

**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:** 132 (1990)

**Heft:** 10

**Register:** Inhaltsverzeichnis 1990

### **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:** 11.01.2026

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

# INHALTSVERZEICHNIS 1990

## BAND 132

|  |                |
|--|----------------|
| <i>Anonym:</i> Zusammenfassungen der Dissertationen der Veterinär-Medizinischen Fakultät Bern 1989   | <b>27, 401</b> |
| <i>Anonym:</i> Zusammenfassungen der Dissertationen der Veterinär-Medizinischen Fakultät Zürich 1989   | <b>39, 395</b> |
| <i>Bättig U., Wegmann P., Meyer B., Penseyres J.-H.:</i> Die Norkardien-Mastitis des Rindes. 1. Klinische Beobachtungen und Diagnose an 7 Einzelfällen               | <b>315</b>     |
| <i>Bertschinger H. U., Bürgi E., Eng V., Wegmann P.:</i> Senkung der Inzidenz von puerperaler Mastitis bei der Sau durch Schutz des Gesäuges vor Verschmutzung       | <b>557</b>     |
| <i>Brander P., Benzler T., Henzi M.:</i> Capillaria hepatica bei einem Hund und einem Igel   | <b>365</b>     |
| <i>Braun U., Bearth G., Dieth V., Corboz L.:</i> Ein Fall von disseminierter intravaskulärer Koagulopathie (DIC) bei einer Kuh mit Endometritis und Fruchttod        | <b>239</b>     |
| <i>Coenen M.:</i> Beobachtungen zum Vorkommen fütterungsbedingter Magenulcera beim Pferd   | <b>121</b>     |
| <i>Danuser J., Gaillard C.:</i> Krankheiten und Abgänge bei schweizerischen Milchkühen. 2. Abgänge und Beziehungen zwischen Krankheiten und Milchleistungsparametern | <b>301</b>     |
| <i>Denac M., Marti J., Scharrer E.:</i> Einfluss von Katecholaminen auf die glatte Muskulatur der Schlundrinne des Kalbes  | <b>491</b>     |
| <i>Eckert J., Ammann R.:</i> Information zum sogenannten «Fuchsbandwurm»   | <b>92</b>      |
| <i>Flückiger M.:</i> Ultraschalldiagnostik bei Hund und Katze. 1. Funktionsweise, Geräte, biologische Wirkung  | <b>275</b>     |
| <i>Frey R., Lieb A.:</i> Enzootischer Virusabort auf einem Gestüt in der Ostschweiz  | <b>385</b>     |
| <i>Gachet-Piguet A.-F.:</i> Leucose bovine enzootique – premier dépistage systématique – expériences pratiques   | <b>19</b>      |
| <i>Gassmann M., Weiser T., Thömmes P., Hübscher U.:</i> Das Hühnerei als Lieferant polyklonaler Antikörper   | <b>289</b>     |
| <i>Guarda F., Negro M., Tosolini P.:</i> Infarto miocardico nel gatto  | <b>131</b>     |
| <i>Hartmann H.:</i> Resistenzverhältnisse bei Mastitiserregern von Kühen in der Schweiz  | <b>325</b>     |
| <i>Hermann M., Bretscher R., Thiébaud G., Meister D.:</i> Erste Erfahrungen bei der Schockbehandlung des Pferdes mit einem Plasmaexpander auf Stärkebasis            | <b>5</b>       |
| <i>Hertzberg H., Wolff K.:</i> Welche Diagnose stellen Sie?  | <b>331</b>     |
| <i>Huber Ed., Hiltbrand D.:</i> Elargissement du diamètre transversal pelvien chez un chat   | <b>65</b>      |

