

8 Bibliographie: Arten und Lebensräume im Landschaftsraum Saale-Unstrut-Triasland – M. TROST

Die vorliegende Bibliographie umfasst 527 Quellenangaben. Veröffentlichungen ohne direkten oder wesentlichen Bezug zu Vorkommen von Arten und Lebensräumen im Saale-Unstrut-

Triasland sind am Ende der jeweiligen Kapitel im Textteil aufgeführt. Dort finden sich auch die unveröffentlichten Quellen (Gutachten, Studien, Manuskripte, Diplomarbeiten etc.).

- ALTHEGGE, C. (1951): Das Caricetum humilis der Neuen Göhle bei Freyburg a. d. Unstrut und seine Übergänge in den subkontinentalen Eichenmischwald. – Abh. u. Ber. für Naturkunde u. Vorgeschichte Magdeburg 8 (3): 123-135.
- ANDRES, C. & KOHL, G. (1998): Zur Heuschreckenfauna des einstweilig gesicherten Naturschutzgebietes Hirschrodaer Graben. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 35 (2): 23-28.
- ARBEITSGEMEINSCHAFT MITTELDEUTSCHER FLORISTEN (1937): Verbreitungskarten mitteleuropäischer Leitpflanzen, 1. Reihe. – Hercynia 1 (1): 115-120.
- ARBEITSGEMEINSCHAFT MITTELDEUTSCHER FLORISTEN (1938): Verbreitungskarten mitteleuropäischer Leitpflanzen, 2. Reihe. – Hercynia 1 (2): 309-326.
- ARNDT, O. (2002): Die Entwicklung der Kulturlandschaft auf der Querfurt-Merseburger Platte seit dem Mittelalter. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 39: 3-20.
- ARNOLD, A. & JENTZSCH, M. (2006): Zur Verbreitung der Stinkfliege *Coenomyia ferruginea* (SCOPOLI, 1763) in Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen. – Studia dipterologica 13: 155-166.
- AUTORENKOLLEKTIV (1988): Das Gebiet an der Unteren Unstrut. (Werte unserer Heimat Bd. 46) – Akademie-Verlag Berlin, 223 S.
- BÄTJE, R. (1998/99): Der Steinsperling, *Petronia petronia* (L.), in Thüringen. – Thür. Orn. Mitt. 48: 16-37.
- BAUCH, G. (1958): Untersuchungen über die Gründe für den Ertragsrückgang der Elbfischerei zwischen Elbsandsteingebirge und Boizenburg. – Z. Fischerei u. Hilfswiss. 7 (N.F.): 11-437.
- BECKER, T. (1998a): Die Pflanzengesellschaften der Felsfluren und Magerrasen im unteren Unstruttal (Sachsen-Anhalt). – Tuexenia 18: 153-206.
- BECKER, T. (1998b): Zur Rolle von Mikroklima- und Bodenparametern bei Vegetationsabfolgen in Trockenrasen des unteren Unstruttals (Sachsen-Anhalt). – Gleditschia 26: 29-57.
- BECKER, T. (1999): Die Xerothermrassen-Gesellschaften des unteren Unstruttals und einige ökologische Gründe für ihre Verteilung im Raum. – Halle (Saale) – Mitt. Florist. Kartierung Sachsen-Anhalt 4: 3-29.
- BECKER, T. (2000): Die Bedeutung des unteren Unstruttals für den Schutz der Xerothermrassenflora in Deutschland. – Hercynia N.F. 33: 99-115.
- BELLSTEDT, R. (1980): *Hydraena subimpressa* REY (Col., Hydraenidae) neu für die Fauna der DDR. – Abh. Ber. Mus. Nat. Gotha: 61-62.
- BENDER, H. & ENDERLE, M. (1988): Studien zur Gattung *Coprinus* (PERS. : FR.) S.F. GRAY in der Bundesrepublik Deutschland. IV. – ZfM 54 (1): 45-68.
- BENKERT, D. (1974): Bemerkenswerte Pilzfunde aus Brandenburg II. – Myk. Mitt. 18: 45-64.
- BENKERT, D. (1991a): Verbreitungskarten von Geoglossaceen in der DDR. – Gleditschia 19: 203-234.
- BENKERT, D. (1991b): Bemerkenswerte Ascomyceten der DDR. 12. Sarcoscyphaceae und Sarcosomataceae (Pezizales). – Gleditschia 19: 173-201.
- BENKERT, D.; DÖRFELT, H. & KREISEL, H. (1993): Karten zur Pflanzenverbreitung in den nordöstlichen Bundesländern. 8. Serie Ausgewählte Makromyzeten (III). – Gleditschia 21: 47-75.
- BERGMANN, A. (1951/55): Die Großschmetterlinge Mitteleuropas. Band 1-5. – Urania-Verlag Jena.
- BEYER, R. (1964): Faunistisch-ökologische Untersuchungen an Landisopoden in Mitteleuropa. – Zool. Jb. Syst. 91: 341-402.
- BLANK, J. (1996): Die Schleiereule – eine heimliche Schönheit unserer Heimat. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 1: 75-76.
- BLISCHKE, H.; BRAUNS, C.; KISSLING, O. & VEEN, C. (1997): Beitrag zum Pflege- und Entwicklungsplan für den Rödel. – Naturschutz Land Sachsen-Anhalt 34 (1): 25-38.
- BLISS, P. (1990): Zur Verbreitung von *Opilio canestrinii* (THORELL) in der Deutschen Demokratischen Republik (Arachnida: Opiliones, Phalangidae). – XI International Congress of Arachnology, Turku, Finland, 7.-12. August 1989. – Acta Zool. Fennica 190: 41-44.
- BLÜTHGEN, P. (1919b): Zur Kenntnis der Bienenfauna Nordthüringens. II. Bienen vom Kyffhäuser und den Nachbargebieten. – Mitt. Ent. Ges. Halle 12: 25-36.
- BLÜTHGEN, P. (1925): Beiträge zur Kenntnis der Hymenopterenfauna des Saaletals. – Stettiner Ent. Z. 85: 137-172.
- BLÜTHGEN, P. (1929): Beiträge zur Kenntnis der Hymenopterenfauna des Saaletals. 1. Nachtrag. – Stettiner Ent. Z. 90: 79-88.
- BLÜTHGEN, P. (1937): Beiträge zur Kenntnis der Hymenopterenfauna des Saaletals. 2. Nachtrag. – Stettiner Ent. Z. 98: 232-239.
- BLÜTHGEN, P. (1941): Bemerkungen zu Otto Rapps „Die Bienen Thüringens usw.“ (Erfurt 1938). – Mitt. Dt. Ent. Ges. 12: 26-31.
- BLÜTHGEN, P. (1961): Über den Rückgang der Mörtelbiene (*Chalicodoma parietina* [GEOFFR. 1785])(*muraria* auct.) in Mitteleuropa. – Mitt. Bl. Insektenkunde 5: 49-52, 73-77.
- BOCK, H.; DOEGE, K.; JENTZSCH, M.; NEEF, W.; PIETSCH, T. & WOLTER, H. (1994): Bestandserfassung ökologisch wertvoller Bereiche eines ehemaligen sowjetischen Militärflugplatzes im Regierungsbezirk Halle. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 31 (2): 19-32.
- BOGENHARD, C. (1850): Taschenbuch der Flora von Jena. – Leipzig.
- BÖHNER, W.; HECHT, G. & STAPPERFENNE, H.-J. (1986): Orchideen des Bezirkes Halle – einst und jetzt. – Naturschutzarbeit Bez. Halle u. Magdeb. 23, Beiheft 60.
- BORCHERT, W. (1927): Die Vogelwelt des Harzes, seines nordöstlichen Vorlandes und der Altmark. – Magdeburg, 340 S.
- BORCHERT, W. (1951): Die Käferwelt des Magdeburger Raumes. – Magdeburger Forschungen, Bd. II. – Mitteleuropäische Druckerei und Verlagsanstalt GmbH Halle (Saale), 264 S.
- BORNE, M. VON DEM (1882): Die Fischerei Verhältnisse des Deutschen Reiches, Österreich-Ungarns, der Schweiz und Luxemburgs. – W. Moeser, Berlin, 306 S.
- BÖTTNER, I.; FREY, W. & HENSEN, I. (1997): *Carex humilis*-Gesellschaft im unteren Unstruttal (mitteleuropäisches Trockengebiet) – Lebensstrategien einer xerothermen Vegetationseinheit. – Feddes Repert. 108: 583-602.
- BÄRNING, C.; GLUCH, A. & KLEINSTEUBER, W. (1999): Fischauflastungsanlagen an Saale und Unstrut. – Staatliches Amt für Umweltschutz Halle (Saale), 80 S.
- BREHM, C. L. (1820): Singschwäne im Osterlande. – Bl. Landes-, Natur- u. Gewerbekunde (Altenburg): 137-139.
- BREHM, C. L. (1830): Schilderung eines ornithologischen Ausfluges nach Thüringen im Jun. 1827. – Isis 14: 1113-1126.
- BREHM, C. L. (1837): Etwas über die Vögel bey Jena. – Isis 21: 673-685.
- BREINL, K. (1989): Beiträge zur Tierwelt der „Osterfelder Heide- teiche“, Teil IV: Bodenbewohnende Spinnen und Weberknechte (Araneae, Opiliones). – Osterfelder Kultur- und Heimatblatt 10: 429-434.
- BRETTFELD, R. & BELLSTEDT, R. (2003): Die Verbreitung der flussbewohnenden Steinfliege *Brachyptera braueri* (KLAPÁLEK, 1900) in Werra und Saale, zugleich ein Beitrag zur

- Situation der Flussinsekten in Thüringen. – Veröff. Naturhist. Mus. Schleusingen 18: 69-78
- BURGER, F. & RUHNKE, H. (2004): Rote Liste der Wildbienen (Hymenoptera: Apidae) des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Heft 39: 356-365.
- BUTTSTEDT, L. (2002): Zur Bestandssituation der Großmuschelarten (Bivalvia) in Fließ- und Standgewässern des Landkreises Sangerhausen. – 10 Jahre Ökologiestation Sangerhausen. 10 Jahre Umweltbildung und Umweltschutz im Stühzarz, Broschüre: 12-21.
- BUTTSTEDT, L.; KLEEMANN, R. & ZIMMERMANN, W. (2004): Erstnachweis der Feuerlibelle (*Crocothemis erythraea* BRULLÉ, 1832) in Sachsen-Anhalt. – pedemontanum (Mitteilungsblatt der AG Odonatenfauna Sachsen-Anhalt der EVSA e.V.) Nr. 5/2004: 8-9.
- BUTZECK, S.; STUBBE, M. & PIECHOCKI, R. (1988a): Beiträge zur Geschichte der Säugetierfauna der DDR. Teil 1: Der Braunbär *Ursus arctos* LINNÉ, 1758. – *Hercynia* N.F. 25: 27-59.
- BUTZECK, S.; STUBBE, M. & PIECHOCKI, R. (1988b): Beiträge zur Geschichte der Säugetierfauna der DDR. Teil 3: Der Wolf *Canis lupus* L., 1758. – *Hercynia* N.F. 25: 278-317.
- BUXBAUM, J. C. (1721): Jo. Christiani Buxbaums Enumeratio plantarum accuratior in agro Hallensi locisque vicinis crescentium. – Halae Magdeb.
- CONRAD, R. & CONRAD, U. (1994): Verbreitung, Ökologie und Schutz der Stachelbärte *Creolophus Dentipellis* und *Hericium* in Thüringen. – Veröff. Naturhist. Mus. Schleusingen 9: 101-119.
- CREUTZ, K. (1975): Nachtreiher bei Naumburg. – *Falke* 22: 67.
- DAEHNE, C. (1912): Die Buprestiden Mitteldeutschlands (Col.). – Mitteilungen aus der Entomologischen Gesellschaft zu Halle a. S. 3/4: 35-52.
- DIECKMANN, L. (1972): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Curculionidae: Ceutorhynchinae. – *Beitr. Ent.* 22: 3-128.
- DIECKMANN, L. (1974): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Curculionidae: (Rhinomacerae, Rhynchitinae, Attelabinae, Apoderinae). – *Beitr. Ent.* 24: 5-54.
- DIECKMANN, L. (1977): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Curculionidae: (Apioninae). – *Beitr. Ent.* 27: 7-143.
- DIECKMANN, L. (1980): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Curculionidae: Brachycerinae, Otorhynchinae, Brachyderinae). – *Beitr. Ent.* 30: 145-310.
- DIECKMANN, L. (1983): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Curculionidae: (Tanymecinae, Leptopiinae, Cleoninae, Tanyrhynchinae, Cossoninae, Raymondionyminae, Bagoinae, Tanyosphyrinae). – *Beitr. Ent.* 33: 257-381.
- DIECKMANN, L. (1986): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Curculionidae: (Eirrhinae). – *Beitr. Ent.* 36: 119-181.
- DIECKMANN, L. (1988): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Curculionidae: Curculioninae: (Ellescini, Acalyptini, Tychiini, Anthonomini, Curculionini). – *Beitr. Ent.* 38: 365-468.
- DOBDRICK, W. (1933): Die Zaunammer in Weißenfels (Prov. Sachsen). – *Orn. Mber.* 41 (2): 55-56.
- DOLL, R. (1963): Die Verbreitung des Erlengrüblings in der DDR. – *Myk. Mitt.* 7: 87-92.
