

8. Literaturverzeichnis

Um die aktuellsten Informationen über die Erstellung von Internetseiten zu erhalten, wurden auch Publikationen aus dem Internet zitiert. Infolge der raschen Veränderungen im Internet besteht allerdings die Möglichkeit, dass die angegebenen Internet-Adressen sich geändert haben oder nicht mehr existieren.

Abt, M. (2000):

Entwicklung eines internetbasierten Informationssystems über bedeutenden Infektionskrankheiten des Rindes und Erstellung eines firmenspezifischen Produktkataloges zu deren Prophylaxe und Behandlung.

Berlin: Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin, Vet. Med. Diss.

AfT (2001):

Symposium zur Sicherheit von Tierarzneimitteln.

Tagungsbericht zum Symposium der Akademie für Tiergesundheit e.V. in Wiesbaden-Naurod, 01.-02.03.2001.

AgE (1999a):

Strategie gegen Resistenzen.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (8), 786.

AgE (1999b):

Weitere Verbote.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (12), 1242.

AKG (2000):

Die Pharmakologie im Dienst der Tiergesundheit und des Verbrauchers.

Bericht der 4. Fachtagung des Arbeitskreises Großtierpraxis in Göttingen, 29.-30.01.2000.

Horstmar-Leer: Arbeitskreis Großtierpraxis.

Albrecht, H. (1999):

Alarm aus Hongkong.

Spiegel (9), 232-233.

Apley, M.D.; Fajt, V.R. (1999):

The Veterinary Antimicrobial Decision System: Progress of a Project Supported in Part by the AABP.

The Bovine Proceedings 32, 20-26.

Barsoi-Liste (2000):

Barsoi Liste ad us. vet. - Preisliste Januar – März 2000.

Lindau: Barsoi-Liste.

BfT (2000):

In: Bundesverband für Tiergesundheit e.V. (Hrsg.): Antiinfektiva – Verantwortungsvoller Umgang mit Antiinfektiva zum Schutz von Tier, Mensch und Umwelt.

BfT-Information, 1-22.

BgVV, BTK (1997):

Verbot der Anwendung von bestimmten Arzneimitteln bei Lebensmittel liefernden Tieren.

Dtsch. Tierärztebl. 45 (5), 434-436.

BgVV (1997):

Antibiotika-Resistenzen.

Dtsch. Tierärztebl. 45 (6), 532.

BPT, BTK (1999).

Wie können wir die Antibiotika für die tierärztliche Praxis erhalten?

Bericht der Berufspolitischen Forumsveranstaltung des BPT und der BTK im Rahmen des BPT-Kongresses in Nürnberg, 18.11.1999.

BMG (2000):

Gesundheitlicher Verbraucherschutz, Antibiotikaresistenzen, Bericht einer interministeriellen Arbeitsgruppe [WWW.Dokument].

URL: <http://www.bmggesundheit.de/themen/verbr/antibio/interag.htm> (Stand 16.12.2000).

BTK-Geschäftsstelle (1999):

BTK aktuell - Tierarzneimittel.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (10), 1027.

Caspers, T.; Kastenholz, F. (2000):

Dreamweaver 3.

Bonn: Galileo Press GmbH.

DAV (2001):

Deutscher Apotheker Verlag – Buchhandlung [WWW.Dokument].

URL: <http://www.dav-Buchhandlung.de> (Stand: 08.03.01).

Delta Verlag (2001):

Delta med. Verlagsgesellschaft mbH Berlin [WWW.Dokument].

URL: <http://www.eurovet.com/frame.html> (Stand: 06.03.2001).

DIMDI (2001):

Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information [WWW.Dokument].

URL: <http://www.dimdi.de> (Stand 08.03.2001).

dpa/rtr/tog (2001):

Keine Antibiotika in Schweinetrögen.

Der Tagesspiegel 17 305, 5.

Dreyer, K. (2000):

Font-Zauber - Eigene Schriften für die Website.

Internet Professionell (7), 86-88.

München: Ziff-Davis Verlag GmbH.

