

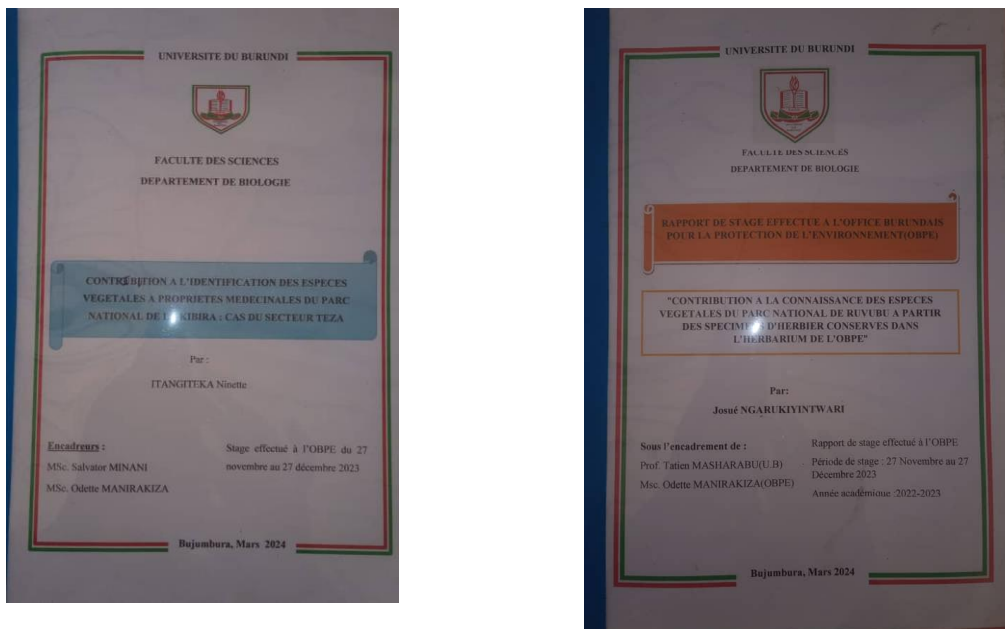
REPUBLIQUE DU BURUNDI



**MINISTÈRE 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 conserves 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>Tranchycalymna pulchellum</i>		Steppe
	7.	<i>Tacazzea apiculate oliv.</i>		G.F
Apiaceae	1.	<i>Steganotaenia 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 holsti</i>		G.F
Arisochiaceae	1.	<i>Aristolochia albida</i>	umutokitoki	G.F
Amaranthaceae	1.	<i>Achyranthes aspera L.</i>	icaruzo	Savane,G.F
	2.	<i>Cyathula uncirculata Schred</i>	ikiramata	Bosquet
Anacardiaceae	1.	<i>Lannea 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>Lannea edulis Sonder Engl</i>	umutabataba	Savane
Asteraceae	1.	<i>Acmella caulinrhiza</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>	igikandamwbwa	F.C,Savane
	6.	<i>Ageratum conyzoides</i>	akarura	Savane, fourré
	7.	<i>Anisopappus 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 kotschy</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>	akaryankwatu	savane
	20.	<i>Elephantopus scaber L.</i>	umuhunahuna	G.F
	21.	<i>Erigeron pyrrhopappus</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>Laurea rarifolia Oliv et Hiern</i>		savane
	32.	<i>Macleum plantaginifolium</i>		savane
	33.	<i>Microglossa pyrifolia</i>	umuhe	Savane,F.C,G.F
	34.	<i>Nidorella spartiooides</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>Stomatianthes africanus Oliv.</i>	umweyo	savane
	42.	<i>Tagetes minuta L.</i>	sumurenge	bosquet
	43.	<i>Tridax procumbens L.</i>		
	44.	<i>Vernonia agrianthoides</i>		
	45.	<i>Vernonia amygdalina</i>	umubirizi	savane

	46.	<i>Vernonia adoensis Sch ex Walp</i>		savane
	47.	<i>Vernonia guinensis Less</i>	umunyaminya	savane
	48.	<i>Vernonia perrotteti</i>	umukundanka	
	49.	<i>Vernonia turbinella</i>	ibamba	
	50.	<i>Vernonia miombocola Wild</i>	nsanzekaremuye	savane
	51.	<i>Vernonia lampropoppa</i>		
	52.	<i>Vernonia karaguensis</i>	umuhambo	Savane,bosquet
Balanitaceae	1.	<i>Markhamia lutea</i>	umusave	fourré
Boraginaceae	1.	<i>Cardia Africana Lam.</i>	umuvugangoma	
Chrysobalanaceae	1.	<i>Parinari excels sabine</i>	umukunguza	G.F
	2.	<i>Parinari curatellifolia</i>	umunazi	
	3.	<i>Magnistipula butayei</i>		savane
Celastraceae	1.	<i>Maytenus argute loes</i>	umugunguma	G.F
	2.	<i>Gymnosporia senegalensis Lam</i>	umweza	savane
	3.	<i>Maytenus senegalensis</i>	umugunguma	fourré
	4.	<i>Maytenus heterophylla</i>	umushubi	savane
Clusiaceae	1.	<i>Psorospernum 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'imbogo	savane
Crassulaceae	1.	<i>Crassula vaginata</i>	urugaru	savane
Ebenaceae	1.	<i>Euclea schimperi</i>		
