

# A MAGYAR MADÁRTANI INTÉZET 1951—1953. ÉVI MADÁRJELÖLÉSEI

## XVI. jelentés

Írta : *Warga Kálmán*

A Madártani Intézet a madárjelölési munkálatok eredményeit ez alkalommal három fejezetben adja közre. Az én feladatomban a múlt háború alatt elpusztult Madártani Intézet régi gyűűivel jelölt és visszajelentett madarak adatainak a közlése.

1945. I. 13-án történt súlyos sebesüléséből felépülve, megpróbáltam emlékezetből lejegyezni, hogy az egyes madárfajokból 1933-tól 1944 végéig hány gyűűs példányról kaptunk jelentést. Ez természetesen — akármilyen jó is a memóriám — csak részben sikerült, mert csak 788 példányt tudtam kihozni, pedig határozottan emlékeztem, hogy jóval 1000-en felül volt az itthon és külföldön kézrekerült gyűűs madarak száma, — munkatársaink által a 10 év alatt megjelölt madarak mennyisége pedig úgy 66 000 fölött járt.

Saját egyéni munkálkodásomból ez alkalommal csak annyit említek meg, hogy 1922—1953 évek alatt kb. 25 000 madarat jelöltem, és ezekből több mint 1000 példányról kaptunk visszajelentést bel- és külföldről.

Két Afrikában megkerült magyar gyűűs füstifecske-ről (*Hirundo rustica*) külön kell megemlékezni. — Ad 1. 1932 augusztus havában *dr. Einar Lönnberg* (Stockholm) közölte velünk, hogy egy svéd misszionáriustól egy gyűűt kapott, melyet Belga Kongóban (közelebbi hely és időpont nem volt megadva), egy fecske lábáról vettek le. A gyűű felirata ez volt : „9. M. 29. Sz. 11.” Érintkezésbe léptünk a Magyar Kanáritenyésztők Országos Szövetségével, de akkor kielégítő választ nem kaptunk. Később; 1933 január havában *dr. Rudolf Drost* (Helgoland) is érdeklődött ebben az ügyben. Ekkor utána jártam a dolognak, és az említett szövetség titkárától megtudtam, hogy a kérdéses számú kanárigyűű *Czája János* tenyésztőnek volt kiadva. Ezután felkerestem Czája Jánost, Budapest, III., Bécsi út 134. szám alatti lakásán, ki elmondta, hogy 1929 június havában a házukban fészkelő füstifecske-pár 4—5 fiókáját kanárigyűűkkel megjelölte, mert kíváncsi volt, hogy a jelölt fecskék visszajönnek-e a fészkekre. Akkor nem jöttek vissza. Ez volt tehát az első Afrikában megkerült magyar gyűűs fecske. A kézrekerülésre vonatkozó közelebbi adatokat nem tudtuk meg. — Ad 2. Egy másik füstifecske 1944-ben Angol Dél-Afrikában került kézre, de ennek adatai sajnos elvesztek. Ezt valahol az Alföldön jelölte Intézetünk egyik munkatársa, ki tanító, ha jól emlékszem igazgató-tanító volt. Örvendetes volna, ha az illető e sorok esetleges olvasása után közölné velünk a talán nála még meglévő idevágó adatokat.

Az alább következő felsorolásban az 1951—1953 években visszajelentett, illetve korábban megkerült és időközben tudomásunkra jutott, régi gyűrűszámokkal jelölt madarak vannak kimutatva. Ezekből kézrekerült 262 madár, 328 esetben. Az egynél többszöri megkerülések száma 66 esetet ölel fel.

A fészken fogott és jelölt költő madarakat, mint ezt az *Aquila* 1929/30-as kötetében (p. 189) bevezettem, ⊙ jellel tüntetjük fel. Ezt a célszerű jelzést *W. Rydzewski*, illetve a lengyel ornitológusok is átvették.

Megemlítem még, hogy a többször kézrekerült példányokat — abban az esetben is, ha azok az újrafogásnál új gyűrűt kaptak is — a könnyebb tájékozódás céljából mindig az első gyűrűszámmal közlöm.

1. *Coloeus monedula* ssp

120502. Törökszentmiklós, 1947. II. 11. Stara-Konstantinov, Slutoh.  
ad. Bástyai L. 47° 10', 20° 25'. 1947. IX. 28. A. Malinovski.  
51° 45', 27° 10'.

2. *Sturnus vulgaris*

107917. Hajdúhadház, 1951. VI. 14. ⊙ Roma, Italia. 1953. X. 18.  
pull. Sóvágó M. 47° 43', 21° 40'. A. Toschi.  
165589. Budapest. 1950. V. 6. Festetics ⊙ Frasciati, Roma, Italia. 1951.  
ad. ♂ Antal. 47° 39', 19° 05'. II. 18. A. Toschi.

3. *Oriolus oriolus*

90509. Vörs, 1936. VI. 18. Warga. Zante, Graecia. 1936. IX. 15.  
pull. 46° 40', 17° 16'. Orn. M. Ber. 1948. p. 138.  
37° 48', 20° 53'.  
124612. Zenta, 1937. VI. 14. Csornai R. Budva, Dalmacia. 1937. IX. 5.  
pull. 45° 56', 20° 05'. Orn. M. Ber. 1948. p. 137.  
42° 17', 18° 48'.

