

## INDEX BIBLIOGRAPHIQUE.

- ALLEN, J. A., 1922, *Sciuridae, Anomaluridae* and *Idiuridae* collected by the American Museum Congo Expedition (*Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.*, vol. 47, pp. 39-71).
- ALLEN, G. M. et LOVERIDGE, A., 1942, Scientific results of a fourth expedition to forested areas in East and Central Africa. I: Mammals (*Bull. Mus. Comp. Zool.*, vol. 89, pp. 145-216).
- BEAUX, O. (DE), 1925, Su alcuni mammiferi del Congo Belga, raccolti dal Dr. A. Rossi (*Atti Soc. Ital. Mus. Civ. Milano*, vol. 64 pp. 87-96).
- BENSON, C. W., 1953, Nyassaland and Northern Rhodesia: the Nyika Plateau and its faunistic significance (*Oryx*, vol. 2, pp. 158-164).
- BERE, R. M., 1955, Explorations in the Ruwenzori (*The Uganda Journal*, vol. 19, pp. 121-136).
- BOHMANN, L., 1942, Die Gattung *Dendromus* SMITH (*Zool. Anz.*, vol. 139, pp. 33-60).  
— 1952, Die afrikanische Nagergattung *Otomys* CUVIER (*Zeit. Säugetierk.*, vol. 18, pp. 1-80).
- BOURLIERE, F. et VERSCHUREN, J., 1960, Introduction à l'écologie des Ongulés du Parc National Albert (*Explor. Parc Nat. Albert*, Mission BOURLIERE et VERSCHUREN, fasc. 1, Inst. Parcs Nat. Congo Belge, 2 vol. 158 p.).
- BULTOT, F., 1950, Régimes normaux et cartes des précipitations dans l'Est du Congo Belge (*Publ. I.N.E.A.C., Bur. climatol.*, comm. n° 1).  
— 1950a, Carte des régimes climatiques du Congo Belge établie d'après les critères de Köppen (*Ibid.*, *Bur. climatol.*, comm. n° 2).  
— 1954, Notice de la carte des zones climatiques du Congo Belge et du Ruanda-Urundi (in *Atlas général du Congo*, fasc. 33, Acad. R. Sci. colon., Bruxelles).
- CHAPIN, J. P., 1932, The birds of the Belgian Congo (*Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.*, vol. 65, pp. 1-756, vol. 75B, pp. 1-844, 1954).
- C.S.A., 1596, Publication n° 22: Phytogeography-Phytogéographie (*Yangambi Conf.*, London, C.T.T.A., 35 p.).
- CURRY-LINDAHL, K., 1954, Ecological studies on mammals, birds, reptiles and amphibians in the Eastern Belgian Congo (*Ann. Mus. Congo Belge*, Tervuren, Zool., vol. 42, 78 p.).
- DAVIS, D. H. S., 1949, The affinities of the South African gerbils of the genus *Tatera* (*Proc. Zool. Soc. London*, vol. 118, pp. 1002-1018).
- DEBAUCHE, H. R., 1958, Problèmes de biocénologie (*Rev. Quest. Scient.*, Bruxelles pp. 58-89).
- DE GRAAFF, G., 1960, A preliminary investigation of the mammalian Microfauna in Pleistocene deposits of the Caves in the Transvaal System (*Palaeontol. Afric.*, vol. 7, pp. 59-118).

