

Fiches du moi d'avril_mai 2020

Contributeur:	BIGIRIMANA Elie			Site:	Kungoboka		Date :	27/04/2020	1
Activités humaines			Faune				Observations habitat		
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Forêt parc	A-GA	21	50 - 60	Urusasa: <i>Olinia rockestiana</i> , Umujegeshi: <i>Ficalhoa laurifolia</i> , Umukaragata: <i>Faurerea saligna</i> , Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i>

					Forêt parc	A-AM	12	10 - 20	Umwungo: <i>Polyscias fulva</i> , Umunembo: <i>Maytenus acuminatus</i> , Igikarakara: <i>Setaria sulcata</i> , Umushwati: <i>Carapa grandiflora</i> :
--	--	--	--	--	------------	------	----	---------	--

Coupe du bois	120 m ²				Forêt parc	aB	7	10 - 20	Umuremera: <i>Prinus africana</i> , Umunyereza: <i>Pittosporum spathicalyx</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Urusasa : <i>Olinia rockestiana</i> , Umugimbu: <i>Bridelia brideliifolia</i> , Umunyarugongo: <i>Nuxia floribunda</i> , Inkondokondo: <i>Rytigynia kivuensis</i> , Umukaragata: <i>Faurerea saligna</i>
---------------	--------------------	--	--	--	------------	----	---	---------	---

Coupe du bois	40 m ²				Forêt parc	SsAH	2	40 - 50	Umushwati: <i>Carapa grandiflora</i> , Umunyereza: <i>Pittosporum spathicalyx</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Urusasa: <i>Olinia rockestiana</i> , Umugimbu: <i>Bridelia brideliifolia</i> , Umunyarugongo: <i>Nuxia floribunda</i> , Inkondokondo: <i>Rytigynia kivuensis</i> , Umukaragata: <i>Faurerea saligna</i>
Contributeur:	BIGIRIMANA Elie		Site:	Kungoboka		Date	27/04/202	2	
						:	0		

Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Forêt dense ombrophile	A-TGA			Ikivumuvumu: <i>Ficus</i> sp., Umuho
						A-GA	20	30 - 40	Umukaragata: <i>Faurerea saligna</i> , Urusasa: <i>Dodonea viscosa</i> , Umujegeshi: <i>Ficalhoa laurifolia</i> , Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i> , Umwungo: <i>Polycias fulva</i>

						A-AM	8	40 - 50	Umushwati: <i>Carapa grandiflora</i> , Umurerabana: <i>Bersama abyssinica</i> , Umutikatika: <i>Rapanea melanophloeios</i> (L.) R.Br., Intore: <i>Rytigynia</i> sp., Umushishi: <i>Ficalhoa laurifolia</i>
--	--	--	--	--	--	------	---	---------	---

						aB	6	20 - 30	Ikinsha: <i>Chassalia subochreta</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Inkondokondo: <i>Rytigynia kivuensis</i> , Umushwati: <i>Carapa grandiflora</i> , Umugimbu: <i>Bridelia brideliifolia</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	---

						SsAH	0,6	70 - 80	Ikirandura: <i>Panicum adenophorum</i> , Agashurushuru: <i>Asplenium elliotii</i> , Umukizikizi: <i>Verectoria major</i> , Umuhumuza: <i>Maesopsis emenii</i> , Umukondo: <i>Mimulopsis solmsii</i> Schweinf.
Contributeur:	BIGIRIMANA Elie			Site:	Kungoboka		Date :	27/04/2020	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Forêt dense ombrophile	A-TGA	32	10 - 20	Imvumu: <i>Ficus</i> sp., Umuho, Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umuzo: <i>Teclea grandifolia</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i>

						A-GA	21	10 - 20	Umushishi: <i>Ficalhoa laurifolia</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umugofu: <i>Alangium chinense</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umushwati: <i>Carapa grandiflora</i>
--	--	--	--	--	--	------	----	---------	---

						A-AM	12	60 - 70	Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umushwati: <i>Carapa grandiflora</i> , Umwungo: <i>Polycias fulva</i> , Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i>
--	--	--	--	--	--	------	----	---------	---

						aB	5	40 - 50	Umugano: <i>Sinarundinaria alpina</i> , Ikinesha: <i>Chassalia subochreta</i> , Umukonjoro: <i>Piper capense</i> , Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

					Forêt dense ombrophile	A-TGA	32	10 - 20	Umuho: <i>Chrysophyllum gorungosanum</i> , Umwungo: <i>Polycias fulva</i>
					Forêt dense ombrophile	A-GA	25	40 - 50	Umwungo: <i>Polycias fulva</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umwufe: <i>Polycias fulva</i>

						A-AM	12	10 - 20	Umushishi: <i>Ficalhoa laurifolia</i> , Umugano: <i>Sinarundinaria alpina</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i>
--	--	--	--	--	--	------	----	---------	--

						aB	5	20 - 30	Umushishi: <i>Ficalhoa laurifolia</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Ikigomogomo: <i>Ensete ventricosum</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umukonjoro: <i>Piper capense</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

Coupe bambou	10m ²				Bambousaie	A-AM	12	50 - 60	Umugano: <i>Sinarundinaria alpina</i> , Umugofu: <i>Alangium chinense</i> , Ighondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i>
--------------	------------------	--	--	--	------------	------	----	---------	--

						aB	6	20 - 30	Igihondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i> , Umuyove: <i>Entandrophragma excelsum</i> , Igitabitabi, Icumwa: <i>Aspilia pluriseta</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

					Forêt dense ombrophile	A-GA	25	40 - 50	Umuremera: <i>Prunus africana</i> , Umushubi: <i>Cornus volkensis</i> <i>Harms</i>
						A-AM	14	50 - 60	Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umugano: <i>Polycias fulva</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umurerabana: <i>Bersama abyssinica</i>

						aB	6	20 - 30	Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umugofu: <i>Alangium chinense</i> , Umumbiri: <i>Urera hypselodendrom</i> , Umwungu: <i>Polycias fulva</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

						SsAH	1,5	80 - 90	Umukondo: <i>Mimulopsis solmsii</i> Schweinf., Icumwa: <i>Aspilia pluriseta</i> , Umumbiri: <i>Urera hypselodendrom</i> , Umutete: <i>Hibiscus fuscus</i>
Contributeur:	BIGIRIMANA Elie			Site:	Kungoboka		Date :	27/04/2020	7
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces
					Forêt dense ombrophile	A-GA	22	30 - 40	Umwungo: <i>Polycias fulva</i> , Umuzo: <i>Teclea grandifolia</i>

						A-AM	12	20 - 30	Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umunyereza: <i>Pittosporum spathicalyx</i> , Inganigani (Inkenke): <i>Dracaena afromontana</i> , Umunywamazi: <i>Allophylus ferrugineus</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i>
--	--	--	--	--	--	------	----	---------	--

						aB	6	10 - 20	Inganigani (Inkenke): <i>Dracaena afromontana</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umutete: <i>Hibiscus fuscus</i> , Umukonjoro: <i>Piper capense</i> , Umwufe: <i>Mrianthus holstii</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

					Forêt secondaire vieille	A-GA	15	5 - 10	Umwungo: <i>Polycias fulva</i> , Umurerabana: <i>Bersama abyssinica</i>
						A-AM	15	40 - 50	Umurerabana: <i>Bersama abyssinica</i> , Umwuzuzu: <i>Hagenia abyssinica</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umuzo: <i>Teclea grandifolia</i>

						aB	5	60 - 70	Inkenke: <i>Dracaena afromontana</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i> , Ikiryoheramuhoro: <i>Piper capense</i> , Umutete: <i>Hibiscus fuscus</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

