

REPUBLIQUE DU BURUNDI

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE

**OFFICE BURUNDAIS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (OBPE)
SERVICE RECHERCHE EN BIODIVERSITE**

**Programme de recherche, d'échange d'information, de sensibilisation et de conservation
de la biodiversité au Burundi.**

**RAPPORT DE SUPERVISION RECHERCHE SUR CORDIA AFRICANA DANS LES
ECOSYSTEMES DU BURUNDI : CAS DE LA PROVINCE DE GITEGA**

Février, 2022

INTRODUCTION

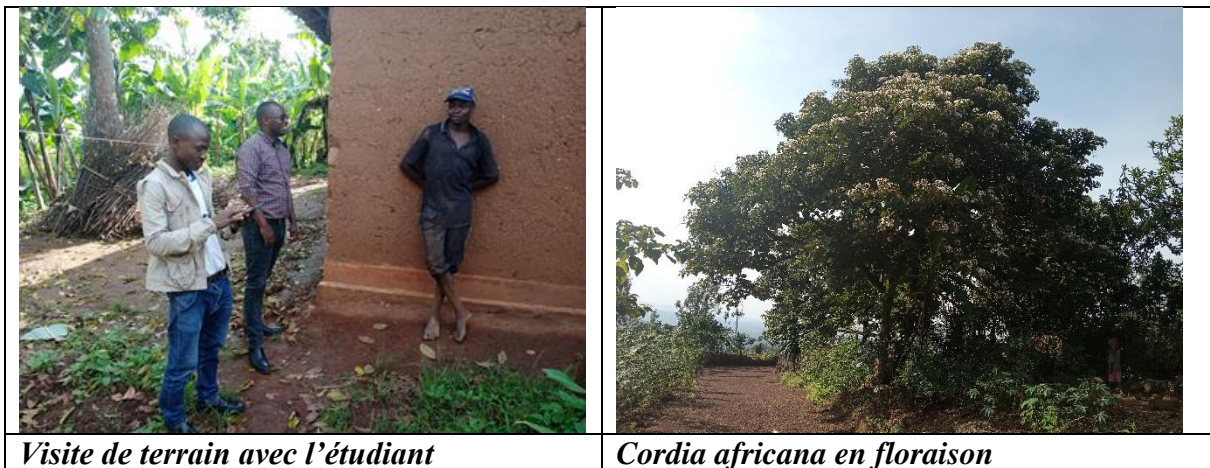
Dans le cadre du projet CHM-OBPE, l'OBPE à travers le programme de recherche, échange d'information, sensibilisation et conservation de la biodiversité au Burundi, sous le financement de l'Institut Royal des Sciences naturelles de Belgique (IRSNB) a la mission de mener des recherches sur les services écosystémiques des plantes d'intérêts socio-économiques et culturels du Burundi. Il a conduit une recherche sur *Cordia africana* dans les écosystèmes du Burundi à travers une étude sur la distribution et le rôle socio-culturel de *Cordia africana* en province de Gitega. C'est ainsi qu'une descente sur terrain a été effectuée dans la région naturelle des plateaux centraux en province de GITEGA dans le but de superviser les activités de la collecte des données sur la recherche sur *Cordia africana* (Umuvugangoma) dans les écosystèmes du Burundi faite par un étudiant-chercheur en Master à la faculté des sciences de l'université du Burundi. Cette activité a été effectuée du 21 au 23 Février 2022.

OBJECTIF DE LA MISSION

La descente sur terrain avait pour but de superviser la collecte des données sur *Cordia africana*.

DEROULEMENT DE LA MISSION

Les activités au cours de cette descente ont concerné la visite des populations cibles à qui une enquête a été menée par l'étudiant-chercheur appuyé par son encadreur de l'Université du Burundi.



CONCLUSION

L'activité a été bien menée pendant la visite de terrain et nous avons constaté que l'étudiant a bien collecté les données et nous lui avons conseillé de continuer à collecter les données pour qu'il possède des données suffisantes pour les analyses statistiques.

Longin Ndayikeza

