

A MADÁRTANI INTÉZET MADÁRJELÖLÉSEI —
 XXX. GYŰRŰZÉSI JELENTÉS
 BIRD-BANDING OF THE HUNGARIAN
 ORNITHOLOGICAL INSTITUTE — 30th REPORT
 ON BIRD-BANDING

Egon Schmidt

<i>Nycticorax nycticorax</i> Bakcsó			
400 303	pull. 8.6.77	Mózs (T. JASZENOVICS)	46.54 N 18.45 E
	+	0.8.77. Mopti, <i>Mali</i>	14.30 N 04.12 W
 <i>Fulica atra</i> Szárca			
402 207	pull. 3. 6. 77.	Szabadszállás (A. NAGY)	46.53 N 19.15 E
	+	26.11.77. Kalaa Kebira, <i>Tunis</i>	cca 35.00 N 10.00 E
 <i>Charadrius dubius</i> Kis lile			
737 665	?	27. 8.77. Tata (L. MAG)	47.39 N 18.18 E
	+	30. 3.78 Latina, <i>Italia</i>	41.24 N 13.02 E
 <i>Calidris alpina</i> Havasi partfutó			
717 157	?	14.10.76 Fülöpháza (Z. SZENEK)	46.53 N 19.28 E
	+	24.11.76. Ravenna, <i>Italia</i>	44.15 N 12.22 E
 <i>Larus ridibundus</i> Dankasirály			
303 191	pull. 14. 6.78.	Fülöpszállás (A. NAGY)	46.49 N 19.15 E
	+	29. 8.78. Syragues, Rhone, <i>France</i>	43.50 N 04.50 E
303 487	juv. 2. 2.76.	Budapest (Dr. P. MÖDLINGER)	47.29 N 19.03 E
	?	?. 7.77 Berlin, <i>DDR</i>	52.31 N 13.24 E
303 850	pull. 3. 5.76	Csaj-tól, Csany- telek (L. MOLNÁR)	46.36 N 20.07 E
	*	22.1.78 Rab, <i>Jugoslavia</i>	44.45 N 14.45 E
305 166	pull. 12.5.77.	Fülöpszállás (A. BANKOVICS)	46.49 N 19.15 E
	+	17.1.78. Concordia Sagitta- ria, Venezia, <i>Italia</i>	cca 45.30 N 12.30 E

308 621	pull. 25.5.77 Fülöpszállás (A. NAGY)	46.49 N 19.15 E
	+ 3.12.77. Montmeyran, Drome, <i>France</i>	44.50 N 04.59 E
309 533	pull. 9.6.77 Fülöpszállás (A. NAGY)	46.49 N 19.15 E
	+ 30.12.77. Campobello, Sizilia, <i>Italia</i>	37.15 N 13.50 E
<i>Sterna hirundo</i> Kűszvágó csér		
666 533	pull. 24. 6.77. Csanytelek (L. MOLNÁR)	46.36 N 20.07 E
	+ I—IV. 78. Pori, Burgas, <i>Bulgaria</i>	42.52 N 27.30 E
<i>Riparia riparia</i> Partifecske		
694 071	ad. 30. 5.76. Szigetmonostor (E. BELÁNSZKY)	47.42 N 19.06 E
	v 17. 8.76 Susek, Novi Sad, <i>Jugoslavia</i>	45.07 N 19.35 E
<i>Parus major</i> Széncinege		
636 763	♀ 25.10.75 Budapest (L. JUHÁSZ)	47.29 N 19.03 E
	24. 9.76. Berdichec, Ukraina, <i>USSR</i>	49.50 N 28.30 E
654 295	♂ 4. 1.76. Budapest (S. SZOBONYAI)	47.29 N 19.03 E
	* 21. 1.78. Markovce, Mihalovce, <i>CSSR</i>	48.35 N 21.50 E
<i>Turdus philomelos</i> Énekes rigó		
202 060	juv. 29. 8.75. Kisoroszi (GY. KÁLLAY)	47.48 N 19.00 E
	+ 14. 2.78. Alata, Corse, <i>France</i>	41.57 N 08.45 E
670 010	juv. 10. 5.77. Lébénymiklós (T. FÜLÖP)	47.46 N 17.23 E
	+ 12.10.77. Magri-Bodizzole, Bresc., <i>Italia</i>	45.30 N 10.24 E
670 876	juv. 30. 7.77. Budakeszi (GY. DANKA)	47.31 N 18.56 E
	+ 16. 1.78. Palombara Sabina, Roma, <i>Italia</i>	42.04 N 12.46 E
674 004	juv. 20. 7.77. Gyula (ZS. RÉTHY)	46.37 N 21.15 E
	+ 31. 1.78. Cassino, <i>Italia</i>	41.27 N 13.45 E

