

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

OFFICE BURUNDAIS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (OBPE)

Projet « CHM-OBPE » du Programme de recherche, d'échange d'information, de sensibilisation et de conservation de la biodiversité au Burundi.

**RAPPORT MENSUEL DU MOIS DE DECEMBRE 2020 SUR L'ETIQUETAGE ET
ARRANGEMENT DES HERBIERS DANS L'HERBARIUM DE L'OBPE**

Par

NYABENDA Mathias

I. INTRODUCTION

Dans le cadre du Centre d'échange d'information en matière de diversité Biologique, l'OBPE à travers le Programme de recherche, échange d'information, sensibilisation et conservation de la biodiversité au Burundi »sous le financement de l'IRSNB a la mission de renforcer l'Herbarium suivant les normes Internationales.

Les activités ont été organisées dans l'Herbarium entre autre :

- L'étiquetage et encodage des herbiers de l'Herbarium de l'OBPE
- Faire le classement des échantillons suivant les familles par ordre alphabétique
- Faire une vérification sur les écritures des espèces des plantes

II. DEROULEMENT DES ACTIVITES

1 .Classement des échantillons suivant les familles des herbiers de l'Herbarium de l'OBPE

Dans ce cadre, des échantillons qui se trouvaient déjà dans les fardes ont été classés suivant les familles et les espèces. Ces échantillons se trouvent dans le tableau ci-dessous.

FAMILLE CLASSEES	NOMBRES DES ECHANTILLONS CLASSES	NOMS DES ESPECES CLASSES	NUMEROS DES ESPECES CLASSEES
Hypericaceae	18	Harungana madagascaliensis	-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
	2	Harungana montana	-
			-

			-
	15	Psorospermum febrifugum	-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
			-
Hippocrateaceae	2	Smirestis goetzei	-
			-
	4	Salacia erecta	-
			-
			-
icacynaceae	2	Apodytes dimidiata	-
			-
Lamiaceae	3	Achrospermum micranthum	-
			-
			-
	3	Aeollanthus maveoleus	-
			-
			-
	3	Aeollanthus pubescens	-
			-
			-
	1	Geniospermum rotundifolium	-
	1	Englerostrum schwenfurthii	-
	4	Haumaniastrum caeruleum	-
			-
			-
			-
	5	haumaniastrumvillosum	-
			-
			-
			-

			-
			-
			-
			-
Nombre total de famille : 6	Nombre total des échantillons : 161	Nombre total des espèces : 29	

-

Le nombre des échantillons classés est égal au nombre des échantillons étiqueté et encodé.

Donc au total 161 échantillons ont été classés réparties dans 6 familles

Fait par :

Nyabenda Mathias

Le 04/01/2021