



Diese Liste europäischer taxonomischer Literatur über Eintagsfliegen (Insecta: Ephemeroptera) wurde erstellt von Dr. Arne Haybach (Mainz) und aus dem Internet geladen von:

http://www.ephemeroptera.de/Eph_deu/Taxonomie/taxonomie_d.html

Beachten Sie, dass die html-Version möglicherweise häufiger aktualisiert wird als die pdf –Version.

Allgemeine Bestimmungsliteratur für die mitteleuropäische Fauna

Die allgemeinen Werke werden bei den einzelnen Gattungen unter der Rubrik Spezialliteratur nicht mehr angeführt. Das bedeutet nicht, dass sie nicht ebenso gut zur Bestimmung geeignet wären.

General taxonomical works for the Central European mayfly fauna

The general keys are not cited in the list of special key to certain genera or species. This does not mean that they are not useful to determine out these species.

Allgemeine Bestimmungswerke - General keys

- BAUERNFEIND, E. (1994): Bestimmungsschlüssel für die österreichischen Eintagsfliegen (Insecta: Ephemeroptera), 1. Teil. Wasser und Abwasser, Suppl. 4/94, Wien.
- BAUERNFEIND, E. (1995): Bestimmungsschlüssel für die österreichischen Eintagsfliegen (Insecta: Ephemeroptera), 2. Teil. Wasser und Abwasser, Suppl. 4/94: 96 S., Wien.

Kommentar: Schöne originäre Arbeiten, die etwa 120 Arten Österreichs behandeln und damit die erste Arbeit seit Scheinemund (1930), die auch den deutschen Bestand weitgehend abgedeckt hat. Kurze Schlüssel, viele Detailzeichnungen, jedoch kaum Diagnosen und Habituszeichnungen. Kurze Angaben zur Ökologie.

- Bauernfeind, E., Humpesch, U.H. (2001): Die Eintagsfliegen Zentraleuropas (Insecta: Ephemeroptera): Bestimmung und Ökologie. 1-239. Wien: Verlag des Naturhistorischen Museums Wien.

Kommentar: Prinzipiell wie oben, jedoch wesentlich erweitert auf den Bearbeitungsraum Zentraleuropa. Deckt etwa 170 Arten ab. Ausführlicher Ökologieteil von Humpesch im Anschluss an den Schlüssel. Ökologische Angaben im Schlüssel kurz und Angaben zur allgemeinen Verbreitung nur mit Vorsicht auf die Verhältnisse in Deutschland übertragbar. Nicht alle Arten, die im österreichischen Alpenraum über 400 m in "Flüssen" vorkommen, tun dies auch in den deutschen Mittelgebirgen.

- ELLIOTT, J.M., HUMPESCH, U.H. (1983): A key to the Adults of the British Ephemeroptera with notes on their ecology. Freshwater Biological Assoziation. Scientific publications **47**: 101 pp., Ambleside.
- ELLIOTT, J.M., HUMPESCH, U.H., MACAN, T.T. (1988): Larvae of British Ephemeroptera: a key with ecological notes.- Freshwater Biological Assoziation. Scientific publications No. **49**, Ambleside.

Kommentar: Sehr gute Bearbeitung, Jedoch in Mitteleuropa aufgrund des eingeschränkten Artenpools der britischen Inseln nur in Ergänzung und mit Vorsicht anzuwenden. Klassischer Fehler in Deutschland: *Habroleptoides confusa* wird als *Paraleptophlebia weneri* bestimmt, da *Habroleptoides* in GB fehlt und die Artmerkmale ansonsten stimmen.



- ENGBLOM, E. (1996): Ephemeroptera. Mayflies. S. 1: 13-53. In: Aquatic Insects of North Europe. A taxonomic handbook, Nilsson, A.N. (Hrsg.) 274 S., Apollo Books, Stenstrup.

Kommentar: Sehr schöne, originäre, moderne Bearbeitung der gesamten fennoskandischen Fauna, sehr schöne Zeichnungen, insbesondere die Habituszeichnungen, die jedoch teilweise durch den schlechten Druck entwertet sind. Für Mitteleuropa nur in Ergänzung, v.a. im Norden zu gebrauchen.

