

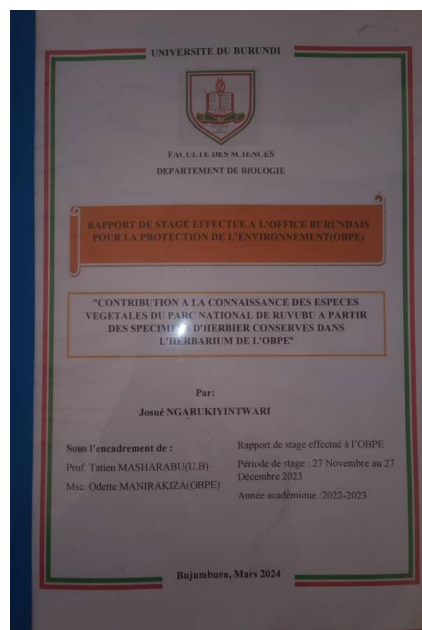
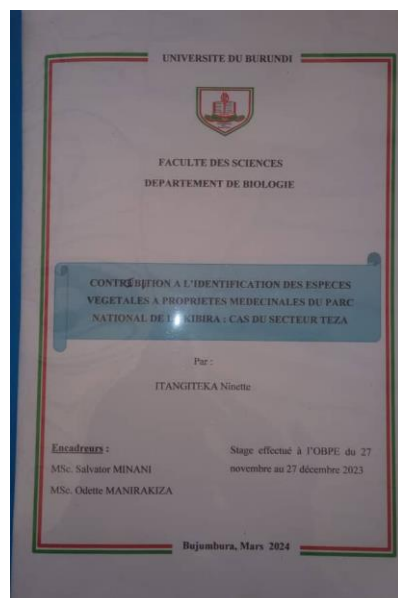
REPUBLIQUE DU BURUNDI



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

OFFICE BURUNDAIS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

RAPPORT D'ACTIVITES DU MOIS DE JANVIER 2024



Décembre 2023



CEBioS[®]

museum 

 Belgium
partner in development

I. INTRODUCTION

Dans le cadre du Centre d'Echange d'Information en matière de la 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, le mois de Janvier a été caractérisé par l'encadrement de deux stagiaires **Josué NGARUKIYINTWARI** et **ITANGITEKA Ninette** qui ont successivement travailler sur :

- La contribution à la connaissance des espèces végétales du parc national de Ruvubu à partir des spécimens d'herbier conservés dans l'herbarium de L'OBPE ;
- La contribution à l'identification des espèces végétales à propriétés médicinales du parc national de la KIBIRA : cas du secteur TEZA.

II. METHODOLOGIE

L'encadrement des stagiaires étaient basés sur les espèces végétales qui sont identifiés et conservés dans des herbiers dans l'herbarium de l'OBPE situés à JABE. Pendant un mois, ces étudiants de l'université du Burundi ont appris à consulter les herbiers et à enregistrer les informations renseignées sur l'étiquette de chaque herbier dans un fichier Excel. Après l'enregistrement, il devrait faire des recherches sur l'usage des espèces enregistrées pour compléter le tableau.

Pour clôturer les stages, chaque étudiant devrait rédiger un rapport comportant 5 points dont :

- L'introduction ;
- La description de l'OBPE ;
- Matériels et méthode ;
- Présentation et discussion des résultats
- Conclusion et recommandations

II. ESPECES ENREGISTEES

Les tableaux suivants sont le résultat du contenu des deux rapports selon l'origine des échantillons.

a. Les espèces végétales enregistrées du Parc National de la RUVUBU

Famille	N°	Espèces	Nom vernaculaire	Habitat
Acanthaceae	1.	<i>Phaulopsis imbricata</i>	ikirasakure	Savane, G.F, Fourré
	2.	<i>Asystasia gangetica L.Ander</i>	ijojwe	Savane
	3.	<i>Justicia cfr uncinulata</i>	umwungo	Savane
	4.	<i>Justicia subsessilis oliv.</i>	umubazibazi	Fourré
	5.	<i>Justicia ruwenzoriensis</i>		Savane, steppe
	6.	<i>Justicia flava vakl</i>	ijojwe	Savane
	7.	<i>Acanthus polystachyus delile</i>	igitovu	Savane
	8.	<i>Hypoestes cancellata nees</i>	bukiiri	Savane
	9.	<i>Dyschoriste trichocalyx oliv.</i>		Savane, bosquet
	10.	<i>Lepidagathis andersoniana lind.</i>		savane
Annonaceae	1.	<i>Annona senegalensis pers.</i>	umukanda	Savane, F.C, G.F
	2.	<i>Uvaria angolensis pers.</i>		fourré
Apocynaceae	1.	<i>Landalphia owariensis</i>	umubungo	F.C

	2.	<i>Landalphia kirkii dyer</i>	umubungo	Fourré,bosquet
	3.	<i>Carissa spinarum L.</i>	umunyonza	
	4.	<i>Cryptolepis oblongifolia</i>	Impfizi y'I musozi	Steppe,savane
	5.	<i>Cynanchum schistoglossum</i>		Fourré
	6.	<i>Tranchycalynma pulchellum</i>		Steppe
	7.	<i>Tacazzea apiculate oliv.</i>		G.F
Apiaceae	1.	<i>Steganoaenia araliacea Hochst</i>	umuganashamba	Savane
	2.	<i>Heteromorpha arborescens</i>	umuvyintira	Savane
Araliaceae	1.	<i>Cussonia arborea Hochst</i>	igihondogori	Savane,F.C
	2.	<i>Cussonia holstii</i>		G.F
Arisfochiaceae	1.	<i>Aristolochia albida</i>	umutokitoki	G.F
Amaranthaceae	1.	<i>Achyranthes aspera L.</i>	icaruzo	Savane,G.F
	2.	<i>Cyathula uncinculata Schred</i>	ikiramata	Bosquet
Anacardiaceae	1.	<i>Lansea schimpera Hochst ex.A.Rich</i>	umufute	Savane,G.F
	2.	<i>Pseudospondias microcarpa A.Rich</i>		Fourré,F.C,G.F
	3.	<i>Rhus natalensis Bern ex. Krause</i>	umusagara	Savane
	4.	<i>Rhus pyroides</i>		Bosquet
	5.	<i>Rhus longipes L. Engl</i>		F.C,savane,fourre,steppe
	6.	<i>Lansea edulis Sonder Engl</i>	umutabataba	Savane
Asteraceae	1.	<i>Acmella caulirhiza</i>		bosquet
	2.	<i>Acanthospermum hispidum</i>		savane
	3.	<i>Aspilia pluriseta Schweinf</i>	umwumira	savane
	4.	<i>Anthroisma psyllioides oliv.</i>		F.C
	5.	<i>Berkheya spekeana Oliv.</i>	igikandambwa	F.C,Savane
	6.	<i>Ageratum conyzoides</i>	akarura	Savane, fourré
	7.	<i>Anisopapus africanus Hoole.f.</i>	umutugwagisabo	Savane
	8.	<i>Aspilia africana</i>	icumwa	savane
	9.	<i>Aspilia ciliata Schum</i>	icumwa	bosquet
	10.	<i>Aspilia helianthoides</i>		bosquet
	11.	<i>Aspilia kotschyi</i>	umwumira	savane
	12.	<i>Blumea crispata</i>	Ihomamigongo	
	13.	<i>Crassocephalum rubens</i>	akaziraruguma	savane
	14.	<i>Crassocephalum vitellinum</i>	umuyungubira	savane
	15.	<i>Crassocephalum montuosum</i>	igifurifuri	savane
	16.	<i>Crassocephalum soncobasis</i>	akazimaruguma	savane
	17.	<i>Dicoma anomala Sond.</i>	umwanzuranya	savane
	18.	<i>Emilia jeffreyana Lisowski</i>	Akaziraruguma	savane
	19.	<i>Emilia caespitosa Oliv.</i>	akaryankwavu	savane
	20.	<i>Elephantopus scaber L.</i>	umuhunahuna	G.F
	21.	<i>Erigeron pyrhopappus</i>		savane
	22.	<i>Felicia grantii Olive et Hiern</i>		bosquet
	23.	<i>Gerbera jamesonii Bolus et Adam</i>		savane
	24.	<i>Gerbera viridifolia</i>		savane
	25.	<i>Guizotia scabra Vis</i>	ikizimyamuriro	bosquet
	26.	<i>Gutembergia cordifolia Benth et Oliv.</i>	umweza	G.F,Fourré,savane
	27.	<i>Helichrysum mechowianum</i>	igiharamugongo	savane
	28.	<i>Hilliardia smithiana Less.</i>	umwanzuranya	savane
	29.	<i>Kleinia abyssinica A.Rich</i>	ntawudambuka	savane
	30.	<i>Lactuca inermis Forssh</i>	akaziraruguma	bosquet
	31.	<i>Launea rarifolia Oliv et Hiern</i>		savane
	32.	<i>Macledium plantaginifolium</i>		savane
	33.	<i>Microglossa pyrifolia</i>	umuhe	Savane,F.C,G.F
	34.	<i>Nidorella spartioides</i>		Savane, steppe
	35.	<i>Pleiotaxis pulcherrima Steez</i>	irenzamusi	F.C,savane
	36.	<i>Senecio hochstetteri</i>	umusatosato	savane
	37.	<i>Senecio urundiensis</i>		savane
	38.	<i>Senecio lyratus</i>	umuyungubira	savane
	39.	<i>Senecio karangwensis</i>		savane
	40.	<i>Sonchus bipontini Asch</i>		F.C
	41.	<i>Stomatanthes africanus Oliv.</i>	umweyo	savane
	42.	<i>Tagetes minuta L.</i>	sumurenga	bosquet
	43.	<i>Tridax procumbens L.</i>		
	44.	<i>Vernonia agranthoides</i>		
	45.	<i>Vernonia amygdalina</i>	umubirizi	savane

