

# Hommage à Georg Baron

Texte rédigé par Thérèse Cabana.

C'est avec regret que nous avons appris le décès (survenu le 24 mai 2007) de Georg Baron, professeur retraité du Département de sciences biologiques où il avait été nommé professeur adjoint en 1972 après y avoir été chargé d'enseignement pendant deux ans. Allemand d'origine, Georg Baron est venu au Québec à la fin des années '50 et ne l'a jamais quitté, sauf pour les voyages scientifiques qu'il effectuait régulièrement de par le monde. Ce n'est qu'après une dizaine d'années consacrées à l'enseignement au niveau secondaire à Granby que Georg Baron a entrepris des études de Ph.D. en neurobiologie à l'Université de Montréal, sous la direction de feu Paul Pirlot; diplôme obtenu en 1972.

Sa carrière de chercheur a été consacrée à l'étude évolutive du cerveau des mammifères en relation avec la niche écologique et le comportement. À partir des insectivores, le groupe de référence de base parce que ce sont les plus « primitifs » et jusqu'aux primates, les plus « évolués », en passant notamment par les marsupiaux et les chiroptères, il n'y a pas beaucoup d'espèces de mammifères dont Georg Baron n'a pas étudié le cerveau et profondément fouillé la littérature sur leur niche et leur comportement. L'œuvre scientifique de Georg Baron en est véritablement une d'intégration; il ne faut pas s'étonner que ses collègues et les nombreux étudiants de maîtrise et doctorat qu'il a dirigés le surnommaient « encyclopédie ». Ils admiraient aussi en Georg Baron sa finesse et son sens de l'humour subtil. Quel privilège ont eu tous les étudiants de baccalauréat qui, durant ses 30 ans de carrière universitaire, ont suivi ses cours de neurobiologie, d'embryologie et d'éthologie! Georg Baron n'est plus depuis peu de temps mais il va nous manquer; il demeurera présent dans la mémoire de tous ceux qu'il a inspirés.