- Eiseler, B. (2005): Bildbestimmungsschlüssel für die Eintagsfliegenlarven der deutschen Mittelgebirge und des Tieflands .- *Lauterbornia* **53**: 112 S, Dinkelscherben [Identification key to the mayfly larvae of the German Highlands and Lowlands] 112 pp. All keys in German and English, applicable to a large range of the central middle European highlands and lowlands, esp. also for Belgium and The Netherlands, but also for Great Britain (nearly all species), and the North-East of France; about 244 excellent colour photos 23 € ISSN 0935-333-X]

Kommentar: Einfacher, reich bebildeter solider Schlüssel, der die operationelle Taxaliste in Deutschland abdeckt, jedoch vielfach ohne Diagnosen.

- LANDA, V. (1969): Jepice - Ephemeroptera. Fauna CSSR, Praha 18: 1-349, Praha
- SHOENEMUND, E. (1930): Eintagsfliegen oder Ephemeroptera In: Dahl - Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresgebiete 19. Teil Fischer Verlag. Jena 107 S.

Kommentar: DER Klassiker, leider vergriffen. Artenbestand natürlich veraltet (etwa 68 Arten), aber sehr schöne Angaben zur Biologie, teils mit lesenswerten Anekdoten versetzt, sehr gute, vielfach zitierte Habituszeichnungen. Eine echte Revision mit guten Diagnosen. Diese Arbeit hat das Wissen seiner Zeit zusammengefasst und wesentlich erweitert. In vielerlei Hinsicht noch heute ein Vorbild.

- STUDEMANN, D., LANDOLT, P., SARTORI, M., HEFTI, D., TOMKA, I. (1992): Ephemeroptera. Bd. 9: 173 S.. In: *Insecta Helvetica - Fauna*, Schweizerische Entomologische Gesellschaft (Hrsg.)

Kommentar: Qualitativ heterogene Bearbeitung der schweizerischen Fauna. Einige Teile originär und sehr gut anwendbar, z.B. Siphonurus, andere leicht fehlerhaft (z.B.) Ephemerellidae, keine Diagnosen. Guter allgemeiner Teil und Einführung. Etwa 80 Arten. Schlüssel aufgrund des doch deutlich unterschiedlichen Artspektrums in Deutschland insbesondere bei Gattungen, die Potamalarten beinhalten (Caenis) nur in Ergänzung und mit Vorsicht zu benutzen.

Siphonuridae & Ameletidae

MALZACHER, P. (1981): Beitrag zur Taxonomie europäischer Siphonurus-Larven (Ephemeroptera, Insecta). *Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde Serie A (Biologie)* 345: 1-11, Stuttgart

PUTHZ, V. (1977): Bemerkungen über europäische Siphonurus-Arten (Insecta, Ephemeroptera). *Reichenbachia* 16 (16): 169-175

PUTHZ, V. (1977): Über die europäischen Arten der Gattung *Metreletus* Demoulin (Siphonuridae, Ephemeroptera). *Philippia* 3: 199-205, Kassel

STUDEMANN, D., LANDOLT, P., TOMKA, I. (1988): Morphology and taxonomy of imagines and eggs of Central and Northern European Siphonuridae (Ephemeroptera). *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 61: 303-328, Lausanne.

Újhelyi S. 1960. *Metreletus hungaricus* sp. n., eine neue Eintagsfliege (Ephemeroptera) aus Ungarn. *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae* 6:199-209.

Baetidae

Baetis s. l

incl. subgenera/genera *Acentrella*, *Labiobaetis*, *Nigrobaetis* (incl. *Alainites*, *Takobia*), *Rhodobaetis*)

