

001(1902)

DZIĘDZIELEWICZ J. 1902. Ważki Galicyi i przyległych krajów polskich. (*Odonata Haliciae*)(*reliquarumque provinciarum Poloniae*). – [Dragonflies of the Galicia and the neighbouring Polish regions]. Muzeum imienia Dzieduszyckich we Lwowie, V, Lwów, 176 pp. + 3 Tab. (in Polish)

001(1917)

SCHOLZ E.J.R. 1917. Beitrag zur Kenntnis der Odonaten Polens. Zeitschrift für Wissenschaftliche Insektenbiologie, 13 (3/4): 85-96 (in German)

001(1928)

DRESCHER E. 1928. Das Gebiet Ellguth Kreis Grottkau O/S/ Bericht der Wissenschaftlichen Gesellschaft Philomathie in Neisse, 39 (wissenschaftliche Sonderbeilage): 1-121 (strony/pages 1-9). (in German)

001(1930)

FUDAKOWSKI J. 1930. Beitrag zur Biologie einiger Odonaten-Arten. Konowia, 9 (1): 1-7 (in German)

002(1930)

SCHUBERT K. 1930. Weitere Beiträge zur Geradflügler- und Libellenfauna der Umgegend von Neustadt in Oberschlesien. Konowia, 9 (3): 214-216 (in German)

001(1932)

MÜNCHBERG P. 1932. Beiträge zur Kenntnis der Biologie der Odonatenfamilie der Gomphidae Bks. Zeitschrift für Morphologie und Ökologie der Tiere, 24 (3/4): 704-735 (in German)

001(1948)

URBAŃSKI J. 1948. Krytyczny przegląd ważek (Odonata) Polski. – [Critical Review of Dragon-flies (Odonata) of Poland]. Ann. UMCS, sec. C, 3(11): 289-317. (in Polish with an English summary)

001(1958)

URBAŃSKI J. 1958. Ważki (Odonata) okolic Promna. [Dragon-flies (Odonata) from the environs of Promno]. Przyroda Polski Zachodniej, 2 (1): 75-76. (in Polish with an English summary)

001(1972)

FISHER Z. 1972. The energy budget of *Lestes sponsa* (Hans.) during its larval development. Pol. Arch. Hydrobiol., 19(2): 215-222. (in English)

002(1972)

MUSIAŁ J. 1972. Ważki (Odonata) południowej Wielkopolski. – [Dragonflies (Odonata) of Southern Great Poland]. Bad. Fizjogr. Pol. Zach., ser. B, XXV: 69-81. (in Polish with an English summary)

001(1984)

ŁABĘDZKI A., ŁUSZCZAK M. 1984. A new locality of *Sympetrum fonscolombei* (Sel.) in Poland (Anisoptera: Libellulidae). Notul. Odonatol., 2 (3): 50-51 **(in English)**

001(1985)

ŁABĘDZKI A. 1985. Ważki Odonata rezerwatu Czartowe Pole na Roztoczu. [Dragonflies Odonata on the Czartowe Pole Reserve on Roztocze]. Parki Narodowe i Rezerwaty Przyrody, 6 (2): 85-91 **(in Polish with an English summary)**

001(1989)

ŁABĘDZKI A. 1989. Ważki różnoskrzydłe (Odonata: Anisoptera) drzewostanów sosnowych a ich potencjalne możliwości regulacji liczebności szkodliwych owadów leśnych. [Dragonflies (Odonata: Anisoptera) of pine stands and their potential possibilities of regulating the number of forest insects]. Prace Komisji Nauk Rolniczych i Komisji Nauk Leśnych Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk, 68: 39-45. **(in Polish with an English summary)**

001(1992)

ŚWIERCZYŃSKI M., MATŁAWSKI G. 1992. An attempt on naturalize acidified mountain waters an example of the investigated streams: the Czerwień, Myja and Podgórna. Acta Ichthyologica et Piscatoria, 22 (1): 75-95 **(in English)**

002(1994)

BUCZYŃSKI P. 1994. Nowe stanowiska rzadkich gatunków ważek (*Odonata*) ze wschodniej Polski. – [New records of rare dragonflies (*Odonata*) from eastern Poland]. Wiad. entomol., 13 (2): 129-130. **(in Polish)**

003(1994)

BUCZYŃSKI P. 1994. Interesujący przypadek teratologii skrzydła u ważki *Sympetrum sanguineum* (O.F. Mueller, 1764) (*Odonata, Libellulidae*). – [An interesting case of wing teratology in *Sympetrum sanguineum* (*Odonata, Libellulidae*)]. Wiad. entomol., 13 (4): 213-215. **(in Polish, with an English abstract)**

004(1994)

CZEKAJ A. 1994. New records of *Crocothemis erythraea* (Brulle) and *Tarnetrum fonscolombii* (Sel.) from Poland (Anisoptera: Libellulidae). Notulae Odonatologicae, 4 (3): 53 **(in English)**

001(1994)

ŁABĘDZKI A. 1994. Ważki (*Odonata*) rezerwatu „Cisy Staropolskie im. L. Wyczółkowskiego w Wierchlesie” i okolic (Bory Tucholskie). – [Dragonflies (*Odonata*) of the reserve „Cisy Staropolskie im. L. Wyczółkowskiego w Wierchlesie” and environs (Tuchola Forests)]. Acta Entomologica Silesiana, 2 (1): 7-12. **(in Polish, with an English abstract)**

005(1994)

ŁABĘDZKI A. 1994. Ważki różnoskrzydłe (*Odonata, Anisoptera*) jako czynnik redukujący szkodliwą entomofaunę leśną. [The dragonflies (*Odonata, Anisoptera*) as a factor controlling forest insect pests]. Wiadomości entomologiczne, 13 (1): 1-12 **(in Polish, with an English abstract)**

001(1995)

BUCZYŃSKI P. 1995. Ważki (*Odonata*) wybranych torfowisk Poleskiego Parku Narodowego i jego okolic. – [Dragonflies (*Odonata*) of some peatbogs in the Poleski National Park and its vicinities] [w:] [in:] Materiały zjazdowe. 42 Zjazd Polskiego Towarzystwa Entomologicznego. – [Congress materials. 42. Congress of the Polish Entomological Society] 8-10 IX 1995, Poznań: 10. (in Polish)

002(1995)

BUCZYŃSKI P. 1995. Materiały do poznania ważek (*Odonata*) Lubelszczyzny. Cz. I. – [Materials to the knowledge of dragonflies (*Odonata*) of Lublin region. Part I.]. Wiad. entomol., 14 (2): 76-83. (in Polish, with an English abstract)

001(1996)

BUCZYŃSKI P. 1996. Wstępne rozpoznanie składu gatunkowego ważek (*Odonata*) Parku Krajobrazowego Lasy Janowskie. – [Preliminary Recognition of the Species Composition of Dragonflies (*Odonata*) of the Landscape Park „Janów Forests”]. [w:] [in:] S. RADWAN, B. SAŁATA, Z. SZUNKE (red.) (eds.), Walory Przyrodnicze Parku Krajobrazowego Lasy Janowskie. – [Nature values of the Landscape Park Janów Forests] Wydawnictwo UMCS, Lublin: 69-70. (in Polish with an English summary)

002(1996)

BUCZYŃSKI P. 1996. Nowe stanowiska ważek (*Odonata*) ze wschodniej części Wyżyny Lubelskiej. – [New records of dragonflies (*Odonata*) from eastern part of Lubelska Upland]. Wiad. entomol., 15 (1): 5-11. (in Polish, with an English abstract)

001(1997)

BUCZYŃSKI P. 1997. Ważki (*Odonata*) terenów źródliskowych Polski – stan poznania i perspektywy dalszych badań. – [Dragonflies (*Odonata*) of spring areas in Poland – state of research and proposes of further studies] [w:] [in:] Źródła Polski – stan badań, monitoring i ochrona. – [Springs in Poland – State of knowledge, monitoring and protection]. Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Olsztynie, Zakład Ekologii i Ochrony Środowiska, Olsztyn, 10-12 października 1997 r.: 10-11. (in Polish)

002(1997)

BUCZYŃSKI P. 1997. Ważki *Odonata* Poleskiego Parku Narodowego. – [Dragonflies *Odonata* of Polesie National Park]. Parki nar. Rez. przyr., 16 (2): 41-62. (in Polish, with an English abstract and summary)

003(1997)

BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 1997. Analiza zgrupowań ważek (*Odonata*) wód biejących Polski. – [Analysis of dragonfly (*Odonata*) communities in Polish running waters] [w:] [in:] XVII Zjazd Hydrobiologów Polskich. Materiały zjazdowe. – [17th Congress of Polish Hydrobiologists. Congress materials]. Poznań, 8-11 września 1997: 95. (in Polish)

004(1997)

Cios S. 1997. O lipieniach Wdy. [About the graylings in the River Wda]. Cz. II. Pstrąg i lipień, 5 (1): 1-5. (in Polish)

001(1998)

BUCZYŃSKI P. 1998. Ważki (*Odonata*) środkowo-wschodniej Polski: stan poznania, specyfika i zagrożenia. – [The dragonflies (*Odonata*) of the middle-eastern Poland: the state of research, specificity and threats]. [w:] [in:] I Krajowe Seminarium Odonatologiczne. Materiały zjazdowe. – [1st National Symposium of Odonatology. Congress materials]. Bromierzyk, 17-19 IV (1998): 7-9. (in Polish)

003(1998)

BUCZYŃSKI P. 1998. *Somatochlora arctica* (Zett.) in the Janowskie Forests (Lasy Janowskie), SE Poland (*Anisoptera: Corduliidae*). Notul. odonatol., 5 (1): 8-9. (in English)

005(1998)

BUCZYŃSKI P. 1998. Ważki *Odonata* rezerwatu „Torfowisko przy Jeziorze Czarnym” i okolic (Pojezierze Łęczyńsko-Włodawskie). – [Dragonflies (*Odonata*) of the „Peatbog at Czarne Lake” nature reserve and environs (Łęczna-Włodawa Lake District)]. Parki nar. Rez. przyr., 17 (2): 87-96. (in Polish, with an English abstract and summary)

008(1998)