719 701	juv.	3.10.76. Kisoroszi (G. SZENTENDREY)	47.48 N 19.00 E
	+	19. 2.78. Telti-Sassari, <i>Italia</i> ,	40.52 N 09.21 E
<i>Turdus iliacus</i> Szőlőrigó			
206 769	?	19 11.77. Szeged (L. PUSKÁS)	46.15 N 20.09 E
	+	2. 3.78. Iolanda di Savoia, Ferr., <i>Italia</i>	44.53 N 11.58 E
<i>Turdus merula</i> Fekete rigó			
207 942	juv. ♀	26. 9.76. Sopron (B. KISS)	47.41 N 16.35 E
	+	21.10.76. Mariana, Man- tova, <i>Italia</i>	45.12 N 10.22 E
665 941	pull.	22. 5.77. Vác (J. DÉNES)	47.47 N 19.08 E
	+	15. 1.78. Ronciglione, Viterbo, <i>Italia</i>	42.17 N 12.13 E
671 360	♂	4. 6.77. Pilisszentlászló (A. ZIEGNER)	47.44 N 18.59 E
	+	3.12.77. Civitella, Gros- seto, <i>Italia</i>	43.00 N 11.17 E
671 434	juv.	10. 7.77. Esztergom (L. HARANGI)	47.47 N 18.45 E
	+	24.11.77. Casalvieri, <i>Italia</i>	41.38 N 13.43 E
<i>Sylvia curruca</i> Kis poszáta			
691 210	ad.	28. 8.76. Pomáz (F. VÁRADI)	47.39 N 19.02 E
	v	13. 5.78. Brabrand, Jylland, <i>Denmark</i>	56.09 N 10.07 E
<i>Phylloscopus collybita</i> Csilp-csalp fűzike			
719 052	?	15. 9.76. Kisoroszi (G. SZENTENDREY)	47.48 N 19.00 E
	v	3. 3.78. Eilat, <i>Israel</i>	34.57 N 29.34 E
<i>Sturnus vulgaris</i> Seregély			
203 272	juv.	29. 8.76. Tiszalök (Dr. A. LEGÁNY)	48.02 N 21.50 E
	+	16. 1.78. Tlemcen, <i>Algerie</i>	34.45 N 01.30 E
662 495	juv.	20. 8.76. Budakeszi (GY. DANKA)	47.31 N 18.56 E
	+	15. 2.78. Boumerdes, <i>Algerie</i>	36.46 N 03.28 E

<i>Chloris chloris</i> Zöldike			
739 839	imm.	9. 8.77. Vác (J. DÉNES)	47.47 N 19.08 E
	?	25. 2.78. Glavkos, Petras, <i>Greece</i>	38.31 N 21.35 E
<i>Carduelis spinus</i> Csíz			
694 818	♀	3.10.77. Budakalász (J. HAÁSZ)	47.37 N 19.03 E
	?	15.10.77. Pryozor, Kercs, <i>USSR</i>	45.28 N 36.50 E
724 056	♀	25. 9.77. Pilisszentlászló (A. ZIEGNER)	47.44 N 18.59 E
	+	4.10.77. S. Pier d'Isonzo, <i>Italia</i>	45.51 N 13.27 E
724 199	♀	5.10.77. Pilisszentlászló (A. ZIEGNER)	47.44 N 18.59 E
	+	22.10.77. Pordenone, <i>Italia</i>	45.58 N 12.46 E
739 980	♂	1.10.77. Vác (J. DÉNES)	47.47 N 19.08 E
	?	? .10.77. Odessa, <i>USSR</i>	46.28 N 30.42 E
758 500	♀	25. 9.77. Budapest (L. MÁLYI)	47.29 N 19.03 E
	+	13.10.77. Tonezza del Cimone, <i>Italia</i>	45.51 N 11.20 E
<i>Carduelis cannabina</i> Kenderike			
A 2 742	♀	6.12.73. Nagykovácsi (Dr. L. BIRÓ)	47.35 N 18.45 E
	*	15. 7.74. Kaunas, Lituania, <i>USSR</i>	54.55 N 23.39 E
730 552	♂	2. 9.77. Budakeszi (Actio Hung.)	47.31 N 18.56 E
	+	24. 3.78. Dingli Cliffs, <i>Malta</i>	35.51 N 14.23 E