4. *Coccothraustes coccothraustes*

141227. Budapest, Mártonhegy. 1940. Detto. 1940. III. 15. Szőcs.  
ad. ♂ III. 10. Szőcs J.

5. *Carduelis carduelis*

168575. Sopron, 1951. VII. 25. Mar- Vicenza, Veneto, Italia. 1952.  
schall Gy. 47° 41', 16° 35'. X. 15. A. Toschi.

6. *Pyrrhula pyrrhula*

141561. Budakeszi, 1950. XI. 11. Sopro- Budapest, Húvösvölgy. 1953.  
ad. ♂ nyi J. 47° 30', 18° 55'. III. 8. Simandl J.

7. *Fringilla montifringilla*

151782. Budapest, Hármashatárhegy. Belluno, Veneto, Italia. 1952.  
ad. 1950. XI. 13. Bókai B. 47° 32', XII. 8. A. Toschi.  
19° 03'.

8. *Parus major*

33121. Budapest, Avipark. 1932. V. Detto. 1932. VI. 26. ⊙ Párja  
ad. ♀ 17. ⊙ Párja 33125. Warga. 33125. II. költés. Warga.

33125. Budapest, Avipark. ♂ 1932. V. Do. 1932. VII. 2. ♂ Párja 33121.  
 ad. ♂ 18. Párja 33121. Warga. II. költés. Warga.  
 Do. 1933. V. 24. ♂ Párja 83304.  
 Do. 1934. V. 22. ♂ Párja 61411.  
 Do. 1935. V. 11. ♂ Párja 61411.  
 Do. 1935. VII. 5. ♂ Párja 61411.  
 II. költés.  
 Do. 1936. V. 8. ♂ Párja 61411.  
 Do. 1936. VI. 12. ♂ Párja 61411.  
 II. költés.  
 Do. 1937. V. 15. ♂ Párja 90678.  
 Do. 1937. VI. 17. ♂ Párja 90678.  
 II. költés.
34553. Tarpa, Bereg m. 1926. XI. 24. Do. 1927. II. 27. Kabáczy.  
 ad. ♂ Kabáczy E. 48° 08', 22° 30'. 1928. III. 9.
34578. Tarpa, 1926. XII. 3. Kabáczy. Do. 1928. I. 26. Kabáczy.  
 ad.
35522. Tarpa, 1927. II. 18. Kabáczy. Do. 1928. V. 30. Kabáczy.  
 ad. ♂
35540. Tarpa, 1927. II. 19. Kabáczy. Do. 1928. II. 24. Kabáczy.  
 ad. ♂ 1928. V. 22.
35543. Tarpa, 1927. II. 26. Kabáczy. Do. 1928. II. 2. Kabáczy.  
 ad. ♂
35674. Tarpa, 1927. VI. 13. Kabáczy. Do. 1928. V. 28. Kabáczy.  
 ad. ♂ 1928. VII. 1.  
 1929. I. 17.
35690. Tarpa, 1927. VI. 23. Kabáczy. Do. 1928. I. 6. Kabáczy.  
 ad.
38909. Tarpa, 1927. IX. 9. Kabáczy. Do. 1928. III. 1. Kabáczy.  
 ad. ♂
38915. Tarpa, 1927. X. 4. Kabáczy. Do. 1928. III. 7. Kabáczy.  
 ad. ♂
38922. Tarpa, 1927. X. 31. Kabáczy. Do. 1928. III. 1. Kabáczy.  
 ad.
38923. Tarpa, 1927. X. 31. Kabáczy. Do. 1928. I. 6. Kabáczy. 1929.  
 ad. ♂ II. 1.
38924. Tarpa, 1927. X. 31. Kabáczy. Do. 1928. III. 15. Kabáczy.  
 ad.
38969. Tarpa, 1927. XI. 21. Kabáczy. Do. 1928. VI. 6. Kabáczy.  
 ad. 1929. I. 21.
38975. Tarpa, 1927. XI. 26. Kabáczy. Do. 1928. VI. 29. Kabáczy.  
 ad. 1928. XII. 6.
38979. Tarpa, 1927. XI. 29. Kabáczy. Do. 1928. III. 8. Kabáczy.  
 ad.
39202. Tarpa, 1928. I. 6. Kabáczy. Do. 1929. I. 21. Kabáczy.  
 ad. ♀
39231. Tarpa, 1928. II. 2. Kabáczy. Do. 1928. V. 22. Kabáczy.  
 ad.

