

Précis de envoi et complaisance après détermination.

LISTE DES MAMMIFERES RECOLTES PAR A. PRIGOGINE.

N°	Date	Localité	Nom	Détermination provisoire	Détermination définitive
1	juin 1947	Mongala	Kabelebele	Crossarchus Alexanderi	
2	"	"	Tsibiri	Genette tigrina (f.a.)	x
3	"	"	Isimba	"	x
4	26.4.48	Ombele	<del>Vaha</del> Ecumil	Carn de no 180	x
5	"	Mongala	Ndene	Genette servaline	x
6	mai 1948	Manguredjipa	Kaha	Lep. dorsalis	x
7	"	Vuhevi	Tsibiri	Genette tigrina (f.a.)	x
8	"	"	Tsibiri	"	x
9	"	"	Ndene	" servaline	x
10	"	"	Kasisi	Myomys sanguineus	x
11	"	"	Munierere	Hesperetes schauinslandi	x
12	"	"	Munierere	"	x
13	"	"	Vaha	Thos adustus	x
14	20.6.1947	Mehangi	Libebi	Civettictis civetta	x
15	juin 1947	Vuhevi	Isimba	Genette tigrina	x
16	"	"	Isimba	"	x
17	"	"	Isimba	"	x
18	"	"	Isimba	"	x
19	"	"	Isimba	"	x
20	"	"	Isimba	"	x
21	"	"	Isimba	"	x
22	"	"	Isimba	"	x
23	"	"	Kasisi	Myomys sanguineus	x
24	"	"	Isakwa	Nandivia bristata	x
25	"	"	Isimba	Genette tigrina	x
26	"	"	Vaha	Thos adustus	x
27	"	"	Kabundu	Felis lybica	x
28	"	"	Kabundu	"	x
29	"	"	Isimba	Genette tigrina	x
30	"	"	Isakwa	Nandivia bristata	x
31	"	"	Munierere	Hesperetes schauinslandi	x
32	"	"	Kabundu	Felis lybica	x
33	"	"	Kabundu	"	x
34	"	Mabeya	Kabelebele	Crossarchus Alexanderi	x
35	"	Vuhevi	Kasisi	Myomys sanguineus	x
36	"	"	Ndene	Genette servaline	x
37	"	"	Tsibiri	" tigrina	x
38	"	"	Isimba	"	x
39	Sept. 1947	Lubena	Tubu	" Victoriae	x
40	"	"	Tubu	"	x
41	"	"	Ndele	Galeriella nippes	x
42	"	"	Ndele	" (R)	x
43	"	"	Isakwa	Nandivia bristata	x
44	"	"	Ndene	Genette servaline	x
45	"	"	Ndene	"	x
47	"	Zakaria	?	Singe (C. ell.)	x
48	"	Manguredjipa	Isakwa	Nandivia bristata	x
49	"	"	Muktiki	Protonotus stangeri	x
50	Juillet 47	"	Beleke	Genetta servaline	x
51	"	"	Beleke	"	x
52	sept. 1947	Sengule	?	Lepus lophus	x

N°	Date	Localité	Nom vernacul.	Détermination provisoire	Détermination définitive
54	spt. 1947	Manguredjipa	I sakwa	Nandinia bonitate	x
55	juillet	Manguredjipa	Baku	Perodictus potto	x
56	"	Bunia	Ndele	galensis wikipes (B)	x
57	"	"	Sele	Pellivora capensis	x
58	"	"	Sibi	Loutia sp. nov.	x
59	"	Manguredjipa	Ndora Ndura	Damen sp. d. l.	x
60	"	"	"	"	x
61	"	Bunia	Mapulu	Potamogeton velox	x
62	"	Manguredjipa	Baku	Perodictus potto	x
63	"	Bunia	Baku	"	x
64	"	Manguredjipa	Baku	"	x
65	"	"	Baku	"	x
66	"	Bunia	Mbaki	Amaulium Jacksoni	x
67	"	"	Mbaki	"	x
70	"	Zacharia	Makobolu	Sitotunga (?)	x
71	"	"	" Seke	Ceph. leucogaster	x
73	"	"	Kuha	Ceph. dorsalis	x
74	"	"	"	"	x
75	" 2	Beni	Kabundu	Felis lybica	x
76	juillet 47	Zacharia	Beleke	Gurui cucullus	x
77	juillet 47	"	"	"	x
78	"	"	Nyamabu ?	Cephalophis (?)	x
79	"	"	I Suku	Ceph. nigri frontis	x
80	"	"	I suku	"	x
89	janvier 46	Bakatu	Ndete	Hylaxemus Harrisoni	x
90	1945 ?	"	Ndete	"	x
91	sept 47	Manguredjipa	Kabelokele	Crossarchus Alexanderi	x
92	"	"	Ndene	Gerrhonotus senegalensis	x
93	oct. 1947	Talja (plaine Sam-lai)	Kakorue	Mungos mungo	x
94	"	"	"	"	x
95	nov. 1947	Analutu	Ndele	galensis wikipes	x
96	"	Lubena	"	" (B)	x
97	"	Luengba	Mbende	Profelis amata	x
98	"	"	Mbaki	Amaulium Jacksoni	x
99	"	"	Katsitaa	"	x
100	"	"	Mukuku	Protonotus Stangeri	x

Prise de renvoyer et le emplacement après détermination

- 3 -  
 Liste de nos envois après détermination

N°	Date	Localité	Nom vernacul.	Détermination provisoire	Détermination définitive
83	Juillet 47	Zacharia	I suku	Ceph. callipygus	x
84	"	"	I suku	"	x
87	"	"	I suku	"	x
115	Juillet 47	Zacharia	Ndete	Myliarus kamisoni	x
120	Sept. 1947	Kanzeka	Keka	Poiana richardsoni	x
123	Janv. 1946	Route Beni - Teturi	I simba	genetta tigrina	x
124	Juillet 47	Teturi	Seke	Ceph. leucogaster	x
126	"	Manguredjipa	Kuha	" dorsalis	x
127	"	Teturi	I suku	" callipygus	x
129	"	"	I suku	" nigripes	x
130	"	"	I suku	" callipygus	x
131	"	Manguredjipa	Kuha	" dorsalis	x
132	Janv. 1946	Mabaya	Omende	Leptailurus suwel	x
133	15.7.1946	Beni <sup>ouest</sup> <del>est</del>	Omende	"	x
134	Janv. 1947	Kitutu (sud de Kamunga)	Libebi	Civettictis civetta	x
136	Août 1947	Manguredjipa	Ndone	genetta suwelina	x
142	Nov. "	Vehamba	Tsibiri	" tigrina	x
143	Déc. "	Butuhe	Kanyamolote	Pocilogale albimaculata	x
144	" "	"	Tsibiri	genetta tigrina	x
145	voir 35(?)				
146	Mars 1948	Bunia		Atilax paludinosus	x
147	"	Manguredjipa	Sele	Aelivora capensis	x
148	"	Ombole	Keka	Poiana richardsoni	x
149	"	Masisi	Keka	"	x
150	"	Ngoma	Betu	<del>Amoxidae (?)</del>	x
151	"	Fungulamese	"	"	x
152	"	Manguredjipa	Mapula	Potamogeton velox	x
153	"	Zacharia	Baku	Perodipus potto	x

154:	Mars 1948	Fungulamese	Mbaki	Monaluma Jacksoni	x
155:	"	"	"	"	x
156:	"	Manguredjipa	Matchiakaha <del>Makuluha</del>	Coluba roya (L. G. W.)	x
157:	"	Lubange	Makuku	Protosus Stengeri	x
158:	"	Manguredjipa	"	"	x
159:	"	"	Keka	Poiana Richardsoni	x
160:	"	"	"	"	x
161:	"	Bunia	Kabanga	Nasis Anicopi	x
162:	"	Manguredjipa	Matchiakaha <del>Makuluha</del>	Coluba roya (L. G. W.)	x
163:	"	"	Isakwa	Nandua bristata	
164:	"	"	"	"	x
165:	"	"	Mbaki	Monaluma Beccofti	x
166:	"	"	Baki	Prodictus potto	x
167:	"	"	"	Suis Casanovi	x
168:	"	"	"	" Casanovi	x
169:	"	"	Keka	Poiana Richardsoni	x
170:	"	"	"	"	x
171:	"	"	Sindula <del>Sindula</del>	Myrmoschus apudica	
172:	"	"	Baki	Prodictus potto	x
173:	"	"	Makuku	Protosus Stengeri	x
174:	"	"	Makuku	"	x
175:	6.4.48	Ombele	"	♀	x
176:	28.4.48:	Buhesi	"	♂	x
177:	11.4.48	Butuhe	Kisindi	♂	} <i>dithosium unguis</i> <i>unleash</i> <i>Bethosium</i> - <i>Funicular</i> <i>Cassidini</i>
178:	23.4.48	Buhesi	"	♂	
179:	30.4.48	Vukombwe	"	♂	
180:	26.4.48	Ombele	"	♂	<i>Funicular</i> (2), <i>Funic. pyralis</i> x <i>voir photo casanovi</i>
181:	4.5.48	Manguredjipa	Akuda	♂	<i>Funicular Cassidini</i> x
182:	6.4.48	Ombele	Agembe	♀	<i>Helice. naja</i> x
183:	30.3.48	Bunia	"	♀	x

Période de nos missions entre l'île après d'être terminées.

184	Mai 1948	Manguredjipa	Bake	Prodrictus portis	>
185	"	"	"	"	>
186	"	Mohangi	I sakwa	Nardivia brotata	x
188	Sept. 1947	Sengule	Chai	Leptod (craie)	-
187	Déc. 1945	Rugezi	Isengi	(craie)	-
189	Mars 1948	Manguredjipa	-	Singa (craie all. g.)	>
191	"	"	"	"	x
192	"	"	"	} craie de 183 et 131	-
193	"	"	"		-
194	"	"	Matehiabuha Matalirahuba	} craie de 156 et 162	-
195	"	"	"		-
196	28.4.48	Bahesi	Muldaki	craie de 176	-
197	23.4.48	"	Kisindi	" " 178	-
198	30.4.48	Vuhembwe	"	" " 179	-
199	11.4.48	Butuhe	"	" " 177	-
205	20.8.47	Kamuhima	Ndete	Hylenes Kuvisoni	>
206	"	Mehanga	Kitende	Cinetochia conella	x
207	"	"	Ndene	Gnatha senaloma	-
208	22.8.47	Alimbonge	Munierere	Kerpenter ichneumon	>
209	"	"	Bake	Prodrictus portis	>
210	Août 1947	Manguredjipa	Tarungu	Osharachi pseronia	x
211	"	"	Sindula	Hyenochus aquaticus	x
212	"	"	"	"	x
213	"	Vuhevi	Kisirisiri	Kempster ? det. p. 1.	>
214	"	?	Kabelebele	Crossarchus (Hemid.)	
215	"	Manguredjipa	"	"	>
216	"	"	?	Crossarchus (?)	x det. p.
217	"	"	I sakwa	Nardivia brotata	x
219	"	?	Munierere	Kerpenter ichneumon	x
220	"	Bunia	Sele	Pellivora cephalon	>
221	"	Eye	Mbondo	Profelis aurata	>
222	"	Zacharia	Tubu	Gnatha Victoriae	>
223	"	Eye	Katsitsa	Cinetochus	>

Epididymus

: 224:	Août 1947	: Eye	: Katsitsa	: -
: 225:	"	: "	: Mukaka	: Protoceras Stanger ✓
: 226:	"	: "	: Mbole	: Aph. sylvicultor ✓
: 227:	"	: Kanzoka	: Keka	: Pisonia Richards ✓
: 228:	"	: Eye	: "	: " " x
: 229:	"	: "	: "	: " " x
: 230:	"	: "	: Ndete	: (cra) Hyl. Kanan. -
: 232:	30.4.48	: Kega (p. lami kumbi)	: K <sub>1</sub> lima <sup>lima</sup> wa	: Rhinulophan (?)
: 233:	"	: "	: "	: crâmes de 232
: 234:	Mars 1948	: Obmole	: Mukaka	} crâmes des exemplaires qui font part de collection.
: 235:	"	: Ngoma	: "	
: 236:	"	: "	: Agembo	
: 237:	"	: "	: Mukaka	
243	20.7.48	Dukumba		

-----

Mammifères envoyés par A. Prigogine

Puis de envoys est remplacé  
par des déterm. définitives

N°	Date	Endroit	Peau	Grâ- ne	Sexe	Nom indigène	Déterm. provisoire	Déterm. définitive
300	13.2.49	Maboya	+		♀	Mukuku	Protaxerus Kangui	Protaxerus stangeri notabilis
301	10.5.49	Lutunguru	+	+	♂	Kasindi	Hellosciurus ruwenzorii	Aethosciurus ruwenzorii vul.
302	29.3.49	"	+	+	♂	Agembo	Hellosciurus rufob.	Hellosciurus rufobradium arthenii
303	21.5.49	"	+	+	♀	Agembo	idem	id
304	12.3.49	"	+	+	♂	Agembo	"	id
305	14.5.49	"	+	+	♂	Agembo	"	id
306	8.3.49	"	+	+	♂	Agembo	"	id
307	14.3.49	"	+	+	♀		Funisciurus Carruth. &	Funisciurus carruthersi
308	31.5.49	"	+	+	♀		idem	idem
309	1.5.49	"	+	+	♀	Betu	Tamiascus Eunim	Tamiascus omini
310	4.4.49	"	+	+	♂	Betu	idem	id
311	16.4.49	"	+	+	♀		Tamiascus vul.	Tamiascus alexandri
312	20.1.49	Karibumba	+	+	♂		Furuse. pynlopis	Furuseurus pynlopis adla
313	31.5.49	Lutunguru	+	+	♂	Mbaki	Ham. Bemro fte	Anomalurus Becrafti d'ap
314	5.4.49	"	+	+	♂	Kilima- lima		Rousettus sp
315	30.3.49	"	+	+	♂	"		idem
316	30.I.49	Karibumba	+	+	♂			
317	30.I.49	"	+	+	♀			
318	30.I.49	"	+	+	♂			
319	mars-avril 1949	Lutguru	+			Keka	Poisson Richard	Poisson richardsoni
320	idem	"	+			Keka	idem	idem
321	"	"	+			Keka	"	idem
322	"	"	+			I sakwa	Nand. Loubet	Nandinia binotata
323	"	"	+			I sakwa	idem	idem
324	"	"	+			Baku	Perodictus potto	Perodicticus potto
325	"	"	+			Baku	idem	idem
326	"	"	+			Ndua	Desm. dorsalis Eunim	—