Author's Address:
E. Schmidt
Budapest
Mátyás kir. út 11/b
Madártani Intézet
H—1125

K Ü L F Ö L D I G Y Ű R Ű S M A D A R A K K É Z R E
K E R Ű L É S E — X X X I . G Y Ű R Ű Z É S I J E L E N T É S
R E C O R D S O F B I R D S R I N G E D A B R O A D —
31. R E P O R T O N B I R D - B A N D I N G

Egon Schmidt

<i>Ardea purpurea</i>			
Radolfzell	0	Rust, <i>Austria</i>	7. 6. 1950.
S 1 495		47.48 N 16.41 E	ST. AUMÜLLER
	*	Csákánydoroszló	27. 11. 1975.
		46.59 N 16.31 E	A. MOLNÁR
 <i>Ciconia ciconia</i>			
Radolfzell	0	Moschendorf, <i>Austria</i>	2. 7. 1973.
01 040		47.04 N 16.29 E	R. TRIEBL
	*	Karcag	27. 5. 1977.
		47.19 N 20.55 E	S. CSÁNYI
Helgoland	0	Bramel, Wesermünde,	
		<i>BRD</i>	16. 8. 1976.
7 714		53.34 N 08.44 E	E. NEYBOHM
	*	Sopron	3. 1. 1977.
		47.41 N 16.35 E	L. KÁRPÁTI
Helgoland	0	Rosenthal, Lüneburg,	
		<i>BRD</i>	30. 6. 1977.
5 777		53.19 N 10.38 E	W. ELEY
	*	Kishartyán	6. 9. 1977.
		48.06 N 19.45 E	M. JANISCH
Helgoland	0	Midlum-Specken, Nieders,	
		<i>BRD</i>	24. 6. 1977.
8 005		53.41 N 08.36 E	E. MEYBOHM
	*	Borsodszirák	Summer 1977.
		48.15 N 20.44 E	L. NÉMETH
Helgoland	0	Basbeck, Hadeln, Nieders.,	
		<i>BRD</i>	24. 6. 1977.
8 054		53.41 N 09.11 E	E. MEYBOHM
	*	Tiszakanyár	26. 9. 1977.
		48.15 N 21.57 E	DR. K. MEZEY
Hiddensee	0	Zobbenitz, Haldensleben,	
		<i>DDR</i>	2. 7. 1976.
211 374		52.25 N 11.21 E	DR. M. DORNBUSCH
	*	Jászjákóhalma	28. 8. 1976.
		47.23 N 19.59 E	B. KOZMÓCZKY

Hiddensee	0	Hohenseeden, Genthin, <i>DDR</i>	6. 7. 1976.
211 422		52.19 N 12.00 E	DR. M. DORNBUSCH
	*	Eger	25. 8. 1976.
		47.54 N 20.23 E	DR. Cs. CSÓKAY
Praha	0	Hluboká nad Vltavou, <i>CSSR</i>	15. 6. 1976.
B 12 549		49.03 N 14.26 E	J. ZIMA
	*	Győr	8. 8. 1976.
		47.40 N 17.38 E	I. NAGY
Praha	0	Salka, Nové Zámky, <i>CSSR</i>	10. 6. 1975.
B 14 782		47.53 N 18.46 E	VL. HOSEK
	*	Tahitótfalu	20. 1. 1976.
		47.45 N 19.05 E	I. LAKATOS
Praha	0	Mazelov, <i>CSSR</i>	21. 6. 1976.
KK 309		49.06 N 14.37 E	Z. ZIBRID
	*	Koronc	24. 1. 1977.
		47.36 N 17.32 E	STADTRAT GYŐR
Zagreb	0	Melenci, <i>Jugoslavia</i>	21. 6. 1973.
D 115 706		45.30 N 20.17 E	? ?
	*	Szeged	20. 5. 1976.
		46.15 N 20.09 E	E. BIRÓ

Anser anser

Praha	♂	Sedlec, <i>CSSR</i>	10. 6. 1966.
A 1 870		47.47 N 16.48 E	DR. K. HUDEC
	*	Sarród	Autumn 1976.
		47.38 N 16.52 E	L. KÁRPÁTI