39235.	Tarpa, 1928. II. 2. Kabáczy.	Do. 1929. I. 21. Kabáczy.
ad. ♂		
39247.	Tarpa, 1928. II. 23. Kabáczy.	Do. 1928. IV. 5. Kabáczy. 1928.
ad. ♂		XII. 6.
47104.	Tarpa, 1928. IX. 26. Kabáczy.	Do. 1929. I. 11. Kabáczy. 1929.
ad.		XI. 28.
47105.	Tarpa, 1928. IX. 28. Kabáczy.	Do. 1929. II. 26. Kabáczy.
ad. ♂		
47110.	Tarpa, 1928. XII. 3. Kabáczy.	Do. 1929. III. 4. Kabáczy.
ad.		1929. X. 15.
		1930. II. 6.
47116.	Tarpa, 1928. XII. 6. Kabáczy.	Do. 1929. XII. 4. Kabáczy.
ad.		
47118.	Tarpa, 1928. XII. 6. Kabáczy.	Do. 1929. XII. 6. Kabáczy.
ad. ♀		1930. II. 3.
47125.	Tarpa, 1929. I. 1. Kabáczy.	Do. 1929. III. 10. Kabáczy.
ad.		1929. XII. 9.
47142.	Tarpa, 1929. I. 23. Kabáczy.	Do. 1930. I. 15. Kabáczy.
ad.		
47144.	Tarpa, 1929. I. 24. Kabáczy.	Do. 1929. III. 12. Kabáczy.
ad.		1930. I. 3.
47152.	Tarpa, 1929. II. 2. Kabáczy.	Do. 1929. VI. 4. Kabáczy.
ad.		1929. XII. 4.
48201.	Szeged, 1929. II. 15. Müller	Szeged, 1929. V. 2. ⊙ Párja
ad. ♀	Péter. 46° 20', 19° 51'.	48209. Müller P. 1930. II. 6.
48209.	Szeged, 1929. II. 17. Müller P.	Szeged, 1929. V. 15. ⊙ Párja
ad. ♂		48201. Müller P.
48663.	Brassó, Transsylvania. 1930. II.	Brassó, 1930. IV. 20. ⊙ H.
ad.	10. Hans Salmen. 45° 40', 25° 38'	Salmen.
49310.	Tarpa, 1929. X. 23. Kabáczy.	Tarpa, 1930. I. 3. Kabáczy.
ad.		1930. III. 16.
49316.	Tarpa, 1929. X. 29. Kabáczy.	Do. 1930. I. 15. Kabáczy.
ad. ♂		1930. III. 2.
49319.	Tarpa, 1929. X. 31. Kabáczy.	Do. 1929. XII. 21. Kabáczy.
ad.		1930. III. 3.
49324.	Tarpa, 1929. XI. 19. Kabáczy.	Do. 1930. III. 13. Kabáczy.
ad.		
49338.	Tarpa, 1929. XI. 26. Kabáczy.	Do. 1930. III. 16. Kabáczy.
ad.		
49345.	Tarpa, 1929. XI. 30. Kabáczy.	Do. 1930. III. 18. Kabáczy.
ad.		
49346.	Tarpa, 1929. XII. 3. Kabáczy.	Do. 1930. III. 17. Kabáczy.
ad.		
49383.	Tarpa, 1929. XII. 28. Kabáczy.	Do. 1930. XII. 31. Kabáczy.
ad.		
49698.	Szeged, 1929. VII. 20. ⊙ Párja	Szeged, 1930. I. 1. Müller P.
ad.	38696. Müller P.	

60404. Szeged, 1930. I. 12. Müller P. ad. Do. 1930. VI. 7. Müller P.
61401. Budapest, Avipark. 1933. VI. ad. ♀ 20. ♂ Párja 33122. Warga. Budapest, Avipark. 1934. V. 2. ♂ Párja 61448. Warga. Do. 1934. VII. 4. ♂ Párja 61448. II. költés. Do. 1935. V. 17. ♂ Párja 61448. Do. 1935. VI. 15. ♂ Párja 61448. II. költés. Do. 1936. IV. 30. ♂ Párja 61448. Do. 1936. VI. 12. ♂ Párja 61448. II. költés. Do. 1937. V. 10. ♂ Párja 61448. Do. 1937. VI. 17. ♂ Párja 61448. II. költés. Do. 1938. V. 11. ♂ Párja 61448.
61411. Budapest, Avipark. 1934. V. ad. ♀ 22. ♂ Párja 33125. Warga. Do. 1935. V. 11. ♂ Párja 33125. Warga. Do. 1935. VII. 5. ♂ Párja 33125. II. költés. Do. 1936. V. 8. ♂ Párja 33125. Do. 1936. VI. 12. ♂ Párja 33125. II. költés.
61448. Budapest, Avipark. 1934. V. 2. ♂ ad. ♂ Párja 61401. Warga. Do. 1934. VI. 30. ♂ Párja 61401. II. költés. Warga. Do. 1935. V. 17. ♂ Párja 61401. Do. 1935. VI. 15. ♂ Párja 61401. II. költés. Do. 1936. IV. 30. ♂ Párja 61401. Do. 1936. VI. 12. ♂ Párja 61401. II. költés. Do. 1937. V. 10. ♂ Párja 61401. Do. 1937. VI. 17. ♂ Párja 61401. II. költés. Do. 1938. V. 11. ♂ Párja 61401.
90676. Budapest, Avipark. 1937. V. ad. ♂ 15. ♂ Párja 90677. Warga. Do. 1938. V. 16. Párja 129289. ♂ Warga.
90678. Budapest, Avipark. 1937. V. ad. ♀ 15. ♂ Párja 33125. Warga. Do. 1937. VI. 17. ♂ Párja 33125. II. költés. Warga.
90680. Budapest, Nürnberg u. 1937. ad. ♂ V. 18. ♂ Párja 90681. Warga. Do. 1938. V. 15. ♂ Párja 90681. Warga.
90681. Budapest, Nürnberg u. 1937. ad. ♀ V. 18. ♂ Párja 90680. Warga. Do. 1938. V. 15. ♂ Párja 90680. Warga.
90682. Budapest, Avipark. 1937. V. ad. ♀ 21. ♂ Párja 90679. Warga. Do. 1938. VI. 7. Párja 129515. ♂ Warga.

