

EN MÉMOIRE D'EMILE HOFFMANN

ANTOINE KIES¹ et PIERRE SECK²



Le 29 avril 2015, EMILE HOFFMANN s'est éteint à l'âge de 97 ans à la Fondation J.-P. PESCATORE. Avec lui, un des derniers enseignants (JOS HOFFMANN, LÉOPOLD REICHLING, ARMAND BOEVER, RENÉ WEIS.....) des anciens Cours Supérieurs nous a quittés. EMILE HOFFMANN a vécu la transformation, par la loi du 16 juin 1969, des Cours Supérieurs en Cours Universitaires qui ont été intégrés par la loi du 14 février 1974 dans le Département des Sciences du Centre Universitaire de Luxembourg.

EMILE HOFFMANN est né le 29 janvier 1918 à Vichten qui se situe à l'ouest du pays dans le canton de Rédange, localité qui s'est fait connaître surtout en 1995 par la découverte d'une magnifique mosaïque romaine. EMILE HOFFMANN fréquente l'école primaire de Vichten et fait ses études secondaires d'une part à l'Athénée de Luxembourg et d'autre part au Lycée Classique de Diekirch. Ses études de physique le mènent en Belgique (Liège et Bruxelles) et en Allemagne (Fribourg). C'est à Bruxelles qu'il fait la connaissance d'YVETTE HUVELLE qui devient son épouse.

EMILE HOFFMANN entame la carrière de professeur d'enseignement secondaire et supérieur au Luxembourg, alors que son épouse est professeur dans un lycée à Arlon, dont elle deviendra la directrice. De 1942 à 1966, EMILE HOFFMANN enseigne la physique au Lycée de Garçons de Luxembourg; en 1966 il est appelé à la fonction de professeur de physique à temps plein aux Cours Supérieurs. De nombreuses générations d'étudiants et d'étudiantes ont bénéficié de l'enseignement de la physique en première année de médecine et pharmacie, professé par 'de Mulles' aux Cours Supérieurs voire Cours Universitaires. Ils ont en mémoire un professeur enseignant

¹ ANTOINE KIES est professeur émérite de l'Université du Luxembourg et a enseigné dès 1972 la physique aux Cours universitaires du Centre Universitaire de Luxembourg. Il est membre effectif de la Section des sciences naturelles, physiques et mathématiques de l'Institut Grand-ducal. En 1982, il a repris les enseignements de physique d'EMILE HOFFMANN lorsque celui-ci est parti en retraite

² PIERRE SECK est professeur émérite de l'Université du Luxembourg et a enseigné dès 1969 la chimie aux Cours universitaires du Centre Universitaire de Luxembourg. De 1980 à 2003, il a dirigé le Département des Sciences du Centre Universitaire. Il est membre effectif de la Section des sciences naturelles, physiques et mathématiques de l'Institut Grand-ducal dont il assure la présidence depuis 1998

la physique avec beaucoup de compétence et d'engagement. Ils se souviennent aussi d'un homme indulgent, plein d'humour et enthousiasmé par sa science dont il illustre les principes physiques par de nombreuses expériences. EMILE HOFFMANN est aussi un des premiers enseignants luxembourgeois à permettre l'accès d'un large public non-spécialiste à sa physique bien aimée.

EMILE HOFFMANN était un expérimentateur très habile, avec un don inné de présentateur d'expériences de physique, reprises ou inventées. L'art de célébrer les expériences a été transmis à beaucoup de jeunes professeurs dont un des auteurs de ce mémoire. Ce dernier a eu la chance de profiter du savoir d'EMILE HOFFMANN, il en a tiré profit pour sa carrière et est ainsi pleinement reconnaissant à ce professeur remarquable. Pendant de longues années, les émissions d'expériences de physique pour la Télévision Scolaire Belge réalisées par le professeur HOFFMANN, ont été un classique à la RTB, entraînant de multiples rediffusions de chaque unité. Les préparatifs, les soins minutieux des expériences, la manière de présentation, les journées de tournage, sont inoubliés pour ceux qui fréquentaient les locaux de la physique au Lycée de Garçons à Luxembourg-Limpertsberg (LGL) où étaient réalisées ces émissions.

EMILE HOFFMANN ne dédaignait pas à avoir recours dans son enseignement de la physique à des jouets 'scientifiques' dont il avait accumulé une jolie collection au LGL. Dans la préface de son livre 'La physique au rayon du jouet' (Royaume de Belgique, Ministère de l'Éducation Nationale, 1968), J. LOHISSE, inspecteur des sciences physiques écrit: " Lors du congrès de sciences de Namur en 1965, nous n'avons pas hésité à accepter avec enthousiasme le sujet de conférence proposé par Mr HOFFMANN 'La physique au rayon des jouets' ". Le succès de ce brillant exposé fut tel que l'orateur a été prié peu après, de reproduire sa conférence au Palais du Centenaire à Bruxelles, à l'intention des maîtres ... L'auteur qui enseigne la physique au lycée et en candidature en sciences au Luxembourg est un passionné du jouet scientifique et plus particulièrement des 'philosophical toys'".

Pour ses collègues, EMILE était connu pour son esprit humanitaire, perspicace, souvent satirique. Il était très apprécié tant au sein de l'environnement professionnel qu'en dehors, surtout en discussion avec ses amis et connaissances autour d'une table. Ses anecdotes, son bon humeur, ses éclats de rire restent présents dans notre mémoire.

EMILE HOFFMANN devient membre correspondant de la Section des sciences naturelles, physiques et mathématiques de l'Institut Grand-ducal en 1959.

Il part en retraite en 1982 et habite, - à part un séjour dans le Sud de la France -, jusqu'en 2012 avec son épouse à Luxembourg-Limpertsberg où il est bien connu par ses voisins et les autres habitants de ce quartier de la Ville de Luxembourg. Il quitte une partie de sa physique pour se consacrer à la musique et surtout au jazz.

Sentant leurs forces faiblir, les deux époux se retirent en 2012 à la Fondation J.-P. PESCATORE. EMILE HOFFMANN n'a pas laissé de descendance, mais bien d'excellents souvenirs dans les mémoires de ses nombreux étudiants et étudiantes voire de ses collègues professeurs

Remerciements

Les auteurs remercient la direction générale de la Fondation J.-P. PESCATORE pour avoir mis à leur disposition des données biographiques d'EMILE HOFFMANN.

