

2017

KAMPEN, H. & **WALTHER, D.** (2017): Der Mückenatlas: Stechmücken-Monitoring mit Bürgerbeteiligung. – DGaaE-Nachrichten 30: 108-109

KUHLISCH, C.; KAMPEN, H. & **WALTHER, D.** (2017): Zum Vorkommen der Asiatischen Tigermücke (*Aedes albopictus*) in Jena (Thüringen). – DGaaE-Nachrichten 30: 104.

HEYM, E.; SCHRÖDER, J.; KAMPEN, H. & **WALTHER, D.** (2017): Die Bedeutung von *Anopheles plumbeus* (Stephens, 1828) als Lästling in Deutschland: Eine Fragebogenstudie zur Abschätzung von Belästigung und zum Wissensstand zur Art. – DGaaE-Nachrichten 30: 103-104.

WALTHER, D. & KAMPEN, H. (2017): Wanzen als Einsendungen im Mückenatlas. – DGaaE-Nachrichten 30: 102.

WALTHER, D. & KAMPEN, H. (2017): Die Aufbereitung von blutsaugenden Mücken für die Sammlung und Analyse. – DGaaE-Nachrichten 30: 99.

KAMPEN, H. & **WALTHER, D.** (2016): Mosquito monitoring in Germany. – Nova Acta Leopoldina NF 411: 83-89.

WALTHER, D. & KAMPEN, H. (2016): Stechmücken (Diptera: Culicidae). Bestandsentwicklung. In: Frank, D. & Schnitter, P. (Hrsg.) (2016): Pflanzen und Tiere in Sachsen-Anhalt. Ein Kompendium der Biodiversität. – Natur+Text, Rangsdorf, 1.132 S.

WALTHER, D. & KAMPEN, H. (2016): Kriebelmücken (Diptera: Simuliidae). Bestandsentwicklung. In: Frank, D. & Schnitter, P. (Hrsg.) (2016): Pflanzen und Tiere in Sachsen-Anhalt. Ein Kompendium der Biodiversität. – Natur+Text, Rangsdorf, 1.132 S.

KAMEKE, D.; KAMPEN, D. & **WALTHER, D.** (2017): Activity of *Culicoides* spp. (Diptera: Ceratopogonidae) inside and outside of livestock stables in late winter and spring. – Parasitology Research doi: 10.1007/s00436-016-5361-2

HEYM, E.C.; FAHLE, M.; HOHENBRINK, T.L.; SCHÄFER, M.; ZIELKE, D.E.; KAMPEN, H. & **WALTHER, D.** (2017): *Anopheles plumbeus* (Diptera: Culicidae) in Germany: updated geographical distribution and public health impact of a potential nuisance and vector species. – Tropical Medicine and International Health doi: 10.1111/tmi.12805

WALTHER, D.; SCHEUCH, D.E. & KAMPEN H: The invasive Asian tiger mosquito *Aedes albopictus* (Diptera: Culicidae) in Germany: local reproduction and overwintering. – Acta Tropica 166: 186-192.

KAMPEN, H.; KUHLISCH, C.; FRÖHLICH, A.; SCHEUCH, D. & **WALTHER, D.** (2017): Occurrence and spread of the invasive Asian bush mosquito *Aedes japonicus japonicus* (Diptera: Culicidae) in West and North Germany since detection in 2012 and 2013, respectively. – PLoS One e0167948

WALTHER, D.; MÜLLER, O. & KAMPEN, H. (2017): Stechmücken erforschen - Das Citizen Science-Projekt „Mückenatlas“. – PdN 66: 21-29.

2016

KAMPEN, H.; JANSEN, S.; SCHMIDT-CHANASIT, J. & **WALTHER, D.** (2016): Indoor development of *Aedes aegypti* in Germany, 2016. – Eurosurveillance 21: pii=30407.

KAMPEN, H.; SCHÄFER, M.; ZIELKE D.E. & **WALTHER D.**: The *Anopheles maculipennis* complex (Diptera: Culicidae) in Germany: an update following resent monitoring activities. – Parasitology Research 115: 3281-3294.

ZIEGLER, U.; FAST, C.; EIDEN, M.; BOCK, S.; SCHULZE, C.; HÖPER, D.; OCHS, A.; SCHLIEBEN, P.; KELLER, M.; ZIELKE, D.E.; LÜHKEN, R.; CADAR, D.; **WALTHER, D.**; SCHMIDT-CHANASIT, J.; & GROSCHUP, M.H. (2016): Evidence for an independent third Usutu virus introduction into Germany. – Veterinary Microbiology 192: 60-66.

KAMEKE, D.; **WERNER, D.**; HOFFMANN, B.; LUTZ, W.; KAMPEN, H. (2016): Schmallenberg virus in Germany 2011-2014: searching for the vectors. – Parasitology Research 115: 527–534.

ZIELKE, D.E.; **WALTHER, D.** & KAMPEN, H. (2016): Newly discovered cross-border population of *Aedes japonicus japonicus* (Diptera: Culicidae) in Upper Bavaria, Germany, and Salzburg, Austria, is closely related to Austrian/Slovenian bush mosquito population. – Parasites & Vectors 9: 163.

WERNER, D.; ZIELKE, D.E. & KAMPEN, H. (2016): First record of *Aedes koreicus* (Diptera: Culicidae) in Germany. – Parasitology Research 115: 1331-1334.

2015

KAMPEN, H. & **WALTHER, D.** (2015): Mosquito-borne diseases and their vectors in historic and present-day Europe. – Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Ent 20: 309-316.

KAMEKE, D.; KAMPEN, H. & **WALTHER, D.** (2015): Landscape structures influencing the distribution of Ceratopogonidae (Diptera). – Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Ent 20: 303-308.

ZIELKE, D.; **WALTHER, D.** & KAMPEN, H. (2015): Follow-up field study on the mosquito fauna of two river basins in Mecklenburg-Western Pomerania (Diptera: Culicidae). – Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Ent 20: 297-301.

WALTHER, D. & KAMPEN, H. (2015): Four years of mosquito monitoring (Diptera: Culicidae) in Germany. – Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Ent 20: 293-296.

