



### 17.1 Paläorthopterologische Literatur

- EHRMANN, R. (1999a): Gottesanbeterinnen in Kopal und Bernstein (Insecta: Mantodea).- Arthropoda. Magazin für Wirbellose im Terrarium, **7(3)**: 2-8 + Abb.
- HAUPT, H. (1956): Beitrag zur Kenntnis der eozänen Arthropodenfauna des Geiseltales.- Nova Acta Leopoldina, N.F., **18(128)**: 1-90.
- KRUMBIEGEL, G. (1982): Systematische Übersicht der Wirbellosen aus dem Eozän des Geiseltales.- Fundgrube, **18(1)**: 10-15, 18-22.
- KRUMBIEGEL, G., L. RÜFFLE & H. HAUBOLD (1983): Das eozäne Geiseltal - ein mitteleuropäisches Braunkohlenvorkommen und seine Pflanzen- und Tierwelt.- A. Ziemsen Verl., Wittenberg Lutherstadt, NBB **237**.
- PONGRACZ, A. (1935): Die eozäne Insektenfauna des Geiseltales.- Nova Acta Leopoldina, N.F., **2(6)**: 485-572 + Anhang.
- SCHNEIDER, J. (1978a): Zur Taxonomie und Biostratigraphie der Blattodea (Insecta) des Karbon und Perm der DDR.- Freiburger Forschungshefte, **C340**, Paläontologie: 1-152.
- SCHNEIDER, J. (1978b): Revision der Poroblattinidae (Insecta, Blattodea) des europäischen und nordamerikanischen Oberkarbon und Perm.- Freiburger Forschungshefte, **C342**, Paläontologie: 55-66.
- SCHNEIDER, J. (1980): Zur Taxonomie der jungpaläozoischen Neorthroblattinidae (Insecta, Blattodea).- Freiburger Forschungshefte, **C348**, Paläontologie: 31-39.
- SCHNEIDER, J. (1982): Entwurf einer biostratigraphischen Zonengliederung mittels der Spiloblattinidae (Blattodea, Insecta) für das kontinentale euramerische Permokarbon.- Freiburger Forschungshefte, **C375**, Paläontologie: 27-47.
- SCHNEIDER, J. (1983): Die Blattodea (Insecta) des Paläozoikums: Teil 1: Systematik, Ökologie und Biostratigraphie.- Freiburger Forschungshefte, **C382**, Paläontologie: 106-145.
- SCHUMANN, H. & H. WENDT (1989): Zur Kenntnis der Inkluden des Sächsischen Bernsteins.- Dtsch. Entomol. Z., N.F., Berlin **36(1-3)**: 33-44.
- SPAHR, U. (1992): Ergänzungen und Berichtigungen zu R. KEILBACHS Bibliographie und Liste der Bernsteinfossilien - Klasse Insecta.- Stuttgarter Beitr. Naturkunde, Ser. B, Nr. **182**, 102 S.
- WALLASCHEK, M. (2003d): Zur Struktur und zum Wandel der Geradflüglerfauna Sachsen-Anhalts (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera).- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **11(2)**: 55-76.

### 17.2 Faunistische Primärliteratur

- ALBRECHT, C., ESSER, T., WEGLAU, J. & H. KLEIN (2002): Vielfalt der Tierwelt in der Agrarlandschaft. Ergebnisse des Projektes „Lebendige Natur durch Landwirtschaft“.- Schr.-R. Inst. Landwirtschaft Umwelt (Bonn), **4**: 1-160.

- ANDRES, C. & G. KOHL (1998): Zur Heuschreckenfauna des einstweilig gesicherten Naturschutzgebietes Hirschrodaer Graben.- Naturschutz Land Sachsen-Anhalt, **35(2)**: 23-28.
- BARTELS, R., FRITZLAR, F., SCHÖPKE, H., SCHNEIDER, K. & M. WALLASCHEK (1992): Ergebnisse einer Insektenaufsammlung (Saltatoria; Heteroptera; Homoptera: Auchenorrhyncha; Coleoptera) in Bitterfeld und Umgebung (Sachsen-Anhalt).- Kaleidoskop - Z. Pädagog. Hochsch. Halle-Köthen, **1**: 28-33.
- BARTELS, R., MÜLLER, L., SCHNITZER, P., SCHNEIDER, K., SCHOLZE, P., STARK, A. & M. WALLASCHEK (2000): Zur Insektenfauna (Orthoptera s.l., Heteroptera, Coleoptera, Diptera) des Quetzer Berges und des Steinberges (Landkreis Bitterfeld).- Naturwiss. Beitr. Mus. Dessau, **12**: 110-139.
- BLISCHKE, H., BRAUNS, C., KISLING, O. & C. VEEN (1997): Beitrag zum Pflege- und Entwicklungsplan für den Rödel.- Naturschutz Land Sachsen-Anhalt, **34(1)**: 25-38.
- BÖGE, J. & M. JENTZSCH (1997): Maulwurfsgryllen *Gryllotalpa gryllotalpa* (LINNAEUS, 1758) in Halle/Saale (Saltatoria, Gryllotalpidae).- Entomol. Nachr. Ber., **41(3)**: 206.
- BURMEISTER, C. C. (1838): Handbuch der Entomologie. 2. Bd., 2. Abt., 1. Hälfte. Kaukerfe. Gymnognatha.- T. C. F. Enslin, Berlin.
- BUSCHENDORF, J. (1974/75): Zur Orthopterenfauna der "Lunzberge" bei Halle.- Naturschutz naturkd. Heimatforschung Bezirke Halle Magdeburg, **11/12**: 98-104.
- BUTTSTEDT, L. (1997): Faunistische Untersuchungen in der Gipskarstlandschaft Südharz. Das Durchbruchstal der Nasse. S. 75-84. In: Förderverein Gipskarst Südharz e.V. (Hrsg.): Gipskarst im Landkreis Sangerhausen.- Ufrungen. 95 S.
- BUTTSTEDT, L. & M. JENTZSCH (1998): Zur Flora, Fauna und Gebietsausstattung des Naturschutzgebietes "Hackpfüffler See" und seiner Umgebung.- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **35(1)**: 3-10.
- CIUPA, W. (2001): Schaben (Blattodea). S. 79. In: BANK, C. & D. SPITZENBERG: Die Salzstelle Hecklingen. Darstellung einer der bedeutendsten Binnensalzstellen in Deutschland.- Fachgruppe Faunistik und Ökologie Staßfurt (Staßfurt), 87 S.
- DAEHNE, C. (1915): Aus den Sitzungen der Entomologischen Gesellschaft zu Halle a. S. (E.V.). Sitzung vom 1. September 1913. Beitrag von Prof. Dr. OELS.- Mitt. Entomolog. Ges. Halle, **(8/9)**: 51-53.
- DORNBUSCH, G. (1991): Wirbellose Tiere. In: REICHHOFF, L.: Das Biosphärenreservat Mittlere Elbe.- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **28(1/2)**: 55-61.
- EHRMANN, R. (1999b): Stagmatoptera BURMEISTER 1838, eine interessante Gattung der Ordnung Mantoptera (Insecta: Mantoptera, Familie: Vatiidae, Subfamilie: Stagmatopterinae, Tribus: Stagmatopterini).- Arthropoda. Magazin für Wirbellose im Terrarium, **7(4)**: 10-14.
- EHRMANN, R. (2002): Mantodea. Gottesanbeterinnen der Welt.- Natur und Tier Verlag, Münster/W.

- EISENTRAUT, M. (1927): Beitrag zur Frage der Farbpassung der Orthopteren an die Färbung der Umgebung. I. Die Farbvariationen von *Oedipoda caerulea* und ihre Beziehung zur Bodenfarbe.- Z. Morph. Ökol. Tiere, **7**: 609-642.
- ENGEMANN, R., MARX, J. & U. SCHWAB (2001): Lebensräume, Flora und Fauna im Gebiet der Pöplitzer Teiche/Dübener Heide.- Naturschutz Land Sachsen-Anhalt, **38(1)**: 9-26.
- EPERLEIN, K., LESSIG, D. & R. SCHWALBE (1993): Untersuchungen zum Vorkommen epigäischer Arthropoden einer Bergbaufolgelandschaft im Geiseltal (Sachsen-Anhalt).- D.G.a.a.E.-Tagung Jena, 23.-27. März 1993, Tagungsband: 21-22.
- EVSA e.V. (2000): Bestandserhebungen bei Insekten im Norden Sachsen-Anhalts.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **8(2)**: 68-76.
- FEDERSCHMIDT, A. (1999): Das geplante Naturschutzgebiet "Raumerwiese" bei Dessau. Teil 3. Laufkäfer und Heuschrecken.- Naturwiss. Beitr. Mus. Dessau, **11**: 171-179.
- FEDERSCHMIDT, A. (2001): Fund eines Weinhähnchens *Oecanthus pellucens* (SCOPOLI, 1763) in Magdeburg.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **9(2)**: 52.
- FLEISCHER, B., JEBRAM, J., SCHUMACHER, A. & K. TREMP (1995): Vegetationskundliche und faunistische Untersuchungen im einstweilig gesicherten NSG "Harzer Bachtäler".- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **32(2)**: 3-18.
- FROMMER, J. & U. MIELKE (1998/99): Psychopathologic and Zoological Aspects of Acarophobia.- Zbl. Hyg. Umweltmed., **202**: 425-432.
- GALVAGNI, A. (1993): *Chelidurella guentheri* specie nuova dell'Europa Centrale e della Norvegia Sud-Orientale (Insecta Dermaptera Forficulidae).- Atti Acc. Rov. Agiati a. **243**, ser. VII, vol. III, B: 347-370.
- GEIßLER-STROBEL, S., BUGNER, J., FELDMANN, R., GÜNTHER, K., GRAS, J., HERBST, F. & K. SELUGA (1998): Bergbaufolgelandschaften in Ostdeutschland - durch Sanierung bedrohte Sekundärlebensräume. Vorkommen hochgradig gefährdeter Tierarten im Tagebau Goitsche bei Bitterfeld.- Naturschutz und Landschaftsplanung, **30(4)**: 106-114.
- GERHARDT, U. (1913): Copulation von Grylliden und Locustiden I.- Zool. Jb. Syst., **35**: 415-532.
- GERSTÄCKER, A. (1876): Die Wanderheuschrecke.- Verlag von Wiegandt, Hempel & Parey, Berlin.
- GHRADJEDAGHI, B. (1997): Die Heuschreckenfauna dreier Schutzgebiete zwischen Naumburg und Rödigen (Burgenlandkreis, Sachsen-Anhalt).- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **5(2)**: 14-20.
- GÖTZ, W. (1970): Zur Größenvariation im Formenkreis *Decticus verrucivorus* (Orthoptera, Saltatoria, Tettigoniidae).- Zool. Abh. Mus. Tierk. Dresden, **31**: 139-191.
- GROSSE, W.-R. (1999): Grüne Inseln in der Ackerlandschaft - die Naturdenkmale bei Queis.- Heimatblätter Halle-Saalkreis, **1999**: 51-57.
- HAHN, S. (1997): Zur Dynamik der Heuschrecken- und Zikadenfauna am Sukzessionsbeginn auf unterschiedlich bewirtschafteten Brachflächen, Altbrachen und naturnahen Flächen im NSG "Porphyrlandschaft bei Gimritz" nordwestlich von Halle/Saale (Saltatoria, Auchenorrhyncha).- Diss., Univ. Halle.
- HÄNEL, K. (2000): Vorkommen des Steppengrashüpfers (*Chorthippus vagans* EVERSMANN, 1848) im Oberen Elbtal (Caelifera).- Entomol. Nachr. Ber., **44(3)**: 198-201.
- HARZ, K. (1957): Die Geradflügler Mitteleuropas.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- HEYNE, T. (1989): Ökofaunistische Untersuchungen an Arthropoden in ausgewählten Habitaten der stark strukturierten Agrarlandschaft des unteren Unstrut- Berg- und Hügellandes bei Bad Bibra unter besonderer Berücksichtigung der Laufkäfer (Coleoptera, Carabidae).- Diss., Pädagog. Hochschule Halle-Köthen.
- HOERNECKE, E. (2002): Großinsekten als Nahrung des Rotmilans.- Apus, **11(3/4)**: 209-210.
- HÜTTICHE, K. (1995): Heuschrecken. In: Untere Havelniederung in Sachsen-Anhalt. Kap. 3.3.5. Wirbellose.- Naturschutz Land Sachsen-Anhalt, **32**, Sonderheft: 39-40.
- JOHANNESSEN, J., SAMIETZ, J., WALLASCHEK, M., SEITZ, A. & M. VEITH (1999): Patch connectivity and genetic variation in two congeneric grasshopper species with different habitat preferences.- J. Insect Cons., **3**: 201-209.
- KÄSTNER, A. (1980): Floristisch-faunistische Beobachtungen im Amselgrund bei Halle-Kröllwitz im Dienste der Lehre.- Naturschutzarb. Bezirke Halle Magdeburg, **17(2)**: 31-36.
- KLAUS, D. (1993): Nachweis der Gemeinen Sichel-schrecke (*Phaneroptera falcata* PODA) (Ensifera, Tettigoniidae) im Landkreis Leipzig.- Entomol. Nachr. Ber., **37(2)**: 132-133.
- KLEBB, W. (Hrsg.); bearbeitet von: P. BRAUER, K. KIESEWETTER, W. KLEBB, H. SENF, W. ERNST, G. GIBBIG, K. KOSCHKAR, H. GEHLHAAR, J. SENF & H. STURM (1984): Die Vögel des Saale-Unstrut-Gebietes um Weißenfels und Naumburg.- Apus, **5(5/6)**: 209-304.
- KÖHLER, D. & W. SCHÜLER (2003): Vorkommen und Habitatansprüche des Sumpfgrashüpfers (*Chorthippus montanus*) in der Fuhneniederung (Sachsen-Anhalt).- Articulata, **18(1)**: 95-108.
- KRUMBIEGEL, A., SCHÄDLER, M., SÜSMUTH, T. & F. MEYER (2002): Der Quellbusch bei Zörbig - Naturschutzwert und Entwicklungsperspektiven eines Reliktstandortes in der Fuhneue des Landkreises Bitterfeld (Sachsen-Anhalt).- Hercynia, N.F., **35**: 65-90.
- KÜHLHORN, F. (1955): Beitrag zur Verbreitung und Ökologie der Geradflügler des Harzes und seines südlichen und östlichen Vorlandes.- Dtsch. Entomol. Z., N.F., **2**: 279-295.
- KUHN, W. & M. KLEYER (1999/2000): A statistical habitat model for the Blue Winged Grasshopper (*Oedipoda caerulea*) considering the habitat connectivity.- Z. Ökol. Naturschutz, **8**: 207-218.
- LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (1997): Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts.- Gustav Fischer Verlag, Jena, Stuttgart, Lübeck, Ulm.
- LEONHARDT, W. (1917): Kleine Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren Deutschlands.- Internat. Entomol. Z., **11**: 12-15, 22.
- LEONHARDT, W. (1929): Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren- und Odonaten-Fauna Deutschlands.- Internat. Entomol. Z., **23**: 321-323.
- MATZKE, D. (1999): Zur Ohrwurm- und Schabenfauna in Leipzig und Umgebung (Insecta: Dermaptera, Blattariae).- Veröff. Naturkundemus. Leipzig, **18**: 66-80.
- MATZKE, D. & D. KLAUS (1996): Zum Vorkommen des Sandohrwurms (*Labidura riparia* PALLAS) auf Abgrabungsflächen Nordwest-Sachsens und an-

