

**Personalia**

**Dozent Dr. habil. Werner Witsack zum 70. Geburtstag**

Am 06. Dezember 2012 konnte der stellvertretende Vorsitzende der Entomologen-Vereinigung Sachsen-Anhalt, Dr. Werner Witsack, seinen 70. Geburtstag begehen.

Schon in früher Jugend verschrieb sich der in Oberglogau (Krs. Oepeln) als Erstes von drei Kindern geborene Jubilar der Zoologie. So begann er nach dem 1961 am heutigen Gymnasium Martineum in Halberstadt abgeschlossenen Abitur mit dem Biologiestudium in Leipzig und schloss 1968 sein Haupt-/Spezialstudium der Speziellen Zoologie, Entomologie und Ökologie an der Friedrich-Schiller-Universität in Jena bei dem Ökologen Prof. H. J. Müller ab. Nach dreijährigem Forschungsstudium konnte er hier im März 1971 promovieren. In Jena war der Jubilar dann weiter bis 1979 tätig, zunächst als wissenschaftlicher Assistent im Wissenschaftsbereich Zoologie der Universität mit Aufgaben in Lehre und Forschung, später als Mitarbeiter im Forschungszentrum der Mikroskopentwicklung des Zeiss-Kombinats. 1983 habilitierte W. Witsack an der Friedrich-Schiller-Universität Jena, wobei die Überwinterung und Dormanz von Zikaden thematisiert wurde. Sein Lebensmittelpunkt hatte sich in der Zwischenzeit schon nach Köthen verlagert, wo er an der Pädagogischen Hochschule als wissenschaftlicher Assistent, später als Oberassistent und Dozent im Wissenschaftsbereich Zoologie ein breites Spektrum an Lehrveranstaltungen in der Diplomlehrausbildung zu bewältigen hatte. Im Zuge der Umprofilierung der Köthener Pädagogischen Hochschule im August 1989 wechselte W. Witsack nach Halle in den Wissenschaftsbereich Zoologie der Pädagogischen Hochschule, welche später ins Institut für Zoologie der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg integriert wurde. Hier war er dann bis zur Verabschiedung aus dem aktiven Berufsleben im Jahr 2008 unter anderem als Stellvertreter für Forschung und als Prodekan tätig. Zahlreichen ökologischen und naturschutzorientierten Forschungsprojekten stand der Jubilar vor. Dabei spielten besonders Fragen der Sukzessionen von Tiergemeinschaften auf Ackerbrachen und in den Tagebaufolgelandschaften eine Rolle. In seiner Funktion als Hochschullehrer hat er Generationen von Studenten geprägt und eine Vielzahl von Diplomanden (auch den Autor) und Promovenden betreut.

Sicherlich forschungsbedingt vollzog sich in seiner Jenaer Zeit die Spezialisierung auf die Insektengruppe der Zikaden. Seither hat sich Werner Witsack aufgrund seiner weit gefächerten Kenntnisse einen Namen in Deutschland und darüber hinaus als erstklassiger Kenner dieser überaus interessanten Insekten gemacht. Von seinen umfangreichen Forschungen zur Biologie, zur Faunistik und zum Artenschutz zeugen zahlreiche Publikationen in Zeitschriften und Büchern. Als Begründer und Leiter des Arbeitskreises Zikaden Mitteleuropas der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie e.V. und auch als Herausgeber der „Cicadina“ (bis Band 10 „Beiträge zur Zikadenkunde“) sowie als Mitherausgeber der „Hercynia“ ist der Jubilar nach wie vor aktiv. Doch damit nicht genug. Werner Witsack ist auch als Koleopterologe bekannt geworden. Als profunder Kenner speziell der Cantharoidea (Weichkäfer i.w.S.) und Coccinellidae (Marienkäfer) trat er als zuständiger Rote-Liste-Bearbeiter in Sachsen-Anhalt in Erscheinung. Wir, ich spreche jetzt im Namen der Entomologen des Landes, wünschen dem Jubilar zu seinem Ehrentag alles Gute. Dieses Jubiläum soll auch Anlass sein, uns bei Dir für die erfolgreiche Arbeit in Lehre, Forschung und vor allem auch im Rahmen der Vorstandsarbeit der EVSA e.V. zu bedanken. Wir wünschen Dir weiterhin viel Schaffenskraft und Dir und Deiner Familie beste Gesundheit.