						SsAH	1,5	40 - 50	Ikirandura: <i>Panicum adenophorum</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umubundankware: <i>Desmodium repandum</i> , Ikiryoheramuhoro: <i>Piper capense</i>
Contributeur:	NIBURANA Déus Dédit			Site:	Kungoboka		Date :	28/04/2020	1
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces

					Forêt dense ombrophile	A-GA	22,5	40 - 50	Umwungo: <i>Polyscias fulva</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i>
--	--	--	--	--	------------------------	------	------	---------	--

						A-AM	14,5	70 - 80	Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i>
--	--	--	--	--	--	------	------	---------	---

						aB	6,5	30 - 40	Ikiryoheramuhoro: <i>Galliniera coffeoides</i> , Umutaruka: <i>Culcasia falcifoli</i> , Ibamba: <i>Rauwolfia obscura</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> ,
--	--	--	--	--	--	----	-----	---------	--

						SsAH	1,2	10 - 20	Umukotambugita: <i>Chassalia subochreatea</i> , Umutaruka: <i>Culcasia falcifolia</i> , Ibamba: <i>Rauwolfia obscura</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Agashurushuru: <i>Asplenium elliotii</i>
Contributeur:	NIBURANA Déus Dédit			Site:	Kungoboka		Date :	28/04/2020	2
Activités humaines			Faune			Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Forêt dense ombrophile	A-GA	28,5	20 - 30	Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i> , Umusasa: <i>Dodonea viscosa</i>

						A-AM	18,5	30 - 40	Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i> , Ikigozigozi: <i>Celosia schweinfurthiana</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstoni</i>
--	--	--	--	--	--	------	------	---------	--

						aB	6	30 - 40	Inganigani: <i>Dracaena afromontana</i> , Ikiryohera:, <i>Begonia meyelii</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i> , Umuvumereza: <i>Allophylus ferrugineus</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

						SsAH	0,7	80 - 90	Agasogorosogoro: <i>Impatiens</i> sp., Akarishampongo: <i>Anisosepalum humberti</i> , Umukotambugita: <i>Chassalia subochreatea</i> , <i>Cyperus</i> sp. Agashurushuru: <i>Asplenium elliotii</i>
Contributeur:	NIBURANA Déus Dédit			Site:	Kungoboka		Date :	28/04/2020	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Forêt dense ombrophile	A-TGA	35,5	40 - 50	Umuremera: <i>Prinus africana</i> , Umwungo: <i>Polyscias fulva</i> , Uumugoti: <i>Syzygium palvifolium</i>

						A-GA	28,5	60 - 70	Umwungo: <i>Polyscias fulva</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i> , Uruzira: <i>Equisetum ramosissimum</i>
--	--	--	--	--	--	------	------	---------	--

						A-AM	15	30 - 40	Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstoni</i> , Inganigani: <i>Dracaena afromontana</i> , Umushishi: <i>Symphonia globulifera</i>
--	--	--	--	--	--	------	----	---------	---

						aB	5	20 - 30	Inganigani: <i>Dracaena afromontana</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umukotambugita: <i>Chassalia subochreatea</i> , Umukonjoro: <i>Piper capense</i> , Umukondokondo: <i>Rytigynia castanea</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	---

					Friche	A-AM	16	10 - 20	Igihondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i> , U mudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstoni</i>
--	--	--	--	--	--------	------	----	---------	--

						aB	4	20 - 30	Igihondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i> , Urudugu: <i>Solanum</i> sp., Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i> , Umusarenda: <i>Triumpheta tomentosa</i> , Umuwufe: <i>Myrianthus holstii</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

					Forêt dense ombrophile	A-TGA	35	60 - 70	Umuko: <i>Chrysophyllum golungosanum</i> , Umushishi: <i>Symphonia globulifera</i> , Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umukungu
--	--	--	--	--	------------------------	-------	----	---------	--

						A-GA	25	40 - 50	Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umuko: <i>Chrysophyllum golungosanum</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umwungo: <i>Polycias fulva</i>
--	--	--	--	--	--	------	----	---------	---

						A-AM	16,5	30 - 40	Uruvobo: <i>Alchornea hirtella</i> , Umwufe: <i>Myriantus holstii</i> , Umushishi: <i>Symphonia globulifera</i> , Umushehe: <i>Pittosporum mildibraedii</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstoni</i>
--	--	--	--	--	--	------	------	---------	---

						aB	4	20 - 30	Ibamba: <i>Rauwolfia obscura</i> , Umukotambugita: <i>Chassalia subochreatea</i> , Umutwenzi; <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i> , Uruvobo: <i>Alchornea hirtella</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

					Forêt dense ombrophile	A- TGA	35	60 - 70	Umuko: <i>Chrysophyllum golungosanum</i> , Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umushishi: <i>Symphonia globulifera</i>
--	--	--	--	--	---------------------------	-----------	----	---------	---

						A-GA	26	40 - 50	Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umuko: <i>Chrysophyllum golungosanum</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holistii</i> , Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i>
--	--	--	--	--	--	------	----	---------	--

						A-AM	16,5	30 - 40	Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i> , Ighondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holistii</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i>
--	--	--	--	--	--	------	------	---------	---

						aB	6	70 - 80	Umukotambugita (Ikinesha): <i>Chassalia subochreata</i> , Umutundati: <i>Garcinia gerardii</i> , Inganigani: <i>Dracaena</i> <i>afromontana</i> ,Umushehe: <i>Pittosporum mildibraedii</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	---

						SsAH	1,5	70 - 80	Umuna: <i>Mimulopsis solmsii</i> , Igitifu: <i>Cercostachys scandens</i> , Umukotambugita: <i>Chassalia subochreatea</i> , Ibamba: <i>Rauwolfia obscura</i> , Udushurushuru: <i>Asplenium elliotii</i>
Contributeur:	Ntibashira Azarie			Site:	Kungoboka		Date :	29/04/202 0	1
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

		Cris d'oiseau	Touraco		Forêt dense ombrophile	A-TGA	31	40 - 50	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umutoyi: <i>Ozoroa reticulata</i> , Umushishi: <i>Symphonia globulifera</i> , Umugume: <i>Magnistipula butayei</i>
						A-GA	21	30 - 40	Umushingoti: <i>Magnistipula</i> sp., Umugume: <i>Magnistipula butayei</i> , Umushwati: <i>Carapa grandiflora</i>

						A-AM	8	20 - 30	Umushingoti: <i>Magnistipula</i> sp., Umugume: <i>Magnistipula butayei</i> , Umushwati: <i>Carapa grandiflora</i>
--	--	--	--	--	--	------	---	---------	---

						aB	3	60 - 70	Uruvobo: <i>Alchornea hirtella</i> , Urufufumba: <i>Chassalia subochreatea</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umutifu: <i>Cericostachys tomentosa</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	---

					Forêt dense ombrophile	A-TGA	31	< 5	Umuremera: <i>Prunus africana</i>
						A-TGA	22	5 - 10	Ibamba: <i>Rauwolfia obscura</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i>