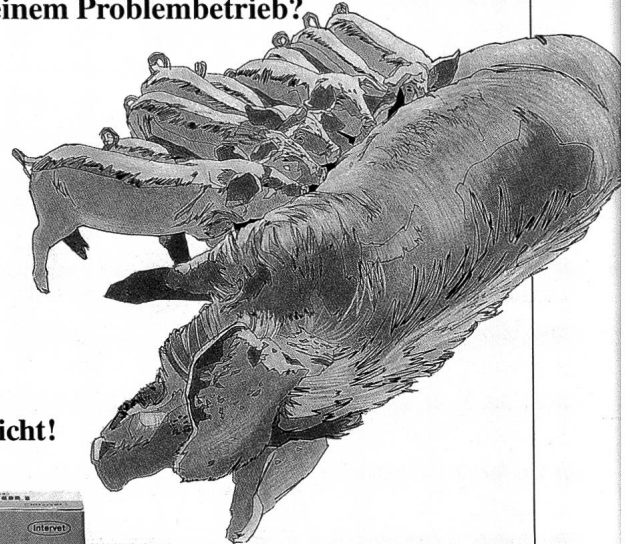
|   |            |
|---|------------|
| <i>Kaegi B.:</i> Injektionsanästhesie mit Xylazin, Ketamin und dem Benzodiazepinderivat Climazolam sowie Anwendung des Benzodiazepinantagonisten Ro 15-3505   | <b>251</b> |
| <i>Kihm U., Ackermann M.:</i> Aktuelles zum Thema Afrikanische Pferdesterbe (AHS)   | <b>205</b> |
| <i>Krieg A., Peterhans E.:</i> Die caprine Arthritis-Encephalitis in der Schweiz: Epidemiologische und klinische Untersuchungen   | <b>345</b> |
| <i>Kündig H., Thun R., Zerobin K.:</i> Die Uterusmotorik des Rindes während Spätgravidität, Geburt und Puerperium. II. Medikamentelle Beeinflussung   | <b>515</b> |
| <i>Kündig H., Thun R., Zerobin K., Bachmann B.:</i> Die Uterusmotorik des Rindes während Spätgravidität, Geburt und Puerperium. I. Spontanmotorik   | <b>77</b>  |
| <i>Lehmann M.:</i> Beschäftigungsbedürfnis bei jungen Hauskaninchen: Rohfaseraufnahme und Tiergerechtheit   | <b>375</b> |
| <i>Lutz H., Lehmann R., Winkler G., Kottwitz B., Dittmer A., Wolfensberger C., Arnold P.:</i> Das feline Immunschwächevirus in der Schweiz: Klinik und Epidemiologie im Vergleich mit dem Leukämie- und dem Coronavirus | <b>217</b> |
| <i>Meister D., Tschudi P., Hermann M., Lutz H.:</i> Erfahrungen mit dem QBC-V-Hämatologiesystem an den Tierspitälern Zürich und Bern  | <b>261</b> |
| <i>Metzler A. E., Burri H.-R.:</i> Zur Ätiologie und Epidemiologie des bösartigen Katarrhalfiebers – eine Übersicht   | <b>161</b> |
| <i>Mossi-Dieth V., Hauser B., Corboz L., Lutz H., Pospischil A.:</i> Todes- und Erkrankungsursachen bei Katzenwelpen  | <b>587</b> |
| <i>Müller M., Sachsse W., Zangger N.:</i> Herpesvirus-Epidemie bei der Griechischen (Testudo Hermannii) und der Maurischen Landschildkröte (Testudo Graeca) in der Schweiz  | <b>199</b> |
| <i>Müller M., Zangger N., Rytz U.:</i> Epithelioma spinocellulare der Haut: Ätiologie des Ekzem-Syndroms («EMA-Syndrom») beim Wellensittich (Melopsittacus undulatus) und Unzertrennlichen (Agapornis sp.)              | <b>583</b> |
| <i>Nägeli F., Flückiger M., Montavon P. M., Beck P.:</i> Wie lautet Ihre Diagnose? Welche Massnahmen schlagen Sie vor?  | <b>529</b> |
| <i>Negro M., Valenza F., Galloni M., Guarda F.:</i> Contributo allo studio della gastropatia ipertrofica, simile alla sindrome di Ménétrier, in suini regolarmente macellati  | <b>87</b>  |
| <i>Peirone B., Biolatti B., Saglio G.:</i> Use of a DNA probe in the diagnosis of enzootic bovine leukemia  | <b>139</b> |
| <i>Schatzmann U., Gugelmann M., von Cranach J., Ludwig B. M., Rehm W. F.:</i> Pharmacodynamic evaluation of the peripheral pain inhibition by Carprofen and Flunixin in the horse                                       | <b>497</b> |