Werner Malchau

## Publikationen

1. WITSACK, W. (1968): Mitteilungen über das Vorkommen bemerkenswerter Vogelarten im Harz und im Vorland. – Naturkundliche Jahrbücher Museum Heineanum, 3, S. 103, 109, 113.
2. WITSACK, W. (1968): Beiträge zur Biologie der Haubenlerche (*Galerida cristata* L.). I. Zur Fortpflanzungsperiode. – Naturkundliche Jahrbücher Museum Heineanum, 3: 47-66.
3. WITSACK, W. (1969): Beiträge zur Biologie der Haubenlerche (*Galerida cristata* L.). II. Zur Spätsommer-, Herbst- und Winterperiode. III. Zur Ökologie der Haubenlerche. – Naturkundliche Jahrbücher Museum Heineanum, 4: 61-75.
4. WITSACK, W. (1969): Die Siedlungsdichte der Vögel zweier Grünlandtypen im Nordharz und im Nordharzvorland. – Mitteilungen der IG Avifauna DDR, 2: 13-20.
5. WITSACK, W. (1970/71): Neufunde und zur Verbreitung von *Synharmonia lyncea* OL. (Coleoptera, Coccinellidae). – Naturkundliche Jahrbücher Museum Heineanum, 5/6: 53-57.
6. WITSACK, W. (1971): Zur Biologie und Ökologie von *Synharmonia lyncea* OL. Coleoptera, Coccinellidae). – Entomologische Nachrichten 15: 16-20.
7. WITSACK, W. (1971): Experimentell-ökologische Untersuchungen über Dormanz-Formen von Zikaden (Homoptera-Auchenorrhyncha). 1. Zur Form und Induktion der Embryonaldormanz von *Muellerianella brevipennis* (BOHEMAN) (Delphacidae). – Zoologische Jahrbücher, Systematik 98: 316-340.
8. HANDTKE, K. & WITSACK, W. (1972): Beobachtungen an einer Brutkolonie des Bluthänflings (*Carduelis cannabina* L.) bei Halberstadt 1959-1962. – Naturkundliche Jahrbücher Museum Heineanum 7: 21-41.
9. WITSACK, W. (1973): Zur Biologie und Ökologie von Zikadeneier parasitierender Mymariden der Gattung *Anagrus* (Chalcidoidea, Hymenoptera). – Zoologische Jahrbücher, Systematik 100: 223-299.
10. WITSACK, W. (1973): Experimentell-ökologische Untersuchungen über Dormanzformen von Zikaden (Homoptera, Auchenorrhyncha). 2. Zur Ovarial-Parapause und obligatorischen Embryonal-Diapause von *Philaenus spumarius* (L.) (Aphrophoridae). – Zoologische Jahrbücher, Systematik 100: 517-562.
11. WITSACK, W. (1975): Dormanz und Synchronisation. – Tagungsberichte der Vortragstag. zur 7. Generalversammlung der Biologischen Gesellschaft der DDR, Sektion Ökologie: 28-31.
12. WITSACK, W. (1975): Eine quantitative Keschermethode zur Erfassung der epigäischen Arthropoden-Fauna. – Entomologische Nachrichten 19: 123-128.
13. WITSACK, W. (1976): *Pleurothallis schiedeii* REICHENBACH Fil. – Interessante mexikanische Orchideen. – Orchideen, 4/1975: 50-52.
14. WITSACK, W. (1977): Zur Verbreitung und Ausbreitung von *Henosepilachna argus* (GEOFFR.) (Col., Coccinellidae) in der DDR. – Entomologische Nachrichten 21: 1-7.
15. AGADSHANJAN, S., DÖPEL, P., GRETSCHER, P., WITSACK, W. (1977): Morphoquant - ein automatischer Mikroskopbildanalysator des VEB Carl Zeiss JENA. – Jenaer Rundschau 6: 270-276.
16. AGADSHANJAN, S., DÖPEL, P., GRETSCHER, P., WITSACK, W., RÖBLER, K. (1977): Morphoquant - ein automatischer Mikroskopbildanalysator des VEB Carl Zeiss JENA. – Feingerätetechnik 26: 443-445.
17. WITSACK, W. (1978): Zum Einsatz der automatischen Bildanalyse auf dem Gebiet der Humangenetik. In: Automatische Bildverarbeitung und Chromosomenanalyse. – Tag.-Ber. 164 der AdL der DDR: 59-61.
18. WITSACK, W., KRAUSE, R. (1978): Zur Verbreitung und Ökologie der Cantharoidea in der hinteren Sächsischen Schweiz. – Entomologische Abhandlungen (Dresden) 42: 301-314.
19. MÜLLER, H.J., BÄHRMANN, R., MARSTALLER, R., SCHÄLLER, R., HEINRICH, W., WITSACK, W. (1978): Zur Strukturanalyse der epigäischen Arthropodenfauna einer Rasen-Katena durch Kescherfänge. – Zoologische Jahrbücher, Systematik 105: 131-184.
20. VOSZ, K., NEUMANN, E., WITSACK, W. (1979): "Universelles Programmsystem" für den automatischen Mikroskopbildanalysator Morphoquant. – Jenaer Rundschau 4/1979: 167-169.
21. WITSACK, W. (1981): Zum weiteren Ausbau des ökologischen Systems der Dormanzformen. – Zoologische Jahrbücher, Systematik 108: 502-518.
22. WITSACK, W. (1985): Dormanzformen bei Zikaden (Homoptera- Auchenorrhyncha) und ihre ökologische Bedeutung. 3. Beitrag zu Dormanzformen von Zikaden. – Zoologische Jahrbücher, Systematik 112 : 71-183.
23. WITSACK, W., SCHLIEPHAKE, G. (1985): Zum Einfluß der Stickstoffdüngung auf die Abundanz von Thysanopteren des Getreides. – Wissenschaftliche Beiträge der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, 1985/61: 164.
24. WITSACK, W. (1986): *Palaeopatasson* gen. nov. *grollei* spec. nov. aus dominikanischem Bernstein (Hymenoptera, Mymaridae). – Dtsch. entom. Z., NF. 33: 263-267.
25. WITSACK, W. (1987): Die Rolle der Photoperiode bei der Induktion und Termination der Dormanz von Zikaden (Homoptera, Auchenorrhyncha). – Wissenschaftliche Beiträge der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, 1987/36, Halle-Wittenberg: 421-425.
26. WITSACK, W. (1988): Dormancies in Auchenorrhyncha - prospective dormancies. – Proceedings of the 6th Auchenorrhyncha Meeting, Turin, 1988: 121-127.