	2.	<i>Euclea divinorum Hiern</i>	umucikiri	savane
Dioscoreaceae	1.	<i>Dioscorea schimperiiana</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 brideliiifolia</i>	umugimbu	
	6.	<i>Bridelia micrantha Hochst</i>	umugimbu	G.F
	7.	<i>Bridelia scleroneura Mull.Arg</i>		Bosquet
	8.	<i>Clutia abyssinia</i>		G.F
	9.	<i>Clutia stuhlmannii Pax.</i>	akazibanyo	Savane
	10.	<i>Euphorbia turicalli L.</i>	umunyare	Savane
	11.	<i>Erythrococca trichogyne</i>		Savane,G.F
	12.	<i>Erythrococca bongensis Pax.</i>	umutinti	G.F,Fourré
	13.	<i>Hymenocardia acida Tul.</i>	umusagamba	F.C
	14.	<i>Margarita discoidea Baill</i>		Savane
	15.	<i>Phyllanthus gagnioerae Brunel et J.P.Roux</i>		Fourré
	16.	<i>Phyllanthus odontadenius Nuell</i>		Bosquet,savane
	17.	<i>Phyllanthus mummulariifolius</i>		savane
	18.	<i>Phyllanthus oxalifolius Pax.et Forrskal</i>	umuturuka	Fourré,G.F
	19.	<i>Sapium ellipticum Hochst</i>	umusasa	G.F,savane
Connaraceae	1.	<i>Jaundeia pinnata</i>		F.C
	2.	<i>Rourea thomsonii</i>		G.F
Convolvulaceae	1.	<i>Dichondra repens</i>		fourré
	2.	<i>Hewittia malabarica L.</i>		savane
	3.	<i>Ipomea cairica L. sweet</i>		Savane,G.F,F.C
	4.	<i>Ipomea eriocarpa R.Br.</i>		bosquet
	5.	<i>Ipomea involucrata</i>		Savane,steppe
	6.	<i>Ipomea achracea Lindl.</i>	inyaranda	savane
	7.	<i>Ipomea abscura L.</i>		savane
	8.	<i>Ipomea rubens</i>		savane
	9.	<i>Ipomea tenuirostris</i>		savane
	10.	<i>Ipomea wightii Wallich.</i>	umuryanoni	savane
Fabaceae	1.	<i>Aeschynomene multicaulis Harm</i>	umunyegenyege	savane
	2.	<i>Acacia sieberiana DC</i>	umugenge	G.F,bosquet
	3.	<i>Albizia adianthifolia Schumach</i>	umusebeyi	Fourré ,savane ,bosquet,F.C
	4.	<i>Albizia gummifera J.F.Gmel</i>	umusebeyi	G.F
	5.	<i>Albizia antunesiana Harm.</i>	umusaramvuzo	savane
	6.	<i>Alysicarpus rugosus subsp perenni nifus</i>	urukuka	savane
	7.	<i>Baitaea insignis Benth</i>	umukokora	G.F
	8.	<i>Mimosa pigera L.</i>	umugeyo	G.F

9.	<i>Caesalpinia decapetala</i> Roth	uruzira	
10.	<i>Cassia kirkii</i>	umunyegenyege	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 anonoides</i> Benth		Savane,bosquet
27.	<i>Crotalaria pseudotenuirama</i> Torre.	umunyenzogera	savane
28.	<i>Crotalaria recta</i> Stend.ex.A.Rich	umunyenzogera	savane
29.	<i>Crotalaria spinosa</i> Hochst ex.Benth	umunyenzogera	Bosquet
30.	<i>Dalbergia lactea</i> Vatke	ntibuhunwa	G.F
31.	<i>Dalbergia nitidula</i> Welw.ex.Baker	umuyigi	Savane,bosquet
32.	<i>Desmodium solicifalum</i> Poiret 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 ascendens</i> SW		Savane,fourré
36.	<i>Desmodium barbatum</i> L.Benth	umupfunyantoke	Savane,F.C
37.	<i>Dolichos kilimanscharicus</i> Taubert	igikindy	Savane
