

**CAMBIER (René-François-Jacques)**, Ingénieur (Mons 13.4.1878 - Bruxelles, 15.12.1956). Fils de Omer-Louis-Charles et de Folville, Laure-Marie-Arnoldine.

René Cambier est sorti en 1899 de l'École des mines de Mons, en qualité d'ingénieur des mines et d'ingénieur-métallurgiste. Premier étudiant de Jules Cornet, la profonde influence du savant géologue orienta son activité vers les problèmes de la géologie africaine. Mais sa grande capacité de travail, son inlassable activité, ne pouvaient se contenter d'œuvrer dans cette seule direction. Aussi le voit-on, au cours d'une longue carrière, cumuler une activité technique et administrative dans des sociétés minières, avec une importante activité scientifique et une fructueuse activité de gestionnaire de sociétés savantes.

René Cambier débute comme ingénieur, puis est ingénieur-divisionnaire aux Charbonnages réunis de Charleroi, de 1899 à 1916, activité qu'il continue de 1916 à 1920 comme ingénieur en chef des Charbonnages d'Hensies-Pommerœul. A ce titre, il participe au développement des installations et des travaux de plusieurs charbonnages belges, ainsi qu'aux recherches par sondages pour le prolongement du bassin houiller du Hainaut. En octobre 1920, engagé par le consortium Simkat-Géomines-Banques françaises pour une mission au Katanga, il effectue son premier voyage vers l'Afrique du 13 octobre au 26 novembre 1920 et entre en fonction sur place le 27 novembre 1920. Il y effectue un important travail de direction et de conception de projets d'équipement. Le 1<sup>er</sup> janvier 1922 il entre, à titre de directeur, aux Charbonnages de la Luena, dont il est l'un des fondateurs. Ses services effectifs à la Luena prennent fin en juin 1927, mais il est nommé administrateur de cette société le 14 juin 1927, puis devient vice-président le 19 décembre 1953, tout en étant, pendant toute cette période ingénieur-conseil, membre du Comité de direction. Au 1<sup>er</sup> octobre 1927 il est engagé au service de la Cie Géomines à Bruxelles, tout en demeurant conseiller de la Luena, avec obligation d'accomplir des missions au Congo. René Cambier repart au Katanga (Manono, Greiner-ville) en mars 1931 et étudie en plus, à cette occasion (août 1931), la zone aurifère du 5<sup>e</sup> parallèle concédée à Syluma.

René Cambier fut associé à l'étude et aux réalisations liées au développement minier du très important gisement d'étain de Manono-Kitotolo de la Cie Géomines et, à cette occasion, effectua une mission d'étude et d'information aux mines de Malaisie (Singapore - Kuala Lumpur - Penang) et des Indes néerlandaises (Batavia - Billiton) du 11 janvier au 31 mars 1932. A son retour à Bruxelles il renonce à ses fonctions auprès de la Géomines pour devenir son ingénieur-conseil à partir du 1<sup>er</sup> juillet 1932. En cette qualité, il représenta la Géomines au sein du Conseil d'administration des Charbonnages de la Luena et de la société Syluma.

A partir de 1932, la carrière de René Cambier se développe plus particulièrement, sur le terrain scientifique et sur celui de gestionnaire de sociétés savantes, tout en restant intimement mêlée au développement des sociétés congolaises dont il était conseiller et administrateur.

Le 22 novembre 1946 il est nommé administrateur de la Cie Géoruanda, où il représentera l'autorité de Tutelle du Ruanda-Urundi, actionnaire en même temps que pouvoir concédant de cette société. En cette qualité il effectue deux missions au Ruanda, à Rwinkwavu, siège de Géoruanda: du 6 au 21 juillet 1950 et de décembre 1953 à février 1954. Au retour de la dernière mission, il visite Manono. En 1956, il est nommé président du conseil de Géoruanda.

