

W ZIMMERMANN, Gotha

Bibliographie der in der DDR von 1951 bis 1983 erschienenen Publikationen über Libellen (*Odonata*)

Summary A bibliography of publications on Odonata between 1951 and 1983 is given.
Резюме Представляет библиографию публикаций о стрекозах для периода 1951—1983.

Eine zusammenfassende Darstellung der Odonaten der DDR gibt es bisher nicht. Vielmehr wird unser Kenntnisstand von den nachfolgend aufgelisteten Arbeiten repräsentiert. Sie wären die Basis der dringend erwünschten Landesfauna. So mag deren Zusammenstellung als ein erster Schritt dazu gerechtfertigt sein, aber auch, weil sie das Interesse junger Entomologen anregen könnte.

Diese Bibliographie beschränkt sich bewußt auf die letzten drei Jahrzehnte. Noch ältere Veröffentlichungen erscheinen ungeeignet, die aktuelle faunistische Situation beurteilen zu helfen.

Es wird mit den Arbeiten von H. SCHIEMENZ zu Anfang der 50er Jahre begonnen. Seine Veröffentlichungen, besonders „Die Libellen unserer Heimat“, haben entscheidend die Beschäftigung mit diesen hübschen und hochinteressanten Insekten gefördert.

Insgesamt wurden 136 Beiträge verfaßt, einschließlich unveröffentlichter Examensarbeiten. Es ist aufschlußreich, wie sich diese über den gesamten Zeitraum verteilen (Abb. 1). Die Aktivitätsschwankungen entsprechen den aufeinanderfolgenden Bearbeiter-„Generationen“ beziehungsweise deren mehr oder minder ausgeprägtem Fleiß. Erfreulich ist auf jeden Fall die Tatsache, daß zur Gegenwart hin eine deutliche Zunahme der einschlägigen Veröffentlichungen verzeichnet werden kann. Natürlich steht das auch zum Gefährdungsgrad und damit verbunden zum notwendigen Schutz der heimischen Libellen in Beziehung.

Mit Wirkung vom 1. 10. 1984 wurden in der Kategorie geschützter, kulturell und volkswirtschaftlich wertvoller Arten in der Ersten Durchführungsbestimmung zur Naturschutzverordnung alle in der DDR heimischen Libellen ausgewiesen.

Besonders deshalb sollten künftige Untersuchungen neben faunistischen Bestandsaufnahmen ökologische Fragestellungen bevor-

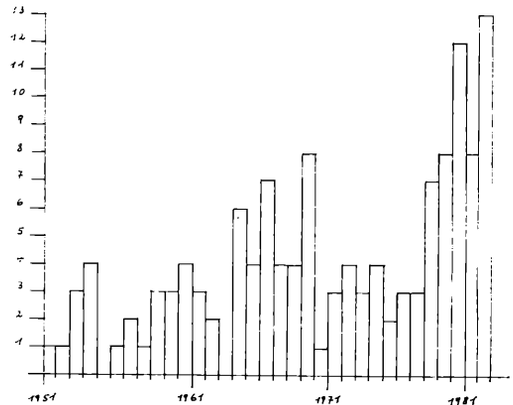


Abb. 1: Anzahl der von 1951 bis 1983 in der DDR jährlich erschienenen Publikationen über Libellen.

zugen. In dieser Beziehung noch viel bessere Kenntnisse sind die Voraussetzung wirksamen Schutzes. Zugleich würden sie in die Lage versetzen, Libellen als Indikatororganismen bei der Beurteilung des Gütezustandes unserer Seen, Weiher, Teiche, in geringerem Maße auch der Fließgewässer, zu nutzen.

In dieser Zusammenstellung wurde Vollständigkeit angestrebt, was aber nicht ausschließt, daß doch die eine oder andere Arbeit übersehen wurde.

Für kritische Durchsicht des Manuskriptes und Ergänzungen danke ich meinen Kollegen H. BEUTLER (Beeskow), H. DONATH (Luckau) und Dr. J. MÜLLER (Magdeburg).