N°	Date	Endroit	Peau	Crâne	Sexe	Nom indigène	Déterm. provisoire	Déterm. définitive
327	Mars-Avril 1949	Bilati	+				Col. pol. Adolphi	Col. polyphemos adolphi-friederici
328	Juin	Bambia	+				idem	id
329	"	Bambia	+				"	id
330	"	Kisenyi	+				Aesch. arboreus	-
331	"	"	+				Adolphi-friederici	-
332	"	"	+				idem	-
333	"	"	+				"	-
334	9.5.49	Lutunguru	+	+	♂		Cus. mona	Cercopithecus mona senti
335	27.4.49	"	+		♂		Col. Bad.	Colobus badius ellioti
336	27.4.49	"	+		♂		idem	idem
337	24.2.49	Rukwanga	+	+	♂		Cus. arcensis	Cercopithecus arcensis schmitti
338	17.6.49	Lutunguru	+	+	♀			idem
339	28.3.49	"	+	+	♀		Cus. Lhoesti	Cercopithecus l'hoesti
340	19.3.49	"	+	+	♂		Papio doquere	Papio doquere ferrellatus
341	9.5.49	"	+	+	♀		idem	idem
342	Mars 49	"	+				Civ. civetta	Cisobbellis civetta
343	"	"	+				idem	idem
344	2.3.49	Rte. Lutgura Mohanga.		+	♀		"	
345	2.3.49	Rég. Mangur	+	+	♀		Ceph. callipygus	Cephalophus callipygus
346	Mars-Juin	Lutunguru		+	♂		P. aris	
347	"	"		+	♂		idem	
348	"	"		+	♂		"	
349	"	"		+	♂		"	
350	"	"		+	♂		"	
351	"	"	+	+	♂ juv.		Papio doquere	Papio doquere ferrellatus
352	"	"	+			Keka	Poisana Rich.	Poisana richardsoni
353	"	"	+			"	idem	idem



N°	Date	Endroit	Peau	Crâne	Sexe	Nom indigène	Déterm. provisoire	Déterm. définitive
354	Mars-juin 1949	Lutunguru	+			Bisisi	Myonax sang.	Myonax Sanguinesus
355	idem	"	+			"	idem	rusticus idem
356	"	"	+			Ndua	bird. dorsalis Ender	—
357	"	"	+			"	idem	—

Mammifères envoyés par A. Prigogine

prigogine 2/10/49

Envoi N° 2/49

Prix de ce envoi et  
remplacé après détermination

N°	Date	Endroit	Peau	Graine	Sexe	Nom indigène	Déterm. provisoire	Déterm. définitive
358	12.7.49	Lutunguru	+	+	♂	Mukuku	Prot. Stangeri	Protoremus stangeri notabilis
359	2.9.49	"	+	+	♂	Kisindi	Aethosciurus mungoyi	Aethosciurus z. mungoyi
360	8.9.49	"	+	+	♂	"	"	id
361	16.8.49	Lubereri	+	+	♂	"	"	id
362	8.9.49	Lutunguru	+	+	♀	"	"	id
363	8.9.49	"	+	+	♀ juv.	"	"	id
364	2.9.49	"	+	+	♀	"	"	id.
365	28.8.49	"	+	+	♀	"	"	id
366	26.7.49	"	+	+	♂	"	Funisc.	Tamisciurus emini
367	20.9.49	"	+	+	♂	"	"	id.
368	27.9.49	"	+	+	♂	"	"	id
369	27.7.49	Lo wasisi	+	+	♀	"	"	id
370	2.9.49	Lutunguru	+	+	♀	"	"	id
371	23.6.49	Loiki	+	+	♀	Karumea	Funisc. pyralis	Funisciurus pyralis akka
372	25.7.49	Lutunguru	+	+	♂	"	"	id
373	6.8.49	"	+	+	♀	Agembo	Heliosc. rufob.	Heliosciurus rufobrachium arrhenii
374	20.7.49	"	+	+	♀	"	"	id
375	30.9.49	"	+	+	♀ juv.	"	"	id
376	14.9.49	"	+	+	♂	Kihone	Funisc. Cynth.	Funisciurus cynthensis
377	17.8.49	Lubereri	+	+	♂	"	"	id
378	15.7.49	Bilati	+	+	♂	"	"	id
379	15.7.49	"	+	+	♀	"	"	id
380	23.7.49	Lutunguru	+	+	♀	Isia	Galago Dem. Thom.	Galago demidovi thomasi
381	29.9.49	"	+	+	♂	"	"	Galago inustus
382	10.7.49	"	+	+	♂	"	"	G. demidovi thomasi
383	19.7.49	"	+	+	♂	"	"	id.

N°	Date	Endroit	Peau	Crâne	Sexe	Nom indigène	Déterm. provisoire	Déterm. définitive
384	22.7.49	Lutunguru	+	+	♀	Isia	Galep Dem. Thom.	G. dem. thomari
385	10.7.49	"	+	+	♂	"	"	id.
386	10.8.49	"	+	+	♀ juv.		Atherurus apic.	Atherurus africanus
387	16.8.49	Lubereri	+	+	♂	Nbaki	Hom. Jacksoni	Anomalurus jacksoni
388	7.8.49	Lutunguru	+	+	♀	"	Hom. patillon	Anomalurus pusillus
389	12.8.49	Manzia	+	+	♀	Kahingi		→ Dendromus mesomelas
390	26.8.49	Lutunguru	+	+	♀	Isungu		Otomys innotatus
391	4.7.49	"	+	+	♂	"		id
392	1.7.49	"	+	+	♂	"		id
393	5.7.49	"	+	+	♂	Ndolo		→ Dasyomys bentleyae
394	6.9.49	"	+	+	♂	"		id
395	3.7.49	"	+	+	♀	"		id
396	12.7.49	"	+	+	♀	"		id
397	10.7.49	"	+	+	♀	"		id
398	29.6.49	"	+	+	♀	Isungu		→ Otomys innotatus
399	7.9.49	"	+	+	♂	Mobilima		→ Oenomys hypocanthus
400	7.9.49	"	+	+	♂	"		id
401	7.7.49	"	+	+	♀	"		id
402	19.5.49	"	+	+	♀	"		id
403	18.6.49	"	+	+	♀	Kisula		Lophucomys aquillus
404	17.6.49	"	+	+	♂	"		id
405	9.7.49	"	+	+	♂	"		id
406	29.6.49	"	+	+	♀	"		id
407	7.9.49	"	+	+	♀	Mobilima		→ Oenomys hypocanthus
408	6.7.49	"	+	+	♂	"		cl. sonis -
409	4.8.49	"	+	+	♂	"		cl. sonis -
410	Juillet	"	+			Kihone	Funisc. Canuth	Funisciurus canuthersi

N°	Date	Endroit	Païs	Cr. A. - ne	Sexe	Nom indigène	Déterm. provisoire	Déterm. définitive
411	Juillet	Lutunguru	+			Kihone	Furcr. Canth.	<i>Furcraea canth.</i>
412	"	"	+			"	"	id.
413	"	"	+			"	"	id.
414	Août	"	+			Katsitza	<i>Cricetomys</i>	<i>Cricetomys gambianus</i>
415	"	"	+	+		Keka	<i>Poiana rich.</i>	<i>Poiana richardsoni</i>
416	"	"	+			Mbaki	<i>Anom-Jacksoni</i>	<i>Anomalurus jacksoni</i>
417	"	"	+	+		Ndua	<i>Dend. dorsalis</i>	<i>Dendrobryum arborescens ad. fied.</i>
418	15.7.49	Bilati	+	+	♂		<i>Col. polyg. Adolphi</i>	<i>Colobus polyfomus adolphi fiedersi</i>
419	14.7.49	"	+	+	♂		<i>Cer. Lhouti</i>	<i>Cercopithecus choestii</i>
422	29.7.49	Loiki	+	+	♀		<i>Cer. mona</i>	<i>Cercopithecus mona hendi</i>
423	21.9.49	Lutunguru		+	♂		<i>Cer. mitis</i>	<i>Cercopithecus mitis</i>
424	21.8.49	Manzia		+	♂		" "	id. id.

N°	Localité	Date	Sexe	Détermination
421	Lutunguru	octobre-Déc. 49		<i>Felis amata cothonii</i>
425	"	octobre-Déc. 49		idem
426	"	idem		idem
427	"	février 50		<i>Nas dussumieri brotali</i>
428	"	octobre 49		idem
429	"	"		<i>Priana richardsoni</i>
430	"	"		idem
431	"	"		idem
432	"	"		idem
433	"	"		<i>Genetta servalina bethonii</i>
434	"	"		idem
435	"	"		idem
436	"	"		<i>Leptoceros ibicoma</i>
437	"	"		<i>Dendrohyrax dorsalis nigricans?</i>
438	"	"		<i>Potamogeton velox</i> (muséum de Paris)
439	"	"		<i>Momochirus frontalis jacksoni</i>
440	"	"		<i>Pseudictis potto ibicoma</i>
441	"	"		idem
442	"	"		idem
443	Lutunguru	4.12.49	♂	<i>Colobus badius ellioti</i>
444	"	octobre-Déc. 49		idem
445	"	"		<i>Creopithecus mon denti</i>
446	Lundjulu	14.1.50	♂	<i>Hylocichla harrisoni</i>
447	Lutunguru	juv. 50		<i>Priana richardsoni</i>
448	"	"		<i>Genetta servalina bethonii</i>
449	"	"		<i>Myomys sanguineus potter</i>
450	Kabenga	octobre 49		<i>Colobus b. ad. ellioti juv.</i>

PH

N°	Localité	Date	Peau	Crâne	Squelette	Sexe	Détermination
451	Lutungulu	9. 4. 50	+	+	+	♂	<i>Jeppia</i> <del><i>leptura</i></del> <i>sevalina</i> <i>huttoni</i>
452	"	9. 4. 50	+	+		♀	idem
453	"	20. 4. 50	+	+	+	♀	<i>Cricetomys</i> <del><i>gambianus</i></del> <i>amoyesi</i> (ventre gris) (no. 2)
454	"	20. 4. 50	+	+	+	♀	idem (no. 1)
455	"	31. 9. 49	+			♂	<i>Momolopus</i> <i>j. jacksoni</i>
456	"	15. 2. 50	+			♂	idem
457	"	12. 10. 49	+			♀	④ <i>Myomys</i> <i>sauvagei</i> (proterus : probablement mais nous avons deux par d'éc. sont un seul mâle et une femelle avec les blancs à la base des pattes)
458	"	15. 11. 49	+	+		♂	
459	"	début 1950+					<i>Melilogale</i> <i>albiventer</i> <i>loggii</i>
460	"	20. 12. 49	+			♂	→ <i>Mastomys</i> <i>concha</i>
461	"	24. 11. 49	+			♀	→ <i>Tatera</i> <i>nigrita</i> (aff. <i>beniensis</i> )
462	"	6. 4. 50	+	+	+	♂	→ <i>Galago</i> <i>demidovi</i> <i>thomasi</i>
463	"	25. 4. 50	+			♂	→ idem (no. 1)
464	"	7. 4. 50	+	+		♀	→ " (no. 4)
465	"	6. 4. 50	+	+		♂	→ " (no. 3)
466	"	9. 5. 50	+			♂	→ "
467	"	6. 4. 50	+	+	+	♀	<i>Galago</i> <i>caurinus</i> (no. 2) (Esprit + queue)
468	Bitakongo	27. 10. 49	+			♀	<i>Aethiopus</i> <i>ruwenzori</i> <i>vulcanius</i> (même classe par; 4 exempl. - no. 3)
469	Lutungulu	Début 50	+				<i>Putorius</i> <i>stangeri</i> <i>notabilis</i>
470	Mt. Biakiri	25. 2. 50	+			♂	<i>Paniscus</i> <del><i>vulcanius</i></del> <i>alexandri</i> (bords noirs blanc; 2 yeux noirs sur dos)

N°	Localité	Date.	Peau.	Crâne.	Squelette.	Sexe.	Détermination.
471	Mt. Biakiri	22. 2. 50	+			♂	<i>Tamias</i> <del><i>alexandri</i></del> <i>alexandri</i>
472	Lutungau	15. 4. 50	+			♀	<i>Tamias</i> <i>ensis</i>
473	"	23. II. 49	+			♂	<i>idem</i>
474	"	21. I2. 49	+			♂	"
475	"	13. I2. 49	+			♀	" (contenait 1 embryon)
476	"	13. 4. 50	+	+		♀	"
477	"	23. 4. 50	+	+		♂	<i>Famiscium</i> <i>pyralis</i> <i>akha</i>
478	"	22. 4. 50	+	+		♀	<i>idem</i>
479	"	25. 4. 50	+	+	+	♂	"
480	"	Début 50	+				← <i>Dendrohyrax</i> <sup><i>Sorexalis</i></sup> <del><i>Sorexalis nigricans</i></del>
481	"	7. 5. 50	+			♀	<i>Tamias</i> <i>ensis</i>
482	"	13. 4. 50	+	+	+	♀	<i>Galago</i> <i>demidovi</i> <i>thomasi</i> (no. 5)
483	"	26. II. 49		+		♂	<i>Leucopithecus</i> <i>urtis</i>
484	"	23. II. 49		+		♂	<i>idem</i>
485	"	4. I2. 49		+		♂	"
486	"	Début 50		+		♂	-
476	Lundjira	14. 1. 50		+		♂	<i>Hylax</i> <i>harrissoni</i> (voir envoi no. 2/50)
-	bat.	21. 4. 50				♂	<i>Kebu</i> (pit)

