



AKCJA BAŁTYCKA 2001 RAPORT

Powracamy do tradycji przygotowywania raportów rocznych z pracy Akcji Bałtyckiej. Będą one rozsyłane do wszystkich aktualnych współpracowników tego programu wraz z wiosennym zaproszeniem na Akcję. Mamy nadzieję, że zwyczaj ten uda nam się utrzymać mimo bardzo ograniczonych funduszy Stacji.

Prace, jak co roku, prowadziliśmy w obu sezonach na dwu stałych punktach: wiosną i jesienią na stacji Kopań (54°28'N, 16°25'E) oraz w Kuźnicy na Półwyspie Helskim (54°44'N, 18°34'E; wiosna) i niedaleko Skowronek na Mierzei Wiślanej (54°21'N, 19°19'E; jesień). Jesienią udało się również uruchomić dodatkowy punkt – Kopań II. Wiosną prace trwały od 25 marca do 16 maja, jesienią od 12 sierpnia do 2 listopada na Mierzei Wiślanej, a na Kopaniu do 14 listopada. Podstawowa praca badawcza polegała na odłowieniu wędrujących ptaków, ich obrączkowaniu, mierzeniu, przeprowadzaniu testów orientacyjnych na wybranych gatunkach ptaków wróblowatych, a w przypadku rudzika (*Erithacus rubecula*) również na badaniu zróżnicowania morfologicznego wg opracowanej skali. Ptaki odławiane są za pomocą sieci ornitologicznych, na każdym punkcie standardowym zestawem jest 50 sieci (w tym sieci specjalne tj. do odłowu drożdów, sów i ptaków drapieżnych).

Wiosną schwytano łącznie 4 934 ptaki z 78 gatunków, natomiast jesienią 24 839 (liczba ta nie uwzględnia retrapów schwytanych na Kopaniu) ze 101 gatunków. Na osobnych stronach zamieszczona jest szczegółowa lista schwytanych ptaków. Wiosną przeprowadzono ponad 800 testów orientacyjnych, a jesienią ponad tysiąc. Badanie preferencji migrantów nocnych jest obecnie priorytetem badawczym Akcji Bałtyckiej.

Bardzo cennym materiałem uzyskiwanych w trakcie naszych badań są oczywiście wiadomości powrotne. Uzyskaliśmy długoterminowe wiadomości powrotne z ptaków obrączkowanych na Akcji w latach poprzednich oraz wiadomości obce z ptaków obrączkowanych w innych częściach Polski, a ponadto w tym roku schwytano aż 131 ptaków z obrączkami zagranicznymi! Szczegółową listę tych ostatnich podajemy w załączeniu.

Od kilku sezonów program badawczy Akcji został uzupełniony o badania dodatkowe, m.in. badania roztoczy występujących w piórach drożdów i sów.

Na podstawie materiału zebranego w czasie prac Akcji Bałtyckiej przygotowywane są obecnie cztery prace magisterskie oraz cztery rozprawy doktorskie.

PODZIĘKOWANIA

Pragniemy gorąco podziękować wszystkim, którzy przyczynili się do tego, że po raz kolejny udało nam się z powodzeniem prowadzić nasze badania, a w szczególności:

- Urzędowi Morskiemu ze Słupska
- Urzędowi Morskiemu z Gdyni
- Zarządowi Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana”
- Zarządowi Nadmorskiego Parku Krajobrazowego
- Pracownikom Nadleśnictwa Elbląg oraz Leśniczemu Leśnictwa Przebrno
- Strażnikowi Urzędu Morskiego w Kuźnicy na Helu
- Dyrekcji Ośrodka Wypoczynkowego w Skowronkach
- Pracownikom Szkoły Podstawowej w Kuźnicy na Helu
- Panu Dariuszowi Korczyńskiemu z Darłówek
- Pracownikom Stacji Morskiej Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego

UCZESTNICY

W roku 2001 w pracach punktów Akcji Bałtyckiej wzięło udział 97 osób, a byli to: Justyna Bagińska, Jolanta Banach, Jacek Banach, Justyna Banakiewicz, Aleksandra Bartczak, Kacper Bartczak, Krzysztof Bartczak, Sylwester Bętkowski, Ewa Bida, Artur Bład, Łukasz Borek, Stanisław Burdziej, Agnieszka Chojak, Kinga Cudna, Basia Czarnek, Damian Czechowski, Beata Czyż, Dariusz Dąbrowski, Barbara Draus, Leszek Drożdżowski, Przemysław Duda, Katarzyna Dylan (wiosna, jesień), Kasia Goc, Katarzyna Hądzlik, Seweryn Huzarski, Mateusz Janus, Beata Jaruga, Michał

Jaśkiewicz, Łukasz Kaczmarek, Kamil Kadziszewski, Maciej Kempa, Anna Kleszcz, Mikołaj Koss, Marian Koźlik, Krzysztof Krakowski, Jowita Kurach, Robert Lasecki, Mateusz Ledwoń, prof. Andrzej J. Marciński, Łukasz Meina, Damiana Michalonek, Anna Michalska, Marek Murawski, Łukasz Myczko, Aleksandra Naumowicz, Marzenna Nowakowska, Ewa Nowicka, Małgorzata Odynieć (wiosna, jesień), Ryszard Orzechowski, Małgorzata Perycz (wiosna, jesień), Krzysztof Pietrzak, Andrzej Poczyński (wiosna, jesień), Piotr Podgórski, Marcin Polakowski, Monika Pożarowszczyk, Marcin Rachel, Elżbieta Ratajczak (wiosna, jesień), Katarzyna Ratyńska, Katarzyna Rosińska (wiosna, jesień), Ela Rosłoń, Agnieszka Różowicz, Piotr Rutkowski, Kamila i Leszek Rybaccy, Piotr Rydzkowski, Szymon Sienkiewicz, Stefan Sierżant, Ewelina Skarpetowska, Andrzej Skiba, Bartłomiej Sklepowicz, Maciej Skoracki, Piotr Michał Smereka, Agata Smieja, Leszek Smyk, Agata Sochacka, Maciej Solski, Monika Stasiak, Radosław Stasiak, Anna Suligowska, Sylwia Sulińska, Anna Szczepańska, Anna Szcześniak, Ania Szmelter, Piotr Szywilewski, Marta i Mateusz Ściborscy (wiosna, jesień), Stefan Wika, Rafał Wiktorowski, Piotr Wilniewicz, Jan Wilk, Leszek Włodarczyk, Jakub Wojda, Małgorzata Wójcik (wiosna, jesień), Konrad Wójcik, Piotr Zaborowski, Tomasz Zająć, Grzegorz Zaniewicz (wiosna, jesień).

Jeżeli wśród wymienionych tu osób zabrakło kogoś, kto był w tym roku na Akcji przyczyną może być zwykła ludzka pomyłka, za co z góry serdecznie przepraszamy. Bardzo prosimy wszystkie takie osoby o zgłoszenie terminu pobytu do Stacji Badania Wędrówek Ptaków – dane te są potrzebne do kartoteki AB. Jednocześnie bardzo prosimy wszystkich załogantów o dopilnowanie tego, by po zgłoszeniu się na punkt zaznaczyć swoją obecność na grafiku.

ORGANIZACJA

Za organizację i koordynację prac Akcji Bałtyckiej odpowiadali: pracownicy Stacji Badania Wędrówek Ptaków oraz obrączkarze współpracujący z Akcją.

Pracami punktów i obrączkowaniem kierowały następujące osoby:

Wojtek Busse, Przemysław Busse, Michał Ciach, Piotr Deptuś, Anna Kleszcz, Michał Maniakowski, Łukasz Meina, Romuald Mikusek, Grzegorz Neubauer, Jarek Nowakowski, Izabela Olejniczak, Darek Ożarowski, Daniel Piec, Artur Pędziwilk, Magda Remisiewicz, Agnieszka Trocińska, Grzegorz Zaniewicz, Piotr Zięć.

