

Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. Bull. K. Belg. Inst. Nat. Wet.	Bruxelles Brussel	29-XI-1980
52	B I O L O G I E	20

GASTON DE WITTE

(1897-1980)

NOTICE BIOGRAPHIQUE ET LISTE BIBLIOGRAPHIQUE

PAR

Xavier MISONNE

---

Gaston (dit Gaston-François) de WITTE est né à Anvers, le 12 juin 1897. Dès son enfance, il était passionné par les sciences naturelles et en particulier par les Amphibiens et les Reptiles, et la chance voulut qu'il put rencontrer, vers l'âge de 12 ans, Georges BOULENGER. Dès cette rencontre s'établira une entente assez remarquable dont il sera fait état plus loin.

Pendant la première guerre mondiale, Gaston de WITTE s'engage, le 9 février 1916, comme volontaire dans l'artillerie. De 1920 à 1927, il est attaché, à titre temporaire, au Musée du Congo belge à Tervuren et est chargé de l'intérim de la section des Sciences naturelles de 1920 à 1922 en l'absence du titulaire H. SCHOUTEDEN. Attaché au Musée en 1927, chef de la Section de Zoologie et Entomologie en 1936, il quitte le Musée du Congo belge pour entrer, en 1937, comme conservateur au Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique, devenu, en 1950, l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique. Il dirige la Section des Vertébrés récents jusqu'au 1<sup>er</sup> novembre 1951, date de sa mise à la retraite.

L'apport de Gaston de WITTE à l'Herpétologie est considérable. C'est principalement au cours des missions réalisées au Congo belge qu'il peut manifester ses qualités d'organisateur et de récolteur, et de très importantes collections de Reptiles, Amphibiens, et d'autres groupes, ont été constituées et ramenées en Belgique.

De novembre 1924 à septembre 1925, il accomplit entièrement à ses frais sa première expédition au Congo, dans l'Uele et au Katanga.

Le Ministère des Colonies le charge d'une mission au Katanga d'août 1930 à septembre 1931.

Une mission très importante lui est alors confiée par la Commission administrative du Parc national Albert, et il se rend au Kivu d'août 1933 à la fin juillet 1935.

L'Institut des Parcs nationaux du Congo belge le charge d'une mission d'information dans les Parcs nationaux Albert, de la Garamba, de l'Upemba et de la Kagera, de décembre 1944 à août 1945.

Du 27 novembre 1946 au 7 avril 1947, puis encore du 17 octobre 1948 au 4 mai 1949, il est le chef d'une mission qui comprenait encore comme scientifiques W. ADAM, A. JANSSENS, L. VAN MEEL et R. VERHEYEN. Cette mission étudie le Parc national de l'Upemba.

Il devient chargé de mission permanent au Parc Albert du 10 janvier 1952 au 12 juin 1957.

Enfin, il accompagnera en 1958 le Président de l'Institut des Parcs nationaux du Congo belge, V. VAN STRAELEN, en une mission d'inspection qui visitera les Parcs de l'Upemba, Albert, Garamba et Kagera.

Ses activités sur le terrain sont donc presque entièrement centrées sur les parcs nationaux.

Les récoltes ramenées de ces missions sont énormes et s'évaluent comme suit :

#### *Poissons*

Katanga 1928	... ..	830	spécimens
Katanga 1925	... ..	8.030	spécimens
PNA 1933-1935	. ... ..	2.010	spécimens
PNU 1946-1949	. ... ..	8 457	spécimens
PNA 1952-1957	. ... ..	13.050	spécimens
		Total :	32.377

#### *Amphibiens*

PNA 1933-1935	. ... ..	30.789	spécimens
PNU 1946-1949	. ... ..	75.883	spécimens
PNA 1952-1957	. ... ..	46.359	spécimens
		Total :	153.031

#### *Reptiles*

PNA 1933-1935	. ... ..	4.049	spécimens
PNU 1946-1949	. ... ..	9.697	spécimens
PNA 1952-1957	. ... ..	6.282	spécimens
		Total :	20.028

#### *Oiseaux*

PNA 1932-1935	. ... ..	1.361	spécimens
PNU 1946-1949	. ... ..	5.252	spécimens
PNA 1952-1953	. ... ..	6.834	spécimens
		Total :	13.447

