

- CORBET P. S. 1962. A biology of dragonflies. Witherby, London, 247 pp.
- IRVING R.B. 1955. Ecology of the cutthroat trout in Henrys Lake, Idaho. Trans. Amer. Fish. Soc., 84: 275-296.
- JACOBS M.E. 1955. Studies of territorialism and sexual selection in dragonflies. Ecology, 36 (4): 566-586.
- KENT J.A. 1987. [letters to the editor] The fuse-wire damsel. Trout and salmon, October: 29.
- KLIMEK L. 1949. Ważki (Odonata) województwa pomorskiego. St. Soc. sc. Torun., sec. E, II(1): 1-16.
- LACHANCE S., MAGNAN P. 1990. Comparative ecology and behaviour of domestic, hybrid, and wild strains of brook trout, *Salvelinus fontinalis*, after stocking. Can. J. Fish. Aquat. Sci., 47: 2285-2292.
- LAWTON J.H. 1972. Sex ratios in Odonata larvae, with particular reference to the Zygoptera. Odonatologica, 1 (4): 209-219.
- MACAN T.T. 1966. The influence of predation on the fauna of a moorland fishpond. Arch. Hydrobiol., 61 (4): 432-452.
- MOORE N.W. 1952. On the so-called „territories” of dragonflies (Odonata-Anisoptera). Behaviour, 4: 85-100.
- PARR M.J. 1969. On the ecology of Zygopteran dragonfly populations. The Entomologist, 102: 114-146.
- PARR M.J., PALMER M. 1971. The sex ratios, mating frequencies and mating expectancies of three Coenagrionids (Odonata: Zygoptera) in Northern England. Ent. Scand., 2: 191-204.
- SAWKIEWICZ L., ŻAK M. 1966. Ważki (Odonata) Śląska. Roczn. Muz. Górn. Bytom., Przyroda, 3: 73-132.
- WICKSTROM G.M. 1986. [letters to the editor] Trout on the damsel. Trout and salmon, June: 56-57.
- WILSON C.B. 1920. Dragonflies and damselflies in relation to pond fish culture, with a list of those found near Fairport, Iowa. Bull. US Bur. Fish., 36: 181-264.



## Sprawozdania i komunikaty (Reports and announcements)

### Spis polskich „ważkarzy” i „ważkolubów”

Paweł BUCZYŃSKI

*List of Polish odonatologists and dragonfly fans.* – 27 people are listed. Their postal and e-mail addresses are given.

Poniżej podaję dane osób, zajmujących się w Polsce ważkami. Mam nadzieję, że nikogo nie pominąłem. Jeśli jednak tak się stało, serdecznie przepraszam oraz proszę o uzupełnienia i sprostowania. Zamieszczę je w drugim, lipcowym numerze biuletynu.

Cieszy duża liczba osób zajmujących się ważkami hobbystycznie, co nie przeszkadza w tym, że często na wysokim poziomie. Daje to nadzieję, że badania obejmą także te reiony Polski, które nie są penetrowane przez osoby związane z instytucjami naukowymi. Bowiem liczba profesjonalnych odonatologów jest w naturalny sposób ograniczona liczbą i potrzebami mogących ich zatrudnić instytucji, zaś amatorów może być bardzo wielu. Tak więc zapraszam do współpracy wszystkich, którzy chcą prowadzić badania odonatologiczne. Mogą oni liczyć na naszą pomoc w zakresie: zaplanowania badań, oznaczenia materiału, przygotowania zebranych danych do publikacji.

Rafał BERNARD, dr  
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza  
Zakład Zoologii Ogólnej  
ul. Fredry 10, 61-701 Poznań  
rbernard@main.amu.edu.pl

Marta BOROŃ  
ul. Grażyńskiego 7/38, 40-124 Katowice  
marta.boron@wp.pl

Paweł BUCZYŃSKI, dr  
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej  
Zakład Zoologii  
ul. Akademicka 19, 20-033 Lublin  
pbuczyns@biotop.umcs.lublin.pl

Cezary BYSTROWSKI, dr inż.  
Instytut Badawczy Leśnictwa  
ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 3, 00-973 Warszawa  
c.bystrowski@ibles.waw.pl

Stanisław CIOS, dr  
ul. Stryjeńskich 6/4, 02-791 Warszawa  
stanislaw.cios@msz.gov.pl

Artur CZEKAJ, mgr  
Uniwersytet Jagielloński  
Muzeum Zoologiczne  
ul. Ingardena 6, 30-060 Kraków  
czek@zuk.iz.uj.edu.pl

Bogusław DARAŻ, mgr  
Przedmieście Dubieckie 28, 37-750 Dubiecko  
bdaraz@poczta.onet.pl

Arkadiusz GAWROŃSKI, mgr  
Łąkowa 17/27, 61-879 Poznań  
iwonag@ibch.poznan.pl

Tomasz GRONOWSKI, mgr  
Uniwersytet Warszawski  
Zakład Zoologii  
ul. Banacha 2, 02-097 Warszawa  
gronowski@biol.uw.edu.pl

Igor JATULEWICZ, mgr  
ul. Słoneczna 10, 42-298 Żarki-Letnisko  
i.jatulewicz@ajd.czyst.pl

Krzysztof LEWANDOWSKI, mgr  
 Uniwersytet Warmińsko-Mazurski  
 Katedra Ekologii i Ochrony Środowiska  
 Pl. Łódzki 3, 10-719 Olsztyn  
 lewan@matman.uwm.edu.pl

Andrzej ŁABĘDZKI, dr inż.  
 Akademia Rolnicza im. Augusta Cieszkowskiego  
 Katedra Entomologii Leśnej  
 ul. Wojska Polskiego 71c, 60-625 Poznań  
 andrzej\_lab@poczta.onet.pl