Wszystkim uczestnikom oraz obrączkarzom Akcji Bałtyckiej, bez pomocy których codzienna praca na punktach terenowych byłaby po prostu niemożliwa składamy **GORĄCE PODZIĘKOWANIA**. Ten raport to podsumowanie również Waszej pracy.

Dziękujemy i do zobaczenia na AB!!

AKCJA BAŁTYCKA 2001

"NAJ"	Najlepszy dzień	Najlepsza pentada
Kopań-wiosna	3 kwietnia: zaobraczkowano 216 ptaków	1-5 kwietnia: zaobraczkowano 616 ptaków
Hel	25 kwietnia: zaobraczkowano 231 ptaków	1-5 kwietnia: zaobraczkowano 603 ptaki
Kopań-jesień	27 października: zaobraczkowano 1385 ptaków	23-27 października: zaobraczkowano 2711 ptaków
Mierzeja Wiślana	16 października: zaobraczkowano 412 ptaków	13-17 października: zaobraczkowano 945 ptaków
Pierwsza ósemka:	Rudzik Bogatka Mysikrólik Raniuszek Modraszka Trzcinniczek Pokrzewka czarnołbista Śpiewak	7087 5092 3033 2150 1770 1248 1150 953

AKCJA BAŁTYCKA 2001 - lista schwytanych ptaków

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Kopań	Hel	Razem wiosna	Kopań	Mierzeja	Razem jesień	Razem rok
1.	Trzciniak	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>				3	60	63	63
2.	Łozówka	<i>Acrocephalus palustris</i>	4		4	40	11	51	55
3.	Trzcinniczek	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	1		1	198	1049	1247	1248
4.	Rokitniczka	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	5		5	13	112	125	130
5.	Raniuszek	<i>Aegithalos caudatus</i>	26	81	107	1484	559	2043	2150
6.	Skowronek	<i>Alauda arvensis</i>				8		8	8
7.	Świergotek łąkowy	<i>Anthus pratensis</i>	2		2	1		1	3
8.	Świergotek drzewny	<i>Anthus trivialis</i>	2		2	9	5	14	16
9.	Makolągwa	<i>Carduelis cannabina</i>	5	1	6	1		1	7
10.	Szczygieł	<i>Carduelis carduelis</i>	56		56	9		9	65
11.	Dzwoniec	<i>Carduelis chloris</i>	6		6	17	1	18	24
12.	Czeczotka	<i>Carduelis flammea</i>				22	36	58	58
13.	Czyż	<i>Carduelis spinus</i>	178	20	198	219	197	416	614
14.	Dziwonia	<i>Carpodacus erythrinus</i>	1	1	2	1	1	2	4
15.	Pelzacz ogrodowy	<i>Certhia brachydactyla</i>	6	2	8	17	1	18	26
16.	Pelzacz leśny	<i>Certhia familiaris</i>	6	48	54	60	74	134	188
17.	Grubodziób	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	2		2	1		1	3
18.	Kawka	<i>Corvus monedula</i>					1	1	1
19.	Trznadel	<i>Emberiza citrinella</i>	17	7	24	11		11	35
20.	Trznadelek	<i>Emberiza pusilla</i>				1		1	1
21.	Potrzos	<i>Emberiza schoeniclus</i>	11	1	12	11	21	32	44
22.	Rudzik	<i>Eritacus rubecula</i>	522	590	1112	3995	1980	5975	7087
23.	Muchołówka żałobna	<i>Ficedula hypoleuca</i>	28	62	90	159	24	183	273
24.	Muchołówka mała	<i>Ficedula parva</i>	6	3	9	2	14	16	25
25.	Zięba	<i>Fringilla coelebs</i>	119	170	289	33	174	207	496
26.	Jer	<i>Fringilla montifringilla</i>		4	4	14	22	36	40
27.	Sójka	<i>Garrulus glandarius</i>	5	7	12	7	18	25	37
