

Liste der Veröffentlichung Arndt Liebisch incl. betreuter Diplom-, Doktor- und Staatsexamensarbeiten - Sortiert nach Autor

1. **AL-MUARRAWI, M. W.** 1986. Zur epidemiologischen Bedeutung von *Stomoxys calcitrans* (LINNAEUS, 1758) bei der Übertragung des "Border Disease"-Virus (BDV) bei Schafen: Virologisch-kulturelle Untersuchungen über die Verweildauer von BDV in infizierten Fliegen. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
2. **AMIN, A. and G. LIEBISCH** . 1993. Prüfung von Repellents und Attraktants für Tabaniden im EAG. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 23.-27.03.1993, Jena, Kurzfass. 1.
3. **AMIN, A. A.** 1994. Elektrophysiologische Untersuchungen an Tabaniden zur Findung von Attraktantien für die Tabanidenbekämpfung. Diss. vet. med., Tierärztliche Hochschule Hannover.
4. **ASHMAWY, K.** 1981. Experimentelle Übertragung der Rindertheileriose (*Theileria annulata*) durch ägyptische Zecken der Gattung *Hyalomma* (*Hyalomma dromedarii* Koch, 1844 und *Hyalomma rufipes* Koch, 1844). Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
5. **ASSMANN, G. and G. LIEBISCH.** 2001. Die Übertragung von Borreliose-Antikörpern durch Kolostrum beim Pferd XIV Tagung über Pferdekrankheiten, Equitana, Essen 9.-10. März 91-92.
6. **ASSMUS, G., H. FRERKING, K. GEYER, A. LIEBISCH , A. MEERMANN, and G. ROSENBERGER** . 1995. Buiatrik. Band II, 5., überarb. u. erw. Aufl. Alfeld-Hannover: Schaper, 1995, 212 S. ISBN 3-7944-0179-4.
7. **BARTSCH, S., A. STEPHAN, P. HOFFMANN-KÖHLER, B. BAUER, E. SCHEIN, P.-H. CLAUSEN, G. LIEBISCH, A. LIEBISCH, E. KIEL, WERNER, D., C. BAUER, M. GEIER, G. A. SCHAUB, F. C. CONRATHS, H.-J. BÄTZA, and H. MEHLHORN.** 2007. Entomologische Untersuchungen zur Bekämpfung der Blauzungenkrankheit. Tagung der DVG, Fachgruppe Parasitologie und parasitäre Krankheiten, 4.-6. Juni 2007, Celle, 70.
8. **BAUER, B., I. KABORÉ, A. LIEBISCH, F. MEYER, and J. PETRICH-BAUER.** 1992. Simultaneous control of ticks and tsetse flies in Satiri, Burkina Faso, by the use of flumethrin pour on for cattle. Trop. Med. Parasitol. **43**:41-46.
9. **BAUER, B., F. MEYER, I. KABORE, and J. BAUER.** 1990. The Potential of Acaricides in the Control of Tsetse Flies. 7. Int. Congr. Parasitol., 20.8.-24.8.1990, Paris. Bull. Soc. Francaise de Parasitologie **8** :1149.
10. **BEDER, G.** 1987. Untersuchungen zur Biologie von Läusen (*Haematopinus suis*) bei Haus- und Wildschweinen. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 30.9.-4.10.1987, Heidelberg, Kurzfass. 5.

11. **BEDER, G.** 1988. Rasterelektronenmikroskopische Untersuchung von Zecken der Gattung *Ixodes* an einheimischen Säugetieren. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
12. **BEDER, G.** 1988. Studies on the biology of the Hog Louse (Anoplura: *Haematopinus suis* L.) from the domestic pig and the wild boar. (Poster). 18. Int. Congr. Entomology, 3.7.-9.7.1988, Vancouver, Canada, Abstracts 294.
13. **BEDER, G.** 1988. Studies on the Biology of the Hog Louse *Haematopinus suis* L. (Anoplura: Haematopinidae) from the Domestic Pig and the Wild Boar. Zbl. Bakt. Hyg. Abstracts 289.
14. **BEDER, G.** 1988. Untersuchungen zur Biologie von Läusen (*Haematopinus suis*) bei Haus- und Wildschweinen. Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol. **6**:391-395.
15. **BEDER, G.** 1988. Ökologische und morphologische Unterschiede zwischen Haus- und Wildschweinläusen (Anoplura: Haematopinidae). 13. Tag. DGP, 22.3.-25.3.1988, Neuchatel, Kurzvortrag Nr. 2.
16. **BEDER, G.** 1989. Rasterelektronenmikroskopische Studie der Robbenlaus *Echinophthirius horridus* (Olfers 1816). Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 5.4.-9.4.1989, Ulm, Kurzfass. 19.
17. **BEDER, G.** 1990. Rasterelektronenmikroskopische Studie der Robbenlaus *Echinophthirius horridus* (Olfers 1816). Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol. **7**:512-516.
18. **BEHRENS, H.** 1985. Experimentelle Untersuchungen zur Identifikation von *Ctenocephalides canis* CURTIS und *Ctenocephalides felis* BOUCHE. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
19. **BEHRENS, H., K. DAMMANN-TAMKE, W. KIRCHNER, and A. LIEBISCH** . 1986. Untersuchungen zur Strategie der Fliegenbekämpfung in Schweineställen. 12. Tag. DGP, 23.4.-25.4.1986, Wien, Ref. Nr. 10.
20. **BEHRENS, H., K. DAMMANN-TAMKE, W. KIRCHNER, and A. LIEBISCH.** 1987. Studies on the Strategy of Fly Control in Piggeries. Zbl. Bakt. Hyg. A **265**, 494.
21. **BEHRENS, H. and A. LIEBISCH** . 1987. Untersuchungen zur Wirtspräferenz und Identität von Katzen-, Hunde- und Igelflöhen. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 30.9.-4.10.1987, Heidelberg, Kurzfass. 6.
22. **BEHRENS, H. and E. W. MOYSES** . 1987. Populationsdynamik von *Musca domestica* in Ställen unter dem Druck von Insektiziden und Larviziden. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 30.9.-4.10.1987, Heidelberg, Kurzfass. 7.

23. **BERGMANN, J.** 1990. Zum Vorkommen der einheimischen Borreliose bei Zecken, Wild- und Haustieren in einem niedersächsischen Moor. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
24. **BERGMANN, J., A. LIEBISCH, and K. POHLMAYER.** 1992. Borreliose. Zum Vorkommen der einheimischen Borreliose bei Zecken, Wild- und Haustieren in einer niedersächsischen Moor. VET 7:12-15.
25. **BOHRMANN, R.** 1981. Laboratoriums- und Felduntersuchungen zur Identität und Biologie der beiden Zecken *Hyalomma anatolicum anatolicum* (Koch, 1844) und *Hyalomma anatolicum excavatum* (Koch, 1844). Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
26. **BOHRMANN, R., H. R. FREY, and B. LIESS.** 1988. Survey on the prevalence of neutralizing antibodies to bovine viral diarrhoea (BVD) virus, bovine herpes virus type 1 (BHV-1) and parainfluenza virus type 3 (PI-3) in ruminants in the Djibouti Republic. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **95**:99-102.
27. **BOHRMANN, R., S. SCHULTEBEYRING, and B. FETZER.** 1984. Enquêtes épidémiologiques pour l'amélioration de la santé animale en République de Djibouti. Rapport Final 103 .
28. **BÖSE, R., K. T. FRIEDHOFF, S. OLBRICH, and G. BÜSCHER .** 1987. Transmission of *Trypanosoma (Megatrypanum) spp.* by Tabanidae. Zbl. Bakt. Hyg. A **265**, 509.
29. **BÖSE, R., K. T. FRIEDHOFF, S. OLBRICH , G. BÜSCHER, and I. DOMEYER.** 1987. Transmission of *Trypanosoma theileri* to cattle by Tabanidae. Parasitol. Res. **73**:421-424.
30. **BOSKAMP, A.** 1992. Untersuchungen zum Ektoparasitenbefall freilebender Karnivoren in Deutschland. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
31. **BRAND, A.** 1990. Vergleichende seroepidemiologische Untersuchung von Rindern auf Zeckenborreliose in der Südheide und im Weserbergland. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
32. **BRENNECKE-SANNEH, O.** 1996. Freilanduntersuchungen zum Befall von Stechmücken (Diptera: Culicidae) bei Pferden. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
33. **BÖSE, R., K. T. FRIEDHOFF, and S. OLBRICH.** 1987. Transmission of *Megatrypanum* Trypanosomes to *Cervus dama* by Tabanidae. J. Protozool. **34** :110-113.
34. **BÖSE, R., K. T. FRIEDHOFF, S. OLBRICH, and G. BÜSCHER .** 1986. Übertragung von *Trypanosoma (Megatrypanum) spp.* durch Tabaniden. 12. Tag. DGP, 23.4.-25.4.1986, Wien, Ref. Nr. 37 .

35. **CENTURIER, C., R. GOTHE, G. HOFFMANN, A. LIEBISCH, and E. SCHEIN.** 1979. Die braune Hundezecke *Rhipicephalus sanguineus* (Latreille, 1806) in Deutschland, ein Problem in der Kleintierpraxis Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. **92**:472-477.
36. **DAMMANN-TAMKE, K.** 1982. Untersuchungen zur Fliegenbekämpfung in Schweineställen. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
37. **DELFMANN, A.** 1991. Untersuchung von Rinderseren auf Zeckenborreliose im Regierungsbezirk Weser-Ems mit Hilfe von IFAT und ELISA. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
38. **DENKER, E.** 1990. Untersuchungen zur Arthropodenfauna von Nestern höhlenbrütender Vögel in Nordwestdeutschland. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
39. **DEPPE, M.** 1982. Bestimmung der Überlebensdauer von parasitären Milben der Art *Chorioptes bovis* an unbelebten Materialien. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
40. **DEPPE, M.** 1989. Zur Biologie und Ökologie von Stechmücken (Diptera: Culicidae) bei einheimischen Weiderindern in Norddeutschland. Diss. rer. nat., Universität Hannover.
41. **DEPPE, M. and A. LIEBISCH.** 1990. Biologie und Ökologie von Stechmücken (Culicidae) bei Weiderindern. 14. Tag. DGP, 4.4.-6.4.1990, Marburg/Lahn, Poster 16.
42. **DEPPE, M. and A. LIEBISCH.** 1990. Biology and Ecology of Mosquitoes (Culicidae) on Cattle. Zbl. Bakt. Hyg. Abstracts **317**:62-63.
43. **DEPPE, M., S. OLBRICH, and W. KIRCHNER.** 1987. Vorkommen und Bekämpfung von Stechmücken (Diptera: Culicidae) bei Weiderindern in Norddeutschland. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 30.9.-4.10.1987, Heidelberg, Kurzfass. 17.
44. **DEPPE, M., S. OLBRICH, and W. KIRCHNER.** 1988. Vorkommen und Bekämpfung von Stechmücken (Diptera: Culicidae) bei Weiderindern in Norddeutschland. Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol. **6**:211-216.
45. **DIETZLER, A.** 1994. Vorkommen von Zecken (*Ixodes ricinus*) in Hausgärten und Möglichkeiten zur Bekämpfung. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
46. **DIMPFL, B.** 1994. Evaluierung eines Naturherdes der Lyme-Borreliose am Stadtrand von Hannover. Zur Biologie der Zeckenstadien. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
47. **DORN, H., E. SCHEIN, and A. LIEBISCH.** 1988. Ectoparasite Control in Pigs with Sebacil by the Pour-on Procedure. Vet. Med. Review **59**:120-126.

48. **DORN, H., E. SCHEIN, and A. LIEBISCH.** 1988. Ektoparasitenbekämpfung beim Schwein durch Sebacil im Pour-on-Verfahren. Veterinärmed. Nachr. **59**:120-126.
49. **DORN, H., E. SCHEIN, and A. LIEBISCH.** 1988. Lucha contra los ectoparásitos del cerdo con Sebacil "pour-on". Not. Méd.-Vet. **59**:120-126.
50. **DORN, H., E. SCHEIN, and A. LIEBISCH.** 1989. Ectoparasite control in pigs with Sebacil by the pour-on method. 13. Conf. WAAVP, 7.8.-11.8.1989, Berlin (Ost) 52.
51. **DRERUP-EILKER, K.** 1980. Untersuchungen zum Befall landwirtschaftlicher Nutztiere mit Zecken (Ixodoidea: Ixodidae) in Ägypten. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
52. **DYCK, A.** 1990. Charakterisierung der Flohpopulationen in Nestern höhlenbrütender Vögel. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
53. **DÖTTLING, U.** 1980. Untersuchungen zur Biologie und Ökologie von *Dermacentor reticulatus* (Ixodoidea: Ixodidae) im Schönbuch bei Tübingen. Staatsexamensarbeit Biologie, Universität Tübingen.
54. **DÜHNEN, W.** 1987. Untersuchungen zum Befall landwirtschaftlicher Nutztiere mit Zecken (Ixodoidea: Ixodidae) und zur Zeckenbekämpfung im Departamento Cordoba, Kolumbien. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
55. **DÜHNEN, W. and E. OTTE .** 1990. Infestacion con Garrapatas y su Control en Cordoba, Colombia. Proyecto 'Introducción de un Sistema de Asistencia Técnica Integral Pecuaría', Instituto Colombiano Agropecuario ICA / . Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit GTZ, Bogotá 1990, Informe Tecnico N° 7.
56. **ECKERT, J., K.T. FRIEDHOFF , A. LIEBISCH , M. STOYE , and H.J. BÜRGER .** 1996. Prof. Karl Enigk zum 90. Geburtstag. Deutsches Tierärzteblatt **10**:1018.
57. **ECKERT, J., A. LIEBISCH, K. T. FRIEDHOFF, M. STOYE, and H. J. BÜRGER.** 1996. Prof. Karl Enigk zum 90. Geburtstag. Dtsch. tierärztl. Wschr. **103**:448.
58. **ELGER, D.** 1980. Zur Biologie und Ökologie der Larven und Nymphen von *Dermacentor marginatus* Sulzer, 1776 (Ixodoidea, Ixodidae). Staatsexamensarbeit Biologie, Universität Hannover.
59. **ELGER, D.** 1983. Investigations on the Ecology and Seasonal Dynamics of the Larvae and Nymphae of *Dermacentor marginatus* in South Germany. Zbl. Bakt. Hyg. A **256**:258-259.
60. **ELGER, D.** 1983. Untersuchungen zur Ökologie und Abundanzdynamik der Larven und Nymphen von *Dermacentor marginatus* in Süddeutschland. Workshop DGP "Arachno-Entomologie", 17.3.-18.3.1983, Frankfurt/M.