- grenzender Gebiete (Insecta, Dermaptera, Labiduridae).- Mauritiana (Altenburg), **16(1)**: 57-70.
- MEINEKE, T. (1994): Ausbreitungsversuche und initiale Populationsstadien von *Chorthippus parallelus* (ZETTERSTEDT, 1821) im Hochharz.- Articulata, **9(1)**: 33-42.
- MEINEKE, T. & K. MENGE (1993): *Tetrix ceperoi* (BOLIVAR, 1887) und andere bemerkenswerte Heuschrecken in Sachsen-Anhalt gefunden (Orthoptera: Tettigoniidae, Tetrigidae, Acrididae).- Entomol. Z., **103(20)**: 367-375.
- MEINEKE, T., MENGE, K. & G. GREIN (1994): Der Steppengrashüpfer, *Chorthippus vagans* (EVERSMANN, 1848), (Insecta: Orthoptera) im und am Harz gefunden.- Göttinger Naturk. Schr., **3**: 45-53.
- MIELKE, U. (1995): Die Verbreitung des Hygieneschädlings Braunbandschabe (*Supella longipalpa* [FABRICIUS, 1798]) (Blattodea, Blattidae) in Deutschland.- Anz. Schädlingsk., Pflanzenschutz, Umweltschutz, **68(8)**: 187-189.
- MIELKE, U. (2000a): Nachweis der Braunbandschabe (*Supella longipalpa* [FABRICIUS, 1798]) in Sachsen-Anhalt.- Anz. Schädlingsk., **73(5)**: 139-140.
- MIELKE, U. (2000b): Über das Auftreten der Lapplandschabe (*Ectobius lapponicus* [LINNAEUS, 1758]) in Gebäuden.- Anz. Schädlingsk., **73(6)**: 152-154.
- MIELKE, U. (2001a): Erstnachweis der Surinamschabe (*Pycnosjcelis surinamensis* L.) in Magdeburg.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **9(2)**: 46.
- MIELKE, U. (2001b): Nachweis der Australischen Schabe (*Periplaneta australasiae* [FABRICIUS, 1775]) in Sachsen-Anhalt.- Anz. Schädlingsk., **74(4)**: 111-112.
- MIELKE, U. (2003): Synanthrope Schaben im Land Sachsen-Anhalt.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **11(2)**: 78-80.
- MORITZ, C. (1991): Ökofaunistische Untersuchungen in wechselfeuchten Wiesenbiotopen unter besonderer Berücksichtigung der Chloropidae (Diptera: Brachycera) und Saltatoria (Orthoptera).- Diss., Pädagog. Hochschule Halle-Köthen.
- MÜLLER, J. & R. STEGLICH (1998): Libellen- und Heuschrecken-Funde im NSG "Untere Mulde".- Halophila, **36**: 3.
- MÜLLER, J. & S. WALTER (1993): Die Insekten. In: Der Naturpark Drömling.- Naturschutz Land Sachsen-Anhalt, **30**, Sonderheft: 41-46.
- NEUNZ, C. (1993): Heuschrecken (Saltatoria) II.- In: EBEL, F. & R. SCHÖNBRODT: Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzobjekte im Saalkreis. 2. Ergänzungsband.- Mitt. Bot. Garten Univ. Halle, **136**, 92 S.
- NICOLAI, B. (2001): Punktierte Zartschrecke *Leptophyes punctatissima* auf Waldrebe *Clematis vitalba*.- Abh. Ber. Mus. Heineanum, **5**: Titelfoto.
- OELERICH, H.-M. (1998): Zwei weitere Nachweise der Maulwurfgrille *Gryllotalpa gryllotalpa* (LINNAEUS, 1778) in Sachsen-Anhalt (Saltatoria, Gryllotalpidae).- Entomol. Nachr. Ber., **42(1/2)**: 99-100.
- OELERICH, H.-M. (1999): Heuschrecken, Ohrwürmer und Schaben.- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **36**, Sonderheft: 28-30.
- OELERICH, H.-M. (2000): Zur Geradflüglerfauna der Braunkohlen-Bergbaufolgelandschaften Sachsen-Anhalts (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera).- Hercynia, N.F., **33**: 117-154.
- OHST, J. (1993): Übersicht über die Heuschreckenfauna der Stadt Magdeburg.- Mitt.bl. Ent. Ver. Sachsen-Anhalt, **1(1)**: 4-8.
- OHST, J. (1997): Dritter Nachweis von *Metriopectera bicolor* (PHILIPPI, 1830) in Sachsen-Anhalt.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **5(2)**: 13.
- OSCHMANN, M. (1966): Beitrag zu einer Orthopterenfauna Thüringens.- Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden, **1**: 249-259.
- OSCHMANN, M. (1993): Umwelteinflüsse auf die Phänologie der Heuschrecken (Saltatoria).- Articulata, **8(2)**: 31-38.
- OSCHMANN, M. (2003): Die kleinen Sänger der Wiese. Eine Plauderei über einheimische Heuschrecken.- Bernburger Heimatblätter, **2003**: 55-59.
- PALLAS, P. S. (1772): Spicilegium Zoologicum. Quibus novae imprimis et obscurae animalium species ..., Fasc. IX.- Berolini.
- PALLAS, P. S. (1777): Naturgeschichte merkwürdiger Thiere, in welcher vornehmlich neue und unbekante Thierarten durch Kupferstiche, Beschreibungen und Erklärungen erläutert werden. Durch den Verfasser verteutscht. Neunte Sammlung.- Berlin.
- RAMME, W. (1912): *Diastrammena marmorata* Br. aus einem Gewächshaus in Naumburg.- Sitzungsber. Berliner Entomolog. Verein für das Jahr 1911. Sitzung vom 8. Juni. Berl. Entomol. Z., **57**: (25).
- RAMME, W. (1920): Orthopterologische Beiträge. III. *Ectobia lapponica* L. und ihre Verwandten.- Arch. Naturgesch., **A 86(12)**: 99-125.
- RAMME, W. (1927): Geradflügler, Orthoptera. In: BROHMER, P., EHRMANN, P. & G. ULMER (Hrsg.): Die Tierwelt Mitteleuropas. Bd. IV, Teil 3.- Leipzig.
- RAMME, W. (1951): Zur Systematik, Faunistik und Biologie der Orthopteren von Südost-Europa und Vorderasien.- Mitt. Zool. Mus. Berlin, **27**: 7-430.
- RAPP, O. (1943): Beiträge zur Fauna Thüringens. 7. Odonata, Plecoptera, Orthoptera.- Erfurt, Museum für Naturkunde, 31 S.
- REICHHOFF, L. & A. FEDERSCHMIDT (unter Mitarbeit von U. PATZAK, G. WARTHEMANN & U. ZUPPKE) (1996): Zur Vegetation und Fauna des Olbitzgrabens und angrenzender Gebiete., Naturwiss. Beitr. Mus. Dessau, **9**: 85-112.
- ROTH, A. (1963/64): Vergleichende biozönotische Untersuchungen über Insekten an Laub- und Nadel-feldgehölzen in der Magdeburger Börde.- Hercynia, N.F., **1**: 51-81.
- RUDOW, F. (1873): Systematische Übersicht der Orthopteren Nord- und Mitteldeutschlands.- Z. ges. Naturwiss. Halle, **42**: 281-317.
- RÜLING, J. P. (1786): Verzeichnis aller wilden Thiere auf dem Harze. In: GATTERER, C. W. J.: Anleitung den Harz und andere Bergwerke mit Nutzen zu bereisen. Bd. 2: 248-284.- Göttingen.
- RUPPE, S. & M. JENTZSCH (1991): Heuschrecken und Kamelhalsfliegen einer Feldhecke in der Goldenen Aue.- Entomol. Nachr. Ber., **35(4)**: 279.
- SACHER, P. (1994): Insekten. In: Der Nationalpark Hochharz.- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **31**, Sonderheft: 37-39.
- SACHER, P. (1996): Funde der Ameisengrille (*Myrmecophilus acervorum*) im Nordharzvorland.- Abh. Ber. Mus. Heineanum, **3**: 79-80.
- SAMIETZ, J. (1994): Verbreitung und Habitatbindung der Zweifarbigen Beißschrecke, *Metriopectera bicolor* (PHIL.), in Thüringen (Insecta: Saltatoria: Tettigoniidae).- Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden, **19**: 153-166.
- SAXESEN, F. W. R. (1834): Von den Thieren und Pflanzen des Harzgebirges und von der Jagd. In: ZIMMERMANN, C.: Das Harzgebirge in besonderer