DTB (1999):

Einsatz von Antibiotika.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (12), 1248.

DTB (2001):

Gesetze und Verordnungen.

Dtsch. Tierärztebl. 49 (5), 526.

Duhm, U.; Benzig, C. (2000):

Lockruf der Homepages.

Com!online (8), 133-137.

Ulm: Neue Mediengesellschaft Ulm mbH.

DVG (1999):

Aktuelle Diskussion – Antibiotikaresistenz.

Tagungsbericht zum 23. Kongress in Bad Nauheim, 13.-16.04.1999.

Giessen: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V., 64-76.

Eike, U. (2000a):

Ballast über Bord, Zehn Performance-Gebote.

Internet Professionell (4), 44-48.

München: Ziff-Davis Verlag GmbH.

Eicke, U. (2000b):

Der Weg zu Ruhm und Anerkennung – Promotions-Software.

HomeP@ge (6), 30-34.

Ulm: Neue Mediengesellschaft Ulm mbH.

Eike, U. (2000c):

Form schlägt Inhalt – Sitemanagement mit Web-Editoren.

Internet Professionell (7), 50-56.

München: Ziff-Davis Verlag GmbH.

Erbach, S. (1997):

Erreger aus dem Steak.

Natur und Umwelt (2), 19-21.

Franck, H. (2000a):

Homepage für Einsteiger.

HomeP@ge Spezial (7), 6-9,

Ulm: Neue Mediengesellschaft Ulm mbH.

Franck, H. (2000b):

Aufbauhilfe Grafik.

HomeP@ge Spezial (7), 10-13.

Ulm: Neue Mediengesellschaft Ulm mbH.

Frauenholz, U. (1998):

Wieso, weshalb, warum – Arzneimittelrechtliche Ursachen und Nebenwirkungen.

Veto 46, 5-10.

Freiburg, J. (1999a):

Frames.

Internet Magazin Web-Design (5), 48-49.

Pöng: WEKA Computerzeitschriften Verlag GmbH.

Freiburg, J. (1999b):

Typografie.

Internet Magazin Web-Design (5), 39.

Pöng: WEKA Computerzeitschriften Verlag GmbH.

Frey, H.H. (1995):

Geleitwort.

In: Schadewinkel-Scherkl, A.M.; Scherkl, R.:

Antibiotika und Chemotherapeutika in der tierärztlichen Praxis. 1. Aufl.

Jena, Stuttgart: Gustav-Fischer-Verlag.

Frey, H.H.; Löscher, W. (1996):

Lehrbuch der Pharmakologie und Toxikologie für die Veterinärmedizin. 1. Aufl.

Stuttgart: Ferdinand Enke-Verlag.

Frimmer, M. (1986):

Antibakterielle Wirkstoffe – Geschichte.

In: Pharmakologie und Toxikologie. 3. Aufl.

Stuttgart, New York: Schattauer-Verlag, 374-376.

FVE – Federation of Veterinarians of Europe (1999):

Antibiotikaresistenz & Vernünftiger Einsatz von Antibiotika in der Tiermedizin.

FVE, Rue Defacqz, 1 B-1000 Brussels.

Gieringer, H. (2000):

Multimediale Lernplattformen im Internet.

Wissensmanagement (1), 37-41.

Reutlingen: Doculine Verlags-GmbH.

Goodger, W.J.; Troutt, F.; Wallace, L.; Williams, C. (1993):

Management Factors Affecting Antibiotic Residues and the Establishment of Antibiotic Resistance in Dairy Calves.

The Bovine Proceedings 27, 135-140.

Grötschel, M.; Lügger, J. (1996):

Wissenschaftliche Information und Kommunikation im Umbruch.

Forschung & Lehre (1), 194-198.

Helmuth, R. (1999):

Molekulare Mechanismen der Resistenz und ihrer Ausbreitung am Beispiel der Salmonellen.

Tierärztl. Prax. 27 (G), 306-309.

Hess, U.; Karl, G. (1999):

HTML 4.

Kaarst: bhy Verlags GmbH.

