



Techniques utilisées pour la capture des oiseaux sauvages dans les périphéries de la réserve de biosphère de Yangambi (Tshopo, RD Congo)

Kapita Ligili Bienvenu¹, Upoki Agenonga Dieudonné¹, Bapeamoni Andemwana Frank¹, Bugento Pelov Elie², Luseke Omesumbu Bernard, Samba Samson Laurent

¹Faculté des Sciences, Université de Kisangani (UNIKIS), BP 2012 Kisangani, Kisangani, RD Congo

²Centre de surveillance de la Biodiversité (CSB/UNIKIS), BP 2012 Kisangani, Kisangani, RD Congo

Auteur correspondant: bienvenukapita@gmail.com

Submitted on 26th September 2021. Published online at www.m.elewa.org/journals/ on 31st January 2022
<https://doi.org/10.35759/JABs.169.1>

RÉSUMÉ

Objectif : Cette étude s'est déroulée dans les périphéries de la Réserve de Biosphère de Yangambi sur une période allant du 19 mars au 18 juillet 2018. Elle a pour objectif de déterminer les méthodes et techniques utilisées par la population pour capturer les oiseaux dans de cette Réserve.

Méthodologie et résultats : Cette étude est basée sur la méthode des enquêtes auprès de 183 ménages répartis dans 5 localités dans les périphéries de la Réserve de Biosphère de Yangambi : Lusambila, Yangambi-Lokélé, Yakombe, Weko et Ngazi. Elle a pu montrer que deux méthodes (piégeage et chasse) réparties en trois techniques chacune (piège traditionnel, piégeage au filet et la glue, chasse en arme à feu, au lance-pierre et à la lampe torche) sont utilisées pour la capture des oiseaux.

Conclusion et applications des résultats : Cette étude donne la liste des techniques utilisées par la population pour capturer les oiseaux dans la Région de Yangambi, où la glue et les filets sont plus utilisés.

Mots-clés : Oiseaux, techniques, piégeage, filet, Réserve de Biosphère de Yangambi

ABSTRACT

Objective: This study took place in the outskirts of the Yangambi Biosphere Reserve over a period from March 19 to July 18, 2018. Its objective is to determine the methods and techniques used by the population to capture birds in this Reserve.

Methodology and results: This study is based on the method of surveys of 183 households distributed in 5 localities on the outskirts of the Yangambi Biosphere Reserve: Lusambila, Yangambi-Lokélé, Yakombe, Weko and Ngazi. She was able to show that two methods (trapping and hunting) divided into three techniques each (traditional trap, trapping with a net and glue, hunting with a firearm, slingshot and flashlight) are used for the capture of birds.

Conclusion and applications of the results: This study gives the list of techniques used by the population to capture birds in the Yangambi region, where glue and nets are more used.

Keywords: Birds, techniques, trapping, net, Yangambi Biosphere Reserve.