BUCZYŃSKI P. 1998. Wysychanie torfowisk sfagnowych a występowanie larw ważek (*Odonata*): obserwacje z Lasów Janowskich (Polska południowo-wschodnia). – [Drying out of Sphagnum fens and the occurrence of dragonfly larvae (*Odonata*): observations from Lasy Janowskie(SE Poland)]. Wiad. entomol., 17 (suppl.): 160-161. (in Polish)

007(1998)

BUCZYŃSKI P., CZACHOROWSKI S. 1998. Przyczynek do poznania ważek (*Insecta: Odonata*) pojezierzy północno-wschodniej Polski. – [Contribution to the cognition of dragonflies (*Insecta: Odonata*) of lake districts in the north-eastern Poland]. Przegląd Przyrodniczy, 9 (3): 45-55. (in Polish, with an English abstract)

006(1998)

BUCZYŃSKI P., KSENIAK M., MARTYSIAK B., PIOTROWSKI W., RÓŻYCKI A., SOŁTYS M. 1998. Poleski Park Narodowy. Przewodnik turystyczno-przyrodniczy. – [Poleski National Park. A tourist-natural guide]. Wydawnictwo „Promotor”, Lublin: 64 pp. (in Polish)

009(1998)

BUCZYŃSKI P., STANIEC B. 1998. Waloryzacja godnego ochrony torfowiska Krugłe Bagno (Pojezierze Łęczyńsko-Włodawskie) w oparciu o wybrane elementy jego fauny. – [Environmental evaluation of the conservation worth Krugłe Bagno peatbog (the Łęczyńsko-Włodawskie Lake District) based on the selected elements of its fauna]. Roczn. Nauk. Pol. Tow. Ochr. Przyr. „Salamandra”, 2: 95-107. (in Polish, with an English abstract and summary)

002(1998)

CZACHOROWSKI S., BUCZYŃSKI P. 1998. Preliminary evaluation of specificity of aquatic insects of the Polesie based on dragonflies (*Odonata*) and caddisflies (*Trichoptera*). [w:] [in:] Sovremennye problemy izučenja, ispolzovanija i ochrany prirodnych kompleksow

Polessja. – [Modern Problems of Study Use and Protection of the Polessye Natural Complexes]. 22-25 sentabrijia 1998, Minsk, Respublika Belarus': 204. (in English)

004(1998)

CZACHOROWSKI S., BUCZYŃSKI P., ALEXANDROVITCH O., STRYJECKI R., KURZAŃKOWSKA A. 1998. Materiały do znajomości owadów i pajęczaków rezerwatu „Las Warmiński” (Pojezierze Olsztyńskie). – [Material required for knowledge of insects and arachnids of the „Warmiński Forest” nature reserve (The Olsztyn Lake District)]. Parki nar. Rez. przyr., 17(2): 75-86. (in Polish, with an English abstract and summary)

001(1999)

BUCZYŃSKI P. 1999. Dragonflies (*Odonata*) of sand pits in south-eastern Poland. Acta hydrobiol., 41 (3/4): 219-230. (in English)

002(1999)

BUCZYŃSKI P. 1999. Wykaz i „Czerwona lista” ważek (*Insecta: Odonata*) województwa lubelskiego. – [The checklist and the „Red list” of the dragonflies (*Odonata*) of the Lublin Province]. Chrońmy Przyrodę Ojczystą, 55 (6): 23-39. (in Polish, with an English summary)

003(1999)

BUCZYŃSKI P. 1999. Libellen von Sandgrubengewässern im südöstlichen Polen. [w:] 18. Jahrestagung der Gessellschaft deutschsprachiger Odonatologen e.V., Münster, 19.-21. März 1999. Tagungsband: 13. (in German)

006(1999)

BUCZYŃSKI P. 1999. Jödicke R., 1997: Recenzje – [Reviews]. Die Binsenjungfern und Winterlibellen Europas. *Lestidae*. Westarp Wissenschaften, Magdeburg. 277 ss. (Die Neue Brehm-Bücherei, Bd. 631). Wiad. entomol., 18 (1): 51-52. (in Polish)

008(1999)

BUCZYŃSKI P. 1999. 18. Zjazd Towarzystwa Odonatologów Niemieckojęzycznych, Münster (Niemcy), 19-21 III 1999. – [18th Meeting of German speaking Odonatists, Münster (Germany)]. Wiad. entomol., 18 (2): 129-130. (in Polish)

010(1999)

BUCZYŃSKI P. 1999. Wążki (*Odonata*) terenów źródliskowych Polski – stan poznania i propozycje dalszych badań. – [Dragonflies (*Odonata*) of springs areas in Poland – state of research and proposes of further study]. [w:] [in:] S. CZACHOROWSKI, E. BIESIADKA (red.) (eds.), Źródła Polski. Stan badań, monitoring i ochrona. – [Springs in Poland – State of knowledge, monitoring and protection]. Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Olsztynie, Olsztyn: 31-36. (in Polish, with an English summary)

007(1999)

BUCZYŃSKI P., CZACHOROWSKI S. 1999. Nowe stanowisko *Sympetrum fonscolombii* (Sélyls, 1840) (*Odonata, Libellulidae*) na Pojezierzu Pomorskim. – [New record of *Sympetrum fonscolombii* (Sélyls, 1840) (*Odonata, Libellulidae*) from the Pomeranian Lakeland]. Wiad. entomol., 18 (1): 56. (in Polish)

004(1999)

BUCZYŃSKI P., ŁABĘDZKI A., TOŃCZYK G. 1999. Ważki (*Odonata*) torfowisk Polski: zagrożenia i ochrona. – [Dragonflies (*Odonata*) of Polish peatbogs: threats and protection] [w:] [in:] L. BUCHOLZ, J. NOWACKI (red.) (eds.), Konferencja Naukowa „Ochrona owadów w Polsce – u progu integracji z Unią Europejską”. – [Scientific Conference “Protection of insect in Poland – on the threshold of the integration with the European Union”]. Kraków, 23-24. IX. 1999. Polskie Towarzystwo Entomologiczne, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Poznań-Kraków: 24. (in Polish)

CZACHOROWSKI S., BUCZYŃSKI P. 1999. Zagrożenia i potrzeby ochrony owadów wodnych w Polsce. – [Threats to and needs of protection of aquatic insects in Poland] [w:] [in:] L. BUCHOLZ, J. NOWACKI (red.) (eds.), Konferencja Naukowa „Ochrona owadów w Polsce – u progu integracji z Unią Europejską”. – [Scientific Conference “Protection of insect in Poland – on the threshold of the integration with the European Union”]. Kraków, 23-24. IX. 1999. Polskie Towarzystwo Entomologiczne, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Poznań-Kraków: 9-10. (in Polish)

ŁABĘDZKI A., BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 1999. Zagrożenia i ochrona ważek (*Odonata*) w Polsce. – [Threats to and protection of dragonflies (*Odonata*) in Poland] [w:] [in:] L. BUCHOLZ, J. NOWACKI (red.) (eds.), Konferencja Naukowa „Ochrona owadów w Polsce – u progu integracji z Unią Europejską”. – [Scientific Conference “Protection of insect in Poland – on the threshold of the integration with the European Union”]. Kraków, 23-24. IX. 1999. Polskie Towarzystwo Entomologiczne, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Poznań-Kraków: 21-23. (in Polish)

TOŃCZYK G., BUCZYŃSKI P., ŁABĘDZKI A. 1999. Zagrożenia i potrzeba ochrony ważek (*Odonata*) związanych z wodami płynącymi Polski. – [Threats to and protection of dragonflies (*Odonata*) connecting with running waters in Poland] [w:] [in:] L. BUCHOLZ, J. NOWACKI (red.) (eds.), Konferencja Naukowa „Ochrona owadów w Polsce – u progu integracji z Unią Europejską”. – [Scientific Conference “Protection of insect in Poland – on the threshold of the integration with the European Union”]. Kraków, 23-24. IX. 1999. Polskie Towarzystwo Entomologiczne, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Poznań-Kraków: 23. (in Polish)

005(1999)

CZACHOROWSKI S., BUCZYŃSKI P. 1999. Wskaźnik naturalności biocenoz – potencjalne narzędzie w monitorowaniu stanu ekologicznego torfowisk Polski, na przykładzie *Odonata* i *Trichoptera*. – [Biocenosis naturality index – a prospective instrument in the evaluation of the ecological state of Polish peat-bogs, as exemplified by *Odonata* and *Trichoptera*]. [w:] [in:] S. RADWAN, R. KORNIJÓW (red.) (eds.), Problemy aktywnej ochrony ekosystemów wodnych i torfowiskowych w polskich parkach narodowych (materiały międzynarodowej konferencji). – [Problems of active protection of water and peat bog ecosystems in Polish national parks (materials of the international congress)]. Okuninka n/Jeziorem Białym k. Włodawy, 8-9 X 1999 roku. Akademia Rolnicza w Lublinie, Poleski Park Narodowy, Polskie Towarzystwo Hydrobiologiczne, Lublin: 16-17. (in Polish)

009(1999)

CZACHOROWSKI S., BUCZYŃSKI P. 1999. Wskaźnik naturalności biocenoz – potencjalne narzędzie w monitorowaniu stanu ekologicznego torfowisk Polski, na przykładzie *Odonata* i *Trichoptera*. – [Biocenosis naturality index – a prospective instrument in the evaluation of the ecological state of Polish peat-bogs, as exemplified by *Odonata* and *Trichoptera*]. [w:] [in:] S. RADWAN, R. KORNIJÓW (red.) (eds.), Problemy aktywnej ochrony ekosystemów wodnych i torfowiskowych w polskich parkach narodowych. – [Problems of active protection of water and peat bog

ecosystems in Polish national parks]. Wydawnictwo UMCS, Lublin: 153-158. (in Polish, with an English abstract)

001(2000)

BUCZYŃSKI P. 2000. Zwischen Ost und West: *Sympecma paedisca* in Polen. [w:] [in:] 19. Jahrestagung der Gessellschaft deutschsprachiger Odonatologen, 17-19. März 2000, Schwäbisch Hall. Tagungsband: 16. (in German)

002(2000)

BUCZYŃSKI P. 2000. Großlibellen auf Kiefernadeln aufgespießt (*Odonata: Libellulidae*). *Libellula*, 19 (3/4): 213-216. (in German with an English summary)

006(2000)