- Beziehung auf Natur- und Gewerbskunde. 1 Theil. S. 215-278.- Darmstadt.
- SCHÄDLER, M. (1998a): Die Heuschreckenfauna des bewirtschafteten Auengrünlandes im Biosphärenreservat "Mittlere Elbe" (Orthoptera).- Naturwiss. Beitr. Mus. Dessau, **10**: 169-190.
- SCHÄDLER, M. (1998b): Aasfressen und Prädation bei mitteleuropäischen Heuschrecken (Orthoptera).- *Articulata*, **13(1)**: 25-28.
- SCHÄDLER, M. (1998c): Habitatnutzung dreier sympatrischer Feldheuschreckenarten (Orthoptera: Gomphocerinae) in einem xerothermen Lebensraummosaik.- *Articulata*, **13(2)**: 149-162.
- SCHÄDLER, M. (1999a): Zur Bedeutung von Industrie- und Siedlungsbrachen für die Heuschreckenfauna im urbanen Bereich.- *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*, **36(1)**: 21-32.
- SCHÄDLER, M. (1999b): Zur Verbreitung, Bestandssituation und Lebensraum der Blauflügeligen Sandschrecke, *Sphingonotus caerulans* (L.), im Östlichen Harzvorland und der Östlichen Harzabdachung, mit Bemerkungen zum taxonomischen Status (Saltatoria: Acrididae: Oedipodinae).- *Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden*, **21(15)**: 229-238.
- SCHÄDLER, M. (2000): Heuschrecken.- *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*, **37**, Sonderheft: 36-37.
- SCHÄDLER, M. (2001): Zwei Funde eingeschleppter Heuschreckenarten im Stadtgebiet von Halle.- *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt*, **9(2)**: 50-51.
- SCHÄDLER, M. & W. WITSACK (1999): Variation of Postembryonic Development Time and Number of Nymphal Instars on a small Spatial Scale in Central European Grasshoppers (Caelifera: Acrididae).- *Entomol. Gener.*, **24(2)**: 125-135.
- SCHÄFER, B. (2003): Nachweis der Gemeinen Sichel-schrecke *Phaneroptera falcata* (PODA, 1761) im Stadtgebiet von Magdeburg.- *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt*, **11(2)**: 81.
- SCHIEMENZ, H. (1965): Bemerkenswerte Heuschreckenfund (Saltatoria) in Naturschutzgebieten.- *Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden*, **1(6)**: 243-247.
- SCHIEMENZ, H. (1969): Die Heuschreckenfauna mitteleuropäischer Trockenrasen.- *Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden*, **2**: 241-258.
- SCHIEMENZ, H. (1970/71): Zur Zikaden- und Heuschreckenfauna des Naturschutzgebietes "Steinholz-Harsleber Berge".- *Naturk. Jber. Mus. Heineanum*, **V/VI**: 47-52.
- SCHIEMENZ, H. (1981): Die Verbreitung der Heuschrecken (Saltatoria) *Tettigonia viridissima* (L.) und *T. cantans* (FUSSLY) in der DDR.- *Zool. Jb. Syst. Ökol.*, **108**: 554-562.
- SCHIMMER, F. (1909): Beitrag zu einer Monographie der Gryllodeengattung *Myrmecophila*.- *Z. wiss. Zool.*, **93**: 409-534.
- SCHORNACK, S. (2000): Funde der myrmecobionten Ameisengrille (Ins., Ensifera) um Staßfurt.- *Halophila*, **40**: 5.
- SCHULTE, A. M. (2003): Taxonomie, Verbreitung und Ökologie von *Tetrix bipunctata* (LINNAEUS 1758) und *Tetrix tenuicornis* (SAHLBERG 1893) (Saltatoria: Tetrigidae).- *Articulata, Beih.* **10**: 1-226.
- SCHULZE, M. (1998): Neue Funde von *Isophya kraussii* BRUNNER VON WATTENWYL, 1878 und weiteren seltenen Heuschreckenarten in Sachsen-Anhalt.- *Articulata*, **13(1)**: 47-51.
- SCHULZE, M. & F. MEYER (2001): Schutz und Pflege von Zwergstrauchheiden in Sachsen-Anhalt - am Beispiel der „Woltersdorfer Heide“.- *Naturschutz Land Sachsen-Anhalt*, **38(2)**: 3-18.
- SCHULZE, M. & M. SCHÄDLER (unter Mitarbeit von T. BECKER, J. HÄNDEL, B. LEHMANN, T. SÜßMUTH & M. TROST) (1999): Interessante Geradflüglerfunde aus Sachsen-Anhalt (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera).- *Entomol. Nachr. Ber.*, **43(3/4)**: 228-232.
- SCHUMACHER, F. (1919): ... Herr Schumacher hat das Heimchen ...- *Dtsch. Entomol. Z. (Sitzungsberichte)*, **1919**: 201-202.
- SEELIG, J., SIMON, B. & U. ZUPPKE (1997): Vegetationskundliche und faunistische Untersuchungen im NSG "Untere Schwarze Elster". Teil II: Fauna.- *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*, **34(2)**: 3-12.
- STEGLICH, R. (1996a): Die Gestreifte Zartschrecke *Leptophyes albovittata* (Ins., Saltatoria) im Elbtal Sachsen-Anhalts und im Landkreis Meißen (Sachsen).- *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt*, **4(1/2)**: 10-14.
- STEGLICH, R. (1996b): Erstnachweis der Plumpschrecke *Isophya kraussii* (Ensifera) im NSG "Tote Täler", Burgenlandkreis.- *Entomol. Nachr. Ber.*, **40(4)**: 259.
- STEGLICH, R. (1997a): Gestreifte Zartschrecke *Leptophyes albovittata* (KOLLAR, 1838).- *Halophila*, **33**: 3.
- STEGLICH, R. (1997b): Plumpschrecke *Isophya kraussii* im NSG "Tote Täler", Burgenlandkreis.- *Halophila*, **33**: 4.
- STEGLICH, R. (1997c): Heuschreckenfauna einer Industriebrache in Magdeburg vor und nach Baumaßnahmen (Insecta, Saltatoria).- *Halophila*, **36**: 13.
- STEGLICH, R. (1999a): Nachweis der Maulwurfsgrille *Gryllotalpa gryllotalpa* (Saltatoria, Gryllotalpidae) in Magdeburg.- *Halophila*, **39**: 11.
- STEGLICH, R. (1999b): Zur Heuschreckenfauna (Saltatoria) des NSG Salzstelle Hecklingen.- *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt*, **7(1)**: 34-38.
- STEGLICH, R. (2001): Nachweise der Punktierten Zartschrecke *Leptophyes punctatissima* (Orthoptera, Ensifera) in Magdeburg und Umgebung.- *Halophila*, **43**: 12.
- STEGLICH, R. (2003): Zur Heuschreckenfauna ausgewählter Harzer Bachtälchen (Insecta, Saltatoria).- *Halophila*, **45**: 10-12.
- STEGLICH, R. & J. MÜLLER (1999a): Massenvorkommen von *Acheta domesticus* (Saltatoria) in einer Freiland-Siloanlage bei Schönebeck 1992.- *Halophila* **37**: 2.
- STEGLICH, R. & J. MÜLLER (1999b): Zur Verbreitung der Säbeldornschrecke *Tetrix subulata* (Caelifera) im mittleren und nördlichen Teil Sachsen-Anhalts.- *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt*, **7(1)**: 13-15.
- STEGLICH, R. & J. MÜLLER (2000): Zur Verbreitung der Blauflügeligen Ödlandschrecke *Oedipoda caerulescens* und Blauflügeligen Sandschrecke *Sphingonotus caerulans* (Saltatoria, Caelifera) im mittleren und nördlichen Sachsen-Anhalt.- *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt*, **8(1)**: 17-21.
- STEGLICH, R. & J. MÜLLER (2001): Zur aktuellen Verbreitungsgrenze der Schwertschrecken *Conocephalus discolor* und *C. dorsalis* (Ensifera) in Sachsen-Anhalt.- *Entomol. Nachr. Ber.*, **45(2)**: 83-88.
- STOLLE, E. (1999): Ein neuer Fundort der Maulwurfsgrille, *Gryllotalpa gryllotalpa* (LINNAEUS, 1758), in Sachsen-Anhalt.- *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt*, **7(1)**: 21.
- TASCHENBERG, E. L. (1869): Leben der Insekten, Tausendfüßler und Spinnentiere. In: BREHM, A. E.: II-

- lustriertes Tierleben. Eine allgemeine Kunde des Tierreichs. 6. Bd.- Verl. Bibliograph. Inst., Hildburghausen.
- TASCHENBERG, E. L. (1871): Orthopterologische Studien aus den hinterlassenen Papieren des Oberlehrers Carl WANCKEL zu Dresden.- Z. ges. Naturwiss., **38**: 1-28.
- TASCHENBERG, E. L. (1873): Locustinen aus der Hallischen Fauna.- Z. ges. Naturwiss., **42**: 98.
- TASCHENBERG, E. L. (1892): Die Insekten. In: BREHM's Tierleben.- 3. Aufl., Leipzig.
- TASCHENBERG, O. (1909): Die Tierwelt. In: ULE, W.: Heimatkunde des Saalkreises einschließlich des Stadtkreises Halle und des Mansfelder Seekreises.- Verl. Buchhandl. Waisenhaus, Halle.
- TEUBERT, H., HEIDECKE, H., JANSEN, E., TOLKE, D. & P. GÖRICKÉ (unter Mitarbeit von E. ARNDT, S. BENKWITZ, R. BÖCKELMANN, M. BOLLMEIER, H. BREITBARTH, H. GIELSOK, U. GÖLLNER-SCHIEDING, M. JUNG, S. KALUZA, A. KÄTZEL, T. J. LANGNER, K. LINDEMANN, K. MAHLER, H. MAHLER, T. MÜLLER, K. RICHTER, M. RICHTER, U. WÖLFEL, W. ZIEGE & F. ZINNER) (2003): Beitrag zum Arteninventar der „Bärenhofinsel“ bei Bitterfeld - eine Momentaufnahme.- Naturwiss. Beitr. Mus. Dessau, **15**: 72-104.
- UNRUH, M. (1993): Beiträge zur Tierwelt der Osterfelder Heideteiche. Teil VII: Saltatoria (Heuschrecken).- Osterfelder Kultur- u. Heimatbl., **14**: 149-153.
- UNRUH, M. (1994): Ein syntopes Vorkommen von *Cicindela arenaria* (FUSSLIN, 1775) und *Cicindela germanica* LINNAEUS, 1759 in einem Tagebaurestloch im südlichen Sachsen-Anhalt (Col., Cicindelidae).- Entomol. Nachr. Ber., **38**(4): 275-276.
- UNRUH, M. (2001): Heuschrecken. In: Die Tierwelt im NSG Heideteiche bei Osterfeld.- Osterfelder Kultur- und Heimatblatt, **23**, Sonderausgabe: 24-25.
- WALLASCHEK, M. (1991a): Zur Larvalentwicklung von *Gryllus campestris* L. 1758 (Orthoptera: Saltatoria: Gryllidae).- Articulata, **6**(2): 163-170.
- WALLASCHEK, M. (1991b): Ein neuer Fund von *Gryllus campestris* var. *caudata* KRAUSS 1886.- Articulata, **6**(2): 173.
- WALLASCHEK, M. (1991c): Heuschrecken (Saltatoria).- In: EBEL, F. & R. SCHÖNBRODT: Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzobjekte im Saalkreis. 1. Ergänzungsband.- Mitt. Bot. Garten Univ. Halle, **129**, 72 S.
- WALLASCHEK, M. (1992a): Stand der faunistischen Erfassung der Geradflügler (Orthoptera s.l.) in Sachsen-Anhalt.- Articulata, **7**: 5-18.
- WALLASCHEK, M. (1992b): Zur Kurzfühlerschreckenfauna (Saltatoria: Caelifera) des Dessau - Wittenberger Raumes.- Naturwiss. Beitr. Mus. Dessau, **7**: 91-103.
- WALLASCHEK, M. (1993a): Heuschrecken (Saltatoria) I. In: EBEL, F. & R. SCHÖNBRODT: Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzobjekte im Saalkreis. 2. Ergänzungsband.- Mitt. Bot. Garten der Univ. Halle, **136**, 92 S.
- WALLASCHEK, M. (1995a): Untersuchungen zur Zoozoologie und Zönotopbindung von Heuschrecken (Saltatoria) im Naturraum "Östliches Harzvorland".- Diss., Friedrich-Schiller-Univ. Jena.
- WALLASCHEK, M. (1995b): Untersuchungen zur Zoozoologie und Zönotopbindung von Heuschrecken (Saltatoria) im Naturraum "Östliches Harzvorland".- Articulata, Beih. **5**: 1-153.
- WALLASCHEK, M. (1995c): Saltatoria - Heuschrecken.- In: BUSCHENDORF, J. & S. KLOTZ (Hrsg.): Geschützte Natur in Halle (Saale). Flora und Fauna der Schutzgebiete. Teil I. Fauna der Schutzgebiete.- Stadt Halle (Saale), Umweltamt, 87 S.
- WALLASCHEK, M. (1996a): Tiergeographische und zoozoologische Untersuchungen an Heuschrecken (Saltatoria) in der Halleschen Kuppenlandschaft.- Articulata, Beih. **6**: 1-191.
- WALLASCHEK, M. (1996b): Beitrag zur Heuschreckenfauna (Saltatoria) des Dün/Thüringen.- Thüringer Faun. Abh., **3**: 84-112.
- WALLASCHEK, M. (1996c): Zur Heuschreckenfauna (Saltatoria) der Naturschutzgebiete "Forstwerder" und "Pfingstanger" in der Stadt Halle (Saale).- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **4**(1/2): 3-9.
- WALLASCHEK, M. (1996d): Kenntnisstand zur Roten Liste der Heuschrecken des Landes Sachsen-Anhalt.- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, **21**: 73-81.
- WALLASCHEK, M. (1996e): Ohrwürmer - Dermaptera. In: WALLASCHEK, M., BLISS, P., SCHÖPKE, H. & W. WITSACK (Hrsg.): Beiträge zur Erfassung der Biodiversität im Unteren Saaletal. Phytozoönoten, Pflanzenarten und Tierarten von Landschaftselementen der Halleschen Kuppenlandschaft.- Arbeiten aus dem Naturpark "Unteres Saaletal", **3**: 1-202.
- WALLASCHEK, M. (1997a): Insektenfunde (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera) in Mitteldeutschland.- Entomol. Nachr. Ber., **41**(3): 149-156.
- WALLASCHEK, M. (1997b): Zur Heuschreckenfauna (Saltatoria) ausgewählter Sandtrockenrasen und Zwergstrauchheiden im Elb-Havel-Winkel (Sachsen-Anhalt).- Untere Havel, Naturk. Ber., **6**(7): 87-94.
- WALLASCHEK, M. (1997c): Beitrag zur Heuschreckenfauna (Saltatoria) der Glücksburger Heide im Südlichen Fläminghügelland.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **5**(1): 3-16.
- WALLASCHEK, M. (1997d): Beitrag zur Schabenfauna (Blattoptera) der Glücksburger Heide im Südlichen Fläminghügelland.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **5**(2): 21-43.
- WALLASCHEK, M. (1997e): Heuschrecken (Saltatoria).- S. 188-192, 349. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Harz.- Ber. Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft **4**: 1-364.
- WALLASCHEK, M. (1998a): Insektenfunde (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera) in Mitteldeutschland. II.- Entomol. Nachr. Ber., **42**(4): 211-219.
- WALLASCHEK, M. (1998b): Zur Ohrwurmfauuna (Dermaptera) zweier Naturschutzgebiete im Naturraum "Unteres Unstrut-Berg- und Hügelland".- Abh. Ber. Mus. Heineanum, **4**: 71-86.
- WALLASCHEK, M. (1998c): Heuschrecken (Saltatoria). S. 149-151, 241-242.- In: BLISS, P. & M. STÖCK (Hrsg.): Das Naturschutzgebiet Brandberge.- Calendula, Hallesche Umweltblätter, 1. Sonderheft. 274 S.
- WALLASCHEK, M. (1998d): Heuschrecken (Saltatoria).- S. 184-191, 386. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Stadt Halle (Saale).- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft **4**: 1-415.
- WALLASCHEK, M. (1998e): Ohrwürmer (Dermaptera).- S. 191-192, 386. In: LANDESAMT FÜR UMWELT-

- SCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Stadt Halle (Saale).- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 4: 1-415.
- WALLASCHEK, M. (1998f): Schaben (Blattoptera).- S. 192-194, 387. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Stadt Halle (Saale).- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 4: 1-415.
- WALLASCHEK, M. (1998g): Heuschrecken.- S. 42-43. In: SCHNITTER, 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. & O. WÜSTEMANN: Die Tierwelt der Karstlandschaft Südharz.- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **35**, Sonderheft: 29-44.
- WALLASCHEK, M. (1999a): Zur Geradflüglerfauna (Orthoptera s.l.: Blattoptera, Dermaptera, Saltatoria) einiger Altkiesgruben und Trockenbiotope im Raum Klötze, Altmark.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **7(1)**: 22-33.
- WALLASCHEK, M. (unter Mitarbeit von G. GREIN, T. MEINEKE, J. MÜLLER, R. SCHWEIGERT, R. STEGLICH & M. UNRUH) (1999b): Bestandsentwicklung der Heuschrecken (Saltatoria). S. 432-437.- In: FRANK, D. & V. NEUMANN (Hrsg.): Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- WALLASCHEK, M. (2000a): Insektenfunde (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera) in Mitteldeutschland. III.- Entomol. Nachr. Ber., **44(4)**: 263-273.
- WALLASCHEK, M. (2001a): Beiträge zur Geradflüglerfauna Sachsen-Anhalts (Dermaptera, Blattoptera, Saltatoria: Ensifera et Caelifera).- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **9(2)**: 55-63.
- WALLASCHEK, M. (2001b): Ohrwürmer (Dermaptera).- S. 353-355, 750. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Elbe.- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 3: 1-781.
- WALLASCHEK, M. (2001c): Schaben (Blattoptera).- S. 355-357, 750. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Elbe.- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 3: 1-781.
- WALLASCHEK, M. (2001d): Heuschrecken (Saltatoria).- S. 357-369, 751. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Elbe.- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 3: 1-781.
- WALLASCHEK, M. (2001e): Dermaptera und Saltatoria.- S. 13-14. In: NABU-KREISVERBAND WITTENBERG e.V. (Hrsg.): 2. Wittenberger Tag der Artenvielfalt, 24.08.2001-25.08.2001.- Wittenberg. 24 S.
- WALLASCHEK, M. (2002a): Geradflügler (Orthoptera s.l.: Saltatoria und Blattoptera).- S. 29-36. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Management von FFH-Lebensraumtypen. Untersuchungen zu den Auswirkungen von Maßnahmen zur Heide-Pflege (Flämmen, Mahd) auf Gliederfüßer (Arthropoda).- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 3: 1-46.
- WALLASCHEK, M. (2003a): Zur Zoogeographie und Zooökologie der Ohrwürmer und Heuschrecken (Dermaptera, Saltatoria: Ensifera et Caelifera) im Genthiner Land, Fiener Bruch und Fläming (Sachsen-Anhalt).- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **11(1)**: 9-41.
- WALLASCHEK, M. (2003b): Erfassung von Heuschrecken im Bereich der geplanten A 143 westlich von Halle (Saale).- S. A51-A71. In: RASSMUS, J., HERDEN, C., JENSEN, I., RECK, H. & K. SCHÖPS: Methodische Anforderungen an Wirkungsprognosen in der Eingriffsregelung.- Angewandte Landschaftsökol., **51**: 1-225 + Anlagen.
- WALLASCHEK, M. (2003c): Ohrwürmer, Schaben und Heuschrecken (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera).- In: SCHNITTER, P. H., TROST, M. & M. WALLASCHEK (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 1-216.
- WALLASCHEK, M. (2003e): Zur Ohrwurm- und Heuschreckenfauna (Dermaptera, Ensifera, Caelifera) der Köthener Ebene (Sachsen-Anhalt).- Naturwiss. Beitr. Mus. Dessau, **15**: 141-157.
- WALLASCHEK, M. (2003f): Zur Zoogeographie und Zooökologie der Ohrwürmer und Heuschrecken (Dermaptera, Ensifera, Caelifera) der Bittkauer Platte, Tangerhütter Niederung und Wische (Sachsen-Anhalt).- Untere Havel, Naturk. Ber. Altmark Prignitz, **13**: 3-25.
- WALLASCHEK, M. (2004a): Zur Zoogeographie und Zooökologie der Geradflügler (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera) der Altmark (Sachsen-Anhalt).- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, **12(1)**: 9-37.
- WALLASCHEK, M. (2004e): Zur Zoogeographie und Zooökologie der Orthopteren (Dermaptera, Blattoptera, Saltatoria: Ensifera et Caelifera) von Tälern im Naturraum "Altenburg-Zeitzer Lößgebiet" (Sachsen-Anhalt).- Abh. Ber. Mus. Heineanum, **6**: 43-85.
- WALLASCHEK, M. (in Druck): Zur Zoogeographie und Zooökologie der Ohrwürmer und Heuschrecken (Dermaptera, Ensifera, Caelifera) des Ostbraunschweigischen Flach- und Hügellandes (Sachsen-Anhalt).- Abh. Ber. Naturk. Mus. Magdeburg.
- WALLASCHEK, M. (in Vorb.): Zur Heuschreckenfauna (Ensifera, Caelifera) des Landes Schollene unter besonderer Berücksichtigung der Heideschrecke *Gampsocleis glabra* (HERBST, 1786).- Ms., Halle (Saale).
- WALLASCHEK, M., NEUNZ, C. & S. HAHN (1996): Heuschrecken - Saltatoria.- In: WALLASCHEK, M., BLISS, P., SCHÖPKE, H. & W. WITSACK (1996): Beiträge zur Erfassung der Biodiversität im Unteren Saaletal. Phytozönosen, Pflanzenarten und Tierarten von Landschaftselementen der Halleschen Kuppenlandschaft.- Arbeiten aus dem Naturpark "Unteres Saaletal", **3**: 1-202 S.
- WALLASCHEK, M., MÜLLER, T. J. & K. RICHTER (unter Mitarbeit von A. FEDERSCHMIDT, U. MIELKE, J. MÜLLER, C. NEUNZ, J. OHST, M. OELERICH, M. OSCHMANN, M. SCHÄDLER, B. SCHÄFER, R. SCHARAPENKO, W. SCHÜLER, M. SCHULZE, R. SCHWEIGERT, R. STEGLICH, E. STOLLE & M. UNRUH) (2002): Prodromus für einen Verbreitungsatlas der Heuschrecken, Ohrwürmer und Schaben (Insecta: Ensifera, Caelifera, Dermaptera, Blattoptera) des Landes Sachsen-Anhalt. Stand 31.01.2002.- Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt **10(1/2)**: 3-88. Berichtigung: Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt **9(2)**: 63.

- WALTER, S. & W. BÖHNERT (1993): Erstnachweis der Gestreiften Zartschrecke (*Leptophyes albovittata* (KOLL.)) im Regierungsbezirk Magdeburg.- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **30(2)**: 51-52.
- WEIDNER, H. (1938a): Die Geradflügler (Orthopteroidea und Blattoidea) Mitteldeutschlands.- Z. Naturwiss. Halle, **92**: 123-181.
- WEIDNER, H. (1940): Nachträge zur Orthopterenfauna Mitteldeutschlands.- Z. Naturwiss. Halle, **94**: 121-128.
- ZACHER, F. (1917): Die Geradflügler Deutschlands und ihre Verbreitung.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- ZEISING, R. (1966): Das Naturschutzgebiet Questenberg im Südharz. I. Standortverhältnisse und Tierwelt.- Naturschutz naturk. Heimatforsch. Bezirke Halle Magdeburg, **3(2)**: 48-56.
- ZUPPKE, U. & F. JURGEIT (1997): Tierwelt der Muldeae. In: Muldeae in Sachsen-Anhalt.- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **34**, Sonderheft: 17-24.

### 17.3 Sonstige Literatur

- AMLER, K., BAHL, A., HENLE, K., KAULE, G., POSCHLOD, P. & J. SETTELE (1999): Populationsbiologie in der Naturschutzpraxis.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- Anonymus (1983): Betriebsstörungen durch Schaben - Schädlingsbekämpfer melden Schäden.- Prakt. Schädlingsbekämpfer, **35**: 153.
- ATKINSON, D. & M. BEGON (1988): Changes in grasshopper distribution and abundance at sites in the North Mersydside sand dunes.- Naturalist, **112**: 3-19.
- BArtSchV (1999): Verordnung zum Schutz wild lebender Tier- und Pflanzenarten (Bundesartenschutzverordnung - BArtSchV).- BGBl., Jg. 1999, Teil I, Nr. 47 (Bonn, 21.10.1999).
- Bayer AG (o.J.): Bayer Manual of Pest Control.- Leverkusen.
- BECKMANN, A. & S. RADLMAIR (2003): Heidegrashüpfer - *Stenobothrus lineatus* (PANZER, [1796]). In: SCHLUMPRECHT, H. & G. WAEBER (Hrsg.): Heuschrecken in Bayern.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- BEIER, M. (1955): Embioidea und Orthopteroidea. In: Dr. H. G. BRONNS Klassen und Ordnungen des Tierreichs. 5. Band: Arthropoda, III. Abt. Insecta, 6. Buch.- Akad. Verlagsges. Geest & Portig, Leipzig, 1-304.
- BEIER, M. (1959): Ordnung: Dermaptera (DEGEER 1773) KIRBY 1813. In: Dr. H. G. BRONNS Klassen und Ordnungen des Tierreichs, 5. Bd: Arthropoda, III. Abt.: Insecta, 6. Buch, 3. Lieferung, Orthopteroidea.- Akad. Verlagsges. Geest & Portig, Leipzig, 455-585.
- BEIER, M. (1961): Überordnung: Blattopteroidea MARTYNOV, 1938. Ordnung: Blattodea BRUNNER, 1882. In: Dr. H. G. BRONNS Klassen und Ordnungen des Tierreichs, 5. Bd: Arthropoda, III. Abt.: Insecta, 6. Buch, 4. Lieferung. Blattopteroidea. Blattodea.- Geest & Portig K.-G., Leipzig, 587-848.
- BEIER, M. (1964): Ordnung: Mantodea BURMEISTER 1838. In: Dr. H. G. BRONNS Klassen und Ordnungen des Tierreichs, 5. Bd: Arthropoda, III. Abt.: Insecta, 6. Buch, 5. Lieferung. Blattopteroidea. Mantodea.- Geest & Portig K.-G., Leipzig, 849-970.
- BELLMANN, H. (1985): Heuschrecken. Beobachten-Bestimmen.- Verlag Neumann-Neudamm, Mellungen, Berlin, Basel, Wien.
- BELLMANN, H. (1993): Heuschrecken. Beobachten-Bestimmen.- Naturbuch-Verlag, Augsburg.
- BELLMANN, H. (1993): Die Stimmen der heimischen Heuschrecken.- CD-ROM, Naturbuch Verlag, Augsburg.
- BELLMANN, H. (1998): *Myrmecophilus acervorum* (PANZER, 1799). In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.-Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- BELLMANN, H. (2004): Heuschrecken - Die Stimmen von 61 heimischen Arten.- CD-ROM, Musikverlag Edition AMPLE.
- BERNAYS, E. A. & R. F. CHAPMAN (1970): Food selection by *Chorthippus parallelus* (ZETTERSTEDT) (Orthoptera: Acrididae) in the field.- J. Anim. Ecol., **39(2)**: 383-394.
- BIEDERMANN, R. & M. APPELT (1996): Invertebrates and area size in the porphyry landscape of Halle. In: SETTELE, J., MARGULES, C., POSCHLOD, P. & K. HENLE (Hrsg): Species survival in fragmented landscapes.- Kluwer Academic Publ., Dordrecht, Boston, London.
- BILDHAUER, R. (1997): Auswirkungen extensiver Rinderbeweidung auf die Heuschreckenfauna (Saltatoria) in Grünland der Schwäbischen Alb.- Diplomarb. Univ. Tübingen, 103 S.
- BILLWITZ, K., BRÄUTIGAM, S., BUSCHENDORF, J., EIGENFELD, F., GEISLER, H., GNIELKA, R., KÖRNIG, G., PIECHOCKI, W., REUTER, B. & K.-H. TAUCHERT (1982): Natur und Umwelt. Das Saaletal in Halle - Geschichte und Gegenwart.- Halle. 71 S.
- BNatSchGNeuregG (2002): Gesetz zur Neuregelung des Rechts des Naturschutzes und der Landschaftspflege und zur Anpassung anderer Rechtsvorschriften (BnatSchG NeuregG) vom 25. März 2002.- BGBl., Jg. 2002, Teil I, Nr. 22 (Bonn, 03.04.2002).
- BOHN, H. (1989): Revision of the Sylvestris Group of *Ectobius* STEPHENS in Europe (Blattaria: Blattellidae).- Entomol Scand., **20(3)**: 317-342.
- BOHN, H. (2003): Verzeichnis der Schaben (Blattoptera) Deutschlands.- Entomofauna Germanica **6**: 47-53.
- BRANDT, D. (1998): *Chorthippus brunneus*. In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- BRANDT, D. & E. GOTTSCHALK (1998): *Chorthippus mollis*. In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- BROCKSIEPER, R. (1978): Der Einfluß des Mikroklimas auf die Verbreitung der Laubheuschrecken, Grillen und Feldheuschrecken im Siebengebirge und auf dem Rodderberg bei Bonn (Orthoptera: Saltatoria).- Decheniana-Beihefte (Bonn), **21**: 1-141.
- BROSE, U. (1997): Vegetation und Heuschreckenfauna von Sandackerbrachen in Südostbrandenburg - ein Beitrag zum Artenschutz auf Grenzertragsstandorten.- Artenschutzreport, **7**: 39-43.
- BROSE, U. (1999): Die Heuschreckenfauna im NSG Reicherskreuzer Heide (Naturpark Schlaubetal).- Naturschutz Landschaftspflege Brandenburg, **8(1)**: 27-30.
- BROSE, U., PESCHEL, R. & R. KLATT (1999): Habitatpektrum und Verbreitung des Steppengrashüpfers (*Chorthippus vagans*) in Norddeutschland.- Artenschutzreport, **9**: 4-7.
- BRUCKHAUS, A. (1992): Ergebnisse zur Embryonal-

