

**REPUBLIQUE DU BURUNDI**

**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 FEVRIER 2020 SUR L'ETIQUETAGE ET ARRANGEMENT DES HERBIERS DANS L'HERBARIUM DE L'OBPE**

**Fait Par**

**NYABENDA Mathias**

**Bujumbura, le 03/02/2020**

## **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.

<b>FAMILLE CLASSEES</b>	<b>NOMBRES DES ECHANTILLONS CLASSES</b>	<b>NOMS DES ESPECES CLASSES</b>	<b>NUMEROS DES ESPECES CLASSEES</b>
Balanitaceae	8	Balanites aegyptica	59
			2071
			083
			9772
			9773
			9774
			9775
			9776
Balsaminaceae	1	Impatiens cf irvingii	503
	1	Impatiens gesneroidea	8275
	4	Impatiens keilli	8273
			8272
			8274
			8271
	2	Impatiens stuhlmanii	8270
			8269
	6	Impatiens burtonii	8268

			8267
			8266
			8265
			8264
			8263
	5	Impatiens purpureaviolacea	8262
			8261
			8260
			8259
			8258
	5	Impatiens niamniensis	8257
			8253
			8254
			8255
			8256
Begoniaceae	1	Basella alba	8283
	5	Begonia meyeri johannis	8282
			8281
			8280
			8279
			8278
Bingoniaceae	1	Markhnia lutea	6309
Boraginaceae	1	Cordia ovalis	-
	1	Cordia africana	4581
Brassicaceae	2	Cardamine africana	8277
			8276
Burseraceae	2	Commiphora madagascariensis	220
			115
Campanulaceae	4	Canarina eminii	8291
			8292
			8293
			8294
Capparaceae	1	Capparis tomentosa	9771
	4	Caparis erythrocarpos	1590
			321
			1581
			1556
	2	Capparis fascicularis	9770
			325
	1	Ritchiea albersii	2469
Caryophyllaceae	4	Stellaria manii	8285
			8286
			8284
			8287
	4	Drynaria cordata	8288

			8290
			8289
			2424
Celastraceae	3	Gymnosporia acuminata	8297
			8299
			8998
	2	Maytenus acuminata	8296
			8295
	4	Maytenus arguta	275
			6314
			6313
	7	Gymnosporia senegalensis	5240
			4674
			6318
			6317
			2317
			7825
			7824
	8	Maytenus senegalensis	88
			737
			1418
			476
			38
			203
			482
			326
	10	Maytenus heterophylla	6310
			6312
			6311
			304
			738
			817
			1557
			335
			16
			1468
	1	Maytenus arbitifolia	1949
Ceratophyllaceae	2	Ceratophyllum demersum	240
			956
Chenopodiaceae	1	Chenopodium ambrosoides	1245

	1	Chenopodium procerum	1159
Chrysobalanaceae	5	Parinari excersa	8301
			8300
			8299
			4984
			4983
	29	Parinari curatellifolia	6333
			6332
			6331
			6328
			6335
			6336
			6327
			6323
			6322
			6321
			6320
			6319
			6324
			6326
			4544
			4542
			2271
			1428
			39
			1126
			1449
			2209
			6330
			6329
			6337
			6338
			6334
			2053
			6325
Clusiaceae	5	Psonospermum febrifugum	301
			761
			93
			2272
			1308
			2046
			1281
	15	Magnistipula butayei	8309
			8308
			8307
			8306

			8305
			8304
			8303
			8302
			5186
			90
			584
			730
			526
			283
			449
	11	Garcinia huillensis	6340
			6341
			1433
			2203
			2169
			6339
			1093
			794
			46
			430
			1417
	3	Garcinia volkensis	8312
			8311
			8310
	9	Symphonia globulifera	8318
			2376
			2322
			8317
			8316
			8315
			8314
			8313
			2478
	1	Hypericum revolutum	1933
Combretaceae	20	Combretum collinum	6273
			6274
			463
			1425
			284
			1309
			2203
			201
			593
			635
			580
			5036
			5039

			5038
			640
			779
			2061
			1451
			5034
			479
Nombre des Familles classés :16	Nombre des échantillons classés :202	Nombre des espèces classés :42	

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

Donc au total 202 échantillons ont été classés réparties dans 16 familles.

### **III. CONCLUSION**

Les activités de rangement et de classement par ordre alphabétique des familles des échantillons de plantes dans l'herbarium de l'OBPE ont été bien menées. Ainsi, un total de 202 échantillons ont été classés et réparties dans 16 familles.

Fait par

NYABENDA Mathias

Le 03/02/2020