

Institut für Landesforschung und Naturschutz Halle  
der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin  
Zweigstelle Dresden

HANS SCHIEMENZ

## Beiträge zur Insekten-Fauna der DDR: Verzeichnis (check list) der im Gebiet der Deutschen Demokratischen Republik bisher festgestellten Zikaden

(Homoptera: Auchenorrhyncha)

Die Zikaden gehören zu denjenigen Insektengruppen Mitteleuropas, deren Determination wegen der verstreuten Literatur Schwierigkeiten bereitet. Das einzige Bestimmungswerk der mitteleuropäischen Zikaden dieses Jahrhunderts ist die Arbeit von HAUPT (1935), die taxonomisch und nomenklatorisch aber schon bei ihrem Erscheinen veraltet war. In der „Faune de France“ erschienen von RIBAUT 1936 die Typhlocybidae, 1952 die Jassidae. OSSIANNILSSON bearbeitete die Zikaden in „Svensk Insektfauna“ (1946/47), und seit 1954 liegt die Zikadenbearbeitung von DLABOLA in „Fauna CSR“ vor.

Zur Bearbeitung unserer heimischen Zikaden braucht man all diese Werke — die sämtlich Bestimmungstabellen enthalten —, auch wenn sie zum Teil West-, Nord- oder Südost-Europa betreffen. Für die deutsche Fauna reichen sie aber nicht aus, zumal sie taxonomisch und nomenklatorisch teilweise überholt sind. So erschienen 1958 eine Revision der Typhlocybinae von DLABOLA, 1963 gleich zwei Revisionen der Delphacidae von WAGNER und FENNAH. 1964 haben LE QUESNE und 1968 VILBASTE weitere Änderungen der Taxonomie und Nomenklatur bei den Delphacidae vorgenommen. Daneben wurden Revisionen kleinerer Kategorien und Artneubeschreibungen von verschiedenen Autoren, insbesondere von W. WAGNER, publiziert, die sämtlich für die Bearbeitung heimischer Zikaden gebraucht werden.

Es erschien daher angebracht, unter Auswertung der zuständigen Literatur ein Verzeichnis der bisher in der DDR nachgewiesenen Zikaden nach dem neuesten taxonomischen und nomenklatorischen Stand zusammenzustellen, das als fundierte Grundlage zur Bearbeitung einer Zikadenfauna der DDR gelten kann. Die größte Schwierigkeit ergab sich dabei im Bereich der höheren Taxa vom Tribus aufwärts, da fast jeder europäische Zikadenspezialist sein eigenes System verwendet. Bis zur Aufstellung eines mehr oder weniger endgültigen phylogenetischen Systems der Zikaden sind aber noch zahlreiche Untersuchungen notwendig. Mir erschien das von LE QUESNE in der „Check list of British Insects“ (1964) verwendete System für den genannten Zweck am geeignetsten,

so daß sich das nachstehende Verzeichnis vorwiegend an das von LE QUESNE (1964) anlehnt.

Für die Zusammenstellung der Artenliste wurde zunächst die das Gebiet der DDR betreffende faunistische Literatur kritisch ausgewertet. Zweifelhafte Angaben und solche, die heute nicht mehr identifiziert werden können, blieben dabei unberücksichtigt. Publikationen, die Fundangaben aus dem Gebiet der DDR enthalten, sind im Literaturverzeichnis aufgeführt.

Weiterhin wurden neben meinem eigenen Material Zikadensammlungen von O. MICHALK, H. KÖLLER, Dr. FEIGE sen. (im DEI Eberswalde) und des ehemaligen Zoologischen Instituts der TU Dresden überprüft. Herr Prof. Dr. H. J. MÜLLER, Jena, gewährte mir freundlicherweise Einblick in seine Fundortkartei, die neben seinem eigenen Material auch Coll. und Kartei von A. REICHERT, Leipzig, die Coll. W. BORCHERT, Schönebeck, H. HAUPT, Halle und des Naturwissenschaftlichen Museums Leipzig umfaßt.

Insgesamt enthält die so gewonnene Zikadenliste der DDR 455 Arten. Nach DLABOLA (in litt. 1969) sind aus der ČSSR bisher 566, aus Schweden ca. 330 Arten bekannt, während LE QUESNE (1964) einschließlich einiger Nachträge 357 Arten für Großbritannien aufführt. Für die DDR dürfte sich die Zahl kaum noch wesentlich erhöhen, von eventuellen Artaufspaltungen abgesehen meines Erachtens vielleicht um maximal 15–20 Arten.

Im nachfolgenden Verzeichnis sind die Synonyme nur zum Teil angeführt; eine Nennung aller hätte die doppelte Länge der Liste ergeben. Vorrangig werden solche Synonyma gebracht, die sich erst in jüngster Zeit ergaben, die in Standardwerken oder in Publikationen, die das Gebiet Mitteleuropas betreffen, Verwendung fanden.

Den Herren Dr. W. WAGNER, Hamburg, und Dr. LE QUESNE, Chesham/England, sei für Durchsicht, Ergänzung und Berichtigung der Liste sowie für manchen Ratschlag auch an dieser Stelle herzlichst gedankt. Für Kritik und ergänzende Hinweise bin ich jederzeit dankbar.

## Verzeichnis der Auchenorhyncha der DDR

### Unterordnung AUCHENORHYNCHA

#### = CICADINA

#### Sektion FULGOROMORPHA

##### Familie Cixiidae

*Oliarus* STÅL, 1862

*leporinus* (LINNAEUS, 1761)

= *pallidus* SCOTT, 1871

*panzeri* P. LÖW, 1883

= *leporinus*: auct. nec (LINNAEUS, 1761)

*Hyalesthes* SIGNORET, 1865

*obsoletus* SIGNORET, 1865

*Myndus* STÅL, 1862

*musivus* (GERMAR, 1842)

*Cixius* LATREILLE, 1804

*cambricus* CHINA, 1935

= *borussicus* W. WAGNER, 1939

= *austriacus* W. WAGNER, 1939

*cunicularius* (LINNAEUS, 1767)

*distinguendus* KIRSCHBAUM, 1868

*dubius* W. WAGNER, 1939

*haupti* DLABOLA, 1949

= *montanus* HAUPT, 1924 nec FOWLER,  
1904

*nervosus* (LINNAEUS, 1758)

*similis* KIRSCHBAUM, 1868  
*simplex* HERRICH-SCHAEFFER, 1835  
*sticticus* REY, 1891  
*stigmaticus* (GERMAR, 1818)  
*Tachycixius* W. WAGNER, 1939  
*pilosus* (OLIVIER, 1791)  
 = *contaminatus* (GERMAR, 1818)

#### Familie Dictyopharidae

= Fulgoridae

*Dictyophara* GERMAR, 1833  
 = *Fulgora*: auct. nec LATREILLE,  
 1796  
*europaea* (LINNAEUS, 1767)

#### Familie Delphacidae

= Araeopidae

##### Asiracinae

*Asiraca* LATREILLE, 1796  
 = *Delphax*: auct. nec FABRICIUS,  
 1798  
*clavicornis* (FABRICIUS, 1794)

##### Delphacinae

###### Kelisini

*Kelisia* FIEBER, 1866  
*guttula* (GERMAR, 1818)  
 = *pascuorum* RIBAUT, 1934  
*guttulifera* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *fallax* RIBAUT, 1934  
*haupti* W. WAGNER, 1939  
 = *melanops* HAUPT, 1935 pr. p. nec  
 FIEBER, 1878  
*irregularata* HAUPT, 1935  
*monoceros* RIBAUT, 1934  
 = *guttula* (KIRSCHBAUM, 1868) nec (GER-  
 MAR, 1818)  
*pallidula* (BOHEMAN, 1849)  
*praecox* HAUPT, 1935  
*punctulum* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *tarda* HAUPT, 1935  
*ribauti* W. WAGNER, 1938  
 = *guttula*: RIBAUT, 1934 nec (GERMAR,  
 1818)  
*sabulicola* W. WAGNER, 1952  
 = ?*pannonica* MATSUMURA, 1910

*vittipennis* (J. SAHLBERG, 1868)  
 = *guttulifera* (J. SAHLBERG, 1871) nec  
 (KIRSCHBAUM, 1868)

###### Anakelisia W. WAGNER, 1963

*fasciata* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *scotti* (FIEBER in SCOTT, 1870)  
 = *bicarinata* (HAUPT, 1935)  
 = *nigricollis* (KUNTZE, 1937)  
 = *quadrinaculata* (KUNTZE, 1937)  
*perspicillata* (BOHEMAN, 1845)  
 = *guttula* (HAUPT, 1935) nec (GERMAR,  
 1818)

###### Jassidaeiini

*Jassidaeus* FIEBER, 1866  
*lugubris* (SIGNORET, 1865)

###### Stiromini

*Delphacinus* FIEBER, 1866  
*mesomelas* (BOHEMAN, 1850)

###### Ditropis KIRSCHBAUM, 1868

= *Criomorphus*: auct. partim nec  
 CURTIS, 1831  
 = *Stiroma*: auct. partim nec  
 FIEBER, 1866  
*pteridis* (SPINOLA, 1839)

###### Eurya FIEBER, 1866

*brunnea* MELICHAR, 1896  
 = *singeri* KUPKA, 1941  
*lineata* (PERRIS, 1857)

###### Eurysula VILBASTE, 1968

= *Eurya* FIEBER, 1866 pr. p.  
*lurida* (FIEBER, 1866)

###### Eurybregma SCOTT, 1875

= *Criomorphus*: auct. partim nec  
 CURTIS, 1831  
*nigrolineata* SCOTT, 1875

###### Stiroma FIEBER, 1866

= *Criomorphus*: auct. partim nec  
 CURTIS, 1831  
*affinis* FIEBER, 1866  
 = *bicarinata* (KIRSCHBAUM, 1866) nec  
 (HERRICH-SCHAEFFER, 1835)  
*bicarinata* (HERRICH-SCHAEFFER, 1835)

