

INSTITUT DES PARCS NATIONAUX DU CONGO BELGE

COMMISSION

LIXème séance

Samedi 20 décembre 1958, à 10 heures 30, 1 rue Defacqz, à Bruxelles.

PROCES-VERBAL

ORDRE DU JOUR

1. Approbation du Procès-Verbal de la séance antérieure.
2. Prévisions budgétaires pour l'exercice 1959.
3. Activité de l'Institut depuis la dernière séance.
4. Divers.

PRESENTS

MM. V.VAN STRAELEN
P.STANER

A.BECQUET

le Comte A.de BEAUFFORT

R.BOUILLENNE

P.BRIEN

P.DINGENS

le Baron van HARINXMA thoe SLOOTEN

F.JURION

H.KOCH

M.MAQUET

P.MARTENS

R.MAYNE

G.MORTELMANS

R.P. G.MOSMANS

E.STOFFELS

P.TERACHE

E.VAN CAMPENHOUT

Ch.VANDER ELST

W.ROBYNS

Président

Remplaçant le Délégué du Ministre
du Congo Belge et du Ruanda-Urundi

Membres

Secrétaire de la Commission

Assistent à la séance

MM. H.DE SAEGER
G.NUYTEN

Secrétaire du Comité de Direction
Chef du Secrétariat Administratif

EXCUSES

MM. M.VANDEN ABEELE

Délégué du Ministre du Congo Belge
et du Ruanda-Urundi

Horace M. ALBRIGHT

~~A. BECQUET~~

J. J. BOUCKAERT

C. CAMBOURNAC

R. L. E. DRESCHFIELD

A. DUBOIS

M. DUBUISSON

J.-P. HARROY

G. MANGENOT

Th. MONOD

Fairfield OSBORN

T. PHILIPPS

J.-L. TROCHAIN

The Marquess of WILLINGDON

Membres

La séance est ouverte sous la présidence de M. V. VAN STRAELEN.

Devant l'Assemblée debout, le Président rend hommage à la mémoire de M. le Docteur J. FIRKET, décédé le 2 décembre 1958, qui fut membre de la Commission et du Comité de Direction respectivement du 1er janvier 1952 au 31 décembre 1957 et du 19 avril 1952 au 23 avril 1955.

1. APPROBATION DU PROCES-VERBAL DE LA DERNIERE SEANCE.

Le Procès-Verbal de la LVIIIème Assemblée Générale de la Commission, tenue le 21 juin 1958, est approuvé.

2. PREVISIONS BUDGETAIRES POUR L'EXERCICE 1959.

RESOLUTION N° 145. - Les prévisions budgétaires pour l'exercice 1959, telles qu'elles figuraient en annexe à l'Ordre du Jour, sont approuvées.

3. ACTIVITE DE L'INSTITUT DEPUIS LA DERNIERE SEANCE.

PRESIDENT

M. V. VAN STRAELEN, Président de l'Institut, a visité les différents Parcs Nationaux du Congo Belge entre le 20 octobre et le 18 décembre. Il était accompagné de M. G. F. de WITTE, ancien chargé de mission permanent de l'Institut.

PERSONNEL DE L'INSTITUT

a) Personnel administratif

M. H. DE SAEGER, Secrétaire du Comité de Direction a assuré la gestion des services administratifs pendant la période sous revue.

b) Personnel scientifique

M. P. VANSCHUYTBROECK, Chargé de mission dans les secteurs Nord du Parc National Albert, est rentré le 25 juin et a repris son service à la section scientifique de l'Institut le 25 octobre 1958, après une période de congé.

M. J. VERSCHUREN, Chargé de Mission permanent de l'Institut, a été autorisé à passer en Europe, à ses frais, son congé annuel d'Afrique du 11 septembre jusqu'au 6 octobre.

c) Personnel d'Afrique

M. P. MARLIER, Conservateur du Parc National de l'Upemba, a bénéficié d'un congé exceptionnel en Europe, du 4 octobre au 27 novembre, aux frais de l'Institut, en compensation du fait qu'il ne se fait pas rejoindre par sa famille au cours de son terme.