- DEMARET, F., 1958, Aperçu sur la flore et la végétation des forêts à *Hagenia abyssinica* (BRUCE) GMEL. du Ruwenzori occidental (*Bull. Jard. Bot. Etat*, Bruxelles, vol. 28, pp. 331-336).
- DE SAEGER, H., 1958, Le Ruwenzori (*Parcs Nat. Ardenne et Gaume*, vol. XIII, 4, pp. 1-12).
- DEVIGNAT, R., 1946, Aspects de l'épidémiologie de la peste au lac Albert (*Ann. Soc. Belge Méd. Trop.*, vol. 26, pp. 1-42).
- 1949, Epidémiologie de la peste au lac Albert (*Ibid.*, vol. 29, pp. 251-305).
- EGGELING, R., 1947, Observations on the Ecology of Budongo rain forest, Uganda (*Journ. Ecol.*, vol. 34, pp. 20-87).
- EISENTRAUT, M., 1957, Beitrag zur Säugetierfauna des Kamerungebirge und Verbreitung der Arten in den verschiedenen Höhenstufen (*Zool. Jahrb., Abt. Syst. Oekol. Geogr.*, vol. 85, pp. 619-672).
- ELLERMAN, J. R., 1953, cfr ELLERMANN, MORRISON-SCOTT et HAYMAN, 1953.
- ELLERMAN, J. R. et MORRISON-SCOTT, T. C. S., 1951, Checklist of Palearctic and Indian Mammals, 1758-1946 (*Publ. Brit. Mus. Nat. Hist.*, London, 810 p.).
- ELLERMAN, J. R., MORRISON-SCOTT, T. C. S. et HAYMAN, R. W., 1953, Southern African Mammals, 1758-1951, a reclassification (*Ibid.*, London, 363 p.).
- ENGLER, A., 1925, Die Pflanzenwelt Afrikas, insbesondere seiner tropische Gebiete (Engelmann, Leipzig, vol. 5, 1).
- FAIN, A., 1953, Notes sur une collection de Rongeurs, Chauves-souris et Insectivores capturés dans la région d'endémie pesteuse de Blukwa (Ituri, Congo Belge) (*Rev. Zool. Bot. Afr.*, vol. 43, pp. 89-101).
- 1956, Observations sur la biologie de *Grammomys surdaster* TH. & W. au Ruanda-Urundi en relation avec son parasitisme par *Cordylobia ruandae* FAIN, 1953 (*Rev. Pathol. Gen. Physiol. Clin.*, n° 676, pp. 579-582).
- FESTA, E., 1909, Rosicanti. Spedizione di S.A.R. il principe L. Amedeo di Savoia. Parte scientifica, I (Milano, pp. 111-138).
- FISHLOCK, C. W. L. et HANCOCK, G. L. R., 1953, Notes on the flora and fauna of Ruwenzori with special reference to the Bujuku valley (*J. East Afr. Uganda Nat. Hist. Soc.*, n° 44, pp. 205-229).
- FLINT, R. F., 1957, Glacial and Pleistocene Geology (New-York, Wiley & Sons, 553 p.).
- 1959, Pleistocene climates in Eastern and Southern Africa (*Bull. Geol. Soc. Amer.*, vol. 70, pp. 343-374).
- FRECHKOP, S., 1938, Mammifères (*Explor. Parc Nat. Albert*, Mission G. F. DE WITTE, fasc. 10, Inst. Parcs Nat. Congo Belge, 103 p.).
- 1943, Mammifères (*Ibid.*, Mission FRECHKOP, fasc. 1, Inst. Parcs Nat. Congo Belge, 186 p.).
- FRIES, R. E., 1914-1916, Wissenschaftliche Ergebnisse der Schwedische Rhodesien-Kongo Expedition, 1911-1912, unter Leitung von Eric Graf von Rosen. I: Botanische Untersuchungen (Stockholm, 354 p.).
- 1921, Wissenschaftliche Ergebnisse der Schwedische Rhodesien-Kongo Expedition 1911-1912. I: Botanische Untersuchungen, Ergänzungsheft (Stockholm, 135 p.).
- FRIES, R. E. et FRIES, T. C. E., 1922, Die riesen Lobelien Afrikas (*Svensk Bot. Tidskr.*, vol. 16, pp. 383-416).

GREIG-SM

GRUNNE

GUEST, N

GYLDENST

HATT, R.