Grzegorz MICHONSKI, mgr inż.  
 ul. Bydgoska 6, 73-140 Ińsko  
 grzmi@v.pl

Stefan MIELEWCZYK, dr  
 Polska Akademia Nauk  
 Zakład Badań Środowiska Rolniczego i Leśnego  
 ul. Bukowska 19, 60-809 Poznań

Józef MUSIAŁ, dr  
 Uniwersytet im. Adama Mickiewicza  
 Zakład Zoologii Ogólnej  
 ul. Fredry 10, 61-701 Poznań

Przemysław MROWIŃSKI, mgr  
 ul. Kombatantów 1/3, 74-320 Barlinek  
 p.mrowinski@poczta.ont.pl

Anna RYCHŁA, mgr inż.  
 ul. Osiedlowa 12, Płoty, 66-016 Czerwieńsk  
 rychlinka@hotmail.com, rychlan@op.pl

Alicja MISZTA, dr  
 Centrum Dziedzictwa Przyrody Górnego Śląska  
 ul. Św. Huberta 35, 40-111 Katowice  
 amiszta@cdpgs.katowice.pl

Julisz SAMOŁĄG, mgr  
 ul. Poznańska 72, 62-080 Tarnowo Podgórne

Edyta SERAFIN, mgr  
 Akademia Rolnicza w Lublinie  
 Katedra Zoologii  
 ul. Akademicka 19, 20-033 Lublin  
 eserafinek@wp.pl

Jakub SZYMAŃSKI, mgr  
 Uniwersytet Łódzki  
 Katedra Zoologii Bezkręgowców i Hydrobiologii  
 ul. S. Banacha 12/16, 90-237 Łódź  
 q\_best@op.pl

Dawid TATARKIEWICZ, mgr  
 Uniwersytet im. Adama Mickiewicza  
 Zakład Zoologii Ogólnej  
 ul. Fredry 10, 61-701 Poznań  
 datar@main.amu.edu.pl

Grzegorz TOŃCZYK, dr  
 Uniwersytet Łódzki  
 Katedra Zoologii Bezkręgowców i Hydrobiologii  
 ul. S. Banacha 12/16, 90-237 Łódź  
 tonczyk@biol.uni.lodz.pl

Jacek WENDZONKA, mgr  
 ul. Palacza 18B/326, 60-241 Poznań  
 wendzonka@wp.pl

Katarzyna WYBRANIEC  
 Lipina Nowa 41, 22-420 Skierbieszów

Andrzej ZAWAŁ, dr  
 Uniwersytet Szczeciński  
 Zakład Zoologii Bezkręgowców i Limnologii  
 ul. Wąska 13, 71-415 Szczecin  
 zawal@univ.szczecin.pl

Przemysław ZIEBA, dr  
 ul. Balladyny 2/72, 20-601 Lublin  
 prem2@wp.pl

## II Krajowe Sympozjum Odonatologiczne, Urszulin, 21-23.05.2004

Paweł BUCZYŃSKI

*The 2nd National Symposium of Odonatology, Urszulin, May 21-23, 2004.* – Symposium was held in the Poleski National Park, within the framework of the conference “Studies on dragonflies, beetles and caddisflies within protected areas”. 15 odonatologists from Poland, the Ukraine and Czech Republic were participants. During three report sessions and one poster session 12 reports and 14 posters were presented. They covered the methods of odonatological studies, the situation of dragonflies in Poland and neighbouring countries as well as dragonfly protection, composition and stitautions of the faunas of particular areas (mainly protected ones) and some problems connected with taxonomy and biology of dragonflies.

W dniach 21-23. maja 2004 r. odbyła się w Urszulinie konferencja „Badania ważek, chrząszczy i chruścików na obszarach chronionych”, zorganizowana przez: Zakład Zoologii UMCS, Poleski Park Narodowy, Katedrę Zoologii AR w Lublinie i PTE – Oddział w Lublinie. W jej ramach odbyły się sympozja trzech sekcji PTE: O-

donatologicznej, Koleopterologicznej i Trichopterologicznej. Urszulińska konferencja była drugim oficjalnym spotkaniem Sekcji Odonatologicznej, po zorganizowanym przez ośrodek łódzki pod kierunkiem Grzegorza Tończyka, sympozjum w Bromierzyku (17-19.04.1998).

W konferencji uczestniczyło 79 osób, w tym 15 odonatologów z kraju i zagranicy (Ukraina: Olena Dyatlova i Nataliya Matushkina; Czechy: Aleš Dolný). Nie dotarła do nas niestety Lyudmila Khrokalo, która w tym samym czasie z sukcesem obroniła na uniwersytecie w Kijowie swą pracę doktorską, poświęconą ważkom północno-wschodniej Ukrainy – czego jej serdecznie gratulujemy. *Per procura* reprezentował ją jej interesujący poster o Desnyans’ko-Starogutskim Parku Przyrodniczym.

21. maja, po rejestracji uczestników, planowane było spotkanie towarzyskie połączone z nocnym połowem owadów do światła. Niestety, pogoda spletała figła: temperatura w nocy spadła niemal do zera. Nie pozostało więc nic innego, jak przenieść się na rozmowy kulturalne do przytulnego baru „U Droba”. Debaty naukowe trwały tu do późnej nocy.

ISSN 1733-8239

# Odonatrix

Biuletyn Sekcji Odonatologicznej Polskiego Towarzystwa Entomologicznego  
Bulletin of the Odonatological Section of the Polish Entomological Society

---

Rok 1, numer 1 (styczeń 2005)



Polskie Towarzystwo Entomologiczne – Sekcja Odonatologiczna  
Zakład Zoologii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie