

Külföldön gyűrűzött és Sumonyban (45°58' N, 17°54' E) ellenőrzött madarak adatai

Gyűrűszám	Faj	A gyűrűzés adatai				A visszafogás vagy megkerülés adatai		
		Kor, ivar	Hely	Koordináta	Időpont	Időpont	Eltelt idő	Szög, távolság
LJUBLJANA SLOVENIA AM 60 603	<b>Barátposzáta</b> ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	1 ♀	Hajdose Szlovénia	46°25' N 15°50' E	2004.09.08	2006.04.01	570 nap	107° 169 km
NH. MUSEUM BELGRADE BB 05 381	<b>Barátposzáta</b> ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	F ♀	Bački Monostor Szerbia	45°48' N 18°56' E	2007.08.01	2007.08.27 2007.09.02	32 nap 38 nap	283° 83 km
TK 36 395 N. MUSEUM PRAHA	<b>Barátposzáta</b> ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	1	Planá nad Luznici Csehország	49°21' N 14°43' E	2009.07.29	2009.09.18	51 nap	147° 447 km
TH 85 396 N.MUSEUM PRAHA	<b>Barátposzáta</b> ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	1+ ♂	Masecím Csehország	49°51' N 14°23' E	2009.08.10	2009.09.22	44 nap	149° 507 km
RADOLFZELL GERMANIA C2L3948	<b>Barátposzáta</b> ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	2+ ♀	Neumarkt im Mühlkreis Ausztria	48°26' N 14°30' E	2010.05.09	2011.04.25	351 nap	137° 375 km
IES 26 626 RICKSMUSEUM STOCKHOLM	<b>Barátposzáta</b> ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	1 ♂	Flyet Svédország	59°9' N 15°53' E	2011.09.03	2012.10.14	407 nap	173° 1142 km
ZOOL. MUS. ATHENS A 237 689	<b>Barátposzáta</b> ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	2 ♂	Antikythira Görögország	35°52' N 23°18' E	2013.03.29	2013.10.09	194 nap	340° 1211 km
SUBOTICA SU-R.COM S 08 221	<b>Barátposzáta</b> ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	1 ♂	Sombor Szerbia	45°47' N 19°6' E	2014.08.31	2014.09.07	8 nap	282° 95 km
RADOLFZELL GERMANIA B2K4009	<b>Barkóscinege</b> ( <i>Panurus biarmicus</i> )	1 ♀	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	2009.07.02	2009.10.26	116 nap	157° 218 km
RADOLFZELL GERMANIA B2K5057	<b>Barkóscinege</b> ( <i>Panurus biarmicus</i> )	1 ♀	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	2009.07.23	2009.10.28	97 nap	157° 218 km
SUBOTICA SU-R.COM E 004 682	<b>Barkóscinege</b> ( <i>Panurus biarmicus</i> )	F ♂	Hajdukovo, Ludasko Jezero Szerbia	46°6' N 19°50' E	2010.08.28	2011.10.22	420 nap	264° 151 km
SUBOTICA SU-R.COM E 002 934	<b>Barkóscinege</b> ( <i>Panurus biarmicus</i> )	1 ♀	Hajdukovo, Ludasko Jezero Szerbia	46°6' N 19°50' E	2010.08.10	2013.03.10	943 nap	264° 151 km
NH. MUSEUM BELGRADE BB 33 161	<b>Barkóscinege</b> ( <i>Panurus biarmicus</i> )	F ♂	Stanisic, Bara Jezero Szerbia	45°59' N 19°10' E	2012.10.20	2013.10.25	370 nap	269° 98 km
F-624 671 ST. ORNITH. POLONIA VARSOVIA	<b>Billegetőcankó</b> ( <i>Tringa hypoleucos</i> )	1+	Pawlowice Lengyelország	51°36' N 21°40' E	1983.08.03	1983.08.22	19 nap	204° 684 km

AS 8269 FM69 sárga nyakgyűrű	<b>Bütykös hattyú</b> ( <i>Cygnus olor</i> )	2 ♀	Stawy Wielikat Lengyelország	50°1' N 18°19' E	2000.07.20	2002.04.04 2002.04.07 2006.07.29 2006.09.20 2007.04.11 2007.04.12 2007.04.13 2007.04.14 2007.08.13 2007.08.14 2009.03.14 2009.04.06 2009.04.07 2009.04.08 2009.04.09 2009.08.28 2009.09.02 2010.04.10 2010.04.17	623 nap 626 nap 2200 nap 2253 nap 2456 nap 2457 nap 2458 nap 2459 nap 2580 nap 2581 nap 3159 nap 3182 nap 3183 nap 3184 nap 3185 nap 3326 nap 3331 nap 3551 nap 3558 nap	184° 452 km
ZAGREB UA 02 476 11PE sárga nyakgyűrű	<b>Bütykös hattyú</b> ( <i>Cygnus olor</i> )	2	Soderica Horvátország	46°14' N 16°55' E	2010.02.16	2011.02.22 2011.03.14 2011.04.21 2011.04.22 2011.04.23	371 nap 391 nap 429 nap 430 nap 431 nap	111° 81 km
BT 26 168 RADOLZFELL GERMANIA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	1982.07.25	1982.08.07	13 nap	157° 218 km
BS 46 689 RADOLZFELL GERMANIA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	1980.09.09	1983.08.20	1075 nap	157° 218 km
BT 39 158 RADOLZFELL GERMANIA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Winden am See Ausztria	47°57' N 16°45' E	1983.07.27	1983.08.23	27 nap	158° 238 km
BT 64 232 RADOLZFELL GERMANIA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	1983.08.20	1984.08.04	350 nap	157° 218 km
M 990 399 N. MUSEUM PRAHA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Piešťany Szlovákia	48°36' N 17°49' E	1985.08.16	1985.08.24	8 nap	178° 293 km
H 8402 ZAGREB	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1+	Hajdukovo, Ludasko Jezero Jugoszlávia	46°6' N 19°50' E	1986.04.24	1986.07.28	95 nap	264° 151 km
A 21 981 ZAGREB-YU.	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Hajdukovo, Ludasko Jezero Jugoszlávia	46°6' N 19°50' E	1987.07.15	1987.08.24	40 nap	264° 151 km
BX 83 542 RADOLZFELL GERMANIA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Ilmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	1989.07.25	1989.08.02 1989.08.05	8 nap 11 nap	157° 218 km
E 52 645 ORNIT. ZAGREB	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1+	Kopacki Rit Horvátország	45°36' N 18°51' E	1985.08.10	1989.08.03	1454 nap	300° 82 km

N 251 780 N. MUSEUM PRAHA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Gbelce Csehszlovákia	47°51' N 18°31' E	1990.08.04	1990.08.19	15 nap	193° 215 km
N 251 757 N. MUSEUM PRAHA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Gbelce Csehszlovákia	47°51' N 18°31' E	1990.08.04	1990.08.20	16 nap	193° 215 km
167 819 MN. AGRIC. ICONA-MADRID	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	La Llosa Spanyolország	39°46' N 0°12' W	1988.09.02	1990.09.04	732 nap	65° 1631 km
BZ 21 548 RADOLFZELL GERMANIA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	1992.08.02	1992.08.16	14 nap	157° 218 km
BZ 22 540 RADOLFZELL GERMANIA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1+	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	1992.08.14	1992.08.22	8 nap	157° 218 km
BZ 25 771 RADOLFZELL GERMANIA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	1993.07.04	1993.07.24	20 nap	157° 218 km
A 732 558 LJUBLJANA SLOVENIJA	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Vrhnika Szlovénia	45°58' N 14°18' E	1994.09.20	1995.07.20	303 nap	90° 278 km
T 59 900 TEL-AVIV UNIV. ISRAEL	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Beersheba Izrael	31°14' N 34°47' E	1995.10.08	1997.07.23	654 nap	318° 2194 km
ORNIT. INST. ZAGREB YU BA 120 272	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	F	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1999.09.14	1999.09.16	2 nap	321° 29 km
ORNIT. INST. ZAGREB YU BA 139 621	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	2000.08.13	2000.09.06	24 nap	321° 29 km
TEL-AVIV-UNIV ISRAEL S 78 418	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1+	Kibbutz Haon Izrael	32°44' N 35°37' E	2005.04.21	2005.07.24 2005.07.27	94 nap 97 nap	314° 2113 km
ZAGREB CROATIA BC 14 767	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	F	Vransko Jezero Horvátország	43°53' N 15°33' E	2005.09.26	2006.07.31	308 nap	40° 294 km
NH. MUSEUM BELGRADE B 025 076	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1+ ♀	Stanisic (Bara Jezero) Szerbia	45°59' N 19°10' E	2008.07.31	2009.07.26	360 nap	269° 98 km
MIN. MED. AMB. ICONA MADRID N 823 132	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Albacete Spanyolország	38°56' N 1°52' W	2008.09.01	2010.07.26	693 nap	64° 1800 km
ZAGREB CROATIA BC 14 767	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Darda Horvátország	45°39' N 18°42' E	2011.09.10	2011.09.19 2011.09.25	9 nap 15 nap	300° 72 km
RADOLFZELL GERMANIA B3L2359	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Hartberger Gmoos Ausztria	47°16' N 15°59' E	2012.07.22	2012.07.31	374 nap	134° 208 km
ZAGREB CROATIA BJ 05 480	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Darda Horvátország	45°39' N 18°42' E	2013.08.01	2013.08.12	11 nap	300° 72 km
ZAGREB CROATIA BH 77 371	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1+	Darda Horvátország	45°39' N 18°42' E	2012.06.18	2014.04.13	664 nap	300° 72 km