Anser albifrons

Arnhem	♀	Lijtshuizen Bij Heeg, <i>Holland</i>	7. 1. 1976.
7 023 613		52.59 N 05.36 E	RIN
	+	Hajdúszoboszló	2. 12. 1976.
		47.27 N 21.24 E	J. SZABÓ

Anser fabalis

Arnhem	j. ♀	Zeldert, Utrecht, <i>Holland</i>	7. 12. 1973.
8 027 841		52.12 N 05.22 E	RIN
	+	Hegykő	30. 10. 1976.
		47.37 N 16.48 E	L. KÁRPÁTI
Hiddensee	♀	Gülper-See, Rathenow, <i>DDR</i>	22. 10. 1976.
210 525		52.44 N 12.16 E	?
	+	Tata	15. 1. 1978.
		47.39 N 18.18 E	J. KUGLI
Hiddensee	♀	Gülper-See, Rathenow, <i>DDR</i>	22. 10. 1977.

212 511		52.44 N 12.16 E	?
	+	Tata	8. 12. 1944.
		47.39 N 18.18 E	J. KUGLI
Hiddensee 212 529	♂	Gülper-See, Rathenow, DDR	22. 10. 1977.
		52.44 N 12.16 E	?
	+	Dunakiliti	25. 11. 1977.
		47.59 N 17.15 E	L. VIDA
Hiddensee 212 576	j. ♀	Gülper-See, Rathenow, DDR	14. 10. 1977.
		52.44 N 12.16 E	?
	+	Tata	2. 1. 1978.
		47.39 N 18.18 E	J. KUGLI
Hiddensee 512 514	juv.	Gülper-See, Rathenow, DDR	22. 10. 1977.
		52.44 N 12.16 E	?
	+	Tata	8. 12. 1977.
		47.39 N 18.18 E	J. KUGLI

Anas platyrhynchos

Moskwa D 760 781	ad.	Zagube, Leningrad Region, USSR	26. 7. 1974.
		60.26 N 32.45 E	?
	+	Mezőzombor	6. 11. 1975.
		48.09 N 21.16 E	GY. LESKÓ
Moskwa 01 D 945 3	♂	Astrahanski Reserve, USSR	16. 7. 1977.
		46.14 N 49.02 E	?
	+	Apostag	4. 1. 1977.
		46.53 N 17.57 E	D. PAULIK
Praha C 54 084	juv.	Senné, Mihalovce, CSSR	4. 7. 1976.
		48.40 N 22.02 E	M. SNAJDAR
	+	Egyek	17. 11. 1976.
		47.38 N 20.53 E	Á. SZEKERES

Anas querquedula

Paris FT 60 475	♀	Djoudj, Senegal-Delta, Senegal	28. 1. 1976.
		16.10 N 16.18 W	CH. SAGNA
	+	Kótelek	28. 8. 1976.
		47.20 N 20.26 E	I. LÓRINCZ

Anas crecca

Moskwa M 112 085	j. ♂	Okskii Reserve, Ryazan Reg., USSR	15. 9. 1977.
		54.45 N 40.50 E	?
	+	Karcsa	9. 10. 1977.
		48.18 N 21.45 E	L. KÁDÁR

<i>Spatua clypeata</i>			
Moskwa Z 073 309	0	Engure Lake, <i>USSR</i> 57.17 N 23.07 E	2. 6. 1975. ?
	+	Kardoskút 46.30 N 20.38 E	22. 8. 1975. E. BARTUCZ
<i>Aythya ferina</i>			
Sempach Z 23 855	?	Oberkirch, Luzern, <i>Suisse</i> 47.09 N 08.07 E	14. 12. 1975. J. HOFER
	+	Tiszavasvári 47.58 N 21.21 E	14. 10. 1976. L. RÓKA
<i>Milvus migrans</i>			
Varsovia C 25 955	0	Nieżgoda, Wroclaw, <i>Poland</i> 51.31 N 17.03 E	23. 6. 1972. A. MRUGASIEWICZ
	*	Kutas 46.20 N 17.28 E	10. 4. 1978. T. VÉGH
<i>Accipiter nisus</i>			
Helsinki S 73 341	0	Lappeenranta Villman- strand, <i>Finl.</i> 60.53 N 28.19 E	4. 7. 1976. J. OLAVI
	*	Börcs 47.41 N 17.31 E	5. 2. 1977. T. FÜLÖP
Moskwa M 163 511	j ♀	Gumbaritsy, <i>USSR</i> 61.30 N 32.55 E	28. 8. 1974. ?
	+	Baracska 47.17 N 18.43 E	25. 2. 1975. L. SÁNDORFALVI
<i>Circus aeruginosus</i>			
Helsinki H 83 668	0	Sauvo, Turun ja Porin, <i>Finland</i> 60.19 N 22.40 E	6. 7. 1975. P. SANDELL
	*	Dombóvár 46.22 N 18.08 E	20. 4. 1976. L. KÁRPÁTI
Helsinki H 116 985	0	Bromarv Uudenmaan, <i>Finland</i> 59.56 N 22.55 E	18. 7. 1975. B. EXTAM
	*	Alap 46.47 N 18.42 E	24. 4. 1978. I. SZABÓ
Helsinki H 118 480	0	Taivassalo, Tövsala, <i>Finland</i> 60.35 N 21.36 E	2. 7. 1974. HÖGMANDER
	*	Mezőfalva 46.49 N 18.45 E	22. 4. 1977. I. SZABÓ
Hiddensee 325 020	0	Neusteinitz, <i>GDR</i> 51.21 N 14.23 E	29. 6. 1974. DR. G. CREUTZ
	*	Dabas 47.11 N. 19.19 E	10. 4. 1977. A. BANKOVICS

