

MATERIAŁY METODYCZNE I PRZEGLĄDOWE**METHODICAL AND REVIEW MATERIALS**

Nowe dla fauny Polski gatunki owadów (*Insecta*) opublikowane w latach 1990–1999 w „Wiadomościach Entomologicznych”

Insects (*Insecta*) new for the fauna of Poland, published in „Wiadomości Entomologiczne” in the years 1990–1999

DANIEL KUBISZ¹, WOJCIECH KUBASIK²

¹ Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN, ul. Sławkowska 17, 31-016 Kraków;
e-mail: kubisz@isez.pan.krakow.pl

² Katedra Entomologii AR, ul. Dąbrowskiego 159, 60-594 Poznań,
e-mail: wkubasik@au.poznan.pl

ABSTRACT: The paper contains summarised data on insect 204 species of 6 orders and 50 families, published in „Wiadomości Entomologiczne” as new for the fauna of Poland, during last 10 years (volumes IX – XVIII). The most numerous species were recorded within *Coleoptera*, families: *Staphylinidae* (46), *Lathridiidae* (14), *Cryptophagidae* (12) and *Lepidoptera*, families: *Geometridae* (7), *Noctuidae* (7) and *Gelechiidae* (5).

KEY WORDS: *Collembola*, *Homoptera*, *Orthoptera*, *Hymenoptera*, *Lepidoptera*, *Coleoptera*, new records, review, Poland, faunistics.

W bieżącym roku obecna Redakcja „Wiadomości Entomologicznych” obchodzi, w niewiele zmienionym składzie, mały jubileusz. W dniu 15 stycznia 2000 r. minęło 10 lat od chwili, kiedy wybrany w 1989 roku Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Entomologicznego powołał nową redakcję tego czasopisma. Radykalnie zmieniła ona profil pisma, czyniąc z dotychczasowego, wspomnieniowo-przeładowego (i przy tym dość nudnego) periodyku nowoczesne czasopismo naukowe. Ten powrót do prawdziwej entomologii dał w efekcie niemal natychmiastowe wyniki, świadczące o dużym zapotrze-

bowaniu w naszym środowisku na ten typ wydawnictwa. W niniejszym artykule podsumowano ważną część przedstawionych przez minione 10 lat wyników badań faunistycznych, jaką są nowe dla fauny Polski gatunki owadów, opublikowane na łamach „Wiadomości”. Bez przesady można stwierdzić, że ogromne ożywienie badań faunistycznych w Polsce w ostatnich latach zawdzięczać można przede wszystkim możliwości publikacji nawet drobnych czasami danych, jakie otworzyły się dzięki nowym „Wiadomościom”. Niemal od pierwszych wydanych numerów zaczęła się też kształtować coraz szersza grupa współpracowników (zarówno zawodowych entomologów, jak i amatorów), którzy regularnie nadsyłali wyniki swoich badań z różnych regionów kraju. Dla wielu amatorów była to też pierwsza możliwość opublikowania pracy naukowej i przedstawienia danych, które być może pozostałyby nieznanne, a dzięki publikacji wzbogaciły naszą, nieraz fragmentaryczną wiedzę o krajowej faunie. Na przykład w przypadku chrząszczy dotychczasowe wiadomości o ich rozszedleniu w Polsce opierały się w znacznej mierze na dawnych, niekiedy XIX-wiecznych publikacjach (BURAKOWSKI i in. 1971–2000), a nawet częste i szeroko rozszedlane gatunki notowano w piśmiennictwie tylko z pojedynczych stanowisk w niewielu krainach. Podobnie słabo poznane było rozszedlenie motyli – ostatnie dzieło dotyczące całej Polski ukazało się przed II wojną światową w postaci monograficznego opracowania „Fauna Motyli Polski” (ROMANISZYN, SCHILLE 1929, 1931). W pozostałych rzędach owadów znajomość ich rozmieszczenia w Polsce jest często jeszcze słabsza.

W tabeli (Tab.) przedstawiono pełny wykaz systematyczny nowych dla fauny Polski gatunków owadów, opublikowanych w ciągu minionych 10 lat w „Wiadomościach” (tomy IX – XVIII). Nie uwzględniono w niej gatunków podanych błędnie i następnie zweryfikowanych negatywnie. Zdarzały się też sytuacje, wynikające najpewniej z nadmiaru entuzjazmu, kiedy jeden gatunek różni autorzy wykazywali w kolejnych numerach jako nowy dla Polski. W takim przypadku w tabeli podano tylko jego pierwsze notowanie. Ogółem w ciągu tej dekady odnotowano w „Wiadomościach” 204 gatunki nowe dla naszej fauny. Należały one do 6 rzędów i 50 rodzin, przy czym najwięcej gatunków stwierdzono wśród chrząszczy (150), najliczniej reprezentowanych przez rodziny *Staphylinidae* (46), *Lathridiidae* (14), *Cryptophagidae* (12) i motyli (43), z których najliczniej reprezentowane rodziny to *Geometridae* (7), *Noctuidae* (7) i *Gelechiidae* (5). Z pozostałych rzędów liczniej podawano jedynie *Hymenoptera* (7), a zastanawiający jest zupełny brak doniesień dotyczących muchówek. W przypadku chrząszczy najwięcej gatunków wykazano w rodzinach, które nie cieszyły się dawniej zbyt dużym zainteresowaniem koleopterologów, co również świadczy o ożywieniu w badaniach faunistycznych. Niewątpliwie przyczyniły się do tego „Wiadomości”, dużą ilością publikacji wprowadzając (być może niezamierzony) pewien nastrój zdrowej rywalizacji