- DÖRFELT, H. & KNAPP, H. D. (1974): Mykofloristische Charakteristika subkontinental beeinflusster Eichen-Elsbeerenwälder einiger Naturschutzgebiete der südlichen DDR. – *Arch. Naturschutz u. Landschaftsforsch.* 14: 273-284.
- DÖRFELT, H. (1974): Mykofloristische, mykocoenologische und mykogeographische Studien in NSG im Süden der DDR unter besonderer Berücksichtigung der Gebiete Leutratal, Steinklöbe, Neue Göhle. – *Diss. MLU Halle-Wittenberg.*
- DORN, K. (1964): Käferfunde in der Umgebung von Freyburg a. U. – *Entomologische Blätter* 60: 188-191.
- DORNBUSCH, G. (2002): Bestandsentwicklung ausgewählter Vogelarten in Sachsen-Anhalt von 1990 bis 2000. *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt* 39 (1): 29-42.
- DORNBUSCH, G.; GEDEON, K.; GEORGE, K.; GNIELKA, R. & NICOLAI, B. (2004): Die Bestandssituation der Brutvögel Sachsen-Anhalts - Stand 1999. – *Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 4/2004:* 79-83.
- DORNBUSCH, M. (2001): Artenliste der Vögel im Land Sachsen-Anhalt. – *Apus* 11 (Sonderheft): 1-46.
- EBEL, G. (1994): Ichthyofaunistische Untersuchungen in der Saale im Gebiet von Sachsen-Anhalt. – *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt* 31: 49-54.
- EBEL, G. (1996): Untersuchungen zur aktuellen Situation der Ichthyofauna von Saale, Unstrut und Helme. – *Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2/1996:* 1-63.
- ECKSTEIN, J. (2004): *Acaulon casasianum* (Musci, Pottiaceae) – neu für die Flora von Mitteleuropa. – *Haussknechtia* 10: 103-112.
- ERFURT, J.; RÖDER, R. & SCHUSTER, W. (1986): Zur Verbreitung der Hausratte *Rattus rattus* (L. 1758) auf dem Territorium der DDR. – *Säugetierkundliche Informationen* 2: 303-310.
- ERFURT, J. & STUBBE, M. (1986): Die Areale ausgewählter Kleinsäugerarten in der DDR. – *Hercynia* N.F. 23: 257-304.
- FEIGE, F. & KÜHLHORN, F. (1938): Die Wanzen (Hemiptera-Heteroptera) von Eisleben und Umgebung. – *Ztschr. f. Naturw. Halle* 92: 100-122.
- FICHTNER, E. (1981): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Halipilidae. – *Beitr. Ent.* 31 (2): 319-329.
- FICHTNER, E. (1983): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Dytiscidae. – *Faun. Abh. Staatl. Mus. Tierk. Dresden* 11 (1): 1-48.
- FICHTNER, E. (1984): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Gyrinidae. – *Ent. Nachr. Ber.* 28 (2): 49-55.
- FICHTNER, E. & BELLSTEDT, R. (1990): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera - Dryopidae und Elmidae. – *Veröff. Naturkundemus. Leipzig* 8: 69-81.
- FISCHER, S. & DORNBUSCH, G. (2004): Bestandssituation seltener Vogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2001 bis 2003. – *Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 4/2004:* 5-31.
- FISCHER, S. & DORNBUSCH, G. (2005): Bestandssituation seltener Vogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2004. – *Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 1/2005:* 3-23.
- FÖRDERVEREIN NATURPARK „SAALE-UNSTRUT-TRIASLAND“ E.V. (1994): Naturpark Saale-Unstrut-Triasland im Kreis Nebra. – *Nebra*, 88 S.
- FRANKENBERGER, C. (1998a): Der Weinbau an Saale und Unstrut aus der Sicht der Weinbauverwaltung. – *Schliffertweinberg der Jahn- und Weinstadt Freyburg (Unstrut) – zukünftiger Demonstrationsweinberg der Region. 1998 – 1000 Jahre Weinbau an Saale und Unstrut:* 16-20.
- FRANKENBERGER, C. (1998b): Zur Förderung des traditionellen Weinbaues an Saale und Unstrut. – *Naturpark Saale-Unstrut-Triasland. – Der Freyburger Schweigenberg (Nebra):* 20-22.
- FREY, W.; HENSEN, I. & HEINKEN, T. (2001): Life strategies in the xerothermous vegetation complex of the Lower Unstrut Valley (Saxony-Anhalt, Germany). – *Feddes Repert.* 112: 87-105.
- FRIESE, H. (1883): Beitrag zur Hymenopterenfauna des Saaletals. – *Z. Naturwiss.* 55: 185-218.
- FRIETSCH, G. (2002): Beobachtungen von Ringdrosseln im Kreis Weißenfels. – *Apus* 11 (3/4): 213-214.
- FRÖHLICH, O. (1964): Beiträge zur Laubmoosflora Mitteldeutschlands. – *Drudea* 4: 23-31.
- FRÖHLICH, O. (1969): Beiträge zur Moosflora Mitteldeutschlands. – *Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R.* 18: 459-468.
- FUKAREK, F. (1951): Die Waldgesellschaften im Muschelkalk-Durchbruchgebiet der untersten Unstrut. – *Diss. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg*, 226 S.
- GAEDICKE, R. & HEINICKE, W. (Hrsg.) (1999): *Entomofauna Germanica. Bd.3: Verzeichnis der Schmetterlinge Deutschlands. – Ent. Nachr. Ber. Beiheft* 5.
- 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.
- GARCKE, A. (1848): *Flora von Halle. Erster Theil. Phanerogamen. – Eduard Anton, Halle.*

- GARCKE, A. (1849): Flora von Nord- und Mitteldeutschland. – Verlag K. Wiegandt, Berlin.
- GARCKE, A. (1856): Flora von Halle. Zweiter Theil. Kryptogamen nebst einem Nachtrag zu den Phanerogamen. – K. Wiegandt Berlin.
- GEIER, S. (1961): Zur Kenntnis zweier Moos- und Flechtenvereine des mitteleuropäischen Trockengebietes. – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R. 10 (1): 87-98.
- GENTZ, K. (1955): Zur Verbreitung des Rotkopf- und des Schwarzstirnwürgers. – Falke 2: 113-114.
- GEORGE, K. & WADEWITZ, M. (1997): Aus ornithologischen Tagebüchern: Bemerkenswerte Beobachtungen 1996 in Sachsen-Anhalt. – Apus 9 (6): 259-290.
- GEORGE, K. & WADEWITZ, M. (2001): Aus ornithologischen Tagebüchern: Bemerkenswerte Beobachtungen 2000 in Sachsen-Anhalt. – Apus 11 (1/2): 1-36.
- GEORGE, K. & WADEWITZ, M. (2002): Aus ornithologischen Tagebüchern: Bemerkenswerte Beobachtungen 2001 in Sachsen-Anhalt. – Apus 11 (3/4): 177-177.
- GEORGE, K. & WADEWITZ, M. (2003): Aus ornithologischen Tagebüchern: Bemerkenswerte Beobachtungen 2002 in Sachsen-Anhalt. – Apus 11 (6): 283-326.
- GERBER, R. (1956): Die Saatkrähe. Neue Brehmbücherei Bd. 181. – Wittenberg, 75 S.
- GERHARDT, U. (1913): Copulation von Grylliden und Locustiden I. – Zool. Jb. Syst. 35: 415-532.
- GHRADJEDAGHI, B. (1997): Die Heuschreckenfauna dreier Schutzgebiete zwischen Naumburg und Rödigen (Burgenlandkreis, Sachsen-Anhalt). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt 5 (2): 14-20.
- GIRBIG, G. (1954): Außergewöhnliche Brutvorkommen der Uferschwalbe (*Riparia riparia* L.). – Mitt. Thür. Orn. 4: 56.
- GLATZEL, K. & ZAUMSEIL, J. (1997): Der Rosenstar (*Sturnus roseus* L.). Erstnachweis für das Gebiet des Burgenlandkreises. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 2: 79-80.
- GNIELKA, R. (1977): Avifaunistischer Jahresbericht 1974 für den Bezirk Halle. – Apus 4 (1): 25-39.
- GNIELKA, R. (1979): Avifaunistischer Jahresbericht 1975 für den Bezirk Halle. – Apus 4 (3): 97-112.
- GNIELKA, R. (1982): Avifaunistische Daten aus dem Fotonotizbuch von Fritz Stenzel. – Apus 5 (1): 38-40.
- GNIELKA, R. (1983a): Avifaunistischer Jahresbericht 1979 für den Bezirk Halle. – Apus 5 (3): 101-112.
- GNIELKA, R. (1983b): Avifaunistischer Jahresbericht 1980 für den Bezirk Halle. – Apus 5 (3): 112-122.
- GNIELKA, R. (1983c): Vogelwelt des Kreises Querfurt. – Querfurt.
- GNIELKA, R. (1989a): Avifaunistischer Jahresbericht 1983 für den Bezirk Halle. – Apus 7 (3): 97-112.
- GNIELKA, R. (1989b): Avifaunistischer Jahresbericht 1984 für den Bezirk Halle. – Apus 7 (3): 112-124.
- GNIELKA, R. (1995): Die frühere Verbreitung des Rotkopfwürgers in Sachsen-Anhalt. – Apus 9 (1): 9-19.
- GNIELKA, R. & SPRETKE, T. (1982a): Avifaunistischer Jahresbericht 1976 für den Bezirk Halle. – Apus 4 (6): 241-253.
- GNIELKA, R. & SPRETKE, T. (1982b): Avifaunistischer Jahresbericht 1977 für den Bezirk Halle. – Apus 5 (1): 1-13.
- GNIELKA, R. & ZAUMSEIL, J. (1997): Atlas der Brutvögel Sachsen-Anhalts. Kartierung des Südtails von 1990 bis 1995. – Halle/Saale, 219 S.
- GOLDFUSS, O. (1900): Die Binnenmollusken Mitteldeutschlands. – Verlag von Wilhelm Engelmann, Leipzig, 320 S.
- GOLDFUSS, O. (1904): Nachtrag zur Binnenmollusken-Fauna Mitteldeutschlands. – Z. Naturwiss. 77: 231-310.
- GÖRNER, M. (1979): Zur Verbreitung der Kleinsäuger im Südwesten der DDR auf der Grundlage von Gewöllanalysen der Schleiereule *Tyto alba* (SCOP.). – Zool. Jb. Syst. 106: 429-470.
- GÖRNER, M. & HENKEL, A. (1988): Zum Vorkommen und zur Ökologie der Schläfer (Gliridae) in der DDR. – Säugetierkd. Inf. 2: 515-535.
- GRAUMÜLLER, V. (1931): Herbstzug der Saatkrähen im Saale-tal 1930. – Mitt. ü. d. Vogelw. 30: 22-23.
- GRAUMÜLLER, V. (1932): Wanderfalke an den Steilufem der Saale. – Naturschutz 13: 195-196.
- GRAUMÜLLER, V. (1935): Der Wanderfalke in Thüringen. – Aus d. Heimat 48: 306-311.
- GRAUMÜLLER, V. (1938): Vogelzug überm Saale- und Ilmtal in Thüringen. – Mitt. ü. d. Vogelw. 37: 72-73.
- GRILL, E. (2001): *Osmoderma eremita* (SCOPOLI, 1763) – Eremit, Juchtenkäfer. – In: LAU (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 38 (Sonderheft): 41-42.
- GRÖGER, F. (1961): Die Dachpilze. – Myk. Mitt. 5: 49-71.
- GRÖGER, F. (1962a): Weiße Schnecklinge. – Myk. Mitt. 6: 43.
- GRÖGER, F. (1962b): Bemerkenswerte Substrate. – Myk. Mitt. 6: 44-45.
- GRÖGER, F. (1963): Beitrag zur Kenntnis der Pilzflora des Naturschutzgebietes „Bodetal“. – Wiss. Z. Univ. Halle. Math.-Nat. R. 12: 716-727.
- GRÖGER, F. (1964): Ackerlinge – wenig beachtete Fröhsommerpilze. – Myk. Mitt. 8: 6-12.
- GRÖGER, F. (1967): Zur Abgrenzung und zur Benennung des Braunen Schmerlings - *Suillus roseobasis* (BLUM) GRÖGER comb.nov. – Myk. Mitt. 11: 2-10.
- GRÖGER, F. (1980): Was ist *Hygrophorus leucophaeus* SCOP. ex FR.? – ZfM 46: 157-164.
- GRÖGER, F. (1984): Bemerkenswerte *Psathyrella*-Funde aus Thüringen. – Boletus 8: 1-16.
- GRÖGER, F. (1986): Pilze aus der DDR: 5. *Cortinarius ionochlorus* MRE. - Violetgrüner Klumpfuß. – Myk. Mitt. 29: 13.
- GRÖGER, F. (1994): *Cystostereum murraili* (BERK. & CURT.) POUZ. - Wohlriechender Schichtpilz. – Boletus 18: 35-36.
- GROSSER, N. & HÄNDEL, J. (1999): Zur Schmetterlingsfauna (Macrolepidoptera) des Südostharzes im Landkreis Sangerhausen (Sachsen-Anhalt). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt 7(2): 3-28.
