



STENCILÉ LE 19 .
en exemplaires.

B2

INSTITUT DES PARCS NATIONAUX
DU CONGO BELGE

PARC NATIONAL ALBERT

STATION DE RWINDI

Rwindi, le
GOMA (KIVU)

I. P. N. C. B.	
N° 131762	
Rub. <i>Rapp. L. Rwi</i> 19	
14. AOÛ 1959	
Direction	
Secrétariat	
Comptabilité	

N°

RAPPORT MENSUEL SUR LA GESTION DU SECTEUR
CENTRE DU PARC NATIONAL ALBERT POUR JUILLET 1959

Chap I Situation générale .

1^o Personnel exécutif en Afrique

Cte C Cornet conservateur ai du Pna

Mr Baert , conservateur adjoint , en congé depuis le 25 juillet
à l'occasion de son mariage .

Mr Ballegeer , gérant .

2^o Inspection de Monsieur le Conservateur en chef / : néant

3^o Visiteurs recommandés :

la commission de la Chambre des représentants (Colonie)

Monsieur Bourlière .

Monsieur Ch Vander Elst , membre du Comité de Direction

4^o Activité du Conservateur adjoint Cte C Cornet

1 juillet : jour férié

2 juillet : jour férié à l'occasion du mariage du Prince Albert

3 juillet : piste avec le père van der Craeben du Collège de Dungu
recommandé par le Conservateur en chef .: Comptabilité et rapport
mensuel

4 juillet : Comptabilité

5 juillet : cloture des pièces mensuelles

6 juillet : Situation budgétaire ; départ pour Goma

7 juillet : Courses ; prise de Monsieur Vander Elst à l'avion
passage par Rumangabo

8 juillet : Départ pour l'Ishahsha en passant par la route de
Bambou et par Rutshuru ; logement à Katanda .

9 juillet : avec Monsieur Vander Elst et Verschuren , inspection
des secteurs 12 et 13 Est ; logement à Kizi

10 juillet : inspection de la région de Kabale (I2 ouest) .
retour à la Rwindi après avoir été observé le grand troupeau de
topis chez les Anglais .

11 juillet : le matin inspection de la Station, papiers ; p.m.
pistes avec Monsieur Vander Elst .

12 juillet : a.m. piste ; p.m. avec Monsieur Heine discussion sur
les problèmes du Secteur Sud ?

13 juillet : Départ en bateau pour Kisaka et retour à Kamande
avec logement à la LULLA

14 juillet : Visite des chutes de la Lulla: inspection du secteur
Kabasha ; retour à la Rwindi, après midi promenade en secteur de
Kibirizi

15 juillet : Départ Monsieur Vander Elst ; inspection avec Mr
Frazelles de l'Inéac des Acacias morts près du monument au Roi
Albert : prélèvement de racines .

16, 17 juillet ; comptabilité , administration et correspondance

18 juillet : secteur Kibirizi : établissement de la carte des feux

20 juillet : déplacement à Rutshuru pour représenter l'Insitut
aux fêtes à l'occasion du jubile du Mwami de Rutshuru;réception
des députés .

21 juillet : piste avec le directeur commercial Sabena Leo

22 juillet : déplacement à Rusthuru pour conseil de territoire : un
remerciement a été adressé à l'Institut tant par l'Administration
que par le colonat pour l'aide apportée à l'exécution rapide de
la route Bambou Mabenga .

23 juillet : Comptabilité et classement herbiers

24 juillet : Classement fichiers recensement .

25 juillet : piste avec l'ambassadeur de Tunisie ; installation
électricité nouvelle maison

26 juillet : inspection des secteurs 03.03 et observation des
gisements .

27 juillet : installation électricité nouvelle maison piste avec
député Lehodey .

28 juillet : Recensement secteur 00.01.15 Contrôle avec Mrs
Verschuren et Bourlière .

29 juillet : Recensement secteur 02.03.03 ; contrôle secteur 02
le contrôle de 03 a été fait par Mrs Verschuren

30 juillet : Dépouillement des résultats

31 juillet : rapport mensuel .

5^e Activité de Monsieur de Conservateur adjoint Baert : voir son rapport en annexe .