28.	Zaganiacz	<i>Hippolais icterina</i>	7	1	8	5	1	6	14
29.	Dymówka	<i>Hirundo rustica</i>				6		6	6
30.	Gąsiorek	<i>Lanius collurio</i>	4		4	49	6	55	59
31.	Srokosz	<i>Lanius excubitor</i>					1	1	1
32.	Strumieniówka	<i>Locustella fluviatilis</i>				2	4	6	6
33.	Brzęczka	<i>Locustella luscinioides</i>				1		1	1
34.	Świerszczak	<i>Locustella naevia</i>	3		3	19	1	20	23
35.	Krzyżodziób świerkowy	<i>Loxia curvirostra</i>				2	2	4	4
36.	Słwik szary	<i>Luscinia luscinia</i>	6		6	1	1	2	8
37.	Podróżniczek	<i>Luscinia svecica</i>		2	2	1	3	4	6
38.	Potrzeszcz	<i>Miliaria calandra</i>				1		1	1
39.	Pliszka siwa	<i>Motacilla alba</i>		3	3				3
40.	Muchołówka szara	<i>Muscicapa striata</i>	4	1	5	44	22	66	71
41.	Białorytka	<i>Oenanthe oenanthe</i>	1		1				1
42.	Wąsatka	<i>Panurus biarmicus</i>				1	40	41	41
43.	Sosnówka	<i>Parus ater</i>	2	18	20	32	58	90	110
44.	Modraszka	<i>Parus caeruleus</i>	61	39	100	1058	612	1670	1770
45.	Czubatka	<i>Parus cristatus</i>	7	2	9	7	2	9	18
46.	Bogatka	<i>Parus major</i>	15	116	131	2912	2049	4961	5092
47.	Czarnogłówka	<i>Parus montanus</i>	4	11	15	103	18	121	136
48.	Sikora uboga	<i>Parus palustris</i>	1		1	8	38	46	47
49.	Mazurek	<i>Passer montanus</i>	1		1	1		1	2
50.	Kopciuszek	<i>Phoenicurus ochruros</i>		1	1	3		3	4
51.	Pleszka	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	34	67	101	145	71	216	317
52.	Pierwiosnek	<i>Phylloscopus collybita</i>	91	17	108	146	19	165	273
53.	Świstunka	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	7	11	18	11	2	13	31
54.	Piecuszek	<i>Phylloscopus trochilus</i>	99	45	144	207	319	526	670
55.	Pokrzywnica	<i>Prunella modularis</i>	36	29	65	41	15	56	121
56.	Gil	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	5		5	72	40	112	117
57.	Zniczek	<i>Regulus ignicapillus</i>	17	5	22	5	3	8	30
58.	Mysikrólik	<i>Regulus regulus</i>	252	593	845	1599	589	2188	3033
59.	Remiz	<i>Remiz pendulinus</i>					139	139	139
60.	Pokląskwa	<i>Saxicola rubetra</i>	1	4	5	3	7	10	15
61.	Kowalik	<i>Sitta europaea</i>	1		1	22	7	29	30
62.	Szpak	<i>Sturnus vulgaris</i>				12		12	12
63.	Pokrzewka czarnołbista	<i>Sylvia atricapilla</i>	183	58	241	784	125	909	1150
64.	Pokrzewka ogrodowa	<i>Sylvia borin</i>	7	2	9	218	10	228	237
65.	Cierniówka	<i>Sylvia communis</i>	12	7	19	45	8	53	72
66.	Piegza	<i>Sylvia curruca</i>	150	30	180	120	15	135	315
67.	Jarzębatka	<i>Sylvia nisoria</i>	1	1	2	16		16	18
68.	Strzyżyk	<i>Troglodytes troglodytes</i>	57	11	68	57	53	110	178
69.	Drozdzik	<i>Turdus iliacus</i>	53	24	77	24	24	48	125
70.	Kos	<i>Turdus merula</i>	177	72	249	260	167	427	676
71.	Śpiewak	<i>Turdus philomelos</i>	97	156	253	492	208	700	953
72.	Kwiczot	<i>Turdus pilaris</i>		1	1	6	4	10	11
73.	Drozd obrożny	<i>Turdus torquatus</i>	1		1			1	1
74.	Paszkot	<i>Turdus viscivorus</i>		1	1	1	1	2	3