38.	<i>Dromgopsis pteropus</i> Black	akungungerek	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 shirensse</i> Baker		savane
46.	<i>Indigofera rhynchocarpa</i> Welw.ex Baker	umunyengoga	savane
47.	<i>Indigofera emarginella</i>	agatarabana	F.C,savane
48.	<i>Indigofera congesta</i> Baker	rukuka	savane
49.	<i>Indigofera confusa</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>Kotschyaeaeschynomeneoides</i>		savane
54.	<i>Kotschyaeaficana</i> ENDL	umushiha	savane
55.	<i>Kotschyaeastrigosa</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 radicosa</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.	umunyegenyege	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> Wild.	rurimirumwe	savane
72.	<i>Tephrosia nana</i> Kotshy 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 L.</i>		savane
	77.	<i>Zonia setosa Baker</i>	umuyobora	savane
Flacourtiaceae	1.	<i>Dovyalis macrocalyx Oliv.</i>	umushubi	G.F,Fourré
	2.	<i>Flacourtia indica Burn.f</i>	urutaka	Savane,bosquet,G.F
Gentianaceae	1.	<i>Anthocleista schwiefurthii Gilg</i>	umurungambare	F.C
	2.	<i>Sebaea grandis E.Meyer</i>		savane
hymenocardiacea e	1.	<i>Hymenocardia acida</i>		savane
Hypericaceae	1.	<i>Harungana madagascariensis Lam. et Poir.</i>	umushayishayi	Savane,bosquet,fourré
	2.	<i>Psonospermum febrifugum Spach</i>	umukubagwa	savane
Icacynaceae	1.	<i>Apodytes dimidiata E.Meyer ex.Benth</i>		G.F
Lamiaceae	1.	<i>Aeallanthus maveolens Natt.ex Sprengel</i>		savane
	2.	<i>Geniosporum rotundifolium Briq.</i>		savane
	3.	<i>Englerostrum schweinfurthii Briq.</i>		savane
	4.	<i>Haumaniastrum coerulum Oliv.</i>		savane
	5.	<i>Haumaniastrum villosum Benth</i>		Savane,bosquet
	6.	<i>Hoslundia apposite Vahl</i>	umusita	Savane,fourré,bosquet
	7.	<i>Isodon ramosissimus Hook.f.</i>	umuheha	savane
	8.	<i>Leucas calostachyus Oliv.</i>	igicuncu	Savane,bosquet
	9.	<i>Leucas martinicensis Jacq.</i>	akanyamapfundo	bosquet
	10.	<i>Leucas tettensis Vatke</i>	umutongotongo	savane
	11.	<i>Leucas urundensis Robps et Lebrum</i>	agatongotongo	savane
	12.	<i>Plectranthus zatarhendii Forsskal</i>	manyama	savane
	13.	<i>Plectranthus stachyoides Oliv.</i>		savane
	14.	<i>Ocimum trichodon Baker ex.Guerke</i>		Fourré
	15.	<i>Ocimum obovatum</i>		savane
	16.	<i>Ocimum lamiifolium Hochst ex. Benth</i>		F.C
	17.	<i>Leonotis nepetaefolia R.Br Aiton</i>	umutongotongo	Fourré
	18.	<i>Solenostemon latifolius Hochst ex. Benth</i>		savane
	19.	<i>Solenostemon platostomoides</i>		savane
	20.	<i>Solenostemon thyrsiflorum Lebrum</i>	uruvuye	savane
Loganiaceae	1.	<i>Strychnos innocua</i>	igitembafu	savane
Malvaceae	1.	<i>Hibiscus noldae Baker f.</i>	umushigura	Savane,F.C