6^e Personnel indigène :

a) Situation des gardes et des guides : 65 gardes et 12 guides : 2 licenciements .

b) Puntion des gardes

Walirende : retenue 100 frs : non exécution consignes

Firmin : étant de garde ne pas avoir surveillé ; retenue 10 frs

Masimengo : absent au travail : retenue 50 frs

Simon : retenue 50 frs : envoyé porteur une lettre et l'avoir perdue en chemin .

c) Travailleurs : Situation MOI en annexe .

9^e Abornement :

Le nettoyage du ~~layon~~ en secteur Tcanzerwa est terminé ; seul subsiste le nettoyage du layon en secteur Mabenga .

10^e Infractions :

Vitshumbi : 1 homme circulation : 200 frs d'amende

Kibirizi : 1 homme : avoir fait un feu et ne pas l'avoir empêché de pénétrer dans le Parc

11^e autorisation ^{de} accordée

a) Marché de Nguli : 29.6.59 ; 80^r hommes ; 775 poissons ; 2 policiers
13.7.59 : 118 hommes ; 906 poissons ; 0 policiers

b) Marché de K₄saka : 2.7.59 : 157 hommes ; 1045 poissons ; 1 policier
16.7.59 : 575 hommes : 224 poissons : 3 policiers

c) Marché de Lunyasenge :

1.7.59 : 69 hommes : 570 poissons : 1 policier

14.7.59 : 53 hommes : 354 poissons : 1 policier .

12^e Protection de la végétation :

a) secteur Nyabigomba : feu venant de la terre de chefferie :
10 km X 6 Km : plainte a été déposée : vers le 20 juillet

b) secteur Kibirizi : feu venant de la terre de chefferie :
40 m X 40 m : amende de 200 frs

c) Secteur de Kiberizi : feu allumé au bord de la route par un camion plainte a été déposée contre inconnu ; 14KM X 4 km

d) Secteur de Kabasha : feu allumé par la foudre près de la Lulla
10 km X 4 km : a continué en dehors du Parc à une très grande échelle

NB Vu la secheresse très forte depuis deux mois ~~mois~~, tout la plaine a brulé comme du foin et le feu est remonté en montagne ; ~~un~~

13° Etat sanitaire de la faune : normal .

Chap II . Observations scientifiques :

1) ornithologie :

Les pélicans roses ont à nouveau complètement disparu sauf quelques spécimens tant à l'embouchure de la rwindi qu'à celles de la Talya et qu'à la baie de kabale et de Kamande .
Le nid de grèbes observé en juin était abandonné le 10 juillet .
Plusieurs Aninga (ont été observés en baie de PiliPili et Kamande
La Woolled Necked Stork a été observée près de la Rwindi .

2) Mammalogie :

- a) Une hyène a été vue par un touriste avec un jeune topi dans la gueule .
 - b) nous avons aperçu un serval près de Katanda I avec Monsieur Vander Elst .
 - c) le troupeau de topis de plus de 300 têtes n'étaient toujours pas revenu sur le plateau de Kamuhorora ;
 - d) un hylochère a été vu par Monsieur Vander Elst en baie de Kabale et environ 8 sur les rives du lac près de PiliPili .
 - e) en remontant Kabasha sur la route avec Messieurs verschuren et Vander Elst , il nous a semblé voir un Cercopithèque Lhoesti . Ce singe n'est pas renseigné parmi les espèces du Parc dans le secteur centre / . Il était près de 18 h et l'animal a traversé la route devant la voiture .
 - f) J'ai pu observé personnellement un léopard qui en circulant (non en chasse) a passé à moins de 10 m d'un troupeau de waterbucks . Lorsque les antilopes ont vu le fauve elles ont eu un mouvement de fuite de 5 à 10 m et puis se sont retournées pour surveiller le léopard . Comme ce dernier continuait à s'approcher les antilopes ont pris la fuite . Le fauve n' a eu aucun mouvement vers les antilopes .
 - g) Un nouveau recensement de la plaine entre la Rutshuru et les Mitumba a été fait les 28 et 29 juillet ; les secteurs 00,01, et 15 ont été faits en présence de Monsieur le Professeur Bourlière et de Monsieur verschuren le 28 juillet ; les secteurs 02,03 et 08 ont été faits le 30 juillet .
- Deux facteurs importants ont marqué ce recensement :
- 1) une sec eresse très forte pendant les mois de juin et juillet

en juin il est seulement tombé 1.8 mm de pluie et en juillet 2.8 mm dont 0.6 les 26 et 27 juillet .