- Schnyder D., Küpfer U., Zwahlen R.: Veränderungen am Endometrium der Kuh nach intrauteriner Applikation verschiedener Medikamente **353**
- Steiner A., Flückiger M., Oertle C., Regi G.: Urachuserkrankungen beim Kalb: Klinische und sonographische Befunde sowie Therapie und Prognose **187**
- Steiner A., Ossent P., Mathis G. A.: Die intravenöse Stauungsanästhesie/-antibiose beim Rind – Indikationen, Technik, Komplikationen **227**
- Stoffel M., Friess A. E., Kohler T.: Die Vaskularisation des Ebernebenhodens unter besonderer Berücksichtigung der Perfusionsfixation **571**
- Sutter H.-M., Wanner M.: Futterzubereitung und Pharmakokinetik von Chlortetrazyklin beim Ferkel **175**
- Tontis A., Zwahlen R., Lobsiger C., Luginbühl H.: Pathologie der bovinen Kardiomyopathie **105**
- Wenk C., Prabucki A. L.: Faktoren der Qualität von Schweinefleisch **53**
- Winder N. C., Hermann M., Grünig G., Hulliger C., von Fellenberg R.: Comparison of bronchoalveolar lavage and respiratory secretion cytology in horses with clinically diagnosed chronic pulmonary disease **505**
- Zangger N., Müller M.: Endemische Pockeninfektion bei Weissstörchen (*Ciconia ciconia*) und Schwarzstörchen (*Ciconia nigra*) in der Schweiz **135**

Heft 8 enthielt als Kongressbericht die Kurzfassungen der Vorträge des 10. Herbstmeetings der *European Society of Veterinary Pathology* und der 4. Jahrestagung der *Gesellschaft für toxikologische Pathologie*. Diese Beiträge sind im Inhaltsverzeichnis nicht berücksichtigt.

## Nobi®-Vac Porcoli

Aus einem Problembetrieb?



Ich nicht!



Subunit-Impfstoff zur Immunprophylaxe der Colidiarrhoe bei Saugferkeln.

**Zusammensetzung:**  
Haftantigene K 88ab, K 88ac, K 99, 987P, hitzelabiles Toxoid (LT)

**Hersteller:**  
INTERVET INTERNATIONAL B. V.,  
Boxmeer-Holland

**VETERINARIA VAG**

Vertrieb: CH-8045 Zürich Grubenstrasse 40 Tel. 01 - 462 16 20

# INHALTSVERZEICHNIS 1990

## AUTORENVERZEICHNIS 1990

### A

|              |     |
|--------------|-----|
| Ackermann M. | 205 |
| Ammann R.    | 92  |
| Arnold P.    | 217 |

### B

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Bachmann B.        | 77  |
| Bättig U.          | 315 |
| Bearth G.          | 239 |
| Beck P.            | 529 |
| Benzler T.         | 365 |
| Bertschinger H. U. | 557 |
| Biolatti B.        | 139 |
| Brander P.         | 365 |
| Braun U.           | 239 |
| Bretscher R.       | 5   |
| Burri H.-R.        | 161 |
| Bürgi E.           | 557 |

### C

|                |          |
|----------------|----------|
| Coenen M.      | 121      |
| Corboz L.      | 239, 587 |
| Cranach von J. | 497      |

### D

|            |          |
|------------|----------|
| Danuser J. | 301      |
| Denac M.   | 491      |
| Dieth V.   | 239, 587 |
| Dittmer A. | 217      |

### E

|           |     |
|-----------|-----|
| Eckert J. | 92  |
| Eng V.    | 557 |

### F

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Fellenberg von R. | 505           |
| Flückiger M.      | 187, 275, 529 |
| Frey R.           | 385           |
| Friess A. E.      | 571           |

### G

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Gachet-Piguet A.-F. | 19  |
| Gaillard C.         | 301 |

|              |         |
|--------------|---------|
| Galloni M.   | 87      |
| Gassmann M.  | 289     |
| Grünig G.    | 505     |
| Guarda F.    | 87, 131 |
| Gugelmann M. | 497     |