Vertèbres,  
2 hyes bleues  
fémur courts

No	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
487	17. 8. 50	Lukundu	2220	♀	+	<i>Monodelmus beccoffi</i> ✓
488	17. 8. 50	"	2220	♂ juv.	+	idem (jeune de 4P7) ✓
489	23. 6. 50	Kamituga		♀	+	idem ✓
490	14. 6. 50	"		♂	+	idem ✓
491	6. 7. 50	"		♀	+	<i>Monodelmus jacksoni</i> ✓
492	24. 2. 51	Kitutu	820	♀	+	<i>Crossarchus alexandri</i> ✓
493	16. 5. 50	Kaniere	1300	♀	+	<i>Tamiascus <u>curatilis</u></i> ✓ (alb.)
494	21. 12. 50	Kamituga		♂	+	<i>Nyaloglossus ussuriensis</i> ✓ <i>Nycteris pallida</i> ✓
495	13. 9. 50	Luiko	2100	♀	+	
496	24. 7. 50	Kamituga		♂	+	<i>Epomops f. franketi</i> ✓
497	29. 9. 50	"		♂	+	<i>Tamiascus alexandri</i> ✓
498	Janv. 50	Kitutu		♂	+	<i>Troglodytes scriptus</i> ✓
499	16. 10. 50	Kizombo	2310	♀	+	<i>Crotophaga <u>ornata</u></i> ✓ <i>urtis dozyi</i> ✓
500	16. 10. 50	"	2320	♀	+	idem ✓
501	26. 10. 50	Lubuka	2420	♂	+	idem ✓
502	20. 9. 50	Luemba	2170	♂	+	<i>Colobus polykomos ad.</i> ✓ hid.
503	19. 5. 50	Lubango	2160	♂	+	<i>Tamiascus <u>vulcanorum</u></i> ✓
504	21. 5. 50	"	2230	♀	+	idem ✓ <i>C. luko. caeter</i>
505	21. 12. 50	Kamituga		♀	+	<i>Tamiascus <u>lunus</u></i> ✓
506	2. 12. 50	"		♂ juv.	+	idem ✓
507	30. 11. 50	"		♂	+	idem ✓
508	19. 12. 50	"		♂	+	idem ✓
509	4. 11. 50	"		♀	+	idem ✓
510	11. 10. 50	"		♂	+	idem ✓
511	8. 11. 50	"		♀	+	idem ✓
512	21. 12. 50	"		♂	+	<i>Tamiascus <u>aneaythrus</u></i> ✓
513	2. 12. 50	"		♂	+	idem " ✓
514	26. 12. 50	"		♀	+	<i>Tamiascus - <u>lunus</u></i> ✓
515	14. 11. 50	"		♀	+	idem " ✓



N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
516	30. II. 50	Kamituga		♂	+	<i>Mastomys coucha</i> ✓
517	30. II. 50	"		♀	+	id
518	25. II. 50	"		♂	+	<i>Hylomys univittatus</i>
519	25. II. 50	"		♀	+	<i>Praomys jacksoni</i> ✓
520	24. II. 50	"		♂	+	<i>Lemniscomys striatus marraicus</i>
521	28. II. 50	"		♀	+	id ✓
522	28. II. 50	"		♂	+	<i>Oenomys hypotaenius</i>
523	23. II. 50	"		♀	+	id ✓
524	23. II. 50	"		♂	+	<i>Lemniscomys striatus marraicus</i>
525	22. II. 50	"		♂	+	id
526	2. 12. 50	"		♂	+	<i>Hylomys univittatus</i>
527	30. II. 50	"		♂	+	<del><i>Reithus longicaudatus ituricus</i></del> <i>Stochomys</i>
528	24. II. 50	"		♂	+	<i>Leggala grata grata</i>
529	28. II. 50	"		♂	+	id
530	2. 12. 50	"		♂	+	<i>Lemniscomys striatus marraicus</i>
531	15. 7. 50	"		♂	+	<i>Telypous albertianus</i> ✓
532	22. 5. 50	Lubango	2030	♀	+	} <i>Mithosaurus unguis</i> ✓ <i>balcanicus</i> <i>annoyii</i> ✓
533	23. 5. 50	"	2030	♀	+	

6666

N°	Localité	Altitude	date	sexe	peau	Crâne	Détermination
534	Kemituga		18.8.51	♀	+	+	<i>Thomomys beccrafti</i>
535	Kasika		8.3.51	♂	+	+	<i>Colonyx gotingi</i>
536	Kemituga		11.8.51	♀	+	+	<i>Stochomys longicaudatus</i>
537	Lac Lungwe	2700	21.9.51	♂	+	+	<i>Lophuromys aquilus</i>
538	Kemituga		11.8.51	♂	+	+	" <i>Sikapusi</i>
539	Mqt, Mohi		4.10.51	♂	+	→	" <i>aquilus</i>
540	Kemituga		13.8.51	♂	+	+	? <i>sans peau?</i>
541	"		6.8.51	♀	+	+	<i>Tamias alexandri</i>
542	Kitwabaluzi	1150	19.4.51	♂	+	+	<i>E'dolon h. helon</i>
543	"	1150	19.4.51	♀	+	+	<i>id id</i>
544	Lubango		25.5.50	♀	+	+	<i>Trousettius</i>
545	Mwenga	1150	24.4.51	♀	+	+	<i>Tamias auroyithus</i>
546	Mqt, Mohi		15.12.51	♀	+	+	<i>Lophuromys aquilus</i>
547	"		13.12.51	♂	+	+	<i>id aquilus</i>
548	Kemituga		9.11.51	♂	+	+	<i>Mastomys coucha</i>
549	"		24.11.51	♂	+	+	<i>Oenomys hypoxanthus</i>
550	Mqt, Mohi		13.12.51	♀	+	+	<i>Dendromus mesomelas</i>
551	Kemituga		26.11.51	♂	+	+	<i>Chrysolia christyi</i>
552	"		17.11.51	♀	+	+	<i>Cricetina</i>
553	Kitwabaluzi	1000	21.4.51	♀	+	+	<i>Tamias emini</i>
554	Kizombo	2100	18.10.50	♀	+	+	<i>id id</i>
555	Kasika	1000	7.3.51	♂	+	+	<i>id id</i>
556	Chigogo	1500	17.3.51	♀	+	+	<i>id id</i>

N°	Localité	Altitude	Date	sexe	peau	Crâne	Détermination
557	Lubango	2150	24.5.50	♂	+	+	<i>Actinoscenus ruficeps</i> var
558	Karungu	2000	12.9.51	♀	+	+	" " <i>subsp.</i>
559	"	2000	11.9.51	♀	+	+	" " <i>ruficeps?</i>
560	Miki	2000	28.9.50	♂	+	+	" " <i>subsp.?</i>
561	Muusi	2400	27.9.51	♂	+	+	" " "
562	Kizombo	2150	15.10.50	♀	+	+	" " "
563	Muusi	2450	18.9.51	♀	+	+	" " "
564	Mikelo	1000	7.2.51	♂	+	+	<i>Potamogeton slaytoni</i>
565	Kamituga		6.10.50	♂	+	+	<i>Actinoscenus ruficeps</i> <i>demliki</i>
566	"		10.7.51	♀	+	+	" " "
567	Mwenga	1150	24.4.51	♂	+	+	<i>Actinoscenus ruficeps</i>
568	Nzombe	1850	11.7.50	♂	+	+	" " "
569	Miki	2000	29.9.50	♂	+	+	<i>Thomomys eximius</i> <i>chrysocephalus</i>
570	Ngussa	2150	31.10.50	♀	+	+	" " "
571	Muusi	2450	30.3.51	♂	+	+	" " "
572	Nzombe	1850	5.7.50	♂	+	+	" " "
573	Karungu	2250	10.9.51	♀	+	+	" " "
574	Muusi	2500	18.9.51	♀	+	+	" " "
575	"	2500	23.3.51	♂	+	+	" " "
576	Nzombe	1850	12.7.50	♀	+	+	" " "
577	Kamituga		-		+		<i>Potamogeton velox</i>
578	"		-		+		<i>Actinoscenus jacksoni</i>

N°	Localité	Altitude	Date	Sexe	Peau	Crâne	Détermination
579	Kamituga	:	:	:	+	:	genette orboriae
580	Kamituga	:	:	:	+	:	genette typhosa capensis?
581	Musi	2400	15.9.51	♀	+	+	Euoplia sibirica dogetti
582	L.Lungwe	2850	24.9.51	♂	+	+	id.
583	Musi	2400	15.9.51	♂	+	+	id.
584	"	2500	23.3.51	♂	+	+	id.
585	"	2400	18.9.51	♂	+	+	id.
586	"	2400	29.3.51	♂	+	+	id.
587	"	2450	30.3.51	♂	+	+	id.

N°	Localité	Altitude	Date	Sexe	Peau	Crâne	Détermination
588	Mwana		II. I. 52	+			
589	Mwana	1870	II. I. 52	♀	+	+	<i>Nesocercus barclayi</i>
590	"	1700	8. I. 52	♂	+	+	<i>Tamias caudatus abyssinicus</i>
591	"	1620	6. I. 52	♂	+	++	"
592	"	1580	6. I. 52	♂	+	+	"
593	"	1680	10. I. 52	♀	+	+	"
594	"	1690	10. I. 52	♂	+	++	"
595	"	1850	7. I. 52	♀	+	+	<i>Tamias bullocki</i>
596	"	1920	7. I. 52	♀	+	+	"
597	"	1670	16. I. 52	♀	+	++	<i>Tamias caudatus abyssinicus</i>
598	Lutunguru		26. 2. 52	♂	+	+	<i>Ptilinopus caudatus brucei</i>
599	"		26. 2. 52	♀	+	+	<i>Tamias caudatus</i>
600	"		21. 2. 52	♀	+	+	"
601	"		22. 2. 52	♀	+	+	"
602	"		23. 2. 52	♀	+	+	<i>Galop <u>deandrewsi</u> thomasi</i>
603	"		28. 2. 52	♀	+	+	<i>Galop deandrewsi thomasi</i>
604	"		16. 2. 52	♀	+	+	<i>Ronsetta</i>
605	"		17. 2. 52	♂	+	+	<i>Oenonymus hypoxanthus</i>
606	"		20. 2. 52	♀	+	+	"
607	"		20. 2. 52	♀	+	+	<i>Stochomys longicaudatus ituriensis</i>

N°	Localité	Altitude	Date	Sexe	Peau	Crâne	Détermination
608	Lutunguru		21.2.52	♀	+	+	<i>Mastomys coucha</i>
609	Kami tuga				+		<i>Pacilogale albicauda</i> <i>tricholepis</i>
610	"				+		<i>Hylomys beirsoni</i>
611	Lutunguru		8.3.52	♂	+	+	<i>Dasymys bentleyae</i>
612	"		3.3.52	♂	+	+	<i>Thomomys curvi</i>
613	"		9.3.52	♂	+	+	idem
614	"		8.3.52	♂	+	+	<i>Heteromys rufescens</i>
615	"		7.3.52	♂	+	+	<i>Lophomys aquilus</i>
616	"				+		<i>Thomomys fischeri</i>
617	"		10.3.52	♀	+	+	<i>Galpy deuidovi thomasi</i>
618	"		2.3.52	♂	+	+	<i>galapo</i>

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
619	16.3.52	Kakanda		♂	+	
620	21.2.52	"		♀	+	
621	10.2.52	"		♀	+	
622	18.3.52	"		♀	+	
623	24.2.52	"		♀	+	
624	19.6.52	"		♀	+	
625	16.3.52	"		♂	+	
626	25.4.52	"		♂	+	
627	12.4.52	"		♀	+	
628	23.2.52	"		♀	+	
629	22.8.52	"		♂	+	
630	20.7.52	"		♂	+	
631	19.6.53	Kamituga		♀	+	
632	7.6.53	"		♂	+	
633	16.1.53	Nzombe		♀	+	
634	23.5.53	Kamituga		♀	+	
635	16.1.53	Nzombe		♂	+	
636	30.5.53	Kamituga		♂	+	
637	15.1.53	Nzombe		♀	+	
638	18.1.53	"		♂	+	
639	22.1.53	"		♂	+	
640	10.6.53	Kamituga		♀	+	
641	30.5.53	"		♂	+	
642	18.6.53	"		♀	+	
643	16.1.53	Nzombe		♀	+	
644	24.1.53	"		♂	+	
645	13.9.52	Kasavu	2.610	♀	+	<i>Acthosciurus ruf. schubertianus</i>
646	27.6.52	Maboya	1.330	♂	+	<i>idem</i>

A. PRIGOGINE.

=====

n°	Localité	Altitude	Date	sexe	peau	crâne	Détermination	Nom indigène
619	Kakanda		16-3-52	♂	+	+	Leggada bufo ablutus	Apingi
620	"		21-2-52	♀	+	+	" " "	"
621	"		10-2-52	♀	+	+	Praomys jacksoni	Luai
622	"		18-3-52	♀	+	+	Praomys jacksoni	Luai
623	"		24-2-52	♀	+	+	Oenomys hypoxanthus	Isungu
624	"		19-6-52	♀	+	+	" "	"
625	Kaganda		16-3-52	♂	+	+	" "	"
626	Kagada		25-4-52	♂	+	+	" "	"
627	"		12-4-52	♀	+	+	Mastomys coucha	
628	Kakanda		23-2-52	♀	+	+	Thomomys	Amengele
629	Kagada		22-8-52	♂	+	+	Malacomys longipes	Ikuku
630	"		20-7-52	♂	+	+	Epomops franqueti	Mlima
631	Kamituga		19-6-53	♀	+	+	Colomys goslingi	
632	"		7-6-53	♂	+	+	Pelomys frater	
633	Nzombe		16-1-53	♀	+	+	Oenomys hypoxanthus	
634	Kamituga		23-5-53	♀	+	+	" "	
635	Nzombe		16-1-53	♂	+	+	" "	
636	Kamituga		30-5-53	♂	+	+	Lemniscomys striatus	
637	Nzombe		15-1-53	♀	+	+	Otomys	
638	"		18-1-53	♂	+	+	Praomys jacksoni	
639	"		22-1-53	♂	+	+	Lophuromys	
640	Kamituga		10-6-53	♀	+	+	Lemniscomys striatus	
641	"		30-5-53	♂	+	+	Pelomys frater	
642	"		18-6-53	♀	+	+	Colomys goslingi	
643	Nzombe		16-1-53	♀	+	+	Praomys jacksoni	
644	"		24-1-53	♂	+	+	Malacomys longipes	
645	Kasavu	556	13-9-52	♀	+	+	Aethosciurus ruwenzori	



