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: 121 (1979)

Rubrik: Verschiedenes

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: 29.11.2025

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

pulation überhaupt neue Wege beschreitet, die die Natur nicht schon selbst gefunden hat (WHO). Die Arbeitsweise von Herrn *Arber* ist diesbezüglich ein Vorbild an Vorsicht und Verantwortungsbewusstsein.

Literatur

Arber W.: Restriktionsendonucleasen. Angewandte Chemie 90, 79–85 (1978). – Fey H.: Kompendium der allgemeinen medizinischen Bakteriologie. Paul Parey, Berlin 1978. – Hütter R.: Professor Werner Arber, Nobelpreisträger 1978 für Medizin. forum mikrobiologie 1, 6–8 (1978). – Huxley A.: Brave New World. Chatto + Windus, London 1960. – Kellenberger E.: Nobelpreis für die «Entdeckung der Restriktionsenzyme und der Anwendung dieser Enzyme auf die molekulare Genetik». Uni Nova Basel. – Lebek G.: Verteidigungsstrategie bakterieller Krankheitserreger gegen Antibiotika. Wege zur Antibiotikaresistenz. Schweiz. Z. med.-techn. Lab. pers. 5, 369–377 (1978). – Lederberg J.: in «The Challenge of Life» Roche Jubilee Symposium, Basel 1971. – Monod J.: Zufall und Notwendigkeit. Philosophische Fragen der modernen Biologie. R. Piper & Co., München 1973. – Schwartz K.F.: Restriktionsanalyse und Genchirurgie. Selecta 50, 4770–4776 (1978). – Watson J.D.: Molecular Biology of the Gene, 2nd ed. W.A. Benjamin, Inc. London 1976. – Wittek R., Bachmann P.A., Mayr A. and Wyler R.: Genetic heterogeneity among different isolates of parapoxviruses. Experientia 34, 1664 (1978). – World Health Organization: Genetic engineering: Benefits and dangers. WHO Chronicle Geneva 32, 465–468 (1978).

Hans Fey
Veterinär-Bakteriologisches Institut der Universität Bern
Postfach 2735, CH-3001 Bern

VERSCHIEDENES

2. Internationales Symposium der Veterinär-Labordiagnostiker

Die Schweizerische Vereinigung der Veterinär-Labordiagnostiker organisiert in Zusammenarbeit mit der American Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians das 2. Internationale Symposium der Veterinär-Labordiagnostiker, das vom 24. bis 26. Juni 1980 in Luzern (Schweiz) stattfinden wird.

Am Symposium sollen Arbeitsmethoden der Labordiagnostik vor allem der Nutztierkrankheiten behandelt werden. Es sind Kurzvorträge von 15 Minuten Dauer aus den Gebieten Mikrobiologie, Parasitologie, Serologie-Immunologie, Pathologie, klinische Chemie, Endokrinologie, Hämatologie und Toxikologie vorgesehen. Das Schwergewicht wird bei den Tierarten Rind, Schaf, Schwein, Huhn und Pferd sowie bei jenen Verfahren der Labordiagnostik liegen, die sich für Routineuntersuchungen eignen. Englisch, Französisch und Deutsch sind offizielle Kongresssprachen. Für eine beschränkte Zahl von Vorträgen wird eine Anlage zur Simultanübersetzung zur Verfügung stehen. Die Referenten werden eingeladen, bis 1. September 1979 den Titel ihres Referates und eine kurze Inhaltsangabe (maximal eine Seite, nicht zur Veröffentlichung bestimmt) einzureichen bei

Dr. Vaughn A. Seaton
Veterinary-Diagnostic Laboratory
College of Veterinary Medicine (für Nord- und Südamerika)
Iowa State University
AMES; Iowa 50011, USA

Dr. Hans U. Bertschinger
Institut für Veterinär-Hygiene
der Universität (für übrige Länder)
Winterthurerstrasse 270
8057 Zürich/Schweiz

oder

Verschiedenes

Der Entscheid des Organisationskomitees über die Annahme angemeldeter Referate wird den Autoren im Dezember 1979 bekanntgegeben. Diese sind gebeten, den vollen Text in englischer, französischer oder deutscher Sprache und eine englische Zusammenfassung bis 1. März 1980 druckfertig einzusenden, damit der Kongressbericht den Teilnehmern an der Tagung abgegeben werden kann.

Auskünfte auch über Anmeldung, Unterkunft oder Reisearrangements erteilt der Sekretär des Symposiums, Dr. Hans U. Bertschinger, Institut für Veterinär-Hygiene der Universität, Winterthurerstrasse 270, 8057 Zürich/Schweiz.

2e Symposium International des Vétérinaires de Laboratoire de Diagnostic

L'Association Suisse des Vétérinaires de Laboratoire de Diagnostic organise, en collaboration avec l'American Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians, le 2e Symposium International des Vétérinaires de Laboratoire de Diagnostic qui se tiendra du 24 au 26 juin 1980 à Lucerne, Suisse. Ce congrès traitera des méthodes et techniques de diagnostic de laboratoire se rapportant principalement aux maladies des animaux de rente. Le comité d'organisation sollicite des exposés de 15 minutes dont les thèmes concernent la microbiologie, parasitologie, serologie-immunologie, pathologie, chimie clinique, endocrinologie, hématologie et toxicologie des maladies des bovins, des moutons, des porcs, de la volaille et des chevaux. L'accent principal doit porter sur les méthodes courantes de diagnostic de laboratoire. Les langues officielles du symposium seront l'anglais, le français et l'allemand. Un nombre limité d'exposés sera traduit simultanément. Les auteurs sont priés de faire parvenir pour le 1er septembre 1979 à l'une des deux adresses suivantes:

Dr Vaughn A. Seaton
Veterinary-Diagnostic Laboratory
College of Veterinary Medicine (pour les Amériques)
Iowa State University
AMES, Iowa 50011, USA

ou

Dr H.U. Bertschinger Vet.-Hygienisches Institut der Universität Zürich Winterthurerstrasse 270 CH-8057 Zürich/Suisse

(pour les autres pays)

Le titre et un résumé (une page au maximum) de leur exposé dont l'approbation ou la non retenue leur seront annoncées en décembre 1979. Pour permettre la distribution des comptes rendus dès l'ouverture du congrès, les auteurs seront priés d'envoyer pour *le 1 er mars 1980* le texte complet et prêt à imprimer de leur exposé, avec un résumé en anglais.

Pour tout renseignement concernant le symposium, les formalités d'inscription, les questions de logement ou les arrangements de voyage, prière de s'adresser au secrétaire du symposium: Dr H.U. Bertschinger, Vet.-Hygienisches Institut der Universität Zürich, Winterthurerstrasse 270, CH-8057 Zurich/Suisse.