61. **ELGER, D.** 1985. Untersuchungen zur Biologie und Ökologie symboviner Musciden und Tabaniden in Norddeutschland (Diptera: Muscidae, Tabanidae).Diss. rer. nat., Universität Hannover.
62. **ELGER, D.** 1987. Koexistenz symboviner Musciden am Rind.Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 30.9.-4.10.1987, Heidelberg, Kurzfass. 24.
63. **ELGER, D.** 1988. Artenkomplex und Ressourcenbedarf symboviner Dipteren in einem Weidegebiet in Norddeutschland.Z. Angew. Zool. **73**:457-479.
64. **ELGER, D. and G. BÜSCHER .** 1984. Tabanid and Hippoboscid Flies as Hosts of Trypanosomatid Protozoa in Northern Germany. Zbl. Bakt. Hyg. A **258**:374.
65. **ELGER, D. and G. BÜSCHER .** 1984. Tabaniden und Hippobosciden als Wirte von Trypanosomatiden in Norddeutschland. 11. Tag. DGP, 10.4.-14.4.1984, Bad Harzburg, Ref. Nr. 9.
66. **ELGER, D. and A. LIEBISCH.** 1982. Das Vorkommen von Dipteren an Weiderindern in Norddeutschland und Möglichkeiten der Bekämpfung.10. Tag. DGP, 30.3.-2.4.1982, Hohenheim, Poster Nr. 81.
67. **ELGER, D. and A. LIEBISCH.** 1982. Felduntersuchungen zur Wirksamkeit von Permethrin zur Bekämpfung von Fliegen an Weiderindern in Norddeutschland. Tierärztl. Umschau **37**:437-442.
68. **EWALD, W.** 1987. Untersuchung der Wirksamkeit von Pyrethroiden (Cyfluthrin, Cyhalothrin, Cypermethrin, Deltamethrin, Permethrin) und unterschiedlicher Applikationsformen (Pour on, Sprüh) zur Bekämpfung von Dipteren an Weiderindern in Nordhessen. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
69. **FETZER, B.** 1986. Untersuchung zum Befall landwirtschaftlicher Nutztiere mit Zecken (Ixodoidea, Ixodidae) in Dschibuti mit einer Literaturstudie über die Zeckenarten der semiariden und ariden Gebiete Nordostafrikas. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
70. **FINKBEINER-WEBER, B.** 1989. Untersuchungen von Kleinsäugetern und Zecken auf Infektion mit Borrelien im Ahltener Wald (Hannover).Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
71. **FINKBEINER-WEBER, B.** 1996. Die Rolle des Igels und seine Ektoparasiten in der Epidemiologie der Lyme-Borreliose. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
72. **FRAUEN, T.** 1987. Untersuchungen zum gegenwärtigen Stand der Verbreitung und Bekämpfung der Hypodermose der Rinder in der Bundesrepublik Deutschland. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
73. **FRIEDHOFF, K. T. and A. LIEBISCH.** 1978. Piroplasmeninfektionen der Haustiere. Tierärztl. Praxis **6**:125-139.

74. **GILLANI, S.** 1979. Experimentelle Übertragung der Hundebabesiose (*Babesia canis*) durch die in Deutschland heimisch gewordene braune Hundezecke (*Rhipicephalus sanguineus*). Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
75. **GOERGENS, M.** 1985. Die Biologie und Ökologie von *Ixodes ricinus* in einem niedersächsischen Landschaftsschutzgebiet. Examensvortrag Biologie, Universität Hannover.
76. **GORGS, J.** 1986. Blutsaugende Arthropoden (Ixodidae, Culicidae, Muscidae, Tabanidae) - Ihre Wirtsfindung und Nahrungsaufnahme. Examensvortrag Biologie, Universität Hannover.
77. **HAGEN, S., J. A. KOPP GÓMEZ, and A. LIEBISCH.** 1999. Studies on acaricide resistance in the cattle tick *Boophilus microplus* in Central America. Control de la Resistencia en Garrapatas y moscas de Importancia Veterinaria y enfermedades que transmiten, 20 - 22 Oct. 1999, Puerto Vallarta, México 33.
78. **HEESCHEN, K.** 1995. Neue Wirkstoffe und Methoden zur Flohbekämpfung bei Hunden. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
79. **HEESCHEN, K. and A. LIEBISCH.** 1997. Imidacloprid, ein neuer Wirkstoff gegen therapieresistente Flöhe bei Hund und Katze. 22. Kongr. DVG, 08.-11.04.1997, Bad Nauheim, 365-368.
80. **HEINE, S.** 2007. Zecken übertragen Borrelien. Aktuell Tiergesundheit, Ausgabe Pferd 2 2.
81. **HEINE, S., W. THIET, and G. LIEBISCH.** 2007. Zeckenübertragene Infektionen. Anaplasmose beim Hund. Fallbericht Der praktische Tierarzt **88 (Suppl. 1):**20-22.
82. **HENNIGER, CH.** 1988. Untersuchungen zur Wirksamkeit und Eignung von Pyrethroiden im Pour-on-Verfahren bei Schafen zur Bekämpfung von Zecken (Ixodidae: *Ixodes ricinus* und *Dermacentor marginatus*). Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
83. **HESSE, B.** 1986. Eine Literaturübersicht zur Biologie und Bekämpfung von Haus- und Stallfliegen (*Musca domestica* und *Stomoxys calcitrans*) unter besonderer Berücksichtigung der deutschsprachigen Literatur. Staatsexamensarbeit Biologie, Universität Hannover.
84. **HESSE, B.** 1989. Untersuchungen zur Coleopterenfauna in Kuhfladen auf einer Rinderweide in Norddeutschland. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
85. **HIEPE, Th. and A. LIEBISCH.** 1996. Prof. Dr. Dr. h.c. Karl Enigk zum 90. Geburtstag. Berl. Münch. tierärztl. Wochenschr. **109:**408.
86. **HOCHKIRCH, A.** 1995. Epidemiologische Studie zur Verbreitung der Hypodermose (*Hypoderma bovis*) bei Rindern in Rheinland-Pfalz. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.

87. **HOLST, A.** 1996. Der Hund als Indikatortier für das Infektionsrisiko des Menschen an Lyme-Borreliose: Eine seroepidemiologische Untersuchung zur Lyme Borreliose des Hundes insbesondere in Niedersachsen. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
88. **HOLST, A., A. LIEBISCH, W. LEHMACHER, A. KÄSBOHRER, and I. NOLTE.** 1997. Die Lyme-Borreliose des Hundes, Vorkommen und Epidemiologie. 22. Kongr. DVG, 08.-11.04.1997, Bad Nauheim, 65.
89. **HORST, H. and S. OLBRICH.** 1991. Die Lyme-Borreliose als berufliches Risiko. In: HORST, H. (Hrsg.): Einheimische Zeckenborreliose (Lyme-Krankheit) bei Mensch und Tier. perimed Fachbuch-Verlagsgesellschaft mbH, Erlangen, 182-186.
90. **JAHNS, P.** 1985. Die Biologie und Ökologie von Tabaniden in einem niedersächsischen Landschaftsschutzgebiet. Examensvortrag Biologie, Universität Hannover.
91. **JUSATZ, H.-J., A. LIEBISCH, and H. SCHMITZ.** 1978. Beiträge für eine geoökologische Analyse der Zentraleuropäischen Zeckenencephalitis. (Kurzfassung) Geograph. Zeitschr., Geomedizin in Forschung und Lehre, Steiner Verlag Wiesbaden 4-10.
92. **KIEL, E., G. LIEBISCH, R. FOCKE, and A. LIEBISCH.** 2009. Monitoring of *culicoides* at 20 locations in northwest Germany. Parasitol. Res. **104**.
93. **KIRCHNER, W.** 1985. *Hydrotaea albipuncta* Zetterstedt (Diptera: Muscidae): Untersuchungen zur Tagesaktivität im Freiland und zur Haltung im Laboratorium. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
94. **KOPP-GOMEZ, A.** 1990. Natürliche und experimentelle Infektionen bei Haustieren mit durch Zecken übertragenen Borrelien. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
95. **KUNZ, R.** 1980. Untersuchungen zur Bekämpfung der Schafzecke (*Dermacentor marginatus*) mit Phosphorsäureester-Präparaten. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
96. **KÄSBOHRER, A., G. LIEBISCH, A. SCHÖNBERG, and A. LIEBISCH .** 1994. Serodiagnostik der Lyme Borreliose: Entwicklung und Bewertung eines Testsystems für epidemiologische Untersuchungen beim Hund. Dtsch. tierärztl. Wschr. **101**:453-492.
97. **KÄSBOHRER, A., A. SCHÖNBERG , G. LIEBISCH, and A. LIEBISCH.** 1993. Derzeitiger Stand zur Diagnose von Infektionen mit *Borrelia burgdorferi* bei Haustieren. Arbeitskreis für Veterinärmedizinische Infektionsdiagnostik (AVID) im Arbeitsgebiet "Mikrobiologie, Parasitologie u. Hygiene" der DVG, September 1993, Oberschleißheim, Mitteilung I, Anlage XXIII1-4.
98. **KÜCKING, E.** 1987. Untersuchungen zum Befall von Weiderindern mit Dipteren (Diptera: Muscidae, Tabanidae, Simuliidae, Ceratopogonidae) während einer Weidesaison in Nordhessen. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..



99. **KÜSTER, M.** 1986. Untersuchungen zum Artenspektrum, Präferenzverhalten und zur Saisondynamik von Fliegen und Tabaniden (Diptera: Muscidae, Tabanidae) bei Pferden auf der Weide in Norddeutschland. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
100. **LAPRELL, E.** 1994. Die Rolle von Kleinsäugetern, Wild und Haustieren als Zeckenwirte und Reservoirwirte für *Borrelia burgdorferi* am Stadtrand von Hannover. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
101. **LEMMERMÖHLE, G., A. LINDFELD, and A. LIEBISCH.** 1987. Reduzierung der Sommermastitis bei Rindern durch Fliegenbekämpfung auf der Weide. (Kurzfassung). Symposium "Weideparasitosen" der DVG, 17.9.-18.9.1987, Bad Zwischenahn, 76-91.
102. **LICHTENSTEIN, A. V.** 1989. Ektoparasitenbefall des Alpenmurmeltieres (*Marmota marmota marmota* LINNÉ 1758) im Nationalpark Berchtesgaden. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
103. **LIEBISCH, A.** 1975. Geographical distribution and seasonal activities of ticks in the Syrian Desert in relation to tick-control. Proc. Int. Veterinary Symposium on Comparative Medicine in Arid Zones, 29.6.-10.7.1975, Beer-Sheva, Israel.
104. **LIEBISCH, A.** 1975. Untersuchungen zur gegenwärtigen Verbreitung und Haltung landwirtschaftlicher Nutztiere in Syrien aus der Sicht des im Tiergesundheitsdienst tätigen Tierarztes. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **82**: 370-376.
105. **LIEBISCH, A.** 1975. Untersuchungen zur Zeckenfauna von Rind, Schaf, Ziege und Dromedar in der Syrischen Arabischen Republik unter besonderer Berücksichtigung der geographischen Verbreitung und der Saisonaktivität. Habilitationsschrift vet. med., Tierärztl. Hochschule Hannover.
106. **LIEBISCH, A.** 1976. Der Holzbock - die unbekannte Gefahr. Zecken bei Tier und Mensch. Die Pirsch **28**:364-367.
107. **LIEBISCH, A.** 1976. Die Rolle einheimischer Zecken (Ixodidae) in der Epidemiologie des Q-Fiebers in Deutschland. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **83**:274-276.
108. **LIEBISCH, A.** 1976. Untersuchungen zum Vorkommen und zur vektoriiellen Rolle von Zecken (Ixodidae) in der Bundesrepublik Deutschland.2. Internat. Arbeitskolloquium über "Naturherde von Infektionskrankheiten in Zentraleuropa", 25.2.-28.2.1976, Graz, 457-463.
109. **LIEBISCH, A.** 1976. Zecken bei Tier und Mensch in Deutschland. Hessische Jäger **20**: 107-111.
110. **LIEBISCH, A.** 1976. Zecken bei Tier und Mensch in Deutschland. Die Saarjäger **28**: 10-12.

111. **LIEBISCH, A.** 1976. Zecken bei Tier und Mensch in Deutschland. Unser Rassehund **27**:676-678.
112. **LIEBISCH, A.** 1976. Zeckenbefall bei Schafen in Deutschland. Dtsch. Schäferzeitung **68**:50-52.
113. **LIEBISCH, A.** 1977. Das Auftreten und die Bekämpfung von Taubenzecken. Die Brieftaube **94**:728-729.
114. **LIEBISCH, A.** 1977. Das Q-Fieber als Naturherdinfektion in Süddeutschland. Bundesgesundheitsblatt **20**:185-191.
115. **LIEBISCH, A.** 1977. Die Dasselfliege der Rinder - nach wie vor aktuell. Milchpraxis **15**:9-10.
116. **LIEBISCH, A.** 1977. Die Isolierung von *Coxiella burnetii* aus *Dermacentor marginatus* (Ixodidae) in Naturherden des Q-Fiebers in Süddeutschland. Tropenmed. Parasit. **28**:285.
117. **LIEBISCH, A.** 1977. Fliegenbekämpfung in Milchviehbeständen. Milchpraxis **15**:12-17.
118. **LIEBISCH, A.** 1977. Räudemilben, Haarlinge und Läuse beim Rind. Milchpraxis **15**:30-32.
119. **LIEBISCH, A.** 1977. Zur Überträgerökologie der Zeckenzephalitis in der Bundesrepublik Deutschland. Sitzungsberichte der Heidelberger Akademie der Wissenschaften, Math. Nat. Klasse, Jahrgang 1977, 20-29.
120. **LIEBISCH, A.** 1978. Ecology and Distribution of Q-Fever Rickettsiae in Europe. 5. Int. Congr. Acarology, 6.8.-12.8.1978, East Lansing, Michigan, 100.
121. **LIEBISCH, A.** 1978. Zur Vektorökologie der durch Zecken übertragenen Viren und Rickettsien in der Bundesrepublik Deutschland. 8. Tag. DGP, 15.3.-18.3.1978, Freiburg/Brsg., Beitrag Nr. 40.
122. **LIEBISCH, A.** 1978. Zur Vektorökologie der durch Zecken übertragenen Viren und Rickettsien in der Bundesrepublik Deutschland. Zbl. Bakt. Hyg., I. Abt. Ref. **257**:34.
123. **LIEBISCH, A.** 1978. Zur Überträgerökologie der Zeckencephalitis in der Bundesrepublik Deutschland. In: JUSATZ, H.J. (Hrsg.): Beiträge zur Geoökologie der Zentraleuropäischen Zecken-Encephalitis. Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, New York 112-121.
124. **LIEBISCH, A.** 1979. Ecology and Distribution of Q-Fever Rickettsiae in Europe with Special Reference to Germany. In: RODRIGUEZ, J.G. (Hrsg.): Recent Advances in Acarology, Vol. II. Academic Press New York, San Francisco, London, 225-231.

125. **LIEBISCH, A.** 1980. Bekämpfung der Hautparasiten des Rindes im Winter. Milchpraxis **18**:4-5.
126. **LIEBISCH, A.** 1980. Die Zeckenart *Hyalomma anatolicum* als natürlicher Überträger der Rindertheileriose in Ägypten. Prakt. Tierarzt **61**:344.
127. **LIEBISCH, A.** 1980. Epidemiologie, Bekämpfung und Prophylaxe der Rinderräude. Symposium 'Parasitosen der Wiederkäuer', Rothenburg o.T.
128. **LIEBISCH, A.** 1980. Versuche zur Bekämpfung von *Dermacentor marginatus* bei Schafen. Prakt. Tierarzt **61**:344.
129. **LIEBISCH, A.** 1980. Zum gegenwärtigen Stand der Untersuchungen über die Verbreitung, die Biologie und die Bedeutung deutscher Zeckenarten. Prakt. Tierarzt **61**:344.
130. **LIEBISCH, A.** 1981. Control of *Dermacentor marginatus* in Sheep in Germany. Proc. Int. Conf. Tick Research Unit, 27.1.-29.1.1981, Rhodes University, Grahamstown, 157-158.
131. **LIEBISCH, A.** 1981. Ektoparasiten synanthroper Tiere und deren humanhygienische Bedeutung. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **88**:292-293.
132. **LIEBISCH, A.** 1982. Die Schafzecke *Dermacentor marginatus* und die Möglichkeiten ihrer Bekämpfung in der Praxis. Tag. Fachgr. "Tierseuchenrecht" (DVG), 18.3.-19.3.1982, Gießen, 190-198.
133. **LIEBISCH, A.** 1982. Ektoparasiten in der Rinderpraxis - ein Beitrag zum aktuellen Stand der Verbreitung und Bekämpfung. Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. **95**:382-386.
134. **LIEBISCH, A.** 1982. Epidemiologie, Bekämpfung und Prophylaxe der Psoroptesräude bei Rind und Schaf. Tag. Fachgr. "Tierseuchenrecht" (DVG), 18.3.-19.3.1982, Gießen, 163-174.
135. **LIEBISCH, A.** 1983. Parasitenbekämpfung in der Rinderpraxis. Teil 1: Fliegenbekämpfung bei Weiderindern. Milchpraxis **21**:44-46.
136. **LIEBISCH, A.** 1983. Parasitenbekämpfung in der Rinderpraxis. Teil 2: Neue Methoden der Fliegenbekämpfung zur Vorbeuge der Sommermastitis bei Färsen. Milchpraxis **21**.
137. **LIEBISCH, A.** 1983. Zur Epizootologie und Bekämpfung von *Psoroptes ovis*. Tierärztl. Umschau **38**:747.
138. **LIEBISCH, A.** 1984. Fliegen und Bremsen bei Weiderindern - deren Bedeutung, da: Vorkommen und die Möglichkeit zur Bekämpfung Fortb. "Parasitosen der Wiederkäuer", 30.6.1984, Zürich, Ref. 1.