- ARNOLD, A. (1982): Wiederfang-Versuche und einige Bemerkungen zum Massenschlupf bei Libellen. — Ent. Nachr. Ber. 26, 3, 130—132.
 BELLSTEDT, R. (1983): Weitere Nachweise von *Sympetrum pedemontanum* (ALLIONI) und *Orthetrum brunneum* (FONSC.) in Thüringen. — Ent. Informationen Heft 2, 1983/1 des BFA Entomologie Erfurt.

- BELLSTEDT, R., u. M. REMUS (1982): Beitrag zur Kenntnis der Wasserinsektenfauna im Hakelwald unter besonderer Berücksichtigung der Wasserkäfer. — *Hercynia* N. F., Leipzig, 19 (2) 171–182.
- BEUTLER, H. (1977): Ein Beitrag zur Kenntnis der Libellenfauna des Naturschutzgebietes Zarth (Insecta, Odonata). — *Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg*, 13, (3), 91–97.
- BEUTLER, H. (1980): Ein weiterer Beleg der Libelle *Aeshna affinis* v. d. LIND. aus der Mark Brandenburg von 1952. — *Ent. Nachr.* 4, 60–61.
- BEUTLER, H. (1982): Zur Kenntnis der Pokal-Azurjungfer, *Coenagrion lindeni* (SELYS), in der DDR. — *Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden*, 9, (5), 87–94.
- BEUTLER, H. (1982): Nachweis der Arktischen Smaragdlibelle, *Somatochlora arctica* (ZETTERSTEDT, 1840) im Schlaubetal — eine für die DDR neue Großlibelle. — *Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden* 9 (19), 205–209.
- BEUTLER, H., und H. DONATH (1980): Liste der in den brandenburgischen Bezirken gefährdeten Libellen (Insecta, Odonata). — *Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg*, 16 (3), 71–75.
- BEUTLER, D., u. H. BEUTLER (1981): Notizen zur Libellenfauna einiger Tagebaugewässer in der Niederlausitz (Insecta, Odonata). — *Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg*, 17, (2), 38–41.
- BÖHME, H. (1977): Der Einfluß von Umweltfaktoren auf Elemente der Odonatenfauna im Hochwassereinzugsgebiet der Elbe. — *Diplomarbeit Univ. Halle*.
- BRAASCH, H. und D. (1962): Zur Odonatenfauna um Feldberg und Serrahn im Kreis Neustrelitz. — *Biol. Beitr.* 1, 304–312.
- BRENNING, E. (1972): Untersuchungen zur Verbreitung der Libellen und ihrer Larven im Raum von Storkow/Mark. — *Dipl.-Arbeit PH Potsdam* (unveröff.).
- BROCKHAUS, TH. (1979): Ökofaunistische Untersuchungen an Libellen (Odonata) ausgewählter Biotope der Dübener Heide unter besonderer Berücksichtigung anthropogener Einflüsse. — *Diplomarbeit Univ. Halle*.