	46.	<i>Vernonia adoensis</i> Sch ex. Walp		savane
	47.	<i>Vernonia guinensis</i> Less	umunyamina	savane
	48.	<i>Vernonia perrotteti</i>	umukundanka	
	49.	<i>Vernonia turbinella</i>	ibamba	
	50.	<i>Vernonia miombocola</i> Wild	nsanzekaremuye	savane
	51.	<i>Vernonia lampropoppa</i>		
	52.	<i>Vernonia karaguensis</i>	umuhombo	Savane,bosquet
Balanitaceae	1.	<i>Markhamia lutea</i>	umusave	fouuré
Boraginaceae	1.	<i>Cardia Africana</i> Lam.	umuvugangoma	
Chrysobalanaceae	1.	<i>Parinari excels</i> sabine	umukunguza	G.F
	2.	<i>Parinari curatellifolia</i>	umunazi	
	3.	<i>Magnistipula butayei</i>		savane
Celastraceae	1.	<i>Maytenus argute</i> loes	umugunguma	G.F
	2.	<i>Gymnosporia senegalensis</i> Lam	umweza	savane
	3.	<i>Maytenus senegalensis</i>	umugunguma	fouuré
	4.	<i>Maytenus heterophylla</i>	umushubi	savane
Clusiaceae	1.	<i>Psorosperinum febrifugum</i>	umukubagwa	
Combretaceae	1.	<i>Combretum collinum</i>	umukoyoyo	Savane, G.F,Fourré
	2.	<i>Combretum molle</i>	umurama	savane
	3.	<i>Terminalia mollis</i>	umuhongoro	
Cucurbitaceae	1.	<i>Raphidiocystis chrysocoma</i>		G.F
	2.	<i>Cucumis oreosyce</i>		savane
	3.	<i>Lagenania abyssinia</i>	Ibere ry'imbugo	savane
Crassulaceae	1.	<i>Crassula vaginata</i>	urugaru	savane
Ebenaceae	1.	<i>Euclea schimperi</i>		
	2.	<i>Euclea divinorum</i> Hiern	umucikiri	savane
Dioscoreaceae	1.	<i>Dioscorea schimperiana</i>	Itugu rya nyamyoma	savane
Euphorbiaceae	1.	<i>Acalypha brachiata</i>	kaminura	Savane,bosquet
	2.	<i>Acalypha polymorpha</i>	umukundanya	Savane
	3.	<i>Alchornea cardifolia</i>	umungoro	Savane
	4.	<i>Antidesma membranaceum</i>	ikirundu	Fourré
	5.	<i>Bridelia brideliifolia</i>	umugimbu	
	6.	<i>Bridelia micrantha</i> Hochst	umugimbu	G.F
	7.	<i>Bridelia scleroneura</i> Mull.Arg		Bosquet
	8.	<i>Clutia abyssinia</i>		G.F
	9.	<i>Clutia stuhlmanii</i> Pax.	akazibanyo	Savane
	10.	<i>Euphorbia turicalli</i> L.	umunyare	Savane
	11.	<i>Erythrococca trichogyne</i>		Savane,G.F
	12.	<i>Erythrococca bongensis</i> Pax.	umutinti	G.F,Fourré
	13.	<i>Hymenocardia acida</i> Tul.	umusagamba	F.C
	14.	<i>Margarita discoidea</i> Baill		Savane
	15.	<i>Phyllanthus gagnioerae</i> Brunel et J.P.Roux		Fourré
	16.	<i>Phyllanthus odontadenius</i> Nuell		Bosquet,savane
	17.	<i>Phyllanthus mummulariifolius</i>		savane
	18.	<i>Phyllanthus oxalifolius</i> Pax.et Forrskal	umuturuka	Fourré,G.F
	19.	<i>Sapium ellipticum</i> Hochst	umusasa	G.F,savane
Connaraceae	1.	<i>Jaundea pinnata</i>		F.C
	2.	<i>Rourea thomsonii</i>		G.F
Convolvulaceae	1.	<i>Dichondra repens</i>		fouuré
	2.	<i>Hewittia malabarica</i> L.		savane
	3.	<i>Ipomea cairica</i> L. sweet		Savane,G.F,F.C
	4.	<i>Ipomea eriocarpa</i> R.Br.		bosquet
	5.	<i>Ipomea involucrata</i>		Savane,steppe
	6.	<i>Ipomea achracea</i> Lindl.	inyaranda	savane
	7.	<i>Ipomea abscura</i> L.		savane
	8.	<i>Ipomea rubens</i>		savane
	9.	<i>Ipomea tenuirostris</i>		savane
	10.	<i>Ipomea wightii</i> Wallich.	umuryanoni	savane
Fabaceae	1.	<i>Aeschynomene multicaulis</i> Harm	umunyegenyege	savane
	2.	<i>Acacia sieberiana</i> DC	umugenge	G.F,bosquet
	3.	<i>Albizia adianthifolia</i> Schumach	umusebeyi	Fourré ,savane ,bosquet,F.C
	4.	<i>Albizia gummifera</i> J.F.Gnel	umusebeyi	G.F
	5.	<i>Albizia antunesiana</i> Harm.	umusaramvuzo	savane
	6.	<i>Alysiocarpus rugosus</i> subsp perenni nifus	urukuka	savane
	7.	<i>Baillaea insignis</i> Bunth	umukokora	G.F
	8.	<i>Mimosa pigerai</i> L.	umugeyo	G.F

