

Zeitschrift: Botanica Helvetica
Herausgeber: Schweizerische Botanische Gesellschaft
Band: 107 (1997)
Heft: 1

Nachruf: Prof. Dr. Hans Zogg (19 avril 1916 - 14 août 1996)
Autor: Bolay, Adrien

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: 22.02.2026

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

Prof. Dr. Hans Zogg (19 avril 1916–14 août 1996)

Monsieur le Prof. Dr. Hans Zogg, mycologue de grand renom et brillant phytopathologue, est décédé à Thalwil le 14 août 1996 dans sa 81^e année. Par ces quelques lignes, au nom de ses anciens collègues, de ses élèves et de ses nombreux amis, nous tenons à lui rendre un ultime et respectueux hommage.

Hans Zogg est né le 19 avril 1916 à Wädenswil. Après avoir obtenu sa maturité fédérale à Zurich, il entreprend dans cette ville des études de Sciences naturelles à l'Ecole Polytechnique Fédérale (EPFZ). Il complète ensuite sa formation à l'Institut de Botanique systématique comme assistant du Prof. E. Gäumann. En 1943, il obtient le grade de Docteur pour sa thèse intitulée: „Untersuchungen über die Gattung *Hysterographium* Corda, insbesondere über *Hysterographium fraxini* (Pers.) de Not“.

Après un engagement de courte durée dans l'industrie privée, il entre, en novembre 1942, à la Station fédérale d'essais agricoles de Zurich-Oerlikon, devenant par la suite la Station fédérale de recherches agronomiques de Zurich-Reckenholz. Rapidement, il est nommé à la tête de la Section de Phytopathologie et de Malherbologie, poste qu'il occupe jusqu'à sa retraite, à fin avril 1981.

Pendant les quelque 40 années passées à la Station agronomique zurichoise, le Dr. H. Zogg est chargé de l'homologation des fongicides, des produits pour la désinfection des semences et des herbicides. A côté de ses tâches administratives, il déploie une intense et féconde activité de recherches en mycologie systématique, en phytopathologie et en épidémiologie. Ses remarquables travaux lui ouvrent les portes de l'enseignement à l'EPFZ. Privatdocent en avril 1951, puis Professeur titulaire dès 1966, il y enseigne la phytopathologie des grandes cultures avec, comme thème principal, les incidences du mode d'assolement sur le développement des mycoses du pied des céréales.

Expert scientifique de la Société d'assurance Suisse-Grêle, il a, par une expérimentation rigoureuse, établi les bases d'une taxation objective des dégâts causés par la grêle aux céréales et aux plantes sarclées.

H. Zogg nous laisse une centaine de publications scientifiques et de vulgarisation. Parmi elles, il convient de citer deux importantes monographies: „Die Hysteriaceae s. str. und Lophiaceae unter besonderer Berücksichtigung der mitteleuropäischen Formen“ – Beitr. Kryptogamenflora der Schweiz (1962) 11 (3), 190 pp. – et „Die Brandpilze Mitteleuropas unter besonderer Berücksichtigung der Schweiz“ – Cryptogamica Helvetica (1985) 16, 277 pp. –. Il a aussi participé à la rédaction d'un traité sur les maladies et ravageurs des céréales et du maïs – Buhl C., Weidner H. et Zogg H. (1975) „Krankheiten und Schädlinge an Getreide und Mais“. Ed. E. Ulmer, Stuttgart, 413 p. –.

Elève du Prof. E. Gäumann, Hans Zogg a hérité de ce maître prestigieux une technique de travail extrêmement efficace, un enthousiasme sans faiblesse, une très grande rigueur dans tous ses travaux et un sens aigu de l'observation sur le terrain. Durant toute sa carrière, il a habilement su mener de front des recherches, au laboratoire et aux champs, dans les diverses disciplines de la phytopathologie, tout en réalisant de nombreux travaux sur la systématique de plusieurs groupes de champignons parasites. On lui doit d'ailleurs la création d'un nouveau genre (*Hysterocharina*) et de 11 espèces nouvelles. Ce ne fut que dans les dernières années de sa vie de retraité qu'une affection oculaire le contraignit à limiter d'abord, puis à interrompre définitivement son activité scientifique.

Nous n'oublierons jamais notre ami Hans. Sa haute taille, son visage sévère, son regard perçant et son verbe puissant, faisaient de lui un chef incontesté. Mais sous cet aspect austère, se cachait un homme à l'âme sensible, au cœur généreux et à l'esprit vif et plein d'humour. En excursion mycologique, vautré dans l'herbe, il nous entraînait à „bauchbotanisieren“. Et, si par malheur la plante récoltée s'avérait indemne du parasite recherché, il la rejetait en déclarant avec dédain: „Weg, unverschämt gesund“.

Adrien Bolay