

## 9. Literaturverzeichnis

Ackerknecht, E.H. (1977):

Veterinärmedizin und Humanmedizin im Laufe der Geschichte.  
Schweiz. Arch. Tierheilk. 119, 1-7

Ammon, K. W. (1831):

Allgemeines Hausvieharzneibuch oder vollständiger Unterricht wie man die Krankheiten der Pferde, des Rindviehes, der Schaaf, Schweine, Hunde und des Federviehes, auf die leichteste und wohlfeilste Art heilen kann.  
bei Wilhelm Gottfried Gassert, Ansbach

Am-Pach auf Grünfelden, J. G. von (1819):

Praktische Lehre von den Herdenkrankheiten oder Seuchen der großen nutzbaren Haussäugethiere.  
Hartleben's Verlag, Pesth

Angermann, N. (Hrsg.) (1997):

Lexikon des Mittelalters VIII. Stadt (Byzantinisches Reich) bis Werl.  
LexMA Verlag GmbH, München

Aschoff, L. und Diepgen, P. (1945):

Kurze Übersichtstabelle zur Geschichte der Medizin.  
Springer-Verlag, Berlin

Autorenkollektiv (1951):

Der Rotlauf-Adsorbat-Impfstoff in der Literatur.  
Behringwerke Beiträge für die Tierärztliche Praxis 1951

Autorenkollektiv (1997):

Chronik der Menschheit.  
Bechtermünz Verlag im Weltbild Verlag GmbH, Augsburg

Baranski, A. (1886):

Geschichte der Thierzucht und Thiermedizin im Alterthum.  
Verlag Wilhelm Braumüller, Wien

Becher, C. (1986):

Robert Koch (1843 bis 1910).  
In: Plesse, W. und Rux, D. (Hrsg.):  
Biographien bedeutender Biologen. Eine Sammlung von Biographien.  
Volk und Wissen Volkseigener Verlag Berlin, 168-174

Becker, M. (1959):

Unsere Rotlaufimpfstoffe, ein Rück- und Ausblick vom Standpunkt der Herstellung aus.  
Mh. Vet. Med. 14, 754-767

- Becker, W. und Menk, W. (1984):  
Rotlauf.  
In: Becker, W. und Menk, W.:  
Zoonosen-Fibel. Zwischen Tier und Mensch übertragbare Krankheiten.  
Verlag Hildegard Hoffmann, Berlin, 43-44
- Becker, Knoth und Pilz (1955):  
Können Nachteile bei der Simultanimpfung gegen Schweinerotlauf nach Lorenz bei  
Anwendung der Mischspritze eintreten?  
Mh. Vet. Med. 10, 345-346
- Behrens, H. (1980):  
Rotlauf.  
In: Behrens, H.:  
Schweinekrankheiten und ihre Bekämpfung.  
DLG-Verlag, Frankfurt (Main), 36-39
- Bergmann, J. (1951):  
Über die Empfänglichkeit von Ferkeln für die künstliche Rotlaufinfektion.  
Mh. Vet. Med. 6, 371-373
- Bergmann, J. (1952):  
Zur Frage der Rotlauf-Antikörper.  
Mh. Vet. Med. 7, 363-366
- Bergmann, V. und Zendulka, M. (1986):  
Entzündungen des Endokards.  
In: Johannsen, U., Kardeván, A. und Zendulka, M. (Hrsg.) (1986):  
Lehrbuch der speziellen Veterinärpathologie.  
Gustav Fischer Verlag, Jena, 523-545
- Bisping, W. (1991):  
Tiermedizin und Geschichte.  
Dt. Tierärztebl. 2, 84-87
- Bisping, W., Böhm, K. H. und Weiland, E. (1968):  
Zur derzeitigen Verlaufsform des chronischen Rotlaufs beim Schwein. Teil III:  
Bakteriologische und serologische Ergebnisse.  
Dtsch. Tierärztl. Wschr. 75, 445-450
- Bivins, J. A. (1949):  
Erysipelas in Turkeys – A Case Report.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 114, 226-227
- Bocklisch, H., Calsow, P. und Ludwig, H.-J. (1981):  
Ein Beitrag zur spontanen und experimentellen Rotlaufinfektion bei Gänsen und Fasanen.  
Mh. Vet. Med. 36, 215-220

Boese, M. (2000):  
Beitrag zur Geschichte der MKS und ihrer Bekämpfung unter besonderer Berücksichtigung  
des Schweins.  
Vet. med. Diss., Berlin, Freie Universität

Boessneck, J. (1951):  
Die Haustiere in Altägypten.  
Vet. med. Diss., München

Brosch, A. (1913):  
Die Literatur über das Schwein von 1538 bis zur Gegenwart.  
Pormetter Verlag, Berlin

Bühlmann, J. (1916):  
Beitrag zur Geschichte der Viehseuchen, speziell der Maul- und Klauenseuche in der  
Schweiz.  
Vet. Med. Diss., Zürich

Bühner (1953):  
Die Verwendung des Penicillins, insbesondere des Penicillin-Calciumsalzes Jenapharm, bei  
der Behandlung des Schweinerotlaufes.  
Mh. Vet. Med. 8, 69-72

Brühann, W. (1962):  
Zur Entwicklung der deutschen Tierseuchengesetzgebung.  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 75, 309-313

Buß, W. (1952):  
Eine Übersicht über die Ergebnisse der bakteriologischen Fleischuntersuchungen aus den  
Jahren 1948 bis 1951.  
Lebensmitteltierarzt 3, 34-35

Dahms, L. (1985):  
Gegen Rotlauf impfen?  
Schweinezucht u. Schweinemast 33, 140-142

Dannenberg, H.-D. (1987):  
Rotlauf.  
In: Dannenberg, H.-D. (Hrsg.):  
Schweinekrankheiten.  
Verlag Karger, Basel, 142-145

Dannenberg, H.-D. (1990):  
Schwein haben. Historisches und Histörchen vom Schwein.  
Gustav Fischer Verlag, Jena

Dannenberg, H.-D. und Richter, W. (1989):  
Schweinekrankheiten früher.  
Mh. Vet. Med. 44, 731-734

Dedié, K. (1951):

Die Impfung mit Rotlauf-Adsorbatvakzine 1950 im Spiegel der Praxis.  
Mh. Vet. Med. 6, 279-283

Dedié, K. (1993):

Rotlauf.