27. MAHN, E.-G., BRAUN, U., GERMERSHAUSEN, K., HELMECKE, K., MACHULLA, G., KASTNER, A., PRASSE, J., ROSCHE, O., STERNKOPF, G., WITSACK, W. (1988): Zum Einfluß mehrjähriger unterschiedlichen Stickstoffangebotes auf die zönotischen Strukturen eines Agro-Ökosystems. - Arch. Nat.Schutz Landsch.Forsch., Berlin 28 : 215-243.
28. WITSACK, W. (1989): Bedeutung der Dormanz für die saisonale Einnischung von Zikaden. - Verhandl. IX. Symp. Entomofaun. Mitteleur. 1986 in Gotha, Dresden 1989: 386-389.
29. WITSACK, W. (1991): Simultane Embryonaldormanzen bei *Euscelis incisus* (KBM.) (Homoptera Auchenorrhyncha) als populationsökologische Mehrfachabsicherung für das Überleben im Winter. - Zoologische Jahrbücher, Systematik 118: 287-307.
30. WITSACK, W. (1991): Synchronisation der Entwicklung durch Dormanz und Umwelt am Beispiel von Zikaden (Homoptera, Auchenorrhyncha). - Tagungsberichte der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie, Entomologentagung Wien 1991, Wien, 1 S.
31. WITSACK, W. (1991): Synchronisation der Entwicklung durch Dormanz und Umwelt an Beispielen von Zikaden (Homoptera, Auchenorrhyncha). - Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 8: 563-567.
32. WITSACK, W. (1991): Forschungsprojekt ÖKOR - Analyse des Umweltzustandes auf zoologischer Grundlage in ausgewählten Graslandhabitaten im Ballungsgebiet um Halle. - Kaleidoskop, Zeitschrift der Pädagogischen Hochschule Halle-Köthen, 1991: 23-24.
33. WITSACK, W. (1991): Role of photoperiods on the annual population dynamics of *Cicadina* (Insecta, Homoptera, Auchenorrhyncha). - J. Interdiscipl. Cycle Res. 22, No. 2: 203-204.
34. WITSACK, W. (1992): Halle/Saale und die Orchideenkunde. - Kaleidoskop, Zeitschrift der Pädagogischen Hochschule Halle-Köthen, 1/1992: 39-40.
35. KRAUSE, R., WITSACK, W., EMMRICH, R. (1992): Faunistisch-ökologische Untersuchungen an Standorten der Krähenbeere (*Empetrum nigrum* L.) in der Sächsischen Schweiz am Beispiel einiger Käferfamilien und der Zikaden (Insecta; Coleoptera: Carabidae, Cantharidae, Chrysomelidae, Curculionidae; Homoptera: Auchenorrhyncha). - Faunistische Abhandlungen (Dresden), 18, Nr. 10: 131-151.
36. WITSACK, W., AL HUSSEIN, I.A. (1992): Forschungsprojekt STRAS - Analyse der Faunenstrukturveränderung bei der Regeneration hochbelasteter Agrarökosysteme. Kaleidoskop, Zeitschrift der Pädagogischen Hochschule Halle-Köthen 2/1992: 19-21.
37. AL HUSSEIN, I.A. & WITSACK, W. (1992): Analyse der Faunenstrukturveränderungen bei der Regeneration mit Gülle belasteter Agrarökosysteme unter besonderer Berücksichtigung der epigäischen Entomofauna. Tagungsberichte der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie (Jena): 151.
38. WITSACK, W., SCHNEIDER, K., SCHNITZER, P. (1992): Sukzessionen ausgewählter epigäischer Entomotaxozönosen auf Acker- und Grünlandbrachen im mitteldeutschen Schwarzerdegebiet bei Halle. Tagungsberichte der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie (Jena): 138.
39. WITSACK, W. (1993): Zikaden (Auchenorrhyncha) und Weichkäfer (Cantharoidea). In: EBEL, F., SCHÖNBRODT, R. (Hrg.), Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzgebiete im Saalkreis. 2. Ergänzungsband, 92 S.
40. WITSACK, W. (1993): Rote Liste der Weichkäfer i.w.S. des Landes Sachsen-Anhalt (Coleoptera - Cantharoidea). - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, H. 9: 40-42.
41. SCHÖPKE, H., WITSACK, W. (1993): Water deficit - one of the limiting factors of the embryogenesis in *Javesella pellucida* (F.) and *Macrostelus sexnotatus* (FALL.) (Homoptera: Auchenorrhyncha). - Proc. 8th Auchenorrh. Congr., Delphi 1993: 61-62.
42. WITSACK, W. (1993): Hygic (osmotic) dormancy of the embryos in *Euscelis incisus* (KBM.) (Homoptera Auchenorrhyncha) - a possibility to survive pessimal hygic conditions. - Proc. 8th Auchenorrh. Congr., Delphi: 58-59.
43. AL HUSSEIN, I.A. & WITSACK, W. (1993): Analyse der Faunenstrukturveränderung bei der Regeneration mit Gülle belasteter Agrarökosysteme unter besonderer Berücksichtigung der epigäischen Fauna. Tagungsberichte der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie (Jena): 151.
44. AL HUSSEIN, I.A. & WITSACK, W. (1993): Zoozönotische Untersuchungen zur Regeneration von mit Gülle belasteten Agrar-Ökosystemen unter besonderer Berücksichtigung der Familie Carabidae. - Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 7: 90-91.
45. AL HUSSEIN, I.A. & WITSACK, W. (1994): Activity density of epigeal arthropods on liquid manure contaminated and not contaminated fallow land. - Proc. Terrestrial Ecosystem Research Network of Germany Conf. (Neuherberg): 159.
46. AL HUSSEIN, I.A. & WITSACK, W. (1994): Zur Besiedlung von früher mit Gülle belasteten und unbelasteten Dauerbracheflächen durch Laufkäfer. - Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 8: 39.
47. WITSACK, W., ENGLER, I., HAHN, S., SCHNEIDER, K., SCHNITZER, P. (1994): Development and conservation of natural ecosystems in agricultural regions - zoozoenotic analysis. - Proc. TERN-Tag. (Neuherberg): 159.
48. WITSACK, W. (1995): Rote Liste der Zikaden des Landes Sachsen-Anhalt (Auchenorrhyncha). - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, H. 18: 29-34.