9.	<i>Caesalpinia decapeltata</i> Roth	uruzira	
10.	<i>Cassia kirkii</i>	umunyegeyege	Savane
11.	<i>Chamaecrista kirkii</i> Oliv.		savane
12.	<i>Chamaecrista mimosoides</i> L.	umushiha	Savane, fourre, F.C
13.	<i>Crotalaria alexandri</i> Taubert	akanyenzogera	bosquet
14.	<i>Crotalaria anthyllopsis</i> Welw.ex Baker		savane
15.	<i>Crotalaria cachalots</i> Stende ex.A.Rich.		savane
16.	<i>Crotalaria graminicola</i> Bak.		savane
17.	<i>Crotalaria dewildemaniana</i> Wiczek		F.C,Bosquet
18.	<i>Crotalaria adenocrapoides</i> Taubert	irumbi	savane
19.	<i>Crotalaria glauca</i> Willd.	akanyenzogera	savane
20.	<i>Crotalaria hyssopifolia</i> Klotzsch		savane
21.	<i>Crotalaria incana</i> L.		Bosquet,Fourré
22.	<i>Crotalaria karagwensis</i> Taubert	urukuka	Savane,bosquet
23.	<i>Crotalaria mildbraedii</i> Baker.f.	akanyenzogera	savane
24.	<i>Crotalaria natalitia</i> Meissner		savane
25.	<i>Crotalaria ochroleuca</i> G.Don.	ikivuza	F.C,savane
26.	<i>Crotalaria anonooides</i> Benth		Savane,bosquet
27.	<i>Crotalaria pseudotenuirama</i> Torre.	umunyenozogera	savane
28.	<i>Crotalaria recta</i> Stend ex.A.Rich	umunyenozogera	savane
29.	<i>Crotalaria spinose</i> Hochst ex.Benth	umunyenozogera	Bosquet
30.	<i>Dalbergia lactea</i> Vatke	ntibuhunwa	G.F
31.	<i>Dalbergia nitidula</i> Welw.ex.Baker	umuyigi	Savane,bosquet
32.	<i>Desmodium solicifalium</i> Poirer DC	ikizigangori	G.F
33.	<i>Desmodium setigeratum</i> E.Meyer	rukuka	savane
34.	<i>Dichrostachys cinera</i> L.	umugunga	Savane,F.C
35.	<i>Desmodium adscendens</i> SW		Savane,fourré
36.	<i>Desmodium barbatum</i> L.Benth	umupfunyantoke	Savane,F.C
37.	<i>Dolichos kilimanscharicus</i> Taubert	igikindye	Savane
38.	<i>Drogmansia pteropus</i> Black	akungungereka	savane
39.	<i>Entada abyssinica</i> Stend.ex.A.Rich	umusange	savane
40.	<i>Eriosema nutans</i> Schinz	umupfunyantoke	Savane,bosquet
41.	<i>Eriosema monticola</i>	umukaba	savane
42.	<i>Eriosema lebruni</i> Stanen ex.Craene	inanka	savane
43.	<i>Eriosema erici-rosenii</i>	ivyaryintama	savane
44.	<i>Eriosema chrysadenium</i> Taubert	ivyaryintama	savane
45.	<i>Eriosema shirensis</i> Baker		savane
46.	<i>Indigofera rhynochocarpa</i> Welw.ex Baker	umunyenogoga	savane
47.	<i>Indigofera emarginella</i>	agatarabana	F.C,savane
48.	<i>Indigofera congesta</i> Baker	rukuka	savane
49.	<i>Indigofera confus</i> Prain et Baker.f.	umusorora	Savane,bosquet
50.	<i>Indigofera atriceps</i> Hook.f.		savane
51.	<i>Indigofera arrecta</i> Hochst ex.A.Rich	akanyenzogera	Savane,bosquet
52.	<i>Indigofera zenkeri</i> Harm ex.Baker.f.		bosquet
53.	<i>Kotschya aescynomenoides</i>		savane
54.	<i>Kotschya africana</i> ENDL	umushiha	savane
55.	<i>Kotschya strigosa</i> Benth	akanyankubuzo	F.C,savane
56.	<i>Macrotyloma oxillare</i> E.Mey.		savane
57.	<i>Neonotonia wightii</i> Wight et Arn	umusakirasuka	F.C,Bosquet
58.	<i>Neonotonenia mitis</i> A.Rich	igitembetembe	G.F,savane
59.	<i>Millettia dura</i> Dunn	umuyogoro	savane
60.	<i>Microcharis asparagoides</i> Taubert	umwabagiza	savane
61.	<i>Ophrestia radicata</i> A.Rich		savane
62.	<i>Pericopsis angolensis</i> Thwaites	umubanga	savane
63.	<i>Pterocarpus tinctorius</i> Welw.	umukambati	savane
64.	<i>Pseudarthria hookeri</i> Wight et Arn	ikivuza	savane
65.	<i>Rhynchosia sublobata</i> Schumarin	umucasuka	savane
66.	<i>Rhynchosia gaetzei</i> Harms	umuvurankwavu	savane
67.	<i>Rhynchosia heita</i> Andr.		Fourré,G.F
68.	<i>Sesbania sesban</i> L.	umunyegeyege	Savane,bosquet
69.	<i>Sesbania macrantha</i> Welw ex.Phillips		savane
70.	<i>Sphenostylis marginata</i> E.Mey	igikori	Savane,F.C
71.	<i>Tephrosia linearis</i> Willd.	rurimirumwe	savane
72.	<i>Tephrosia nana</i> Kotschy ex.schweinf.	ntiruhunwa	savane
73.	<i>Teramnus labialis</i> L.F		Savane,bosquet
74.	<i>Vigna reticulata</i> Hook.f		savane
75.	<i>Vigna magniculata</i> L.	umupfunyantoke	savane

