

## 7. Literaturverzeichnis

- Aehnelt, G. u. Rath, G.:** Zur operativen Behandlung der Zitzenwunden und Zitzenfisteln beim Rind, Dtsch.tierärztl.Wschr.57 (1950), 336-341.
- Aehnelt, E.;** Grunert, G.; Frerking, H. u. Ahlers, D.: Ursachen und Verhütung von Zitzenverletzungen bei Leistungskühen, Dtsch. tierärztl. Wschr. 76 (1969), 531-535.
- Berger, G.:** Untersuchung des Einflusses von Allgemein- und Organkrankheiten auf Eigenschaften und Bestandteile der Kuhmilch, Vet.med.Diss. Leipzig (1968).
- Bergsten, C. u. Carlsson, J.:** Results of treatment with two antibiotics of interdigital phlegmon in beef calves, Svensk Veterinartidning.48 (1996), 389-393.
- Bordes, F. u. Madelenat, A. .:** Evaluation of the efficacy of florfenicol (Nuflor) and comparison with amoxicillin (Clamoxyl L.A.) in the treatment of bovine respiratory disease, Revue der Medicine Veterinaire 146 (1995), 731-736.
- Broom, D.M.:** Cow-calf and sow-piglet behaviour in relation to colostrum ingestion, Ann. Rech. Vet., 14 (1983), 342-348.
- Broster, W.H. u. Broster, V.J.:** Long term effects of plane of nutrition on the performance of the dairy cow, J.Dairy Res.,51 (1984), 51ff..
- Busch, W. u. Poppe, A. :** Untersuchungen zur Mutter- Kalb- Beziehung, Vortrag zur Tagung Mutterkuhhaltung am 05.04.1997 in der Klinik für Geburtshilfe der Freien Universität Berlin, Standort Mitte (1997).
- Bühl, A. u. Zöfel, P.:** SPSS Version 10, Einführung in die moderne Datenanalyse unter Windows, Addison- Wesley (2000).
- Clutter, A.C. u. Nielsen,M.K.:** Effect of level of beef cow milk production on pre- and postweaning calf growth, Journal of Animal Science, 64 (1987), 1313-1322.
- Dijkhuisen, A.A. und Morris, Z.:** Animal Health Economics. Principals and Applications, University of Sydney, Australia (1997).
- Eberhard, R.J.:** Managment of dry cows to reduce mastitis, J.Dairy Sci. 69 (1986), 1721.
- Edmondson, A.J.;** Lean, I.J.; Waever, L.D.; Farver, T. u. Webster, G.: A body condition scoring chart for Holstein Dairy cows, Dairy Sci. 72 (1989), 68-78.
- Edwards, S.A. u. Broom, D.M.:** Behavioral interactions of dairy cows with their newborn calves and the effects of parity, Animal Behaviour, 30 (1982), 525-535.
- Edler, B. u. Grunert, E.:** Untersuchungen über Vorkommen und Ursachen von Zitzenverletzungen, Tierärztliche Umschau 50 (1995), 244 - 246.

- Empel, W.;** Nowicki, M.; Chamski, J.; Brzeski, W.; Pietrzak, A. u. Obijalski, M.: The influence of breed and animal housing on limb diseases in cattle, *Acta academiae Agriculturae ac Technicae Olstenensis Veterinaria*, 19 (1990), 137-146.
- Engelsen, A:** mündliche Mitteilung 1998.
- Fehlings, K.:** Diagnostik des Mastitisrisikos: Haltungs- und Fütterungsaspekte, *Der Praktische Tierarzt, Coll. vet. XXVIII* (1998), 54-61.
- Fuchs, H.W.:** In Euter- und Gesäugekrankheiten, herausgegeben von K.Wendt, H. Bostedt, H.Mielke und H.W.Fuchs, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart(1994), 226 ff.
- Fuchs, H.W. u. Seffner, W.:** Diagnose und Prognose. In Euter- und Gesäugekrankheiten, herausgegeben von K.Wendt, H. Bostedt, H.Mielke und H.W.Fuchs, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart(1994), 279 ff.