In: Dedié, K., Bockemühl, J., Kühn, H., Volkmer, K.-J. und Weinke, T.:  
Bakterielle Zoonosen bei Tier und Mensch.  
Ferdinand Enke Verlag, Stuttgart, 272-285

DeLay, P. D. und Koch, R. (1950):

Results of Penicillin Treatment During an Outbreak of Erysipelas in Turkeys.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 117, 142-143

Dellmann, G., Heldmann, A., Schölling, J. und Zenker, W. (1996):

Geschichte von der Antike bis zum 30-jährigen Krieg.  
Verlag Information & Bildung, Berlin

Dellmann, G. und Schölling, J. (1996):

Geschichte von der Aufklärung bis 1945.  
Verlag Information & Bildung, Berlin

Demnitz, A. (1952):

Entwicklung der Schutzimpfung gegen Schweinerotlauf von Pasteur bis zur Gegenwart.  
Behringwerke Beiträge für die Tierärztliche Praxis 1952, 7-20

Demnitz, A. und Dräger, K. (1950):

Über den Rotlauf-Adsorbatimpfstoff.  
Mh. Vet. Med. 5, 193-204

Diepgen, P. (1949):

Geschichte der Medizin. Band 1: Von den Anfängen der Medizin bis zur Mitte des 18.  
Jahrhunderts.  
Walter de Gruyter & Co., Berlin

Diepgen, P. (1951):

Geschichte der Medizin. Band 2.1: Von der Medizin der Aufklärung bis zur Begründung der  
Zellulärpathologie (ca. 1740 - ca. 1858).  
Walter de Gruyter & Co., Berlin

Diepgen, P. (1955):

Geschichte der Medizin. Band 2.2: Die Medizin vom beginn der Zellulärpathologie bis zu den  
Anfängen der modernen Konstitutionslehre (etwa 1858 -1900).  
Walter de Gruyter & Co., Berlin

Dingeldein, W. und Manz, D. (1975):

Rotlaufenzootie in einem Schweinemastbestand (Klinische Kurzmitteilung).  
Dtsch. Tierärztl. Wschr. 82, 66-67

Dinter, Z. (1948):

Zur Schutzimpfung gegen Schweinerotlauf mit einer Adsorbatvakzine,  
Tierärztl. Umschau 3, 279-281

Dittmann, S. (1978):

Erysipelothrix-Infektionen.

In: Ocklitz, H.W., Mochmann, H. und Schneeweiß, B. (Hrsg.):

Infektologie.

Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, 352-354

Doganay, S. (1988):

Die historische Entwicklung der Fleischbeschau und der Schlachthöfe.

Dtsch. Tierärztl. Wschr. 95, 421-424

Dräger, K. (1952):

Über aktive Immunisierung gegen Rotlauf mit avirulenten Rotlaufkulturen.

Behringwerke Beiträge für die Tierärztliche Praxis 1952, 21-43

Driesch, Angela von den (1973):

Tierheilkunde unter dem Einfluss astrologischer Vorstellungen in vorwissenschaftlicher Zeit.

Tierärztl. Umschau 28, 405-410

Driesch, A. von den und Peters, J. (2003):

Geschichte der Tiermedizin. 5000 Jahre Tierheilkunde.

Verlag Callwey, München

Duroselle, J.-B. (1990):

Europa. Eine Geschichte seiner Völker.

Bertelsmann Lexikon Verlag, Gütersloh/München

Ehram, H. R. (1958):

Epidemiologie und Bekämpfung des Schweinerotlaufes.

Schweiz. Arch. Tierheilk. 100, 202-208

Eich, K.-O. und Schmidt, U. (1998):

Rotlauf.

In: Handbuch der Schweinekrankheiten.

Verlags Union Agrar, Landwirtschaftsverlag GmbH, Münster, 60-63

Eichbaum, F. (1885):

Grundriss der Geschichte der Tierheilkunde.

Verlag Paul Parey, Berlin

Eichwald, C. (1988):

Neues zum Schweinerotlauf (*Erysipelothrix rhusiopathiae*).

Mh. Vet. Med. 43, 848-849

Eis, G. (1958):

Deutsche Heilmittel für Haustiere aus dem Jahre 1321.

Dtsch. Tierärztl. Wschr. 65, 115-116

Eis, G. (1959):

Kleine Rezeptfunde aus Handschriften des 15. und 16. Jahrhunderts.

Tierärztl. Umschau 14, 49-52

Eis, G. (1963):

Mitteilungen aus spätmittelalterlichen Handschriften in süddeutschen Bibliotheken.

Tierärztl. Umschau 18, 559-562

Eißner, G. (1952):

Die Messung der Wirksamkeit von Impfstoffen zur aktiven Schutzimpfung gegen Schweinerotlauf.

Mh. Vet. Med. 7, 410-413

Eißner, G. und Ewald, F.W. (1973):

Rotlauf.

Gustav Fischer Verlag, Jena

Erler, W. (1964):

Die Beiträge der Chemie zur Erforschung des Rotlaufferregers (*Erysipelothrix insidiosa*; *E. rhusiopathiae*).

Mh. Vet. Med. 19, 221-224

Erler, W. (1987):

Erysipelothrix-rhusiopathiae-Infektionen.

In: Beer, J. (Hrsg.):

Infektionskrankheiten der Haustiere. Bd. II

Gustav Fischer Verlag, Jena, 504-514

Flückiger, G. (1950):

Neue Erkenntnisse in der Ätiologie und Bekämpfung des Rotlaufes der Schweine.

Tierärztl. Umschau 5, 76-80

Flückiger, G. (1952):

Schweinerotlauf und die verschiedenen Schutzimpfungsmethoden.

Tierärztl. Umschau 7, 84-85

Flückiger, G. (1963):

100 Jahre internationale Tierseuchenbekämpfung.

Wien. Tierärztl. Mschr. 50, 721-730

Fortner, J. (1947):

Einiges über den Schweinerotlauf.

Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 60, 61-65

Fortner, J. und Wellmann, G. (1952):  
Auf dem Wege zur Selektion rotlaufresistenter Schweine.  
Mh. Vet. Med. 7, 448-454

Froehner, R. (1925):  
Vom mittelalterlichen Viktualien- und Viehmarkt.  
Dtsch. Tierärztl. Wschr. 33, 595-599

Froehner, R. (1925):  
Von Hexen und Viehverzauberung.  
In: Abhandlungen aus der Geschichte der Veterinärmedizin. Heft 7.  
Verlag Walter Richter, Leipzig

Froehner, R. (1952):  
Kulturgeschichte der Tierheilkunde. 1. Band Tierkrankheiten, Heilbestrebungen, Tierärzte im  
Altertum.  
Terra-Verlag, Konstanz

Froehner, R. (1954):  
Kulturgeschichte der Tierheilkunde. 2. Band.  
Terra-Verlag, Konstanz

Gerriets, E. (1957):  
Erysipelas bei Fasanen.  
Mh. Vet. Med. 12, 556

Giese, C. (1994):  
Mensch und Tier im Mittelalter.  
Tierärztl. Praxis 22, 103-110

Glässer, K. (1953):  
60 Jahre Schweinekrankheiten.  
Dtsch. tierärztl. Wschr. 60, 22-28

Glässer, K. (1961):  
Rotlauf.  
In: Glässer, K., Hupka, E. und Wetzel, R. (1961):  
Die Krankheiten des Schweines  
Verlag M. & H. Schaper, Hannover, 45-75

Godglück, G. (1954):  
Über die Wirkungsweise von Rotlaufbakterien in der Schweinehaut.  
Mh. Vet. Med. 9, 227-229

Goertler, V. (1952):  
Impfrotlauf in Thüringen im Jahre 1949.  
Mh. Vet. Med. 7, 81-88

Goerttler, V. (1952):

Zur Pathogenese, Epidemiologie und Bekämpfung des Rotlaufs.  
Mh. Vet. Med. 7, 289-296 u. 312-319

Goerttler, V. (1960):

Probleme der Rotlaufforschung.  
Dtsch. tierärztl. Wschr. 67, 285-288

Goerttler, V. und Richter, W. (1954):

Untersuchungen über die Todesverluste bei Impffrotlauf in Thüringen in den Jahren 1948 bis 1951.  
Mh. Vet. Med. 9, 25-34

Gohlke, P. (1957):

Aristoteles – Tierkunde.  
Ferdinand Schöning, Paderborn

Grätz, H. (1960):

Das Vorkommen und die Bedeutung der Rotlaufarthritis bei Schlachtschweinen.  
Dtsch. tierärztl. Wschr. 67, 34-37

Häni, H., Indermühle, K. und Nicolet, J. (1978):

Rotlauf bei Saugferkeln.  
Schweiz. Arch. Tierheilk. 120, 539-543

Hartmann, H. und Meyer, H. (Hrsg.) (1994):

Klinische Pathologie der Haustiere.  
Gustav Fischer Verlag, Jena und Stuttgart

Haubner, G.C. (1875)

Die inneren und äußeren Krankheiten der landwirtschaftlichen Haussäugethiere.  
Verlag von Wiegandt, Hempel und Parey, Berlin

Hauger, A. (1921):

Zur römischen Landwirtschaft und Haustierzucht. Ein Beitrag zur Kultur Roms.  
Verlag von M. & H. Schaper, Hannover

Hausmann, W. (1949):

Zur Frage der neuen Aluminiumhydroxyd-Adsorbatvakzinen gegen Schweinerotlauf.  
Dtsch. tierärztl. Wschr. 57, 260-261

Hausmann, W. (1972):

Gestalten der römischen Veterinärsgeschichte (I.).  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 85, 132-134

Hausmann, W. (1972):

Gestalten der römischen Veterinärsgeschichte (II.).  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 85, 153-154



- Hausmann, W. (1972):  
Gestalten der römischen Veterinärgeschichte (III.).  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 85, 173-175
- Hausmann, W. (1972):  
Gestalten der römischen Veterinärgeschichte (IV.).  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 85, 215-217
- Hausmann, W. (1980):  
Der Patron der Schweine und Kastration.  
Dtsch. Tierärztl. Wschr. 87, 93
- Heinicke, W. (1989):  
Gedanken und Anregungen zur Geschichte der Veterinärmedizin und des Veterinärwesens.  
Mh. Vet. Med. 44, 137-140
- Helbig, K. (1951):  
Zur Prophylaxe und Therapie des Rotlaufs der Schweine.  
Mh. für Vet. Med. 6, 150-151
- Hofferber, O. (1956):  
Aborte beim Schwein, hervorgerufen durch Rotlaufbakterien.  
Mh. Vet. Med. 11, 164
- Hofferber, O. und Stiegow, A. (1954):  
Verhütung der Rotlaufendokarditis nach Backsteinblättern durch Penicillin-Kalziumsalz  
Jenapharm.  
Mh. Vet. Med. 9, 77-79
- Horsch, F. (1990):  
Historischer Überblick.  
In: Horsch, F. (Hrsg.):  
Immunprophylaxe bei Nutztieren.  
Gustav Fischer Verlag, Jena, 20-27
- Horsch, F. (1990):  
Immunprophylaxe in der Schweineproduktion - Rotlauf.  
In: Horsch, F. (Hrsg.):  
Immunprophylaxe bei Nutztieren.  
Gustav Fischer Verlag, Jena, 519-522
- Hubbard, E. D. (1952):  
Hemocultures as a Diagnostic Aid in Swine Erysipelas.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 120, 291-192
- Hubrig, Th. und Kielstein, P. (1961):  
Untersuchungen zur Rotlaufallergie der Schweine.  
Zbl. Vet.-Med. 8, 869-895