2) deux grands feux de brousse ont modifié complètement la physionomie des secteurs 02, et 03 . Le feu dans le secteur 02 a brûlé les 2/3 de la plaine de Kiberizi et l'antiereté de la montagne . Ça a eu lieu du 9 au 14 juillet et la végétation commençait à repousser . Quant au feu dans le secteur 03 , occasioné par la foudre , il a débuté au 26 juillet et n'était pas terminé au 30 : il a parcouru la plaine et la montagne du secteur 036 entre la Lulla et la grand route .

Les résultats ont été les suivants :

Espèces	00.01	02	03.08	15	TOTAL
Buffles	2594	1941	1958	415	6908
ELEPHANTS	134	87	227	85	533
COBS DE THOMAS	2172	1002	2056	60	5290
HIPPOPOTAMES	123	37	35	6	201
WATERBUCKS	69	24	369	46	508
TOPIS	670	240	109	1	1020
BUSHBUCKS	33	5	13	6	57
RIETBUCKS	72	4	3	-	79
PHACOCHERES	339	169	242	37	787
HYLOCHERES	-	-	22	-	22
LIONS	2	9	-	-	11
LEOPARD	-	1	-	-	1
GYNOCEPHALES	63	95	234	76	468
GRIVETS	100	-	39	9	154
HYENES	9	1	4	1	15
KASHLA					
SYLVICAPRA	-	1/2	-	-	2
ASCANIUS	-	-	-	9	9

On observe une grande disparition des buffles et éléphants spécialement dans le secteur 02 ; cette diminution avait déjà été observée en avril ou le recensement avait également été fait après deux mois de secheresse (15 mm pour les trois dernières semaines de mars) . La grosse diminution des waterbucks peut être attribuée à l'action combinée des feux et de la secheresse / Une augmentation du nombre des phacocheres est générale à tous les secteurs . L'augmentation du nombre des topis et cobs en secteur 02 semble montrer une attirance

de ces antilopes pour les zones brûlées . De plus Messieurs Bourlière et Verschuren ainsi que le recensement ont montré une sensible augmentation des antilopes près de la Lulla (près de 150 cobs au lieu de 40) et ce 30 heures après le passage des feux .

3) Botanique :

le classement des herbiers continue et d'autres spécimens sont prêts à être expédiés à Yangambi

Chap IV . TRAVAUX ;

1) Les travaux ont continué ce mois par la construction de la maison pour le chef de Station : le crépissage , les installations électriques , la plomberie, le revêtement extérieur, les plafonds le garage sont terminés .

2) Sur fonds " Caisse social" la construction d'une chapelle école a été entamée ; provisoirement cette construction servira aussi de dispensaire ?

3) Des travaux ont été faits dans la maison occupée par Monsieur Baert pour la rendre habitable ; les peintures ont été refaites .

4) Un entretien a été fait sur la piste de Mamande et de Kibirizi.

Chap V Comptabilité :

L'encaisse au 31 juillet se monte à :

Station :	:	Banque	94.657	Especes	38.765.50	Total	133.422.50
Constr. :		Banque		Especes		Total	

Le conservateur adjoint

Cte C Cornet

ILL

METEOROLOGIE .-

I .- TEMPERATURE .-

A) .- Sous abri : Moyenne mensuelle : (M + m) : 2 = 24.4 °C.-
 Maximum absolu : 32.2 °C.-
 Moyenne des Maxima : 31.0 °C.-
 Minimum absolu : 15.9 °C.-
 Moyenne des Minima : 17.5 °C.-
 B) .- Minimum absolu au Gazon : 13.6 °C.-
 (X) A) .- Sous abri : Maximum de l'Amplitude journalière : 15.8 °C.- (X)

II .- PLUVIOSITE .-

Le 3.6.1959 : : 0.2 ; mm .-
 " 5.6.1959 : : 0.6 ; mm .-
 " 16.6.1959 : : 0.3 ; mm .-
 " 27.6.1959 : : 0.4 ; mm .-
 " 29.6.1959 : : 0.3 ; mm .-
 Total : : 1.8 ; mm .-
 Nombre de jours de Pluie : : 5 Jours.-