między autorami (a najwięcej ciekawych danych można uzyskać w grupach słabo poznanych). Ale i rodziny zdawałoby się dobrze poznane i popularne wśród badaczy, także są reprezentowane w wykazie. Można tu wymienić np. nowe dla Polski *Carabidae* (2 gatunki), *Cerambycidae* (2 gatunki), *Chrysomelidae* (4 gatunki) czy *Curculionoidea* (7 gatunków). *Lepidoptera* są natomiast najliczniej reprezentowane przez wydawałoby się dobrze poznane rodziny sówkwatych i miernikowcowatych, wysnuć więc można by wniosek, że liczne gatunki, zwłaszcza z grupy *Microlepidoptera*, czekają w Polsce na swych „odkrywców”.

Entomolodzy szybko wykorzystali możliwości, jakie dała nowa formuła pisma. O ile w pierwszym roku (1990) ukazały się dane tylko o 7 nowych dla naszej fauny gatunkach, to już w następnym roku (1991), opublikowano stwierdzenia aż 32 kolejnych gatunków, jakby materiały te czekały tylko na możliwość ukazania się drukiem. W kolejnych latach liczby te wyglądały następująco: 1992 r. – 21 gatunków; 1993 r. – 14; 1994 r. – 25; 1995 r. – 18; 1996 r. – 38; 1997 r. – 11; 1998 r. – 20 i 1999 r. – 15 gatunków. Jak widać, każdy następny rok wzbogacał naszą wiedzę o występowaniu owadów w Polsce o kilkanaście lub kilkadziesiąt nowych gatunków. W odniesieniu do chrząszczy większość tych danych została wykorzystana w „Katalogu Fauny Polski” (BURAKOWSKI i in. 1971–2000) oraz w „Wykazie zwierząt Polski” (MROCKOWSKI, STEFAŃSKA 1991). Niektóre z cytowanych w tabeli publikacji ponownie wprowadziły na listę naszych *Coleoptera* gatunki skreślone przez autorów „Katalogu” jako omyłkowo wykazane. Dane dotyczące *Lepidoptera* posłużyły również twórcom przygotowywanego do druku katalogu motyli Polski (BUSZKO, NOWACKI 2000) inicjującego nową serię wydawniczą Polskiego Towarzystwa Entomologicznego – „Polish Entomological Monographs”.

Niniejsze podsumowanie ma na celu ułatwienie pracy entomologom, zainteresowanym zagadnieniami faunistycznymi (w tym także obecnym i przyszłym Autorom, publikującym w „Wiadomościach”). Być może będzie też stanowić zachętę do znacznego uzupełnienia przedstawionej listy w ciągu kolejnych dziesięciu lat.

We wstępie do pierwszego wydanego przez siebie zeszytu (nr 1-2 tomu IX), Redakcja pisała: „[...] Przed nową Redakcją postawiono niełatwe zadanie dostosowania profilu naszego czasopisma do potrzeb nowoczesnej entomologii, uwzględniając przy tym liczne propozycje Czytelników w tej sprawie, w tym nierzadko krytyczne. [...] Mamy nadzieję, że zaproponowane przez nas zmiany spotkają się z życzliwym przyjęciem i zainteresowaniem ze strony Czytelników.[...]”. Po 10 latach można stwierdzić, że zadanie to zostało dobrze wykonane, z czym Czytelnicy oraz piszący do „Wiadomości Entomologicznych” Autorzy niewątpliwie się zgodzą.

Tab. Wykaz systematyczny gatunków owadów, opublikowanych jako nowe dla fauny Polski w tomach IX – XVIII „Wiadomości Entomologicznych”.

A systematic list of *Insecta*, published as new for the fauna of Poland in „Wiadomości Entomologiczne” (volumes IX – XVIII).