BUCZYŃSKI P. 2000. Ważki (*Odonata*) niektórych istniejących i projektowanych rezerwatów torfowiskowych Polesia Lubelskiego. – [Dragonflies (*Odonata*) of some existing and proposed peat bog reserves in the region Polesie Lubelskie]. *Rocz. nauk. Pol. Tow. Ochr. Przyr. „Salamandra”*, 4: 89-101. (in Polish, with an English abstract and summary)

008(2000)

BUCZYŃSKI P. 2000. Nowe dane o występowaniu *Orthetrum brunneum* (Fonsc.) i *O. coerulescens* (Fabr.) (*Odonata, Libellulidae*) na Lubelszczyźnie. – [New data on the occurrence of *Orthetrum brunneum* (Fonsc.) and *O. coerulescens* (Fabr.) (*Odonata, Libellulidae*) in the Lublin region]. *Wiad. entomol.*, 19 (1): 51-52. (in Polish)

010(2000)

BUCZYŃSKI P. 2000. On the occurrence of *Coenagrion armatum* (Charpentier, 1840) in Poland (*Odonata: Coenagrionidae*). *Opusc. zool. flumin.*, 179: 1-10. (in English)

005(2000)

BUCZYŃSKI P. 2000. Jak larwy ważek (*Odonata*) przeżywają wysychanie drobnych zbiorników ? – [The survival of dragonfly larvae (*Odonata*) of drying out of water bodies] [w:] [in:] CZECZUGA B., RYBAK J. I. (red.) (eds.), XVIII Zjazd Hydrobiologów Polskich w Białymstoku., 4-8 IX 2000. Materiały zjazdowe. [18th Congress of Polish hydrobiologists in Białystok, September 4-8, 2000. Congress materials]. Polskie Towarzystwo Hydrobiologiczne, Zakład Biologii Ogólnej AM w Białymstoku, Białystok: 33-34. (in Polish)

CZACHOROWSKI S., BUCZYŃSKI P., MAJECKI T., MAŁEK J., MOŃKO M., RUDOWSKA K., RYKOWSKI D. 2000. Wstępne badania chruścików i ważek okolic Górowa Iławieckiego (północna Polska). – [Preliminary studies of caddisflies and dragonflies in the vicinity of Górowo Iławieckie (Northern Poland)] [w:] [in:] CZECZUGA B., RYBAK J. I. (red.) (eds.), XVIII Zjazd Hydrobiologów Polskich w Białymstoku., 4-8 IX 2000. Materiały zjazdowe. [18th Congress of Polish hydrobiologists in Białystok, September 4-8, 2000. Congress materials]. Polskie Towarzystwo Hydrobiologiczne, Zakład Biologii Ogólnej AM w Białymstoku, Białystok: 40-41. (in Polish)

007(2000)

BUCZYŃSKI P., CZACHOROWSKI S., PAKULNICKA J. 2000. Czy drobne zbiorniki antropogeniczne mogą być siedliskiem zastępczym dla bentosu litoralowego? [Small water bodies as the surrogate habitat for the benthos of lake's littoral ?] [w:] [in:] S. CERBIN (red.) (ed.), Fauna denna jezior. Materiały VII Ogólnopolskich Warsztatów Bentologicznych. – [Bottom fauna of lakes. Materials of the 7th

[Polish Bentological Workshops](#). Jezioro, Wielkopolski Park Narodowy. Poznań: 45-47. [\(in Polish\)](#)

003(2000)

BUCZYŃSKI P., PAKULNICKA J. 2000. Odonate larvae of gravel and clay pits in the Mazurian Lake District (NE Poland), with notes on extremely northern localities of some Mediterranean species. *Notul. odonatol.*, 5 (6): 69-72. [\(in English\)](#)

004(2000)

CZACHOROWSKI S., BUCZYŃSKI P., WALCZAK U., PAKULNICKA J. 2000. Gatunki osłonowe (parasolowe) w ochronie owadów. – [\[Cover species \(umbrella species\) in the protection of insects\]](#). *Przegląd Przyrodniczy*, 11 (2-3): 139-148. [\(in Polish with an English abstract\)](#)

009(2000)

CZACHOROWSKI S., BUCZYŃSKI P. 2000. Zagrożenia i ochrona owadów wodnych w Polsce. – [\[Threats to and protection of water insects of Poland\]](#). *Wiad. entomol.*, 18 (supl. 2): 95-120. [\(in Polish with an English abstract and summary\)](#)

011(2000)

DOMEK P., JONIAK T. 2000. Fauna bentosowa a trofia wód trzech jezior dystroficznych Drawieńskiego Parku Narodowego (północna Polska). [\[Benthic fauna against trophy in three dystrophic lakes of the Drawieński National Park\]](#). [w:] „Fauna denna jezior”. Materiały VII Ogólnopolskich Warsztatów Bentologicznych, Poznań-Jezioro, 25-27 maja 2000: 81-84. [\(in Polish\)](#)

012(2000)

MIELEWCZAK S. 2000. Ważki (Odonata). [\[Dragonflies \(Odonata\) of Pieniny mountains\]](#). *Flora i Fauna Pienin. Monografie Pienińskie*, 1: 143-145. [\(in Polish with an English summary\)](#)

002(2001)

BUCZYŃSKI P. 2001. Ważki (*Insecta: Odonata*) Krzczonowskiego Parku Krajobrazowego. – [\[Dragonflies \(*Insecta: Odonata*\) of the Krzczonowski Landscape Park\]](#). *Parki nar. Rez. przyr.*, 20 (1): 63-78. [\(in Polish with an English abstract and summary\)](#)

003(2001)

BUCZYŃSKI P. 2001. Wpływ intensywnego rolnictwa na ważki (*Odonata*): przykład okolic Krzczonowa (Wyżyna Lubelska). – [\[The impact of intensive agriculture on dragonflies \(*Odonata*\), on the example of vicinities of Krzczonów \(the Wyżyna Lubelska Upland\)\]](#) [w:] [in:] *Materiały 44. Zjazdu Polskiego Towarzystwa Entomologicznego. – [Materials of the 44th Congress of the Polish Entomological Society]*. Spała, 14.-16. IX. 2001: 22. [\(in Polish\)](#)

005(2001)

BUCZYŃSKI P. 2001. Pierwsze stwierdzenie *Coenagrion armatum* (Charpentier, 1840) na Roztoczu (*Odonata: Coenagrionidae*). – [\[The first record of *Coenagrion armatum* \(Charpentier, 1840\) \(*Odonata: Coenagrionidae*\) from the Roztocze Upland\]](#). *Wiad. entomol.*, 20 (1-2): 87-88. [\(in Polish\)](#)

004(2001)

BUCZYŃSKI P., CZACHOROWSKI S., LECHOWSKI L. 2001. Niektóre grupy owadów wodnych (*Odonata*, *Heteroptera*, *Coleoptera*, *Trichoptera*) proponowanego rezerwatu „Torfowiska wiszące nad jeziorem Jaczno” i okolic: wyniki wstępnych badań. – [*Some groups of water insects (Odonata, Heteroptera, Coleoptera, Trichoptera) of the projected reserve „Haging peat bogs by Jaczno Lake and its surroundings: results of preliminary studies*]. Roczn. nauk. Pol. Tow. Ochr. Przyr. „Salamandra”, 5: 27-42. **(in Polish with an English abstract and summary)**

006(2001)

CZERNAWSKA-KUSZA I. 2001. Zmiany w zespole fauny dennej dolnego biegu Nysy Kłodzkiej pod wpływem czynników abiotycznych i antropogenicznych. – [*Changes in the bottom fauna community of the lower course of Nysa Kłodzka river under the influence of abiotic and anthropogenic factors*]. Zeszyty Przyrodnicze, 35: 72-84. **(in Polish with an English abstract and summary)**

001(2001)

SERAFIN E., BUCZYŃSKI P. 2002. Szybki bieg upiórka, żyjątko wielce drapieżne i pochewki na wietrze, czyli chruściki i ważki u Dziędzielewicza. – [*Quick run of little phantom, creatures highly predacious and small tubes on wind – caddisflies and dragonflies in Dziędzielewicz's papers*]. Notatki entomologiczne, 2 (4): 104-106. **(in Polish)**

007(2002)

BANASZAK J., BERNARD R., BŁASZAK C., BUCZYŃSKI P., BUSZKO J., BYSTROWSKI C., CZECHOWSKI W., DROHOJOWSKA J., DYDUCH-FALNIOWSKA A., FIAŁKOWSKI W., GŁOWACIŃSKI Z. (red.) (ed.), GORCZYCA J., HUFLEJT T., JAŹDŹEWSKA T., JAŹDŹEWSKI K., KLASA A., KŁONOWSKA-OLEJNIK M., KRZEMIŃSKI W., KUBISZ D., LIANA A., ŁABĘDZKI A., MAZUR M., MIKOŁAJCZYK W., NOWACKI J., PALACZYK A., PAWŁOWSKI J., PIECHOCKI A., RAFALSKI J., RIEDEL A., SAWONIEWICZ J., SKIBIŃSKA E., SOSZYŃSKI B., SOWA R., STARĘGA W., SZCZĘSNY B., SZWEDO J., TOŃCZYK G., WĘGIEREK P., WIEDĘŃSKA J., WIKTOR A., WIŚNIEWSKI B., WOJCIECHOWSKI W., ZAJĄC K. 2002. Czerwona lista zwierząt ginących i zagrożonych w Polsce. Splement. – [*Red list of threatened animals in Poland. Supplement*]. Wydawnictwo Instytutu Ochrony Przyrody PAN, Kraków: 74 pp. **(in Polish and English)**

006(2002)

BERNARD R., BUCZYŃSKI P., ŁABĘDZKI A., TOŃCZYK G. 2002. *Odonata* Ważki. – [*Odonata Dragonflies*] [w:] [in:] Z. GŁOWACIŃSKI (red.) (ed.), Czerwona lista zwierząt ginących i zagrożonych w Polsce – [*Red list of threatened animals in Poland*]. Wydawnictwo Instytutu Ochrony Przyrody PAN, Kraków: 125-127. **(in Polish with an English summary)**

003(2002)

