

**Zeitschrift:** Archiv für Thierheilkunde  
**Herausgeber:** Gesellschaft Schweizerischer Thierärzte  
**Band:** 18 (1851)  
**Heft:** 3

**Artikel:** Tod eines Schweines in Folge rascher Trennung des Blutes in seine nähern Bestandtheile  
**Autor:** Schnieper, A.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-591423>

### **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:** 02.02.2025

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

## VII.

## Tod eines Schweines in Folge rascher Trennung des Blutes in seine nähern Bestandtheile.

Von

D e m s e l b e n .

Am Abend des Oftertages 1849 kam ein Gutsbesitzer von U. G. mit der Mittheilung zu mir, er habe zwei fette, zirka 10 Wochen alte Schweine, von denen das eine heute das Futter versagte und seit zwei Stunden ganz blaue Ohren bekommen habe. — In der Voraussetzung Rothlauf vor mir zu haben, nahm ich zur Untersuchung einige Drachmen Weinstein mit.

Ich fand den Patienten in der Streu verborgen, er zeigte über den ganzen Körper sehr niedrige Temperatur, 80—100 pochende Herzschläge, sehr beschleunigtes Athmen, die Ohren hängend, mehr als zur Hälfte (gegen die Ränder) bläulich, selbst schwarz; in der Bindehaut der matten thränenden Augen fand sich keine Spur von rothen Nlederchen. — Ich schnitt ein Stück vom Schweife, statt Blut kamen 2—3 Tropfen getrübbtes Wasser zum Vorschein und noch während der Untersuchung stellte sich ein reichlicher, (wie ich noch bei keinem Schweine beobachtete) eiskalter Schweiß ein. Den Eigenthümer auf einen baldigen tödtlichen Ausgang aufmerksam machend, begab ich mich mit demselben in die Wohnstube. Kaum hatte ich den Hut abge-

zogen, rief mir der Hausknecht, die Sau sei am sterben. Ich machte den Bruststich und siehe, — es quoll fast lauterer Wasser (Blutwasser) hervor, darein getauchtes weißes Papier und Leinwand zeigten getrocknet einen kaum merklichen, gelblichen Anflug.

Die darauf genau vorgenommene Sektion wies nichts Normwidriges vor, außer zwischen der Lederhaut und den Fettschichten (Speck) einige größere und kleinere röthliche Stellen, die ich für ausgeschiedenen Cruor hielt. Sämmtliche Gebilde hatten eine matte Farbe, wie ausgewaschenes oder halb gesottenes Fleisch.

Das Wesen dieser Krankheit betrachtete ich, wenn nicht als ein mit der Fäule der Schafe analoges, doch als ein mit derselben sehr verwandtes Leiden. Die Ursache blieb mir unbekannt. Zu bemerken ist noch, daß das Schwein in einem finstern, etwas feuchten Stalle, aber sonst in diätetischer Beziehung exemplarisch gehalten wurde. — Andere Schweine gediehen in andern Jahren in der gleichen Zelle recht gut.

Der Kamerad des fraglichen Schweines wurde dann 3 Wochen später zuerst an der vordern, dann an der hintern rechten Gliedmasse ohne eine bekannte Veranlassung von bedeutendem Schwunde befallen und ging nach einiger Zeit an Abzehrung zu Grunde.