*Mammifères*

PNA 1933-1935 . . . . .	206 spécimens
PNU 1946-1949 . . . . .	1.582 spécimens
PNA 1952-1957 . . . . .	1.538 spécimens
	Total : 3.226

*Insectes*

PNA 1933-1935 . . . . .	1.100.000 spécimens
PNU 1946-1949 . . . . .	1.017.000 spécimens
PNA 1952-1957 . . . . .	3.887.000 spécimens
	Total : 6.004.000

De ces récoltes, 184 genres nouveaux et 3.013 espèces nouvelles ont été décrites jusqu'à présent. Bien peu de zoologistes dans le monde peuvent prétendre avoir autant contribué à l'inventaire des espèces nouvelles. Il a ramené également plus de 21.000 excellents clichés photographiques qui constituent une documentation de premier ordre sur les Parcs nationaux du Congo belge. Enfin, il a constitué une volumineuse collection d'herbiers qui ont été déposés au Jardin botanique national.

La bibliographie de Gaston de WITTE compte 75 titres dont certains sont très importants. Ces travaux sont témoins du soin et de la minutie qu'il apportait à ses recherches. Outre un grand nombre de travaux sur les Amphibiens et Reptiles du Congo, ils comprennent également des études sur des faunes du Brésil, d'Indonésie et d'Iran, ainsi qu'une faune des Amphibiens et Reptiles de Belgique.

Au cours de sa carrière, Gaston de WITTE a été membre de différentes sociétés scientifiques : Membre fondateur du Cercle zoologique congolais (1924), Conservateur du Musée de la Société royale de Zoologie d'Anvers (1937-1951), Membre associé de l'Institut royal colonial belge, Section des Sciences naturelles et médicales (1946), Honorary Foreign Member, American Society of Ichthyologists and Herpetologists (1946), Member, International Trust for Zoological Nomenclature (1958), Membre titulaire de l'Académie royale des Sciences d'Outre-mer (1963), Honorary Life Member of the Herpetological African Association (1968).

Il était en outre titulaire d'une dizaine de distinctions honorifiques.

Bien que n'ayant pas fait d'études zoologiques, Gaston de WITTE n'en fut pas moins un zoologiste de réputation mondiale. Il dut le départ de sa formation à ses relations privilégiées avec George-Albert BOULENGER qui, après deux années passées au Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique, fut nommé Conservateur au British Museum. Ces relations avec BOULENGER, Gaston de WITTE les a relatées lui-même dans une petite note manuscrite :

« Note sur George-Albert BOULENGER (1858-1937)  
par G. F. de WITTE

Ce fut peu avant la première guerre mondiale que j'eus l'occasion de faire la connaissance de George-Albert BOULENGER, âgé alors d'environ 65 ans, et voici dans quelles circonstances.

Dès ma prime jeunesse, j'avais toujours manifesté une véritable passion pour les sciences naturelles et les Amphibiens et Reptiles en particulier. Je poursuivais à cette époque mes études secondaires au collège de Maredsous dirigé par les moines bénédictins de l'abbaye du même nom. Un géologue, moine de l'abbaye, Dom Grégoire FOURNIER, avait recueilli dans les carrières de marbre noir de Denée un poisson fossile et demanda à BOULENGER d'en faire l'étude. BOULENGER vint donc à Maredsous; le poisson en question appartenait à une espèce inconnue et fut décrit sous le nom de *Benedenius deneensis*.

Il est inutile de dire que je rêvais de connaître BOULENGER, le plus grand ichtyologiste et herpétologiste de l'époque. Il avait été anciennement aide-naturaliste au Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique, où il fut nommé en 1880, et c'est à cette même institution qu'il identifia un an après les célèbres Iguanodons de Bernissart.

L'insuffisance des collections et de la bibliographie dont il disposait à Bruxelles l'obligeaient à se rendre fréquemment au Museum national d'Histoire naturelle de Paris et au British Museum (Natural History) à Londres. Finalement, il quitta son poste de Bruxelles et se fixa à Londres où il fut chargé par le British Museum, sur la recommandation du Dr. Albert GÜNTHE, de la préparation du Catalogue of Batrachia Saluntia s. Ecardata.

En 1882, il fut nommé Assistant de première classe et chargé de l'étude des collections ichtyologiques et herpétologiques qu'il continua pendant près de 40 ans, jusqu'au moment de sa retraite en 1929.