Rodzina – Gatunek Family – Species	Autor pracy Author of publication	Tom Volume	Zeszyt Fascicle	Strony Pages
1	2	3	4	5
COLLEMBOLA				
Hypogastruridae				
<i>Schaefferia willemi</i> (BONET, 1930)	D. SKARŻYŃSKI, (1998) 1999	17	3-4	133-143
Onychiuridae				
<i>Orthonychiurus stachianus</i> (BAGNALL, 1939)	D. SKARŻYŃSKI, (1998) 1999	17	3-4	133-143
ORTHOPTERA				
Phaneropteridae				
<i>Polysarcus denticaudata</i> (CHAMPERTER, 1825)	M. WANAT, P. BIAŁOŃKI, 1997	16	2	115-116
HOMOPTERA				
Psyllidae				
<i>Cacopsylla brevantennata</i> (FLOR, 1861)	P. SZWAŁKO, 1990	9	1-2	5-6
COLEOPTERA				
Carabidae				
<i>Carabus zawadzki</i> KRAATZ, 1854	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Bembidion friebi</i> NETOLITZKY, 1914	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
Hydrophilidae				
<i>Helophorus micans</i> FALDERMANN, 1835	P. BUCZYŃSKI, 1999	18	1	9-10
<i>Cercyon laminatus</i> SHARP, 1873	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1991	10	1	5-14
<i>Cryptopleurum subtile</i> SHARP, 1884	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1991	10	3	133-142
<i>Anacaena lutescens</i> (STEPHENS, 1829)	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1991	10	3	133-142
<i>Berosus bispina</i> REICHE et SAULCY, 1856	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1991	10	1	5-14

1	2	3	4	5
Histeridae				
<i>Gnathoncus communis</i> (MARSEUL, 1862)	A. BYK, S. MAZUR, M. SMOLEŃSKI, 1998	17	1	59-60
Ptiliidae				
<i>Ptiliolum wuesthoffi</i> ROSSKOTHEN, 1934	T. MAJEWSKI, 1995	14	4	197-200
<i>Pteryx splendens</i> STRAND, 1960	T. MAJEWSKI, 1995	14	4	197-200
<i>Acrotrichis rosskotheni</i> SUNDT, 1971	L. BOROWIEC, 1993	12	1	57
Leiodidae				
<i>Leiodes brandisi</i> (HOLDHAUS, 1902)	L. BOROWIEC, J. COOTER, 1999	18	1	55-56
<i>Leiodes strigipenne</i> DAFFNER, 1983	L. BOROWIEC, J. COOTER, 1999	18	1	55-56
Scydmaenidae				
<i>Neuraphes plicicollis</i> REITTER, 1879	L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1992	11	3	133-141
<i>Stenichnus pelliceus</i> HOLDHAUS, 1908	L. BOROWIEC, 1991	10	1	19-21
<i>Microscydmus minimus</i> (CHAUDOIR, 1845)	Sz. CZERWIŃSKI, 1994	13	2	87-90
Pselaphidae				
<i>Bryaxis frivaldszkyi</i> (REITTER, 1887)	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
Micropeplidae				
<i>Micropeplus marietti</i> JACQUELIN DU VAL, 1857	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1991	10	3	143-146
Staphylinidae				
<i>Olisthaerus substriatus</i> (PAYKULL, 1790)	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1991	10	3	143-146
<i>Proteinus longicornis</i> DODERO, 1923	L. BOROWIEC, 1995	14	3	183
<i>Omalius brevicolle</i> THOMSON, 1884	A. MELKE, 1999	18	1	5-7
<i>Omalius deubeli</i> BERNHAUER, 1915	A. MELKE, 1999	18	1	5-7
<i>Phloeonomus bosnicus</i> BERNHAUER, 1902	D. KUBISZ, A. MELKE, 1993	12	4	235-242
<i>Oxytelus migrator</i> FAUVEL, 1904	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1994	13	1	13-19
<i>Stenus guynemeri</i> DUVAL, 1850	B. STANIEC, 1993	12	1	11-13
<i>Stenus umbratilis</i> (CASEY, 1884)	K. H. MACIEJEWSKI, 1994	13	2	91-93
<i>Sunius propinquus</i> (BRISOUT, 1867)	G. PAŚNIK, 1998	17	3-4	151-156
<i>Scopaeus rubidus</i> MULSANT et REY, 1855	G. PAŚNIK, 1998	17	3-4	151-156
<i>Lathrobium furcatum</i> CZWALINA, 1888	B. STANIEC, J. GAŁKA, 1996	15	2	77-80