III .- DEFICIT DE SATURATION .-

Maximum absolu à 15 Hs : 24.8 Mb .-
 Moyenne mensuelle à 15 Hs : 19.4 Mb .-

IV .- HUMIDITE RELATIVE .-

	à 6 Hs;	15 Hs;	18 Hs .-
Maximum absolu %	90.0;	69.0;	72.0 .-
Minimum absolu %	75.0;	45.0;	51.0 .-
Moyenne mensuelle %	80.9;	52.5;	62.0 .-

V .- INSOLATION (Héliographe de

CAMPBELL - STOKES) .-
 (Dépouillement expédié) .-
 Total mensuel : 232 Hs 20^s .-

Les Observateurs du P.N.A. MG/MB .-

Le Conservateur du P.N.A. RWINDI .-

NAISSANCE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	T O T A U X
Buffles		3		I						I	5					II
Ascanuis		I												I		I
Eléphants				I												2
Phacochère				I										I		3
Cynocephale					I						2					I
Cob de Thomas																2
Waterbuck										I	I					2
Topi													2			2
SIALLIE													2			2
<hr/>																
Cob de Thomas		I														
Waterbuck		I												I		2
Buffles		I														I
Eléphant											I					2
Phacochère									I							I
Hippos									I							I
Topi									I							I
Crivet																I
M O R T														I		I
<hr/>																
Buffles		2			I				I							
Waterbuck		I							I		I					5
Eléphant			I						I	3				I		6
Hippos					I	I			I						I	3
Waterbuck							2		I	2			I	I		9
<hr/>																
NIDS AVEC ŒUFS														I		I
<hr/>																
Musule	7															
Lisole	2			2				5	2	4						18
Kalikuku			4	2				I								5
Kasenzera			2						2	2					4	14
Isowesowe				2												2
Kasundi				16												2
Ndititri					2			2						3		19
Kastora					2			2								4
Muranga								2	2							6
Lubula								2	2	2						6
Kasenzerga										2	I	4		I		8
<hr/>																
NIDS AVEC JEUNES												2				2
<hr/>																
Musule	2															
Ndungulu	2			4											2	8
Kalikuku				4	2											2
Kasundi				5							2					8
Lisole				4												5
Ngwali								2								6
Lubula								5								5
Isowesowe										I						5
												2				2

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	T.-
Misavu		35	100	3	5				I							144
Mbina		26	I											7		34
Misebere		9	3					4								16
Mulingati				500												500
Mingando				210				12		9	18					249
Musisie								3	I	3						7
FRUITS																
Mbina		9												I		10
Milongora		4														4
Mighomba			2							16		8				26
Musebere			2							3						5
Misofu				2												2
Mutondi					2											2
Mutembe									I							I
Musoha									I							I
Musisie									3							3
Mutembo										3						3
Mikarara										3						3
Musasa												2				2
Muhehera												I				I
ARBRES MORTS																
Mungando		10							2	I						13
Milama		6						2						4		12
Misebere		2														2
Musisie		5	2													7
Mutembo			4						2	2						8
Mulingati								8								8
Mikarara								3								3
Mihahia								7								7
Kitenge										2						2
Mukuru										I						I
Kisoso										2						2
CHUTES DE FEUILLES																
Mikulukulu		10														10
Mungando			7						I		I	I	I	I		12
Musisie			5								2	5			2	14
Bilulu									I							I
Mutembo										I	2		I			4
Musafu										I						I
Kitega													5			5

<u>MORTS</u>	<u>Maladie</u>	<u>Lien</u>	<u>Rivière</u>	<u>Dot.</u>	<u>Lance</u>	<u>Vieux.</u>	<u>TOTAUX</u>
Mypon	2	-	-	3	-	4	9
Edphurta	-	-	1	-	1	1	3
Ruffles	-	5	-	-	-	2	7
Cob de Thaus	-	1	-	-	-	-	1
Usterback	-	1	-	-	-	-	1



INSTITUT DES PARCS NATIONAUX
DU CONGO BELGE

PARC NATIONAL ALBERT

STATION DE RWINDI

N° 143/Rep 2.

STENCILÉ LE 27/7/ 1959
en 25 exemplaires.

I. P. N. C. B.	
N° 131101	
Rub. Rapp. 2 lui	
17. JUIL 1959	
Livraison	
Sous-Correspondant	
Comptabilité	

Rwinda, le 4 juillet 1959 19
GOMA (KIVU)

A Monsieur le Président
de l'Institut des Parcs Nationaux
à Bruxelles

Monsieur le Président ,
J'ai l'honneur de vous renvoyer en annexe
les pièces mensuelles pour le mois de juin 1959 .