M. J. de WILDE, Conservateur au Parc National de l'Upemba, a rejoint son poste le 27 septembre 1958, à l'expiration de son congé régulier.

La démission de M. R. JOURDAIN, Chef de Poste au Parc National de l'Upemba, ayant été acceptée après l'accomplissement de son stage de trois ans, M. C. FRANCART, a été engagé le 1er décembre en vue de son remplacement.

M. F. MIESSE, Chef de Poste, précédemment attaché au Parc National de la Kagera, a été muté au Parc National de la Garamba à l'expiration de son congé régulier, le 30 septembre 1958.

M. P. BAERT, Délégué aux visites, rentré en Europe le 25 février 1958, a obtenu une prolongation de congé en raison de son état de santé, qui nécessitera une période d'expectative après guérison, avant qu'il puisse rejoindre son poste en Afrique.

M. A. PONCELET, Chef de Poste à la station de Mutsora, a donné son préavis et cessera ses services à la date du 31 janvier 1959.

A ce jour la situation du personnel se présente comme suit :

PERSONNEL DE L'INSTITUT

a) Personnel administratif

M. H. DE SAEGER, Secrétaire du Comité de Direction a assuré la gestion des services administratifs pendant la période sous revue.

b) Personnel scientifique

M. P. VANSCHUYTBROECK, Chargé de mission dans les secteurs Nord du Parc National Albert, est rentré le 25 juin et a repris son service à la section scientifique de l'Institut le 25 octobre 1958, après une période de congé.

M. J. VERSCHUREN, Chargé de Mission permanent de l'Institut, a été autorisé à passer en Europe, à ses frais, son congé annuel d'Afrique du 11 septembre jusqu'au 6 octobre.

c) Personnel d'Afrique

M. P. MARLIER, Conservateur du Parc National de l'Upemba, a bénéficié d'un congé exceptionnel en Europe, du 4 octobre au 27 novembre, aux frais de l'Institut, en compensation du fait qu'il ne se fait pas rejoindre par sa famille au cours de son terme.

M. J. de WILDE, Conservateur au Parc National de l'Upemba, a rejoint son poste le 27 septembre 1958, à l'expiration de son congé régulier.

La démission de M. R. JOURDAIN, Chef de Poste au Parc National de l'Upemba, ayant été acceptée après l'accomplissement de son stage de trois ans, M. C. FRANCART, a été engagé le 1er décembre en vue de son remplacement.

M. F. MIESSE, Chef de Poste, précédemment attaché au Parc National de la Kagera, a été muté au Parc National de la Garamba à l'expiration de son congé régulier, le 30 septembre 1958.

M. P. BAERT, Délégué aux visites, rentré en Europe le 25 février 1958, a obtenu une prolongation de congé en raison de son état de santé, qui nécessitera une période d'expectative après guérison, avant qu'il puisse rejoindre son poste en Afrique.

M. A. PONCELET, Chef de Poste à la station de Mutsora, a donné son préavis et cessera ses services à la date du 31 janvier 1959.

A ce jour la situation du personnel se présente comme suit :

M. M. MICHA, Conservateur en Chef

PARC NATIONAL ALBERT - Station de Rumangabo

MM. M. MICHA, Conservateur du P.N.A.
G. ROUSSEAU, Conservateur-adjoint
P. BOUCKAERT, Chef de Poste

- Station de la Rwindi

MM. C. CORNET d'ELZIUS, Conservateur-adjoint

M. HEINE, Conservateur-adjoint
P. BAERT, Délégué aux visites (en congé).

- Station de Mutsora

MM. O. KINT, Conservateur-adjoint
A. PONCELET, Chef de Poste

PARC NATIONAL DE LA KAGERA

MM. J. HAEZAERT, Conservateur
D. PHILIPPET, Chef de Poste

PARC NATIONAL DE LA GARAMBA

MM. A. ORY, Conservateur-adjoint
Conservateur a.i. du P.N.G.
F. MIESSE, Chef de Poste