HEYM, E.; KAMPEN, H. & **WALTHER, D.** (2015): *Anopheles plumbeus* (Stephens, 1828) – an inhabitant of extreme habitats. – Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Ent 20: 289-292.

SCHULZ, C.; ZILLER, M.; KAMPEN, H.; GAULY, M.; BEER, M.; GREVELDING C. G.; HOFFMANN, B.; BAUER, C.; WERNER, D. (2015): *Culicoides* vector species on three South American camelid farms seropositive for bluetongue virus serotype 8 in Germany 2008/2009. – Veterinary Parasitology 272-281.

KAMEKE, D., KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2015): Morphological aberrations in culicoid biting midges (Diptera: Ceratopogonidae) collected in Germany: four case studies. – Studia dipterologica 21(2) (2014): 197–208.

KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2015): Die wiederkehrende Notwendigkeit von Stechmückensurveillance und -forschung. – Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz 58, 1101-1109.

PROBST, C.; GETHMANN, J.; KAMPEN, H.; BEER, M.; **WERNER, D.**; CONRATHS, F.J. (2015): A Comparison of four light trap for collecting *Culicoides* biting midges. – Parasitology Research 114, 4717-4727

WERNER, D.; PONT, A.C. & KAMPEN, H. (2015): *Lispe tentaculata* (De Geer 1776) and *Lispe pygmaea* FALLÉN 1825 (Muscidae) as natural predators of mosquitoes (Culicidae), with a review of mosquito predation by *Lispe* LATREILLE. – *Studia dipterologica* 21 (1): 11-22.

KAMPEN, H.; MEDLOCK, J.; VAUX, A.; KOENRAADT, C.J.M.; ARNOLD, J.H.; VAN VLIET, A.J.H.; BARTUMEUS, F.; OLTRA, A.; SOUSA, C.A.; CHOUIN, S. & **WERNER, D.** (2015): Approaches to passive mosquito surveillance in the EU. – *Parasites & Vectors* 8:9.

WERNER, D.; KARAM, M.; CHEKE, R.A.; RAYBOULD J.N. & KAMPEN, H. (2015): Obituary Dr Jörg GRUNEWALD (June 10, 1937 – June 18, 2014). – *The British Simuliid Group Bull.* 43: 11-23.

ZIELKE, D.; IBÁÑEZ-JUSTICIA, A.; KALAN, K.; MERDIĆ, E.; KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2015): Recently discovered *Aedes japonicus japonicus* (Diptera: Culicidae) populations in The Netherlands and northern Germany resulted from a new introduction event and from a split from an existing population. – *Parasites & Vectors* 8: 40.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2015): *Aedes albopictus* breeding in southern Germany, 2014. – *Parasitology Research* 114: 831-834.

2014

THOMAS, S.; TJADEN, N.B., JAESCHKE, A., KAMPEN, H., **WERNER, D.**, KREYLING, J., BEIERKUHNLEIN, C. (2014): The invasive vector mosquito *Aedes japonicus* in Europe: Still no end in sight! – *Frontiers of Biogeography* 6 (Suppl. 1): 197.

IGNJATOVIC-CUPINA, A.; **WERNER, D.**; KÚDELA, M.; VUJANOVIC, L.; BRÚDEROVA, T.; GIANELLI, A.; ZGOMBA, M. & PETRIC, D. (2014): Outbreaks of blackflies and related problems in Serbia: past and present situation. – *Parasites & Vectors* 7(Suppl. 1): 03.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2014): Der “Mückenatlas”. – *B & B Agrar Zeitschrift für Bildung und Beratung* 5: 36.

KAMEKE, D.; KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2014): Gynandromorphie und Intersexualismus bei Gnitzen (Dipt., Ceratopogonidae). – *DGaaE Nachrichten* 28(2): 114, Darmstadt.

ZIELKE, D.; KAMPEN, H & **WERNER, D.** (2014): *Aedes japonicus japonicus*: Buschmücke breitet sich nach Norden aus. – *DGaaE Nachrichten* 28(2): 111, Darmstadt.

KRONEFELD, M.; **WERNER, D.** & KAMPEN, H. (2014): Nachweis von *Dirofilaria immitis*, *Dirofilaria repens* und *Setaria tundra* in Stechmücken aus Deutschland. – *DGaaE Nachrichten* 28(2): 110, Darmstadt.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2014): Der “Mückenatlas” – Passives Stechmücken-Monitoring unter Beteiligung der Öffentlichkeit. – *Forum der Geoökologie* 3: 17-20.

WERNER, D.; Vollmer, A.; Zwick, H. & Kampen, H. (2014): In memoriam Priv. Doz. Dr. rer. nat. JÖRG GRUNEWALD (10. Juni 1937 – 18. Juni 2014). – *Studia dipterologica* 20 (2): 271-278.

KRONEFELD, M.; SCHAFFNER, F. KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2014): Gynandromorphism and intersexualism in Culicidae (Diptera: Culicomorpha: Culicoidea): description of five individual cases and a literature review. – *Studia dipterologica* 20 (2): 239-253.

KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2014): Stechmücken-Monitoring mit Hilfe des Projektes “Mückenatlas”. – *Pest Control News* 57: 12-13.

KAMPEN, H. & WERNER, D. (2014): Der "Mückenatlas" – Mücken zählen für die Wissenschaft. – Forschungsreport 24-27.

WERNER, D.; HECKER, S.; LUCKAS, M. & KAMPEN, H. (2014): The citizen science project „Mückenatlas“ supports mosquito (Diptera: Culicidae) monitoring in Germany, 119-124. – In: Müller, G.; Pospischil, R. & Robinson, W.H. (2014): Proceedings of the 8th International Congress on Urban Pests 469.

SASSNAU, R.; CZAJKA, C.; KRONEFELD, M.; WERNER, D.; GENCHI, C.; TANNICH, E.; KAMPEN, H. (2014): *Dirofilaria repens* and *Dirofilaria immitis* DNA findings in mosquitoes in Germany: temperature data allow autochthonous extrinsic development. – Parasitology Research 113: 3057-3061.

ZIELKE, D.; WERNER, D.; KAMPEN, H.; SCHAFFNER, F. & FONSECA, D.M. (2014): Unexpected patterns of admixture in German populations of *Aedes japonicus japonicus* (Diptera, Culicidae) underscore the importance of human intervention in the dispersal of this invasive mosquito species. – PLoS ONE 9(7): e99093.

