

## À la mémoire de Roch Carbonneau



Le professeur Roch Carbonneau nous a quittés le 13 mai dernier à l'âge de 83 ans. Ses anciens collègues et étudiants se souviennent de lui comme étant un homme sensible, affable, dévoué et indulgent. On peut dire que Roch Carbonneau n'a pas fait les choses comme les autres et qu'il a eu une carrière assez atypique. Dans un premier temps, Roch Carbonneau a été nommé chargé d'enseignement au Département de sciences biologiques, en 1962. Il avait obtenu sa maîtrise de notre département l'année précédente et y effectuait alors son doctorat sous la direction du professeur Jean-Marie Demers, lui-même décédé l'année dernière.

C'est en 1964, année d'obtention de son diplôme de Ph.D., que Roch Carbonneau est nommé professeur adjoint au Département de sciences biologiques. Un an plus tard, il part faire un stage postdoctoral au SUNY (State University, New York), en tant que fellow de l'OTAN, et agit également comme lecturer in histology and gross anatomy. Il revient au Département en 1967 et offrira durant toute sa carrière des enseignements en physiologie animale et en endocrinologie. Roch Carbonneau est promu professeur agrégé en 1971 et durant cette même année académique, il assure des charges de cours à l'UQÀM pour remplacer des professeurs, qui décèdent en congé de maladie. En parallèle, de 1970 à 1972, il est adjoint au directeur du Service de l'admission de la Faculté des sciences. Il passe à demi-temps dès 1972, alors que la FAS, Faculté des arts et des sciences, voit le jour et le demeure jusqu'en 1983. Durant tout ce temps, Roch Carbonneau est directeur adjoint du SFGE, le Service facultaire de gestion des études. Mentionnons qu'il a été un acteur important dans la création du Mineur arts et sciences.

Il revient à plein temps au Département pour en prendre la direction et, ce, jusqu'en 1988. C'est durant son mandat que le Département a connu un développement significatif en recherche et, grâce à une planification stratégique, a privilégié deux axes, soit l'écologie des eaux douces et la biologie végétale. Ces choix se sont avérés judicieux: le GRIL, Groupe de recherche interuniversitaire en limnologie, et l'IRBV, Institut de recherche en biologie végétale, les résultats matures de cette planification, sont reconnus mondialement pour la qualité, l'ampleur et la pertinence des travaux réalisés. Quand Raymond McNeil prend la relève à la direction du Département, Roch Carbonneau devient son adjoint pour les études de premier cycle durant son premier mandat. C'est le 1er septembre 1996 que Roch Carbonneau a pris une retraite bien méritée. Durant toutes ces années il a assuré une charge d'enseignement pleine et entière. Roch Carbonneau était très à l'écoute des étudiants et en prenait toujours la défense. Ses anciens collègues et étudiants lui sont reconnaissants pour ce qu'ils ont appris de lui, et on ne parle bien sûr pas seulement de physiologie... Roch Carbonneau était un modèle d'altruisme.

Thérèse Cabana  
Professeure  
Département de sciences biologiques

---