90777. Budapest, Avipark. 1934. VI. Do. 1935. V. 21. ♂ Párja 90778. ad. ♂ 16. ♂ Párja 90778. Warga. Warga.
90778. Budapest, Avipark. 1934. VI. Do. 1935. VII. 6. ♂ Párja 90778. ad. ♀ 16. ♂ Párja 90777. Warga. II. költés.
90818. Budapest, Avipark. 1935. V. Do. 1935. V. 21. ♂ Párja 90777. ad. ♀ 17. ♂ Párja 90838. Warga. Warga.
90838. Budapest, Avipark. 1935. V. Do. 1935. VII. 6. ♂ Párja 90777. ad. ♂ 17. ♂ Párja 90818. Warga. II. költés.
91236. Budapest, Rózsadomb. 1936. V. Do. 1935. VII. 5. ♂ Párja 90838. ad. ♀ 3. ♂ Párja 91235. Warga. II. költés. Warga.
116815. Hajdúböszörmény, 1937. XII. Do. 1936. V. 27. ♂ Párja 90838. ad. 1. Sóvágó M. 47° 41', 21° 30'. Do. 1935. VII. 5. ♂ Párja 90838. I. 12.
116818. Hajdúböszörmény, 1937. XII. Do. 1935. VII. 5. ♂ Párja 90818. ad. 5. Sóvágó. II. költés. Warga.
129404. Hajdúböszörmény, 1938. I. 2. Do. 1936. V. 27. ♂ Párja 90818. ad. Sóvágó. Do. 1936. VI. 14. ♂ Párja 97241. I. 12.
129439. Hajdúböszörmény, 1938. I. 1. Do. 1938. I. 1. Sóvágó. 1938. ad. Gaál S. I. 21. Sóvágó.
130529. Budapest, Avipark. 1938. V. 13. ♂ Do. 1938. I. 5. Sóvágó. ad. ♀ Párja 130530. Warga. I. 26.
130530. Budapest, Avipark. 1938. V. Do. 1938. VI. 25. ♂ Párja ad. ♂ 13. ♂ Párja 130529. Warga. 130530. II. költés. Warga.
131045. Hajdúböszörmény, 1938. XII. Do. 1938. VI. 25. ♂ Párja ad. 23. Sóvágó M. 47° 41', 21° 30'. 130529. II. költés. Warga.
131055. Hajdúböszörmény, 1939. II. 1. Do. 1939. II. 1. Sóvágó. 1939. ad. Sóvágó. II. 24.
131056. Hajdúböszörmény, 1939. II. 1. Do. 1939. II. 12. Sóvágó. ad. Sóvágó. Do. 1939. II. 13.
153371. Hajdúböszörmény, 1941. V. 22. Do. 1942. II. 25. 10 km. Sóvágó pull. Sóvágó. 1942. XII. 29. 10 km.
153376. Hajdúböszörmény, 1941. V. 22. Do. 1942. I. 6. 10 km. Sóvágó. pull. Sóvágó.
9. *Parus caeruleus*
129409. Hajdúböszörmény, 1938. I. 9. Do. 1938. XII. 18. Gaál S. ad. Sóvágó M. 47° 41', 21° 30'.
10. *Bombycilla garrulus*
33404. Budapest, Városliget. 1932. XII. Segozero, Russia. 1933. XI. 12. juv. ♂ 20. Warga. 63° 15', 33° 25'. 1980 km. 1 év.
33507. Budapest, Népliget. 1933. I. 12. Nikonowo, Russia. 1935. VII. juv. ♂ Warga. 25. 54° 55', 36° 50'. 1420 km. 2,5 év.