139. **LIEBISCH, A.** 1984. Fliegen und Bremsen bei Weiderindern, deren Bedeutung und die Möglichkeiten zur Bekämpfung. *Milchpraxis* **22**:140-142.
140. **LIEBISCH, A.** 1985. Species composition and distribution of the German tick fauna with particular reference to the genus *Ixodes*. Second International Symposium on Lyme disease and related disorders, 17.9.-19.9.1985, Wien, Abstracts 7.
141. **LIEBISCH, A.** 1985. Untersuchungen über die Langzeitwirkung insektizidhaltiger Ohrmarken (Permethrin und Cypermethrin) zur Bekämpfung von Fliegen und Bremsen bei Weiderindern in Norddeutschland. *Dtsch. Tierärztl. Wschr* **92**:186-191.
142. **LIEBISCH, A.** 1985. Zur Problematik des qualitativen Nachweises und der quantitativen Bewertung des Ektoparasitenbefalls bei Rind, Schaf und Schwein. Workshop "Parasitologische Diagnostik in Human- und Veterinärmedizin" (DGP), 19.3.1985, Monheim.
143. **LIEBISCH, A.** 1986. Baytico<sup>®</sup> Pour-on: A New Product and a New Method for the Control of Stationary Ectoparasites in Cattle. *Vet. Med. Review* **1**:17-27.
144. **LIEBISCH, A.** 1986. Baytico<sup>®</sup> Pour-on: Ein neues Produkt und eine neue Methode zur Bekämpfung von stationären Ektoparasiten beim Rind. *Veterinärmed. Nachr.* **1**:17-27.
145. **LIEBISCH, A.** 1986. Baytico<sup>®</sup> Pour-on: Nuevo producto y un nuevo método para combatir los ectoparásitos estacionarios del bóvido. *Not. Méd.-Vet.* **1** :17-27.
146. **LIEBISCH, A.** 1986. Fliegen und Bremsen bei Pferden auf der Weide: Neue Möglichkeiten zur Bekämpfung - "Kampf den Fliegen und Bremsen" *Reiter Revue international*
147. **LIEBISCH, A.** 1986. Strategie und Ergebnisse einer Kampagne zur Fliegenbekämpfung bei Weiderindern. 12. Tag. DGP, 23.4.-25.4.1986, Wien, Ref. Nr. 109.
148. **LIEBISCH, A.** 1986. Weidefliegen jetzt strategisch bekämpfen. *Top agrar* **6** :R14-R16.
149. **LIEBISCH, A.** 1987. El uso de los piretroides flumetrina y ciflutrina para controlar los parasitos externos en el ganado vacuno y ovino. 8. Congr. Latinoamericano de Parasitologia, 17.11.-22.11.1987, 326.
150. **LIEBISCH, A.** 1987. Ergebnisse der Bekämpfung von Fliegen und der Vorbeuge der Sommermastitis bei Weiderindern mit Hilfe von Pyrethroiden in verschiedenen Applikationsformen. *Dtsch. Tierärztl. Wschr.* **94**:207-212.
151. **LIEBISCH, A.** 1987. Fliegen und Bremsen beim Rind auf der Weide. Diagnose, Schädigung und Bekämpfung. *VET* **2**:16-23.

152. **LIEBISCH, A.** 1987. Fliegen- und Bremsenbekämpfung bei Weiderindern mit Pyrethroiden im Pour-on-Verfahren. (Kurzfassung). Symposium "Weideparasitosen" der DVG, 17.9.-18.9.1987, Bad Zwischenahn . 92-98.
153. **LIEBISCH, A.** 1987. Results of the control of flies and summermastitis by using different pyrethroids and forms of application in Germany. THOMAS, G., H.J. OVER, U. VECHT u. P. NANSEN (Edit.): Summer Mastitis (C.E.C. Workshop, 23.10.-24.10.1986, Lelystad, Netherlands). Martinus Nijhoff Publishers, Dordrecht, Boston, Lancaster 173-179.
154. **LIEBISCH, A.** 1987. Strategy and Results of a Campaign for Control of Flies in Pasturing Cattle. Zbl. Bakt. Hyg. A **265**:556.
155. **LIEBISCH, A.** 1987. Untersuchungen zur Biologie und zur Bekämpfung von Flieger und Bremsen (Diptera: Muscidae, Tabanidae) bei Rindern und Pferden auf der Weide Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 30.9.-4.10.1987, Heidelberg, Kurzfass. 72.
156. **LIEBISCH, A.** 1987. Vector biology of flies on grazing cattle in Germany. THOMAS, G., H.J. OVER, U. VECHT u. P. NANSEN (Edit.): Summer Mastitis (C.E.C. Workshop, 23.10.-24.10.1986, Lelystad, Netherlands), 109-115.
157. **LIEBISCH, A.** 1988. Estudio sobre la duración del efecto de cyflutrina al 1% pour-on en la infestación de las ovejas por melófagos (*Melophagus ovinus*). Not. Méd.-Vet. **59**:127-132.
158. **LIEBISCH, A.** 1988. Hypodermose der Rinder. VET **3**:10-17.
159. **LIEBISCH, A.** 1988. Hypodermose der Rinder. Zur Verbreitung und Bekämpfung der Hypodermose der Rinder in den Ländern der Europäischen Gemeinschaft. MSD AGVET-Symposium, 2.6.1988, Timmendorfer Strand, 8-13.
160. **LIEBISCH, A.** 1988. Study on the Duration of Activity of Cyfluthrin 1% Pour-on in Sheep Infested with Sheep Keds (*Melophagus ovinus*). Vet. Med. Review **59**:127-132.
161. **LIEBISCH, A.** 1988. Untersuchung der Wirkungsdauer von Cyfluthrin 1% Pour-on bei Befall von Schafen mit Schaflausfliegen (*Melophagus ovinus*). Veterinärmed. Nachr. **59**:127-132.
162. **LIEBISCH, A.** 1988. Untersuchungen zur Biologie und zur Bekämpfung von Flieger und Bremsen (Diptera: Muscidae, Tabanidae) bei Rindern und Pferden auf der Weide Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol. **6**:200-206.
163. **LIEBISCH, A.** 1990. Vor- und Nachteile verschiedener Präparate und Applikationsmethoden zur Ektoparasitenbekämpfung bei Schafen. DVG, Tag. Fachgr. "Krankheiten der kleinen Wiederkäuer" zum Thema "Schaf- und Ziegenkrankheiten", 8.6.1990, Gießen, Tagungsbericht 37-43.

164. **LIEBISCH, A.** 1991. Biologie und Ökologie der Zecken. HORST, H. (Hrsg.): Einheimische Zeckenborreliose (Lyme-Krankheit) bei Mensch und Tier. perimed Fachbuch-Verlagsgesellschaft mbH, Erlangen, 31-47.
165. **LIEBISCH, A.** 1991. Die stationären Ektoparasiten des Rindes. Tierärztl. Umschau **46**:423-424.
166. **LIEBISCH, A.** 1991. Schutz vor Zecken und Infektionsprophylaxe. HORST, H. (Hrsg.): Einheimische Zeckenborreliose (Lyme-Krankheit) bei Mensch und Tier. perimed Fachbuch-Verlagsgesellschaft mbH, Erlangen, 177-181.
167. **LIEBISCH, A.** 1991. Weidefliegenbekämpfung. Die Bekämpfung von Weidefliegen bei Rindern mit einem neuen System insektizider Ohrclips. VET **6**:6-9.
168. **LIEBISCH, A.** 1991. Wenn sich die Tiere ständig scheuern ... Unser Land 52-53.
169. **LIEBISCH, A.** 1991. Zeckenborreliose bei Haustieren. HORST, H. (Hrsg.): Einheimische Zeckenborreliose (Lyme-Krankheit) bei Mensch und Tier. perimed Fachbuch-Verlagsgesellschaft mbH, Erlangen, 158-176.
170. **LIEBISCH, A.** 1992. The hygienic and economic significance of flies in the home and in animal houses. Public Health (Bayer AG, Leverkusen) **9**:8-11.
171. **LIEBISCH, A.** 1992. La importancia higiénica y económica de las moscas en la vivienda y en el establo. Salud Pública (Bayer AG, Leverkusen) **9**:8-11.
172. **LIEBISCH, A.** 1992. Transport of ticks and diseases between Africa and the Near East. 19. Int. Congr. of Entomology, 28.06.-04.07.1992, Beijing, China.
173. **LIEBISCH, A.** 1992. Weidefliegen beim Rind und ihre Bekämpfung im Aufgießverfahren mit Bayofly Pour-On (Cyfluthrin). Prakt. Tierarzt **73**:3-7.
174. **LIEBISCH, A.** 1992. Wichtige Fliegenarten bei Weiderindern, ihre Biologie und Schadwirkung. DVG, Tag. Fachgr. "Parasitologie und parasitäre Krankheiten" zum Thema "Parasitosen von Rind und Schaf", 6.-7.4.1992, Husum, Tagungsbericht 147-154.
175. **LIEBISCH, A.** 1993. Dassellarvenbefall (Hypodermose) der Rinder. WIESNER, E. (Hrsg.): Handlexikon der tierärztlichen Praxis. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, Jena, New York.
176. **LIEBISCH, A.** 1993. Langzeituntersuchungen zur Infektionskette der Lyme-Borreliose in Nordwestdeutschland. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 23.-27.03.1993, Jena, Kurzfass. 74.
177. **LIEBISCH, A.** 1993. Zum Problem der trans- und interkontinentalen Verschleppung medizinisch wichtiger Arthropoden und Krankheitserreger. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 23.-27.03.1993, Jena, Kurzfass. 75.

178. **LIEBISCH, A.** 1995. Ektoparasitenbekämpfung in der Geflügelhaltung.DVG, Tag. Fachgr.Geflügel, 49. Fachgespräch über Geflügelkrankheiten, 16.-17.11.1995, Hannover 5-14.
179. **LIEBISCH, A.** 1995. Epidemiologie und Bekämpfung der Ektoparasiten des Rindes. DVG, Tag. Fachgruppe Parasitologie, 28.06. - 01.07.1994, Bad Langensalza, 186-189.
180. **LIEBISCH, A.** 1995. Erfahrungen in der Anwendung von BAYTICOL Pour-on und BAYOFLY Pour-on in der Ektoparasitenbekämpfung bei Schafen und Ziegen.DVG, Tag. Fachgruppe Parasitologie, 28.06. - 30.06.1994, Bad Langensalza, 186-189.
181. **LIEBISCH, A.** 1996. Ecology of ticks and Lyme borreliosis in Europe.VII. European Multicolloquium of Parasitology, 02.-06.09.1996, Parma (Italien), Parassitologia 38 N.1-2, Abstract E8 17 385.
182. **LIEBISCH, A.** 1996. Lyme-Borreliose. Erkennung und Verhütung. Merkblatt für Ärzte, RKI (Robert Koch Institut) und BgVV Berlin, Deutscher Ärzteverlag, Köln4.
183. **LIEBISCH, A.** 1996. Parasitenbekämpfung und ihre Auswirkungen auf die Umwelt. 24. Seminar Umwelthygiene "Gesundheits- und Umweltrisiken nach Anwendungen von Antiinfektiva und Antiparasitika in der Nutztierhaltung", 23.2.1996. WHO Collaborating Centre, Tierärztl. Hochschule Hannover58-59.
184. **LIEBISCH, A.** 1996. Parasitenbekämpfung und ihre Auswirkungen auf die Umwelt. Dtsch. tierärztl. Wschr. **103**:268-273.
185. **LIEBISCH, A.** 1997. Efficacy studies against fleas in pets with the new compound imidacloprid as compared to fipronil, diazinon and permethrin.16 .th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP), 10.-15. August 1997, Sun City (South Africa), Abstract 197.
186. **LIEBISCH, A.** 1997. Weidefliegen beim Rind und ihre BekämpfungMilchpraxis **2**:108-109.
187. **LIEBISCH, A.** 1998. Laboratorní a klinické studie účinnosti imidaclopridu proti blechám. Czech Small Animal Veterinary Association Annual Meeting on Allergie Diseases and Skin Diseases, 04. April 1998, Königsgrätz6-10.
188. **LIEBISCH, A.** 1999. Erfolgreiche Ektoparasitenbekämpfung Jahrbuch für die Geflügelwirtschaft60-63.
189. **LIEBISCH, A.** 2001. Die Rote Vogelmilbe in Hühnerbeständen: Ergebnisse der Resistenzbestimmungen und WirksamkeitsprüfungenAktuelle Schädlingsbekämpfung, 20. Grünauer Tagung, Kühlungsborn, 08.-11.Oktober 2001,5.
190. **LIEBISCH, A.** 2001. ZeckLab jetzt in neuem Haus. Pest Control News **27**:17.
191. **LIEBISCH, A.** 2003. Was Hundehaltern unter den Nägeln brennt. Der Hund**9**:42-45.

192. **LIEBISCH, A., B. BAUER, H. DORN, and F. MEYER.** 1995. Bayticol pour-on in African Cattle: An effective treatment for simultaneous control of ticks and tsetse flies. 2. Int. Conf. on Tick Borne Pathogens at the Host-Vector Interface (THPI), 28.08. - 01.09.1995, Krüger National Park (South Africa), Abstract.
193. **LIEBISCH, A. and G. BEDER .** 1986. Untersuchungen zum Befall und zur Bekämpfung von Fliegen und Bremsen (Diptera: Muscidae, Tabanidae) bei Pferden auf der Weide in Norddeutschland. Tierärztl. Umschau **41**:270-277.
194. **LIEBISCH, A. and G. BEDER .** 1987. Ektoparasitenbekämpfung beim Schaf mit Pyrethroiden im Pour-on-Verfahren. (Kurzfassung) Symposium "Weideparasitosen" der DVG, 17.9.-18.9.1987, Bad Zwischenahn, 99-107.
195. **LIEBISCH, A. and G. BEDER .** 1987. Ektoparasitenbekämpfung beim Schaf. Neue Produkte und Methoden zur Bekämpfung von Schaflausfliegen (*Melophagus ovinus*) und Haarlingen (*Bovicola ovis*) bei Schafen. VET **2**:18-22.
196. **LIEBISCH, A. and G. BEDER .** 1988. Control de garrapatas (Ixodidae: *Dermacentor marginatus*) con flumetrina pour-on al 1%, en ovinos. Not. Méd.-Vet. **59**:9-17.
197. **LIEBISCH, A. and G. BEDER.** 1988. The Control of Ticks (Ixodidae: *Dermacentor marginatus*) in Sheep with Flumethrin 1% Pour-on. Vet. Med. Review **59**:9-17.
198. **LIEBISCH, A. and G. BEDER .** 1988. Die Bekämpfung von Zecken (Ixodidae: *Dermacentor marginatus*) bei Schafen mit Flumethrin 1% Pour-on. Veterinärmed. Nachr. **59** :9-17.
199. **LIEBISCH, A., G. BEDER, and J. NÖLKE.** 1988. Fliegen und Bremsen. Neue Möglichkeiten der Abwehr von Fliegen und Bremsen bei Pferden. VET **3**:12-19.
200. **LIEBISCH, A., BRANDES, R. , and K. HOPPENSTEDT.** 1985. Zum Befall von Hunden und Katzen mit Zecken und Flöhen in Deutschland. Prakt. Tierarzt **66**:817-824.
201. **LIEBISCH, A., R. BRANDES, and K. HOPPENSTEDT.** 1984. Zum Befall von Hunden und Katzen mit Zecken und Flöhen in Deutschland. BpT-Kongreß, 10.10.-13.10.1984, Osnabrück.
202. **LIEBISCH, A., W. BURGDORFER, and M. S. RAHMAN.** 1978. Epidemiologische Untersuchungen an Schafzecken (*Dermacentor marginatus*) auf Infektionen mit Rickettsien. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **85**:121-126.
203. **LIEBISCH, A., T. BÜCHER, U. REIMANN, and B. JÜRGENS.** 1995. Das Schafbad, die einzige Alternative zur Tilgung der Psoroptesräude der Schafe? DVG, Tag. Fachgr. "Krankheiten der kleinen Wiederkäuer" zum Thema "Schaf- und Ziegenkrankheiten", 08.12.1995, Gießen, Abstract.



