Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für

Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire

ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 126 (1984)

Nachruf: Nécrologie

Autor: Chopard, Pierre

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: 17.11.2025

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

Personelles

NÉCROLOGIE

Gérard Baggenstos, Médecin-vétérinaire



Le 21 mars dernier, Gérard Baggenstos, vétérinaire à Tavannes pendant vingt-hui ans, décédait à l'Hôpital de l'Île à Berne après onze longs mois de maladie.

Né à Berne en décembre 1927, il y accomplit une partie de sa scolarité, avant de se rendre au collège St-Michel à Fribourg, où il obtint sa maturité. De retour dans sa ville natale, il s'inscrivait à la Faculté vétérinaire, dont il sortait fraîchement diplômé en 1954. Quelques stages chez de collègues de l'ancien canton, et en 1956 c'était le départ dans la vie professionnelle dite à tort ou à raison «indépendante», en tant que successeur du Dr André Allemand que son état de santé obligeait à cesser toute activité. Je me souviens comme si c'était hier du premier contact avec ce jeune confrère (nous étions contemporains, mais j'avais déjà trois ans d'activité derrière moi, et à cet âge, trois ans. ça compte), venu se présenter avant son installation. On prétend que la première inpression est souvent la bonne. Dans le cas particulier, le contact fut chaleureux, et il l'est resté tout au cours des vingt-huit ans passés côte-à-côte dans le même village. A l'époque déjà, et aujourd'hui encore, cette excellente entente n'allait pas de soi. Au bout de peu de temps, nous nous sommes organisés pour prendre un après-midi de congé hebdomadaire, puis un weekend par mois. La formule fit tache d'huile, puisqu'actuelle ment fonctionne dans la région un service du dimanche auquel participent treize vétérinaires.

En plus de son activité professionnelle stricte, Gérard Baggenstos s'est consacré à des réalisations d'intérêt communal ou régional: mise sur pied d'un centre de ramassage pour cadavres d'animaux et déchets carnés, qui donne satisfaction à de nombreuses communes et qui a permis la suppression d'autant de clos d'équarissage; rénovation des abattoirs de Tavannes, avec toutes les séances que cela comporte, l'engagement personnel avant la votation des crédits par le corps électoral, ainsi que d'autres tâches publiques peut-être moins spectaculaires, mais tout aussi utiles.

Personelles 331

Je ne saurais clore sans évoquer un côté tout à fait différent de la personnalité de mon ami Gérard: en mai 1982, c'est lui qui eut l'idée de rassembler à Schernelz, au milieu des vignobles du lac de Bienne, tous les collègues participant à notre service de garde, ainsi que leurs épouses, pour fêter les soixante-cinq ans de Willy Graden et de sa femme. Nous avons passé là un après-midi charmant, tout de décontraction et de joie à se retrouver «en famille». Pour plusieurs des participants, ce fut une révélation de voir avec quelle aisance et quelle gentillesse naturelle Gérard Baggenstos sut organiser et diriger cette rencontre. Des projets furent échafaudés pour remettre ça, à plus ou moins brève échéance. Le sort hélas en avait décidé autrement. Mais le souvenir demeure. Merci Gérard.

PERSONELLES

Berufung von Herrn Prof. Dr. E. Peterhans an die Veterinär-Medizinische Fakultät der Universität Bern

Am 1. Mai 1984 hat Herr Prof. Peterhans die Nachfolge von Prof. Franz Steck als Leiter der Virologischen Abteilung am Veterinär-Bakteriologischen Institut der Universität Bern angetreten.

Herr Peterhans, geboren am 27. Dezember 1946, ist Aargauer und hat sein Studium der Veterinärmedizin in Zürich absolviert, wo er als Assistent am Institut für Virologie (Prof. Wyler) und durch den Besuch eines Postgraduate-Kurses in experimenteller Medizin und Biologie in Zürich seine wissenschaftliche Ausbildung begann. Seine Dissertation (1976), bei Prof. Wyler erarbeitet, handelt von Ca-Transport und ATP-Produktion an Kückenembryo-Fibroblasten, die mit Semliki-Forest-Virus infiziert waren.

Als Stipendiat des Schweizerischen Nationalfonds arbeitete er von 1977–80 im Microbiology Department, The John Curtin School of Medical Research in Canberra, Australien, wohin er, mittlerweile in Zürich Oberassistent geworden, 1982 nochmals zurückkehrte.

Dort gelang ihm die wichtige Entdeckung, dass eine Virusinfektion in Phagozyten Chemilumineszenz stimuliert. Dies ist ein vielversprechender, bedeutender Befund, weil damit die Erkennung der Virusinfektion der Zelle in einem sehr frühen Stadium möglich wird.

Neuere Arbeiten befassen sich mit der Pathogenese von Virusinfektionen, insbesondere Interaktionen von Viren mit dem Abwehrsystem des Wirtes. Im Rahmen der Pathogenese-Forschung wird gegenwärtig über Virus- und Antikörper-abhängige Chemilumineszenz gearbeitet.

Herr Prof. Peterhans vertritt somit eine naturwissenschaftlich orientierte, medizinische Virologie, und wir werden hier in Bern von ihm zahlreiche stimulierende Neuerungen erwarten dürfen. Es besteht aber die Absicht, wie bisher die Grundlagenerkenntnisse einer modernen Virologie der Klinik nutzbar zu machen. Wir freuen uns auf die kommende Zusammenarbeit mit Herrn Peterhans.

Hans Fey, Jacques Nicolet, Kurt Klingler