**Achorotilini****Euconometus** HAUPT, 1929*lepidus* (BOHEMAN, 1849)= *limbatus* (FABRICIUS, 1794, n. pr.)**Achorotile** FIEBER, 1866*albosignata* (DAHLBOM, 1850)= *fuscinervis* (BOHEMAN, 1852)**Delphacini****Conometus** FIEBER, 1866*anceps* (GERMAR, 1821)= *limbatus* (BOHEMAN, 1845) nec (FABRICIUS, 1794)*lorifer* RIBAUT, 1948**Euides** FIEBER, 1866= *Euidella* PUTON, 1886*speciosa* (BOHEMAN, 1845)**Delphax** FABRICIUS, 1798 (nom. conserv.)= *Araeopus* SPINOLA, 1839*crassicornis* (PANZER, 1796)*pulchellus* (CURTIS, 1833)**Chlorionini****Chloriona** FIEBER, 1866*glaucescens* FIEBER, 1866= *unicolor* (LINDBERG, 1939) nec (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)*smaragdula* (STÅL, 1853)= *prasimula* FIEBER, 1878*unicolor* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)= *chinai* DLABOLA, 1954 nec OSSIAN-NILSSON, 1946= *edwardsi* LE QUESNE, 1960*vasconica* RIBAUT, 1934**Stenocranini****Stenocranus** FIEBER, 1866*fuscovittatus* (FAIRMAIRE, 1855)*major* (KIRSCHBAUM, 1868)*minutus* (FABRICIUS, 1787)**Megamelini****Megamelus** FIEBER, 1866*notula* (GERMAR, 1830)**Unkanodes** FENNAH, 1963= *Elymodelphax* W. WAGNER, 1963= *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871= *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866*excisa* (MELICHAR, 1898)**Megadelphax** W. WAGNER, 1963= *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871= *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866*sordidulus* (STÅL, 1853)**Laodelphax** FENNAH, 1963= *Callidelphax* W. WAGNER, 1963= *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866= *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866= *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798*striatellus* (FALLÉN, 1826)= *marginatus* (HAUPT, 1935) nec (FABRICIUS, 1794)**Ditropsis** W. WAGNER, 1963= *Metropsis* FIEBER, 1866 pr. p.*flavipes* (SIGNORET, 1865)**Paraliburnia** JENSEN-HAARUP, 1917= *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866= *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866= *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798*adela* (FLOR, 1861)*clypealis* (J. SAHLBERG, 1871)= *litoralis*: (OSSIANNILSSON, 1944) nec (REUTER, 1880)

- Megamelodes** LE QUESNE, 1960  
 = *Megamelus*: auct. partim nec FIEBER, 1866  
 = *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866
- lequesnei* W. WAGNER, 1963  
 = *quadrimaculatus*: (J. EDWARDS, 1894) et auct. nec (SIGNORET, 1865)
- quadrimaculatus* (SIGNORET, 1865)  
 = *fieberi* (SCOTT, 1870)
- Calligypona** J. SAHLBERG, 1871  
 = *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866  
 = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798
- reysi* (FIEBER, 1866)  
 = *albicollis* J. SAHLBERG, 1871
- Delphacodes** FIEBER, 1866  
 = *Megamelus*: auct. partim nec FIEBER, 1866  
 = *Megamelodes* LE QUESNE, 1960 pr. p.
- albifrons* (FIEBER, 1879)  
*capnodes* (SCOTT, 1870)  
 = *brevifrons*: (HAUPT, 1917) nec (REUTER, 1880)  
 = *pilosus* (HAUPT, 1935)  
 = *paludicola* (LINDBERG, 1937)
- venosus* (GERMAR, 1830)
- Gravesteiniella** W. WAGNER, 1963  
 = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798
- boldi* (SCOTT, 1870)
- Muellerianella** W. WAGNER, 1963  
 = *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866  
 = *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871
- = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798
- brevipennis* (BOHEMAN, 1849)  
 = *neglecta* (FLOR, 1861) (VILBASTE, 1960)
- fairmairei* (PERRIS, 1857)
- Chlorionidea** P. LÖW, 1885  
*flava* P. LÖW, 1885
- Muirodelphax** W. WAGNER, 1963  
 = *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866  
 = *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871  
 = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798
- aubei* (PERRIS, 1857)
- Nothodelphax** FENNAH, 1963  
 = *Tyrphodelphax* VILBASTE, 1968  
 = *Muirodelphax* W. WAGNER, 1963 pr. p.
- = *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866  
 = *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871  
 = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798
- albocarinatus* (STÅL, 1858)  
 = *frontalis* (HAUPT, 1935) nec (KIRSCHBAUM, 1868)
- distinctus* (FLOR, 1861)  
 = *albocarinatus*: auct. partim nec (STÅL, 1858)
- Dicranotropis** FIEBER, 1866  
*divergens* KIRSCHBAUM, 1868  
*hamata* (BOHEMAN, 1849)  
 = *flavipes* JENSEN-HAARUP, 1920 nec (SIGNORET, 1865)

**Kosswigianella** W. WAGNER, 1963

= *Muirodelphax* W. WAGNER, 1963  
sensu KLOET & HINCKS, 1964  
pr. p.

= *Delphacodes*: auct. partim nec  
FIEBER, 1866

= *Calligypona*: auct. partim nec  
J. SAHLBERG, 1871

= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL,  
1866

= *Delphax*: auct. partim nec FA-  
BRICIUS, 1798

*exigua* (BOHEMAN, 1849)

**Acanthodelphax** LE QUESNE, 1964

= *Kosswigianella* W. WAGNER,  
1963 pr. p.

= *Delphacodes*: auct. partim nec  
FIEBER, 1866

= *Calligypona*: auct. partim nec  
J. SAHLBERG, 1871

= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL,  
1866

= *Delphax*: auct. partim nec FA-  
BRICIUS, 1798

*denticauda* (BOHEMAN, 1849)

= *oxyura* (HAUPT, 1935)

*spinosus* (FIEBER, 1866)

**Struebingianella** W. WAGNER, 1963

= *Paraliburnia* JENSEN-HAARUP,  
1917 sensu KLOET & HINCKS,  
1964 pr. p.

= *Delphacodes*: auct. partim nec  
FIEBER, 1866

= *Calligypona*: auct. partim nec  
J. SAHLBERG, 1871

= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL,  
1866

= *Delphax*: auct. partim nec FA-  
BRICIUS, 1798

*lugubrina* (BOHEMAN, 1849)

= *melanoptera* (KUNTZE, 1937)

= *hyalinipennis* (KUNTZE, 1937)

= *bohemani* (DLABOLA, 1941) nec  
(STÅL, 1858)

**Hyledelphax** VILBASTE, 1968

= *Struebingianella* W. WAGNER,  
1963 pr. p.

= *Delphacodes*: auct. partim nec  
FIEBER, 1866

= *Calligypona*: auct. partim nec  
J. SAHLBERG, 1871

= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL,  
1866

= *Delphax*: auct. partim nec FA-  
BRICIUS, 1798

*elegantulus* (BOHEMAN, 1849)

**Florodelphax** VILBASTE, 1968

= *Struebingianella* W. WAGNER,  
1963 pr. p.

= *Delphacodes*: auct. partim nec  
FIEBER, 1866

= *Calligypona*: auct. partim nec  
J. SAHLBERG, 1871

= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL,  
1866

= *Delphax*: auct. partim nec FA-  
BRICIUS, 1798

*leptosoma* (FLOR, 1861)

*paryphasma* (FLOR, 1861)

= *leptosoma*: (LINNAVUORI, 1951), (LE  
QUESNE, 1960), nec (FLOR, 1861)

**Xanthodelphax** W. WAGNER, 1963

= *Delphacodes*: auct. partim nec  
FIEBER, 1866

= *Calligypona*: auct. partim nec  
J. SAHLBERG, 1871

= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL,  
1866

= *Delphax*: auct. partim nec FA-  
BRICIUS, 1798

*flaveolus* (FLOR, 1861)

*stramineus* (STÅL, 1858)

**Paradelphacodes** W. WAGNER, 1963

= *Delphacodes*: auct. partim nec  
FIEBER, 1866

= *Calligypona*: auct. partim nec  
J. SAHLBERG, 1871

= *Liburnia*: auct. partim nec STÅL,  
1866

- = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798  
*paludosus* (FLOR, 1861)
- Oncodelphax** W. WAGNER, 1963  
 = *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871  
 = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798  
*pullula* (BOHEMAN, 1852)
- Criomorphus** CURTIS, 1833  
*albomarginatus* CURTIS, 1833  
*borealis* (J. SAHLBERG, 1871)  
*moestus* (BOHEMAN, 1849)  
 = *borealis*: (EDWARDS, 1866) nec (J. SAHLBERG, 1871)  
 = *germanicus* (MATSUMURA, 1910)
- Toya** DISTANT, 1906  
 = *Metadelphax* W. WAGNER, 1963  
 = *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871  
 = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798  
*propinqua* (FIEBER, 1866)  
 = *albicollis* (HAUPT, 1927) nec (MOBSCHULSKY, 1863)
- Javesella** FENNAH, 1963  
 = *Weidnerianella* W. WAGNER, 1963  
 = *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866  
 = *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871  
 = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798  
*discolor* (BOHEMAN, 1849)  
 = *similis* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *obscura* (JENSEN-HAARUP, 1920) nec (BOHEMAN, 1849)  
 = *simillima* (LINNAUORI, 1948)
- dubia* (KIRSCHBAUM, 1868)  
*forcipata* (BOHEMAN, 1849)  
*obscura* (BOHEMAN, 1849)  
*pellucida* (FABRICIUS, 1794)  
*salina* (HAUPT, 1924)  
 = *juncea* (HAUPT, 1935)  
*stali* (METCALF, 1943)
- Ribautodelphax** W. WAGNER, 1963  
 = *Delphacodes*: auct. partim nec FIEBER, 1866  
 = *Calligypona*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871  
 = *Liburnia*: auct. partim nec STÅL, 1866  
 = *Delphax*: auct. partim nec FABRICIUS, 1798  
*albostrigatus* (FIEBER, 1866)  
*angulosus* (RIBAUT, 1953)  
 = *collinus*: auct. partim nec (BOHEMAN, 1849)  
*collinus* (BOHEMAN, 1849)  
 = *concinus* (FIEBER, 1866)  
 = *pallens* (FIEBER, 1872) nec (STÅL, 1854)  
*pungens* (RIBAUT, 1953)  
 = *collinus*: auct. partim nec (BOHEMAN, 1849)  
 = *pallens*: auct. partim nec (STÅL, 1854)
- Familie Issidae**  
*Ommatidiotus* SPINOLA, 1839  
*dissimilis* (FALLÉN, 1806)  
*Issus* FABRICIUS, 1803  
*coleopratus* (GEOFFROY, 1762)
- Familie Tettigometridae**  
*Tettigometra* LATREILLE, 1804  
*atra* HAGENBACH, 1822  
*atrata* FIEBER, 1876  
*fusca* FIEBER, 1865  
*impresopunctata* DUFOUR, 1846  
*laeta* HERRICH-SCHAEFFER, 1834  
*macrocephala* FIEBER, 1865  
*obliqua* (PANZER, 1799)  
*virescens* (PANZER, 1799)

## Sektion CICADOMORPHA

## Familie Cicadidae

## Tibicinae\*)

*Cicadetta* KOLENATI, 1857  
*montana* (SCOPOLI, 1772)

## Sektion JASSIDOMORPHA

## Familie Membracidae

## Centrotinae

*Centrotus* FABRICIUS, 1803  
*cornutus* (LINNAEUS, 1758)

*Gargara* AMYOT & SERVILLE, 1843  
*genistae* (FABRICIUS, 1775)

## Familie Cercopidae

*Cercopis* FABRICIUS, 1775  
= *Triecphora* AMYOT & SERVILLE,  
1843

*sanguinolenta* (SCOPOLI, 1763)  
*vulnerata* ILLIGER in ROSSI, 1807  
= *sanguinea* (GEOFFROY in FOURCROY,  
1785) nec (DE GEER, 1773)  
= *sanguinolenta* PANZER, 1796 nec  
(SCOPOLI, 1763)

## Familie Aphrophoridae

*Lepyronia* AMYOT & SERVILLE, 1843  
*coleoprata* (LINNAEUS, 1758)

*Aphrophora* GERMAR, 1821  
*alni* (FALLÉN, 1805)  
= *spumaria*: auct. partim nec (LIN-  
NAEUS, 1758)

*corticea* GERMAR, 1821  
*forneri* HAUPT, 1919  
= *maculata* EDWARDS, 1920  
*major* UHLER, 1896  
= *alpina* MELICHAR, 1900  
= *myricae* EDWARDS, 1926  
*salicina* (GOEZE, 1778)  
= *salicis* (DE GEER, 1773) non binom.  
= *grisea* HAUPT, 1919  
= *unicolor* HAUPT, 1919

\*) 1962 wurde am Harznordrand 1 ♂ von *Tibicina baetica* (RAMBUR, 1842) gefunden, wobei es sich nur um ein verflogenes Exemplar handeln kann.

*Philaenus* STÅL, 1864

*spumarius* (LINNAEUS, 1758) (nom.  
conserv.)

*Neophilaenus* HAUPT, 1935

= *Philaenus*: auct. partim nec  
STÅL, 1864

*albipennis* (FABRICIUS, 1798)

*campestris* (FALLÉN, 1805)

*exclamationis* (THUNBERG, 1784)

*infumatus* (HAUPT, 1917)

*lineatus* (LINNAEUS, 1758)

*minor* (KIRSCHBAUM, 1868)

## Familie Cicadellidae

= Jassidae

## Ulopinae

*Ulopa* FALLÉN, 1814

*reticulata* (FABRICIUS, 1794)

= *obtecta* FALLÉN, 1826

= *intermedia* HAUPT, 1924

*trivia* GERMAR, 1821

= *lugens* GERMAR, 1821 sensu HAUPT,  
1935

## Megophthalminae

= Paropiinae

*Megophthalmus* CURTIS, 1833

= *Paropia* GERMAR, 1833

*scanicus* (FALLÉN, 1806)

## Ledrinae

= Scatinae

*Ledra* FABRICIUS, 1803

= *Tetigonia* GEOFFROY, 1762

*aurita* (LINNAEUS, 1758)

## Cicadellinae

= Tettigellinae

= Tettigoniellinae

*Cicadella* LATREILLE, 1817 (nom. conserv.)

= *Amblycephalus* CURTIS, 1831 nec  
KUHLE, 1826

= *Tetigonia*: auct. nec FABRICIUS,  
1775

= *Tettigella* CHINA & FENNAH,  
1945



- = *Tettigoniella*: auct. nec JACOBI, 1904  
*viridis* (LINNAEUS, 1758)  
 = *arundinis* (GERMAR, 1821)
- Evacanthinae**  
*Evacanthus* LEPELETIER & SERVILLE, 1825  
 = *Euacanthus* BURMEISTER, 1835  
*acuminatus* (FABRICIUS, 1794)  
*interruptus* (LINNAEUS, 1758)
- Idiocerinae**  
*Rhytidodus* FIEBER, 1872  
 = *Idiocerus*: auct. partim  
*decimusquartus* (SCHRANK, 1776)  
 = *scurra* (GERMAR, 1836)
- Idiocerus* LEWIS, 1834  
*albicans* KIRSCHBAUM, 1868  
*auronitens* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *vitreus*: auct. nec (FABRICIUS, 1803)  
*confusus* FLOR, 1861  
*distinguendus* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *lucidus* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *cognatus* FIEBER, 1868  
*elegans* FLOR, 1861  
 = *viduatus* EDWARDS, 1886  
 = *frontalis* MELICHAR, 1896  
*fulgidus* (FABRICIUS, 1775)  
 = *aurulentus* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *cupreus* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *decipiens* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *mesopyrrhus* KIRSCHBAUM, 1868  
 = v. *lineolata* RIBAUT, 1952  
 = v. *socialis* FIEBER, 1868  
 = v. *variegata* RIBAUT, 1952  
*herrichi* KIRSCHBAUM, 1868  
*heydeni* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *maculatus* MELICHAR, 1896  
*impressifrons* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *signatus* FIEBER, 1868  
*laminatus* FLOR, 1861  
*lituratus* (FALLÉN, 1806)  
 = *maculipennis* CURTIS, 1837  
*nitidissimus* (HERRICH-SCHAEFFER, 1835)  
 = *fulgidus*: auct. nec (FABRICIUS, 1775)  
 = *ochroleucus* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *minki* KIRSCHBAUM, 1868
- notatus* (FABRICIUS, 1803)  
 = *exaltatus* (FABRICIUS, 1803), n. pr.  
 = *larvatus* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)  
*poecilus* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)  
 = *falciger* (BOHEMAN, 1845)  
 = *discolor* FLOR, 1861  
 = *venustus* SCOTT, 1877  
*populi* (LINNAEUS, 1761)  
 = *coryli* (LINNAEUS, 1761)  
 = *stigma* (GERMAR, 1821)  
 = *biguttatus* (BURMEISTER, 1835)  
 = *sulphureus* CURTIS, 1839  
 = *effulgens* CURTIS, 1839  
 = *aeneus* CURTIS, 1839  
*rotundifrons* KIRSCHBAUM, 1868  
*rutilans* KIRSCHBAUM, 1868  
*similis* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *varius*: (GERMAR, 1821) nec (FABRICIUS, 1794)  
 = *ornatus* HAUPT, 1933  
*stigmatalis* LEWIS, 1834  
 = *adustus* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)  
*tremulae* (ESTLUND, 1796)  
 = *fasciatus* FIEBER, 1868  
*vitreus* (FABRICIUS, 1803)  
 = *tremulae*: auct. nec (ESTLUND, 1796)  
*vittifrons* KIRSCHBAUM, 1868  
 = *tibialis* FIEBER, 1868  
 = *heydeni*: auct. nec KIRSCHBAUM, 1868
- Penthimiinae**  
*Penthimia* GERMAR, 1821  
*nigra* (GOEZE, 1778)
- Jassinae**  
 = Jassinae
- Batracomorphus** LEWIS, 1834  
 = *Batrachomorphus* AGASSIZ, 1846  
*fabricii* METCALF, 1955  
 = *prasinus* (FABRICIUS, 1794)  
*irroratus* LEWIS, 1834  
 = *microcephalus* (HERRICH-SCHAEFFER, 1838)  
 = *punctulatus* (FOBEL, 1857)  
 = *punctuosus* KIRSCHBAUM, 1868
- Jassus** FABRICIUS, 1803  
 = *Jassus* FALLÉN, 1806  
 = *Bythoscopus* GERMAR, 1833  
*lanio* (LINNAEUS, 1761)  
*scutellaris* (FIEBER, 1868)

**Macropsinae**

- Oncopsis** BURMEISTER, 1838  
 = *Bythoscopus*: auct. nec GERMAR, 1833
- alni* (SCHRANK, 1801)  
 = *fenestrata* (SCHRANK, 1776) nec (FABRICIUS, 1775)  
 = *heydeni* (KIRSCHBAUM, 1868)
- appendiculata* W. WAGNER, 1944
- carpini* (J. SAHLBERG, 1871)  
 = *carpinicola* EDWARDS, 1920
- flavicollis* (LINNAEUS, 1761)  
 = *fruticola* (FALLÉN, 1826)
- subangulata* (J. SAHLBERG, 1871)  
 = *fortior* W. WAGNER, 1944
- tristis* (ZETTERSTEDT, 1840)  
 = *rufuscula* (FIEBER, 1868)  
 = *brevicauda* THOMSON, 1870
- Pediopsis** BURMEISTER, 1838  
 = *Macropsis*: auct. partim nec LEWIS, 1834
- tiliae* (GERMAR, 1831)
- Macropsis** LEWIS, 1834  
 = *Bythoscopus*: auct. partim nec GERMAR, 1833  
 = *Pediopsis*: auct. partim nec BURMEISTER, 1838
- albae* W. WAGNER, 1950
- cerea* (GERMAR, 1836)  
 = *nitidula* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)
- fuscinervis* (BOHEMAN, 1845)
- fuscula* (ZETTERSTEDT, 1828)  
 = *nassata* (GERMAR, 1836)  
 = *rubi* (BOHEMAN, 1845)
- glandacea* (FIEBER, 1868)  
 = var. *mendax*: (FIEBER, 1868)
- graminea* (FABRICIUS, 1798)  
 = *populi* EDWARDS, 1919
- gravesteini* W. WAGNER, 1953  
 = *planicollis* (THOMSON, 1870)
- haupti* W. WAGNER, 1941
- impura* (BOHEMAN, 1847)
- infuscata* (J. SAHLBERG, 1871)  
 = *distincta* (SCOTT, 1874)  
 = *decorata* EDWARDS, 1919
- marginata* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)
- megerlei* (FIEBER, 1868)

- notata* (PROHASKA, 1923)
- prasina* (BOHEMAN, 1852)  
 = *virescens*: LEWIS, 1834 nec (FABRICIUS, 1794)
- scutellata* (BOHEMAN, 1845)  
 = *tibialis* (SCOTT, 1874)
- viridinervis* W. WAGNER, 1950

- Macropsidius** RIBAUT, 1952  
 = *Macropsis*: auct. partim nec LEWIS, 1834  
 = *Pediopsis*: auct. partim nec BURMEISTER, 1838
- sahlbergi* (FLOR, 1861)
- Hephathus** RIBAUT, 1952  
 = *Macropsis*: auct. partim nec LEWIS, 1834  
 = *Bythoscopus*: auct. partim nec GERMAR, 1833  
 = *Pediopsis*: auct. partim nec BURMEISTER, 1838
- nanus* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)

**Agalliinae**

- Agallia** CURTIS, 1833
- brachyptera* (BOHEMAN, 1847)
- consobrina* CURTIS, 1833  
 = *puncticeps* (GERMAR, 1836)  
 = *versicolor* FLOR, 1861
- Anaceratagallia** SACHWATKIN, 1946  
 = *Agallia*: auct. partim nec CURTIS, 1833
- frisja* (W. WAGNER, 1939)
- ribauti* (OSSIANNILSSON, 1938)  
 = *venosa*: (RIBAUT, 1935) nec (FALLÉN, 1806)
- venosa* (FALLÉN, 1806)  
 = *aspera* (RIBAUT, 1935)

**Eupelicinae**

= Hecalinae

- Eupelixa** GERMAR, 1821
- cuspidata* (FABRICIUS, 1775)  
 = *depressa* (FABRICIUS, 1803)  
 = *spathulata* GERMAR, 1838  
 = *producta* GERMAR, 1838

**Aphrodinae**

= Acocephalinae

**Aphrodes** CURTIS, 1831= *Aucephalus* GERMAR, 1833= *Acocephalus* BURMEISTER, 1835*albifrons* (LINNAEUS, 1758)= *fuliginosa* SIGNORET, 1879*albigera* (GERMAR, 1821)= *kirschbaumi* (EDWARDS, 1920)*assimilis* SIGNORET, 1879 var. *alpina*

W. WAGNER, 1955

= ? *duffieldi* LE QUESNE, 1964*bicineta* (SCHRANK, 1776)= *nervosa* (SCHRANK, 1781)= *striata* (FABRICIUS, 1787)= *rustica* (FABRICIUS, 1803)= *adusta* HARDY, 1850*bifasciata* (LINNAEUS, 1758)*dispar* (ZETTERSTEDT, 1839)= *trifasciata* (GEOFFROY in FOURCROY, 1785)*flavostrigata* (DONOVAN, 1799)= *flavostrigata* (EDWARDS, 1908)= *rivularis* (GERMAR, 1821)*histrionica* (FABRICIUS, 1794)= *arenicola* MARSHALL, 1866*nigrita* (KIRSCHBAUM, 1868)= *tricineta* auct. nec CURTIS, 1836*serratulæ* (FABRICIUS, 1775)= *fuscofasciata* (GOEZE, 1778)**Strongylocephalus** FLOR, 1861= *Strongylocephalus* KIRSCHBAUM, 1868*agrestis* (FALLÉN, 1806)*livens* (ZETTERSTEDT, 1838)= *megerlei* (SCOTT, 1874)**Errhomeninae****Errhomenus** FIEBER, 1866= *Errhomenellus* PUTON, 1886*brachypterus* FIEBER, 1866**Deltocephalinae**

= Euscelinae

**Doraturini****Doratura** J. SAHLBERG, 1871*exilis* HORVÁTH, 1903*homophyla* (FLOR, 1861)*horvathi* W. WAGNER, 1939*impudica* HORVÁTH, 1897*littoralis* KUNTZE, 1937*stylata* (BOHEMAN, 1847)**Fieberiellini****Fieberiella** SIGNORET, 1880= *Fieberia* SIGNORET, 1879 n.pr.= *Selenocephalus* GERMAR, 1833 pr.p.*flori* (STÅL, 1864)*macchiae* LINNAVUORI, 1962= *septentrionalis* W. WAGNER, 1963= *flori*: auct. partim nec (STÅL, 1864)**Platymetopiini****Platymetopius** BURMEISTER, 1838= *Proceps* MULSANT & REY, 1855 pr. p.= *Phlepsius* (FIEBER, 1866) MELICHAR, 1896*guttatus* FIEBER, 1869*henribauti* DLABOLA, 1961*major* (KIRSCHBAUM, 1868)*undatus* (DE GEER, 1773)**Scaphytopiini****Enantiocephalus** HAUPT, 1926= *Platymetopius* BURMEISTER, 1838

pr. p.

*cornutus* (HERRICH-SCHAEFFER, 1839)**Deltocephalini****Recilia** EDWARDS, 1922= *Deltocephalus*: auct. partim nec BURMEISTER, 1838*coronifera* (MARSHALL, 1866)= *coroniceps* (KIRSCHBAUM, 1868)**Deltocephalus** BURMEISTER, 1838*maculiceps* BOHEMAN, 1847*pulicaris* (FALLÉN, 1806)

**Jassargini****Paramesus** FIEBER, 1866*obtusifrons* (STÅL, 1853)= *nervosus* (FALLÉN, 1826)*reticulatus* HORVÁTH, 1897**Metalimnus** RIBAUT, 1948= *Scaphoideus*: auct. nec UHLER,  
1888= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*formosus* (BOHEMAN, 1845)**Paratimnus** MATSUMURA, 1902= *Paramesus*: auct. partim nec  
FIEBER, 1866*phragmitis* (BOHEMAN, 1847)**Praganus** DLABOLA, 1949*hofferi* (DLABOLA, 1947)**Palus** DE LONG & SLOESMAN, 1929= *Cosmotettix* RIBAUT, 1942= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*caudatus* (FLOR, 1861)*costalis* (FALLÉN, 1826)*panzeri* (FLOR, 1861)= *concaiceps* (LINDBERG, 1924)**Acrocephalus** RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*languidus* (FLOR, 1861)= *pusillus* (KIRSCHBAUM, 1868)= *pallipes* (KIRSCHBAUM, 1868)= *haupti* (LINDBERG, 1924)*longiceps* (KIRSCHBAUM, 1868)= *longivalvis* (KIRSCHBAUM, 1868)= *linnei* (FIEBER, 1869)*punctum* (FLOR, 1861)**Turrutus** RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*socialis* (FLOR, 1861)**Pinumius** RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*areatus* (STÅL, 1858)**Errastunus** RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*ocellaris* (FALLÉN, 1806)**Adarrus** RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*multinotatus* (BOHEMAN, 1847)**Jassargus** SACHWATKIN, 1934= *Lausulus* RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*allobrogicus* RIBAUT, 1936*alpinus* (THEN, 1896)= *cebennicus* RIBAUT, 1952= *neglectus* (THEN, 1896)*flori* (FIEBER, 1869)*obtusivalvis* (KIRSCHBAUM, 1868)= *picturatus* (FIEBER, 1869)*pseudocellaris* (FLOR, 1861)= *distinguendus* (FLOR, 1861)*sursumflexus* (THEN, 1901)= *parallelus* (FIEBER, 1869)**Diptocolenus** RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838= *Euscelis*: auct. partim nec

BRULLÉ, 1832

*abdominalis* (FABRICIUS, 1803)*bohemani* (ZETTERSTEDT, 1839)= *calceolatus* (BOHEMAN, 1845)**Mocuellus** RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838= *Cicadula*: auct. partim nec ZET-  
TERSTEDT, 1838*collinus* (BOHEMAN, 1850)= *alismaticis* (HAUPT, 1933)*metrius* (FLOR, 1861)**Arthaldeus** RIBAUT, 1947= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838*arenarius* R. REMANE, 1960*pascuellus* (FALLÉN, 1826)= *minki*: (EDWARDS, 1908)*striifrons* (KIRSCHBAUM, 1868)

**Sorhoanus** RIBAUT, 1947

= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838

*assimilis* (FALLÉN, 1806)

*xanthoneurus* (FIEBER, 1869)

**Mendraus** RIBAUT, 1947

= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838

*pauvillus* (FIEBER, 1869)

= *chyzeri* (HORVÁTH, 1897)

**Psammotettix** HAUPT, 1929

= *Ribautiellus* SACHWATKIN, 1934

= *Deltocephalus*: auct. partim nec  
BURMEISTER, 1838

*albomarginatus* W. WAGNER, 1941

*alienus* (DAHLBOM, 1851)

= *breviceps* (KIRSCHBAUM, 1868)

*angulatus* (THEN, 1899)

*cephalotes* (HERRICH-SCHAEFFER, 1834)

= *citrinellus* (KIRSCHBAUM, 1868)

= *sulphurellus* (KIRSCHBAUM, 1868)

*confinis* (DAHLBOM, 1850)

= *theni* (EDWARDS, 1915)

= *spathifer* (RIBAUT, 1925)

*exilis* W. WAGNER, 1941

*helvolus* (KIRSCHBAUM, 1868)

*inexpectatus* R. REMANE, 1965

*kolosvarensis* (MATSUMURA, 1908)

= *similis* W. WAGNER, 1947

*nodosus* (RIBAUT, 1925)

= *putoni*: RIBAUT, 1952 nec (THEN,  
1898)

*pallidinervis* (DAHLBOM, 1850)

= *brachymotus* (FIEBER, 1869) sensu  
MATSUMURA, 1906

= *hannoveranus* W. WAGNER, 1936

*poecilus* (FLOR, 1861)

= *scutuliferus* W. WAGNER, 1939

*sabulicola* (CURTIS, 1837)

**Goniagnathini****Goniagnathus** FIEBER, 1866

= *Goniozygum* BERGROTH, 1920

*brevis* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)

**Euscelini**

= Athysanini

**Rhytistylus** FIEBER, 1875

*proceps* (KIRSCHBAUM, 1868)

**Graphocraerus** THOMSON, 1869

*ventralis* (FALLÉN, 1806)

= *punctifrons* (GERMAR, 1821)

**Stictocoris** THOMSON, 1869

= *Thamnotettix*: auct. partim nec  
ZETTERSTEDT, 1838

*picturatus* (C. R. SAHLBERG, 1842)

= *lineatus* (FABRICIUS, 1787)

= *hybneri* (GMELIN, 1789)

**Allygus** FIEBER, 1875

= *Allygidius* RIBAUT, 1948 pr. p.

= *Jassus*: auct. nec FALLÉN, 1806

*atomarius* (FABRICIUS, 1794)

= *heydeni* (KIRSCHBAUM, 1868)

*commutatus* (SCOTT, 1876)

*maculatus* RIBAUT, 1952

*mixtus* (FABRICIUS, 1794)

*modestus* FIEBER in SCOTT, 1876

**Scleroracus** VAN DUZEE, 1894

= *Ophiola* EDWARDS, 1922

= *Thamnotettix*: auct. partim nec  
ZETTERSTEDT, 1838

= *Limotettix*: auct. partim nec  
J. SAHLBERG, 1871

*corniculus* (MARSHALL, 1866)

= *intractabilis* (KONTKANEN, 1949)

= *striatulus*: auct. nec (FALLÉN, 1806)  
nec (FABRICIUS, 1794)

= *orichalceus* (THOMSON, 1869)

*decumanus* (KONTKANEN, 1949)

= *striatulus* (FALLÉN, 1806) nec (FABRI-  
CIUS, 1794)

= *corniculus*: (RIBAUT, 1952) nec (MAR-  
SHALL, 1866)

*ocellaris* (LETHERRY, 1880)

*plutonius* (UHLER, 1877)

= *russeolus*: auct. partim nec (FALLÉN,  
1826)

= *striatulellus* (EDWARDS, 1894)

= *russeolus* (FALLÉN, 1826)

*transversus* (FALLÉN, 1826)

= *lineiger* (ZETTERSTEDT, 1840)

- Limotettix** J. SAHLBERG, 1871  
 = *Drylix* EDWARDS, 1922  
 = *Euscelis*: auct. partim nec  
 BRULLÉ, 1832  
 = *Athysanus*: auct. partim nec  
 BURMEISTER, 1838  
*atricapillus* (BOHEMAN, 1845)  
 = *nigrifrons* HAUPT, 1935  
*striola* (FALLÉN, 1806)
- Perotettix** RIBAUT, 1942  
 = *Thamnotettix*: auct. partim nec  
 ZETTERSTEDT, 1838  
 = *Pithyotettix* RIBAUT, 1942 pr.p.  
 = *Colobotettix* RIBAUT, 1942 pr.p.  
*abietinus* (FALLÉN, 1806)  
*morbillosus* (MELICHAR, 1896)  
 = *rubropunctatus* (HAUPT, 1924)  
 = *prasinus* f. *tincta* (ZETTERSTEDT)  
 (HAUPT, 1935)  
*pictus* (LETHIERRY, 1880)  
 = *dissimilis* (HAUPT, 1924)
- Euscelis** BRULLÉ, 1832  
 = *Athysanus*: auct. partim nec  
 BURMEISTER, 1838  
 = *Thamnotettix*: auct. partim nec  
 ZETTERSTEDT, 1838  
*distinguendus* (KIRSCHBAUM, 1868)  
*incisus* (KIRSCHBAUM, 1858)  
 = *plebejus* (FALLÉN, 1806) nec (SCOPOLI,  
 1763)  
 = *albingensis* W. WAGNER, 1939  
*ohausi* W. WAGNER, 1939  
 = *distinguendus* (EDWARDS, 1920) nec  
 (KIRSCHBAUM, 1868)  
*singeri* W. WAGNER, 1951  
*venosus* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *onustus* (FERRIS, 1882)
- Conosanus** OSBORN & BALL, 1902  
 = *Euscelis*: auct. partim nec  
 BRULLÉ, 1832  
 = *Athysanus*: auct. partim nec  
 BURMEISTER, 1838  
 = *Thamnotettix*: auct. partim nec  
 ZETTERSTEDT, 1838  
*convexus* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *obsoletus* (KIRSCHBAUM, 1858)
- Laburrus** RIBAUT, 1942  
 = *Athysanus*: auct. partim nec  
 BURMEISTER, 1838  
 = *Euscelis*: auct. partim nec  
 BRULLÉ, 1832  
*impictifrons* (BOHEMAN, 1851)  
*pellax* (HORVÁTH, 1903)  
 = *anomalus* (KIRSCHBAUM, 1858) sensu  
 HAUPT, 1935
- Euscelidius** RIBAUT, 1942  
 = *Euscelis*: auct. partim nec  
 BRULLÉ, 1832  
 = *Thamnotettix*: auct. partim nec  
 ZETTERSTEDT, 1838  
*schencki* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *zetterstedti* (MELICHAR, 1896)
- Streptanus** RIBAUT, 1942  
 = *Athysanus*: auct. partim nec  
 BURMEISTER, 1838  
 = *Euscelis*: auct. partim nec  
 BRULLÉ, 1832  
*aemulans* (KIRSCHBAUM, 1868)  
*marginatus* (KIRSCHBAUM, 1858)  
 = *brevipennis* (KIRSCHBAUM, 1858)  
*sordidus* (ZETTERSTEDT, 1828)
- Macustus** RIBAUT, 1942  
 = *Athysanus*: auct. partim nec  
 BURMEISTER, 1838  
*grisescens* (ZETTERSTEDT, 1828)
- Hesium** RIBAUT, 1942  
 = *Thamnotettix*: auct. partim nec  
 ZETTERSTEDT, 1838  
*falleni* METCALF, 1955  
 = *biguttatum* (FALLÉN, 1806) nec (FABRICIUS, 1781)
- Athysanus** BURMEISTER, 1838  
 = *Euscelis*: auct. partim nec  
 BRULLÉ, 1832  
*argentarius* METCALF, 1955  
 = *argentatus* (FABRICIUS, 1794) nec  
 (OLIVIER, 1790)  
*quadrum* BOHEMAN, 1845
- Artianus** RIBAUT, 1942  
 = *Euscelis*: auct. partim nec  
 BRULLÉ, 1832  
*interstitialis* (GERMAR, 1821)

**Paluda** DE LONG, 1937

- = *Rhopalopyx* RIBAUT, 1939
- = *Stictocoris*: auct. partim nec THOMSON, 1869
- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*adumbrata* (C. R. SAHLBERG, 1842)  
VILBASTE, 1962

- = *preyssleri*: auct. partim nec (HERRICH-SCHAEFFER, 1839)

*flaveola* (BOHEMAN, 1845)

- = *excisa* (HAUPT, 1917)

*preyssleri* (HERRICH-SCHAEFFER, 1839)*vitripennis* (FLOR, 1861)

- = *androgoponis* (HAUPT, 1924)
- = *graminis* (HAUPT, 1935)
- = *parvispina* (W. WAGNER, 1947)

**Handianus** RIBAUT, 1942

- = *Dlabolia* LANG, 1945
- = *Euscelis*: auct. partim nec BRULLÉ, 1832
- = *Athysanus*: auct. partim nec BURMEISTER, 1838

*ignoscus* (MELICHAR, 1896)**Hardya** EDWARDS, 1922

- = *Athysanus*: auct. partim nec BURMEISTER, 1838
- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*signifer* (THEN, 1897)*tenuis* (GERMAR, 1821)**Mocydia** EDWARDS, 1922

- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*crocea* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)**Mocydiopsis** RIBAUT, 1939

- = *Mocydia*: auct. partim nec EDWARDS, 1922
- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*attenuata* (GERMAR, 1821)*intermedia* R. REMANE, 1961*longicauda* R. REMANE, 1961

- = *attenuata*: auct. partim nec (GERMAR, 1821)

*parvicauda* RIBAUT, 1939

- = *attenuata*: auct. partim nec (GERMAR, 1821)

**Thamnotettix** ZETTERSTEDT, 1838*confinis* (ZETTERSTEDT, 1828)

- = *simplex* (HERRICH-SCHAEFFER, 1834)
- = *sulphureus* (CURTIS, 1837)
- = *prasinus*: auct. nec (FABRICIUS, 1794)

*dilutior* (KIRSCHBAUM, 1868)**Speudotettix** RIBAUT, 1942

- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*subfuscus* (FALLÉN, 1806)**Idiodonus** BALL, 1936

- = *Orolix* RIBAUT, 1942
- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*cruentatus* (PANZER, 1799)**Colladonus** BALL, 1936

- = *Hypospadianus* RIBAUT, 1942
- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*torneellus* (ZETTERSTEDT, 1839)**Doliotettix** RIBAUT, 1942

- = *Euscelis*: auct. partim nec BRULLÉ, 1832
- = *Athysanus*: auct. partim nec BURMEISTER, 1838

*kuhlgatzi* (MATSUMURA, 1900)

- = *pallens* (ZETTERSTEDT, 1828)
- = *lanulatus* (ZETTERSTEDT, 1840)

**Lamprotettix** RIBAUT, 1942

- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*nitidulus* (FABRICIUS, 1794)

- = *octopunctatus* (SCHRANK, 1796)
- = *splendidulus* (FABRICIUS, 1803)

**Cicadula** ZETTERSTEDT, 1838

- = *Limotettix*: EDWARDS, 1896 nec J. SAHLBERG, 1871
- = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*albingensis* W. WAGNER, 1941*flori* (J. SAHLBERG, 1871)*frontalis* (HERRICH-SCHAEFFER, 1835)

- = *antennata* (BOHEMAN, 1845)
- = *longicornis* (KIRSCHBAUM, 1868)

- persimilis* (EDWARDS, 1920)  
*quadrinotata* (FABRICIUS, 1794)  
*quinquenotata* (BOHEMAN, 1845)  
 = *nigricornis* (J. SAHLBERG, 1871)  
 = *aurantipes*: (KUNTZE, 1937) nec (EDWARDS, 1894)  
*saturata* (EDWARDS, 1915)
- Elymana** DE LONG, 1936  
 = *Solenopyx* RIBAUT, 1939  
 = *Limotettix*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871  
 = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838
- kozhevnikovi* (SACHWATKIN, 1936)  
*sulphurella* (ZETTERSTEDT, 1828)  
 = *virescens*: (FABRICIUS, 1794) nec (GMELIN, 1790)
- Opsiiini**
- Opsius** FIEBER, 1866  
 = *Limotettix*: auct. partim nec J. SAHLBERG, 1871
- stactogalus* FIEBER, 1866  
 = *tamaricis* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *heydeni* FIEBER, 1872
- Neoliturus** DISTANT, 1918  
 = *Circulifer* SACHWATKIN, 1935  
 = *Distomotettix* RIBAUT, 1938  
 = *Thamnotettix*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838
- fenestratus* (HERRICH-SCHAEFFER, 1834)  
 = *guttulatus* (KIRSCHBAUM, 1868)
- Coryphaelini**
- Coryphaelus** PUTON, 1886  
 = *Coryphaeus* FIEBER, 1866
- gyllenhali* (FALLÉN, 1826)
- Grypotini**
- Grypotes** FIEBER, 1866  
*puncticollis* (HERRICH-SCHAEFFER, 1832)  
 = *pinetellus* (ZETTERSTEDT, 1840)  
 = *fallax* (KIRSCHBAUM, 1868)
- Balcluthini**
- Balclutha** KIRKALDY, 1900  
 = *Gnathodus* FIEBER, 1866 n. pr.
- calamagrostis* OSSIANNILSSON, 1961  
*punctata* (THUNBERG, 1784)  
*rhenana* W. WAGNER, 1939
- Macrostelini**
- Erotettix** HAUPT, 1929  
 = *Cicadula*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838
- cyane* (BOHEMAN, 1845)
- Macrosteles** FIEBER, 1866  
 = *Cicadula*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838
- cristatus* RIBAUT, 1927  
*fieberi* (EDWARDS, 1891)  
 = *frontalis*: (FIEBER, 1885) nec (SCOTT, 1875)
- frontalis* (SCOTT, 1875)  
 = *tetrastictus* HORVATH, 1917  
 = *hamatus* OSSIANNILSSON, 1936
- horvathi* (W. WAGNER, 1935)  
 = *mannerheimi* KONTKANEN, 1937  
 = *fasciifrons*: (EDWARDS, 1896) nec (STÅL, 1858)  
 = *varioni*: (EDWARDS, 1908) nec (LETHIERRY, 1879)
- laevis* (RIBAUT, 1927)  
*lividus* (EDWARDS, 1894)  
 = *cyane*: (EDWARDS, 1891) nec (BOHEMAN, 1845)
- maculosus* (THEN, 1897)  
 = *ribauti* DLABOLA, 1946  
 = *empetri*: W. WAGNER, 1939 nec OSSIANNILSSON, 1935
- oshanini* RASWJASKINA, 1957  
 = *opacipennis*: auct. nec (LETHIERRY, 1876)
- quadrupunctulatus* (KIRSCHBAUM, 1868)  
 = *ramiger* (SACHWATKIN, 1933)
- septemnotatus* (FALLÉN, 1806)  
*sexnotatus* (FALLÉN, 1806)  
*sordidipennis* (STÅL, 1858)  
 = *salinus* (REUTER, 1886)
- variatus* (FALLÉN, 1806)  
*viridigriseus* (EDWARDS, 1924)
- Sagatus** RIBAUT, 1948  
 = *Davisonia*: auct. nec DORST, 1937



= *Cicadula*: auct. partim nec ZETTERSTEDT, 1838

*punctifrons* (FALLÉN, 1826)

### Typhlocybinae

= Cicadellinae (nom. reject.)

= Eupteryginae

### Alebrini

*Alebra* FIEBER, 1875

*albostriella* (FALLÉN, 1826)

*neglecta* W. WAGNER, 1940

*wahlbergi* (BOHEMAN, 1845)

### Dikraneurini

*Notus* FIEBER, 1866

= *Dikraneura*: auct. partim nec HARDY, 1850

*flavipennis* (ZETTERSTEDT, 1828)

*Forcipata* DE LONG & CALDWELL, 1942

= *Dicranoneura* DOUGLAS, 1876

= *Dikraneura*: auct. partim nec HARDY, 1950

= *Erythria*: auct. partim nec FIEBER, 1866

*citrinella* (ZETTERSTEDT, 1828)

= *similis* (EDWARDS, 1885)

= *fieberi* (P. LÖW, 1886)

*forcipata* (FLOR, 1861)

= *citrinella*: auct. partim nec (ZETTERSTEDT, 1828)

*Erythria* FIEBER, 1866

= *Dikraneura*: auct. partim nec HARDY, 1850

*aureola* (FALLÉN, 1826)

*manderstjernai* (KIRSCHBAUM, 1868)

*Dikraneura* HARDY, 1850

= *Erythria*: auct. partim nec FIEBER, 1866

*minima* (J. SAHLBERG, 1871)

*mollicula* (BOHEMAN, 1845)

*sinuata* THEN, 1897

*stigmatipennis* (MULSANT & REY, 1855)

*variata* HARDY, 1850

### Typhlocybini

*Kybos* FIEBER, 1866

= *Empoasca*: auct. partim nec WALSH, 1864

*betulicola* (W. WAGNER, 1955)

*limpidus* (W. WAGNER, 1955)

*lindbergi* LINNAVUORI, 1951

*populi* (EDWARDS, 1908)

*rufescens* (MELICHAR, 1896)

= *butleri*: auct. partim nec (EDWARDS, 1908)

*smaragdula* (FALLÉN, 1806)

= *viridipes* (CURTIS, 1837)

*strigilifer* (OSSIANNILSSON, 1941)

*virgator* (RIBAUT, 1933)

*Kyboasca* SACHWATKIN, 1953

= *Empoasca*: auct. partim nec WALSH, 1864

*punctum* (HAUPT, 1912)

*vittata* (LETHIERRY, 1884)

= *artemisiae* (HAUPT, 1924)

*Chlorita* FIEBER, 1875

= *Chloria* FIEBER, 1866 nec SCHINER, 1862

= *Empoasca*: auct. partim nec WALSH, 1864

*dumosa* RIBAUT, 1933

*paoli* (OSSIANNILSSON, 1939)

= *viridula*: auct. partim nec (FALLÉN, 1806)

*pusilla* MATSUMURA, 1906

*Empoasca* WALSH, 1864

*decipiens* PAOLI, 1930

= *viridula*: EDWARDS, 1908 partim nec (FALLÉN, 1806)

f. *affinis* NAST, 1936

*pteridis* (DAHLBOM, 1850)

= *viridula*: EDWARDS, 1908 partim nec (FALLÉN, 1806)

= *tullgreni* RIBAUT, 1933

*vitis* GOETHE, 1875

= *flavescens*: auct. nec (FABRICIUS, 1794)

= *aurantiaca* (LETHIERRY, 1880)

= *vitium* PAOLI, 1930

**Eupteroidea** YOUNG, 1952

= *Eupteryx*: auct. partim nec CURTIS, 1831

= *Cicadella* DUMERIL, 1806 pr. p. *stellulata* (BURMEISTER, 1841)

**Eurhadina** HAUPT, 1929

= *Eupteryx*: auct. partim nec CURTIS, 1831

= *Cicadella* DUMERIL, 1806 pr. p. *concinna* (GERMAR, 1831)

*loewi* (THEN, 1886)

*pulchella* (FALLÉN, 1806)

*ribauti* W. WAGNER, 1935

*saageri* W. WAGNER, 1937

**Wagneripteryx** DLABOLA, 1958

= *Eupteryx*: auct. partim nec CURTIS, 1831

= *Cicadella* DUMERIL, 1806 pr. p. *germari* (ZETTERSTEDT, 1838)

**Eupteryx** CURTIS, 1831

= *Cicadella* DUMERIL, 1806 s. str. (nom. reject.)