LJUBLJANA SLOVENIJA KS 96 121	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Hrase Szlovénia	46°10' N 14°27' E	2011.10.06	2014.08.28	1057 nap	93° 267 km
RADOLFZELL GERMANIA B3R5017	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Illmitz Auszria	47°46' N 16°46' E	2012.09.07	2014.09.05	728 nap	157° 218 km
ARANZADI SAN SEBASTIAN Y 92 377	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Sant Jaume D'enveja Spanyolország	40°41' N 0°50' E	2014.09.21	2015.07.28	310 nap	61° 1497 km
KLIVVAT AUSTRIA V 048 555	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	2020.09.04	2020.09.10	6 nap	157° 218 km
NH. MUSEUM BELGRADE B 084 091	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Krnjaca Szerbia	44°52' N 20°30' E	2021.08.13	2022.07.26	347 nap	302° 237 km
ICO-MUS. SCI BARCELONA B 052 903	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	Vila-seca (Séquia Major) Spanyolország	41°5' N 1°11' E	2021.10.21	2022.08.04 2022.08.05	288 nap 289 nap	62° 1450 km
KLIVVAT AUSTRIA V 083820	<b>Cserregő nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus scirpaceus</i> )	1	A gyűrűzési adat még nem érkezett meg.			2022.08.11		
N. MUSEUM PRAHA F 61 916	<b>Csilpcsalpfüzike</b> ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	1	Staré Mesto Csehország	49°52' N 18°30' E	2004.06.28	2004.09.28	92 nap	186° 436 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY XZ 4348	<b>Csilpcsalpfüzike</b> ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	1	Casale Olaszország	45°32' N 11°34' E	2004.10.12	2005.03.27 2005.04.02	166 nap 172 nap	84° 497 km
BIRDLIFE MALTA VALLETTA ON 682	<b>Csilpcsalpfüzike</b> ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	F	Lunzjata Valley Málta	36°3' N 14°14' E	2006.12.27	2007.09.12	259 nap	16° 1147 km
MALTA ORN. SOC. VALLETTA 9H513	<b>Csilpcsalpfüzike</b> ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	F	Mellieha Málta	35°58' N 14°21' E	2012.12.25	2013.03.31	96 nap	14° 1151 km
JE 0266 N. MUSEUM PRAHA	<b>Csilpcsalpfüzike</b> ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	F	Uherské Hradište Csehország	49°4' N 17°28' E	2015.10.05	2015.10.13	8 nap	174° 346 km
N. MUSEUM PRAHA F 229 122	<b>Csilpcsalpfüzike</b> ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	1	Masecím Csehország	49°51' N 14°23' E	2020.09.12	2020.10.03	21 nap	149° 507 km
PARIS 7 674 593	<b>Csíkosfejű nádiposzáta</b> ( <i>Acrucephalus paludicola</i> )	1	Trunvel Franciaország	47°53' N 4°21' W	2015.08.07	2016.04.22	259 nap	89° 1697 km
SLOVAKIA U 32 912	<b>Csíz</b> ( <i>Carduelis spinus</i> )	2 ♂	Prievidza Szlovákia	48°45' N 18°38' E	2019.03.13	2019.10.24	225 nap	190° 313 km
EX 61 825 N. MUSEUM PRAHA	<b>Dankasirály</b> ( <i>Larus ridibundus</i> )	pull.	Piešťany Szlovákia	48°36' N 17°49' E	1999.05.24	2001.11.20	911 nap	178° 293 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 173 153	<b>Erdei szürkebegy</b> ( <i>Prunella modularis</i> )	1	Koš Szlovákia	48°44' N 18°34' E	2009.09.27	2010.03.20	174 nap	189° 312 km

LJUBLJANA SLOVENIJA AR 82 407	<b>Erdei szürkebegy</b> ( <i>Prunella modularis</i> )	1	Bevke Szlovénia	45°59' N 14°22' E	2007.10.09	2011.04.10 2011.04.12	1279 nap 1281 nap	90° 273 km
GDANSK AS 6002 3R57 sárga nyakgyűrű	<b>Énekes hattyú</b> ( <i>Cygnus cygnus</i> )	P ♂	Topolany Lengyelország	53°1' N 23°31' E	2009.07.25	2010.09.11 2010.09.16	413 nap 418 nap	207° 884 km
6 293 279 BRUXELLES 4-MUSEUM	<b>Énekes nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus palustris</i> )	1	Berlare Belgium	51°2' N 4°0' E	1997.08.04	1997.08.16	12 nap	119° 1172 km
ORNIT. INST. ZAGREB CROATIA HA 23 900	<b>Fekete rigó</b> ( <i>Turdus merula</i> )	1 ♀	Stobrec Horvátország	43° 30' N 16° 32' E	2006.11.29	2008.03.05	462 nap	22° 296 km
LJUBLJANA SLOVENIA AP 07 447	<b>Fenyőpinty</b> ( <i>Fringilla montifringilla</i> )	2 ♀	Langusova Szlovénia	46°2' N 14°30' E	2005.03.05	2006.02.19	351 nap	92° 266 km
28 956 Y MUS. Z. HKI FINLAND	<b>Fitiszfüzike</b> ( <i>Phylloscopus trochilus</i> )	1+ ♂	Vantaa Finnország	60°17' N 24°48' E	2021.05.13	2022.08.27	471 nap	199° 1655 km
575 414 MATSALU	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Kolmenasva Észtország	58°45' N 23°41' E	1983.08.03	1983.08.18	15 nap	195° 1475 km
EE 4993 LITUANIA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Zuvinto Litvánia	54°28' N 23°38' E	1983.07.12	1983.08.28	47 nap	203° 1029 km
V 234 172 MUS. Z. HKI FINLAND	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Helsinki Finnország	60°13' N 25°0' E	1984.07.28	1984.08.19	22 nap	196° 1654 km
T 456 575 N. MUSEUM PRAHA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Gbelce Szlovákia	47°51' N 18°31' E	1986.06.19	1986.07.28	39 nap	193° 215 km
F 148 472 LATVIA RIGA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Pape Lettország	56°11' N 21°3' E	1986.07.27	1987.08.08	377 nap	191° 1158 km
F 168 594 LATVIA RIGA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Pape Lettország	56°11' N 21°3' E	1988.08.03	1988.08.18	15 nap	191° 1158 km
1 229 608 MATSALU	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Haademeeste Észtország	58°10' N 24°30' E	1989.07.24	1989.08.10	17 nap	198° 1430 km
BZ 26 177 RADOLFZELL GERMANIA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+	Ilmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	1993.07.14	1993.07.22	8 nap	157° 218 km
X 435 872 MUS. Z. HKI FINLAND	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+	Kirkkojarvi Finnország	61°27' N 24°5' E	1994.06.27	1994.08.15	49 nap	193° 1770 km
BA 106 037 ORNIT. INST. ZAGREB. YU.	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1995.07.08	1995.07.21 1995.07.22	13 nap 14 nap	321° 29 km
KJ 84 986 GDANSK POLAND	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Jez. Rakutowskie Lengyelország	52°32' N 19°14' E	1993.08.17	1995.07.29	711 nap	187° 737 km
HC 0342 LITVANIA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Ventés Ragas Litvánia	55°21' N 21°13' E	1995.07.18	1995.07.31	13 nap	194° 1070 km

0 699 651 MOSKWA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Rybachiy Oroszország	55°9' N 20°51' E	1995.08.07	1995.08.23	16 nap	191° 1043 km
5 923 488 MATSALU	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Haademeeste linnujaam Észtország	58°5' N 24°29' E	1995.08.17	1995.09.06	20 nap	198° 1421 km
X 664 196 MUS. Z. HKI FINLAND	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Espoo Finnország	60°12' N 24°49' E	1995.08.17	1995.09.16	30 nap	196° 1649 km
K 430 703 INFS. OZZANO (BO) ITALY	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Cona Olaszország	45°31' N 12°24' E	1994.09.11	1996.08.07	696 nap	83° 433 km
K 655 587 INFS. OZZANO (BO) ITALY	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Isonzo Cona Olaszország	45°45' N 13°31' E	1994.09.20	1996.08.09	689 nap	86° 343 km
5 996 397 MATSALU	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Haademeeste linnujaam Észtország	58°5' N 24°29' E	1996.08.20	1996.09.09	20 nap	198° 1421 km
T 695 866 N. MUSEUM PRAHA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+ ♀	Tálin Csehország	49°15' N 14°13' E	1993.05.14	1997.08.09	1548 nap	143° 460 km
X 896 868 MUS. Z. HKI FINLAND	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+	Rauvolanlahti Finnország	60°24' N 22°17' E	1997.07.22	1997.08.09	18 nap	190° 1632 km
GDANSK POLAND KL 62 553	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Szostaki Lengyelország	53°18' N 22°28' E	1997.08.01	1997.08.28	27 nap	202° 879 km
MATSALU 1 761 352	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Lao Észtország	58°15' N 24°7' E	1997.08.28	1997.09.15	18 nap	197° 1431 km
POLAND GDANSK KP 79 234	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Karsiborska Kepa Lengyelország	53°52' N 14°20' E	1999.07.07	1999.07.28	21 nap	164° 917 km
N. MUSEUM PRAHA T 961 077	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Razice Csehország	49°15' N 14°6' E	1999.07.25	1999.08.09	15 nap	142° 465 km
N. MUSEUM PRAHA S 155 564	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Musov Csehország	48°54' N 16°36' E	1999.06.26	2000.07.19	389 nap	163° 342 km
N. MUSEUM PRAHA T 907 090	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+	Mlync Csehország	50°19' N 15°14' E	1999.08.13	2000.08.01	354 nap	158° 524 km
ZOOL. MUS. LITHUANIA VH 61 044	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Ventés Ragas Litvánia	55°21' N 21°13' E	2000.07.10	2000.08.14	35 nap	194° 1070 km
175 622 MUS. Z. HKI FINLAND	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Espoo Finnország	60°12' N 24°49' E	2000.07.18	2000.08.21	34 nap	196° 1649 km
N. MUSEUM PRAHA TX 26 277	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Zabrodi Csehország	50°28' N 16°7' E	2000.08.16	2001.08.07	356 nap	165° 519 km
MUS. Z. HKI FINLAND 363 589	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Jarvenpaa Finnország	60°27' N 25°5' E	2001.08.14	2001.08.26	12 nap	196° 1680 km