### H

|              |             |
|--------------|-------------|
| Hartmann H.  | 325         |
| Hauser B.    | 587         |
| Henzi M.     | 365         |
| Hermann M.   | 5, 261, 505 |
| Hertzberg H. | 331         |
| Hiltbrand D. | 65          |
| Huber Ed.    | 65          |
| Hulliger C.  | 505         |
| Hübscher U.  | 289         |

### K

|             |         |
|-------------|---------|
| Kaegi B.    | 251     |
| Kihm U.     | 205     |
| Kohler T.   | 571     |
| Kottwitz B. | 217     |
| Krieg A.    | 345     |
| Kündig H.   | 77, 515 |
| Küpfer U.   | 353     |

### L

|              |               |
|--------------|---------------|
| Lehmann M.   | 375           |
| Lehmann R.   | 217           |
| Lieb A.      | 385           |
| Lobsiger C.  | 105           |
| Ludwig B. M. | 497           |
| Luginbühl H. | 105           |
| Lutz H.      | 217, 261, 587 |

### M

|                |               |
|----------------|---------------|
| Marti J.       | 491           |
| Mathis G. A.   | 227           |
| Meister D.     | 5, 261        |
| Metzler A. E.  | 161           |
| Meyer B.       | 315           |
| Montavon P. M. | 529           |
| Mossi-Dieth V. | 587           |
| Müller M.      | 135, 199, 583 |

### N

|           |         |
|-----------|---------|
| Nägeli F. | 529     |
| Negro M.  | 87, 131 |

# INHALTSVERZEICHNIS 1990

## O

|           |     |
|-----------|-----|
| Oertle C. | 187 |
| Ossent P. | 227 |

## P

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Peirone B.      | 139 |
| Penseyres J.-H. | 315 |
| Peterhans E.    | 345 |
| Pospischil A.   | 587 |
| Prabucki A. L.  | 53  |

## R

|            |     |
|------------|-----|
| Regi G.    | 187 |
| Rehm W. F. | 497 |
| Rytz U.    | 583 |

## S

|               |          |
|---------------|----------|
| Sachsse W.    | 199      |
| Saglio G.     | 139      |
| Scharrer E.   | 491      |
| Schatzmann U. | 497      |
| Schnyder D.   | 353      |
| Steiner A.    | 187, 227 |
| Stoffel M.    | 571      |
| Sutter H.-M.  | 175      |

## T

|             |     |
|-------------|-----|
| Thiébaud G. | 5   |
| Thömmes P.  | 289 |

|             |         |
|-------------|---------|
| Thun R.     | 77, 515 |
| Tontis A.   | 105     |
| Tosolini P. | 131     |
| Tschudi P.  | 261     |

## V

|            |    |
|------------|----|
| Valenza F. | 87 |
|------------|----|

## W

|                  |          |
|------------------|----------|
| Wanner M.        | 175      |
| Wegmann P.       | 315, 557 |
| Weiser T.        | 289      |
| Wenk C.          | 53       |
| Winder N. C.     | 505      |
| Winkler G.       | 217      |
| Wolfensberger C. | 217      |
| Wolff K.         | 331      |

## Z

|            |               |
|------------|---------------|
| Zangger N. | 135, 199, 583 |
| Zerobin K. | 77, 515       |
| Zwahlen R. | 105, 353      |

**SACHREGISTER 132**

**A**

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Abferkelbucht             | 557           |
| Abgänge                   | 301           |
| Abort                     | 385           |
| Adrenergica               | 515           |
| Afrikanische Pferdesterbe | 205           |
| Analgesie                 | 497           |
| Anatomie                  | 571           |
| Anästhesie                | 227, 251      |
| Antibiotika               | 175, 227, 325 |
| Antikörper                | 289           |
| Arbovirus                 | 205           |
| Arthritis                 | 345           |

**B**

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Bakterien                  | 315, 325, 557 |
| Becken                     | 65            |
| Benzodiazepinantagonist    | 251           |
| Biopsie                    | 353           |
| Bioverfügbarkeit           | 175           |
| Bissverletzung             | 529           |
| Blutgefäße                 | 571           |
| Bösartiges Katarrhalfieber | 161           |
| Bronchialsekret            | 505           |