33544. Budapest, Népliget. 1933. I. 12. juv. ♀ Warga. Elverum, Norvegia. 1934. XI. 1. 60° 52', 11° 35'. 1620 km. 2 év.
63418. Budapest, Városliget. 1932. XII. juv. ♂ 24. Warga. Sarvisalo Finnland. 1934. X. 25. 61° 30', 25° 20'. 1600 km. 2 év.
80424. Budapest, Városliget. 1932. XII. juv. ♂ 30. Warga. Joschkar Ola, Russia. 1934. XI. 1. 56° 40', 47° 50'. 2220 km. 2 év.
80443. Budapest, Városliget. 1932. XII. juv. ♂ 30. Warga. Rőjtökmuzsaly, Sopron m. 1933. II. 7. 47° 32', 16° 52'. 165 km. 39 nap.
80892. Budapest, Népliget. 1933. I. 12. juv. ♂ Warga. Budapest, Városliget. 1938. III. 26. Másik lábára kapta a 118961. sz. gyűrűt. Újra szabadon bocsátva 1938. III. 29. Warga.
93590. Budapest, Városliget. 1938. III. ad. ♀ 19. Warga. Krasnoleski, Kobryn, Polesie, Polonia. 52° 18', 24° 27'. 1938. V. 14. 550 km. 66 nap.
97315. Budapest, Városliget. 1938. III. ad. ♂ 9. Warga. Budapest, Népliget. 1938. IV. 25. 4 km. 47 nap.
118905. Budapest, Városliget. 1938. III. juv. ♀ 19. Warga. Budapest (Pest), 1938. III. 29. 10 nap.
118925. Budapest, Városliget. 1938. III. juv. ♂ 19. Warga. Budapest, Rózsadomb. 1938. IV. 8. 4 km. 20 nap.
118987. Budapest, Városliget. 1938. IV. juv. ♀ 13. Warga. Budapest, Gellérthegy. 1938. IV. 16. 5 km. 3 nap.
118996. Budapest, Városliget. 1938. IV. juv. ♀ 13. Warga. Pyhäsalmi, Finnland. 1938. X. 31. 63° 30', 26° 00'. 1600 km. 0,5 év. V. A. Korvenkontio.
- 11. Muscicapa albicollis*
116160. Egervár, Vas m. 1937. V. 31. pull. Sólmosy L. 46° 56', 16° 52'. Mbalaka, Fluss Kwilu-Djuma, Kwago Distr. Belga Kongo. 1938. IV. 15. ♀ 5900 km. S 4° 10', E 18° 20'. E. Libbrecht
- 12. Turdus ericetorum*
169856. Piliscsaba, 1951. V. 26. Bóka I. B. 47° 38', 18° 49'. Borovci, Metković, Dalmacia. 1952. X. 1. R. Kroneisl. 43° 06', 17° 32'.
- 13. Turdus merula*
97158. Budapest, Mártonhegy. 1936. pull. IV. 22. Szócs. Do. 1937. I. 27. Szócs.
97643. Budapest, Mártonhegy. 1935. juv. VII. 24. Szócs. Do. 1935. VIII. 20. Szócs.
97649. Budapest, Mártonhegy. 1935. juv. IX. 8. Szócs. Do. 1937. I. 31. Szócs. 1938. II. 26.
118013. Budapest, Mártonhegy. 1937. ad. ♂ I. 27. Szócs. Do. 1937. VII. 6. Szócs.

118015. Budapest, Mártonhegy. 1937. Do. 1937. III. 11. Szócs.  
ad. ♀ I. 31. Szócs.
118016. Budapest, Mártonhegy. 1937. Do. 1938. VII. 15. Szócs.  
ad. ♀ II. 1. Szócs.
124994. Budapest, Mártonhegy. 1938. Do. 1938. VIII. 19. Szócs.  
pull. VI. 27. Szócs.

14. *Monticola saxatilis*

168304. Pilisszántó, 1950. IV. 16. Bókai Cava del Tirreni, Salerno, Ita-  
ad. B. 47°40', 18°54'. lia. 1951. IX. 10. A. Toschi.
169853. Budapest, Pálvölgy. 1951. IV. Piliscsaba, 1951. V. 9. Laskó  
ad. 19. Bókai B. K. 47°38', 18°49'.

15. *Phoenicurus phoenicurus*

83305. Budapest, Avipark. 1933. V. Do. 1933. V. 30. ⊙ Párja 83272.  
ad. ♂ 24. ⊙ Párja 83306. Bigámia. Bigámia. Warga.
83306. Budapest, Avipark. 1933. V. Do. 1935. VI. 18. ⊙ Párja 90745.  
ad. ♀ 24. ⊙ Párja 83305. Warga. Warga.
83316. Budapest, Avipark. 1933. V. Do. 1933. V. 31. ⊙ Párja 83330.  
ad. ♂ 29. ⊙ Párja 83314. Bigámia. Bigámia. Warga.  
Do. 1935. V. 18. ⊙ Párja 83330.  
Bigámia. Warga.  
Do. 1935. V. 21. ⊙ Párja 90841.  
Bigámia. Warga.
83330. Budapest, Avipark. 1933. V. Do. 1935. V. 18. Párja 90841. ⊙  
ad. ♀ 31. ⊙ Párja 83316. Warga. Warga.
90841. Budapest, Avipark. 1935. V. 18. ⊙ Do. 1936. V. 22. Párja 97205. ⊙  
ad. ♀ Párja 83316. Warga. Warga.
136496. Hajdúböszörmény, 1939. V. 31. Do. 1940. V. 23. ⊙♀ Sóvágó  
pull. Gaál S. 47°41', 21°30'. M. 1941. V. 22. ⊙
137701. Hajdúböszörmény, 1939. V. 31. Do. 1940. VI. 16. ⊙♀ Sóvágó.  
pull. Gaál S.
138284. Hajdúböszörmény, 1939. V. 26. Do. 1943. VI. 2. ⊙♀ Sóvágó.  
pull. Molnár Z.
145563. Nyíregyháza, Sóstóhegy. 1940. Tiszapolgár, 1940. VIII. 10.  
pull. VII. 4. Ivánszky L. 47°58', 21°45'. 47°52', 21°07'.