- Hudson, C. B. (1949):  
Erysipelothrix Rhusiopathiae Infection in Fowl.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 115, 36-39
- Hudson, C. B., Black, J. J., Bivins, J. A. und Tudor, D. C. (1952):  
Outbreaks of Erysipelothrix Rhusiopathiae Infection in Fowl.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 121, 278-284
- Hupka, E. (1957):  
Über ein selbständiges, gehäuftes Auftreten von Rotlaufendokarditis in einem großen Schweinebestand.  
Dtsch. tierärztl. Wschr. 64, 553-555
- Jaschtshinski, B. (1947):  
Erfahrungen über die Immunisierung von Schweinen gegen die Rotlaufseuche durch Formolvaccine.  
Tierärztl. Umschau 2, 162
- Jedwillat, S. (1993):  
Eine historische Studie zur Entwicklung der Kenntnis und Theorie der Tierseuchen sowie ihrer Bekämpfung unter Berücksichtigung der Gesetzgebung im deutschsprachigen Raum vom Mittelalter bis zum Vorabend des Dreißigjährigen Krieges.  
Vet. Med. Diss., Berlin, Humboldt-Universität
- Joest, E. (1906):  
Schweineseuche und Schweinepest.  
Gustav Fischer Verlag, Jena
- Kalich, J. (1959):  
Rotlauf als Umweltproblem.  
Tierärztl. Umschau 14, 232-234
- Kalich, J. (1961):  
Das Vorkommen von Erysipelothrix rhusiopathiae in Tonsillen der Schlachtschweine unter besonderer Berücksichtigung der Serotypen.  
Mh. Vet. Med. 16, 824
- Kielstein, P. (1987):  
Rotlauf.  
In: Neundorf, R., Seidel, H., Kielstein, P. und Wohlfarth, E. (Hrsg.):  
Schweinekrankheiten.  
Gustav Fischer Verlag, Jena, 424-432
- Kilian, J. G., Babcock, W., E. und Dickinson, E. M., (1958):  
Two Cases of Erysipelothrix Rhusiopathiae Infection in Chickens.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 133, 560-562

Kitt, Th. (1886):

Wert und Unwert der Schutzimpfungen gegen Tierseuchen.  
Verlag von Paul Parey, Berlin

Kitt, Th. (1903):

Bakterienkunde und pathologische Mikroskopie.  
Verlag von Moritz Perles, K. u. K. Hofbuchhandlung, Wien

Koch, A. (1891):

Encyklopädie der gesamten Thierheilkunde und Thierzucht. Achter Band.  
Verlag von Moritz Perles, Wien und Leipzig

Körper, F. E. (1835):

Handbuch der Seuchen und ansteckenden Krankheiten der Haustiere.  
Gottfried-Basse-Verlag, Quedlinburg und Leipzig

Krauss, H. (1997):

Rotlauf.

In: Krauss, H., Weber, A., Enders, B., Schiefer, H.G., Slenczka, W. und Zahner, H.):  
Zoonosen.

Deutscher Ärzte-Verlag, Köln, 74-76

Krüger, H. (1950):

Die staatliche Bekämpfung des Rotlaufs der Schweine.  
Mh. Vet. Med. 5, 247-249

Krüger, H. (1983):

Die Knauerschen Tagebuchaufzeichnungen und einige Anmerkungen aus medizin- und veterinärmedizinischer Sicht.

Mh. Vet. Med. 38, 466-469

Krüger, H. (1983):

Allgemeine Charakterisierung und Standortbestimmung des Aberglaubens und seine Relikte in unserer Zeit.

Mh. Vet. Med. 38, 955-958

Krüger, H. (1984):

Die medizinische Version des Aberglaubens in kulturgeschichtlicher Betrachtung.

Mh. Vet. Med. 39, 314-318

Krüger, H. (1984):

Theriaca Andromachi und andere Universalheilmittel in ihrer Bedeutung für den medizinischen Aberglauben in der Human- und Tierheilkunde.

Mh. Vet. Med. 39, 533-536

Krüger, H. (1984):

Medizinischer Aberglauben, Kurpfuschertum und Tierheilkunde.

Mh. Vet. Med. 39, 632-636

- Krüger, H. (1984):  
Die Dreckapotheke und ihre Relikte im medizinischen Aberglauben des 20. Jahrhunderts.  
Mh. Vet. Med. 39, 708-712
- Krüger, H. (1985):  
Einige Anmerkungen zur Person des Christian Franzauilini und seiner Dreckapotheke in der volksmedizinischen Tierheilkunde.  
Mh. Vet. Med. 40, 281-283
- Krüger, H. (1986):  
Medizinischer Aberglauben und Hexenhammer in der volksmedizinischen Tierheilkunde der feudalen Gesellschaftsordnung Deutschlands.  
Mh. Vet. Med. 41, 315-318
- Krüger, H. (1986):  
Volksmedizin und volksmedizinische Tierheilkunde im urgesellschaftlichen Vorfeld des medizinischen Aberglaubens.  
Mh. Vet. Med. 42, 96-98
- Krüger, H. (1987):  
Der medizinische Aberglauben in der Tierheilkunde im Spiegel der Roßarzneibücher des 13. bis 18. Jahrhunderts.  
Mh. Vet. Med. 42, 403-407
- Krüger, H. (1987):  
Über die Heilkunde und den medizinischen Aberglauben in der Periode der Mönchsmedizin und des Klerikertums in der Medizin.  
Mh. Vet. Med. 42, 525-528
- Krüger, H. (1989):  
Abdecker, Aberglauben und das Rossarzneibuch des Johannes Deigendesch in der volksmedizinischen Tierheilkunde Deutschlands.  
Mh. Vet. Med. 44, 761-764
- Krüger, H. (1990):  
Medizinischer Aberglauben und volksmedizinische Tierheilkunde in den simplicianischen Schriften des Hans Jakob Christoffel von Grimmelshausen  
Mh. Vet. Med. 45, 894-898
- Krüger, H. (1991):  
Die Rockenphilosophie in der volksmedizinischen Tierheilkunde.  
Dtsch. tierärztl. Wschr. 98, 217-219
- Krüger, H. (1991):  
Zauberglauben und Zaubermagie. Grundzüge ihrer Entstehung und Konsolidierung in der volksmedizinischen Tierheilkunde.  
Dtsch. tierärztl. Wschr. 98, 338-340

Krüger, H. (1993):

Haustiere und Tiermedizinisches im Alten und Neuen Testament der Bibel sowie den Apokryphen.

Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 106, 60-63

Krüger, H. (1993):

Die volksmedizinische Tierheilkunde im Spiegel der Hausväterliteratur des 17. und 18. Jahrhunderts.

Dtsch. Tierärztl. Wschr. 100, 239-243

Kube, G. (1952):

Beobachtungen aus der Praxis über die Verträglichkeit arteigenen Rotlaufserums.

Mh. Vet. Med. 7, 10-12

Kubin, G. (1949):

Zur Penicillinwirkung auf den Rotlaufbazillus.

Wien. Tierärztl. Mschr. 36, 434-437

Kücken, U., Meisel, H. und Ludwig, H.-J. (1986):

Akutes Rotlaufgeschehen bei Saugferkeln in einem Schweinezuchtbetrieb.