N. MUSEUM PRAHA T 965 561	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	1999.07.19	2002.07.30	1107 nap	164° 326 km
LJUBLJANA SLOVENIJA KM 43 360	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Kozlarjeva gosca Szlovénia	46°0' N 14°30' E	2002.08.17	2002.08.24	7 nap	91° 266 km
N. MUSEUM PRAHA TX 96 942	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Clunek Csehország	49°7' N 15°7' E	2002.08.23	2002.09.07	15 nap	149° 410 km
POLAND GDANSK KX 70 379	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Siemianówka Lengyelország	52°54' N 23°51' E	2003.07.12	2003.08.06	25 nap	209° 882 km
MUS. Z. HKI FINLAND 377 633 J	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Perniö Finnország	60°8' N 23°2' E	2002.08.01	2004.08.23	753 nap	192° 1613 km
N. MUSEUM PRAHA TC 02 179	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2004.08.14	2004.08.31	17 nap	157° 504 km
MOSKVA XL 17 353	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Rybachiy Oroszország	55°9' N 20°51' E	2003.05.26	2005.07.31	797 nap	191° 1043 km
ZOOL. MUS. LITHUANIA VT 51 220	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Ventés Ragas Litvánia	55°21' N 21°13' E	2005.08.03	2005.08.28	25 nap	194° 1070 km
POLAND GDANSK KZ 91 984	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Zb. Woniesc Lengyelország	52°0' N 16°42' E	2006.07.26	2006.08.11	16 nap	172° 678 km
LJUBLJANA SLOVENIJA KP 92 020	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Pozeg Szlovénia	46°26' N 15°39' E	2006.09.05	2006.09.10	5 nap	106° 183 km
RADOLFZELL GERMANIA B2E3034	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Hartberger Gmoos Ausztria	47°16' N 15°59' E	2007.07.06	2007.07.29	23 nap	134° 208 km
ZAGREB CROATIA BB 75 442	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )		A gyűrűzési adat elveszett!			2007.09.10		
N. MUSEUM PRAHA TH 69 536	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+	Hermanice Csehország	49°52' N 18°20' E	2008.05.06	2008.07.27	82 nap	184° 435 km
RADOLFZELL GERMANIA B2K6188	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	2009.08.08	2009.08.13	5 nap	157° 218 km
N. MUSEUM PRAHA TK 89 609	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	2010.07.21	2010.08.05	15 nap	164° 326 km
RICKSMUSEUM STOCKHOLM CK 07 459	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1 ♂	Falsterbo Svédország	55°24' N 12°50' E	2009.08.28	2010.09.03	371 nap	161° 1109 km
177461H MUS. Z. HKI FINLAND	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Espoo Finnország	60°12' N 24°49' E	2011.08.07	2011.08.29	22 nap	196° 1649 km
RADOLFZELL GERMANIA B3R1138	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Illmitz Ausztria	47°46' N 16°46' E	2011.08.29	2011.09.01	3 nap	157° 218 km

N. MUSEUM PRAHA TK 44 223	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+	Odry Csehország	49°40' N 17°50' E	2011.04.24	2012.04.16	358 nap	179° 412 km
N. MUSEUM PRAHA TN 63 438	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	2012.07.16	2012.08.01	16 nap	164° 326 km
LJUBLJANA SLOVENIA KR 79 947	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Zbure Szlovénia	45°54' N 15°14' E	2012.08.19	2012.08.23	4 nap	88° 206 km
N. MUSEUM PRAHA TN 66 029	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	2013.07.15	2013.08.03	19 nap	164° 326 km
MUS. Z. HKI FINLAND 585 003 H	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Liminka Finnország	64°52' N 25°21' E	2013.08.31	2013.09.24	24 nap	192° 2154 km
N. MUSEUM PRAHA S 624 870	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Zliv Csehország	49°4' N 14°22' E	2014.06.19	2014.08.01	43 nap	141° 435 km
RADOLFZELL GERMANIA B4F4889	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Ringeldorf Ausztia	48°35' N 16°54' E	2015.07.13	2015.07.26	13 nap	165° 300 km
HIDDENSEE GERMANIA ZE93431	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Schwedt/Oder Németország	53°6' N 14°21' E	2014.07.22	2015.07.31	374 nap	161° 833 km
ZOOL. MUS. LITHUANIA VJ 50 353	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Ventés Ragas Litvánia	55°21' N 21°13' E	2015.09.09	2015.09.19	10 nap	194° 1070 km
POLAND GDANSK K4P4664	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Wierzbno Lengyelország	45°58' N 17°54' E	2016.07.08	2016.07.26	18 nap	164° 837 km
ZOOL. MUS. LITHUANIA ZE 22 254	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1+ ♀	Ventés Ragas Litvánia	55°21' N 21°13' E	2017.06.17	2017.08.09	53 nap	194° 1070 km
N.MUSEUM PRAHA TU 36 367	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Hodonin Csehország	48°51' N 17°4' E	2017.05.08	2018.04.20	347 nap	169° 327 km
TP 97 878 N. MUSEUM PRAHA	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Dolní Bartosovický Csehország	49°41' N 18°2' E	2018.08.08	2018.08.17	9 nap	181° 413 km
MUS. Z. HKI FINLAND 676 091 H	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Espoo Finnország	60°12' N 24°49' E	2018.08.22	2018.09.13	22 nap	196° 1649 km
N.MUSEUM PRAHA TV 91 635	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Krcman Csehország	49°31' N 17°19' E	2019.08.02	2019.08.11	9 nap	174° 397 km
POLAND GDANSK K4Y0782	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Zólwiniec Lengyelország	54°03' N 19°27' E	2019.08.15	2019.08.24	9 nap	187° 907 km
RICKSMUSEUM STOCKHOLM DE 02 425	<b>Foltos nádiposzáta</b> ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )	1	Kvismaren Svédország	59°11' N 15°24' E	2019.09.04	2019.09.21	17 nap	172° 1479 km
K 787 139 INFS. OZZANO (BO) ITALY	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1	Conca Olaszország	43°58' N 12°43' E	1995.10.13	1996.08.19	311 nap	62° 467 km



ZAGREB CROATIA AA1720	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1997.08.27	1998.07.13 1999.08.08	320 nap 711 nap	321° 29 km
ORNIT. INST. ZAGREB YU BA 101 525	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1+	Savica Horvátország	45°50' N 16°0' E	1998.04.05	1998.07.18	104 nap	84° 151 km
ORNIT. INST. ZAGREB YU BA 101 522	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1+	Savica Horvátország	45°50' N 16°0' E	1998.04.05	1999.07.30	481 nap	84° 151 km
ZAGREB CROATIA AA 15 295	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	F	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	2001.11.06	2002.08.07 2002.08.25	274 nap 292 nap	321° 29 km
N. MUSEUM PRAHA S 369 573	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1	Pisecny Csehország	48°52' N 17°5' E	2007.07.12	2007.07.30	18 nap	169° 329 km
POLAND GDANSK KB 29 797	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1	Jez. Rakutowskie Lengyelország	52°32' N 19°14' E	2008.08.02	2008.10.03	62 nap	187° 737 km
N. MUSEUM PRAHA S 440 637	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1	Mutenice Csehország	48°54' N 17°2' E	2008.07.09	2008.10.18	101 nap	168° 334 km
N. MUSEUM PRAHA J 52 433	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1	Bartosovice Csehország	49°40' N 18°3' E	2012.07.19	2012.09.03	46 nap	182° 412 km
POLAND GDANSK KST9804	<b>Függőcinege</b> ( <i>Remiz pendulinus</i> )	1+ ♂	Rakutowo Lengyelország	52°32' N 19°13' E	2015.09.08	2015.10.12	34 nap	188° 736 km
ORNIT. INST. ZAGREB YU BA 111 670	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1996.09.25	1999.07.19	1027 nap	321° 29 km
ZAGREB CROATIA BB 60 416	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+	Vid Horvátország	43°5' N 17°38' E	2003.01.04	2003.09.15 2004.08.01 2006.08.10	254 nap 575 nap 1314 nap	4° 322 km
ZAGREB CROATIA BH 27 930	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+	Vid Horvátország	43°5' N 17°38' E	2009.10.30	2010.04.04 2010.08.01	156 nap 275 nap	4° 322 km
ZAGREB CROATIA BA 310 570	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+	Vransko Jezero Horvátország	43°57' N 15°31' E	2009.10.09	2010.04.16	189 nap	40° 294 km
4A 06 614 INFS. OZZANO (BO) ITALY	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+	Ortazzo Olaszország	44°21' N 12°18' E	2011.03.15	2011.10.28	227 nap	68° 475 km
ZAGREB CROATIA BH 25 030	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1	Vransko Jezero Horvátország	43°57' N 15°31' E	2009.10.20	2012.03.20	882 nap	40° 294 km
ZAGREB CROATIA BJ 30 119	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	F	Vid Horvátország	43°5' N 17°38' E	2012.10.19	2013.04.19 2013.09.29 2014.09.20	182 nap 344 nap 701 nap	4° 322 km
1A 05 999 INFS. OZZANO (BO) ITALY	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	2	Ladispoli Olaszország	41°57' N 12°4' E	2013.10.27	2014.03.21	145 nap	44° 646 km