PARC NATIONAL DE L'UPEMBA

MM. P. MARLIER, Conservateur du P.N.U.
J. de WILDE, Conservateur
A. BOURY, Conservateur-adjoint
C. FRANCCART, Chef de Poste

e) Missions scientifiques

Les prospections effectuées dans la région de la rivière Sinda, affluent gauche de la Semliki, situé à l'Est de la limite septentrionale du Parc National Albert, par MM. J. de HEINZELIN et X. MISONNE, chargés de mission de l'Institut, ont fait apparaître l'intérêt des gîtes fossilifères qui y ont été découverts. Le principe de l'exploration de ces gîtes a été admis. La région en cause a également été parcourue par M. J. VERSCHUREN, Chargé de mission permanent.

Profitant d'une mission confiée par le Gouvernement à M. X.MISONNE, Assistant à l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, en vue d'étudier les rongeurs dans l'Est du Congo Belge en relation avec la transmission de la peste, il a été décidé de le charger d'étendre ses recherches au Parc National Albert. M. MISONNE a accompli cette mission entre le 2 juin et le 12 juillet, au cours de laquelle il a effectué 1720 captures. Une collection de 149 rongeurs fut ramenée en Europe.

M. J.VERSCHUREN a effectué un recensement général des Hippopotames sur les rives du lac Edouard, sur une distance d'environ 40 km, depuis la frontière de l'Uganda jusqu'à l'embouchure de l'Ishasha : 1525 animaux ont été dénombrés, soit en moyenne un hippopotame tous les 25 m. Ce chiffre est à comparer à la population notée sur la Bass-Rutshuru et sur la Haute-Semliki (un hippopotame tous les 10 m. approximativement). Si l'on tient compte que les hippopotames des rivières ont deux rives à leur disposition, c'est-à-dire deux fois plus de pâturages que ceux vivant au bord du lac, on arrive à une population presque égale par km. de rive.

De nombreuses observations de grands mammifères ont été effectuées au cours de ses déplacements et particulièrement sur le comportement de la faune dans les environs immédiats du volcan Kitsimbanyi, au cours de son éruption.

En corrélation avec l'étude du parasitisme de l'Okapi menée par le Docteur GERBER, Assistant de M. J.BAER, Professeur de Zoologie à l'Université de Neuchâtel, ce dernier a effectué une mission au Parc National Albert et au Parc National de la Garamba, avec comme objectif des recherches sur les endoparasites d'oiseaux aquatiques et de petits mammifères rongeurs et insectivores.

M. B.FASSI, Assistant à la Division de Phytopathologie de l'Institut National pour l'Etude Agronomique au Congo Belge, a procédé à des recherches sur les pourridiés radiculaires au Ruwenzori. Il a pu déterminer les limites de distribution en altitude de certains parasites et recueillir des observations intéressantes sur leur mode de propagation.

L'exploration scientifique du Parc National de la Kagera s'est poursuivie par l'équipe composée de M. I.DENISOFF, pédologue attaché à la station de Rubona de l'Institut National pour l'Etude Agronomique du Congo Belge et M. G.TROUPIN, Botaniste attaché à l'Institut pour la Recherche Scientifique en Afrique Centrale, auxquels s'est joint M. LARUELLE, licencié en Sciences géologiques. Le travail en collaboration de ces trois spécialistes permettra d'établir les relations sol-végétation et d'esquisser une classification locale des divers types de végétation et des associations végétales. Concurrément, il est procédé à l'inventaire floristique de ce Parc National.

M. Th.G.SAHAMA, Professeur de Géochimie à l'Université d'Helsinki, a poursuivi ses travaux de pétrographie des laves dans la région des volcans, où il a séjourné du 23 août au 8 octobre.

Mission d'exploration du volcan Nyiragongo

L'Institut pour la Recherche Scientifique en Afrique Centrale a été autorisé à accomplir une mission volcanologique préliminaire au Nyiragongo, qui s'est située entre le 25 juillet et le 16 août 1958, sous la direction de M. le Professeur I. de MAGNEE. L'équipe était composée de MM. A.H. DELSEMME, E. BERG, le Dr. COUTELIER, A. MEYER, A.P. VERHAEGHE, H. TAZIEFF et du Commandant C. TULPIN.