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Kopań	Hel	Razem wiosna	Kopań	Mierzeja	Razem jesień	Razem rok
1.	Kukułka	<i>Cuculus canorus</i>				3	1	4	4
1.	Lelek	<i>Caprimulgus europaeus</i>				2	1	3	3
1.	Zimorodek	<i>Alcedo atthis</i>				4	2	6	6
1.	Dzięcioł duży	<i>Dendrocopos major</i>	8		8	46	405	451	459
2.	Dzięcioł średni	<i>Dendrocopos medius</i>					5	5	5
3.	Dzięciołek	<i>Dendrocopos minor</i>	1		1	25	4	29	30
4.	Dzięcioł czarny	<i>Dryocopus martius</i>		1	1	13	3	16	17
5.	Krętogłów	<i>Jynx torquilla</i>	1	1	2	3	2	5	7
6.	Dzięcioł zielonosiwy	<i>Picus canus</i>					1	1	1
7.	Dzięcioł zielony	<i>Picus viridis</i>					1	1	1
1.	Jastrząb	<i>Accipiter gentilis</i>	1	1	2	1		1	3
2.	Krogulec	<i>Accipiter nisus</i>	11	95	106	24	33	57	163
3.	Myszołów	<i>Buteo buteo</i>	3	3	6	1	1	2	8
4.	Błotniak stawowy	<i>Circus aeruginosus</i>	2		2				2
5.	Błotniak zbożowy	<i>Circus cyaneus</i>				1		1	1
6.	Błotniak łąkowy	<i>Circus pygargus</i>	1		1				1
1.	Włochatka	<i>Aegolius funereus</i>	1	19	20	15		15	35
2.	Sowa błotna	<i>Asio flammeus</i>	4		4	47		47	51
3.	Uszatka	<i>Asio otus</i>	5	36	41	198	15	213	254
4.	Sóweczka	<i>Glaucidium passerinum</i>				1		1	1
5.	Puszczyk	<i>Strix aluco</i>	1		1	3	2	5	6
6.	Płomykówka	<i>Tyto alba</i>	1		1	11	1	12	13
1.	Bączek	<i>Ixobrychus minutus</i>					1	1	1
1.	Cyraneczka	<i>Anas crecca</i>				3		3	3
2.	Krzyżówka	<i>Anas platyrhynchos</i>				3		3	3
1.	Łyska	<i>Fulica atra</i>				1		1	1
2.	Kropiatka	<i>Porzana porzana</i>		1	1				1
3.	Wodnik	<i>Rallus aquaticus</i>				2	2	4	4
1.	Biegus zmienny	<i>Calidris alpina</i>				3		3	3
2.	Kszyk	<i>Gallinago gallinago</i>	2		2	7		7	9
3.	Bekasik	<i>Lymnocyptes minimus</i>				3	1	4	4
4.	Słonka	<i>Scolopax rusticola</i>		3	3	10	4	14	17
5.	Samotnik	<i>Tringa ochropus</i>				2		2	2
1.	Grzywacz	<i>Columba palumbus</i>	1	1	2				2
			2448	2486	4934	15310	9529	24839	29773