	76.	<i>Vigna anguiculata</i> L.		savane
	77.	<i>Zonia setosa</i> Baker	umuyobora	savane
Flacourtiaceae	1.	<i>Dovyalis macrocalyx</i> Oliv.	umushubi	G.F,Fourré
	2.	<i>Flacourtica indica</i> Burn.f	urutaka	Savane,bosquet,G.F
Gentianaceae	1.	<i>Anthocleista schwieinfurthii</i> Gilg	umurungambare	F.C
	2.	<i>Sebaea grandis</i> E.Meyer		savane
hymenocardiaceae	1.	<i>Hymenocardia acida</i>		savane
Hypericaceae	1.	<i>Harungana madagascariensis</i> Lam. et Poir.	umushayishayi	Savane,bosquet,fourré
	2.	<i>Psonospermum febrifugum</i> Spach	umukubagwa	savane
Icaynaceae	1.	<i>Apodytes dimidiata</i> E.Meyer ex.Benth		G.F
Lamiaceae	1.	<i>Aeallanthus maveolens</i> Natt.ex Sprengel		savane
	2.	<i>Geniosporum rotundifolium</i> Briq.		savane
	3.	<i>Englerostrum schwieinfurthii</i> Briq.		savane
	4.	<i>Haumaniastrum coeruleum</i> Oliv.		savane
	5.	<i>Haumaniastrum villosum</i> Benth		Savane,bosquet
	6.	<i>Hoslundia opposita</i> Vahl	umusita	Savane,fourré,bosquet
	7.	<i>Isodon ramosissimus</i> Hook.f.	umuheha	savane
	8.	<i>Leucas calostachyus</i> Oliv.	igicuncu	Savane,bosquet
	9.	<i>Leucas martinicensis</i> Jacq.	akanyamapfundo	bosquet
	10.	<i>Leucas tettensis</i> Vatke	umutongotongo	savane
	11.	<i>Leucas urundensis</i> Robps et Lebrum	agatongotongo	savane
	12.	<i>Plectranthus zatarhendii</i> Forsskal	manyama	savane
	13.	<i>Plectranthus stachyoides</i> Oliv.		savane
	14.	<i>Ocimum trichodon</i> Baker ex.Guerke		Fourré
	15.	<i>Ocimum obovatum</i>		savane
	16.	<i>Ocimum lamifolium</i> Hochst ex. Benth		F.C
	17.	<i>Leonotis nepetaefolia</i> R.Br Aiton	umutongotongo	Fourré
	18.	<i>Solenostemon latifolius</i> Hochst ex. Benth		savane
	19.	<i>Solenostemon platostomoides</i>		savane
	20.	<i>Solenostemon thyrsoflorum</i> Lebrum	uruvuye	savane
Loganiaceae	1.	<i>Strychnos innocua</i>	igitembafu	savane
Malvaceae	1.	<i>Hibiscus noldae</i> Baker f.	umushigura	Savane,F.C
	2.	<i>Sida cardifolia</i> L.	umuvumvu	Bosquet,savane,G.F
	3.	<i>Urena lobata</i> L.	umukururantama	savane
	4.	<i>Sida rhombifolia</i> L.	umuvumvu	savane
	5.	<i>Sida veronicifolia</i> Lam.		bosquet
	6.	<i>Sida alba</i> L.	Umuvumvu mutoya	savane
Melastomataceae	1.	<i>Dissotis brazzae</i> cogn.	umushongesha	savane
	2.	<i>Dissotis trothae</i> Gilg	umushongesha	Savane,G.F
	3.	<i>Antherotoma naudinii</i> Hook f.		savane
Menispermaceae	1.	<i>Tinospora coffra</i> Meirs		savane
	2.	<i>Crissampelos mucronata</i> A.Rich	umuhanda	Fourré,G.F
	3.	<i>Stephania cyanantha</i> Welw.ex.Hiern		Bosquet
Moraceae	1.	<i>Ficus thonningii</i>	umukubasengero	F.C
	2.	<i>Ficus urceolaris</i> Miq.	Ikivumuvumu	F.C
	3.	<i>Ficus sur</i> Forsskal	igikuyo	F.C
	4.	<i>Ficus elastic</i> Roxb.	ikivumuvumu	Fourré
	5.	<i>Ficus erybatryoides</i> Kurth et Barclie	ikivumuvumu	Fourré
	6.	<i>Ficus exasperata</i> Vahl.	umuseno	savane
	7.	<i>Ficus ovata</i>	igihororo	Bosquet,G.F,savane,F.C
	8.	<i>Ficus sansibarica</i> Wart.	igikuyo	G.F
Myrsinaceae	1.	<i>Maesa lanceolata</i> Forsskal	umuhangahanga	Savane,G.F
Myrtaceae	1.	<i>Syzygium guineense</i> Wild DC	Umugoti wo kumusozi	Savane,G.F
	2.	<i>Syzygium cordatum</i> Hochst ex. Sonder.	umugoti	G.F,savane,F.C
Onchnaceae	1.	<i>Ochna afzelii</i> R.Br.ex. Oliv.	umunyago	savane
	2.	<i>Ochna hackarsii</i> Robym et Lowacree	umunyago	savane
	3.	<i>Ochna schwieinfurthiana</i> F.Hoffm.	umunyago	savane
Oleaceae	1.	<i>Schrebera trichoclada</i> Welw.	umukoratanyi	savane
Olacaceae	1.	<i>Strombosia scheffleri</i> Engl.	umunyerezankende	G.F
Passifloraceae	1.	<i>Adenia lobata</i> Engl et Harms	agasharita	F.C
	2.	<i>Passiflora edulis</i>	amapera	G.F
Orobanchaceae	1.	<i>Sopubia conferta</i> S.moore		savane
Oxalidaceae	1.	<i>Oxalis corniculata</i> L.	Umunyu wa nyamanza	bosquet
	2.	<i>Biophytum helenae</i> Buscal et Muschler	tinyabakwe	G.F,Savane