Des réserves ont été formulées au sujet de l'exécution de cette mission et des conditions strictes ont été imposées pour dégager la responsabilité de l'Institut. La propriété des matériaux récoltés, ainsi que des documents photographiques et cinématographiques revient à l'Institut qui garde le privilège de la publication des résultats scientifiques.

ACTIVITE GENERALE

Statut des gardes

Par ordonnance n° 52/444, du 21 octobre 1958, fut constitué le "Corps des gardes des Parcs Nationaux".

Cette reconnaissance officielle des gardes de l'Institut, longtemps souhaitée, vient très heureusement renforcer l'autorité de ce corps de police à un moment opportun.

Comme on le sait, au cours des dernières années, la surveillance des Parcs Nationaux se trouvait gravement compromise par la contestation de l'autorité des gardes, en matière de police répressive, par les Services judiciaires du Congo Belge et particulièrement du Ruanda-Urundi.

Création d'un nouveau Parc National dans le District de la Tshuapa.

M. G. TRIEST, Commissaire de District honoraire, s'est vu dans l'obligation de suspendre, pour raison de santé, les travaux d'enquête de vacance de terres en vue de la création d'un Parc National dans le District de la Tshuapa.

Parc National Albert - Station de Rumangabo

Le Parquet de Kigali ayant classé sans suite deux plaintes émanant de M. G. ROUSSEAU, Conservateur-adjoint, M. le Ministre des Colonies a été interrogé sur les motifs invoqués, l'une de ces plaintes ayant trait à une ascension clandestine du volcan Visoke. La seconde affaire mettait en cause des éleveurs banyarundais qui avaient assailli M. ROUSSEAU à l'intérieur des limites du Parc.

Il résulte des renseignements transmis par les Autorités d'Afrique, tant judiciaires qu'Administratives, que le classement des deux plaintes s'imposait. Les motifs des décisions intervenues n'ont pu être donnés en vertu du principe du secret de l'instruction.

L'avenir de tout le secteur ruandais du Parc National Albert se trouve gravement compromis. Devant les menaces et même les voies de fait dont les gardes sont constamment l'objet, devant l'absence d'assistance des pouvoirs judiciaires pour la répression des infractions, aussi ce secteur ne peut plus être surveillé comme l'imposerait la situation créée par les activités des pasteurs banyarundais.

Après une brève éruption survenue le 8 août, et arrêtée le lendemain, le 10 une recrudescence de l'activité volcanique provoquait la formation d'un nouveau cratère à 11 km au Nord du Nyamuragira. Le cône ainsi formé a reçu le nom de Kitsimbanyi. Une première coulée, après avoir atteint une vingtaine de kilomètres de longueur jusqu'à hauteur de la Rutshuru, s'est heureusement arrêtée. Elle n'est en effet plus alimentée, la brèche par où sortait le torrent de lave s'étant comblée. Un nouvel exutoire s'est formé à environ un tiers de la hauteur du cône. Le nouveau torrent qui sort de ce tunnel a d'abord déterminé une coulée qui a progressé environ 10 km parallèlement à la première avant de s'arrêter. Depuis lors, le torrent déborde sans arrêt et crée ainsi tout un réseau de bras de lave qui va s'élargissant mais de ce fait progresse très peu vers la plaine. Le cône a atteint environ 100 m. de haut sur 250 à 280 m à la base.

Les gaz dégagés, les cendres et la retombée de "cheveux de Pelé" au début de l'éruption, ont provoqué des dégâts dans la région de Bishusha. Partout dans cette zone la végétation jaunit et se dessèche. Plusieurs plantations de pyrêthre sont ainsi atteintes, notamment au Mushebele, où la récolte est totalement perdue. Les cultures indigènes ont subi de lourdes pertes et le bétail a dû abandonner ses pâturages.