-- 1935,

-- 1940,

-- 1940a,

HAUMAN, I

-- 1934,

-- 1935,

-- 1942,

-- 1955,

HAUMAN, I

HEDBERG, C

-- 1955,

HEINZELIN

-- 1935,

-- 1957,

HEINZELIN

HOLLISTER

- GREIG-SMITH, P., 1928, Quantitative plant ecology (London, *Butterworths Sci. Publ.*, 191 p.).
- GRUNNE, X. (DE), HAUMAN, L., BURGEON, L. et MICHOT, P., 1937, Vers les glaciers de l'Équateur. Le Ruwenzori. Mission scientifique belge (Bruxelles, 300 p.).
- GUEST, N. J. et LEEDAL, G. P., 1954, Notes on the fauna of Kilimanjaro (*Tanganyika Notes and Rec.*, vol. 36, pp. 43-49).
- GYLDENSTOLPE, N., 1928, Zoological results of the Swedish Expedition to Central Africa, 1921. Vertebrata, 5, Mammals of the Birunga mountains, North of Lake Kivu (*Arkiv f. Zool.*, vol. 20, pp. 1-76).
- HATT, R. T., 1934, Fourteen hitherto unrecognized African rodents (*Amer. Mus. Novit.*, n° 708).
- 1935, Four hitherto unrecognized subspecies of African rodents (*Ibid.*, n° 791).
- 1940, *Lagomorpha* and *Rodentia* other than *Sciuridae*, *Anomaluridae* and *Idiuridae*, collected by the American Museum Congo Expedition (*Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.*, vol. 76, pp. 457-604).
- 1940a, Mammals collected by the Rockefeller-Murphy Expedition to the Tanganyika Territory and the Eastern Belgian Congo (*Amer. Mus. Novit.*, 1070, 8 p.).
- HAUMAN, L., 1933, Esquisses de la végétation de haute altitude sur le Ruwenzori (*Bull. Acad. R. Belg.*, Cl. Sci., série 5, vol. 19, pp. 602-616, 702-717, 900-917).
- 1934, Les Lobelias géants des montagnes du Congo Belge (*Mém. Inst. R. Colon. Belge*, Sci. Nat., II, Bruxelles, 52 p.).
- 1935, Les Senecio arborescents du Congo (*Rev. Zool. Bot. Afr.*, vol. 28, pp. 1-76).
- 1942, Les Bryophytes de haute altitude du Ruwenzori (*Bull. Jard. Bot. État*, Bruxelles, vol. 16, pp. 311-354).
- 1955, La « région afro-alpine » en phytogéographie centro-africaine (*Webbia*, vol. XI, pp. 467-469).
- HAUMAN, L. et BALLE, S., 1934, Les Alchémilles du Congo Belge et leur relation avec les autres espèces du genre en Afrique continentale (*Rev. Zool. Bot. Afr.*, vol. 24, pp. 301-368).
- HEDBERG, O., 1951, Vegetation belts of the East African mountains (*Svensk Bot. Tidskr.*, vol. 45, pp. 140-402).
- 1955, Altitudinal zonation of the vegetation of the East African mountains (*Proc. Linn. Soc. London*, vol. CLXV, pp. 134-136).
- HEINZELIN DE BRAUCOURT, J. (DE), 1953, Les stades de récession du glacier Stanley occidental (Ruwenzori, Congo Belge) (*Explor. Parc Nat. Albert*, 2<sup>e</sup> série, fasc. 1., Inst. Parcs Nat. Congo Belge).
- 1935, Le fossé tectonique sous le parallèle d'Ishango (*Ibid.*, Mission DE HEINZELIN DE BRAUCOURT, 1950, Inst. Parcs Nat. Congo Belge).
- 1957, Les fouilles d'Ishango (*Ibid.*, Mission DE HEINZELIN DE BRAUCOURT, Inst. Parcs Nat. Congo Belge).
- HEINZELIN DE BRAUCOURT, J. (DE) et MOLLARET, H., 1956, Biotopes de haute altitude. Ruwenzori. I (*Ibid.*, 2<sup>e</sup> série, fasc. 3, Inst. Parcs Nat. Congo Belge).
- HOLLISTER, N., 1918-1919, 1924, East African mammals in the U.S. National Museum (*Bull. U.S. Nat. Mus.*, n° 99, I, II, III).