49. WITSACK, W., KLAUSNITZER, B., SCHNEIDER, K. (1995): Rote Liste der Marienkäfer des Landes Sachsen-Anhalt (Coccinellidae). - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, H. 18: 8-10.
50. BIEDERMANN, R., WITSACK, W. (1994): Relationships between vegetation and Leafhopper communities (Homoptera, Auchenorrhyncha). - Proc. Vth Int. Congr. Ecol. (Manchester): 290.
51. WITSACK, W., ENGLER, I., HAHN, S., SCHNEIDER, K., SCHNITZER, P., TEICHMANN, B. (1995): Zur Sukzession ausgewählter Arthropodengruppen auf Dauerbrachen bei Halle/S. - Tagungsberichte der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie (Göttingen): 236.
52. WITSACK, W., ENGLER, I., HAHN, S., SCHNEIDER, K., SCHNITZER, P., TEICHMANN, B. (1995): Zur Sukzession ausgewählter Arthropodengruppen auf Dauerbrachen bei Halle/S. - Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 10: 505-508
53. WITSACK, W., AL HUSSEIN, I.A. (1995): Zur Dynamik der Arthropodenfauna von Mehrjahres- und Einjahresbrachen auf unterschiedlich belasteten Agrarflächen des Mitteldeutschen Trockengebietes. - Tagungsberichte der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie (Göttingen): 312.
54. WITSACK, W. (1995): Untersuchungen zur Besiedlung von mehrjährigen Ackerbrachen durch Zikaden (Auchenorrhyncha). 1. Ackerbrachen auf Lößschwarzerde entfernt von naturnahen Habitaten. - Bericht 1. Auchenorrhyncha-Tagung, Halle/S.: 23-32.
55. WITSACK, W., ENGLER, I., HAHN, S., SCHNEIDER, K., SCHNITZER, P., TEICHMANN, B. (1995): Zur Sukzession ausgewählter Arthropodengruppen auf Dauerbrachen bei Halle/S. - Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 10: 505-508.
56. WITSACK, W. (1996): Zur Siedlungsdichte der Vögel des östlichen Leutratales (Jena, Thüringen) in den Jahren 1971 bis 1974. - Beiträge zur Ökologie (Jena) 2 (1): 61-73.
57. WITSACK, W. (1996): Rote Liste der Zikaden - Bearbeitungsstand und Probleme. - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, H. 21: 89-94.
58. SCHIEMENZ, H., EMMRICH, R., WITSACK, W. (1996): Beiträge zur Insektenfauna Ostdeutschland: Homoptera Auchenorrhyncha (Cicadina) (Insecta) Teil IV. Unterfamilie Deltocephalinae. - Faunistische Abhandlungen (Dresden), Bd. 20, Nr.10: 153-258.
59. HAHN, S., WITSACK, W. (1996): Zikaden - Homoptera: Auchenorrhyncha. In: WALLASCHEK, M., BLISS, P., SCHÖPKE, H., WITSACK, W. (Hrsg.): Beiträge zur Erfassung der Biodiversität im Unteren Saaletal. Phytozönosen, Pflanzenarten und Tierarten von Landschaftselementen der Halleschen Kuppenlandschaft. - Arbeiten aus dem Naturpark „Unteres Saaletal“ 3: 202 S.
60. ENGLER, I., WITSACK, W. (1996): Weitere Käferfamilien - Coleoptera part. In: WALLASCHEK, M., BLISS, P., SCHÖPKE, H., WITSACK, W. (Hrsg.): Beiträge zur Erfassung der Biodiversität im Unteren Saaletal. Phytozönosen, Pflanzenarten und Tierarten von Landschaftselementen der Halleschen Kuppenlandschaft. - Arbeiten aus dem Naturpark „Unteres Saaletal“ 3: 202 S.
61. WITSACK, W. (1996): Struktur und Dynamik der Besiedlung von Kippenflächen durch tierische Konsumenten (Arthropoden) - Strategien zur Erhöhung der Artenvielfalt. -1. Statusseminar zur BMBF-Fördermaßnahme: Sanierung und ökologische Gestaltung der Landschaften des Braunkohlenbergbaus in den neuen Bundesländern, 18. - 20. 6. 1996 in Cottbus, Tagungsband: 54.
62. WITSACK, W., ENGLER, I., HAHN, S., SCHNEIDER, K., SCHNITZER, P. (1997): Zur zoozönotischen Strukturentwicklung auf neunjährigen Acker- und Grünlandbrachen. - Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 11: 95-98.
63. WITSACK, W. (1997): Zur Entwicklung von Tiergemeinschaften (Zoozönosen) auf Brachen in der Agrarlandschaft. In: Entwicklung von Landnutzung und Umweltqualität in Mitteldeutschland. - Sammelband zur Tagung am 21. und 22.10.1996, UZU, Univ. Halle. 154-168.
64. WITSACK, W. (1997): Zur Zikadenfauna (Hemiptera, Auchenorrhyncha) ausgewählter Sandtrockenrasen und Zwergstrauchheiden im Elb-Havel-Winkel (Sachsen-Anhalt). -Naturkundliche Berichte Untere Havel, H.6/7: 95-101.
65. REMANE, R., FRÖHLICH, W., NICKEL, H., WITSACK, W., ACHTZIGER, R. (1997): Rote Liste der Zikaden in der Bundesrepublik Deutschland (Homoptera, Auchenorrhyncha). - Beiträge zur Zikadenkunde 1: 63-70.
66. AL HUSSEIN, I.A. & WITSACK, W. (1998): Zoozönotische Untersuchungen zur Regeneration durch Gülle und Mineraldüngung belasteter Agrarökosysteme unter besonderer Berücksichtigung des Effektes verschiedener Brachetypen im Mitteldeutschen Trockengebiet. - Arch. Phytopath. u. Pflanz. (Berlin) 31: 259-293.
67. AL HUSSEIN, I.A. & WITSACK, W. (1998): Zur Webspinnenfauna in Bergbaufolgelandschaften Sachsen-Anhalts. - Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 12: 40-41.
68. WITSACK, W., AL HUSSEIN, I.A., FUNKE, T., BERGMANN, S. (1998): Zur Zikaden-, Spinnen- und Isopodenfauna der Bergbaufolgelandschaften Sachsen-Anhalts. - Ber. 2. Statusseminar zur BMBF-Fördermaßnahme "Sanierung und ökologische Gestaltung der Landschaften des Braunkohlenbergbaus in den neuen Bundesländern", 7. - 8.10.1998 (Cottbus): 29.
69. WITSACK, W. (1998): Marienkäfer (Coccinellidae). In : Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt - Stadt Halle (Saale). - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 4: 218-220 & 393.