*adspersa* (HERRICH-SCHAEFFER, 1839)

*artemisiae* (KIRSCHBAUM, 1868)

= *abrotani* DOUGLAS, 1874

*atropunctata* (GOEZE, 1778)

= *picta* (FABRICIUS, 1794)

= *carpini* (GEOFFROY in FOURCROY, 1785)

*aurata* (LINNAEUS, 1758)

*calcarata* (OSSIANNILSSON, 1936)

= *vallesiaca* CERUTTI, 1939

*collina* (FLOR, 1861)

*cyclops* MATSUMURA, 1906

= *britteni* EDWARDS, 1924

= *affinis* OSSIANNILSSON, 1936

*heydeni* (KIRSCHBAUM, 1868)

= *ornata* (LETHERRY, 1874)

= *pruni* (EDWARDS, 1888)

*melissae* CURTIS, 1837

*notata* CURTIS, 1837

= *wallengreni* STÅL, 1853

= *schranksi* HAUPT, 1917

*signatipennis* (BOHEMAN, 1847)

*stachydearum* (HARDY, 1850)

= *curtisi* (FLOR, 1861)

*tenella* (FALLÉN, 1806)

*thoulessi* EDWARDS, 1926

*urticae* (FABRICIUS, 1803)

= *tarsalis* CURTIS, 1837

= *basalis* REY, 1894

= *leucocnema* OSHANIN, 1907

*vittata* (LINNAEUS, 1758)

**Linnavuoriana** DLABOLA, 1958

= *Typhlocyba*: auct. partim nec GERMAR, 1833

*decempunctata* (FALLÉN, 1806)

= *betulicola* (EDWARDS, 1925)

*sexpunctata* (FALLÉN, 1826)

= *sexmaculata* (HARDY, 1850)

**Ossiannilssonota** CHRISTIAN, 1953

= *Typhlocyba*: auct. partim nec GERMAR, 1833

*callosa* (THEN, 1886)

**Fagocyba** DLABOLA, 1958

= *Typhlocyba*: auct. partim nec GERMAR, 1833

*carri* EDWARDS, 1914

*cruenta* (HERRICH-SCHAEFFER, 1839)

= *douglasi* (EDWARDS, 1878)

= *opaca* (EDWARDS, 1888)

= *gratiosa*: (EDWARDS, 1896) nec (BOHEMAN, 1851)

= *inquinata* (RIBAUT, 1936)

**Typhlocyba** GERMAR, 1833

= *Anomia* FIEBER, 1866

*bifasciata* BOHEMAN, 1852

= *nitidula*: (FABRICIUS, 1794) nec (FABRICIUS, 1787)

*quercus* (FABRICIUS, 1777)

**Edwardsiana** SACHWATKIN, 1929

= *Typhlocyba*: auct. partim nec GERMAR, 1833

*avellanae* (EDWARDS, 1888)

= *bidentata* (EDWARDS, 1914)

*bergmani* (TULLGREN, 1916)

*candidula* (KIRSCHBAUM, 1868)

*crataegi* (DOUGLAS, 1876)

= *frogatti* (BAKER, 1925)

= *australis* (FROGATT, 1918) n. pr., nec (WALSH, 1863)

= *oxyacanthae* (RIBAUT, 1931)

- diversa* (EDWARDS, 1914)  
*flavescens* (FABRICIUS, 1794) nec auct.  
 = *fraterculus* (EDWARDS, 1908)  
 = *sororcula* (OSSIANNILSSON, 1936)  
*frustrator* (EDWARDS, 1908)  
 = *solearis* (RIBAUT, 1931)  
*geometrica* (SCHRANK, 1801)  
*gratiosa* (BOHEMAN, 1851)  
*hippocastani* (EDWARDS, 1888)  
 = *lethierryi*: (MCATEE, 1926) nec (EDWARDS, 1881)  
*lanternae* (W. WAGNER, 1938)  
*lethierryi* (EDWARDS, 1881)  
 = *hippocastani* (EDWARDS, 1896) nec (EDWARDS, 1888)  
*nigriloba* (EDWARDS, 1924)  
*plebeja* (EDWARDS, 1914)  
 = *divergens* (RIBAUT, 1931)  
*prunicola* (EDWARDS, 1914)  
 = *barbata* (RIBAUT, 1931)  
*rosae* (LINNAEUS, 1758)  
*salicicola* (EDWARDS, 1885)  
*soror* (LINNAVUORI, 1950)  
*spinigera* (EDWARDS, 1924)  
*staminata* (RIBAUT, 1931)  
*tersa* (EDWARDS, 1914)  
***Eupterycyba*** DLABOLA, 1958  
 = *Typhlocyba*: auct. partim nec GERMAR, 1833  
*jucunda* (HERRICH-SCHAEFFER, 1837)  
***Ribautiana*** SACHWATKIN, 1945  
 = *Typhlocyba*: auct. partim nec GERMAR, 1833  
*tenerrima* (HERRICH-SCHAEFFER, 1834)  
 = *rubi* (HARDY, 1850)  
*ulmi* (LINNAEUS, 1758)  
 = *ocellata* (CURTIS, 1837)  
**Erythroneurini**  
***Anetoidia*** DLABOLA, 1958  
 = *Erythroneura*: auct. partim nec FITCH, 1851  
*alneti* (DAHLBOM, 1850)  
 = *coryli* (TOLLIN, 1851)  
 = *mali* (EDWARDS, 1915)  
***Arboridia*** SACHWATKIN, 1947  
 = *Erythroneura*: auct. partim nec FITCH, 1851  
*parvula* (BOHEMAN, 1845)  
 = *disjuncta* (RIBAUT, 1931) nec (MCATEE, 1920)  
*pusilla* (RIBAUT, 1936)  
*ribauti* (OSSIANNILSSON, 1937)  
 = *parvula* (RIBAUT, 1931) nec (BOHEMAN, 1845)  
*simillima* (W. WAGNER, 1939)  
*velata* (RIBAUT, 1952)  
 = *uncinata* (RIBAUT, 1931) nec (BEAMER, 1931)  
***Flammigeroidia*** DLABOLA, 1958  
 = *Erythroneura*: auct. partim nec FITCH, 1851  
*angusta* (LETHIERRY, 1874)  
 = *neglecta* (EDWARDS, 1914)  
*flammigera* (GEOFFROY in FOURCROY, 1785)  
*ordinaria* (RIBAUT, 1936)  
*pruni* (EDWARDS, 1924)  
*ramnicola* (HORVÁTH, 1903)  
 = *ramni* (FIEBER, 1884) nec (FERRARI, 1882)  
 = *inconstans* (RIBAUT, 1936)  
 = *concinna* (EDWARDS, 1924)  
*rubrovittata* (LETHIERRY, 1869)  
*tiliae* (GEOFFROY in FOURCROY, 1785)  
***Zygina*** FIEBER, 1866  
 = *Erythroneura*: auct. partim nec FITCH, 1851  
*hyperici* (HERRICH-SCHAEFFER, 1836)  
***Zyginidia*** HAUPT, 1929  
*silvicola* (OSSIANNILSSON, 1937)  
*viaduenensis* (W. WAGNER, 1941)

### Zusammenfassung

In der Taxonomie und Nomenklatur der Zikaden hat sich in den letzten 20 Jahren sehr viel verändert. Es gibt zur Zeit weder einen Katalog noch ein Bestimmungswerk der mitteleuropäischen Zikaden, das dem gegenwärtigen Stand der Forschung entspricht. Die vorstehende Liste bringt alle bisher im Gebiet der DDR eindeutig festgestellten Zikaden (455 Arten) nach dem derzeitigen Stand der Taxonomie und Nomenklatur. Für ihre Zusammenstellung wurden faunistische Publikationen sowie mehrere Sammlungen und Fundkarteien kritisch überprüft und ausgewertet.

### Summary

Much has changed in the taxonomy and the nomenclature of the cicadas in the last 20 years. At this date there is neither a catalogue nor a key to the cicadas of Central Europe that reflects the present state of research. The list presented here includes all cicadas definitely determined on the territory of the GDR (455 species) according to the present state of taxonomy and nomenclature. It is based on a critical examination and evaluation of faunistic publications, several collections and files of finds.

### Резюме

В таксономии и номенклатуре цикад за последние 20 лет много изменилось. В настоящее время отсутствует не только каталог но и определитель средне-европейских цикад, который бы отвечал настоящему уровню исследования. Предложенный список приводит все до сих пор на территории ГДР отмеченные цикады (455 видов) на основе настоящего уровня таксономии и номенклатуры. Для составления списка критически проверялись и использовались фаунистические публикации, несколько коллекций и списки находок.

### Literatur

- BÜTTNER, K. Beiträge zur Zikadenfauna von Westsachsen. 4. Veröff. Naturkde.-Mus. Zwickau, 2. Sonderheft, 3–23; 1964.
- DLABOLA, J. Křísi — Homoptera. Fauna ČSR 1. Praha; 1954.
- A reclassification of Palaearctic Typhlocybinae (Homoptera, Auchenorrhyncha). Acta Soc. Entomol. čechosloveniae 55, 44–57; 1958.
- Křísi — Cicadinea. Klíč zvířeny ČSR III, 387–441; Praha, 1959.
- Eine neue *Platymetopius*-Art aus Mitteleuropa und weitere tschechoslowakische Faunistik. Acta faun. ent. musei nat. Pragae 7, 5–9; 1961.
- EMELJANOW, A. F. New Tribes of Leaf-Hoppers of the Subfamily Euscelinae (Auchenorrhyncha, Cicadellidae). Revue d'Ent. URSS 41, 388–397; 1962. [in Russisch].
- EMMRICH, R. Faunistisch-ökologische Untersuchungen über die Zikadenfauna (Homoptera Auchenorrhyncha) von Grünlandflächen und landwirtschaftlichen Kulturen des Greifswalder Gebietes. Mitt. Zool. Mus. Berlin 42, 61–126; 1966.
- FENNAH, R. G. New genera of Delphacidae (Homoptera: Fulgoroidea). Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 32, 15–16; 1963.
- FÖRSTER, H. Zur Zikadenfauna der Oberlausitz (Hemiptera-Homoptera). I. Typhlocybidae. Natura lusatica, H. 5, 61–72; 1961.
- GEILER, H. Artenlisten der Wanzen und Zikaden von Feldern sowie deren Abundanz und Aktivitätsdichte während einzelner Jahre mit unterschiedlichem Witterungsverlauf. Wiss. Ztschr. Techn. Univ. Dresden 12, 543–549; 1963.
- HAINMÜLLER, C. Ergänzungen zur Insektenfauna Mecklenburgs. Homoptera. Arch. Fr. Naturg. Mecklenburgs N.F. 7 (1932), Rostock; 1933.
- HAUPT, H. Alte und neue Homoptera Mitteleuropas. Konowia III, 285–300; 1924.
- Zur Sicherstellung einiger Arten der Homoptera — Cicadina. Mitt. Dtsch. Ent. Ges. 2, 151–159; 1931.