- GRÜNER, H.-E. (1966): Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresteile nach ihren Merkmalen und nach ihrer Lebensweise, 53. Teil, Krebstiere oder Crustacea, V. Isopoda, 2. Lieferung. – G. Fischer Jena.
- GRUSCHWITZ, W. (2003): Erstnachweis von *Strongylocoris atrocoeruleus* in Sachsen-Anhalt und in Thüringen (Heteroptera, Miridae). – Mitt. d. Thür. Entomologenverbandes e.V. 10 (2): 12-13.
- GÜNTHER, R. (1996) (Hrsg.): Die Amphibien und Reptilien Deutschlands. – G. Fischer Jena.
- HAFERKORN, J. (1998a): Rote Liste der Asseln des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Heft 30: 28-29.
- HAFERKORN, J. (1999): Checkliste der Asseln (Isopoda). – In: FRANK, D. & NEUMANN, V.: Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts. – E. Ulmer Stuttgart: 451-453.
- HAFERKORN, J. (2003): Zur Asselfauna (Crustacea, Isopoda, Oniscidea) in Weinbergen des Saale-Unstrut-Gebietes in Sachsen-Anhalt. – Hercynia N.F. 36: 123-128.
- HAFERKORN, J. (2004): Rote Liste der Asseln (Crustacea: Isopoda) des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Heft 39: 169-170.
- HÄFFNER, J.; BENKERT, D. & KRISAI-GREILHUBER, I. (1994): *Humaria aurantia*, ein seltener und auffälliger Discomycet des Auwaldes. – Österr. Zeitschr. Pilzkd. 3: 77-86.
- HAMPE, E. (1873): Flora hercynica. Nachdruck der Originalausgabe (Schwetschke, Halle). Neu herausgegeben vom Botanischen Arbeitskreis Nordharz e.V. Quedlinburg 1995. – Quedlinburg.
- HARTUNG, H. (1951): Wiedehopf in Thüringen. – Mitt. Thür. Orn. 2: 46.
- HARTUNG, H. (1954): Außergewöhnliches Brutvorkommen der Uferschwalbe (*Riparia riparia* L.). – Mitt. Thür. Orn. 4: 55-56.
- HAUPT, H. (1913): Beiträge zur Hymenopteren-Fauna von Halle a.S. und Umgegend. – Mitt. Ent. Ges. Halle 5-7: 47-62.
- HEINICKE, W. & NAUMANN, C. (1982): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Lepidoptera-Noctuidae. – Akademie Verlag Berlin.
- HEINRICH, W.; KRAUTWURST, L. & VOELCKEL, H. (1988): Biotoppflege in orchideenreichen Halbtrockenrasen des mittleren Saaletales. – Veröff. Mus. Gera. Naturwiss. R. 15: 79-80.
- HEINZ, S. & PFEIFFER, T. (1998): Lebensstrategiengefüge in zwei xerothermen Pflanzengesellschaften in Mitteldeutschland (unteres Unstruttal): Teucro-Seslerietum und Geranio-

- Dictamnemum. – Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie 28 (Jahrestagung 1997): 225-233.
- HENSEN, I. & KENTRUP, M. (1998): *Teucro botrys-Melicetum ciliatae* (Traubengamander-Wimperperlgasflur) – Lebensstrategien in einer xerothermen Fels-Pioniengesellschaft. – *Tuexenia* 18: 217-236.
- HERDAM, H. (1997): Nachweise zur Flora Sachsen-Anhalts. – Mitt. Florist. Kart. Sachsen-Anhalt 2: 39-52.
- HERDAM, H. (1998): Nachweise zu Flora Sachsen-Anhalts. 2. Mitteilung. – Mitt. Florist. Kart. Sachsen-Anhalt 3: 133-143.
- HERRMANN, E. (1970): Vorkommen und Verhalten einheimischer Orchideen in der Thüringer Triaslandschaft, begrenzt auf den Kreis Naumburg. – Mitt. Arbeitskr. Beob. u. Schutz Heim. Orchideen 6: 19-45.
- HERRMANN, M. & MOSLER, L. (1964): Fortbildungslehrgang für KSP in Freyburg. – *Myk. Mitt.* 8: 24-26.
- HERRMANN, M. (1962): Der Tintenfischpilz – erstmals in der DDR beobachtet. – *Myk. Mitt.* 6: 4-9.
- 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.
- HIEBSCH, H. (1983): Faunistische Kartierung der Fledermäuse der DDR, Teil 1. – *Nyctalus N.F.* 2: 213-346.
- HIEBSCH, H. & HEIDECHE, D. (1987): Faunistische Kartierung der Fledermäuse der DDR, Teil 1. – *Nyctalus N.F.* 1: 489-503.
- HILDEBRANDT, H. (1939): Das Vorkommen einiger sibirischer Drosselarten in Deutschland. – *J. Orn.* 87 (1): 87-94.
- HILDEBRANDT, H. & SEMMLER, W. (1975): Ornithologie Thüringens. – *Thür. Orn. Rdb. S.H.* 2: 1-63.
- HIRSCHFELD, K. (1969): Zum Vorkommen des Rotkopf- und des Schwarzstirnwürgers im Kyffhäuser-Unstrut-Gebiet. – *Apus* 1 (6): 270-276.
- HIRSCHFELD, K. (1975): Die letzten Wanderfalken im Kyffhäuser-, Südharz- und Unstrutgebiet. – *Apus* 3 (6): 249-253.
- HILBIG, W. (1985): Die Ackerkrautvegetation der Querfurter Platte und ihre Veränderung in den letzten Jahrzehnten. – *Wiss. Z. Univ. Halle, math.-nat.* 34: 94-117.
- HILBIG, W. & FALKE, I. (1986): Das Feldflorareservat „Nüssenberg“ im Kreis Nebra. – Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle und Magdeburg 27: I-III.
- HILDEBRANDT, H. & SEMMLER, W. (1975): Ornithologie Thüringens. – *Thür. Orn. Rdb. S.H.* 2.
- HOFMANN, T. (2001): Mammalia (Säugetiere). – In: LAU (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt 38 (Sonderheft): 78-94.
- HÖGEL, E. (1955): Die Ackerunkrautgemeinschaften auf Muschelkalk, Buntsandstein und Löß im Gebiet Querfurt. – Diss. Martin-Luther-Universität Halle.
- HOLL, F. & HEYNHOLD, G. (1842): Flora von Sachsen. Erster Band: Phanerogamie. – Justus Naumann Dresden.
- HORION, A. (1941): Faunistik der deutschen Käfer, Band I: Adepaga - Caraboidea. – Goecke & Evers Krefeld, 464 S.
- HORION, A. (1958): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer. Bd. VI. Lamellicornia. – Überlingen, 287 S.
- HORION, A. (1963): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer. Bd. IX Staphylinidae, 1. Teil: Micropeplinae bis Euaesthetinae. – Überlingen.
- HORION, A. (1965): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer. Bd. X Staphylinidae, 2. Teil: Paederinae bis Staphylininae. – Überlingen.
- HORION, A. (1967): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer. Bd. XI Staphylinidae, 3. Teil: Habrocerinae bis Aleocharinae (ohne Subtribus Athetae). – Überlingen.
- HORION, A. (1974): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer. Bd. 12: Cerambycidae. – Neustadt an der Aisch, Überlingen, 228 S.
- HORION, A. (1975): Nachtrag zur Faunistik der mitteleuropäischen Cerambyciden (Col.). – Nachrichtenblatt der bayrischen Entomologen 24: 97-115.
- HUNDT, R. (1961): Die Auswirkungen der Saaletalsperren auf die Grünlandvegetation des mittleren Saaletals. – Mitt. Inst. Wasserwirtsch. 14: 21-60.
- HUTH, M. (1966): Funde seltener Pilze bei Freyburg 1965. – *Myk. Mitt.* 10: 82-83.
- HUTH, M. (1973): *Auriculariopsis ampla*, ein interessanter Rindenpilz. – *Myk. Mitt.* 17: 50-53.
- HUTH, M. (1974): Orangeroter Ritterling - *Tricholoma aurantium* – als Laubholzbegleiter. – *Myk. Mitt.* 27: 56.
- HUTH, M. (1985): FND als Schutzgebiet für seltene Pilze bei Freyburg/U. – *Myk. Mitt.* 28: 69-70.
- HUTH, M. (1989): Ein FND als Schutzgebiet für seltene Pilze. – Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle u. Magdeburg 26 (1): 4-5.
- HUTH, M. (1994): Pilzflora im Naturpark Saale-Unstrut-Triasland. – In: Förderverein Naturpark „Saale-Unstrut-Triasland“ e.V.
- HUTH, M.; HUTH, W. & GRÖGER, F. (1990): Pilze aus der DDR: 33. *Entoloma versatile* (Fr.) Mos. - Grünschillernder Rötling. 34. *Entoloma dystaloides* NOORDEL. – *Myk. Mitt.* 33: 51-57.
- HUTH, W. (1992): 10 Jahre beobachtet – Schwarzer Kelchbecherling, *Urnula craterium*. – *Myk. Mitt.* 35: 85-86.
- HUTH, W. (1994): Der Rothaarige Rötling - *Entoloma strigosissimum* – neu für Ostdeutschland. – *Boletus* 18: 84.
- ILSE, H. (1866): Flora von Mittelthüringen. – Jahrb. Königl. Akad. Gemeinnütz. Wiss. Erfurt 4: 14-375.
- ISRAËL, W. (1913): Biologie der europäischen Süßwassermuscheln. – Hrsg.: Thüringer Lehrverein für Naturkunde (Sitz Weida), K.G. Lutz Verlag, Stuttgart.
- JAECKEL, S. G. A. (1962): Ergänzungen und Berichtigungen zum rezenten und quartären Vorkommen der mitteleuropäischen Mollusken. – In: BROHMER, P.; EHRMANN, P. & ULMER, G. (Hrsg.): Die Tierwelt Mitteleuropas. Bd. II (1), Ergänzungen. – Leipzig: 25-294.
- JENTZSCH, M. (1986): Die Vögel des Alten Friedhofes in Oberörlingen. – *Apus* 6 (4): 166-171.
- JENTZSCH, M. (1987): Nachweise von Kleinsäugetern in Schleier-eulengewöllen aus dem Unstrutgebiet. – Säugetierkundliche Informationen 11: 467-474.
- JENTZSCH, M. (1988): Zur Säugetier-Fauna des Kreises Sangerhausen. – Veröffentlichungen des Spengler-Museums Sangerhausen. Beiträge zur Heimatforschung 9: 14-53.
- JENTZSCH, M. (1989): Zum Brutvorkommen von Wacholderdrossel und Raubwürger im Kreis Sangerhausen. – *Apus* 7 (3): 131-135.
- JENTZSCH, M. (1990): Brutzeit-Nachweis einer Alpenringdrossel im Kreis Sangerhausen. – *Apus* 7 (6): 273-274.
- JENTZSCH, M. (1992a): Kenntnisstand zum Vorkommen der Bockkäfer (Col., Cerambycidae) im Landkreis Sangerhausen. – *Ent. Nachr. Ber.* 36: 130-131.
- JENTZSCH, M. (1992b): Avifauna einer Feldhecke in der Goldenen Aue mit Ergebnissen zur Brutvogelberingung. – *Beitr. Vogelk.* 38: 335-347.
- JENTZSCH, M. (1994): Die Tierwelt – Säugetiere. – Naturpark Saale-Unstrut-Triasland im Kreis Nebra. – Förderverein „Saale-Unstrut-Triasland“ e.V.: 47-48.
- JENTZSCH, M. (1997): *Merodon rufus* MG., 1838 (Dipt., Syrphidae) im NSG "Neue Göhle". – *Ent. Nachr. Ber.* 41: 205-206.
- JENTZSCH, M. (2000): Erstnachweise und weitere bemerkenswerte Funde von Schwebfliegen aus dem südlichen Sachsen-Anhalt (Diptera, Syrphidae). – *Volucella* 5: 149–154.
- JENTZSCH, M. (2001): Hummelfliegen – Hummeln oder Fliegen? – Saale-Unstrut-Jahrbuch 6: 136–137.
- JENTZSCH, M. (2003): Zum Vorkommen der Stinkfliege *Coenomyia ferruginea* (SCOPOLI, 1763) in Sachsen-Anhalt (Diptera, Coenomiidae) – Bitte um Fundmeldungen. – *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt* 11 (2): 77.
- JENTZSCH, M. (2004a): Ornithologische Beobachtungen im Raum Oberörlingen 1976 - 1994. – *Apus* 12 (3): 190-192.
- JENTZSCH, M. (2004b): Zur Verbreitung der Haselmaus (*Musccardinus avellanarius* LINNAEUS, 1758) in Sachsen-Anhalt – *Hercynia N.F.* 37: 127-135.
- JENTZSCH, M. (2004c): Schwebfliegenachweise im NSG „Hirschrodaer Graben“. – 2. Ingeborg Falke-Tagung: 33-34.
- JENTZSCH, M. (2005): Die Schwebfliegen-Fauna des Ziegelrodaer Forstes und seiner Umgebung im Südwesten von Sachsen-Anhalt (Dipt., Syrphidae). – *Ent. Nachr. Ber.* 49: 228-230.
- JENTZSCH, M.; OTTO, F. & SCHULZE, W. (1991): Zum Vorkommen der Wat- und Wasservögel an den Schlammteichen der

- Zuckerfabrik Oberröblingen (Kreis Sangerhausen) 1976 - 1986. – Beitr. Vogelk. 37: 193-232.