Un nouveau système de surveillance ayant été instauré le 1er octobre 1958, certains changements ont été apportés dans les camps des zones. Un système de contrôle par poinçonneuses sera expérimenté pour les tournées des gardes.

Un camp des gardes a été créé à Rutshuru et ceux de Kibati et de Mugungu ont été déplacés. Dans toutes les zones les camps ont été restaurés et de nouvelles cases ont été construites.

La route, en cours de construction, Bishusha-Bambo-Mabenga est praticable en jeep, ce qui permet de faire le tour complet des zones du secteur du Nyamuragira.

A la demande de M. le Gouverneur de Province, la Force Publique a été requise pour envoyer des patrouilles le long de la frontière ruandaise, afin d'éviter la pénétration des éleveurs et du bétail en territoire congolais. Ces patrouilles ont fortement impressionné les indigènes et assurent ainsi la préservation du secteur congolais du Mikeno contre les déprédations du bétail ruandais.

La situation est autre dans le Ruanda, où le bétail continue à envahir la quasi totalité de la zone Mulera.

Station de la Rwindi

L'autorisation accordée à titre d'essai d'ouvrir des marchés de poisson sur la rive occidentale du lac Edouard et d'y autoriser l'accès aux indigènes des régions limitrophes, s'est traduite par une circulation d'une intensité excessive et non conforme aux dispositions déterminées par le Commissaire de District du Nord-Kivu. Dans ces conditions, M. M. MICHA, Conservateur en Chef des Parcs Nationaux du Congo Belge, a été chargé de reprendre contact avec les autorités afin d'obtenir de celles-ci une meilleure organisation de l'accès à ces marchés.

Un nouveau règlement d'ordre intérieur de la Coopérative des Pêcheries Indigènes du lac Edouard établi par les Autorités Territoriales a été examiné par M. le Président et M. M. MICHA avant de faire connaître les avis et considérations de l'Institut sur ce document.

Un recensement de la faune a été fait dans la plaine de la Kiberizi, d'une superficie d'environ 60.000 Ha. Les résultats suivants ont été obtenus par les 18 patrouilles qui ont parcouru la région pendant 3 jours.

Buffles	8.482	spécimens
Eléphants	1.119	"
Cobs	6.885	"
Hippopotames	258	"
Waterbucks	849	"
Topis	1.041	"
Bushbucks	43	"
Phacochères	658	"
Lions	31	"

Le nouveau restaurant du Camp de la Rwindi a été mis en service à la fin du mois d'octobre. L'ancien restaurant a été démoli pour permettre la construction des cuisines.

A la même date 9 pavillons ont été mis en service avec le mobilier des anciens pavillons ronds. Pour la fin de l'année on comptait pouvoir achever 18 pavillons à salle de bain et 3 pavillons à trois chambres pour les serviteurs congolais des visiteurs.

La construction du camp du personnel congolais a dû être arrêtée, les crédits demandés à cet effet n'ayant pas encore été mis à la disposition de l'Institut.

Dès que les possibilités financières le permettront, il sera procédé à l'édification de nouvelles habitations pour le personnel européen.

Station de Mutsora

Pour la plus grande partie des limites, des procès-verbaux d'accord, signés par l'Administrateur du Territoire, le conservateur-adjoint et les notables intéressés ont été établis. Dans ce domaine un important et utile travail a été réalisé.

Des revendications sont posées par des groupements indigènes afin d'obtenir la réinstallation de pêcheries sur la Semliki. Ceux-ci ayant cédé leurs droits contre la création des pêcheries à Vitshumbi et à Kiavynionge, un refus sera opposé à toute demande de ce genre.

Les résultats fournis par la station de climatologie donnent entière satisfaction et n'ont pas fait l'objet de remarques de la part de la Section de climatologie de l'Institut National pour l'Etude Agronomique du Congo Belge.

A la suite des inspections effectuées par M. le Conservateur en Chef, des dispositions sont prises pour la réorganisation de la tenue de la comptabilité, des inventaires, ainsi que dans le domaine de l'abornement, des constructions et de l'entretien du matériel.