						A-AM	8	20 - 30	Igihondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i> , Umukofo: <i>Alangium chinense</i> , Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i> , Ikigumuranguge: <i>Urera hypselodendron</i>
--	--	--	--	--	--	------	---	---------	--

						aB	3	10 - 20	Ikinyami: <i>Vernonia auriculifera</i> , Umuhangbahanga: <i>Measa lanceolata</i> , Umukorekore: <i>Dombeya goetzenii</i> , Umugimbu: <i>Bridelia brideliifolia</i> , Igihondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

						SsAH	1,5	80 - 90	Ikinyamaganga: <i>Brillantaisia cicatricosa</i> , Ikgumurangurye: <i>Urea hypselodendron</i> , Igikundarutoke (Ikinyarutoke): <i>Hypoestes</i> sp. 1 , (Acanthacée), Umwishwa: : <i>Momordica foetida</i> , Umukorekore: <i>Dombeya goetzenii</i>
Contributeur:	Ntibashira Azarie		Site:	Kungoboka		Date	29/04/202	3	
						:	0		

Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Forêt dense ombrophile	A-TGA	35	< 5	Umuremera: <i>Prunus africana</i>
						A-GA	22	10 - 20	Igihondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i> , Umugimbu: <i>Bridelia brideliifolia</i> , Umuremera: <i>Prunus africana</i>

						A-AM	8	20 - 30	ligihondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i>
						aB	4	60 - 70	Igihondogori: <i>Neoboutonia macrocalyx</i> , Umukorekore: <i>Dombeya goetzenii</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holestii</i> , Umukofo: <i>Calangium chinense</i> , Umutagora

Passage Piéton	0,4x60m ²				Forêt dense ombrophile	A-TGA	35	10 - 20	Umuremera: <i>Prunus africana</i>
						A-GA	22	30 - 40	Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i> , Umuremera: <i>Prinus africana</i>
						A-AM	8	5 - 10	Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umugofu: <i>Celtis gomphophylla</i> , Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i> , Umuhotora: <i>Xymaros monospora</i>

						aB	5	20 - 30	Umurego: <i>Lepidotrichilia volkensis</i> , Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umudwedwe: <i>Tabernaemontana johnstonii</i> , Umutifu: <i>Cericostachys tomentosa</i>
						SsAH	1,5	5 - 10	Ishundwe: <i>Asplenium elliotii</i> , Urufa, Urufufumba: <i>Chassalia subochreatea</i> , Umutifu: <i>Cericostachys tomentosa</i> , Urukererza

Contributeur:	Ntibashira Azarie			Site:	Kungoboka		Date :	29/04/202 0	5
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Friche	A-AM	17	< 5	Umunazi
						aB	6	10 - 20	Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umusebeyi: <i>Albizia gunifera</i> , Umushogwe: <i>Dichaetanthera corymbosa</i>

					Forêt dense ombrophile	A-TGA	32	5 - 10	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umushishi: <i>Symphonia globulifera</i> , Umugoti: <i>Syzygium palvifolium</i>
							8	< 5	Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umushiga: <i>Strombosia scheffleri</i> , Umushishi: <i>Symphonia globulifera</i> , Umwungo: <i>Polycias fulva</i>

							4	50 - 60	Umukobwakobwa, Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Intiritiri: <i>Psychotria palustris</i> , Umutifu: <i>Cericostachys</i> <i>tomentosa</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i>
--	--	--	--	--	--	--	---	---------	--

							1,5	90 - 100	Umutifu: <i>Cericostachys tomentosa</i> , Sinkangwivyuma: <i>Begonia meyerii</i> , Akarakinzovu: <i>Persicaria nepalensis</i> , Ishundwe: <i>Asplenium elliotii</i> , Uruhwavu: <i>Mimulopsis solmsii</i>
Contributeur:	Barayandema Jean-Baptiste			Site:	Kungoboka		Date :	30/04/2020	1
Activités humaines			Faune			Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
						A-GA			Umurerabana: <i>Belesama abyssinica</i>
						A-AM			Umuhe: <i>Microglossa pyrifolia</i> , Umuhfu: <i>Trema orientalis</i> , Umugano: <i>Sinarundinaria alpina</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> Uwungo: <i>Polyscias fulva</i> , Umusugisugi: <i>Casearia runsorica</i>

						aB			Umuhotora: <i>Xymalos monospora</i> , Umwufe: <i>Myriantus holistii</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomilbraediana</i> , Umuhangahan ga: <i>Maesa lanceolata</i>
						SsAH			Umugobore: <i>Begonia mkeyeri jonhastonnii</i> , Ikirandura: <i>Panicum adenophorum</i> , Umumbiri: <i>Urera hypselodedrum</i> , Umusarenda: <i>Triumpheta tomantosa</i> ., Umuhasha: <i>Dalbergia lactea</i>

Contributeur:	Barayandema Jean-Baptiste			Site:	Kungoboka		Date :	30/04/2020	2
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces
						A-TGA			Umwungo: Polyscias fulva: Polyscias fulva
						A-GA			Umwufe: Myrianthus holstii, Umwungo: Polyscias fulva: Polyscias fulva, Umukofo: Celtis gomphophylla

						A-AM				Umwufe: Myrianthus holstii, Umwungo: Polyscias fulva: Polyscias fulva, Umuhotora: Xymalos monospora, Umudwedwe: Tabernaemontana johnstonii, Umutwenzi: Macaranga neomildbraediana: Macaranga neomildbraediana
--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--

						SsAH			Udushurushuru: <i>Asplenium elliotii</i> , Umukonjoro: <i>Piper capense</i> , Umutifu: <i>Cericostachys</i> tomentosa: <i>Cericostachys</i> tomentosa, Umutinti: <i>Erythrococca bongensis</i> , Umukondokondo: <i>Rytigynia</i> <i>castanea</i>
Contributeur:	Barayandema Jean-Baptiste			Site:	Kungoboka		Date :	30/04/2020	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

						A- TGA			Umurerabana: <i>Belesama abyssinica</i> , Umusebeyi: <i>Albizia gummifera</i> , Umwungo: <i>Polyscias fulva</i> :
						A-GA			Umwungo: <i>Polyscias fulva</i> , Umurerabana: <i>Belesama abyssinica</i> , Umugofo: <i>Alangium chinense</i>

						A-AM			Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umuhotora: <i>Xymalos monospora</i> , Umusemuse: <i>Urera</i> <i>hypselodendron</i> , Umugubugubu: Umugubugubu: <i>Pseudarthria</i> <i>hookeri</i>
--	--	--	--	--	--	------	--	--	---

						aB				Umwufe: <i>Myrianthus holstii</i> , Umuhotora: <i>Xymalos monospora</i> , Umutifu: <i>Cericostachys tomentosa</i> , Ikidasha: <i>Gynura scandens</i> , Inganigani: <i>Dracaena afromontana</i>
--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--

						SsAH			Udushurushuru: <i>Asplenium elliotii</i> , Umukonjoro: <i>Piper capense</i> , Umutana: <i>Clausena anisata</i> , Umutifu: <i>Cericostachys tomentosa</i> , Umugobore: <i>Begonia meyerii</i>
Contributeur:	Barayandema Jean-Baptiste			Site:	Kungoboka		Date :	30/04/2020	4
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

						A- TGA			Umukaragagta: <i>Faurea saligna</i>
						A-GA			Umukarakata: <i>Faurea saligna</i> , Umugoti: <i>Syzygium parvifolium</i> , Umuhinguri: <i>Bersema abyssinica</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umunyereza: <i>Pittosporum spathyocalyx</i>