- JENTZSCH, M.; OTTO, F. & SCHULZE, W. (1992): Greifvogel- und Eulenbeobachtungen an den Schlammteichen der Zuckerfabrik Oberröblingen. – Apus 8 (3): 118-120.
- JENTZSCH, M.; OTTO, F. & SCHULZE, W. (1994): Vogelbeobachtungen an den Schlammteichen der Zuckerfabrik Oberröblingen (Ergänzungsbericht). – Apus 8 (6): 284-291.
- JENTZSCH, M. & STOLLE, E. (2002): Zum Vorkommen von *Volucella zonaria* (PODA, 1761) in Sachsen-Anhalt (Dipt., Syrphidae). – Ent. Nachr. Ber. 46: 192.
- JOHN, H. & ZENKER, E. (1996): Funde und Beobachtungen von höheren Pflanzen im südlichen Sachsen-Anhalt. – Mitt. Florist. Kart. Sachsen-Anhalt 1: 49-57.
- JOOST, W. (1983): Neue Steinfliegen (Insecta, Plecoptera) für die Fauna Thüringens. – Ent. Nachr. Ber. 27: 84-85
- KALLMEYER, H. & ZIESCHE, H. (1996): Die Orchideen Sachsen-Anhalts. – G. Fischer Jena.
- KAMMERAD, B. (1995): Fischarten im sachsen-anhaltinischen Teil der Saale und Schlußfolgerungen für den Naturschutz. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 32: 49-53.
- KAMMERAD, B.; ELLERMANN, S.; MENCKE, J.; WÜSTEMANN, O. & ZUPPKE, U. (1997): Die Fischfauna von Sachsen-Anhalt. – Ministerium für Raumordnung, Landwirtschaft und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt, Magdeburg, 180 S.
- KEIL, T. (1993): Beiträge zur Insektenfauna Ostdeutschlands: Lepidoptera-Zygaenidae. – Ent. Nachr. Ber. 37 (3): 145-200.
- KERSTAN, J. (1971): Nachträge zu „Bemerkenswerte Pilzfunde im Kreis Löbau“. – Myk. Mitt. 15: 26-29.
- KLEBB, W. (Hrsg.; bearbeitet von: BRAUER, P.; KIESEWETTER, K.; KLEBB, W.; SENF, H.; ERNST, W.; GIRBIG, G.; KOSCHKAR, K.; GEHLHAAR, H.; SENF, J. & STURM, H.) (1984): Die Vögel des Saale-Unstrut-Gebietes um Weißenfels und Naumburg. – Apus 5 (5/6): 209-304.
- KLEBB, W.; SPOTT, W. & STURM, H. (1972): Schwarzkehlchen bei Freyburg/U. und Hohenmölsen. – Apus 2 (5/6): 284-285.
- KLEINSTÄUBER, G. (1987): Populationsökologische Zusammenhänge bei Erlöschern und beginnendem Neuaufbau des Wanderfalken-Brutbestandes (*Falco peregrinus* TUNSTALL) im Mittelgebirgsareal der DDR. – Populationsökol. Greifvogel- u. Eulenarten 1, Wiss. Beitr. Univ. Halle 1987/14 (P. 27): 111-128.
- KLEINSTÄUBER, K. (1963): Bestandskontrolle und Horstsicherungsmaßnahmen für unsere Felsen-Wanderfalken (Stand 1962). – Falke 10: 44-46.
- KNIPPEL, K. (1954): Weinbau im Köseener Saaletal. – Bad Kösen – Ein Heimatbuch (Bad Kösen): 92-114.
- KOMPOSCH, CH. (2003): Weberknechte (Opiliones). – In: SCHNITTER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.) (2003): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 1-216.
- KÖRNIG, G. (1966): Molluskengesellschaften des mitteldeutschen Hügellandes. – Malakol. Abh. Mus. Tierkd. Dresden 2: 1-112.
- KÖRNIG, G. (2000): Die Gastropodenfauna mitteleuropäischer Auenwälder. – Hercynia N.F. 33: 257-279.
- KÖRNIG, G. (2002): Seltene Pisidienarten in Sachsen-Anhalt. – Mitt. dtsh. malakozool. Gesell. 68: 9-13.
- KORSCH, H. (1997): Bemerkenswerte Funde aus Sachsen-Anhalt. – Mitt. Florist. Kart. Sachsen-Anhalt 2: 59-62.
- KRAUSE, W. (1935): *Helianthemum appeninum* in Nordthüringen. – Mitt. Thür. Bot. Ver. N.F. 42: 64-68.
- KRAWETZKE, M. (1990): Seltene Vögel im Unstruttal. – Apus 7 (6): 260-262.
- KRAWETZKE, M. (1994): Vögel. – In: REICHHOFF, L. et al.: Naturpark Saale-Unstrut-Triasland im Kreis Nebra. – Nebra: 49-53, 82-83.
- KREISEL, H. (1960): *Lycopodon mammaeforme* PERS., ein interessanter Stäubling unserer Kalkbuchenwälder. – Westfäl. Pilzbr. II: 127-131.
- KREISEL, H. (1962): Die Lycopodiaceae der Deutschen Demokratischen Republik. – Feddes Repert. 64: 89-201.
- KREISEL, H. (1984): Karten zur Pflanzenverbreitung in der DDR. 6. Serie: Die Stielboviste (*Tulostoma*) der DDR und Westberlins. – Hercynia N.F. 21: 396-416.
- KREISEL, H. et al. (Autorenkollektiv) (1987): Pilzflora der Deutschen Demokratischen Republik: Basidiomycetes (Gallert-, Hut- u. Bauchpilze) – G. Fischer Jena, 281 S.
- KREISEL, H.; DÖRFELT, H. & BENKERT, D. (1980): Karten zur Pflanzenverbreitung in der DDR. 3. Serie: Ausgewählte Macromyceten. – Hercynia N.F. 17: 232-291.
- KRIEGER, W. (1904): *Fissidens exiguus* SULL., ein neuer Bürger Deutschlands. – Hedwigia 43: 346-348.
- KÜHLHORN, F. (1955): Beitrag zur Verbreitung und Ökologie der Geradflügler des Harzes und seines südlichen und östlichen Vorlandes. – Dtsch. Ent. Z. N.F. 2: 279-295.
- LANGNER, T. J. (2003): Expansive Arten: Die beiden Kartäuserschnecken *Monacha cartusiana* (O.F. MÜLLER 1774) und *Monacha cantiana* (MONTAGU 1803) und ihre Ausbreitung in Ostdeutschland (Gastropoda: Pulmonata: Hygromiidae). – Club Conchylia Informationen 34 (3/4): 23-35.
- LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.) (1994): Gewässergütebericht Sachsen-Anhalt. Halle (Saale).
- LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.) (1997): Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts. – G. Fischer Jena Stuttgart Lübeck Ulm, 543 S.
- LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.) (2001): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 38 (Sonderheft): 1-152.
- LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.) (2002): Die Lebensraumtypen nach Anhang I der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 39 (Sonderheft): 1-368.
- LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.) (2004): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 41 (Sonderheft): 1-142.
- LEHMANN, B. (1999): Erstnachweis eines Paarungsquartiers der Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii* KUHL, 1817) im Ziegelrodaer Forst (Landkreis Merseburg-Querfurt, Sachsen-Anhalt). – Nyctalus N.F. 7: 228-229.
- LEMM, H. & STADIE, D. (2000): Neue Erkenntnisse zur Verbreitung und Biologie einiger Großschmetterlingsarten im südlichen Sachsen-Anhalt (Lep.) Teil 1: Noctuidae. – Ent. Nachr. Ber. 44 (1): 45-50.
- LEMM, H. & STADIE, D. (2002): Neue Erkenntnisse zur Verbreitung und Biologie einiger Großschmetterlingsarten im südlichen Sachsen-Anhalt (Lep.) Teil 2: Geometridae. – Ent. Nachr. Ber. 46 (1): 37-42.
- LEYSSER, F. W. (1761): Flora Halensis exhibens plantas circa Halam Salicam crescentes. – Sumtibus Auctoris, Halae Salicae.
- LEYSSER, F. W. (1783): Flora Halensis exhibens plantas circa Halam Salicam crescentes secundum systema sexuale Linneanum distributas. – Halae Salicae.
- LICHTER, D. (1997): *Sciocoris homalonotus* FIEBER, 1851 (Insecta: Heteroptera, Pentatomidae) – eine bemerkenswerte Wanzenart in Thüringen und Sachsen-Anhalt. – Thür. Faun. Abh. 4: 112-114.
- LIEBE, K. T. (1878): Die Brutvögel Ostthüringens und ihr Bestand. – J. Orn. 26: 1-88.
- LIEBER, H. (1957): Schwarzstorch bei Naumburg. – Mitt. Thür. Orn. 4: 77.
- LIMPRICHT, K. G. (1890-1904): Die Laubmoose Deutschlands, Österreichs und der Schweiz. 2. Auflage. – In: RABENHORST, L.: Kryptogamenflora von Deutschland, Österreich und der Schweiz. Bd. IV (1). – Kummer Leipzig.
- LINDNER, C. (1906): Ein Beitrag zur Biologie des Steinsperlings (*Petronia petronia* L.). – Orn. Monatsschr. 31: 46-65, 105-121.
- LINDNER, C. (1907a): Verspätete Nachtschwalbe. – Orn. Monatsschr. 32: 160.
- LINDNER, C. (1907b): Nachtrag zu meinem vorjährigen Aufsatz über den deutschen Steinsperling (*Petronia petronia*). – Orn. Monatsschr. 32: 398-410.
- LINDNER, C. (1909): *Turdus atrigularis?* – Orn. Monatsschr. 34: 208-209.

- LINDNER, C. (1917): Einige Beobachtungen im Unstrutgebiet im April und Mai. – Orn. Monatsschr. 42: 311-314.
- LINDNER, C. (1919): Die Brutvögel von Naumburg, Weißenfels, Zeitz und Umgegend. 2. Aufl. – Naumburg/S.
- LINDNER, C. (1920a): Einige Seltenheiten aus der Nähe von Naumburg a. S. in den letzten zwanzig Jahren. – Orn. Monatsschr. 45: 188-189.
- LINDNER, C. (1920a): Kleinere Mitteilungen über Beobachtungen bei Naumburg a. S. – Orn. Monatsschr. 45: 166-167.
- LUTZE, G. (1892): Flora von Nordthüringen. – Eupel Sondershausen, 398 S.
- MAERTENS, H. (1935/36): Die Wanzen (Hemiptera – Heteroptera) des mittleren Saaletales, besonders der näheren Umgebung von Naumburg. – Entomol. Anz. Wien 15 und 16.
- MAHN, E.-G. (1965): Vegetationsaufbau und Standortverhältnisse der kontinental beeinflussten Xerothermrasengesellschaften Mitteldeutschlands. – Abh. Sächs. Akad. Wiss., Math.-Nat. Kl. 49 (1): 1-138.
- MALCHAU, W. (2001): *Lucanus cervus* LINNAEUS, 1758 - Hirschkäfer. – In: LAU (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 38 (Sonderheft): 38-39.
- MAMMEN, U. & REICH, J. (2001): Bericht zur bundesweiten Wachtelkönig-Kartierung 1999/2000. – Hilpoltstein.
- MAMMEN, U.; JESCHKE, M. & LINDEL, S. (1999): Bericht zur bundesweiten Wachtelkönig-Kartierung 1998. – Hilpoltstein, 30 S.
- MANSFELD, K. (1942): Zum Auftreten der Bilche in Nistkästen und zu ihrem Fang in der Bilchschnachtel. – Deutsche Vogelwelt 67: 42-44.
- MARSTALLER, R. (1971): Zur Kenntnis der Gesellschaften des Toninion-Verbandes im Unstruttal zwischen Nebra und Artern sowie im Kyffhäusergebirge. – Hercynia N.F. 8: 34-51.
- MARSTALLER, R. (1984): Die Moosgesellschaften des Naturschutzgebietes „Steinklöbe“ bei Nebra, Bezirk Halle. – Archiv für Naturschutz und Landschaftsforschung 24: 1-15.
- MARSTALLER, R. (1989a): Zur Verbreitung einiger licht- und wärmeliebender Moosgesellschaften im Südwesten der DDR (Thüringen und Randgebiete). 41. Beitrag zur Moosvegetation Thüringens. – Hercynia N.F. 26: 281-294.
- MARSTALLER, R. (1989b): Die Moosgesellschaften des Verbandes Phascion cuspidati WALDHEIM ex v. KRUSENSTJERNA 1945. 39. Beitrag zur Moosvegetation Thüringens. – Gleditschia 17: 121-137.
- MARSTALLER, R. (1992): Zur Moosvegetation der Teufelskirche bei Wetzendorf, Kreis Nebra, mit besonderer Berücksichtigung des Grimmiatum plagiopodae im unteren Unstruttal. – Tuexenia 12: 371-379.
- MARSTALLER, R. (2000a): Bryosoziologische Studien im Naturschutzgebiet "Platten" bei Bad Kösen (Burgenlandkreis, Sachsen-Anhalt). – Arch. Natursch. Landschaftsforsch. 39: 215-252.
- MARSTALLER, R. (2000b): Zur Kenntnis des Encalypto-Fissidentum cristati. – Herzogia 14: 195-208.