1	2	3	4	5
<i>Gyrophypnus scoticus</i> (JOY, 1913)	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Othius volans</i> SAHLBERG, 1876	A. MELKE, 1996	15	2	81-84
<i>Spatulonthus coprophilus</i> JARRIGE, 1949	D. KUBISZ, A. MELKE, 1994	13	1	33-40
<i>Philonthus binotatus</i> (GRAVENHORST, 1802)	D. KUBISZ, A. MELKE, 1994	13	1	33-40
<i>Philonthus mareki</i> COIFFANT, 1967	D. KUBISZ, A. MELKE, 1994	13	1	33-40
<i>Philonthus micantoides</i> BENICK et LOHSE, 1956	B. STANIEC, 1995	14	1	27-29
<i>Philonthus parvus</i> SHARP, 1874	D. KUBISZ, A. MELKE, 1994	13	1	33-40
<i>Philonthus pseudoparcus</i> BRUNNE, 1976	A. MELKE, 1996	15	2	81-84
<i>Philonthus spinipes</i> SHARP, 1874	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Gabrius astutooides</i> STRAND, 1946	G. PAŚNIK, 1998	17	3-4	151-156
<i>Gabrius suffragani</i> JOY, 1913	D. KUBISZ, A. MELKE, 1994	13	1	33-40
<i>Heterothops minutus</i> WOLLASTON, 1860	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Heterothops stiglundbergi</i> ISRAELSON, 1979	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Bryoporus multipunctus</i> HAMPE, 1867	G. PAŚNIK, 1997	16	3-4	155-156
<i>Sepedophilus lokayi</i> (SMETANA, 1969)	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1994	13	4	217-225
<i>Tachyporus dispar</i> (PAYKULL, 1789)	L. BOROWIEC, 1992	11	3	183-184
<i>Tachyporus formosus</i> MATTHEWS, 1838	A. MELKE, 1996	15	2	81-84
<i>Gyrophana obsoleta</i> GANGLBAUER, 1895	B. STANIEC, 1996	15	1	23-29
<i>Gyrophana williamsi</i> STRAND, 1935	B. STANIEC, 1995	14	1	27-29
<i>Leptusa laevicauda</i> SCHEERPELTZ, 1958	M. SMOLEŃSKI, 1995	14	3	133-134
<i>Bolitochara reyi</i> SHARP, 1875	A. MELKE, 1996	15	2	81-84
<i>Falagria concinna</i> (ERICHSON, 1839)	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Autalia longicornis</i> SCHEERPELTZ, 1947	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Autalia puncticollis</i> SHARP, 1864	G. PAŚNIK, 1998	17	3-4	151-156
<i>Atheta nidicola</i> (JOHANSEN, 1914)	M. SMOLEŃSKI, 1995	14	4	201-202
<i>Atheta obtusangula</i> JOY, 1913	M. SMOLEŃSKI, 1995	14	2	101-102
<i>Atheta paracrassicornis</i> BRUNDIN, 1954	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Atheta pfaundleri</i> BENICK, 1940	A. MELKE, K. H. MACIEJEWSKI, 1999	18	3	143-151
<i>Atheta ripicola</i> HANSSSEN, 1932	A. MELKE, 1996	15	2	81-84
<i>Atheta subglabra</i> (SHARP, 1869)	A. MELKE, 1996	15	2	81-84
<i>Atheta taxiceroides</i> MUNSTER, 1932	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205

1	2	3	4	5
<i>Trichiusa immigrata</i> LOHSE, 1973	A. MELKE, 1996	15	2	81-84
<i>Phloeopora bernhaueri</i> LOHSE, 1984	A. MELKE, 1996	15	2	81-84
<i>Aleochara breiti</i> GANGLBAUER, 1897	B. STANIEC, 1992	11	3	149-153
<i>Aleochara peeziana</i> LOHSE, 1961	A. MELKE, B. STANIEC, 1999	18	4	199-206
Scarabaeidae				
<i>Omaloplia nigromarginata</i> (HERBST, 1785)	M. BUNALSKI, 1994	13	3	153-156
<i>Trichius sexualis</i> BEDEL, 1906	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1994	13	1	13-19
Eucinetidae				
<i>Eucinetus hoffgarteni</i> REITTER, 1885	B. BURAKOWSKI, 1991	10	3	147-151
Scirtidae				
<i>Elodes johni</i> KLAUSNITZER, 1975	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1995	14	3	153-157
<i>Cyphon hilaris</i> NYHOLM, 1944	L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1992	11	3	133-141
<i>Cyphon kongsbergensis</i> MUNSTER, 1924	L. BOROWIEC, 1995	14	1	39-42
<i>Cyphon punctipennis</i> SHARP, 1873	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1991	10	1	5-14
Dryopidae				
<i>Dryops striatellus</i> (FAIRMAIRE et BRISOUT, 1859)	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1995	14	3	186
Buprestidae				
<i>Agrilus ribesi</i> SCHAEFFER, 1946	R. KRÓLIK, T. MAJEWSKI, 1994	13	2	107-113
Elateridae				
<i>Ampedus melanurus</i> MULSANT et GUILLEBEAU, 1855	L. BUCHHOLZ, M. OSSOWSKA, 1998	17	1	21-36
<i>Ampedus suecicus</i> PALM, 1976	L. BUCHHOLZ, M. OSSOWSKA, 1998	17	1	21-36
<i>Ischnodes sanguinicollis</i> (PANZER, 1793)	L. BUCHHOLZ, M. OSSOWSKA, 1990	9	3-4	61-65
<i>Anostirus gracilicollis</i> (STIERLIN, 1896)	L. BUCHHOLZ, M. OSSOWSKA, 1998	17	1	21-36
<i>Cidnopus ruzenae</i> (LAIBNER, 1977)	L. BOROWIEC, 1997	16	1	53
<i>Dicronychus equisetioides</i> LOHSE, 1976	L. BUCHHOLZ, M. OSSOWSKA, 1998	17	1	21-36
Dermestidae				
<i>Trogoderma angustum</i> (SOLIER, 1849)	J. KANIA, 1991	10	3	153-155