**C**

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Capillaria hepatica | 365      |
| Carprofen           | 497      |
| Carpus              | 345, 529 |
| Chirurgie           | 65       |
| Chlortetrazyklin    | 175, 353 |
| Climazolam          | 251      |
| Coronavirus         | 217      |

**D**

|                |                  |
|----------------|------------------|
| DIC            | 239              |
| Dissertationen | 27, 39, 395, 401 |
| DNS-Sonde      | 139              |

**E**

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Echinococcus multilocularis | 92  |
| EHV-1                       | 385 |
| Eigelb                      | 289 |

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Ekzem-Syndrom       | 583                    |
| ELISA               | 19                     |
| Encephalitis        | 345                    |
| Endemie             | 135                    |
| Endometrium         | 239, 353               |
| Enzootie            | 385                    |
| Enzootische Leukose | 19, 139                |
| Epidemiologie       | 19, 161, 217, 331, 345 |
| Ergometrin          | 515                    |
| Euter               | 315                    |

**F**

|                 |         |
|-----------------|---------|
| FeLV            | 217     |
| Fettqualität    | 53      |
| FIV             | 217     |
| Fleischqualität | 53      |
| Flunixin        | 497     |
| Fruchttod       | 239     |
| Fuchs           | 92      |
| Fütterung       | 53, 175 |

**G**

|           |     |
|-----------|-----|
| Gastritis | 87  |
| Geburt    | 77  |
| Genetik   | 105 |
| Gnu       | 161 |

**H**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Haut         | 135, 583      |
| Hämatologie  | 261           |
| Hämodilution | 5             |
| Herpesvirus  | 199           |
| Huhn         | 289           |
| Hund         | 275, 365, 529 |

**I**

|                  |     |
|------------------|-----|
| Igel             | 365 |
| IgY              | 289 |
| Infektionszyklus | 365 |

**K**

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Kalb            | 187, 491               |
| Kaninchen       | 375                    |
| Kardiomyopathie | 105, 131               |
| Katecholamine   | 491                    |
| Katze           | 65, 131, 217, 275, 587 |
| Ketamin         | 251                    |
| Klaue           | 227                    |

# INHALTSVERZEICHNIS 1990

|           |                                      |
|-----------|--------------------------------------|
| Kreislauf | 5                                    |
| Kuh       | 19, 77, 105, 239, 301, 315, 353, 515 |

## L

|            |          |
|------------|----------|
| Leber      | 105, 365 |
| Leukozyten | 261      |
| Lunge      | 505      |

## M

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Maedi-Virus   | 345                |
| Magen         | 87, 121            |
| Mageninhalt   | 121                |
| Magenulcera   | 121                |
| Mast          | 375                |
| Mastitis      | 315, 325, 345, 557 |
| Mensch        | 92                 |
| Milch         | 19, 301, 325       |
| Milchleistung | 301                |
| Mischfutter   | 121                |

## N

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Nahrungsverhalten  | 375 |
| Nebenhoden         | 571 |
| Nematodirus battus | 331 |
| Nocardia           | 315 |

## O

|             |     |
|-------------|-----|
| Ocytocin    | 515 |
| Opstipation | 65  |

## P

|                 |                                 |
|-----------------|---------------------------------|
| Partikelgrösse  | 121                             |
| Pathologie      | Heft 8, 135, 587                |
| Persistenz      | 301                             |
| Pferd           | 5, 121, 205, 251, 385, 497, 505 |
| Pharmakokinetik | 175                             |
| Plasmaexpander  | 5                               |
| Pocken          | 135                             |
| Prostaglandin   | 515                             |
| Puerperium      | 77, 515                         |

## R

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Rauhfutter       | 375           |
| Resistenz        | 325           |
| Rhinopneumonitis | 385           |
| Rind             | 139, 227, 325 |

