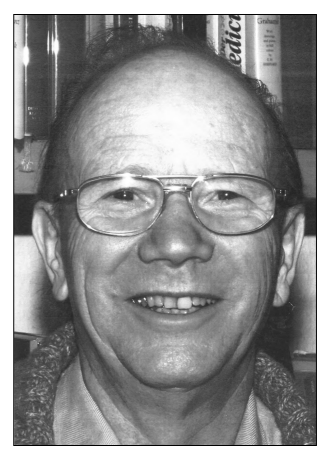
.

Hans-Joachim Clausnitzer (11.1.1942 bis 19.12.2024)

Am 19. Dezember 2024 verstarb Hans-Joachim Clausnitzer friedlich im Alter von 82 Jahren. Eine ausführliche fachliche Würdigung seines Schaffens wird in der Zeitschrift "Libellula" erscheinen, da ein Schwerpunkt seiner wissenschaftlichen Betätigung im Bereich der Libellenkunde lag. Aber auch mit vielen anderen Artengruppen und dem Biotopschutz hat sich Hans-Joachim Clausnitzer intensiv und fachlich fundiert beschäftigt, fast immer mit einem Schwerpunkt auf den Raum der Südheide und der Allerniederung. Daher soll ergänzend an dieser Stelle sein umfangreiches wissenschaftliches Werk gewürdigt werden, indem eine Zusammenstellung der von ihm publizierten Arbeiten abgedruckt wird.



Bereits im Studium setzte sich Hans-Joachim Clausnitzer intensiv mit naturkundlichen Fragestellungen auseinander. Seine Semesterarbeit aus dem Jahr 1966 hatte den Titel "Vegetationskundliche Untersuchungen im Breiten Moor bei Celle". Im Weiteren widmete er sich vorrangig faunistischen Untersuchungen. Das wissenschaftliche Werk von Hans-Joachim Clausnitzer umfasst insgesamt 77 Publikationen, die in einem Zeitraum von 50 Jahren erschienen sind. Es handelt sich vor allem um naturkundliche Arbeiten zu Amphibien, Reptilien, Libellen und Heuschrecken sowie zum Arten- und Biotopschutz. Einzelne Arbeiten betreffen Urzeitkrebse, Vögel und Blütenpflanzen. Unter den Publikationen befinden sich Koautorenschaften zu Roten Listen des Bundes als auch des Landes Niedersachsen.

Neben der angewandten Forschung widmete sich Hans-Joachim Clausnitzer intensiv der praktischen Naturschutzarbeit und motivierte viele andere Menschen, sich für die Natur einzusetzen. Beispielsweise wurden Moore vernässt, Teiche naturnah gestaltet und Orchideenwiesen gepflegt. Umfangreiche Aktivitäten dienten dem Schutz des Kranichs und wir verdanken ihm die erfolgreiche Wiederansiedlung des Laubfrosches in der Region. So hinterlässt Hans-Joachim Clausnitzer nicht nur ein bedeutendes wissenschaftliches Werk, sondern auch viele Spuren in der Natur des Celler Landes. Das ist umso bemerkenswerter, als all diese Arbeiten ehrenamtlich neben seiner beruflichen Tätigkeit als Lehrer erfolgt sind.

Veröffentlichungsverzeichnis

CLAUSNITZER, H.-J. (1971): Bodenständige Libellen (Odonata) an intensiv bewirtschafteten Fischteichen. – Entomologische Zeitschrift **81** (7): 68-71; Frankfurt/M.

CLAUSNITZER, H.-J. (1972a): Die Odonaten im Naturpark Südheide (Umgebung Celle). – Entomologische Zeitschrift **82** (20): 236-240; Frankfurt/M.

CLAUSNITZER, H.-J. (1972b): Bestandskontrollen bei Kreuzottern (*Vípera berus*). – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **25**: 85-86; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1974): Die ökologischen Bedingungen für Libellen (Odonaten) an intensiv bewirtschafteten Fischteichen. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **27** (4): 78-90; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1975): Beobachtungen zum Jagdverhalten des Schwarzstorches (*Ciconia nigra*). – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **28**: 20-22; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1977a): Fließwasserlibellen (Odonata) in Heidebächen. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **30**: 38-45; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1977b): Gefährdete Libellen aus der Umgebung von Celle. – Entomologische Zeitschrift. **87** (12): 126-131; Frankfurt/M.

CLAUSNITZER, H.-J. (1977c): Pflanzenbeschreibungen. – In HOFMEISTER, H.: Lebensraum Wald. – 251 S.; München.