- entwicklung bei Feldheuschrecken und ihre Bedeutung für den Biotop- und Artenschutz.- *Articulata*, Beih. **2**: 1-112.
- BRÜNNER-GARTEN, K. (1992): Zur Habitateinnischung ausgewählter Heuschrecken im Nürnberger Reichswald (Saltatoria).- *Galathea* **8(3)**: 88-101.
- BUCHWEITZ, M. (1998): *Stenobothrus stigmaticus* (RAMBUR, 1839). In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- CAUSSANEL, C. & V. ALBOUY (1991): Dermapteres de France, ravageurs et auxiliaires.- *Bull. Soc. zool. Fr.*, **116**: 229-234.
- CORAY, A. & A. W. LEHMANN (1998): Taxonomie der Heuschrecken Deutschlands (Orthoptera): Formale Aspekte der wissenschaftlichen Namen.- *Articulata*, Beih. **7**: 63-152.
- DAHL, F. (1921): Grundlagen einer ökologischen Tiergeographie. 1. Teil.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- DETZEL, P. (1991): Ökofaunistische Analyse der Heuschreckenfauna Baden-Württembergs (Orthoptera).- Diss., Univ. Tübingen.
- DETZEL, P. (1995a): Zur Nomenklatur der Heuschrecken und Fangschrecken Deutschlands.- *Articulata*, **10(1)**: 3-10.
- DETZEL, P. (1995b): Herkunft und Verbreitung der Heuschrecken in Baden-Württemberg.- *Articulata* **10(2)**: 107-118.
- DETZEL, P. (1998): Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- DETZEL, P. & R. EHRMANN (1998): *Mantis religiosa* (LINNAEUS, 1758).- In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- DETZEL, P. & R. EHRMANN (2001): Verbreitung der Gottesanbeterin (*Mantis religiosa* LINNÉ, 1758) in Deutschland (Fangschrecken, Mantoptera).- *Entomofauna Germanica*, **5**: 61-62.
- DETZEL, P. & R. WANCURA (1998): *Tetrix bipunctata* (LINNAEUS, 1758). In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- Die Heilige Schrift (1957).- Evangelische Haupt-Bibelgesellschaft, Berlin.
- DIERSSEN, K. (1990): Einführung in die Pflanzensoziologie.- Akademie-Verlag, Berlin.
- DOLEK, M. (1994): Der Einfluss der Schafbeweidung von Kalkmagerrasen in der südlichen Frankenalb auf die Insektenfauna (Tagfalter, Heuschrecken).- *Agrarökologie*, **10**, 126 S.
- DOLEK, M., A. FREESE & A. NUNNER (2003): Schwarzfleckiger Heidegrashüpfer, *Stenobothrus nigromaculatus* (HERRICH-SCHÄFFER, 1840). In: SCHLUMPRECHT, H. & G. WAEBER (Hrsg.): Heuschrecken in Bayern.- Ulmer Verlag, Stuttgart.
- EHRLINGER, M. (1995): Untersuchung der kleinräumigen Wanderung von Heidegrashüpfern (*Stenobothrus lineatus*) zwischen unterschiedlich exponierten Halbtrockenrasen.- *Artenschutzreport*, **5**: 11-15.
- EHRMANN, R. (2003): Die Gottesanbeterin (*Mantis religiosa*), Neufunde in Deutschland.- *Articulata*, **18(2)**: 253-254.
- EKMAN, S. (1935): Tiergeographie des Meeres.- Akademische Verlagsges., Leipzig.
- ELLENBERG, H., MAYER, R. & J. SCHAUERMANN (Hrsg.) (1986): Ökosystemforschung. Ergebnisse des Solingprojekts 1966-1986.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- ENGELBRECHT, H. (unter Mitarbeit von W. BECKER, M. BUSKE, W. DIETRICH, L. GEORGI, W. JANKOWSKI & G. GULDENSTEIN) (1989): Schädlinge und ihre Bekämpfung.- Fachbuchverlag, Leipzig.
- FARTMANN, T. (1997): Zur Verbreitung von *Tettigonia caudata* (CHARPENTIER, 1825) und *Nemobius sylvestris* (BOSC, 1792) in Berlin und Brandenburg.- *Articulata*, **12(1)**: 59-74.
- FFH-Richtlinie (1992): Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen.- *Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften L 206*, 35: 7-50.
- FISCHER, H. (1950): Die klimatische Gliederung Schwabens auf Grund der Heuschreckenverbreitung.- *Ber. naturf. Ges. Augsburg*, **3**: 65-95.
- FISCHER, S. F., POSCHLOD P. & B. BEINLICH (1995): Die Bedeutung der Wanderschäferie für den Artenaustausch zwischen isolierten Schaftriften.- *Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.* **83**: 229-256.
- FLORA - Das Gartenbuch (1989).- Naumann & Göbel Verlagsges., Köln.
- FRANZ, H. (1933): Auswirkungen des Mikroklimas auf die Verbreitung mitteleuropäischer xerophiler Orthopteren.- *Zoogeographica*, **1**: 551-565.
- FRICKHINGER, H. W. (1955): Leitfaden der Schädlingsbekämpfung.- 3. Aufl., Wissenschaftl. Verlagsges., Stuttgart.
- FROELICH, C. (1994): Analyse der Habitatpräferenzen von Heuschreckenarten (Orthoptera: Saltatoria) in einem Mittelgebirgsraum unter Berücksichtigung regionaler Differenzierungen.- *Articulata*, Beih. **4**: 1-176.
- GEIGER, R. (1961): Das Klima der bodennahen Luftschicht.- Verlag Fried. Vieweg & Sohn, Braunschweig.
- GOTTSCHALK, E. (1998): *Chorthippus biguttulus*.- In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- GOTTWALD, J., RICHTER, C. & M. WÖRNER (2002): Habitatwahl, Nahrungswahl und Entwicklung von *B. serricauda* (FABRICIUS, 1798) und *B. constrictus* BRUNNER VON WATTENWYL, 1878 (Phaneropterinae).- *Articulata*, **17(2)**: 51-78.
- GÖTZ, W. (1965): Orthoptera, Geradflügler. In: BROHMER, P., EHRMANN, P. & G. ULMER: Die Tierwelt Mitteleuropas.- Quelle & Meyer, Leipzig.
- GREIN, G. (1991): Heuschrecken. Beitrag zum Artenschutzprogramm. Rote Liste der in Niedersachsen gefährdeten Heuschrecken.- Hannover.
- GREIN, G. (1995): Rote Liste der in Niedersachsen und Bremen gefährdeten Heuschrecken. 2. Fassung, Stand 1.1.1995.- *Inform.dienst Naturschutz Niedersachsen*, **15**: 17-36.
- GREIN, G. (2000): Zur Verbreitung der Heuschrecken (Saltatoria) in Niedersachsen und Bremen. Stand 10.4.2000.- *Inform.d. Naturschutz Niedersachs.*, **20(2)**: 74-112.
- GÜNTHER, K. K. (1971): Die Geradflügler Mecklenburgs (Orthopteroidea und Blattoidea).- *Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden*, **3**: 159-179.
- GÜNTHER, K. K. (2000a): Ordnung Dermaptera - Ohrwürmer. In: *Urania-Tierreich. Insekten*.- Urania-Verlag, Berlin.
- GÜNTHER, K. K. (2000b): Ordnung Mantoptera (Mantodea) - Fangschrecken.- In: *Urania-Tierreich. Insekten*.- Urania-Verlag, Berlin.



- GÜNTHER, K. K. (2000c): Ordnung Blattoptera (Blattoidea) - Schaben.- In: Urania-Tierreich. Insekten.- Urania-Verlag, Berlin.
- GÜNTHER, K. K. (2000d): Ordnung Orthoptera (Saltatoria) - Heu- oder Springschrecken. In: Urania-Tierreich. Insekten.- Urania-Verlag, Berlin.
- HAFNER, A. & P. ZIMMERMANN (1998): *Barbitistes serricauda* (FABRICIUS, 1798) In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- HAHN, E. (1958): Untersuchungen über die Lebensweise und Entwicklung der Maulwurfgrille (*Gryllotalpa vulgaris* LATR.) im Lande Brandenburg.- Beitr. Entomol., **8(3/4)**: 334-365.
- HARZ, K. (1960): Geradflügler oder Orthopteren (Blattodea, Mantodea, Saltatoria, Dermaptera). In: DAHL, F.: Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresteile nach ihren Merkmalen und nach ihrer Lebensweise. 46. Teil.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- HARZ, K. (1969): Die Orthopteren Europas I. (Unterord. Ensifera).- Ser. Ent., Vol. 5.- Junk, The Hague.
- HARZ, K. (1975): Die Orthopteren Europas II. (Unterord. Caelifera).- Ser. Ent., Vol. 11.- Junk, The Hague.
- HARZ, K. (1987): Vordringen von *Barbitistes constrictus* Br. nach Westen.- Articulata, **3**: 6.
- HARZ, K. & A. KALTENBACH (1976): Die Orthopteren Europas III.- Ser. Ent., Vol. 12.- Junk, The Hague.
- HELLER, K.-G., KORSUNOVSKAJA, O., RAGGE, D. R., VEDENINA, V., WILLEMESE, F., ZHANTIEV, R. D. & L. FRANTSEVICH (1998): Check-List of European Orthoptera.- Articulata, Beih., **7**: 1-61.
- HEMP, C. (2000): Wiederansiedlung von Rote Liste-Arten: *Podisma pedestris* (L., 1758) (Caelifera: Acrididae, Melanoplinae).- Articulata, **15(2)**: 233-241.
- HEMP, C. & A. HEMP (1996): Die Heuschreckenfauna der Dolomittkuppenalb bei Neuhaus-Velden und ihre Beziehung zur Vegetation.- Ber. Naturwiss. Ges. Bayreuth, **23**: 327-371.
- HEMPEL, G. (1952): Körpergröße, Körperzeiten und Energiebilanz. VII. Mitteilung. Die Energetik des Feldheuschrecken-Sprunges.- Z. Vergl. Phys., **34**: 26-40.
- HENDL, M. (1995): Klima. S. 23-119.- In: LIEDTKE, H. & J. MARCINEK (Hrsg.): Physische Geographie Deutschlands.- 2. Aufl., Justus Perthes Verlag, Gotha.
- HERMANN, G. (1998): *Podisma pedestris* (LINNAEUS, 1758) Gewöhnliche Gebirgsschrecke. In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- HERRMANN, M. (1995): Die Heuschrecken-Gemeinschaften verinselter Trockenstandorte in Nordwestniedersachsen.- Articulata, **10(2)**: 119-139.
- HESSE, R. (1924): Tiergeographie auf ökologischer Grundlage.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- HEUSINGER (1988): Heuschreckenschutz im Rahmen des Bayerischen Arten- und Biotopschutzprogrammes - Erläuterungen am Beispiel des Landkreises Weißenburg-Gunzenhausen.- Schr.R. Bayer. Landesamt f. Umweltschutz, München, **83** (Beiträge zum Artenschutz 6): 7-31
- HEUSINGER, G. (1990): Die Gewöhnliche Gebirgsschrecke (*Podisma pedestris* L., 1758) in Nordbayern (Orthoptera Catantopidae).- Articulata, **5(2)**: 35-38.
- HEUSINGER, G. & J. VOITH (2003): Gewöhnliche Gebirgsschrecke - *Podisma pedestris* (LINNAEUS, 1758). In: SCHLUMPRECHT, H. & G. WAEBER (Hrsg.): Heuschrecken in Bayern.- Ulmer Verlag, Stuttgart.
- HOCHKIRCH, A. (1996): Die Feldgrille (*Gryllus campestris* L., 1758) als Zielart für die Entwicklung eines Sandheiderelikt in Nordwestdeutschland.- Articulata, **11(1)**: 11-27.
- HOCHKIRCH, A. & H. KLUGKIST (1998): Die Heuschrecken des Landes Bremen - ihre Verbreitung, Habitate und Schutz (Orthoptera: Saltatoria).- Abh. Naturwiss. Verein Bremen, **44**: 3-73.
- ILLICH, I. P. & N. WINDING (1989): Aut- und Synökologie der Feldheuschrecken (Acrididae: Orthoptera) einer subalpinen/alpinen Almweide (Gasteinertal, Hohe Tauern, Österreich): Habitat und Nahrung.- Zool. Jb. Syst., **116(2)**: 121-131.
- INGRISCH, S. (1978a): Labor- und Freilanduntersuchungen zur Dauer der postembryonalen Entwicklung einiger mitteleuropäischer Laubheuschrecken (Orthoptera: Tettigoniidae) und ihre Beeinflussung durch Temperatur und Feuchte.- Zool. Anz., **200(5/6)**: 309-320.
- INGRISCH, S. (1978b): Zum Verhalten mitteleuropäischer Laubheuschrecken in Temperatur- und Feuchtegradienten sowie gegenüber visuellen Reizen (Orthoptera: Tettigoniidae).- Dtsch. Entomol. Z., N.F., **25 (IV/V)**: 349-360.
- INGRISCH, S. (1979): Experimentell-ökologische Freilanduntersuchungen zur Monotopbindung der Laubheuschrecken (Orthoptera, Tettigoniidae) im Vogelsberg.- Beitr. Naturk. Osthessen, **15**: 33-95.
- INGRISCH, S. (1980): Zur Feuchtepräferenz von Feldheuschrecken und ihren Larven (Insecta: Acrididae).- Verh. Ges. Ökol. (Freising-Weihenstephan 1979), **8**: 403-410.
- INGRISCH, S. (1981): Zur Verbreitung der Orthopteren in Hessen.- Mitt. Internat. Entomol. Ver., **6**: 29-58.
- INGRISCH, S. (1983): Zum Einfluß der Feuchte auf die Schlupfrate und Entwicklungsdauer der Eier mitteleuropäischer Feldheuschrecken.- Dtsch. Entomol. Z., N.F., **30(1-3)**: 1-15.
- INGRISCH, S. (1984): Zur Verbreitung und Vergesellschaftung der Orthopteren in der Nordeifel.- Decheniana (Bonn), **137**: 79-104.
- INGRISCH, S. (1988): Wasseraufnahme und Trockenresistenz der Eier europäischer Laubheuschrecken (Orthoptera: Tettigoniidae).- Zool. Jb. Physiol., **92**: 117-170.
- INGRISCH, S. & I. BOEKHOLT (1982): Zur Wahl des Eiablageplatzes durch mitteleuropäische Saltatoria.- Zool. Beitr., N.F., **28**: 33-46.
- INGRISCH, S. & G. KÖHLER (1998): Die Heuschrecken Mitteleuropas.- Westarp Wissenschaften, Magdeburg, NBB **629**.
- JAHN, I. (2000): Geschichte der Biologie.- 3. Aufl., Spektrum Akad. Verl., Heidelberg, Berlin.
- Jahresbericht (1986): Jahresbericht 1986 des Referenzlaboratoriums für Medizinische Arachno-Entomologie der DDR (Berichterstatte Dr. G. VATER, Leipzig) über das Auftreten gesundheitsschädlicher Arthropoden in der DDR. Bearbeiter im Bezirk Halle: Dr. habil. S. SCHEURER, Bezirks-hygieneinstitut Halle. Auszug aus dem Fundortkatalog von *Blattella germanica* mit Funden aus dem Bezirk Halle.- Ms., Halle.
- JAKOVLEV, V. (1957): Wasserdampfabgabe der Acrididen und Mikroklima ihrer Biotope.- Zool. Anz., Suppl. **20**: 136-142.