- DOMBROWSKI, C. (1966): Beiträge zur Odonatenfauna der Umgebung Greifswalds. — *Staatsexamensarbeit Zool. Inst. Univ. Greifswald*, 1966.
- DONATH, H. (1978): Bemerkenswerte Libellenfunde in der nordwestlichen Niederlausitz (Odonata). — *Ent. Nachr.* 22, 163–165.
- DONATH, H. (1979): Neue Funde von *Ischnura pumilio* (CHARP.) in der südlichen Mark (Odonata). — *Novius*, 2, 20.
- DONATH, H. (1979): IV. Beiträge zur Insektenfauna der nordwestlichen Niederlausitz. Die gebänderte Heidelibelle (*Sympetrum pedemontanum* ALLIONI 1766). — *Biol. Stud. Luckau*, 8, 32–36.
- DONATH, H. (1980): Meliorationsgräben als Lebensraum für Libellen. — *Ent. Nachr.* 24, 81–90.
- DONATH, H. (1980): Zoogeographische Analyse der Libellenfauna der nordwestlichen Niederlausitz. — *Biol. Stud. Luckau* 9, 30–36.
- DONATH, H. (1980): Eine bemerkenswerte Libellenfauna an einem Kiesgrubenweiher in der Niederlausitz (Odon.). — *Ent. Ber.* 2, 65–67.
- DONATH, H. (1981) Die Auswirkungen des Winters 1978/79 auf die Populationen von *Sympecma fusca* (van der LINDEN) in der nordwestlichen Niederlausitz. — *Ent. Ber.* 2, 49–52.
- DONATH, H. (1981): Verbreitung und Ökologie von *Lestes barbarus* (F.) in der nordwestlichen Niederlausitz (Odonata, Lestidae). — *Novius*, 3, 33–36.
- DONATH, H. (1981): Über zwei für die nordwestliche Niederlausitz neu nachgewiesene Libellenarten. — *Biol. Stud. Luckau* 10, 61 bis 63.
- DONATH, H. (1981): Notizen zur Fauna des Warmwassergrabens bei Klein-Beuchow. — *Biol. Stud. Luckau* 10, 66–67.
- DONATH, H. (1981): Beiträge zur Insektenfauna der nordwestlichen Niederlausitz XIII. Ergänzungen zur Libellenfauna des Körbaer Teiches. — *Biol. Stud. Luckau* 10, 42–45.
- DONATH, H. (1983): Veränderungen in der Libellenfauna des Oberspreewaldes. Deutsche Demokratische Republik. — *Notul. odonatol.* 2, 9–10.
- DONATH, H. (1983): Die Libellenfauna des Naturschutzgebietes Bergen-Weißacker Moor (Insecta, Odonata). — *Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg*, 19, 55–61.
- DONATH, H. (1983): Zweiter Nachweis der Arktischen Smaragdlibelle (*Somatochlora arctica* ZETTERSTEDT, 1840) in der DDR. — *Ent. Nachr. Ber.* 27, 39–40.
- DONATH, H. (1983): Die ehemalige Odonatenfauna im Gebiet des Braunkohlentagebaues Schlabendorf-Süd in der Niederlausitz. — *Ent. Nachr. Ber.* 27, 3, 123–126.

