Zeitschrift: Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin

der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

Band: 100 (2011)

Nachruf: In Memoriam Prof. em. Giuseppe Conti : (1918-2011)

Autor: Celio, Marco

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

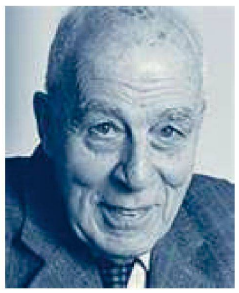
Terms of use

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: 12.12.2025

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

In Memoriam Prof. em. Giuseppe Conti (1918-2011)



Giuseppe Conti fut mon prédécesseur en chaire d'histologie et d'embryologie générale à l'Université de Fribourg. Arrivé de Padoue en 1952, il exerça cette fonction pendant 37 ans, jusqu'en 1989.

Avec son épouse Rita, femme douce et cultivée, ils eurent 10 enfants qui ont tous fait des études supérieures et carrière en Suisse ou à l'étranger. Il était domicilié au chemin des Grottes à Fribourg, maison dans laquelle était concentrée une des plus importantes collections des œuvres de Bruno Baeriswyl. Son addiction à la

cigarette, des *North pole* au menthol, a été des plus fortes puisqu'il a continué de fumer même après son infarctus.

De caractère sérieux et curieux, « Bepi » comme l'appelaient sa famille et ses *proches*, aimait poser des questions, comme le fait tout bon scientifique. Il se dévoilait peu mais essayait toujours de saisir exactement la personnalité de son interlocuteur.

Avec ses collègues de la Faculté des Sciences, Bepi avait contribué à l'établissement des premiers laboratoires professionnels de services diagnostics dans le canton de Fribourg. Pathologiste de formation, il faisait les diagnostics des biopsies et les extemporanées pour l'hôpital et les médecins de la région.

Sa recherche scientifique avait été influencée par l'école de Padoue, qui se focalisait depuis des siècles sur les phénomènes de l'érection du pénis humain. En 1952, Conti publia un article sur ce thème qui devint un classique. Il avait notamment élaboré une hypothèse sur les mécanismes vasculaires menant à l'érection, posant les bases conceptuelles permettant de comprendre les effets du médicament Viagra, découvert 50 ans plus tard.

Bepi Conti était adoré par les étudiants qui appréciaient ses qualités humaines et son charisme d'enseignant. Lors de sa leçon d'adieu, le grand auditoire de chimie était rempli d'anciens, venus de toute la Suisse pour l'entendre parler de son thème préféré et pour l'ovationner à la fin de son cours. Il resta imperturbable face à l'article paru le jour suivant dans le journal La Liberté qui s'était scandalisé du thème choisi.

Marco Celio