WERNER, D. & GRUNEWALD, J. (2014): Kriebelmücken (Diptera: Simuliidae) als Überträger von Krankheitserregern unter Berücksichtigung sich verändernder Umweltbedingungen in Europa. – In: Lozan, J.L.; Grassl, H.; Piepenburg, D. & Brandt, A. (Hrsg.): Warnsignal Klima: Gesundheitsrisiken/ Gefahren für Pflanzen, Tiere und Menschen. - 2. Auflage, online Version: 1-7. http://www.warnsignale.uni-hamburg.de/wp-content/uploads/2014/06/werner_grunewald.pdf

KAMPEN, H. & WERNER, D. (2014): Gniten (Ceratopogonidae) als Überträger von sich ausbreitenden Infektionskrankheiten bei Tieren. – In: Lozan, J.L.; Grassl, H.; Piepenburg, D. & Brandt, A. (Hrsg.): Warnsignal Klima: Gesundheitsrisiken/ Gefahren für Pflanzen, Tiere und Menschen. - 2. Auflage, online Version: 1-7. http://www.warnsignale.uni-hamburg.de/wp-content/uploads/2014/06/kampen_werner.pdf

ZIELKE, D.; KINZELBACH, R.; KAMPEN, H. & WERNER, D. (2014): Mosquito species distribution along the rivers Ryck and Warnow in Mecklenburg-Western Pomerania, Germany (Diptera: Culicidae). – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 19: 149-153.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2014): From the online project „Mückenatlas“ to research: mosquito monitoring (Diptera, Culicidae) in Germany. – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 19: 143-147.

KAMEKE, D.; WERNER, D. & KAMPEN, H. (2014): Biting midges (Diptera, Ceratopogonidae) and the ongoing spread of Schmallenberg virus. – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 19: 137-142.

HECKER, S., WERNER, D., KAMPEN, H. & LUCKAS, M. (2014): The Mosquito Atlas – From a nuisance to added value. Citizen science in entomology. – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 19: 131-136.

KAMPEN, H.; KRONEFELD, M.; ZIELKE, D. & WERNER, D. (2014): Some new, rare and less frequent mosquito species (Diptera, Culicidae) recently collected in Germany. – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 19: 123-130.

GARROS, C.; BALENGHIEN, T.; CARPENTER, S.; DELÉCOLLE, J.-C.; MEISWINKEL, R.; PÉDARRIEU, A.; RAKOTOARIVONY, I.; GARDÈS, L.; GOLDING, N.; BARBER, J.; MIRANDA, M.; BORRÀS, D.; GOFFREDO, M.; MONACO, F.; PAGÈS, N.; SGHAIER, S.; HAMMAMI, S.; CALVO, J.H.; LUCIENTES, J.; GEYSEN, D.; DE DEKEN, R.; SARTO MONTEYS, V.; SCHWENKENBECHER, J.; KAMPEN, H.; HOFFMANN, B.; LEHMANN, K.; WERNER, D.; BALDET, T.; LANCELOT, R. & CÊTRE-SOSSAH, C. (2014): Towards the

PCR-based identification of Palaearctic *Culicoides* biting midges (Diptera: Ceratopogonidae): results from an international ring trial targeting four species of the subgenus *Avaritia*. – Parasites & Vectors 7: 223.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2014): Beteiligung jedes Bürgers erwünscht – Stechmückenerfassung in Deutschland. – Natur in Berlin 2:9.

IBÁÑEZ-JUSTICIA, A.; KAMPEN, H.; BRAKS, M.; SCHAFFNER, F.; STEEGHS, M.; **WERNER, D.**; ZIELKE, D.; DEN HARTOG, W.; BROOKS, M.; DIK, M.; VAN DE VOSSENBERG, B. & SCHOLTE, E.-J. (2014): First report of *Aedes japonicus japonicus* (Theobald, 1901) (Diptera, Culicidae) population in The Netherlands. – Journal of the European Mosquito Control Association 32: 9-13.

KRONEFELD, M.; **WERNER, D.** & KAMPEN, H. (2014): PCR Identification and distribution of *Anopheles daciae* (Diptera, Clicidae) in Germany. – Parasitology Research 113: 2079-2086.

KOENRAADT, C.J.M.; BALENGHIEN, T.; CARPENTER, S.; DUCHEYNE, E.; ELBERS, A.; FIFE, M.; GARROS, C.; IBÁÑEZ-JUSTICIA, A.; KAMPEN, H.; KORMELINK, R.; LOSSON, B.; VAN DER POEL, W.; DE REGGE, N.; VAN RIJN, P.; SANDERS, C.; SCHAFFNER, F.; SLOET-VAN OLDRIUTENBORGH OOSTERBAAN, M.; **WERNER, D.** & SEELIG, F. (2014): Bluetongue, Schmallenberg - what is next? Culicoides-borne viral diseases in the 21st Century. – BMC Veterinary Research 10: 77.

KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2014): Out of the bush: The Asian Bush Mosquito *Aedes japonicus japonicus* (Theobald, 1901) (Diptera, Culicidae) becomes invasive. – Parasites & Vectors 7:59

KRONEFELD, M.; KAMPEN, H.; SASSNAU, R. & **WERNER, D.** (2014): Molecular detection of *Dirofilaria immitis*, *Dirofilaria repens* and *Setaria tundra* in mosquitoes from Germany. – Parasites & Vectors 7:30.

MUNOZ-MUNOZ, F.; TALAVERA, S.; CARPENTER, S.; NIELSEN, S.A.; **WERNER, D.** & PAGES, N. (2014): Phylogenetic differentiation and phylogenetic signal of wing shape in Western European biting midges, *Culicoides* spp., of the subgenus *Avaritia*. – Medical and Veterinary Entomology 28, 319–329.

2013

KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2013): Die Blumenwanze *Orius majusculus* (Reuter, 1879) als opportunistischer Parasit des Menschen. – Der Hygieneinspektor 15(2): 63-65.

KAMPEN, H.; KRONEFELD, M.; ZIELKE, D.; & **WERNER, D.** (2013): Three rarely encountered and one new *Culiseta* species (Diptera, Culicidae) in Germany. – Journal of the European Mosquito Control Association 31: 36 – 39.

