

# Lebenslauf

geb. 18.10.1954 in; Mutter Rosa Liebig, Vater Eberhard Liebig, Schwester Carola

Kindheit: Klein-Priebus bis 1959

Kindheit und Jugend: Weißwasser 1959 – 1973, Polytechnische Oberschule „Bruno Bürgel“ 1961 – 1969, Erweiterte Oberschule „Lew Landau“ 1969 – 1973

Interesse an naturwissenschaftlichen Themen insbesondere zu Biologie, Chemie, Physik

Wehrdienst: Militärmedizinische Sektion der Erst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald 1973 – 1974 (Ausbildung zum Unterleutnant der NVA), Unteroffiziersschule 1 der Landstreitkräfte „Rudolf Egelhofer“ 1974 – 1976, als Unterleutnant der NVA, Entlassung als Leutnant in Reserve

Familiengründung mit Renate Liebig, geb. Tusche 1975, zwei Söhne: Alexander (geb. 19.09.1975), Hermann (geb. 24.12. 1986)

Studium: Erst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald, Fachrichtung Zahnmedizin 1976 – 1981

Fachzahnarztausbildung: Poliklinik für Stomatologie Weißwasser 1981 – 1985

Kontaktaufnahme zum Kulturbund der DDR unter dessen Schirmherrschaft auch Fachgruppen für Entomologie agierten 1982, Gründung der Fachgruppe Entomologie Weißwasser zusammen mit Jörg Gebert 1982, Anlage einer lokalfaunistischen Schmetterlingssammlung mit ca. 660 Arten 1981 – 1990 (Abgabe der Sammlung 2015 an die Senckenberg Naturhistorischen Sammlungen Dresden)

Berufsausübung: als angestellter Zahnarzt im Landambulatorium Krauschwitz 1983 – 1989; als Freiberufler in eigener Niederlassung zusammen mit Ehefrau in Gemeinschaftspraxis 1991 – 2017

Anlage einer lokalfaunistischen Sammlung Aculeata (Hymenoptera) ab Mitte der 1980er Jahre

Mit Erlangung der Reisefreiheit durch die politische Wende 1989 Beginn einer umfangreichen Reisetätigkeit zunehmend mit entomologischer Motivation

Seit ca. 1995 systematische Erforschung der Fauna Aculeata Hymenoptera der Muskauer Heide

Seit 2023 Einbeziehung der Ichneumonidae in die lokalfaunistische Erfassungstätigkeit

## Publikationsverzeichnis (Stand 2024)

- BEUTLER, H., BEUTLER, D. & W.-H. LIEBIG (2011): Wiederfund der Heuschreckensandwespe, *Sphex funerarius* GUSSAKOVSKIJ, 1934 in Brandenburg mit Anmerkungen zur Biologie und zum Verhalten (Hymenoptera, Aculeata: Sphecidae s. str.) – Märkische Entomologische Nachrichten **13**, Heft 1, 23-34, Potsdam.
- JACOBS, H.-J. & W.-H. LIEBIG (2018): Records of digger wasps from Eastern Siberia and the Far East of Russia (Hymenoptera: Sphecidae, Crabronidae). – Beiträge zur Entomologie, **68** (1): 133-149.
- JENTZSCH, M. & W.-H. LIEBIG (2021): New records of soldier flies from Iran with a current checklist and taxonomic notes to some species (Diptera: Stratiomyidae). – Zootaxa 5060 (4): 575–581.
- JENTZSCH, M., HORNIG, U. & W.-H. LIEBIG (2021): Nachweise von Dipteren aus der Oberlausitz und dem südlichen Brandenburg. – Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz, **29**: 17-36.
- KUHLMANN, M., SCHMID-EGGER, C. & W.-H. LIEBIG (2023) : Three new *Colletes* species from Iran (Hymenoptera, Colletidae). – Linzer biol. Beitr., **55/1**, 37-45.
- KOPPITZ, C. & W.-H. LIEBIG (2022): *Chrysis marginata aliunda* Linsenmaier, 1959 (Hymenoptera: Chrysididae) expandiert nach Mitteldeutschland über das Elbtal. – Ampulex, **13**: 56–58.
- LIEBIG, W.-H. (1989): Beobachtungen zur Biologie von *Maculineaalcon* Schiff. (Lep. Lycaenidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte, **33**: 117-121.
- LIEBIG, W.-H. (1994): Beobachtungen von interessanten Hautflüglern in der Muskauer Heide. - Heimatkd. Beitr. Landkreis Weißwasser/Oberlausitz, **11**: 56-64.
- LIEBIG, W.-H. (2006): Zur Hymenopterenfauna der Muskauer Heide (Hymenoptera, Aculeata). – Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz, **14**: 31-52.
- LIEBIG, W.-H. (2010): Nachtrag zur Stechimmenfauna der Muskauer Heide (Hymenoptera: Aculeata). – Sächsische Entomologische Zeitschrift **5** (2010): 7-30, Dresden.
- LIEBIG, W.-H. (2018): Aktuelle Nachweise von bestandsgefährdeten Hummel-Arten mit der Präferenz für Fabaceae- und Ericaceae-Pollen in Sachsen (Hymenoptera, Apoidea, Apidae, *Bombus*). – Entomologische Nachrichten und Berichte, **62/1**: 64-66.
- LIEBIG, W.-H. (2020): *Anoplius aeruginosus* (TOURNIER, 1889) - ein Beitrag zur Biologie und zur Verbreitung in Sachsen und Südbrandenburg (Hymenoptera, Pompilidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte, **64**: 239-246.
- LIEBIG, W.-H. & J. GELBRECHT (1989): Zur Biologie und aktuellen Verbreitung von *Eupithecia egenaria* HERRICH-SCHÄFER, 1848 in der DDR. – Entomologische Nachrichten und Berichte, **33/4**: 171–175.
- LIEBIG, W.-H. & S. WALTER (2020): Wiederfund von *Hoplisoides punctuosus* (EVERSMANN, 1849) in Sachsen nach 83 Jahren mit Bemerkungen zum Beutespektrum und aktuellen Nachweisen von Ameisenzikaden in Sachsen (Hymenoptera, Crabronidae; Hemiptera, Tettigometridae). – Entomologische Nachrichten und Berichte, **64**: 312-315.
- LIEBIG, W.-H., WIESNER, T. & C. SCHMID-EGGER (2020): *Priocnemis diversa* Yunco y Reyes, 1946 und *Priocnemis propinqua* (Lepelletier, 1845) – zwei neue Wegwespen-Arten für Deutschland aus der Lieberoser Heide (Brandenburg) (Hymenoptera: Pompilidae). – Ampulex, **12**: 37-41.