Le conservateur adjoint
Cte C Cornet

C. Cornet

Le 3, juillet 1959

RAPPORT MENSUEL SUR LA GESTION DU SECTEUR CENTRE DU PARC NATIONAL
ALBERT POUR LEMOIS DE JUIN 1959

Chap I : Situation générale .

1^o Personnel exécutif en Afrique .

Cte C . Cornet, chef de Station conservateur ai du PNa depuis le départ
de Monsieur le Conservateur en chef .

Mr Baert , conservateur, adjoint, délégué aux visites

Mr Ballegeer, gérant .

2^o Inspection de Monsieur le Conservateur en chef .

le 8 juin

3^o Visiteurs recommandés

Monsieur Dragesco, sous directeur au Museum d'Histoire naturelle

Monsieur Van Gent

Les membres représentant les banques américaines (BIT)

4^o Activité du Conservateur adjoint Cte C Cornet .

1er juin : avec Monsieur Huberlan vérification des véhicules et prise
des dispositions concernant le déplacement du groupe électrogène.

2 juin : Rapport mensuel ; PV saisie chanvre; addition; recensement

3 juin : Recensement entre Rutshuru Piste centrale; Comptabilité

4 juin : Clôtures des pièces mensuelles

5 juin : Départ vers Rumangabo et Goma : courses pour constructions .
Réclamations concernant la non livraison des châssis .

6 juin : Huber: courses diverses . Retour par Rumangabo et Monsieur

8 juin : Huberlan . Inspection au Tschu

9 juin : Départ vers Kasosso; installation du camp; établissement des
points de départ pour recensement secteur I2.I3

10 juin : Recensement secteur Kamuhorora Kaosso (I2.I3)

11 juin : Recensement secteur Nyabigomba (II); vérification secteur
Kamuhorara

12 juin : Déplacement du camp vers Kizi; recensement secteur N_vabigomba
vers Kabale .

13 juin : Recensement du Secteur Nyabigomba Tchanzerwa jusque Mai ya
Ivi; le soir déplacement du camp vers Mabonga .

- 14 juin : recensement secteur Mabenga ; rapport des gardes à Mabenga échange de vue avec Monsieur, Verschuren à Rutshuru
- 15 juin : Correspondance .
- 16 juin : travaux sur bateau pour remise en marche du Garamba ; comme impossible départ en voiture vers Ishango .
- 17 juin grace à un bateau Copile allant pecher vers Kisaka , rejoint Kisaka et inspection avec AT Musienene de la piste de Kisaka
- 18 juin : Inspection avec AT de la piste de Muramba ; svt instruction , délimitation des endroits ou passent les deux pistes et établissement dun PV concernant ces pistes ; inspection du marché et retour à Kiavinionge par bateau Copile .
- 19 juin : entrevue avec Fishing Officer d'Uganda concernant l'arrestation des 30 pêcheurs . Entrevue avec le Fishing Officer et le Warden du Queen Elisabeth Park .retour avec inspection du Camp de l'Ishahsha .Logement à Mabenga
- 20 juin : inspection de la route Mabenga Bambo ; à l'inauguration de cette route par le Commissaire de District .
- 22 juin : avec Monsieur Huberlan , déplacement du moteur électrogène vers le nouveau bâtiment ,; raccord de l'installation au nouveau bâtiment .
- 23 juin : Correspondance et entrevue avec le représentant Elitex .
- 24 juin : Classement et expédition à Ineac 103 herbiers .
- 25 juin : Inspection secteur Kiberizi à la recherche de Rietbucks et inspection jusqu'à la rivière Lulla .
- 26 juin : Classement Herbiers . p;m départ pour Rumagabo et Goma
- 27 juin : Achats divers à Goma .
- 29 juin:: Classement herbiers ; mise au point d'un système de classement
- 30 juin : rapport des gardes .

5^e Activite de Monsieur le Conservateur Adjoint Baert: voir son rapport.

6^e Personnel indigène :

a) Situation des gardes et des guides : 67 gardes et 12 guides .

b) Punitons des gardes :

Kahindo André : suppression IF ^{recommandé} pour avoir renvoyé femmes et enfants

Masimengo : remboursement 520 : déclaration erronée pour IF

Katsala aloys : remboursement 2000 frs : déclaration erronée pour IF.