ENGLER, O.; SAVINI, G.; PAPA, A.; FIGUEROLA, J.; GROSCHUP, M.; KAMPEN, H.; MEDLOCK, J.; VAUX, A.; WILSON, A.; **WERNER, D.**; JOST, H.; GOFFREDO, M.; CAPELLI, G.; FEDERICI, V.; TONOLLA, M.; PATOCCHI, N.; FLACIO, E.; PORTMANN, J.; ROSSI-PERUZZI, A.; MOURELATOS, S.; RUIZ, S.; VAZQUEZ, A.; CALZOLARI, M.; BONILAURI, P.; DOTTORI, M.; SCHAFFNER, F.; MATHIS, A. & JOHNSON, N. (2013): European Surveillance for West Nile Virus in Mosquito Populations. – International Journal of Environmental Research and Public Health 10(10), 4869-4895.

WERNIKE, K.; KOHN, M.; CONRATHS, F.J.; **WERNER, D.**; KAMEKE, D.; HECHINGER, S.; KAMPEN, H. & BEER, M. (2013): Transmission of Schmallenberg virus during winter. – Emerging Infectious Diseases 19 (10): 1701-1703.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2013): The further spread of *Aedes japonicus japonicus* (Diptera: Culicidae) towards northern Germany. – Parasitology Research 112: 3665-3668.

KAMPEN H.; ZIELKE D. & WERNER D. (2013): Der Mückenatlas: Vom Mitmach-Projekt zur Wissenschaft. – Naturwissenschaftliche Rundschau 66(6): 285-292.

KAMPEN, H. & WERNER, D. (2013): *Orius majusculus* (Reuter, 1879) (Hemiptera, Anthocoridae) – Predator von Pflanzenschädlingen, aber auch opportunistischer Parasit des Menschen. – Pest Control News 53: 12-13.

WERNER, D. (2012): Lebensweise und Verbreitung der Kriebelmücken (Diptera: Simuliidae) der mittleren und unteren Oderregion. – In: VÖSSING, A. (Hrsg.) Nationalpark-Jahrbuch Unteres Odertal 9, 115-121, Nationalparkstiftung Unteres Odertal, Schloss Criewen, Schwedt.

KAMPEN, H.; KRONEFELD, M.; ZIELKE, D. & WERNER, D. (2013): Further specimens of the Asian tiger mosquito *Aedes albopictus* (Diptera, Culicidae) trapped in southwest Germany. – Parasitology Research 112:905–907.

2012

PONT, A. C.; HARUTYUNOVA, K.; HARUTYUNOVA, M. & WERNER, D. (2012): The hunter-flies of Armenia. III. New records of the genus *Limnophora* Robineau-Desvoidy, 1830, with the description of a new species (Insecta: Diptera: Muscidae). – Zoology in the Middle East 57: 127-136.

KAMPEN, H.; ZIELKE, D. & WERNER, D. (2012): A new focus of *Aedes japonicus japonicus* (Theobald, 1901) (Diptera, Culicidae) distribution in western Germany: rapid spread or a further introduction event? – Parasites & Vectors 5:284.

LEHMANN, K.; WERNER, D.; HOFFMANN, B.; KAMPEN, H. (2012): PCR identification of culicoid biting midges (Diptera, Ceratopogonidae) of the Obsoletus complexes including putative bluetongue and Schmallenberg virus vectors. – Parasites & Vectors 5: 213.

KRONEFELD, M.; DITTMANN, M.; ZIELKE, D.; WERNER, D. & KAMPEN, H. (2012): Molecular confirmation of the occurrence in Germany of *Anopheles daciae* (Diptera, Culicidae). – Parasites & Vectors 5: 250.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2012): *Simulium (Boophthora) erythrocephalum* (DE GEER) (Diptera: Simuliidae) – a subgenus and a species new to Armenia. — Zoology in the Middle East 56: 85-90.

KAMPEN, H.; KRONEFELD, M. & WERNER, D. (2012): Culicid mosquitoes as vectors of diseases agents in Europe. — In: MEHLHORN, H. (ed): Progress in Parasitology, Parasitology Research Monographs 3, Springer-Verlag Berlin Heidelberg: 1-30.

WERNER, D.; BAUER, C.; SCHULZ, C.; KAMPEN, H. (2011): The breeding habitat preferences of Obsoletus complex *Culicoides* species (Diptera: Ceratopogonidae). — Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Allgemeine und Angewandte Entomologie 18: 323-329.

93)

WERNER, D.; KRONEFELD, M.; SCHAFFNER, F. & KAMPEN, H. (2012): Two invasive mosquitoes species, *Aedes albopictus* and *Aedes japonicus japonicus*, trapped in south-west Germany July to August 2011. — Eurosurveillance 17: pii - 20067.

PONT, A. C.; HARUTYUNOVA, K.; HARUTYUNOVA, M. & WERNER, D. (2012): The hunter-flies of Armenia. II. The genus *Lispe* LATREILLE, 1796 (Insecta, Diptera: Muscidae). — Zoology in the Middle East 55: 79-84.

2011

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2011): The identification of *Allohelea* KIEFFER and *Allohelea tessellata* (ZETTERSTEDT) (Diptera: Ceratopogonidae) – a genus and a species new to The Netherlands. — *Studia dipterologica* 17: 103-108 [2010].

KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2011): Arthropod vectors and their growing importance in Europe. — In: Mehlhorn, H. (ed): *Progress in Parasitology, Parasitology Research Monographs 2*, Springer-Verlag Berlin Heidelberg: 259-280.

ZIEGLER, J.; PONT, A.C.; NAWAI, S.; WENDT, H. & **WERNER, D.** (2011): In memoriam Hubert SCHUMANN 07.05.1930–10.04.2010. – *Deutsche Entomologische Zeitschrift* 58 (1) 2011, 13–14

PONT, A.C.; VIKHREV, N. & **WERNER, D.** (2011): The hunter-flies of Armenia. I. Some species of the genus *Limnophora* Robineau-Desvoidy, with the description of a new species. – *Zoology in the Middle East* 52: 89-103.