1	2	3	4	5
Ptinidae				
<i>Dignomus irroratus</i> (KIESENWETTER, 1851)	J. BOROWSKI, 1992	11	4	203-205
Malachiidae				
<i>Cerapheles terminatus</i> (MENETRIES, 1832)	A. KUŠKA, 1993	12	3	173-174
Nitidulidae				
<i>Carpophilus marginellus</i> MOTSCHULSKY, 1858	A. LASOŃ, 1998	17	3-4	165-168
<i>Meligethes caudatus</i> GUILLEBEAU, 1897	A. LASOŃ, 1998	17	3-4	165-168
<i>Meligethes kraatzi</i> REITTER, 1871	A. LASOŃ, J. JELINEK, 1997	16	2	75-77
<i>Pocadius adustus</i> REITTER, 1888	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1994	13	4	217-225
<i>Glischrochilus quadrisignatus</i> (SAY, 1835)	A. LASOŃ, 1998	17	3-4	169-173
Phalacridae				
<i>Phalacrus fimetarius</i> (FABRICIUS, 1775)	L. BOROWIEC, 1991	10	2	75-79
<i>Phalacrus championi</i> GUILLEBEAU, 1892	T. MAJEWSKI, 1993	12	4	251-252
<i>Olibrus norvegicus</i> MUNSTER, 1901	L. BOROWIEC, 1991	10	2	75-79
<i>Stilbus pannonicus</i> FRANZ, 1968	L. BOROWIEC, 1991	10	2	75-79
Silvanidae				
<i>Oryzaephilus mercator</i> (FAUVEL, 1889)	K. H. MACIEJEWSKI, 1995	14	1	59
Cryptophagidae				
<i>Micrambe longitarsis</i> SAHLBERG, 1900	T. MAJEWSKI, 1995	14	4	209-212
<i>Cryptophagus micaceus</i> REY, 1889	T. MAJEWSKI, 1996	15	3	147-159
<i>Cryptophagus parallelus</i> BRISOUT, 1863	T. MAJEWSKI, 1996	15	3	147-159
<i>Caenoscelis fleischeri</i> REITTER, 1889	T. MAJEWSKI, 1993	12	3	187-188
<i>Caenoscelis subdeplanata</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1882	J. KANIA, 1991	10	4	219-220
<i>Atomaria abietina</i> REITTER, 1886	T. MAJEWSKI, 1996	15	3	147-159
<i>Atomaria badia</i> ERICHSON, 1846	C. JOHNSON, L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1993	12	3	175-186
<i>Atomaria bella</i> REITTER, 1875	T. MAJEWSKI, 1996	15	3	147-159
<i>Atomaria bescidica</i> REITTER, 1887	C. JOHNSON, L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1993	12	3	175-186

1	2	3	4	5
<i>Atomaria lohsei</i> JOHNSON et STRAND, 1968	T. MAJEWSKI, 1996	15	3	147-159
<i>Atomaria punctithorax</i> REITTER, 1887	T. MAJEWSKI, 1996	15	3	147-159
<i>Ephistemus reitteri</i> CASEY, 1900	C. JOHNSON, L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1993	12	3	175-186
<i>Erotylidae</i>				
<i>Triplax elongata</i> LACORDAIRE, 1842	B. BURAKOWSKI, 1998	17	3-4	175-177
<i>Corylophidae</i>				
<i>Arthrolips piceus</i> (COMOLLI, 1837)	L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1992	11	3	133-141
<i>Orthoperus mundus</i> MATTHEWS, 1885	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1991	10	4	215-218
<i>Orthoperus nigrescens</i> STEPHENS, 1829	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1991	10	4	215-218
<i>Anommatidae</i>				
<i>Anommatus pannonicus</i> KASZAB, 1947	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1992	11	2	69-72
<i>Lathridiidae</i>				
<i>Stephostethus rybinskii</i> (REITTER, 1894)	W. H. RÜCKER, L. BOROWIEC, 1990	9	3-4	67-69
<i>Latridius nidicola</i> (PALM, 1944)	L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1992	11	3	133-141
<i>Enicmus amici</i> LOHSE, 1981	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Enicmus atriceps</i> HANSEN, 1962	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1994	13	4	217-225
<i>Dienerella clathrata</i> (MANNERHEIM, 1844)	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Corticaria alleni</i> JOHNSON, 1974	T. MAJEWSKI, 1996	15	4	227-236
<i>Corticaria interstitialis</i> MANNERHEIM, 1844	L. BOROWIEC, A. DĄBROWSKA, 1996	15	4	225-226
<i>Corticaria lapponica</i> (ZETTERSTEDT, 1838)	W. H. RÜCKER, L. BOROWIEC, 1990	9	3-4	67-69
<i>Corticaria lateritia</i> MANNERHEIM, 1844	T. MAJEWSKI, 1996	15	4	227-236
<i>Corticaria orbicollis</i> MANNERHEIM, 1852	T. MAJEWSKI, 1997	16	2	79-82
<i>Corticarina obfuscata</i> STRAND, 1937	T. MAJEWSKI, 1996	15	4	227-236
<i>Melanophthalma curticollis</i> MANNERHEIM, 1844	L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1992	11	3	133-141
<i>Melanophthalma maura</i> MOTSCHULSKY, 1866	T. MAJEWSKI, 1994	13	1	64
<i>Melanophthalma suturalis</i> (MANNERHEIM, 1844)	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1994	13	4	217-225
<i>Mycetophagidae</i>				
<i>Litargus balteatus</i> LE CONTE, 1856	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205