M. BOULENGER m'accueillit avec une extrême bienveillance et m'encouragea vivement dans la voie que je voulais suivre, c'est-à-dire l'étude des Amphibiens et Reptiles. Il m'invita même à faire un séjour avec lui à Wavreille, petite localité située près de Rochefort et qui, à cette époque, constituait un véritable paradis pour les Amphibiens et les Reptiles, au total 17 espèces sur les 24 espèces connues en Belgique.

M. BOULENGER tenait à faire la connaissance de mes parents et vint passer quelques jours chez eux dans la Campine anversoise. C'est au cours d'une excursion que je fis avec lui dans les bruyères qu'il captura une grenouille nouvelle pour la faune de Belgique : *Rana arvalis* !

Mais nous étions en 1914, à la veille de la première guerre mondiale. Etant donné mon âge, mes parents désiraient me voir partir à l'étranger, en Angleterre de préférence. Une fois de plus, M. BOU-

LENGER intervint et télégraphia à mes parents de m'envoyer chez lui à Londres.

Je passai plusieurs mois chez M. BOULENGER qui me traitait comme son fils et me fit travailler sous sa direction dans son laboratoire au British Museum. C'est avec lui que j'appris l'anglais et il me donna le goût de la botanique. Mais la guerre se prolongeait et je dus retourner en France pour poursuivre mes études interrompues par la guerre. Puis vint mon engagement à l'armée qui éprouva très durement ma santé et ce ne fut qu'après l'armistice de 1918 que j'eus la possibilité de retourner à Londres pour travailler sous la direction de M. BOULENGER.

En 1920, il se fixa à Bruxelles, ayant abandonné complètement l'ichtyologie et l'herpétologie, et se consacra entièrement à la rhodologie, au Jardin botanique de l'Etat à Bruxelles, où il fut admis en qualité d'Attaché libre et prépara un grand travail sur " Les roses d'Europe de l'herbier Crépin ". Quoique ses recherches botaniques absorbaient la majeure partie de son temps, BOULENGER continua jusqu'à la fin de sa vie à s'intéresser à mes travaux, venant bien souvent passer des journées entières avec moi, m'aidant de ses conseils; je ne saurais assez dire ici tout ce dont je lui suis redevable.

Comme chaque année, il allait passer ses vacances en Bretagne, à Saint-Malo, et c'est là qu'il fut terrassé, le 23 mai 1937, par une crise d'urémie.

Je tiens à exprimer ici ma très vive et sincère reconnaissance à l'homme auquel je dois toute ma carrière scientifique et à l'affection qu'il ne cessa de me témoigner. »

Avec la mort de Gaston de WITTE disparaît, le 12 juin 1980, l'un des acteurs importants de la zoologie belge durant l'époque coloniale. Récolteur infatigable, on lui doit la majeure partie des collections faites au Congo. Systématicien attentif et soigneux, il nous laisse une série de publications de valeur sur l'herpétologie congolaise à laquelle il a consacré toute sa vie. D'aspect un peu sévère avec ses subordonnés, il savait se montrer un homme sensible, fidèle à ses amis et d'une très grande droiture d'esprit.

#### LISTE BIBLIOGRAPHIQUE

1919. 1. Révision du genre *Phrynobatrachus* Günth. et description d'une espèce nouvelle. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, VII, 1-9.
- 1919-1921. Comment distinguer les serpents dangereux au Congo belge? — *Ibid.*, VII, 225-228 et VIII, 273-282.
1921. Description de Batraciens nouveaux du Congo belge. — *Ibid.*, IX, 1-22.
1922. Description de Reptiles nouveaux du Congo belge. — *Ibid.*, X, 66-71.
1922. Description d'un ophidien nouveau récolté au Congo par le Dr. Schouteden. — *Ibid.*, X, 918-919.
1922. Description d'un Batracien nouveau récolté au Mayombe par le Dr. H. Schouteden. — *Ibid.*, X, 320-322.