- MARSTALLER, R. (2001a): Die Moosvegetation des Naturschutzgebietes "Göttersitz" bei Bad Kösen (Burgenlandkreis, Sachsen-Anhalt). – Arch. Natursch. Landschaftsforsch. 40: 261-288.
- MARSTALLER, R. (2001b): Die Moosvegetation des Naturschutzgebietes "Neue Göhle" bei Freyburg/Unstrut (Burgenlandkreis, Sachsen-Anhalt). – Archives of Nature Conservation and Landscape Research 40: 183-206.
- MARSTALLER, R. (2002a): Zur Kenntnis des Ctenidietum mollusci STOD. 1937 – Herzogia 15: 247-275.
- MARSTALLER, R. (2002b): Die Moosgesellschaften des Naturschutzgebietes "Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Elsloch" bei Grockstädt (Landkreise Merseburg-Querfurt und Burgenlandkreis, Sachsen-Anhalt). – Archiv Natursch. Landschaftsforsch. 41: 23-42.
- MARSTALLER, R. (2004a): Die Moose und Moosgesellschaften des Naturschutzgebietes "Forst Bibra" bei Bad Bibra (Burgenlandkreis, Sachsen-Anhalt) – Hercynia N.F. 37: 45-71.
- MARSTALLER, R. (2004b): Das Acauletum casasiani ass. nov., eine gipsspezifische Moosgesellschaft in Mitteldeutschland. 106. Beitrag zur Moosvegetation Thüringens. – Haussknechtia 10: 113-122.
- MATSCHIE, P. (1887): Versuch einer Darstellung der Verbreitung von *Corvus corone*, *Corvus cornix* und *Corvus frugilegus*. – J. Orn. 35: 619-648.
- MATZKE, M. (1963): *Cermea neglecta* (DRAPARNAUD, 1805) auch bei Eckartsberga. – Mitt. Deutsch. Malakozool. Gesell. 1 (4): 51.
- MATZKE, M. (1968): *Helicella obvia* f. *alba* bei Goseck in der Nähe von Naumburg. – Mitt. Deutsch. Malakozool. Gesell. 1: 241.
- MATZKE, M. (1981): Gastropoden einer Ruderalstelle in Schulpforta (Kreis Naumburg). – Malakol. Abh. Mus. Tierkd. Dresden. 7: 109-113.
- MEIER, G. (1990): Untersuchungen zur Großschmetterlingsfauna von Bad Dürrenberg, Leißling und der Umgebung von Weißenfels (Bezirk Halle) (Lep.) – Ent. Nachr. Ber. 34 (5): 189-198.
- MEINEKE, T. & MENGE, K. (1993): *Tetrix ceperoi* (BOLIVAR, 1887) und andere bemerkenswerte Heuschrecken in Sachsen-Anhalt gefunden (Orthoptera: Tettigoniidae, Tetrigidae, Acrididae). – Entomol. Z. 103 (20): 367-375.
- MEINUNGER, L. & SCHRÖDER, W. (2007): Verbreitungsatlas der Moose Deutschlands. Herausgegeben von O. DÜRHAMMER für die Regensburgische Botanische Gesellschaft, Bd. 1-3, Regensburg.
- MERKEL, R. (1902): Einiges aus dem Vogelleben in der Umgebung Kösens. – Orn. Monatsschr. 27: 77-78.
- METZE, W. (1975): Der Gelbe Schuppenwulstling bei Bad Kösen und Naumburg. – Myk. Mitt. 19: 63.
- MEUSEL, H. & HARTMANN, H. (1943): Vegetationskundliche Studien über mitteleuropäische Waldgesellschaften. 2. Die Gliederung der Buchenwälder im mitteldeutschen Trias-Hügelland. – Bot. Arch. 44: 521-543.
- MEUSEL, H. (1937): Mitteldeutsche Vegetationsbilder. 1. Die Steinklöbe bei Nebra und der Ziegelrodaer Forst. – Hercynia 1: 8-98.
- MEYER, F.; BUSCHENDORF, J.; ZUPPKE, U.; BRAUMANN, F.; SCHÄDLER, M. & GROBE, W.-R. (Hrsg.) (2004): Die Lurche und Kriechtiere Sachsen-Anhalts. – Laurenti-Verlag, 240 S.
- MEYER, F.; KNAPP, R. & STÜMPPEL, N. (1997): Verbreitung und Erfassungsstand des Springfrosches (*Rana dalmatina* BONAPARTE, 1840) in Sachsen-Anhalt und Südost-Niedersachsen. – Hercynia N.F. 30: 287-302.
- MIGULA, W. (1931): Kryptogamenflora von Deutschland, Deutsch-Österreich und der Schweiz. Bd. IV Flechten Teil II. – Berlin.
- MOHR, K.-H. (1963): Die Käferfauna des Kyffhäuser-Südbafalls. – Wiss. Z. Martin-Luther-Univ. Halle-Wittenberg, Math.-Nat. Kl. 12: 513-566.
- MÜLLER, D. (1997): Artenvielfalt ist Lebensqualität – der Weinberg als Biotopeppich. – Naturpark Saale-Unstrut-Triasland. – Weinbergshütten im Saale-Unstrut-Triasland: 25-29.
- MÜLLER, D. (1998): Der Weinberg als Biotop. – Schlichter Weinberg der Jahn- und Weinstadt Freyburg (Unstrut) – zukünftiger Demonstrationsweinberg der Region. 1998 - 1000 Jahre Weinbau an Saale und Unstrut: 21-24.
- MÜLLER, J. (1999a): Bestandentwicklung der Libellen (Odonata). – In: FRANK, D. & NEUMANN, V. (Hrsg.) (1999): Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts. – E. Ulmer Stuttgart: 442-448.
- MÜLLER, J. & STEGLICH, R. (2004b): Zur Entwicklung der Vorkommen der Flußjungfern (Gomphidae) in Sachsen-Anhalt. – pedemontanum 5: 10-12.
- MÜLLER, K. (1845): *Grimmia plagiopus* – Bot. Zeitung 3: 853-854.
- MÜLLER, K. (1853): Deutschlands Moose. – Schwetschke'scher Verlag Halle.
- NATURPARK „SAALE-UNSTRUT-TRIASLAND“ e.V. (Hrsg.) (1998): Der Freyburger Schweigenberg. – Nebra, 31 S.
- NEUMANN, V. & NEUMANN, K. (1996): Die Verbreitung von *Anthaxia candens* (PANZER, 1789) (Coleoptera: Buprestidae) in Sachsen-Anhalt. – Hercynia N.F. 30: 127-133.
- NICOLAI, B. (1993): Atlas der Brutvögel Ostdeutschlands. – Jena, Stuttgart, 314 S.
- NICOLAI, B. (1994): Steinkauz *Athene noctua* (SCOPOLI, 1769). Artenhilfsprogramm des Landes Sachsen-Anhalt. 2. Aufl. – Magdeburg, 32 S.

- NICOLAI, B. (2000): Bestandsentwicklung und Situation des Steinkauzes (*Athene noctua*) in Sachsen-Anhalt. – Apus 10 (Sonderheft): 55-64.
- NOTHNAGEL, P. (1974a): Der Haarstern (*Trichaster melanocephalus*) in der Umgebung von Weißenfels. – Myk. Mitt. 18: 65-67.
- NOTHNAGEL, P. (1974b): Der Orangerote Wachstrichterling (*Haasiella venustissima*) bei Weißenfels. – Myk. Mitt. 18: 67-70.
- NOTHNAGEL, P. (1975): *Sowerbyella unicolor* bei Bad Bibra (Erstfund für die DDR). – Myk. Mitt. 19: 105-108.
- NOTHNAGEL, U. (1971): *Stephensia bombycina* (VITT.) TUL. – Myk. Mitt. 15: 79-80.
- OERTEL, G. (1881): Verzeichnis der in Vorder- und Mittelthüringen beobachteten Cyperaceen. – Irmischia 1: 37-40.
- OERTEL, G. (1882): Beitrag zur Moosflora der vorderen Thüringer Mulde. – Irmischia 1/2: 98-154 Sondershausen.
- OHLENDORF, B. (2005): Zum Vorkommen und zur Bestandssituation des Kleinabendseglers (*Nyctalus leisleri*) in Sachsen-Anhalt. – Nyctalus (N.F.) 10: 320-331.
- OHLENDORF, B. (2006): Das Mausohr (*Myotis myotis*) in Sachsen-Anhalt – Erfassungsstand 2004, nebst bemerkenswerten Beobachtungen. – Nyctalus (N.F.) 11: 214-223.
- OHLENDORF, B. & CH. FUNKEL (i. Dr.): Zum Vorkommen der Nymphenfledermaus *Myotis alcathoe* HELVERSEN & HELLER, 2001 in Sachsen-Anhalt. – Nyctalus N.F.
- ORTLIEB, R. (1993): Der Wanderfalke in Sachsen-Anhalt. – Apus 8 (4): 154-166.
- OSCHMANN, M. (1966): Beitrag zu einer Orthopterenfauna Thüringens. – Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden 1: 249-259.
- OTTO, P. (1989): Die bodenbewohnenden Stachelpilze der Bezirke Halle und Magdeburg. – Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle u. Magdeburg 26: 53-55.
- OTTO, P. (1992): Verbreitung und Rückgang der terrestrischen Stachelpilze Ostdeutschlands. – Gleditschia 20: 153-202.
- PARRÉ, F. (1964): Bienen aus Staßfurt und ein neuer Fundort zweier seltener Hymenopteren-Arten aus Sachsen-Anhalt. – Ent. Z. 74: 97-100.
- PÄSSLER, W. (1859): Die Brutvögel Anhalts. – J. Orn. 4: 34-68.
- PEDERSEN, A.; STOHR, G. & WEBER, H. E. (1999): Die Brombergen Sachsen-Anhalts. – Mitt. Florist. Kart. Sachsen-Anhalt, Sonderh. 1.
- PFLUME, S. (1999): Laubwaldgesellschaften im Harz. Gliederung, Ökologie, Verbreitung. – Diss. Georg-August-Univ. Göttingen, Math.-Nat. Fak., 238 S.
- PIECHOCKI, R. (1958): Beiträge zur Avifauna Mitteldeutschlands. 2. Mitteilung. – Beitr. Vogelk. 6: 106-112.
- PIECHOCKI, R. (1965): Beiträge zur Avifauna Mitteldeutschlands. 4. Mitteilung. – Beitr. Vogelk. 10: 413-425.
- PIECHOCKI, R. (1970): Beiträge zur Avifauna Mitteldeutschlands. 5. Mitteilung (Charadriiformes). – Apus 2 (3): 136-138.
- PIETSCH, T. (1994): Wirbellose Tiere. – In: Förderverein Naturpark „Saale-Unstrut-Triasland“ e.V. (Hrsg.): Naturpark Saale-Unstrut-Triasland im Kreis Nebra. – Nebra: 58-64.
- PIETSCH, T. (1998): Die Bedeutung des Schweigenberges für den Naturschutz. – In: Naturpark „Saale-Unstrut-Triasland“ e. V., Nebra (Hrsg.): Der Freyburger Schweigenberg: 8-13.
- PIETSCH, T. (1999): Die Laufkäferfauna des Saale-Unstrut-Gebietes. – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 5: 16-27.
- PIETSCH, T. (2000): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 1. Folge: Das Naturschutzgebiet „Göttersitz“. – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 5: 16-27.
- PIETSCH, T. (2001): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 2. Folge: Das Naturschutzgebiet „Trockenrasenflächen bei Karsdorf“. – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 6: 100-108.
- PIETSCH, T. (2002): Geschützte Natur - Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 3. Folge: Das NSG „Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Elsloch“. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 7: 93-103.
- PIETSCH, T. (2003a): Nachweis der Grünen Flußjungfer, Keiljungfer (*Ophiogomphus cecilia* FOURCROY, 1785) im südlichen Sachsen-Anhalt im NSG „Forst Bibra“ (Burgenlandkreis). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt 11: 3-5.
- PIETSCH, T. (2003b): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 4. Folge: Das Naturschutzgebiet „Neue Göhle“. – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 8: 90-101.
- PIETSCH, T. (2004a): Geschützte Natur - Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 5. Folge: Das Naturschutzgebiet „Steinklöße“. – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 9: 101-111.
- PIETSCH, T. (2004b): Die Schutzwürdigkeit des Naturschutzgebietes "Hirschrodaer Graben" (Sachsen-Anhalt, Burgenlandkreis) unter Darlegung des Floreninventars, der Heuschrecken (Saltatoria), Asseln (Isopoda), Webspinnen-Weberknechte (Arachnida: Araneae et Opiliones), Schmetterlinge (Lepidoptera) und unter besonderer Berücksichtigung der Laufkäfer (Coleoptera: Cicindelidae et Carabidae). – In: NABU, Regionalverband "Unteres Unstruttal", Laucha (Hrsg.): Natur und Geschichte im Unstruttal – Tagungsband zur 2. Ingeborg Falke-Tagung: 35-60.
- PIETSCH, T. (2005): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 6. Folge: Das Naturschutzgebiet „Forst Bibra“. – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 10: 73-83.