BERNARD R., BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2002. Stan, zagrożenia i ochrona odonatofauny Polski. – [*Present state, threats and conservation of dragonflies (Odonata) in Poland*] [w:] [in:] CZACHOROWSKI S., BUCHHOLZ L. (red.) (ed.), Ogólnopolska konferencja naukowa „Ochrona owadów w Polsce – Ekologiczne i gospodarcze konsekwencje wymierania i ekspansji gatunków”. – [*Protection of insects in Poland – Ecological and economical consequences of the extinction and expansion of species*]. Olsztyn 21-23 września 2002 r. Polskie Towarzystwo Entomologiczne, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Poznań – Olsztyn: 8-9. **(in Polish)**

BUCZYŃSKI P., CZACHOROWSKI S., SERAFIN E., SZCZEPAŃSKI W. 2002. Czy rezerwat jest najlepszą formą ochrony owadów wodnych? – Na przykładzie ważek i chruścików (*Insecta: Odonata, Trichoptera*) rezerwatu „Jezioro Kośno”. – [Is a nature reserve the best form to protect invertebrates? – on the example of dragonflies and caddisflies (*Insecta: Odonata, Trichoptera*) of the „Lake Kośno” reserve] [w:] [in:] CZACHOROWSKI S., BUCHHOLZ L. (red.) (ed.), Ogólnopolska konferencja naukowa „Ochrona owadów w Polsce – Ekologiczne i gospodarcze konsekwencje wymierania i ekspansji gatunków”. – [Protection of insects in Poland – Ecological and economical consequences of the extinction and expansion of species]. Olsztyn 21-23 września 2002 r. Polskie Towarzystwo Entomologiczne, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Poznań – Olsztyn: 30-31. (in Polish)

BUCZYŃSKI P., LEWANDOWSKI K. 2002. Czy 200 lat badań wystarczy, bo poznać faunę? Na przykładzie ważek (*Odonata*) pojezierzy Polski Północno-Wschodniej. – [Are 200 years of studies enough to get to know a fauna? On the example of dragonflies (*Odonata*) of lake districts in north-eastern Poland] [w:] [in:] CZACHOROWSKI S., BUCHHOLZ L. (red.) (ed.), Ogólnopolska konferencja naukowa „Ochrona owadów w Polsce – Ekologiczne i gospodarcze konsekwencje wymierania i ekspansji gatunków”. – [Protection of insects in Poland – Ecological and economical consequences of the extinction and expansion of species]. Olsztyn 21-23 września 2002 r. Polskie Towarzystwo Entomologiczne, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Poznań – Olsztyn: 31-32. (in Polish)

010(2002)

BUCZYŃSKI P. 2002. Recenzje – [Reviews]. GORB S. N., PAVLJUK R. S., SPURIS Z. 2000: Strekozy (*Odonata*) Ukrainy: faunističeskij obzor. Vestnik zoologii, Otdel'nyj vypusk No. 15, ss. 1-154. ISSN: 0084-5604, ISBN: 966-02-1815-X. Wiad. entomol., 21 (1) 18. (in Polish)

011(2002)

BUCZYŃSKI P. 2002. Materiały do poznania ważek (*Odonata*) Lubelszczyzny. Część II. Ważki w kolekcji Zakładu Zoologii UMCS w Lublinie. – [Materials to the knowledge of dragonflies (*Odonata*) of the Lublin region. Part II. Dragonflies in the collection of the Department of Zoology of Maria Curie-Skłodowska University in Lublin]. Wiad. entomol., 21 (1): 5-10. (in Polish with an English abstarct and summary)

012(2002)

BUCZYŃSKI P. 2002. To nie świtezianka. – [It is not a Demoiselle]. Wiedza i Życie, 11'2002: 10. (in Polish)

001(2002)

BUCZYŃSKI P. 2002. *Orhetrum albistylum* in Polen: neue Funde, neue Fragen. [w:] [in:] 21. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen GdO e.V., 22.3 – 24.3.2002, Worms / Rhein. Programm & abstracts: 13. (in German)

BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2002. Gefährdete Libellen in Polen – Stand 2001. [w:] [in:] 21. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen GdO e.V., 22.3 – 24.3.2002, Worms / Rhein. Programm & abstracts: 11-12. (in German)

004(2002)

BUCZYŃSKI P., SERAFIN E. 2002. Ważki Parku Krajobrazowego Pojezierza Iławskiego. – [Dragonflies of the Landscape Park of the Iławskie Lake District]. Zespół Parków Krajobrazowych, Jerzwald: 31 pp. (in Polish)

002(2002)

BUCZYŃSKI P., ZAWAL A., FILIPIUK E. 2002. Neue Nachweise von *Orthetrum albistylum* (Sélys, 1848) in Nordpolen: Erweitert sich sein Verbreitungsgebiet in Mitteleuropa? (*Odonata: Libellulidae*). *Libellula*, 21 (1/2): 15-24. [\(in German with English summary\)](#)

008(2002)

MOROZ M. D., ČACHOROVSKI S. [CZACHOROWSKI S.], LEVANDOVSKI K. [LEWANDOWSKI K.], BUČYNSKI P. [BUCZYŃSKI P.] 2002. Vodnye nasekomye (*Insecta: Collembola, Ephemeroptera, Odonata, Heteroptera, Trichoptera*) landšaftnogo zakaznika „Zvanec”. – [\[Fauna of aquatic insects \(*Insecta: Collembola, Ephemeroptera, Odonata, Heteroptera, Trichoptera*\) of the landscape reserve „Zvanets”\]](#). *Vesci nacyjanalnaj akademii navuk Belarusi*, № 1 2002, Seryja bijalagičeskich navuk, Minsk: 88-91. [\(in Russian with English summary\)](#)

005(2002)

MOROZ M. D., MAKSIMENKOV M. B., ČACHOROVSKI S. [CZACHOROWSKI S.], BUČYNSKI P. [BUCZYŃSKI P.] 2002. Rezultaty issledovanija vodnych nasekomych (*Insecta: Collembola, Ephemeroptera, Odonata, Trichoptera, Heteroptera, Coleoptera*) biologičeskogo zakaznika „Sporovskij”. – [\[Results of studies on aquatic insects \(*Insecta: Collembola, Ephemeroptera, Odonata, Trichoptera, Heteroptera, Coleoptera*\) of the nature reserve „Sporovskij”\]](#). *Prirodnye Resursy*, Minsk, 2'2002: 88-94. [\(in Russian\)](#)

009(2002)

BUCZYŃSKI P., THEUERKAUF J., ROUYS S. 2001. Nowe stanowiska *Cordulegaster bidentata* Sélys, 1843 (*Odonata: Cordulegastridae*) w Bieszczadach. – [\[New records *Cordulegaster bidentata* Sélys, 1843 \(*Odonata: Cordulegastridae*\) from the Bieszczady Mountains\]](#). *Wiad. entomol.*, 20 (3-4): 183-184. [\(in Polish\)](#)

019(2003)

BORKOWSKI A. 2003. Obserwacje entomologiczne (Lepidoptera, Odonata) w rezerwacie przyrody „Torfowiko pod Zieleńcem” w Sudetach. [\[Entomologische Beobachtungen \(Lepidoptera, Odonata\) im NSG „Torfowisko pod Zieleńcem” \(ehemals „Seefeldler bei Reinerz”\) in den Sudeten\]](#). *Przyroda Sudetów Zachodnich*, 6: 119-130 [\(in Polish with a German summary\)](#)

007(2003)

BUCZYŃSKI P., CZACHOROWSKI S., SERAFIN E., SZCZEPAŃSKI W. 2003. Is a nature reserve the best form to protect invertebrates? – on the example of dragonflies and caddisflies (*Insecta: Odonata, Trichoptera*) of the „ Lake Košno” reserve. *Acta Biol. Univ. Daugavp.*, 3 (2): 125-132. [\(in English\)](#)

008(2003)

BUCZYŃSKI P. 2003. Uwagi i uzupełnienia do pracy W. Bazyluka o ważkach okolic Siemienia. – [\[Remarks on the paper by W. Bazyluk about dragonflies of the vicinities of Siemień\]](#). *Nowy Pam. Fizjogr.*, 1 (2): 207-208. [\(in Polish with an English summary\)](#)

009(2003)

BUCZYŃSKI P. 2003. Ważki (*Odonata*) poligonu artyleryjskiego w Nowej Dębie (Kotlina Sandomierska), z uwagami o stanie wiedzy o ważkach Kotliny Sandomierskiej. – [\[Dragonflies \(*Odonata*\) of an](#)

artillery range in Nowa Dęba (Sandomierska Basin)]. Nowy Pam. Fizjogr., 2 (1-2): 15-29. **(in Polish with an English summary)**

011(2003)

BUCZYŃSKI P. 2003. Ważki (*Odonata*) Parku Krajobrazowego Pojezierza Iławskiego. – [Dragonflies (*Odonata*) of the Landscape Park of the Iława Lake District]. Roczn. Nauk. Pol. Tow. Ochr. Przyr. „Salamandra”, 7: 65-85. **(in Polish with an English abstract and summary)**

013(2003)

BUCZYŃSKI P. 2003. *Aeshna affinis* (Vander L.) (*Odonata: Aeshnidae*) w dolinie Bugu w roku 2000. – [*Aeshna affinis* (Vander L.) (*Odonata: Aeshnidae*) in the valley of River Bug in the year 2000]. Wiad. entomol., 22 (1): 48-49. **(in Polish)**

015(2003)

BUCZYŃSKI P. 2003. 22. Zjazd Towarzystwa Odonatologów Niemieckojęzycznych (22. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen), Dessau (Niemcy), 14-16 marca 2003 r. – [22nd Meeting of German speaking Odonatists, Dessau (Germany), 14-16. March 2003]. Wiad. entomol., 22 (2): 124-125. **(in Polish)**

016(2003)

BUCZYŃSKI P. 2003. Recenzje – [Reviews]. Schorr M., Lindeboom M. (eds) 2003: CD-ROM Dragonfly Research 1.2003 (CD-ROM Libellenforschung 1.2003). Nakładem autorów, Zerf – Tübingen. ISSN 1438-034X. Cena: 50 Euro + koszty przesyłki. Wiad. entomol., 22 (3): 168. **(in Polish)**

017(2003)

BUCZYŃSKI P. 2003. Recenzje – [Reviews]. Heidemann H., Seidenbusch R., 2002. Die Libellelarven Deutschlands. Handbuch für Exuviensammler. Die Tierwelt Deutschlands, 72. Teil. Goecke & Evers, Keltern, 328 ss., ISBN 3-911374-07-6. Wiad. entomol., 22 (3): 185-186. **(in Polish)**

