

REPUBLIQUE DU BURUNDI

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

OFFICE BURUNDAIS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

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



RAPPORT DE CONSULTATION EN VUE DE LA RESTAURATION DU
ROTIN AUX RIVERAINS DE LA RESERVE NATURELLE FORESTIER
DE KIGWENA

I. INTRODUCTION

Dans le cadre du Programme de recherche, échange d'information, sensibilisation et conservation de la biodiversité au Burundi exécuté en partenariat entre l'Office Burundais pour la Protection de l'Environnement (OBPE) et l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique (IRSNB), il a été programmé et effectuée une rencontre sur la restauration du rotin (palmier rotang) à la Réserve Naturelle Forestière de Kigwena, en dates du 23 et 24 mars 2023. L'activité s'est déroulée en province de Rumonge, commune Rumonge, zone de Kigwena à la Réserve Naturelle Forestière de Kigwena, une des zones de prédilection du rotin.

I. DEROULEMENT DE L'ACTIVITÉ

La descente a été effectuée en date du 23 et 24 mars 2023. Les activités de cette journée ont été marquées par la rencontre de l'équipe avec les populations riveraines de la Réserve Naturelle Forestière de Kigwena principalement celles qui ont contribué à l'établissement de la pépinière de multiplication du rotin et les administratifs de la province et commune Rumonge. Cette activité a concédée avec la plantation des plants de cette espèce au pourtour de la Réserve Naturelle Forestière de Kigwena.

Au premier jour, il y a eu un moment d'échange où la population locale a signalée qu'elle connaît le rotin mais que cette espèce est devenue rare dans les propriétés privées.

Le deuxième jour a été caractérisé par la plantation de cette espèce au pourtour de la Réserve Naturelle Forestière de Kigwena accompagnée par la population locale et des administratifs à la base.



Plantation des plants de rotin

II. Conclusion

L'activité exécutée a permis de constater que la population connaît bien l'espèce mais elle a le regret de sa disparition dans leurs propriétés suite à l'agriculture et des personnes qui exploitent l'espèce pour des fins artisanales et commerciales.

Vu l'utilité de cette espèce et les dangers liés à l'extinction des espèces, tous les participants ont soutenu l'idée de sa restauration par mise en place d'autres pépinières.

Pour l'équipe en mission

NDAYIKEZA Longin

MASABO Onesphore

KAMANGAZA Consolate