

Jean-Yves GAUTIER était un naturaliste passionné qui a eu la chance heureuse, comme beaucoup de ses camarades de promotion nés à la fin des années trente, d'accéder à l'université au moment où celle-ci ouvrait ses laboratoires et ses amphithéâtres aux sciences de l'environnement et du comportement. Il devint ainsi très vite un des piliers du groupe de jeunes enseignants-chercheurs que le Professeur G. RICHARD, pionnier du développement de l'éthologie en France et en Europe, réunit autour de lui à Rennes dans les années soixante. On peut dire qu'il en fut toute sa vie le digne successeur — il fût nommé professeur en 1981 —, car il sut transformer la passion qui l'animait pour le comportement des animaux en une philosophie solide et cohérente dominée par une obsession fondamentale : associer toujours l'observation et la recherche à l'enseignement et à la diffusion des connaissances. Jean-Yves est resté toute sa vie un naturaliste émerveillé ; il s'est toujours investi sans compter dans l'observation personnelle et la direction de recherches ; il a pendant des décennies consacré des efforts opiniâtres, mais toujours avec une patience légendaire, à la défense, à la création et au développement de filières nouvelles de formations universitaires qu'il estimait à juste titre nécessaires à l'épanouissement de la biologie, et valorisantes pour notre université. Il en fut encore le successeur aussi bien dans la nature de ses premiers travaux de recherche, consacrés aux insectes sociaux, que dans la méthodologie générale associant le terrain. Combien de missions dans les grottes de Guyane ! Combien de voyages dans les écosystèmes africains, de l'Atlas marocain aux plaines du Serengeti — aux expériences rigoureuses du laboratoire (combien de nuits d'observation dans les salles d'élevage surchauffées...!). Héritier d'une certaine conception de l'éthologie, avec en point de mire la valeur adaptative des comportements, Jean-Yves a bien fait fructifier cet héritage. C'est ainsi que ses travaux sur les blattes — il soutint sa thèse en 1974 — ont ouvert la voie à de nouvelles idées sur l'évolution des systèmes sociaux des insectes. Plus largement, il a défendu et nourri par ses articles, ses animations de colloques, et ses ouvrages, l'idée que l'analyse des comportements pouvait apporter des éclairages et des arguments incontournables dans les champs de réflexion majeurs de la Biologie : l'Adaptation et l'Evolution. En témoigne le livre « Eco-éthologie » paru en 1978 écrit en collaboration avec ses collègues et frères d'armes d'écologie. De même, le passionnant « Socio-écologie : l'animal social et son univers », qui proposait, dès 1982, une alternative raisonnable aux théories controversées de la sociobiologie.

Discret, respectueux de la pensée des autres, mais homme de conviction, Jean-Yves GAUTIER était unanimement apprécié par tous : par ses étudiants dans l'amphi et par toute la communauté scientifique à Rennes comme à l'étranger. Homme de dialogue et de consensus, il fut pendant 18 ans le Directeur de l'Unité de recherche CNRS regroupant le laboratoire d'éthologie de Rennes-Beaulieu et le laboratoire de primatologie de Paimpont. Il dirigea simultanément, impulsa, transforma les différentes formes du D.E.A. d'éthologie, jusqu'à sa structure la plus intégrée actuelle (« Génétique des populations et éco-éthologie »). Il a siégé pendant deux décennies dans les différentes instances de notre communauté, assuré la direction du Conseil scientifique des Sciences de la vie et de l'Environnement, représenté la biologie au Conseil scientifique de l'Université de Rennes-I.

Très actif dans plusieurs sociétés scientifiques, il fut le secrétaire général de la « Société Française pour l'Etude du Comportement Animal » pendant 7 ans. Il sut enfin établir des collaborations extérieures fructueuses, notamment avec le Maroc (Institut Agronomique), et avec le Québec : Université de Rimouski, dont il fut nommé docteur honoris causa.