ZAGREB CROATIA BJ 34 829 Átgyűrűzve: K 575 006	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1	Vid Horvátország	43°5' N 17°38' E	2015.10.25	2016.09.17	328 nap	4° 322 km
44A7830 INFS. OZZANO (BO) ITALY	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+	San Benedetto Del Tronto Olaszország	42°54' N 13°54' E	2018.02.17	2018.09.27 2018.10.06	222 nap 231 nap	42° 466 km
ZAGREB CROATIA BK 12 469	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1	Vid Horvátország	43°5' N 17°38' E	2017.10.19	2018.09.27	343 nap	4° 322 km
ZAGREB CROATIA BJ 52 237	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+	Vransko Jezero Horvátország	43°57' N 15°31' E	2016.10.25	2018.10.14	719 nap	40° 294 km
ZAGREB CROATIA BK 13 956	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1	Vid Horvátország	43°5' N 17°38' E	2018.11.14	2019.03.20	126 nap	4° 322 km
ZAGREB CROATIA BK 13 600	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+	Vid Horvátország	43°5' N 17°38' E	2018.10.10	2022.03.19	1256 nap	4° 322 km
S 237 305 N. MUSEUM SLOVAKIA	<b>Fülemülesitke</b> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )	1+ ♂	Gbelce Szlovákia	47°52' N 18°31' E	2021.04.19	2022.04.05	351 nap	193° 215 km
ZAGREB CROATIA BB 06 477	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1998.08.29	1998.09.11	13 nap	321° 29 km
A 271 154 LJUBLJANA JUGOSLAVIA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Ormoz Jugoszlávia	46°25' N 16°10' E	1987.08.07	1987.08.27	20 nap	110° 145 km
A 325 461 LJUBLJANA JUGOSLAVIA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Draga-Ig Jugoszlávia	45°56' N 14°33' E	1988.07.23	1988.08.27	35 nap	89° 262 km
T 802 622 N. MUSEUM PRAHA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Brod Nad Dyji Csehország	48°53' N 16°32' E	1995.05.08	1996.09.21	502 nap	162° 341 km
MIN. AGRIC. ICON. MADRID 934 729	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Castell D' Aro. Girona Spanyolország	41°58' N 3°2' E	1998.05.01	1998.07.28	88 nap	70° 1274 km
ZAGREB CROATIA CA5571	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Rakitovica Horvátország	45°43' N 18°12' E	1998.06.29	1998.08.11	43 nap	323° 35 km
T 917 633 N. MUSEUM PRAHA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Musov Csehország	48°54' N 16°36' E	1998.08.30	1998.09.04	5 nap	163° 342 km
BELGRADE Z 20 169	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Bezdan Szerbia	45°51' N 18°56' E	1998.07.22	1998.09.04	44 nap	280° 79 km
LJUBLJANA SLOVENIJA S 90 400	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Vrhnika Szlovénia	45°58' N 14°18' E	1997.09.09	1998.09.05	361 nap	90° 278 km
N. MUSEUM PRAHA S 102 706	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Razice Csehország	49°15' N 14°6' E	1997.08.03	1998.09.07	400 nap	142° 465 km

LJUBLJANA SLOVENIJA S 50 811	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Ormoz Szlovénia	46°25' N 16°10' E	1998.08.20	1998.09.07	18 nap	110° 145 km
LJUBLJANA SLOVENIJA S 99 226	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Hotemez Szlovénia	46°3' N 15°12' E	1998.06.10	1998.09.10	92 nap	93° 212 km
ZAGREB CROATIA BB 06 476	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1998.08.29	1998.09.11	13 nap	321° 29 km
ZAGREB CROATIA BB 06 587	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1998.09.09	1998.09.11	2 nap	321° 29 km
N. MUSEUM PRAHA S 128 158	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mladotice Csehország	49°52' N 15°33' E	1998.07.13	1998.09.15	64 nap	158° 469 km
N. MUSEUM PRAHA S 128 075	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mladotice Csehország	49°52' N 15°33' E	1998.08.15	1998.09.16	32 nap	158° 469 km
LJUBLJANA SLOVENIJA H 28 225	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Vrhnika Szlovénia	45°58' N 14°18' E	1998.08.19	1998.09.19	31 nap	90° 278 km
ZAGREB CROATIA BB 06 638	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1998.09.14	1999.09.04	355 nap	321° 29 km
HIDDENSEE GERMANIA ZA 64 188	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Beiersdorf Németország	51°4' N 14°32' E	1999.06.16	1999.09.04	80 nap	156° 621 km
N. MUSEUM PRAHA S 136 284	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Padarovice Csehország	50°36' N 15°3' E	1999.06.27	1999.09.05	70 nap	158° 558 km
BELGRADE Z-8670 Átgyűrűzve, új sorszám: 3E8219	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Backi Breg Szerbia	45°54' N 18°56' E	1999.08.10	1999.09.05	26 nap	275° 78 km
POLAND GDANSK KP 83 980	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Stawy Trzcieliny Lengyelország	51°35' N 17°49' E	1999.08.25	1999.09.07	13 nap	179° 625 km
N. MUSEUM PRAHA S 146 131	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Marsikov Csehország	50°2' N 17°5' E	1999.06.19	1999.09.10	83 nap	172° 457 km
ZAGREB CROATIA BB 07 432	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1999.09.05	1999.09.14	9 nap	321° 29 km
ORNIT. INST. ZAGREB YU BA 144 942	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Lonja Horvátország	45°22' N 16°43' E	2000.06.04	2000.08.24	81 nap	55° 116 km
ZAGREB CROATIA BB 34 352	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	F ♂	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	2000.08.19	2000.08.25	6 nap	321° 29 km
ZAGREB CROATIA BB 34 356	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	2000.08.19	2000.09.04	16 nap	321° 29 km
ZAGREB CROATIA BB 34 473	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	2000.08.28	2000.09.06	9 nap	321° 29 km

ZAGREB CROATIA BB 34 610	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	2000.09.07	2000.09.09	2 nap	321° 29 km
N. MUSEUM PRAHA TX 32 939	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Musov Csehország	48°54' N 16°36' E	2000.08.22	2000.09.12	21 nap	163° 342 km
N. MUSEUM PRAHA TX 24 717	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Planá nad Luznici Csehország	49°21' N 14°43' E	2000.08.01	2000.09.14	44 nap	147° 447 km
POLAND GDANSK KT 75 810	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Krapkowice Lengyelország	50°28' N 17°58' E	2000.08.28	2000.09.23	26 nap	180° 501 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY AB 62 896	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+	Invaso Conca Olaszország	43°58' N 12°42' E	1998.04.17	2001.09.07	1239 nap	62° 469 km
POLAND GDANSK KX 14 290	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Komorniki Lengyelország	50°26' N 17°54' E	2002.08.17	2002.09.12	26 nap	180° 497 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY M 83 715	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Brisighella Olaszország	43°56' N 12°50' E	2002.04.30	2002.09.16	139 nap	61° 461 km
POLAND GDANSK KV 34 641	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Rogozno Lengyelország	52°45' N 17°1' E	2001.09.07	2002.09.17	375 nap	175° 758 km
LJUBLJANA SLOVENIA KM 60 641	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Dolenje jezero Szlovénia	45°46' N 14°22' E	2003.07.19	2003.09.09	52 nap	85° 277 km
N. MUSEUM PRAHA S 252 236	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Planá nad Luznici Csehország	49°21' N 14°43' E	2003.07.31	2003.09.11	42 nap	147° 447 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 005 068	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Rapovce Szlovákia	48°16' N 19°41' E	2003.06.12	2003.09.17	97 nap	207° 288 km
N. MUSEUM PRAHA TA 53 712	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mutenice Csehország	48°54' N 17°2' E	2003.09.08	2003.09.19	11 nap	168° 334 km
N. MUSEUM PRAHA TB 49 412	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Mlynec Csehország	50°19' N 15°14' E	2003.08.14	2004.05.05	265 nap	158° 524 km
POLAND GDANSK KY 96 564	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Gogolin Lengyelország	50°28' N 18°3' E	2004.08.16	2004.09.16	31 nap	181° 501 km
AT 00 936 INFS. OZZANO (BO) ITALY	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Dell'Arco Olaszország	40°47' N 13°25' E	2004.04.21	2004.09.17	149 nap	32° 683 km
ANK-TURKEY ODTUKAD JA 59 999	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+	Sorgun Törökország	36°47' N 31°26' E	2004.05.01	2004.09.17	139 nap	312° 1520 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY AV 58 578	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Canton Magistris Olaszország	45°56' N 8°30' E	2005.04.29	2005.07.29	91 nap	90° 730 km
POLAND GDANSK KY 97 861	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Gogolin Lengyelország	50°28' N 18°3' E	2004.08.27	2005.09.14	383 nap	181° 501 km