- LIEBIG, W.-H., FRANKE, R., HORNIG, U., KLAUSNITZER, B., SCHOLZ, A., SCHULZ, J. & A. STELLMACHER (2022): Die Hautflügerfauna (Hymenoptera) der Oberlausitz. Teil 1: Chrysoidea (Dryinidae, Embolemidae, Bethyloidea, Chrysididae und Vespoidea (Mutillidae, Scolidae, Sapygidae, Tiphiidae, Vespidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte, Beiheft **25**: 1-231.
- LISTON, A., LIEBIG, W.-H. & H. RIETZSCH (2023): Die Pflanzenwespe *Euura lipovskyi* (D. R. SMITH, 1974) (Hymenoptera: Tenthredinidae) in Deutschland: ein weiteres Neozoon an Rhododendron. – Entomologische Nachrichten und Berichte, **66/3**: 207-210.
- MORRIS, V.C., CHRISTMANN, K., WIRTGEN, A., BELOKOBYSKIY, S.A., BERG, A., LIEBIG, W.-H., SOON, V., SCHMITT, T. & O. NIEHUES (2021): Cuticular hydrocarbons on old museum specimens of the spiny mason wasp, *Odynerus spinipes*, (Hymenoptera: Vespidae: Eumeninae) shed light on the distribution and on regional frequencies of distinct chemotypes. – Chemoecology, <https://doi.org/10.1007/s00049-021-00350-8>
- NUß, M. & W.-H. LIEBIG (2018): Wiederfund des Zahnflügelbläulings (*Polyommatus daphnis* (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)) in Sachsen (Lepidoptera: Lycaenidae). - Sächsische Entomologische Zeitschrift **9** (2016/17): 78-81, Dresden.
- SCHMID-EGGER, C. & W.-H. LIEBIG (2019): New records of Spider Wasps (Hymenoptera, Pompilidae) from northern Iran with description of a new species. - Linzer biologische Beiträge, **51/2**: 1195-1203, Linz.
- SCHMID-EGGER, C, GUSENLEITNER, J., W.H. LIEBIG & H.-J. JACOBS (2021). New records of Vespidae (Hymenoptera) from Iran with descriptions of three species. Linzer biologische Beiträge **52**: 1105-1121.
- SCHMID-EGGER, C. & W.-H. LIEBIG (2021): Die an *Convolvulus* oligolektisch fliegenden Bienenarten *Plesiopanurgus cinerarius* Cameron, 1907, *Systropha iranica* Popov, 1967 and *S. villosa* Ebmer, 1978 (Apiformes: Andrenidae and Halictidae). – Ampulex, **12**: 32–36.
- SCHMID-EGGER, C., DURAND, F. & LIEBIG, W.-H. (2022): The male of *Priocnemis diversa* Yunco y Reyer, 1946 is a true *Priocnemis propinqua* (Lepeletier, 1845) (Hymenoptera Pompilidae). – Ampulex, **13**: 46–48.
- SOBCZYK, T., W.-H. LIEBIG & F. BURGER (2008): Dynamik und Parasitoid-Wirt-Beziehungen von Goldwespenpopulationen einer Fachwerkscheune in der Oberlausitz (Hymenoptera: Chrysididae). – Sächsische Entomologische Zeitschrift **3** (2008): 5-29, Leipzig.