Kamondo Pierre : coupé 50frs ; avoir discuté ordre Cons. adj

Kamondo Pierre : coupé 50frs: avoir accompagne un visiteur sans permis

Kimbumbu Michel : Absent à sa garde : coupé 10 frs
Paluku Edouard : Tenue incomplète à Rutshuru : coupé 15 frs .

c) Travailleurs : Voir situation Moi en annexe

8^o Etat sanitaire de la faune : normal

9^o Abornement : le nettoyage des secteurs Kasali et Kiberizi est terminé ; seul subsiste le nettoyage du layon entre la mai ya Ivi et la mai Kasosso .

10^o Infractions :

Kasosso : Les Ugandais arrêtés le mois précédent ont été condamnés à 2 mois de prison , et saisie des pirogues , filets et moteurs.

Rwindi : 1 homme : détention et transport de chanvre vers Vitshumbi
2 mois de prison et 750 frs d'amende .

Kiska : 1 homme : vol au gîte lors du marche : 2 mois : 27 frs d'amende.

11^o autorisations accordées :

Résultats des marchés :

a) Nguli : 1.6.59 124 Hommes ; 732 poissons ; 1 policier

: 135 Hommes : 465 poissons : 2 policiers

b) Kiskka : 6.6.59 : 174 Hommes : 1159 poissons : 4 policiers

: 165 Hommes : 494 poissons : 5 policiers

c) Lunyasenge : 2.6.59 : 129 hommes : 584 poissons : 2 policiers

- : 510 hommes : 895 poissons : 3 policiers .

12^o Protection de la végétation :

Aucun feu n'a été signalé ce mois .

Chap II Observations scientifiques :

a) Ornithologie :

1^o Vu l'assèchement des marais de l'Ishakha , les Balaeniceps Rex n'ont plus été vus .

2^o Les Herons Goliaths sont en train de nicher ; une heronnière a été vue près de Kabalé avec au moins une dizaine de nids .

3^o Un couple de grèbes ~~du~~ a été vu en train de construire un nid entre la Ruthuru et le lac Kizi .

b) Mammalogie :

1^o Un buffle avec ~~la~~ le poil de la tête dépigmenté a été vu près de la rivière LULLA .

2° Un premier recensement de la partie du Parc Située à l'Est de la Rusthuru a été effectué du 10 au 14 juin 1959 . Les résultats sont très intéressants et dépassent de loin les prévisions, surtout en ce qui concerne les buffles et les éléphants . Les constatations et les corrélations trouvées entre les biotopes et la présence des animaux sont magnifiquement mises en lumière par la comparaison des chiffres des Cobs dans les secteurs VII et VIII qui sont voisins et dont la végétation herbacée est différente .

La région VII comprend la partie des secteurs de Kamuhorora et Kasosso comprise entre la Kasosso et l'Ishasha d'une part et la rivière Nyarafunzo d'autre part, au nord de l'alignement Kizi-confluent Ishasha kasosso ; la région VIII est au sud de cet alignement ; la région IX est la partie des secteurs Nyabigomba et Kamuhorora comprise entre la Rutshuru, et la Nyarafunzo d'une part le lac et l'alignement KIZI-Nyamushengero d'autre part ; la région X est la partie du secteur Nyabigomba comprise entre la zone VIII et la Rutshuru ; et l'alignement Kizi Nyamushengero et oa Mai ya Ivi ; la zone XI est le secteur de Mabenga dans sa partie située à l'est de la Rutshuru et au Nord de la Route Rwindi Rutshuru.

Espèces	VII	VIII	IX	X	XI	Total	
BUFFLES	2023	3553	1915	6170	2053	24054	15714
ELEPHANTS	233	739	318	365	567	3293	2222
COBSE THOMAS	1389	143	725	1579	173	9571	4009
HIPPOPOATMES	25	6	23	162	25	551	241
WATERBUCKS	134	180	37	175	136	1415	662
TOPI	1863	232	460	916	19	4798	3490
TRAGWELAPHES	14	17	26	17	3	109	77
REDUNCA	1	-	3	-	-	68	
PHACOCHERES	85	89	92	200	56	1237	
HYLOCHERES	29	73	15	56	39	254	
LIONS	5	1	9	12	-	49	
LEOPARDS	2	-	-	-	-	4	
HYENES	-	1	-	27	-	37	
SERVAL	1	-	-	-	-	1	
Cynocephales	187	99	49	183	112	1076	
GRIVETS	70	22	6	58	19	295	
ASCANIUS	27	-	-	-	-	27	
colobes	-	35	-	1	8	45	

Especes	VII	VIII	IX	X	XI	TOTAL ²²²
Mangoustes	-	-	10	-	-	42
Sylvicapra	I	-	-	-	-	2
Potamochoeres	-	3	-	6	-	9

²²² Au total des zones VII à XI, nous avons ajouté la somme des moyennes des résultats obtenus en 1958 dans les secteurs I à V.