Hiddensee 412 193	0	Alacher-See, Erfurt, <i>GDR</i> 50.59 N 10.57 E	5. 7. 1973. ?
	*	Dorog 49.44 N 18.51 E	17. 3. 1976. ?
Matsalu E 15 078	0	Pähksaar, Vörtsjärv, Estonia, <i>USSR</i> 58.12 N 26.05 E	12. 7. 1974. A. KURESOO
	*	Farmos 47.22 N 19.51 E	15. 4. 1978. I. LŐRINCZ
Moskwa C 155 030	ad.	Engure Lake, <i>USSR</i> 57.17 N 23.07 E	22. 5. 1972. ?
	*	Tolna 46.25 N 18.47 E	? . ? . 1972. L. SZÖRÉNYI
Riga P 1 394	♂	Engure Lake, <i>USSR</i> 57.17 N 23.07 E	23. 4. 1976. J. KAZUBIERNIS
	*	Iszkáz 47.09 N 17.16 E	19. 4. 1977. GY. MARTH
<i>Pandion haliaetus</i>			
Stockholm 9 207 320	0	Ismudajön, Östersund, <i>Sweden</i> 63.08 N 15.12 E	17. 7. 1977. ?
	*	Kunfehértó 46.22 N 19.24 E	? . 9. 1977. Z. SZENEK
<i>Vanellus vanellus</i>			
London DR 19 207	ad.	Onbersley, Droitwich, <i>England</i> 52.15 N 02.15 E	14. 10. 1975. C. M. HEMMINGS
	*	Vajszló 45.52 N 17.59 E	9. 3. 1976. A. KÖRMÖCZI
<i>Tringa totanus</i>			
Paris GA 83 379	ad.	Rades, <i>Tunis</i> 36.52 N 10.18 E	7. 7. 1958. M. LACHAUX
	*	Szabadszállás 46.53 N 19.12 E	10. 5. 1974. A. GYÉRESSY
<i>Calidris alpina</i>			
Varsovia G 333 200	ad.	Ujscie Wisly, Elblag, <i>Poland</i> 54.21 N 18.57 E	3. 8. 1972. Operation Baltic
	*	Szabadszállás 46.53 N 19.13 E	20.10. 1974. A. GYÉRESSY
<i>Philomachus pugnax</i>			
Helgoland	♂	Rieselfelder, Münster, <i>BRD</i>	10. 8. 1971.