- JAKOVLEV, V. (1959): Mikroklimatische Untersuchungen in einigen Acrididenbiotopen.- Z. Morph. Ökol. Tiere, **48**: 89-101.
- JAKOVLEV, V. & F. KRÜGER (1953): Vergleichende Untersuchungen zur Physiologie der Transpiration der Orthopteren.- Zool. Jb. Allg. Zool., **64**: 391-428.
- JAKOVLEV, V. & F. KRÜGER (1954): Untersuchungen über die Vorzugstemperatur einiger Acrididen.- Biol. Zbl., **73**: 633-650.
- JESSEL, B. & K. TOBIAS (2002): Ökologisch orientierte Planung.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- JUNGBLUTH, J. H. (1978): Der tiergeographische Beitrag zur ökologischen Landschaftsforschung.- Biographica 13, Junk, The Hague, Boston, London.
- JUNKER, E. A. (1997): Untersuchungen zur Lebensweise und Entwicklung von *Myrmecophilus acerorum* (PANZER, 1799) (Saltatoria, Myrmecophilidae).- Articulata, **12(2)**: 93-106.
- KAINZ, W. (2000): Böden und Bodenlandschaften.- S. 19-23. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Die Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts.- Halle (Saale).
- KALTENBACH (1963): Milieufeuchtigkeit, Standortsbeziehungen und ökologische Valenz bei Orthopteren im pannonischen Raum Österreichs.- Sitzungsber. Österr. Akad. Wissensch., Math.-Nat.-Kl., Abt.1, **172(3-5)**: 97-119.
- Kaufmann, T. (1965): Biological studies on some Bavarian Acridoidea (Orthoptera), with special reference to their feeding habits.- Ann. Ent. Soc. Amer., **58(6)**: 791-801.
- KEILBACH, R. (1966): Die tierischen Schädlinge Mitteleuropas mit kurzen Hinweisen auf ihre Bekämpfung.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- KEMPER, H. (1950): Die Haus- und Gesundheitsschädlinge und ihre Bedeutung.- 2. Aufl., Duncker und Humblot, Berlin.
- KLATT, R., BRAASCH, D., HÖHNE, R., LANDECK, I., MACHATZI, B. & B. VOSSEN (1999): Rote Liste Heuschrecken.- Beiheft zu Naturschutz Landschaftspflege Brandenburg.
- KLEUKERS, R., E. VAN NIEUKERKEN, B. ODÉ, L. WILLEMSE & W. VAN WINGERDEN (1997): De sprinkhanen en kreks van Nederland (Orthoptera).- In: Nation. Haturhist. Mus., KNNV Uitgeverij & European Invertebrate Survey - Nederland (Hrsg.): Nederlandse Fauna I.- Utrecht, 415 S.
- KOBELT, W. (1897): Studien zur Zoogeographie. I. - C. W. Kreidel's Verl., Wiesbaden.
- KÖHLER, G. (1984): Über den Einfluß von Luftverunreinigungen auf Ökosysteme. VI. Untersuchungen zur Einwirkung von Industriestaub auf Feldheuschrecken (Orthoptera: Acrididae).- Wiss. Zeitschr. FSU Jena, Naturwiss. R., **33**: 321-327.
- KÖHLER, G. (1985): *Stenobothrus crassipes* (CHARP., 1825) (Orthoptera, Acrididae) - Erstnachweis für das Gebiet der DDR.- Entomol. Nachr. Ber., **29**: 217-219.
- KÖHLER, G. (1987): Die Verbreitung der Heuschrecken (Saltatoria) im Mittleren Saaletal um Jena (Thüringen). Bestandsaufnahme und Faunenveränderung in den letzten 50 Jahren.- Wiss. Z. Univ. Jena, Naturwiss. R., **36**: 391-435.
- KÖHLER, G. (1988a): Zur Heuschreckenfauna der DDR - Artenspektrum, Arealgrenzen, Faunenveränderung (Insecta, Orthoptera: Saltatoria).- Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden, **16**: 1-21.
- KÖHLER, G. (1988b): Persistenz und Genese von Heuschrecken-Assoziationen (Orthoptera: Acrididae) in zentraleuropäischen Rasenökosystemen.- Zool. Jb. Syst., **115**: 303-327.
- KÖHLER, G. (1990): Biogeographisch-ökologische Hintergründe der Faunenveränderung bei Heuschrecken (Saltatoria).- Articulata, **5(1)**: 3-22.
- KÖHLER, G. (1993): Die Rotflügelige Ödlandschrecke *Oedipoda germanica* (LATR.) (Orthoptera: Saltatoria) in Thüringen.- Landschaftspflege Naturschutz Thüringen, **30(3)**: 67-73.
- KÖHLER, G. (2000): Die Gemeine Eichenschrecke, *Meconema thalassinum* (DE GEER), und andere Ensifera-Arten in ungewöhnlichen Fallen.- Thür. Faun. Abh., **7**: 163-172.
- KÖHLER, G. (unter Mitarbeit von F. FRITZLAR, J. SAMIETZ, K. SEIFERT, F. JULICH & A. NÖLLERT) (2001): Fauna der Heuschrecken (Ensifera et Caelifera) des Freistaates Thüringen.- Naturschutzreport, **17**: 1-378.
- KÖHLER, G. & H. ABHOFF (2002): Die Dissertation des ARNOLD RICHERTZ von 1693 über Wanderheuschrecken - nicht nur ein Beitrag zur Jenaer Universitätsgeschichte.- Abh. Ber. Mus. Nat. Gotha, **22**: 141-168.
- KÖHLER, G. & K. REINHARDT (1992): Beitrag zur Kenntnis der Feldgrille (*Gryllus campestris* L.) in Thüringen.- Articulata, **7**: 63-76.
- KRATOCHWIL, A. (1991): Die Stellung der Biozönologie in der Biologie, ihre Teildisziplinen und ihre methodischen Ansätze.- Beih. Verh. Ges. Ökol., **2**: 9-44.
- KRATOCHWIL, A. & A. SCHWABE (1993): Biozönologisch-landschaftsökologische Bestandsaufnahme und Bewertung bei der Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) unter Berücksichtigung von Tiergemeinschaften, Pflanzengesellschaften und Vegetationskomplexen.- Forschung Straßenbau Straßenverkehrstechnik, **636**: 63-84.
- KRATOCHWIL, A. & A. SCHWABE (2001): Ökologie der Lebensgemeinschaften. Biozönologie.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- KRETSCHMER, H. (1991): Zur Flugfähigkeit von *Oecanthus pellucens* (SCOPOLI 1763).- Articulata, **6(2)**: 161.
- KREUTER, M.-L. (1989): Biologischer Pflanzenschutz.- 5. Aufl., BLV Verlagsges., München, Wien, Zürich.
- KRIEGBAUM, H. (1984): Untersuchungen zur Ökologie und Demographie von Feldheuschrecken (Orthoptera: Acrididae).- Diplomarbeit. Univ. Erlangen-Nürnberg.
- KRIEGBAUM, H. (1988): Untersuchungen zur „Lebensgeschichte“ von Feldheuschrecken (Acrididae, Gomphocerinae): Fortpflanzungsstrategie und akustisches Verhalten im natürlichen Habitat.- Diss. Univ. Erlangen-Nürnberg, 98 S.
- KUGLER, H., H. NAGEL & S. SZEKELY (2002): Kennzeichnung und Typisierung der Landschaftseinheiten Sachsen-Anhalts auf der Grundlage von Satellitendaten.- Naturschutz Land Sachsen-Anhalt, **39(2)**: 31-40.
- KÜHLHORN, F. (1955): Beitrag zur Verbreitung und Ökologie der Geradflügler des Harzes und seines südlichen und östlichen Vorlandes.- Dtsch. Entomol. Z., N.F., **2**: 279-295.
- KÜHNELT, W. (1933): Kleinklima und Landtierwelt.- Zoogeographica, **1**: 566-572.
- LAKENBERG, H. (2000): Auswirkungen einer Artenschutzmaßnahme für die Gewöhnliche Gebirgsschrecke *Podisma pedestris* Linne 1758.- Articulata, **15(1)**: 109-112.

- LANG, G. (1994): Quartäre Vegetationsgeschichte Europas.- Gustav Fischer Verlag, Jena, Stuttgart, New York.
- LATTIN, G. DE (1967): Grundriß der Zoogeographie.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2000a): Die Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts.- Halle (Saale).
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2000b): Karte der Potentiellen Natürlichen Vegetation von Sachsen-Anhalt. Erläuterungen zur Naturschutz-Fachkarte M 1:200.000.- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 1: 1-230.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2002a) (Hrsg.): Management von FFH-Lebensraumtypen. Untersuchungen zu den Auswirkungen von Maßnahmen zur Heide-Pflege (Flämmen, Mahd) auf Gliederfüßer (Arthropoda).- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 3: 1-46.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2002b) (Hrsg.): Die Lebensraumtypen des Anhangs I der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt.- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **39**, Sonderheft: 1-368.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2003) (Hrsg.): Die Natur- und Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts. Ergänzungsband.- Halle (Saale).
- LAUSSMANN, H. (1993): Die Besiedlung neu entstandener Windwurfflächen durch Heuschrecken.- *Articulata* **8(1)**: 53-59.
- LEITINGER-MICOLETZKY, E. (1940): Die Tiersukzessionen auf Fichtenkahlschlägen.- *Zool. Jb. Syst.*, **73**: 467-504.
- LIEDTKE, H. & J. MARCINEK (Hrsg.) (1995): Physische Geographie Deutschlands.- 2. Aufl., Justus Perthes Verlag, Gotha.
- LORENZ, R. J. (1992): Grundbegriffe der Biometrie.- 3. Aufl., Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, Jena, New York.
- LORZ, P. & H.-J. CLAUSNITZER (1988): Verbreitung und Ökologie von Sumpfschrecke (*Mecosthetus grossus* L.) und Sumpfgrashüpfer (*Chorthippus montanus* CHARP.) im Landkreis Celle.- *Beitr. Naturk. Niedersachsen*, **41**: 91-98.
- LUNAU, C. (1950): Zur Heuschreckenfauna Schleswig-Holsteins.- *Schr. Naturwiss. Ver. Schlesw.-Holst.*, **24**: 51-56.
- MAAS, S., DETZEL, P. & A. STAUDT (2002): Gefährdungsanalyse der Heuschrecken Deutschlands. Verbreitungsatlas, Gefährdungseinstufung und Schutzkonzepte.- Bundesamt für Naturschutz, Bonn-Bad Godesberg.
- MANZKE, U. (1995): Freilandbeobachtungen zum Abflugverhalten makropterer *Chorthippus parallelus* (ZETTERSTEDT) (Acrididae: Gomphocerinae).- *Articulata*, **10(1)**: 61-72.
- MARCHAND, H. (1953): Die Bedeutung der Heuschrecken und Schnabelkerfe als Indikatoren verschiedener Graslandtypen.- *Beitr. Entomol.*, **3(1/2)**: 116-162.
- MARSHALL, J. A. & E. C. M. HAES (1988): Grasshoppers and allied Insects of Great Britain and Ireland.- Harley Books, Colchester.
- MARSTALLER, R. (1989): Die Waldgesellschaften des Ostthüringer Buntsandsteingebietes.- *Wiss. Z. Friedrich-Schiller-Universität Jena, Naturwiss. R.*, **38(4/5)**: 591-615.
- MATZKE, D. (2000): *Chelidurella thaleri* eine weitere Art für die deutsche Ohrwurmfauna?- *Articulata*, **15(1)**: 121.
- MATZKE, D. (2001): Verzeichnis der Ohrwürmer (Dermaptera) Deutschlands.- *Entomofauna Germanica*, **5**: 53-59.
- MATZKE, D. (2002): Zur Biologie und Phänologie des Gebüschohrwurmes *Apterygida media* (HAGENBACH, 1822) (Dermaptera, Forficulidae).- *Articulata*, **17(2)**: 1-11.
- MAYR, E. (1975): Grundlagen der zoologischen Systematik.- Verlag Paul Parey, Hamburg, Berlin.
- MEINEKE, T. (1990a): Kritische Sichtung der Literaturangaben zur Geradflügler-Fauna des Naturraumes Harz (Orthoptera, Dictyoptera, Dermaptera).- *Göttinger Naturk. Schr.*, **2**: 17-39.
- MEINEKE, T. (1990b): Jahreszeitliche Verteilung der nächtlichen Flugaktivität des Kleinen Ohrwurms, *Labia minor* L. (Insecta: Dermaptera), im südlichen Niedersachsen.- *Göttinger Naturk. Schr.*, **2**: 59-63.
- MEßMER, K. (1991): Beobachtungen zur Ausbreitungsstrategie beim Weinhähnchen (*Oecanthus pellucens* SCOPOLI 1763).- *Articulata*, **6(2)**: 155-161.
- MEYER-CORDS, C. & P. BOYE (1999): Schlüssel-, Ziel-, Charakterarten. Zur Klärung einiger Begriffe im Naturschutz.- *Natur Landschaft*, **74(3)**: 99-101.
- MEYNEN, E., SCHMITHÜSEN, J., GELLERT, J., NEEF, E., MÜLLER-MINY, H. & J. H. SCHULTZE (Hrsg.) (1953-1962): Handbuch der naturräumlichen Gliederung Deutschlands. Bd. I & II.- Selbstverlag, Bundesanstalt für Landeskunde und Raumforschung. Bad Godesberg.
- MIELKE, U. (1998): Aktueller Stand des Vorkommens der Australischen Schabe (*Periplaneta australasiae* FAB.) in Deutschland.- *Anz. Schädlingsk., Pflanzenschutz, Umweltschutz*, **71(5)**: 94-95.
- MÖLLER, G. & R. PRASSE (1991): Faunistische Mitteilungen zum Vorkommen der Ameisengrille (*Myrmecophilus acervorum* PANZER 1799) im Berliner Raum.- *Articulata*, **6(1)**: 49-51.
- MÜHLENBERG, M. (1989): Freilandökologie.- 2. Aufl., Quelle & Meyer, Heidelberg, Wiesbaden.
- MÜHLENBERG, M. & J. SLOWIK (1997): Kulturlandschaft als Lebensraum.- Quelle & Meyer, Wiesbaden.
- MÜLLER, H. J., BÄHRMANN, R., HEINRICH, W., MARSTALLER, R., SCHÄLLER, G. & W. WITSACK (1978): Zur Strukturanalyse der epigäischen Arthropodenfauna einer Rasen-Katena durch Kescherfänge.- *Zool. Jb. Syst.*, **105**: 131-184.
- MÜLLER, J. & R. STEGLICH (1993): Geschützte und gefährdete Pflanzen, Tiere und Landschaften des Landes Sachsen-Anhalt. Heuschrecken - singende Insekten und Bioindikatoren.- *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*, **30(1)**: 2.
- MÜLLER, P. (1981): Arealsysteme und Biogeographie.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- MUN, MINISTERIUM FÜR UMWELT UND NATURSCHUTZ DES LANDES SACHSEN-ANHALT (1994): Landschaftsprogramm des Landes Sachsen-Anhalt. Teil 1 und 2, Magdeburg.
- NADIG, A. (1986): Ökologische Untersuchungen im Unterengadin. Heuschrecken (Orthoptera).- *Ergebnisse wiss. Unt. im Schweizer Nationalpark*, **12**: 103-167.
- NADIG, A. (1991): Die Verbreitung der Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) auf einem Diagonalprofil durch die Alpen (Inntal-Maloja-Bregaglia-Lago di Como-Furche).- *J.ber. Naturforsch. Ges. Graubünden N.F.*, **106**: 1-380.

