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: 136 (1994)

Heft: 2

Rubrik: Weiterbildung

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: 28.11.2025

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



Korrigendum

Im Heft 11/12 des letzten Jahres hat sich auf Seite 364 ein Fehler eingeschlichen: Prof. Dr. Rudolf Fankhauser ist Ehrendoktor der Universität Gent in Belgien und nicht, wie irrtümlicherweise geschrieben, von Genf. Ich bitte, diesen Fehler zu entschuldigen.

M. Wanner, Redaktor

Neues aus der Zürcher Fakultät



H.-Wilhelm-Schaumann-Stiftung

An unserer und der Berner Fakultät können neu zwei Preise der H.-Wilhelm-Schaumann-Stiftung zur Förderung der Agrarwissenschaften verliehen werden, wie dies bisher schon an den landwirtschaftlichen und veterinärmedizinischen Fakultäten in Deutschland und Österreich geschah:

- in jährlichem Rhythmus für die beste Prüfungsleistung auf dem Gebiet der Tierernährung und Tierzucht und
- alle zwei Jahre f
 ür die beste Dissertation auf dem Gebiet der Tierern
 ährung.

Der Preis für die beste Prüfungsleistung in den erwähnten Fächern wurde Herrn P. Alther verliehen (siehe Seite 42 des Heftes 1/94). Als beste Dissertation wurde letztes Jahr die von Frau Dr. Katharina Petracca ausgezeichnet. Die Resultate dieser Arbeit sind im Schweizer Archiv für Tierheilkunde veröffentlicht worden (Band 135, Seiten 298–304).

Die H.-Wilhelm-Schaumann-Stiftung zur Förderung der Agrarwissenschaften wurde am 7. März 1967 vom Ehepaar H. Wilhelm und Irene Schaumann gegründet. Sitz der Stiftung ist Hamburg.

Hauptzweck der Stiftung ist die gemeinnützige Förderung der Tierund Agrarwissenschaften, insbesondere die Förderung der wissenschaftlichen Forschung durch die Vergabe von Forschungsspenden, die Ausrichtung von tier- und agrarwissenschaftlichen Fachtagungen und die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses mit Stipendien, Zuschüssen und Preisverleihungen.

H. Wilhelm Schaumann (1904-1992) machte eine kaufmännische Lehre und schlug zunächst die Beamtenlaufbahn ein, wobei er auch in Kontakt mit der Landwirtschaft kam. Als einer der ersten erkannte er die besondere Bedeutung der Vitaminversorgung für Nutztiere. Darum gründete er zur Produktion von Spezialfuttermitteln die Firma H. Wilhelm Schaumann. Eine der Spezialitäten dieser Firma war die Gewinnung der Vitamine A und D aus Fischölen. Nach dem Krieg entwickelte Schaumann erstmalig ein Wirkstoffkonzentrat in standardisierter Zusammensetzung. Zudem wurde in ganz Deutschland ein Fachberatungsdienst sowie ein Mahl- und Mischdienst aufgebaut. Fahrbare Mahl- und Mischwerke fuhren auf den Bauernhof, damit das Futter, basierend auf betriebseigenen Futtermitteln und ergänzt mit Schaumann-Wirkstoffmischungen, direkt am Ort des Verbrauchs hergestellt werden konnte. 1953 erwarb Schaumann das Gut Hülsenberg und baute es zu dem heute international anerkannten Versuchsgut aus. Sehr bekannt sind auch die alle zwei Jahre stattfindenden «Hülsenberger Gespräche». Hier behandeln Wissenschafter aus verschiedenen Fachbereichen gemeinsam aktuelle Themen der Tierund Agrarwissenschaften. Das Lebenswerk Schaumanns wurde mit zahlreichen Ehrungen gewürdigt. So wurde er unter anderem 1988 zum Ehrensenator der Veterinärmedizinischen Universität Wien ernannt. Ein Jahr später erhielt er die Würde eines Ehrenbürgers der Christian-Albrechts-Universität Kiel.

Eugen Seiferle

Als Neujahrsblatt auf das Jahr 1994 hat die Gelehrte Gesellschaft in Zürich (ehemals Gesellschaft der Gelehrten auf der Chorherren) eine Schrift über das Leben und Wirken von Eugen Seiferle, der als bekannter Zürcher Tierarzt, Anatom und Kynologe ein vehementer Verfechter des wissenschaftlich begründeten Tierschutzes war, herausgegeben. Autor des Büchleins ist Prof. Dr. Hans Heusser. Bezug dieses Neujahrblattes (Umfang: 52 Seiten): Buchhandlung Beer AG, Peterhofstatt 10, 8022 Zürich. Preis: sFr. 20.-

Weiterbildung

Genetik und Krankheit beim Pferd

Vorankündigung und Einladung zur Einreichung von Kurzvorträgen und Postern.

Internationaler Kongress -Klinik für Nutztiere und Pferde der Universität Bern, Schweizerische Vereinigung für Pferdemedizin. Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. S. Lazary und Prof. Dr. R. Straub -Interlaken,

7. bis 9. September 1994.
Wissenschaftliches Programm:
Vorträge, Posters und Workshops
zur Genetik sowie zur Diagnostik,
Prävention und Therapie von
vererbten Krankheiten.
Einsendung von Abstracts
(in Englisch, 1 Seite A4) bis 30.4.94
Auskünfte und Anmeldung:
Prof. Dr. J. Martig, Klinik für Nutztiere und Pferde der Universität
Bern, Bremgartenstr. 109a,
3012 Bern, Tel. 031 631 23 44,
Fax 031 631 26 31

Schweizer Archiv für Tierheilkunde

European society of veterinary internal medicine 4th annual congress,

September 9–11, 1994, Brussels-Belgium
Organized by E.S.V.I.M. and its affiliated societies:
European Society of Veterinary Cardiology (ESVC)
European Society of Veterinary Comparative Nutrition (ESVCN)
European Society of Comparative Gastroenterology (ESCG)
European Society of Veterinary Nephrology & Urology (ESVNU)
European Society of Veterinary Oncology (ESVONC)

First Announcement Topics will be developed at the three following levels: biomedical research, specialist and advanced practitioner.

Call for research papers
The Organizing Committee of the
4th ESVIM Congress invites scientists to submit abstracts for free
communications and poster
sessions.

Congress language
The congress language is English.
Simultaneous translation at the
upper levels will be available
provided a sufficient number of
participants requests it.

For more information to submit abstracts and for registration conditions, please send a fax to the Congress Secretariat:
Context International
Rue Middelbourg 48
1170 Brussels-Belgium
Fax: (32-2) 672 97 58.

European College of Avian Medicine and Surgery de facto procedure for diplomate status

The European College of Avian Medicine and Surgery (ECAMS) is a veterinary speciality organisation. Presently the ECAMS is seeking recognition by the Preliminary European Board of Veterinary Specialisation.

The specialty, avian medicine and surgery is a clinical species oriented specialty. The specialty

encompasses medical and surgical disciplines involving various body systems within the class Aves. The specialist in avian medicine and surgery will work primarily as a clinician who is concerned with all aspects of the diagnosis and management of diseases of birds other than poultry (i.e. companion birds, ornamental birds, zoo birds, racing pigeons, birds kept for falconry, wild birds, ratites). The primary objectives of the College are to advance avian medicine and surgery in Europe and to increase the competency of those who practice in this field.

All suitably qualified veterinarians are entitled to apply for Diplomate status by the new college through a de facto procedure within the initial five years after the official foundation of the College. It should be stressed that all aspiring applicants must first have been recognised as a specific avian specialist at national leve, when applicable.

Applicants should submit their application to the Secretary of the Interim Board. The application should include curriculum vitae, a description of the way the expertise has been acquired, a description of the way in which the specialty is currently practised and a list of publications. Four copies of these documents should be submitted in four separate indexed folders. From this information it should be clear that the applicant meets the relevant criteria in the Constitution of the College (Article 5, section 2b). The application fee of 180 ECU should be made payable to the Treasurer of the European College of Avian Medicine and Surgery (with no costs for the beneficiary).

A publication is available from the Secretary which gives detailed information on veterinary specialisation in Europe in general, the European College of Avian Medicine and Surgery (ECAMS), including the Constitution, By-laws, Interim Rules and Regulations and an Information Brochure. The latter contains information on requirements

for admission to the College, a profile of the specialty and application and examination procedures. For further information:

B.H. Coles, BVSc, MRCVS, Avian Specialist (RCVS), Secretary European College of Avian Medicine and Surgery, Cranmore Veterinary Centre, 140 Chester Road, Childer Thornton, South Wirral, Cheshire L66 1QN, U.K. Fax +051 339 9141.

Mitteilungen

Changes in the Swedish import regulation system for dogs and cats

Sweden has since many years practised a 4 month quarantine period, when importing dogs and cats and other carnivores from countries not considered as free from rabies. Following a report from an expert group working by order of the Swedish Board of Agriculture it has been decided to replace quarantine by a vaccination and a subsequent antibody test scheme. The new system will apply to countries of the European common market (EC) and the European Free Trade Association (EFTA) only. In short, the new system states that dogs and cats should be vaccinated against rabies. After 4 months the virus antibody titre in serum should be determined, and be at least 0.5 IU/ml. Currently two laboratories are approved to perform the antibody test. These laboratories are the virological laboratory at the National Veterinary Institute in Sweden and LERPAS in Nancy, France. Animals should be clearly identified and the identity mark should be specified on the vaccination certificate, on the antibody test, the health certificate and in the import licence to be controlled by the Swedish custom service. All dogs and cats should be treated against echinococcus before entering Sweden and dogs should be vaccinated against leptospirosis and canine distemper. Border con-