70. WITSACK, W. (1998): Zikaden (Auchenorrhyncha). In: Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt - Stadt Halle (Saale). - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 4: 225-229 & 396-398.
71. FUNKE, T. & W. WITSACK (1998): Zur Zikadenfauna der Bergbaufolgelandschaft ehemaliger Braunkohletagebaue in Sachsen-Anhalt - Vorläufige Bestandsliste. - Beiträge zur Zikadenkunde 2 (1998): 39-52.
72. SCHNITZER, P., BOCK, H., BUTTSTEDT, L., GEDEON, K., JENTZSCH, M., NEUMANN, V., OHLENDORF, B., SACHER, P., SCHNEIDER, K., SCHÖNBRODT, R., SPITZENBERG, D., TROST, M., WALLASCHEK, M., WITSACK, W., WÜSTEMANN, M. (1998) : Die Tierwelt der Karstlandschaft Südharz. - Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 35.Jg., Sonderheft: 29-44.
73. WITSACK, W. (1998): Zum 65. Geburtstag von RNDr. Pavel Lauterer. - Beiträge zur Zikadenkunde 2: 3-8.
74. HILDEBRANDT, J., ACHTZIGER, R., BIEDERMANN, R., HOLZINGER, W., KAMMERLANDER, I., NICKEL, H., WITSACK, W. (1998): Zum Spätsommeraspekt der Zikadenfauna von Feuchtbiotopen und Hochmoor-Renaturierungsflächen im ostfriesischen Raum (Niedersachsen; Ins.: Auchenorrhyncha). - Beiträge zur Zikadenkunde 2: 71-80.
75. WITSACK, W. (1998): Marienkäfer (Coccinellidae). In: BLISS, P., STÖCK, M. (Hrsg.): Das Naturschutzgebiet Brandberge.- Calendula, Sonderheft: 169-171 & 246.
76. WITSACK, W. (1998): Weichkäfer i.w.S. (Cantharoidea). In: BLISS, P., STÖCK, M. (Hrsg.): Das Naturschutzgebiet Brandberge.- Calendula, Sonderheft: 161-163 & 245.
77. WITSACK, W. (1998): Zikaden (Auchenorrhyncha). In: BLISS, P., STÖCK, M. (Hrsg.): Das Naturschutzgebiet Brandberge.- Calendula, Sonderheft: 152-157 & 242-243.
78. WITSACK, W. (1999): Faunistisch-ökologische Untersuchungen an Zikaden an ausgewählten Trockenstandorten in Sachsen-Anhalt. Teil I: Trockenstandorte im „Unstrut-Triasland“ (Homoptera, Auchenorrhyncha). - Reichenbachia 33 (25): 197-206.
79. AL HUSSEIN, I.A., BERGMANN, S., FUNKE, T., HUTH, J., OELERICH, H., REUTER, M., TIETZE, F., WITSACK, W. (1999): Die Tierwelt der Bergbaufolgelandschaften. - Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 36. Jg., Sonderheft: 23-40.
80. SCHÄDLER, M., WITSACK, W. (1999): Variation of postembryonic development time and number of nymphal instars on a small spatial scale in Central European Grasshoppers (Caelifera: Acrididae). - Entom. Gener. (Stuttgart) 24 (2): 125-135.
81. WITSACK, W. (1999): Zur Zikadenfauna der Brockenkuppe im Nationalpark Hochharz (Homoptera, Auchenorrhyncha). - Abh. Ber. für Naturkunde (Magdeburg). 22: 61-70.
82. SANDER, F., ACHTZIGER, R., LAUTERER, P., FUNKE, T., HOLZINGER, W., KAMMERLANDER, I., NICKEL, H., OROSZ, A., WITSACK, W. (1999): Beitrag zur Kenntnis der Zikaden- und Blattflohfauna (Auchenorrhyncha und Psylloidea) der Oberlausitz unter besonderer Berücksichtigung des Naturschutzgebietes „Niederspre“.- Beiträge zur Zikadenkunde 3: 81-89.
83. NICKEL, H., WITSACK, W. (1999): Prof. Remane zum siebzigsten Geburtstag. - Beiträge zur Zikadenkunde 3: 3-10.
84. NICKEL, H., WITSACK, W., REMANE, R. (1999): Rote Liste der Zikaden Deutschlands (Hemiptera, Auchenorrhyncha) - Habitate, Gefährdungsfaktoren und Anmerkungen zum Areal. - Beiträge zur Zikadenkunde 3: 13-32.
85. MANURUNG, B., WITSACK, W., FUCHS, E. (2000): Vorläufige Ergebnisse zur Biologie und Ökologie (Populationsdynamik der Zikade *Psammotettix alienus* Dahlb. (Homoptera, Auchenorrhyncha). - Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 14, H. 1: 17-18.
86. MANURUNG, B., WITSACK, W., FUCHS, E. (2000): Vorläufige Ergebnisse zur Biologie und Ökologie (Populationsdynamik der Zikade *Psammotettix alienus* Dahlb. (Homoptera, Auchenorrhyncha). - Phytomedizin (30) Nr. 2: 55-56.
87. MEHNER, S., GRÜNTZIG, M., WITSACK, W., FUCHS, E. (2000): Zur Ökologie des *WHEAT dwarf virus* (WDV) im südlichen Teil von Sachsen-Anhalt. - Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 14, H. 1: 24.
88. MEHNER, S., MANURUNG, B., GRÜTZIG, M., WITSACK, W., FUCHS, E. (2000): Zur Ökologie des *WHEAT dwarf virus* (WDV) in Sachsen-Anhalt. - Mitt. Biol. Bundesanstalt Land-Forstwirtschaft. 376: 319.
89. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, S., GRÜNTZIG, M., FUCHS, E. (2000): Vorläufige Ergebnisse zur Populationsdynamik der Zikade *Psammotettix alienus* Dahlb. (Homoptera, Auchenorrhyncha), einem Vektor für *WHEAT dwarf virus* (WDV). - Mitt. Biol. Bundesanstalt Land-Forstwirtschaft. 376: 557.
90. WITSACK, W. (2001): Prof. Schedl zum 65. Geburtstag. - Beiträge zur Zikadenkunde 4: 3-9.
91. MANURUNG, B., WITSACK, W., FUCHS, E., MEHNER, S. (2001): Zur Embryonal- und Larvalentwicklung der Zikade *Psammotettix alienus* (DAHLBOM, 1851) (Hemiptera, Auchenorrhyncha). - Beiträge zur Zikadenkunde 4: 49-58.
92. NICKEL, H., ACHTZIGER, R., LAUTERER, P., MALENOWSKY, I., WEIS, A., WITSACK, W. (2001): Zur Fauna der Zikaden, Wanzen, Blattflöhe und Augenfliegen des Kyffhäusergebirges (Hemiptera: Auchenorrhyncha, Heteroptera et Psylloidea; Diptera: Pipunculidae). - Beiträge zur Zikadenkunde 4: 75-80.