- Jacob, U. (2003): *Baetis* Leach 1815, sensu stricto oder sensu lato. Ein Beitrag zum Gattungskonzept auf der Grundlage von Artengruppen mit Bestimmungsschlüsseln. *Lauterbornia* 47: 59-129, Dinkelscherben.
- Keffermüller, M. (1972): Investigations on Fauna Ephemeroptera in Wielkopolska (Great Poland) IV. Analysis of *Baetis tricolor* Tsher. variability and a description of *B. calcaratus* sp. n. - *Pozn. Towarz. Prz. Nauk.* 35: 1-45.
- Müller-Liebenau, I. (1969): Revision der europäischen Arten der Gattung *Baetis* Leach, 1815 (Insecta, Ephemeroptera). - *Gewässer und Abwässer* 48/49: 1-214.
- Müller-Liebenau, I. (1974): *Baetidae* aus Südfrankreich, Spanien und Portugal (Ephemeroptera, Insecta). - *Gewässer und Abwässer* 53/54: 7-42.
- Sowa, R. (1972): *Baetis beskidensis* n.sp. des Carpates polonaises (Ephemeroptera, Baetidae) . - *Bull. de l'Acad. Pol. d. Sciences XXII* 20 (2): 711-714.
- Sartori, M. (1985): New Records and Redescription of *Baetis nubecularis* Eaton, 1898 from the Swiss Jura (Ephemeroptera, Baetidae). - *Aquatic Insects* 7(4): 209-219, Lisse
- Thomas, A. (1999) Corrections to the Ephemeroptera Fauna of Western Europe: 1. *Baetis gemellus* Eaton, 1885, sensu Müller-Liebenau, 1969 = *B. gadeai* n.sp. [Ephemeroptera, Baetidae] " - *Ephemera* 1(1): 23 - 28

Andere Gattungen - other genera

- Keffermüller, M. (1984): Supplementary information on the structure of *Baetopus wartensis* Keffermüller and *Raptobaetopus tenellus* (Albarda) (Ephemeroptera, Baetidae). - *Polskie Pismo Ent.* 53: 583-585, 13 figs. auf 4 pl.
- Keffermüller, M & R. Sowa (1975): Les especes du groupe *Centroptilum pulchrum* Eaton (Ephemeroptera, Baetidae) en Pologne. - *Bull. entomol., Pologne* 45: 479-486.
- Keffermüller, M. & R. Sowa (1984): Survey of Central European species of the genera *Centroptilum* Eaton and *Pseudocentroptilum* Bogoescu (Ephemeroptera, Baetidae). - *Polskie Pismo Ent.* 54: 309-340.
- Kluge, N.J. & E.A. Novikova (1992): Revision of Palearctic Genera and Subgenera of Mayflies in the Subfamily Cloeoninae (Ephemeroptera, Baetidae) with Descriptions of New Species from the USSR. - *Entomological review* 71(9): 29-54, Washington.
- Sowa, R. (1975a): Notes on the European Species of *Procloeon* Bengtsson with Particular Reference to *Procloeon bifidum* (Bengtsson) and *Procloeon ornatum* Tschernova (Ephemerida: Baetidae). - *Ent. scand.* 6(2): 108-114, Lund.
- Sowa, R. (1975b): What is *Cloeon dipterum* (Linnaeus, 1761)? The Nomenclatural and Morphological Analysis of a Group of the European species of *Cloeon* Leach (Ephemerida: Baetidae). - *Ent. scand.* 6(3-4): 215-223, Lund.
- Sowa, R. (1980): Taxonomy and ecology of European species of the *Cloeon simile* Eaton group (Ephemeroptera: Baetidae). - *Ent. scand.* 11(3): 249-258, Lund

Heptageniidae

Macan, T.T. (1958): Description of the nymphs of the British species of Heptagenia and Rhithrogena.- Entomologist's Gaz. 9: 83-92.

Electrogena

Haybach, A. (2006): Ein Schlüssel für die Weibchen der Gattung Electrogena Zurwerra & Tomka, 1985 in Deutschland (Insecta: Ephemeroptera), nebst einem Gattungsschlüssel für die Weibchen der Familie Heptageniidae.- Mainzer Naturwissenschaftliches Archiv 43(2005): 39-44, Mainz

Haybach, A., Belfiore, C. (2003): Bestimmungsschlüssel für die Larven der Gattung Electrogena Zurwerra & Tomka 1985 in Deutschland (Insecta: Ephemeroptera: Heptageniidae).- Lauterbornia 46: 83-87, Dinkelscherben

(Kopie für private Nutzung !! Adobe-pdf: 402 kb)

Klonowska-Olejnik M. 2004. Redescription of Electrogena quadrilineata (Landa, 1969) from type material (Ephemeroptera, Heptageniidae). Aquatic Insects 26:85-95.

Kopie zum Download von Ephemeroptera Galactica (Florida/USA) hier [273 Kb]

Malzacher, P. (1996): Genitalmorphologische Merkmale zur Unterscheidung der in Baden-Württemberg vorkommenden Electrogena-Arten (Heptageniidae, Ephemeroptera). - Lauterbornia 25: 81-93, Dinkelscherben

Ecdyonurus

BELFIORE, C., BUFFAGNI, A. (1994): Revision of the Italian species of the Ecdyonurus helveticus-group: taxonomy of the nymphs (Ephemeroptera, Heptageniidae).- Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 67: 143-149, Lausanne.

Haybach, A.(1999): Beitrag zur Larvaltaxonomie der Ecdyonurus venosus-Gruppe in Deutschland.- Lauterbornia 37: 113-150, Dinkelscherben

Haybach, A. & A. Thomas (2002): Ecdyonurus belfiorei nov. sp. from Italy, with a note on E. aurantiacus androsianus Braasch, 1983 (Ephemeroptera: Heptageniidae). Ephemera 2(2): 79-91, Le Chesnay, France.

Hefti, D. & I. Tomka (1988): Contribution to the taxonomy of Est-European [sic] species of the Ecdyonurus helveticus-group (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 61: 329-337.

Hefti, D., I. Tomka & A. Zurwerra (1986): Ecdyonurus parahelveticusn. spec., a new species belonging to the Ecdyonurus helveticus -group (Ephemeroptera: Heptageniidae) - Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 59: 369-77.

Hefti, D., I. Tomka & A. Zurwerra (1987): Notes on mayfly species belonging to the Ecdyonurus helveticus-group (Heptageniidae, Ephemeroptera) and the description of E. alpinus sp. nov. - Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 60(1-2): 167-179.

Hefti, D., I. Tomka & A. Zurwerra (1989): Revision of morphological and biochemical characters of the European species of the Ecdyonurushelveticus-group (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 62: 329-344.

Hefti, D. & I. Tomka (1988): Contribution to the taxonomy of Est-European [sic] species of the Ecdyonurus helveticus-group (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 61: 329-337.

Jacob, U. & D. Braasch (1984): Neue und statusrevidierte Taxa der Ecdyonurus helveticus - Großgruppe (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Entomol. Abh. Mus. Tierk. Dresden 48(1): 53-61.

- Kimmins, D.E. (1942): The British Species of the Genus *Ecdyonurus* (Ephemeroptera). - Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 9: 486-507. Kopie für private Nutzung ! 982 Kb]
- Macan, T.T. (1949): The taxonomy of the nymphs of the British species of the genus *Ecdyonurus* (Ephemeroptera). - Ent. Month. Mag. 85: 64-70.
- Sowa, R. (1971): *Ecdyonurus starmachi* sp.n. et *E. submontanus* Landa des Carpates polonaises (Ephemeroptera: Heptageniidae) Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences, Série des sciences biologiques Cl. II 19(6): 407-412, Warszawa. Kopie für private Nutzung ! [374 Kb]
- Sowa, R. (1973): Taxonomie and ecologie d'*Ecdyonurus carpathicus* sp. n. des Carpathes polonaises (Ephemeroptera, Heptageniidae). Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences, Série des sciences biologiques Cl. II 2(21): 285-289, Warszawa. Kopie für private Nutzung ! [556 kb] (bad copy)
- Thomas, A. (1968): Sur la taxonomie de quelques espèces d' *Ecdyonurus* du Sud-Ouest de la France (Ephemeroptera). - Anns Limnol. 4(1): 51-71.
- Thomas, A.G.B.& R. Sowa (1970): *Ecdyonurus macani* n.sp.; espèce européenne voisine d'*E. torrentis* Kimmins (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Anns Limnol. 6: 75-85.