KAMPEN, H. & **WERNER, D.** (2011): Human-biting potential of the predatory flower bug *Orius majusculus* (Hemiptera: Anthocoridae). – *Parasitology Research* 108:1579–1581.

2010

WERNER, D. (2010): Die Kriebelmücken-Fauna (Diptera: Simuliidae) des Harzes unter besonderer Berücksichtigung des Osthazes. – *Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2010/ 2:* 55-79.

WERNER, D. & GRUNEWALD, J. (2010): Kriebelmücken (Diptera, Simuliidae) und ihre Rolle als Krankheitsüberträger. — In: Aspöck, H. (Hrsg.): *Krank durch Arthropoden. Biologiezentrum des Oberösterreichischen Landesmuseums Linz, Österreich, Denisia* 30: 233-243.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2010): Gnitzen (Diptera, Ceratopogonidae) und ihre medizinische Bedeutung. — In: Aspöck, H. (Hrsg.): *Krank durch Arthropoden. Biologiezentrum des Oberösterreichischen Landesmuseums Linz, Österreich, Denisia* 30: 245-260.

ADLER, P.H. & **WERNER, D.** (2010): Eugenie Ashotovna KACHVORYAN (2 March 1942 – 6 December 2008). The life and career of an Armenian entomologist, with special reference to the family Simuliidae (Diptera). – *Studia dipterologica* 16: 73-83.

WERNER, D.; WENDT, H. & ZIEGLER, J. (2010): In memorian Dr. rer. nat. Hubert SCHUMANN (7. Mai 1930 – 10. April 2010). – *Studia dipterologica* 16: 3-13.

H. KAMPEN & **WERNER, D.** (2010): Three years of bluetongue disease in central Europe with spezial reference to Germany: what lessons can be learned? - *Wiener Klinische Wochenschrift* 122: 31-39.

WERNER, D. & H. KAMPEN (2010): Die Kriebelmückensituation (Diptera; Simuliidae) in Deutschland: Schadregionen, Simuliotoxikose und Entwicklungstendenzen. — *Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 17: 31-35.

2009

PROBST, C.; KAMPEN, H.; **WERNER, D.**; GETHMANN, J.; CONRATHS, F.J. & BEER, M. (2009): Comparison of the efficacy of four light trap models for the collection of *Culicoides* biting midges in Germany. – *Revue Élev. Méd. vét. Pays trop.* 62(2-4): 139.

CONRATHS, F.J.; HOFFMANN, B.; BEER, M.; BAUER, B.; CLAUSSEN, P.-H.; BAUER, C.; BÄTZA, H.-J.; GEIER, M.; GETHMANN, J.M.; KIEL, E.; LIEBISCH, G.; LIEBISCH, A.; MEHLHORN, H.; SCHAUB, G.A. &

WERNER, D. (2009): *Culicoides obsoletus* sensu stricto. Wichtiger Vektor für Blauzungenkrankheit in Deutschland. — Vet.-Med. Report 33, Sonderreport V5: 6.

WERNER, D. (2009): Mullen, G.R. & Durden, L.A. (2009): Medical and Veterinary Entomology. – Elsevier Academic Press; Amsterdam, Boston, Heidelberg, London, New York, Oxford, Paris, San Diego, San Francisco, Singapore, Sydney & Tokyo; 637pp. ISBN 978-0-12-372500-4. — Beiträge Entomologie.

HOFFMANN, B.; BAUER, B.; BAUER, C.; BÄTZA, H.-J.; BEER, M.; CLAUSEN, P.-H.; GEIER, M.; GETHMANN, J.M.; KIEL, E.; LIEBISCH, G., LIEBISCH, A.; MEHLHORN, H.; SCHAUB, G.A.; **WERNER, D.** & F.J. CONRATHS (2009): Monitoring of putative vectors of bluetongue virus serotype 8, Germany. — Emerging Infectious Diseases 15: 1481-1484.

VORSPRACH, B.; MEISER, C.K.; **WERNER, D.**; BALCZUN, C. & SCHAUB, A. (2009): Monitoring of Ceratopogonidae in southwest Germany. — Parasitology Research 105: 337-344.

KIEL, E.; LIEBISCH, G.; FOCKE, R. LIEBISCH, A. & **WERNER, D.** (2009): Monitoring of *Culicoides* at 20 locations in northwest Germany. — Parasitology Research 105: 351-357, 591.

MEHLHORN, H.; WALLDORF, V.; KLIMPEL, S.; SCHAUB, G.; KIEL, E.; FOCKE, R.; LIEBISCH, G.; LIEBISCH, A.; **WERNER, D.**; BAUER, C.; CLAUSEN, H.; BAUER, B.; GEIER, M.; HÖRBRAND, T.; BÄTZA, H.-J.; CONRATHS, F.J.; HOFFMANN, B. & BEER, M. (2009): Bluetongue disease in Germany (2007-2008): monitoring of entomological aspects. — Parasitology Research 105: 313-319.

ADLER, P.H. & **WERNER, D.** (2009): In memoriam Eugenie Ashotovna Kachvoryan (2 March 1942 – 6 December 2008). — British Simuliid Group Bulletin 32: 3-5.

WERNER, D. & CONRATHS, F.J. (2009): Kleine Mücke, große Wirkung. Die Blauzungenkrankheit: eine neue Tierseuche in Mitteleuropa. — Schule und Beratung. Zeitschrift des Bayrischen Staatsministeriums für Landwirtschaft und Forsten 2/3: III/ 1 – III/ 5.

WERNER, D.: Simuliidae. – In: Ziegler, J. (Hrsg.): Diptera Stelviana. A dipterological perspective on a changing alpine landscape. — Studia dipterologica Suppl. 16(1): 297-304.

2008

WERNER, D. (2008): Massenvermehrung und Krankheitsübertragung - aktuelle Entwicklungen bei Kriebelmücken (Diptera, Simuliidae) und Gnitzen (Diptera, Ceratopogonidae) in Deutschland. — Insecta 11: 63-68.

WERNER, D. & CONRATHS, F.J. (2008): Kleine Mücke, große Wirkung. Die Blauzungenkrankheit: eine neue Tierseuche in Mitteleuropa. — Forschungsbericht Ernährung Landwirtschaft Verbraucherschutz. Die Zeitschrift des Senats der Bundesforschungsinstitute 2: 30-33.