N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
647	3.5.52	Maboya	1350	♂	+	<i>Heterosaurus</i> <i>nov. schoutedeni</i>
648	17.3.52	Litunguru		♂	+	<i>idem</i>
649	14.8.53	Mwana	1510	♀	+	<i>Heterosaurus</i> <i>nov. vulcanus</i> & <i>unlabeled</i>
650	21.10.52	Lubena		♀	+	<i>Musculum</i> <i>jacksoni</i>
651	2.8.52	Tungudu	730	♀	+	<i>Heterosaurus</i> <i>stangeri</i> <i>noti bolis</i>
652	11.8.52	"	730	♀	+	<i>idem</i>
653	7.8.52	"	730	♀	+	"
654	28.5.52	Maboya	1350	♂	+	" ← + area sur le bas du dos et sur fémur post. (dessus et dessous)
655	6.8.52	Tungudu	730	♂	+	<i>Tamias</i> <i>alexandri</i>
656	2.8.52	"	730	♀	+	<i>idem</i>
657	28.8.53	Mwana		♂	+	<i>Tamias</i> <i>vulcanus</i> <i>tang.</i>
658	18.8.53	"		♂	+	<i>idem</i>
659	4.8.53	"		♂	+	"
660	24.8.53	"		♀	+	"
661	21.1.53	Nzombe		♂	+	"
662	24.4.53	Musi	2360	♂	+	"
663	25.4.53	"	2420	♀	+	" <i>Tam. alexandri</i>
664	31.7.52	Tungudu	770	♂	+	← <i>Tamias</i> <i>caurini</i> } + <i>clavis</i> sur oses
665	11.7.52	Maboya	1330	♀	+	"
666	3.4.52	Kakanda		♂	+	<i>Tamias</i> <i>vulcan. tang.</i>
667	14.6.52	"		♀	+	<i>Tamias</i> <i>adolphus</i>
668	3.10.52	"		♀	+	<i>idem</i> → <i>pyrrhopus</i>
669	6.10.52	"		♂	+	"
670	28.5.52	Maboya	1340	♂	+	<i>Heterosaurus</i> <i>capob. subv. 2</i>
671	19.6.52	"	1340	♀	+	<i>idem</i>
672	24.8.53	Mwana		♀	+	<i>Tamias</i> <i>vulcan. tang.</i>
673	15.9.53	Kamituga		♂	+	<i>Gyalis</i> <i>demidovi</i>
674	2.7.53	Kitutu		♂	+	<i>Pelis</i> <i>aurata</i> <i>cottoni</i>

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Determination
675	3.5.53	L.Lungwe		♂	+	<i>Cybelethus arpihoni</i>
676	23.4.53	"		♀	+	<i>Euopithecus mitis dogetti</i>
677	7.5.53	"		♂	+	idem

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
678	27.4.54	Kamituga		♂	+	<i>Proscops</i> <i>beccarti</i>
679	10.2.54	"		♀	+	idem
680	8.2.54	"		♂	+	idem
681	10.2.54	"		♀	+	idem
682	29.1.54	Kaghasa	580	♀	+	<i>Proscops</i> <i>jacksoni</i>
683	29.1.54	"	590	♂	+	<i>Proscops</i> <i>shauveri</i>
684	24.2.54	Ibenga	1060	♀	+	<i>Truscops</i>
685	9.10.53	Lulimba	750	♂	+	<i>Chacabon</i> (sp. n. bl.)
686	23.11.53	Kamituga		♀	+	<i>Genetta</i> <i>tipica</i> <i>angolensis</i> ? ⊗
687	23.10.53	"		♂	+	
688	26.11.53	"		♂	+	
689	16.11.53	"		♀	+	
690		"			-	<i>Felis</i> ? (ex. mislabel)
691	17.11.53	"		♀	+	<i>Leptictis</i> <i>eximia</i>
692	30.10.53	Mt. Kabobo	1300	♂	+	<i>Leucopithecus</i> <i>aethiops</i> <i>dogethi</i>
693	2.11.53	"	1340	♀	+	idem <i>dogethi</i>
694	20.10.53	Lulimba	750	♀	+	<i>Leucopithecus</i> <i>aethiops</i> ?
694	3.11.53	Mt. Kabobo	1690	♂	+	<i>Cephalophus</i> <i>nigripes</i>

\* Le *Leucopithecus* a été pris par erreur deux fois

⊗ squelette complet.

TERVUREN, BELG.

DIRECTEUR :

TERVUREN, BELG

PROF. DR FRANS M. OLBRECHTS

RÉF.

Reçu le 14 septembre

n° 272-273

Dr A. PRIGOGINE

Kamituga.

<u>n°</u>	<u>crâne</u>	<u>Détermination</u>	<u>Sexe</u>	<u>Localité</u>	<u>Date</u>
678	+	Anomalurus beecrofti chapini	♂	Kamituga	27.4.1954
679	+	" " "	♀	"	10.2.1954
680	+	" " "	♀	"	10.2.1954
681	+	" " "	♀	"	10.2.1954
682	+	Anomalurus jacksoni	♀	Kaghasa 709	29.I.1954
683	+	Protoxerus stangeri	♂	" 708	27.I.1954
684	+	Heliosciurus rufobanchium arrhenii	♀	Ebanga 669	24.II.1954
685	+	Epomophorus anurus	♂	Lulimba 694	9.10.1953
686	+sq	Genetta tigrina stuhlmanni	♀	Kamituga	23.10.1953
687	+	Stochemys longicaudatus ituricus	♂	Kamituga	23.10.1953
688	+	Arvicanthus sp. (ventre de color. spéc.)	♂	Kamituga	26.11.1953
689	+	Hybomys univittatus	♀	Kamituga	16.11.1953
690		Felis serval (mélanique)		Kamituga	
691	+	Cercopithecus mitis doggetti	♂	Kabolo 650	30.10.1953
692	+	" " stuhlmanni	♀	" 647	2.11.1953
693	+	" aethiops centralis	♀	Lulimba 694	2.10.1953
694	+	Cephalophus callipygus weynsi	♂	Kabolo 621	3.11.1953
691 ?		Cicettictis civetta congica	♀	Kamituga	17.11.1953

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
700	21.10.54	Mt. Kabobo	1980	♂	+	<i>Anthoscopus ruficeps</i>
701	17.10.54	"	1650	♂	+	idem
702	20.10.54	"	1690	♀	+	"
703	13.10.54	"	1700	♂	+	"
704	16.10.54	"	2000	♀	+	"
705	30.10.54	"	2110	♂	+	<i>Psittacus staneri boandae</i>
706	12. 7.54	Kamituga		♂	+	<i>Melospiza rufobrachia ankari</i>
707	21. 6.54	"		♀	+	"
708	30. 6.54	"		♀	+	"
709	23. 6.54	"		♀	+	"
710	17. 6.54	"		♀	+	"
711	27. 8.55	Kitibingi	1300	♀		"
712	16.10.54	Mt. Kabobo	1660	♂	+	<i>Fringilla pyrrhops abba</i>
713	20.10.54	"	1690	♂	+	<i>Fringilla walchiana tang.</i> ?
714	13.10.54	"	1660	♀	+	"
715	8. 3.54	Kamituga		♀	+	<i>Fringilla caesia</i>
716	2. 8. 54	"		♀	+	<i>Chamaea ruficeps</i>
717	20. 8.54	Miki	1950	♀	+	<i>Hypsiquallus non-shoen</i>
718	4. 7.54	Kamituga		♂	+	<i>Epocops p. haugueti</i>
719	8. 7.54	"		♀	+	<i>Arremonops abyssinicus</i>
720	1. 8.54	"		♀	+	<i>Myiarchus cinerascens</i>
721	1. 8.54	"		♂j		"
722		"				"
723	27.10.54	Mt. Kabobo	1600	♀	+	<i>Melospiza c. capensis</i>
724	4.11.54	"	1630	♂	+	<i>Melospiza c. capensis</i>
725	11.10.55	Kitoga		♂j	+	<i>Loxia stricklandi</i>
726	14.5.55	Mt. Kabobo	1660	♀	+	<i>Lophol. a. ruficeps</i>
727	25.10.55	"	1670	♂j	+	idem

≠ de  
volcanis  
 ruficeps p.  
 à ruficeps

ENVOI N° 5/55

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
728	16.10.54	Mt. Kabobo	1860	♀	+	<i>Ornithogaster saltator</i>
729	11.10.55	Kitoga		♂		<i>Cucop. urticis laudis</i>
730	17.2.55	Kaghasa	780	♂		<i>Cucop. haurigui</i>
731	18.10.54	Mt. Kabobo	1560	♂	+	<i>Cucop. urticis dogetti</i>
732	7.11.54	Mahila		♂	+	<i>Cucop. urticis apisthotaeta dogetti</i>
733	18.10.54	Mt. Kabobo	1600	♀	+	<i>Cucop. chaoti</i>
734	1954	Kamituga		♀		<i>Cucop. urticis <del>st. haurigui</del> dogetti</i>
735	1954	"		♂		<i>id.</i> ?
736	19.6.54	"		♂		Vacua
737	1954	"				<i>Palaemonetes</i>



N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Graine	Détermination
764	17. 4.57	Mikenge	:	♂	+	<i>Cercop. mitis doggatti</i> v
765	3. 5.57	Chakila	:	♂	+	idem v
766	4. 4.57	Kipupu	:	♂	+	" v
767	19. 1.57	Ibenga	:	:	+	" v
768	22. 1.57	"	:	♂ <sup>2</sup>	+	<i>Papio doquiera</i> (maïn) v
769	26. 4.57	Mianga	:	♀	+	<i>Cephalophus nigriceps brucei</i> v
770	19. 1.57	Ibenga	:	♀	+	<i>Papio leupetes schweini</i> v
771	8. 5.57	Chakila	:	♂	+	<i>Reithrosericus saw. vukobani</i> v
772	3. 5.57	Chakila	:	♂	:	<i>Felis servus canaliculatus</i> v
773	14. 4.57	Mikenge	:	♀	+	idem v
774	3. 5.57	Chakila	:	♂	:	" v
775		Mt. Niamokubi	:	:	-	<i>Felis amata</i> (unleaved) v
776		"	:	:	-	idem v
777		"	:	:	-	" v
778		"	:	:	-	" v
779	6. 3.57	Kima	:	♀	+	<i>Milva paludihosus</i> v
780	21. 4.57	Mikenge	:	♂	+	:
781	12. 5.57	Kilumba	:	♀	+	:
782	5. 3.57	Kima	:	♀	+	<i>Ptychoceyon stiblamani</i> v
783	12.56	Kamituga	:	:	:	Chass-souris (d. alcool)

775: Prob. bon adulte, avec qq. poils blancs à l'extrémité de l'incision des poils et sur le nez l = 67 cm (sans queue)

776: Peau très fraîche avec grosses touffes blanches à l'aine (entre jambes) l = 94 cm

777: Peaux très fraîches surtout sur le nez. l = 88 cm

778: Peau rose l = 90 cm

envoyé à T.



Prin usoga et caption  
apri determination

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
784	10.11.57	Mt. Kabobo	2420	♂	+	<i>Cephalopus scriptus ornatus</i>
785	31. 7.57	Lulingu	620	♀	+	<i>Cephalopus sylvicultor</i>
786	18.10.57	Mt. Kabobo	2420	♂	+	<i>Colobus baduus graueri</i> ♀
787	20.10.57	"	2440	♂	+	idem
788	5.11.57	"	2400	♂	+	"
789	20.11.57	"	2400	♂	+	"
790	25.11.57	"	2400	♂	+	<i>Colobus polybonae</i>
791	24. 9.57	Luiko	1860	♀	+	<i>Dendrohyax arboreus</i> <sup>adolphi-friederici</sup>
792	15. 1.58	Kamituga	1070	♂	+	<i>Paniscus pycnopis abla</i>
793	7. 7.57	"		♀	+	<i>Paniscus <del>compens</del> canuthosi</i>
794	18.11.57	Mt. Kabobo	2440	♂	+	
795	-	Saulia	-	♂	+	<i>Gorilla gorilla beringi</i>

Envoi No 5/58

No	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
796	9.4.58	Ibachilo	1780	♂	+	✓ <i>Neohesperus uruley. valeson</i>
797	10.4.58	"	1800	♂	+	✓ <i>Neohesperus rufobrev. aureus</i>
798	3.4.58	"	1830	♀		✓ <i>Paniscus caudatus chrysopterus</i>
799	20.3.58	"	1800	♂	+	✓ <i>id.</i>
800	2.4.58	"	1790	♀	+	✓ <i>"</i>
801	28.4.58	Nyawanda	1850	♀		✓ <i>"</i>
802	8.4.58	Ibachilo	1800	♀	+	✓ <i>"</i>
803	7.4.58	"	1800	♂	+	✓ <i>"</i>
804	25.8.58	Kianda	2350	♂	+	✓ <i>Paniscus caudatus</i>
805	10.7.58	Luiko	1910	♂	+	✓ <i>id.</i>
806	30.7.58	"	2040	♂	+	✓ <i>"</i>
807	14.11.57	Mt. Kabobo	2450	♀	+	✓ <i>Paniscus caudatus</i>
808	13.4.58	Ibachilo	1800	♂	+	✓ <i>Paniscus valeson</i>
809	1.8.58	Luiko	2100	♂	+	✓ <i>id.</i>
810	1.9.58	"			+	
811	28.8.58	"		♀	+	✓ <i>Chlorotalpa stuhlmanni</i>
812	20.6.58	"		♂	+	✓ <i>Chlorus badius graneri</i>
813	12.7.58	"		♂	+	✓ <i>" graneri</i>
814	II. 58	Kakanga	~ 1800	♂		✓ <i>Quetta victoriae</i>
815	X. 57	Kemituga		♂		✓ <i>Quetta lipina</i>
816	5.4.58	Ibachilo	1830	♂	+	✓ <i>Cephalophus ruficollis</i>
817	.58	Mwenga (x)				✓ <i>Pole. angeli velox</i>

(x) Rev. Lammuya

Envoi No 7/58  
=====

Cris de mougon  
au 4/5/58 après  
détermination.