Un sérieux effort d'instruction et de surveillance sera entrepris en ce qui concerne les observations sur la flore et la faune à fournir par les gardes.

Parc National de la Kagera

La situation au Parc National de la Kagera, examinée sous l'angle du problème de la répression des délits, est particulièrement difficile. Sous prétexte que les droits de chasse n'auraient pas été rachetés les magistrats refusent en général de poursuivre les délinquants.

Les opérations de réintroduction du rhinocéros noir au P.N.K. ont été menées à bonne fin. Avec l'accord de principe du Gouvernement du Tanganyika Territory et les appuis du Game Warden J. SWYNNERTON et du Game Ranger B. COOPER, la Tanganyika Game Ltd, dirigée par M. W. de BEER, a été chargée de la capture de six sujets - deux mâles et quatre femelles - dans la partie du Karagwe située sur la rive droite de la Kagera et contiguë au Parc National.

Suivant le cas, certains rhinocéros ont été acheminés vers le P.N.K. par camion, d'autres à bord d'une petite baleinière. Dès leur arrivée au Parc, deux des animaux capturés ont été immédiatement mis en liberté. Les quatre autres ont été placés temporairement dans des enclos spécialement aménagés, puis ont été libérés.

Ces animaux se maintiennent dans des régions déterminées qu'ils semblent avoir adoptées et où ils sont l'objet d'une surveillance.

La nouvelle vient de parvenir que, malheureusement, l'un des rhinocéros est mort. Il s'agissait d'un très jeune individu dont l'alimentation avait dû être assurée artificiellement. C'est à cette alimentation qu'il faut très probablement attribuer son décès.

Les programmes de constructions étant en voie d'achèvement, le conservateur pourra dans un proche avenir consacrer beaucoup plus de temps aux travaux d'observation. Il mettra à l'étude des essais de recensements qui à l'origine ne s'effectueront que dans certaines parties du

Parc. Ces résultats seront confrontés avec ceux fournis par les rapports journaliers.

Les relations, tant avec les organismes officiels que privés, sont excellents dans l'ensemble. Il y a cependant lieu de déplorer que les autorités coutumières semblent ne pas comprendre ou ne pas vouloir comprendre l'importance des buts poursuivis par l'Institut.

Une certaine stabilité commence à régner dans l'emploi de garde. Cette importante constatation permet beaucoup d'espoirs pour l'amélioration de leur rendement.

Le problème du logement des visiteurs est sur le point d'être réglé par suite de l'achèvement du guest-house de Gabiro-Etat.

Parc National de la Garamba

Les rapports mensuels du Parc National de la Garamba reflètent une situation normale et satisfaisante. Le braconnage qui sévit au Soudan, de l'autre côté de la frontière ne semble pas empiéter sur le territoire du Parc National.

L'état de la faune n'a pas donné lieu à des observations de grande importance, en dehors de la mortalité survenue à quelques buffles et dont l'origine pourrait être l'empoisonnement d'un abreuvoir au Soudan. Le Service Provincial de l'Agriculture a été alerté et un Vétérinaire s'est rendu sur place.

Les trois gardes ayant fait partie du détachement mis à la disposition du groupe "La Forêt, la Chasse et la Pêche" auprès de l'Exposition Internationale de Bruxelles 1958, sont rentrés au Congo Belge après avoir accompli leur service d'une façon exemplaire et digne d'éloges.

Parc National de l'Upemba

En vue d'assurer une surveillance plus efficace, les postes de garde ont été multipliés à la périphérie du P.N.U.

Vu l'urgence et les crédits disponibles, les postes de garde sont édifiés, pour le moment, en matériaux provisoires. La localisation stratégique de ces postes a été conciliée avec la possibilité pour les gardes d'établir quelques cultures d'appoint en dehors du Parc National.

L'éloignement de certains postes de gardes et des Juges de Police, les difficultés d'accès résultant de l'absence de communications extérieures, compliquent fortement les problèmes de surveillance.