Mh. Vet. Med. 41, 148-150

Langkamp (1952):

Untersuchungen an Rotlaufstämmen aus den Tonsillen gesunder Schlachtschweine.

Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 65, 128-129

Langpap, A. (1957):

Ein Beitrag zur Frage der bakteriologischen Fleischuntersuchung des Schweinerotlaufs.

Dtsch. Schlacht- u. Viehhof-Ztg. 57, 44-45

Laubender, B. (1803):

Theoretisch-Praktisches Handbuch der Thierheilkunde. Bd. I.

Georg Adam Keyser, Erfurt

Laubender, B. (1811):

Die Seuchen der landwirtschaftlichen Haustiere nebst der Geschichte derselben. Bd. 1 u. 2.

Bei E. A. Fleischmann, München und Burghausen

Leclainche, E. (1990):

Die Tierheilkunde in der Antike.

In: Toellner, R. (Hrsg.):

Illustrierte Geschichte der Medizin, der Pharmazie, der Zahnheilkunde und der Tierheilkunde  
1.

Andreas & Andreas Verlagsbuchhandlung, Salzburg, 523-571

- Leclainche, E. (1990):  
Die Veterinärmedizin vom Mittelalter bis zum Ende des 18. Jahrhunderts.  
In: Toellner, R. (Hrsg.):  
Illustrierte Geschichte der Medizin, der Pharmazie, der Zahnheilkunde und der Tierheilkunde  
3.  
Andreas & Andreas Verlagsbuchhandlung, Salzburg, 1725-1773
- Leonhardt, H. (1950):  
Vorläufige Mitteilung über Beobachtungen an Rotlaufserum vom Schwein.  
Mh. Vet. Med. 5, 298
- Lottermoser, T. (1998):  
Milzbrand - ein Beitrag zur Geschichte der Krankheiten.  
Vet. Med. Diss., Berlin, Freie Universität
- Lüthgen, W. und Valder, W.A. (1974):  
Rotlauf in einem Intensivablegebestand.  
Dtsch. Tierärztl. Wschr. 81, 487-489
- Lüthgen, W. und Valder, W.A. (1975):  
Rotlauf in einem Hühnerbestand (Kurzmitteilung).  
Rundschau für Fleischbeschauer, Trichinenschauer u. Geflügelfleischkontrolleure 27, 39-40
- Lütje, F. (1953):  
Kritische Betrachtungen zum Rotlaufproblem. Bakteriologische und fleischbeschauliche  
Gesichtspunkte.  
Dtsch. Schlacht- u. Viehhof-Ztg. 53, 81-83
- Maas, A. (1948):  
Aktive Schutzimpfungen mit Riemser Rotlaufkonzentratvaccine nach Traub gegen den  
Rotlauf der Schweine.  
Mh. Vet. Med. 3, 61-68
- Maas, A. (1949):  
Beitrag zur Schutzimpfung gegen den Rotlauf der Schweine unter besonderer  
Berücksichtigung der bisherigen Erfahrungen und Ergebnisse bei den Impfungen mit  
Riemser Rotlauf-Konzentratvaccine nach Traub.  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 1949, 65-69
- Maas, A. (1952):  
Zur Beurteilung des Nesselfiebers (Backsteinblattern) und der Herzklappenrotlaufs der  
Schweine bei der amtlichen Fleischuntersuchung.  
Mh. Vet. Med. 7, 161-167
- Maas, A. (1962):  
Experimenteller Beitrag zur Rotlaufpathogenese beim Schwein.  
Mh. Vet. Med. 17, 41-49

- Margadant, C. (1953):  
Ein Beitrag zur Geschichte der Tierseuchenbekämpfung im Freistaat Gemeiner Drei Bünde (1500 bis anfangs 1800 n. Chr.).  
Schw. Arch. Tierheilk. 95, 375-394
- Martin, G. (1953):  
Zur Penicillintherapie des Schweinerotlaufs.  
Wien. Tierärztl. Mschr. 40, 339-345
- Matuschka, M. E. von (1993):  
Zünftische Ross- und Viehschneider in Mittelalter und Neuzeit. Archivalische Belege.  
Historia Medicinae Veterinariae 18, 49-94
- McNeill, W. H. (1978):  
Seuchen machen Geschichte. Geißeln der Völker.  
Udo Pfriemer Verlag, München
- Meyer, A. (1973):  
Eine Enzootie von Rotlaufarthritis beim Lamm. Behandlung mit Vakzine und Penizillin.  
Mh. Vet. Med. 28, 72
- Michalka, J. (1963):  
Tierseuchenforschung und -bekämpfung in den letzten 250 Jahren.  
Wien. Tierärztl. Mschr. 50, 94-102
- Mickwitz, G. v. (1980):  
Rotlauf.  
In: Schulze, W., Bickhardt, K., Bollwahn, W., Mickwitz, G.v. und Plonait, H. (Hrsg.):  
Klinik der Schweinekrankheiten.  
Verlag M. & H. Schaper, Hannover, 93-96
- Möhlmann, H., Maas, A., Boden, W. und Meese, M. (1963):  
Erfahrungen bei der Anwendung von Rotlauf-Lebendimpfstoff „Dessau“ - lyophil getrocknet - zur aktiven Schutzimpfung gegen Rotlauf der Schweine.  
Mh. Vet. Med. 18, 331-338
- Müller, H. und Reetz, G. (1980):  
Die Aerosolimmunisierung von Enten mit Spirovak-Rotlauf-Impfstoff „Dessau“.  
Arch. Exper. Vet. Med. 34, 55-57
- Müller, B. (1995):  
Rotlauf beim Ferkel.  
Prakt. Tierarzt 76, 682
- Müller, F. (1954):  
Die Rotlaufdiagnose bei der bakteriologischen Fleischuntersuchung.  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 67, 189-192