1	2	3	4	5
Ciidae				
<i>Ropalodontus baudueri</i> ABEILLE, 1874	L. BOROWIEC, 1991	10	4	197-205
<i>Ropalodontus strandi</i> LOHSE, 1969	R. KRÓLIK, 1999	18	2	69-76
<i>Cis hanseni</i> STRAND, 1965	R. KRÓLIK, 1999	18	2	69-76
<i>Cis vestitus</i> MELLIE, 1849	L. BOROWIEC, 1998	17	3-4	197
Mordellidae				
<i>Mordellistena weisei</i> SCHILSKY, 1895	L. BOROWIEC, J. KANIA, M. WANAT, 1992	11	3	133-141
Oedemeridae				
<i>Ischnomera cyanea</i> (FABRICIUS, 1792)	D. KUBISZ, 1990	9	3-4	71-76
<i>Oedemera monticola</i> ŠVIHLA, 1978	D. KUBISZ, 1990	9	3-4	71-76
Meloidae				
<i>Sitaris muralis</i> (FORSTER, 1771)	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1994	13	1	13-19
Tenebrionidae				
<i>Palorus subdepressus</i> (WOLLASTON, 1864)	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1994	13	1	13-19
Alleculidae				
<i>Mycetochara obscura</i> (ZETTERSTEDT, 1838)	D. KUBISZ, P. SZWAŁKO, 1994	13	1	13-19
Cerambycidae				
<i>Xylotrechus capricornis</i> (GEBLER, 1830)	M. ŚLAMA, J. M. GUTOWSKI, 1997	16	2	83-97
<i>Chlorophorus gracilipes</i> (FALDERMANN, 1835)	J. M. GUTOWSKI, 1992	11	2	81-88
Bruchidae				
<i>Bruchus martinezi</i> (ALLARD, 1868)	L. BOROWIEC, 1994	13	4	257-258
<i>Bruchus sibiricus</i> GERMAR, 1824	L. BOROWIEC, 1994	13	4	257-258
Chrysomelidae				
<i>Cryptocephalus strigosus</i> GERMAR, 1824	L. BOROWIEC, J. KANIA, 1995	14	3	186
<i>Longitarsus salviae</i> GRUEV, 1975	L. BOROWIEC, 1994	13	4	227-230
<i>Cassida bergeali</i> BORDY, 1995	L. BOROWIEC, J. ŚWIĘTOJAŃSKA, 1996	15	4	237-240
<i>Cassida leucanthemi</i> BORDY, 1995	L. BOROWIEC, J. ŚWIĘTOJAŃSKA, 1996	15	4	237-240