René Cambier assumait à deux reprises la présidence de la Société royale belge de Géographie, celle de l'Association des ingénieurs de Mons (1950 à 1953), de la Fédération des Associations belges d'ingénieurs (1950). Il fut

président-fondateur de la Fondation Jules Cornet, associé de l'Institut royal colonial belge depuis 1942, puis membre depuis 1953. Mais il fut surtout, depuis 1942, quatorze ans durant, le secrétaire général dévoué et extrêmement actif de la Société belge de Géologie, Paléontologie et Hydrologie de Bruxelles. Il fut également président de la Commission des Questions coloniales, membre du Comité de Gestion de la Revue d'Information ainsi que de la Commission des Pensions.

L'œuvre scientifique de René Cambier comporte 125 publications dont 31 titres sont consacrés au Congo belge. — Esprit curieux et éclectique, il y ajouta des publications sur un précurseur inconnu de Christophe Colomb et sur les Antiquités indiennes de Californie.

Distinctions honorifiques: Prix Guibal-Deviliez 1916-1920, officier de l'Ordre de Léopold, officier de l'Ordre royal du Lion, officier de l'Ordre de la Couronne, doyen d'Honneur du Travail.

Publications relatives au Congo: — 1913, *Aperçu sur les gisements utilisables du Katanga, par O. Stuter (Analyse)* dans la *Revue Univers. des Mines*, etc., Liège, 1913, 5<sup>e</sup> sér. t. IV, p. 266-268. — 1923, *Présentation d'un bel échantillon de cuprite avec cristaux, provenant de la mine de Likasi (Katanga)*, dans les *Ann. Soc. Géol. de Belg.*, Liège, 1923, Bull.-projet, t. XLVI, p. 5. — 1929, *Le charbon au Congo*, Assoc. Perfect. Matériel colonial, Bruxelles, 1929, p. 128-141. — 1929, *Le problème du charbon en Afrique* dans la *Revue Econ. internationale*, 17 p. — 1930, Contribution à l'étude géologique des Bassins houillers de la Luena (Ann. du Service des Mines, Bruxelles, 1930, t. I, p. 1-52, pl. IX). — 1938, *Les dragues à étain*, Publ. Ass. Ing. Fac. Pol. Mons, Couillet, 1938, 5<sup>e</sup> fasc., n° 68, p. 577-616, 13 fig. — 1942, *Le Congo physique, par M. Robert (Analyse)* dans le *Bull. Soc. Roy. belge de Géographie*, Bruxelles, 1942, t. 66, fasc. III, p. 144-147. — 1942, *Les possibilités de développement des charbonnages congolais* dans le *Bull. séances Inst. roy. col. belge*, Bruxelles, 1942, t. XIII, fasc. 3, p. 480-509 et bibliogr. — 1943, *Katanga, par R.J. Cornet (Analyse)* dans le *Bull. Soc. Roy. belge de Géographie*, Bruxelles, 1943, t. 67, fasc. 1-2, p. 91-92. — 1944, *L'emploi des dragues pour l'exploitation des alluvions aurifères et stannifères* dans le *Bull. séances Inst. roy. col. belge*, Bruxelles 1944, t. 15 fasc. 2, p. 374-399. — 1945, *Les procédés hydrauliques dans l'exploitation minière* dans le *Bull. séances Inst. roy. col. belge*, Bruxelles, 1945, t. 16, n° 2, p. 444-470, 3 fig., 1 coupe. — 1946, *La conquête minérale du Bassin congolais* dans le *Bull. Soc. belge de Géographie*, Bruxelles, 1946, t. 70, fasc. I-IV, p. 1-25. — 1947, *Notice sur les grandes explorations dans le bassin du Congo et carte au 1/5 000 000 des grandes explorations (1947)* pour l'Atlas général du Congo *Bull. séances Inst. roy. col. belge*, p. 10. — 1947, *Le Congo physique, 3<sup>e</sup> édition, par M. Robert (Analyse)* dans le *Bull. Soc. belge de Géol.*, Bruxelles, 1946, t. 55, fasc. 2-3, p. 316-317. — 1948, *Atlas général du Congo. Notice accompagnant la carte des grandes explorations. Echelle 5 000 000<sup>e</sup>* (en français et flamand) *Inst. roy. col. belge*, Bruxelles, 1948, 1 carte et 12 p. texte. — 1948, *La Bataille du Rail. La construction du chemin de fer de Matadi au Stanley-Pool, par R. J. Cornet (Compte rendu)* dans le *Bull. Soc. Roy. belge de Géographie*, Bruxelles 1948, 72<sup>e</sup> année, fasc. 1-2, p. 136-137. — 1949, *Diego Cao et la découverte du Congo* dans le *Bull. Soc. Roy. belge de Géographie*, Bruxelles, 1949, 73<sup>e</sup> année, fasc. I-II, p. 1-42, 19 fig. — 1949, *Guide du voyageur au Congo belge et au Ruanda-Urundi (Analyse)* dans le *Bull. Soc. roy. belge de Géographie*, Bruxelles, 1949, 73<sup>e</sup> année, fasc. I-II, p. 145-146. — 1950, *L'œuvre de Jules Cornet au Katanga* (C.R. Congrès Sc. C.S.K., Elisabethville, 1950, Bruxelles, 1950, vol. VII, p. 73-76. — 1950, *L'œuvre de Jules Cornet au Katanga* (C.S.K., Congrès Sc. Elisabethville 1950, Bruxelles, 1950, vol. II, p. 634-636. — 1951, *L'Afrique centrale, par M. Robert (Ana-*

