

**Setny gatunek z plemienia Tanytarsini w polskiej faunie  
(Diptera: Chironomidae)**

**A hundredth species of the tribe Tanytarsini in the Polish fauna  
(Diptera: Chironomidae)**

WOJCIECH GIŁKA

Katedra Zoologii Bezkręgowców, Uniwersytet Gdańskiego,  
Al. Marszałka Piłsudskiego 46, 81–378 Gdynia  
e-mail: scorpio@ocean.univ.gda.pl

**Abstract.** *Paratanytarsus mediterraneus* REISS et SÄWEDAL, 1981 is the hundredth Polish species of the tribe Tanytarsini recorded for the first time in the Masurian Lakeland (NE Poland). An updated checklist of Polish chironomids of the tribe is presented.

**Key words:** Diptera, Chironomidae, Tanytarsini, new record, checklist, Poland

***Paratanytarsus mediterraneus* REISS et SÄWEDAL, 1981**

*Paratanytarsus mediterraneus* jest gatunkiem znanym z nielicznych stanowisk skoncentrowanych w regionie basenu Morza Śródziemnego (Algieria, Maroko, Hiszpania, Włochy) oraz na Bliskim Wschodzie. Ponadto wykazany był ze Średniogórza Niemieckiego (najdalej na północ wysunięte stanowisko). *P. mediterraneus* rozwija się w niewielkich zbiornikach stojących oraz w lenitycznych odcinkach cieków (REISS & SÄWEDAL 1981). W Polsce gatunek ten stwierdzono w miejscowości Wyskok koło Srokowa (54°18'N 21°33'E). Samca oznaczono w próbie pochodzącej z 25 kwietnia 1999 roku, zebranej siatką nad niedawno wykopanym stawem.

**Wykaz polskich ochockowatych z plemienia Tanytarsini  
The checklist of Polish chironomids of the tribe Tanytarsini**

Poniżej prezentowany wykaz oparto na wersji z roku 2002 (GIŁKA), która objęła 96 gatunków Tanytarsini. Rezultatem badań opublikowanych w ciągu ostatnich czterech lat są trzy kolejne gatunki z rodzaju *Micropsectra* opisane jako nowe dla nauki na podstawie materiałów pochodzących z naszego kraju i kolekcji autora (GIŁKA & ABRAMCZUK 2006, STUR & EKREM 2006). Ponadto do nowego wykazu włączono cztery nazwy, które zastąpiły trzy udokumentowane młodsze synonimy (EKREM 2004, STUR & EKREM 2006) oraz jeden homonim (SÆTHER & SPIES 2004). Obecnie wykazany *P. mediterraneus* dopełnia liczbę znanych w Polsce gatunków Tanytarsini do stu.

