

STANISŁAW HARTMAN

(1914–1992)

Stanisław Hartman nous a quittés le 11 novembre 1992. Il s'est éteint à l'âge de soixante-dix-huit ans. Il naquit le 2 août 1914 à Varsovie dans la famille d'un avocat. Il fit ses études de mathématiques à l'Université de Varsovie de 1932 à 1937. On trouve parmi ses maîtres K. Kuratowski, S. Mazurkiewicz, W. Sierpiński. Ensuite il continua ses études à l'Université de Léopol (Lwów) (1939–41). Il a fait une triste expérience de la guerre : se cachait des occupants nazis, puis était emprisonné.

En automne 1945, après un court séjour à Cracovie, il arriva à Wroc/law. En 1947 il soutint à l'université sa thèse de doctorat sous la direction de H. Steinhaus, et obtint son habilitation en 1951. Il fut nommé professeur extraordinaire en 1954 et professeur ordinaire en 1961.

Suite à son attitude critique à l'égard du régime communiste sa carrière à l'université fut interrompue en 1968. Privé des contacts avec des étudiants, il travailla pendant douze ans comme chercheur à l'Institut Mathématique de l'Académie Polonaise des Sciences. Membre actif de l'opposition démocratique polonaise, il organisa la Société des cours scientifiques (TKN) clandestine et collabora au Comité de défense des ouvriers (KOR) et à "Solidarité".

Il revint à l'université en 1981 où il travailla jusqu'à sa retraite en 1984. Jusqu'aux derniers jours de sa vie il agissait pour le bien du milieu scientifique.

Ses intérêts scientifiques concernaient diverses questions de l'analyse harmonique, l'algèbre, la théorie des nombres, la topologie et l'analyse mathématique. Il a apporté des contributions importantes en analyse harmonique, à la théorie des fonctions presque périodiques; il créa la notion des ensembles d'interpolation, développée dans une série des travaux, en collaboration avec J.-P. Kahane et C. Ryll-Nardzewski. Son vaste champ d'activité mathématique attirait de nombreux disciples; parmi eux on compte des algébristes et des spécialistes en analyse classique et fonctionnelle.

Il sacrifia beaucoup de son temps à l'édition des mathématiques, en particulier à "Colloquium Mathematicum", sa revue bien-aimée. Dès 1957 il intégra le comité de rédaction. En 1970 il devint rédacteur adjoint, en 1977 rédacteur en chef. Il fut nommé rédacteur honoraire en 1987.

Au-delà de ses activités de chercheur, de participation à de nombreux séminaires et colloques scientifiques, il prit part à l'organisation de l'éducation mathématique dans les écoles secondaires ainsi qu'élémentaires.

Rationaliste, homme d'esprit et d'une culture très ample, il s'exprimait et écrivait d'un style et d'une clarté exceptionnels.

En faisant autorité scientifique et morale, il a marqué des générations d'étudiants, jeunes chercheurs, collègues, collaborateurs-mathématiciens et amis.