N. MUSEUM PRAHA S 269 359	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2005.08.24	2005.09.14	21 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA S 320 377	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Hranice Csehország	49°46' N 15°40' E	2005.07.18	2005.09.14	58 nap	158° 456 km
RADOLFZELL GERMANIA B2L1803	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Gars am Kamp Ausztria	48°36' N 15°39' E	2006.07.14	2006.09.12	60 nap	150° 340 km
LJUBLJANA SLOVENIJA KP 57 322	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Jesenice Szlovénia	45°57' N 15°8' E	2006.08.22	2007.08.19	362 nap	90° 217 km
ZAGREB CROATIA BC 25 882	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Crna Mlaka Horvátország	45°37' N 15°45' E	2007.07.08	2007.08.21	44 nap	77° 174 km
ZAGREB CROATIA BC 59 204	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Prislin Horvátország	46° 12' N 15° 39' E	2007.07.01	2007.08.21	51 nap	98° 178 km
ZAGREB CROATIA BC 16 632	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Prislin Horvátország	46°12' N 15°39' E	2005.07.06	2007.08.25	781 nap	98° 178 km
N. MUSEUM PRAHA TH 25 054	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Koprnik Csehország	50°28' N 15°1' E	2007.06.12	2007.08.25	74 nap	157° 546 km
LJUBLJANA SLOVENIJA KP 80 332	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mirna na Dolenjskem Szlovénia	45°57' N 15°4' E	2007.07.22	2007.08.25	34 nap	90° 222 km
LJUBLJANA SLOVENIJA KR 53 003	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Jesenice Szlovénia	45°57' N 15°8' E	2007.08.02	2007.08.27	25 nap	90° 217 km
ZAGREB CROATIA BC 66 825	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Njivice Horvátország	45°10' N 14°34' E	2007.08.06	2007.08.27	21 nap	71° 277 km
ZAGREB CROATIA BC 97 158	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Njivice Horvátország	45°10' N 14°34' E	2007.08.07	2007.08.27	20 nap	71° 277 km
N. MUSEUM PRAHA S 363 527	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Pavlov Csehország	48°52' N 16°41' E	2007.07.26	2007.08.27	32 nap	164° 336 km
ZAGREB CROATIA BC 66 424	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Njivice Horvátország	45°10' N 14°34' E	2007.08.06	2007.08.28	22 nap	71° 277 km
LJUBLJANA SLOVENIJA KR 53 027	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Jesenice Szlovénia	45°57' N 15°8' E	2007.08.02	2007.08.28	26 nap	90° 217 km
LJUBLJANA SLOVENIA KR 00 561	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Pristavica Szlovénia	46°12' N 15°39' E	2006.08.02	2007.08.29	392 nap	98° 178 km
N. MUSEUM PRAHA TE 16 908	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	F	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	2006.08.20	2007.08.29	374 nap	164° 326 km
N. MUSEUM PRAHA S 403 702	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Planá nad Luznici Csehország	49°21' N 14°43' E	2007.08.02	2007.08.31	29 nap	147° 447 km

ZOOL. MUSEUM DENMARK 9X 01 219	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Sulkendrup Dánia	55°17' N 10°44' E	2005.06.13	2007.09.01	810 nap	154° 1154 km
N. MUSEUM PRAHA S 215 898	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Neurazy Csehország	49°26' N 13°31' E	2003.06.21	2007.09.01	1533 nap	139° 508 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY AW 16 359	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+	Canton Magistris Olaszország	45°56' N 8°30' E	2006.05.09	2007.09.02	481 nap	90° 730 km
ZAGREB CROATIA BB 97 495	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Karlovac Horvátország	45°34' N 15°38' E	2005.07.30	2007.09.02	764 nap	76° 184 km
N. MUSEUM PRAHA S 316 454	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Chvojenc-ryb. Csehország	50° 4' N 15° 56' E	2007.07.13	2007.09.02	51 nap	162° 480 km
LJUBLJANA SLOVENIA KR 00 772	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Pristavica Szlovénia	46°12' N 15°39' E	2006.08.08	2007.09.04	392 nap	98° 178 km
N. MUSEUM PRAHA S 242 581	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Novotníky Csehország	49°30' N 13°32' E	2004.06.18	2007.09.05	1174 nap	140° 513 km
N. MUSEUM PRAHA S 378 553	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Tovacov Csehország	49°26' N 17°17' E	2007.07.28	2007.09.09	43 nap	173° 389 km
N. MUSEUM PRAHA TE 96 752	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Velky Dvur Csehország	48°58' N 16°32' E	2007.08.05	2007.09.10	36 nap	162° 350 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 082 450	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Gbelce Szlovákia	47°51' N 18°31' E	2007.06.29	2007.09.10	73 nap	193° 215 km
N. MUSEUM PRAHA S 199 689	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Stribrec Csehország	49°2' N 14°53' E	2007.07.23	2007.09.10	49 nap	146° 411 km
MUS. Z. HKI FINLAND 084 178 H	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+	Ikaalinen Finnország	61°51' N 22°59' E	2006.08.11	2007.09.10	395 nap	190° 1798 km
RICKSMUSEUM STOCKHOLM CD 84 154	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Ransbysätter Svédország	60°2' N 13°14' E	2007.07.09	2007.09.13	66 nap	169° 1597 km
N. MUSEUM PRAHA S 275 315	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Pulice Csehország	50°18' N 16°9' E	2004.08.10	2007.09.14	1130 nap	165° 500 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY AT 55 611	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	C. Se. Benelli Olaszország	44°7' N 12°29' E	2005.04.30	2007.09.15	868 nap	64° 476 km
POLAND GDANSK KX 71 590	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull.	Nietkow Lengyelország	52°1' N 15°20' E	2004.07.01	2007.09.16	1172 nap	164° 700km
RADOLFZELL GERMANIA B2A5170	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Hohenau Ausztria	48°35' N 16°55' E	2005.08.05	2007.09.16	772 nap	165° 301 km
N. MUSEUM PRAHA S 361 552	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mladotice Csehország	49°52' N 15°33' E	2006.08.21	2007.09.16	391 nap	158° 469 km

N. MUSEUM PRAHA S 363 521	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+	Pavlov Csehország	48°52' N 16°41' E	2007.07.26	2007.09.16	52 nap	164° 336 km
POLAND GDANSK KZ 11 786	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Zb. Jeziorsko Lengyelország	51°44' N 18°39' E	2007.07.14	2007.09.17	65 nap	185° 644 km
N. MUSEUM PRAHA S 184 864	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Velky Dvur Csehország	48°58' N 16°32' E	2005.04.29	2007.09.17	871 nap	162° 350 km
POLAND GDANSK KIC1206	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Pisarzowice Lengyelország	50°25' N 17°51' E	2008.06.05	2008.09.04	91 nap	179° 496 km
N. MUSEUM PRAHA S 361 393	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Mladotice Csehország	49°52' N 15°33' E	2006.08.18	2008.09.05	749 nap	158° 469 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 069 753	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Gbelce Szlovákia	47°51' N 18°31' E	2008.09.05	2008.09.11	6 nap	193° 215 km
N. MUSEUM PRAHA S 440 261	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	F	Malá Vrbka Csehország	48°52' N 17°27' E	2008.07.05	2009.09.11	433 nap	174° 325 km
ZD 23 007 HIDDENSEE GERMANIA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Beiersdorf Németország	51°4' N 14°32' E	2009.06.18	2009.09.15	89 nap	156° 621 km
ZAGREB CROATIA CA 95 254	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Veliki Pototec Horvátország	46°2' N 16°34' E	2010.06.04	2010.08.27	84 nap	94° 103 km
N. MUSEUM PRAHA S 424 747	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Tovacov Csehország	49°26' N 17°17' E	2010.08.27	2010.08.27	398 nap	173° 389 km
N. MUSEUM PRAHA S 473 033	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Cervená Tremesná Csehország	50°24' N 15°39' E	2010.08.21	2010.09.16	26 nap	161° 521 km
TK 02 723 N. MUSEUM PRAHA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	2011.07.19	2011.09.07	50 nap	164° 326 km
3X2455 HIDDENSEE GERMANIA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Possendorf Németország	50°58' N 13°39' E	2010.06.04	2011.09.07	460 nap	151° 638 km
S 476 658 N. MUSEUM PRAHA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Senetín Csehország	49°49' N 15°19' E	2011.07.15	2011.09.07	54 nap	156° 470 km
S 590 925 N. MUSEUM PRAHA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Milovice Csehország	50°14' N 14°53' E	2011.08.19	2011.09.07	19 nap	155° 525 km
N. MUSEUM PRAHA S 519 830	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	2010.07.16	2011.09.08	419 nap	164° 326 km
N. MUSEUM PRAHA S 493 913	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Tésov Csehország	49°2' N 17°41' E	2011.07.17	2011.09.08	53 nap	177° 342 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 238 144	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Kos Szlovákia	48°44' N 18°34' E	2011.07.24	2011.09.09	47 nap	189° 312 km

N. MUSEUM PRAHA S 495 249	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Lázné Bohdanec Csehország	50°5' N 15°40' E	2009.08.28	2011.09.10	743 nap	160° 488 km
N. MUSEUM PRAHA S 580 186	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2011.08.10	2011.09.10	31 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA S 505 786	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Dolni Bousov Csehország	50°26' N 15°8' E	2011.06.30	2011.09.11	73 nap	158° 538 km
TK 02 388 N. MUSEUM PRAHA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	2011.07.16	2011.09.12	58 nap	164° 326 km
POLAND GDANSK K6C2365	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Skoki Lengyelország	52°41' N 17°9' E	2010.08.13	2011.09.11	394 nap	176° 750 km
N. MUSEUM PRAHA S 516 138	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2011.07.06	2011.09.13	69 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA S 545 636	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Praha Csehország	50°4' N 14°36' E	2011.08.31	2011.09.14	14 nap	152° 518 km
N. MUSEUM PRAHA S 580 414	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Vidlatá Sec Csehország	49°50' N 16°12' E	2011.06.23	2011.09.14	83 nap	163° 448 km
TL 30 084 N. MUSEUM PRAHA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Praha Csehország	50°4' N 14°36' E	2011.08.30	2011.09.15	16 nap	152° 518 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 228 706	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Gbelce Szlovákia	47°51' N 18°31' E	2011.09.02	2011.09.16	14 nap	142° 442 km
N. MUSEUM PRAHA S 445 694	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Dívce Csehország	49°7' N 14°18' E	2011.07.30	2011.09.17	49 nap	193° 215 km
LJUBLJANA SLOVENIA KS 92 800	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Vrhnik Szlovénia	45°58' N 14°18' E	2012.08.20	2012.09.15	26 nap	90° 278 km
N. MUSEUM PRAHA S 544 986	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Podolanka Csehország	50°9' N 14°36' E	2011.06.23	2012.09.15	450 nap	152° 526 km
N. MUSEUM PRAHA S 614 368	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Opatov Csehország	49°50' N 16°30' E	2012.08.25	2012.09.15	21 nap	166° 443 km
SUBOTICA SU-R.COM S 12 613	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Sombor Szerbia	45°47' N 19°6' E	2013.08.23	2013.09.05	13 nap	282° 95 km
RADOLFZELL GERMANIA B3R6581	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Kamp Ausztria	48°36' N 15°40' E	2013.05.31	2013.09.05	97 nap	149° 338 km
LJUBLJANA SLOVENIA KT 48 101	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Vrhnik Szlovénia	45°58' N 14°18' E	2013.07.20	2013.09.05	47 nap	90° 278 km
N. MUSEUM PRAHA S 688 406	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Lysá nad Labem Csehország	50°12' N 14°49' E	2013.05.06	2013.09.06	129 nap	153° 523 km