Pittosporaceae	1.	<i>Pittosporum viridiflorum</i>	umuhe	G.F
Pedaliaceae	1.	<i>Sesamum angolense</i> Welw.	umurendarenda	Savane,bosquet
Piperaceae	1.	<i>Piper umbellatum</i>	umukonjora	Savane
Polygalaceae	1.	<i>Polygala kagerensis</i> Lebrum et Taton		Savane
	2.	<i>Securidata longepedunculata</i> Fresen	umunyagasazi	Savane
	3.	<i>Polygala albida</i>		Savane,bosquet
	4.	<i>Polygala melilotoides</i> Chodat.	ruriragenda	Savane
	5.	<i>Polygala transvaalensis</i> Lebrum et Taton		Savane
	6.	<i>Polygala petitiana</i> A.Rich		Savane
Polygonaceae	1.	<i>Rumex usambarensis</i> Engl.	umufumbegeti	Bosquet,savane
Proteaceae	1.	<i>Faurea rochetiana</i> A.Rich	umukaragata	savane
	2.	<i>Protea suffruticosa</i> Beard	agahungere	savane
	3.	<i>Faurea saligna</i> Harvey	agahungere	Savane
	4.	<i>Protea madiensis</i> Oliv.	igihungere	Savane,steppe
Ramunculaceae	1.	<i>Clematis hirsuta</i> Perr. Et Guill	umukamba	savane
	2.	<i>Clematopsis scabiosifolia</i> DC	ikinyamatu	Savane,Fourré
Rhamnaceae	1.	<i>Guania longispicata</i> Engl	umubimbafuro	Fourré
Anthericaceae	1.	<i>Chlorophytum subpetiolatum</i> Baker		G.F, Fourré
	2.	<i>Chlorophytum gallabatense</i> Baker	ingagari	Savane,F.C
Aloaceae	1.	<i>Aloe bukobans</i>	ingagari	savane
Agavaceae	1.	<i>Dracaena steudneri</i> Engl.	igitongati	bosquet
Arecaceae	1.	<i>Phoenix reclinata</i> Jacq.	igisandasanda	F.C,G.F,Fourré
Costaceae	1.	<i>Costus spectabilis</i> K.Schum	Amatwi y'inyana	savane
Commelinaceae	1.	<i>Cyanotis longifolia</i> Benth	Igitezateza	savane
	2.	<i>Commelina petersii</i> Hassk		savane
	3.	<i>Commelina diffusa</i> Burm F.	Inteza itukura	Fourré
	4.	<i>Commelina capitata</i> Benth	intezateza	F.C
	5.	<i>Commelina benghalensis</i> L.	agatezateza	Savane,bosquet
	6.	<i>Commelina africana</i>	intezateza	F.C,savane,Fourré
	7.	<i>Aneilema spekei</i> C.B.Clarke	Intezeteza itukura	bosquet
Bromeliaceae	1.	<i>Ananas comosus</i> L. Merrill		savane
Cyperaceae	1.	<i>Corex chlorosaccus</i> C.B.Clarke	inimbo	G.F
	2.	<i>Cyperus angolensis</i> Boeckeler	inkashi	savane
	3.	<i>Bulbostylis hispidula</i>	Utunimbonimbo tw'i musozi	bosquet
	4.	<i>Cyperus atroviridis</i> C.B.Clarke	Urukaze rw' imusozi	Fourré
	5.	<i>Cyperus cyperoides</i> L.	inimbo	Bosquet,savane,G.F
	6.	<i>Cyperus diffus</i> Vahl	igikembagufa	Savane ,F.C
	7.	<i>Cyperus margaritaceus</i>	Udufunzu tw' i musozi	Savane, steppe
	8.	<i>Cyperus setacea</i> L.		savane
	9.	<i>Kyleinga bulbosa</i> P.Beauv		savane
	10.	<i>Cyperus bulbifera</i> Hochst	umuragorago	savane
	11.	<i>Scleria distans</i>	igikembagufa	savane
	12.	<i>Scleria foliosa</i>	igikembagufa	bosquet
	13.	<i>Scleria nyassensis</i> C.B.Clarke	igikembagufa	
Dioscoreaceae	1.	<i>Dioscorea schimperiana</i> Kunth	uburiga	Fourré,bosquet,savane
	2.	<i>Dioscorea dumetorum</i> kunth	uburiga	Savane,G.F,bosquet
	3.	<i>Dioscorea bulbifera</i> L.	Amatugu y'imfyisi	Savane,Bosquet
	4.	<i>Dioscorea praehensilis</i> Benth	uburiga	savane
	5.	<i>Dioscorea astericus</i>	Itugu ry'imfyisi	F.C,G.F
Poaceae	1.	<i>Andropogon perligulatus</i>	udutete	savane
	2.	<i>Andropogon gayanus</i>	umusakenkanya	Savane,G.F
	3.	<i>Andropogon canaliculatus</i>	Umunyeshishi wo kumusozi	savane
	4.	<i>Laudetia kagerensis</i>	umunyeshishi	savane
	5.	<i>Laudetia arundinacea</i>		Savane,bosquet
	6.	<i>Harpachne schimeri</i>		savane
	7.	<i>Hyparrhenia camberai</i>	umubaribari	Savane,Bosquet,F.C
	8.	<i>Hyparrhenia diplandra</i>	urusakenkanya	Savane,F.C
	9.	<i>Hyparrhenia familiaris</i>	umushungu	savane
	10.	<i>Hyparrhenia newtonii</i>	umushungu	savane
	11.	<i>Hyparrhenia figariana</i>	umushungu	savane
	12.	<i>Imperata cylindrica</i>	isovu	Fourré,bosquet,F.C
	13.	<i>Digitaria diagonalis</i>		Savane
	14.	<i>Cynodon nlemfuensis</i>	urucaca	savane
	15.	<i>Cenchrus unisetus</i>	umukenke	Fourré,bosquet,F.C

	16.	<i>Brachiaria brizantha</i>		Savane,
	17.	<i>Loudetia simplex</i>	umuyange	Savane
	18.	<i>Melinis repens</i>	umwarikamfundi	Savane
	19.	<i>Melinis minutiflora</i>	ikinyamavuta	Savane
	20.	<i>Melinis tenuissima</i>		Savane
	21.	<i>Oplismenus hirtellus</i>	igono	Savane,G.F
	22.	<i>Panicum coloratum L.</i>	agasugasuga	Savane,F.C
	23.	<i>Panicum nervatum</i>	urunya	Savane,G.F
	24.	<i>Panicum maximum</i>	ikinywabuki	Bosquet
Hyacinthaceae	1.	<i>Albuca virens</i>		savane
Hypoxidaceae	1.	<i>Hypoxis urceolata NEL.</i>	mureke	savane
	2.	<i>Gladiolus dalenii</i>	ikirungu	savane
Orchidaceae	1.	<i>Aerangis verdicki</i>		savane
	2.	<i>Liparis nervosa</i>	Ikinzari co mw'ishamba	Fourré,bosquet
	3.	<i>Polystachya modesta</i>	igikanganyange	savane
Smilacaceae	1.	<i>Smilax anceps</i>	umurerejuru	Savane,G.F
	2.	<i>Smilax kraussiana</i>	umusuri	Fourre
	3.	<i>Sporobolus stapfianus</i>		savane
	4.	<i>Paspalum scrobiculatum</i>		fourré
	5.	<i>Setaria homonyma</i>	ibinyetongo	savane
	6.	<i>Setaria kagerensis</i>	igikaranka	Savane,G.F
	7.	<i>Setaria poiretiana</i>	igikaranka	savane
	8.	<i>Setaria pallidifusca</i>	isheshe	savane
	9.	<i>Setaria pumila</i>	isheshe	savane
	10.	<i>Urelytrum digitatum</i>	intsina	savane
	11.	<i>Tripsacum andersonii</i>	itete	Savane
Zingiberaceae	1.	<i>Aframomum angustifolium</i>	amatungungura	Savane,fourré,F.C
Xyridaceae	1.	<i>Xyris capensis</i>	ubunyenyundo	Savane
Cyatheaceae	1.	<i>Alsophila maniana</i>		savane
Aspleniaceae	1.	<i>Asplenium buettneri</i>		G.F
Adiantaceae	1.	<i>Adiantum patens</i>		G.F
Dannstaedtiaceae	1.	<i>Pteridium aquilinum</i>	igishurushuru	Savane,fourré
Dryopteridaceae	1.	<i>Dryopteris athamantica</i>	iraba	savane
	2.	<i>Dryopteris pentheri</i>		G.F,savane
Nephrolepidaceae	1.	<i>Nephrolepis undulata</i>	agahumbirajana	Savane,F.C
Eriospermaceae	1.	<i>Eriospermum abyssinicum</i>	akagomora	Savane
Oleandraceae	1.	<i>Arthropteris orientalis</i>	udushurushuru	F.C,Bosquet,savane
thelypteridaceae	1.	<i>Pneumatopteris blastophora</i>		G.F
sinopteridaceae	1.	<i>Cheilanthes inaequalis</i>	mugogontarengwa	Savane
	2.	<i>Pelleae pectiniformis</i>		savane
Rhizophoraceae	1.	<i>Anisophyllea boehmii</i>	umushindwi	savane
Rosaceae	1.	<i>Rubus kirungensis</i>	cumulerez	Bosquet,savane
	2.	<i>Rubus pinnatus</i>	inkere	F.C,G.F,Fourré
	3.	<i>Rubus rigidus</i>	ingéré	Savane,bosquet
Rubiaceae	1.	<i>Galiniera saxifraga</i>	umunyamabuye	F.C,Fourré
	2.	<i>Canthium venosum</i>		
	3.	<i>Craterispermum schweinfurthii</i>	umuryoryo	G.F
	4.	<i>Geophia obvallata</i>	gutwikumwe	F.C
	5.	<i>Gardenia thumbergia</i>		Savane
	6.	<i>Gardenia ternifolia</i>	umunanizanzovu	savane
	7.	<i>Fadogia ancylantha</i>	umuvuzampundu	savane
	8.	<i>Fadogia cienkowskii</i>	mikoni	Savane,steppe
	9.	<i>Multidentia crassa</i>		Savane,F.C
	10.	<i>Mussaenda arcurta</i>	umubozanda	G.F
	11.	<i>Keetia venosa Oliv.</i>	umwayi	F.C
	12.	<i>Oldenlandia herbacea L.</i>	ipfungu	savane
	13.	<i>Otiophora villicaulis</i>		savane
	14.	<i>Spermacoce dibrachia Oliv.</i>	bukikiri	savane
	15.	<i>Spermacoce princea</i>		Savane
	16.	<i>Rytigynia monantha</i>	umukondokondo	Savane ,F.C,G.F
	17.	<i>Agathisanthemum globosum</i>		Savane
	18.	<i>Rutidea orientalis</i>	umuhumuza	G.F
	19.	<i>Rubia cordifolia L.</i>	umukararambwa	Fourré
	20.	<i>Pavetta schumanniana</i>		Savane
	21.	<i>Pavetta ternifolia Oliv.</i>	umunyamabuye	Savane
	22.	<i>Pentas decora S.Moore</i>		Savane