- DONATH, H. (1983): Vier Kleingewässer unter Schutz gestellt. — Biol. Stud. Luckau 12, 71 bis 73.
- DONATH, H. (1983): Die Libellen am Briesener See im Kreis Lübben. — Natur u. Landschaft Bez. Cottbus 5, 63–71.
- DONATH, H., u. G. GUNDELACH (1982): Gefährdete Tierarten in der nordwestlichen Niederlausitz. II. Insekten. — Luckau Heimatkalender 14/15: 80–85.
- DONATH, H., u. J. ILLIG (1983): Die faunistische Bedeutung der Gewässer im Unterspreewald. — Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg 19, (3), 65–69.
- DONATH, H., u. W. JORGA (1981): Libellen (Odonaten) in: „Liste der gefährdeten Pflanzen- und Tierarten im Bezirk Cottbus (Stand 1979)“, 21–24. Herausg. Rat des Bezirkes Cottbus, Abt. Forstwirtschaft, Arbeitsgruppe Artenschutz.
- EMMERICH, R. (1970): Zur Odonatenfauna der Insel Hiddensee. — Ent. Nachr., 14, 121–124.
- FALK, L. (1956): Die Archiptera (Odonata) des mittleren Saaletales. Eine faunistisch-ökologisch-biologische Untersuchung. — Dipl.-Arb. unveröffentl. Univ. Archiv Jena F XVIII, Nr. 84.
- FEILER, M. (1967): Über neue Funde von *Lestes barbarus* FABR. in der Mark (Insecta, Odonata). — Veröffentl. Bez. Mus. Potsdam, Heft 14, Beitr. Tierwelt d. Mark IV, 51–55.
- GÄBLER, H. (1961): Beitrag zur Libellenfauna des Naturschutzgebietes „Ostufer der Müritz“ — Wiss. Z. Humboldt-Univ. Berlin, Math.-Nat. R. 10, 125–127.
- GÄBLER, H. (1962): Die Libellen des Naturschutzgebietes „Ostufer der Müritz“ — Beitr. z. Erforsch. Mecklenburger Naturschutzgebiete I. Greifswald, 104–107.
- GÄBLER, H. (1967): Nachtrag zur Libellenfauna des „Ostufer der Müritz“ — Natur u. Naturschutz in Mecklenburg V 11.
- GLEISS, H. (1965): Entomologische, cecidologische und phytopathologische Sammelergebnisse aus Nord- und Mitteldeutschland 1946 bis 1964 (Teil I). — Schriften des Arbeitskreises f. naturwiss. Heimatforschung in Wedel (Holst.) Bd. 1, Nr. 1.
- GOTTSCHALK, H.-J. (1980): Beobachtungen an Odonaten im Stadt- und Landkreis Rostock in den Jahren 1964–1975. Naturschutz in Mecklenburg 23, (2), 52–55.
- GOTTSCHALK, H.-J. (1981): Faunistische Beobachtungen an Odonaten in der Umgebung von Rostock. (Ein Beitrag zur Libellenfauna des Bezirkes Rostock.) — Ent. Ber. 2, 59–63.