CLAUSNITZER, H.-J. (1978a): Nahrung und Biotopanspruch der Kreuzotter (*Vipera berus*) im Kreis Celle. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **31** (2): 41-43; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1978b): Pflegemaßnahmen an künstlichen Teichen. – Berichte der Deutschen Sektion des Internationalen Rates für Vogelschutz **18**: 41-48; Greven.

CLAUSNITZER, H.-J. (1979): Durch Umwelteinflüsse gestörte Entwicklung beim Laich des Moorfrosches (*Rana arvalis* L.). – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **32**: 68-78; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1980): Hilfsprogramm für gefährdete Libellen. – Natur und Landschaft **55** (1): 12-15; Köln.

CLAUSNITZER, H.-J., STRASBURGER, K. (1980): Vorkommen und Gefährdung der Grünen Mosaikjungfer (*Aeshna viridis* Eversm.) im Allertal. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **33**: 13-16: Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1981): Die Libellen im Naturschutzgebiet "Breites Moor" bei Celle. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **34**: 91-101; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1983a): Der Einfluß unterschiedlicher Bewirtschaftungsmaßnahmen auf den Artenbestand eines Teiches. – Natur und Landschaft **58** (4): 129-133; Stuttgart.

CLAUSNITZER, H.-J. (1983b): Zum gemeinsamen Vorkommen von Amphibien und Fischen. – Salamandra **19** (3): 158-162; Bonn.

CLAUSNITZER, H.-J. (1983c): Auswirkungen unterschiedlicher Bewirtschaftungsmaßnahmen auf den Libellenbestand eines Teiches. – Libellula 2 (1/2): 84-86; Münster.

CLAUSNITZER, H.-J. (1983d): Pflanzenbeschreibungen. – In HOFMEISTER, H.: Lebensraum Wald, 2. Auflage. – 252 S.; Hamburg – Berlin.

CLAUSNITZER, C., CLAUSNITZER, H.-J. (1984): Erste Ergebnisse einer Wiederansiedlung des Laubfrosches (*Hyla arborea* (LINNAEUS, 1758) im Landkreis Celle (Niedersachsen). – Salamandra **20** (1): 50-55; Bonn.

CLAUSNITZER, H.-J. (1984a): Die Bäche im Landkreis Celle. – In EICKENRODT, E. et al.: Pflanzen und Tiere im Landkreis Celle. – S. 198-211; Celle.

CLAUSNITZER, H.-J. (1984b): Libellen – gefährdete Insekten. – In EICKENRODT, E. et al.: Pflanzen und Tiere im Landkreis Celle. – S. 223-232; Celle.

CLAUSNITZER, H.-J., KÖNEKE, H. (1984): Unsere Lurche und Reptilien – Verbreitung, Gefährdung und Schutzmöglichkeiten. – In EICKENRODT, E. et al.: Pflanzen und Tiere im Landkreis Celle. – S. 171-197; Celle.

CLAUSNITZER, H.-J., PRETSCHER, P., SCHMIDT, E. (1984): Rote Liste der Libellen (Odonata). – In Blab, J., Nowak, E., Trautmann, W., Sukopp, H. (Herausgeber): Rote Liste der gefährdeten Tiere und Pflanzen in der Bundesrepublik Deutschland, 4. Auflage. – Naturschutz aktuell 1: 116-118; Greven.

EICKENRODT, E., CLAUSNITZER, H.-J., KÖNEKE, H., SPITZER, H. (Redaktion) (1984): Pflanzen und Tiere im Landkreis Celle. – 286 S.; Celle.

CLAUSNITZER, H.-J. (1985a): Die Arktische Smaragdlibelle (*Somatochlora arctica* ZETT.) in der Südheide (Niedersachsen). – Libellula **4**: 92-101; Münster.

CLAUSNITZER, H.-J. (1985b): Umsiedlung des Kiemenfußes *Siphonophanes grubei* (Dybowski - 1860) (Crustacea, Anostraca) im Landkreis Celle. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **38** (2): 93-95; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1985c): Die Auswirkung sommerlicher Austrocknung auf Flora und Fauna eines Teiches. – Natur und Landschaft **80** (11): 448-451; Stuttgart.

CLAUSNITZER, H.-J. (1985d): Wenig Chancen für Libellen. – Naturschutz heute **17** (4): 32-33; Kornwestheim.

CLAUSNITZER, H.-J. (1986): Zur Ökologie und Ernährung des Laubfrosches *Hyla a. arborea* (Linnaeus, 1758) im Sommerlebensraum. – Salamandra **22** (2/3): 162-172; Bonn.