1924. Deux Tortues à squelette réduit. — *Ibid.*, XII, suppl. 48.
1924. Le Serpent mangeur d'œufs. — *Bull. Cercle Zool. Cong.*, I, 40-42.
1924. Un Crapaud nouveau pour la faune congolaise. — *Ibid.*, I, 11.
1924. Une Tortue à carapace molle. — *Ibid.*, I, 61-62.
1925. Les Vipères congolaises. — *Ibid.*, II, 2.
1926. Les Crocodiles du Congo belge. — *Ibid.*, III, 65-81.
1927. Contribution à la faune herpétologique du Congo belge. I. Liste des Reptiles et des Batraciens récoltés au Mayombe par le Dr. H. Schouteden (1920-22). — *Rev. Zool. Bot. Afr.* XV, 320-332.
1927. Un Batracien intéressant du Congo belge (*Chiromantis*). — *Bull. Cercle Zool. Cong.*, IV, 50-53.
1928. Les Serpents Pythons. — *Ibid.*, V, 20-24.
1929. A propos des Batraciens Apodes en Afrique. — *ibid.*, V, 89-93.
1930. Liste des Reptiles et des Batraciens récoltés au Brésil par la Mission Massart (1922-23) et description de sept nouvelles espèces. — *Une mission biologique belge au Brésil* (Avril 1922 - Mai 1923), II, 1-18.
1930. Un Serpent encore peu connu. — *Bull. Cercle Zool. Cong.*, XXV, VII, 14.
1930. Serpents et Batraciens. — Mission Saharienne Augiéras-Draper 1927-1928. — *Bull. Mus. Nat. Hist. Nat. Paris*, sér. 2, II, n° 6.
1930. Instructions pour la récolte et la préparation des Reptiles, Batraciens et Poissons. — *Bull. Cercle Zool. Cong.*, VII, 66-70.
1930. Un Serpent nouveau du Congo belge (*Rhinocalamus rhodaini* sp. n.). — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XIX, 1-5.
1930. Description d'un Vipéride du Kivu (*Atrartaspis schoutedeni* sp. n.). — *Ibid.*, XIX, 224-225.
1930. Liste des Batraciens du Congo belge (Collection du Musée du Congo belge à Tervueren. Première partie). — *Ibid.*, XIX, 232-274.
1930. *Hyla parkeriana* n. nov. — *Ibid.*, XX, 102.
1930. Résultats scientifiques du voyage aux Indes orientales néerlandaises de LL. AA. RR. le Prince et la Princesse Léopold de Belgique. — *Mém. Mus. r. Hist. nat. Belg.*, hors série, V, 1-8.
1931. Un Batracien curieux du Katanga de la famille des *Engystomatidae* (*Breviceps marsambicus* PETERS). — *Bull. Cercle Zool. Cong.*, VIII, 86-92.
1931. Les Batraciens Apodes. — *Ibid.*, VIII, 55.
1932. Description d'un Batracien nouveau du Katanga (*Bufo fuliginatus* sp. n.) — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XXII, 1.
1933. Description d'un Scincide nouveau du Congo belge (*Lygosema Compressicauda*). — *Ibid.*, XXIII, 175-176.
1933. Description d'un Thyphlops nouveau du Congo belge. — *Ibid.*, XXIV, 104-105.
1933. Contribution à la faune herpétologique du Congo belge. A propos du type de l'*Elapichis multifasciatus* (WERNER). — *Ann. Soc. Sci. Bruxelles*, XLIII, 70-73.
1933. Description d'un Batracien nouveau du genre *Carsina*. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XXIII, 172-174.
1933. Description d'un Thyphlops nouveau provenant du Ruanda. — *Ibid.*, XXIII, 206-207.
1933. Batraciens et Reptiles recueillis par M. L. Burgeon au Ruwenzori, au Kivu et au Tanganyka. — *Ibid.*, XXIV, 111-129.
1933. Reptiles récoltés au Congo belge par le Dr. H. Schouteden et par M. G. F. de Witte. — *Ann. Mus. Congo belge*, Sér. Zool., III, 2, 57-100.
1933. Batraciens nouveaux du Congo belge. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XXIV, 97-103.
1933. Liste des Batraciens et des Reptiles d'Extrême-Orient et des Indes orientales recueillis en 1932 par S. A. R. le Prince Léopold de Belgique. — *Bull. Mus. r. Hist. nat. Belg.*, IX, 24, 1-8.
1933. Description de Reptiles nouveaux provenant du Katanga. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XXIII, 185-191.