1	2	3	4	5
Apionidae				
<i>Perapion lemoroi</i> (BRISOUT, 1880)	B. PETRYSZAK, 1996	15	2	89-92
<i>Squamapion samarense</i> (FAUST, 1891)	M. WANAT, J. SZYPUŁA, 1996	15	1	31-36
<i>Omphalapion buddebergi</i> (BEDEL, 1887)	M. WANAT, J. SZYPUŁA, 1996	15	1	31-36
Curculionidae				
<i>Lignyodes muerlei</i> FERRARI, 1866	M. WANAT, J. SZYPUŁA, 1998	17	2	85-94
<i>Lignyodes uniformis</i> DESBROCHERS, 1894	B. PETRYSZAK, P. DĄBEK, 1997	16	2	99-102
<i>Anthonomus rubripes</i> GYLLENHAL, 1836	M. WANAT, J. SZYPUŁA, 1998	17	2	85-94
<i>Ceutorhynchus sisymbrii</i> DIECKMANN, 1966	J. SZYPUŁA, M. WANAT, 1995	14	4	219-226
<i>Mogulones curvistratus</i> (SCHULTZE, 1897)	B. PETRYSZAK, J. FREMUTH, 1997	16	3-4	163-164
HYMENOPTERA				
Chrysididae				
<i>Chysura trimaculata</i> (FORSTER, 1853)	Ł. PRZYBYŁOWICZ, 1993	12	3	197-199
Colletidae				
<i>Hylaeus (Lambdopsis) euryscapus</i> FÖRSTER, 1871	J. RAFA, T. PAWLIKOWSKI, 1999	18	1	29-32
<i>Hylaeus moricei luteifrons</i> (STRAND, 1909)	T. PAWLIKOWSKI, 1993	12	4	257-258
Braconidae				
<i>Apanteles abjectus</i> MARSHALL	J. RAZOWSKI, S., K. WIĄCKOWSKI, 1999	18	4	247-250
<i>Apanteles afella</i> NIXON	J. RAZOWSKI, S., K. WIĄCKOWSKI, 1999	18	4	247-250
<i>Apanteles affinis</i> NEES	J. RAZOWSKI, S., K. WIĄCKOWSKI, 1999	18	4	247-250
Chalcididae				
<i>Chalcis sispes</i> (LINNAEUS, 1761)	B. WIŚNIEWSKI, R. DOBOSZ, 1998	17	1	55-58
LEPIDOPTERA				
Adelidae				
<i>Adela mazzolella</i> (HÜBNER, 1796)	T. BARAN, 1995	14	3	177-182
Tineidae				
<i>Monopis weaverella</i> (SCOTT, 1858)	J. BUSZKO, K. PAŁKA, 1992	11	2	105-111
<i>Niditinea piercella</i> (BENTINCK, 1935)	J. BUSZKO, K. PAŁKA, 1992	11	2	105-111

1	2	3	4	5
Yponomeutidae				
<i>Kessleria fasciapenella</i> (STAINTON, 1849)	E. BARANIAK, M. HOŁOWIŃSKI, K. PAŁKA, (1998) 1999	17	3-4	189-191
Scythrididae				
<i>Scythris fallacella</i> (SCHLÄGER, 1847)	T. BARAN, 1995	14	3	165-168
Oecophoridae				
<i>Agonopterix bipunctosa</i> (CURTIS, 1850)	J. BUSZKO, 1992	11	2	89-94
<i>Borkhausenia nephra</i> HODGES, 1974	J. BUSZKO, A. VIVES MORENO, 1992	11	2	101-104
<i>Depressaria heydenii</i> ZELLER, 1854	J. BUSZKO, 1992	11	2	89-94
<i>Depressaria absynthiella</i> HERRICH-SCHÄFFER, 1865	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
Coleophoridae				
<i>Coleophora borella</i> BENANDER, 1933	T. RYNARZEWSKI, 1996	15	3	161-165
<i>Coleophora conyzae</i> ZELLER, 1868	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
<i>Coleophora expressella</i> KLEMENSIEWICZ, 1883	T. RYNARZEWSKI, 1994	13	3	191-193
Gelechiidae				
<i>Anaspaltis renigerella</i> (ZELLER, 1839)	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
<i>Megacraspedus binotella</i> (DUPONCHEL, 1843)	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
<i>Metzneria santolinella</i> (AMSEL, 1936)	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
<i>Metzneria ehikeella</i> GOZMÁNY, 1954	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
<i>Monochroa niphognatha</i> (GOZMÁNY, 1953)	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
Sesiidae				
<i>Aegeria mesiaeformis</i> (HERRICH-SCHÄFFER, 1845)	J. BUSZKO, M. HOŁOWIŃSKI, 1994	13	2	121-123
<i>Chamaesphecia tenthrediniformis</i> (DENIS et SCHIFFERMÜLLER, 1975)	M. BĄKOWSKI, 1995	14	3	169-172
<i>Chamaesphecia hungarica</i> (TOMALA, 1901)	M. BĄKOWSKI, M. HOŁOWIŃSKI, 1996	15	1	51-54
<i>Synanthedon loranthi</i> (KRŘLIČEK, 1966)	M. HOŁOWIŃSKI, M. MIŁKOWSKI, 1999	18	2	99-102
Tortricidae				
<i>Aethes margarotana</i> (DUPONCHEL, 1836)	J. BUSZKO, K. PAŁKA, 1992	11	2	105-111
<i>Aethes williana</i> (BRACHM, 1791)	E. BARANIAK, T. RYNARZEWSKI, 1997	16	1	35-37

