

Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 71 (2009)

Heft: 2

Rubrik: ASETA

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

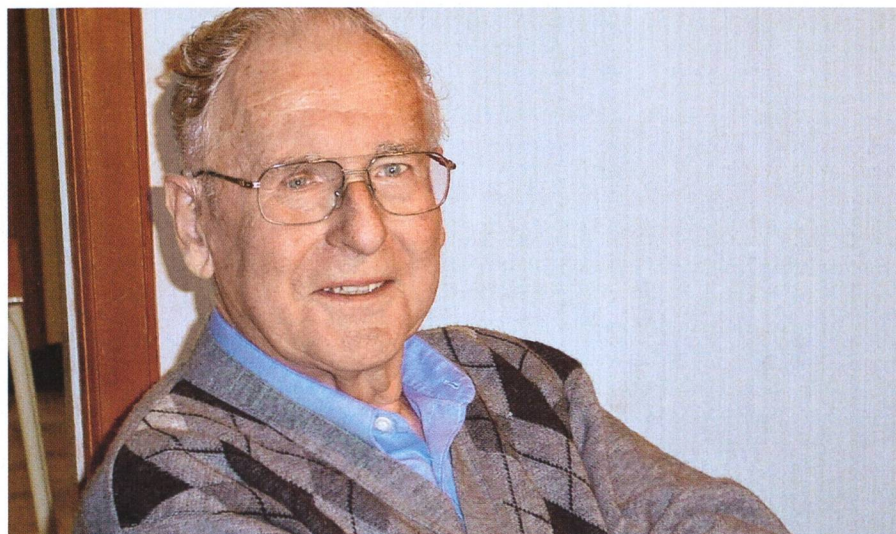
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 05.02.2026

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

Rudolf Studer nous a quittés

9 avril 1926 – 6 décembre 2008



Rudolf Studer a grandi sur l'exploitation familiale à Gerlafingen près de Soleure. Très tôt déjà, le travail à la ferme l'a captivé. C'est ainsi qu'il a vécu de tout près l'essor phénoménal qu'a connu l'agriculture. Au début, comme jeune garçon, il devait aider son père à guider les quatre vaches. Plus tard, les vaches ont cédé le pas aux chevaux qui eux-mêmes se sont faits remplacer par le tracteur.

Après sa scolarité obligatoire, Ruedi Studer accomplit tout d'abord un stage pratique agricole puis fréquente l'Ecole d'agriculture de Marcellin, au dessus de Morges (VD). Et pour soigner le plaisir et l'amour qu'il porte à l'agriculture, il décide d'étudier l'agronomie à l'EPF de Zurich. Après ses études, il travaille en tant qu'ingénieur agronome chez Aebi, fabrique de machines agricoles à Berthoud (BE) et s'engage activement au développement de nouvelles machines agricoles.

En 1969, Ruedi Studer change d'emploi et va travailler pour la toute nouvelle station fédérale de recherche en économie et technique agricole FAT, à Tänikon, où il participe à la mise en place des bancs d'essai. Jusqu'à sa retraite en 1993, il y dirige la section «Machinisme agricole». Durant cette période, il a rédigé de nombreux articles très prisés autant en Suisse qu'à l'étranger ayant pour thème l'agriculture et les énergies renouvelables. Communiquer ses grandes connaissances à ses étudiants était

aussi très important pour lui. Ainsi, il a enseigné tout d'abord comme maître auxiliaire à l'Ecole d'agriculture de Zollikofen (BE), puis a été chargé de cours à l'EPF de Zurich.

L'association «Les amis des anciennes machines agricoles» a pu bénéficier des conseils compétents de Ruedi Studer,

de même que le périodique «D'Fett-press» pour lequel il a écrit des articles très appréciés relatifs à la technique de jadis. Il va de soi que Technique agricole/Schweizer Landtechnik a profité également de nombre de ses articles touchant la technique moderne et l'histoire de la technique agricole.

Il est difficile de relater ici toutes les prestations que Ruedi Studer a fournies car il a aussi entretenu des contacts au-delà des frontières suisses. Les anciens collaborateurs de la sections «Machinisme agricole» de la FAT et les amis des anciennes machines garderont le meilleur souvenir de Ruedi Studer.

Edwin Stadler, Aadorf

P.-S. Ruedi Studer était membre de la Commission sectorielle 1 de l'ASETA pour toutes les questions de technique agricole de 1976 à 1992 et membre de la Commission sectorielle 4 pour la formation continue à l'ASETA de 1972 à 1992. Lors de l'Assemblée des délégués à Neuchâtel en 1992, l'ASETA l'a nommé «membre d'honneur». L'Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture gardera donc également un excellent souvenir de Ruedi Studer. ■

Fondateur de «Agrotechnorama»: exposition relatant l'évolution de la technique agricole



Pour Ruedi Studer, préserver les anciennes connaissances était très important. Le Technorama qu'il a fondé à Tänikon en est la preuve. C'est avec une grande rigueur professionnelle qu'il a collectionné les témoins de l'essor fulgurant du travail de la terre durant les 100 dernières années. L'ancien grenier conventuel de 1838 a été aménagé, sur la base de ses plans, en un formidable espace d'exposition. C'est pourquoi, Ruedi Studer n'a jamais parlé d'un «musée» mais d'une exposition sur l'évolution de la technique agricole. Il voulait rendre accessible les témoins importants de cette évolution à un large public. Cette exposition qui a vu le jour à Tänikon est de loin la seule à la ronde. En fondant l'association des amis de l'Agrotechnorama, dont il fut le premier président d'honneur, il a posé la première pierre pour l'avenir de l'exposition.