- HOPKINS, G. H. E., 1949, Report on rats, fleas and plague in Uganda (*Uganda Protect. Gt. Printer*, 51 p.).
- HOPWOOD, A. T., 1926, The geology and paleontology of the Kaiso bone-beds. I: Mammalia (*Geol. Survey Uganda*, occ. papers, n° 2, pp. 13-36).
- 1954, An annotated bibliography of the Fossil Mammals of Africa (*Brit. Mus., Foss. Mamm. Afr.*, n° 8).
- HOPWOOD, A. T. et MISONNE, X., 1959, Mammifères fossiles (*Explor. Parc Nat. Albert, Mission DE HEINZELIN DE BRAUCOURT, 1950, fasc. 4, Inst. Parcs Nat. Congo Belge*, pp. 111-119).
- INGOLDBY, C. M., 1927, Notes on the African squirrels of the genus *Heliosciurus* (*Proc. Zool. Soc. London*, pp. 471-487).
- JACKSON, J. K. et OWEN, J. S., 1950, Animal life in the Imatong mountains (*Sudan Wild Life*, vol. 1, 4, pp. 3-10).
- JOHNSTON, H., 1902, The Uganda protectorate (2 vol., London).
- LAVOCAT, R., 1955, Sur les relations systématiques entre les Théridomyidés et divers rongeurs fossiles d'Afrique (*C. R. Acad. Sci. Paris*, vol. 240, pp. 634-635).
- 1956, La faune de rongeurs des grottes à Australopithèques (*Palaeontol. Afric.*, vol. 4, pp. 69-75).
- LAWRENCE, B. et LOVERIDGE, A., 1953, Zoological results of a fifth Expedition to East Africa. I: Mammals from Nyassaland and Tete; with a note on the genus *Otomys* (*Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard*, vol. 110, pp. 1-80).
- LEAKEY, L. S. B., 1958, Fossil mammals of Africa. 14: Some East African Pleistocene Suidae (*Brit. Mus. Nat. Hist.*, 69 p.).
- LEBRUN, J., 1934, Rapport sur un voyage d'études botaniques dans le district du Kibali-Ituri (*Bull. Agr. Congo Belge*, vol. 65, 3).
- 1936, Répartition de la forêt équatoriale et des formations végétales limitrophes (*Publ. Minist. Colonies*, Bruxelles).
- 1947, La végétation de la plaine alluviale au Sud du lac Edouard (*Explor. Parc Nat. Albert, Mission LEBRUN 1937-1938, Inst. Parcs Nat. Congo Belge, fasc. 1, 800 p.*).
- 1957, Sur les éléments et groupes phytogéographiques de la flore du Ruwenzori (versant occidental) (*Bull. Jard. Bot. Etat*, Bruxelles, vol. 27, pp. 453-478).
- 1958, Sur les éléments et groupes écologiques de la flore du Ruwenzori (versant occidental) (*Bull. Acad. R. Sci. Colon.*, Bruxelles, N. S. vol. IV, 2, pp. 408-439).
- 1960, Sur une méthode de délimitation des horizons et étages de végétation des montagnes du Congo oriental (*Bull. Jard. Bot. Etat*, Bruxelles, vol. 30, pp. 75-94).
- 1960a, Sur les horizons et étages de végétation de divers volcans du massif des Virunga (Kivu, Congo) (*Ibid.*, Bruxelles, vol. 30, pp. 255-278).
- LE GROS-CLARK, W. E. et THOMAS, D. P., 1952, Fossil mammals of Africa. 5: The miocene Lemuroids of East Africa (*Brit. Mus. Nat. Hist.*, London, 20 p.).
- LIBEN, L., 1962, Nature et origine du peuplement végétal (Spermatophytes) des contrées montagneuses du Congo oriental (*Mém. Acad. R. Belg., Cl. Sc., 2<sup>e</sup> série*, vol. 15, 1) (sous presse).