	2.	<i>Sida cardifolia L.</i>	umuvumvu	Bosquet,savane,G.F
	3.	<i>Urena lobata L.</i>	umukururantama	savane
	4.	<i>Sida rhombifolia L.</i>	umuvumvu	savane
	5.	<i>Sida veronicifolia Lam.</i>		bosquet
	6.	<i>Sida alba L.</i>	Umuvumvu mutoya	savane
Melastomataceae	1.	<i>Dissotis brazzae cogn.</i>	umushongesha	savane
	2.	<i>Dissotis trothae Gilg</i>	umushongesha	Savane,G.F
	3.	<i>Antherotoma naudinii Hook f.</i>		savane
Menispermaceae	1.	<i>Tinospora coffra Meirs</i>		savane
	2.	<i>Crissampelos mucronata A.Rich</i>	umuhanda	Fourré,G.F
	3.	<i>Stephania cyanantha Welw.ex.Hiern</i>		Bosquet
Moraceae	1.	<i>Ficus thonningii</i>	umukubasengero	F.C
	2.	<i>Ficus urceolaris Miq.</i>	Ikivumuvumu	F.C
	3.	<i>Ficus sur Forsskal</i>	igikuyo	F.C
	4.	<i>Ficus elastic Roxb.</i>	ikivumuvumu	Fourré
	5.	<i>Ficus erythrophyoides Kurth et Barclie</i>	ikivumuvumu	Fourré
	6.	<i>Ficus exasperata Vahl.</i>	umuseno	savane
	7.	<i>Ficus ovata</i>	igihororo	Bosquet,G.F,savane,F.C
	8.	<i>Ficus sansibarica Wart.</i>	igikuyo	G.F
Myrsinaceae	1.	<i>Maesa lanceolata Forsskal</i>	umuhangahanga	Savane,G.F
Myrtaceae	1.	<i>Syzygium guineense Wild DC</i>	Umuogoti wo kumusozi	Savane,G.F
	2.	<i>Syzygium cordatum Hochst ex. Sonder.</i>	umugoti	G.F,savane,F.C
Onchnaceae	1.	<i>Ochna afzelii R.Br.ex. Oliv.</i>	umunyago	savane
	2.	<i>Ochna hackarsii Robyn et Lowacree</i>	umunyago	savane
	3.	<i>Ochna schweinfurthiana F.Hoffm.</i>	umunyago	savane
Oleaceae	1.	<i>Schrebera trichoclada Welw.</i>	umukoratanyi	savane
Olacaceae	1.	<i>Strombosia scheffleri Engl.</i>	umunyerezankende	G.F
Passifloraceae	1.	<i>Adenia lobata Engl et Harms</i>	agasharita	F.C
	2.	<i>Passiflora edulis</i>	amapera	G.F
Orobanchaceae	1.	<i>Sopubia conferta S.moore</i>		savane
Oxalidaceae	1.	<i>Oxalis corniculata L.</i>	Umunyu wa nyamanza	bosquet
	2.	<i>Biophytum helenae Buscal et Muschler</i>	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	umubimbauro	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 schimperi</i> ana 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>Andropagon perligulatus</i>	udutete	savane
	2.	<i>Andropagon gayanus</i>	umusakenkanya	Savane,G.F
	3.	<i>Andropagon 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 figarihana</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>	ikinyabuki	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>	ubunyenundo	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 athamanica</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>Pellea 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>Craterispernum 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 akyllantha</i>	umuvuzampundu	savane