- GÜNTHER, K. K. (1965): Hinweise für die faunistische Erfassung der Orthopteren und Odonaten in der DDR. — Dtsch. Ent. Z. N. F. 12, 361–363.
- HACKETHAL, H. (1975): Zur Libellenfauna Serrahns. Das Naturschutzgebiet Serrahn. — Neubrandenburg und Serrahn 1975, 85–89.
- HANDTKE, K. (1966): Die Libellen (Odonata) des Gröninger Erdfallgebietes am Westrand der Magdeburger Börde. Naturkd. Jahresber. Mus. Heineanum, Halberstadt I., 67–80.
- HANDTKE, K. (1967): Beiträge zur Libellenfauna des Harzes. 1. Das Straßberg-Harzeröder Teichgebiet. Naturkd. Jahresber. Mus. Heineanum, Halberstadt II., 23–35.
- HANDTKE, K. (1968): Neue Beobachtungen zur Libellenfauna des Gröninger Erdfallgebietes. Naturkd. Jahresber. Mus. Heineanum, Halberstadt III., 18–23.
- HERTEL, R. (1961): Bemerkenswerte Libellenfunde in der weiteren Umgebung von Dresden. — Ent. Nachr. 5, 65–68.
- HERTEL, R., u. H. HÖREGOTT (1961): Zur Libellenfauna Ostsachsens. — Ent. Abh. Staatl. Mus. Tierkde. Dresden 26, Nr. 3, 11–21.
- HOYER, E. (1979): Bemerkenswerte Libellenfunde im Naturschutzgebiet „Galenbecker See“ — Naturschutzarbeit in Mecklenburg 22, (1), 29–30.
- JACOB, U. (1969): Untersuchungen zu den Beziehungen zwischen Ökologie und Verbreitung heimischer Libellen. — Faun. Abh. Staatl. Mus. Tierkde. Dresden, 2, Nr. 24, 197 bis 239.
- JAHN, K. (1963): Die Libellen der Torfstiche des Roggendorfer Moores, Kreis Gadebusch — Bezirk Schwerin. — Belegarbeit, unveröffentl., Päd. Inst. Köthen.
- JAHN, K. (1970/71): Biol. Beobachtungen an Libellen (Odonata) des unteren Saaletales im Kreis Bernburg. — Naturkd. Jahresber. Mus. Heineanum, Halberstadt V/VI, 23–43.
- JOOST, W. (1974): Bericht über das II. Symposium des AK „Aquatische Insektengruppen“ in Guttav vom 24. bis 26. Mai 1974. — Ent. Nachr. 9, 139–142.
- JUNGMANN, E. (1973): Zur Libellenfauna im Altenburger Kreisgebiet einschließlich der angrenzenden Eschefelder Teiche und des Pannaer Restloches. — Abh. Ber. Naturk. Mus. Mauritium Altenburg 8, 7–12.
- KANZLER, W. (1954): Märkische Libellenfauna (Eine Zusammenstellung bisher publizierter sowie neuer Fundorte). — Dtsch. Ent. Z. N. F., 1, 42–85.