Heuwieser, W. (1999):

Arbeitsgruppe Antibiotikaresistenz der DVG – Teilbereich Klinik (Rind und Kalb).

In: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V. (Hrsg.):

Tagungsbericht zum 23. Kongress in Bad Nauheim, 13.-16.04.1999.

Gießen: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V., 35-44.

Heymann, D.L. (2000):

The Urgency of a Massive Effort Against Infectious Diseases.

Statement before the Committee on International Relations U.S. House of Representatives
29.06.2000 [WWW.Dokument].

URL: <http://www.who.int/infectious-disease-report/dlh-testimony/testmo.pdf>

(Stand 26.02.01).

Hill Duin, A. (1988):

Computer-Assisted Instructional Displays: Effects on Students' Computing Behaviours,
Prewriting and Attitudes.

J. Comput.-Based Instruct. 15, 48-56.

Holmes, M.A.; Nicholls, P.K. (1996):

Computer-aided Veterinary Learning at the University of Cambridge.

Vet. Rec. 138, 199-203.

Holzman, M. (2000):

Information Mapping: Vorteile durch effizientes Strukturieren.

Wissensmanagement (1), 20-23.

Reutlingen: Doculine Verlags-GmbH.

Hülsmann, M. (1999):

Die eigene Homepage.

Internet Magazin Web-Design (5), 20-23.

Poing: WEKA Computerzeitschriften Verlag GmbH.

HWG (2000):

Gesetz über die Werbung auf dem Gebiet des Heilwesens.

In: Zrenner, K.; Paintner, K. (2000): Arzneimittelrechtliche Vorschriften für Tierärzte.

Stuttgart: Deutscher Apotheker Verlag, D1, 1-16.

Jim, G.K.; Guichon, P.T.; Schunicht, O.C.; Wildman, B.K.; Booker, C.W. (1999):

Introduction of the Issues Related to Antimicrobial Resistance in Beef Production.

The Bovine Proceedings 32, 71-72.

Joerges, R. (2000):

Der Wahlkampf hat begonnen.

PC-Online (7), 54-62.

Würzburg: Vogel Verlag und Druck GmbH & Co. KG.

Kamphues, J. (1999):

Leistungsförderer mit antibiotischer Wirkung aus der Sicht der Tierernährung.

In: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V. (Hrsg.):

Tagungsbericht zum 23. Kongress in Bad Nauheim, 13.-16.04.1999.

Gießen: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V., 77-96.

Kehrenberg, C; Schwarz, S. (2001):

auf persönliche Anfrage.

Kietzmann, M. (2000):

Lila Liste.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (7), 769.

Kluge, K. (1999):

Arzneimittelrecht-CD.

Tierärztl. Prax. 27 (G), 347.

Kluge, K.; Ungemach, F.R. (2000a):

Arzneiliche Versorgung Lebensmittel liefernder Tiere: Alle nach EU-Recht erlaubten Wirkstoffe und ihre Zulassung in Deutschland (“Rosa Liste”).

Dtsch. Tierärztebl. 48 (6) als Beilage.

Kluge, K.; Ungemach, F.R. (2000b):

Aktualisierung: Alle nach EU-Recht erlaubten Wirkstoffe und ihre Zulassungen in Deutschland.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (8), 808.

Kluge, K.; Ungemach, F.R. (2000c):

Aktualisierung: Alle nach EU-Recht erlaubten Wirkstoffe und ihre Zulassungen in Deutschland.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (9), 918.

Kluge, K.; Ungemach, F.R. (2000d):

Aktualisierung: Alle nach EU-Recht erlaubten Wirkstoffe und ihre Zulassungen in Deutschland.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (11), 1186.

Kluge, K.; Ungemach, F.R. (2000e):

Aktualisierung: Alle nach EU-Recht erlaubten Wirkstoffe und ihre Zulassungen in Deutschland.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (12), 1298.

Kluge, K.; Ungemach, F.R. (2001a):

Aktualisierung: Alle nach EU-Recht erlaubten Wirkstoffe und ihre Zulassungen in Deutschland.