16. *Erithacus rubecula*

151826. Győr, 1950. III. 21. Tölgyessy Pisa, Italia. 1952. II. 15.  
ad. J. 47°40', 17°38'. A. Toschi.

17. *Luscinia megarhyncha?*

(Lásd a hiányos adatok közt. — Siehe in „Data dubiosa”.)

18. *Troglodytes troglodytes*

118352. Csákánydoroszló, 1937. I. 27. Do. 1937. I. 30. Csaba. 1937.  
ad. Csaba J. 46° 47', 16° 29'. II. 2.

19. *Hirundo rustica*

86416. Nyíregyháza, Sóstóhegy. 1933. Vásárosnamény, 1933. IX. 7.  
pull. VII. 22. Ivánszky L. 47° 58', 21°  
45'. Ivánszky. 48° 08', 22° 10'.  
97188. Budapest, Mártonhegy. 1936. Budapest, Svábhegy. 1940. VI.  
pull. VI. 2. Szócs. 12. Szócs. 1 km N. 4 éves. Új  
gyűrű: 145391.  
117626. Hajdúhadház. 1937. VI. 22. Do. 1938. IV. 30. Sóvágó.  
ad. Sóvágó M. 47° 43', 21° 40'. Ugyanabban az istállóban.  
117630. Hajdúhadház, 1937. VI. 22. Do. 1938. IV. 30. Sóvágó.  
ad. Sóvágó M. Ugyanabban az istállóban.  
117639. Hajdúhadház, 1937. VII. 3. Do. 1938. IV. 30. Sóvágó.  
ad. Sóvágó M. Ugyanabban az istállóban.  
Sopron (?) Goraždi, Jugoslavina. 1935. IX.  
1603. 15. A. Maštrović.  
9. M. 29. Sz. 11. Budapest, III., Bécsi út. Belga Kongo. 1932. — 3 éves.  
pull. 1929. VI. 15. Czája János. Dr. Einar Lönnberg. Dr. Ru-  
dolf Drost.

20. *Delichon urbica*

153242. Hajdúböszörmény, 1940. VII. 4. Do. 1941. VI. 13. Sóvágó.  
ad. Sóvágó M. 47° 41', 21° 30'.  
153531. Hajdúböszörmény, 1941. VI. Do. 1942. VI. 11. Sóvágó.  
pull. 18. Gaál S.

21. *Upupa epops*

58530. Egervár, Vas m. 1935. VI. 15. Grabovci, Slavonia. 1935. VIII.  
Sólymosy L. 47° 06', 12° 12'. 22. A. Maštrović.

22. *Coracias garrulus*

102451. Nyíregyháza, Sóstóhegy. 1936. Braila-Stanic, Romania. 1936.  
pull. VI. 26. Ivánszky L. 47° 58', IX. 26.  
21° 45'.  
156536. Kölesd, Tolna m. 1944. VII. 19. Dusnok, Pest m. 1951. VII.  
pull. Bernáth Gy. 46° 31', 18° 35'. 15. Kretter Károly. 46° 22',  
18° 59'.

23. *Dryobates major*

135456. Budapest, Hűvösvölgy. 1949. Budapest, Hűvösvölgy. 1950.  
ad. ♀ IX. 29. Stamberger J. III. 19. Hajdu Imre.

24. *Jynx torquilla*

51550. Budapest, Mártonhegy. 1937. Do. 1937. VII. 10. Párja  
ad. VI. 5. Párja 97185. Szócs J. 97185. II. költés. Szócs.  
83324. Budapest, Avipark. 1933. V. Do. 1934. VI. 2. Párja 61427.  
ad. ♀ 29. Párja gyűrűtlen. Warga. Warga.

97184. Budapest, Mártonhegy. 1936. Do. 1936. VII. 22. ♂ Párja  
ad. VI. 10. ♂ Párja 97185. Szócs. 97185. II. költés. Szócs.
97185. Budapest, Mártonhegy. 1936. Do. 1936. VII. 22. ♂ Párja  
ad. IV. 21. ♂ Párja 97184. Szócs. 97184. II. költés. Szócs.  
Do. 1937. VI. 5. ♂ Párja 51550.  
Do. 1937. VII. 10. ♂ Párja  
51550. II. költés.
97239. Budapest, Rózsadomb. 1936. VI. Budapest, Avipark. 1937. IV.  
pull. 14. Warga. 15. ♂ ad. ♂ Warga.
125000. Budapest, Mártonhegy. 1938 Do. 1939. VI. 8. ♂ Párja  
ad. VI. 27. ♂ Párja 134876. Szócs. 134881. Szócs.  
Do. 1939. VII. 20. ♂ Párja  
134881. II. költés.
134876. Budapest, Mártonhegy. 1938. Do. 1939. VI. 13. ♂ Párja  
ad. VI. 27. ♂ Párja 125000. Szócs. 134891. Szócs.  
Do. 1939. VII. 23. ♂ Párja  
134891. II. költés.  
Do. 1940. VI. 15. ♂ Párja  
145389. 1940. VII. 25. ♂  
Párja 145389. II. költés.
134881. Budapest, Mártonhegy. 1939. Do. 1939. VII. 19. ♂ Párja  
ad. VI. 8. ♂ Párja 125000. Szócs. 125000. II. költés. Szócs.
134891. Budapest, Mártonhegy. 1939. Do. 1939. VII. 23. ♂ Párja  
ad. VI. 18. ♂ Párja 134876. Szócs. 134876. II. költés. Szócs.
141229. Budapest, Mártonhegy. 1940. Do. 1941. VI. 18. ♂ Párja  
ad. VI. 9. ♂ Párja 141230. Szócs. 151954. Szócs.
145389. Budapest, Mártonhegy. 1940. Do. 1940. VII. 23. ♂ Párja  
ad. VI. 11. ♂ Párja 134876. Szócs. 134876. II. költés. Szócs.
151976. Budapest, Mártonhegy. 1943. Do. 1943. VII. 13. ♂ Párja  
ad. VI. 8. ♂ Párja 151977. Szócs. 151977. II. költés. Szócs.
151977. Budapest, Mártonhegy. 1943. Do. 1943. VII. 13. ♂ Párja  
ad. VI. 8. ♂ Párja 151976. Szócs. 151976. II. költés. Szócs.  
Do. 1944. VI. 16. Párja?