CLAUSNITZER, H.-J. (1987): Gefährdung des Moorfrosches (*Rana arvalis* NILSSON) durch Versauerung der Laichgewässer. – Schriftenreihe für Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Beiheift **19**: 131-137; Hannover.

CLAUSNITZER, H.-J. (1988a): Die Libellen (Odonata) des Landkreises Celle (Niedersachsen). – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **41** (3): 96-103;Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1988b): Zum Vorkommen des Kleinen Blaupfeils (*Orthetrum coerulescens* FABRICIUS, 1798) in einem Heidemoor. – Libellula 7: 41-48; Münster.

LORZ, P., CLAUSNITZER, H.-J. (1988): Verbreitung und Ökologie von Sumpfschrecke (*Mecostethus grossus* L.) und Sumpfgrashüpfer (*Chorthippus montanus* Charp.) im Landkreis Celle. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **41** (3): 91-96; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1989a): Zur Verbreitung und Ökologie der Schlangen im Landkreis Celle. – Jahrbuch für Feldherpetologie 3: 81-95; Duisburg.

CLAUSNITZER, H.-J. (1989b): Leben und Gefährdungen von Grashüpfern im Landkreis Celle. – In Deutscher Bund für Vogelschutz, Kreisverband Celle e. V.: Naturschutz im Celler Land. – S. 20-27; Celle.

CLAUSNITZER, H.-J., BERNINGHAUSEN, F. (1991): Langjährige Ergebnisse von zwei Wiedereinbürgerungen des Laubfrosches mit Vorschlägen zum Artenschutz. – Natur und Landschaft **66** (6): 335-339; Stuttgart.

CLAUSNITZER, H.-J. (1992): *Gomphus vulgatissimus* (L.) an der Aller (Anisoptera: Gomphidae). – Libellula **11** (3/4): 113-124; Börnsen.

CLAUSNITZER, H.-J. (1993): Die Bedeutung temporärer Kleingewässer für gefährdete Arten. – Metelener Schriftenreihe für Naturschutz **4**: 41-45; Metelen.

CLAUSNITZER, H.-J. (1994): Zur Ökologie der Heideschrecke *Gampsocleis glabra* (Herbst 1786) in der Heide. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **47** (1): 7-21; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (1996): Entwicklung und Dynamik einer künstlich wiederangesiedelten Laubfrosch-Population. – Naturschutz und Landschaftsplanung **28** (3): 69-75; Stuttgart.

CLAUSNITZER, H.-J. (1998): Erfahrungen mit der Wiederansiedlung des Laubfrosches in Niedersachsen. – Jahresschrift für Feldherpetologie und Ichthyofaunistik Sachsen 5: 50-62; Leipzig.

OTT, J., PIEPER, W. unter Mitarbeit von ALTMÜLLER, R., BROCKHAUS, T., BUCHWALD, R., BURBACH, C., CLAUSNITZER, H.-J., EISLÖFFEL, F., KUHN, J., MARTENS, A., MAUERSBERGER, R., MÜLLER, J., PATRZICH, R., RUDDEK, J., SCHMIDT, E., SCHÜTTE, E., STERNBERG, K., SUHLING, F., TROCKUR, B., WINTERHOLLER, M., WOIKE, M., ZESSIN, W., ZIMMERMANN, W. (1998): Rote Liste der Libellen (Odonata). – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz **55**: 260-263; Bonn-Bad Godesberg.

CLAUSNITZER, H.-J. (1999): Bedeutung von Primärhabitaten für die mitteleuropäische Fauna. – Naturschutz und Landschaftsplanung **31** (9): 261-266; Stuttgart.

CLAUSNITZER, V., CLAUSNITZER H.-J. (1999): The dragonflies of the Meru National Park, Kenya. – Agrion 1 (3): 7-9.

BINOT-HAFKE, M., BUCHWALD, R., CLAUSNITZER, H.-J., DONATH, H., HUNGER, H., KUHN, J., OTT, J., PIPER, W., SCHIEL, F.-J., WINTERHOLLER, M. (2000): Ermittlung der Gefährdungsursachen von Tierarten der Roten Liste am Beispiel der gefährdeten Libellen Deutschlands – Projektkonzeption und Ergebnisse. – Natur und Landschaft **75** (9/10): 393-401; Stuttgart.

CLAUSNITZER, H.-J. (2001a): Späte Geburtstermine bei Kreuzottern (*Vipera berus* L.) in der Südheide. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **54** (1): 8-13; Peine.