## S

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Schaf            | 161, 331, 345         |
| Schildkröte      | 199                   |
| Schlundrinne     | 491                   |
| Schnellmethode   | 261                   |
| Schock           | 5                     |
| Schwein          | 53, 87, 175, 557, 571 |
| Seuchenausbrüche | 205                   |
| Sonographie      | 187, 275              |
| Spontanmotorik   | 77                    |
| Stomatitis       | 199                   |
| Storch           | 135                   |

## T

|               |     |
|---------------|-----|
| Thrombozyten  | 261 |
| Tierschutz    | 375 |
| Todesursachen | 587 |
| Trächtigkeit  | 77  |

## U

|                 |              |
|-----------------|--------------|
| Ultraschall     | 187, 275     |
| Unzertrennliche | 583          |
| Urachus         | 187          |
| Uterus          | 77, 353, 515 |

## V

|             |     |
|-------------|-----|
| Visna-Virus | 345 |
|-------------|-----|

## W

|               |     |
|---------------|-----|
| Wellensittich | 583 |
| Welpen        | 587 |
| Wolf          | 92  |

## X

|         |     |
|---------|-----|
| Xylazin | 515 |
|---------|-----|

## Z

|           |     |
|-----------|-----|
| Ziege     | 345 |
| Züchtung  | 53  |
| Zytologie | 505 |



**BUCHBESPRECHUNGEN**

|   |            |
|---|------------|
| <i>Berghoff P. C.</i> : Kleine Heimtiere und ihre Erkrankungen  | <b>274</b> |
| <i>Bischof H.-J.</i> : Neuroethologie   | <b>536</b> |
| <i>Böck P.</i> : Romeis: Mikroskopische Technik   | <b>14</b>  |
| <i>Brunner F.</i> : Die unverstandene Katze   | <b>204</b> |
| <i>Clerc B., Krähenmann A.</i> : Augenheilkunde Hund und Katze  | <b>246</b> |
| <i>Crow S. E., Walshaw S. O.</i> : Manuale di procedimenti clinici nel cane e nel gatto   | <b>334</b> |
| <i>Driesch von den A.</i> : Geschichte der Tiermedizin  | <b>150</b> |
| <i>Eikmeier H., Fellmer E., Moegle H.</i> : Lehrbuch der Gerichtlichen Tierheilkunde  | <b>580</b> |
| <i>Euzéby J.</i> : Protozoologie médicale comparée. Hémosporidioses   | <b>538</b> |
| <i>Geyer S., Grabner A.</i> : Die Tierarzthelferin in der Prüfung   | <b>174</b> |
| <i>Hamann J.</i> : Maschinelles Milchentzug und Mastitis  | <b>138</b> |
| <i>Hawkey C. M., Dennett T. B.</i> : Farbatlas der Hämatologie. Säugetiere, Vögel und Reptilien   | <b>340</b> |
| <i>Heckmann R.</i> : Grundlagen und Methodik zu klinisch-neurophysiologischen Untersuchungen beim Hund  | <b>126</b> |
| <i>Kolb E.</i> : Lehrbuch der Physiologie der Haustiere   | <b>197</b> |
| <i>Kraft H., Schillinger D.</i> : Klinische Labormethoden der Veterinärmedizin bei Haussäugetieren  | <b>339</b> |
| <i>Kunzstyr I.</i> : Mikrobiologische Diagnostik bei Laboratoriumstieren  | <b>535</b> |
| <i>Mayr B.</i> : Hygiene in Haushalten mit Heimtieren   | <b>404</b> |
| <i>Meyer H., Bronsch K., Leibetseder J.</i> : Supplemente zu Vorlesungen und Übungen in der Tierernährung   | <b>149</b> |
| <i>Mornet P., Tournut J., Toma B.</i> : Das Schwein und seine Krankheiten   | <b>149</b> |
| <i>Niemand H. G., Suter P. F.</i> : Praktikum der Hundeklinik   | <b>15</b>  |
| <i>Pflumm W.</i> : Biologie der Säugetiere  | <b>272</b> |
| <i>Rakow M. &amp; B.</i> : Bewährte Indikationen der Homöopathie in der Veterinärmedizin  | <b>69</b>  |
| <i>Reinhardt Ch. A.</i> : Sind Tierversuche vertretbar?   | <b>340</b> |
| <i>Rosenberger G.</i> : Die klinische Untersuchung des Rindes   | <b>536</b> |
| <i>Sandersleben von J., Dämmrich K., Dahme E.</i> : Pathologische Histologie der Haustiere  | <b>339</b> |
| <i>Schallenger E.</i> : Charakterisierung von Sekretionsrhythmen der Gonadotropine und Ovarsteroiden während des Brunstzyklus, der Gravidität und post partum beim Rind | <b>535</b> |
| <i>Schnorr B.</i> : Embryologie der Haustiere   | <b>204</b> |
| <i>Stashak T. S.</i> : Adam's Lahmheit bei Pferden  | <b>273</b> |
| <i>Studium generale</i> : Vorträge zum Thema Mensch und Tier  | <b>182</b> |