- Golze, M.et al.:** Extensive Rinderhaltung, BLV Verlagsgesellschaft mbH München, Wien, Zürich (1997).
- Götz, E.:** Einflußfaktoren auf den saisonalen Verlauf des Gehaltes somatischer Zellen der Kuhmilch aus Milchviehherden in Rheinland- Pfalz, *Vet. med. Diss., Gießen* (1995).
- Greenough, P.R.;** Vermunt, J.J.; Mc Kinnon, J.J.; Fathy, F.A.; Berg, P.A. u. Cohen, R.D.H.: Laminitis- like changes in the claws of feedlot cattle, *Canadian Veterinary Journal*, 31 (1990), 202-208.
- Gunn, H.M. und Wilson, B.:** Observations on outbreaks of respiratory disease in intensively housed feedlot cattle and climatic considerations, *Irish Veterinary Journal*, 44 (1991), 41-42.
- Haggard, D.L.;** Farnsworth, R.J. u. Springer, J.A. : Subclinical mastitis of beef cows, *J.Am.Vet.Med. Assoc.*, 182 (1983), 604.
- Haasmann, S. u. Schulz, J.:** Labordiagnostische Untersuchungen. In Euter- und Gesäugekrankheiten, herausgegeben von K.Wendt, H. Bostedt, H.Mielke und H.W.Fuchs, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart(1994), 272 ff.
- Hamann, J.:** Vergleichende Untersuchungen von Zellgehalt und Leitfähigkeit in Viertelanfangsgemelkproben, *Milchwissenschaft* 45(5) (1985), 286.
- Hamann, J :** Maschinelles Milchentzug und Mastitis. Ferdinand Enke Verlag, Stuttgart 1989.
- Hamann, J. u. Stanitzke, U.:** Studies on pathogenesis of bovine mastitis by comparison of milking conditions as calf suckling, hand milking and machine milking: reactions of the teat tissue, *Milchwirtschaft* 45(10) (1990).

- Hamann, J.:** Milcherzeugung im Wandel - produktions- und produkthygienische Aspekte - Unser Milchvieh 43 (8) (1991).
- Hamann, J. u. Grunert, E.:** Ökonomie der Mastitisbekämpfung-eine diagnostische Frage? Der Praktische Tierarzt, Coll. vet. XXVIII (1998), 62-70.
- Hanichen, T.; Bettinelli, L.; Dirksen, G. u. Hermanns, W.:** Hyperkeratose und Entzündung der Vormagenschleimhaut von jungen Milchkälbern nach „Pansentrinken“, Tierärztliche Umschau, 47 (1992), 623-627.
- Healy, A.M.; Monaghan, M.L.; Bassett, H.F.; Gunn, H.M.; Markey, B.K. u. Collins, J.D.:** Morbidity and mortality in a large Irish feedlot: microbiological and serological findings in cattle with acute respiratory disease, British Veterinary Journal, 149 (1993), 549-560.
- Hejlícek, K.:** Sekretionsstörung. In Euter- und Gesäugekrankheiten, herausgegeben von K.Wendt, H. Bostedt, H.Mielke und H.W.Fuchs, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart(1994), 226 ff.
- Hoar, B.R. u. Jelinski, M.D.:** A comparison of the clinical field efficacy and safety of florfenicol and tilmicosin for the treatment of undifferentiated bovine respiratory disease of cattle in western Canada, Canadian Veterinary Journal, 39 (3/1998), 161-166.
- Hoffmann, A.; Heuwieser, W. u. Tenhagen, B.A. :** Einfluß der Körperkondition von Mutterkühen auf die Wirtschaftlichkeit in der Mutterkuhhaltung, Tierärztliche Umschau, 53 (1998), 379-384.
- Horell, I.; Nichelmann, M.; Wierenga, H.K. u. Braun, S.:** Suckling tactics in multiple-suckling calves, Proceedings of the International Congress on Applied Ethology Berlin 1993, 3rd joint meeting (1993), 201-205.
- Hosokawa, M.; Masimoto, T.; Yamamoto, T.; Oura, R. u. Sekine, J.:** A preliminary study on alimentary behaviour of Japanese black calves in the suckling period, Journal of the Faculty of Agriculture, Tottori-University, 27 (1991), 57-60.