1	2	3	4	5
<i>Foveifera hastana</i> (HÜBNER, 1799)	J. BUSZKO, K. PAŁKA, 1992	11	2	105-111
<i>Lobesia abscisana</i> (DUBLEDAY, 1849)	J. BUSZKO, K. PAŁKA, 1992	11	2	105-111
<i>Pterophoridae</i>				
<i>Capperia celeusi</i> (FREY, 1886)	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
<i>Pyralidae</i>				
<i>Apomyelois bistratella</i> (HULST, 1887)	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
<i>Calamotropha aureliella</i> (FISCHER v. RÖSLERSTAMM, 1841)	J. BUSZKO i inni, 1996	15	2	105-115
<i>Pieridae</i>				
<i>Colias erate</i> (ESPER, 1804)	A. FELGER, K. FIOLEK, 1991	10	2	101-103
<i>Geometridae</i>				
<i>Cabera leptographa</i> WEHRLI, 1936	J. BUSZKO, K. PAŁKA, 1992	11	2	95-99
<i>Chloroclysta infuscata</i> (TENGSTROM, 1869)	A. MALKIEWICZ, R. SZPOR, 1993	12	3	215-222
<i>Cyclophora pupillaria</i> (HÜBNER, 1799)	A. MALKIEWICZ, (1997) 1998	16	3-4	189-194
<i>Epirrhoe tartuensis</i> MOLS, 1965	A. MALKIEWICZ, R. SZPOR, 1993	12	3	215-222
<i>Eupithecia graphata</i> (TREITSCHKE, 1828)	A. MALKIEWICZ, 1999	18	1	23-28
<i>Eupithecia ochridata</i> PINKER, 1968	J. BUSZKO, A. MALKIEWICZ, 1994	13	4	249-253
<i>Glacies noricana</i> (WAGNER, 1898)	A. MALKIEWICZ, 1999	18	1	23-28
<i>Noctuidae</i>				
<i>Autographa buraetica</i> (STAUDINGER, 1892)	J. NOWACKI, 1997	16	1	39-42
<i>Blepharita bathensis</i> (LUTZAU, 1901)	J. BUSZKO, T. RYNARZEWSKI, 1992	11	1	21-26
<i>Luperina nickerlii</i> (FREYER, 1845)	J. NOWACKI, 1996	15	3	167-170
<i>Noctua janthe</i> (BORKHAUSEN, 1792)	J. NOWACKI, 1993	12	4	273-292
<i>Spaelotis clandestina</i> (HARRIS, 1841)	J. NOWACKI, J. SOSIŃSKI, 1993	12	3	223-226
<i>Xylocampa areola</i> (ESPER, 1789)	J. NOWACKI, 1990	9	1-2	21-25
<i>Xylomoia strix</i> MIKKOLA, 1980	J. NOWACKI, W. SEKUŁA, 1994	13	3	195-196

SUMMARY

This year is an anniversary year for the Editorial Board of the „Wiadomości Entomologiczne”. On January 15th 2000, 10 years passed since the General Council of the Polish Entomological Society, elected in 1989, had appointed a new editorial board of the journal. The new board radically changed the profile of the journal: from memorial-review (and fairly boring) to a modern scientific scope. This brought almost immediate results indicating a high demand for such a periodical among the Polish entomologists.

The article summarizes an important part of the results of faunistic studies presented within the last 10 years: species new to the fauna of Poland published in the „Wiadomości Entomologiczne”. A full list of species new to the fauna of Poland, published within the last 10 years in the „Wiadomości Entomologiczne” (volumes IX – XVIII) is presented as a table (Tab.). Erroneously reported and then negatively verified species have been omitted from the list. Information about a total of 204 species has been published within the last decade; they represent 6 orders and 50 families, the most numerous being beetles (150), mainly of the families *Staphylinidae* (46), *Lathridiidae* (14) and *Cryptophagidae* (12), and lepidopterans (43) among which the most abundantly represented families are *Geometridae* (7), *Noctuidae* (7) and *Gelechiidae* (5). Of the remaining orders only species of *Hymenoptera* are relatively numerous (7).

PIŚMIENNICTWO

- BURAKOWSKI B., MROCZKOWSKI M., STEFAŃSKA J., 1971–2000: *Chrzążcze Coleoptera*. Kat. Fauny Polski, Warszawa, XXIII, tomy: 1 – 22.
- BUSZKO J., NOWACKI J., 2000: The *Lepidoptera* of Poland. A Distributional Checklist. Polish Entomological Monographs Vol. 1 [w druku].
- MROCZKOWSKI M., STEFAŃSKA J., 1991: *Coleoptera - Chrzążcze*. [W:] RAZOWSKI J. (red.): Wykaz zwierząt Polski, t. III, cz. XXXII/22, 23 *Insecta: Coleoptera, Strepsiptera*: 7-197.
- ROMANISZYN J., SCHILLE F., 1929: Fauna motyli Polski. Tom I. Prace monogr. Kom. Fizjograf. PAU, Tom VI : 1-552.
- ROMANISZYN J., SCHILLE F., 1931: Fauna motyli Polski. Tom II. Prace monogr. Kom. Fizjograf. PAU, Tom VII : 1-358.