Rhithrogena

- Alba-Tercedor, J., R. Sowa (1987): New representatives of the *Rhithrogena diaphana*-group from Continental Europe, with a redescription of *R. diaphana* Navás, 1917 (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Aquatic Insects 9: 65-83, Lisse.
- Bauernfeind, E. (1992): *Rhithrogena taurisca* sp. n. - A new representative of the *Rh. semicolorata*-group from Austria (Insecta: Ephemeroptera). - Linzer Biol. Beitr. 24(1): 139-149.
- Eiseler, B. & A. Haybach (2006) Eitaxonomie der deutschen Arten der Gattung *Rhithrogena* Eaton, 1881, *diaphana*- und *semicolorata*- Verwandtschaft (Ephemeroptera, Heptageniidae).- *Lauterbornia* 58: 23-39, Dinkelscherben
- Haybach, A. (2002): Eitaxonomische Untersuchungen an Arten der *Rhithrogena semicolorata*-Untergruppe aus Rheinland-Pfalz (Insecta: Ephemeroptera: Heptageniidae) mittels Lichtmikroskopie.- *Mainzer naturwiss. Archiv* 40: 205-210, Mainz
- Metzler, M., I. Tomka & A. Zurwerra (1985a): Beitrag zur Kenntnis der europäischen *Rhithrogena*-Arten: *nivata*, *hybrida* und *hercynia*, sowie Beschreibung von zwei neuen Arten. - *Fol. Ent. Hung.* 46(2): 117-135.
- Metzler, M., I. Tomka & A. Zurwerra (1985b): Erstbeschreibung der Larve und Subimago von *Rhithrogena puthzi* Sowa, 1984, sowie Diskussion der morph. Merkmale v. *R. puthzi* u. *R. endenensis* Metzler, T & Zurwerra, A, 1985 (Ephemeroptera) - *Ent. Ber. Luzern* 13: 103-106.
- Sartori, M. & R. Oswald (1988): *Rhithrogena grischuna* nov. sp., a new mayfly species from eastern Switzerland related to *Rh. hercynia* Landa, 1969 (Ephemeroptera; Heptageniidae). - *Anns Limnol.* 24(3): 261-268.
- Sartori, M. & R. Sowa (1988): Compléments à la connaissance des espèces du groupe de *Rhithrogena diaphana* Navás, de la péninsule ibérique (Ephemeroptera, Heptageniidae). - *Mitt. Schweiz. Ent. Ges.* 61: 349-360, Lausanne
- Soldán, T., Landa, V. (1999): A key to the Central European species of the genus *Rhithrogena* (Ephemeroptera: Heptageniidae). *Klapalekiana* 35: 25-37

- Sowa, R. (1971): Notes sur quelques Rhithrogena Eaton de la collection Esben-Petersen et la redescription de Rhithrogena germanica Eaton (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Bull. de l'Acad. Pol. d. Sciences XXII 19: 485-492.
- Sowa, R. (1971): Sur la taxonomie Rhithrogena semicolorata (Curtis) et quelques espèces voisines d'Europe continentale (Ephemeroptera: Heptageniidae) - Rev. Suisse Zool. 77: 895-920.
- Sowa, R. (1984): Contribution a la connaissance des espèces europeennes de Rhithrogena Eaton (Ephemeroptera, Heptageniidae) avec le rapport particulier aux espèces des Alpes et des Carpates. S. 37-52. In: Proc. IVth Int. Conf. Eph. (V. Landa, T. Soldán & M. Tonner (Hrsg.)) 345 S., Bechyne 1983, Cesk., Budejovice.
- Sowa, R. & T. Soldán (1984): Two new species of Rhithrogena Eaton (Ephemeroptera, Heptageniidae) from central Europe. S. 75-84 In: Proc. IVth Int. Conf. Eph., V. Landa, T. Soldán & M. Tonner (Eds.) 345 S. Bechyne 1983, Ceské, Budejovice
- Sowa, R. & T. Soldán (1986): Three new species of Rhithrogena hybrida group from Poland and Czechoslovakia with a supplementary description of R. hercynia Landa, 1969 (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Polskie Pismo Ent. 56: 557-572.
- Sowa, R. & Ch. Degrange & M. Sartori (1986): Rhithrogena gratianopolitanasp. n. du groupe hybrida (Ephemeroptera, Heptageniidae) des Alps francaise et helvétiques. - Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. 78(2): 215-223.
- Sowa, R. & Ch. Degrange (1987a): Taxonomie et répartition de Rhithrogena Eaton du groupe alpestris (Ephemeroptera, Heptageniidae) des Alpes et des Carpates. - Polskie Pismo Ent. 57(3): 475-493.
- Sowa, R. & Ch. Degrange (1987b): Rhithrogena du groupe hybrida (Ephemeroptera, Heptageniidae) des Alpes francaises. - Acta Hydrobiol. (Krakow) 29(1): 71-87.
- Sowa, R., Ch. Degrange (1987c): Sur quelques espèces européennes de Rhithrogena du groupe semicolorata (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Acta Hydrobiol. (Krakow) 29(4): 523-534.
- Sowa, R., E. Gaino & Ch. Degrange (1985): Description de Rhithrogena hybrida Eaton, 1885 (Ephemeroptera, Heptageniidae) à partir d'exemplaires de l'une des stations types (Chalets de Joux-Plane, Haute Savoie, France). - Polskie Pismo Ent. 55(1): 35-137.
- Sowa, R., T. Soldán & D. Braasch (1988): Rhithrogena thracicasp. n. - a new species of mayfly from Bulgaria with a description of subimago and larva of Rh. bulgarica Braasch et al. (1985) (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Acta. Zool. Bulg. 36: 31-38, Sofia.
- Sowa, R. & P. Weichselbaumer (1988): Description of Rhithrogena austriaca sp. n. and a complementary description of R. vaillanti Sowa & Degrange, 1987 from Austria (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Ber. nat.-med. Ver. Innsbruck 75: 171-176.
- Weichselbaumer, P. (1995): Rhithrogena rolandi sp.n. a new Species of the Rh. semicolorata-Group (Insecta: Ephemeroptera). - Limnologica (Berlin) 25(2): 157-163.
- Thomas, A.G.B. (1970): Sur la taxonomie de deux Rhithrogena des Pyrénées (Ephemeroptera, Heptageniidae). - Annl. Limnol. 6(3): 305-315.
- Tomka, I. & P. Rasch (1993): Beitrag zur Kenntnis der europäischen Rhithrogena - Arten (Ephemeroptera, Heptageniidae): R. intermedia Metzler, Tomka & Zurwerra, 1987 eine Art der alpestris-Gruppe sowie ergänzende Beschreibungen zu fünf weiteren Rhithrogena - Arten. - Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 66: 255-281.

