

Marie-Claude NEUBURGER - FRAISSARD 1942 - 1986

Le 31 juillet 1986, Marie-Claude NEUBURGER, Ingénieur de Recherches, disparaissait dans un accident de la route, au retour d'une mission de quelques jours dans la vallée de la Maurienne.

Après des études de Licence de Sciences Naturelles à Grenoble et une thèse de spécialité préparée dans le laboratoire de Biologie végétale du Centre d'Etudes Nucléaires, et soutenue en 1968, elle était entrée au Laboratoire de Botanique et Ecologie végétale de l'Université où, très vite, elle avait été chargée de la responsabilité technique des Documents de Cartographie Ecologique. Pendant plus de quinze ans, elle a assuré la préparation matérielle des volumes, la tâche ingrate de la révision des manuscrits et de la correspondance avec les auteurs, la mise en page, les corrections, les relations avec l'imprimeur. Le développement de notre revue doit beaucoup à son travail acharné, à ses initiatives et à sa grande conscience professionnelle.

Les relations privilégiées entre le laboratoire et le Parc National de la Vanoise ainsi que son attachement à sa Savoie natale l'avaient conduite à s'occuper aussi de la publication des Travaux Scientifiques du Parc National de la Vanoise, pour lesquels elle jouait le même rôle que pour les Documents, et dont les quatorze volumes parus forment, grâce à son travail méthodique, un ensemble homogène et remarquablement présenté. Elle avait en particulier rédigé entièrement le volume IX qui contient une bibliographie analytique de toutes les publications scientifiques relatives à la Vanoise.

Guidée par un grand esprit de service et son sens des relations humaines, elle savait se rendre disponible à tous quand chercheurs, étudiants et collègues faisaient appel à sa compétence à maintes reprises.

Nombreux sont ceux, camarades de laboratoire, chercheurs et amis qui ressentent douloureusement son absence et à qui manquent son dynamisme et son sourire, sa forte personnalité rehaussée d'une vive sensibilité qui ne faisait jamais oublier ses grandes qualités de coeur.