	8.	<i>Fadogia cienkowskii</i>	mikoni	Savane,steppe
	9.	<i>Multidentia crassa</i>		Savane,F.C
	10.	<i>Mussaenda arcuata</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>Spermococe 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>	umukararambwaa	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 eminiana</i>		Savane
	24.	<i>Psychotria peduncularis</i>	ikiryoyeramuhoro	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>Tapiphylum discolor</i>	intabataba	Savane
Rutaceae	1.	<i>Zanthoxylum chalybeum</i>	Ntare y'irungu	Fourré
	2.	<i>Toddalia asiatica</i>		
sapindaceae	1.	<i>Allophylus chaunostachys</i>	umunywamazi	
	2.	<i>Allophylus 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 gorumosanum</i>	umwuzu	Fourré,G.F
	2.	<i>Afrosersalisia rwandensis</i>		Savane,F.C
Scrophulariaceae	1.	<i>Buchnera pulchra</i>		
	2.	<i>Supibia emini</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>	umusasankwatu	Savane
Tiliaceae	1.	<i>Grewia mollis</i>		Fourré,G.F
	2.	<i>Triumphetta cordifolia</i>	umukururantama	Savane
	3.	<i>Triumphetta digitata</i>	umukongwa	Savane
	4.	<i>Triumphetta rhomboidea</i>	umukururantama	F.C,Fourré
	5.	<i>Triumphetta pilosa</i>	umuvumuvumu	Savane ,bosquet
	6.	<i>Triumphetta 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>	umupfuvya	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>Rothea myricoides</i>	umupfuvya	savane
	11.	<i>Vitex doniana</i>	intabataba	savane
	12.	<i>Vitex madiensis</i>	Umuvyiru wo kumusozi	savane
Vitaceae	1.	<i>Roicissus tridentala</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 S.Moore</i>	Umunyagishanga	Forêt primaire	-
	<i>Brillantaisia cicatricosa Lindou</i>	Ikinyamaganga,ikinyakoko, Umukando	Forêt mixe	+
	<i>Hypoetes forskaolii (Vahl) Sol</i>	-	Forêt primaire,friche	-
	<i>Justicia flava (Vahl) Vahl</i>	Ikinga ritukura	Friche	+
	<i>Isogrossa gregorri(S.Moore) Lindou</i>	Igihadambwa,akarishampongo	Forêt primaire,friche	+
	<i>Mimulopsis solmsii (Schweinf)</i>	Umuna	Forêt secondaire	-
	<i>Mimulopsis solmsii (Schweinf)</i>	Ikinyakoko	Forêt primaire	-
Amaranthaceae	<i>Sericostachys tomentosa Gilg et Lopr.</i>	Igitifu	Forêt primaire	-
Annonaceae	<i>Monathotaxis orophila (Boutique) Verdc.</i>	Busare	Forêt secondaire	-
Anteriacaceae	<i>Chlorophytum sparsiflorum</i>	-	Forêt secondaire	-
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana johnstonii (Staph) Pichon</i>	Umudwedwe	Forêt secondaire	+
	<i>Rauvolfia mannii Staph</i>	Ibamba,Ikinesha	Forêt ombrophile primaire	+
Araceae	<i>Arisaema mildbraedii Engl.</i>	-	Forêt secondaire	-
	<i>Culcasia folcifolia Engl.</i>	Intaruka	Forêt secondaire	-