POSPISCHIL, R. & **WERNER, D.** (2008): Gnitzen (Diptera; Ceratopogonidae). — Überträger der Blauzungenkrankheit. — Desintec 1: 8-9.

WERNER, D. & GRUNEWALD, J. (2008): Kriebelmücken (Diptera: Simuliidae) als Überträger von Krankheitserregern unter Berücksichtigung sich verändernder Umweltbedingungen in Europa. 206 - 211. - In: LOZÁN, J.L.; GRABL, H.; JENDRITZKY, G.; KARBE, L. & REISE, K. (Hrsg.): Warnsignal Klima: Gesundheitsrisiken. Gefahren für Pflanzen, Tiere und Menschen. GEO/Wissenschaftliche Auswertungen, 1 - 384.

WERNER, D. (2008): Kriebelmücken an der Oder – Lebensweise und Bekämpfung. – Land Brandenburg, Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Verbraucherschutz; Landesumweltamt Brandenburg.

WERNER, D. (2008): Zur Taxonomie der Gnitzen (Diptera, Ceratopogonidae) und ihrer Vektorrolle im Blauzungengeschehen. – DGaaE Nachrichten 22(1): 15-17, Darmstadt.

2007

WERNER, D.; REUSCH, H. & PONT, A.C. (2007): *Dicranomyia didyma* (MEIGEN) (Diptera: Limoniidae) as a larval predator of Chironomidae and Simuliidae and as adult prey of Muscidae (Diptera), with notes on the developmental cycle. – Entomologist's monthly Magazine 143: 101 – 111, Iver.

WERNER, D. & KAMPEN, H. (2007): Gnitzen (Diptera: Ceratopogonidae). Informationsschrift zur Morphologie, Lebensweise und Verbreitung der Mücken sowie zum Schadbild und zur Epidemiologie der Blauzungengeschehen in Deutschland. – Studia dipterologica 14 (1): 231-257.

WERNER, D. (2007): Kriebelmücken (Simuliidae) – Informationsbroschüre zur Morphologie, Lebensweise und Verbreitung der Kriebelmücken unter Berücksichtigung der Schadregionen in Deutschland sowie des Krankheitsbildes Simuliose und des Schadbildes Simuliotoxikose. - Studia dipterologica, 13 (2): 337 – 358, Halle/ Saale.

CROSSKEY, R.W.; **WERNER, D.** & Bass, J.A.B. (2007): On the geography of *Simulium posticum* in Britain. - The British Simuliid Group Bulletin 27: 5 - 14, London.

WERNER, D. (2007): Papers on the taxonomy, ecology and biology of black flies (Diptera: Simuliidae). - Studia dipterologica Suppl. 14: 1 – 143.

2006

WERNER, D. & PONT, A.C. (2006): New results on Diptera predators in the blackfly plaque areas of central Europe and the Caucasus. – Acta entomologica serbica Suppl. 131-140, 4 figs., Belgrad.

WERNER, D. & PONT, A.C. (2006): The feeding and reproductive behaviour of the Limnophorini (Diptera:Muscidae). – In: **WERNER, D.** (ed): Papers on the taxonomy, ecology and biology of black flies (Diptera: Simuliidae). - Studia dipterologica Suppl. 14: 79 - 114. Halle/ Saale.

BASS, J.A.B. & **WERNER, D.** (2006): Studies on *Simulium (Schoenbaueria) nigrum* (MEIGEN) (Diptera: Simuliidae): a preliminary account of egg location and distribution along the banks of the River Oder (Germany). - In: **WERNER, D.** (ed): Papers on the taxonomy, ecology and biology of black flies (Diptera: Simuliidae). - Studia dipterologica Suppl. 14: 7 - 18. Halle/ Saale.

WERNER, D., KACHVORYAN, E.A. & RICHTER, V. (2006): Notes on predation by Asilidae on Simuliidae and Anthomyiidae (Diptera) – In: **WERNER, D.** (ed): Papers on the taxonomy, ecology and biology of black flies (Diptera: Simuliidae). - Studia dipterologica Suppl. 14: 74 - 78. Halle/ Saale.

IGJATOVIĆ ĆUPINA, A.I.; PETRIĆ, D; ZGOMBA, M. & **WERNER, D.** (2006): Notes on predation by *Hydra vulgaris* complex (Cnidaria, Hydrozoa) on *Simulium (Boophthora) erythrocephalum* DE GEER, 1776 (Diptera, Simuliidae). - In: **WERNER, D.** (ed): Papers on the taxonomy, ecology and biology of black flies (Diptera: Simuliidae). - Studia dipterologica Suppl. 14: 115-119. Halle/ Saale.

BETKE, P. & **WERNER, D.** (2006): Nachruf: Dr. rer. nat. habil. Günther Gräfner (1932 – 1997) In: **WERNER, D.** (ed): Papers on the taxonomy, ecology and biology of black flies (Diptera: Simuliidae). - Studia dipterologica Suppl. 14: 137 - 143. Halle/ Saale.

KACHVORYAN, E.A.; HARUTYNOVA, M.V. & HARUTYNOVA, K.V., **WERNER, D.** & ADLER, P.H.; (2006): Biodiversity of black flies (Diptera: Simuliidae) in relation to water quality in the Hrazdan River system of Armenia. – In: **WERNER, D.** (ed): Papers on the taxonomy, ecology and biology of black flies (Diptera: Simuliidae). - Studia dipterologica Suppl. 14: 67 – 73. Halle/ Saale.

WERNER, D. & BASS, J.A.B. (2006): *Simulium (Schoenbaueria) nigrum* Meigen: its developmental cycle and some unresolved questions. - British Simuliid Group Bulletin 25: 14 - 18. Liverpool.

WERNER, D., MANN, D.J. & PONT, A.C. (2006): Notes on predation by Scathophagidae (Diptera) on Simuliidae (Diptera). – Entomologist's monthly Magazine 142: 143 - 150, Wallingford/ London.