RICKSMUSEUM STOCKHOLM CP 99 159	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Bökebergsslatt Svédország	55°32' N 13°16' E	2011.06.21	2013.09.13	815 nap	163° 1113 km
POLAND GDANSK K2L7553	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Darlowo Lengyelország	54°28' N 16°25' E	2013.08.24	2013.09.14	21 nap	173° 951 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY 2A08633	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+	Bentivoglio Olaszország	44°40' N 11°26' E	2013.04.03	2013.09.14	164 nap	74° 526 km
NH. MUSEUM BELGRADE A 30 573	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Hajdukovo, Ludasko Jezero Szerbia	46°6' N 19°50' E	2013.08.22	2013.09.14	23 nap	264° 151 km
N. MUSEUM PRAHA S 559 049	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Vézničky Csehország	49°43' N 14°49' E	2013.08.03	2013.09.16	44 nap	151° 476 km
N. MUSEUM PRAHA S 655 600	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Odranec Csehország	49°37' N 16°7' E	2013.07.14	2013.09.19	69 nap	161° 427 km
MUS. Z. HKI FINLAND 512 093 H	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Hattula Finnország	61°9' N 24°23' E	2013.08.05	2013.09.19	45 nap	194° 1743 km
N. MUSEUM PRAHA S 655 539	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Odranec Csehország	49°37' N 16°7' E	2013.07.13	2013.09.19	68 nap	161° 427 km
SLOVAKIA S 311 275	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Plesivec Szlovákia	48°33' N 20°24' E	2013.08.19	2013.09.20	32 nap	214° 343 km
TP 19 559 N. MUSEUM PRAHA	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Milovice Csehország	50°14' N 14°53' E	2013.09.09	2013.09.22	13 nap	155° 525 km
SUBOTICA SU-R.COM S 13 663	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Sombor Szerbia	45°47' N 19°6' E	2014.07.20	2014.08.22	33 nap	282° 95 km
N. MUSEUM PRAHA S 677 675	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Luznice Csehország	49°4' N 14°45' E	2014.05.01	2014.09.07	129 nap	144° 418 km
N. MUSEUM PRAHA S 736 755	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Sedlcánky Csehország	50°10' N 14°47' E	2014.09.05	2014.09.09	4 nap	152° 521 km
N. MUSEUM PRAHA S 737 757	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Benice Csehország	49°48' N 14°32' E	2014.07.04	2014.09.15	73 nap	148° 494 km
N. MUSEUM PRAHA S 633 531	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Bysický Csehország	50°11' N 14°48' E	2012.07.31	2014.09.16	777 nap	153° 522 km
N. MUSEUM PRAHA S 652 726	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mlync Csehország	50°19' N 15°14' E	2014.08.10	2014.09.17	38 nap	158° 524 km
N. MUSEUM PRAHA S 687 630	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Lounovice Csehország	49°59' N 14°46' E	2014.08.11	2014.09.18	38 nap	151° 503 km
N. MUSEUM PRAHA S 604 529	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Vlkov Csehország	49°7' N 14°31' E	2013.07.14	2014.09.18	431 nap	143° 432 km

N. MUSEUM PRAHA S 733 960	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Trebon Csehország	49°0' N 14°46' E	2014.05.26	2014.09.18	115 nap	144° 411 km
N. MUSEUM PRAHA S 513 722	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Vézničky Csehország	49°43' N 14°49' E	2013.08.04	2015.09.02	759 nap	151° 476 km
N. MUSEUM PRAHA S 796 002	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Zloncice Csehország	50°14' N 14°21' E	2015.06.27	2015.09.02	67 nap	150° 542 km
N. MUSEUM PRAHA S 769 495	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Nedossin Csehország	49°53' N 16°17' E	2015.08.26	2015.09.02	7 nap	164° 452 km
N. MUSEUM PRAHA S 683 054	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Senetín Csehország	49°49' N 15°19' E	2013.06.18	2015.09.02	809 nap	156° 470 km
N. MUSEUM PRAHA S 693 365	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	2015.06.10	2015.09.07	89 nap	164° 326 km
N. MUSEUM PRAHA S 678 504	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mlynec Csehország	50°19' N 15°14' E	2014.08.12	2015.09.09	393 nap	158° 524 km
N. MUSEUM PRAHA S 630 392	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Dobroměřice Csehország	50°22' N 13°47' E	2013.09.11	2015.09.09	728 nap	146° 576 km
N. MUSEUM PRAHA S 753 527	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2015.08.06	2015.09.09	34 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA S 805 032	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Lutová Csehország	48°59' N 14°55' E	2015.07.16	2015.09.09	55 nap	145° 403 km
N. MUSEUM PRAHA S 621 130	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Bartosovice Csehország	49°40' N 18°3' E	2015.07.27	2015.09.10	45 nap	182° 412 km
N. MUSEUM PRAHA S 769 109	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Horky Csehország	49°55' N 16°15' E	2015.08.14	2015.09.10	27 nap	164° 456 km
N. MUSEUM PRAHA S 790 765	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mlynec Csehország	50°19' N 15°14' E	2015.08.16	2015.09.11	26 nap	158° 524 km
N. MUSEUM PRAHA S 623 745	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Nedossin Csehország	49°53' N 16°17' E	2013.09.10	2015.09.12	732 nap	164° 452 km
N. MUSEUM PRAHA S 715 217	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Nedossin Csehország	49°53' N 16°17' E	2014.08.28	2015.09.13	381 nap	164° 452 km
N. MUSEUM PRAHA S 694 959	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Městec Králové Csehország	50°12' N 15°18' E	2015.08.03	2015.09.13	41 nap	157° 508 km
N. MUSEUM PRAHA S 663 447	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Antosovice Csehország	49°54' N 18°19' E	2015.07.03	2015.09.14	73 nap	184° 438 km
N. MUSEUM PRAHA S 581 170	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Vidlatá Sec Csehország	49°50' N 16°12' E	2012.07.23	2015.09.14	1148 nap	163° 448 km

N. MUSEUM PRAHA S 715 284	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Nedosin Csehország	49°53' N 16°17' E	2014.08.30	2015.09.14	380 nap	164° 452 km
N. MUSEUM PRAHA S 741 236	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Cvrcovice Csehország	50°10' N 14°36' E	2015.06.30	2015.09.14	76 nap	151° 527 km
N. MUSEUM PRAHA S 725 891	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Odranec Csehország	49°37' N 16°7' E	2014.06.26	2015.09.16	447 nap	161° 427 km
N. MUSEUM PRAHA S 768 796	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2015.08.04	2015.09.16	43 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA S 768 045	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Chotovice Csehország	49°50' N 16°10' E	2015.05.30	2015.09.16	109 nap	163° 449 km
N. MUSEUM PRAHA S 787 233	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2015.08.02	2015.09.17	46 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA S 762 881	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Vézničky Csehország	49°43' N 14°49' E	2015.08.24	2015.09.17	24 nap	151° 476 km
N. MUSEUM PRAHA S 699 780	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2015.08.02	2015.09.18	47 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA S 798 071	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Dobroměřice Csehország	50°22' N 13°47' E	2015.08.29	2015.09.19	21 nap	146° 576 km
N. MUSEUM PRAHA S 790 515	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Krepenice Csehország	49°42' N 14°20' E	2016.08.21	2016.09.06	16 nap	146° 493 km
N. MUSEUM PRAHA S 645 945	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Luzce Csehország	49°59' N 14°12' E	2016.09.02	2016.09.11	9 nap	147° 524 km
N. MUSEUM PRAHA S 451 266	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Koburg Csehország	49°58' N 16°40' E	2016.06.27	2016.09.12	77 nap	168° 455 km
N. MUSEUM PRAHA S 660 356	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Srch Csehország	50°5' N 15°46' E	2015.08.21	2016.09.12	388 nap	160° 484 km
N. MUSEUM PRAHA S 930 429	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Kestrany Csehország	49°15' N 14°6' E	2017.07.29	2017.08.28	30 nap	141° 463 km
N. MUSEUM PRAHA S 882 009	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Kestrany Csehország	49°15' N 14°6' E	2017.07.14	2017.08.28	45 nap	141° 463 km
N. MUSEUM PRAHA S 618 118	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Vyprachtice Csehország	49°59' N 16°40' E	2014.08.01	2017.08.29	1124 nap	168° 456 km
N. MUSEUM PRAHA S 623 288	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♀	Postupice Csehország	49°43' N 14°49' E	2014.08.30	2017.08.31	1097 nap	150° 476 km
N. MUSEUM PRAHA S 912 293	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Lysá nad Labem Csehország	50°12' N 14°49' E	2017.06.11	2017.09.12	93 nap	153° 523 km