Araliaceae	<i>Polyscias fulva (Kiern.) Harms</i>	Umwungo	Forêt primaire	+
	<i>Schefflera abyssinica (Hochst .Ex. A.Rich)Harms</i>	Umushorwe	Friche	-
	<i>Schefflera goetzenii Harms</i>	Ikizibzkanwa	Friche	-
Aslepiadaceae	<i>Rhynchositigma racemosum Benth.</i>	-	Forêt secondaire	-
	<i>Taccacea apiculata Oliv.</i>	Inondo	Friche à Neoboutonia macrocalx	+
	<i>Cynanchum schistoglossum L.</i>	-	Forêt primaire	-
Aspidaceae	<i>Tectaria gemmifera (Fée)</i>	-	Forêt primaire	-
Aspleniaceae	<i>Asplenium glamosum Willd.</i>	Agashurushuru	Forêt primaire	+
	<i>Asplenium sandersonii Hook.</i>	Agashurushuru	Forêt secondaire	-
Asteraceae	<i>Bidens pilosa L.</i>	Icanda	Forêt primaire	+
	<i>Ageratum conyzoides L.</i>	Akarura	Forêt primaire	+
	<i>Adenostema viscosum J.R.Forst &G.Forst</i>	-	Forêt primaire	-
	<i>Crassocephallum rubens (Juss.ex Jacq.) S.Moore</i>	Igifurifuri	Forêt primaire	+
	<i>Gynura scandens O.Hoffm.</i>	Ikidasha	Forêt primaire	+
	<i>Mikania capensis DC.</i>	Umuhandala	Forêt secondaire	-
	<i>Mikaniopsis usambarensis(Muschler) Miche-Redh.</i>	-	Forêt primaire	-
	<i>Senecio maranguensis O. Hoffm.</i>	Imbatura	Friche	+
	<i>Senecio mannii (Hook.f.) C.</i>	Umutagari	Friche	+
	<i>Sigesbeckia orientales L.</i>	-	Forêt primaire	-

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

Menispermaceae	<i>Stephania abyssinica</i> (Quart & Dillat Luch Walp)	Umuhandà	Forêt secondaire	+
Monimiaceae	<i>Xymalos monopora</i> (Hauv) Bail	Umuhotora	Forêt secondaire	+
Moraceae	<i>Myrianthus holstii</i> Engl.	Umwufe	Forêt primaire	+
Musaceae	<i>Ensente 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 paniciflorum</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>Diaphananthe bilobata</i> (Summeh.) Rasmussen	-	Forêt primaire	-
	<i>Polystachya cultriformis</i>	-	Forêt primaire	-
	<i>Polystachya gracilenta</i> Kraenzl.	-	Forêt secondaire	-
	<i>Rhipidoglossum bilbatum</i> (Summeh.) Szlash. & Olszewski	-	Forêt secondaire	-
	<i>Habernaria brachylobos</i> (Summeh.) Summeh	-	Forêt secondaire	-
Passiploraceae	<i>Adenia bequaerti</i> Robys & Lawalréé	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 coffeoïdes</i>	Ikiryoheramuhogo	Forêt secondaire	+
	<i>Rutidea orientales</i> Bridson	-	Forêt secondaire	-
	<i>Chassalia subochreata</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 chaunostachys Gilg.</i>	Umuvumereza	Forêt secondaire	+
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum gorungosanum Engl.</i>	Umuko	Forêt primaire	-
	<i>Afrosersalisia rwandensis (Troupin) Liber</i>	Umuko	Forêt claire	-
Smilaceae	<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 pantheri 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