- Cladotanytarsus* KIEFFER, 1921  
 – *atridorsum* KIEFFER, 1924  
 – *cryylae* GŁKA, 2001  
 – *difficilis* BRUNDIN, 1947  
 – *gedanicus* GŁKA, 2001  
 – *mancus* (WALKER, 1856)  
 – *matthei* GŁKA, 2001  
 – *nigrovittatus* (GOETGHEBUER, 1922)  
 – *pallidus* KIEFFER, 1922 – ?  
 – *teres* HIRVENOJA, 1962  
 – *vanderwulpi* (EDWARDS, 1929)  
 – *wexionensis* BRUNDIN, 1947  
*Corynocera* ZETTERSTEDT, 1838  
 – *ambigua* ZETTERSTEDT, 1838  
   = *pedicelliferus* BIRULA, 1935  
*Micropsectra* KIEFFER, 1909  
 – *appendica* STUR et EKREM, 2006 – d  
 – *apposita* (WALKER, 1856)  
   = *trivialis* KIEFFER, 1911  
 – *atrofasciata* (KIEFFER, 1911)  
   = *bidentatus* Goetghebuer, 1921 – d  
 – *attenuata* REISS, 1969  
 – *davigra* GŁKA et ABRAMCZUK, 2006 – b  
 – *fusca* (MEIGEN, 1804)  
 – *junci* (MEIGEN, 1818)  
   = *gmundensis* EGGER, 1863  
   = *praecox* WIEDEMANN, 1818  
 – *lindrothi* GOETGHEBUER, 1931  
 – *logani* (JOHANSEN, 1928) – d  
   = *groenlandica* ANDERSEN, 1937 – d  
 – *notescens* (WALKER, 1856)  
   = *inermipes* KIEFFER, 1909  
   = *praecox* auct.  
 – *pallidula* (MEIGEN, 1830) – d  
   = *bidentata* auct. – d  
 – *radialis* GOETGHEBUER, 1939  
 – *recurvata* GOETGHEBUER, 1928  
 – *sofiae* STUR et EKREM, 2006 – d  
*Neozavrelia* GOETGHEBUER, 1941  
 – *fuldensis* FITTKAU, 1954  
 – *improvisa* FITTKAU, 1954  
 – *luteola* GOETGHEBUER, 1941  
*Parapsectra* REISS, 1969  
 – *nana* (MEIGEN, 1818)  
 – *styriaca* (REISS, 1969)  
*Paratanytarsus* THIENEMANN et BAUSE, 1913  
 – *austriacus* (KIEFFER, 1924)  
 – *bituberculatus* (EDWARDS, 1929)  
 – *dimorphis* REISS, 1965  
 – *dissimilis* (JOHANSEN, 1905)
- = *confusus* PALMÉN, 1960  
 – *grimmii* (SCHNEIDER, 1885)  
 – *inopertus* (WALKER, 1856)  
 – *intricatus* (GOETGHEBUER, 1921)  
 – *laccophilus* (EDWARDS, 1929)  
 – *laetipes* (ZETTERSTEDT, 1850)  
 – *lauterborni* (KIEFFER, 1909)  
 – *mediterraneus* REISS et SÄWEDAL, 1981  
 – *natvigi* (GOETGHEBUER, 1933)  
 – *tenellulus* (GOETGHEBUER, 1921)  
 – *tenuis* (MEIGEN, 1830)  
*Rheotanytarsus* THIENEMANN et BAUSE, 1913  
 – *curtistylus* (GOETGHEBUER, 1921)  
 – *muscicola* THIENEMANN, 1929  
 – *nigricauda* FITTKAU, 1960  
 – *pentapoda* (KIEFFER, 1909)  
   = *lapidicola* KIEFFER, 1909  
 – *photophilus* (GOETGHEBUER, 1921)  
 – *reissi* LEHMANN, 1970  
 – *ringei* LEHMANN, 1970  
*Stempellina* THIENEMANN et BAUSE, 1913  
 – *almi* BRUNDIN, 1947  
 – *bausei* (KIEFFER, 1911)  
 – *subglabripennis* (BRUNDIN, 1947)  
*Stempelinella* BRUNDIN, 1947  
 – *brevis* (EDWARDS, 1929)  
 – *edwardsi* SPIES et SÆTHER, 2004 – c  
   = *minor* (EDWARDS, 1929) – c  
 – *flavidula* (EDWARDS, 1929)  
 – *saltuum* (GOETGHEBUER, 1921)  
*Tanytarsus* VAN DER WULP, 1874  
 – *aberrans* LINDEBERG, 1970  
 – *bathophilus* KIEFFER, 1911  
 – *brundini* LINDEBERG, 1963  
 – *buchonius* REISS et FITTKAU, 1971  
 – *curticornis* KIEFFER, 1911  
 – *debilis* (MEIGEN, 1830)  
 – *dibranchius* KIEFFER, 1926  
 – *dispar* LINDEBERG, 1967  
 – *ejuncidus* (WALKER, 1856)  
 – *eminulus* (WALKER, 1856)  
 – *excavatus* EDWARDS, 1929  
 – *gibbosiceps* KIEFFER, 1922  
 – *glabrescens* EDWARDS, 1929  
 – *gracilentus* (HOLMGREN, 1883)  
 – *gregarius* KIEFFER, 1909  
   = *lobatifrons* KIEFFER, 1913  
 – *heusdensis* GOETGHEBUER, 1923  
 – *inaequalis* GOETGHEBUER, 1921  
 – *lactescens* EDWARDS, 1929