CLAUSNITZER, H.-J. (2001b): Auswirkung von Naturschutzmaßnahmen auf Libellen und Lurche: Ökologische Verbesserung an Bächen durch Rückbau von Teichen. – Natur und Landschaft **76** (4): 145-151; Stuttgart.

CLAUSNITZER, H.-J. (2003a): Wie effektiv sind Naturschutzgebiete? Untersuchung am Beispiel der Libellen (Odonata) im Landkreis Celle (Niedersachsen). – Braunschweiger Naturkundliche Schriften **6** (4): 789-798; Braunschweig.

CLAUSNITZER, H.-J. (2003b): Ausbreitung von *Ceriagrion tenellum* und *Orthetrum coerulescens* in der Südheide. – Pedemontanum **4**: 14-15; Magdeburg – Dessau.

CLAUSNITZER, H.-J. (2003c): Teichwirtschaft und Libellen. – Pedemontanum 4: 15; Magdeburg – Dessau.

CLAUSNITZER, H.-J. (2003d): *Aeshna viridis* und Angelsport. – Pedemontanum **4**: 15; Magdeburg – Dessau.

CLAUSNITZER, H.-J., BÜHRING, E., LANGBEHN, H., ORTMANN, M., RUFERT, G., THIESS, A. (2004): Die Entwicklung des Naturschutzgroßprojekts "Meißendorfer Teiche/Bannetzer Moor" (Landkreis Celle, Niedersachsen) seit 1979. – Natur und Landschaft **79** (6): 249-256; Stuttgart.

CLAUSNITZER, H.-J. (2004): Die Entwicklung zweier Laubfrosch-Populationen bei unterschiedlichen Bedingungen. – Zeitschrift für Feldherpetologie, Supplement 5: 63-71; Bielefeld.

PODLOUCKY, R., CLAUSNITZER, H.-J., LAUFER, H., TEUFERT, S., VÖLKL, W. (2005a): Anzeichen für einen bundesweiten Bestandseinbruch der Kreuzotter (*Vipera berus*) infolge ungünstiger Witterungsabläufe im Herbst und Winter 2002/2003 – Versuch einer Analyse. – Zeitschrift für Feldherpetologie **12** (1): 1-18; Bielefeld.

PODLOUCKY, R., CLAUSNITZER, H.-J., LAUFER, H., TEUFERT, S., VÖLKL, W. (2005b): Anzeichen für einen bundesweiten Bestandseinbruch der Kreuzotter (*Vipera berus*) infolge ungünstiger Witterungsabläufe im Herbst und Winter 2002/2003 – Versuch einer Analyse. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **25** (2): 32-41; Hannover.

CLAUSNITZER, C., CLAUSNITZER, H.-J. (2005): Die Auswirkung der Heidepflege auf das Vorkommen der vom Aussterben bedrohten Heideschrecke (*Gampsocleis glabra*, Herbst 1786) in Norddeutschland. – Articulata **20** (1): 23-35; Erlangen.

CLAUSNITZER, H.-J., CLAUSNITZER, C., HENGST, R. (2007): Zur Ökologie von *Ceriagrion tenellum* im Bereich der nordöstlichen Verbreitungsgrenze in Niedersachsen (Odonata: Coenagrionidae). – Libellula **26** (1/2): 19-34; Börnsen.

CLAUSNITZER, H.-J., CLAUSNITZER, C., HENGST, R. (2007): Ergänzungen zur Ökologie von *Ceriagrion tenellum* in der südlichen Lüneburger Heide (Odonata: Coenagrionidae). – Libellula **26** (3/4): 157-160; Börnsen.

CLAUSNITZER, C., CLAUSNITZER, H.-J. (2009a): Der Laubfrosch (*Hyla arborea*) im Celler Land. – In NABU-Kreisverband Celle (Herausgeber): NABU – 100 Jahre im Celler Land für Mensch und Natur. – S. 12-15; Celle.

CLAUSNITZER, C., CLAUSNITZER, H.-J. (2009b): Neue Insekten im Landkreis Celle. - In NABU-Kreisverband Celle (Herausgeber): NABU - 100 Jahre im Celler Land für Mensch und Natur. - S. 55-57; Celle.

ALTMÜLLER, R., CLAUSNITZER, H.-J. (2010): Rote Liste der Libellen Niedersachsens und Bremens, 2. Fassung 2007. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **30** (4): 211-238; Hannover.

CLAUSNITZER, H.-J. (2008): Stechmücke saugt am Laubfrosch (*Hyla arborea*). – Rana **9**: 34-35; Rangsdorf.

CLAUSNITZER, H.-J. (2010a): Amphibien, Fische und Amphibienschutzgewässer. – Rana 11: 28-36; Rangsdorf.

