



Introduction

Conservation et biodiversité animale en Afrique centrale

par Cédric Vermeulen¹/cvermeulen@ulg.ac.be et Julie Linchant¹/julie.linchant@gmail.com

Issu d'un appel à textes orienté vers les jeunes chercheurs actifs en Afrique centrale, ce numéro spécial de Parcs et Réserves, riche de cinq articles, se révèle à l'image de la diversité des thématiques développées dans cette région du monde autour de la conservation. Des hippopotames de RDC aux problèmes légaux au Cameroun, un florilège de problématiques passionnantes nous sont proposées par d'intrépides scientifiques. Dispersés aux confins des forêts denses, en des zones reculées et parfois dangereuses, ces chercheurs soulèvent de nombreux questionnements sur l'avenir de la faune dans cette partie du globe. Un avenir en demi-teinte, tant les menaces semblent plus nombreuses que les solutions. Néanmoins, ces articles nous poussent également vers une vision plus positive de la situation. Ils démontrent la volonté de passionnés de se battre encore avec acharnement pour la conservation de nos écosystèmes. Ils démontrent également l'implication croissante des chercheurs de ces régions pour préserver leur incroyable patrimoine.

Soulignons enfin que ce numéro n'aurait pu voir le jour sans le concours de nombreux scientifiques renommés qui ont accepté d'assurer la sélection et la relecture critique des articles, et notamment les personnalités suivantes que nous remercions :

ARNHEM Eric (WCS) ; BACHA Thomas (IUCN PACO) ; BOUCHE Philippe (PAPE); CALAQUE Romain (WCS) ; CARRIERE Stéphanie (IRD); CORNELIS Daniel (CIRAD) ; CULOT Laurence (Université de Sao Paolo/UNESP) ; CURRAN Bryan (Fondation Aspinall); DELVINGT Willy (Pr. Émérite ULg/Gembloux) ; DEVOS Céline ; DIBLONI OLLO Théophile (INERA/CNRST); FAURE Nathalie (Client Earth) ; GAMI Norbert (ECOFAC V/RAPAC) ; HAUREZ Barbara (ULg/Gembloux) ; HIBERT Fabrice (BIODIVERSA) ; HUYNEN Marie-Claude (ULg) ; JULVE Cécilia (Nature+) ; PELISSIER Cyril (WWF) ; PETRE Charles-Albert (ULg/Gembloux) ; PUNGA KUMANENGE Julien (Université de Kinshasa) ; MAZZOCCHETTI Florence (Expert Conservation et Populations en Afrique Centrale) ; NGUENANG Guy Merlin (Université de Yaoundé); WILLIE Jacob.

¹ Laboratoire de Foresterie tropicale et subtropicale, Département Forêts, Nature, Paysages, Faculté de Gembloux Agro-Bio Tech, Université de Liège, 2, Passage des Déportés, 5030 Gembloux