

Hommage à Jean-Pierre Simon



Jean-Pierre Simon, professeur au Département des Sciences biologique pendant 30 ans (1974 à 2003) est décédé le 31 juillet 2015.

« Globetrotteur » dans l'âme, français d'origine, il a étudié à l'Université de Santiago au Chili qu'il a quittée en 1961 avec un diplôme d'ingénieur agricole. De 1962 à 1965, il étudia en Australie où il compléta un doctorat à l'*University of Western Australia* pour ensuite entreprendre une année post-doctorale à l'Université de l'Alberta. De 1966 à 1968, il accepta un poste comme chercheur à l'Université Cornell, New York, où il travailla sur l'évolution des relations plantes-insectes. Il a ensuite rejoint l'Université Claremont en Californie pour remplacer le directeur du Département de botanique, Verne Grant. À la suite d'une invitation de l'UNESCO, il se rendra quelques années plus tard à Cuba afin d'aider à la création d'un nouveau département de génétique à l'Université de la Havane et pour travailler à l'organisation de l'enseignement et de la formation des professeurs.

En 1974, il accepte une offre de travail comme professeur invité à l'Université de Montréal, pour être ensuite nommé professeur agrégé en 1975 et professeur titulaire en 1980. Au cours de sa carrière, la majorité de ses recherches a porté sur l'acclimatation des plantes suivant des gradients de température, sujet que l'on pourrait qualifier d'avant-gardiste considérant l'actuel intérêt pour la question des changements climatiques. Dans cette optique, et en utilisant des analyses isoenzymatique, il s'est intéressé aux adaptations chez les Légumineuses pour ensuite, vers le milieu des années 80, orienter son travail sur une plante introduite d'Europe et à large distribution géographique, l'*Echinochloa* pied-de-coque. Vers la fin de sa carrière, il a aussi travaillé sur des espèces forestières du Canada, notamment l'Épinette noire, le Sapin baumier, le Pin blanc, le Pin gris et l'Érable à sucre. Auteur de quelque 90 publications scientifiques, dont 40 comme seul auteur ou auteur principal, il a également été un membre estimé de différents comités du CRSNG et du FCAR. Il a participé à de nombreux comités de révision d'articles pour plusieurs journaux scientifiques prestigieux. Outre son domaine de spécialisation, la génétique des populations a également fait partie de ses centres d'intérêt. Ceci s'est d'ailleurs reflété dans les cours qu'il a donnés notamment «Écologie végétale et aménagement» et «Plantes utiles à l'Homme».

Jean-Pierre Simon a été un professeur très apprécié de ses étudiants ainsi que de ses collègues qui n'ont pas réussi à le convaincre d'accepter le poste de directeur du Département pour lequel il avait été choisi en 1988.

La proximité de nos laboratoires nous a permis d'échanger et de discuter de nos résultats pour mon plus grand bénéfice et je regrette profondément la disparition d'un collègue pour qui j'ai toujours eu beaucoup d'estime.

Je me souviens avec plaisir de son enthousiasme lorsque nous organisons des excursions botaniques et comment il a, comme un véritable athlète, arpenté la forêt à pas de géant alors que les étudiants avaient peine à le suivre. Je me souviens de nos soirées sociales à la Station de biologie des Laurentides à Saint-Hippolyte où son attitude joviale et accueillante pouvait charmer tout le monde. Ce fut pour moi un collègue que j'ai grandement apprécié et dont le souvenir me restera longtemps.

Peterjürgen Neumann
Professeur honoraire
Département de sciences biologiques