LÖNNBERG

— 1917,

— 1929,

LÖNNBERG,

LOOMAN,

LOVERIDGE

MATHEY,

MECKLEMB

MEESSEN,

— 1951, I

MILDBRAED,

MISONNE, X

— 1957, M

— 1959, I

— 1959a,

— 1959b,

MOREAU, F

— 1944, K

— 1945, M

— 1952, A

P

- LÖNNBERG, E., 1910, Mammals (in: SJÖSTEDT, Y., *Wissenschaftliche Ergebnisse der Schwedischen Zoologischen Expedition nach Kilimanjaro, dem Meru und dem umgebenden Massaissteppe, Deutsch-Ostafrika, 1905-1906*, Stockholm, t. I, n° 2).
- 1917, Mammals collected in Central Africa by Captain Arrhenius (*Vel. Akad. Handl.*, vol. 58, 2).
- 1929, The development and distribution of the African fauna in connection and depending upon climatic changes (*Ark. f. Zoologi*, vol. 21, pp. 1-33).
- LÖNNBERG, E. et GYLDENSTOLPE, N., 1925, Zoological results of the Swedish Expedition to Central Africa 1921. Vertebrata, 2. Preliminary diagnose of new mammals (*Arkiv Zool.*, vol. 17B, pp. 1-6).
- LOOMAN, J. et CAMPBELL, J. B., 1960, Adaptation of Sørensen's K (1948) for estimating affinities in prairie vegetation (*Ecology*, vol. 41, pp. 409-416).
- LOVERIDGE, A., 1953, Zoological results of a fifth expedition to East Africa. VII: Itinerary and conclusions (*Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard*, vol. 110, pp. 447-487).
- MATHEY, R., 1958, Les chromosomes et la position systématique de quelques *Muridae* africains (*Acta Tropica*, vol. 15, pp. 97-117).
- MECKLEMBURG, A. F. Herzog zu, 1909, *Ins innerste Afrika* (Leipzig, 476 p.).
- MEESSEN, J., 1947, Esquisse d'une climatologie de la région congolaise du lac Albert (*Bull. Agr. Congo Belge*, vol. 38, pp. 583-605).
- 1951, Ituri (*Publ. Minist. Colonies, Dir. Agr. Congo Belge*, 302 p.).
- MILDBRAED, J., 1914, *Wissenschaftliche Ergebnisse der Deutschen Zentralafrika Expedition 1907-1908. II: Botanik* (Leipzig, 718 p.).
- MISONNE, X., 1952, Quelques éléments nouveaux concernant *Hippopotamus imaguncula* Hopwood (*Bull. Inst. R. Sci. Nat. Belg.*, t. 28, 3, pp. 1-12).
- 1957, Mammifères de la Turquie sud-orientale et du Nord de la Syrie (*Mammalia*, t. 20, pp. 53-67).
- 1959, Les Rongeurs des foyers de peste congolais (*Ann. Soc. Belge Méd. Trop.*, t. 39, pp. 436-494).
- 1959a, Les noms vernaculaires des Rongeurs en kilendu et en kinande (*Zooleo*, n° 53, pp. 111-113).
- 1959b, Analyse zoogéographique des Mammifères de l'Iran (*Mém. Inst. R. Sci. Nat. Belg.*, 2<sup>e</sup> série, n° 59, 150 p.).
- MOREAU, R. E., 1933, Pleistocene climatic changes in the distribution of life in East Africa (*Journ. Ecology*, vol. 21, pp. 415-435).
- 1944, Kilimanjaro and Mount Kenya; some comparisons with special reference to mammals and birds; with a note on Mount Meru (*Tanganyika Notes and Records*, n° 18, pp. 28-68).
- 1945, Mount Kenya: a contribution to the biology and bibliography (*J. East Afr. Nat. Hist. Soc.*, vol. 18, pp. 61-92).
- 1952, Africa since the Mesozoic: with particular reference to certain biological problems (*Proc. Zool. Soc. London*, t. 121, pp. 869-913).