- KANZLER, W. (1959): Märkische Libellenfauna (Nachtrag). — Mitt.-bl. f. Insektenkde., 3, 140 bis 150.
- KLAUSNITZER, B., BRAASCH, D., JACOB, U., JOOST, W., und W. ZIMMERMANN (1976): Gegenwärtiger Stand der faunistischen Erforschung der aquatischen Insektenordnungen in der DDR. — Ent. Nachr. 20, 133–159.
- KLAUSNITZER, B., FRIESE, G., HEINICKE, W., JOOST, W., und G. MÜLLER (1978) Bedrohte Insektenarten in der Deutschen Demokratischen Republik. 1. Beitrag. — Ent. Ber. 22, 81–87.
- KLAUSNITZER, B., JACOB, U., JARISCH, O., JOOST, W., KLIMA, F., und G. PETERS (1978): Wasserinsekten. — Herausg. Kulturbund der DDR, ZFA Entomologie Berlin.
- KLAUSNITZER, B., JACOB, U., und W. JOOST (1982): Ausgestorbene und bedrohte rheobionte Wasserinsekten der DDR unter besonderer Berücksichtigung potamaler Arten. — Ent. Nachr. Ber. 26, 151–156.
- KNORRE, D. v. (1965): Zwei neue Funde von *Cordulegaster boltoni* (DONOVAN) (= *Cordulegaster annulatus* LATREILLE) für Brandenburg. — Veröff. Bez.-Mus. Potsdam 9, Beitr. Tierwelt Mark II, S. 19.
- KÖHLER, D., u. T. LENGWINAT (1970): Ein Erstnachweis der Quelljungfer *Cordulegaster boltonii* (DONOVAN) im Schlaubetal. — Veröff. Bez.-Mus. Potsdam 21, Beitr. Tierwelt Mark VII, 155.
- KÖHLER, D., und R. SCHADE (1967): Übersicht über das Vorkommen der Odonaten und Heteropteren im Naturschutzgebiet „Wernsdorfer See“ im Juli 1967. — Praktikumsarbeit, Zool. Inst. Berlin.
- KÖHLER, D., und J. SCHULZE (1980): Libellenbeobachtungen im NSG Wernsdorfer See (Bezirk Frankfurt/Oder). — Brandenburgische Naturschutzgebiete, Folge 38. Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg. 16 (2), 52–55.
- KÖNIGSTEDT, D. (1980): Zur Verbreitung der Keilflecklibelle (*Anaciaeschna isosceles*) in Mecklenburg. — Faun. Abh. Staatl. Mus. Tierk. Dresden, 7, (19), 175–178.
- KÖNIGSTEDT, D., u. D. SCHMIDT (1981): Zur Kenntnis der Libellenfauna der Umgebung von Greifswald. — Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden 8 (3), 51–61.
- KRAUSCH, H.-D., u. W. SCHEFFLER (1974) Die Moore des Naturschutzgebietes Stechlin und seiner Umgebung. — Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg 10 (2), 55–58.
- KÜHLMANN, D. (1957) *Sympecma paedisca* BRAUER in Mecklenburg (nebst Bemerkungen zu ihrer Verbreitungsgeschichte). — Beitr. Ent. 7, 275–280.
- LOTZING, K., MÜLLER, J., u. D. SPITZENBERG (1979): Charakterisierung der Libellenfauna (Insecta, Odonata) der Westerwiese Unseburg (Kreis Stafffurt). — Abh. Ber. Naturkde. Vorgesch., Magdeburg 12, 78–82.
- MOTHES, G. (1965): Die Odonaten des Stechlinsees. — Limnologica 3, 389–397.
- MÜLLER, J. (1969): Bemerkenswerte Odonatennachweise an den Löderburger Bruchfeldteichen (Magdeburger Börde. — Naturkdl. Jahresber. Mus. Heineanum, Halberstadt 4, 21–23.
- MÜLLER, J. (1970a): Mediterrane Libellenarten in der Magdeburger Börde. — Naturschutz u. naturkdl. Heimatforschung d. Bez. Halle u. Magdeburg 7, 1/2, 82–89.
- MÜLLER, J. (1970b): Zur Odonatenfauna der Magdeburger Börde. — Ent. Nachr. 14, 22–29.
- MÜLLER, J. (1977): Nachweise von *Sympetrum pedemontanum* (ALLIONI) (Odonata) im Bezirk Magdeburg. — Abh. Ber. Naturkde. Vorgesch., Magdeburg 12, 11–12.
- MÜLLER, J. (1980): Libellenfunde (Insecta, Odonata) in Naturschutzgebieten des Bezirkes Magdeburg, DDR. — Arch. Naturschutz u. Landschaftsforsch. Berlin. 20, 3, 145–153.
- MÜLLER, J. (1981): Die grüne Keiljungfer *Ophiogomphus serpentinus* (CHARP.) (Insecta Odonata) im NSG Mahlpfuhler Fenn, Kreis Tangerhütte (Bez. Magdeburg). — Abh. Ber. Naturkde. Vorgesch., Magdeburg 12, 85 bis 86.
- MÜLLER, J., LOTZING, K., CIUPA, W. CONRAD, F., u. D. SPITZENBERG (1982): Beiträge zur Insektenfauna der Naturschutzgebiete im Bezirk Magdeburg. 1. Einleitung und Libellenfunde (Odonata) am Schollener See (Kreis Havelberg). — Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle und Magdeburg, 19, 25–38.
- MÜLLER, J., SPITZENBERG, D., u. K. LOTZING (1982): Entomofaunistische Notizen aus den Einzugsbereichen der Ohre (Kreis Klötze, Haldensleben Wolmirstedt) und des Tanger (Kreis Tangerhütte). — Jahresheft 6 Kreismuseum Wolmirstedt, 3–18.
- OESER, R. (1963): Erneuter Fund von *Agrion ildenafili* SELYS (Odonata) in der Mark Brandenburg. — Ent. Abh. Tierk. Mus. Dresden, 29, Nr. 6, 470–473.