						A-AM				Umunyarugongo: <i>Nuxia floribunda</i> , Umugano: <i>Sinarundinaria alpina</i> , Umwuzuzu: <i>Hagenia abyssinica</i> , Umwongo: <i>Polyscias fulva</i> , Umunyereza: <i>Pittosporum spathycalyx</i>
--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	---

						aB			Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i> , Umuhotora: <i>Xymalos monospora</i> , Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Ikiryoheramuhoro: <i>Galliniera coffeoides</i> , Inginagina: <i>Choristylis rhamnoides</i>
--	--	--	--	--	--	----	--	--	--

						SsAH			<p>Ikirandura: <i>Panicum adenophorum</i>: Panicum adenopholum, Umukizikizi: <i>Virectaria major</i>, Umusarenda: <i>Triumpheta tomantosa</i>: <i>Tiumpheta tomantosa</i>, Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i>: Pteridium aquilium , Ikidasha: <i>Ginula scandens</i></p>
Contributeur:	Barayandema Jean-Baptiste			Site:	Kungoboka		Date	30/04/2020	5
Activités humaines			Faune			Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
						A-TGA			Umunembo: <i>Maytenus acuminatus</i>
						A-GA			Umwongo: <i>Polyscias fulva</i> , Umunyarugongo: <i>Nuxia floribunda</i>
						A-AM			Umwuzuzu: <i>Hagenia abyssinica</i> , Umugano: <i>Sinarundinnaria alpina</i> , Umuhinguri (Umurerabana): Bersama abyssinica, Umuhasha: <i>Dalbergia lactea</i> , Umwungo: <i>Polyscias fulva</i> : <i>Polyscias fulva</i>

						aB				Umutwenzi: <i>Macaranga neomildbraediana</i> , Umwuzuzu: <i>Hagenia abyssinica</i> , Ikiryoheramuhoro: <i>Galiniera coffeoides</i> , Umwungo: <i>Polyscias fulva</i> , Umuhe: <i>Microglossa pyrifolia</i>
--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--

Coupe fourage	30 m ²				Forêt sclérophylle	A-AM	13	10 - 20	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Ighahe: <i>Euphorbia Candelabrum</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i>
						aB	4	20 - 30	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i> , Umutinti: <i>Erythrococca bongensis</i> , Umurandaranda

						SsAH	1	50 - 60	Umusita: <i>Hoslundia opposita</i> , <i>Cassia</i> sp., Umusagara: <i>Rhus natalensis</i> , Igikororombo: <i>Grewia mollis</i> , Ikinyetongo: <i>Setaria</i> sp.
Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Kungoboka		Date :	31/04/2020	2
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Forêt sclérophylle	A-AM	12	10 - 20	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Igihaha: <i>Euphorbia Candelabrum</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i>
						aB	4	20 - 30	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i> , Igikororombo: <i>Grewia mollis</i> , Umusagara: <i>Rhus natalensis</i> , Umujisharugi: <i>Securinega virosa</i>

						SsAH	1	50 - 60	<i>Cassia</i> sp., Jeunes pousses de poaceae divers, Ikinyetonfo: <i>Acacia polyacantha</i> , Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Umusita: <i>Hoslundia opposita</i>
Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Kungoboka		Date :	31/04/2020	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces

Coupe fourage	20 m ²				Bosquets sclérophylles	A-AM	12	10 - 20	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i>
						aB	4	40 - 50	Uruhago: <i>Dichrostachys cinerea</i> , Amaribori: <i>Cissus rotundifolia</i> , Urwaga: <i>Mucuna pruriens</i> , Uburunga: <i>Abrus precatorius</i> , Umusagara: <i>Rhus natalensis</i>

						SsAH	1	70 - 80	Inkaranka: <i>Panicum maximum</i> , Umujisharugi: : <i>Securinega virosa</i> , Umukenke: <i>Hyparrhenia</i> sp., Umutobe: <i>Annona senegalensis</i> , Umusita: <i>Hoslundia opposita</i>
Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Kungoboka		Date :	31/04/202 0	4
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Bosquets sclérophylles	A-AM	12	10 - 20	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Igihahe: <i>Euphorbia Candelabrum</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i> , Akazinamuti
						aB	4	50 - 60	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Umusagara: <i>Rhus natalensis</i> , Umutobe: : <i>Annona senegalensis</i> , Umujisharugi: <i>Securinega virosa</i> , Myampiroka: <i>Azima tetracantha</i>

						SsAH	0,5	70 - 80	UmukenkeHyparhnia sp., Umutobe: <i>Annona senegalensis</i> , Umujisharugi: <i>Securinega virosa</i> , <i>Lantana camara</i> , <i>Cassia</i> sp.
Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Kungoboka		Date :	31/04/202 0	5
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Bosquets sclérophylle s	A-AM	12	10 - 20	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Igihahe: <i>Euphorbia Candelabrum</i> , Amaribori: <i>Cissus rotundifolia</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i>
--	--	--	--	--	-------------------------------	------	----	---------	---

						aB	4	20 - 30	Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i> , Ikigongohofu: <i>Acacia polyacantha</i> , Mywampiroka: <i>Azima tetracantha</i> , Umugunga: <i>Dichrostachys cinerea</i> , Umushishi: <i>Tamarindus indica</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	---

						SsAH	0,5	70 - 80	Umutobe: <i>Annona senegalensis</i> , <i>Cassia</i> sp., Umukenke: <i>Hyparhenia</i> sp., Intundwa: <i>Brachiaria</i> <i>decumbens</i> var. <i>ruziziensis</i> , Imbogobogo: <i>Sensevieria parva</i>
Contributeur:	Masabo Onesphore		Site:	Kungoboka		Date :	31/04/202 0	6	
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Bosquets sclérophylle s	A-AM	12	20 - 30	Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i> , Umunyari: <i>Euphorbia turicalli</i> , Amaribori: <i>Cissus rotundifolia</i>
--	--	--	--	--	-------------------------------	------	----	---------	--

						aB	4	60 - 70	Umunyari: <i>Euphorbia turicalli</i> , Umudahwera: <i>Commiphora madagascaliensis</i> , <i>Lantana cacmara</i> , Umujisharugi: <i>Securinega virosa</i> , Igihaha: <i>Euphorbia Candelabrum</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

						SsAH	0,5	80 - 90	Umutobe: <i>Annona senegalensis</i> , <i>Cassia</i> sp., UmukenkeHyparrhenia sp., Intundwa: <i>Brachiaria</i> <i>decumbens</i> var. <i>ruziziensis</i> , Inkaranka: <i>Panicum maximum</i>
Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Mahotera 1		Date :	31/04/202 0	1
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
						aB	3	< 5	Iminu

						SsAH	0,6	90 - 100	Umunywabuki: <i>Panicum repens</i> , Agatkaruzi: <i>Asystasia gangetica</i> , Agatsindangumba: <i>Sporobolus pyramidalis</i> , Umusovu: <i>Imperata cylindrica</i> , Urwiri: <i>Digitaria abyssinica</i>
Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Mahotera 2		Date :	31/04/202 0	2
Activités humaines			Faune			Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
Passage des pêcheurs	0,4x50 m ²	Empreinte et pacage	Antilope et Hippopotame		Savane arbustive	aB	3	< 5	Amarenga: <i>Phragmites mauritanus</i> , Ikigongohofo: <i>Acacia polyacantha</i>