- Müller, H. (1978):  
Rotlauf bei Fasanen.  
Mh. Vet. Med. 33, 173-175
- Müller, L. F. (1953):  
Penicillin beim Rotlauf des Menschen.  
Mh. Vet. Med. 8, 127
- Müller, L. F. (1955):  
Vergleichende Praxisuntersuchungen zur Behandlung des Rotlaufes.  
Mh. Vet. Med. 10, 489-495
- Müller, L. F. und Neundorf, R. (1953):  
Penicillin des VEB Jenapharm zur Behandlung des Rotlaufes der Schweine.  
Mh. Vet. Med. 8, 65-69
- Müller, R. (1950):  
Schweinerotlauf, Erysipeloid, Listeria.  
In: Müller, R.:  
Medizinische Mikrobiologie. Parasiten, Bakterien, Immunität.  
Verlag Urban & Schwarzenberg, München-Berlin, 265-266
- Müssemeier, F. (1951):  
Betrachtungen über Charakter und Wesen des Schweinerotlaufs und seine Bekämpfung.  
Mh. Vet. Med. 6, 145-151
- Mundt, W. (1958):  
Über die Bedeutung der Gaumenmandeln (Tonsilla palatina) beim Schwein im Hinblick auf  
das Zustandekommen einer Rotlaufinfektion.  
Tierärztl. Umschau 13, 47-48
- Nicol, L. (1990):  
Geschichte der Tiermedizin von der Mitte des 19. Jahrhunderts bis zur Gegenwart.  
In: Toellner, R. (Hrsg.):  
Illustrierte Geschichte der Medizin, der Pharmazie, der Zahnheilkunde und der Tierheilkunde  
5.  
Andreas & Andreas Verlagsbuchhandlung, Salzburg, 2611-2639
- Nimitz, P. (1927):  
Die Haltung und Zucht des Schweines und dessen Bedeutung für Volkswirtschaft und Kultus  
im griechisch-römischen Altertum.  
Vet. Med. Diss., Berlin
- Nußhag, W. (1946):  
Die Rotlaufimpfung.  
Mh. Vet. Med. 1, 13-14



Oder, E. (1926):

Apsyrtus. Lebensbild des bedeutendsten altgriechischen Veterinärs.  
In: Abhandlungen aus der Geschichte der Veterinärmedizin. Heft 11.  
Verlag Walter Richter, Leipzig

Paulet, J. J. (1776):

Beiträge zu einer Geschichte der Viehseuchen nebst deren Behandlung und Kur. Erster Teil.  
Waltherische Hofbuchhandlung, Dresden

Pilz, H. (1975):

Louis Pasteur.  
BSB B. G. Teubner Verlagsgesellschaft, Leipzig

Pittler, H. (1991):

Künftige Wege der Tierseuchenbekämpfung in Gesamtdeutschland und in der EG.  
Auf der Tagung der DVG-Fachgruppe „Schweinekrankheiten“ zum Thema „Impfungen zur  
Seuchen- und Krankheitsbekämpfung beim Schwein“  
Tierärztliche Hochschule Hannover, 21./22. Februar 1991

Plesse, W. (1986):

Aristoteles (384 bis 322 v. u. Z.).  
In: Plesse, W. und Rux, D. (Hrsg.):  
Biographien bedeutender Biologen. Eine Sammlung von Biographien.  
Volk und Wissen Volkseigener Verlag Berlin, 43-50

Plonait, H. (2001):

Rotlauf.  
In: Waldmann, K.-H. und Wendt, M. (Hrsg.):  
Lehrbuch der Schweinekrankheiten.  
Parey Buchverlag, Berlin, 105-110

Poppe (1953):

Friedrich Löffler und sein Werk.  
Mh. Vet. Med. 8, 326-328

Postolka, A. (1887):

Geschichte der Thierheilkunde von ihren Anfängen bis auf die Jetztzeit.  
Verlag von Moritz Perles, Wien

Prügelhof, F. (1951):

Zur Schweinerotlaufschutzimpfung mit Serumkulturgemisch.  
Wien. Tierärztl. Mschr. 38, 733-734

Raethel, S. (1950):

Rotlauf bei Truthühnern.  
Mh. Vet. Med. 5, 276

Raines, T. V. und Winkel, F. H. (1956):  
Erysipelas in Pheasants.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 129, 399-400

Reetz, G. und Schulze, L. (1978):  
Rotlaufinfektion bei Mastenten.  
Mh. Vet. Med. 33, 170-173

Reichel, K. (1963):  
Klinische Untersuchungen bei der Rotlaufpolyarthrits des Schweines mit besonderer Berücksichtigung der Corticosteroidtherapie.  
Tierärztl. Umschau 18, 304-309

Richter, W. (1950):  
Immunbiologische und klinische Beobachtungen bei Rotlaufserumpferden.  
Mh. Vet. Med. 5, 85-91

Richter, W. (1951):  
Über die Auswahl von Rotlaufstämmen zur Immunisierung von Serumpferden.  
Mh. Vet. Med. 6, 475-476

Rieck, W. (1934):  
Tierseuchenbekämpfung durch Notfeuer.  
Vet. Hist. Mitt. 14, 94-95

Rieger, J. (1951):  
Mikroorganismen der Mandeln der Schlachtschweine unter besonderer Berücksichtigung des Rotlaufbakteriums.  
Vet. med. Diss., München

Röder, O. (1944):  
Haubners landwirtschaftliche Thierheilkunde.  
Verlag von Paul Parey, Berlin

Röll, M. F. (1860):  
Lehrbuch der Pathologie und Therapie der Haustiere.  
K. u. K. Hofbuchhändler Wilhelm Braumüller, 4. Auflage, Wien

Roemmele, O. (1952):  
Rotlauf-Endokarditis bei Schlachtrindern.  
Lebensmitteltierarzt 3, 43-45

Rohlwes, J. N. (1802):  
Allgemeines Vieharzneibuch oder Unterricht wie der Landmann seine Pferde, sein Rindvieh, seine Schafe, Schweine, Ziegen und Hunde aufziehen, warten und füttern und ihre Krankheiten erkennen und heilen soll.  
Maurer Verlag, Berlin

Rossow, N. (1985):

Hautkrankheiten. Dermatitis infectiosa.

In: Rossow, N. und Horváth, Z. (Hrsg.):

Innere Krankheiten der Haustiere. Bd. I

Gustav Fischer Verlag, Jena, 550-555

Rusanow, A. (1992):

Geschichte der Veterinärmedizin in der Westukraine.

Wien. Tierärztl. Mschr. 79, 130-133

Rux, D. (1986) :

Alexander Fleming (1881 bis 1955).

In: Plesse, W. Und Rux, D. (Hrsg.) :

Biographien bedeutender Biologen. Eine Sammlung von Biographien.

Volk und Wissen Volkseigener Verlag Berlin, 186-190

Rux, D. (1986):

Louis Pasteur (1822 bis 1895).