En vue de permettre le contrôle et l'approvisionnement de certains postes de garde, l'établissement de deux pistes carrossables a été autorisé, sur une longueur approximative de 50 et 25 km. Ces pistes sont

appelées à desservir les régions de Shiele, au Nord, et de la Basse-Senze, à l'Est.

A cours de son voyage d'inspection, M. V.VAN STRAELLEN, a examiné sur place les conditions d'installation d'une nouvelle station dans la partie Sud du Parc National de l'Upemba.

L'emplacement proposé par M. l'Administrateur-Conservateur C.DONIS et M. le Conservateur en Chef M.MICHA, situé au site de Kayo, près de la rivière Kalule-Nord, est définitivement retenu. Cet endroit se trouve en dehors du Parc National, à 12 km de sa limite.

Afin d'améliorer le système de surveillance de la partie Sud du P.N.U., un gîte sera construit près de la rivière Lungoya, dès que les crédits seront disponibles. Ce gîte sera occupé par un conservateur-adjoint, en attendant l'édification de la nouvelle station. Il sera ensuite utilisé comme poste détaché de surveillance.

Etude des collections scientifiques

La section entomologique s'est consacrée principalement au triage par famille des Diptères et des Hyménoptères du Parc National de la Garamba et à la préparation des récoltes effectuées dans les secteurs Nord du Parc National Albert.

Un rappel a été adressé aux différents collaborateurs qui détiennent des collections scientifiques pour étude depuis un terme dépassant les limites prévues, sans qu'ils aient fait connaître l'état d'avancement de leur travail.

M. R.TOURNAY, botaniste, a continué la détermination, la mise au point et la rédaction du texte pour les familles des Dilleniaceae, Ochnaceae, Droseraceae, Guttiferae récoltés par la mission d'exploration au Parc National de la Garamba.

Publications

Les publications suivantes sont sorties de presse depuis la dernière séance :

Exploration du Parc National Albert

1. Mission G.F.de WITTE (1933-1935)

Fasc. 92.- F.ZUMPT (Johannesburg) Diptera Cyclorrhapha, Fam. Calliphoridae; part II : Rhiniini.

Fasc. 93.- N.MAGIS (Liège) Cantharidae (Coleoptera Cantharoidea)

Fasc. 94.- J.VERBEKE (Bruxelles) Chaoboridae (Diptera Nematocera).

VII. Mission J.de HEINZELIN de BRAUCOURT (1950)

Fasc. 5.-- Fr.TWI ESSELMANN(Bruxelles), Les ossements humains du gîte mésolithique d'Ishango.

VIII. Mission d'études vulcanologiques

Fasc. 3.- M.A.P.VERHAEGHE (Bukavu) Le volcan Mugogo.

Exploration du Parc National Albert (Deuxième série)

Fasc. 6.-1.Acariens parasites des fosses nasales d'oiseaux, par A.FAIN (Bukavu); 2. Coleoptera : Curculionidae : Two new Rhadinomerus, by Sir G.A.K.MARSHALL (London); 3. Nematoda Oxyuroidea : Artigasia pauliani jolivetti, par J.THEODORIDES (Paris)

Fasc. 7.- J.THEODORIDES (Paris), R.ORMIERES (Sète), P.JOLIVET (Bruxelles) Eugrégarines parasites d'Orthoptéroïdes.

Exploration du Parc National de la Garamba

I. Mission H.DE SAEGER, en collaboration avec P.BAERT, G.DEMOULIN, I.DENISOFF, J.MARTIN, M.MICHA, A.NOIRFALISE, P.SCHOEMAKER, G.TROUPIN ET J.VERSCHUREN (1949-1952).

Fasc. 9.- J.VERSCHUREN (Bruxelles) Ecologie et Biologie des Grands Mammifères.

Fasc. 10.- 1. Gatt. Elytrotetrantus (Coleoptera Heterogastra, Fam. Colydiidae); 2. Gatt. Aphanoccephalus (Coleoptera Heterogastra, Fam. Discolomidae), von H.JOHN (Bad Nauheim).

Exploration du Parc National de l'Upemba.