012(2003)

BUCZYŃSKI P., CZACHOROWSKI S., MOROZ M., STRYJECKI R. 2003. *Odonata, Coleoptera, Trichoptera* and *Hydrachnidia* of springs in Kazimierski Landscape Park (Eastern Poland) and factors affecting the characters of these ecosystems. Supplementa ad Acta Hydrobiologica, 5: 13-39. **(in English)**

014(2003)

BUCZYŃSKI P., ZIĘBA P. 2003. Nowe stanowisko *Orthetrum coerulescens* (Fonscolombé, 1837) (*Odonata: Libellulidae*) w południowo-wschodniej Polsce. – [New locality of *Orthetrum coerulescens* (Fonscolombé, 1837) (*Odonata: Libellulidae*) southeastern Poland]. Wiad. entomol., 22 (1): 49-50. **(in Polish)**

006(2003)

GRONOWSKI T. 2003. Ważki (*Odonata*) rezerwatu Jezioro Łuknajno. – [Dragonflies (*Odonata*) of the Łuknajno Lake nature reserve]. Parki nar. Rez. przyr., 22(4): 543-548. **(in Polish with an English abstract)**

020(2003)

GRZYWOCZ J. 2003. Materiały do poznania odonatofauny Polski. [Contribution to the knowledge on the dragonflies fauna in Poland]. Acta Entomologica Silesiana, 11 (1-2): 97-99. **(in Polish)**

003(2003)

HOLLY M. 2003. Monitoring zasiedlania oczek wodnych w dolinie Wołosatki przez bezkręgowce i drobne kręgowce. – [Monitoring of the small ponds fauna colonisation in the Bieszczady National Park]. Roczniki Bieszczadzkie, 11: 249-257. (in Polish with an English abstract and summary)

005(2003)

MOROZ M., CZACHOROWSKI S., LEWANDOWSKI K. 2003. Wstępne badania nad wodnymi owadami rezerwatu „Prostyr” (Białoruś). – [Preliminary investigation of water insects of the reserve „Prostyr” (Belarus)]. Parki nar. Rez. przyr., 22(1): 117-124. (in Polish with an English abstract)

010(2003)

SERAFIN E., BUCZYŃSKI P. 2003. Znaczenie stawów rybnych dla ochrony owadów wodnych, na przykładzie ważek (*Odonata*) i chruścików (*Trichoptera*) stawów Lubelszczyzny. – [The importance of fish ponds for the protection of aquatic insects, on the example of dragonflies (*Odonata*) and caddisflies (*Trichoptera*) of ponds in the Lublin region] [w:] [in:] XIX Zjazd Hydrobiologów Polskich. Streszczenia referatów i plakatów. Warszawa 2003. [19th Congress of Polish Hydrobiologists. Summaries of papers and posters. Warsaw 2003]. Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski, 9-12 września 2003: 168. (in Polish)

018 (2003)

WENDZONKA J. 2003. Ważki (*Odonata*) kaszubskich jezior lobeliowych. – [Dragonflies (*Odonata*) of the Kaszuby lobelian lakes]. Parki nar. Rez. przyr., 22(3): 395-410. (in Polish with an English abstract)

014(2003)

WILLIGALLA CH. 2003. Nowe dane o ważkach (*Odonata*) Pojezierza Mazurskiego. – [New data of dragonflies (*Odonata*) of the Masurian Lakelands]. Wiad. entomol., 22(1): 50. (in Polish)

001(2003)

WITKOWSKI Z.J., KRÓL W., SOLARZ W. (red.) 2006. Carpathian List of Endangered Species. WWF and Institute of Nature Conservation, Polish Academy of Sciences, Vienna-Krakow, 64 str. (in English)

002(2003)

ZAWAL A. 2003. Ważki (*Odonata*) dwóch niewielkich zbiorników wodnych z terenu Szczecińskiego Parku Krajobrazowego „Puszcza Bukowa”. – [Dragonflies (*Odonata*) of two small water bodies from Szczecin Landscape Park „Puszcza Bukowa”]. Parki nar. Rez. przyr., 22(3): 441-448. (in Polish with an English abstract)

004(2003)

ZAWAL A. 2003. Ważki (*Odonata*) rezerwatu „Dolina Pięciu Jezior” (Pojezierze Drawskie). – [Dragonflies (*Odonata*) of nature reserve „Dolina Pięciu Jezior” („Valley of Five Lakes”)(Drawskie Lake District)]. Parki nar. Rez. przyr., 22(1): 101-106. (in Polish with an English abstract)

005(2004)

BARANOWSKA A., ZAWAL A. 2004. Ważki (*Odonata*) Jeziora Binowskiego w Szczecińskim Parku Krajobrazowym. – [*Dragonflies (Odonata) of the Binowskie Lake in the Szczeciński Landscape Park*]. Parki nar. Rez. przyr., 23(1): 111-120. **(in Polish with an English abstract)**

002(2004)

BERNARD R. 2004. *Coenagrion ornatum* (Sélys, 1850), Łątka ozdobna. – [*Coenagrion armatum* (Charpentier, 1840), *Norfolk Damselfly*] [w:] [in:] P. ADAMSKI, R. BARTEL, A. BERESZYŃSKI, A. KEPEL, Z. WITKOWSKI (red.) (eds.), Gatunki zwierząt (z wyjątkiem ptaków). Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 – podręcznik metodyczny. Tom 6. – [*Animal species (excepting birds). Guidebook for the conservation of habitats and species of Natura 2000. Volume 6*]. Ministerstwo Ochrony Środowiska, Warszawa: 25-29. **(in Polish)**

003(2004)

BERNARD R. 2004. *Ophiogomphus cecilia* (Geoffroy in Fourcroy, 1785), Trzepla zielona. – [*Ophiogomphus cecilia* (Geoffroy in Fourcroy, 1785), *Green Clubtail*] [w:] [in:] P. ADAMSKI, R. BARTEL, A. BERESZYŃSKI, A. KEPEL, Z. WITKOWSKI (red.) (eds.), Gatunki zwierząt (z wyjątkiem ptaków). Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 – podręcznik metodyczny. Tom 6. – [*Animal species (excepting birds). Guidebook for the conservation of habitats and species of Natura 2000. Volume 6*]. Ministerstwo Ochrony Środowiska, Warszawa: 30-34. **(in Polish)**

004(2004)

BERNARD R. 2004. *Leucorrhinia pectoralis*(Charpentier, 1840), Zalotka większa. – [*Leucorrhinia pectoralis*(Charpentier, 1840), *Large White-faced Darter*] [w:] [in:] P. ADAMSKI, R. BARTEL, A. BERESZYŃSKI, A. KEPEL, Z. WITKOWSKI (red.) (eds.), Gatunki zwierząt (z wyjątkiem ptaków). Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 – podręcznik metodyczny. Tom 6. – [*Animal species (excepting birds). Guidebook for the conservation of habitats and species of Natura 2000. Volume 6*]. Ministerstwo Ochrony Środowiska, Warszawa: 35-38. **(in Polish)**

016(2004)

BERNARD R., BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2004 (2002). Present state, threats and conservation of dragonflies (*Odonata*) in Poland. *Nature Conservation*, Kraków, 59 (2): 53-71. **(in English)**

006(2004)

BUCZYŃSKI P. 2004. Słowo wstępne. – [*Foreword*]. [w:] [in:] P. Buczyński (red.) (ed.), Badania ważek, chrząszczy i chruścików na obszarach chronionych. – [*Studies on dragonflies, beetles and caddisflies in protected areas*]. Parki nar. Rez. przyr., 23(3). **(in Polish)**

008(2004)

BUCZYŃSKI P. 2004. Ważki (*Odonata*) Poleskiego Parku Narodowego i jego otuliny: nowe dane i podsumowanie badań z lat 1985-2003. – [*The dragonflies (Odonata) of Polesie National Park and its protection zone: new data and the summary of studies conducted in the years 1985-2003*]. Parki nar. Rez. przyr., 23(3): 381-394. **(in Polish with an English abstract)**

014(2004)

BUCZYŃSKI P. 2004. Bug-Aue: Libellenparadies am südöstlichen Rand Mitteleuropas. [w:] [in:] Tagungsband.23. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen (GdO), 19.-21.03.2004 in Oldenburg. Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen, Landesmuseum Natur und Mensch, Hochschule Vechta, Oldenburg: 9. **(in German)**

017(2004)

BUCZYŃSKI P., SERAFIN E., PTASZYŃSKA A. (red.) (eds.) 2004. Badania ważek, chrząszczy i chruścików na obszarach chronionych. Materiały II Krajowego Sympozjum Odonatologicznego, XXIX Sympozjum Sekcji Koleopterologicznej PTE, III Seminarium Trichopterologicznego. – [Studies on dragonflies, beetles and caddisflies in protected areas. Materials of the 2nd National Symposium of Odonatology, 19th Symposium of the Coleopterological Branch of the Polish Entomological Society, 3rd Trichopterological Seminar]. Wydawnictwo MANTIS, Olsztyn, 43 str. (in Polish)

BUCZYŃSKI P. 2004. Ważki Poleskiego Parku Narodowego i jego otuliny: podsumowanie obserwacji z lat 1992-2003. – [Dragonflies of the Poleski National Park and its protection zone: new data and the recapitulation of studies conducted in the years 1985-2003]. [w:] [in:] BUCZYŃSKI P., SERAFIN E., PTASZYŃSKA A. (red.) (eds.), Badania ważek, chrząszczy i chruścików na obszarach chronionych. Materiały II Krajowego Sympozjum Odonatologicznego, XXIX Sympozjum Sekcji Koleopterologicznej PTE, III Seminarium Trichopterologicznego. – [Studies on dragonflies, beetles and caddisflies in protected areas. Materials of the 2nd National Symposium of Odonatology, 19th Symposium of the Coleopterological Branch of the Polish Entomological Society, 3rd Trichopterological Seminar]. Wydawnictwo MANTIS, Olsztyn: 9. (in Polish)