25. *Bubo bubo*

30. Nagyszeben, Transsylvania. Sachsen (!) 1931. II. 20. A.  
ad. ♀ 1930. I. 21. A. Spiess. 45° 48', Spiess.  
24° 11'.

26. *Athene noctua*

157091. Gyöngyössolymos, 1948. VI. 14. Do. 1950. III. 10. Nagy Gy.  
Nagy Gyula. 47° 49', 19° 56'.

27. *Tyto alba*

103201. Szabolcs, 1934. V. 1. Ivánszky yiregyháza, 1934. VI. 2.  
L. 48° 10', 21° 30'. Ivánszky L. 47° 58', 21° 45'.

111982. Csorvás, Békés m. 1953. IV. 25. Festetics A. 46° 38', 20° 50'.  
Nagykopáncs, Csanád m. 1953. VII. 9. Mile D. 46° 28', 21° 14'.

28. *Falco tinnunculus*

43060. Stari Vrbas. Óverbász. 1932. Schenk Henrik. 45° 32', 19° 37'.  
Stari Beče, Óbecse, Bačka. 1937. I. 15. 5 év. A. Maštrović. 45° 37', 20° 00'.  
100272. Hajdúböszörmény, 1938. VI. 30. juv. Gaál S. 47° 41', 21° 30'.  
Do. 1938. VII. 15. 3 km. Sóvágó M.

29. *Buteo buteo*

159738. Gödöllő, 1951. VI. 27. Bástyai L. 47° 36', 19° 21'.  
Tápiósáp, Pest m. 1951. VII. 7. Sziráki József. 47° 27', 19° 30'.

30. *Circus cyaneus*

140169. Nagylózs, Sopron m. 1943. I. 28. ad.♂ Smuk Antal. 47° 33', 16° 43'.  
Ikrény, Győr m. 1944. II. 29. M. J. 47° 39', 17° 32'.

31. *Circus pygargus*

108479. Lébény, 1933. VII. 4. Studinka pull. L. 47° 52', 17° 45'.  
Pustakovec, Kroatia. 1935. A. Maštrović.

32. *Accipiter nisus*

156541. Győr, 1952. XI. 30. Tölgyesi J. ad. 47° 42', 17° 36'.  
Győr, 1952. XII. 3. Sindulár Pál.

33. *Ciconia ciconia*

41758. Forróencs, Abaúj T. m. 1928. pull. VII. 15. Thóbiás Gy. 48° 19', 21° 08'.  
Dobóca, Gömör m. 1941. VII. 5. 13 éves. Schönvinszky Imre. 48° 18', 20° 09'. Gólyákkal fészekért vívott harcban elvérzett.  
105577. Sanad, Szanád, Torontál m. 1933. pull. VII. 2. 45° 58', 20° 03'.  
Laznic, Jugoslovakia. 1933. VII. 5. A. Maštrović.  
148728. Krasznokvajda, 1940. VII. 18. pull. Thóbiás Gy. 48° 28', 20° 58'.  
Miskolc, Borsod m. 1951. XI. 11 éves. Jacsó Ágnes. 48° 07', 20° 46'.  
159746. Nagyoroszi, Pest m. 1951. VII. pull. 15. Kovács A. 48° 00', 19° 06'.  
Elburgon, Kenya. 1951. XII. 13. Game Warden.  
159993. Szikszó, Abaúj T. m. 1941. VII. pull. 10. Thóbiás Gy. 48° 12' 20° 56'.  
Bácsfeketehegy, Feketić, Bačka. 6 éves. Németh Péter. 45° 40', 19° 41'. 1947. I. 14.  
171612. Ágasegyháza, Pest m. 1951. pull. VII. 11. Mészáros György. 46° 54', 19° 22'.  
Pécs, Baranya m. 1952. VII. 11. Gebhardt Antal. 46° 05', 18° 15'.