WERNER, D. (2006): Adler, P.H.; Currie, D.C. & Wood, D.M. (2004): The Black Flies (Simuliidae) of North America. – Comstock Publishing Associates, a division of Cornell Press; Ithaca & London in association with the Royal Ontario Museum, 941pp. ISBN 0-8014-2498-4. – Mitt. Mus. Nat.kd., Deutsche Entmologische Zeitschrift 53: 148-149. Berlin.

WERNER, D. (2006): Adler, P.H.; Currie, D.C. & Wood, D.M. (2004): The Black Flies (Simuliidae) of North America. – Comstock Publishing Associates, a division of Cornell Press; Ithaca & London in association with the Royal Ontario Museum, 941pp. ISBN 0-8014-2498-4. – Studia dipterologica. Halle/ Saale.

ACKLAND, D.M. & **WERNER, D.** (2006): Description of a new species of *Alliopsis* Schnabl & Dziedzicki (Diptera, Anthomyiidae) from Armenia and Georgia that is predaceous on black fly larvae (Diptera, Simuliidae). - Zoology in the Middle East 39: 81 - 88.

PONT, A. C. & **WERNER, D.** (2006): The types of Fanniidae and Muscidae (Diptera) in the Museum für Naturkunde, Humboldt-Universität zu Berlin, Germany. – Mitteilungen aus dem Museum für Naturkunde Berlin, Zoologische Reihe 82 (1): 3-139.

2005

PONT, A.C.; **WERNER, D.** & KACHVORYAN, E.A. (2005): A preliminary list of the Fanniidae and Muscidae (Diptera) of Armenia. – Zoology in the Middle East 36: 73 – 86, Heidelberg.

PONT, A.C. & **WERNER, D.** (2005): *Coenosia styriaca* HENNIG 1961, neu für Deutschland (Diptera, Muscidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 49 (1): 63 – 64.

WERNER, D. & ADLER, P.H. (2005): A faunistic review of the black flies (Simuliidae, Diptera) of the federal state of Sachsen-Anhalt, Germany. – Abhandlungen und Berichte für Naturkunde 27 (2): 205 – 245, Magdeburg.

WERNER, D. & PONT, A.C. (2005): *Fannia canicularis* (Linnaeus, 1761) (Diptera, Fanniidae). Massenvorkommen und Belästigung im Wohngebiet Kleinraschütz in Großenhain (Sachsen), April 2005. – Berichte des Ordnungsamtes Großenhain 2005: 1 – 33, Großenhain.

KACHVORYAN, E.A.; ADLER, P.H.; **WERNER, D.**; HARUTYNOVA, M.V. & HARUTYNOVA, K.V. (2004): The biodiversity of black flies in Armenia. – DgaaE Nachrichten 18: 110-111, Darmstadt.

KACHVORYAN, E.A.; **WERNER, D.**; ADLER, P.H.; HARUTYNOVA, M.V. & HARUTYNOVA, K.V. (2004): Ecological conditions and species composition of black flies in the river Hrazdan, Armenia. – DgaaE Nachrichten 18: 111-113, Darmstadt.

WERNER, D. & PONT, A.C. (2005): Blackflies and their natural predators: New results on Diptera. - British Simuliid Group Bulletin 23: 15 - 16, Liverpool.

2004

ADLER, P.H.: CURRIE, D.C.; MALMQVIST, B.; KACHVORYAN, E.A. & **WERNER, D.** (2004): Relationships of the Nearctic and Palaearctic simuliid faunas. – British Simuliid Group Bulletin 23: 2-3.

WERNER, D. (2005): Report on the International Simuliidae Symposium (5th European Simuliidae-Symposium, including the 26th Annual Meeting of the British Simuliid Group) held from 15 to 18 September 2004 at the Institute of Biology of the Humboldt University of Berlin, Germany. – British Simuliid Group Bulletin 23: 2.

FITZGERALD, S. & **WERNER, D.** (2004): A key to the *Penthetria* Meigen (Diptera, Bibionidae) of Europe and the first record of *Penthetria heteroptera* (Say) from Palaearctic region. – Studia dipterologica 11: 207 – 210. Halle/ Saale.

WERNER, D.; ADLER, P.H. & SINCLAIR, B.J. (2004): Notes on predation by Empididae and Hybotidae on Chironomidae and Simuliidae (Diptera). - Studia dipterologica 11 (1): 323 – 325, Halle/ Saale.

WERNER, D. & PONT, A. (2004): Blackflies and their natural predators: New results on Diptera. – DGaaE Nachrichten 18 (3): 124-125, Darmstadt.

KACHVORYAN, E.A.; **WERNER, D.**; ADLER, P.H.; HARUTYNOVA, M.V. & HARUTYNOVA, K.V. (2004): Ecological conditions and species composition of black flies in the river Hrazdan, Armenia. – DgaaE Nachrichten 18: 111-113.

KACHVORYAN, E.A.; ADLER, P.H.; **WERNER, D.**; HARUTYNOVA, M.V. & HARUTYNOVA, K.V. (2004): The biodiversity of black flies in Armenia. – DgaaE Nachrichten 18: 110-111.

ADLER, P.H.: CURRIE, D.C.; MALMQVIST, B.; KACHVORYAN, E.A. & **WERNER, D.** (2004): Relationships of the Nearctic and Palaearctic simuliid faunas. – DgaaE Nachrichten 18: 98. Darmstadt.

WERNER, D. (2004): Rote Liste der Kriebelmücken (Diptera: Simuliidae) des Landes Sachsen-Anhalt. 428. - In: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (eds): Rote Listen Sachsen-Anhalt. - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 426 - 428.

WERNER, D. (2004): New records of Diptera predators of Blackflies (Diptera, Simuliidae). – Entomologist's monthly Magazine 140 (1): 1-25, Wallingford.

2003

WERNER, D. & PONT, A. (2003): Blackflies and their Diptera predators: some new results. - British Simuliid Group Bulletin, 21: 8-9, Liverpool.

PONT, A.C. & **WERNER, D.** (2003): A new species of *Xenomyia* Malloch (Diptera: Muscidae) from South Africa, a probable natural antagonist of blackflies (Diptera: Simuliidae). – African Invertebrates, 44 (2): 147-155, 11 figs, Petermaritzburg.