- Ilchmann, G.:** Strategische Parasitenbekämpfung bei extensiver Weidehaltung der Rinder, Vortrag zur Tagung Mutterkuhhaltung am 05.04.1997 in der Klinik für Geburtshilfe der Freien Universität Berlin, Standort Mitte (1997).
- Ingr, I.; Pleva, J. u. Rysanek, D.:** Zmeny chemického složení krávskeho mlieka využitelné v diagnostice subklinických mastitid (Veränderungen der chemischen Zusammensetzung von Kuhmilch, die bei der Diagnostik subklinischer Mastitiden genutzt werden können), Veterinarni Medicina 18 (1973), 153-163.
- Jaksch, W. u. Glawischnik, E.:** Klinische Propädeutik der inneren Krankheiten und Hautkrankheiten der Haus- und Heimtiere, Pareys Studentexte 3. neubearbeitete und erweiterte Auflage, Verlag Paul Parey Berlin und Hamburg (1990).

- Jenkins**, T.G. u. Ferrell, C.L.: Lactation Characteristics of Nine Breeds of Cattle Fed Various Quantities of Dietary Energy, J.Anim.Sci.,79 (1992), 1652-1660.
- Jubb**, T.F.; Annand, T.E.; Main, D.C. u. Murphy, G.M.: Phosphorus supplements and fluorosis in cattle- a northern Australian experience, Australian Veterinary Journal, 79 (1993), 379-383.
- Kellermann**, F.: Untersuchungen zur Pathogenese des Färsengaltes, Dissertation zur Erlangung des akademischen Grades Dr. med. vet., Veterinärmedizinische Fakultät der Humboldt- Universität zu Berlin, 1990.
- Kingwill**, R.G.; Neave, F.K. u. Dodd, F.H. : The effect of a mastitis control system on levels of subclinical and clinical mastitis in two years, Vet. Rec 87 (1970), 94ff.
- Kirchgessner**, M.: Tierernährung- Leitfaden für Studium, Beratung und Praxis, DLG-Verlag - Frankfurt (Main) (1992), 280-345.
- Kirkbride**, C.A.: Mastitis in beef cows, J.Am.Vet.Med. Assoc. 170 (1977), 1141.
- Klastrup**, N.O.: Pyogenes - Mastitis in Wendt K., Bostedt H., Mielke H., Fuchs H.W.: Euter- und Gesäugekrankheiten Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart (1994), 371- 384.
- Klee**, W. u. Janowitz, H.: Weidetetanie, auch im Herbst ein Thema, Tierzüchter 44 (8/1992), 32-35.
- Kleiböhmer**, Ch.; Heuwieser, W. u. Forderung, D.: Immunglobulintransfer und Kälbervitalität in der Mutterkuhhaltung, Vortrag zur Tagung Mutterkuhhaltung am 05.04.1997 in der Klinik für Geburtshilfe der Freien Universität Berlin, Standort Mitte (1997).
- Klostermeyer**, H.:Inhaltsstoffe der Milch. In: Behr's Handbuch Milch 2. Behr's Verlag, Hamburg (1985).
- Kolb**, E.:Lehrbuch der Physiologie der Haustiere, VEB Gustav Fischer Verlag Jena (1980).
- Kräuslich**, H.:Rinderzucht,6.Auflage, Ulmer Verlag Stuttgart (1998).
- Krömker**, V. u. Hamann, J.: Diagnostik des Mastitisrisikos: Tierindividuelle Merkmale, Der Praktische Tierarzt, coll. vet. XXVIII (1998), 70-75.
- Kött**, A.:Rentable Mutterkuhhaltung: Strategische Parasitenbekämpfung fördert die Herdenfruchtbarkeit, Rinderwelt (1994), 24-25.
- Kurzhaus**, P.; Klima, H. u. Manz, D.: Beziehungen zwischen Zellbild, Zellzahl und bakteriologischen Befunden bei der subklinischen Mastitis des Rindes, Milchwissenschaft 40 (1985), 6-9.