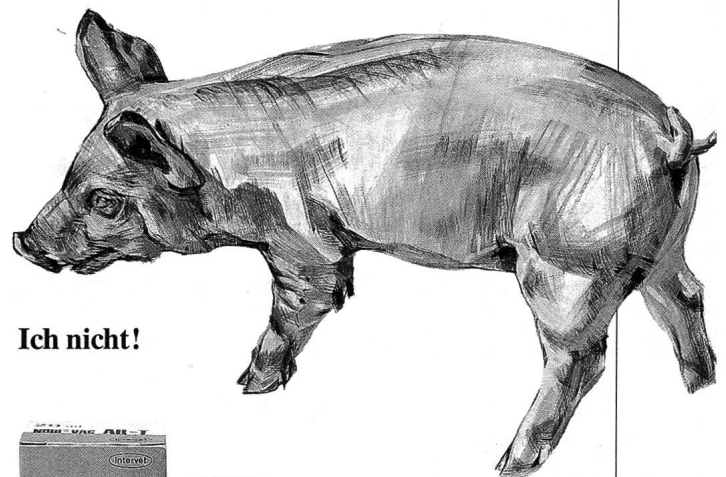
|  |            |
|--|------------|
| <i>Stünzi H., Weiss E.</i> : Allgemeine Pathologie für Tierärzte und Studierende der Tiermedizin | <b>538</b> |
| <i>Wolff H. G.</i> : Unsere Katze – gesund durch Homöopathie                                     | <b>16</b>  |
| <i>Wolter H.</i> : Kompendium der tierärztlichen Homöopathie                                     | <b>71</b>  |

**PERSONELLES**

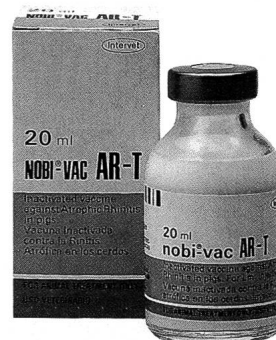
|                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| <i>Diehl M.</i> †                    | <b>335</b> |
| <i>Fankhauser R.</i> , Ehrung        | <b>330</b> |
| <i>Leiser R.</i> , Ruf nach Giessen  | <b>403</b> |
| <i>Luginbühl H.</i> , 60. Geburtstag | <b>595</b> |
| <i>Niemand H.-G.</i> †               | <b>337</b> |
| <i>Spörri H.</i> , 80. Geburtstag    | <b>489</b> |
| <i>Stünzi H.</i> , 70. Geburtstag    | <b>48</b>  |
| <i>Wiesmann E.</i> †                 | <b>47</b>  |

# **Nobi-Vac AR-T**

**Herumschnüffeln? Kümmern?**



**Ich nicht!**



**Inaktivierter Impfstoff zur Immunprophylaxe der Rhinitis atrophicans.**

**Zusammensetzung:**  
Bordetella bronchiseptica Keime (min.  $1 \times 10^{10}$ )  
Gereinigt, demonekrotisches Pasteurella multocida-Toxoid (min. 1,8 µg) pro Dosis (2 ml)  
**Hersteller:**  
INTERVET INTERNATIONAL B. V., Boxmeer-Holland

**VETERINARIA VAG**

Vertrieb: CH-8045 Zürich Grubenstrasse 40 Tel. 01 - 462 16 20