						SsAH	0,5	90 - 100	Urucaca: <i>Cynodon nlemfuensis</i> , Indava: <i>Cyperus laevigatus</i> , Umutinywa: <i>Pluchea ovalis</i> , Agatsindangumba: <i>Sporobolus pyramidalis</i> , Umunywabuki: <i>Panicum repens</i>
Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Mahotera 3		Date :	31/04/2020	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Savane arborescente	A-AM	12	20 - 30	Ikigongohofu: <i>Acacia polyacantha</i> , Imburabwamo: <i>Cassytha filiformis</i>
Passage des pêcheurs	0,4x50 m ²	Empreinte et crottes	Hippopotames			aB	3	50 - 60	Amarenga: <i>Phragmites mauritanus</i> , <i>Lantana camara</i> , Imburabwamo: <i>Cassytha filiformis</i>

						SsAH	1	80 - 90	Urucaca: <i>Cynodon nlemfuensis</i> , Umunywabuki: <i>Panicum repens</i> , Akarunga: <i>Abrus precatorius</i> , Agatkaruzi: <i>Asystasia gangetica</i> , <i>Lantana camara</i>
Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Mahotera 4		Date :	31/04/202 0	4
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

Passage des pêcheurs	0,4x50 m ²	Empreinte et crottes	Hippopotames	Savane arborescente	aB	13	20 - 30	Ikigongofofo: <i>Acacia polyacantha</i> , Imburabwamo: <i>Cassytha filiformis</i>
					SsAH	3	30 - 40	Ikigongofofo: <i>Acacia polyacantha</i> , Umusagara: <i>Rhus natelensis</i> , Amarenga, <i>Lantana camara</i> , Imburabwamo: <i>Cassytha filiformis</i>
Contributeur:	Masabo Onesphore		Site:	Kayobera 1		Date :	31/04/2020	1
Activités humaines			Faune		Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
Passage des pêcheurs	0,4x25 m ²					aB	6	40 - 50	Amarenga: Phragmites mauritianus, Umujisharugi: Flueggea virosa, Umubirizi: Vernonia amygdalina
						SsAH	1	70 - 80	Agatkaruzi: Asystasia gangetica, Igikaramu: Achyranthes aspera, Umunywabuki: Panicum repens, Amarenga: Phragmites mauritianus, Amatugu: Dioscorea sp.

Contributeur:	Masabo Onesphore			Site:	Kayobera 2		Date :	31/04/202 0	2
Activités humaines				Faune			Observations habitat		
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Friche	aB	5	50 - 60	Umubirizi: Vernonia amygdalina, Umutinywa: Pluchea ovalis, Umurandaranda: Ipomea sp., Amarenga: Phragmites mauritanus

					Savane arborescent e	A-AM	8	10 - 20	Ikigongohofu: <i>Acacia polyacantha</i> subsp. <i>campylacantha</i> A. (Hochst. ex Rich.) Brenan, Imburabwamo: <i>Cassythia filiformis</i> L., <i>Piliostigma thonningii</i> (Schum.) Milne-Redhead, Nkonimwe
						aB	4	30 - 40	Nkonimwe, Amarenga: <i>Phragmites mauritianus</i> Kunth, Umuvyiru: <i>Vitex doniana</i> Sweet, <i>Lantana Camara</i>

					Savane arborescent e	A-AM	8	5 - 10	Ikigongohofo: <i>Acacia polyacantha</i> subsp. <i>campylacantha</i> A. (Hochst. ex Rich.) Brenan, Umuko: <i>Hyphaene petersiana</i> auteur
						aB	3,5	30 - 40	Amarenga: <i>Phragmites</i> <i>mauritanus</i> Kunth, Lantana Camara, Ikigongohofo: <i>Acacia</i> <i>polyacantha</i> subsp. <i>campylacantha</i> A. (Hochst. ex Rich.) Brenan, Imburabwamo: : <i>Cassytha filiformis</i> L.

					Savane arborescent e	A-AM	10	10 - 20	Ikigongohofo (Perte de feuilles): Acacia polyacantha subsp. campylacantha A. (Hochst. ex Rich.) Brenan
						aB	3,5	60 - 70	Amarenga: Phragmites mauritanus Kunth, Umutinti: Erythroccca bongensis Pax., Umujisharugi: Flueggea virosa (Roxb. ex Willd.) Voigt subsp. virosa (Roxb. ex Willd) Baillon, Ikibonobono: Ricinus communis L.

					Savane arborescent e	A-AM	7,5	10 - 20	Ikigongohofu: <i>Acacia polyacantha</i> subsp. <i>campylacantha</i> A. (Hochst. ex Rich.) Brenan
						aB	3,5	30 - 40	Umusita: <i>Hoslundia opposita</i> , Amarenga: <i>Phragmites</i> <i>mauritanus</i> Kunth, Lantana Camara

					Savane arborescent e	A-AM	10	20 - 30	Ikigongohofo: <i>Acacia polyacantha</i> subsp. <i>campylacantha</i> A. (Hochst. ex Rich.) Brenan, Umubirizi: <i>Vernonia amygdalina</i> Delile
						aB	4	50 - 60	Umusita: <i>Hoslundia opposita</i> Vahl, Amarenga: <i>Phragmites</i> <i>mauritanus</i> Kunth, Umujisharugi: <i>Flueggea virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Voigt subsp. <i>virosa</i> (Roxb. ex Willd) Baillon

Passage des pêcheurs	0,4x50 m ²					SsAH	1,5	80 - 90	Igikaramu: Achyranthes aspera L., Agatkaruzi: Asystasia gangetica (L.) T.Anders., Amarenga: Phragmites mauritianus Kunth, Umurandaranda, Unywabuki: Panicum repens L.
Contributeur:	Kanyarushatsi Barthazar			Site:	Rushubije		Date :	01/05/2020	1
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces

Passage illegal des vaches		Euplecte veuve noir	4	Savane arborescent e	A-AM	9	< 5	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umurama: <i>Combretum molle</i> , Umushindwi: <i>Anizophyllea bohmi</i> ,
----------------------------	--	------------------------	---	----------------------------	------	---	-----	---

						aB	3	90 - 100	Umusange: <i>Entada abyssinica</i> , Umweza: <i>Gutenbergia cordifolia</i> , Umukenke: <i>Hyparrhenia</i> sp., Umufute: <i>Lannea schimperi</i> , Umukomme: <i>Strychnos spinosa</i> , Uruyange: <i>Loudetia simplex</i> , Umukenke: <i>Hyparrhenia</i> sp.
--	--	--	--	--	--	----	---	----------	---

						SsAH	0,7	90 - 100	Intabataba: <i>Topihyllum discolor</i> , Umurendarenda: <i>Sesatum angolens</i> , Igikindye: <i>Dolichos kirimandischaricus</i> , Ururimirumwe: <i>Tephrosia linearis</i> , Uruyange: <i>Loudebia simplex</i> , Umusakenkanya, Umunyashishi: <i>Loudebia kagerensis</i>
Contributeur:	Kanyarushatsi Barthazar		Site:	Rushubije		Date	01/05/202	2	
						:	0		

Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Savane arborescente	A-AM	11	10 - 20	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umuhongoro: <i>Terminalia mollis</i> , Umunyago: <i>Ochana schwenfurtiana</i> , Umurama: <i>Combretum molle</i>

						aB	5	70 - 80	Igihungere: " <i>Protea madiensis</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Igihondogori: <i>Cussonia arborea</i> , Umukanda: <i>Anona senegalensis</i> , Umuhongoro: <i>Terminalia mollis</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