BUCZYŃSKI P., KASJANIUK A. 2004. Ważki (*Odonata*) rezerwatu „Magazyn”. – [Dragonflies (*Odonata*) of the nature reserve „Magazyn”]. [w:] [in:] BUCZYŃSKI P., SERAFIN E., PTASZYŃSKA A. (red.) (eds.), Badania ważek, chrząszczy i chruścików na obszarach chronionych. Materiały II Krajowego Sympozjum Odonatologicznego, XXIX Sympozjum Sekcji Koleopterologicznej PTE, III Seminarium Trichopterologicznego. – [Studies on dragonflies, beetles and caddisflies in protected areas. Materials of the 2nd National Symposium of Odonatology, 19th Symposium of the Coleopterological Branch of the Polish Entomological Society, 3rd Trichopterological Seminar]. Wydawnictwo MANTIS, Olsztyn: 24-25. (in Polish)

BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2004. Rola parków narodowych w ochronie ważek w Polsce. – [The importance of national parks for dragonfly protection in Poland]. [w:] [in:] BUCZYŃSKI P., SERAFIN E., PTASZYŃSKA A. (red.) (eds.), Badania ważek, chrząszczy i chruścików na obszarach chronionych. Materiały II Krajowego Sympozjum Odonatologicznego, XXIX Sympozjum Sekcji Koleopterologicznej PTE, III Seminarium Trichopterologicznego – [Studies on dragonflies, beetles and caddisflies in protected areas. Materials of the 2nd National Symposium of Odonatology, 19th Symposium of the Coleopterological Branch of the Polish Entomological Society, 3rd Trichopterological Seminar]. Wydawnictwo MANTIS, Olsztyn: 10. (in Polish)

SZYMAŃSKA U., BUCZYŃSKI P., CZACHOROWSKI S. 2004. Ważki (*Odonata*) i chruściki (*Trichoptera*) rzeki Pasłęki w obrębie oddziaływania elektrowni wodnej „Kasztanowo”. – [Dragonflies (*Odonata*) and caddisflies (*Trichoptera*) of the River Pasłęka in the zone of influence of the water power station „Kasztanowo”]. [w:] [in:] BUCZYŃSKI P., SERAFIN E., PTASZYŃSKA A. (red.) (eds.), Badania ważek, chrząszczy i chruścików na obszarach chronionych. Materiały II Krajowego Sympozjum Odonatologicznego, XXIX Sympozjum Sekcji Koleopterologicznej PTE, III Seminarium Trichopterologicznego – [Studies on dragonflies, beetles and caddisflies in protected areas. Materials of the 2nd National Symposium of Odonatology, 19th Symposium of the Coleopterological Branch of the Polish Entomological Society, 3rd Trichopterological Seminar]. Wydawnictwo MANTIS, Olsztyn: 34. (in Polish)

007(2004)

BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2004. Rola parków narodowych w ochronie ważek (*Odonata*) w Polsce. – [The importance of national parks for protection of dragonflies (*Odonata*) in Poland]. Parki nar. Rez. przyr., 23(3): 357-380. (in Polish with an English abstract)

013(2004)

BUCZYŃSKI P., ZAWAL A. 2004. O występowaniu chronionych gatunków ważek *Odonata* w północno-zachodniej Polsce. – [New data about the occurrence of protected dragonflies *Odonata* in north-western Poland]. Chrońmy Przyrodę Ojczystą, 60 (1): 53-66. (in Polish with an English summary)

020(2004)

CZERNIAWSKA-KUSZA I. 2004. Use of Artificial Substrates for Sampling Benthic Macroinvertebrates in the Assessment of Water Quality of Large Lowland Rivers. Polish Journal of Environmental Studies, 13 (5): 579-584 (in English)

011(2004)

MIELEWCZYK S. 2004. Metodyka badań entomofauny wodnej z uwzględnieniem obszarów chronionych. – [Study methods of aquatic entomofauna with taking protected areas into consideration]. Parki nar. Rez. przyr., 23(3): 519-526. (in Polish with an English abstract)

012(2004)

MIELEWCZYK S. 2004. Stan badań i zagrożenie Stawów Toporowych w tatrzańskim Parku Narodowym. – [State of reaserch and threats facing the entomofauna of Toporowe Ponds in the Tatra National Park]. Parki nar. Rez. przyr., 23(3): 527-534. (in Polish with an English abstract)

010(2004)

MROWIŃSKI G., ZAWAL A. 2004. Wstępne rozpoznanie ważek (*Odonata*) Barlinecko-Gorzowskiego Parku Krajobrazowego. – [Preliminary studies of dragonflies (*Odonata*) of Barlinecko-Gorzowski Landcsape Park]. Parki nar. Rez. przyr., 23(3): 471-480. (in Polish with an English abstract)

018(2004)

NADOBNIK J., AGAPOW L., KOROŚCIŃSKI B. 2004. The importance of the „Santockie Zakole” Nature Reserve for preservation of biological diversity and tourism. Teka Kom. Ochr. Kszt. Środ. Przyr., 1: 157-161. (in English with a Polish summary)

015(2004)

RYCHŁA A., BUCZYŃSKI P. 2004 (2003). Wiederfund von *Leucorrhinia caudalis* in Sachsen (*Odonata: Libellulidae*). Libellula, 22 (3/4): 119-125. (in German with an English summary)

019(2004)

SAHLÉN G., BERNARD R., CORDERO RIVERA A., KETELAAR R., SUHLING F. 2004. Critical species of *Odonata* in Europe. Int. J. Odonatol., 7 (2): 385-398. (in English)

001(2004)

STAŃKO R., CHŁOPEK K., GAWROŃSKI A. 2004. Inwentaryzacja i waloryzacja przyrodnicza ekosystemów mokradłowych nadleśnictwa Złotów. – [Natural inventory and evaluation of wetland ecosystem in the forest inspectorate of Złotów]. Klub Przyrodników. Pracowania Ochrony Przyrody. Świebodzin, 99 str. [maszynopis] (in Polish)

009(2004)

WENDZONKA J. 2004. Ważki (*Odonata*) kaszubskich jezior lobeliowych. – [*Dragonflies (Odonata) of the Kaszuby lobelian lakes*]. Parki nar. Rez. przyr., 23(3): 395-410. (in Polish with an English abstract)

001(2005)

BUCZYŃSKI P. 2005. Każda ważka na wagę złota, czyli i ty możesz być współtwórcą „Atlasu rozmieszczenia ważek w Polsce”. – [*Each dragonfly is worth one's weight in gold – even you can become a co-author of the "Atlas of the distribution of dragonflies in Poland"*]. KRASKA, 12, 1-2: 63-65. (in Polish)

004(2005)

BUCZYŃSKI P. 2005. Materiały do znajomości ważek (*Odonata*) Lubelszczyzny. Część III. Zbiory Katedry Zoologii i Hydrobiologii AR w Lublinie [*Materials to the knowledge of dragonflies (Odonata) of Lublin region. Part III. Collection of the Department of Zoology and Hydrobiology of the University of Agriculture in Lublin*]. Wiad. entomol., 24(4): 197-212. (in Polish with an English abstract and summary)

002(2005)

BUCZYŃSKI P., BUCZYŃSKA E., KASJANIUK A. 2005. Ważki (*Odonata*) i chruściki (*Trichoptera*) rezerwatu „Magazyn” (Polesie Zachodnie). – [*Dragonflies (Odonata) and caddisflies (Trichoptera) of the nature reserve "Magazyn" (Western Polesie)*]. Parki nar. Rez. Przyr., 24, 1-4: 117-130. (in Polish with an English abstract)

006(2005)

BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2005. Polnische Nationalparks als Libellen-Refugien. 24 Jahrestagung der GdO, 18-20 März 2005 auf dem Domberg zu Freising: 29. (in German)

007 (2005)

BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2005. Das Projekt „Atlas der Verbreitung der Libellen in Polen“. 24 Jahrestagung der GdO, 18-20 März 2005 auf dem Domberg zu Freising: 33-34. (in German)

003(2005)

RYCHŁA A. 2005. Ważki *Odonata* wód stojących Parku Krajobrazowego „Łuk Mużakowa” (województwo lubuskie) w aspekcie różnorodności i ochrony. [*Dragonflies Odonata of standing waterbodies from the Landscape Park Area "Łuk Mużakowa" (district lubuskie) covering species diversity and their protection*]. Chrońmy Przyrodę Ojczystą, 61(6): 67-80. (in Polish with an English summary)

008(2005)

SZCZĘŚNY B. 2005. Some groups of benthic invertebrates and the physico-chemical conditions in the streams of the Magurski National Park in the Beskid Niski Mts (Northern Carpathians). Nature Conservation, 61: 9-27 (in English)

005(2005)

SZYMKOWIAK P., TRYJANOWSKI P., WINIECKI A., GROBELNY S., KONWERSKI SZ. 2005. Habitat differences in the food composition on the wasp-like spider *Agriope breunnichi* (Scop.) (Aranei:Araneidae) in Poland. Belg. J. Zool., 135 (1): 33-37. (in English)

002(2006)

BALANA M., BUCZYŃSKI P., CZARNAWSKI W., DEMBICKA A., GRĄDZIEL T., PTASZYŃSKA A., STĄCZEK Z. 2006. Uroczysko Lipnik – cenny przyrodniczo wąwóz lessowy w Lublinie. – [[Uroczysko Lipnik – a valuable nature site in Lublin town](#)]. *Chrońmy Przyrodę Ojczystą*, 62 (1): 42-52. ([in Polish with an English summary](#))

019(2006)

BERNARD R. 2006. Nowe stanowisko *Somatochlora arctica* (ZETTERSTEDT, 1840) (Odonata: Corduliidae) w zachodniej Polsce. – [[New locality of *Somatochlora arctica* \(ZETTERSTEDT, 1840\) \(Odonata: Corduliidae\) in western Poland](#)]. *Wiad. entomol.*, 25(1): 55-56. ([in Polish](#))

018(2006)

BERNARD R., BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2006. Dr Stefan Mielewczyk (1933-2005). *Wiad. entomol.*, 25(1): 43-54. ([in Polish with an English summary](#))

008(2006)

BENA W. 2006. Die Natur der Puszca Zgorzelecka (Görlitzer Heide). *Ber. Naturforsch. Ges. Oberlausitz*, 14: 101-105. ([in German](#))

027(2006)

BLUNT A.G. 2006. A comparative study of *Corynephorus canescens* (L.) P. Beauv. Communities of inland sand dunes in England and Poland. PhD Dissertations, Wolverhampton, 1-291. ([in English](#))

001(2006)

BUCZYŃSKA E., BUCZYŃSKI P. 2006. Aquatic insects (Odonata, Coleoptera, Trichoptera) of the central part of the "Krowie Bagno" marsh: the state before restoration. *Ann. UMCS, sec. C*, 59 (2): 71-88. ([in English](#))

006(2006)

BUCZYŃSKA E., BUCZYŃSKI P. 2006. Wstępne badania wybranych owadów wodnych (Odonata, Coleoptera, Trichoptera) doliny Bugu między Włodawą a Kodniem. – [[Preliminary studies on some aquatic insects \(Odonata, Coleoptera, Trichoptera\) of the valley of the River Bug between Włodawa and Kodeń](#)]. [w:] [in:] M. KLONOWSKA-OLEJNIK, W. FIAŁKOWSKI (red.) (eds.), *Zastosowania hydrologii w badaniach biologii wód płynących. - [Applications of hydrology in the studying of biology of running waters]*. XIII Ogólnopolskie Warsztaty Bentologiczne PTH, Ochotnica-Kraków, 18-20 maja 2006. Instytut Nauk o Środowisku UJ, Kraków-Warszawa: 73-74. ([in Polish](#))

005(2006)

BUCZYŃSKI P. 2006. General notes about the dragonfly (Odonata) fauna of the River Bug valley in the Lublin Region (SE Poland). [w:] [in:] *Habitatwahl, Fortpflanzungsverhalten und Schutz mitteleuropäischer Libellen (Odonata). Ergebnisse der 23. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen (GdO) e.V.*, 19.-21.3.2004, Oldenburg: 73-80. ([in English with a German summary](#))

004(2006)

BUCZYŃSKI P., DIJKSTRA K.-D.B., MAUERSBERGER R., MOROZ M.D. 2006. Review of the Odonata of Belarus. *Odonatologica*, 35 (1): 1-13. ([in English](#))

023(2006)

BUCZYŃSKI P., KUKWA M. 2006. Flora i fauna Niecki Jaczna (Suwalski Park Krajobrazowy), ze szczególnym uwzględnieniem planowanego rezerwatu „Torfowiska wiszące nad Jeziorem Jaczno”.- [Flora and fauna of the basin of Jaczno Lake (Suwalski Landscape Park) taking the planned reserve „Hanging peat bogs at Jaczno lake” into special consideration] [w:] [in:] Konferencja naukowa „Rola parków krajobrazowych w krajowym systemie obszarów chronionych. Trzydzieści lat Suwalskiego Parku Krajobrazowego”, Szelment 28-29 września 2006 r., Szelment: 5-6. (in Polish)

015(2006)

BUCZYŃSKI P., LEWANDOWSKI K., WISSING N. 2006. Materiały do poznania ważek (*Odonata*) doliny Narwi w okolicach Drozdowa (Polska północno-wschodnia). – [Materials to the knowledge of dragonflies (*Odonata*) of the River Narew valley in the vicinity of Drozdowo (north-eastern Poland)]. Drozdowskie Zeszyty Przyrodnicze, 3: 5-12. (in Polish with an English summary)

003(2006)

BUCZYŃSKI P., STACHYRA P. 2006. Libellen im Nahrungsspektrum europäischer Bienen-fresser (*Meriops apiaster* L.) in südöstlichen Brutkolonien gegen Ende der Brutzeit. [w:] [in:] Libellen in Deutschland. 25. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen (GdO) e.V., 17.-19. März 2006, Essen. NUA-Heft, 18: 43. (in German)

009(2006)

BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2006. Sprawozdanie z działalności Sekcji Odonatologicznej Polskiego Towarzystwa Entomologicznego w 2005. – [Report of activities of the Odonatological Section of the Polish Entomological Society in 2005]. Odonatrix, 2 (2): 50-52. (in Polish with an English abstract)

017(2006)

IHSSEN G. 2006. Natur und Nationalparke in Nordost-Polen. Bericht zweier Reisen zur Biebrza-Niederung und zum Białowieża Urwald im Juni 1998 und 2000. Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Libellen, Schmetterlingsnotizen. Naturkundliche Reiseberichte, 33: 1-59. (in German)

007(2006)

JONIAK T., DOMEK P. 2006. Influence of humification on biodiversity of lake benthic macroinvertebrate. Acta Agrophisica, 7 (2): 363-368. (in English)

021(2006)

ŁĘGOWSKI D., KUŃKA A. 2006. Materials to the distribution of protected, rare and endangered species of insects in The Stobrawa Landscape Park. Nature Journal, 39: 57-60. (in English)

025(2006)

MISZTA A., DOLNÝ A., PARUSEL J.B. 2006. Changes the fauna Odonata in Polish part of Upper Silesia in the years 1966-2005. [w:] [in:] Environmental changes and biological assessment III, Ostrava, April 26-28th 2006: 34-35. (in English)

024(2006)

MOROZ M.D., CZACHOROWSKI S., LEWANDOWSKI K., BUCZYŃSKI P. 2006. Aquatic Insects (Insecta: Plecoptera, Ephemeroptera, Odonata, and Trichoptera) of the Rivers in the Berezinskii Biosphere Reserve. *Entomol. Rev.*, 86(9): 987-994. [\(in English\)](#)

026(2006)

MOROZ M.D., ČACHOROVSKIĀ S., LEVANDOVSKIĀ K., BUČYNSKIĀ P. 2006. Vodnye nasekomye (Insecta: Plecoptera, Ephemeroptera, Odonata, Trichoptera) rek Berezinskogo biosfernogo zapovednika. – [Aquatic Insects (Insecta: Plecoptera, Ephemeroptera, Odonata, and Trichoptera) of the Rivers in the Berezinskii Biosphere Reserve]. *Entomologičeskoe obozrenie*, St. Petersburg, 85 (4): 749-757. [\(in Russian, with an English abstract and summary\)](#)

028(2006)

MOROZ M.D., CZACHOROWSKI S., LEWANDOWSKI K., BUCZYŃSKI P. 2006. Nasekomye (Ephemeroptera, Plecoptera, Odonata, Heteroptera, Trichoptera) vodoemov poimennykh dubrav nacionalnovo parka „Prypatski”. [Insects (Insecta: Ephemeroptera, Plecoptera, Odonata, Heteroptera, Trichoptera) of water bodies of oak forest in a flood plain in the Prypatski National Park]. *Vesti nacionalnai akademii nauk Belarusi*, 2: 111-116 [\(in Russian, with English summary\)](#)

020(2006)

NIJBOER R., VERDONSCHOT P., PIECHOCKI A., TOŃCZYK G., KLUKOWSKA M. 2006. Characterisation of pristine Polish river systems and their use as reference conditions for Dutch river systems. Wageningen, Alterra, Alterra-reoprt 1367. 221 blz., 13 figs., 53 tables., 26 refs. [\(in English\)](#)

014(2006)

NUCKOWSKA K., KRZYŻANOWSKA I. 2006. Fauna and flora in two city-centre water reservoirs in Gorzów Wielkopolski. *Teka Kom. Ochr. Kszt. Środ. Przyr.*, 3: 153-159. [\(in English\)](#)

029(2006)

PAKULNICKA, J., TOŃCZYK, G., CZACHOROWSKI S., CICHOCKA M., CHMARA R. 2006. Materiały do znajomości entomofauny wodnej (Odonata, Heteroptera, Coleoptera, Trichoptera) oraz wodopójek (Hydrachnida, Acari) Parku Narodowego „Bory Tucholskie”. [Contribution to the water insect fauna (Odonata, Heteroptera, Coleoptera, Trichoptera) and water mites (Hydrachnida, Acari) “Bory Tucholskie” National Park]. [w:] BANASZAK, J., TOBOLSKI K. (red.), *Park Narodowy Bory Tucholskie u progu nowej dekady*. Wydawnictwo Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego, Bydgoszcz: 203-208 [\(in Polish\)](#)

016(2006)

PIKSA K., WACHOWICZ B., KWARCIŃSKA M. 2006. Dragonflies (Odonata) of some small anthropogenic water bodies in Cracow City. *Frag. faun.*, 49(2): 81-89. [\(in English\)](#)

010(2006)

TOŃCZYK G. 2006. Ważki (Odonata) Łodzi – dane z kolekcji Ernsta Koeppena.- [Dragonflies (Odonata) of the City of Łódź – data from Ernst Koeppen’s collection]. *Odonatrix*, 2 (2): 39. [\(in Polish with an English abstract\)](#)

011(2006)

TOŃCZYK G. 2006. Notatki odonatologiczne z okolic jeziora Wigierskiego. – [Odonatological notes from the vicinities of the Wigry Lake]. *Odonatrix*, 2 (2): 40-42. [\(in Polish with an English abstract\)](#)

012(2006)

TOŃCZYK G. 2006. Ważki (Odonata) obserwowane nad Zatoką Pucką.- [Dragonflies (Odonata) recorded at the Puck Bay]. Odonatrix, 2 (2): 42-44. (in Polish with an English abstract)

013(2006)

TOŃCZYK G. 2006. „Świtezianka” – zakazany biuletyn. – [„Świtezianka” – a forbidden newsletter]. Odonatrix, 2 (2): 46-47. (in Polish with an English abstract)

022(2006)

ZAWAL A. 2006. Phoresy and parasitism: water mite larvae of the genus *Arrenurus* (Acari: Hydrachnida) on Odonata from Lake Binowskie (NW Poland). Biological Lett., 43(2): 257-276. (in English)

005(2007)

BAKER R.A., MILL P.J., ZAWAL A. 2007. Mites on Zygoptera, with particular reference to *Arrenurus* species, selection sites and host preferences. Odonatologica, 36(4): 339-347. (in English)

008(2007)

BERNARD R., SCHMITT T. 2007. Ecological and genetic potential of *Nehalonia speciosa* (Charpentier) and its implications for conservation (Zygoptera: Coenagrionidae). 26. Jahrestagung Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen (Gdo e.V.), 09.-11. März 2007, Dresden: 10-11. (in English)

009(2007)

BERNARD R., BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2007. Atlas der Verbreitung der Libellen in Polen. 26. Jahrestagung Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen (Gdo e.V.), 09.-11. März 2007, Dresden: 13-14. (in German)