AKCJA BAŁTYCKA 2001 - Zagraniczne obrączki

Raniuszek *Aegithalos caudatus*

1.	N	Moskwa, Rosja	27.03	HEL
2.	N	Estonia	29.03	HEL
3.	N	Moskwa, Rosja	05.04.	HEL
4.	imm	Litwa	17.10.	MW
5.	imm	Litwa	17.10.	MW
6.	imm	Litwa	17.10.	MW
7.	imm	Litwa	17.10.	MW
8.	imm	Łotwa	18.10.	MW
9.	imm	Łotwa	18.10.	MW
10.	N	Łotwa	18.10.	MW
11.	imm	Łotwa	18.10.	MW
12.	N	Łotwa	18.10.	MW
13.	imm	Łotwa	18.10.	MW
14.	N	Moskwa, Rosja	19.10.	MW
15.	imm	Moskwa, Rosja	24.10.	MW
16.	N	Moskwa, Rosja	27.10.	MW
17.	imm	Estonia	27.10.	MW
18.	N	Estonia	25.10.	BK
19.	N	Estonia	25.10.	BK
20.	N	Moskwa, Rosja	25.10.	BK
21.	N	Łotwa	25.10.	BK II
22.	N	Estonia	26.10.	BK
23.	N	Litwa	26.10.	BK
24.	imm	Moskwa, Rosja	29.10.	BK
25.	N	Litwa	29.10.	BK
26.	N	Litwa	01.11.	BK
27.	N	Moskwa, Rosja	02.11.	BK
28.	imm	Moskwa, Rosja	02.11.	BK
29.	N	Moskwa, Rosja	02.11.	BK
30.	N	Moskwa, Rosja	02.11.	BK
31.	N	Estonia	04.11.	BK
32.	N	Estonia	04.11.	BK
33.	N	Estonia	04.11.	BK
34.	imm	Estonia	04.11.	BK
35.	N	Estonia	04.11.	BK
36.	N	Estonia	04.11.	BK
37.	N	Litwa	10.11.	BK

Mysikrólik *Regulus regulus*

1.	M imm	Belgia	31.03.	BK
2.	F imm	Litwa	30.09.	BK
3.	F imm	Dania	13.10.	BK II
4.	F imm	Dania	18.10.	BK II
5.	M imm	Dania	28.10.	BK
6.	F imm	Stavanger, Norwegia	02.11.	BK

Rudzik *Erithacus rubecula*

1.	imm	Belgia	02.04.	HEL
2.	imm	Belgia	03.04.	BK
3.	imm	Moskwa, Rosja	24.04.	BK
4.	ad	Moskwa, Rosja	24.09.	BK
5.	ad	Estonia	25.09.	BK
6.	ad	Belgia	26.09.	BK

Bogatka *Parus major*

1.	F ad	Litwa	22.09.	MW
2.	F N	Moskwa, Rosja	22.09.	MW
3.	M ad	Litwa	25.09.	MW
4.	F imm	Litwa	30.09.	MW
5.	M ad	Hiddensee, Niemcy	06.10.	MW
6.	M imm	Moskwa, Rosja	07.10.	MW
7.	F imm	Łotwa	08.10.	MW
8.	F imm	Litwa	08.10.	MW
9.	M imm	Litwa	10.10.	MW
10.	M imm	Litwa	12.10.	MW
11.	M imm	Litwa	12.10.	MW
12.	M imm	Litwa	12.10.	MW
13.	F imm	Moskwa, Rosja	13.10.	MW
14.	M ad	Moskwa, Rosja	14.10.	MW
15.	F imm	Litwa	17.10.	MW
16.	F N	Litwa	22.10.	MW
17.	F imm	Estonia	25.10.	MW
18.	N	Łotwa	04.10.	BK
19.	F imm	Moskwa, Rosja	09.10.	BK
20.	F imm	Łotwa	10.10.	BK
21.	M ad	Litwa	12.10.	BK
22.	F ad	Moskwa, Rosja	13.10.	BK
23.	F imm	Litwa	13.10.	BK II
24.	M imm	Litwa	14.10.	BK
25.	F ad	Moskwa, Rosja	19.10.	BK
26.	M imm	Litwa	19.10.	BK
27.	M ad	Litwa	21.10.	BK
28.	M ad	Litwa	24.10.	BK
29.	F ad	Moskwa, Rosja	24.10.	BK
30.	imm	Moskwa, Rosja	25.10.	BK II
31.	F imm	Litwa	25.10.	BK II
32.	F imm	Moskwa, Rosja	27.10.	BK
33.	F imm	Litwa	27.10.	BK
34.	M ad	Finlandia	27.10.	BK
35.	M imm	Litwa	27.10.	BK
36.	F imm	Litwa	27.10.	BK
37.	F imm	Litwa	27.10.	BK
38.	F imm	Litwa	27.10.	BK II
39.	M imm	Moskwa, Rosja	27.10.	BK II
40.	F imm	Łotwa	27.10.	BK II

