

**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:** 127 (1985)

**Rubrik:** Personelles

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

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

## PERSONELLES

### **Berufung von Prof. Dr. J. Blum an die Veterinär-Medizinische Fakultät in Bern**

Der Regierungsrat des Kantons Bern hat anfangs Januar 1985 Herrn PD Dr. Jürg Blum zum vollamtlichen Extraordinarius für Tierernährung berufen und zugleich zum Leiter der am Institut für Tierzucht neugeschaffenen Abteilung für Ernährungspathologie gewählt. Er wird seine Stellung am 1. Mai 1985 antreten.

Herr Blum (geb. 1938) hat an der Universität Bern Veterinärmedizin studiert und promovierte 1967 bei Prof. Fey mit dem Thema «Untersuchungen über Vorkommen, Tenazität, Wachstum und Desinfektion von Salmonellen in Abwasser von Landwirtschaftsbetrieben». Seine wissenschaftliche Ausbildung auf dem Gebiet des Stoffwechsels bei landwirtschaftlichen Nutztieren holte er sich während eines zweijährigen Aufenthaltes an der «School of Veterinary Medicine, University of Pennsylvania (Prof. D. Kronfeld). Seit 1971 ist er am Institut für Tierproduktion, Gruppe Physiologie und Hygiene (Prof. H. Heusser) an der ETH Zürich tätig, wo er sich vorwiegend mit der funktionellen Abklärung endokriner Systeme bei Nutztieren befasst. Seine Habilitationsarbeit (1981) behandelt die Regulation des Calciumstoffwechsels beim Rind. Herr Blum hat nicht nur praktische Erfahrung in Forschung und Lehre, sondern war während fast drei Jahren Assistent in verschiedenen Grosstierpraxen.

Das Ziel der neugeschaffenen Abteilung für Ernährungspathologie wird sein, anhand von Versuchen ein besseres Verständnis für die Entstehung von Ernährungsschäden zu bekommen. Neben der Grundlagenforschung sollen auch Methoden entwickelt werden, die eine zuverlässige und rasche Diagnose von Ernährungszuständen erlauben. Die für die Abteilung notwendigen Versuchsställe und Laborräume wurden freundlicherweise von der Eidg. Forschungsanstalt in Grangeneuve (Dir. H. Schneeberger) zur Verfügung gestellt. Wir danken der Forschungsanstalt für ihr Verständnis und Entgegenkommen.

Wir gratulieren Herrn Blum zur Berufung und freuen uns auf die kommende Zusammenarbeit.

Prof. C. Gaillard