite, outre la planification des patrouilles, nous partons très souvent en mission. Il peut s'agir de missions de prospection de courte durée, comme une journée, ou de patrouilles LAB (lutte anti-briconnage) de 5 à 8 jours.

Nous voyons beaucoup de faune! Éléphants, antilopes, buffles, hyènes, même des traces de leopard dernièrement. Bien sûr nous surprenons aussi des bouviers (éleveurs de bovins, n.d.r.) et des braconniers. Dans la majorité des cas, ils promettent la fuite.

Avez vous une anecdote à raconter?
Pas un moment précis, mais ce que je trouve toujours très drôle, est que dès que les gens nous aperçoivent, il font demi-tour, et en courant! C'est un jeu de chat et de souris.

Quel est votre animal préféré dans la réserve?
La gazelle, sans hésitation! Pour son élégance dans la course.

Souhaitez-vous ajouter une remarque?
Oui, je suis très content d'avoir bénéficié de la formation LAB (lutte anti-briconnage) effectuée par notre capitaine (Daniel Elot, expert LAB dans la réserve, n.d.r.), qui m'est très utile. Tous les jours j'en apprendrais davantage à ses côtés.

ARRIVÉES ET DÉPARTS



Nous saluons l'arrivée de Florence MEMADJI comme cuisinière de la Réserve de Faune de Binder Léré au Tchad. Elle remplace un départ en congé maternité.

BIENVENUE, FLORENCE !