	23.	<i>Psychotria eminiiana</i>		Savane
	24.	<i>Psychotria peduncularis</i>	ikiryoheramuhoro	G.F
	25.	<i>Psychotria succulenta</i>	umutikatika	
	26.	<i>Virectoria major</i>	umukizikizi	Savane,F.C,G.F
	27.	<i>Spermacoce pusilla</i>	ize	Savane,Bosquet
	28.	<i>Spermacoce subvulgata</i>		Savane
	29.	<i>Tapiphyllum discolor</i>	intabataba	Savane
Rutaceae	1.	<i>Zanthoxylum chalybeum</i>	Ntare y'irungu	Fourré
	2.	<i>Toddalia asiatica</i>		
sapindaceae	1.	<i>Allophyllus chaunostachys</i>	umunywamazi	
	2.	<i>Allophyllus rubifolius</i>		Fourré
	3.	<i>Sapindus saponaria L.</i>		
	4.	<i>Pollinia pinnata L.</i>	umukwashu	G.F
	5.	<i>Dodonea viscosa</i>	umusasa	Savane,G.F
	6.	<i>Blighia unijugata</i>	igituramugina	G.F,Bosquet
Sapotaceae	1.	<i>Chrysophyllum gorumosorum</i>	umwuzu	Fourré,G.F
	2.	<i>Afrosersalisia rwandensis</i>		Savane,F.C
Scrophulariaceae	1.	<i>Buchnera pulchra</i>		
	2.	<i>Supibia eminii</i>		Savane,Steppe
	3.	<i>Supibia conferta</i>		Steppe
Solanaceae	1.	<i>Solanum capsicoides</i>	igtongotongo	Savane
	2.	<i>Solanum incanum L.</i>	umutobotobo	Savane
Sterculiaceae	1.	<i>Dombeya buettneri</i>	umukongwa	Savane
	2.	<i>Dombeya rotundifolia</i>		
	3.	<i>Sterculia tragacantha</i>	igikungwe	G.F
Thymelaeaceae	1.	<i>Gnidia kraussiana</i>	agasakuza	Savane
	2.	<i>Gnidia stenophylla</i>	umusasankwavu	Savane
Tiliaceae	1.	<i>Grewia mollis</i>		Fourré,G.F
	2.	<i>Triumfetta cordifolia</i>	umukururantama	Savane
	3.	<i>Triumfetta digitata</i>	umukongwa	Savane
	4.	<i>Triumfetta rhomboidea</i>	umukururantama	F.C,Fourré
	5.	<i>Triumfetta pilosa</i>	umuvumuvumu	Savane ,bosquet
	6.	<i>Triumfetta tomentosa</i>	umuvumuvumu	Savane, fourré,bosquet
Strychnaceae	1.	<i>Strychnos usambarensis</i>	umukangarakome	F.C
	2.	<i>Strychnos spinosa Lam</i>	umukome	Savane
	3.	<i>Strychnos innocua Delile</i>		Savane
Theaceae	1.	<i>Ficalhoa laurifolia</i>		G.F
Ulmaceae	1.	<i>Trema orientalis</i>	umugwampore	Savane,G.F
Urticaceae	1.	<i>Laportea ovaliforme</i>		Savane
Uapacaceae	1.	<i>Uapaca sansibarica</i>	umugusa	F.C
Verbenaceae	1.	<i>Clerodendrum fornicarum</i>	umushahurampene	savane
	2.	<i>Clerodendrum bukobense</i>		G.F
	3.	<i>Clerodendrum formicarum</i>	umushahurampene	G.F,Bosquet
	4.	<i>Clerodendrum rotundifolium</i>	umuziranyenzi	savane
	5.	<i>Clerodendrum silvanum</i>	umuhe	bosquet
	6.	<i>Clerodendrum myricoides</i>	umupfuyya	G.F
	7.	<i>Lantana ukambensis</i>	umuhegerihengeri	savane
	8.	<i>Lantana camara L.</i>	umuhegerihengeri	savane
	9.	<i>Lantana trifolia L.</i>	umuhegerihengeri	savane
	10.	<i>Rotheca myricoides</i>	umupfuyya	savane
	11.	<i>Vitex doniana</i>	intabataba	savane
	12.	<i>Vitex madiensis</i>	Umuvyiru wo kumusozi	savane
Vitaceae	1.	<i>Roicissus tridentata</i>	umutongarukwa	savane
	2.	<i>Cissus oliveri</i>		G.F
	3.	<i>Cayratia gracilis</i>	agasharita	savane
	4.	<i>Cayratia ibuensis</i>	agasharita	G.F
	5.	<i>Rhaicissus tridentata</i>		savane