- PIETSCH, T. (2006a): Natura 2000 – Besondere Schutzgebiete Sachsen-Anhalts nach der Vogelschutz-Richtlinie und der FFH-Richtlinie im Bereich des Burgenlandkreises. – In: NABU, Regionalverband "Unteres Unstruttal", Laucha (Hrsg.): Natur und Geschichte im Unstruttal – Tagungsband zur 3., 4. und 5. Ingeborg Falke-Tagung: 16-25.
- PIETSCH, T. (2006b): Zur Variabilität der Gattung *Ophrys* (Orchidaceae) – Sexualtäuschblumen im Saale-Unstrut-Gebiet. – In: NABU, Regionalverband "Unteres Unstruttal", Laucha (Hrsg.): Natur und Geschichte im Unstruttal – Tagungsband zur 3., 4. und 5. Ingeborg Falke-Tagung: 44-52.
- PIETSCH, T. (2006c): Rückblick und Zukunft des "Saale-Unstrut-Gebietes" unter besonderer Betrachtung des Managements von Kalk-Magerrasen. – In: NABU, Regionalverband "Unteres Unstruttal", Laucha (Hrsg.): Natur und Geschichte im Unstruttal – Tagungsband zur 3., 4. und 5. Ingeborg Falke-Tagung: 66-72.
- PIETSCH, T. (2006d): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 7. Folge: Das Naturschutzgebiet „Tote Täler“. – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 11: 82-95.
- PIETSCH, T. (2007): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 8. Folge: Das Naturschutzgebiet „Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen“. – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 11: im Druck.
- PIETSCH, T. & UNRUH, M. (2002): Zwei seltene xylobionte Käferarten – Eremit (*Osmoderma eremita*) und Heldbock (*Cerambyx cerdo*) – im Burgenlandkreis. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 7: 105-107.
- POELT, J.; HUNECK, S. & SCHOLZ, P. (1995): Die Gipsflechte *Psora saviczii* (Psoraceae, Lecanorales) im mitteldeutschen Trockengebiet und ihre Gesamtverbreitung. – In: DANIELS, F. J. A.; SCHULZ, M. & PEINE, J. (eds.): Flechten Follmann. Contributions to lichenology in honour of Gerhard Follmann. – Köln. S. 451-459.
- PRASSE, J. (1957a): Nahrungserwerb koprophager Pillenwälder (*Sisyphus schaefferi* L. u. *Gymnopleurus geoffroyi* FUESSL. (Col. Scarab.)). – Wiss. Z. Univ. Halle, Math.-Nat. Kl. 6: 439-444.
- RAMME, W. (1912): *Diestrammena marmorata* Br. aus einem Gewächshaus in Naumburg. – Sitzungsber. Berliner Entomolog. Verein für das Jahr 1911. Sitzung vom 8. Juni. – Berl. Entomol. Z. 57: 25.
- RAPP, O. (1933-35): Die Käfer Thüringens unter besonderer Berücksichtigung der faunistisch-ökologischen Geographie. – Selbstverlag Erfurt, 766 S.
- RAPP, O. (1942): Die Natur der mitteldeutschen Landschaft Thüringen. Die Fliegen Thüringens unter Berücksichtigung der faunistisch-ökologischen Geographie. – Erfurt.
- RAPP, O. (1943): Beiträge zur Fauna Thüringens. 7. Odonata, Plecoptera, Orthoptera. – Erfurt, Museum für Naturkunde, 31 S.

- RAPP, O. (1945): Die Bienen Thüringens unter besonderer Berücksichtigung der faunistischen-ökologischen Tiergeographie (2. Aufl.). – Eigenverlag Mus. Naturkunde Erfurt, 149 S.
- RAT DES KREISES WEIßENFELS (Hrsg.) (1989): Landschaftspflegeplan des Kreises Weißenfels. – Herausgegeben vom Rat des Kreises Weißenfels Abteilg. Umweltschutz, Wasserwirtschaft und Erholungswesen, 192 S.
- RÄUBER, E. (1932): Die Fischerei in Saale und Unstrut. – In: Heimatjahrbuch für den Regierungsbezirk Merseburg. – Jaeckel Querfurt: 99-103.
- RAUSCHERT, S. (1962): Zur Flora von Thüringen. Floristische Beiträge zur geobotanischen Geländearbeit in Mitteldeutschland (IV). – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R. 11 (2): 200-205.
- RAUSCHERT, S. (1964): Zur Flora Thüringens und der nordöstlich angrenzenden Gebiete. – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R. 13 (9): 651-653.
- RAUSCHERT, S. (1965a): Zur Flora Thüringens und der nordöstlich angrenzenden Gebiete (Zweiter Beitrag). – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R. 14 (6): 494-498.
- RAUSCHERT, S. (1965b): Das Federgras (*Stipa pennata* L.) in Mitteldeutschland. – Landschaftspflege Naturschutz Thüringen 2: 9-16.
- RAUSCHERT, S. (1966): Zur Flora des Bezirkes Halle. – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Mathem.-Naturw. R. 15 (5): 737-750.
- RAUSCHERT, S. (1967): Zur Flora des Bezirkes Halle (2. Beitrag). – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R. 16 (6): 867-868.
- RAUSCHERT, S. (1969): Die xerothermen Gebüschgesellschaften Mitteldeutschlands. – Diss. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, 261 S.
- RAUSCHERT, S. (1970): Zur Flora des Bezirkes Halle. (3. Beitrag). – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R. 19 (3): 416-418.
- RAUSCHERT, S. (1973): Zur Flora des Bezirkes Halle. – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R. 22 (6): 30-31.
- RAUSCHERT, S. (1979): Zur Flora des Bezirkes Halle. (8. Beitrag). – Mitt. Florist. Kart. Halle 5 (2): 57-73.
- REGEL, F. (1894): Die Weichtiere (15. Kap.). – In: REGEL, F.: Thüringen. Ein geographisches Handbuch. II. Teil, 1. Buch. – G. Fischer Jena: 307-348.
- REICHENBACH, H. G. L. (1842): Flora Saxonica. – Dresden, Leipzig.
- REICHENBACH, H. G. L. (1844): Flora Saxonica. 2. Auflage. – Dresden, Leipzig.
- REICHHOFF, L. (1978): Erläuterungen zur Vegetationskarte des Naturschutzgebietes „Tote Täler“. – Naturschutz u. naturkundliche Heimatforschung Bez. Halle und Magdeburg 15 (2): 24-27.
- REICHHOFF, L.; BÖHNERT, W. & KNAPP, H. D. (1978): Die Vegetation des Naturschutzgebietes „Tote Täler“ – Vegetationsdifferenzierung im Übergangsbereich zwischen Wald und Rasen. – Archiv Naturschutz u. Landschaftsforsch. 18 (1): 141-150.
- REICHHOFF, L.; BÖHNERT, W. & KNAPP, H. D. (1979): Die Vegetation des Naturschutzgebietes „Tote Täler“. – Naturschutz u. naturkundliche Heimatforschung Bez. Halle und Magdeburg 16 (2): 33-40.
- REICHHOFF, L. & REFIOR, K. (1994): Der Naturraum. – Naturpark Saale-Unstrut-Triasland im Kreis Nebra, Sonderheft: 19-20.
- REIMERS, H. (1940a): Bemerkenswerte Moos- und Flechtengesellschaften auf Zechstein-Gips am Südrande des Kyffhäuser und des Harzes. – Hedwigia 79: 81-174.
- REIMERS, H. (1940b): Geographische Verbreitung der Moose im südlichen Harzvorland (Nordthüringen) mit einem Anhang über die Verbreitung einiger bemerkenswerter Flechten. – Hedwigia 79: 175-373.
- REIMERS, H. (1950): Beiträge zur Kenntnis der Bunten Erdflechten-Gesellschaft. I. Zur Systematik und Verbreitung der Charakterflechten der Gesellschaft besonders im Harzvorland. – Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft 63: 148-157.
- REINHARDT, A. (1954): Erlebnisse mit dem Sperber. – Naumburger Heimatbl. 2 (3): 21-24.
- REINHARDT, R. & KAMES, P. (1982a): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Lepidoptera – Rhopalocera et Hesperidae 1. – Ent. Nachr. Ber. Beiheft 1.
- REINHARDT, R. & KAMES, P. (1982b): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Lepidoptera – Rhopalocera et Hesperidae 2. – Ent. Nachr. Ber. Beiheft 2.
- RENKER, C.; ASHOFF, R.; BÖBNECK, U. & KNORRE, D. v. (2000): Verbreitung von *Vitrinobrachium breve* (A. FÉRUSSAC, 1821) in Thüringen (Gastropoda: Stylommatophora: Vitrinidae). – Malakolog. Abh. Staatl. Mus. Tierk. Dresden 20 (17): 165-180.
- RICHTER, U. & SCHAARSCHMIDT, K.-H. (1996): Der Zählung *Lentiginella castoreus* im Ziegelrodaer Forst bei Querfurt. – Boletus 20: 58-59.
- RÖLL, J. (1883-1892): Die Thüringer Laubmoose und ihre geographische Verbreitung. – Deutsche Bot. Monatsschrift 1-10.
- RÖLL, J. (1915): Die Thüringer Torfmoose und Laubmoose und ihre geographische Verbreitung. – Mitt. Thür. Bot. Ver. N.F. 32: 1-287.
- RÖSE, A. (1852): Über die Moose Thüringens, insbesondere des Thüringer Waldes. – Bot. Zeitung 10: 33-38 Berlin.
- ROSSBERG, W. (1937): Geschichte des Dorfes Gleina im Kreise Querfurt. – Jaeckel Querfurt, 245 S.
- ROTTENBACH, H. (1872): Zur Flora Thüringens, insbesondere des Meininger Landes. – 1. Beitrag. Progr. Herzogliches Realgymn. Meiningen.
- RUDOW, F. (1873): Systematische Übersicht der Orthopteren Nord- und Mitteldeutschlands. – Z. ges. Naturwiss. Halle 42: 281-317.
- SAALMANN, K.-H. & NOTHNAGEL, P. (1968): Dreißig Phlegmacien aus dem Gebiet um Freyburg, Naumburg, Weißenfels. – Myk. Mitt. 12: 80-90.
- SACHER, P. & BLISS, P. (1989): Zum Vorkommen der Wespenspinne (*Argiope bruennichi*) im Bezirk Halle (Arachnida: Araneae). – Hercynia N.F. 26: 400-408.
- SACHER, P. (1983): Spinnen (Araneae) an und in Gebäuden – Versuch einer Analyse der synanthropen Spinnenfauna in der DDR, II. Teil. – Ent. Nachr. Ber. 27: 141-152.
- SACHER, P. (1984): Über einige für die DDR neue oder selten nachgewiesene Spinnenarten aus dem hercynischen Raum und angrenzender Gebiete (Arachnida, Araneae). – Hercynia N.F. 21: 388-395.
- SACHER, P. (2003): Webspinnen (Arachnida: Araneae). – In: SCHNITZER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 84-85.
- SAGORSKI, E. (1882): Die Flora des Plattenberges bei Pforta. – Irmischia 2: 40-41.
- SCHIEMENZ, H. (1965): Bemerkenswerte Heuschreckenfunde (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. (1981): Die Verbreitung der Heuschrecken (Saltatoria) *Tettigonia viridissima* (L.) und *T. cantans* (FUÉSSLY) in der DDR. – Zool. Jb. Syst. Ökol. 108: 554-562.
- SCHIEMENZ, H. (1987): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Homoptera Auchenorrhyncha (Cicadina) Teil I. Allgemeines, Artenliste, Unterfamilie Fulgoroidea. – Faun. Abh. (Dresden) 15: 41-108.
- SCHIEMENZ, H. (1988): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Homoptera Auchenorrhyncha (Cicadina) Teil II. Überfamilie Cicadoidea excl. Typhlocybinæ et Deltocephalinae. – Faun. Abh. (Dresden) 16: 37-93.
- SCHIEMENZ, H. (1990): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Homoptera Auchenorrhyncha (Cicadina) Teil III. Unterfamilie Typhlocybinæ. – Faun. Abh. (Dresden) 17: 141-187.
- SCHIEMENZ, H.; EMMERICH, R.; & WITSACK, W. (1996): Beitrag zur Insektenfauna Ostdeutschlands: Homoptera – Auchenorrhyncha (Cicadina) (Insecta). Teil III: Unterfamilie Deltocephalinae. – Faun. Abh. (Dresden) 20(10): 153-258.
- SCHIEMENZ, H. & GÜNTHER, R. (1994): Verbreitungsatlas der Amphibien und Reptilien Ostdeutschlands (Gebiet der ehemaligen DDR). – Natur & Text Rangsdorf.
- SCHLÜTER, H. (1967): Waldgesellschaften im mittelhüringischen Trias-Hügelland. – Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. N.F. 11/12: 210-213.

- SCHMIDT, G. (1921): Malakologisches aus Mitteldeutschland. – Arch. Moll. 53: 200-207.
- SCHMIDT, M. (2000): Die Blaugras-Rasen des nördlichen deutschen Mittelgebirgsraumes und ihre Kontaktgesellschaften. – Cramer Berlin (Diss. Bot. 328), 295 S.
- SCHMIDT, P. (1991): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Lepidoptera- Spinner und Schwärmer. – Ent. Nachr. Ber. 41 (1): 122-236.
- SCHMIDT, P. (2001a): Lepidoptera (Schmetterlinge) – In: LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 38 (Sonderheft): 23-34.