Dtsch. Tierärztebl. 49 (1), 16.

Kluge, K.; Ungemach, F.R. (2001b):

Aktualisierung: Alle nach EU-Recht erlaubten Wirkstoffe und ihre Zulassungen in Deutschland.

Dtsch. Tierärztebl. 49 (2), 141.

Kluge, K.; Ungemach, F.R. (2001c):

Aktualisierung: Alle nach EU-Recht erlaubten Wirkstoffe und ihre Zulassungen in Deutschland.

Dtsch. Tierärztebl. 49 (6), 626.

Kowalski, S. (2000):

Wie Sie Ihre Web-Seite bei Suchdiensten anmelden.

BusinessUSER (3), 70-72.

Würzburg: Max Schimmel Verlag.

Kroker, R.; Löscher, W.; Šimunek, H.; Trolldenier, H.; Ungemach, F.R. (1996):

Chemotherapie bakterieller Infektionen.

In: Frey, H.H., Löscher, W.:

Lehrbuch der Pharmakologie und Toxikologie für die Veterinärmedizin. 1. Aufl.

Stuttgart: Ferdinand Enke-Verlag, 454-524.

Lampe, F. (1997):

Electronic Commerce: Bewertung des Internet als Absatzmarkt für deutsche Unternehmen.

Der Betriebswirt (11), 33-40.

Gernsbach: Deutscher Betriebswirte-Verlag.

Landauer, T.K.; Nielsen, J. (1993):

A mathematical model of the finding of usability problems.

In: Proceedings of ACM INTERCHI'93 Conference in Amsterdam,

24.-29.04. 1993, 206-213.

Landsiedel, U. (2000):

Bericht zur Lage.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (12), 1291-1297.

Leitner, F. (2000):

Ordentlich aufgeräumt – logische Struktur für Webserver.

Internet Professionell (7) ,60-62.

München: Ziff-Davis Verlag GmbH.

Lennartz, S. (2000):

Seiten für Suchmaschinen optimieren [WWW.Dokument].

URL: <http://www.ideenreich.com/dr-gef2.shtml> (Stand 17.08.2000).

Löscher, W.; Ungemach, F.R.; Kroker, R. (1994):

Vorwort.

In: Löscher, W.; Ungemach, F.R.; Kroker, R.:

Grundlagen der Pharmakotherapie bei Haus- und Nutztieren. 2. Aufl.

Berlin, Hamburg: Parey-Verlag.

Löscher W.; Ungemach, F.R.; Kroker, R (1999):

Pharmakotherapie bei Haus- und Nutztieren. 4. Aufl.

Berlin, Hamburg: Parey-Verlag.

Löscher, W. (2000):

Der Tierarzt im Spannungsfeld zwischen Hersteller, Anwendung und Verbraucher. Eine abschließende Betrachtung.

In: Hellwig, E.G. (Hrsg.): Die Pharmakologie im Dienst der Tiergesundheit und des Verbrauchers, Bericht der 4. Fachtagung des Arbeitskreises Großtierpraxis in Göttingen, 29.-30.01.2000.

Horstmar-Leer: Arbeitskreis Großtierpraxis.

Magenauer, M.; Duhm, U. (2000):

Surfen ohne Zeitdruck.

Com!online 6, 169-173.

Ulm: Neue Mediengesellschaft Ulm mbH.

Martens, H.; Heuwieser, W.; Kaleta, E.; Kamphues, J.; Klein, G.; Richter, A.; Schwarz, S.;

Trolldenier, H.; Wagner, J.; Waldmann, K.H. (1999):

Empfehlungen der DVG-Arbeitsgruppe „Antibiotika-Resistenz“.

In: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V. (Hrsg.):

Tagungsbericht zum 23. Kongress in Bad Nauheim, 13.-16.04.1999.

Gießen: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V., 123-126.

Mrozek, M. (2000):

Therapieplan für den „Patienten Tierärzteschaft“.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (10), 1050-1051.

