

FICHE DE SUIVI DES BAMBOUSSAIES AU PARC NATIONAL DE LA KIBIRA

Secteur: RWEGURA		Sous-secteur: 18	Localité: NYABUTURI	Contributeur: Alphonse Fofu			Date:25-26/05/2024
Altitude:		Latitude:	Longitude:	Type de sol:			Topographie:
Strate	Espèces les plus abondantes	Hauteur (m):	Recouvrement		Nbre de bambous coupés	Circ.bambous coupés (cm)	Observation des animaux
A-TGA	Umudwedwe (<i>Tabernaemontana stapfiana</i>)	32	6%		1	14,7	
					1	16,7	
	Umwungo (<i>Polycias fulva</i>)	32	15%		2	17	
	Umutwenzi (<i>Macaranga capensis</i>)	32	15%		2	17,5	
	Umushiga (<i>Strombosia schefferi</i>)	32	5%		2	18	
					2	18,5	
					5	19	
A-GA	Umutwenzi (<i>Macaranga capensis</i>)	24	10%		1	19,5	
	Umwungo (<i>Polycias fulva</i>)	25	2%		3	20	
	Umushwati (<i>Carapa mocera</i>)	22	5%		2	20,5	
	Umushishi (<i>Symphonia globulifera</i>)	20	2%		7	21	
	Iryufe (<i>Myrianthus holstii</i>)	20-25	10%		1	22	
					4	23	
A-AM	Umurerabana (<i>Bersama abyssinica</i>)	12	1%		1	23,5	
	Umuhangahanga (Indet.)	15	3%		1	24	
	Umwufe (<i>Myrianthus holstii</i>)	10	8%		1	29	
	Umushwati (<i>Carapa mocera</i>)	12	2%				
	Umugano (<i>Arundinaria alpina</i>)	17	20%				
	Umushiga (<i>Strombosia schefferi</i>)	8	4%				
aB	Umwufe (<i>Myrianthus holstii</i>)	5	2%				
	Umugano (<i>Arundinaria alpina</i>)	5	1%				
	Umushishi (<i>Symphonia globulifera</i>)	5	1%				
	Umudwedwe (<i>Tabernaemontana stapfiana</i>)	5	1%				
	Umutifu (<i>Sericostachys scandens</i>)	3	0,20%				
SsAH	Umutifu (<i>Sericostachys scandens</i>)	1,5	0,10%				
	Akanyamotoke (Indet.)	1,2	1%				
	Igishurushuru (<i>Asplenium friesiorum</i>)	0,5	0,50%				

	Ighondogori (<i>Neobutonia macrocalyx</i>)	1	0,50%			
	Ikigomogomo (Indet,)	0,5	70%			
	Ikidasha (indet)	0,2	30%			
	Umumbiri (<i>Ureera hypselodendon</i>)	0,2	3%			

Légende

Strate	Hauteur (m)
A-TGA: arborescente avec de très grands arbres	30-50
A-GA: arborescente avec grands arbres	20-30
A-AM: arborescente constitués d'arbres petits à moyens	7 infér.20
aB: arbustive	2 infér.7
SsAH: sous arbustive et/ou herbacée	Infér.2