1933. Description de deux Amphibaenides nouveaux du Congo Belge. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XXIII, 161-171.
1934. Batraciens récoltés au Congo belge par le Dr. H. Schouteden et par M. G. F. de Witte. — *Ann. Mus. Congo belge*, sér., I, III, 4, Zool., 159-188.
- 1935-1936. Notre Musée d'Histoire naturelle. — *Zool. Bull. Soc. R. Zool. Anvers*, 5, 91 et 1936, p. 149.
1936. La galerie des Reptiles. — *Ibid.*, 4, 61-85.
1937. Documents scolaires. — *Série zoologique*, album 5, 16 fiches-images en couleurs.
1937. Introduction. — *Inst. Parcs Nat. Congo*, Explor. P. N. A., Mission G. F. de Witte, 1933-35, fasc. 4, 1-39.
1937. La galerie des Reptiles. Les Ophidiens (suite). — *Zool. Bull. Soc. R. Zool. Anvers*, 7, 113-116.
1937. La galerie des Reptiles (fin). — *Ibid.*, 8, 139-140.
1941. Animaux protégés au Congo belge et dans le Territoire sous mandat du Ruanda-Urundi ainsi que les espèces dont la protection est assurée en Afrique (y compris Madagascar) par S. Frechkop, en collaboration avec G. F. de Witte, J. P. Harroy et E. Hubert. Introduction de V. Van Straelen. — *Inst. Parcs Nat. Congo belge*, I-XXI et 1-469.
1941. Batraciens et Reptiles. — *Inst. Parcs Nat. Congo belge*, Explor. P. N. A., miss. G. F. de Witte, 1933-35, 39, 1-261.
1942. Contribution à la systématique des *Amphlisbaenidae* du Congo belge. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, 67-86, en coll. avec R. Laurent.
1942. Contribution à la faune herpétologique du Congo belge. — *Ibid.*, XXXVI, 101-115, en coll. avec R. Laurent.
1942. Faune des Vertébrés de Belgique. Batraciens et Reptiles. — *Patr. Mus. r. Hist. nat. Belg.*, 1-123.
1942. Fauna der Vertebraten van België. Amphibieën en Reptielen. — *Vermogen Kon. Nat. Hist. Mus. België*, 1-123.
1942. Liste des *Lacertidae* du Congo belge et description d'une espèce nouvelle. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XXXVI, 165-180, en coll. avec R. Laurent.
1942. Description d'un *Lacertidae* nouveau du Congo belge. (*Latastei bredoi*, sp. n.). *Bull. Mus. r. Hist. nat. Belg.*, 18, 41, 1-4.
1943. Contribution à la systématique des formes dégradées de la famille des *Scincidae* appartenant au genre *Scalotis* Fitzinger. — *Mém. Mus. r. Hist. nat. Belg.*, 2, 26, 1-44, en coll. avec R. Laurent.
1943. Contribution à la systématique des *Boiginae* du Congo belge. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XXXVII, 157-189, en coll. avec R. Laurent.
1947. Révision d'un groupe de *Colubridae* africains. Genres *Calamelops*, *Mioden*, *Aparallactus* et formes affines. — *Mém. Mus. r. Hist. nat. Belg.*, 2, 29, 1-134, en coll. avec R. Laurent.
1948. Faune de Belgique. Amphibiens et Reptiles. — *Patr. Mus. r. Hist. nat. Belg.*, 1-319.
1949. Louis BURGEON. Biographie. — *Inst. R. Col. Belge*, Bull. Séances 20, 81-87.
1951. Description d'un serpent nouveau du Katanga (*Calamelops ventrimaculatus katangensis* subsp. n.). — *Rev. Zool. Afr.*, XLV, 17-18.
1952. Les Parcs nationaux du Congo belge. — *Reflets du Monde*, 1-18.
1952. Amphibiens et Reptiles. — *Encyclopédie du Congo belge*, II, 283-313.
1952. Amphibiens et Reptiles. — Explor. Hydrob. Lac. Tanganyka, 1946-47. Résult. Sci., 3, *Inst. r. Sci. nat. Belg.*, 1-22.
1953. Animaux protégés du Congo belge. — Version remaniée de l'édition de 1941, *Inst. Parcs Nat. Congo belge*, I-XIX et 1-434.
1953. Reptiles. — *Inst. Parcs Nat. Congo belge*, Explor. P. N. U., mission G. F. de Witte en coll. avec W. Adam, A. Janssens, L. Van Meel et R. Verheyen, 1946-49, 1-322.