- Labohm, R.;** Götz, E.; Luhofer, G. u. Heß, R.G.: Diagnostik des Mastitisrisikos: Interpretation von Zellzahlbefunden, *Der Praktische Tierarzt*, coll. vet. XXVIII (1998), 82-85.
- Laiblin, Chr. u. Metzner, M.:** Aktuelle Probleme der tierärztlichen Betreuung von Mutterkuhherden, *Praktische Tierarzt* 77 (Sondernummer) (1996), 14-17.
- Laiblin, Ch.:** Aktuelle Fragen der Tiergesundheit in Mutterkuhherden, Vortrag zur Tagung Mutterkuhhaltung am 05.04.1997 in der Klinik für Geburtshilfe der Freien Universität Berlin, Standort Mitte (1997).
- Langholz, H.J.;** Schmidt, F.W.; Derenbach, J. u. Kim, J.W. :  
Suckling behaviour, immunoglobulin status and weaning performance in suckler cows, *World Review of Animal Production*, 23 (1987), 33-38.
- Le Neindre, P.:** Influence of cattle rearing conditions and breed on social relationships of mother and young, *Applied Animal Behaviour Science*, 23 (1998), 117-127.
- Le Van, P.L.;** Eberhart, R.J. u. Kesler, E.M. : Effects of natural intramammary *Corynebacterium bovis* infection on milk yield and composition, *J. Dairy Sci.* 68 (1985), 3329.
- Lotthammer, K.H. u. Ahlswede, L.:** Parotisspeicheluntersuchungen zur Beurteilung der Na- und K- Versorgung bei Rindern und ihre Beziehung zur Fruchtbarkeit, *Tierärztliche Umschau* 28 (1973), 419-426.
- Lotthammer, K.H.;** Boehnke, H.J. u. Morawietz, M.: Beziehungen zwischen verschiedenen Blutparametern als Kriterium für Stoffwechselstörungen und dem Milchzellgehalt bei Milchrindern, *Deutsche Tierärztliche Wochenschrift*, 95 (1988), 379
- Martens, H. u. Gäbel, G.:** Mineralstoffmuster von Grundfutter in seiner Bedeutung für die Magnesiumresorption bei Wiederkäuern, *Kali Briefe (Büntehof)* 18 (1987), 465-484.
- Metzner, M.;** Heuwieser, W. u. Klee, W.: Die Beurteilung der Körperkondition (Body condition Scoring) im Herdenmanagement. *Der Praktische Tierarzt* 74,(11/1993), 991-998.
- Michanek, P.:** Transfer of colostral immunoglobulin to newborn dairy calves, Report Department of Agricultural Biosystems and Technology, Swedish University of Agricultural Sciences, No.90 (1994), 28 ff.
- Mielke, H.:** Das Verhalten der osmotisch-aktiven Substanzen in der Milch gesunder und kranker Euterviertel als biologische Grundlage automatisierbarer Eutergesundheits- und Milchqualitätskontrollsysteme bei der industriemäßigen Milchproduktion, *Mh. Vet. med.*, 30 (1975), 334-338.
- Mielke, H.:** Physiologie der Laktation. In Euter- und Gesäugekrankheiten, herausgegeben von K. Wendt, H. Bostedt, H. Mielke und H. W. Fuchs, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart (1994), 64 ff.

- Mielke, H.** u. Michel, G.: Schutz- und Abwehrmechanismen (Immunologie) des Rindereuters. In Euter- und Gesäugekrankheiten, herausgegeben von K.Wendt, H. Bostedt, H.Mielke und H.W.Fuchs, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart(1994), 64 ff.
- Newman, M.A.;** Wilson, L.L.; Cash, E.H.; Eberhart, R.J. u. Drake,T.R.: Mastitis in beef cows and its effects on calf weight gain, *Journal Animal Science*, 69 (1991), 4259-4272.
- Nicol, A.M.** u. Sharafedin, M.A.: Observations on the behaviour of single-suckled calves from birth to 120 days, *Proceedings of the New Zealand Society of Animal Production*, 35 (1975), 221-230.
- Olcott, B.M.;** Strain, G.M.; Hugh-Jones, M.E.; Aldridge, B.M.; Cho, D.Y. u. Kim, H.N.: Suckling problem calves, *Irish Veterinary News*, 9 (1987),13-17.