CLAUSNITZER, H.-J. (2010b): *Gampsocleis glabra* (HERBST, 1786) – Heideschrecke. – In GREIN G.: Fauna der Heuschrecken (Ensifera & Caelifera) in Niedersachsen. – Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen 46: 74-77; Hannover.

CLAUSNITZER, H.-J., HENGST, R., KRIEGER, C., THOMES, A. (2010): *Boyeria irene* in Niedersachsen (Odonata: Aeshnidae). – Libellula **29** (3/4): 155-168; Bremen.

Grein, G. unter Mitarbeit von Hochkirch, A., Schröder, K., Clausnitzer, H.-J. (2010): Fauna der Heuschrecken (Ensifera & Caelifera) in Niedersachsen. – Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen **46**: 183 S.; Hannover.

CLAUSNITZER, H.-J., CLAUSNITZER, C., HENGST, R. (2013): Veränderungen der Libellenfauna in 43 Jahren im NSG Breites Moor bei Celle, Niedersachsen (Odonata). – Libellula **32** (1/2): 31-44; Bremen.

BAUMANN, K., BROCKHAUS, T., CLAUSNITZER, H.-J., OTT, J. (2015): *Somatochlora arctica* (Zetterstedt, 1840). – Libellula, Supplement **14**: 238-241; Bremen.

CLAUSNITZER, H.-J. (2015): *Ceriagrion tenellum* (de Villers, 1789). – Libellula, Supplement **14**: 54-57; Bremen.

CLAUSNITZER, H.-J., BENKEN, T. (2015): *Orthetrum coerulescens* (Fabricius, 1798). – Libellula, Supplement **14**: 298-301; Bremen.

CLAUSNITZER, H.-J., LOHR, M. (2015): *Boyeria irene* (Fonscolombe, 1838). – Libellula, Supplement **14**: 178-181; Bremen.

CLAUSNITZER, H.-J., MAUERSBERGER, R. (2015): *Nehalennia speciosa* (Charpentier, 1840). – Libellula, Supplement **14**: 118-121; Bremen.

CLAUSNITZER, H.-J., CLAUSNITZER, C., HENGST, R., RUFERT, G. (2017): Entwicklung der Libellenfauna im Naturschutzgroßprojekt "Meißendorfer Teiche/Bannetzer Moor" (Landkreis Celle, Niedersachsen). – Natur und Landschaft **92** (6): 251-258; Stuttgart.

KAISER, T., CLAUSNITZER, H.-J. (2017): Ein Wiederfund des Gräben-Veilchens (*Viola persicifolia* Schreb.) bei Bockelskamp im Landkreis Celle. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **25**: 16-22; Beedenbostel.

BAUMANN, K., CLAUSNITZER, H.-J. (2021): *Nehalennia speciosa* — Zwerglibelle. — In BAUMANN, K., JÖDICKE, R., KASTNER, F., BORKENSTEIN, A., BURKART, W., QUANTE, U., SPENGLER, T. (Herausgeber): Atlas der Libellen in Niedersachsen/Bremen. — Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft Libellen in Niedersachsen und Bremen, Sonderband: 133-138; Ruppichteroth.

BAUMANN, K., CLAUSNITZER, H.-J., BENKEN, T. (2021): *Somatochlora arctica* — Arktische Smaragdlibelle. — In BAUMANN, K., JÖDICKE, R., KASTNER, F., BORKENSTEIN, A., BURKART, W., QUANTE, U., SPENGLER, T. (Herausgeber): Atlas der Libellen in Niedersachsen/Bremen. — Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft Libellen in Niedersachsen und Bremen, Sonderband: 242-248; Ruppichteroth.

BAUMANN, K., CLAUSNITZER, H.-J., BURKART, W. (2021): *Somatochlora flavomaculata* – Gefleckte Smaragdlibelle. – In BAUMANN, K., JÖDICKE, R., KASTNER, F., BORKENSTEIN, A., BURKART, W., QUANTE, U., SPENGLER, T. (Herausgeber): Atlas der Libellen in Niedersachsen/Bremen. – Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft Libellen in Niedersachsen und Bremen, Sonderband: 249-252; Ruppichteroth.

Danksagung: Frau Dr. Viola Clausnitzer, Herrn Dr. Reinhard Altmüller und Herrn John Oliver Wohlgemuth sei für die Überprüfung und Ergänzung der Publikationsliste gedankt.

Anschrift des Verfassers: Prof. Dr. Thomas Kaiser, Am Amtshof 18, 29355 Beedenbostel.