

Vessot, Lucile Anna (1865-1946), Andrew Galley (1855 -1937) et leurs enfants, Elsie, John-Vessot, Charles-Edward et Lucile

Lucile Anna s'est formée comme institutrice puis a épousé en 1893 à Montréal le pasteur méthodiste **Andrew Galley**; ils ont eu quatre enfants. Ce pasteur était né en Grande-Bretagne en 1855 et avait été appelé à servir à différents endroits au Canada après son ordination en 1885. C'est ainsi que les trois aînés sont nés en Saskatchewan et le dernier à Arundel au Québec en 1903. Andrew passe ensuite deux ans à West Shefford (district de Waterloo) puis de quatre ans en quatre ans approximativement dessert des communautés anglophones de 180 à 280 membres. Il est à Knolton en 1907, à Saywerville en 1910, à North Gower (district d'Ottawa) en 1914, à Pakenham en 1917 puis à Vankleek Hill en 1920. À 69 ans, en 1924, il s'occupe de la communauté de Moulinette (district de Matilda) et c'est avec elle qu'il entre dans l'Église unie en 1925, tout en prêchant à Mille Roches et aux Îles de Cornwall. Retraité, il s'attache tout particulièrement à la mission indienne de ces îles et va la desservir jusqu'à l'année 1936 avant que son nom disparaisse des listes de l'Église Unie. Il a alors plus de 80 ans et décédera l'année suivante.

L'aînée, **Elsie Lucile**, vint au Québec en 1902 avec ses parents. Elle étudia à l'école normale et enseigna à différents endroits de la province. Elle rencontra James M. Scott en 1923 et l'épousa cinq ans plus tard en 1928. Il avait étudié à l'Université McGill en génie mécanique et travaillait pour l'Aluminium Co. of Canada, à Shawinigan. Leurs deux enfants ont fait des études à l'Université McGill. Le premier en commerce. Il travailla pour la Canadian Gypsum en Ontario, au Québec puis à Chicago. De retour au Canada, il s'occupa des ventes en gros de la Crane Ltd. à travers le pays avant de lancer sa propre firme comme agent manufacturier. Il a épousé une diététicienne de Toronto et ils ont eu trois enfants, intéressés par les langues, particulièrement le français, et par l'histoire. Janet Lucile Scott gradua en physiothérapie à l'université et partit pour Vancouver où elle rencontra Charles Flavelle, qu'elle épousa en 1955. Au milieu des années 1960, son mari se porta acquéreur d'une ancienne fabrique de chocolat (Murdy's) qu'il agrandit de sorte qu'en 1975, la chaîne comptait 24 magasins. Leurs quatre enfants étaient sportifs et près de la nature : Karen est une femme d'affaires, Scott est guide de montagne, Alix, garde-forestier, et la quatrième, Keith, s'est tuée à 19 ans, dans l'ascension du Mont Logan (Yukon).

Le second enfant Galley est **John Vessot** qui a aussi réussi dans le commerce. Il avait étudié au collège de Stanstead et à l'Université McGill où il décrocha en 1920 un baccalauréat ès sciences, spécialisation en chimie. Peu après, il se rendit à New York et travailla avec la Bakelite Corporation (ancêtre de la Union Carbide), qui faisait des recherches d'avant-garde sur l'utilisation des plastiques dans la fabrication des dentiers. En 1932, il organisa la Bakelite Dental Products Inc. afin de commercialiser un plastique appelé Luxene, compagnie qui gagna son indépendance de Bakelite en 1940. Elle devint un leader dans la fabrication des prothèses dentaires. En 1975, ses produits étaient distribués partout en Amérique du Nord et dans le monde. La compagnie existe encore; elle a toujours adapté sa fabrication à des normes de plus en plus élevées au fil des ans. John Vessot a particulièrement soutenu la faculté de dentisterie de l'Université McGill et

a même fait partie du Bureau des gouverneurs de l'institution de 1957 jusqu'à sa mort deux ans plus tard.

Charles Edward fut le troisième enfant du couple Galley. Intéressé par la mécanique, il possédait déjà son propre garage en 1918 puis alla étudier au Michigan le dessin industriel des voitures automobiles, passa à Détroit pour se familiariser avec les marques vedettes de Cadillac, Wellesley, Overland et Packard. Il devint concessionnaire de plusieurs marques en Ontario à Vankleek Hill puis à Kingston. À cause de la Grande Dépression, il vendit sa succursale et à partir de 1932, travailla pour la compagnie de prothèses dentaires de son frère John. Lui-même y produit de nombreuses innovations destinées à améliorer les machines servant à la fabrication. En 1962, il inventa même une unité qui permettait de faire adhérer la feuille de plastique sur le moule en utilisant le vide. En 1942, il avait épousé Florence L. Bush dont il eut trois filles.

Le cadet de Lucile Vessot est **Andrew (Harry) Galley**, qui deviendra industriel avant d'épouser à Toronto en 1938 Mary P. Norton, originaire de Calgary. Harry étudia à l'Université McGill, y fut reporter au *McGill Daily* et grand joueur de hockey dans le club des Juniors. Il obtient son diplôme en 1924, accompagna son frère John à New York et devint commis-voyageur chargé de vendre les produits de la compagnie. La dépression l'obligea à chercher de l'emploi ailleurs, ce qu'il trouva à l'International Nickel où il devient assistant-gérant des ventes. Au siège social de la compagnie, il proposa qu'on essaie l'Inconel, un alliage qui servait à faire des étuis pour certains produits. Ce fut un succès remarquable qui s'est répété sur des dizaines d'années. En 1934, on le transféra au Canada comme assistant-gérant des ventes de Inco Canada. Il orienta la compagnie vers la commercialisation de produits de nickel destinés à la cuisine. Au moment de la guerre, les produits d'Inconel servirent dans l'industrie aéronautique. Par la suite, Harry travailla à la mise au point d'un évier de cuisine en acier inoxydable qui avait l'avantage d'être pratique et économique. C'est en 1938 qu'il épousa Mary P. Norton qui lui donna trois filles. Il contribua aussi à la croissance de l'Amicale des anciens de l'Université McGill.

22 septembre 2023

Jean-Louis Lalonde

Selon *Joseph Vessot, colporteur de bibles et pasteur presbytérien, 1810-1898*, annexe 6.