*lyse dans le Bull. Soc. belge de Géol.*, Bruxelles, t. 59, 1950, fasc. 3, p. 452. — 1952, *Carte des campagnes anti-esclavagistes et notice - Atlas du Congo belge*, Publ. Inst. roy. col. belge, 1952, p. 12. — 1953, *L'œuvre coloniale des ingénieurs de Mons* Publ. Assoc. Ing. Fac. sol. Mons, Couillet, 1953, 3<sup>e</sup> fasc. p. 1-4, 9 fig. — 1953, *Rapport sur le manuscrit de M. A. Meyer, intitulé: « Le volcan Nyamuragira et son éruption de 1951-1952 »* dans le *Bull. Séances Inst. roy. col. belge*, Bruxelles, 1953, t. 24, n° 1, p. 225-232. — 1954, *Africa. A Study in Tropical Development, de L. Dudley Stamp* (Compte rendu dans le *Bull. Soc. belge de Géol.*, Bruxelles, t. 62, 1953, p. 232-233. — 1954, *Le cinquantième anniversaire de la mort de Stanley* dans le *Bull. Soc. roy. belge de Géographie*, Bruxelles, 1954, vol. 78, fasc. I-II, p. 1-8. — 1954, *Rapport sur le travail de M. A. Marthoz, intitulé « L'industrie métallurgique et minière au Congo belge »* dans le *Bull. séances Ac. roy. Sc. col.*, Bruxelles, 1954, t. 25, n° 5, p. 1731-1733. — 1955, *Le développement de l'industrie minière au Congo depuis vingt-cinq ans* Publ. Ass. Ing. Fac. Pol. Mons, Couillet, 1955, fasc. 1, p. 16-18. — 1956, *Les Charbonnages de la Luena. Problèmes d'exploitation* dans le *Bull. séances Acad. roy. Sc. col.*, Bruxelles, 1956, N.S., t. II, n° 3, p. 500-515, 4 fig. — 1956, *Géologie et géographie du Katanga, par M. Robert (Compte rendu)* dans le *Bull. Soc. belge de Géol.*, Bruxelles, t. 65, 1956, fasc. 3.

Nombreuses notices biographiques pour la *Biographie coloniale belge*. — Cambier R. et Delhaye F., 1939, *La géologie de l'Afrique vue à vol d'oiseau (Notes de voyage)*, Publ. Ass. Ing. Fac. Pol. Mons, Couillet, 1939, 4<sup>e</sup> fasc., n° 73, p. 447-546, 14 photos et bibliographie.

15 avril 1966.

B. Aderca.

C. Cametman, René Cambier dans *Bull. Soc. belge G.P.H.*, Bruxelles, t. LXXV, 1956, p. 447-460. — *In Memoriam René Cambier* dans *Belgique d'Outre-Mer*, Bruxelles, janvier 1957, p. 62. — A. Lombard, *In Memoriam R. Cambier* dans le *Bull. Soc. belge G.P.H.*, Bruxelles, t. LXXVI, 1957, p. 2-3.