						SsAH	1	80 - 90	Igihungere: " <i>Protea madiensis</i> , Akanyengoga: <i>Indigofera emarginella</i> , Umwanzuranya: <i>Hilliardia smithiana</i> , Uruyange: <i>Loudetia simplex</i> , Umuyigi: <i>Darbergia nitidula</i>
Contributeur:	Kanyarushatsi Barthazar			Site:	Rushubije		Date :	01/05/2020	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces

Crottes et empreintes des buffles					Savane arborescente	A-AM	11	20 - 30	Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umuhongoro: <i>Terminalia mollis</i> , Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umuyigi: <i>Darbergia nitidula</i> ,
-----------------------------------	--	--	--	--	---------------------	------	----	---------	---

						aB	4	90 - 100	Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umuyigi: <i>Darbergia nitidula</i> , Umufute: <i>Lanea schimperii</i> , Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	----------	--

						SsAH	0,9	80 - 90	Icumya: <i>Aspilia pluriseta</i> , Igikindye: <i>Dolchos kilimandscharicus</i> , Akanyengoga: <i>Indigofera emarginella</i> , Umukenke: <i>Hyparrhenia div. sp.</i> , Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i>
Contributeur:	Kanyarushatsi Barthazar		Site:	Rushubije		Date	01/05/2020	4	
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces

			Babouins, Ibis hagedash	respectiveme nt 50 et 3	Savane arborescent e	A-AM	9	< 5	Igihondogori: <i>Cussonia arborea</i> , Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umugoti: <i>Syzigium cordatum</i>
						aB	5	30 - 40	Umweza: <i>Gutenbergia cordifolia</i> , Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Igihondogori: <i>Cussonia arborea</i> , Umukanda: <i>Anona senegalensis</i>

						SsAH	1	90 - 100	Igihungera: <i>Protea madiensis</i> , Sabutangwe:, Urukuraza:, ,lgikindye: <i>Dolchos</i> <i>kilimandscharicus</i> , Igihandambwa: <i>Circium buchualdii</i> (voir <i>Berkeya</i> <i>spekeana</i>)
Contributeur:	Kanyarushatsi Barthazar			Site:	Rushubije		Date :	01/05/202 0	5
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Maraie à Papyrus	A-AM	11	10 - 20	Umuyogoro: <i>Melletia dura</i> , Umusekera: <i>Macaranga schwenfurthii</i> , Umurinzi: <i>Erythrina abyssinica</i> , Umushayishayi: <i>Harungana madagascariensis</i> , Umugoti: <i>Syzigium cordatum</i>
--	--	--	--	--	------------------	------	----	---------	--

						aB	4	80 - 90	Amatunguru: <i>Afromomum sanguineum</i> , Umuyogoro: <i>Melletia dura</i> , Umupfuvya: <i>Rothea myricoides</i> , Agashongesha (Umushongesha): <i>Tristema mauritianus</i> , Urupfunzo: <i>Cyperus papyrus</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

						SsAH	1,7	90 - 100	Umukizikizi: <i>Virectaria major</i> , Umukere: <i>Rubus pinnatus</i> Umushongesha: <i>Tristema mauritianus</i> , Umuyungubira: <i>Crassocephalum vitellium</i> , Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i>
Contributeur:	Kanyarushatsi Barthazar			Site:	Rushubije		Date :	01/05/202 0	6
Activités humaines			Faune			Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
			Buffles	6	Savane arborescente	A-AM	13	30 - 40	Umunyinya: <i>Acassia sieberana</i> , Igikuyo: <i>Ficus div. Sp.</i> , Igikobe: <i>Ficus Ovata</i> , Umusange: <i>Entanda abyssinica</i> , Umuvugangoma: <i>Cordia africana</i>

						aB	5	70 - 80	Igitovu: <i>Acanthus pubescens</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i> ., Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umuhoneranzobe: <i>Leonotis nepetalifolia</i> , Umurerabana: <i>Bersama abyssinica</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	--

						SsAH	1,5	90 - 100	Umubebe: <i>Erlangea longipes</i> , Umucucu: , Umukururantama: <i>Triumfetta shomboi</i> , Umwasama, Umuhe: <i>Microglossa pyrifolia</i> , Umuhengeri: <i>Lantana trifolia</i>
Contributeur:	Kanyarushatsi Barthazar			Site:	Rushubije		Date :	01/05/202 0	7
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

		Empreintes et crottes	Guib harnaché et Bbuffles	Savane secondaire	A-AM	9	30 - 40	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umuyigi: <i>Darbergia nitidila</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umunyago: <i>Ochana schwenfurtiana</i> , Umunyagasozzi: <i>Securidica longipedunculata</i>
--	--	--------------------------	---------------------------	----------------------	------	---	---------	--

						aB	4,5	70 - 80	Umusaravyondo: <i>Albyzia antuneziana</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umunazi: <i>Parinari cullaterfolia</i> , Umutimbura:, Akanyaminyana: <i>Vernonia guineensis</i>
--	--	--	--	--	--	----	-----	---------	---

						SsAH	0,9	90 - 100	Ikinywabuki: <i>Panicum maximum</i> , Umunyashishi: <i>Loudetia kagerensis</i> , Umweyo: <i>Stomatanthes africanus</i> , Akanyamina: <i>Vernonia guineensis</i> , Umwanzuranya: <i>Hilliardia smithiana</i>
Contributeur:	Kanyarushatsi Barthazar		Site:	Rushubije		Date	01/05/202	8	
						:	0		
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

			Touraco de Ross et Ccolobe rouges	2 et 40	Galerie forestière	A-GA	22	60 - 70	Umurungambare: <i>Anthocleista scheinfurthii</i> , Umuhumuro (Umuremvya): <i>Maesopsis emenii</i> , Umushanga: <i>Syzigium guinense</i> , Umukokora: <i>Baikiaea Insignis</i> , Igikuyo: <i>Ficus sp.</i>
--	--	--	-----------------------------------	---------	--------------------	------	----	---------	---

						A-AM			Umuhongorambugita, Umufute: <i>Lanea stchimperii</i> , Umuyogoro: <i>Melletia dura</i> , Umuhumuro (Umuremvya): <i>Maesopsis emenii</i> , Umufute: <i>Lanea</i> <i>schimperii</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i>
--	--	--	--	--	--	------	--	--	--

						aB				Umwuzuzu: <i>Hagenia abyssinica</i> , Umusebeyi: <i>Albizia gunifera</i> : <i>Albizia adianthifolia</i> , Umunyamabuye: <i>Pavetta</i> <i>ternifolia</i> , Umutikatika: <i>Psychotria</i> <i>succulenta</i> (Hiern), Intomera:
--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--

						SsAH	1,3	80 - 90	Umukizikizi: <i>Virectaria major</i> , Iconge : <i>Dissotis trothae</i> , Umupfunyantoke: <i>Eriosema montanum</i> , Igishurushuru: <i>Pteridium aquilium</i> , Icumya: <i>Aspelia pluriserta</i>
Contributeur:	Manirambona Félicien			Site:	Bibara		Date :	02/05/202 0	1
Activités humaines			Faune			Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Savane boisée	aB	5,5	< 5	Umufute: <i>Lansea schimperii</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i>
						SsAH	1,5	80 - 90	Uruyange: <i>Loudetia simplex</i> , Intavyara: <i>Andropogon canaliculatus</i> , Igikori: <i>Splunastilis marginata</i> , Umwumira, Ighungere: <i>Protea madiensis</i>
Contributeur:	Manirambona Félicien			Site:	Bibara		Date :	02/05/2020	2
Activités humaines			Faune			Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Savane arbustive	aB	4,5	20 - 30	Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umuyigi: <i>Darbergia nitidula</i> , Umusaramvuzo: <i>Albizia antunesiana</i> , Umukorotanyi: <i>Schebera trichocloda</i>