²² Il est intéressant de remarquer que les colobes, servals, sylvicapra qui se rencontrent rarement ont été relevés dans ces recensements. Si lors du comptage de la zone VI nous rencontrons la Situtunga, nous aurions rencontré toutes les espèces des grands mammifères existant dans la plaine à l'exception du chimpanzé. Cela semble indiquer que cette méthode est représentative des populations qui existent.

² La région VI comprise entre la rivière Lunyasenge et Kamade devra être recensée ultérieurement. Cette région est la dernière partie de la plaine qui n'a pas été recensée.

e) Botanique :

Le classement des herbiers récoltés est en cours et 153 spécimens ont été envoyés à l'Inéac à Yangambi. Une méthode décimale de classement des spécimens restant à la station a été élaborée et mise en service.

d) Séismologie :

Des tremblements de terre ont été ressentis les 16 et 19 juin dans les secteurs de Nguli et de Kisaka ainsi que le 9 juin à la Rwindi.

Chapitre III travaux :

- Construction et toit maison conservateur adjoint
- Achèvement bâtiment moteur et déménagement du moteur.
- Construction de 3 maisons pour gardes à Ishasha

Chap IV Comptabilité :

L'enceinte au 30 juin se monte à :

Station : Banque : 52.975 ; Espèces : 60.120 ; Total : 113.095

Constructions : Banque : 345.252 ; Espèces : 2.742 ; Total : 347.994

Le conservateur adjoint

Cte C Cornet

M E T E O R O L O G I E .-

I .- TEMPERATURE .-

- a) . Sous abri : Moyenne mensuelle : (M + m) : 2 = 24.5 °C.-
 Maximum absolu : 33.9 °C.-
 Moyenne des Maxima : 30.9 °C.-
 Minimum absolu : 16.2 °C.-
 Moyenne des Minima : 18.0 °C.-
 Maximum de l'amplitude journalière : 16.6 °C.-
- b) . Minimum absolu au Gazon : 14.6 °C.-

II .- PLUVIOSITE .-

Date :	m/m de Pluie .-
Le 1/5/59 :	0.8 mm .-
3/5/59 :	0.3 mm .-
8/5/59 :	0.5 mm .-
12/5/59 :	5.4 mm .-
13/5/59 :	7.8 mm .-
15/5/59 :	3.4 mm .-
17/5/59 :	4.4 mm .-
18/5/59 :	2.4 mm .-
19/5/59 :	0.9 mm .-
21/5/59 :	55.1 mm .-
22/5/59 :	0.2 mm .-
24/5/59 :	14.9 mm .-
26/5/59 :	0.1 mm .-
28/5/59 :	4.5 mm .-
Total :	100.7 mm .-
Nombre de jours de Pluie : 14 Jours .-	

III .- DEFICIT DE SATURATION .-

Maximum absolu à 15 hs : 29.6 Mb.-
 Moyenne mensuelle à 15 hs : 17.8 Mb.-

IV .- HUMIDITE RELATIVE .-

	à 6 hs;	à 15 hs;	à 18 hs;
Maximum absolu %	95.0,	78.0,	83.0 .-
Minimum absolu %	80.0,	40.8,	49.2 .-
Moyenne mensuelle %	87.0,	55.4,	71.3 .-

V .- INSOLATION (Héliographe de CAMPBELL - STOKES) .-
 (Dépouillement expédié) .-