- MOREAU, R. E., HOPKINS, G. H. E. & HAYMAN, R. W., 1946, The type localities of some African mammals (*Ibid.*, vol. 115, pp. 387-447).
- MOREAU, R. E. et MOREAU, W. M., 1939, A supplementary contribution to the ornithology of Kilimanjaro (*Rev. Zool. Bot. Afr.*, vol. 33, pp. 1-15).
- OSGOOD, W. H., 1936, New and imperfectly known small mammals from Africa (*Field Mus. Nat. Hist.*, Zool., série 20, pp. 217-256).
- PILETTE, J., 1914, A travers l'Afrique équatoriale (Bruxelles).
- PIRLOT, P. L., 1953, Distribution écologique de certains Rongeurs d'Afrique centrale (*Rev. Zool. Bot. Afr.*, vol. 47, pp. 348-389).
- 1954, Pourcentage de jeunes et périodes de reproduction chez quelques Rongeurs du Congo Belge (*Miscell. Zool. Schouteden, Ann. Mus. Tervuren*, I, pp. 41-46).
- 1957, Association de Rongeurs dans les régions hautes de l'Est du Congo Belge et du Ruanda-Urundi (*Rev. Zool. Bot. Afr.*, vol. 55, pp. 221-236).
- PRIGOGINE, A., 1954, Deux nouvelles races d'*Aethosciurus ruwenzorii* SCHWANN au Congo Belge (*Miscell. Zool. Schouteden, Ann. Mus. Tervuren, Zool.*, I, pp. 63-79).
- RAHM, U., 1959, Présence de deux espèces d'*Anomalurus* dans la région du Kahuzi (Kivu, Congo Belge) (*Fol. Scient. Afr. Centr. I.R.S.A.C.*, vol. 5, pp. 18-19).
- RAHM, U. et VERHEYEN, W., 1960, Description d'une nouvelle sous-espèce congolaise de *Deomys ferrugineus* (*Rev. Zool. Bot. Afr.*, vol. 42, pp. 343-346).
- ROBYNS, W., 1947-1955, Flore des Spermatophytes du Parc National Albert. I : Gymnospermes et Choripétales (1948, 747 p.); II : Sympétales (1947, 626 p.); III : Monocotylées (1955, 569 p.) (*Inst. Parcs Nat. Congo Belge*).
- 1948, Les territoires biogéographiques du Parc National Albert (51 p., *Inst. Parcs Nat. Congo Belge*).
- ROSS, R., 1955, Some aspects of the vegetation of the subalpine zone of Ruwenzori (*Webbia*, vol. XI, pp. 136-140).
- 1955a, Some aspects of the vegetation of Ruwenzori (*Webbia*, vol. XI, pp. 451-457).
- SAVOIA, S. A. R., il Principe LUIGI AMEDEO DI, 1909, Il Ruwenzori (Milano).
- SCAËTTA, H., 1934, Le climat écologique de la dorsale Congo-Nil (Afrique centrale équatoriale) (*Inst. R. Colon. Belge, Sci. Nat. Med.*, Mém. in-4°, III, 336 p.).
- SCHOUTEDEN, H., 1930, Rongeurs et Prosimiens de la région de Djugu (*Bull. Cercle. Zool. Cong.*, vol. 6, p. 108).
- 1947, De Zoogdieren van Belgisch-Congo en van Ruanda-Urundi (*Ann. Mus. Tervuren, Zool.*, série II, t. 3, 576 p.).
- 1948, Mammifères de la région de Butembo (*Cercle Zool. Cong.*, vol. 20, pp. 17-18).
- SCHUBOTZ, H. (VOX), 1909, Vorläufiger Bericht über die Reise und die zoologischen Ergebnisse der Deutschen Zentralafrika Expedition 1907-1908 (*Sitzungsb. Ges. Naturforsch. Freunde*, Berlin, vol. 7, pp. 383-410).
- SCHWARTZ, E., 1920, Nagetiere aus West und Zentralafrika (*Ergebnisse der zweiten Deutschen Zentralafrika Expedition 1910-1911, von Herzog zu Mecklenburg*, Leipzig, vol. I).
- SCHWARTZ, D. H. et ARDEX, D. D., 1960, Geologic history of the Red Sea (*Bull. Amer. Ass. Petrol. Geol.*, vol. 44, pp. 1621-1637).

SNOWDEN,

SÖRENSEN,

STANLEY,

STUHLMAN,

TATON, A.

TATON, A.

TEMPLE-PI,

THOMAS,

-- 1906,

-- 1907,

-- 1916,

-- 1918,

THOMAS, C.