6 268 444		52.02 N 07.39 E	OAG Ries., Münst.
	*	Pusztaszer	13. 4. 1976.
		46.34 N 20.05 E	J. TASI
Paris	♂	Konna, Mopti, <i>Mali</i>	11. 3. 1977.
FR 4 998		14.57 N 03.53 W	MOFM
	*	Taktaharkány	13. 4. 1978.
		48.05 N 21.07 E	J. VÁRADY
<i>Larus ridibundus</i>			
Gdansk	0	Stara Wies, Siedlce, <i>Poland</i>	26. 5. 1974.
FA 13 158		52.10 N 22.18 E	H. KOT
	*	Dömsöd	? 1. 1976.
		47.05 N 19.00 E	GY. SOMFAI
Gdansk	0	Rydwan-See, Skiernie- wice, <i>Poland</i>	13. 7. 1975.
FA 28 079		52.04 N 19.49 E	E. OGRODOWCZYK
	*	Tata	12. 2. 1976.
		47.39 N 18.18 E	J. CZIGLÉNYI
Gdansk	0	Wargocin, Garwolin, <i>Poland</i>	14. 6. 1976.
FA 46 218		51.38 N 21.35 E	J. TAYLOR
	*	Budapest	15. 1. 1977.
		47.29 N. 19.03 E	R. BÁNHIDI
Varsovia	0	Grabownica Pond, Wroclaw, <i>Poland</i>	29. 5. 1973
E 1 062 252		51.32 N 17.25 E	A. MRUGASIEWICZ
	*	Szentes	10. 12. 1976.
		46.39 N 20.16 E	DR. P. BOD
Matsalu	0	Kasari, Suue, Estonia, <i>USSR</i>	4. 6. 1971.
U 6 671		58.45 N 23.43 E	M. KESKKOOL
	v	Budapest	12. 3. 1976.
		47.29 N 19.03 E	P. MÖDLINGER
Praha	juv.	Senné, Michalovce, <i>CSSR</i>	8. 9. 1976.
E 237 452		48.40 N 22.02 E	DR. P. KANUSCÁK
	*	Szentes	10. 12. 1976.
		46.39 N 20.16 E	DR. P. BOD
<i>Hydroprogne caspia</i>			
Matsalu	0	Salmi, Estonia, <i>USSR</i>	4. 6. 1972.
E 13 338		58.57 N 23.15 E	T. RANDLA
	*	Tököl	12. 4. 1977.
		47.18 N. 18.58 E	T. VÁRADI
Stockholm	0	Stenarna, Fågelsundet, <i>Sweden</i>	29. 6. 1963.

7 033 268		60.36 N 17.56 E	?
	+	Szabadszállás	5. 9. 1971.
		46.54 N 19.15 E	M. JANISCH
<i>Sterna sandvicensis</i>			
London	0	Farne Islands, <i>England</i>	17. 7. 1969.
DS 35 649		55.37 N 01.37 W	?
	+	Paks	?. ?. 1973.
		46.37 N 18.52 E	L. SZÖRÉNYI
<i>Sterna hirundo</i>			
Radolfzell	0	Illmitz, <i>Austria</i>	18. 6. 1969.
G 308 388		47.46 N 16.48 E	R. TRIEBL
	+	Szabadszállás	30. 5. 1977.
		46.53 N 19.15 E	R. MURAY
<i>Tyto alba</i>			
Radolfzell	0	Baumgarten, Gänserndorf, <i>Austria</i>	2. 7. 1975.
C 50 754		48.18 N 16.52 E	W. WALTER
	*	Öreglak	10. 2. 1976.
		46.36 N 17.38 E	L. MAJOR
<i>Alcedo atthis</i>			
Moskwa	♂	Grundzale, Valka, <i>USSR</i>	24. 7. 1977.
XA 577 854		56.47 N 26.00 E	?
	v	Decs	11. 11. 1977.
		46.17 N 18.45 E	T. JASZENOVICS
<i>Corvus frugilegus</i>			
Radolfzell	juv.	Roxheim, Frankentahl, <i>BRD</i>	18.12. 1969.
D 18 147		49.35 N 08.22 E	E. SCHMITT
	+	Kömlőd	18. 1. 1972.
		47.32 N 18.16 E	A. GYÉRESSY
Radolfzell	ad.	Berlin-Ruhleben	26. 1. 1972.
HF 840		52.32 N 13.13 E	K. PFEIFFER
	+	Leninváros	20. 3. 1977.
		47.56 N 21.05 E	J. HORNOK
<i>Hirundo rustica</i>			
Bologna	?	Viserbella, Rimini, <i>Italia</i>	1. 5. 1976.
L 580 890		44.05 N 12.32 E	S. BRUSCHI
	*	Baja	30. 5. 1976.
		46.10 N 18.57 E	A. BANKOVICS
<i>Delichon urbica</i>			
London	ad.	Lunzjata, Gozo, <i>Malta</i>	10. 5. 1977.
KH 84 343		36.03 14.14 E	Malta Orn. Soc.
	v	Orosháza	5. 4. 1978.
		46.33 N 20.40 E	S. LIPCSEI