- Zwei neue Arten der Homoptera-Cicadina und synonymische Erörterungen über zwei schon bekannte Arten. Mitt. Dtsch. Ent. Ges. 4, 18–26; 1933.
- Unterordnung: Gleichflügler, Homoptera, Zikaden. Die Tierwelt Mitteleuropas IV (X), 115–221; 1935.
- KUNTZE, H. A. Die Zikaden Mecklenburgs, eine faunistisch-ökologische Untersuchung. Ztschr. wiss. Zool. Abt. B, Arch. Naturgesch. N.F. 6, 299–388; 1937.
- KUPKA, P. L. B. Bemerkungen zur mitteleuropäischen Cicadinenfauna. Mitt. Dtsch. Ent. Ges. 10, 57–62; 1941; 13, 119–125; 1944.
- LE QUESNE, W. J. Some taxonomic changes and additions in the British Cicadellidae (Hemiptera) including a new species and subspecies. Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) 33, 73–82; 1964.
- Some taxonomic observations on the British Delphacidae (Hemiptera). Ibid. 33, 56–58; 1964.
- Auchenorhyncha. In: KLOET and HINCKS, A check list of British Insects, Second Edition, Part 1. R. ent. Soc. Lond. (53–65); 1964.
- NICOLAUS, M. Zikaden und Blattflöhe aus Ost-Thüringen. Ent. Mitt. Zool. Staatsinst. Zool. Mus. Hamburg 1 (11), 1–36; 1957.
- OSHANIN, B. Katalog der paläarktischen Hemipteren (Heteroptera, Homoptera – Auchenorhyncha und Psylloidea). Berlin, 1912.
- OSSIANNILSSON, F. Homoptera Auchenorhyncha 1, 2. Svensk Insektfauna 36/37, 1–270; Stockholm, 1946/47.
- RABELER, W. Die Fauna des Göldeitzer Hochmoores in Mecklenburg. Ztschr. Morph. Ökol. Tiere 21 (1/2), 173–315; 1931.
- Zur Kenntnis der montanen Tierwelt des Harzes. Beitr. Naturkde. Niedersachsens 5, 47–51; 1952.
- RADDATZ, A. Übersicht der in Mecklenburg bis jetzt beobachteten Cikaden. Arch. Fr. Naturg. Mecklenburg 28; 1874.
- REICHELDT, D. Synökologische Untersuchung der Feldschichtfauna einiger Grünlandflächen der Oberlausitz unter besonderer Berücksichtigung der Zikaden, Wanzen und Heuschrecken. Diplom-Arbeit am Zool. Inst. d. T. H. Dresden (MS, unveröffentlicht); 1957.
- REMANE, R. Zur Kenntnis der Gattung *Arthaldeus* RIBAUT (Hom. Cicadina, Cicadellidae). Mitt. Münch. Ent. Ges. 50, 72–82; 1960.
- Revision der Gattung *Mocydiopsis* RIBAUT (Homoptera Cicadellidae). Abh. Math.-Naturw. Kl. Akad. Wiss. u. Lit., Nr. 4, 101–149; 1961.
- Zur Kenntnis der Verbreitung einiger Zikadenarten (Homoptera Cicadina). Nachr. Bl. Bayr. Ent. 10, 111–114; 1961.
- Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Psammotettix* HPR. Zool. Beitr. N.F. 11, 221–245; 1965.
- RIBAUT, H. Homoptères Auchenorhynques I. Typhlocyidae. Faune de France 31; Paris, 1936.
- Homoptères Auchenorhynques II. Jassidae. Faune de France 57; Paris, 1952.
- RUDOW, F. Nachtrag zur Übersicht mecklenburgischer Insekten. Arch. Fr. Naturg. Mecklenburg 31, 113–119; 1878.
- SCHLEMMENZ, H. Zikaden (Homoptera Auchenorhyncha) von einer tertiären Rohbodenkippe des Braunkohlentagebaues Böhlen. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 39, Nr. 16, 1–8; 1964.
- Beitrag zur Kenntnis der Zikadenfauna (Homoptera Auchenorhyncha) und ihrer Ökologie in Feldhecken, Restwäldern und den angrenzenden Fluren. Arch. Naturschutz u. Landschaftsforsch. 4, 163–189; 1964.
- Zur Zikadenfauna des Geisings und Pöhlberges im Erzgebirge (Homoptera Auchenorhyncha). Eine faunistisch-ökologische Studie. Zool. Beitr. N. F. 11, 271–288; 1965.
- Zur Zikaden- und Heuschreckenfauna der Naturschutzgebiete Groß Machnower Weinberg, Große und Kleine Jahnsberge, Geesower Hügel, Oderberge, Priesterschlucht, Wollberg und Oderbruchrand. Brandenburg. Naturschutzgebiete, Folge 5–10; 1968.

- Die Zikadenfauna (Homoptera Auchenorrhyncha) mitteleuropäischer Trockenrasen. — Untersuchungen zu ihrer Phänologie, Ökologie, Bionomie und Chorologie. — Ent. Abh. Mus. Tierkde. Dresden **36**, Nr. 6, 201—280; 1969.
- SCHUMACHER, F. Über die Zusammensetzung der Hemipterenfauna einiger deutscher Heideformationen, insbesondere der Binnendünen, Sandfelder und trockenen Kiefernwälder. SB. Ges. naturf. Freunde Berlin, 439—463; 1912.
- Verzeichnis der bei Schandau in der Sächsischen Schweiz beobachteten Hemipteren. Ent. Mitt. Berlin **8**, 150—156; 1919.
- *Dicranoneura stigmatipennis* Mls. REY, eine für Deutschland neue Zikade. Dtsch. Ent. Ztschr., 411—413; 1923.
- Auftreten der Bergzikade in der Mark Brandenburg und Übersicht über die deutschen Formen (Hem. Homopt.). Ibid. 329—334; 1924.
- STRÜBLING, H. Beiträge zur Ökologie einiger Hochmoor-Zikaden (Hom. Auchenorrhyncha) Österr. Zool. Ztschr. **6**, 566—596; 1955.
- Eiablage und photoperiodisch bedingte Generationsfolge von *Chloriona smaragdula* STÄL und *Evidella speciosa* BOH. (Homoptera Auchenorrhyncha). Zool. Beitr. Berlin, N.F. **5**, 301—332; 1960.
- WAGNER, W., Die Zikaden der Nordmark und Nordwest-Deutschlands. Verh. Ver. naturw. Heimatforschung Hamburg **24**, 1—44; 1935.
- Die Zikaden des Mainzer Beckens. Jahrb. Nass. Ver. Naturkde. **86**, 77—212; 1939.
- Ergänzungen und Berichtigungen zur Zikadenfauna der Nordmark und Nordwest-Deutschlands. Bombus, Faun. Mitt. aus NW-Dtschl. u. Nordmark **15**, 59—60; 1940. . . **16**, 61—63; 1941.
- Die Zikaden der Provinz Pommern. Dohrniana **20**, 95—184; 1941.
- Neue deutsche Homopteren und Bemerkungen über schon bekannte Arten. Verh. Ver. naturw. Heimatforschung Hamburg **29**, 72—89; 1947.
- Dynamische Taxionomie, angewandt auf die Delphaciden Mitteleuropas. Mitt. Hamburg. Zool. Mus. Inst. **60**, 111—180; 1962.
- Revision der europäischen Arten dreier Gattungen der Homoptera-Cicadina *Dryodurgades* ZAKHVATKIN, *Fieberiella* SIGNORET und *Phlepsius* FIEBER. Ent. Mitt. Zool. Staatsinst. Zool. Mus. Hamburg **2**, Nr. 45, 1—14; 1963.
- WAGNER, W. & FRANZ, H., Auchenorrhyncha (Zikaden). In: Die Nordost-Alpen im Spiegel ihrer Landtierwelt, Bd. II (Zikaden: 74—158); 1961.

### Ergänzung während der Drucklegung

#### 1. Nachzutragen ist

*Javesella simillima* (LINNAVUORI, 1948).

Obwohl W. WAGNER (in litt.) sie nur als var. von *J. discolor* BOHEMAN betrachtet, konnte VILBASTE (1969) neben anatomischen auch ökologische Unterschiede feststellen. Verfasser fand beide Arten nebeneinander im sächsischen Erzgebirge.

2. Alle unter *Flammigeroidia* DLABOLA, 1958, angeführten Arten stellt DWORAKOWSKA (1970) nur Gattung *Zygina* FIEBER, 1866 (*Flammigeroidia* DLABOLA ist Synonym von *Zygina* FIEBER).

#### Literatur

- DWORAKOWSKA, I. On the Genus *Zygina* FIEB. and *Hypericiella* sgen. n. (Auch., Cicadellidae, Typhlocybinae). Bull. Acad. Polon. Scie., Ser. scie. biol. **13**, 559—567; 1970.
- SCHIEMENZ, H. Die Zikadenfauna (Homoptera Auchenorrhyncha) der Erzgebirgshochmoore. Zool. Jb. Syst. **98**, 1971; [Im Druck].
- VILBASTE, J. Preliminary key for the identification of the nymphs of North European Homoptera Cicadina. I. Delphacidae. Ann. Ent. Fenn. **34**, 65—74; 1968.
- On the fauna of Homoptera Cicadina of Taimyr. Eesti Tead. Akad. Toim. **18**, Biol. Nr. 3, 258—268; 1969. [In Russisch].

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur Entomologie = Contributions to Entomology](#)

Jahr/Year: 1970

Band/Volume: [20](#)

Autor(en)/Author(s): Schiemenz Hans

Artikel/Article: [Beiträge zur Insekten-Fauna der DDR: Verzeichnis \(check list\) der im Gebiet der Deutschen Demokratischen Republik bisher festgestellten Zikaden \(Homoptera: Auchenorrhyncha\). 481-502](#)