Morley, P.S. (1991):

Clinical Reasoning and the Diagnostic Process.

Comp. Contin. Educ. Pract. Vet. 13, 1615-1620.

Neumann, W. (2001):

Rückblick auf das Jahr 2000.

Mitteilung an: forum-tiermedizin@uni-giessen.de (19.01.2001).

Nielsen, J. (1996):

Top ten Mistakes in Web Design.

Useit.com, Alertbox 5, 1-3, [WWW.Dokument].

URL: <http://www.useit.com/alertbox/9605.html> (Stand: 27.07 2000).

Nielsen, J. (1999):

Ten good Deeds in Web Design.

Useit.com, Alertbox 10, 1-2, [WWW.Dokument].

URL: <http://www.useit.com/alertbox/991003.html> (Stand: 27.07 2000).

Pschorn, G.; Unna, R.B. (1998):

Protokoll der Hauptversammlung des 21. Deutschen Tierärztertages.

Dtsch. Tierärztebl. 46 (10), 986-994.

Pschorn, G. (1999a):

Bericht zur Lage.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (2), 108-111.

Pschorn, G. (1999b):

Bericht zur Lage.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (6), 564-568.

Pschorn, G. (2000):

Bericht zur Lage.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (1), 8-12.

Puscher, F. (2000):

Welcher Code mit welchem Browser?

Internet World (8), 81-84.

München: Neue Mediengesellschaft Ulm mbH.

Radostits, O.M. (1999):

The Use of Antimicrobials in Beef Cattle Health Management and Production and the Development of Antimicrobial Resistant Pathogens and their Transfer to Humans Causing Disease Which is Difficult to Treat.

The Bovine Proceedings 32, 75-110.

Regula, G. (1997):

Untersuchungen zur Darstellung und Vermittlung von Wissen aus der Fortpflanzungskunde beim Rind in einem computergestützten Lernprogramm unter besonderer Berücksichtigung der Effektivität und Akzeptanz dieses Lehrmediums bei den Nutzern.

Berlin: Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin, Vet. Med. Diss.

Richter, A. (1999):

Pharmakologie und Toxikologie der Antibiotika: Grundsätze zum Umgang mit Antibiotika.

In: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V. (Hrsg.):

Tagungsbericht zum 23. Kongress in Bad Nauheim, 13.-16.04.1999.

Gießen: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V., 64-76.

Rosin, H. (1992):

Antibiotika und Chemotherapeutika – Antiinfektiöse Therapie.

In: Forth, W.; Henschler, D.; Rummel, W.; Starke, K. (Hrsg.): Allgemeine und Spezielle Pharmakologie und Toxikologie. 6. Aufl.

Heidelberg, Berlin, Oxford: Spektrum Akademischer Verlag, 613-721.

Rother, M. (1998):

Repräsentation der Vorlesung „Tiergeburtshilfe“ in einer interaktiven Multimedia-Anwendung für die Verwendung im Internet und die modellhafte Untersuchung zur Akzeptanz und Integration solcher Anwendungen in das Studium der Veterinärmedizin. Berlin: Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin, Vet. Med. Diss.

Schadewinkel-Scherkl, A.M.; Scherkl, R. (1995):

Antibiotika und Chemotherapeutika in der tierärztlichen Praxis. 1. Aufl.
Jena, Stuttgart: Gustav Fischer-Verlag.

Schulz, S. (2000):

Damit Sie auch gefunden werden: Suchmaschinenoptimierung.
Direkt Marketing (5), 24-26.
Ettlingen: IM Marketing-Forum GmbH.

Schwarz, S.; Kehrenberg, C. (1999):

Einführung in die Resistenzproblematik: Resistenzmechanismen, Resistenzgene und Übertragungsmöglichkeiten.

In: Wie können wir die Antibiotika für die tierärztliche Praxis erhalten? Bericht der Berufspolitischen Forumsveranstaltung des BPT und der BTK im Rahmen des BPT-Kongresses in Nürnberg, 18.11.1999, 1-6.