I. Mission G.F.de WITTE, en collaboration avec W.ADAM, A.JANSSENS, L.VAN MEEL et R.VERHEYEN (1946-1949).

Fasc. 52.- 1.Isoptera, by W.V.HARRIS (London); 2. Coleoptera Polyphaga : Cantharidae, par N.MAGIS (Liège); 3. Diptera Stratiomyiidae, von E.LINDNER (Stuttgart).

Iconographie

L'édition d'une série de huit cartes postales en couleurs consacrées aux grands animaux du Parc National Albert est en voie d'exécution. Les épreuves ont été soumises pour approbation.

Une série d'agrandissements photographiques en phototypie est également en cours d'exécution.

Le film enregistré par M. le Dr. A.FRIBOURG-BLANC, Chargé de mission de l'Institut, sur les travaux de la mission J.de HEINZELIN-H.MOLLARET, au Ruwenzori, est toujours en cours de montage. Le texte pour sa sonorisation est en cours d'examen.

M. G.ROUSSEAU, Conservateur-adjoint au Parc National Albert, a réalisé un film de 16 mm. en couleurs sur l'éruption du volcan Kitsimbanyi.

Le R.P. R. DE VLOO a remis à l'Institut une bande sonore enregistrée au volcan Kitsimbanyi en période de grande activité, commentée par M. A.MEYER, Chargé de mission de l'Institut.

Propagande

Les dépliants intitulés "La Plaine" et "Les Volcans" sont sortis de presse et ont été envoyés pour distribution dans les secteurs correspondants du Parc National Albert. Les dépliants consacrés au "Ruwenzori" et à "Ishango" sont en préparation.

M. J.D.HILLABY, Correspondant scientifique du "New-YorkTimes" et du "Manchester Guardian", a publié des articles sur la recherche scientifique et la protection de la Nature au Congo Belge. Il a donné des conférences sur le même sujet devant des auditoires scientifiques britanniques, en les accompagnant de la projection du film "Lacs du Ruwenzori" enregistré par la Mission J.de HEINZELIN-H.MOLLARET et a donné le 9 décembre une conférence à la Zoological Society of London sur le thème "The fauna of Ruwenzori, the mountains of the Moon".

Des projections de films de l'Institut ont été organisées par le R.P. DOMINIQUE, Supérieur de la Mission des RR.PP. Assumptionnistes, de Mutwanga, en Hollande; par le Professeur J.G.BAER, de l'Université de Neuchâtel, en Suisse et par la Société des Amis du Museum à Paris.

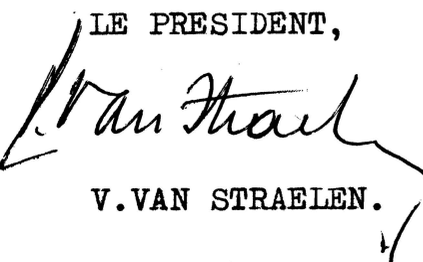
M. Ch.VANDER ELST, membre du Comité de Direction, et M. H. DE SAEGER, Secrétaire du Comité de Direction, ont collaboré au numéro consacré à la chasse, par la revue "Belgique d'Outremer". Ils ont respectivement rédigé un article sur "La Chasse sportive au Congo Belge" et sur "La Chasse et la protection de la Nature".

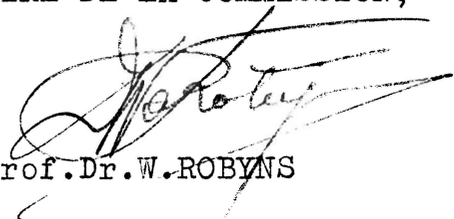
La revue "Ardenne et Gaume" a publié un article de M. DE SAEGER sur "Le Ruwenzori".

D'autre part, M. E.HUBERT, ancien Conservateur-adjoint, a publié un certain nombre d'articles, sur la grande faune, dans "Belgique d'Outremer" et "Le Patriote Illustré".

La séance est levée à 12 heures 30
LE SECRETAIRE DE LA COMMISSION,

LE PRESIDENT,


V.VAN STRAELEN.


Prof.Dr.W.ROBYNS