Trzcinniczek *Acrocephalus scirpaceus*

1.	ad	Helgoland, Niemcy	16.08.	MW
2.	imm	Litwa	31.08.	MW
3.	ad	Petersburg, Rosja	17.09.	BK

Pięgża *Sylvia curruca*

1.	ad	Dania	08.05.	BK
----	----	-------	--------	----

Kos *Turdus merula*

1.	F ad	Belgia	07.10.	MW
----	------	--------	--------	----

Jastrząb *Accipiter gentilis*

1.	F imm (2)	Finlandia	01.05.	HEL
----	-----------	-----------	--------	-----

Krogulec *Accipiter nisus*

1.	F imm	Finlandia	29.04.	HEL
2.	F juv	Moskwa, Rosja	21.08.	MW
3.	M imm	Moskwa, Rosja	26.10.	MW

Czyż *Carduelis spinus*

1.	M imm	Petersburg, Rosja	07.10.	MW
----	-------	-------------------	--------	----

Płomykówka *Tyto alba*

1.	imm	Helgoland, Niemcy	15.10.	BK II
			16.10.	BK
2.	imm	Dania	25.10.	BK

Modraszka *Parus caeruleus*

1.	F ad	Litwa	29.09.	MW
2.	F ad	Litwa	01.10.	MW
3.	F ad	Moskwa, Rosja	05.10.	MW
4.	F imm	Litwa	12.10.	MW
5.	F imm	Moskwa, Rosja	16.10.	MW
6.	imm	Moskwa, Rosja	17.10.	MW
7.	F imm	Litwa	18.10.	MW
8.	imm	Łotwa	18.10.	MW
9.	M imm	Litwa	24.10.	MW
10.	M imm	Łotwa	30.09.	BK
			05.10.	BK
11.	F ad	Litwa	10.10.	BK
12.	M imm	Litwa	13.10.	BK
13.	M imm	Litwa	13.10.	BK
14.	F ad	Litwa	13.10.	BK
15.	F imm	Litwa	14.10.	BK
16.	F imm	Moskwa, Rosja	14.10.	BK
17.	F ad	Litwa	16.10.	BK II
18.	M imm	Moskwa, Rosja	18.10.	BK
19.	M imm	Estonia	22.10.	BK
20.	F ad	Moskwa, Rosja	24.10.	BK
21.	F imm	Litwa	28.10.	BK
22.	M imm	Moskwa, Rosja	31.10.	BK
			01.11.	BK
23.	F imm	Litwa	02.11.	BK

Muchołówka żałobna *Ficedula hypoleuca*

1.	M imm	Szwecja	28.04.	HEL
----	-------	---------	--------	-----

Zięba *Fringilla coelebs*

1.	M imm	Szwecja	02.05.	BK
2.	F imm	Moskwa, Rosja	15.09.	MW

Pleszka *Phoenicurus phoenicurus*

1.	M ad	Szwecja	30.04.	HEL
----	------	---------	--------	-----

Uszatka *Asio otus*

1.	F imm	Moskwa, Rosja	25.10.	BK
----	-------	---------------	--------	----

Włochatka *Aegolius funereus*

1.	imm (3)	Łotwa	11.05.	HEL
2.	N	Czechy	14.10.	BK