



# Termes de Référence

## Opérateur salle de contrôle

### Complexe d'Aires Protégées de Binder-Léré, République du Tchad

---

## Contexte

Créée en 2001, Noé est une association d'intérêt général à but non lucratif qui a pour mission de sauvegarder la biodiversité en France et à l'international, pour le bien-être de tous les êtres vivants, et en particulier de l'humanité. Elle vise spécifiquement, par l'intermédiaire de son Pôle Parcs de Noé (PDN), à contribuer à la gestion durable des aires protégées en Afrique à travers un modèle de gestion impliquant responsabilité et redevabilité, pour la sauvegarde de la biodiversité et du patrimoine naturel, la sécurité et le développement communautaire.

Le Gouvernement du Tchad, représenté par le Ministère de l'Environnement, de la Pêche et du Développement Durable (MEPDD), et Noé ont signé en juillet 2021 un Accord de partenariat sur 15 ans pour la gestion du Complexe d'Aires Protégées de Binder-Léré (CAPBL), constitué du Parc National de Zah-Soo (PNZS) et de la Réserve de Faune de Binder-Léré (RFBL). Situé dans le sud-ouest du pays, à la frontière avec le Cameroun, le CAPBL revêt une importance certaine en raison notamment de son gradient d'écosystèmes soudano-sahéliens qui accueille la 3ème population d'éléphants du Tchad, et de son rôle dans la lutte contre les changements climatiques pour ses populations riveraines.

Dans le cadre de la mise en place d'une salle de contrôle pour permettre de gérer efficacement et en temps réel les opérations et déploiements d'équipes sur le terrain, Noé souhaite recruter six opérateurs de salle de contrôle.

## Résumé du poste

**Employeur** : Association Noé.

**Localisation** : Binder et futur QG du CAPBL, Tchad.

**Supérieur hiérarchique** : Responsable de la lutte anti-braconnage (LAB) du CAPBL.

**Personnes sous gestion** : n.a.

**Prise de fonction envisagée** : 30 mai 2022.

**Durée du contrat** : 1 an.

**Résumé du poste** : L'opérateur salle de contrôle est chargé de coordonner l'ensemble des communications liées aux opérations du parc (y compris en cas d'accident ou d'incident), et de gérer le système d'information en temps réel du parc afin d'assurer en continu une surveillance et une réactivité efficaces.

**Relations clé** : Responsable de la salle de contrôle, Responsable de la LAB, mentor LAB, écogardes du CAPBL, Responsable des Opérations

## Description du poste

**Objectif**

Assurer une gestion efficace des communications et un suivi du SI du CAPBL à chaque instant afin de permettre à l'ensemble des opérations sur le terrain de se dérouler normalement et de réagir au plus vite, et selon les procédures édictées du CAPBL, en cas d'incident ou d'accident.

### Principales tâches

En particulier l'opérateur salle de contrôle aura pour tâches de :

- Suivre le déploiement sur le terrain de l'ensemble des équipes fixes et mobiles (lutte anti-braconnage et autres services) ;
- Suivre le déploiement de l'ensemble des équipements de mobilité du CAPBL (véhicules, aéronef, etc.) ;
- Gérer et coordonner les communications radiophoniques (VHF, HF) ;
- Gérer et coordonner les communications satellitaires (Garmin, PTT, etc.) ;
- Suivre les espèces cibles du CAPBL équipées de tracker GPS ;
- De manière générale, gérer et suivre l'ensemble des informations reçues du terrain via la plateforme Earth Ranger et les mettre à jour dès que nécessaire (feux de brousse, indices de présence humaine, signes de braconnage, campements, etc.) ;
- Transmettre les ordres aux équipes sur le terrain en coordination avec le responsable de la salle de contrôle, l'assistant LAB et le responsable de la LAB ;
- Sauvegarder et rapporter l'ensemble des informations au responsable de la salle de contrôle ;
- Rédiger les rapports d'incidents/d'accident ;
- Assurer la tenue à jour du tableau d'effectifs ;
- Assurer le maintien à tout moment des procédures de sécurité relatives à la salle de contrôle.

### Résultats clés

- La salle de contrôle est opérationnelle 24/7 pour soutenir et coordonner les opérations sur le terrain ;
- Maintien de la plateforme Earth Ranger à jour, avec notamment l'ensemble des actifs mobiles du parc suivis en temps réel ;
- Communication fluide avec et entre les équipes sur le terrain ;
- Suivi effectif de l'ensemble des animaux du CAPBL équipés de colliers GPS et réaction immédiate en cas d'anomalie ;
- Procédures et chaînes de commandement suivies en cas d'incident/accident ;
- Procédures de sécurité liées à la salle de contrôle respectées.

### Profil, expériences et compétences requises

- Être titulaire d'une licence ou d'un master, de préférence en géographie ou gestion des nouvelles technologies ;
- Solides connaissances en géographie et topographie avec une capacité à se repérer sur une carte ;
- Excellente maîtrise du français et d'au moins une langue locale (foulbe, moundang, toupuri) ; la maîtrise de l'anglais est un plus ;
- Excellentes capacités de communication ;

- Excellentes capacités rédactionnelles et de synthèse ;
- Excellentes connaissances de l'informatique, Word, Excel, Google et bonne connaissance de l'outil QGIS ;
- Vif intérêt pour les nouvelles technologies ;
- Démontrer une solide éthique de travail ;
- Doit être rigoureux et ordonné, avec un sens de la hiérarchie et de la chaîne de commandement.

## Candidature

Les personnes intéressées et qui répondent aux critères du poste devront soumettre **uniquement par courriel** un dossier de candidature comprenant une lettre de motivation et un CV démontrant les qualifications et expériences pour le poste ainsi que des références professionnelles.

Les candidats présélectionnés seront invités à passer un test dans l'une des localités suivantes : Binder ou N'Djamena.

Les candidatures doivent être envoyées au plus tard le **vendredi 29 avril à 16h (UTC+1)**, à l'adresse suivante : [recrutement.capbl@noe.org](mailto:recrutement.capbl@noe.org) avec pour objet « Opérateur salle de contrôle ». Seules les candidatures retenues pour les entretiens recevront une réponse. Celles ne respectant pas les critères d'envoi ne seront pas retenues.