204. **LIEBISCH, A., T. BÜSCHER, and G. LIEBISCH.** 2001. Teil 2: Bestimmung der Überlebenszeit bei Roten Vogelmilben. *Der praktische Schädlingsbekämpfer* 6:28-29.
205. **LIEBISCH, A., C. SCHMIDT , and B. WIRSING .** 1992. Changing patterns in the epidemiology and control of Hypodermosis in cattle in Germany. *GASCA, A., S. HERNANDEZ, J. MARTINEZ u. K. PITHAN (Hrsg.): Agriculture; European cooperation in the field of scientific and technical research; Improvements in control methods for warble-fly in cattle and goats. VIII Annual meeting of the european working group on Hypodermosis, 08.05.-10.05.1991, Cordoba (Espana) 1-8.*
206. **LIEBISCH, A., C. SCHMIDT , and K.H. LOTTHAMMER .** 1992. Übersicht zur Hypodermose-Situation in Europa. DVG, Tag. Fachgr. "Parasitologie und parasitäre Krankheiten" zum Thema "Parasitosen von Rind und Schaf", 6.-7.4.1992, Husum Tagungsbericht S. 170-188. 170-188.
207. **LIEBISCH, A., M. DEPPE, and S. OLBRICH.** 1983. Experimental Studies on the Longevity of Mange Mites of the Species *Psoroptes ovis*, *P. cuniculi* und *Chorioptes bovis* of the Host. *Zbl. Bakt. Hyg. A* **256**:261.
208. **LIEBISCH, A., M. DEPPE, and S. OLBRICH.** 1983. Experimentelle Untersuchungen zur Überlebensdauer von Räude milben der Arten *Psoroptes ovis*, *P. cuniculi* und *Chorioptes bovis* abseits des Wirtstieres. Workshop DGP "Arachno-Entomologie", 17.3.-18.3.1983, Frankfurt/M.
209. **LIEBISCH, A., H. DORN, and G. LIEBISCH.** 1994. Control of naturally acquired bovine ectoparasites with Bayticol Pour On 1%<sup>R</sup> (Flumethrin). 18. Congress of the Italian Association of Buiatrics, 29.08.- 02.09.1994, Bologna, Italien, Proc. 769-772.
210. **LIEBISCH, A., H. DORN, and G. LIEBISCH.** 1996. Zecche e pathologie correlate ne cane: controllo mediante il collare KILTIX. *Praxis vet , inserto speciale I-IX 1.*
211. **LIEBISCH, A., A. DYCK, and G. LIEBISCH.** 1991. Charakterisierung der Flohpopulationen in Nestern höhlenbrütender Vögel in Norddeutschland. Tagung Dtsch Ges. allg. angew. Entomol., Schweizerische Entomol. Ges. u. Österreichische Entomol. Ges., 2.4.-6.4.1991, Wien, Kurzfassung.
212. **LIEBISCH, A., U. DÖTTLING, and G. LIEBISCH.** 1996. Freilanduntersuchungen zur Biologie und Ökologie von *Dermacentor reticulatus* Fabricius (Ixodoidea: Ixodidae). 17. Tagung DGP, 27.-29.03.1996, München, Abstract P75.
213. **LIEBISCH, A., U. DÖTTLING, and G. LIEBISCH.** 1997. Field studies on the biology and ecology of *Dermacentor reticulatus* Fabricius 1794 (Ixodoidea: Ixodidae). *Zbl. Bakt.* **286**:244-245.
214. **LIEBISCH, A. and D. ELGER .** 1983. Weidefliegen und deren Bekämpfung bei Rindern. *Fortschritte d. Veterinärmedizin*, 267.

215. **LIEBISCH, A. and D. ELGER** . 1983. Weidefliegen und deren Bekämpfung bei Rindern. (Kurzfassung). 15. Kongr. DVG, 13.4.-16.4.1983, Bad Nauheim, Ref. Nr. 37 .
216. **LIEBISCH, A., D. ELGER, and G. LIEBISCH** . 1996. Freilanduntersuchungen zur Biologie und Ökologie der Larven und Nymphen von *Dermacentor marginatus* Sulzer 1776 (Ixodoidea: Ixodidae). 17. Tagung DGP, 27.-29.03.1996, München, Abstract P76.
217. **LIEBISCH, A., D. ELGER, and G. LIEBISCH**. 1997. Field studies on the biology and ecology of larvae and nymphs of *Dermacentor marginatus* Sulzer 1776 (Ixodoidea: Ixodidae). Zbl. Bakt. **286**:245-246.
218. **LIEBISCH, A., F. G. FLABHOFF, G. AHLERT, A. LINDFELD, and D. WEICHEL**. 1978. Estudios sobre el tratamiento de la sarna bovina con Asuntof<sup>l</sup> líquido al 16%. Not. Méd-Vet. 1978 **1**:63-76.
219. **LIEBISCH, A., F. G. FLABHOFF, G. AHLERT, A. LINDFELD, and D. WEICHEL**. 1978. Studies on the Treatment of Mange in Cattle with Asuntof<sup>l</sup> Liquid 16%. Vet. Med. Review **1**:63-76.
220. **LIEBISCH, A., F. G. FLABHOFF, G. AHLERT, A. LINDFELD, and D. WEICHEL**. 1978. Untersuchungen zur Behandlung der Rinderräude mit Asuntof<sup>l</sup> Emulsion 16%. Veterinärmed. Nachr. 1978 **1**:63-76.
221. **LIEBISCH, A. and T. FRAUEN** . 1987. Wo stehen wir heute in der Bekämpfung der Hypodermose des Rindes in Deutschland ? (Kurzfassung) Symposium "Weideparasitosen" der DVG, 17.9.-18.9.1987, Bad Zwischenahn, 108-114.
222. **LIEBISCH, A. and T. FRAUEN**. 1989. Zwanzig Jahre Dasselgesetz: Zur Verbreitung und Bekämpfung der Hypodermose der Rinder in der Bundesrepublik Deutschland. Tierärztl. Umschau **44**:12-16.
223. **LIEBISCH, A., FROEHNER , and D. ELGER**. 1982. Durch *Lucilia sericata* hervorgerufene Myiasis bei Schafen in Deutschland - ein kommendes Problem ? 10. Tag. DGP, 30.3.-2.4.1982, Hohenheim, Poster Nr. 80.
224. **LIEBISCH, A., H. FROEHNER, and D. ELGER**. 1982. Myiasis in Sheep caused by *Lucilia sericata* - an increasing Problem in Germany ? Zbl. Bakt. Hyg., I. Abt. **277**:125.
225. **LIEBISCH, A., H. FROEHNER, and D. ELGER** . 1983. Myiasis bei Schafen durch *Lucilia sericata* - ein kommendes Problem ? Tierärztl. Umschau **38**:747.
226. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH**. 2003. Biologie, Schäden und Bekämpfung beim Befall durch die Rote Vogelmilbe (*Dermanyssus gallinae*) Lohmann Information **4**:29-35.

227. **LIEBISCH, A. and S. GILLANI** . 1979. Experimentelle Übertragung der Hundebabesiose (*Babesia canis*) durch einheimische deutsche Zeckenarten: 1. Die braune Hundezecke (*Rhipicephalus sanguineus*). Dtsch. Tierärztl. Wschr. **86**:149-152.
228. **LIEBISCH, A. and K. HEESCHEN**. 1997. Controlled laboratory study on the efficacy of imidacloprid spot-on for control of the cat flea in dogs.Proc. of the Bayer international flea control symposium. Satellite symposium to the BSAVA/WSACA FECAVA Conference, Birminham25-28.
229. **LIEBISCH, A. and K. HEESCHEN**. 1997. Dose finding studies with imidacloprid spot-on against fleas in dogs . Congress Synopses, WSAVA, BSAVA & FECAVA World Congress, 03.-06.04.1997, Birmingham, UK. 278.
230. **LIEBISCH, A., K. HEESCHEN, and H. DORN**. 1997. Eine neue Möglichkeit der Flohbekämpfung mit Imidacloprid.43. Jahrestagung der DVG Fachgruppe Kleintierkrankheiten, 29.-31. August1997, Hannover262.
231. **LIEBISCH, A., R. G. HESS, and A. HOCHKIRCH** . 1995. The 1993-1994 status of hypodermnosis control in cattle in Germany, with special attention to Rhineland-Pallatinate.Tarry, D.W., Pithan, K and Webster. (Hrsg.), Improvements in the control methods for warble fly in farm livestock. Luxembourg: Office for offical publications of the European Commission, 1995, 11-16. ISBN 2-87263-157-7.
232. **LIEBISCH, A., A. KOPP, and S. OLBRICH** . 1990. Zeckenborreliose bei Haustieren. Teil I: Infektionen bei Hunden und Katzen. VET **5**:6-15.
233. **LIEBISCH, A., A. KOPP, and S. OLBRICH**. 1990. Zeckenborreliose bei Haustieren. Teil II: Infektionen bei Pferden und Wiederkäuern.VET **5**:15-20.
234. **LIEBISCH, A. and R. KUNZ**. 1980. Trials on the Control of *Dermacentor marginatus* in Sheep.Zbl. Bakt. Hyg., I. Abt. Ref. **267**:318.
235. **LIEBISCH, A. and R. KUNZ**. 1980. Versuche zur Bekämpfung von *Dermacentor marginatus* bei Schafen. 9. Tag. DGP, 26.3.-29.3.1980, Gießen, Ref. Nr. 59.
236. **LIEBISCH, A. and R. KUNZ**. 1981. Die Schafzecke *Dermacentor marginatus* und die Möglichkeiten ihrer Bekämpfung.Veterinärmed. Nachr. **2**:107-121.
237. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH**. 1993. Lyme-Borreliose bei Hunden.Mh. Vet.-Med. **48**:479-487.
238. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH**. 1993. Zur Diagnose der Lyme-Borreliose bei Mensch und Tier. 20. Kongr. DVG, 20.-24.04.1993, Bad Nauheim, 289.
239. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH**. 1994. Fliegen und Bremsen bei Rindern und Pferden auf der Weide. WIESNER, E. (Hrsg.): Handlexikon der tierärztlichen Praxis. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, Jena, New York, **194**:270a-i.

240. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1994. Infektionen durch Zeckenbefall, Zeckenprophylaxe und Zeckenbekämpfung bei Hunden in Deutschland und auf der Reise. Bundesverband Praktischer Tierärzte (BPT) Braunschweig, 10.-13. Nov. 1994 151-153.
241. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH .** 1994. Species of hard ticks biting humans in Germany and their infection with *Borrelia burgdorferi*. Int. Congress of Acarology, 17.-22.07.1994, Columbus, Ohio, USA.
242. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH .** 1995. Epidemiologie und Bekämpfung der Ektoparasiten des Rindes: eine Übersicht. DVG, Tag. Fachgruppe Parasitologie, 28.06. - 30.06.1994, Bad Langensalza, 82-88.
243. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH .** 1995. Zecken und Lyme-Borreliose beim Hund. Broschüre für den Hundehalter (Bayer AG), 9 Abb.
244. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1996. Aktueller Stand des Vorkommens und der Behandlung von Ekroparasiten bei Rindern. Der praktische Tierarzt **6**:520-524.
245. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1996. Zecken beim Hund: Ein Gesundheitsproblem ?! Merkblatt für die tierärztliche Praxis. 3 , 6 Abb., Boehringer, Ingelheim.
246. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH .** 1996. Zeckenbefall. Handlexikon Tierärztliche Praxis (G. Fischer Verlag Jena) 198/14, 99-109.
247. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1996. Zum "Winterfestmachen" der Rinder gegen den Befall mit Ektoparasiten. REPRO. Ein Informationsdienst zur erfolgreicher Fleischrinderhaltung 4-6.
248. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1997. Biologie und Ökologie der Zecken. In: Horst, H. einheimische Zeckenborreliose (Lyme Krankheit) bei Mensch und Tier, 3. überarbeitete Auflage, Balingen Demeter-Verlag im Spitta Verlag (ISBN 3-921883-76-8) 31-47.
249. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1997. Hard ticks (Ixodidae) biting humans in Germany and their infection with *Borrelia burgdorferi*. Int. Congress of Acarology, 17.-22.07.1994, Columbus, Ohio, USA.. Acarology IX (Proceedings) 465-468.
250. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1997. Schutz vor Zecken und Infektionsprophylaxe. In: Horst, H. einheimische Zeckenborreliose (Lyme Krankheit) bei Mensch und Tier, 3. überarbeitete Auflage, Balingen Demeter-Verlag im Spitta Verlag (ISBN 3-921883-76-8) 193-198.
251. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1997. Zeckenborreliose bei Haustieren. In: Horst, H. einheimische Zeckenborreliose (Lyme Krankheit) bei Mensch und Tier, 3. überarbeitete Auflage, Balingen Demeter-Verlag im Spitta Verlag (ISBN 3-921883-76-8) 168-192.

252. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1998. Borreliose - eine Krankheit auf dem Vormarsch, Symptome - Diagnose - Therapie. 10. Baden-Badener Fortbildungstage "Kleintierpraxis", 26.-29.03.1998 67-70.
253. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1998. Erfolgreiche Bekämpfung der Roten Vogelmilbe. Pest Control News **18**:30-31.
254. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1999. Flohbefall Handlexikon Tierärztliche Praxis (G. Fischer Verlag Jena) **205**:271a-k.
255. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 1999. Zur Bekämpfung der Roten Vogelmilbe in Hühnerställen. aktuelle Schädlingsbekämpfung, 19. Grünauer Tagung, Kühlungsborn, 04.-07. Oktober 1999, 8.
256. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 2001. Dermanyssus gallinae: Testing acaricide resistance and new products for control in germany. 18 .th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP) 26.-30. August 2001, Stresa (Italy), Abstract L 28p.
257. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 2001. Lyme-Borreliose beim Pferd: Standortbestimmung zur Infektion, Labordiagnose und Therapie XIV Tagung über Pferdekrankheiten, Equitana, Essen 9.-10. März 88-90.
258. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 2001. Teil 1: Resistenzen und Prüfung neuer Mittel bei der Bekämpfung von Roten Vogelmilben (Dermanyssus gallinae) Der praktische Schädlingsbekämpfer **3**:11-15.
259. **LIEBISCH A. and G. LIEBISCH.** 2005. Borreliose. In: Dietz, O. u. B. Huskamp (Hrsg.): Handbuch der Pferdepraxis. Enke Verlag, Stuttgart. 3. Auflage 713-714.
260. **LIEBISCH A. and G. LIEBISCH.** 2005. Ehrlichiose. In: Dietz, O. u. B. Huskamp (Hrsg.): Handbuch der Pferdepraxis. Enke Verlag, Stuttgart, 3. Auflage 715-716.
261. **LIEBISCH, A. and G. LIEBISCH.** 2007. Biologie und Bekämpfung von Culicoides-Mücken als Vektoren der Bluetongue bei Rindern in Deutschland Der praktische Tierarzt **88**:440-449.
262. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, and G. GLÜNDER.** 2002. MENNO-MITEX zur Bekämpfung von Roten Vogelmilben (Dermanyssus gallinae), den Entwicklungsstadien und Milbeneiern. Pest Control News **30**.
263. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, S. HEINE, S. THIENEL, and P. HINRICHS.** 2008. Felduntersuchungen und in-vitro-assay zur Wirksamkeit von AURIPLAK Ohrclips (Permethrin) gegen Gniten (Culicoides) als Überträger des Bluetongue Virus bei Rindern. DVG, Tag. Fachgruppe Parasitologie und parasitäre Krankheiten, zum Thema "Diagnostik, Epidemiologie und Bekämpfung von Parasitosen bei Nutz-, und Haus- und Heimtieren" , 09.07.-11.07.2008, Celle, Poster S. 86-87 .

264. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, S. HEINE, S. THIENEL, and P. HINRICHS.** 2008. Wirksamkeit von Auriplak Ohrclips (Permethrin) gegen Gnitzen (Culicoides) als Überträger des Bluetongue Virus bei Rindern. *Der praktische Tierarzt* **2**:128-141.
265. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, and CH. HENNIGER.** 1990. Control of Ticks (*Dermacentor marginatus*) in Sheep by Spot-On Application of the Pyrethroids Cypermethrin, Cyhalothrin and Flumethrin. *Int. Congr. Acarology*, 6.8.-11.8.1990, Budweis, C.S.F.R., Abstracts 88 .
266. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, and CH. HENNIGER.** 1991. Control of ticks (*Dermacentor marginatus* Sulzer, 1776) in sheep by pour-on application of the pyrethroids Cypermethrin, Cyhalothrin and Flumethrin. *DUSBABEK, F. u. V. BUKVA (Hrsg.): Modern Acarology.* Academia, Prague and SPB Academic Publishing bv, The Hague 703-707.
267. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, and A. KÄSBOHRER.** 1994. Möglichkeiten zur Diagnose der Lyme-Borreliose bei Hunden. *Prakt. Tierarzt* **75**:381-390.
268. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, A. KÄSBOHRER, and A. SCHÖNBERG.** 1993. Möglichkeiten und Grenzen der serologischen Diagnose der Lyme Borreliose bei Hunden in der tierärztlichen Praxis. *18. Weltkongr. World Small Animal Association (WSAVA), 39. Jahrestagung der Fachgruppe Kleintierkrankheiten der DVG (FKDVG), 06.-09.10.1993, Berlin, Abstract 308-309.*
269. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, S. OLBRICH, and S. WULFSBERG.** 2007. Untersuchungen des Befalls mit Gnitzen (Ceratopogonidae: Culicoides) bei Rindern und Pferden in Norddeutschland sowie deren Behandlung. *Tagung der DVG, Fachgruppe Parasitologie und parasitäre Krankheiten, 4.-6. Juni 2007, Celle, 42.*
270. **LIEBISCH, A., G. LIEBISCH, and C. THORUD-ENGELKE.** 2002. Fachliche Grundlagen für Auflagen zum Schutz vor Umweltrisiken durch Tierarzneimittel. *Umweltforschungsplan des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit. Fachgebiet 4.2. Chemikalienprüfung, Umweltprüfung von neuen Stoffen und Arzneimitteln. Projekt (FKZ 201 67 420). Im Auftrag des Umweltbundesamtes. Forschungsbericht 1-153.*
271. **LIEBISCH, A., A. LINDFELD, and B. MÜLLER.** 1983. Fliegenbekämpfung bei Weiderindern - Zielstellung, Möglichkeiten und Perspektiven. *7. Symposium "Parasitosen der Wiederkäuer", 8.11.-9.11.1983, Tecklenburg, 153-154.*
272. **LIEBISCH, A., A. LINDFELD, and B. MÜLLER.** 1984. Fliegenbekämpfung bei Weiderindern - Zielstellung, Möglichkeiten und Perspektiven. *Tierärztl. Umschau* **39** :325.
273. **LIEBISCH, A., M. DEPPE, and A. DYCK.** 1992. Einsatz von Schädlingsbekämpfungsmitteln im nicht-agrarischen Bereich: Dokumentation und Expositionsanalyse. *Forschungsbericht im Auftrag des Umweltbundesamtes Berlin 1-122 + Anhang.*

274. **LIEBISCH, A., A. MEERMANN, F. G. FLABHOFF, and C. RUNGE.** 1979. Zur Therapie der Rinder- und Schafräude mit dem Phosphorsäureester Phoxim. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **86**:496-501.
275. **LIEBISCH, A., A. MEERMANN, CH. RUNGE, and J. PETRICH.** 1978. Beobachtungen zur Epizootologie und Erfahrungen bei der Behandlung der Psoroptesräude der Schafe mit Asunto<sup>l</sup>® Emulsion 16% in Nordfriesland. Veterinärmed. Nachr. **1**:49-62.
276. **LIEBISCH, A., A. MEERMANN, CH. RUNGE, and J. PETRICH .** 1978. Observaciones sobre la epizootología de la sarna psoróptica ovina y experiencia en el tratamiento con Asunto<sup>l</sup>® líquido al 16%, en Frisia septentrional. Not. Méd.-Vet. **1**:49-62.
277. **LIEBISCH, A., A. MEERMANN, CH. RUNGE, and J. PETRICH.** 1978. Observations on the Epizootiology and Experience in the Treatment of Psoroptic Mange in Sheep with Asunto<sup>f</sup> Liquid 16% in North Friesland. Vet. Med. Review **1**:49-62.
278. **LIEBISCH, A., J. MELFSEN, and M. S. RAHMAN.** 1976. Zum Vorkommen der Zecke *Haemaphysalis punctata* (Can. et Fanz., 1877) und von *Babesia major* beim Rind in Norddeutschland. Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. **89** :477-480.
279. **LIEBISCH, A. and S. OLBRICH .** 1990. The Hedgehog Tick *Ixodes hexagonus* as Vector of *Borrelia burgdorferi* in Europe. 8. Int. Congr. Acarology, 6.8.-11.8.1990, Budweis, C.S.F.R., Abstracts 53.
280. **LIEBISCH, A. and S. OLBRICH .** 1991. The hedgehog tick, *Ixodes hexagonus* Leach, 1815, as a vector of *Borrelia burgdorferi* in Europe. DUSBABEK, F. u. V. BUKVA (Hrsg.): Modern Acarology. Academia, Prague and SPB Academic Publishing bv, The Hague 67-71.
281. **LIEBISCH, A., S. OLBRICH, A. BRAND, G. LIEBISCH, MOURETTOU-, and M. KUNITZ.** 1989. Natürliche Infektionen der Zeckenart *Ixodes hexagonus* mit Borrelien (*Borrelia burgdorferi*). Tierärztl. Umschau **44**:809-810.
282. **LIEBISCH, A., S. OLBRICH, and M. DEPPE.** 1985. Untersuchungen zur Überlebensdauer von Milben der Arten *Psoroptes ovis*, *Psoroptes cuniculi* und *Chorioptes bovis* abseits des belebten Wirtes. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **92**:181-185.
283. **LIEBISCH, A., S. OLBRICH, and H. HORST.** 1991. Zecken (*Ixodes ricinus*) an Menschen, Haus- und Wildtieren als Infektionsträger für die Lyme-Borreliose in Deutschland. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., Schweizerische Entomol. Ges., u. Österreichische Entomol. Ges., 2.4.-6.4.1991, Wien, Kurzfassung.
284. **LIEBISCH, A., S. OLBRICH, and H. HORST.** 1991. Zum Vorkommen mit *Borrelia burgdorferi* infizierter Zecken (*Ixodes ricinus*) an Menschen, Haus- und Wildtieren im Bundesland Niedersachsen. I. Deutscher Kongress für Infektions- und

Tropenmedizin,  
21.3.-23.3.1991, Berlin .

285. **LIEBISCH, A. and PETRICH J.** 1977. Zur gegenwärtigen Verbreitung und Bekämpfung der Rinderräude in Norddeutschland. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **84**:424-427.
286. **LIEBISCH, A. and J. PETRICH.** 1978. Zur Epizootologie der Räude bei Wiederkäuern in Norddeutschland. 8. Tag. DGP, 15.3.-18.3.1978, Freiburg/Brsg.
287. **LIEBISCH, A. and J. PETRICH.** 1978. Zur gegenwärtigen Verbreitung und Bekämpfung der Rinderräude in Norddeutschland. Prakt. Tierarzt **59**:376.
288. **LIEBISCH, A., P. PLATE, G. LIEBISCH , and A. DIETZLER.** 1995. Zum Vorkommen von Zecken (*Ixodes ricinus*) und deren Infektion mit Erregern der Lyme-Borreliose in urbanen Lebensräumen am Beispiel des Stadtgebietes von Hannover. 47. Kongreß Dtsch. Ges. Mikrobiol., 03.-07.10.1995, Würzburg, Immun. Infekt. Suppl.1, Abstract U05, 156.
289. **LIEBISCH, A. and M. S. RAHMAN .** 1976. Zum Vorkommen der Zecke *Haemaphysalis punctata* (Can. et Fanz., 1877) und von *Babesia major* beim Rind in Norddeutschland. Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. **89**:477-480.
290. **LIEBISCH, A. and M. S. RAHMAN.** 1976. Zum Vorkommen und zur vektoriiellen Bedeutung der Zecken *Dermacentor marginatus* (Sulzer, 1776) und *Dermacentor reticulatus* (Fabricius, 1794) in Deutschland. Tropenmed. Parasit. **27**:393-404.
291. **LIEBISCH, A. and M. S. RAHMAN.** 1976. Zum Vorkommen und zur Ökologie einiger human- und veterinär-medizinisch wichtiger Zeckenarten (Ixodidae) in Deutschland. Z. Angew. Entomol. **82**:29-37.
292. **LIEBISCH, A. and M. S. RAHMAN.** 1978. Occurrence of *Haemaphysalis punctata*, the vector of *Babesia major* and *Theileria mutans*, in cattle in North Germany. In: WILDE, J.K.H. (Hrsg.): Tick-Borne Diseases and their Vectors. Proc. Int. Conf., 27.9.-1.10.1976, Edinburgh 188-191.
293. **LIEBISCH, A. and M. S. RAHMAN .** 1980. Die Zeckenart *Hyalomma anatolicum* als natürlicher Überträger der Rindertheileriose in Ägypten. 9. Tag. DGP, 26.3.-29.3.1980, Gießen, Ref. Nr. 88 .
294. **LIEBISCH, A. and M. S. RAHMAN .** 1980. The Tick Species *Hyalomma anatolicum* as Field Vector of Theileriosis in Cattle in Egypt. Zbl. Bakt. Hyg., I. Abt. Ref. **267**:299.
295. **LIEBISCH, A., M. S. RAHMAN, and A. A. HASSAN.** 1980. Beitrag zur Therapie der Psoroptes- und Sarkoptesräude verschiedener Haustierarten mit dem Phosphorsäureester Sebacil. Veterinärmed. Nachr. **1** :3-16.



296. **LIEBISCH, A., M. S. RAHMAN, and A. A. HASSAN.** 1980. Contribución al tratamiento de la sarna psoróptica y sarcóptica de diferentes especies de animales domésticos, con el éster fosfórico Sebacil. *Not. Méd.-Vet.* 1980 **1**:3-16.
297. **LIEBISCH, A., M. S. RAHMAN, and A. A. HASSAN.** 1980. Contribution to the Therapy for Psoroptic and Sarcoptic Mange of Various Domestic Animal Species with the Phosphoric Acid Ester Sebacil. *Vet. Med. Review* **1**:3-16.
298. **LIEBISCH, A., M. S. RAHMAN, HOOGSTRAAL, and H.** 1984. Studies on the Occurrence and Veterinary Significance of Ticks of Domestic Animals in Egypt - a Project Report. In: MARKL, H. u. A. BITTNER (Hrsg.): *Recent German Research on Problems of Parasitology, Animal Health and Animal Breeding in the Tropics and Subtropics. Selected Reports on DFG-Supported Research*, Verlag Chemie, Weinheim, 74-84.
299. **LIEBISCH, A., M. S. RAHMAN, and H. HOOGSTRAAL.** 1986. Field and laboratory studies on *Hyalomma anatolicum anatolicum*, the natural vector of cattle theileriosis in Egypt. 7. Int. Congr. Acarology, 3.8.-9.8.1988, Bangalore, India, Abstracts 4.
300. **LIEBISCH, A., M. S. RAHMAN, and H. HOOGSTRAAL.** 1988. Tick fauna of Egypt with special reference to studies on *Hyalomma anatolicum anatolicum*, the natural vector of cattle theileriosis. CHANNABASAVANNA, G.P. u. C.A. VIRAKTAMATH (Hrsg.): *Progress in Acarology*, Vol. I. Oxford & IBH Publishing Co. Pvt. Ltd., New Delhi, Bombay, Calcutta 53-59.
301. **LIEBISCH, A., M. S. RAHMAN, and J. MELFSEN.** 1976. Die Isolierung von *Theileria mutans* (Theiler, 1906) aus dem Blut von Rindern in Norddeutschland. (Kurzmitteilung). *Dtsch. Tierärztl. Wschr* **83**:433.
302. **LIEBISCH, A., U. REIMANN, and H. DORN.** 1998. Strategien zur Behandlung und Bekämpfung des Flohbefalls. 10. Baden-Badener Fortbildungstage "Kleintierpraxis", 26.-29.03.1998 62-63.
303. **LIEBISCH, A., U. REIMANN, and G. LIEBISCH.** 1998. Die Wirksamkeit von Advantage (Imidacloprid) gegen Flohbefall bei Hunden im Vergleich zu drei anderen topikal applizierbaren Präparaten. 18. Tagung DGP, 2.-28.03.1998, Dresden, Abstract P 76.
304. **LIEBISCH, A., E. SCHEIN, H. DORN, and G. LIEBISCH.** 1996. Prevention of infestation with ticks and fleas by use of a dog collar with flumethrin and propoxur. VII. European Multicolloquium of Parasitology, 02.-06.09.1996, Parma (Italien), *Parassitologia* N.1-2, Abstract E8 20. **38**:386.
305. **LIEBISCH, A., E. SCHEIN, H. DORN, and G. LIEBISCH.** 1996. Prophylaxe des Zecken- und Flohbefalls bei Hunden mit dem Hundehalsband KILTIX. *Der praktische Tierarzt* **6**:493-510.