						SsAH	1,5	80 - 90	Uruyange: <i>Loudetia simplex</i> , Igikori: <i>Splunastilis marginata</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Ighungere: <i>Protea madiensis</i> , Intavyara: <i>Andropogon canaliculatus</i>
Contributeur:	Manirambona Félicien			Site:	Bibara		Date :	02/05/202 0	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Savane arborescent e	A-AM	10	5 - 10	Umuyigi: <i>Darbergia nitidula</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i>
						aB	6	40 - 50	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umunyago: <i>Ochana schwenfurtiana</i> , Umusaramvuzo: <i>Albizia antunesiana</i> , Umuhongoro: <i>Terminalia mollis</i>

						SsAH	1,5	90 - 100	Umuyange: <i>Loudetia simplex</i> , Intavyara: <i>Andropogon canaliculatus</i> , Umusakenkanya: <i>Hypparrhenia</i> sp., Umunyengoga, Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i>
Contributeur:	Manirambona Félicien			Site:	Bibara		Date :	02/05/202 0	4
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Savane arborescent e	A-AM	9,5	30 - 40	Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umurama: <i>Combretum molle</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> ,
						aB	4,5	40 - 50	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umukenke: <i>Hyparrhenia sp.</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umufute: <i>Lanea schimperii</i> , Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i>

						SsAH	1,5	90 - 100	Umukenkenkenke: <i>Hyparrhenia</i> sp., Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i> , Amatunguru: <i>Afromomum sanguineum</i> , , Amatugu y'impfyisi: <i>Dioscorea</i> sp. Ubusugasuga
Contributeur:	Manirambona Félicien			Site:	Bibara		Date :	02/05/202 0	5
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Savane arborescent e	A-AM	9	10 - 20	Umusange: <i>Entanda abyssinica</i> , Umurama: <i>Combretum molle</i> ,, Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i>
						aB	6	30 - 40	Umusange: <i>Entanda abyssinica</i> , Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umuganasha: <i>Steganotaenia araliacea</i> , Umukanda: <i>Anona senegalensis</i> , Umupfunya: <i>Eriosema montanum</i>

						SsAH	1,5	90 - 100	Umusakenkanya: <i>Hyparrhenia diplandra</i> , Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i> , Umunyshishi: <i>Loudetia kagerensis</i> , Umwumira, Kamimura: <i>Acalypha brachiata</i>
Contributeur:	Manirambona Félicien			Site:	Bibara		Date :	02/05/2020	6
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces

					Savane arborescent e	A-AM	8,5	30 - 40	Umurama: <i>Combretum molle</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umusange: <i>Entanda abyssinica</i> , Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i>
--	--	--	--	--	----------------------------	------	-----	---------	---

						aB	5,5	50 - 60	Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umukome: <i>Stricknos spinosa</i> , Umusange: <i>Entanda abyssinica</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umukanda: <i>Anona senegalensis</i>
						SsAH	1,5	70 - 80	Igitovu: <i>Acanthus pubescens</i> , Amatunguru: <i>Afromomum sanguineum</i> , Umukenke: <i>Hyparrhenia</i> sp., Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i> , Amatugu y'Impfyisi: <i>Dioscorea</i> sp.

Contributeur:	Manirambona Félicien			Site:	Bibara		Date :	02/05/202 0	7
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Galerie forestière	A-GA	21	< 5	Umusebeyi
						A-AM	13	20 - 30	Igikungwe: <i>Sterculia tragacantha</i> , Umurama: <i>Combretum molle</i> , Umugoti: <i>Syzygium cordatum</i> , Umunyamabuye: <i>Pavetta termifolia</i> , Ntibuhunwa: <i>Tephrosia nana</i>

						aB	5,5	70 - 80	Umunyamabuye: <i>Paveta ternifolia.</i> , Umuryoryo: <i>Craterispermum schwenfurthii</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i> , Umuhe: <i>Microglossa pyrifolia</i> , Umungoro: <i>Alchornia cordifolia</i>
--	--	--	--	--	--	----	-----	---------	---

						SsAH	1,5	60 - 70	Umukizikizi: <i>Virectoria major</i> , Iraba (Udushurushuru): <i>Asplenium elliotii</i> , Umuryoro: <i>Craterspermum scheinfurthiana</i> , Ikirasakure, Umunyamabuye: <i>Pavetta termifolia</i>
Contributeur:	Manirambona Félicien			Site:	Bibara		Date :	02/05/202 0	8
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Galerie forestière	A-GA	22	< 5	Umugimbu: <i>Bridelia bridelifolia</i>

						A-AM	15	40 - 50	Umungoro: <i>Alchornia cordifolia</i> , Umugimbu: <i>Bridelia bridelifolia</i> , Umukwashu: <i>Paulinia pinnata</i> , Ikijigojigo: <i>Ficus</i> sp. 2 (Moraceae), Umunyinya: <i>Acassia sieberana</i>
--	--	--	--	--	--	------	----	---------	---

						aB	5	70 - 80	Umushayishayi: <i>Harungana madagascariensis</i> , Igisandasanda: <i>Phoenix reclinata</i> , Umuryoryo: <i>Craterispermum schwenfurthii</i> , Umunyamabuye: <i>Paveta ternifolia</i> , Igitovu: <i>Acanthus pubescens</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	---------	---

					Savane arborescent e	A-GA	20	30 - 40	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> ,
						A-AM	12	10 - 20	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umuvyiru: <i>Vitex madiensis</i> , Umukaragata: <i>Faurea saligna</i> , Umusagamba <i>Hymenocardia acida</i>

Feux de brousses	1200					aB	5	5 - 10	Igihungere: <i>Protea madiensis</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umuhongoro: <i>Terminalia mollis</i> , Umunyago: <i>Ochna schweinfurthiana</i>
------------------	------	--	--	--	--	----	---	--------	---

						SsAH			Umukome: <i>Strychnos angolensis</i> , Igisakenkanya: <i>Hyparrhenia diplandra</i> , Igihungere: <i>Protea madiensis</i> , Igihondogori: <i>Cussonia arborea</i> , Agahumbirajana: <i>Adiantum patens</i> subsp. <i>oatesii</i>
Feux de brousses	900				Savane arborescent e	A-AM	9	< 5	Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i>

						aB	5	5 - 10	Umukaragata: <i>Faurea saligna</i> , Ighungere: <i>Protea madiensis</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umuhongoro: <i>Terminaria mollis</i> , Umuvyiru: <i>Vitex madiensis</i>
						SsAH	1	80 - 90	Umusaramvuzo: <i>Albizia anthunesiana</i> , Aumukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umuyange: <i>Loudezia simplex</i> , Umukome: <i>Strychnos angolensis</i> , Igikorikori:

Contributeur:	Nzohabonayo Athanaze			Site:	Gasenyi		Date :	03/05/2020	2
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Savane arborescente	A-AM	15	10 - 20	Umukaragata: <i>Faurea saligna</i> , Uumubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umusagamba: <i>Hymebnocardia acida</i> , Umuhongoro: <i>Terminaria mollis</i>

						aB	5	< 5	Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Igihungere: <i>Protea madiensis</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umukanda: <i>Annona senegalensis</i> , Umuvyiru: <i>Vitex madiensis</i>
						SsAH	1	50 - 60	Umukome: <i>Strychnos angolensis</i> , ligisakenkanya: <i>Hyparrhenia diplandra</i> , Igihungere: <i>Protea madiensis</i> , Igihondogori: <i>Cussonia arborea</i> , Umuvyiru: <i>Vitex madiensis</i>

Contributeur:	Nzohabonayo Athanaze			Site:	Gasenyi		Date :	03/05/2020	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Savane arborescente	A-GA	20	30 - 40	Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i>
						A-AM	12	5 - 10	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umuvyiru: <i>Vitex madiensis</i> , Umukaragata: <i>Faurea saligna</i>

			Cephaloph e de Grimm	1		aB			Umuhongoro: <i>Terminalia mollis</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umunyago: <i>Ochna schweinfuthiana</i> , Igihungere: <i>Protea madiensis</i>
						SsAH			Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i> , Igihungere: <i>Protea madiensis</i> , Umukome: <i>Strychnos angolensis</i> , Akungungereka: <i>Drogmansia pteropus</i> , Igikenkekenke: <i>Hyparrhenia diplandra</i>

Contributeur:	Nzohabonayo Athanaze			Site:	Gasenyi		Date :	03/05/2020	4
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
Feux de brousses	1200 m ²								
					Savane arborescente	A-AM	19	10 - 20	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i>

Contributeur:	Nzohabonayo Athanaze			Site:	Gasenyi		Date :	03/05/202 0	5
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
						aB	6	30 - 40	Umusange: <i>Entada abyssinica</i> , Umurangara: <i>Croton macrostachyus</i> , Umugimbu: <i>Bridelia micrantha</i> , Umusagara: <i>Rhus natalensis</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i>

						SsAH	0,5	70 - 80	Ikinyetongo: <i>Setaria kagerensis</i> , Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i> , Umucasuka: <i>Rynchosia nyasica</i> , Umusakenkanya: <i>Hyparrehnaia</i> sp., Amatugu y'impfyisi: <i>Dioscorea alata</i>
Contributeur:	Nzohabonayo Athanaze			Site:	Gasenyi		Date :	03/05/202 0	6
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Savane arborescent e	A-AM	8	< 5	Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i> , Umusange: <i>Entada abyssinica</i>
						aB	4	5 - 10	Umusange: <i>Entada abyssinica</i> , Umukanda: <i>Annona senegalensis</i> , Umufute: <i>Lanea schimperi</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i>

						SsAH	1	80 - 90	Igishurushuru: <i>Pteridium aquilinum</i> , Igisakenkanya: <i>Hyparrhenia</i> sp., Ikinywabuki: <i>Panicum maximum</i> , Umunkamba: <i>Clematis brachiata</i> , Ihanamigongo: <i>Blumea crispata</i>
Contributeur:	Sabiti Feruzi			Site:	Mashenyo		Date :	04/05/2020	1
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strate	Ht	Rc	Espèces

					Savane arborescente	A-AM	10	5 - 10	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umufute: <i>Lannea schimperi</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umusaramvuzo: <i>Albizia anthunesiana</i>
						aB	6	< 5	Umukaragata: <i>Faurea rochetiana</i> , Umuyigi: <i>Dalbergia nitidula</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umukoyoyo: <i>Combretum collinum</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> ,

						SsAH	0,5	70 - 80	Umuyange: <i>Loudetia simplex</i> , Igisakenkanya: <i>Hyparrhenia</i> sp., Umunyengoga: <i>Indigofera</i> <i>emarginella</i> , Ikinywabuki: <i>Panicum maximum</i> , Umweyo: <i>Stomatanthes africanus</i> , Igikindrye: <i>Dolichos</i> <i>kilimandscharicus</i>
Contributeur:	Sabiti Feruzi			Site:	Mashenyo		Date :	04/05/202 0	2
Activités humaines			Faune			Observations habitat			

Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Savane arbustive	A-AM	7	< 5	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> ,
						aB	4	< 5	Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> ,
						SsAH	0,4	50 - 60	Umweyo: <i>Stomatanthes africanus</i> , Ubunyundo: <i>Xyris capensis</i> , Igikindrye: <i>Dolichos kilimandscharicus</i> , Umuyange: <i>Loudetia simplex</i> , Ibamba: <i>Bothriocline</i> sp.

Contributeur:	Sabiti Feruzi			Site:	Mashenyo		Date :	04/05/2020	3
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Savane arborescente	A-AM	7	< 5	Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> ,

						aB	5	5 - 10	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umunyagasozi: <i>Securidaca longipedunculata</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umunyago: <i>Ochna schweinfurthiana</i> , Umuyigi: <i>Dalbergia nitidula</i>
--	--	--	--	--	--	----	---	--------	---

					Savane arborescent e	A-AM	9	< 5	Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umuyama: <i>Albizia anthunesiana</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i>
						aB	5	5 - 10	Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umutimbura: <i>Gymnosporia senegalensis</i>

						SsAH	0,4	60 - 70	Uruyange: <i>Loudetia simplex</i> , Umweyo: <i>Stomatanthes africanus</i> , Mikani: <i>Fadogia cienkowskii</i> , Ighungere: <i>Protea madiensis</i> , Ikinywabuki: <i>Panicum maximum</i>
Contributeur:	Sabiti Feruzi			Site:	Mashenyo		Date :	04/05/202 0	5
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces

					Savane arborescent e	A-AM	8	< 5	Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i>
						aB	6	5 - 10	Umusagamba: <i>Hymenocardia acida</i> , Umunyago, Umunazi: <i>Parinari curatellifolia</i> , Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i>

						SsAH	0,4	60 - 70	Umubanga: <i>Pericopsis angolensis</i> , Umuyange: <i>Loudetia simplex</i> , Ikinywabuki: <i>Panicum maximum</i> , Umweyo: <i>Stomatanthes africanus</i> , Ighungere: <i>Protea madiensis</i>
Contributeur:	Sabiti Feruzi			Site:	Mashenyo		Date :	04/05/202 0	6
Activités humaines			Faune			Observations habitat			
Type	Surf.	Signe	Espèce	Nombre	Type de Forêt	Strat e	Ht	Rc	Espèces
					Galerie forestière	A-GA	22	5 - 10	Umugimbu: <i>Bridelia micrantha</i>

						A-AM	11	40 - 50	Umugimbu: <i>Bridelia micrantha</i> , Umusange: <i>Entada abyssinica</i> , Umusagara: <i>Rhus natalensis</i> , Umuhangahanga: <i>Maesa lanceolata</i>
						aB	5	60 - 70	Umushayishayi: <i>Harungana madagascariensis</i> , Igitovu: <i>Acanthus polystachyus</i> , Umwasama, Umuhona: <i>Peudospondias microcarpa</i> , Umusange: <i>Entada abyssinica</i>

						SsAH	1	80 - 90	Igitovu: <i>Acanthus polystachyus</i> , Umutonganikwa: <i>Rhocissus tridentata</i> , Umuyobayoba: <i>Zornia setosa</i> , Umutikatika: <i>Psychotria succulenta</i> , Igono: <i>Melinis tenuissima</i>
--	--	--	--	--	--	------	---	---------	---