a. Les espèces végétales enregistrées du Parc National de la KIBIRA

Familles	Noms scientifiques	Noms vernaculaires	Habitats	Espèces médicinales
Acanthaceae	<i>Brachystephanus africana</i> S.Moore	Umunyagishanga	Forêt primaire	-
	<i>Brillantaisia cicatricosa</i> Lindou	Ikinyamaganga, ikinyakoko, Umukando	Forêt mixe	+
	<i>Hypoetes forskoolii</i> (Vahl) Sol	-	Forêt primaire, friche	-
	<i>Justicia flava</i> (Vahl) Vahl	Ikinga ritukura	Friche	+
	<i>Isogrossa gregorri</i> (S.Moore) Lindou	Igihandambwa, akarishampongo	Forêt primaire, friche	+
	<i>Mimulopsis solmsii</i> (Schweinf)	Umuna	Forêt secondaire	-
	<i>Mimulopsis solmsii</i> (Schweinf)	Ikinyakoko	Forêt primaire	-
Amaranthaceae	<i>Sericostachys tomentosa</i> Gilg et Lopr.	Igitifu	Forêt primaire	-
Anonaceae	<i>Monathotaxis orophila</i> (Boutique) Verdc.	Busare	Forêt secondaire	-
Anthericaceae	<i>Chlorophytum sparsiflorum</i>	-	Forêt secondaire	-
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana johnstonii</i> (Staph) Pichon	Umudwedwe	Forêt secondaire	+
	<i>Rauvolfia mannii</i> Staph	Ibamba, Ikinesha	Forêt ombrophile primaire	+
Araceae	<i>Arisaema mildbraedii</i> Engl.	-	Forêt secondaire	-
	<i>Culcasia folcifolia</i> Engl.	Intaruka	Forêt secondaire	-
Araliaceae	<i>Polyscia fulva</i> (Kiern.) Harms	Umwungo	Forêt primaire	+
	<i>Schefflera abyssinica</i> (Hochst .Ex. À.Rich) Harms	Umushorwe	Friche	-
	<i>Schefflera goetzenii</i> Harms	Ikizibzkanwa	Friche	-
Aslepiadaceae	<i>Rhynchosigma racemosum</i> Benth.	-	Forêt secondaire	-
	<i>Taccazea apiculata</i> Oliv.	Inondo	Friche à Neoboutonia macrocalx	+
	<i>Cynanchum schistoglossum</i> L.	-	Forêt primaire	-
Aspidaceae	<i>Tectaria gemmifera</i> (Fée)	-	Forêt primaire	-
Aspleniaceae	<i>Asplenium glamosum</i> Willd.	Agashurushuru	Forêt primaire	+
	<i>Asplenium sandersonii</i> Hook.	Agashurushuru	Forêt secondaire	-
Asteraceae	<i>Bidens pilosa</i> L.	Icanda	Forêt primaire	+
	<i>Ageratum conyzoides</i> L.	Akarura	Forêt primaire	+
	<i>Adenostema viscosum</i> J.R.Forst & G.Forst	-	Forêt primaire	-
	<i>Crassocephallum rubens</i> (Juss.ex Jacq.) S.Moore	Igifurifuri	Forêt primaire	+
	<i>Gynura scandes</i> O.Hoffm.	Ikidasha	Forêt primaire	+
	<i>Mikania capensis</i> DC.	Umuhanda	Forêt secondaire	-
	<i>Mikaniopsis usambarensis</i> (Muschler) Miche-Redh.	-	Forêt primaire	-
	<i>Senecio maranguensis</i> O. Hoffm.	Imbatura	Friche	+
	<i>Senecio mannii</i> (Hook.f.) C.	Umutagari	Friche	+
	<i>Sigesbeckia orientales</i> L.	-	Forêt primaire	-

Balsaminaceae	<i>Impatiens purpureo violacea</i>	Igisogoro	Forêt secondaire	-
	<i>Impatiens butonii</i> Hook.f.	Igisogorosogoro	Forêt secondaire	+
	<i>Impatiens keilli</i> Gilg.	-	Forêt primaire	-
Baseriaceae	<i>Basella alba</i> L.	Inderama	Friche	+
Begoniaceae	<i>Begonia meyeri-johannis</i>	Agafumbafumba	Forêt secondaire	-
Campanulaceae	<i>Canarina eminii</i> Asch. & Schweinf	Irinagana, irenzampinga	Friche	+
	<i>Canarina eminii</i> Asch & Schweinf	Jondama	forêt secondaire	-
Celastraceae	<i>Maytenus acuminatus</i> (L.f.) Loes .Var. <i>acuminata</i>	Inembo	Forêt primaire	+
Chrysobalanaceae	<i>Parinari excelsa</i> Sabine	-	Forêt primaire	-
	<i>Magnistipula butayei</i> De Willd.	Umushwankima	Forêt secondaire	-
Clusiaceae	<i>Garcinia volkensii</i> Engl.	Umutundati	Forêt primaire	-
	<i>Symphonia globulifera</i> L.f.	Umushishi	Forêt primaire	+
Connaraceae	<i>Rourea thomsonii</i> (Baker) Jongkind	Umusha	Forêt primaire	-
Convolvulaceae	<i>Ipomoea rubens</i> Choisy	Umurandaranda	Forêt secondaire	-
Crassulaceae	<i>Kalanchoe crenata</i> (Andrews) Hawv	Ikinetenete, igitenetene	Forêt primaire	+
Cucurbitaceae	<i>Raphidiocystis phyllocalyx</i> C. Jeffrey & Keraudren	-	Forêt secondaire	-
	<i>Coccinia mildbraedii</i> Harms	Icungucamuhare	Forêt primaire	-
	<i>Momordica foetida</i> Schweinf	Umwishwa	Friche	+
Cyatheaceae	<i>Cyathea manniana</i> Hook	Umugogontarengwa	Forêt secondaire	-
	<i>Cyathea dregii</i> Kunze	Mugogutarengwa	Forêt primaire	-
Cyperaceae	<i>Cyperus pseudoleptocladus</i> Kük.	Ikigaga	Forêt primaire	-
Dennstaedtiaceae	<i>Pteris aquilinum</i> (L.) Kuhn	Igishurushuru	Forêt secondaire	-
	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	Igishurushuru	Friche	+
Dracaenaceae	<i>Dracaena afromontana</i> Mildbr.	Igishwankenke	Forêt secondaire	-
Euphorbiaceae	<i>Acalypha ornata</i> Hochst .ex.A.Rich.	Kamimura	Friche	+
	<i>Alchornea hirtella</i> Benth.	Umuvobo, ubwizabwishamba	Forêt primaire	+
	<i>Brillantaisia brideliifolia</i> (Pax) Fedde	Umugimbu	Forêt primaire	+
	<i>Erythococca bongensis</i> Pax	Umutinti	Forêt primaire	+
	<i>Macaranga capensis</i> Var. <i>kilimandscharica</i> (Pax)	Umutwenzi	Forêt secondaire	+
	<i>Neoboutonia macrocalx</i> Pax	Igihondogori	Forêt primaire	+
Fabaceae	<i>Sapium ellipticum</i> (Hochst.) Pax	Umusasa	Forêt secondaire	-
	<i>Acacia montigena</i> Brenan	Umubambangwe	Forêt primaire	+
	<i>Acacia montigena</i> Brenan	Uruzira	Forêt primaire	+
	<i>Dalbergia lactea</i> Vathe	Umusha, umuyigi	Forêt primaire	+
Flacourtiaceae	<i>Desmodium repandum</i> (Vahl) D.C.	-	Forêt primaire	+
	<i>Oncobor bukobensis</i> (Gilg.) Hukn. & Breteler	Umushwankima	Forêt primaire	+
Hippocrateaceae	<i>Hymenophyllum kuhnii</i> C.Chr.	Umunyovu	Forêt primaire	-
Hymenophyllaceae	<i>Vandenboshia inopinata</i> Pic.Serm.	-	Friche	-
Lamiaceae	<i>Achyrosperrum micrantum</i> Perkins	Igipashi	Forêt primaire	+
Lamiaceae	<i>Isodon ramosissimus</i> (Hook.f.) Codd.	-	Forêt secondaire	-
Malvaceae	<i>Hibiscus ludwigii</i> Eckl. & Zoyh.	Akazibanyo	Friche	-
Melanthaceae	<i>Bersama abyssinica</i> Fresen	Umurerabana	Forêt secondaire	+