- NAGY, B. (1947): Die Heuschreckenwelt der Puszta Hortobagy II.- Publ. Zool. Inst. Univ. Debrecen, 22 S.
- NUMMER, A. & R. WALTHER (1999): Einsatz der Standardisierten Populationsprognose (SPP) für die Naturschutzplanung in fragmentierten Torfstichgebieten Südbayerns. In: AMLER, K., BAHL, A., HENLE, K., KAULE, G., POSCHLOD, P. & J. SETTELE (Hrsg.): Populationsbiologie in der Naturschutzpraxis.- Ulmer Verlag, Stuttgart.
- OSCHMANN, M. (1969): Faunistisch-ökologische Untersuchungen an Orthopteren im Raum von Gotha.- *Hercynia*, N.F., **6**: 115-168.
- OSCHMANN, M. (1973): Untersuchungen zur Biotopbindung von Orthopteren.- *Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden*, **4**: 177-206.
- OSCHMANN, M. (1991a): Zur Klassifizierung der ökologischen Ansprüche von Schaben (Blattodea) und Heuschrecken (Saltatoria) (Insecta).- *Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden*, **18**: 51-57.
- OSCHMANN, M. (1991b): Verbreitung und Lebensweise der Eichenschrecke *Meconema thalassinum* (DE GEER) (Saltatoria, Tettigoniidae).- *Entomol. Nachr. Ber.*, **35**: 105-107.
- PANZER, G. W. (1794): Faunae Insectorum Germanicae initia oder Deutschlands Insecten. II, 13.-24. Heft.- Nürnberg.
- PETERSON, J. & U. LANGNER (1992): Katalog der Biotoptypen und Nutzungstypen für die CIR-luftbildgestützte Biotoptypen- und Nutzungstypenkartierung im Land Sachsen-Anhalt.- *Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt*, **4**: 1-39.
- PFEIFFER, M. A. (2001): Induction of song activity in *Oecanthus pellucens* (SCOPOLI, 1763) (Gryllidae, Oecanthinae).- *Articulata*, **16(1/2)**: 75-78.
- Pospischil, R. (2004): Schaben – Blattodea. Ein Beispiel für die Einschleppung und Einbürgerung von Insekten in Europa.- *Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Entomol.*, **14**: 93-100.
- RABELER, W. (1955): Zur Ökologie und Systematik von Heuschreckenbeständen nordwestdeutscher Pflanzengesellschaften.- *Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem.*, N.F., **5**: 184-192.
- RADLMAIR, S. (1996): Die Auswirkungen von Beweidung, Mahd und Brachfallen in Mooren des Alpenvorlandes auf Heuschrecken (Orthoptera, Saltatoria).- Diplomarbeit. TU München-Weihenstephan.
- RASKIN, R. (2003): Sind Schwermetallfluren regenerierbar?- *LÖBF-Mitt.*, **2003(2)**: 18-22.
- RECK, H. (1998): *Chorthippus apricarius*.- In: DETZEL, P.: Die Heuschrecken Baden-Württembergs.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- RECK, H., WALTER, R., OSINSKI, E., KAULE, G., HEINL, T., KICK, U. & M. WEISS (1994): Ziele und Standards für die Belange des Arten- und Biotopschutzes: Das "Zielartenkonzept" als Beitrag zur Fortschreibung des Landschaftsrahmenprogrammes in Baden-Württemberg.- *Laufener Seminarbeitr.*, **4/94**: 65-94.
- REINHARDT, K. & G. KÖHLER (2002): Bedeutung aktueller Befunde der Verhaltensökologie für den Artenschutz.- *Naturschutz Landschaftsplanung*, **34(6)**: 171-180.
- REMMERT, H. (1989): Fallstudien zur Populationsökologie: 2. Die Populationsdynamik von Feldgrillen und ihre Ursachen.- S. 196-200. In: REMMERT, H.: Ökologie: ein Lehrbuch.- 4. Aufl., Springer Verlag, Berlin.
- RICHARDS, O. W. & P. D. WALOFF (1954): Studies on the biology and population dynamics of British grasshoppers.- *Anti-Lucust Bull. London*, **17**: 182 S.
- RICHBERG, I.-M. (1998): Altes Gärtnerwissen wiederentdeckt.- BLV Verlagsges., München.
- RITZ, M. (2000): Verhalten der Männchen einer Wildpopulation der Feldgrille (*Gryllus campestris* L.)- *Articulata*, **15(1)**: 87-98.
- RÖBER, H. (1949): Insekten als Indikatoren des Mikroklimas.- *Naturwiss. Rundschau*, **2**: 496-499.
- RÖBER, H. (1951): Die Dermapteren und Orthopteren Westfalens in ökologischer Betrachtung.- *Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen*, **14(1)**: 3-60.
- RÖBER, H. (1970): Die Saltatorienfauna montan getönter Waldgebiete Westfalens unter besonderer Berücksichtigung der Ensiferenverbreitung.- *Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen*, **32**: 3-28.
- ROTHMALER, W. (Begr.), SCHUBERT, R. & W. VENT (Hrsg.) (1988): Exkursionsflora für die Gebiete der DDR und der BRD. Kritischer Band.- 7. Aufl., Volk und Wissen, Berlin.
- SACHTLEBEN, J. (2000): Naturschutzfachliche Bedeutung von Modellen der Inselökologie für Invertebraten und Gefäßpflanzen auf Kalkmagerrasen in Süddeutschland.- *Agrarökologie*, **36**: 1-174.
- SACHTLEBEN, J. (2003): Kleiner Heidegrashüpfer, *Stenobothrus stigmaticus* (RAMBUR, 1838); Verkannter Grashüpfer - *Chorthippus mollis* (CHARPENTIER, 1825).- In: SCHLUMPRECHT, H. & G. WAEBER (Hrsg.): Heuschrecken in Bayern.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- SACHTLEBEN, J. & W. RIESS (1997): Flächenanforderungen im Naturschutz - Ableitung unter Berücksichtigung von Inzuchteffekten - 1. Teil: Das Modell.- *Naturschutz Landschaftsplanung*, **29**: 336-344.
- SAMIETZ, J. (1996): Zur Mikrohabitatnutzung einer Heuschreckenart in Halbtrockenrasen: *Stenobothrus lineatus* (Panzer) (Insecta: Caelifera).- *Verh. Ges. Ökologie*, **26**: 569-573.
- SAMIETZ, J. (1998): Populationsgefährdungsanalyse an einer Heuschreckenart - Methoden, empirische Grundlagen und Modellbildung bei *Stenobothrus lineatus* (PANZER).- Cuvillier Verlag, Göttingen.
- SAMU, S & S. WISCHHOF (2000): Individuenreiche Population von *Leptophyes albovittata* (KOLLAR, 1833) in einer stillgelegten Mergelgrube in Mecklenburg-Vorpommern - Ein Beitrag zur Habitatpräferenz der Art an ihrer nördlichen Arealgrenze.- *Articulata*, **15(2)**: 179-191.
- SANDER, U. (1995): Neue Erkenntnisse über Verbreitung und Bestandssituation des Weinhähnchens *Oecanthus pellucens* (SCOPOLI, 1763) (Gryllidae, Oecanthinae) im nördlichen Rheinland-Pfalz und in Nordrhein-Westfalen.- *Articulata*, **10**: 73-88.
- SÄNGER, K. (1974): Beobachtungen über die Schlüpftrate einiger Feldheuschrecken (Orthoptera: Acrididae).- *Verh. Zool.-bot. Ges. Wien*, **114**: 21-27.
- SÄNGER, K. (1977): Über die Beziehungen zwischen Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) und der Raumstruktur ihrer Habitate.- *Zool. Jb. Syst.*, **104**: 433-488.
- SCHACHTSCHABEL, P., BLUME, H.-P., BRÜMMER, G., HARTGE, K.-H. & U. SCHWERTMANN (unter Mitarbeit von W. R. FISCHER, M. RENGER & O. STREBEL) (1992): Lehrbuch der Bodenkunde.- Verlag Ferdinand Enke, Stuttgart.

- SCHAEFFER, M. & W. TISCHLER (1983): Ökologie. - 2. Aufl., Gustav Fischer Verlag, Stuttgart.
- SCHÄLLER, G. & G. KÖHLER (1981): Untersuchungen zur Nahrungspräferenz und zur Abhängigkeit biologischer Parameter von der Nahrungsqualität bei zentraleuropäischen Feldheuschrecken (Orthoptera: Acrididae).- Zool. Jb. Syst., **108**: 94-116.
- Schiemenz, H. (1966): Die Orthopterenfauna von Sachsen.- Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden, **1**: 337-366.
- SCHIEMENZ, H. (1978): Saltatoria - Heuschrecken.- S. 95-96, 99-112. In: STRESEMANN, E. (Hrsg.): Exkursionsfauna für die Gebiete der DDR und der BRD. Bd. 2/1 Wirbellose, Insekten - Erster Teil.- Volk und Wissen, Berlin.
- SCHILDER, F. A. (1954): Die Klassifikation der Faunengebiete des Festlandes.- Wiss. Z. Univ Halle, Math.-Nat. R., **3(6)**: 1153-1169.
- SCHILDER, F. A. (1956): Lehrbuch der Allgemeinen Zoogeographie.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- SCHIMITSCHEK, E. (1968): 10. Insekten als Nahrung, in Brauchtum, Kult und Kultur.- In: HELMCKE, J.-G., STARCK, D. & H. WERMUTH (Hrsg.): Handbuch der Zoologie. Eine Naturgeschichte der Stämme des Tierreiches. IV. Bd.: Arthropoda, 2. Hälfte: Insecta, 1. Teil: Allgemeines. - 2. Aufl., Walter de Gruyter & Co., Berlin.
- SCHLUMPRECHT, H. & G. WAEBER (2003): Heuschrecken in Bayern.- Ulmer Verlag, Stuttgart.
- SCHMIDT, G. H. (1990): Verbreitung von *Leptophyes*-Arten (Saltatoria: Tettigoniidae) in Mittel- und Nordwesteuropa.- Braunschweiger Naturk. Schr., **3(3)**: 841-852.
- SCHMIDT, G. H. & M. BAUMGARTEN (1974): Untersuchungen zur räumlichen Verteilung, Eiablage und Stridulation der Saltatorien am Sperbersee im Naturpark Steigerwald.- Abh. Naturwiss. Ver. Würzburg, **15**: 33-83.
- SCHMIDT, G. H. & L. SCHLIMM (1984): Bedeutung der Saltatoria (Insecta) des Naturschutzgebietes "Bissendorfer Moor" als Bioindikatoren.- Braunschw. Naturk. Schr., **2(1)**: 145-180.
- SCHMITZ, G. (2001): Neophyten als Gefährdungsursachen für Heuschrecken?- *Articulata*, **16(1/2)**: 81-83.
- SCHNECK, O. (Hrsg.) (mit Beiträgen von K. HAHN, O. SCHNECK, U. SCHRAMM & M. STELZER) (2000): Lexikon der Betriebswirtschaft.- 4. Aufl., Deutscher Taschenbuch Verlag, München.
- SCHÖPKE, H., BLISS, P., HOEBEL, W.-D., MÜHLHAUS, A. & M. WALLASCHEK (1997): Beiträge zur Fauna des Naturparkes "Unteres Saaletal".- S. 58-85. In: DAMISCH, W. & G. VILLWOCK (Hrsg.): Beiträge zur Natur, Landnutzung und Wirtschaft des Naturparks "Unteres Saaletal".- Arbeiten aus dem Naturpark "Unteres Saaletal", **5**: 1-127.
- SCHRÖDER, H. (1997): Die natürliche Umwelt Sachsen-Anhalts.- S. 33-99. In: OELKE, E. (Hrsg.): Perthes Länderprofile. Sachsen-Anhalt.- Justus Perthes Verlag, Gotha.
- SCHUHMACHER, O. & T. FARTMANN (2003a): Wie mobil ist der Warzenbeißer? Eine populationsökologische Studie zum Ausbreitungsverhalten von *Decticus verrucivorus*.- *Naturschutz Landschaftsplanung*, **35(1)**: 20-28.
- SCHUHMACHER, O. & T. FARTMANN (2003b): Offene Bodenstellen und eine heterogene Raumstruktur-Schlüsselrequisiten im Lebensraum des Warzenbeißers (*Decticus verrucivorus*).- *Articulata*, **18(1)**: 71-93.
- SCHULTE, A. M. (1997): Ökologische Untersuchungen auf Magertriften bei Marsberg (Hochsauerlandkreis).- In: MATTES, H. (Hrsg.): Ökologische Untersuchungen zur Heuschreckenfauna in Brandenburg und Westfalen.- Arb. Inst. F. Landschaftsökol. Westfäl. Wilhelms-Univ. Münster **3**: 97-113.
- SCHWENKE, W. (1972): Die Forstschädlinge Europas. Bd.1.- Verlag Paul Parey, Hamburg, Berlin.
- SCHWERDTFEGER, F. (1975): Ökologie der Tiere. Bd. III: Synökologie.- Verlag Paul Parey, Hamburg, Berlin.
- SCLATER, P. L. (1858): On the general geographical distribution of the members of the class Aves.- J. Linn. Soc. London (Zool.), **2**: 130-145.
- SEDLAG, U. (2000): Tiergeographie. In: Die große farbige Enzyklopädie Urania Tierreich.- Urania-Verlag, Berlin.
- SEDLAG, U. & E. WEINERT (1987): Biogeographie, Artbildung, Evolution.- Gustav Fischer Verlag, Jena.
- SOMMER, S. (1986): Plagegeister. Bedeutung, Lebensweise und Bekämpfung von Gesundheitsschädlingen des Menschen.- Volk und Gesundheit, Berlin.
- SÖRENSEN, T. (1948): A method of establishing groups of equal amplitude in plant sociology based on similarity of species content and its application to analyses of the vegetation on Danish commons.- Kong. Dansk. vidensk. Selsk. biol. Skr., **5(4)**: 1-34.
- SPITZER, H. (1995): Einführung in die räumliche Planung.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- STEINBRINK, H. (unter Mitarbeit von G. OCKERT, W. SCHUSTER & S. SOMMER) (1989): Gesundheitsschädlinge. Einführung in Biologie und Bekämpfung.- Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, New York.
- STRÄTZ, C. & H. SCHLUMPRECHT (1999): Verbreitung ausgewählter „Kryptischer Heuschrecken“ in Oberfranken - Plumpschrecke, Laubholz- und Nadelholz-Säbelschrecke.- 73. Ber. Naturf. Ges. Bamberg (1998): 107-124.
- STRÄTZ, C. & G. WAEBER (2003): *Barbitistes constrictus*. In: SCHLUMPRECHT, H. & G. WAEBER (Hrsg.): Heuschrecken in Bayern.- Ulmer Verlag, Stuttgart.
- STUMPNER, A. & S. MEYER (2001): Songs and the function of song-elements in four duetting bushcricket species (Ensifera, Phaneropteridae, *Barbitistes*).- J. Insect Behav., **14(4)**: 511-534.
- SUCCOW, M. & L. JESCHKE (1986): Moore in der Landschaft.- Urania-Verlag, Leipzig, Jena, Berlin.
- TAUSCHER, H. (1986): Unsere Heuschrecken: Lebensweise, Bestimmung der Arten.- Frankh, Kosmos Naturführer, Stuttgart.
- THORENS, P. & A. NADIG (1997): Atlas de distribution des orthopteres de Suisse.- Dokumenta faunistica Helvetiae, **16**: 1-236.
- TIETZE, F. (1986): Zoocoenosen. S. 296-302. In: Schubert, R. (Hrsg.): Lehrbuch der Ökologie.- 2.Aufl., Gustav Fischer Verlag, Jena.
- TRAUTNER, J. & A. SIMON (1993): Maßnahmen zum Schutz des Kleinen Heidegrashüpfers *Stenobothrus stigmaticus* (RAMBOUR, 1838) an einer isolierten Fundstelle bei Heilbronn/Bad.-Württ.- *Articulata*, **8(2)**: 63-67.
- TÜXEN, R. & H. ELLENBERG (1937): Der systematische und der ökologische Gruppenwert.- Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. Niedersachsen, **3**: 171-184.
- UDVARDY, M. D. F. (1969): Dynamic Zoogeography.- Van Nostrand Reinhold Company, New York, Cincinnati, Toronto, London, Melbourne.