93. BERGMANN, S., WITSACK, W. (2001): Zur Arthropodenfauna von Tagebaufolgelandschaften Sachsen-Anhalts. 1. Landasseln (Oniscoidea, Isopoda, Crustacea). - *Hercynia* N. F. 34: 261-283.
94. FUNKE, T. & WITSACK, W. (2001): Zur Arthropodenfauna von Tagebaufolgelandschaften Sachsen-Anhalts. 2. Zikaden (Auchenorrhyncha, Hemiptera, Insecta) von Offenlandhabitaten. - *Hercynia* N. F. 35: 90-122.
95. WITSACK, W. (2001): Zikaden (Auchenorrhyncha). In: Landesamt für Umweltschutz (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Elbe. - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderhefte 3, T. 2: 370-375.
96. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, S., GRÜNTZIG, M. & FUCHS, E. (2001): Vorläufige Ergebnisse zur Effektivität der Zwergzikade *Psammotettix alienus* Dahlb. (Hemiptera, Auchenorrhyncha) als Vektor für *Wheat dwarf virus* (WDV) auf Wintergerste in Sachsen-Anhalt, Deutschland. - *Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 4: 135-136.
97. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, S., GRÜNTZIG, M. & FUCHS, E. (2001): Biology and population dynamics of the leafhopper *Psammotettix alienus* Dahlb. (Homoptera, Auchenorrhyncha) as a vector of *Wheat dwarf virus* (WDV) in Saxony-Anhalt, Germany. - 9<sup>th</sup> Conference on Virus diseases Gramineae in Europe, 21-23 May 2001, Central Science Laboratory, York, UK, Abstract.
98. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, S., GRÜNTZIG, M. & FUCHS, E. (2001): Zur Biologie der Zwergzikade *Psammotettix alienus* Dahlb. (Hemiptera, Auchenorrhyncha) und ihrer Bedeutung als Vektor des *Wheat dwarf virus* (WDV). - Dok. & Mat. 42 - Tagungsdokumentation, DAAD-BioForum-Berlin „Grenzenlos forschen?“ vom 7-9. Juni 2001: 164-166.
99. MEHNER, S., FUCHS, E., MANURUNG, B., GRÜNTZIG, M. & WITSACK, W. (2001): Investigations on the ecology of *Wheat dwarf virus* (WDV) in Saxony-Anhalt, Germany. - 9<sup>th</sup> Conference on Virus diseases of Gramineae in Europe, 21-23 May 2001, Central Science Laboratory, York, UK, Abstract.
100. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, S., GRÜNTZIG, M. & FUCHS, E. (2002): Untersuchungen zur Populationsdynamik und Generationsfolge des Virusvektors *Psammotettix alienus* Dahlb. (Hemiptera, Auchenorrhyncha) in Getreidefeldern. - *Phytopathologie* 2: 34-35.
101. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, S., GRÜNTZIG, M. & FUCHS, E. (2002): Studies on the Occurrence of the leafhopper *Psammotettix alienus* Dahlb. (Hemiptera, Auchenorrhyncha) and its infectivity with *Wheat dwarf virus* (WDV) in winter barley in Saxony-Anhalt, Germany (2002). - 8<sup>th</sup> International Plant Virus Epidemiology Symposium, 12-17 May 2002, Aschersleben, Germany, Abstract: 42.
102. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, S., GRÜNTZIG, M., FUCHS, E. (2002) Investigations on the biology and ecology of the leafhopper *Psammotettix alienus* Dahlb. (Hemiptera, Cicadellidae), a vector of *Wheat dwarf geminivirus* (WDV). - 11<sup>th</sup> International Auchenorrhyncha Congress, 5-9 August 2002, Potsdam/Berlin, Germany, Abstract: 56.
103. MEHNER, S., MANURUNG, B., GRÜNTZIG, M., WITSACK, W. & FUCHS, E. (2002): *Wheat dwarf virus* (WDV) and *Psammotettix alienus* Dahlb.: Virus-Vector-Interaction. - 8<sup>th</sup> International Plant Virus Epidemiology Symposium. 12-17 May 2002, Aschersleben, Germany, Programme and Abstracts: 49.
104. MEHNER, S., MANURUNG, B., GRÜNTZIG, M., WITSACK, W. & FUCHS, E. (2002): Population dynamics of the leafhopper *Psammotettix alienus* Dahlb. and two years investigations into the occurrence of *Wheat dwarf virus* (WDV) in crops of winter barley located in the middle german dry region, Germany. - 6<sup>th</sup> Conference of European Foundation for Plant Pathology, 8-14. September 2002, Prague, Czech Republic, Abstract: 66.
105. FUNKE, T. & WITSACK, W. (2002): Open-cast post-mining landscapes – Their importance for species richness and conservation of Auchenorrhyncha (Hemiptera). - 11<sup>th</sup> International Auchenorrhyncha Congress, 5-9 August 2002, Potsdam/Berlin, Germany, Abstract: 79.
106. WITSACK, W. (2002): Zikaden. In: Die Lebensraumtypen nach Anhang I der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. Naturschutz in Sachsen-Anhalt, Hrsg. Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft, 368 S.
107. MEHNER, S., FUCHS, E., MANURUNG, B., GRÜNTZIG, M., HABEKUSS, A., WITSACK, W. & FUCHS, E. (2003): Investigations into the ecology of *Wheat dwarf virus* (WDV) in Saxony-Anhalt, Germany. *J. Plant Disease and Protection* 110 (4): 313-323.
108. WITSACK, W. (2003): Zum Gedenken an Steffen Hahn (1965 – 2002). - *Beiträge zur Zikadenkunde* 6 : 5-6.
109. NICKEL, H., BILLEN, W., GÜNTHART, H., LAUTERER, P., LOCKER, H., MALENOWSKY, I., MÜHLEHALER, R., SCHÜRRE, B. & WITSACK, W. (2003): Zur Fauna der Zikaden, Wanzen und Augenfliegen des Kaiserstuhls (Hemiptera: Auchenorrhyncha et Heteroptera; Diptera: Pipunculidae). - *Beiträge zur Zikadenkunde* 6 : 39-46.
110. NICKEL, H., HÖLZINGER, W., LAUTERER, P., REMANE, R. & WITSACK, W. (2003): Die Spornzikaden-Gattung *Metropis* Fieber, 1866 in Mitteleuropa (Hemiptera, Fulgoromorpha: Delphacidae). - *Beiträge zur Zikadenkunde* 6 : 47-52.
111. BERGMANN, S. & WITSACK, W. (2003): Zur Landasselfauna von Tagebaufolgelandschaften Sachsen-Anhalts (Isopoda, Crustacea). - *Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 14: 129-132.
112. WITSACK, W. (2003): Zikaden (Auchenorrhyncha). In: SCHNITZER, P., TROST, M. & WALLASCHEK, M. : Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I.

- Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. - Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt. Sonderheft 2003: 216 S.
113. WITSACK, W. & NICKEL, H. (2004): Rote Liste der Zikaden (Hemiptera, Auchenorrhyncha) des Landes Sachsen-Anhalt. - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 228-236.
114. WITSACK, W. (2004): Rote Liste der Weichkäfer i.w.S.(Cantharoidea: Omalidae, Lampyridae, Cantharidae, Drilidae; Cleroidea: Malachiidae, Melyridae, Phloiophilidae) des Landes Sachsen-Anhalt. - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 287-290.
115. WITSACK, W., B. KLAUSNITZER & K. SCHNEIDER (2004): Rote Liste der Marienkäfer (Coleoptera: Coccinellidae) des Landes Sachsen-Anhalt. - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 308-310.
116. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, M., GRÜNTZIG, M. & FUCHS, E. (2004): The epidemiology of Wheat dwarf virus in relation to occurrence of the leafhopper *Psammotettix alienus* in Middle-Germany. Virus Research, 100 (1): 109-113.
117. BLISS, P. & WITSACK, W. (2004): *Odiellus speciosus* (BOSC, 1792) (Arachnida, Opiliones) im stillgelegten Braunkohlentagebau Goitsche bei Bitterfeld. - Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 12 (2): 83-87.
118. MANURUNG, B., WITSACK, W., MEHNER, S., GRÜNTZIG, M. & FUCHS, E. (2005): Studies on biology and population dynamics of the leafhopper *Psammotettix alienus* Dahlb. (Homoptera: Auchenorrhyncha) as vector of Wheat dwarf virus (WDV) in Saxony-Anhalt, Germany. J. Plant Disease and Protection 12 (5): 497-507.
119. WITSACK, W. (2005): Beiträge zur Insektenfauna der Altmark. 4.4 Zikaden (Auchenorrhyncha). II. Beitrag zur Zikadenfauna der Altmark. - Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt 13 (1): 22-27.
120. BÄSE, W., BREITBARTH, H., JUNG, M., MALCHAU, W., SCHÖNE, A. & WITSACK, W. (2005): Beiträge zur Insektenfauna der Altmark. 4.5.4 Diverse Familien (Coleoptera) - Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt 13 (1): 40-49.
121. WITSACK, W. & MANURUNG, B. (2005): Embryonalentwicklung, Dormanz und Überwinterung von *Psammotettix alienus* (Dahlbom, 1851), des Vektors des Weizenverzweigungsvirus (Hemiptera, Cicadellidae). Beiträge zur Zikadenkunde 8: 29-48.
122. WITSACK, W. (2006): Zur Zikadenfauna (Auchenorrhyncha) von vier Moorstandorten in der Milkener Heide und deren näherer Umgebung. Mitteilungen Sächsischer Entomologen 74: 3-10.
123. WITSACK, W. & ACHTZIGER, R. (2006): Bericht über die 12. Tagung des Arbeitskreises „Mittleuropäische Zikaden“ vom 26.-28.August 2005 in Luxemburg. Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 20 (1): 10-22.
124. WITSACK, W. (2007): Nachruf für Herrn Prof. (em.) Dr. habil. Hans Joachim Müller (11.11.1911 bis 20.06.2007). - Beiträge zur Zikadenkunde 9: 1-14.
125. RÖTHEL, R. & WITSACK, W. (2007): Untersuchungen zur Ökologie von *Micantulina stigmatipennis* (Mulsant & Rey, 1855) (Hemiptera, Auchenorrhyncha). - Beiträge zur Zikadenkunde 9: 23-37.
126. MÜHLEHALER, R., GÜNTERT, H., BURCKHARDT, D., HOLZINGER, W., KUNZ, G., LAUTERER, P., MACZEY, N., MALENOWSKY, I., NICKEL, H., NIEDRINGHAUS, R., SELJAK, G., WALTER, S. & WITSACK, W. (2007): Zur Fauna der Zikaden Blattflöhe und deren Parasitoide der Alp Flix (Graubünden, Schweiz) / Hemiptera: Auchenorrhyncha und Psylloidea; Diptera: Pipunculidae, Strepsiptera: Elenchidae). - Beiträge zur Zikadenkunde 9: 45-52.
127. WITSACK, W. & MÜHLEHALER, R. (2007): Bericht über die 13. Tagung des Arbeitskreises „Mittleuropäische Zikaden“ vom 25.- 27. August 2006 in Chur / Alp Flix in der Schweiz. - Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 21 (2): 88-89.
128. SCHNITZER, P., LEHMANN, B., DORNBUSCH, G., HARTENAUER, K., HOHMANN, M., MEYER, F., NEUMANN, V., RICHTER, U., RÖHRICHT, W., SACHER, P., SCHEIDER, K., SCHÖNE, A., SPITZENBERG, D., STOLLE, E., SY, T., WALLASCHEK, M. & WITSACK, W. (2007): Tierarten und Großpilze der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie. - Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 44 (2): 32-37.
129. KLAUS, D., WITSACK, W., ENGE, D. & JEWORUTZI, A. (2007): Fund der Büffelzikade (*Stictocephala bisonia* KOPP & YONKE, 1977) im südlichen Sachsen-Anhalt (Auchenorrhyncha, Membracidae). - Entomologische Nachrichten und Berichte 51: 194-197.
130. WITSACK, W. (2007): Bericht über die Exkursionstagung und Gründung des Vereins „Arbeitskreis Zikaden Mitteleuropas“, 29. Juni bis 1. Juli 2007. - Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 21 (3): 147.
131. WITSACK, W. & MAZZOGLIO, P. (2008): Bericht über die 14. Tagung des Arbeitskreises „Mittleuropäische Zikaden“ vom 7. - 9. September 2007 in Ivrea bei Turin in Italien. - DGaE-Nachrichten. 22 (1): 49-50.
132. WITSACK, W. (2008): Zikaden (Auchenorrhyncha). - In: Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt - Biologische Vielfalt und FFH-Management im Landschaftsraum Saale-Unstrut-Triasland. - Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 1/2008, Teil 1 u. 2: 262-267, 558-560.
133. WITSACK, W., ACHTZIGER, R. & NICKEL, H. (2009): Vorwort der Herausgeber/Editorial. - Cicadina 10: 1-2.