- *lestagei* GOETGHEBUER, 1922
- *lugens* (KIEFFER, 1916)
- *medius* REISS et FITTKAU, 1971
- *mendax* KIEFFER, 1925
- = *holochlorus* EDWARDS, 1929
- *miriforceps* (KIEFFER, 1921)
- *multipunctatus* BRUNDIN, 1947
- *nemorosus* EDWARDS, 1929
- *niger* ANDERSEN, 1937
- *occultus* BRUNDIN, 1949
- *palettaris* VERNEAUX, 1969
- *pallidicornis* (WALKER, 1856)
- = *tetramerus* KIEFFER, 1922
- *palmeni* LINDEBERG, 1967 – ?, a
- *pseudolestagei* SHILOVA, 1976
- *signatus* (VAN DER WULP, 1858)
- *smolandicus* BRUNDIN, 1947
- *sylvaticus* (VAN DER WULP, 1858)
- *usmaënsis* PAGAST, 1931
- *verralli* GOETGHEBUER, 1928
- *volgensis* MISEIKO, 1967 – a
- = *fimbriatus* REISS et FITTKAU, 1971 – a
- Thienemanniola* KIEFFER, 1921
- *ploenensis* KIEFFER, 1921

- *Virgatanytarsus* PINDER, 1982
- *arduennensis* (GOETGHEBUER, 1922)
- Zavrelia* KIEFFER, 1913
- *atrofasciata* KIEFFER, 1921 – ?
- *pentatoma* KIEFFER, 1913

### Nomina dubia

- *bigibbosus* KIEFFER, 1921
- *bipunctatus* KIEFFER, 1922
- *curvicornis* TSHERNOVSKIJ, 1949
- *diceras* KIEFFER, 1922
- *hilarellus* ZETTERSTEDT, 1838
- *setiger* KIEFFER, 1921
- *suecicus* KIEFFER, 1916
- *trilobatus* KIEFFER, 1921

### Nomina nuda

- "Paratanytarsus tetraplastus" K."
- "Rheotanytarsus musicola" (KIEFFER, 1909)"

### Anotacje

- a – EKREM (2004)
- b – GIELKA & ABRAMCZUK (2006)
- c – SÆTHER & SPIES (2004)
- d – STUR & EKREM (2006)
- ? – status kwestionowany

## Literatura

- EKREM T. 2004. Immature stages of European *Tanytarsus* species I. The *eminulus*-, *gregarius*-, *lugens*- and *mendax* species groups (Diptera, Chironomidae). Mitteilungen aus dem Museum für Naturkunde in Berlin, Deutsche Entomologische Zeitschrift **51**: 97–146.
- GIELKA W. 2002. Tanytarsini (Diptera: Chironomidae) of Poland – a faunistic review. Polskie Pismo Entomologiczne **71**: 415–428.
- GIELKA W., ABRAMCZUK Ł. 2006. *Micropsectra davigra* sp. n. from the Tatra Mountains – a contribution to the systematics of the *Micropsectra attenuata* species group (Diptera: Chironomidae). Polskie Pismo Entomologiczne **75**: 39–44.
- REISS F., SÄWEDAL L. 1981. Key to males and pupae of Palearctic (exd. Japan) *Paratanytarsus* THIENEMANN, BAUSE 1913, n. comb., with description of three new species (Diptera, Chironomidae). Entomologica Scandinavica, Suppl. **15**: 73–104.
- SÆTHER O.A., SPIES M. 2004. Chironomidae. [W]: Fauna Europaea Service, Fauna Europaea version 1.1. Internet database available online: <http://www.faunaeur.org> (date of access: 10th March 2006).
- STUR E., EKREM T. 2006. A revision of West Palaearctic species of the *Micropsectra atrofasciata* species group (Diptera: Chironomidae). Zoological Journal of the Linnean Society **146**: 165–225.