N. MUSEUM PRAHA S 769 197	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Horky Csehország	49°55' N 16°15' E	2015.08.17	2017.09.24	769 nap	164° 456 km
N. MUSEUM PRAHA S 946 437	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Praha Csehország	50°4' N 14°36' E	2018.08.15	2018.09.07	23 nap	152° 518 km
N. MUSEUM PRAHA S 908 809	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Netluky Csehország	50°3' N 14°37' E	2018.07.09	2018.09.07	60 nap	150° 515 km
N. MUSEUM PRAHA SA 18 469	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Osík Csehország	49°52' N 16°18' E	2018.08.02	2018.09.07	36 nap	164° 449 km
N. MUSEUM PRAHA S 834 727	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Tésov Csehország	49°2' N 17°41' E	2018.07.26	2018.09.07	43 nap	177° 342 km
N. MUSEUM PRAHA S 958 517	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	pull	Makotrasz Csehország	50°9' N 14°13' E	2018.07.17	2018.09.08	53 nap	148° 539 km
N. MUSEUM PRAHA S 966 641	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Mlync Csehország	50°19' N 15°14' E	2018.08.16	2018.09.08	23 nap	158° 524 km
IBRC ISRAEL X 354 674	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Eilat Izrael	29°34' N 34°58' E	2018.04.26	2018.09.08	135 nap	326° 2351 km
N. MUSEUM PRAHA S 986 585	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1+ ♂	Praha (Horní Pocerlice) Csehország	50°6' N 14°37' E	2018.06.22	2019.09.15	450 nap	151° 520 km
POLAND GDANSK KE 59 164	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Woniesc Lengyelország	52°1' N 16°41' E	2019.08.24	2020.09.13	386 nap	172° 679 km
POLAND GDANSK K 216 162	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	Rogozno Lengyelország	52°45' N 17°1' E	2021.08.26	2021.09.06	11 nap	175° 758 km
N. MUSEUM PRAHA SH 38 577	<b>Füsti fecske</b> ( <i>Hirundo rustica</i> )	F	Chlum u Trebone Csehország	49°00' N 14°53' E	2022.09.10	2022.09.25	15 nap	145° 406 km
ET7113 T96 piros lábgyűrű	<b>Halászsas</b> ( <i>Pandion haliaëtus</i> )	pull	Lode Lettország	56°45' N 25°13' E	2019.06.29	2019.10.02	95 nap	206° 1300 km
BELGRADE 602 573	<b>Kanalasgém</b> ( <i>Platalea leucorodia</i> )	pull	Becej Szerbia	45°33' N 20°2' E	2007.05.13	2012.08.27	1933 nap	173° 286 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 059 624	<b>Kék cinege</b> ( <i>Parus caeruleus</i> )	1	Drienovec Szlovákia	48°37' N 20°55' E	2004.10.01	2004.10.29 2005.03.10	28 nap 160 nap	218° 373 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 201 817	<b>Kék cinege</b> ( <i>Parus caeruleus</i> )	1	Drienovec Szlovákia	48°37' N 20°55' E	2010.10.02	2010.10.27	25 nap	218° 373 km
NH. MUSEUM BELGRADE B 066 274	<b>Kék cinege</b> ( <i>Parus caeruleus</i> )	1 ♂	Hajdukovo, Ludasko Jezero Szerbia	46°6' N 19°50' E	2018.10.13	2019.10.23	375 nap	264° 151 km
NH. MUSEUM BELGRADE B 058 269	<b>Kék cinege</b> ( <i>Parus caeruleus</i> )	1 ♀	Stanisic (Bara Jezero) Szerbia	45°59' N 19°10' E	2017.10.20	2019.11.02	743 nap	269° 98 km

N. MUSEUM PRAHA TB 14 024	<b>Kékbegy</b> ( <i>Luscinia svecica</i> )	1	Lázné Bohdanec Csehország	50°5' N 15°40' E	2003.07.29	2003.09.15	48 nap	160° 488 km
N. MUSEUM PRAHA TY 34 508	<b>Kékbegy</b> ( <i>Luscinia svecica</i> )	2+ ♀	Knezmost Csehország	50°28' N 15°2' E	2020.03.28	2021.09.04	525 nap	156° 544 km
CT 7523 LITUANIA	<b>Kerti geze</b> ( <i>Hippolais icterina</i> )	1	Ventés Ragas Litvánia	55°21' N 21°13' E	1986.08.13	1987.08.12	364 nap	194° 1070 km
BRIT. MUSEUM LONDON S.W.7. R 226 558	<b>Kis poszáta</b> ( <i>Sylvia curruca</i> )	1+	Allerthorpe Nagy-Britannia	53°55' N 0°48' W	2002.09.08	2003.09.29	386 nap	123° 1605 km
ARNHEM-VT HOLLAND AT 13 234	<b>Kis poszáta</b> ( <i>Sylvia curruca</i> )	1+	Zandvoort Hollandia	52°21' N 4°31' E	2011.05.11	2012.04.10 2012.04.13	335 nap 338 nap	126° 1203 km
ZOOL. MUSEUM DENMARK 9AL5831	<b>Kis poszáta</b> ( <i>Sylvia curruca</i> )	1+	Blavand Dánia	55°33' N 8°5' E	2014.04.29	2017.09.21	1241 nap	143° 1267 km
MUS. Z. HKI FINLAND 441 997 J	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	2 ♀	Pori Finnország	61°36' N 21°32' E	2002.06.20	2006.03.20 2006.10.28 2006.11.02	1369 nap 1591 nap 1596 nap	188° 1756 km
INFS. OZZANO BO ITALY LF 97 126	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	F	Cas.To Del Biagiotti Olaszország	43°48' N 10°49' E	2007.11.15	2009.07.29 2011.04.01 2011.07.27	622 nap 1233 nap 1350 nap	67° 611 km
INFS. OZZANO BO ITALY LL 77 543	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	1 ♀	Piombino Olaszország	42°57' N 10°37' E	2011.12.14	2012.10.03	294 nap	60° 669 km
INFS. OZZANO BO ITALY LS 64 419	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	1 ♂	Rimini Olaszország	44°6' N 12°29' E	2011.12.02	2014.03.14	833 nap	62° 473 km
INFS. OZZANO BO ITALY LT 47 761	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	1 ♀	Fondi Olaszország	41°19' N 13°22' E	2012.11.11	2014.03.17	491 nap	34° 633 km
ZAGREB CROATIA BA 397 453	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	1 ♀	Vransko Jezero Horvátország	43°57' N 15°31' E	2013.11.06	2014.03.27	141 nap	40° 294 km
ESTONIA MATSALU VA 79 394	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	1	Haademeeste linnujaam Észtország	58°5' N 24°29' E	2013.08.02	2014.12.20	505 nap	198° 1421 km
INFS. OZZANO BO ITALY LS 44 396	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	1 ♂	Mirandola Olaszország	44°51' N 11°8' E	2011.10.19	2015.10.23	1465 nap	75° 542 km
N. MUSEUM BELGRADE BB 79 504	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	1 ♂	Hajdukovo, Ludasko Jezero Szerbia	46°6' N 19°50' E	2016.10.15	2016.10.22	7 nap	264° 151 km
MUS. Z. HKI FINLAND 756 202 V	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	F ♀	Mynamaki Finnország	60°37' N 21°48' E	2017.09.25	2018.04.10	197 nap	191° 1648 km
N. MUSEUM BELGRADE B 066 824	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	F ♂	Hajdukovo, Ludasko Jezero Szerbia	46°6' N 19°50' E	2018.10.15	2018.11.01	17 nap	264° 151 km

MUS. Z. HKI FINLAND 597 200 V	<b>Nádi sármány</b> ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	1 ♀	Oulu Finnország	64°57' N 25°29' E	2014.09.20	2020.03.22	2010 nap	196° 2160 km
POLAND GDANSK KZ 54 109	<b>Nádi tücsökmadár</b> ( <i>Locustella luscinioides</i> )	F	Stacja „Mierzeja Wislana” Lengyelország	54°21' N 19°19' E	2005.08.18	2005.08.31	13 nap	186° 939 km
N. MUSEUM PRAHA TH 44 977	<b>Nádi tücsökmadár</b> ( <i>Locustella luscinioides</i> )	1	Mutenice Csehország	48°54' N 17°2' E	2007.07.09	2007.07.29	20 nap	168° 334 km
N. MUSEUM PRAHA TZ 66 454	<b>Nádi tücsökmadár</b> ( <i>Locustella luscinioides</i> )	1	Dolni Bartusovicky Csehország	49°41' N 18°2' E	2020.07.29	2020.08.08	10 nap	181° 413 km
JA 51 178 POLAND SORN. GDANSK	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	pull.	Ruda Miliczka Lengyelország	51°32' N 17°20' E	1982.06.26	1982.08.27	62 nap	176° 621 km
769 114 MOSKWA	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )		A gyűrűzési adat elveszett!			1986.08.17		
Z 719 546 N. MUSEUM PRAHA	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1	Sedlec Csehország	48°47' N 16°42' E	1995.08.03	1995.08.24	21 nap	164° 326 km
OA 04 693 HIDDENSEE GERMANIA	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	F	Müncheberg Németország	52°32' N 14°12' E	1994.07.20	1996.08.11	753 nap	160° 780 km
ZAGREB CROATIA CA5599	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1+ ♂	Donji Miholjac Horvátország	45°46' N 18°10' E	1998.08.30	1999.07.21	325 nap	321° 29 km
ZAGREB CROATIA CA 24 191	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1+	Stobreč Horvátország	43°30' N 16°32' E	2004.04.06	2004.07.30	115 nap	22° 296 km
ZAGREB CROATIA CA 51 957	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1	Vransko Jezero Horvátország	43°56' N 15°31' E	2008.08.29	2008.09.15	19 nap	40° 294 km
ZAGREB CROATIA CA 60 535	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1+	Vransko Jezero Horvátország	43°56' N 15°31' E	2007.08.19	2010.08.08	1085 nap	40° 294 km
JC 12 406 ST. ORN. GDANSK POLAND	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1	Zólwiniec Lengyelország	54°03' N 19°27' E	2012.08.15	2012.08.31 2012.09.04 2012.09.06 2012.09.09	16 nap 20 nap 22 nap 25 nap	187° 907 km
INFS. OZZANO BO ITALY Z 372 978	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1+	Rieti Olaszország	42°28' N 12°48' E	2013.04.27	2013.07.28	92 nap	46° 562 km
INFS. OZZANO BO ITALY Z 368 531	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1+ ♂	San Giovanni In Persiceto Olaszország	44°37' N 11°8' E	2012.06.11	2013.08.09	424 nap	74° 551 km
N. MUSEUM SLOVAKIA N 14 476	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1	Majcichov Szlovákia	48°17' N 17°38' E	2013.07.03	2013.08.23	51 nap	176° 259 km
N. MUSEUM PRAHA ZA 27 356	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	pull.	Mutenice Csehország	48°54' N 17°2' E	2012.06.13	2014.07.27 2014.07.28 2014.08.02 2014.08.15	780 nap 781 nap 786 nap 799 nap	168° 334 km