<i>Riparia riparia</i>			
London JV 15 480	♀	Lunzjata, Gozo, <i>Malta</i> 36.03 N 14.14 E	21. 4. 1974. Malta Orn. Soc.
	v	Délegyháza 47.15 N 19.05 E	15. 5. 1977. Á. ZSOLDOS
London KN 21 468	?	Susek, Novi Sad, <i>Jugoslavia</i> 45.07 N 19.35 E	18. 8. 1976. S. E. and T. J. CHRISTMAS
	v	Mélykút 46.13 N 19.22 E	8. 6. 1977. DR. J. RÉKÁSI
London KN 21 553	♀	Susek, Novi Sad, <i>Jugoslavia</i> 45.07 N 19.35 E	18. 8. 1976. S. E. and T. J. CHRISTMAS
	v	Csanytelek 46.36 N 20.07 E	16. 6. 1978. L. MOLNÁR
<i>Parus major</i>			
Praha Z 546 083	juv.	Piestany, Trnava, <i>CSSR</i> 48.36 N 17.49 E	14. 8. 1976. V. KUBÁN
	*	Győr 47.41 N 17.38 E	20. 11. 1976. G. SZABÓ
<i>Luscinia svecica</i>			
Paris 2 194 322	♂	Begnas, Hérault, <i>France</i> 43.19 N 03.31 E	19. 9. 1974. O. BAGNAS
	v	Fülöpháza 46.53 N 19.28 E	25. 7. 1976. I. KISS, Z. SZENEK
<i>Locustella luscinioides</i>			
Radolfzell BP 52 208	juv.	Illmitz, <i>Austria</i> 47.46 N 16.48 E	29. 7. 1976. Station Illmitz
	v	Fülöpháza 46.53 N 19.28 E	13. 4. 1977. Z. SZENEK
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>			
Gdansk JA 22 044	ad.	Okret Pond, Lowicz, <i>Poland</i> 52.02 N 19.51 E	9. 7. 1976. E. OGRODOWCZYK
	v	Fülöpháza 46.53 N 19.28 E	30. 7. 1977. Vogelwarte Fülöpháza
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>			
Radolfzell BO 10 393	juv.	Illmitz, <i>Austria</i> 47.46 N 16.48 E	7. 7. 1977. Station Illmitz
	+	Oslí 47.38 N 17.05 E	Summer 1977. T. FÜLÖP

Radolfzell BP 50 090	juv. Illmitz, <i>Austria</i> 47.46 N 16.48 E	1. 7. 1976. Station Illmitz
	v Fertőszéplak 47.37 N 16.51 E	11. 7. 1976. L. KÁRPÁTI, A. SZALCZER
Radolfzell BP 50 121	juv. Illmitz, <i>Austria</i> 47.46 N 16.48 E	1. 7. 1976. Station Illmitz
	v Fehér-tó 47.41 N 17.23 E	20. 7. 1976. T. TÖMÖSVÁRY
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>		
Helsinki	juv. Esbo, Uudenmaan, <i>Finland</i>	13. 8. 1978.
J 276 282	60.09 N 24.44 E	R. JARMO
	v Fülöpháza 46.53 N 19.28 E	25. 8. 1978. Vogelwarte Fülöpháza
Radolfzell Bo 11 637	juv. Illmitz, <i>Austria</i> 47.46 N 16.48 E	20. 7. 1977. Station Illmitz
	v Balatonberény 46.43 N 17.18 E	2. 7. 1978. Hung. Ornith. Soc.
Radolfzell BP 70 236	juv. Illmitz, <i>Austria</i> 47.46 N 16.48 E	26. 8. 1976. Station Illmitz
	v Balatonberény 46.43 N 17.18 E	18. 6. 1977. Hung. Ornith. Soc.
<i>Sylvia atricapilla</i>		
Stockholm	♂ Kvismaren, Närke, <i>Sweden</i>	18. 7. 1974.
2 436 898	59.11 N 15.24 E	?
	v Budapest 47.29 N 19.03 E	8. 6. 1977. L. TRAURIG
<i>Muscicapa striata</i>		
Lituania	juv. Jonava, <i>USSR</i>	25. 6. 1973.
68 278	55.04 N 24.18 E	?
	+ Szokolya 47.52 N 19.01 E	?. ?. 1974. T. BRELLOS
<i>Prunella modularis</i>		
Helsinki	♂ Karjalohja, Uudenmaan, <i>Finland</i>	12. 6. 1976.
J 286 639	60.16 N 23.48 E	K. JUKKA
	v Sárísáp, Annavölgy 47.42 N 17.40 E	2. 11. 1976. J. LENNER
<i>Bombycilla garrulus</i>		
Stavanger	? Jössingham, Rogaland, <i>Norwegen</i>	4. 12. 1972.