306. **LIEBISCH, A., E. SCHEIN, H. DORN, and G. LIEBISCH.** 1998. Zecken: Vorbeugung, Kontrolle und Lösungen. Sonderheft der Bayer Vital GmbH 1-21.
307. **LIEBISCH, A., C. SCHMIDT, and K. T. FRIEDHOFF.** 1992. Zeckenbefall und durch Zecken übertragene Infektionen bei kleinen Haustieren unter besonderer Berücksichtigung der Lyme-Borreliose. Collegium Veterinarium **XXIII**:112-115.
308. **LIEBISCH, A., M. SCHMIDT, and G. LIEBISCH.** 1995. Freilanduntersuchungen zur Repellentswirkung von DEET (AUTAN S) gegen die Zeckenart *Ixodes ricinus*. 47. Kongreß Dtsch. Ges. Mikrobiol., 03.-07.10.1995, Würzburg, Immun. Infekt. Suppl.1, Abstract U09 S.161.
309. **LIEBISCH, A. and M.-J. SEIDLER.** 1979. Die Varroatose der Honigbiene. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **86**:293-295.
310. **LIEBISCH, A., G. VAUK, and G. WALTER.** 1977. Untersuchungen zur Einschleppung und zur Verbreitung von Zecken (Ixodidae) durch Zugvögel auf Helgoland. Tropenmed. Parasit. **28**:285-286.
311. **LIEBISCH, A. and E. VAUK-HENTZELT .** 1992. Der Erstnachweis der Zeckenart *Ixodes (Ceratiixodes) uriae* White, 1852 in Deutschland. 15. Tag. DGP, 30.3.-3.4.1992, Berlin, Kurzfass. 138.
312. **LIEBISCH, A. and E. VAUK-HENTZELT .** 1992. The First Record of the Tick Species *Ixodes (Ceratoxides) uriae* White, 1852 in Germany. Zbl. Bakt. Hyg. **325**:52-53.
313. **LIEBISCH, A. and G. WALTER.** 1980. The present Situation in the Study of the Distribution, Biology and Importance of German Ticks. Zbl. Bakt. Hyg., I. Abt. **267**:318-319.
314. **LIEBISCH, A. and G. WALTER.** 1980. Zum gegenwärtigen Stand der Untersuchungen über die Verbreitung, die Biologie und die Bedeutung deutscher Zeckenarten. 9. Tag. DGP, 26.3.-29.3.1980, Gießen, Ref. Nr. 87 .
315. **LIEBISCH, A. and G. WALTER.** 1981. The present situation in the study of distribution, biology and importance of German ticks. Vortrag Internat. Conf. Tick Biology and Control, Grahamstown, South Africa, 27.-29.1.1981.
316. **LIEBISCH, A. and G. WALTER .** 1986. Untersuchungen von Zecken bei Haus- und Wildtieren in Deutschland: zum Vorkommen und zur Biologie der Igelzecke (*Ixodes hexagonus*) und der Fuchszecke (*Ixodes canisuga*). Dtsch. Tierärztl. Wschr. **93**:447-450.
317. **LIEBISCH, A. and A. ZIEMER .** 1987. Untersuchungen zur Abwehr von Kriebelmücken (Diptera: Simuliidae) bei Rindern mit Hilfe von Pyrethroiden. (Kurzfassung). Symposium "Weideparasitosen" der DVG, 17.9.-18.9.1987, Bad Zwischenahn, 115-120.

318. **LIEBISCH, A. and A. ZIEMER** . 1988. Comparison of different Pyrethroids to prevent Black Fly (Diptera: Simuliidae) attack and Simuliotoxicosis in cattle. 18. Int. Congr. Entomology, 3.7.-9.7.1988, Vancouver, Canada, Abstracts 279.
319. **LIEBISCH, A. and M. ZUKARI**. 1974. Ticks of domestic stock in Syria. Proc. 3. Int. Congr. Parasitol., 25.8.-31.8.1974, München, 950-951.
320. **LIEBISCH, A. and M. ZUKARI**. 1978. Biological and ecological studies on ticks of the genera *Boophilus*, *Rhipicephalus* and *Hyalomma* in Syria. In: WILDE, J.K.H. (Hrsg.): Tick-Borne Diseases and their Vectors. Proc. Int. Conf., 27.9.-1.10.1976, Edinburgh, 150-162.
321. **LIEBISCH, G.** 1991. Elektrophysiologische und anatomische Untersuchungen an Tsetsefliegen zur Verbesserung der Fallentechnik bei der Bekämpfung der Trypanosomiasis in Westafrika. Diss. rer. biol. hum., Med. Hochschule Hannover.
322. **LIEBISCH, G.** 1993. Bekämpfung von Fliegen und Bremsen auf der Weide. Milchpraxis **31**:62-67.
323. **LIEBISCH, G.** 1993. Den Plagegeistern an den Kragen. Top agrar **6/93**:R16-R17.
324. **LIEBISCH, G.** 1993. Invasion von Plagegeistern. Hann. Land- u. Forstwirtschaftliche Zeitung **146**:21-25.
325. **LIEBISCH, G.** 1993. Kriebelmücken bei Rindern und Pferden. Infoblatt, Pitman-Moore GmbH, März 1993, Burgwedel.
326. **LIEBISCH, G.** 1993. Untersuchungen zur Wirksamkeit und Verträglichkeit von MIRA. Fliegenschutz bei Pferden. Infoblatt, Equitana, 03.-14.03 1993, Essen.
327. **LIEBISCH, G.** 1994. Biology and life cycle of *Ixodes (Pholeoixodes) arboricola* Schulze and Schlotke (1929). Int. Congress of Acarology, 17.-22.07.1994, Columbus, Ohio, USA.
328. **LIEBISCH, G.** 1994. Blutsauger. St. Georg 102-105.
329. **LIEBISCH, G.** 1994. Damit Fliegen nicht zur Plage werden. Top Agrar Spezial, 21.05.1994, 38-41.
330. **LIEBISCH, G.** 1994. Eine stechende, leckende und raspelnde Plage. Hann. Land- u. Forstwirtschaftliche Zeitung **147**:32-33.
331. **LIEBISCH, G.** 1994. Schutz vor Weideparasiten. Landwirtschaftliches Wochenblatt **161**:10-11.
332. **LIEBISCH, G.** 1995. Ektoparasitenbefall bei Versuchstieren: Ätiologie, Diagnose und Bekämpfung. Dtsch. tierärztl. Wschr. **102**:339-378.

333. **LIEBISCH, G.** 1997. Biology and life cycle of *Ixodes (Pholeoixodes) arboricola* Schulze and Schlottke, 1929 (Ixodidae). Int. Congress of Acarology, 17.-22.07.1994, Columbus, Ohio, USA.. Acarology IX (Proceedings)453-455.
334. **LIEBISCH, G.** 1997. Der Nachweis von Borrelien bei Haus- und Wildtieren: Patienten oder Reservoir der Lyme-Borreliose? 22. Kongr. DVG, 08.-11.04.1997, Bad Nauheim, 265-270.
335. **LIEBISCH, G.** 1998. Borreliose auch bei Pferden ein Thema.Landwirtschaftliches Wochenblatt (Westfalen-Lippe)**42**:26-27.
336. **LIEBISCH, G.** 1999. Borreliose - auch bei Pferden ein Thema. Reiter und Pferde **8**:75-76.
337. **LIEBISCH, G.** 1999. Lyme-borreliose bei Pferd und Hund.Praxisnah **6**:16-19.
338. **LIEBISCH, G.** 2003. Bremsen - bissige Plagegeister Züchter-Stammtisch **8**:20-21.
339. **LIEBISCH, G.** 2003. Gefahr lauert am Mittelmeer. Hunde Welt**7**:24-25.
340. **LIEBISCH, G.** 2003. Reisekrankheiten beim Hund.Hunde Journal **Heft 126**:14-16.
341. **LIEBISCH, G.** 2003. Zecken in der Sauna? Saunabetrieb & Bäderpraxis**2**.
342. **LIEBISCH, G.** 2004. Lyme-Borreliose bei Mensch und Tier. Klub für Ungarische Hirtenhunde 38-41.
343. **LIEBISCH, G.** 2005. Durch Zecken übertragene Erkrankungen bei Haustier und Mensch. Der Burgdorfer Jäger **5**:100-103.
344. **LIEBISCH, G.** 2006. Bleiben Außenparasiten des Igels beim Menschen und wenn ja, wie lange bleiben sie? Igel Journal**22**.
345. **LIEBISCH, G.** 2006. Gefährliche Reisekrankheiten - Vorsicht im Süden.SV Zeitung **8**:480-481.
346. **LIEBISCH, G.** 2007. Gefahr aus der Luft. Der Hannoveraner **8**:49-51.
347. **LIEBISCH, G., G. ASSMANN, and A. LIEBISCH.** 1999. Infektion mit *Borrelia burgdorferi* s.l. als Krankheitsursache der Lyme-Borreliose bei Pferden in Deutschland. Prakt. Tierarzt **80**:498-516.
348. **LIEBISCH, G., G. ASSMANN, B. SOHNS, and A. LIEBISCH.** 2001. Isolation of *Ixodes ricinus* transmitted *Borrelia afzelii* from a horse in Germany 18.th International conference of the World Association for the advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP), 26.-30. August 2001, Stresa (Italy), Abstract Poster ,G10.
349. **LIEBISCH, G., BARUFKE, U., CLAIR, M., MÉROT, P., and LIEBISCH, A.** Elektrophysiologische Untersuchungen an Tsetsefliegen der westafrikanischen Arten

- Glossina palpalis gambiensis* und *G. tachinoides*. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., Schweizerische Entomol. Ges., u. Österreichische Entomol. Ges., 2.4.-6.4.1991, Wien, Kurzfassung. 91.
350. **LIEBISCH, G., U. BARUFKE, M. M. P. CLAIR, and A. LIEBISCH.** 1991. Isolierung und Untersuchung von Geruchsstoffen zur Verbesserung der Fallentechnik bei der Bekämpfung von Tsetsefliegen in Westafrika.1. Deutscher Kongress für Infektions- und Tropenmedizin, 21.3.-23.3.1991, Berlin.
351. **LIEBISCH, G., W. BAUTSCH, and A. LIEBISCH.** 1997. Molekulare und ökologische Typisierung von Borrelien aus synanthropen Wildtieren und Zecken nach Stich am Menschen. 49. Kongreß Dtsch. Ges. Mikrobiol. 05.-09.10.1997, Jena, Abstract V 58 .
352. **LIEBISCH, G., B. DIMPFL, B. FINKBEINER-WEBER, A. LIEBISCH, and M. FROSCH.** 1995. The Red fox (*Vulpes vulpes*) a reservoir competent host for *Borrelia burgdorferi* sensu lato. 2. Int. Conf. on Tick Borne Pathogens at the Host-Vector Interface (THPI), 28.08. - 01.09.1995, Krüger National Park (South Africa), Abstract. 238.
353. **LIEBISCH, G. and H. DORN.** 1993. Experience in control of flies and summer mastitis in grazing cattle by use of Bayofly-Pour-On (Cyfluthrin)14. Int. Conf. World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (W.A.A.V.P.), 08.-13.08.1993, Cambridge, UK.
354. **LIEBISCH, G., H. DORN, and A. LIEBISCH.** 1994. Control of flies and summer mastitis in grazing cattle by use of Bayofly Pour Off (Cyfluthrin). 18. Congress of the Italian Association of Buiatrics, 29.08.-02.09.1994, Bologna, Italien, Proc. 765-768.
355. **LIEBISCH, G., B. FINKBEINER-WEBER, and A. LIEBISCH.** 1996. The infection with *Borrelia burgdorferi* s.l. in the European hedgehog (*Erinaceus europaeus*) and its ticks. VII. European Multicolloquium of Parasitology, 02.-06.09.1996, Parma (Italien), Parassitologia N.1-2, Abstract E8 18 **38:385**.
356. **LIEBISCH, G., G. GLÜNDER, S. THIENEL, and A. LIEBISCH.** 2008. Wirksamkeit von INDISPRON D110 gegen *Dermanyssus gallinae* und Prüfung der Resistenz der Roten Vogelmilbe in 10 Legehennenbetrieben.DVG, Tag. Fachgruppe Parasitologie und parasitäre Krankheiten, zum Thema "Diagnostik, Epidemiologie und Bekämpfung von Parasitosen bei Nutz-, und Haus- und Heimtieren" , 09.07.-11.07.2008, Celle, Poster S. 88-89 .
357. **LIEBISCH, G., L. HOFFMANN, F. PFEIFER, and A. LIEBISCH.** 1997. Ticks of the red fox and their significance for Lyme borreliosis Zbl. Bakt. **286:246-247**.
358. **LIEBISCH, G., L. HOFFMANN, F. PFEIFFER, and A. LIEBISCH.** 1996. The infection with *Borrelia burgdorferi* s.l. in the red fox (*Vulpes vulpes*) and its ticks. VII. European Multicolloquium of Parasitology, 02.-06.09.1996, Parma (Italien), Parassitologia N.1-2, Abstract E8 19 **38:386**.

359. **LIEBISCH, G., L. HOFFMANN, F. PFEIFFER, and A. LIEBISCH.** 1996. Zur Zeckenfauna des Rotfuchses und deren Bedeutung für die Lyme Borreliose.17. Tagung DGP, 27.-29.03.1996, München,Abstract P77.
360. **LIEBISCH, G., K. KRIEGER, S. HEINE, S. THIENEL, P. HINRICHS, and A. LIEBISCH.** 2008. BAYOFLY Pour on R (Cyfluthrin) bei der Abwehr und Bekämpfung von Gnitzen (Ceratopogonidae: Culicoides) den Überträgern des Bluetongue Virus: Felduntersuchungen und Bioassay mit Milchkühen und Jungrindern. *Der praktische Tierarzt* **89**:411-426.
361. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH .** 1990. Rasterelektronenmikroskopische Darstellung der Morphologie und Bestimmungsmerkmale von Zecken der Gattung Ixodes bei einheimischen Säugern. Teil I: Larven 14. Tag. DGP, 4.4.-6.4.1990, Marburg/Lahn, Poster 27.
362. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 1990. Rasterelektronenmikroskopische Darstellung der Morphologie und Bestimmungsmerkmale von Zecken der Gattung Ixodes bei einheimischen Säugern. Teil II: Nymphen.14. Tag. DGP, 4.4.-6.4.1990, Marburg/Lahn, Poster 28.
363. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 1990. Rasterelektronenmikroskopische Darstellung der Morphologie und Bestimmungsmerkmale von Zecken der Gattung Ixodes bei einheimischen Säugern. Teil III: Männchen und Weibchen.14. Tag. DGP, 4.4.-6.4.1990, Marburg/Lahn, Poster 29.
364. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 1990. SEM-Studies of Ticks of the Genus Ixodes Infecting Mammals in Germany. Part I: Larvae; Part II: Nymphs; Part III: Adults. *Zbl. Bakt. Hyg. Abstracts* **317**:49.
365. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 1990. SEM-Studies of Ticks of the Genus Ixodes Infesting Mammals in Germany. Part I: Larvae; Part II: Nymphs; Part III: Adults. 8. Int. Congr. Acarology, 6.8.-11.8.1990, Budweis, C.S.F.R., Abstracts 99.
366. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH .** 1992. Electrophysiological Studies in the Electroantennograph (EAG)for Detection of Attractants for Tsetse Flies. *Zbl. Bakt. Hyg.* **325**:52.
367. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH .** 1992. Elektrophysiologische Untersuchungen im Elektroantennogramm (EAG) zur Erkennung von Attraktantien für Tsetsefliegen. 15. Tag. DGP, 30.3.-3.4.1992, Berlin.
368. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 1993. The 1992/1993 Status of Hypodermosis control in cattle in Germany. 10. Workshop & Managemant Committee Meeting for COST action 811, 23.-25.09.1993, Thun, Schweiz 3-4.

369. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH** . 1995. Epidemiologie und Bekämpfung der Ektoparasiten des Pferdes. DVG, Tag. Fachgruppe Parasitologie, 28.06. - 30.06.1994, Bad Langensalza. 144-151.
370. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH**. 1996. Aktueller Stand des Vorkommens und der Behandlung von Ektoparasiten bei Pferden. Der praktische Tierarzt. **6**:512-519.
371. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH** . 1996. Ein synanthropes Reservoir der Lyme-Borreliose: Der Igel (*Erinaceus europaeus*) und seine Zecken (*Ixodes ricinus* und *I.hexagonus*). 48. Kongreß Dtsch. Ges. Mikrobiol. 08.-11.10.1996, Bonn, Abstract V119 74.
372. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH** . 1996. Untersuchungen zum Zeckenbefall (*Ixodes ricinus*), den Befallsstellen und der Infektion der Zecken mit *Borrelia burgdorferi* bei Kindern und Erwachsenen. 48. Kongreß Dtsch. Ges. Mikrobiol. 08.-11.10.1996, Bonn, Abstract V120 74.
373. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH**. 1997. Einheimische Zeckenborreliose (Lyme-Krankheit) bei Mensch und Tier. Infektionen, Symptome, Diagnose und Therapie bei Hunden, Katzen, Pferden und Wiederkäuern. Demeter Verlag im Spitta Verlag GmbH (Sonderdruck) 1-27.
374. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH**. 1998. Zeckenbefall und Isolierung von *Borrelia burgdorferi sensu lato* bei fünf Arten europäischer Musteliden 18. Tagung DGP, 2.-28.03.1998, Dresden, Abstract P77.
375. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH**. 1998. Zur Diagnose weniger bekannter einheimischer durch Zecken übertragener Infektionen bei Hunden in Deutschland 44. Jahrestagung der DVG Fachgruppe Kleintierkrankheiten, 19.-22. November 1998, Stuttgart 352-357.
376. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH**. 1998. Zur Untersuchung von Resistenzen bei der Bekämpfung der roten Vogelmilbe (*Dermanyssus gallinae*). Tag. Fachgr. "Geflügelkrankheiten" (DVG), 54. Fachgespräch 07.-08. Mai 1998, Hannover 37-41.
377. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH**. 1999. *Borrelia*-Infektionen beim Pferd: Diagnose, Befundinterpretation. BPT - Kongress, 18.-21. November 1999, Nürnberg, Vortragszusammenfassungen 199-200.
378. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH**. 1999. Lyme-Borreliose beim Hund: Infektionsrisiko sowie Interpretation der Labordiagnose. Der praktische Tierarzt **80**:404-409.
379. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH**. 1999. Zur Diagnose wenig bekannter einheimischer durch Zecken übertragener Infektionen bei Hunden in Deutschland Der praktische Tierarzt **80**:474-482.

380. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 2000. Bekämpfung von Fliegen und Bremsen bei Pferden auf der Weide. Informationsschrift der Fa. ESSEX Tierarznei, München 1-7.
381. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 2001. Vorsicht in Feld und Flur. Der Burgdorfer Jäger 1:51-53.
382. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 2003. Reisekrankheiten bei Hund. Informationsschrift der essex Tierarznei 1-7.
383. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 2005. Zecken auf dem Vormarsch. Der Hund 5:12-15.
384. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 2007. Die Auwaldzecke, *Dermacentor reticulatus*, und die Babesiose der Hunde in Deutschland: Ein Update aus tierärztliche Sicht. Der praktische Tierarzt 88:222-230.
385. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 2007. Zur Biologie und Bekämpfung der Vektoren der Bluetongue. Tagung der DVG, Fachgruppe Tierseuchen, 27.-28. Februar 2007, Berlin, Präsentation Nr. 6.
386. **LIEBISCH, G. and A. LIEBISCH.** 2008. Wirksamkeit von Flectron R-Ohrclips (Cypermethrin) zur Bekämpfung von Gnitzen (*Culicoides*) als Vektoren des BT-Virus bei Rindern: Felduntersuchungen und Bioassays. Dtsch. tierärztl. Wschr. 115:220-230.
387. **LIEBISCH, G., A. LIEBISCH, and A. DYCK.** 1994. Untersuchungen zum Zeckenbefall bei Menschen in Deutschland und Infektionen mit *Borrelia burgdorferi*. 16. Tagung DGP, 21.-25.03.1994, Bochum. Zbl. Bakt. 282:179-180.
388. **LIEBISCH, G., A. LIEBISCH, and S. PAUFLER.** 2006. Importation of a New World tick, *Dermacentor albipictus* (Ixodidae) with a horse from the USA into Germany. 12. Int. Congr. Acarology, 21.08.-26.08.1990, Amsterdam, Netherlands, Abstract, 110.
389. **LIEBISCH, G., J. NIEPOLD, and A. LIEBISCH.** 1997. Tick infestation and serological evidence of simultaneous infection with *Babesia divergens* and *Borrelia burgdorferi* s.l. in cattle in Germany. 16. th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP), 10.-15. August 1997, Sun City (South Africa), Abstract 198.
390. **LIEBISCH, G., C. OSCHMANN, LIEBISCH A. , and A. KÄSBOHRER .** 1995. Untersuchungen von Zecken (*Dermacentor marginatus* und *Ixodes ricinus*) sowie Blutseren von Haus- und Wildtieren auf Infektionen mit Borrelien im Raum Hammelburg (Unterfranken). 47. Kongreß Dtsch. Ges. Mikrobiol., 03.-07.10.1995, Würzburg, Immun. Infekt. Suppl.1, Abstract KIP03, 21.
391. **LIEBISCH, G., S. PAUFLER, and A. LIEBISCH.** 2006. Ein aktueller Fallbericht über die Gefahr der Verbreitung von Zecken durch die Aktivitäten des Menschen:



- Import der Zeckenart *Dermacentor albipictus* aus den USA mit einem Pferd nach Deutschland. *Prakt. Tierarzt* **11**:874-882.
392. **LIEBISCH, G., S. PAUFLER, and A. LIEBISCH.** 2007. Import der Zeckenart *Dermacentor albipictus* aus der neuen Welt nach Deutschland. *Pferdeheilkunde* **23**:131-135.
393. **LIEBISCH, G., U. REIMANN, and A. LIEBISCH.** 1999. Der Einsatz von Imidacloprid gegen verschiedene Floharten bei Hunden und Katzen. *Kleintiermedizin* **2**:53-60.
394. **LIEBISCH, G., A. SCHLOTZHAUER, B. SOHNS, G. ASSMANN, and A. LIEBISCH.** 2002. Isolation of *Borrelia afzelii* from a horse with Lyme Borreliosis. IX Int. Conf. on Lyme Borreliosis and other tick-borne diseases, 18.-22. August 2002, New-York P-109.
395. **LIEBISCH, G., M. SCHMIDT, and A. LIEBISCH.** 1996. Trials on the efficacy of DEET as repellent for personal protection against *Ixodes ricinus* in a north German forest. VII. European Multicolloquium of Parasitology, 02.-06.09.1996, Parma (Italien), *Parassitologia N.1-2, Abstract E8 21* **38**:387.
396. **LIEBISCH G., M. SCHMIDT, A. LIEBISCH, and W. LEHMACHER.** 1994. Tick bites in humans with *Borrelia* infected *Ixodes ricinus* and the prevention by repellents. 6. Int. Conf. Lyme Borreliosis, 19.-22.06.1994, Bologna, Italien.
397. **LIEBISCH, G. and H. SIEBERT .** 1994. So machen Bremsen die Fliege. *Reiter Revue* **5**:54-55.
398. **LIEBISCH, G., THIET, W., and A. LIEBISCH.** 2006. Die canine monozytäre (CME) und die canine granulozytäre Ehrlichiose (CGE), zwei durch Zecken übertragene Infektionskrankheiten bei Hunden in Deutschland. *Der praktische Tierarzt* **87**:342-353.
399. **LIEBISCH, G. and G. UHR .** 1992. Anatomie und Histologie antennaler Chemorezeptoren bei Tsetsefliegen. 15. Tag. DGP, 30.3.-3.4.1992, Berlin .
400. **LIEBISCH, G., A. ZIEMER, and A. LIEBISCH.** 1993. Permethrin Spray and Wipe-On as useful tools to prevent Black fly attacks and Simuliotoxicosis in cattle and horses. 14. Int. Congr. of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (W.A.A.V.P.), 08.-13.08.1993, Cambridge, UK.
401. **LILIE, H. M., S. OLBRICH, H. TEUNISSEN, and S. W. WASSILEW.** 1990. *Ixodes-ricinus*-Bisse. *Z. Hautkrankh.* **65**:400-403.
402. **LOSSON, B., J.-F. LONNEUX, and A. LIEBISCH.** 1997. Chemoprophylaxis and chemotherapy of cattle hypodermosis. European Conference on Hypodermosis of Livestock, 05.-07. June 1997, Tours, France .

403. **MEERMANN, A.** 1978. Bekämpfung der Psoroptesräude bei Schafen mit Phosphorsäureestern in Nordfriesland. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
404. **MEHLHORN, H., V. WALLDORF, S. KLIMPEL, G. SCHAUB, KIEL. E., R. FOCKE, G. LIEBISCH, A. LIEBISCH, D. WERNER, CH. BAUER, H. CLAUSEN, B. BAUER, M. GEIER, T. HÖRBRAND, H.-J. BÄTZA, F. J. CONRATHS, B. HOFFMANN, and M. BEER.** 2009. Bluetongue disease in Germany (2007-2008): monitoring of entomological aspects. Parasitol. Res. **104**.
405. **MELFSEN, J.** 1978. Untersuchungen zum Vorkommen der Zecke *Haemaphysalis punctata* (Canestrini und Fanzago, 1877) in Nordfriesland sowie über ihre vektorielle Bedeutung bei Rindern. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
406. **METZ, W.** 1999. Einheimische und importierte zeckenübertragene Infektionen bei Hunden in Deutschland Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
407. **MEYER, F.** 1990. Simultane Zecken- und Tsetsefliegenbekämpfung bei Rindern in Burkina Faso, Westafrika. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
408. **MEYER, F., B. BAUER, I. KABORE, and A. LIEBISCH .** 1991. Die Anwendung von Flumethrin pour on bei Rindern zur simultanen Tsetsefliegen- und Zeckenbekämpfung in Satiri (Burkina Faso).1. Deutscher Kongress für Infektions- und Tropenmedizin, 21.3.-23.3.1991, Berlin.
409. **MICHAEL, L.** 1983. Untersuchungen symboviner Fliegen auf *Corynebacterium pyogenes* unter besonderer Berücksichtigung der Sommermastitis. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
410. **MOMMERT, S.** 1989. Faunistische Untersuchung der Dipteren in Kuhfladen auf einer Rinderweide in Norddeutschland. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
411. **MOST, E.** 1985. Nachweis von Antikörpern gegen verschiedene Mycoplasmen in Seren von Wiederkäuern aus der Republik Djibouti. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
412. **MOURETTOU-KUNITZ, M.** 1989. Untersuchungen von Blutseren und Zecken vom Wild auf Infektionen mit *Borrelia burgdorferi*. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
413. **MOYAERT, H., A. DECOSTERE, H. De WILDE, G. LIEBISCH, D. MAES, P. DEPREZ, and F. HAESEBROUCK.** 2006. Seroprevalence of *Borrelia burgdorferi* sensu lato in horses in Flanders Vlaams Diergeneeskundig Tijdschrift **75**:436-438.
414. **NIEKAMP, E.** 1984. Die Biologie und Ökologie der Culiciden in einem Weidegebiet Examensvortrag Biologie, Universität Hannover.

415. **NIEPOLD, J.** 1990. Untersuchung von Rinderseren auf das simultane Vorkommen von Infektionen mit Borrelien (*Borrelia burgdorferi*) und Babesien (*Babesia divergens*). Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
416. **NÖLKE, J.** 1987. Untersuchungen zur Abwehr und zur Bekämpfung von Fliegen und Bremsen (Diptera: Muscidae, Tabanidae) bei Pferden mit Pyrethroiden. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
417. **OLBRICH, S.** 1982. Vergleichende Untersuchungen zur Überlebensdauer von Milben der Arten *Psoroptes ovis* und *Psoroptes cuniculi* abseits des belebten Wirtes. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
418. **OLBRICH, S.** 1987. Untersuchungen zur Biologie von Gnitzen der Gattung *Culicoides* Latreille (Diptera: Ceratopogonidae) an Weiderindern in Norddeutschland. Ergebnisse aus dem Freiland und dem Laboratorium. Diss. rer. nat., Universität Hannover.
419. **OLBRICH, S.** 1988. Freilanduntersuchungen zum Parasitismus von Gnitzen (Diptera: Ceratopogonidae) bei Rindern. 13. Tag. DGP, 22.3.-26.3.88, Neuchatel, Kurzvortrag Nr. 1.
420. **OLBRICH, S.** 1988. The parasitism of midges (Diptera: Ceratopogonidae) on cattle. Zbl. Bakt. Hyg. Abstracts **306**:291.
421. **OLBRICH, S., M. DEPPE, and W. KIRCHNER .** 1987. Untersuchungen zum Vorkommen von Gnitzen und Stechmücken bei Rindern. (Kurzfassung) Symposium "Weideparasitosen" der DVG, 17.9.-18.9.1987, Bad Zwischenahn
422. **OLBRICH, S. and B. FINKBEINER-WEBER.** 1989. Vorkommen von *Borrelia burgdorferi* in Zecken und Kleinsäugetern in einem Waldgebiet in Norddeutschland. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 5.4.-9.4.1989, Ulm, Kurzfass. 135.
423. **OLBRICH, S. and B. FINKBEINER-WEBER .** 1990. Vorkommen von *Borrelia burgdorferi* in Zecken und Kleinsäugetern in einem Waldgebiet in Norddeutschland. Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol. **7**:504-509.
424. **OLBRICH, S. and A. LIEBISCH .** 1987. Untersuchungen zum Vorkommen und zum Befall mit Gnitzen (Diptera: Ceratopogonidae) bei Weiderindern in Norddeutschland. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 30.9.-4.10.1987, Heidelberg, Kurzfass. 89.
425. **OLBRICH, S. and A. LIEBISCH .** 1988. Untersuchungen zum Vorkommen und zum Befall mit Gnitzen (Diptera: Ceratopogonidae) bei Weiderindern in Norddeutschland. Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol. **6** :415-420.