N. MUSEUM SLOVAKIA N 23 536	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	pull	Lubá Szlovákia	47°52' N 18°37' E	2019.06.14	2019.08.05	52 nap	195° 218 km
N. MUSEUM PRAHA ZA 87 673	<b>Nádirigó</b> ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> )	1	Dolní Bartosovický Csehország	49°41' N 18°2' E	2019.07.30	2019.08.19	20 nap	181° 413 km
LJUBLJANA SLOVENIA CL 10 517	<b>Nyaktekeres</b> ( <i>Jynx torquilla</i> )	1	Medvedce Szlovénia	46°22' N 15°42' E	2008.08.26	2010.08.11	715 nap	105° 175 km
M 73 653 2RA kék nyakgyűrű	<b>Nyári lúd</b> ( <i>Anser anser</i> )	1+ ♂	Uusikaarlepyy Finnország	63°24' N 22°12' E	2019.06.16	2021.12.22	920 nap	190° 1957 km
M 71 358 2RS kék nyakgyűrű	<b>Nyári lúd</b> ( <i>Anser anser</i> )	1+ ♂	Mustasaari Finnország	63°11' N 20°55' E	2019.06.30	2022.01.18	933 nap	187° 1922 km
POLAND GDANSK LK 53 880	<b>Ökörszem</b> ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	1	Rogozno Lengyelország	52°45' N 17°1' E	2016.10.22	2016.10.30	8 nap	175° 758 km
BH 10 375 RICKSMUSEUM STOCKHOLM	<b>Örvös légykapó</b> ( <i>Ficedula albicollis</i> )	pull.	Hamra Svédország	56°57' N 18°17' E	1996.07.06	1996.09.06	62 nap	181° 1223 km
N. MUSEUM PRAHA S 859 244	<b>Örvös légykapó</b> ( <i>Ficedula albicollis</i> )	pull	Starechovice Csehország	49°33' N 17°3' E	2017.06.07	2017.08.09	63 nap	171° 402 km
3 039 905 MUSEUM PARIS	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Sandillon Franciaország	47°51' N 2°2' E	1986.08.06	1989.09.03	1124 nap	100° 1227 km
ZH8156 LITUANIA	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Rumsiskes Litvánia	54°52' N 24°12' E	1989.06.30	1989.09.05	67 nap	204° 1085 km
A 397 050 LJUBLJANA JUGOSLAVIA	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Petisovci, Mura folyó Jugoszlávia	46°31' N 16°26' E	1989.07.12	1989.09.07	57 nap	118° 131 km
BA 101 145 ORNIT. INST. ZAGREB. YU.	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+	Sigetec Horvátország	46°11' N 16°56' E	1996.07.22	1996.09.06	46 nap	107° 81 km
BH 77 487 RICKSMUSEUM STOCKHOLM	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Hässleholm Svédország	56°9' N 13°41' E	1995.08.11	1996.09.10	396 nap	165° 1172 km
T 836 870 N. MUSEUM PRAHA	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+	Velky Dvur Csehország	48°58' N 16°32' E	1996.08.09	1996.09.16	38 nap	162° 350 km
XD 4037 HIDDENSEE GERMANIA	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+	Angermünde Németország	53°2' N 14°2' E	1996.08.10	1996.09.18 1996.09.21	39 nap 42 nap	160° 836 km
ZA 02 290 HIDDENSEE GERMANIA	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Edderitz Németország	51°43' N 11°54' E	1997.06.29	1997.09.18	81 nap	145° 778 km
LJUBLJANA SLOVENIJA A 936 377	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Petisovci, Mura folyó Szlovénia	46°31' N 16°26' E	1998.07.05	1998.07.15	10 nap	118° 131 km
BM 75 203 RICKSMUSEUM STOCKHOLM	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+ ♀	Umea Svédország	63°49' N 20°11' E	1998.07.05	1998.08.16	42 nap	184° 1993 km

T 906 490 N. MUSEUM PRAHA	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Lednice Csehország	48°48' N 16°48' E	1998.07.25	1998.09.05	42 nap	165° 327 km
LJUBLJANA SLOVENIJA A 909 414	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Vrhnika Szlovénia	45°58' N 14°18' E	1997.09.15	1998.09.08	358 nap	90° 278 km
LJUBLJANA SLOVENIJA A 964 022	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Petisovci, Mura folyó Szlovénia	46°31' N 16°26' E	1998.06.25	1999.09.01	433 nap	118° 131 km
RICKSMUSEUM STOCKHOLM BM 76 512	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+ ♀	Umea Svédország	63°49' N 20°11' E	1999.07.03	1999.09.06	65 nap	184° 1993 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY K 985 778	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+	Alimini Piccolo Olaszország	40°11' N 18°27' E	1996.10.06	2000.08.23	1417 nap	356° 645 km
N. MUSEUM PRAHA S 138 539	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+	Loucen Csehország	50°17' N 15°1' E	1999.07.09	2000.08.24	412 nap	156° 527 km
N. MUSEUM PRAHA T 926 999	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+ ♀	Kardasova Recice Csehország	49°11' N 14°51' E	2000.06.30	2000.08.24	55 nap	147° 426 km
BELGRADE Z 29 848	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Senta Szerbia	45°55' N 20°5' E	2000.07.20	2000.08.27	38 nap	272° 167 km
BELGRADE Z 27 684	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+ ♀	Subotica Szerbia	46°7' N 19°39' E	2000.06.27	2000.09.06	71 nap	263° 134 km
POLAND GDANSK KT 64 570	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Kucharki Lengyelország	51°48' N 17°55' E	2000.07.22	2000.09.11	51 nap	180° 650 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY AW 81 567	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+	Mortizzuolo Olaszország	44°53' N 11°8' E	2006.05.05	2007.08.28	480 nap	77° 545 km
N. MUSEUM PRAHA S 389 122	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2009.08.12	2009.09.02	21 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA S 729 244	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1+ ♀	Pouzdrany Csehország	48°56' N 16°37' E	2014.06.02	2014.08.20	79 nap	163° 343 km
N. MUSEUM PRAHA S 714 034	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2014.08.07	2014.08.31	24 nap	157° 504 km
N. MUSEUM PRAHA SA 70 962	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Klícsány Csehország	50°13' N 14°25' E	2019.07.21	2021.08.10	751 nap	150° 537 km
N. MUSEUM PRAHA SA 66 480	<b>Partifecske</b> ( <i>Riparia riparia</i> )	1	Zehun Csehország	50°8' N 15°18' E	2019.08.08	2022.08.22	1110 nap	157° 504 km
POLAND GDANSK K9C4739	<b>Sárga billegető</b> ( <i>Motacilla flava</i> )	1	Jez. Rakutowskie Lengyelország	52°32' N 19°14' E	2009.08.16	2009.09.07	22 nap	187° 737 km
MUS. Z. HKI FINLAND 03 739 T	<b>Sárgafejű királyka</b> ( <i>Regulus regulus</i> )	1 ♀	Säppi Finnország	61°29' N 21°21' E	2005.10.07	2005.10.28	21 nap	187° 1742 km



N. MUSEUM PRAHA TC 23 749	<b>Tengelic</b> ( <i>Carduelis carduelis</i> )	2+ ♂	Biskupice Csehország	49°5' N 17°43' E	2005.03.06	2006.03.27	386 nap	177° 347 km
POLAND GDANSK K5V3669	<b>Tengelic</b> ( <i>Carduelis carduelis</i> )	2	Zywocice (Krapkowice) Lengyelország	50°28' N 17°58' E	2016.07.01	2018.03.24	631 nap	181° 500 km
N.MUSEUM PRAHA S 791 430	<b>Tengelic</b> ( <i>Carduelis carduelis</i> )	2+ ♂	Valasské Meziríci Csehország	49°28' N 17°59' E	2017.04.26	2018.04.05	344 nap	181° 389 km
OIS. MUSEUM PARIS GY 130 009	<b>Vadgerle</b> ( <i>Streptopelia turtur</i> )	1+	Saintes-Maries-de-la Mer Franciaország	43°27' N 4°26' E	2018.05.07	2018.09.12	128 nap	71° 1099 km
N. MUSEUM SLOVAKIA S 050 933	<b>Vörösbecy</b> ( <i>Erithacus rubecula</i> )	1	Drienovec Szlovákia	48°37' N 20°57' E	2004.09.19	2004.09.29	10 nap	218° 373 km
INFS. OZZANO (BO) ITALY AX 22 342	<b>Vörösbecy</b> ( <i>Erithacus rubecula</i> )	2	Isola Ventotene Olaszország	40°47' N 13°25' E	2006.04.02	2006.04.17	15 nap	32° 683 km