Shlaes, D.M.; Gerding, D.N.; John, J.F.; Craig, W.A.; Bornstein, D.L.; Duncan, R.A.; Echmann, M.R.; Farrer, W.F.; Greene, W.H.; Lorian, V.; Levy, S.; McGowan, J.E.; Paul, S.M.; Ruskin, J.; Tenover, F.C. (1997):

Guidelines for the Prevention of Antimicrobial Resistance in Hospitals.
Infect. Control and Hospital Epidemiology 4, 275-292.

Sieverding, E. (1999):

Therapienotstand.

Sonderdruck aus dem Handbuch der tierischen Veredlung '99.

Staub, D.M. (1997):

Clini Pharm: Ein computergestütztes Arzneimittelinformationssystem auf dem Internet.

Zürich: Universität Zürich, Veterinärmedizinische Fakultät, Vet. Med. Diss.

Steens, R. (1999):

Untersuchungen zur Entwicklung eines computergestützten Lernprogrammes zum Thema Helminthologie bei Hund und Katze.

Berlin: Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin, Vet. Med. Diss.

Stein, M. (1999):

Resistente Keime und Rückstände im Wasser.

VetImpulse 8 (20), 8-9.

Stockinger, G. (1999):

Schere gegen Superkeime.

Spiegel (13), 277.

Straub, O.C. (1998a):

Dem Therapienotstand begegnen – Bericht über die BTK-Konferenz am 10. März 1998 in Bonn.

Tierärztl. Umsch. 53 (4), 228-230.

Straub, O.C. (1998b)

Bericht über das Symposium „Antibiotika und Resistenzproblematik“.

Tierärztl. Umsch. 53 (11), 693-694.

TÄHAV (2000):

Verordnung über tierärztliche Hausapotheken.

In: Zrenner, K.; Paintner, K. (2000): Arzneimittelrechtliche Vorschriften für Tierärzte.

Stuttgart: Deutscher Apotheker Verlag, A1, 1-80.

Terret, M.; Wood, B. (1994):

Guidelines for Multimedia Courseware Design.

Nottingham: CAL Group, University of Nottingham.

Thornburg, L.P. (1992):

Four essential components of veterinary education for the 21st century.

J. Am. Vet. Med. Assoc. 201, 1180-1183.

Tierärztliche Praxis (1999):

Schwerpunkt Antibiotikaresistenz.

Tierärztl. Prax. 27 (G), 302-359.

Ungemach, F.R. (1999a):

Antibiotika und Resistenzproblematik.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (3), 224-226.

Ungemach, F.R. (1999b):

Einsatz von Antibiotika in der Veterinärmedizin: Konsequenzen und rationaler Umgang.

Tierärztl. Prax. 27 (G), 335-340.

Ungemach, F.R. (2000):

Arzneiliche Versorgung von Pferden in Zukunft.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (3), 372-373.

Ungemach, F.R.; Bode, H.; Böttner, A.; Bottermann, H.; Goossens, L.; Kietzmann, M.;

Kroker, R.; Schüller, S.; Simon, K.; Wieler, L.H.; Wittkowski, G. (2000):

Leitlinien für den sorgfältigen Umgang mit antimikrobiell wirksamen Tierarzneimitteln.

Dtsch. Tierärztebl. 48 (11), als Beilage.

Ungemach, F.R.; Mrozek, M. (1999):

Verfügbarkeit von Tierarzneimitteln nach 2000.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (12), 1250.

VO Nr. 2377/90 (2000):

Verordnung (EWG) Nr. 2377/90 des Rates zur Schaffung eines Gemeinschaftsverfahrens für die Festsetzung von Höchstmengen für Tierarzneimittelrückstände in Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs.

In: Zrenner, K.; Paintner, K. (2000): Arzneimittelrechtliche Vorschriften für Tierärzte. Stuttgart: Deutscher Apotheker Verlag, E2 1-74.

Wieler, L.H.; Baljer, G. (1999a):

Rationaler Umgang mit Antibiotika in der Veterinärmedizin: hygienische und immunologische Aspekte.