- SCHMIDT, P. (2004a): *Maculinea arion* (LINNAEUS, 1758) – Schwarzfleckiger Ameisenbläuling. – In: LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt 41 (Sonderheft): 13-15.
- SCHMIDT, P. (2004b): *Proserpinus proserpina* (PALLAS, 1772) – Nachtkerzen-Schwärmer. – In: LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 41 (Sonderheft): 19-21.
- SCHMIDT, P.; SCHÖNBORN, CH.; HÄNDEL, J.; KARISCH, T.; KELLNER, J. & STADIE, D. (2004): Rote Liste der Schmetterlinge (Lepidoptera) des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Heft 39: 388-402.
- SCHMIDT, V. (1968): Bartmeise bei Naumburg. – Apus 1 (4): 202.
- SCHMIDT-SEIFERT, H. (1971): Funde von *Lepiota ignivolata*. – Myk. Mitt. 15: 72-73.
- SCHNEIDER, K. (2003): Rüsselkäfer (Coleoptera: Curculionidae). – In: SCHNITZER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biototypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 1-216.
- SCHNITZER, P. H. & TROST, M. (1999): Bestandssituation der Sandlaufkäfer und Laufkäfer (Coleoptera: Cicindelidae et Carabidae). – In: FRANK, D. & NEUMANN, V. (Hrsg.): Bestands-situation der Pflanzen und Tiere Sachsens-Anhalts. – E. Ulmer Stuttgart: 391-406.
- SCHNITZER, P. H. & TROST, M. (2004): Rote Liste der Laufkäfer (Coleoptera: Carabidae) des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Heft 39: 252-263.
- SCHNITZER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.)(2003): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biototypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 1-216.
- SCHÖBER, W. (1971): Die Verbreitung der Fledermäuse in der DDR (1945-1970). – Nyctalus N.F. 3: 1-50.
- SCHOLZ, C. & UHLEMANN, I. (2001): *Leucanthemum ircutianum* DC. und *Leucanthemum vulgare* LAM. in Sachsen-Anhalt. – Mitt. Florist. Kart. Sachsen-Anhalt 6: 43-48.
- SCHOLZ, P. (1993a): Kartierung epiphytischer Flechten und Luftgüte in Sachsen-Anhalt. – In: SCHOLZ, P. (ed.): Flechtenmonitoring – ein kommunales Kontrollinstrument. – Tagung des Unabhängigen Institutes für Umweltfragen, Halle 27./28.03.1993: 119-128.
- SCHOLZ, P. (1993b): Kartierung epiphytischer Flechten. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt 8: 28-29, Abb. 4a-j, 5.
- SCHOLZ, P. (1995): Zur Artabgrenzung und Benennung einiger Erdflechten. – Informationen zur floristischen Kartierung in Thüringen 8: 18-20.
- SCHOLZ, P. (2003): Neue und interessante Funde von Flechten und flechtenbewohnenden Pilzen aus Deutschland III. – Bibliotheca Lichenologica 86: 417-422.
- SCHOLZE, P. (2003a): Kurzflügler (Coleoptera, Staphylinidae). – In: SCHNITZER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotopen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Ent. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft: 37-40, 63-65, 80-81, 98-102, 116-117, 131-134.
- SCHÖNFELD, M. & GIRBIG, G. (1975): Beiträge zur Brutbiologie der Schleiereule, *Tyto alba*, unter besonderer Berücksichtigung der Abhängigkeit von der Feldmausdichte. – Hercynia N.F. 12 (3): 257-319.
- SCHÖNFELD, M. & STURM, H. (1972): Rotkopfwürger im Saale-Unstrut-Gebiet. – Beitr. Vogelk. 18: 449.
- SCHÖNFELD, M.; GIRBIG, G. & STURM, H. (1977): Beiträge zur Populationsdynamik der Schleiereule, *Tyto alba*. – Hercynia N.F. 14 (3): 303-371.
- SCHÖNHEIT, F. C. H. (1850): Taschenbuch der Flora Thüringens, zum Gebrauche bei Excursionen, die wildwachsenden und allgemeiner cultivirten phanerog. Gefäßpflanzen. – Rudolstadt.
- SCHULZ, A. (1887): Die Vegetationsverhältnisse der Umgebung von Halle. – Mitt. Ver. Erdk. Halle 11: 30-124.
- SCHULZ, A. (1914): Die Geschichte der phanerogamen Flora und Pflanzendecke Mitteldeutschlands, vorzüglich des Saalebezirks seit dem Ende der Pliozänzeit. 1. Teil. – Halle.
- SCHULZ, H. J. (2003): Springschwänze (Collembola). – In: SCHNITZER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biototypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 1-216.
- SCHULZE, M. & SCHÄDLER, M. (unter Mitarbeit von BECKER, T.; HÄNDEL, J.; LEHMANN, B.; SÜBMUTH, T. & TROST, M.) (1999): Interessante Geradflüglerfunde aus Sachsen-Anhalt (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera). – Entl. Nachr. Ber. 43 (3/4): 228-232.
- SCHULZE, W. (1971): Die Vogelwelt des Kreises Sangerhausen. – Beitr. Heimatforsch. Spengler-Mus. Sangerhausen 2: 35-60.
- SCHULZE, W. (2002): Beobachtungen seltener Vogelarten im Landkreis Sangerhausen von 1971 bis 2002, ohne Daten vom Helmestausee Kelbra. – Beitr. Heimatforsch. Spengler-Mus. Sangerhausen 12: 66-78.
- SCHWABE, S. H. (1838): Flora Anhaltina. – Tom. 1. – Reimer Berolini, 431 S.
- SCHWABE, S. H. (1839): Flora Anhaltina. – Tom. 2. – Reimer Berolini, 425 S.
- SCHWABE, S. H. (1865): Flora von Anhalt. 2. Ausgabe. – Dessau.
- SELUGA, K. (1998): Vorkommen und Bestandssituation des Feldhamsters in Sachsen-Anhalt. – Natursch. u. Landschaftspf. in Brandenburg 7: 21 -25.
- SPRENGEL, C. (1806): Flora Halensis. Tentamen novum. – Sumtibus C. A. Kümmelii Halae Saxonum.
- SPRENGEL, C. (1807): Mantissa prima Florae Halensis. Addita novarum plantarum centuria. – Halae Saxonum.
- SPRENGEL, C. (1832): Flora Halensis. Editio secunda. Aucta et emendata. Sectio II. Cryptogamica. – Sumtibus Kümmelii Halae.
- SPRETKE, T. (1982): Avifaunistischer Jahresbericht 1978 für den Bezirk Halle. – Apus 5 (1): 13-25.
- SPRETKE, T. (1986): Avifaunistischer Jahresbericht 1981 für den Bezirk Halle. – Apus 6 (3): 98-110.
- SPRETKE, T. (1987): Avifaunistischer Jahresbericht 1982 für den Bezirk Halle. – Apus 6 (5): 193-204.
- STADIE, D. (1995a): Lebensweise und Verbreitung des Kreuzdornglasflüglers *Synanthedon stomoxyformis* (HÜBNER, 1790) in Thüringen und Sachsen-Anhalt (Lep., Sesiidae). – Ent. Nachr. Ber. 39 (4): 219-22.
- STADIE, D. (1995b): Neue Funde von *Meganephria bimaculosa* L. (Lep., Noct.) im südöstlichen Harzvorland. – Ent. Nachr. Ber. 39 (4): 227-228.
- STADIE, D. (1998): *Chamaesphecia dumonti* (LE CERF, 1922) – ein neuer Glasflügler für die Fauna Thüringens und Sachsens-Anhalts (Lep., Sesiidae). – Ent. Nachr. Ber. 42 (3): 167-169.
- STARK, A. (2003): Fliegen (Diptera: Empidoidea). – In: SCHNITZER, P. H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biototypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 49-51, 68-69, 83, 105, 118, 120.
- STARKE, K. (1886): Botanischer Wegweiser für die Umgegend

- von Weißenfels als Beitrag zur Förderung der Heimatkunde. – Weißenfels.
- STAUDT, A. (2006): Nachweiskarten der Spinnen(tiere) Deutschlands. – Internet: <http://www.spiderling.de.vu>.
- STEGELICH, R. (1996): Erstnachweis der Plumpschrecke *Isophya kraussii* (Ensifera) im NSG "Tote Täler", Burgenlandkreis. – Entl. Nachr. Ber. 40 (4): 259.
- STEGELICH, R. (1997): Plumpschrecke *Isophya kraussii* im NSG "Tote Täler", Burgenlandkreis. – Halophila 33: 4.
- STEGELICH, R. & MÜLLER, J. (2001a): Odonata (Libellen). – In: LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt: Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 38 (Sonderheft): 25-22.
- STEGELICH, R. & MÜLLER, J. (2001b): Eine wertvolle kleine Libellen-Sammlung (Odonata) aus den Jahren 1923 bis 1944 im Heimatnaturgarten Weißenfels (Coll. BEUTHAN). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt 9: 37-41.
- STEGELICH, R. & MÜLLER, J. (2001c): Zur aktuellen Verbreitungsgrenze der Schwertschrecken *Conocephalus discolor* und *C. dorsalis* (Ensifera) in Sachsen-Anhalt. – Entl. Nachr. Ber. 45 (2): 83-88.
- STEGELICH, R. & MÜLLER, J. (2004): *Gomphus (Stylurus) flavipes* (CHARPENTIER, 1825) - Asiatische Keiljungfer. – In: LAU - Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt: Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 41 (Sonderheft): 26-27, 30.
- STRATMANN, B. (1979): Untersuchungen über die historische und gegenwärtige Verbreitung der Fledermäuse im Bezirk Halle (Saale) nebst Angaben zur Ökologie. Teil 1. – Gekürzte Fassung einer 1970 an der Sektion Biologie/Chemie der Pädagogischen Hochschule Potsdam vorgelegten Diplomarbeit. – Nyctalus N.F. 1: 97-121.
- STRATMANN, B. (1980): Untersuchungen über die historische und gegenwärtige Verbreitung der Fledermäuse im Bezirk Halle (Saale) nebst Angaben zur Ökologie. Teil 2. – Nyctalus N.F. 1: 177-186.
- STRATMANN, B. (2007): Bedroht – behütet – bewahrt: Modellprojekt zur Erschließung von Kirchenhabitaten für Fledermäuse. – Nyctalus N.F. 12: 15-24.
- STUBBE, M. (1989a): Verbreitung und Ökologie des Fischotters *Lutra lutra* (L., 1758) in der DDR. Populationsökologie marderartiger Säugetiere. Wiss. Beitr. Univ. Halle 1989/37 (P 39): 13 - 33.
- STUBBE, M. (1989b): Marderhund *Nyctereutes procyonoides* (GRAY). – In: STUBBE, M. (Hrsg.): Buch der Hege 1 Haarwild: 401 - 409.
- STUBBE, M. (1992): Die Nutria *Myocastor coypus* in den östlichen deutschen Bundesländern. – In: SCHRÖPFER, R.; STUBBE, M. & HEIDECKE, D. (Hrsg.): Semiaquatische Säugetiere, Wiss. Beitr. Univ. Halle 1992: 80 - 97.
- STUBBE, M. & EBERSBACH, H. (1994): Zum Vorkommen einiger marderartiger Säugetierarten in den östlichen Bundesländern Deutschlands. – Beitr. Jagd- u. Wildforsch. 19: 189 - 195.
- STUBBE, M.; EBERSBACH, H.; GORETZKI, J.; WAURISCH, S. & BICKENBACH, E. (1993): Beiträge zur Verbreitung und Populationsökologie des Dachses *Meles meles* (L., 1758) in Europa. – Beitr. Jagd- u. Wildforsch. 18: 93 - 105.
- STURM, H. (1971): Wasseramsel, *Cinclus cinclus*, bei Freyburg/U. – Beitr. Vogelk. 17: 263.
- STURM, H. & FISCHER, J. (1965): Ringdrossel bei Freyburg/U. – Falke 12: 248.
- STURM, H. & FISCHER, J. (1973): Kanadagans, *Branta canadensis*, an der Unstrut. – Beitr. Vogelk. 19: 77-78.
- SYMMANGK, M. (1993/94): Untersuchungen zur Pilzflora von Hölunder-Standorten (*Sambucus nigra*) im Süden Ostdeutschlands. Teil I u. II. – Boletus 17: 65-90; 101-117; 18: 5-24.
- TASCHENBERG, E. L. (1871): Orthopterologische Studien aus den hinterlassenen Papieren des Oberlehrers CARL WANCKEL zu Dresden. – Z. ges. Naturwiss. Halle 38: 1-28.
- TASCHENBERG, E. L. (1892): Die Insekten, Tausendfüßer und Spinnen. – Brehms Tierleben. Bd. 9. - Leipzig u. Wien, 764 S.
- TASCHENBERG, O. (1893): Die Avifauna in der Umgegend von Halle. – Orn. Mschr. 18: 133-142, 177-188.
- THIELE, R. (1951): Wiedehopf in Thüringen. – Mitt. Thür. Om. 2: 46.
- TIETZE, F. (1973a): Zur Ökologie, Soziologie und Phänologie der Laufkäfer (Coleoptera - Carabidae) des Grünlandes im Süden der DDR. I. Teil. Die Carabiden der untersuchten Lebensorte. – Hercynia N.F. 10: 3-76.