- Penny, C.D.;** Murray, L. u. Scott, P.: Necrotic enteritis in suckled calves, *Veterinary Record*, 128 (1991), 575.
- Penny, C.D.;** Scott, P.R.; Watt, N.J. u. Greig, A.: Necrotic enteritis of unknown aetiology in young beef calves at pasture, *Veterinary Record*, 134 (1994), 296-299.
- Perez, O.;** Jimenez de Perez, N.; Poindron, P.; Le Neindre, P. u. Ravault, I.P.: Influence of management conditions after calving on mother-young relationships and prolactin response to mammary stimulation in the cow, *Reproduction, Nutrition, Development*, 25 (1985), 73-88.
- Philpot, W.N.:** Role of therapy in mastitis control, *J.Dairy Sci.* 52 (1969), 708.
- Piatkowski, B.;** Gürtler, H. u. Voigt J.: Grundzüge der Wiederkäuer - Ernährung. Gustav- Fischer-Verlag Jena (1990).
- Pohl, G.:** Rechnet sich mit Zuschüssen- Eine Bewertung der Mutterkuhhaltung, *dlz*, 7 (1992), 14 ff.
- Potikanond, N.:** Untersuchungen zur Aufzucht von Kälbern mit Hilfe verschiedener Fütterungsmethoden in Thailand, Dissertation Universität Göttingen FB Agrarwissenschaften (1991).
- Poutrel, B.** u. Rainard, R.: California Mastitis Test guide of selective dry cow therapy, *J.Dairy Sci.* 64 (1980), 241.
- Radostitis, O.M.;** Blood, D.C. u. Gay, C.C.: Mastitis, In *Veterinary Medicine, -a textbook of the diseases of cattle, sheer, pigs, goats and horses*, 8.Edition, Bailliere Tindal , (1994) S.563 ff.
- Renner, E.:**Vergleichende Untersuchung über die Zellzahl- und Laktosegehaltsbestimmung in der Milch zur Feststellung von Eutererkrankungen, *Deutsche Molkerei Zeitung Kempten-Allgäu* 9 (1973), 296-302.

- Renner, E.:** Beziehungen zwischen dem Laktosegehalt der Milch und Sekretionsstörungen beim Rind, *Der Tierzüchter* 1 (1974), 18-20.
- Robertson, J.R. u. Warnick, L. :** Acute respiratory distress syndrome in adult beef cattle fed peanut- vine hay, *Veterinary Medicine*, 92 (7/1997), 644-650.
- Rosenberger, G.:** Krankheiten des Rindes, Blackwell Wissenschafts-Verlag Berlin (1994), 832.
- Rossov, N.u. Bolduan, G.:** Stoffwechselstörungen bei Haustieren, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart (1994).
- Roth, E. u. Le Neindre, P.:** Aktuelle Arbeiten zur artgemäßen Tierhaltung 1988, *KTLB-Schrift* (1989), 336.
- Scott, P.R.:** Field study of undifferentiated respiratory disease in housed beef calves, *Veterinary Record*, 134 (1994), 325-327.
- Schaetz, F.:** In Wörterbuch der Veterinärmedizin, herausgegeben von E.Wiener und R.Ribbeck, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart (1991), 20.
- Schilling, K.H.:** mündliche Mitteilung 2000.
- Schliesser, Th.:** Grundlagen der Infektionslehre und Epidemiologie, In Handbuch der bakteriellen Infektion bei Tieren, Bd.1, 1. Auflage, Verlag VEB Gustav Fischer, Jena (1979).
- Schulz, J.:** Definition und Einteilung der Mastitis, In Euter- und Gesäugekrankheiten, herausgegeben von K.Wendt, H. Bostedt, H.Mielke und H.W.Fuchs, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart(1994), 226 ff.
- Schulz, J.; Hanisch, Th.; Dumke, S.; Springer, S. u. Beck, K.:** Abfall der Laktosekonzentration in der Kuhmilch als Ausdruck erhöhter Permeabilität der Schranken zwischen Hohlraumsystem des Euters und Blut, *Prakt. Tierarzt* 79 (9/98), 657- 665.