- VATER, G. (1994): Zum großen Einfall der Wanderheuschrecken in Thüringen 1693.- Abh. Ber. Mus. Nat. Gotha, **18**: 63-81.
- VATER, G. (1995): Mit sinnvoller Strategie bekämpfen: Die Braunbandschabe nun auch in Sachsen.- Prakt. Schädlingsbek., **47**: 10-12.
- VATER, G. (1996): Angaben von Dr. habil. S. SCHEURER (damals Halle) in den Jahresberichten des Referenzlaboratoriums für Medizinische Arachno-Entomologie der DDR (Berichterstatte Dr. G. VATER, Leipzig) über das Auftreten gesundheitsschädlicher Arthropoden in der DDR.- Briefl. Mitt. von Dr. G. VATER vom 7.6.1996.
- VATER, G. & H. LÖFFLER (1989): Ersteinschleppung der Braunen Großschabe (*Periplaneta brunnea*; Blattoptera, Blattellidae) in das Gebiet der DDR.- Entomol. Nachr. Ber., **33** (6): 267-271.
- VATER, G., VATER, A. & O. SORGE (1992): Schädlingsbekämpfung in Ostdeutschland, Teil 3.- Prakt. Schädlingsbek., **44**: 152-161.
- VOGEL, K., VOGEL, B., ROTHHAUPT, G. & E. GOTTSCHALK (1996): Einsatz von Zielarten im Naturschutz. Auswahl der Arten, Methode von Populationsgefährdungsanalyse und Schnellprognose, Umsetzung in der Praxis.- Naturschutz Landschaftsplanung, **28**(6): 179-184.
- WAEBER, G. (2003): Weinhähnchen *Oecanthus pellucens* (SCOPOLI, 1763). In: SCHLUMPRECHT, H. & G. WAEBER (Hrsg.): Heuschrecken in Bayern.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- WAGNER, G., G. KÖHLER & U. BERGER (1997): Gefährdungsanalyse am Beispiel der Rotflügeligen Ödlandschrecke (*Oedipoda germanica*) in Thüringen.- Landschaftspflege Naturschutz Thüringen, **34**(1): 7-14.
- WALLACE, A. R. (1876): Die geographische Verbreitung der Thiere. Bd. 1 und 2.- Verl. R. von Zahn, Dresden.
- WALLASCHEK, M. (1992c): Die Tierwelt im Gebiet des geplanten Naturparks "Unteres Saaletal".- Arbeiten aus dem Naturpark "Unteres Saaletal", **1**: 57-62.
- WALLASCHEK, M. (unter Mitarbeit von G. GREIN, T. MEINEKE, J. MÜLLER, P. NEUHÄUSER, J. OHST, R. SCHWEIGERT & R. STEGLICH) (1993b): Rote Liste der Heuschrecken des Landes Sachsen-Anhalt.- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, **9**: 25-28.
- WALLASCHEK, M. (1995d): Geschützte und gefährdete Pflanzen, Tiere und Landschaften des Landes Sachsen-Anhalt. Die Rote Keulenschrecke (*Gomphocerus rufus* LINNAEUS, 1758).- Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, **32**(2): 2.
- WALLASCHEK, M. (1995e): Rote Liste der Ohrwürmer des Landes Sachsen-Anhalt.- Ber. Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt, **18**: 40-41.
- WALLASCHEK, M. (1998h): Rote Liste der Schaben des Landes Sachsen-Anhalt (1. Fassung, Stand: November 1998).- Ber. Landesamt. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, **30**: 60-61.
- WALLASCHEK, M. (1999c): Checkliste der Schaben (Blattoptera).- S. 438-439. In: FRANK, D. & V. NEUMANN (Hrsg.): Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsens-Anhalts.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- WALLASCHEK, M. (1999d): Checkliste der Ohrwürmer (Dermaptera).- S. 440-441. In: FRANK, D. & V. NEUMANN (Hrsg.): Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsens-Anhalts.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- WALLASCHEK, M. (1999e): Zur Zoogeographie und Zoözoologie der Orthopteren (Dermaptera, Blattoptera, Saltatoria: Ensifera, Caelifera) des Presesler Heidewald- und Moorgebietes in Sachsen.- Veröff. Naturkundemus. Leipzig, **18**: 25-65.
- WALLASCHEK, M. (2000b): Zur Libellen-, Ohrwurm- und Heuschreckenfauna (Odonata, Dermaptera, Saltatoria: Ensifera et Caelifera) des Sonnenstein, des Ohmberges und des Speichers Teistungen im Landkreis Eichsfeld (Thüringen).- Thür. Faun. Abh., **7**: 113-135.
- WALLASCHEK, M. (2000c): Zur Schaben-, Ohrwurm- und Heuschreckenfauna (Blattoptera, Dermaptera, Saltatoria: Ensifera et Caelifera) von Bryozoenriffbergen der Orlasenke (Thüringen).- Thür. Faun. Abh., **7**: 101-112.
- WALLASCHEK, M. (2001f): Zur Insekten und Herpetofauna (Odonata, Dermaptera, Blattoptera, Saltatoria: Ensifera et Caelifera, Amphibia, Reptilia) von Trocken- und Feuchtgebieten im Landkreis Eichsfeld (Thüringen).- Thür. Faun. Abh., **8**: 7-36.
- WALLASCHEK, M. (2002b): Auswahl der Arten der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie. Tierarten und phytoparasitische Pilze der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie. Ohrwürmer (Dermaptera), Schaben (Blattoptera), Heuschrecken (Ensifera et Caelifera).- S. 13-28, 275-342. In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Die Lebensraumtypen des Anhangs I der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt.- Naturschutz Land Sachsen-Anhalt, **39**, Sonderheft: 1-368.
- WALLASCHEK, M. (unter Mitarbeit von U. MIELKE & E. STOLLE) (2004b): Rote Liste der Schaben (Blattoptera) des Landes Sachsen-Anhalt (2. Fassung, Stand: Februar 2004).- Ber. Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt, **39**: 217-219.
- WALLASCHEK, M. (unter Mitarbeit von H.-M. OELERICH, K. RICHTER & M. SCHULZE) (2004c): Rote Liste der Ohrwürmer (Dermaptera) des Landes Sachsen-Anhalt (2. Fassung, Stand: Februar 2004).- Ber. Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt, **39**: 220-222.
- WALLASCHEK, M. (unter Mitarbeit von J. MÜLLER, H.-M. OELERICH, K. RICHTER, M. SCHÄDLER, B. SCHÄFER, M. SCHULZE, R. SCHWEIGERT, R. STEGLICH, E. STOLLE & M. UNRUH) (2004d): Rote Liste der Heuschrecken (Ensifera et Caelifera) des Landes Sachsen-Anhalt (2. Fassung, Stand: Februar 2004).- Ber. Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt, **39**: 223-227.
- WARKUS, E., BEINLICH, B. & H. PLACHTER (1997): Dispersal of Grasshoppers (Orthoptera: Saltatoria) by wandering flocks of sheep on calcareous grassland in Southwest Germany.- Verh. Ges. Ökol., **27**: 71-78.
- WEGENER, U. (1988): Pflegekonzeption für Heide- und Hutungsflächen (NSG Harlebener Berge - Steinholtz).- Naturschutzarbeit Bezirke Halle Magdeburg, **25** (1): 29-36.
- WEGENER, U. (Hrsg.) (1998): Naturschutz in der Kulturlandschaft.- Gustav Fischer Verlag, Jena, Stuttgart, Lübeck, Ulm.
- WEIDNER, H. (1938b): Nachträge zur Orthopterenfauna der Nordmark und Nordwestdeutschlands.- Verh. Ver. naturwiss. Heimatforsch. Hamburg, **27**: 63-66.
- WEIDNER, H. (1950): Ökologische Voraussetzungen für eine intraspezifische Evolution bei Heuschre-

- cken.- Neue Ergebnisse u. Probleme der Zoologie (KLATT-Festschr.): 1069-1078.
- WEIDNER, H. (1972): Lapplandschaben als potentielle Freizeitschädlinge.- Anz. Schädlingk. Pflanzenschutz, **45(5)**: 75-76.
- WEIDNER, H. (1983): Neue Untersuchungen über Vorkommen und Verbreitung der Schaben in der DDR und einige Bemerkungen über die relative Häufigkeitszunahme der Deutschen Schabe.- Prakt. Schädlingsbekämpfer, **35**: 151-153.
- WEIDNER, H. (1993): Bestimmungstabellen der Vorratsschädlinge und des Hausungeziefers Mitteleuropas.- 5. Aufl., Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, Jena, New York.
- WEYER, F. & F. ZUMPT (1952): Grundriss der Medizinischen Entomologie.- 3. Aufl., Johann Ambrosius Barth, Leipzig.
- WITTING, E. (2003): Rote Keulenschrecke - *Gomphocerippus rufus* (LINNAEUS, 1758). In: SCHLUMPRECHT, H. & G. WAEBER (Hrsg.): Heuschrecken in Bayern.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.
- WÖHE, G. (unter Mitarbeit von U. DÖRING) (1990): Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre.- 17. Aufl., Verlag Franz Vahlen, München.
- ZIMMERMANN, E. A. W. (1777): Specimen zoologiae geographicae quadrupedum domicilia et migrationes sistens.- Haak, Leiden.
- ZINNER, F., C. SCHLEGEL & K. RICHTER (2000): Zum Vorkommen von *Podisma pedestris* (L., 1758) in der Königsbrücker Heide, Sachsen (Caelifera: Acrididae, Melanoplinae).- Articulata, **15(2)**: 245-249.
- ZUMPT, F. (1968): 9. Human- und veterinärmedizinische Entomologie.- S. 1-49. In: HELMCKE, J.-G., STARCK, D. & H. WERMUTH (Hrsg.): Handbuch der Zoologie. Eine Naturgeschichte der Stämme des Tierreiches. IV. Bd.: Arthropoda, 2. Hälfte: Insecta, 1. Teil: Allgemeines. - 2. Aufl., Walter de Gruyter & Co., Berlin.