- TIETZE, F. (1973b): Zur Ökologie, Soziologie und Phänologie der Laufkäfer (Coleoptera - Carabidae) des Grünlandes im Süden der DDR. II. Teil. Die diagnostisch wichtigen Carabidenarten des untersuchten Grünlandes und ihre Verbreitungsschwerpunkte. – Hercynia N.F. 10: 111-126.
- TIETZE, F. (1973c): Zur Ökologie, Soziologie und Phänologie der Laufkäfer (Coleoptera - Carabidae) des Grünlandes im Süden der DDR. III. Teil. Die diagnostisch wichtigen Artengruppen des untersuchten Grünlandes. – Hercynia N.F. 10: 243-263.
- TIETZE, F. (1973d): Zur Ökologie, Soziologie und Phänologie der Laufkäfer (Coleoptera - Carabidae) des Grünlandes im Süden der DDR. IV. Teil. Ökofaunistische und autökologische Aspekte der Besiedlung des Grünlandes durch Carabiden. – Hercynia N.F. 10: 337-365.
- TIETZE, F. (1974): Zur Ökologie, Soziologie und Phänologie der Laufkäfer (Coleoptera - Carabidae) des Grünlandes im Süden der DDR. V. Teil (Schluß): Zur Phänologie der Carabiden des untersuchten Gebietes. – Hercynia N.F. 11: 47-68.
- TROST, M. (2004a): Die Differenzierung der Laufkäferfauna (Coleoptera, Carabidae) xerothermer Lebensräume Mitteldeutschlands unter besonderer Berücksichtigung Sachsen-Anhalts. – Diss. Univ. Greifswald: 213 S.
- TROST, M. (2005): Neue Funde von *Atypus muralis* (Araneae: Atypidae) in Sachsen-Anhalt. – Arachnol. Mitt. 29: 55-57.
- TROST, M. & SCHNITTER, P. (2003): Neue Funde von *Dyschirius extensus* PUTZEYS, 1846 in Sachsen-Anhalt (Col., Carabidae). – Ent. Nachr. Ber. 47: 206.
- TROST, M.; SCHNITTER, P. H.; LÜBKE-AL HUSSEIN, M. & TIETZE, F. (1998): Laufkäfer (Carabidae). – In: Arten- und Biotop-schutzprogramm Sachsen-Anhalt. Stadt Halle (Saale). – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 4/1998: 203-211.
- UHLEMANN, I. (2003): Die Gattung *Taraxacum* (Asteraceae) im östlichen Deutschland. – Mitt. Florist. Kart. Sachsen-Anhalt, Sonderheft.
- UNGER, C. (1996): Zum Schutz der Dohle im Südtteil Sachsen-Anhalts. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 1: 73-74.
- UNGER, C. & PETER, H. U. (2002): Elterliches Investment der Dohle *Corvus monedula* bei der Jungenaufzucht in der Kolonie Schulpforte (Sachsen-Anhalt). – Vogelwelt 123 (2): 55-64.
- UNGER, C. & UNGER, W. (2004): Aktuelle Situation der Überwinterung von Saatkrähen am Beispiel eines Schlafplatzes und der Brutbestände der Dohle um Naumburg und Bad Kösen. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 9: 122-129.
- UNRUH, M. (2001): Die Molluskenfauna des Burgenlandkreises. Schnecken und Muscheln – Historische und gegenwärtige Übersicht. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 6: 86-99.
- UNRUH, M. & T. PIETSCH (2003): Neue Nachweise der Gartenspitzmaus *Crocidura suaveolens* im Muschelkalkbereich des Unstrut-Triaslandes (Burgenlandkreis). – Saale-Unstrut-Jahrbuch, Jahrbuch für Kulturgeschichte und Naturkunde der Saale-Unstrut-Region 8: 110-111.
- VISCHER, M. (2002): Bienen- und Wespenzönosen (Hymenoptera Aculeata) ausgewählter Steillaagenweinberge im Saale-Unstrut-Gebiet (Sachsen-Anhalt). – Hercynia N.F. 35: 275-293.
- VOCKE, A. & ANGELRODT, C. (1886): Flora von Nordhausen und der weiteren Umgegend. – R. Friedländer & Sohn, Berlin.
- VOGEL, H. (1875): Flora von Thüringen. – Leipzig.
- VOIGTLÄNDER, K. (2000): *Polydesmus germanicus* VERHOEFF, 1896 (Diplopoda, Polydesmidae) in Deutschland. – Abh. Ber. Naturkunde Magdeburg 23: 53-56.
- VOIGTLÄNDER, K. (2003a): Hundertfüßer (Chilopoda). – In: SCHNITTER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biototypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 1-216.
- VOIGTLÄNDER, K. (2003b): Tausendfüßer (Diplopoda). – In: SCHNITTER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tier-

- ökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 1-216.
- VÖKLER, H. (1982): Bildungsabweichung bei *Boletus radicans* PERS.: Fr. – *Boletus* 6: 77-78.
- WALLASCHEK, M. (1996a): Kenntnisstand zur Roten Liste der Heuschrecken des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, H. 21: 73-81.
- WALLASCHEK, M. (1997b): Insektenfunde (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera) in Mitteldeutschland. – Ent. Nachr. Ber. 41 (3): 149-156.
- WALLASCHEK, M. (1998a): Insektenfunde (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera) in Mitteldeutschland. II. – Ent. Nachr. Ber. 42 (4): 211-219.
- WALLASCHEK, M. (1998b): Zur Ohrwurmfauna (Dermaptera) zweier Naturschutzgebiete im Naturraum "Unteres Unstrut-Berg- und Hügelland". – Abh. Ber. Mus. Heineanum 4: 71-86.
- WALLASCHEK, M. (2000): Insektenfunde (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera) in Mitteldeutschland. III. – Ent. Nachr. Ber. 44 (4): 263-273.
- WALLASCHEK, M. (2001): Beiträge zur Geradflüglerfauna Sachsen-Anhalts (Dermaptera, Blattoptera, Saltatoria: Ensifera et Caelifera). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt 9 (2): 55-63.
- WALLASCHEK, M. (2003a): Heuschrecken (Ensifera et Caelifera). – In: SCHNITZER, P. H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 31-33, 56-57, 72-73, 90-91, 109, 125-126, 196-197.
- WALLASCHEK, M. (2003c): Ohrwürmer (Dermaptera). – In: SCHNITZER, P. H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 30, 56, 72, 90, 109, 125, 196.
- WALLASCHEK, M. (2003d): Schaben (Blattoptera). – In: SCHNITZER, P. H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003: 29-30, 55-56, 72, 89-90, 109, 124, 196.
- WALLASCHEK, M. (2004b): Zur Zoogeographie und Zoozoologie 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. (im Druck): Die Rotflügelige Ödlandschrecke *Oedipoda germanica* (LATREILLE, [1804]) (Caelifera), im Naturpark „Saale-Unstrut-Triasland“ (Sachsen-Anhalt). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt.
- WALLASCHEK, M. (unter Mitarbeit von GREIN, G.; MEINEKE, T.; MÜLLER, J.; SCHWEIGERT, R.; STEGLICH, R. & UNRUH, M.) (1999): Bestandsentwicklung der Heuschrecken (Saltatoria). – In: FRANK, D. & NEUMANN, V. (Hrsg.): Bestandsituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts. – E. Ulmer Stuttgart: 432-437.
- WALLASCHEK, M.; LANGNER, T. J. & RICHTER, K. (unter Mitarbeit von FEDERSCHMIDT, A.; KLAUS, D.; MIELKE, U.; MÜLLER, J.; OELERICH, H.-M.; OHST, J.; OSCHMANN, M.; SCHÄDLER, M.; SCHÄFER, B.; SCHARAPENKO, R.; SCHÜLER, W.; SCHULZE, M.; SCHWEIGERT, R.; STEGLICH, R.; STOLLE, E. & UNRUH, M.) (2004): Die Geradflügler des Landes Sachsen-Anhalt (Insecta: Dermaptera, Mantodea, Blattoptera, Ensifera, Caelifera). – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 5/2004: 1-290.
- WALLROTH, C. F. W. (1831): Flora Cryptogamica Germaniae – Sumtibus J.L. Schragii Norimbergae.
- WALLROTH, F. (1815): Annuus botanicus, sive supplementum tertium ad Curtii Sprengelii floram Halensam. – Halae.
- WEIDNER, H. (1938): Die Geradflügler (Orthopteroidea und Blattoidea) Mitteldeutschlands. – Z. Naturwiss. Halle 92: 123-181.
- WEIN, K. (1929): Beiträge zur Flora des nördlichen Thüringen. – Mitt. Thür. Bot. Ver. N.F. N.F. 38: 20-25.
- WEIN, K. (1935): Beiträge zur Flora von Thüringen II. – Mitt. Thür. Bot. Ver. N.F. 42: 75-99.
- WEIN, K. (1939): Zusammenstellung floristischer Neufunde. I. Reihe. – *Hercynia* 1: 462-475.
- WEIN, K. (1966): Zur Flora Nordthüringens und des Harzes. – Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. R. 15 (5): 761-762.
- WENDLING, R. (2000): Erlebnisse mit Greifvögeln. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 5: 5-15.
- WENZEL, K. (1928): Die Saatkrähe im Regierungsbezirk Merseburg. – Forschung u. Leben, Heimatbl. d. Schönburgbundes 2: 337-344.
- WENZEL, K. (1930): Die Saatkrähe im Regierungsbezirk Merseburg. – Forschung u. Leben, Heimatbl. d. Schönburgbundes 3: 27-37, 63-72, 137-143.
- WERNICKE, P. (2004): Prognose der Entwicklung der Buchenaltbestände im Naturpark Feldberger Seenlandschaft (Mecklenburg-Vorpommern) und Konsequenzen für den Naturschutz. – Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern 47: 18-26.
- WINKLER, P. (1955): Zum Vorkommen des Schwarzstirnwürgers, *Lanius minor*, in Mitteldeutschland. – Beitr. Vogelk. 4: 171.
- WINTER, R. (1994a): Bemerkenswerte Hymenopterenfunde aus Thüringen. – Abh. Ber. Mus. Nat. Gotha 18: 97-100.
- WITSACK, W. (1999a): Bestandsituation der Zikaden (Auchenorrhyncha). – In: FRANK, D. & V. NEUMANN (Hrsg.) (1999): Bestandsituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts. – E. Ulmer Stuttgart: 422-431.
- WITSACK, W. (1999b): Faunistisch-ökologische Untersuchungen an Zikaden an ausgewählten Trockenstandorten in Sachsen-Anhalt. Teil 1: Trockenstandorte im „Unstrut-Triasland“ (Homoptera, Auchenorrhyncha). – *Reichenbachia* 33(25): 197-206.
- WITSACK, W. (2003): Zikaden (Auchenorrhyncha, Cicadina). – In: SCHNITZER, P.H.; TROST, M. & WALLASCHEK, M. (Hrsg.): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2003.
- WOLTERSTORFF, W. (1888): Vorläufiges Verzeichnis der Reptilien und Amphibien der Provinz Sachsen und der angrenzenden Gebiete. – Z. Naturwiss. Halle 61: 1-38.
- WÜST, E. (1901): Untersuchungen über das Pliozän und das älteste Pleistozän Thüringens nördlich vom Thüringer Wald und westlich von der Saale. – Abh. naturforsch. Gesell. zu Halle XXII: 17-369.
- WÜST, E. (1910): Weitere Funde von *Unio sinuatus* LAM. im Saalegebiet. – Nachr.bl. deutsch. malakozool. Gesell. 42: 111-115.
- ZACHER, F. (1917): Die Geradflügler Deutschlands und ihre Verbreitung. – G. Fischer Jena, 287 S.
- ZAUMSEIL, J. (1996): Amsel, Drossel, Fink und Star., wo sind sie geblieben? – Saale-Unstrut-Jahrbuch 1: 7-16.
- ZAUMSEIL, J. (1997): Eine Vogelwanderung zum Blütengrund. – Saale-Unstrut-Jahrbuch 2: 82-83.
- ZEISSLER, H. (1966): Zur Verbreitung der *Helicella*-Arten (Moll., Pulm.) im deutschen Pleistozän sowie der *Helicella geyeri* (SOOS 1926) im Altholozän. – *Hercynia* 3: 14-30.
- ZEISSLER, H. (1967): Zur Verbreitung von *Trochoidea geyeri* in Thüringen. – Mitt. Deutsch. Malakozool. Gesell. 1: 167-168.
- ZSCHACKE, H. (1934): Epigloeaceae, Verrucariaceae und Dermotocarpaceae. – In: RABENHORST, L.: Kryptogamen-Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz Bd. 9, 1. Abt., 1. Teil: 44-695.
- ZULKA, K. P. (1994a): Natürliche Hochwasserdynamik als Voraussetzung für das Vorkommen seltener Laufkäferarten (Coleoptera, Carabidae). – Wiss. Mitt. Niederösterreich. Landesmuseum 8: 203-215.
- ZUPPKE, U. (1993): Vorkommen und Verbreitung der Fischarten im südlichen Sachsen-Anhalt und ihre Schutzsituation. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 30: 3-22.
- ZUPPKE, U. & STEHR, D. (1994): Fische, Lurche und Kriechtiere. – In: Förderverein Naturpark „Saale-Unstrut-Triasland“ e.V. (Hrsg.): Naturpark Saale-Unstrut-Triasland im Kreis Nebra. – Nebra: 54.