

**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:** 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:** 11.01.2026

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

wertung in der Landwirtschaft. Korrespondenz Abwasser 27, 147–151 (1980). – *Ochsenbein, K.*: Kontamination von öffentlichen Hundeanlagen und Kinderspielplätzen in Zürich mit Eiern von Helminthen der Fleischfresser. Vet.-med. Diss. Zürich (1984). – *Ockert, G.*: Einige Ergebnisse parasitologischer Abwasseruntersuchungen. Z. ges. Hyg. 14, 689–696 (1968). – *Panicker, P. V. R. C. and Krishnamoorthi, K. P.*: Parasite egg and cyst reduction in oxidation ditches and aerated lagoons. J. Water Pollut. Control. Fed. 53, 1413–1419 (1981). – *Pfeiffer, A.*: Versuche zur Stalldesinfektion mit Heisswasser-Dampf-Gemischen. Vet.-med. Diss. Hannover (1965). – *Philipps, R.*: Desinfektionsversuche an Parasitendauerformen. Vet.-med. Diss. Hannover (1980). – *Piekarski, G. und Pelster, B.*: Parasitologische Aspekte zur Klärschlammdeponie. Öff. Gesundheitswesen 42, 6–12 (1980). – *Reyes, W. L., Krusé, C. W. and Batson, M. St. C.*: The effect of aerobic and anaerobic digestion on eggs of *Ascaris lumbricoides* var. *suum* in night-soil. Amer. J. Trop. Med. Hyg. 12, 46–55 (1963). – *Shah, H. L.*: Sporogony of the oocysts of *Isospora felis* Wenyon, 1923 from the cat. J. Protozool. 17, 609–614 (1970). – *Soller, D. E. J.*: Untersuchungen über den Einfluss verschiedener Schlammbelebungsanlagen auf die Entwicklungsfähigkeit dünnenschaliger Nematodeneier. Vet.-med. Diss. München (1976). – *Schaffert, R. und Strauch, D.*: Das Umwälzbelüftungsverfahren (System Fuchs) zur Behandlung von flüssigen tierischen und kommunalen Abfällen. 5. Mitteilung: Untersuchungen über die Abtötung von Spulwurmeiern in Schweinegülle und Klärschlamm. Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 89, 399–402 (1976). – *Schätzle, M.*: Untersuchungen über den Einfluss von Abwasserschlamm aus einem Oxydationsgraben auf die Lebensfähigkeit von Wurmeiern. Wass.-Abwass.-Forsch. 2, 147–150 (1969). – *Strauch, D. und Berg, T.*: Mikrobiologische Untersuchungen zur Hygienisierung von Klärschlamm. 2. Mitteilung: Versuche an Pasteurisierungsanlagen. Gas-, Wasserfach (Ausgabe Wasser-Abwasser) 121, 184–187 (1980). – *Strauch, D., Berg, T. und Fleischle, W.*: Mikrobiologische Untersuchungen zur Hygienisierung von Klärschlamm. 4. Mitteilung: Untersuchungen an Bioreaktoren. Gas-, Wasserfach (Ausgabe Wasser-Abwasser) 121, 331–334 (1980). – *Stroh, R.*: Die Möglichkeiten der Vernichtung von Zooparasiten in unbeheizten und beheizten Faulräumen. Münch. Beitr. Abwasser-, Fisch., Flussbiol. 8, 95–103 (1961). – *Von der Heide, G.*: Ausarbeitung standardisierter labormässiger Prüfmethoden für parasitizide Desinfektionsmittel. Vet.-med. Diss. Hannover (1973). – *Williams, J. F. and Colli, C. W.*: Primary cystic infection with *Echinococcus granulosus* and *Taenia hydatigena* in *Meriones unguiculatus*. J. Parasit. 56, 509–513 (1970). – *Willig, B.*: Ausarbeitung einer standardisierten Methode der Stalldesinfektion für parasitizide Desinfektionsmittel. Vet.-med. Diss. Hannover (1973).

Manuskripteingang: 13. Februar 1984

## VERSCHIEDENES

### Schweizer Archiv für Tierheilkunde

Preise 1985 für Separatdrucke für Autoren, exkl. Porto und Verpackung bis 14 Seiten inkl. Wust. ab 16 Seiten wustfrei, ohne Umschlag, Papier gleich wie Inhalt, mit speziellem Separatdruckvermerk auf der 1. Seite des Artikels

#### Verkaufspreis an Autoren

Umfang:	50 Ex. Fr.	100 Ex. Fr.	+ 100 Ex. Fr.
2 Seiten	85.—	122.—	48.—
4– 8 Seiten	133.—	165.—	87.—
10–14 Seiten	154.—	206.—	125.—
16–24 Seiten	177.—	237.—	165.—