Heptagenia & Kageronia

- Bogoescu, C. & I. Tabacaru (1962): Beiträge zur Kenntnis der Untersuchungsmerkmale zwischen den Gattungen Ecdyonurus und Heptagenia (Ephemeroptera). - Beitr. Entomol. 12(3/4): 273-291.
- Sowa, R. (1971): Notes sur les deux espèces de la famille Heptageniidae des Carpates polonaises (Ephemeroptera). - Acta Hydrobiol. (Krakow) 13(1): 29-41.

Oligoneuriidae

- Kovács, T., Ambrus, A., Bánkuti, K. (1999): Data to the distribution of Oligoneuriella larvae in Hungary (Ephemeroptera: Oligoneuriidae). - Folia Entomologica Hungarica 40: 349-354
- Mol, A.W.M. (1984): Oligoneuriella polonica n. sp. and a note on O. pallida (Hagen, 1855) (Ephemeroptera: Oligoneuriidae). - Entomologische berichten 44(1): 126-128, Amsterdam
- Sowa, R. (1961): Oligoneuriella mikulskii n. sp. (Ephemeroptera). - Acta Hydrobiol. 3: 287-294, Krakow.
- Sowa, R. (1973): Contribution à l'étude des Oligoneuriella Ulm. européens (Ephemeroptera, Oligoneuriidae). - Bull. de l'Acad. Pol. d. Sciences XXII 2 (21): 657-665.

Leptophlebiidae

Allgemein - general:

- Macan, T.T. (1952): Taxonomy of the British species of Leptophlebiidae (Ephem.). - Hydrobiologia 4: 363-376, Den Haag.

Habrophlebia

- Alba-Tercedor, J. (2000): Habrophlebia antoninoi sp.n., a New Species from Spain, with an Account of the European Species of Habrophlebia Eaton, 1881 (Ephemeroptera: Leptophlebiidae, Habrophlebiinae). Aquatic Insects 22(1): 1-7, Lisse.
- Belfiore, C. & E. Gaino (1984): Le specie italiana del genere Habrophlebia Eaton, 1841 (Ephemeroptera, Leptophlebiidae). - Boll. Ass. romana Ent. 39: 11-18.
- Jacob, U. & M. Sartori (1984): Die europäischen Arten der Gattung Habrophlebia Eaton (Ephemeroptera: Leptophlebiidae). - Entomol. Abh. Mus. Tierk. Dresden 48(1): 45-52
- Thomas, A. & E Gaino (1999): Complementary description of Habrophlebia vaillantorum Thomas, 1886 in comparison with H. fusca (Curtis, 1834) [Ephemeroptera, Leptophlebiidae]. Ephemera 1(1): 9-21

