

Zeitschrift: Archives des sciences et compte rendu des séances de la Société
Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève
Band: 49 (1996)
Heft: 1: Archives des Sciences

Nachruf: Philippe G. Desmartin : 1968-1995
Autor: Williams, Alan

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

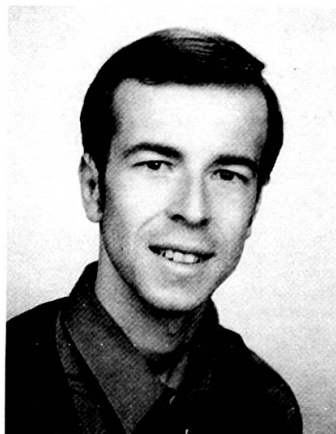
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 03.05.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



PHILIPPE G. DESMARTIN (1968 - 1995)

Monsieur Philippe Desmartin, assistant à la Faculté des Sciences de l'Université de Genève, est décédé subitement le 11 novembre 1995 à l'âge de 27 ans.

Philippe Desmartin était savoyard. Il avait commencé ses études à l'Université de Genève en 1986, obtenant le diplôme d'ingénieur chimiste en 1991. Après un stage de recherches à l'Université de Lausanne, dans les laboratoires du Professeur Carlo Floriani, il est revenu à Genève en 1992 où il a commencé un travail de thèse en chimie minérale sous la direction du soussigné. Ses recherches ont allié l'utilisation des métaux de transition pour la synthèse de complexes à l'emploi de la liaison hydrogène dans la formation de structures étendues dans le cristal. L'ironie du sort a voulu que la première communication de ses travaux soit sortie quelques jours après son décès.

Philippe Desmartin a participé à toutes les activités de l'Université, et pour lui la participation ne pouvait être qu'active. Président successivement de l'Association des Etudiants en Chimie et Biochimie, de l'Association Genevoise des Etudiants en Sciences, puis président fondateur de SAGACITE, l'association des assistants en sciences, il a été le moteur de nombreuses initiatives telles que l'établissement d'une bourse aux livres, de visites scientifiques, et de cours d'anglais scientifique pour jeunes chercheurs. Assistant au laboratoire de chimie générale, il a fait preuve d'une grande capacité d'organisation et de motivation des étudiants. Il était membre de différents organes de participation de l'Université et du comité de la Société Chimique de Genève. Mais la communauté universitaire ne se résumait pas pour lui à une accumulation de comités et de commissions. C'était un homme ouvert et chaleureux, qui a beaucoup fait pour accueillir les jeunes chercheurs arrivant de l'étranger. Sa disparition prématurée prive toute une génération de jeunes chimistes d'un camarade et d'un ami.

En dehors de l'Université, il était conseiller communal à Gaillard, et un voyageur infatigable à travers le monde, possédant une connaissance remarquable des meilleurs tarifs pour les destinations les plus exotiques.

Le destin n'a pas voulu que Philippe Desmartin puisse poursuivre la carrière scientifique à laquelle il aspirait. Ceux qui l'ont connu se souviendront de son énergie sans bornes, de son enthousiasme, de sa générosité, et regretteront la disparition d'une personnalité exceptionnelle.

ALAN WILLIAMS