- Schüppel, K.F.:** In Wörterbuch der Veterinärmedizin, herausgegeben von E.Wiener und R.Ribbeck, Gustav Fischer Verlag Jena/ Stuttgart (1991), 416.
- Schwark, H.J. und Golze, M.:** Fruchtbarkeits- und Aufzuchtergebnisse-erfolgsentscheidend, *Neue Landwirtschaft* 4 (1992). 90-92.
- Sharp, M.W.; Williams, R.L. u. Munro, R.:** Acute respiratory distress syndrome in yearling cattle, *Veterinary Record*, 132 (1993), 467- 468.
- Shimada, K.; Izaike, Y.; Suzuki, O. u. Kosugiyama, M.:** Relationship between daily milk yield and suckling behaviour in beef cattle, *Japanese Journal of Zootechnical Science*, 60 (1989), 1071-1075.

- Simpson, R.B.;** Wesen, D.P.; Anderson, K.L.; Armstrong, J.D. u. Harvey, R.W.:  
Subclinical mastitis and milk production in primiparous Simmental  
cows, *Journal of animal Science*, 73 (1995), 1552-1558.
- Sissoko, S.:** Beitrag zur Klärung des Mechanismus der Laktosegehaltserniedrigung in der  
Milch erkrankter Kühe, *Vet.med. Diplomarbeit, Universität Leipzig* (1979).
- Sissoko, S.:** Der Laktosegehalt in Harn und Milch des Rindes bei subklinischer B-  
Streptokokken- Mastitis, *Vet.med.Diss.Hannover* (1983).
- Sobari, S.;** Ladds, P.W.; Flanagan, M. u. Lee, C.G. : A pathological and bacteriological study  
of the mammary glands of beef cows in North Queensland. *Australian Veterinary  
Journal* 52 (1976), 458.
- Sowell, B.F.;** Wallace, J.D.; Branine, M.E.; Hubbert, M.E.; Fredrickson, E.L. u. Bowman,  
J.P.G.: Effects of restricted suckling on forage intake of range calves,  
*Journal of range management*, 49 (4/96), 290-293 (1996).
- Stockinger, Chr.;** Decking, J.; Hampel, G. u. Dittrich, K.: Mutterkuhhaltung AID-Heft,  
herausgegeben vom Auswertungs- und Informationsdienst  
für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (AID) e.V. Bonn, (1994).
- Surgison, N.D.;** Hutner, J.E.B.; West, D.M. u. Gwozdz, M.J. :Observations on the efficacy of  
mass treatment by subconjunctival penicillin injection for the control of an outbreak of  
infectious bovine keratoconjunctivitis, *New Zealand Veterinary Journal*, 44 (1996),  
142-144.
- Taylor, L.F. u. Janzen, E.D. .:**Performance, survival, necropsy and virological findings from  
calves persistently infected with the bovine viral diarrhea virus originating from a  
single Saskatchewan beef herd, *Canadian Veterinary Journal*, 38 (1997), 29-37.
- Timms, L.L.;** Morrill, D. u. Mumin, I: Dynamics of subclinical intramammary infections  
across lactation in beef cattle, sheep and pigs, *Journal of Dairy Science*, 72 Suppl.1  
(1989), 15.
- Thieme, D.;** Haasmann, S.u. Wollrab J.: Eutererkrankungen in Großbeständen,  
Gustav Fischer Verlag Jena, 1975.
- Thieme, D. u. Haasmann, S.(1):** Der Zellgehalt der Milch als Kriterium bei der  
Eutergesundheitsüberwachung, *Mh.Vet.med.* 33 (1978), 226-232.
- Thieme, D. u. Haasmann, S.(2):** Veterinärmedizinische Bewertung des Zellgehaltes der  
Herdenmischmilch, *Mh. Vet. med.* 33 (1978), 417-421.
- Tolle, A.:** Neue Wertmaßstäbe zur Beurteilung biochemischer Veränderungen  
in der Rohmilch, *Milchwissenschaft* 24 (1969).