In: Plesse, W. und Rux, D. (Hrsg.):

Biographien bedeutender Biologen. Eine Sammlung von Biographien.

Volk und Wissen Volkseigener Verlag Berlin, 161-167

Sackmann, M. (1988):

Fleischhygienische Verordnungen im Alten Testament.

Dtsch. Tierärztl. Wschr. 95, 451-453

Salomon, J. (1955):

Ein besonderer Fall von chronischem Rotlauf.

Mh. Vet. Med. 10, 173-174

Saxinger, G. (1951):

Über die Verträglichkeit und Wirksamkeit von artgleichem und artfremdem Rotlaufserum bei Schweinen.

Mh. Vet. Med. 6, 357-359

Saxinger, G. und Stöhr, P. (1951):

Praktische Erfahrungen mit von Schweinen gewonnenem Schweinerotlaufserum bei Schutz- und Heilimpfungen.

Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 64, 198-201

Schäffer, J. (1988):

„Wenn eine Missgeburt...“ - Die Omenserie „summa izbu“ und ihre Bedeutung für die Geschichte der Tiermedizin.

Dtsch. Tierärztl. Wschr. 95, 453-458

Schäffer, J. (1993):

„porci habent squinantiam“ (Ibn Sina) - Ein Beitrag zur Geschichte der Schweineheilkunde im Mittelalter.

Dtsch. Tierärztl. Wschr. 100, 211-218

- Schäffer, J. (1998):  
„a conceptu ad partum“ - Tiergeburtkunde in römischer Zeit.  
Schweiz. Arch. Tierheilk. 140, 3-14
- Schellner, H. (1948):  
Über Rotlauferkrankungen beim Menschen.  
Tierärztl. Umschau 3, 16-17
- Schlich, H. (1957):  
Haltung und Gesundheitspflege der landwirtschaftlichen Nutztiere bei den Römern.  
Vet. med. Diss., Gießen
- Schmidt, E. (1955):  
Rückblick auf 60 Jahre Rotlaufimpfung.  
Mh. Vet. Med. 10, 418-423
- Schönberg, F. (1958):  
Die Untersuchung und Beurteilung rotlaufkranker Schweine durch den  
Fleischbeschautierarzt.  
Arch. Lebensmittelhyg. 9, 20-21
- Schönborn, G. (1955):  
Der Rotlauf als Berufskrankheit.  
Rdsch. f. Fleischbeschauer u. Trichinenschauer 7, 17-20
- Schoop, G. (1951):  
Der Herzklappenrotlauf, eine Sepsis lenta des Schweines.  
Mh. Vet. Med. 6, 129-136
- Schott, H. (1993):  
Die Chronik der Medizin.  
Chronik Verlag in der Harenberg Kommunikation Verlags- und Mediengesellschaft mbH &  
Co. KG, Dortmund
- Schüppel, K.-F., (1986):  
Entzündungen der Haut.  
In: Johannsen, U., Kardeván, A. und Zendulka, M. (Hrsg.) (1986):  
Lehrbuch der speziellen Veterinärpathologie.  
Gustav Fischer Verlag, Jena, 33-36
- Schulz, L.-Cl. (1989):  
Rotlauf als Faktorenkrankheit.  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 102, 325-330
- Schulze, D. (1988):  
Von den ältesten schriftlichen Quellen der Tierheilkunde - Hammurabis Gesetze.  
Mh. Vet. Med. 43, 485-488

Schumann, H.-J. von und Schumann, N. von (1987):  
Kurze Geschichte der spanischen Veterinärmedizin.  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 100, 203-206

Schwarz, A. (1950):  
Kulturelle Untersuchungen über Penicillinempfindlichkeit des Rotlauferragers.  
Vet. med. Diss., München

Schwarz, D.-K. (2005):  
Schweinepest – ein Beitrag zur Geschichte der Tierkrankheiten.  
Vet. med. Diss., Berlin, Freie Universität

Seibold, H. R. und Neal, J. E. (1956):  
Erysipelothrix Septicemia in the Porpoise.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 128, 537-539

Shuman, R. D. und Earl, F. L. (1954):  
Experimental Evaluation of Culture and Serum Vaccination for the Control of Swine  
Erysipelas.  
V. Vaccination of Weanling Pigs Using a Change in the Dosage Relationship of Culture and  
Serum.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 125, 306-311

Siegert, H. (1968):  
Tierseuchenbekämpfung aus der Sicht der staatlichen Leitung.  
Mh. Vet. Med. 23, 407-410

Simpson, Ch. F., Wood, F. G. und Young, F. (1958):  
Cutaneous Lesions on a Porpoise with Erysipelas.  
J. Am. Vet. Med. Ass. 133, 558-560

Skupas, M. (1962):  
Altgriechische Tierkrankheitsnamen und ihre Deutungen.  
Vet. med. Diss., Hannover

Spinola, W. Th. J. (1842):  
Die Krankheiten der Schweine.  
Verlag von August Hirschwald, Berlin

Stahl, U. und Schöll, W. (1981):  
Rotlaufmetaphylaxe bei Schweinen durch Einsatz von Lebendimpfstoff.  
Mh. Vet. Med. 36, 889-892

Stein, W. (1990):  
Der große Kulturfahrplan. Die wichtigsten Daten der Weltgeschichte aus Politik, Kunst,  
Religion und Wirtschaft.  
F. A. Herbig Verlagsbuchhandlung GmbH, München & Berlin

Steuert, L. (1922):

Das Buch vom gesunden und kranken Haustier.  
Verlag von Paul Parey, Berlin

Stöhr, P., Rudolph, W. und Harm, M. (1963):

Zur Pathogenese der Endocarditis valvularis bei Rotlaufschweinen.  
Arch. Exper. Vet. Med. 17, 1019-1030

Stoitscheff, M. (1963):

Die Isolierung von Bact. Rhusiopathiae aus rotlaufferkrankten Schweinen nach deren Wiederherstellung.  
Mh. Vet. Med. 18, 340-341

Strümpf, K. H. (1987):

Die Entwicklung der veterinärmedizinischen Literatur in Deutschland, Russland und Polen im 19. Jahrhundert.  
Mh. Vet. Med. 42, 442-445

Strümpf, K. H. (1987):

Das periodische tierärztliche Schrifttum Mittel- und Osteuropas im 19. Jahrhundert.  
Mh. Vet. Med. 42, 486-488