Menispermaceae	<i>Stephania abyssinica</i> (Quart & Dillat Luch Walp)	Umuhanda	Forêt secondaire	+
Monimiaceae	<i>Xymalos monotpora</i> (Hauv) Bail	Umuhotora	Forêt secondaire	+
Moraceae	<i>Myrianthus holstii</i> Engl.	Umwufe	Forêt primaire	+
Musaceae	<i>Ensete ventricosum</i>	Ikigomogomo	Friche	+
Myrtaceae	<i>Syzygium parvifolium</i>	Umugoti	Forêt primaire	+
Myrsinaceae	<i>Embelia libeniana</i> Vatke	Umukarakara	Forêt secondaire	+
	<i>Maesa lanceolata</i> Forsk	Umuhangahanga	Forêt secondaire	+
	<i>Embelia libeniana</i> Taton	Umuhanurankuba	Forêt secondaire	+
Oleaceae	<i>Jasminum panicflorum</i> Benth.	-	Forêt primaire	-
	<i>Jasminum abyssinica</i> Hochst & Dc.	-	Forêt primaire	-
	<i>Jasminum schimperi</i> Vathe	-	Forêt primaire	-
	<i>Stombosia scheffleri</i> Engl.	Umushiga	Forêt primaire	-
Orchidaceae	<i>Chamaeagis vesicata</i> (Lindl.) schltr.	-	Forêt primaire	-
	<i>Aerangis ugandensis</i> Summeh	-	Forêt primaire	-
	<i>Polystachya virginea</i> Summeh	-	Forêt primaire	-
	<i>Diaphanathe bilobata</i> (Summeh) Rasmussen	-	Forêt primaire	-
	<i>Polystachya cultriformis</i>	-	Forêt primaire	-
	<i>Polystachya gracilentia</i> Kraenzl.	-	Forêt secondaire	-
	<i>Rhipidoglossum bilbatum</i> (Summeh.) Szlash. & Olszewski	-	Forêt secondaire	-
	<i>Habernaria brachylobos</i> (Summeh.) Summeh	-	Forêt secondaire	-
Passifloraceae	<i>Adenia bequaerti</i> Robys & Lawalrée	Umubururangwe	Friche	+
Phytolaccaceae	<i>Phytolacca dodecandra</i> L'hér.	Umwokora, umuraganyina, umuhogohogo	Friche	+
Piperaceae	<i>Peperomia blanda</i> (Jacq.)	-	Forêt primaire	-
	<i>Peperomia fernandopoiana</i> C.Dc.	-	Forêt primaire	-
	<i>Peperomia tetraphylla</i> (G.Forst) Hook. & Arn.	-	Forêt secondaire	-
	<i>Piper capense</i> L.f.	Umukonjoro	Forêt primaire	+
Polygonaceae	<i>Rumex abyssinica</i> Jacq.	Igifumbafumba, umufumbegeti	Friche	+
Ranunculaceae	<i>Clematis simensis</i> Fresen	Umunkamba	Friche	+
	<i>Thalictrum rhynchocarpum</i> Quart-Dill & A .Rich.	Ingonga	Friche	-
Rhamnaceae	<i>Gouania longispicata</i> Engl	Umubimbafuro	Friche	+
Rosaceae	<i>Rubus studneri</i> Schweinf	Umukere	Friche	-
	<i>Rubus pinnatus</i> Willd.	Umukere	Friche	+
	<i>Prunus africana</i> (Hook.f.) Kalkman	Umuremera	Forêt primaire	+
Rubiaceae	<i>Galiniera coffeoides</i>	Ikiryoheramuhogo	Forêt secondaire	+
	<i>Rutidea orientales</i> Bridson	-	Forêt secondaire	-
	<i>Chassalia subochreatea</i> (De Willd.) Robyns	Umukotambugita	Forêt secondaire	-
	<i>Pauridiantha paucinervis</i> (Hiern.) Bremek	Umukondokondo	Forêt primaire	-
	<i>Rytigynia kivuensis</i> (K.Krause) Robyns	Inkondokondo	Forêt primaire	+

	<i>Keetica guenzii (Sond.) Bridson</i>	Umubandaruzi	Forêt secondaire	-
	<i>Oxyanthus speciosus Dc.</i>	Umutore	Forêt secondaire	-
	<i>Psychotria bugoyensis K.Krause</i>	Ikiryohera	Forêt primaire	-
	<i>Psychotria palustris E.M.A.Petit</i>	Ikiryohera	Forêt primaire	-
	<i>Vangueria apiculata K. Schum.</i>	Umutobo	Forêt primaire	-
Rutaceae	<i>Vepris renien (G.C.C.Gilberz) Mziray</i>	Umuzonyarubabi	Forêt primaire	-
Sapindaceae	<i>Allophylus chaenostachys Gilg.</i>	Umuvumereza	Forêt secondaire	+
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum gorungosanum Engl.</i>	Umuko	Forêt primaire	-
	<i>Afrosersalisia rwandensis (Troupin) Liber</i>	Umuko	Forêt claire	-
Smilacaceae	<i>Smilax anceps</i>	Umusuri	Forêt secondaire	-
Solanaceae	<i>Discopodium penninervinen Hochst</i>	Umurenga	Friche	-
Sterculiaceae	<i>Dombeya goetzenii</i>	Umukore	Friche	-
Tiliaceae	<i>Triumfeta tomentosa Boyer</i>	Umusarenda	Forêt secondaire	-
Urticaceae	<i>Urera hypselodendron (Hochst Ex.A.Rich.) Willd.</i>	Umuse	Forêt secondaire	-
	<i>Laportea alatipes Hook.f.</i>	Igisuru	Forêt primaire	+
	<i>Pilea bambuseti Engl. Bambuseti</i>	Umunzenge	Forêt primaire	-
	<i>Urera hypselodendron (Hochst Ex.A.Rich.) Willd.</i>	Umumbiri	Friche	+
Verbenaceae	<i>Clerodendrum johnstonii Oliv.</i>	Umunyankuru	Forêt primaire	+
Verbenaceae	<i>Clerodendrum buchrolzii Gürko</i>	Umugotabatema	Forêt primaire	-
Dryopteridaceae	<i>Dryopteris pentheri Krasser</i>	Agashurushuru	Friche	+

III. CONCLUSION

Le stage permet aux étudiants venus des universités d'apprendre, de se confronter au marché du travail, de mettre en pratique leurs connaissances et de mettre en évidence les acquis professionnels. Leur arrivé à l'Office Burundais pour la Protection de l'Environnement (OBPE) permet de constituer les collections de références sur la biodiversité mondiale ; de promouvoir l'échange d'information en matière de diversité biologique et de développer une base de données sur la biodiversité nationale.

Quelques recommandations ont été adressée à OBPE par ces étudiants comme :

- Consulter régulièrement les herbiers afin de remplacer les échantillons abimés ;
- Bien ranger les herbiers dans l'herbarium ;
- Engager le personnel qualifié dans la détermination espèces végétales ;
- Multiplier les études sur la flore de toutes les aires protégées du Burundi
- Augmenter l'effectif du personnel de terrain-

Pour terminer, il faut noter que ces rapports de stage peuvent être consultés au bureau du Service Recherche en Biodiversité sous le format papier.

Fait à Bujumbura le...../...../2023

Par Madame MANIRAKIZA Odette
Cadre attaché au Service Recherche en Biodiversité