

INTRODUCTION

Section 2 : Les grands singes hominidés et les gibbons : Situation et bien-être

Dans chaque volume de *La Planète des grands singes*, la section 2 traite de questions qui affectent l'ensemble des populations in situ et ex situ de grands singes dans le monde, et vient en complément du thème exploré à la section 1. Dans ce volume, le chapitre 7 examine les conséquences des projets de développement sur les grands singes qui vivent dans leur habitat naturel et actualise les études de cas présentées dans les volumes précédents. Le chapitre 8 offre un aperçu des activités et des initiatives mises en œuvre pour améliorer

Photo :
© Arif Setiawan, SwaraOwa



les conditions de vie de ces primates captifs et dresse l'état des lieux des grands singes en captivité.

L'annexe sur l'abondance consultable en ligne sur www.stateoftheapes.com présente, pour l'ensemble des aires de répartition, la mise à jour des estimations de populations in situ de grands singes hominidés, ainsi que des estimations de populations et de densité concernant les gibbons. Grâce à la comparaison avec les chiffres fournis dans les précédents volumes de cette série, cette annexe permet de suivre le profil et l'évolution des populations au fil du temps.

Les chapitres en bref

Chapitre 7. Impact des projets de développement sur les grands singes

Ce chapitre s'intéresse aux projets de développement dans les pays où vivent les grands singes, résume les effets potentiels de ces projets sur les différentes espèces en fonction de leur socioécologie et explore les mesures pouvant être prises pour remédier à ces effets sur des espèces spécifiques. Il identifie également les meilleures stratégies d'atténuation actuellement disponibles afin d'aboutir à des résultats positifs pour la conservation des grands singes, notamment la législation nationale, les exigences des bailleurs de fonds internationaux, les dispositifs de certification et le groupe de travail ARRC (Avoid, Reduce, Restore and Conserve) de l'Union internationale pour la conservation de la nature.

Depuis la publication du premier volume de *La Planète des grands singes*, deux facteurs ont contribué à la montée en puissance des mesures d'atténuation : le progrès des normes sur le plan national et des conditions d'octroi de prêt concernant la gestion de la biodiversité, et la mise en lumière des conséquences sur les grands

singes des projets de développement grâce aux travaux scientifiques. Compte tenu de ces facteurs, le chapitre actualise les études de cas figurant dans les volumes précédents, notamment celles sur le paysage trinational de la Sangha dans le bassin du Congo, le projet Wildlife Wood Project au Cameroun et la mine de Simandou en Guinée.

Chapitre 8. Les grands singes captifs : bien-être et état des lieux

La première partie de ce chapitre vise à mieux cerner et à mesurer le bien-être des grands singes captifs. La seconde actualise les statistiques sur les populations de grands singes en captivité dans les zoos, les centres de sauvetage et de réadaptation et les refuges dans le monde.

Par « bien-être animal », on entend la qualité de vie d'un animal. La problématique de la bientraitance peut être liée à un ensemble complexe de facteurs culturels, économiques, politiques, religieux et sociaux. Ce chapitre décrit le modèle des cinq domaines, un outil d'évaluation et de gestion du bien-être des grands singes captifs permettant d'étudier les effets du comportement, de l'environnement, de la nutrition et de la santé physique sur l'état mental d'un animal.

Ce chapitre explore différents points sous l'angle du bien-être des grands singes, notamment les besoins propres à chaque espèce, le commerce et le trafic, la réintroduction, les normes encadrant la pratique, les évaluations et les outils connexes, comme l'Enclosure Design Tool. Il présente également des exemples de co-apprentissage et d'actions en faveur du bien-être de ces animaux, comme le Gorilla Rehabilitation and Conservation Education Center en République démocratique du Congo.

La seconde partie du chapitre actualise les statistiques de populations de grands



singes en captivité dans les zoos, les centres de sauvetage et de réadaptation, et les refuges dans le monde. Ces statistiques ne sont pas exhaustives, car elles ne portent pas sur tous les pays et il est difficile de cerner complètement l'ampleur de la captivité. D'après les données disponibles, le nombre de grands singes captifs est relativement stable, même si certains individus ont été déplacés d'un type d'établissement à un autre et s'il existe des exceptions. La raison des différences éventuelles observées n'est pas toujours évidente ou connue, ce qui est en grande partie imputable à l'absence de données exhaustives. Un autre problème provient des lacunes en matière de partage d'informations, non seulement entre les zoos, mais aussi avec les bases de données recensant les animaux en captivité (telles que Species360), les associations de zoos et les registres généalogiques. Cette mauvaise communication peut provenir de problèmes de moyens et de compétences, de la barrière linguistique, d'autres priorités, de questions technologiques ou d'un scepticisme à l'égard des initiatives collaboratives.

Photo:

© Center for Great Apes,
Wauchula, FL