- PETERS, G. (1967): Einige Gedanken zur weiteren Erforschung der einheimischen Libellen (Insecta, Odonata). — Veröffentl. Bez.-Mus. Potsdam, 14, Beitr. Tierwelt Mark IV 31—49.
- PETERS, G. (1979): Daten zum Geschlechterverhältnis mitteleuropäischer Aeshniden-Populationen. — Dtsch. Ent. Z., N. F. 26, 229 bis 239.
- PFLANZ, H. (1958): Odonatenstudien — I Die Libellenfauna des Spreewaldes — II Untersuchungen über die Funktion der „Schwanzblätter“ bei Zygopterenlarven. — 47 S., Staatsexamensarbeit für das Lehramt an der Oberstufe (unveröff.).
- PFLANZ, H. (1959): Die Libellenfauna des Spreewaldes. — Mitt.-bl. Insektenkde. 3, 12 bis 32.
- PFLANZ, H. (1959): Frißt *Drosera Anisopteren*? — Mitt.-bl. Insektenkde. 3, 156—157.
- POOSCH, H. (1973): Zum Vorkommen und zur Populationsdynamik von Libellen an zwei Kleingewässern in Mittelmecklenburg. — Natur und Naturschutz in Mecklenburg, Stralsund-Greifswald, 11, 5—14.
- PRÖSE, H. (1954): Die Odonaten des Vogtlandes. — Nachr.-bl. Bayer. Entomol. 3, 91—95.
- REHFELD, H. (1973): Ein Beitrag zur Libellenfauna des Helsingers Bruches (Kr. Quedlinburg). — Naturkdl. Jahresber. Mus. Heineanum Halberstadt 8, 9—18.
- REHFELD, H. (1975) Über ein konzentriertes Libellenvorkommen an den „Seerosenteichen“ bei Quedlinburg. — Naturkdl. Jahresber. Mus. Heineanum Halberstadt, 10, 25—32.
- REHFELDT, G. (1983): Die Libellen (Odonata) des nördlichen Harzvorlandes. — Braunschw. Naturk. Schr. 1, 603—654.
- ROMANUS, K. (1977): Zur Libellenfauna des Körbaer Teiches. — Biol. Stud. Luckau 6, 41 bis 42.
- SAEMANN, D. (1967) Beitrag zur Odonatenfauna im Raume Rostock. — Ent. Nachr. 8, 99—103.
- SCHEFFEL, D., u. D. SCHEITHAUER (1967): Faunistisch-floristische Untersuchungen in einem Braunkohlenrestloch unter besonderer Beachtung der Dreikantmuschel (*Dreissena polymorpha* P.). — Abh. Ber. Naturkdl. Mus. Mauritianum, Altenburg 5, 161—185.
- SCHEFFLER, W. (1969): Die Odonatenfauna des Naturschutzgebietes Thymen. — Brandenburgische Naturschutzgebiete, Folge 11, 1—14, Beil. zu: Naturschutzarbeit in Berlin u. Brandenburg.
- SCHEFFLER, W. (1970) Die Odonatenfauna der Waldmoore des Stechlinsee-Gebietes. — Limnologica 7, 2, 339—369.
- SCHEFFLER, W. (1973): Zur odonatologischen Charakterisierung der Moortypen im Stechlinsee-Gebiet. — Ent. Ber., 1—4.
- SCHIEMENZ, H. (1951/52): Die Libellenfauna von Sachsen in zoogeographischer Betrachtung. — Wiss. Z. Tech. Hochsch. (Univ.) Dresden 1, 313—320.
- SCHIEMENZ, H. (1952): Über den Erstfund der mediterranen Libelle *Aeschna affinis* v. d. L. in Mitteldeutschland. — Zool. Anz. 149, 35 bis 40.
- SCHIEMENZ, H. (1953 a): Die Libellen unserer Heimat. — Jena.
- SCHIEMENZ, H. (1953 b): Beiträge zur Verbreitung seltener Odonaten in Deutschland I und II. — Beitr. Ent., 3, 671—676.
- SCHIEMENZ, H. (1954): Die Libellenfauna von Sachsen in zoogeographischer Betrachtung. — Abh. Ber. Mus. Tierk. Dresden 22, 22—46.
- SCHIEMENZ, H. (1960): Stiefkinder der Entomologie. — Mitt.-bl. Insektenkde. 4, 89—95.
- SCHIEMENZ, H. (1970): Die Alpen-Smaragdlibelle im Erzgebirge. — Naturschutzarbeit und naturkdl. Heimatforschung in Sachsen, 12, 38.
- SCHLEGEL, R. (1959): Beobachtungen an *Leucorrhinia*-Arten (Odonata) in der Oberlausitz. — Mitt.-bl. Insektenkde. 3, 82—83.
- SCHLEGEL, R. (1960): Zur Libellenfauna eines Oberlausitzer Heidemoores. — Nachrichtenbl. d. Oberlaus. Insektenf. 4, 113—116.
- SCHMIDT, E. (1954): Über zwei seltene *Agrion*-Arten in Ostelbien (Odonata). — Dtsch. Ent. Z., N. F. 1, 33—37.
- SCHWARZBERG, H. (1960): *Orthetrum brunneum* FONSC. bei Magdeburg. — Mitt.-bl. Insektenkde. 4, 18.
- SCHWARZBERG, H. (1961): Nachweis von *Agrion mercuriale* CHARP. bei Magdeburg. — Mitt.-bl. Insektenkde. 5, 40.
- SCHWARZBERG, H. (1965): Faunistische und ökologische Untersuchungen an Libellen in der Börde bei Magdeburg. — Hercynia N. F. 2 (3), 291—326.
- SCHWARZBERG, H. (1966): Untersuchungen über den Zusammenhang zwischen Libellenwanderung und Luftströmungen. — Dtsch. Ent. Z. N. F. 13, 377—378.
- SCHWARZBERG, H. (1968 a): Ein Beitrag zur Odonatenfauna des Hohen Holzes. — Naturkdl. Jahresber. Mus. Heineanum Halberstadt 3. 15—17.