Total mensuel : 176 hs 20" .-

Les Observateurs du P.N.A. Rwindi : MG/MB.-

Le Conservateur du P.N.A. RWINDI .-

FAISSANCE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	T O T A U L
Waterbuck		2	I	I								2				6
Buffles		I	I									5		3		10
Cynocephale			I		I	I					2		3			8
Hippos									I	I						2
Topi											I					I
Eléphants											2		I	2		5
S A I L L I E																
Buffles		6	I										I			8
Waterbuck		2	I								I		I			6
Hilochère						I										I
Cob de Thomas									2		I					3
Topi											I		I			2
M O R T S																
Buffles		I									3		I			5
Waterbusk		I														I
Topi			2								I					3
Eléphant						I								I	2	3
Hippos							I		2					I		4
Cob de Thomas											I					I
N I D S A V E C O E U F S																
Kalikuku	I			3				2	7	2						15
Musule	6	4					7	2	25	6	2			II	3	66
Kanzangole	2															2
Kiswiri		4														4
Kisanda				2				14		9						25
Isowe sowe					2					43					3	48
Kasundi							2	I								3
Muranga								2								2
Kasara										3						3
Lubula										3						3
Muranga										I					I	2
Pijo														2		2
Kasenzera							4							6		10
N I D S A V E C J E U N E S																
Ndungulu		4														4
Musule		4							33	8		12		18	3	78
Lisole		4													3	7
Kalikukuk		2							I	I					2	6
Ngongotera				2	6											8
Kisanda										4						4
Lisole		I3														13
Isowe sowe													10			10
F L E U R S																
=====																
Musebere		9														9
Mutusu			2													2
Musisie			7													7
Milama			2					19			6		8			35
Mbina					2	7										9
Mulingate								2	2					2	4	10
Mugando								II	II	I						23
Musofu									4		7			3	3	17
Mihimbi										2						2
Kitenge										I						I
Kisoso											15					15

FRUITS	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	TOTAUX
Mbina		6														6
Mihomba			46													46
Mungomba			80								II		18			75
Mulingate			7													7
Musingiri			2													2
Muhaghia			3													3
Mutembo			2			I	2	I			I					7
Muhakia						2	I	3								6
Musasa						7	3	8								18
Mukarara								7			12					19
Mulama								8								8
Musakisaki										3						3
Kisoso										22						22
Mulehe														3		3
<u>ARBRE MORTS</u>																
Mihgando		4	4		6					16	2			I	4	27
Mutembo		3	3		2			I		2						II
Kisusuti					II					6	12					29
Kiso											2					5
Kiuge					2									3		8
Musebere					4								6			6
<u>CHUTES DE FEUILLE</u>														2		
Milama		2	3													5
Mighando		7	8						2	2	6					25
Mibere			3			I		6			5				3	18
Mutondi					2										6	12
Mutembo														4	8	12
Musisie														4	2	7

MORTS :	Maladie	Lion	Riv.	Vieux	TOTAUX !.-
Hippos	2	-	I	I	4
Buffles	2	2	-	I	5
Cob de Thomas	-	I	-	-	I
Waterbuek	-	I	-	-	I
Eléphant	2	I	-	-	3
Topi	I	2	-	-	3



INSTITUT DES PARCS NATIONAUX
DU CONGO BELGE

PARC NATIONAL ALBERT

STATION DE RWINDI

N°.....

Rwinda, le 4 juillet 1959 19.....
GOMA (KIVU)

I. D. N. C. B.	
N° 131822	
Cib. Raff. 2. hni	
18 AOÛ 1959	
Direction	
Secrétariat	
Comptabilité	

A Monsieur le Président
de l'Institut des Parcs Nationaux
à Bruxelles

Monsieur le Président ,

J'ai l'honneur de vous renvoyer en annexe
les pièces mensuelles pour le mois de juin 1959 .

Le conservateur adjoint
Cte C Cornet

Cte C Cornet

23 juillet 1959

131.307

Monsieur le Conservateur-adjoint,

Rapp.2.Rwi.

Nous avons l'honneur de vous informer que lors de l'examen de votre rapport pour le mois de mai 1959, le Comité de Direction a eu son attention attirée par votre remarque au chapitre II, b) mammalogie, où vous dites qu'un jeune buffle, trouvé abandonné, a été remis aux environs d'un gros troupeau.

Ce collègue tient à vous faire remarquer qu'une telle pratique est contraire à la politique de non-intervention absolue suivie par l'Institut.

LE VICE-PRESIDENT,

b
M.MAQUET.

à Monsieur le Conservateur-adjoint au
Parc National Albert
Station de la Rwindi

G O M A
Kivu - Congo Belge

COPIE P.A.M. LE
CONSERVATEUR EN-CHIEF.