WERNER, D. (2003): Die aktuelle taxonomische Situation der Simuliidae (Diptera) in Deutschland mit einem kurzen geschichtlichen Abriß des Beginns der Simuliidenforschung in Europa. - DGaaE Nachrichten 17 (4): 142 – 144, Darmstadt.

WERNER, D. & PONT, A.C. (2003): Dipteran predators of simuliid blackflies: a worldwide review. - Medical and Veterinary Entomology 17: 115-132, Oxford.

WERNER, D. (2003): The Simuliidae (Diptera) of the River Oder and its tributaries, with special reference to the re-appearance of *Simulium (Schoenbaueria) nigrum* (Meigen) in larger rivers in Central Europe. – Journal of Natural History 37: 1509 – 1528, London.

2001

LENTZSCH, P. & **WERNER, D.** (2001): The site-specific distribution of *Simulium reptans* and *Schoenbaueria* spec. (Diptera, Simuliidae) in the middle section of the River Oder: intraspecific genetic similarity in the blackfly populations of this area. - Studia dipterologica 8 (2): 621 – 627, Halle/ Saale.

2000

WERNER, D. (2000): Who was Günther Enderlein? The life and career of a German entomologist, with special reference to the family Simuliidae. - Studia dipterologica 7(1): 225 – 232, Halle/ Saale.

WERNER, D. & J.P. HAENNI (2000): Die historische Dipteren-Sammlung CARL FRIEDRICH KETEL. Revision einer zwischen 1884 und 1903 angelegten Sammlung von Zweiflüglern aus Mecklenburg-Vorpommern. Scatopsidae. - Nova Supplementa Entomologica 14: 56 – 57, Berlin.

WERNER, D. (2000): Die historische Dipteren-Sammlung CARL FRIEDRICH KETEL. Revision einer zwischen 1884 und 1903 angelegten Sammlung von Zweiflüglern aus Mecklenburg-Vorpommern. Simuliidae. - Nova Supplementa Entomologica 14: 47, Berlin.

1999

WERNER, D. (1999): The Types of Bibionidae and Pleciidae (Diptera) in the Collection of the Museum für Naturkunde, Berlin, with Lectotype Designations. – Mitteilungen des Museums für Naturkunde Berlin, Zoologische Reihe 75 (1): 51 – 61, Berlin.

1998

ZWICK, H. & **WERNER, D.** (1998): Simuliidae. P. 80-82. In: SCHUMANN, H. BÄHRMANN, R. & STARK, A. (Hrsg.) Checkliste der Dipteren Deutschlands. - Studia dipterologica Suppl. 2: 1 – 354, Halle/ Saale.

WERNER, D. (1998): Pleciidae. P. 70. In: SCHUMANN, H. BÄHRMANN, R. & STARK, A. (Hrsg.) Checkliste der Dipteren Deutschlands. - Studia dipterologica Suppl. 2: 1 – 354, Halle/ Saale.

1997

WERNER, D. (1997): Studies of some moth flies with an first record of *Clogmia albipunctata* in Europa (Diptera: Psychodidae). – Entomological News 108 (4): 273 – 282, Vincentown.

WERNER, D. (1997): Die Typen der Scatopsidensammlung des Museums für Naturkunde Berlin. – Mitteilungen des Zoologischen Museums Berlin 73 (1): 121 – 130, Berlin.

WERNER, D. (1997): Die Dipterenfauna verschiedener Mülldeponien und Kompostierungsanlagen in der Umgebung von Berlin unter besonderer Berücksichtigung ihrer Ökologie und Bionomie. - Studia dipterologica Suppl. 1: 1 – 176, Halle/ Saale.

1996

WERNER, D. (1996): Das Typenmaterial der Zweiflügler des Staatlichen Museums für Tierkunde Dresden (Insecta) Teil III: Diptera - Simuliidae mit Lectotypendesignation von *S. angustitarse* ENDERLEIN und *S. manicatum* ENDERLEIN. – Entomologische Abhandlungen 57: 295 – 298, Dresden.

WERNER, D. (1996): Die Simuliiden-Typen der Dipteren-Sammlung des Zoologischen Museums Berlin (Diptera: Simuliidae). – Mitteilungen des Zoologischen Museums Berlin 72 (2): 221 – 258, Berlin.

1995

WERNER, D. (1995): Morphologische Besonderheiten der Thorakalstigmen von *Coboldia fuscipes* (MEIGEN, 1830) (Diptera, Scatopsidae). - Studia dipterologica 2 (1): 73 – 76, Halle/Saale.

WERNER, D. (1995): Untersuchungen zur Ökologie der Scatopsidae (Diptera). – Deutsche Entomologische Zeitschrift, N.F. 42 (2): 445 – 452, Berlin.

WERNER, D. (1995): *Lampronchaea smaragdi* (WALKER, 1849) - Erstnachweis für Deutschland (Diptera, Lonchaeidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte, 39 (3): 154 – 155, Dresden.

BASS, J.A.B.; CROSSKEY, R.W. & **WERNER, D.** (1995): On the European blackfly *Simulium lundstromi* and inclusion within this species of *S. latigonum* as a new synonym. - British Simuliid Group Bulletin 5: 7 – 19, Liverpool.

1993

WERNER, D. & SCHUMANN, H. (1993): Die Simuliidenfauna des Landes Brandenburg (Diptera, Simuliidae). – Deutsche Entomologische Zeitschrift, N.F. 40 (2): 265-278, Berlin.

WERNER, D. & BETKE, P. (1993): Verbreitung und Ökologie der Kriebelmücken (Simuliidae, Diptera) der Spree und des Spreewaldes. - Entomologische Nachrichten und Berichte, 37 (1): 1-7, Dresden.

WERNER, D. (1993): Das Kriebelmückenspektrum (Simuliidae, Diptera) der Dosse und ihrer Zuflüsse. - Essener Ökologische Schriften 2: 81 – 86, Essen.

1992

WERNER, D. (1992): Die Simuliidenfauna Brandenburgs. - DGaaE Nachrichten 6 (3): 91 – 92. Darmstadt.

WERNER, D. (1992): Untersuchungen zur Verbreitung und Ökologie der Kriebelmücken (Simuliidae, Diptera) im Land Brandenburg. - Unveröffentlichte Diplomarbeit Humboldt-Universität zu Berlin, 1 - 72 + Anhang, Berlin.