11

No:	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
818	26. 9.58	Luiko		♀	+	<i>Funisciurus canuthersi</i> chymper
819	15. 9.58	"	1970	♀	+	<i>Dendrolycus arboreus</i> x
820	12. 10.58	"	1930	♂	+	<i>Cephalophus nigrifrons</i> x
821	11. 11.58	"	2160	♂	+	<i>Cebus baobab</i> guere x
822	11. 11.58	"	2160	♂	+	idem it it. x
823	19. 9.58	"			=	<i>Thos adustus</i> x
824	19. 9.58	"		♂	=	<i>Nauchivora bihotab.</i> x
825	5. 10.58	"		♀	+	<i>Phila. paludicola</i> x
826	26. 9.58	Kamituga		♂	+	Nuidae
827	2. 10.58	"		♂	+	Nuidae } plus d'exemplaires s.v.pl.
829	25. 9.58	"		♀	+	Nuidae
830	27. 9.58	"		♂	+	<i>Lemniscomys striatus</i> manauy
831	30. 9.58	"		♀	+	<i>Lemniscomys striatus</i> manauy
832	11. 7.58	"		♀	=	Nobridae

Envoi No 2/60

Puis di unioyn un  
unioyn apres dete  
tion

AP

No:	Date	Localité:	Altitude:	Sexe:	Crâne:	Détermination
833	15. 5.59	Nyombe	1450	♀	+	Aphelohes aripessa
834	9. 10.59	Mikelo	580	♀	+	Colobus polykomos cordieri
835	28. 1.60	Wamaza	660	♀	+	idem
836	-	Kibombo	-		-	Colobus polykomos aequalis
837	21. 2.59	Nyawaro- inga	2320	♂	+	Cercopithecus lhoesti
838	30. 5.59	Nyombe	1460	♂	+	Cercopithecus hamlyugii
839	5. 6.59	"	1370	♂	+	idem
840	23. 9.59	Kamituga	1110	♂	Sq.	Dendrohyes dorsalis carter
841	4. 6.59	Nyombe	1380	♀	+	Gruette senegalensis
842	22. 12.59	Kamituga		♀	Sq.	Proamelurus j. jacksoni
843	20. 10.59	Isopo	1050	♂	+	Momactes beccardi
844	13. 3.59	Nyawaro.	2440	♀	+	Furciferus carnifera brunneus
845	2. 3.59	"	2510	♀	+	
846	14. 3.59	"	2320	♀	+	
847	21. 2.59	"	2080	♀	+	
848	21. 2.60	Kamituga	990	♂	+	Furciferus anagrus
849	13. 2.60	Nyangulu be		♂	+	Furciferus capensis
850	30. 3.60	Kamituga		♂	+	Galago demidovi
851	26. 2.60	Kampene		♂	+	Thriomys swin derianus
852	29. 10.59	Butokolo	1430	♀	+	♀ & Plus d'exemplaires s.v.p.
853	30. 3.59	Nyawaro.	2180	♂	+	Malacomys longipes
854	2. 11.59	Butokolo	1460	♀	+	Demomys ferrugineus vandenberghii
855	22. 10.59	"	1450	♀	+	? pas dans le coll.
856	14. 3.60	Kitutu	590	♂	+	Edobon kelouan
857	24. 2.60	Kamituga		♀	+	Eponops fangueti (in possible d'autre exemplaire)
858	XI .59	"		♂ juv	+	Aphelohes dorsalis

(unioyn en exemplaire)

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crânes	Détermination
:859:	23. 9.60:	Bionga	:	♀	+	<i>Mus mus aegypticus</i>
:860:	26. 9.60:	Kahanda	1280	♂	+	<i>Galapogobates</i>
:861:	26. 9.60:	"	1290	♂	+	" <i>deurdoch</i>
:862:	5. 8.60:	Bionga	:	♀	+	<i>Mus mus emini vulcanorum</i>
:863:	13. 9.60:	"	:	♀	+	" " " "
:864:	5.10.60:	"	:	♀	+	" " " "
:865:	11. 9.60:	:	:	♂	+	" " " "
:866:	12. 9.60:	:	:	♀	+	" " " "
:867:	10. 9.60:	:	:	♂	+	" " " "
:868:	11. 8.60:	:	:	♂	+	" " " "
:869:	20. 9.60:	:	:	♂	+	" " " "
:870:	26. 7.60:	Kamituga:	:	♀	+	<i>Mus mus alexandri</i>
:871:	30. 7.60:	"	:	♂	+	"
:872:	28. 7.60:	"	:	♀	+	"
:873:	29. 7.60:	"	:	♀	+	<i>Crocidura</i>
:874:	8. 9.60:	"	:	♂	+	<i>Crocidura</i>
:875:	7. 9.60:	"	:	♂	+	"
:876:	25. 5.60:	"	:	♂	+	<i>Chalin - Sorex Epomops franqueti</i>
:877:	13. 9.60:	Bionga	:	♂	+	<i>Thalacomys longipes</i>
:878:	6. 9.60:	Kamituga:	:	♀	+	<i>Oenomys hypoxanthus</i>
:879:	29. 7.60:	"	:	♂	+	" "
:880:	8. 9.60:	"	:	♂	+	<i>Traomys</i>
:881:	11. 7.60:	"	1060	♀	+	<i>Telomys fallax</i>
:882:	18. 9.60:	Bionga	:	♀	+	<i>Lemniscomys striatus massaius</i>
:883:	16. 9.60:	"	:	♂	+	" " "
:884:	17. 9.60:	"	:	♀	+	" " "
:885:	18. 7.60:	Kamituga:	1070	♀	+	<i>Lemniscomys striatus massaius</i>
:886:	19. 9.60:	Bionga	:	♂	+	" " "
:887:	15. 9.60:	"	:	♀	+	" " "
:888:	20. 7.60:	Kamituga:	1090	♂	+	" " "
:889:	28. 7.60:	"	:	♀	+	" " "
:890:	8. 9.60:	"	:	♂	+	<i>Dendromus</i>
:891:	8. 7.60:	"	1070	♀	+	<i>Leggada grata</i>

N°:	Date	Localité:	Altitude:	Sexe:	Crâne:	Détermination
:892:	8. 9.60:	Kamituga:		: ♀ :	+ :	<i>Leggada grata</i>
:893:	8. 9.60:	" :		: ♀ :	+ :	" "
:894:	8. 9.60:	" :		: ♀ :	+ :	<i>Claviglit</i>
:895:	18. 8.60:	Namoya :	700 :	: ♀ :	+ :	<i>Colobus badius</i>
:896:	18. 8.60:	" :	660 :	: ♀ :	+ :	<i>Prostarchus alexandri</i>
:853A	21.4.60	Milaka	380	♂	+	<i>Urobel. nigropans</i>
860A	2.8.60	Bubulu	1260	♂	+	<i>Cercopithecus</i>

N°	Date	Localité	Sexe	Crâne	Détermination
897	26. I. 61	Kamituga	♀	+	Tamiscus emini vulcanorum
898	1. II. 61	"	♂	+	idem
899	3. II. 61	"	♂	+	idem
900	6. II. 61	"	♀	+	idem
901	17. II. 61	"	♂	+	idem
902	21. I. 61	"	♀	+	Hybomys univittatus
903	24. I. 61	"	♂	+	idem
904	27. I. 61	"	♀	+	idem
905	28. I. 61	"	♂	+	idem
906	23. I. 61	"	♂	+	Stochomys longicaudatus subsp
907	31. I. 61	"	♂	+	idem
908	21. II. 61	"	♂	+	idem
909	20. XII. 60	"	♂	+	Lemniscomys striatus massaicus
910	31. XII. 60	"	♂	+	idem
911	31. I. 61	"	♀	+	<del>idem</del> Pelomys fallax
912	2. II. 61	"	♂	+	Tamiscus alexandri
913	27. XII. 60	"	♂	+	Praomys jacksoni montis
914	12. II. 61	"	♀	+	idem
915	13. II. 61	"	♂	+	idem
916	15. II. 61	"	♂	+	idem
917	17. II. 61	"	♀	+	idem
918	21. II. 61	"	♀	+	idem
919	24. II. 61	"	♀	+	idem
920	23. XII. 60	"	♀	+	Leggada grata
921	id.	"	♀	+	idem
922	26. XII. 60	"	♂	+	idem
923	3. II. 61	"	♀	+	Crocidura
924	id.	"	♂	+	idem
925	31. XII. 60	"	♀		Lophuromys aquilus laticeps
926	28. I. 61	"	♀		Funisciurus anerythrus
927	6. I. 61	"	♀		Thamnomys rufilans
928	13. I. 61	"	♂		idem

N°	Date	Localité	Sexe	Grâne	Détermination
929	25.I. 61	Kamituga	♂	+	Thamnomys rutilans
930	28.I. 61	"	♀	+	idem
931	8.II. 61	"	♂	+	idem
932	22.II. 61	"	♂	+	idem
933	23.II. 61	"	♀	+	idem
934	id.	"	♀	+	idem
935	24.II. 61	"	♀	+	idem
936	6.II. 61	"	♀	+	Thamnomys kempi
937	12.II. 61	"	♂	+	idem
938	13.II. 61	"	♂	+	idem
939	27.XII. 60	"	♀	+	Pracomys jacksoni montis
940	10.II. 61	"	♂	+	idem
941	31.I. 61	"	♂	-	Hylomyscus sp?
942	12.I. 61	"	♀	+	Hylomyscus hattisoni



N°:	Date	Localité:	Altitude:	Sexe:	Grâne:	Détermination
:954:	5. 3.61:	Kamituga:		: ♂ :	+ :	<i>Myomys sanguineus proteus</i>
:955:	2. 4.61:	" :		: ♀ :	+ :	<i>Tamiascus eumini vulcanorum</i>
:956:	4. 3.61:	" :		: ♀ :	+ :	<i>idem</i> "
:957:	10. 3.61:	" :		: ♀ :	+ :	" "
:958:	11. 3.61:	" :		: ♂ :	+ :	" "
:959:	12. 3.61:	" :		: ♀ :	+ :	<i>Galago senidoni thomasi</i>
:960:	23. 3.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>idem</i>
:961:	13. 8.61:	Kakanda :		: ♀ :	+ :	<i>Praomys jacksoni montis</i>
:962:	17. 5.61:	Kamituga:		: ♀ :	+ :	<i>idem</i>
:963:	3. 3.61:	" :		: ♀ :	+ :	<i>idem</i>
:964:	7. 3.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>idem</i>
:965:	16. 3.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>Thamnomys rutilans</i>
:966:	21. 3.61:	" :		: ♀ :	+ :	<i>idem</i>
:967:	7. 3.61:	" :		: ♀ :	± :	<i>Stochomys longicaudatus</i>
:968:	25. 3.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>Stochomys longicaudatus</i>
:969:	( 8.61):	SW lac Kivu		: :	- :	<i>Felis lybica ugandae</i>
:970:	" :	" :		: :	- :	<i>idem</i>
:971:	" :	" :		: :	- :	"
:972:	4.11.61:	Kakanda :		: ♂ :	+ :	<i>Tamiascus eumini</i> ≠ <i>vulcanorum</i>
:973:	7.11.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>Stochomys longicaudatus</i> <u>mlp. nov.</u>
:974:	17.10.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>Pelomys fallax</i>
:975:	23.10.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>Praomys jacksoni montis</i>
:976:	9.11.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>idem</i>
:977:	25.10.61:	" :		: ♀ :	+ :	<i>idem</i>
:978:	16.10.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>idem</i>
:979:	10.10.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>idem</i>
:980:	22.10.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>idem</i>
:981:	20.10.61:	" :		: ♀ :	+ :	<i>idem</i>
:982:	14.10.61:	" :	1400	: ♀ :	+ :	<i>idem</i>
:983:	24.10.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>idem</i>
:984:	6.11.61:	" :		: ♂ :	+ :	<i>Dendromus</i> sp.
:985:	X .61:	Milanga :		: :	± :	<i>Galictis senegalensis</i>
:986:	26.9.61 :	Kamituga:		: ♂ :	+ :	<i>Cinetulus cinetus conyica</i>

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crânes	Détermination
987	27.12.61	Kakanda		♂	+	<i>Tamias euisi</i> <del>&amp; micanonum</del>
988	26.12.61	"	1360	♂	+	"
989	20.12.61	"	1380	♀	+	"
990	4. 2.62	"	1410	♀	+	( <i>Leucisoma</i> 22) <i>Micropotamogale ruwenzorii</i>
991	20.12.61	"	1370	♀	+	<i>Stochomys longicaudatus</i>
992	28.12.61	"		♂	+	<i>Malacomys longipes</i> <u>subsp. nov.</u>
993	1. 2.62	"	1320	♀	+	<i>Praomys jacksoni</i>
994	19.12.61	"		♂	+	<i>Praomys jacksoni</i>
995	2. 2.62	"	1360	♀	+	( <i>musarum</i> ) <i>Crociodura occidentalis</i>
996	17.12.61	"	1410	♂	+	<i>Claviglis</i> spec (Yob)
997	"	"	"	♂	+	"
998	21.11.61	"		♀	+	<i>Dendromus</i> spec
999	15.11.61	Kamituga		♂	+	<i>Pelomys fallax</i>
1000	17.11.61	"		♀	+	<i>Thamnomys rutilans</i>
1001	14.11.61	"		♀	+	<i>Thamnomys rutilans</i>
1002	18.11.61	"		♀	+	<i>Praomys jacksoni</i>
1003	16.11.61	"		♂	+	<i>Leggada</i> spec
1004	(II.62)	Entre		♂	+	<i>Pan troglodytes schweinfurthi</i>
		Kampene				"
		et Fangi				"
1005	I.62	Lulingu		♂	+	<i>Genilla genilla</i> var. <i>pygmaea</i>
1006	(II.62)	"		♀	+	"
1007	"	"		♀	+	"
1008	XI.62	Kamituga				<i>Chamaeomys</i> (above) = <i>Hipposideros caffer</i>