- Tolle, A., Heeschen, W. u. Hamann J.:** Grundlagen einer systemischen Bekämpfung der  
subklinischen Mastitis des Rindes, *Kieler Milchwissenschaftlicher  
Forschungsbericht*, 29 (1977), 3-103.



- Töpel, A.:** Chemie und Physik der Milch. Fachbuchverlag Leipzig (1981).
- Veissier, I.; Le Neindre, P. u. Garel, J.P.:** Decrease in cow-calf attachment after weaning, Behavioural Processes, 21 (1990), 95-105.
- Ventorp, M. u. Michanek, P.:** Cow-calf behavior in relation to first suckling, Research Veterinary Science, 51(1991), 6-10.
- Ventorp, M. u. Michanek, P.:** The importance of udder and teat conformation for teat seeking by the newborn calf, J. Dairy Sci. 75 (1992), 262-268.
- Ventorp, M. u. Michanek, P.:** Passive immunization of new-born dairy calves on three farms with different housing systems, Swedish Journal of Agricultural Research, 23(1993), 37-43.
- Watts, J.L. u. Nickerson, S.C.:** A comparison of the Staph-Indent and Staph- Trac systems to conventional methods in the identification of staphylococci from bovine udders. Vet.Microbiol. 12 (1986),179.
- Weight, U. u. Grunert, E.:** Erkrankungen der Zitzen- und Euterhaut. In Buiatrik Band I von Eberhard Grunert, Verlag M. und H. Schaper Hannover (1984).
- Weiss, E.:** In Grundriß der speziellen pathologischen Anatomie der Haustiere, herausgegeben von E. Dahme und E. Weiss, Ferdinand Enke Verlag, Stuttgart (1988), 305-311.
- Weiss, E. u. Rudolph, R.:** In Grundriß der speziellen pathologischen Anatomie der Haustiere, herausgegeben von E. Dahme und E. Weiss, Ferdinand Enke Verlag, Stuttgart (1988), 115 - 119.
- Wendt, K.:** Zitzen- und Euterverletzungen - chirurgische Maßnahmen, In Euter- und Gesäugekrankheiten, herausgegeben von K.Wendt, H. Bostedt, H.Mielke und H.W.Fuchs, Gustav Fischer Verlag, Jena/ Stuttgart (1994), 310 ff.
- Wendt, K. u. Buth, Y.:** Eutergesundheitsstatus bei Mutterkühen, Vortrag zur Tagung Mutterkuhhaltung am 05.04.1997 in der Klinik für Geburtshilfe der Freien Universität Berlin, Standort Mitte (1997) .
- Wendt, K.; Bostedt, H.; Mielke, H. u. Fuchs, H.W.:** Euter- und Gesäugekrankheiten, Gustav Fischer Verlag, Jena/ Stuttgart (1994).
- Wendt, K. u. Schrade, K.:** Impfmaßnahmen zur Verbesserung der Eutergesundheit, Vortrag zur Tagung Mutterkuhhaltung am 05.04.1997 in der Klinik für Geburtshilfe der Freien Universität Berlin, Standort Mitte (1997).
- Wendt, K.:** mündliche Mitteilung 1997
- Wendt, K.** persönliche Mitteilung 1999

- Wiesner, H.-U.:**Concentrations of laktose in milk and urine from cows with and without udder infections, Kieler Milchwiss. Forschungsbericht 37 (1985), 364-369.
- Wilson, L.L.;** Eberhard, R.J.; Simpson, M.J.; Varela- Alvarez, H.; Rugh, M.C. u. Bair, L.G.:  
Incidence of intramammary infections and effects of numbers of lactations, lactation stage, quarter and calf sex on somatic cell content of milk from Angus-Holstein F1 cows, J.Anim.Sci.33 (1971), 433.
- Wittum, T.E.;** Salman, M.D.; Odde, K.G.; Mortimer, R.G. u. King, M.E.:  
Causes and Costs of calf mortality in Colorado beef herds participating in the National Animal Health Monitoring System, J.Am.Vet.Med.Assoc., 203 (1993), 232-236.
- Woods, J.M.:** Therapy of nonlactating cows. J.Am.Vet. Med. Assoc. 170 (1977), 1195.