014(2007)

BUCZYŃSKI P. 2007. Najazd z południa i klęska sybiraków – jak ocieplenie klimatu zmienia naszą faunę ważek. [Invasion from the South and defeat of Siberians – How climate warming is changing our dragonfly fauna]. Kraska, 15 (2): 18-22 (in Polish)

001(2007)

BUCZYŃSKA E., BUCZYŃSKI P., LECHOWSKI L. 2007. Wybrane owady wodne (*Odonata*, *Heteroptera*, *Coleoptera*, *Trichoptera*) Narwiańskiego Parku Narodowego – wyniki wstępnych badań. – [Selected aquatic insects (*Odonata*, *Heteroptera*, *Coleoptera*, *Trichoptera*) of Narwiański National Park – results of preliminary studies]. Parki nar. Rez. Przyr., 26(1): 25-40. (in Polish with an English abstract and summary)

007(2007)

BUCZYŃSKI P., ZAWAL A. 2007. Ważki (Odonata) rezerwatu „Jezioro Szare”. – [Dragonflies (Odonata) of the „Szare Lake” nature reserve]. Par. nar. Rez. Przyr., 26(4): 79-91. (in Polish with an English abstract and summary)

002(2007)

DOLNÝ A., DROZD P., BUCZYŃSKI P., VESELÝ M, BULÁNKOVA E. 2007. Distribution and habitat preferences of peat-bog and fen dragonfly species in Central Europe. 5th WDA International Symposium of Odonatology, April 2007, Swakopmund, Namibia: 19 **(in English)**

017(2007)

DOLNÝ A., MISZTA A., PARUSEL J. 2007. Ważki (Insecta: Odonata) rezerwatu „Smolnik” (Szumirad, Województwo Opolskie). [Dragonflies (Insecta: Odonata) Nature Reserve „Smolnik” (Szumirad, Opole Voivodeship)]. Natura Silesiae Superioris, 11: 75-83. **(in Polish with an English abstract and summary)**

015(2007)

GNIADKOWSKI J. 2007. Ważki (Odonata) w okolicach Częstochowy. [Dragonfly (Odonata) in the nearby of Częstochowa]. Biuletyn Częstochowskiego Koła Entomologicznego, 6: 7-8 **(in Polish with an English abstract)**

016(2007)

KONOPKO D. 2007. Stanowisko iglicy małej *Nehalennia speciosa* (Odonata: Coenagrionidae) w Trójmiejskim Parku Krajobrazowym. [Position of *Nehalennia speciosa* (Odonata: Coenagrionidae) in the Three-City Landscape Park]. Przegląd przyrodniczy, 18 (3-4): 125 – 128. **(in Polish with an English summary)**

010(2007)

KRÓLAK E., KORYCIŃSKA M., MICHALUK A. 2007. The influence of the sewage treatment plant on Międzyrzec Podlaski on the Krzna River (eastern Poland) water quality. Oceanological and Hydrobiological Studies, 36, suppl. 4: 63-71 **(in English)**

011(2007)

MISZTA A. 2007. Ważki Górnego Śląska. 40 lat po badaniach Sawkiewicza i Żaka. I. Część historyczna. – [Dragonflies of Upper Silesia. 40 years after investigations Sawkiewicza and Żak. I. Historical data]. Przyroda Górnego Śląska, 48: 12-13. **(in Polish)**

012(2007)

MISZTA A. 2007. Ważki Górnego Śląska. 40 lat po badaniach Sawkiewicza i Żaka. I. Część współczesna. – [Dragonflies of Upper Silesia. 40 years after investigations Sawkiewicza and Żak. II. Present data]. Przyroda Górnego Śląska, 49: 5-6. **(in Polish)**

013(2007)

MISZTA A. 2007. Ważki i ich biotopy w województwie śląskim. – [Dragonflies and their biotopes in Silesian province]. Przyroda Górnego Śląska, 48, 8 str. **(in Polish)**

006(2007)

PRANGSMA J., KUIJPER B. 2007. Rospuda Valley Survey 2007 – preliminary report. European Biodiversity Survey, Groningen, 14 str. **(in English)**

004(2007)

TOŃCZYK G., JASKUŁA R., SOCHA G. 2007. *Platycnemis pennipes* (Pall.) as a prey of *Neoitamus cyanurus* (Loew) (Zygoptera: Platycnemididae; Diptera: Asilidae). Notul. odonatol., 6(10): 119. **(in English)**

003(2007)

WOJTAL A., FRANKIEWICZ P., ANDZIAK M., ZALEWSKI M. 2007. The influence of invertebrate predators on *Daphnia* spatial distribution and survival in laboratory experiments: support for *Daphnia* horizontal migration in shallow lakes. *Internat. Rev. Hydrobiol.*, 92 (1): 23-32. [\(in English\)](#)

008(2008)

BERNARD R., IVINSKIS P., DARAŽ B. 2008. *Lestes barbarus* (FABRICIUS), a forgotten species in the fauna of Lithuania (Zygoptera: Lestidae). *Notulae odonatologicae*, 7(1):1-4 [\(in English\)](#)

003(2008)

BERNARD R., KOSTERIN O.E. 2008. Field notes of two hunters for *Nehalennia speciosa* in boggy Vasyugan Plain, West Siberia. *IDF-Report*, 12: 1-34. [\(in English\)](#)

010(2008)

BOROŃ M., MIROSLAWSKI J., KWAPULIŃSKI J. 2008. Wykorzystanie owadów (ważki: łątka dzieweczka – *Coenagrion puella*) jako biomarkerów zanieczyszczenia środowiska. [\[Using insects \(Damselflies: Azure Bluet – *Coenagrion puella*\) as biomarkers of environmental pollution\]](#). [w:] X Sympozjum Pierwiastki Śladowe w Środowisku – problemy ekologiczne i metodyczne. Pierwiastki Śladowe w łańcuchu żywieniowym, Koszalin-Mielno, 11-14 maja 2008. Książka Streszczeń: 45-46 [\(in Polish\)](#)

001(2008)

BUCZYŃSKA E., BUCZYŃSKI P., LECHOWSKI L., STRYJECKI R. 2008. Fish pond complexes as refugia of aquatic invertebrates (Odonata, Coleoptera, Heteroptera, Trichoptera, Hydrachnida): A case study of the pond complex in Zalesie Kańskie (Central-East Poland). *Nature Conservation*, 64: 39-55. [\(in English\)](#)

002(2008)

BUCZYŃSKI P. 2008. Expansion nach Norden – Neues von mediterranen Libellenarten in Nordostpolen. 27. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odontologen, 07.03.2008 – 09.03.2008, Potsdam: 32-33. [\(in German\)](#)

011(2008)

BUCZYŃSKI P. 2008. Extremely northern records of *Sympetrum depressiusculum* (Sel.) in Poland (Anisoptera: Libellulidae). *Notulae Odonatologicae*, 7 (1): 11-12 [\(in English\)](#)

012(2008)

BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G. 2008. Historia i działalność Sekcji Odonatologicznej. [\[History and activities of Odonatological Section\]](#). [w:] Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Społeczna i naukowa rola ruchu entomologicznego w Polsce". Jubileuszowy Zjazd Polskiego Towarzystwa Entomologicznego z okazji 85-lecia, Bystre k. Baligrodu-Lwów, 26-29 czerwca 2008. Poznań: 17-19 [\(in Polish\)](#)

007(2008)

CUBER P. 2008. Biodiversity of Kozłowa Góra Reservoir, Upper Silesia, Poland [w:] Kočárek P., Plášek V., Malachová K. (red.), *Environmental changes and biological assessment IV*, Ostrava, April 10-11th 2008. *Book of Abstracts*: 38 [\(in English\)](#)

005(2008)

FJEWski Z., SOCHA G. 2008. Ochrona ważek śródleśnych torfowisk. [Protection of dragonflies of forest peat bogs]. Mazowiecko-Świętokrzyskie Towarzystwo Ornitologiczne, Pionki-Końskie, 1-16. (in Polish)

013(2008)

GNIATKOWSKI J. 2008. Ważki (Odonata) w okolicach Częstochowy. Część II. [Dragonfly (Odonata) in the nearby of Częstochowa. Part II]. Biuletyn Częstochowskiego Koła Entomologicznego, 7: 8-9 (in Polish with an English abstract)

004(2008)

KOLECZEK D. 2008. Ocena bioróżnorodności stawu denitryfikacyjnego i jego bezpośredniego otoczenia. [Biodiversity of denitrifying ponds]. (http://www.ies.zgora.pl/?m=flora_i_fauna) (in Polish with an English abstract)

009(2008)

KRÓLAK E., KORYCIŃSKA M. 2008. Taxonomic Composition of macroinvertebrates in the Liwiec River and its Tributaries (Central and Eastern Poland) on the Basis of Chosen Physical and Chemical Parameters of Water and Season. Polish J. of Environ. Stud., 17 (1): 39-50 (in English)

006(2008)

LAMPART-KAŁUŻNIACKA M., CELIŃSKA-SPODAR A. 2008. Biomonitoring miejskiego odcinka Dzierżęcinki z wykorzystaniem makrozoobentosu w celu renaturyzacji koryta rzeki. [Results of Biological Monitoring in Order to Renaturalize the Riverbed of the Dzierżęcinka River in its Urban Part, Conducted Using Macrozoobenthos]. Rocznik Ochrony Środowiska, 10: 457-471. (in Polish, with English abstract)

001(2009)

BOROŃ M., MIROSLAWSKI J. 2009. Using insects (Damselflies: Azure Damselfly – *Coenagrion puella*) as biomarkers of environmental pollution. Fresenius Environmental Bulletin, 18 (7): 1219-1225 (in English)

002(2009)

BROCKKHAUS T., RYCHŁA A. 2009. Vorläufige kommentierte Checkliste der Libellen des Maskauer Faltenbogens (Insecta: Odonata). Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz, 17: 77-82 (in German with an English summary)

001(2010)

BERNARD R., BUCZYŃSKI P., TOŃCZYK G., WENDZONKA J. 2010. Verbreitungsatlas der Libellen in Polen: Ergebnisse des Projektes. 29. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen (GdO e.V.), 19. bis 21. März 2010 in Rothenburg ob der Tauber: 18-19 (in German)