Envoi N° 3/62

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Grânes	Détermination
1009	5. 3. 62	Bionga		♀	+	<i>Tamias alexandri</i>
1010	3. 5. 62	Kamituga		♀	+	<i>Stochomys longicaudatus</i>
1011	3. 2. 62	Bionga		♀	+	<i>Oenomys hypoxanthus</i>
1012	14. 6. 62	Kamituga		♀	+	<i>Crocidura occidentalis</i>
1013	5. 4. 62	Bionga		♀	+	? <i>Epomophotus</i> ?
1014	18. 7. 62	Kailo	510	♂	+	<i>Pracomys</i> sp. <i>jacksoni</i>
1015	"	"	"	♂	+	<i>Pracomys</i> sp. <i>jacksoni</i>
1016	II. 62	Katshungu			≠	<i>Osbornella foveata</i>

Envoi N° 4/62

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Grânes	Détermination
1017	9. 11. 62	Kamituga	1100	♂	+	<i>Epomops franqueti franqueti</i>
1018	11. 10. 62	"	1070	♀	+	<i>Tamias emini</i>
1019	15. 10. 62	"	930	♂	+	<i>Hylomyscus</i> sp.
1020	15. 10. 62	"	930	♀	+	<i>Hybomys univittatus</i>
1021	7. 11. 62	"		♀	+	<i>Stochomys longicaudatus</i>
1022	3. 10. 62	"	1020	♂	+	<i>Oenomys hypoxanthus</i>
1023	2. 10. 62	"	990	♀	+	<i>Leggada grata</i>
1024	22. 9. 62	"	1060	♂	+	<i>Lemniscomys striatus</i>
1025	13. 10. 62	"	1060	♀	+	<i>Pelomys fallax</i>
1026	7. 11. 62	"		♀	+	<i>Tamias emini</i>

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Grânes	Détermination
-:1027	:26. 7.62	:Bionga	:	: ♂	: +	: <i>Tamias canis</i> #
-:1028	: 2. 1.63	:Minembwe	: 1830	: ♂	: +	: <i>Tamias canis chrysopterus</i>
-:1029	:28. 9.62	:Bionga	:	: ♀	: +	: <i>Malacomys longipes</i>
-:1030	:12.11.62	: "	:	: ♂	: +	: <i>Oenomys hypoxanthus</i>
-:1031	:24.11.62	: "	:	: ♂	: +	: <i>Epomops franqueti franqueti</i>
-:1032	:26.12.62	:Minembwe	: 1850	: ♂	: +	: <i>Praomys jacksoni</i>
-:1033	:27.12.62	: "	: 1860	: ♂	: +	} <i>Praomys jacksoni</i>
-:1034	:31.12.62	: "	: 1970	: ♂	: +	
-:1035	:25.12.62	: "	: 1940	: ♀	: +	
-:1036	:29.12.62	: "	: 1860	: ♀	: +	
-:1037	: " : "	: "	: "	: ♂	: +	
-:1038	:27.12.62	: "	: "	: ♂	: +	
-:1039	:31.12.62	: "	: 1950	: ♀	: +	
-:1040	: " : "	: "	: 1860	: ♂	: +	: <i>Lophuromys wooshami</i>
-:1041	:27.12.62	: "	: 1890	: ♀	: +	: idem
-:1042	:29.12.62	: "	: 1860	: ♀	: +	} <i>Lophuromys aquilus</i>
-:1043	:24.12.62	: "	: 1950	: ♀	: +	
-:1044	: 1.12.62	:Kamituga	: 910	: ♀	: +	: <i>Geocidura</i> sp.
-:1045	:26.11.62	: "	: 1020	: ♂	: +	: <i>Epomops franqueti franqueti</i>

N°:	Date :	Localité :	Altitude:	Sexe:	Grâne:	Détermination
-:1046:	12. 3.63:	Lulingu	780	♀	+	<i>Stochomys longicaudatus</i>
-:1047:	1. 3.63:	Kampene	690	♂	+	<i>idem</i>
-:1048:	8. 3.63:	Kailo	550	♀	+	<i>Hybomys univittatus</i> ← ex. fortissimè parvité peruers
-:1049:	28. 2.63:	Kampene	650	♂	+	} <i>Hybomys univittatus</i>
-:1050:	27. 2.63:	"	640	♂	+	
-:1051:	27. 2.63:	"	650	♂	+	
-:1052:	27. 2.63:	"	690	♀	+	
-:1053:	28. 2.63:	"	660	♂	+	} <i>Hybomys sp.</i>
-:1054:	8. 3.63:	Kailo	550	♀	+	
-:1055:	19. 2.63:	Kamituga	1050	♀	+	} <i>Aenomys hypoxanthus</i>
-:1056:	" : "	"	"	♂	+	
-:1057:	" : "	"	"	♂	+	
-:1058:	28. 2.63:	Kampene	640	♂	+	} <i>Praomys jacksoni</i>
-:1059:	6. 3.63:	Kailo	520	♀	+	
-:1060:	1. 3.63:	Kampene	690	♀	+	<i>Hylomyscus ?</i>
-:1061:	14. 3.63:	Lulingu	590	♀	+	<i>Praomys jacksoni</i>
-:1062:	9. 3.63:	Kailo	560	♀	+	<i>Hylomyscus ?</i>
*:1063:	2. 3.63:	Kampene	680	♀	+	} <i>Malacomys longipes</i>
*:1064:	6. 3.63:	Kailo	510	♂	+	
-:1065:	13. 3.63:	Lulingu	660	♀	+	<i>Thamnomys sp.</i>
-:1066:	24. 2.63:	Kamituga	1050	♀	+	} <i>Leggada grata</i>
-:1067:	" : "	"	1020	♀	+	
-:1068:	28. 2.63:	Kampene	640	♂	+	<i>beau ? grâne seul</i>
*:1069:	3. 3.63:	Bionga		♂	+	} <i>Grocidura occidentalis</i>
*:1070:	13. 3.63:	Lulingu	650	♀	+	
-:1071:	3. 1.63:	Kamituga		♀	+	<i>Sylvisorex (megalura ?)</i>
-:1072:	29. 1.63:	Bionga		♀	+	} <i>Tamias alexandri</i> } Exact
-:1073:	30. 1.63:	"		♂	+	
-:1074:	15. 3.63:	Lulingu	590	♂	+	<i>Funisciurus anerythrus</i>
-:1075:	2. 1.63:	Bionga		♂	+	<i>Anomalurus f. jacksoni</i>
*:1076:	2. 2.63:	Kiloboze	910	♂	+	<i>Scotoxyleris zeakeri</i>
-:1077:	14. 2.63:	"	830	♂	+	<i>Hymenochus aquaticus (Flebe)</i>
-:1078:	" : "	"	840	♂	+	<i>Cephalopium usiphorus (Muske)</i> } Exact
-:1079:	9. 3.63:	Kalima		♂	+	<i>Phileantomba coerulescens aquad. (Kasiti)</i>
-:1080:		:Nzingu				<i>Felis aurata (nilen)</i>

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Grânes	Détermination
1081	3. 6. 63	Kamituga	1070	♂	+	Tamiascus eurus Exact
1082	13. 6. 63	"		♂	+	idem "
1083	13. 7. 63	"		♂	+	" "
1084	10. 6. 63	"		♀	+	" "
1085	27. 6. 63	"		♀	+	Idiomys zenkeri zenkeri
1086	11. 6. 63	"		♂	+	Hybomys univittatus
1087	12. 6. 63	"		♂	+	id.
1088	"	"		♀	+	id.
1089	9. 5. 63	Muusi	2470	♂	+	Hybomys sp. ← Portement pour être par ces
1090	3. 5. 63	"	2580	♂	+	Praomys jacksoni
1091	4. 5. 63	"	2530	♀	+	id.
1092	8. 5. 63	"	2400	♂	+	id.
1093	5. 5. 63	"	2480	♂	+	id.
1094	17. 6. 63	Kamituga	1020	♀	+	id.
1095	"	"	1050	♂	+	id. Diffé. avec un esp. de Muusi?
1096	5. 5. 63	Muusi	2350	♂	+	Hylomyscus sp.
1097	11. 7. 63	Kamituga		♀	+	Praomys jacksoni
1098	30. 4. 63	Muusi	2560	♂	+	Lophuromys wooshami
1099	9. 5. 63	"	2500	♂	+	Lophuromys aquilus
1100	"	"	2480	♀	+	id.
1101	3. 5. 63	"	2620	♀	+	Otomys irroratus
1102	26. 4. 63	"	2380	♂	+	id.
1103	30. 4. 63	"	2500	♂	+	Thomomys kempi major
1104	13. 7. 63	Kamituga		♀	+	Pelomys fallax
1105	14. 6. 63	"		♂	+	Lehmingsomys striatus
1106	9. 7. 63	"		♀	+	Cenomys hypoxanthus
1107	15. 7. 63	"		♂	+	Leggada grata
1108	23. 6. 63	"		♂	+	Maridae juv.
1109	10. 7. 63	"		♀	+	Leggada grata
1110	27. 4. 63	Muusi	2500	♂	+	Dendromus mesomelas
1111	IV. 63	Kamituga			+	Micropotamogale juv. ?
1112	"	"			+	id.
1113	23. 4. 63	Muusi	2320	♀	+	Sylviozox (megalura?)
1114	8. 6. 63	Kamituga	1090	♀	+	Micropotamogale mungozii Exact.
1115	2. 5. 63	Muusi		♂	senten	Choromys harrisoni <del>X</del> Exact.
1116	24. 4. 63	"	2450	♂	+	Cercopterus urti (dognetti?)
1117	18. 6. 63	Kiloboze	890	♀	+	Phelotomba eximius aequi Exact

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crânes	Détermination	
1118	10. 8. 63	Kamituga		♀	+	Fauvesseus aerythrus	
V 1119	"	"		♀	+	Fauvesseus aerythrus ?	
X 1120	6. 8. 63	"		♂	+	Fauvesseus aerythrus ?	
V 1121	7. 8. 63	"		♂	+	Fauvesseus alexandri	
V 1122	31. 7. 63	"		♀	+	idem	
V 1123	5. 8. 63	"		♂	+	} Musaeopus	IRUNGU
V 1124	"	"		♂	+		
V 1125	27. 7. 63	"		♂	+	} Musaeopus	
V 1126	28. 7. 63	"		♀	+		
V 1127	26. 7. 63	"		♀	+	Epomops ou Epomophorus	
V 1128	17. 8. 63	"		♂	+	Fauvesseus vulturorum ?	
V 1129	18. 8. 63	"		♀	+	idem	
V 1130	19. 8. 63	"		♂	+	Fauvesseus alexandri	
1131	27. 8. 63	"		♀	+	Musaeopus	
V 1132	18. 10. 63	"		♀	+	"	
V 1133	"	"		♀	+	"	
V 1134	"	"		♀	+	"	HEINGI
V 1135	16. 10. 63	"		♀	+	Fauvesseus aerythrus ?	Petit somier à ventre blanc
V 1136	8. 10. 63	Bionga		♀	+	idem	
V 1137	23. 9. 63	"		♂	+	"	
V 1138	10. 10. 63	"		♂	+	"	
V 1139	24. 9. 63	"		♂	+	"	
V 1140	25. 8. 63	"		♂	+	Fauvesseus alexandri	
V 1141	13. 10. 63	"		♀	+	Chiroptère inconnu ?	
X 1142	10. 9. 63	Kamituga		♀	+	Fauvesseus vulturorum ?	
V 1143	26. 8. 63	"		♂	+	idem	
V 1144	22. 9. 63	"		♂	+	Fauvesseus aerythrus ?	
V 1145	21. 8. 63	"		♂	+	Fauvesseus aerythrus ?	
V 1146	19. 8. 63	"		♂	+	Fauvesseus alexandri	
V 1147	14. 8. 63	"		♂	+	} Chiroptère = 1127	Iligi 3 doigts devant
V 1148	16. 8. 63	"		♂	+		
V 1149	15. 8. 63	"		♂	+	Chiroptère = 1127	
1150	X. 63	Katshungu		♂ ?	+	Felis aemula ?	
X 1151	3. 10. 63	Lakumbak.	430725	♀	+	Ptilinopus aerythrus ?	Rasati
X 1152	5. 10. 63	"	450720	♂	+	idem	
V 1153	9. 11. 63	Kamituga		♀	+	Oreonyx ?	IRUNGU
V 1154	13. 11. 63	"		♂	+	= 1153, 1156	LVAI

-V:1155: 7.11.63:Kamituga	:	:	♀	:	+	:			
-V:1156:12.11.63:	"	:	♂	:	+	:			
-V:1157: 6.11.63:	"	:	♂	:	+	:			
V:1158:15.11.63:	"	:	♂	:	+	:			
V:1159: 8.11.63:	"	:	♂	:	+	:			
-V:1160:14.11.63:	"	:	♀	:	+	:			
XV:1161: 8.11.63:	"	:	♂	:	+	:			
-V:1162:21.11.63:Ngolole	:	1200	♀	:	+	:			
-V:1163:22.11.63:	"	1160	♂	:	+	:			
-V:1164:24.11.63:	"	1200	♀	:	+	:			
-V:1165:23.11.63:	"	1200	♂	:	+	:			
-V:1166:27.11.63:	"	1110	♂	:	+	:			
-V:1167:20.11.63:	"	1200	♀	:	+	:			
O:1168:27.11.63:	"	1210	♀	:	+	:			
X:1169: 5.12.63:Nyangulube	:	:	♀	:	+	:			
X:1170: 4.12.63:	"	:	♀	:	+	:			
-V:1171:	"	:	♀	:	+	:			
-V:1172: 5.12.63:	"	:	♂	:	+	:			
-V:1173: 4.12.63:	"	:	♂	:	+	:			
-V:1174: 7.12.63:	"	:	♂	:	+	:			
-V:1175: 8.12.63:	"	:	♂	:	+	:			
-V:1176: 3.12.63:	"	:	♀	:	+	:			

Kyboang LUAI

LUAI  
+ petit et + sombre  
sur dos qui perideats

Dagays IWIATAM'UMBI  
IKURU

Kyboang BUMBA

LUAI

LUAI

"

= 1155, 1156

Muscaepis petite  
Tambear

Thomela jacksoni

Tambear mini 2

idem

LUMEN DE (shu)

BUMBA (brun/rouge  
avec lait noir)

LUAI (de cheep en yelle  
Bancien, l'ros, de non  
aspect)

LUAI  
(de basses)



N° : Date : Localité : Altitude : Sexe : Crânes : Détermination

1177: 23. 12. 63: Kamituga

1178: 16. 12. 63: "

1179: 24. 12. 63: "

1180: 20. 12. 63: "

1181: 27. 12. 63: "

1182: 27. 12. 63: "

1183: 25. 12. 63: "

1184: 25. 12. 63: "

1185: 21. 12. 63: "

1186: 21. 12. 63: "

1187: 16. 12. 63: "

1188: 18. 12. 63: "

1189: 10. 12. 63: "

1190: 23. 12. 63: "

1191: 22. 12. 63: "

1192: 23. 12. 63: "

1193: 16. 12. 63: "

1194: 10. 12. 63: "

1195: 27. 12. 63: "

1196: 15. 12. 63: "

1197: 22. 12. 63: "

1198: 15. 12. 63: "

1199: 15. 12. 63: "

1200: 9. 12. 63: "

1201: 20. 12. 63: "

1202: 17. 12. 63: "

1203: 15. 12. 63: "

1204: 16. 12. 63: "

1205: 30. 12. 63: "

1206: 3. 1. 64: "

1207: 30. 12. 63: "

1208: 29. 12. 63: "

1209: 2. 1. 64: "

1210: 29. 12. 63: "

1211: 28. 12. 63: "

1212: 3. 1. 64: "

grands musarupes, brachistes var. (dr. habibian)

Mus. moylei, gros rat var. (dr. chepur)

Mus. moylei, color. noirâtre (f. h.)  
Mus. petit, ventre blanc, queue long.  
Exempl. fort parasite

LUHI

ISUNGU

Tamiascus emini  
idem

Tamiascus palawanensis  
idem

Mus. grand, gros rat

" " , brachistes

Mus. moy. = 1184

" " = 1186

Tamiascus castaneus  
idem

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crânes	Détermination
1213	11. 1.64	Bionga		♀	+	les deux ch.-s. négiv.
1214	12. 1.64	"		♂	+	
1215	1. 3.64	Kitutu		♀	+	des plus foci
1216	17. 1.64	Isoga		♀	+	
1217	14. 2.64	Kitutu		♀	+	
1218	6. 2.64	"		♀	+	
1219	15. 2.64	"		♀	+	petit et clair Nycterida
1220	6. 1.64	Kamituga		♂	+	
1221	31. 1.64	"		♂	+	
1222	11.12.63	"		♂	+	
1223	11.12.63	"		♀	+	
1224	11.12.63	"		♂	+	
1225	11.12.63	"		♂	+	
1226	1. 2.64	"		♀	+	alcool
1227	11.12.63	"		♂	+	
1228	11.12.63	"		♀	H	
1229		Route Kailo				
	6. 3.64	Kalima		♂	H	
1230	20. 2.64	Kamituga		♀	H	
1231	20. 2.64	"		♂	H	
1232	20. 2.64	"		♀	H	
1233	20. 2.64	"		♀	H	
1234	20. 2.64	"		♂	H	
1235	21. 2.64	"		♀	+	Pres. petits et foci
1236	21. 2.64	"		♀	+	
1237	15. 1.64	Bionga		♂	+	Pres. grands et clair
1238	23. 2.64	Kitutu		♂	+	
1239	6. 3.64	"		♂	+	
1240	14. 1.64	Bionga		♀	+	
1241	9. 1.64	Kamituga		♂	+	
1242	8. 1.64	"		♂	+	LVAH
1243	11. 2.64	"		♀	+	
1244	5. 1.64	"		♂	+	
1245	21. 2.64	"		♂	+	ALINGI
1246	8. 2.64	Kitutu		♀	+	
1247	11. 2.64	Kamituga		♂	+	

N°	Date	Localité	Altitudes	Sexes	Crânes	Détermination
1248	25. 5.64	Kiliza	1370	♂	+	<i>Megalopterus wernmanni</i> sp. nov. <del><i>Myzocetes wroughtoni?</i></del>
1249	26. 5.64	"	1430	♀	+	id.
1250	25. 5.64	"	1420	♀	+	"
1251	4. 6.64	Kitongo	1390	♀	+	"
1252	3. 6.64	"	1370	♀	+	"
1253	24. 5.64	Kiliza	1380	♀	+	"
1254	26. 5.64	"	1410	♀	+	"
1255	25. 5.64	"	1410	♀	+	<i>Scotocytus zenkeri</i>
1256	9. 6.64	Kitongo	1410	♀	+	<i>Halosennas wofschian</i>
1257	20. 3.64	Kamituga		♀	+	
1258	20. 3.64	"		♂	+	
1259	17. 2.64	"		♀	+	

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1260	14. 4. 64	Kamituga		♂	+	Nas. mozamb.
1261	18. 4. 64	"		♂	+	"
1262	14. 4. 64	"		♀	+	"
1263	14. 4. 64	"		♀	+	"
1264	21. 4. 64	"		♂	+	"
1265	14. 4. 64	"		♂	+	"
1266	18. 4. 64	"		♂	+	Nas. grand
1267	2. 4. 64	"		♀	+	"
1268	18. 4. 64	"		♀	+	Nas. mozamb. fovee
1269	21. 4. 64	"		♂	+	"
1270	14. 4. 64	"		♀	+	Nas. fatis
1271	25. 2. 64	Kampene	590	♀	+	Panicum (2 Pachy)
1272	13. 3. 64	Lulingu	550	♀	+	"
1273	2. 3. 64	Kailo	580	♀	+	"
1274	9. 4. 64	Kamituga		♀	+	"
1275	13. 3. 64	Lulingu	520	♂	+	"
1276	9. 3. 64	"	500	♀	+	"
1277	5. 3. 64	Moga	530	♂	+	"
1278	6. 5. 64	Kamituga	1060	♂	+	"
1279	5. 3. 64	Moga	520	♀	+	"
1280	24. 2. 64	Kitutu		♂	+	"
1281	5. 3. 64	Moga	510	♂	+	"
1282	6. 3. 64	"	450	♀	+	Panicum alexandri
1283	6. 4. 64	Kamituga		♂	+	"
1284	17. 4. 64	"		♀	+	"
1285	4. 7. 64	"		♂	+	"
1286	10. 6. 64	"		♀	+	"
1287		Etaetu				"
1288	23. 7. 64	Kamituga		♂	+	Panicum alexandri

Uai  
Banda  
Lois (ceph)  
Grand U. fovee  
Potto

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1289	15. 9. 64	Bionga		♂	+	Mus. grandis
1290	17. 8. 64	Kakanda		♀	+	v
1291	13. 9. 64	Bionga		♀	+	"
1292	16. 9. 64	"		♂	+	"
1293	16. 8. 64	Kakanda		♂	+	Mus. fortis
1294	28. 7. 64	Kamituga		♂	+	"
1295	29. 8. 64	Kakanda		♂	+	Bambusa 17
1296	17. 8. 64	"		♂	+	v + four sur ventre
1297	15. 8. 64	"		♀	+	v + " "
1298	28. 11. 64	"		♂	+	"
1299	18. 8. 64	"		♂	+	"
1300	17. 8. 64	"		♂	+	Musai B
1301	15. 8. 64	"		♂	+	"
1302	14. 12. 64	"		♂	+	v
1303	24. 8. 64	"		♂	+	v
1304	18. 8. 64	"		♂	+	v
1305	14. 8. 64	"		♂	+	v
1306	23. 8. 64	"		♂	+	v
1307	16. 8. 64	"		♀	+	" + four sur des
1308	28. 11. 64	"		♀	+	Humban e
1309	14. 6. 64	Kamituga			+	Musai D
1310	17. 10. 64	Kakanda		♂	+	lois
1311	21. 10. 64	"	1230	♂	+	Ukuvanzoni
1312	29. 8. 64	"		♀	+	"
1313	12. 8. 64	"		♂	+	"
1314	13. 8. 64	"		♀	+	"
1315	9. 8. 64	"		♂	+	"
1316	24. 11. 64	"		♂	+	Pamiser
1317	22. 8. 64	"		♀	+	v
1318	14. 9. 64	Bionga		♀	+	"
1319	27. 11. 64	Kakanda		♀		"
1320	22. 8. 64	"		♂		"
1321	8. 12. 64	"	1320	♂	+	v
1322	5. 9. 64	Bionga		♀	+	"
1323	26. 11. 64	Kakanda		♀	+	Mus mus pylopai
1324	17. 10. 64	"	1300	♂	+	Neosorex 3
1325	9. 9. 64	"	1340	♂	+	Momolona fischeri

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1326	28. 11. 64	Kakanda		♀	+	<i>Momotus jacksoni</i>
1327	17. 8. 64	"	1250	♀	+	<i>Momotus beccoffi</i>
1328	28. 7. 64	Kamituga		♂	+	<i>Camurus alexanderi</i>
1329	10. 11. 64	Kakanda	1320	♂	+	<i>Zenaidura macroura</i>
1330	17. 4. 64	Kamituga		♂	+	A
1331	21. 12. 63	"		♂	+	B
1332	8. 4. 64	"		♂	+	B
1333	12. 1. 64	Bionga		♀	+	C
1334	30. 12. 63	Kamituga		♀	+	-
1335	15. 12. 63	"		♂	+	<i>Spizella</i>
1336	18. 12. 63	"		♂	+	
1337	14. 1. 64	"		♀	+	
1338	7. 3. 64	Kitutu		♀	+	<i>Apizaco</i>
1339	17. 4. 64	Kamituga		♂	+	"
1340	14. 4. 64	"		♂		D

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1341	22. 2. 65	Bionga		♂	+	Chaux-bon
1342	22. 1. 65	"		♀	+	"
1343	28. 1. 65	"		♂	+	"
1344	24. 2. 65	Mbelekelo		♀	+	"
1345	24. 1. 65	Bionga		♂	+	"
1346	16. 1. 65	"		♀	+	Pauvres
1347	26. 12. 64	Kamituga		♀	+	Pauvres
1348	31. 12. 64	"		♀	+	Chaux-bon
1349	17. 3. 65	"		♀	+	Pauvres
1350	17. 3. 65	"		♂	+	Galys deus deus
1351	9. 1. 65	"		♀	+	Pauvres
1352	17. 3. 65	"		♂	+	Chaux-bon
1353	5. 3. 65	"		♀	+	Pauvres
1354	17. 3. 65	"		♀	+	Pauvres

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1355	19. 7.65	Idjwi	1470	♂	+	} <i>Chloroceryle</i>
1356	19. 7.65	"	1470	♀	+	
1357	29. 7.65	"	1970	♂	+	<i>Colaptes badius</i>
1358	30. 6.65	"	1470	♀	+	<i>Coccyzoides schoutedeni</i> *
1359	23. 7.65	"	1740	♂	+	<i>Id</i>
1360	14. 7.65	"	1550	♂	+	"
1361	23. 8.65	Kamituga		♂	+	<i>Colaptes polyk. fuscipennis</i>
1362	25. 6.65	Idjwi	1620	♀	+	<i>Melan. jacksoni</i>
1363		Bukavu				<i>Ptilinopus paludicola</i>
1364		(région) "				<i>Id</i>
1365		"				<i>Ptilinopus ?</i>
1366		Bionga				<i>Ptilinopus amabilis</i>

\* *Chloroceryle*, *C. f. fuscipennis*, *Chloroceryle* et  
autres espèces ; un grand nombre, pas  
de leur et caractéristiques.



Envoi N° 7/65

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1367	6.10.65	Mulungu	860	♀	+	<i>Probat. jacksoni</i>
1368	4.10.65	"	930	♀	+	<i>Bombolagus dorsalis saurus</i>
1369	23. 9.65	"	870	♂	+	<i>Colobus badius</i>
1370	29. 9.65	Ikozi	850	♀	+	<i>Leocobus aethiops</i>
1371	1. 9.65	Kamituga		♂	+	<i>Leocobus aethiops</i>
1372	8.10.65	Mulungu	880	♂	+	<i>Ptilinopus</i>
1373	14. 1.64	Maboya		♀	+	} <i>Ptilinopus</i>
1374	13. 1.64	"		♀	+	
1375		Kamituga				<i>gentle ligner</i>

Envoi N° 9/65

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Grâne	Détermination
1376	30. 11. 65	Kahanda	1200	♂	+	<i>Encospithecus ascanus</i> (Machon)
1377		Kiliza		♀	+	<i>Hyemischus aquaticus</i>
1378	19. 11. 65	Bionga	750	♀	+	<i>Cotamogah</i> velox
1379	4. 9. 65	Kamituga	900	♀	+	<i>Neissemus</i> conicus
1380	9. 11. 65	"	1130	♂j	+	<i>Paniscus</i> fiquipus
1381	30. 6. 65	Idjwi	1620	♀	+	<i>Procterus</i>
1382	25. 6. 65	"	1620	♀	+	"

Envoi N° 3/66  
=====

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
:1383:		: Ldywi	:	:	: +	: Chlorotalpa stahlmanni ?
:1384:	27. 1.66	: Kiliza	: 1320	: ♂	: +	: Crotophaga mitis
:1385:	16. 1.66	: "	: 1350	: ♂	: +	: Crotophaga acuminata
:1386:	16. 1.66	: "	: 1430	: ♂	: +	: Mousalium beccati
:1387:	27. 1.66	: "	: 1450	: ♂	: +	: Funisoma bythopas abba
:1388:	13. 1.66	: "	: 1240	: ♂	: +	: idem
:1389:	13. 12.65	: Kamituga	: 950	: ♀	: +	: "
:1390:	11. 3.66	: "	:	: ♂	: +	: } chaus-bonni
:1391:	17. 1.66	: Kiliza	: 1300	: ♂	: +	: }
:1392:	18. 3.66	: Kamituga	: 860	: ♀	: +	: Coucou

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1393	29. 4.66	Musangkye	1600	♀	+	<i>Phisocampus canaliculatus</i>
1394	26. 4.66	"	1530	♀	+	idem
1395	26. 4.66	"	1540	♂	+	"
1396	22. 3.66	Kakanda	1230	♀	+	} <i>grandis</i> Chasen-Harris
1397	22. 3.66	"	1230	♀	+	
1398	22. 3.66	"	1230	♂	+	

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1399	27. 6.66	Topetope	1150	♀	+	<i>Protoseras stingeri</i>
1400	28. 6.66	"	1180	♀	+	<i>Parescimus pythopar akka</i>
1401	24. 6.66	"		♂ <sub>j</sub>	+	idem
1402	11. 7.66	"	1190	♀	+	<i>Parescimus alexandri</i>
1403	24. 6.66	"		♀	+	} <i>Ptilis long.</i>
1404	9. 7.66	"	1340	♀	+	
1405	9. 7.66	"	1390	♀	+	<i>Chamae-somus nigrochiropterus</i>
1406	10. 6.66	"	1160	♂	+	
1407	5. 7.66	"	1560	♂	+	}
1408	10. 7.66	"	1140	♀	+	
1409	4. 7.66	"	1120	♂	+	
1410	8. 7.66	"	1560	♀	+	}
1411	18. 6.66	"	1120	♂	+	
1412	23. 6.66	"	1180	♂	+	<i>Cucopithecus mitis</i>
1413	30. 6.66	"	1190	♂	+	<i>Colobus badius</i>
1414	16. 6.66	"	1170	♂	+	<i>Cucopithecus cheuki</i>

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
:1415:	Bionga	:20. 9.66 :		: ♂ :	+ :	<i>Phaethon rubricauda</i>
:1416:	"	:27. 9.66 :		: ♂ :	+ :	<i>Phaethon</i>
:1417:	Kamituga	: 7. 8.66 :	970	: ♂ :	+ :	<i>Phaethon</i> <span style="float: right;">out jans " four</span>
:1418:	Kilemue	: 2.11.66 :		: ♂ :	+ :	} <i>Puffinus</i>
:1419:	"	: 2.11.66 :		: ♀ :	+ :	
:1420:	Bionga	:25. 9.66 :		: ♂ :	+ :	" "
:1421:	"	:23. 9.66 :		: ♂ :	+ :	} <i>Phaethon</i>
:1422:	"	:21. 9.66 :		: ♀ :	+ :	
:1423:	"	: 6.10.66 :		: ♂ :	+ :	<i>Puffinus</i>
:1424:	Kilemue	:25.10.66 :	910	: ♀ :	+ :	} " "
:1425:	"	:25.10.66 :	910	: ♂ :	+ :	
:1426:	Kamituga	:23. 8.66 :		: ♀ :	+ :	<i>Phaethon rubricauda</i>

Envoi N° 1/67

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
1427	27.2.67	Mwenge	1140	♂	+	<i>Eucopithecus</i> <i>artus</i> } beaucoup de bois sur
1428	15.2.67	"	1250	♂	+	<i>Eucopithecus</i> <i>artus</i> } de bois sur
1429	2.2.67	"	1190	♂	+	<i>Paniscus</i> } arcaïques
1430	7.12.66	Kamituga		♀	+	<i>Paniscus</i> } quasi?
1431	6.9.66	Maboya		♂	+	"
1432	24.11.66	Kamituga		♀	+	<i>Paniscus</i> <i>alberti</i>
1433	24.11.66	"		♀	+	"
1434	11.4.66	Maboya		♀	+	"
1435	26.4.66	"		♂	+	"
1436	29.3.67	Lwiro	1600	♂	+	"
1437	10.12.66	Pangi	540	♂	+	} ca. <i>Paniscus</i> <i>artus</i> ?
1438	9.12.66	"	570	♂	+	
1439	8.12.66	"	550	♀	+	
1440	8.12.66	"	530	♀	+	
1441	23.3.67	Kamituga		♀	+	} ca. <i>Paniscus</i> <i>artus</i> ?
1442	6.4.67	Lwiro	1620	♀	+	
1443	7.12.66	Pangi	520	♀	+	
1444	1.4.67	Lwiro	1610	♂	+	}
1445	4.4.67	Lwiro	1600	♀	+	
1446	25.3.67	Kamituga		♂	+	}
1447	27.3.67	"		♂	+	
1448	25.3.67	"		♀	+	
1449	21.3.67	"		♀	+	
1450	28.4.67	Lwiro	1610	♀	+	}
1451	6.4.67	"	1630	♂	+	
1452	26.3.67	Kamituga		♂	+	}
1453	30.3.67	Kamituga		♀	+	
1454	31.3.67	Kamituga		♂	+	
1455	4.2.67	Mwenge	1150	♀	+	}
1456	5.2.67	Mwenge	1140	♀	+	
1457	8.2.67	Mwenge	1140	♀	+	
1458	XI.66	Kamituga				<i>Hilobu</i> <i>fulvirostris</i>

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
11459	3.03.68	Fort				
		Roseberry		♂	+	
11460	19.07.68	1km 50 Rte				
		L'shi-Lika		♂	+	<i>crectoncy</i>
		isi				
11461	19.07.68	idem		♂	+	<i>idem</i>
11462	19.07.68	St. Hubert		♀	+	<i>Pterodromus roboratus</i>
11463	16.07.68	St. Hubert		♂	+	
11464	16.07.68	" "		♂	+	
11465	22.07.68	" "		♀	+	<i>Narcho 2</i>
11466	25.07.68	" "		♂	+	<i>idem</i>
11467	22.07.68	" "		♂		
11468	22.07.68	" "		♂	+	
11469	26.07.68	" "		♂	+	



N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crânes	Détermination
:1470	:08.10.67	:Mumba	: 2120	: ♂	: +	Musgatch
:1471	:15.03.68	:Kamituga	:	: ♀	: +	R. & V. M...
:1472	:26.08.68	: "	:	: ♂	: +	Pauson
:1473	:26.07.68	: "	:	: ♂	: +	
:1474	:28.09.65	: "	:	: ♂	: +	
:1475	:03.10.68	: "	:	: ♂	: +	
:1476	:04.10.68	: "	:	: ♂	: +	
:1477	:11.01.68	:Kingulube	: 720	: ♀	: +	+ clair → p...
:1478	:09.12.68	: "	: 715	: ♂	: +	
:1479	:12.12.68	: "	: 800	: ♂	: +	
:1480	:06.12.65	: "	:	: ♀	: +	
:1481	:05.12.68	: "	: 800	: ♀	: +	
:1482	:04.12.68	: "	: 810	: ♂	: +	
:1483	:14.12.68	: "	: 715	: ♂	: +	
:1484	:07.06.67	:Mumba	: 2400	: ♂	:	Chroptus
:1485	:12.VI.67	: "	:	: ♂	:	Murder
:1486	:06.VI.67	: "	: 2320	: ♀	:	Pauson
:1487	:05.VII.67	: "	: 2300	: ♂	:	Murder
:1488	:05.VII.67	: "	: 2300	: ♀	:	Pauson
:1489	:3.08.68	: "	: 2390	: ♂	:	Murder
:1490	:10.06.67	: "	: 2300	: ♂	:	Murder
:1491	:18.VI.67	: "	: 2320	: ♂	:	Murder
:1492	:29.08.67	: "	: 2300	: ♂	:	Murder
:1491A	:08.11.68	:Kamituga	:	: ♀	: +	Murder
:1492B	:05.02.69	: "	:	: ♀	: +	Murder
:1493	:05.02.69	: "	:	: ♂	: +	Murder
:1494	:05.02.69	: "	:	: ♂	: +	Murder
:1495	:11.11.68	: "	:	: ♀	: +	Murder
:	:	:	:	:	:	
:	:	:	:	:	:	

Envoi n° 3/69

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Détermination	l'air
1496	28.03.69	Kamituga		♀	<i>Parus leucos</i>	+
1497	15.03.69	Kasebere		♂	<i>id.</i>	+
1498	29.03.69	Kamituga		♂	<i>Parus leucos</i>	+
1499	11.02.69	Kamituga		♂		+
1500	06.04.69	Kakanda		♂		+
1501	15.03.69	Bionga		♀		+

Envoi n° 5/69

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
:1502	:13.08.69	: Idjwi	:	: ♂	: +	:
:1503	:10.08.69	: "	:	: ♂	: +	:
:1504	:22.07.69	: Bukavu	:	: ♂	: +	:
:1505	:25.08.69	: Idjwi	:	: ♀	: +	:
:1506	:23.08.69	: "	:	: ♂	: +	:
:1507	:26.08.69	: "	:	: ♂	: +	:
:1508	:16.09.69	: "	: 1500	: ♂	: +	:

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
11509	13.01.70	Kasebere		♂	+	Cl. 2.
11510	08.02.70	Maboya		♀	+	
11511	14.02.70	Kasebere		♀	+	
11512	14.02.70	Kasebere		♂	+	
11513	21.01.70	Kakanda	1260	♂	+	Cl. 1.
11514	22.11.69	Kasebere		♂	+	
11515	20.12.69	Ilenzia		♂	+	
11516	22.09.69	Maboya		♂	+	
11517	14.06.70	Bitale	1650	♀	+	Cl. 1. 2.
11518	12.05.70	Mule	1600	♀	+	
11519	14.06.70	Bitale	1650	♀	+	
11520	12.06.70	Bitale	1600	♂	+	
11521	04.05.70	Mule	1610	♀	+	
11522	21.06.70	Bitale	1610	♀	+	
11523	08.06.70	Bitale	1650	♀	+	Cl. 1. 2.
11524	12.05.70	Mule	1600	♂	+	
11525	12.06.70	Bitale	1700	♂	+	
11526	14.06.70	Bitale	1650	♂	+	
11527	09.05.70	Mule	1670	♂	+	
11528	11.06.70	Bitale	1600	♂	+	
11529	05.05.70	Mule	1610	♀	+	
11530	17.06.70	Bitale	1970	♀	+	Parasit. examiné.
11531	11.06.70	Bitale	1700	♀	+	?
11532	15.05.70	Mule	1660	♀	+	?
11533	04.07.70	Bitale	1950	♀	+	Parasit. examiné.

Envoi n° 3/70 (?)

=====

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Grâne	Détermination
1509A	20.09.70	Kamituga		♀	+	Pen. curvi
1510A	26.11.70	Kamituga		♂	+	Pen. alba
1511A	26.11.70	Kamituga		♂	+	rd
1512A	25.06.70	Kasebere		♀	+	
1513A	18.06.70	Kasebere		♂	+	
1514A	16.11.70	Maboya		♂	+	
1515A	12.10.70	Maboya		♂	+	
!	!	!	!	!	!	!

1er Envoi en 1971

N°	Date	Localité	Altitude	Sexe	Crâne	Détermination
11534	114.05.71	Nzawa	1690	♂	+	Grand tucch.
11535	108.05.71	"	1930	♂	+	Grand tucch.
11536	104.05.71	Kamituga		♂	+	Pomuscus ovini
11537	125.03.71	Ilanze		♂	+	"
11538	101.03.71	Bionga		♀	+	"
11539	106.02.71	"		♂	+	Ed. long.
11540	101.03.71	"		♂	+	"
11541	109.03.71	Luberizi		♀	+	"

Envoi N° 3/73.

N°.	Date.	Localité.	Altitude.	Sexe.	Crâne.	Détermination.
1566	10.01.72	Bionga		♂	+	
1567	26.04.71	Kasekere		♀		
1568	29.11.71	Mwenga	1280	♀		
1569	04.01.72	Bionga		♂		
1570	04.03.72	Kamituga	900	♂		
1571A	03.02.72	Bionga		♂		
1572	18.10.71	Kamituga		♂	+	

Envoi N° 8/73

---

N°.	Date.	Localité.	Altitude.	Sexe.	Crânes.	Détermination.
1573	28.10.72	Munga		♀	+	Panthera leo
1574	20.04.73	Kamituga	1000	♂	↓	"
1575	01.12.72	"	1000	♂		"
1576	23.12.72	"	1000	♀		Panthera leo
1577	08.05.73	"		♀		leopard
1578	04.01.73	"	1000	♀		"
1579	10.10.72	"	1000	♀		"
1580	25.04.73	"	990	♂		"
1581	16.10.72	"	800	♀		"
1582	02.10.72	"	1200	♂		"
1583	10.10.72	"	880	♀		"
1584	05.05.73	"		♀		"
1585	05.05.73			♀		"
1586	16.01.73	Bionga		♀		"
1587	06.04.73	Kamituga	1230	♀		"
1588	11.02.73	Kamusimbi	1070	♀		"
1589	26.04.73	Kamituga	990	♀		"
1590	12.01.73	Kiloboze	1050	♀	+	"



Envoi N° 3/75

=====

<u>N°</u>	<u>Date</u>	<u>Localité</u>	<u>Altitude</u>	<u>Sexe</u>	<u>Crâne</u>	<u>Détermination</u>
1591	11.7.74			♂		Chave-souris
1592	11.2.75	Kiligi	1240	♂	+	<u>Tamiscus emini</u>
1593	10.2.75	"	1120	♂	+	<u>T.alexandri</u>
1594	9.2.75	"	1110	♂	+	<u>T.alexandri</u>
1595	11.2.75	"	1110	♂	+	Chauve-souris
1596	11.2.75	"	1110	♂	+	" "