426. **OLBRICH, S. and A. LIEBISCH** . 1991. Epidemiologische Untersuchungen zum Befall von Zecken mit Borreliose-Erregern von Kleinsäugetern aus Norddeutschland. Dtsch. Tierärztl. Wschr. **98**:228-230.
427. **OLBRICH, S., A. LIEBISCH, and M. MOURETTOU-KUNITZ**. 1990. Epidemiologic Studies on the Infection of Ticks from Small Rodents with Borrelia from Certain Forest Areas in Northern Germany. Zbl. Bakt. Hyg. Abstracts **317**:53-54.
428. **OLBRICH, S., A. LIEBISCH, and M. MOURETTOU-KUNITZ**. 1990. Epidemiologische Untersuchungen zur Infektion von Zecken an Kleinsäugetern mit Borrelien aus verschiedenen Forstbereichen Nord-Deutschlands. 14. Tag. DGP, 4.4.-6.4.1990, Marburg/Lahn, Kurzvortrag Nr. 25.
429. **PLATE, P.** 1993. Vorkommen von *Ixodes ricinus* in urbanen Lebensräumen am Beispiel des Stadtgebietes von Hannover im Hinblick auf die Lyme-Borreliose. Diss. vet. med., Tierärztliche Hochschule Hannover.
430. **REHACEK, J. and A. LIEBISCH** . 1977. Rickettsiae of the Rocky Mountain Spotted Fever Group (RMSF) Isolated from *Dermacentor marginatus* Ticks in South Germany. Tropenmed. Parasit **28**:284.
431. **REHACEK, J., A. LIEBISCH, J. URVÖLGYI, and E. KOVACOVA**. 1977. Rickettsiae of the Spotted Fever Isolated from *Dermacentor marginatus* Ticks in South Germany. Zbl. Bakt. Hyg., I. Abt. Orig. A **239**:275-281.
432. **REIMANN, U.** 1996. Alternative Methoden der Haltung und Zucht hämatophager Arthropoden mit einem eigenen Beitrag zur Zucht von Flöhen (*Ctenocephalides felis*). Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
433. **ROSENBERGER, G., A. MEERMANN, A. LIEBISCH, and H. FRERKING** . 1995. Parasitäre Krankheiten. Assmus, G., H. Frerking, K. Geyer, A. Liebisch, A. Meermeann u. G. Rosenberger (Hrsg.) Buiatrik, Band II, 5. Aufl., Alfeld-Leine: Schaper, 1995. ISBN 3-7944-0179-4.
434. **SACHSE, A.** 1984. Ein niedersächsisches Landschaftsschutzgebiet als Lebensraum für medizinisch und veterinärmedizinisch wichtige Arthropoden. Examensvortrag Biologie, Universität Hannover.
435. **SACHSE, A.** 1985. Untersuchungen zum Aufenthaltsort symboviner Musciden (*Stomoxys calcitrans*, *Musca autumnalis* und *Haematobia stimulans*) abseits des Wirtes auf der Weide. Staatsexamensarbeit Biologie, Universität Hannover.
436. **SCHACHTSCHABEL, U.** 1985. Eine Literaturübersicht zu den Zeckenarten in Deutschland von den Anfängen bis 1985 unter besonderer Berücksichtigung der deutschen Literatur. Staatsexamensarbeit Biologie, Universität Hannover.
437. **SCHAH-ZEIDI, M. and A. LIEBISCH** . 1992. Das "Drei-in-eins Ohrclipsystem" zur Fliegenbekämpfung bei Weiderindern. DVG, Tag. Fachgr. "Parasitologie und

- parasitäre Krankheiten" zum Thema "Parasitosen von Rind und Schaf", 6.-7.4.1992, Husum Tagungsbericht 155-163.
438. **SCHAPER, R.** 1989. Einfluß eines systemisch wirkenden Antiparasitikums (Ivermectin) auf die Dungfauna der Rinder bei Weidehaltung. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
439. **SCHAPER, R., B. HESSE, S. MOMMERT, and A. LIEBISCH .** 1989. Einfluß eines systemisch wirkenden Antiparasitikums auf die Dungfauna der Rinder. Tagung Dtsch. Ges. allg. angew. Entomol., 5.4.-9.4.1989, Ulm, Kurzfass. 155.
440. **SCHAPER, R., B. HESSE, S. MOMMERT, and A. LIEBISCH .** 1990. Influence of a Systemic Acting Antiparasitic Drug (Ivermectin) on the Dung Biocoenosis of Grazing Cattle. Zbl. Bakt. Hyg. Abstracts **317**:34.
441. **SCHAPER, R., B. HESSE, S. MOMMERT, and A. LIEBISCH.** 1990. Untersuchungen zum Einfluß eines systemisch wirkenden Antiparasitikums (Ivermectin) auf Arthropoden und Nematoden im Dung von Weiderindern. 14. Tag. DGP, 4.4.-6.4.1990, Marburg/Lahn, Kurzvortrag Nr. 11.
442. **SCHAPER, R. and A. LIEBISCH .** 1991. Einfluß eines systemisch wirkenden Antiparasitikums (Ivermectin) auf die Dungfauna und den Dungabbau der Rinder bei Weidehaltung. Tierärztl. Umschau **46**:12-18.
443. **SCHAUER, S., Y. KERN, M. PETROVEC, A. GRZESZCZUK, S. STUEN, A. GARCIA-PEREZ, G. LIEBISCH, KEHL A., A. ENSSER, C. BOGDAN, and F. D. von LOEWENICH.** 2006. Different sequence types of the ank gene of *Anaplasma phagocytophilum*. International Journal of Medical Microbiology **296**:162-163.
444. **SCHIEDEMANN, W., G. LIEBISCH, A. LIEBISCH, and K. BUDDE.** 2003. Equine Piroplasmose - Fallbericht einer akuten Infektion mit *Theileria equi* (syn. *Babesia equi*) in Deutschland. Pferdeheilkd. **19**:16-19.
445. **SCHILLING, F., M. BÖTTCHER, and G. WALTER.** 1981. Probleme des Zeckenbefalls bei Nestlingen des Wanderfalken (*Falco peregrinus*). J. Ornithol. **122**:359-367.
446. **SCHMIDT, C.** 1991. Vergleichende serologische Untersuchung von Rinderblut- und Milchproben auf Hypodermose mittels ELISA und Erhebungen zum gegenwärtigen Stand der Verbreitung und der Bekämpfungsmaßnahmen in Deutschland. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
447. **SCHMIDT, C.** 1992. Fliegen und Bremsen wirkungsvoll bekämpfen. Der Tierzüchter **6**:38-40.
448. **SCHMIDT, C. and A. LIEBISCH .** 1992. Möglichkeiten, Ergebnisse und Praktikabilität einer serologischen Diagnose der Hypodermose der Rinder. 15. Tag. DGP, 30.3.-3.4.1992, Berlin.

449. **SCHMIDT, C. and A. LIEBISCH** . 1992. Possibilities, Results and Practical Use of a Serological Diagnosis of Hypodermosis in Cattle. *Zbl. Bakt. Hyg., Abstracts* **325**:78-79.
450. **SCHMIDT, C., A. LIEBISCH, and G. LIEBISCH**. 1993. The 1991/1992 Status of Hypodermosis Control in Cattle in Germany. *LOSSAU, B., J.F. LONNEUX u. K. PITHAM (Hrsg.): Improvements in the Control Methods for Warble-fly in Cattle and Goats. Commission of the European Communities, Brussels, 85-96.*
451. **SCHMIDT, M.** 1994. Freilanduntersuchungen zur Repellentwirkung von DEET (AUTAN S<sup>(R)</sup>) gegen *Ixodes ricinus*. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
452. **SCHNARR, S., B. JÜRGENS-SAATHOFF, M. HAMMER, G. LIEBISCH, J.G. KUIPERS, and H. ZEIDLER**. 1998. Optimierung einer PCR zum Nachweis von *Borrelia burgdorferi sensu lato* in Synovialflüssigkeit. *Z. Rheumatol.* **57**:37.
453. **SCHNARR, S., B. JÜRGENS-SAATHOFF, M. HAMMER, G. LIEBISCH, N. PUSCHKY, J.G. KUIPERS, H. ZEIDLER, and J. WOLLENHAUPT**. 1998. *Borrelia burgdorferi sensu lato*- DNA in synovial fluid of patients with indiffereniated oligoarthritis and negative serology. *Arthritis Theum.* **41**:244.
454. **SCHOO, M.** 1988. Vorbeuge und Behandlung des Sommerkzems bei Pferden durch Abwehr von Gnitzen (Diptera: Ceratopogonidae) mit Pyrethroiden. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
455. **SCHWAN, V.** 1989. Untersuchungen zum Vorkommen, zur Biologie und zur Bekämpfung von Tabaniden (Diptera: Tabanidae) in der Provinz Valdivia, Chile. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
456. **SCHÜLER, E.** 1979. Untersuchungen zur Wirtigkeit und zur Überträgerrolle verschiedener beim Rind vorkommender Zecken der Gattung *Hyalomma*. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
457. **SEITZ, H.-M., W. MAIER, and A. LIEBISCH** . 1988. Scabies. *Dtsch. Med. Wschr.* **113**:1736-1737.
458. **SIMONEIT, M.-A.** 1992. Zum Vorkommen von Zecken und Infektionen mit *Borrelia burgdorferi* an Zugvögeln auf der Insel Helgoland. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover .
459. **STENDEL, W., A. LIEBISCH , and H. DORN** . 1987. Studies on the Control of Mange Mite and Louse Infestation (Biting and Sucking Lice) in Cattle with Bayticol Pour-on. *Vet. Med. Review* **1**:80-82.
460. **STENDEL, W., A. LIEBISCH, and H. DORN** . 1986. Untersuchungen zur Bekämpfung des Rüdemilben-, Läuse- und Haarlingsbefalls bei Rindern mit Bayticol Pour-on. *Dtsch. Tierärztl. Wschr.* **93** :450-454.

461. **STENDEL, W., A. LIEBISCH, and H. DORN.** 1987. Estudios sobre el tratamiento con Bayticol Pour-on en la lucha contra la infestación de los bovinos por ácaros de la sarna, piojos y malófagos. Not. Méd.-Vet. 1:80-82.
462. **STENDEL, W., A. LIEBISCH, and H. DORN .** 1987. Untersuchungen zur Bekämpfung des Räudemilben-, Läuse- und Haarlingsbefalls bei Rindern mit Bayticol Pour-on. Veterinärmed. Nachr. 1987 80-82.
463. **THOMSEN, G.** 1986. Untersuchungen zum Befall mit Ektoparasiten und deren Bekämpfung bei Rindern in Schleswig-Holstein. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss..
464. **UHR, G. and G. LIEBISCH .** 1990. Rasterelektronenmikroskopische und histologische Studien an der Rattenlaus *Polyplax spinulosa* (Burmeister, 1839). 14. Tag. DGP, 4.4.-6.4.1990, Marburg/Lahn, Poster 30.
465. **UHR, G. and G. LIEBISCH .** 1990. Scanning Electronmicroscopical and Histological Studies of the Louse of the Rat *Polyplax spinulosa*. Zbl. Bakt. Hyg. Abstracts 317:49-50.
466. **UHR, G. and G. LIEBISCH .** 1991. The Histological Structure of the Female Louse *Polyplax spinulosa* BURMEISTER, 1839. Zool. Jb. Anat. 121:57-70.
467. **WALTER, G.** 1976. Untersuchungen von Zecken (Ixodoidea, Ixodidae) bei Zugvögeln auf der Insel Helgoland. Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.
468. **WALTER, G.** 1978. Tick Infestation of migrating and breeding Birds in North Germany. 4. Int. Congr. Parasitol., Sect. G, 19.8.-26.8.1978, Warszawa.
469. **WALTER, G.** 1979. Untersuchungen zur Ökologie und Biologie von *Ixodes ricinus* (Linnaeus 1758) und *Ixodes trianguliceps* (Birula 1895) (Ixodoidea, Ixodidae) in Norddeutschland. Diss. rer. nat., Universität Hannover .
470. **WALTER, G.** 1979. Vorkommen und Biologie von Vogelzecken (Ixodidae) in Deutschland. Eine Übersicht. In: VAUK, G. u. D. MORITZ (Hrsg.): Festschrift zum 25jährigen Bestehen der Inselstation Helgoland. Abh. Geb. Vogelkd. 163-170.
471. **WALTER, G.** 1980. Beitrag zur Biologie der Schlupfwespe *Hunterellus hookeri* Howard (Hymenoptera, Encyrtidae) in Norddeutschland Beitr. Naturk. Niedersachs 33:129-133.
472. **WALTER, G.** 1980. Untersuchungen zur Zeckenfauna der Kleinsäuger des Naturschutzgebietes "Hagenburger Moor". Beitr. Naturk. Niedersachsen 33:99-103.
473. **WALTER, G.** 1981. Isolierung von *Babesia microti* (Franca, 1912) aus freilebenden Nymphen von *Ixodes ricinus* (Linnaeus, 1758). (Kurzmitteilung) Acta Tropica 38 :187-188.

474. **WALTER, G.** 1981. Zur Saisondynamik und Biologie von *Ixodes trianguliceps* Birula, 1895 (Ixodoidea, Ixodidae) in Norddeutschland. *Z. Angew. Entomol.* **92**:433-440.
475. **WALTER, G.** 1982. *Dermacentor marginatus*, *D. reticulatus*, *Haemaphysalis punctata*, *Rhipicephalus sanguineus* und *Ixodes hexagonus*. *Z. Parasitenkd.* **66**:353-354.
476. **WALTER, G. and A. LIEBISCH** . 1980. Untersuchungen zur Biologie und Verbreitung von Zecken (Ixodoidea, Ixodidae) in Norddeutschland. III. *Ixodes ricinus* (Linnaeus, 1758). *Z. Angew. Zool.* **67**:449-476.
477. **WALTER, G. and A. LIEBISCH**. 1980. Untersuchungen zur Ökologie einiger Blutprotozoen bei wildlebenden Kleinsäugetern in Norddeutschland *Acta Tropica* **37**:31-40.
478. **WALTER, G., A. LIEBISCH, and J. STREICHERT**. 1979. Untersuchungen zur Biologie und Verbreitung von Zecken (Ixodoidea, Ixodidae) in Norddeutschland. I. Die Vogelzecken *Ixodes lividus* (C.L. Koch 1844) und *Ixodes arboricola* (Schulze u. Schlottke 1929). *Z. Angew. Zool.* **66**:65-73.
479. **WALTER, G., A. LIEBISCH, and G. VAUK**. 1979. Untersuchungen zur Biologie und Verbreitung von Zecken (Ixodoidea, Ixodidae) in Norddeutschland. II. Zecken der Zugvögel auf der Insel Helgoland. *Z. Angew. Zool.* **66**:445-461.
480. **WALTER, G. and G. WEBER**. 1981. Untersuchungen zur Übertragung (transstadial, transovarial) von *Babesia microti*, Stamm "Hannover I", in *Ixodes ricinus*. *Tropenmed. Parasit.* **32**:228-230.
481. **WEBER, G. and G. WALTER**. 1980. *Babesia microti* (Apicomplexa: Piroplasmida): Electron Microscope Detection in Salivary Glands of the Tick Vector *Ixodes ricinus* (Ixodoidea: Ixodidae). *Z. Parasitenkd.* **64** :113-115.
482. **WEBER, G. and G. WALTER** . 1982. A Note on the Production of unfed Nymphs of the Tick *Hyalomma anatolicum anatolicum* for experimental Use. *Ann. Trop. Med. Parasitol.* **76**:583-584.
483. **WIRSING, B.** 1990. Seroepidemiologische Untersuchung der Hypodermose der Rinder im Regierungsbezirk Weser-Ems. *Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.*
484. **WOLF, M.** 1993. Zum Vorkommen von *Ixodes ricinus* und der Lyme-Borreliose an verschiedenen Standorten im Weserbergland. *Diplomarbeit Biologie, Universität Hannover.*
485. **WULFSBERG, S.** 1989. Freilanduntersuchung zum Befall von Pferden mit Gniten (Diptera: Ceratopogonidae) in Norddeutschland. *Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.*



486. **WULFSBERG, S., A. LIEBISCH, and S. OLBRICH.** 1990. Investigations of the Parasitism of Midges (Diptera: Ceratopogonidae) on Horses. Zbl. Bakt. Hyg. Abstracts **317**:63-64.
487. **WULFSBERG, S., A. LIEBISCH, and A. S. OLBRICH.** 1990. Freilanduntersuchungen zum Befall von Pferden mit Gnitzen (Diptera: Ceratopogonidae). 14. Tag. DGP, 4.4.-6.4.1990, Marburg/Lahn, Poster 18.
488. **ZIELASKO, B.** 1979. Untersuchungen zur Epizootologie der Psoroptesräude (*Psoroptes ovis*) bei Schaf und Rind. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.
489. **ZIEMER, A.** 1987. Vergleich der Wirksamkeit von Pyrethroiden (Permethrin, Deltamethrin, Cypermethrin, Cyfluthrin, Cyhalothrin) und unterschiedlicher Applikationsmethoden (Sprühmittel, Pour on) zur Bekämpfung von Simulien (Diptera: Simuliidae) bei Weiderindern in Nordhessen. Tierärztl. Hochschule Hannover, Diss.