- SCHWARZBERG, H. (1968 b): Ein Beitrag zur Odonatenfauna des Naturschutzgebietes „Ostufer der Müritz“ — Natur und Naturschutz in Mecklenburg, 4, 5–10.
- SCHWARZBERG, H. (1971): Ein Beitrag zur Entwicklung der Odonatenfauna des Faulen Sees bei Wanzleben (Bez. Magdeburg). — Dtsch. Ent. Z. N. F. 18, 383–385.
- SENSEHAUSER, H. (1979): Zur Odonatenfauna des Naturschutzgebietes Degensmoor. — Naturk. Forsch. u. Ber. aus dem Kreis Neustrelitz. 2/1979, 29–32.
- STACHOWIAK, G., MÜLLER, J., LOTZING, K., und D. SPITZENBERG (1981): Notizen zur Geschichte und Entomofauna des FND Bormholt-Teich bei Altmersleben, Kreis Kalbe/Milde (Altmark). — Abh. Ber. Naturkde. Vorgesch. Magdeburg 12, 79–81.
- STÖCKEL, G. (1974): Zur Verbreitung von *Sympetrum pedemontanum* ALLIONI und *Orthetrum brunneum* FONSC. (Odonata) in der DDR. — Ent. Nachr., 18, 97–104.
- STÖCKEL, G. (1978): Die Gebänderte Heide-libelle nun auch im Bezirk Neubrandenburg nachgewiesen. — Naturkd. Forschungen u. Berichte aus dem Kreis Neustrelitz. 17–18.
- STÖCKEL, G. (1979) Die Libellenarten des Kreises Gransee. — Ent. Nachr., 23, 97–102.
- STÖCKEL, G. (1982): Mecklenburgische Entomologen. J. M. G. FÜLDNER, einer der ersten Odonatologen. — Zool. Rdbf. 2, 61–62.
- STÖCKEL, G. (1983): Ein unscheinbarer Kiesgrubentümpel — Fundort interessanter Libellen- und Käferarten. — Ent. Nachr. Ber., 27, 215–219.
- STÖCKEL, G. (1983): Zur derzeitigen Verbreitung von *Sympetrum pedemontanum* ALLIONI (Odonata) in der DDR. — Ent. Nachr. Ber., 27, 261–266.
- VOGEL, J. (1966): Faunistisch-ökologische Untersuchungen an Wasserinsekten eines Oberlausitzer Karpfenteiches. — Abh. Ber. Naturk. Mus. Görlitz, 41, Nr. 5, 1–28.
- VOLKERT, K. (1953): Die Libellenlarven der Gewässer um Jena. — Hausarbeit der Abschlußprüfung für das Lehramt (Mittelstufe). Manuskript im Phylet. Mus. Jena.
- VOLKMANN, T. (1983): Aus der Sammlung des Müritz-Museums Waren. Die Libellen (Odonaten) aus der Sammlung des Müritz-Museums Waren. — Zool. Rundbrief für den Bezirk Neubrandenburg, 61–68.
- WAGNER, S. (1957): Zur Libellenfauna Sachsens. — Mitt.-bl. Insektenkde. 1, 110–114.
- WAGNER, S. (1962): Notizen zum Vorkommen von *Ischnura pumilio* CHARP., *Agrion lunulatum* CHARP. und *Libellula depressa* L. in Sachsen. — Mitt.-bl. Insektenkde. 6, 110–111.
- ZIMMERMANN, W. (1970): Ökologische Studien an Odonatenpopulationen stehender Gewässer in West-Thüringen. — Dipl.-Arb., Manuskript, Mus. Naturk. Humboldt-Univ. Berlin.
- ZIMMERMANN, W. (1972): Zur Kenntnis der Kleinen Pechlibelle, *Ischnura pumilio* (CHARP.) (Odonata). — Ent. Ber., 108–112.
- ZIMMERMANN, W. (1972): Erste Zusammenkunft der Interessengemeinschaft „Libellen“ in Gotha am 15. und 16. September 1972. — Ent. Ber., 101–103.
- ZIMMERMANN, W. (1975): Zum Vorkommen seltener Libellenarten in Thüringen. (Odonata, Anisoptera). — Ent. Ber., 23–26.
- ZIMMERMANN, W. (1975): Über eine interessante Libellengesellschaft im zentralen Thüringer Becken. — Ent. Nachr., 19, 149–155.
- ZIMMERMANN, W. (1976): Faunistisch-ökologische Analyse der Odonatenfauna westthüringischer Gewässer (Insecta, Odonata). — Abh. Ber. Mus. Nat. Gotha, 19–46.
- ZOERNER, H. (1965): Beobachtungen zur Lebensweise und Häufigkeit von *Anaciaeschna isosceles* (MÜLLER) bei Löwenberg (Mark). — Ent. Ber. 2, 18.
- ZOERNER, H. (1968): Bemerkenswerte Libellenfunde im Mittelbegebiet. — Faun. Abh. Staatl. Mus. Tierk. Dresden 2, Nr. 18, 121 bis 124.

Anschrift des Verfassers:
 Dr. W. Zimmermann
 DDR - 5800 Gotha, Museum der Natur
 Parkallee 15, PSF 217

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten und Berichte](#)

Jahr/Year: 1985

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Zimmermann Wolfgang

Artikel/Article: [Bibliographie der in der DDR von 1951 bis 1983 erschienenen Publikationen über Libellen \(Odonata\). 103-108](#)