Dtsch. Tierärztebl. 47 (3), 227.

Wieler, L.H.; Baljer, G. (1999b):

Antibiotika und Resistenzproblematik: hygienische und immunologische Alternativen.

Tierärztl. Prax. 27 (G), 341-347.

WHO (1999):

Containing Antimicrobial Resistance: Review of the Literature and Report of a WHO Workshop on the Development of a Global Strategy for the Containment of Antimicrobial Resistance.

Communicable Disease Surveillance and Response, Genf, Schweiz, 04.-05. Februar 1999.

WHO (2000):

Global Principles for the Containment of Antimicrobial Resistance in Animals intended for Food.

Report of a WHO Consultation, Genf, Schweiz, 05.-09. Juni 2000.

Wormek, A.; Minkus, G. (1996):

Das Internet als Kommunikationsmedium in der Veterinärmedizin.

Tierärztl. Prax. 24, 426-431.

Wunderlich, J.D. (1997):

Moderne Informationstechnologie als hochschulpolitische Herausforderung – Netzgestützter Wissenserwerb im universitärem Umfeld.

In: Veröffentlichung zum Forschungsschwerpunkt Massenmedien und Kommunikation.

Siegen: Universität-Gesamthochschule.

WVA (1999):

Prudent use of Antibiotics - A Proposal for Global Basic Principles.

WVA Bulletin 16, (1).

Für die Erstellung dieser Arbeit verwendete Internetadressen

<http://europa.eu.int/eur-lex/de/oj/index.html> (Amtsblatt der EU)

<http://focus.de/D/DD/DD36/DD36A/dd36a.htm> (Focus, Internet-Statistik)

http://ourworld.compuserve.com/Homepages/Kareem_Gennip/akn.htm (Antibiotika
Komplikationen Netzwerk)

http://www.antibiotika.at/netscape/index_ns.htm (Roche, Antibiotika-Internetseite)

http://vitaweb.salzburg.com/SET_index.html?ratgeber/infothek/medikamente/antibiotika/
(Salzburger Nachrichten, Online-Medium)

<http://www.bundesanzeiger.de> (Bundesgesetzblatt)

http://www.denic.de/DENICdb/stats/hosts_simple.html (Denic, Internet-Statistik)

<http://www.denic.de/DENICdb/stats/kurzmeldungen/internetnutzung2.tml> (Denic, Internet-
Statistik)

<http://www.doccheck.de> (Doc-Check, humanmedizinisches Passwort)

<http://www.euro-labor.pt/html/daschner.htm> (Springer/Grünenthal, Antibiotika-Internetseite)

<http://www.gelbe-liste.de/> (Gelbe-Liste, humanmedizinische Arzneimittelliste)

<http://www.infektionen.com/Default.htm> (humanmedizinische Internetseite über bakterielle Infektionen)

<http://www.infoline.at/antibiotika/index.htm> (Ärzte-Woche, Antibiotika-Internetseite)

<http://www.rote-liste.de/> (Rote-Liste, humanmedizinische Arzneimittelliste)

<http://www.uni-leipzig.de/~vetppt> (Institut für Pharmakologie, Pharmazie und Toxikologie der Veterinärmedizinischen Fakultät der Universität Leipzig)

http://www.univie.ac.at/Antibiotikazentrum/nav_ns/frame.html (humanmedizinisches Forum)

<http://www.vetcheck.de> (Vet-Check, veterinärmedizinisches Passwort)

<http://www.veterinaernetz-hessen.de/index.htm> (Veterinärnetz-Hessen)

<http://www.vetpharm.unizh.ch/script/antchem/antchemf.htm> (Institut für Veterinärpharmakologie und –toxikologie der Veterinärmedizinischen Fakultät der Universität Zürich, „Tierarzneimittel-Kompendium der Schweiz“)

http://www.webhits.de/webhits/friend_d.htm (Webhits, Internet-Statistik)

<http://www.webhits.de/deutsch/index.shtml?/deutsch/webstats.html> (Webhits, Internet-Statistik)