-- -- 19

THOMAS,

TROLL, C.

VAN DAELE,

VANDENPLAS,

VAN PARLI,

-- 1959, I

VAN RIEL,

- SNOWDEN, J. D., 1933, A study of altitudinal zonation in South Kigezi and on Mounts Muhavura and Mgahinga, Uganda (*Journ. Ecol.*, vol. 21, pp. 7-27).
- SÖRENSEN, T., 1948, A method of establishing groups of equal amplitude in plant sociology (*Kong. Vidensk. Selskab. Biol. Skr.*, vol. 5, 4, pp. 1-34).
- STANLEY, H. M., 1890, Dans les ténèbres de l'Afrique. Recherche, délivrance et retraite d'EMIN PACHA (4<sup>e</sup> édit., Paris, 2 vol., 518 et 484 p.).
- STUHLMANN, F., 1894, Mit EMIN PACHA ins Herz von Afrika (Reimer, Berlin, 902 p.).
- TATON, A., 1949, Les principales associations herbeuses de la région de Nioka et leur valeur agrostologique (*Bull. Agr. Congo Belge*, vol. 40, p. 1884).
- TATON, A. et RISOPOULOS, S., 1955, Contribution à l'étude des principales formations marécageuses de la région de Nioka, district du Kibali-Ituri (*Bull. Soc. R. Bot. Belg.*, vol. 87, pp. 5-19).
- TEMPLE-PERKINS, E. A., 1956, Distribution of Uganda's fauna (*Uganda Wild Life and Sport, Game and Fish Dept.*, Entebbe, vol. I, pp. 5-10).
- THOMAS, O., 1890, On a collection of mammals obtained by Dr. EMIN PACHA in central and East Africa (*Proc. Zool. Soc. London*, pp. 443-450).
- 1906, Description of new Mammals from Mount Ruwenzori (*Ann. Mag. Nat. Hist.*, série 7, vol. XVIII, p. 85).
- 1907, On further new Mammals obtained by the Ruwenzori Expedition (*Ibid.*, série 7, vol. 19, pp. 118-123).
- 1916, On small mammals obtained in Sankuru, South Congo, by Mr. H. WILSON (*Ann. Mag. Nat. Hist.*, série 8, vol. 18, pp. 234-239).
- 1918, On the striped squirrels hitherto referred to the genus *Paraxerus* (*Ibid.*, série 9, vol. I, pp. 33-38).
- THOMAS, O. et WROUGHTON, R. C., 1907, New Mammals from Lake Chad and the Congo, mostly from the collections made during the Alexander-Gosling Expedition (*Ann. Mag. Nat. Hist.*, série 7, vol. XIX, pp. 370-387).
- — 1910, Ruwenzori Expedition reports. 17: Mammalia (*Trans. Zool. Soc. London*, vol. 19, pp. 481-554).
- THOMAS, R., 1941, Commentaire de la carte forestière du Comité national du Kivu et de certaines régions limitrophes (C. N. Ki, Bruxelles).
- TROLL, C., 1959, Die tropischen Gebirge (*Bonner Geogr. Abhandl.*, vol. 25, pp. 1-93).
- VAN DAELE, E., 1955, L'agriculture indigène dans la région de Beni-Lubero (*Bull. Agr. Congo Belge*, vol. 46, pp. 231-249).
- VANDENPLAS, A., 1948, Sur la répartition verticale des précipitations dans la région montagneuse de l'Est du Congo Belge (*Bull. Agr. Congo Belge*, vol. 39, pp. 101-118).
- VAN PARIJS, A., 1957, La rotation des plantes vivrières dans la région de Nioka (Ituri) (*Ibid.*, vol. 48, pp. 1515-1544).
- 1959, Les cultures en marais drainés en Ituri (*Ibid.*, Bull. inform. I.N.E.A.C., vol. 8, 6, pp. 375-390).
- VAN RIEL, J. et MOL, G., 1939, La peste dans le Nord du Kivu (*Ann. Soc. Belge Méd. Trop.*, vol. 19, pp. 453-469).