897 749		58.19 N 06.21 E	S. RAEG
	v	Budapest	29. 2. 1976.
		47.29 N 19.03 E	I. PIRICSI

Sturnus vulgaris

Paris	ad.	La Marsa, <i>Tunis</i>	28. 2. 1974.
GB 81 757		36.53 N 10.20 E	R. GUICHANÉ
	+	Csanytelek	? 10. 1976.
		46.36 N 20.07 E	L. TÓTH
Paris	?	Haffouz, <i>Tunis</i>	18. 12. 1973
GD 15 908		35.38 N 09.41 E	M. LECHAUX
	+	Kunbaja	12. 9. 1976.
		46.05 N 19.25 E	DR. J. RÉKÁSI
Paris	ad.	Ain Djemala, Béja, <i>Tunis</i>	27. 1. 1974.
GD 20 669		36.27 N 09. 15 E	R. GUICHANÉ
	+	Kemse	5. 7. 1977.
		45.48 N 17.55 E	I. GYÖMBÉR

Coccothraustes coccothraustes

Praha	juv.	Piestany, Trnava, <i>CSSR</i>	28. 6. 1975.
RX 10 625		48.36 N 17.49 E	V. KUBÁN
	*	Alsónémedi	16. 2. 1976.
		47.18 N 19.10 E	G. ZSIN

Carduelis spinus

Moskwa	♂	Pape, Liepaja Distr., <i>USSR</i>	16. 10. 1975.
XA 004 861		56.09 N 21.02 E	?
	+	Budapest	1. 11. 1975.
		47.29 N 19.03 E	F. PALKÓ
Moskwa	ad.	Pnevo, Pskov Region,	
		<i>USSR</i>	25. 9. 1975.
X 348 632		58.45 N 27.49 E	?
	+	Egercsehi	25. 10. 1976.
		48.03 N 20.19 E	S. SOMODY

Carduelis flammea

AS	ad.	Svenner, Stavern,	
		<i>Norwegen</i>	19. 9. 1972.
969 357		58.58 N 10.09 E	?
	v	Dabas	14. 2. 1973.
		47.11 N 19.19 E	A. GYÉRESSY

Pyrrhula pyrrhula

Praha	♀	Piestany, <i>CSSR</i>	24. 1. 1976.
Z 528 981		48.36 N 17.49 E	DR. P. KANUSCÁK
	v	Veresegyháza	24. 10. 1976.
		47.40 N 19.17 E	GY. KOVÁCS

Fringilla montifringilla

Paris	♀	Favarois, Belfort, <i>France</i>	17. 10. 1974.
1 799 749		47.31 N 07.02 E	M. BURGLIN
	v	Kiskundorozsma	18. 2. 1976.
		46.17 N 20.03 E	E. BARTUCZ

Emberiza schoeniclus

Helsinki	♂	Porvoo Uudenmaan, Borga Lääni, <i>Finland</i>	16. 9. 1973.
J 85 609		60.23 N 25.42 E	P. PEKKA
	v	Budapest	2. 1. 1976.
		47.29 N 19.03 E	I. PIRICSI
Helsinki	?	Turku, <i>Finland</i>	19. 7. 1975.
K 862 636		60.24 N 22.17 E	K. ROLF
	*	Győr	23. 1. 1977.
		47.40 N 17.38 E	T. ZATOSS
Radolfzell	juv.	Illmitz, <i>Austria</i>	16. 7. 1973.
CC 32 070		47.46 N 16.48 E	Station Illmitz
	*	Sarród	6. 6. 1976.
		47.38 N 16.52 E	S. SIFTER
Radolfzell	♀	Illmitz, <i>Austria</i>	22.9. 1976.
CC 95 334		47.46 N 16.48 E	Station Illmitz
	v	Mexikó-Puszta	27. 5. 1977.
		47.41 N 16.52 E	A. SZALCZER
Radolfzell	♀	Illmitz, <i>Austria</i>	12. 10. 1977.
CL 31 204		47.46 N 16.48 E	Station Illmitz
	v	Fehér-tó	5. 3. 1978.
		47.41 N 17.23 E	T. FÜLÖP

Author's Address:
E. Schmidt
Budapest
Mátyás kir. út 11/b
Madártani Intézet
H—1125