Habroleptoides

- Sartori, M. (1986): Revision taxonomique du genre Habroleptoides Schönemund, 1929 (Ephemeroptera, Leptophlebiidae) III. - Description de H. annaenov. sp. et de H. thomasi nov. sp. et synthèse finale des stades ailes. - Rev. Suisse Zool. 93: 919-949.
- Sartori, M. & U. Jacob (1986): Révision taxonomique du genre Habroleptoides Schönemund, 1929 (Ephemeroptera, Leptophlebiidae) II. A propos du statut de Habroleptoides modesta (Hagen, 1864). - Rev. Suisse Zool. 93(3): 683-691, Genève



Choroterpes

Thomas, A.G.B. & B. Vitte (1988): Compléments et corrections à la faune des Ephéméroptères d'Afrique du Nord. 1. Le genre *Choroterpes* Eaton, sensu stricto (Ephemeroptera).- *Annls. Limnol.*, 24 (1): 61-65

Ephemeridae

Jacob, U., S. Kauk & F. Klima (1975): Eine ephemeropterologische Überraschung - *Ephemera glaucops* Pictet bei Leipzig. - *Entomol. Nachr. Ber* 19(12): 185-195.
Macan, T.T. (1958b): A comparison of the nymphs of the British species of the genus *Ephemera*. - *J. Soc. Brit. Ent.* 6(1): 27-33

Ephemerellidae

Jacob, U. (1993): Zur Systematik und Verbreitung der europäischen Ephemerellidae (Ephemeroptera). - *Verh. Westd. Entom. Tag 1992*, S. 101-110, Düsseldorf
Keffermüller, M. (1960): [Investigations on the fauna of Ephemeroptera in Great Poland] (poln., ausführl. engl. Zsfg.).- *The Poznan Society of Friends of Science, Dep. Mat. a. Nat. Sci., Publ. Sect. Biol.* 19(8): 1-57 + 11 T.
Kimmins, D.E. & W.E. Frost (1943): Observations on the nymph and adult of *Ephemerella notata* Eaton (Ephemeroptera). - *Proc. R. ent. Soc. Lond. (A)* 18: 43-49.
Soldán, T. (1982): A Redescription of *Ephemerella maculocaudata* Ikononov with Notes on Balkan Species of the Genus *Ephemerella* (Ephemeroptera, Ephemerellidae). - *Acta. Zool. Bulg.* 20: 44-50, Sofia.

Caenidae

Alba-Tercedor, J., C. Zamora-Munoz (1993): Description of *Caenis nachoi* n.sp., with Keys for the Identification of the European Species of the *Caenis macrura* Group (Ephemeroptera: Caenidae). - *Aquatic Insects* 15 (4): 239-247, Lisse
Buffagni A. 1997. Taxonomic and faunistic notes of the *Caenis pseudorivulorum*-group (Ephemeroptera, Caenidae). Pages 434-438 in Landolt P; Sartori M (eds), *Ephemeroptera & Plecoptera: Biology- Ecology- Systematics*.
Buffagni, A. (1999): Tassonomia, faunistica ed ecologia di alcune specie italiane del genere *Caenis* (Ephemeroptera, Caenidae). - *Fragmenta Entomologica* 31(1): 1-13, Roma.
Kluge, N.J. (1991): [Mayflies of the genus *Brachycercus* (Ephemeroptera, Caenidae) of the USSR fauna] (russisch). - *Vestnik Zool.* 1991(2): 14-23.
Malzacher, P. (1982): Eistrukturen europäischer Caenidae (Insecta, Ephemeroptera). - *Stuttgarter Beitr. Naturk. Ser. A.* 356: 1-15; Stuttgart.
Malzacher, P. (1984): Die europäischen Arten der Gattung *Caenis* Stephens (Insecta: Ephemeroptera) - *Stuttgarter Beitr. Naturk. Ser. A.* 373: 1-48, Stuttgart
Malzacher, P. (1986): Diagnostik, Verbreitung und Biologie der europäischen *Caenis*-Arten (Ephemeroptera:Caenidae). - *Stuttgarter Beitr. Naturk. Ser. A.* 387: 1-41, Stuttgart

Beachten Sie, dass über die Internetseite einige Artikel als pdf zur Verfügung gestellt werden.

http://www.ephemeroptera.de/Eph_deu/Taxonomie/taxonomie_d.html