1954. Revision des *Amphisbaenidae* du Congo belge. — Vol. Jubil. V. Van Straelen, Directeur de l'Institut royal des Sciences nat. de Belg., 1925-1954, II, 982-1010.
1955. Sur une espèce encore inconnue de mammifère africain, *Potamogale ruwenzorii* sp. n. — *Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg.*, XXXI, 84, 1-11.
1955. La population de Reptiles de la Région de Mutsora (Kivu Nord). — *Bul. Acad. Sci. Col.*, N. S., 1-2, 209-225.
1959. Contribution à la faune herpétologique du Congo belge. Description de trois serpents nouveaux. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, LX, 348-354.
1961. Contribution à la faune herpétologique du Congo belge. Description d'une sous-espèce nouvelle du genre *Typhlops*. — *Ibid.*, LXIV, 183-184.
1961. Les Caméléons du Congo et du Ruanda-Urundi. — *Africa-Tervuren*, 4, 92-96.
1962. Les Caméléons du Congo et du Ruanda-Urundi. — *Touring Afrique centrale*, 3-4, 1-7.
1962. Genera des Serpents du Congo et du Ruanda-Urundi. — *Ann. Mus. R. Afr. Centr. Tervuren, Zool.*, 104, 1-94.
1963. The Colubrid Snakes *Chamaelycus* BOULENGER and *Oophilositum* PARKER. — *Copeia*, 634-636.
1964. Victor VAN STRAELEN. Le Directeur de l'Institut royal des Sciences naturelles. — *Le Flambeau, Rev. Belg. Quest. Polit. & Litt.*, 97-99.
1964. A new Chameleon from the Congo. — *Amer. Mus. Novit.*, 2192, 1-3.
1965. Les Caméléons de l'Afrique Centrale, République Démocratique du Congo, République du Rwanda et Royaume du Burundi. — *Ann. Mus. R. Afr. Centr. Tervuren*, 142, 1-215.
1965. La mission d'Exploration. — *Inst. Parcs Nat. Congo*, Explor. P. N. U., mission G. F. de Witte 1946-1949. Introduction, 1, 5-20.
1965. Un aperçu de la faune herpétologique de la Belgique. — *Parcs Nat. Ardenne & Gaume*, XX, 119-123.
1966. Reptiles. — *Inst. Parcs Nat. Congo*, Explor. P. N. G., mission De Saeger en coll. avec P. Baert, G. Demoulin, I. Denisoff, J. Martin, M. Micha, A. Noirfalize, P. Schoenmacker, G. Troupin et J. Verschuren, 1949-1952, 48, 1-118.
1967. Contribution à la faune du Congo (Brazzaville). Mission A. Villiers et A. Descarpentries. XLIX Reptiles Lacertiliens. — *Bull. I. F. A. N.*, XXIV, A, 1, 375-382.
1968. Capture de la Couleuvre verte et jaune (*Colubra viridiflavus viridiflavus* LACÉPÈDE) en Belgique. — *Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg.*, 44, 1-3.
1968. Encore trois captures de la Couleuvre verte et jaune. — *Parcs Nat. Ardenne & Gaume*, XXIII, 92.
1968. Une couleuvre nouvelle pour la faune de Belgique. — *Parcs Nat. Ardenne & Gaume*, XXIII, 12-13.
1973. CHAPIN (James Paul) Ornithologist (New York 9-7-1889, New York 5-4-1964). — *Acad. Sci. Outre-mer*, Biographie belge d'Outre-mer, VII, 117-125.
1973. Description d'un *Gekkonidae* nouveau de l'Iran (*Reptilia, Sauria*). — *Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg.*, 49, Biol., 1-6.
1974. A Guide to the Snakes of Uganda. Revised Edition by Charles R. S. Pittman. — Foreword by G. F. de Witte, pp. V-VI.
1976. Description d'une espèce nouvelle du genre *Ablepharus* provenant du Congo belge. — *Rev. Zool. Bot. Afr.*, XXIX, 29-33.
1980. Note relative à *Rhinogekko misonnei* DE WITTE et *Agamura femoralis* M. SMITH. — *Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg.*, 52, 8, pp. 1-3.