

6 Juin 2019

Son Excellence Mr Alpha Condé
Président de la République de Guinée
Conakry
République de Guinée



Objet : Barrage de Koukoutamba et les chimpanzés en danger critique d'extinction de Guinée

Mr le Président,

Nous avons pris connaissance que le mois dernier, l'« Organisation pour la mise en valeur du fleuve Sénégal » (OMVS) a signé un contrat commercial avec Sinohydro pour le financement du barrage du Koukoutamba, dans le Parc National du Moyen Bafin. Nous voudrions de nouveau entrer en contact avec vous afin d'exprimer nos inquiétudes à propos des impacts de ce barrage à la fois sur la population humaine, dont les moyens de subsistance vont être affectés et les maisons déplacées, et les chimpanzés en Danger Critique d'Extinction.

La création l'année dernière du Parc National du Moyen Bafing a été un accomplissement extraordinaire pour la Guinée. Ce parc abrite plus de chimpanzés que partout ailleurs en Afrique de l'ouest, et de ce fait est d'une importance cruciale pour la survie de cette sous-espèce. Cependant, la construction du barrage du Koukoutamba à l'intérieur de ce nouveau Parc National menace le succès de ce parc et compromet la survie de ces chimpanzés, que la Guinée avait initialement décidé de protéger. Le barrage de Koukoutamba et tous les intéressés impliqués dans son développement continueront d'être surveillés minutieusement pour son impact probable sur les chimpanzés (vous trouverez en annexe quelques articles déjà publiés à ce sujet). De plus nous voudrions porter à votre attention les deux différentes pétitions qui ont déjà reçu près de 150,000 signatures.

Nous comprenons votre urgence à identifier des sources d'énergie pour fournir de l'électricité aux habitants de Guinée. Cependant, les majeurs barrages hydro-électriques sont en passe de devenir rapidement un moyen obsolète pour fournir de l'électricité. Il existe aujourd'hui de nombreuses méthodes alternatives et novatrices qui sont à la pointe du progrès pour produire de l'énergie tout en minimisant les impacts environnementaux et sociaux à grande échelle qui sont associés aux barrages hydro-électriques. Comme nous le voyons de plus en plus dans d'autres pays, les barrages hydro-électriques créent des risques majeurs tant pour les gens que pour l'environnement. Partout dans le monde, de nombreux pays sont contraints de gérer les conséquences de la construction de barrages mal conçus, et de détruire ceux qui sont devenus inutiles, en particulier dans un but de restauration à grande ampleur des bassins fluviaux.

Nous encourageons respectueusement le gouvernement de Guinée de reconsidérer la décision de construire le barrage de Koukoutamba avant que ce projet n'aille plus en avant, et de considérer le recours à des sources alternatives de production d'électricité pour le bénéfice des Guinéens et de la faune guinéenne. L'UICN est disposée à apporter son soutien à la réflexion sur les possibilités d'énergies alternatives qui pourraient être envisagées.

Veillez accepter je vous prie Mr le Président l'assurance de nos salutations distinguées et de notre plus haute considération.



Russell A. Mittermeier
Chair, IUCN SSC Primate Specialist Group
rmittermeier@globalwildlife.org



Dirck Byler
Vice-Chair, Section on Great Apes
dbyler@globalwildlife.org



Anthony B. Rylands
Deputy Chair
arylands@globalwildlife.org



Serge Wich
Vice-Chair, Section on Great Apes
sergewich@gmail.com