134. HOLZINGER, W., ACHTZIGER, R., NICKEL, H. & WITSACK, W. (2009): In Memoriam Prof. Dr. Reinhard Remane. – *Cicadina* 10: 3-14.
135. HUTH, A. & WITSACK, W. (2009): Untersuchungen an *Zyginidia scutellaris* (Herrich-Schäffer, 1838) zur Nutzung der Wirtspflanzen für die Ernährung und Eiablage (Auchenorrhyncha, Cicadellidae, Typhlocybinae). – *Cicadina* 10: 89-100.
136. SEYRING, M. & WITSACK, W. (2009): Untersuchungen zur Überwinterungsdormanz der Zikade *Javesella pellucida* (Fabr., 1794) (Auchenorrhyncha, Delphacidae). – *Cicadina* 10: 101-112.
137. BIEDERMANN, R., ACHTZIGER, R., FREESE, E., NICKEL, H., STÖCKMANN, M., WALTER, S. & WITSACK, W. (2009): Zur Zikadenfauna des Großen Arber in Bayerischen Wald (Hemiptera, Auchenorrhyncha). – *Cicadina* 10: 113-118.
138. ALMA, A., CHEN, P.-P., DÜRISO, V., GUGLIELMINO, A., HOLLIER, J., KUNZ, G., LAUTERER, P., MALENOVSKY, I., MAZZIOGLIO, P.J., NICKEL, H., ALDINA, R.N., RINTTALA, T., SELJAK, G., SEYRING, M., SÖDERMANN, G., WILSON, M. & WITSACK, W. (2009): Auchenorrhyncha collected in the Canavese district (Northwest Italy) (Hemiptera, Auchenorrhyncha). – *Cicadina* 10: 119-125.
139. WITSACK, W. & NICKEL, H. (2009): Bericht über die 15. Tagung des Arbeitskreises Mitteleuropäische Zikaden vom 29. bis zum 31. August 2006 im Julius-Kühn-Institut in Darmstadt. – *Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 23 (2): 63-64.
140. WITSACK, W. (2009): Zur Zikadenfauna (Auchenorrhyncha) des Ohre-Aller-Hügellandes in Sachsen-Anhalt. – *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt* 17 (1): 44-65.
141. WITSACK, W. (2009): Übersicht über die Nachweise der „Cantharoidea“ im Ohre-Aller-Hügelland. – *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt* 17 (1): 109-113.
142. WITSACK, W. (2009): Übersicht über die Nachweise der Coccinellidae im Ohre-Aller-Hügelland. – *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt* 17 (1): 114-116.
143. HOLZINGER, W., WITSACK, W., ACHTZIGER, R. & NICKEL, H. (2010): Vorwort der Herausgeber – Gedenkband für Reinhard Remane (21.03.1929 - 27.4.2009). – *Cicadina* 11: 1-2.
144. SEYRING, M. & WITSACK, W. (2010): Zur Parasitierung von Zikaden (Auchenorrhyncha) durch Larven der Pipunculidae (Diptera), Dryinidae (Hymenoptera) und Strepsiptera auf Getreidefelder bei Halle (Saale). – *Cicadina* 11: 73-84.
145. WITSACK, W. (2010): Haltung und Zucht von Zikaden unter besonderer Berücksichtigung der Dormanzprobleme. – *Cicadina* 11: 85-96.
146. NIGMANN, U., DYNORT, P., ACHTZIGER, R. & WITSACK, W. (2010): Bericht über die 16. Tagung des Arbeitskreises „Mitteleuropäische Zikaden“ vom 3. bis 5. Juli 2009 in Öhringen (Baden-Württemberg). – *Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 24 (1): 34.
147. HOLZINGER, W., ACHTZIGER, R., NICKEL, H. & WITSACK, W. (2011): Vorwort der Herausgeber – Gedenkband 2 für Reinhard Remane. – *Cicadina* 12: 1-2.
148. ACHTZIGER, R., DYNORT, P., NIGMANN, U., BÜCKLE, C., CHEN, P.-P., KUNZ, G., NIESER, N., TRIVELLONE, V. & WITSACK, W. (2011): Zur Zikadenfauna der Weinberglandschaft um Öhringen (Baden-Württemberg, Deutschland). – *Cicadina* 12: 107-114.
149. WITSACK, W. & MALENOVSKY, I. (2011): Bericht über die 17. Tagung des Arbeitskreises Mitteleuropäische Zikaden vom 27.- 29. August 2010 in Mikulov (Tschechische Republik. – *Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 25 (1): 19-20.
150. FINGER, L. J., BLOCK, T., WITSACK, W., DRECHSLER, N. & VOLKMAR, CH. (2011): Zur Diversität von Zikadenpopulationen im Getreide und deren Vektorfunktion für Getreideverzwergungsviren (CDV) in der mitteldeutschen Agrarlandschaft. – *Nachrichten der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 25 (3): 137-138.
151. FISCHER, N. & WITSACK, W. (2011): Zur Parasitierung von Heuschrecken (Caelifera et Ensifera) durch Larven von *Mermis* (Nematoda) und *Blaesoxipha* (Sarcophagidae, Diptera, Insecta) in der Elbaue bei Dessau (Sachsen-Anhalt) nach dem Frühjahrshochwasser 2006. – *Hercynia* N. F. 44: 229-240.
152. FINGER, L.J., BLOCK, T., WITSACK, W., DRECHSLER, N. & VOLKMAR, CH. (2012): Zur Diversität von Zikadenpopulationen im Getreide und deren Vektorfunktion für Getreideverzwergungsviren (CDV) in der mitteldeutschen Agrarlandschaft. – *Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 18: 503-507.
153. FINGER, L. J., BLOCK, T., WITSACK, W., DRECHSLER, N., VOLKMAR, C. (2012): Zur Diversität von Zikadenpopulationen im Getreide und deren Vektorfunktion für Getreideverzwergungsviren (CDV) in der mitteldeutschen Agrarlandschaft. – *Julius-Kühn-Archiv*, 438: 261.

#### Buchveröffentlichungen

- WITSACK, W., AL HUSSEIN, I.A., SÜBMUTH, T. (1995): Analyse der Faunenstruktur-Veränderung bei der Regeneration hochbelasteter Agrarökosysteme (Epigäische Fauna). – In: KÖRSCHENS, M., MAHN, E.: Strategien zur Regeneration belasteter Agrarökosysteme des mitteldeutschen Schwarzerdegebietes, B. G. Teubner Verlagsgesellschaft Stuttgart, Leipzig : 423-462 und 69-73.



- WITSACK, W. (1997): Zoozönotischen Strukturentwicklung auf Ackerbrachen. In: R. FELDMANN, K. HENLE, H. AUGÉ, J. FLACHOWSKY, S. KLOTZ, R. KRÖNERT (Hrsg.): *Regeneration und nachhaltige Landnutzung – Konzepte für belastete Regionen*, Springer Verlag: 182-195.
- REMANE, R., ACHTZIGER, R., FRÖHLICH, W., NICKEL, H., WITSACK, W. (1998): Rote Liste der Zikaden (Homoptera, Auchenorrhyncha). In: *Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands*. Bundesamt für Naturschutz, Bonn-Bad Godesberg: 243-249.
- WITSACK, W. (1999): Bestandssituation der Zikaden (Auchenorrhyncha). In: FRANK, D., NEUMANN, V. (Hrsg.): *Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts*. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 422-431.
- WITSACK, W. (1999): Bestandssituation der Weichkäfer i.w.S. (Coleoptera: Cantharoidea – Familien Cantharidae, Drilidae, Lampyridae, Lycidae, Malachiidae, Melyridae, Omalidae und Phloiophilidae). In: FRANK, D., NEUMANN, V. (Hrsg.): *Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts*. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 365-368.
- WITSACK, W. (1999): Bestandssituation der Marienkäfer (Coleoptera: Coccinellidae). In: FRANK, D., NEUMANN, V. (Hrsg.): *Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts*. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 354-357.
- MÜLLER, H.J., WITSACK, W. (2000): Auchenorrhyncha – Zikaden. In: STRESEMANN, E., HANNEMANN, H.-J., KAUSNITZER, B., SENGLAUB, K. (Hrsg.): *Exkursionsfauna von Deutschland, Band 2 Wirbellose: Insekten*. Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg, Berlin. 959 S.
- WITSACK, W. (2002): Dormanzformen mitteleuropäischer Zikaden. In: HOLZINGER, W. (Hrsg.): *Zikaden leafhoppers, planthoppers and Cicadas (Insecta: Hemiptera: Auchenorrhyncha)*. Katalog des OÖ. Landesmuseums Linz, Nr. 176: 471-482.
- MÜLLER, H.J., WITSACK, W. (2005): Auchenorrhyncha – Zikaden. (S: 248-269): In: *Exkursionsfauna von Deutschland. Band 2. Wirbellose: Insekten*. - Elsevier Spektrum Akademischer Verlag (10. Aufl): 959 S.
- MÜLLER, H.J., WITSACK, W. (2011): Auchenorrhyncha – Zikaden. (S: 262-283): In: *Exkursionsfauna von Deutschland. Band 2. Wirbellose: Insekten*. - Apektrum Akademischer Verlag (11. Aufl): 976 S.