Stryszak, A. (1957):

Beitrag zur Frage Rotlaufbekämpfung.  
Mh. Vet. Med. 12, 443-445

Taylor, D. J. (1999):

Swine Erysipelas.  
In: Taylor, D. J.:  
Pig diseases.  
Book Productions Consultants PLC, Cambridge, 227-231

Teschner, U., Behrens, H. und Weiss, R. (1976):

Untersuchungen über das Vorkommen von Erysipelothrix rhusiopathiae im Schafkot.  
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 89, 441-443

Thurman, G.D., Downes, S.J.T., Fothergill, M.B., Goodwin, N.M. und Hegarty, M.M. (1983):

Diagnosis and successful treatment of subacute erysipelas in a captive dolphin.  
J. South Afr. Vet. Ass. 54, 193-200

Tolnay, A. und Lux, J. J. W. (1817):

Alexander Tolnay's... Praktisches Handbuch der Erkenntnis und Heilung der Seuchen, Kontagionen und der vorzüglichsten sporadischen Krankheiten der Rinder, Pferde, Schafe und Schweine und der Hundswuth.  
Aus dem Lateinischen... bearbeitet von M. Joh. Jos. Wilh. Lux.  
Verlegt bei Johann Ambrosius Barth, Leipzig

Tontis, A., König, H., Luginbühl, H., Nicolet, J. und Glättli, R. (1977):  
Zur chronischen Rotlauf-Polyarthritis beim Lamm.  
Dtsch. Tierärztl. Wschr. 84, 113-116

Traub, E. (1948):  
Über die immunbiologischen Grundlagen der aktiven Immunisierung gegen Schweinerotlauf  
mit konzentrierten Adsorbatimpfstoffen.  
Mh. Vet. Med. 3, 121-127

Tubbs, R. C. (1988):  
Lameness in sows: solving a preventable problem.  
Veterinary Medicine 83, 612-616

Uecker, E. (1984):  
Hautveränderungen bei Rotlauf.  
In: Rossow, N. (Hrsg):  
Innere Krankheiten der landwirtschaftlichen Nutztiere.  
Gustav Fischer Verlag, Jena, 422-423

Uecker, E., Westphal, B. und Rohrmann, H. (1989):  
Rotlauf.  
In: Ferkel- und Jungschweinekrankheiten.  
VEB Deutscher Landwirtschaftsverlag, Berlin, 153-154

Valette, L. und Desmettre, Ph. (1989):  
Schweinerotlauf.  
In: Mornet, P., Tournut, J., Toma, B. und Mitarbeiter:  
Das Schwein und seine Krankheiten.  
Schober Verlags-GmbH, 150-156

Vasold, M. (1991):  
Pest, Not und schwere Plagen. Seuchen und Epidemien vom Mittelalter bis heute.  
Verlag C. H. Beck, München

Walzberg, U. (1953):  
Betrachtungen zur fleischbeschaulichen Diagnostik des Schweinerotlaufs.  
Lebensmitteltierarzt 4, 75-78

Weber, A., Trautwein, G., Bollwahn, W., Erler, W. und Cußler, K. (1994):  
Rotlauf.  
In: Blobel, H. und Schließer, Th. (Hrsg.):  
Handbuch der bakteriellen Infektionen bei Tieren. Bd. II, Teil 2.  
Gustav Fischer Verlag, Jena, 142-285

Wellmann, G. G. (1954):  
Vorkommen und Virulenz von Rotlaufbakterien in nicht an akutem Rotlauf erkrankten  
Schweinen.  
Dtsch. tierärztl. Wschr. 61, 357-363

Wellmann, G. G. und Engel, H. (1962):

Die Dauer und der Grad der passiven Immunität bei Schweinen nach der Injektion von Rotlauf-Immenserum oder daraus hergestelltem Gamma-Globulin.

Dtsch. Tierärztl. Wschr. 69, 333-337

Widdra, K. (1974):

Das Corpus Hippocraticum Graecorum als Quelle für die Geschichte der antiken Veterinärmedizin - Gedanken zu seiner Erschließung.

Tierärztl. Umschau 29, 50-53

Wießner, F. (1950):

Praktische Erfahrungen in der Behandlung des Schweinerotlaufes mit Depot-Penicillin.

Wien. Tierärztl. Mschr. 37, 471-477

Wießner, F. und Wießner, W. (1951):

Wiederholtes Auftreten von Rotlauf bei Schweinen in einem Kalenderjahr und andere Praxisbeobachtungen.

Wien. Tierärztl. Mschr. 38, 320-323

Wießner, W. (1952):

Die kombinierte Penicillin-Formolvakzine-Behandlung des Schweinerotlaufes.

Mh. Vet. Med. 7, 352-368

Wießner, W. (1952):

Die Penicillintherapie der Rotlaufseptikämie.

Wien. Tierärztl. Mschr. 39, 481-485

Wießner, W. (1952):

Nachkrankheiten des Schweinerotlaufes und ihre Behandlung.

Wien. Tierärztl. Mschr. 39, 485-490

Winkle, St. (1997):

Geißeln der Menschheit. Kulturgeschichte der Seuchen.

Artemis & Winkler Verlag, Düsseldorf/Zürich

Wohlmuth, W. (1978):

Teile von Buch VI und Buch VII der Mulomedicina Chironis. Übersetzung und Besprechung.

Vet. med. Diss., München

Wood, R.L. (1999):

Erysipelas.

In: Straw, B. E., D'Allaire, S., Mengeling, W. L. und Taylor, D. J. (Hrsg.):

Diseases of swine, 8<sup>th</sup> Edition.

Blackwell Science, Ames/Iowa, 419-430



Wujanz, G. (1991):

Rotlauf.

In: Wiesner, E. und Ribbeck, R. (Hrsg.):

Wörterbuch der Veterinärmedizin. L-Z.

Gustav Fischer Verlag, Jena, 1283

Zipplies, G. (1963):

Erfahrungen mit dem „Rotlauf-Lebendimpfstoff ‚Dessau‘ lyophil getrocknet“ in einer Mastanstalt.

Mh. Vet. Med. 18, 338-339

Zipplies, G. und Jendrusch, H. (1958):

Versuche zur Konservierung von Rotlaufimpfkulturen mit Hilfe der Gefriertrocknung.

Mh. Vet. Med. 13, 385-391