34. *Platalea leucorodia*

56442. Kisbalaton, 1931. VI. 6. Warga. pull. 46° 40', 17° 15'.  
Habjanovci, Slavonia. 1933. V. 5. A. Maštrović.

105649. Kisbalaton, 1947. V. 25. Pátkai. pull. Bentivoglio, Bologna, Italia. 1950. VI. 1. 3 éves. A. Toschi.  
 121334. Kisbalaton, 1938. VI. 14. Warga. pull. Valpovo, Slavonia. 1938. VIII. 11. A. Maštrović.  
 132130. Dinnyés, Fejér m. 1939 (?) pull. Schenk (?) 47° 10', 18° 32'. Ficarolo, Rovigo, Italia. 1952. VIII. 31. A. Toschi.  
 132306. Kisbalaton, 1951. VII. 19. pull. Warga. Sfax, Tunis. 1952. II. 9. M. Arnould.

35. *Plegadis falcinellus*

120861. Kisbalaton, 1937. VI. 8. Warga, pull. 46° 40', 17° 15'. Rostovsk, Manito, Russia. 1942. IX. 15. 5. éves. 47° 10', 40° 40'. A. Malinovski.  
 127322. Kisbalaton, 1938. VI. 16. Warga. pull. Lake El-Borollos, Egypt. 1946. V. 15. 8 éves. H. Faris.

Dátumhelyesbítés! *Aquila* 1948/51. p. 98. alatt tévesen 1936. év szerepel 1946. helyett.

159113. Kisbalaton, 1942. VI. 11. pull. Warga. Wadi el Natroun, Faum Prov. Egypt. 1952. IV. 28. 10 éves.

36. *Ardea cinerea*

103992. Sátoraljaújhely, 1934. VI. 4. pull. Waldbott Frigyes. 48° 25', 21° 39'. Senj, Kroatia. 1934. VII. 12. A. Maštrović.  
 104137. Kisbalaton, 1935. VI. 19. Warga. pull. 46° 40', 17° 15'. Sunja, Bobovac, Kroatia. 1938. V. 23. 3 éves. A. Maštrović.  
 150320. Kisbalaton, 1944. VI. 7. Warga. pull. Tapsony, Somogy m. 1953. V. 1. 9 éves. Máté Gy. 46° 28', 17° 20'.  
 150370. Kisbalaton, 1944. VI. 10. Warga. pull. Cagli, Perugia, Italia. 1949. IV. 27. 5 éves.

37. *Ardea purpurea*

3450. Kisbalaton, 1927. V. 29. Warga. pull. 46° 40', 17° 15'. Split, Dalmacia. 1931. IV. 28. 4. éves. A. Maštrović.

Helyreigazítás. Maštrović: Markiranje Ptica, Zagreb, 1939. p. 34. alatt tévesen mint *A. cinerea* szerepel.

68015. Kisbalaton, 1931. VI. 4. Warga. pull. Zdenci, Slavonia. 1935. III. 24. 4. éves. A. Maštrović.  
 104095. Agárd, Fejér m. 1951. VI. 7. pull. Pátkai. 47° 12', 18° 33'. Kelebia, Bács m. 1951. VII. 28. Frank Iván. 46° 15', 19° 35'.  
 114658. Kisbalaton, 1936. VI. 16. Warga. pull. Kuljevice, Kroatia. 1938. III. 15. A. Maštrović.

38. *Egretta alba*

104614. Kisbalaton, 1931. VI. 18. Warga. Vranskom jezeru, Dalmacia.  
pull. 46° 40', 17° 15'. 1934. XI. 12. 3 éves. A.  
Maštrović.  
107596. Kisbalaton, 1935. VI. 6. Warga. Topolje, Bačka. 1935. VIII. 19.  
pull. A. Maštrović. 45° 48', 19° 29'.  
121339. Kisbalaton, 1938. VI. 14. Warga. Balatonlelle, 1948. VIII. 10  
pull. éves. Homonnay Nándor. 46°  
45', 17° 40'.

39. *Egretta garzetta*

158316. Kisbalaton, 1953 VI 11 Warga Balatonlelle, 1953. VIII. 25.  
pull. Papp J. 46° 47', 17° 42'.  
170879. Kisbalaton, 1950. VI. 4. Steffel Codigoro, Ferrara, Italia. 1952.  
pull. Gábor. VII. 4. 2 éves. S. Vakono.

40. *Ardeola ralloides*

109171. Kisbalaton, 1936. VI. 5. Warga. Repaš, Djurdjevac, Jugoslavia.  
pull. 1936. VIII. 16. A. Maštrović.

41. *Nycticorax nycticorax*

46897. Kisbalaton, 1939. VI. 2. Warga. Balatonlelle, 1948. VIII. 9  
pull. 46° 40', 17° 15'. éves. Homonnay Nándor.  
66803. Kisbalaton, 1930. VI. 5. Warga. Čapljine, Jugoslavia. 1933. III.  
pull. 15. 3 éves. A. Maštrović.  
67036. Kisbalaton, 1930. VI. 6. Warga. Ulcinje, Dalmacia. 1930. X. 31.  
pull. J. Plančić.

Helyreigazítás. Plančić: Markiranje Ptica, Zagreb 1932. p. X. alatt  
tévesen mint *Crex crex* szerepel.

Confer. Aquila 1948/51. p. 105.

106639. Kisbalaton, 1933. VI. 7. Warga. Sesvete, near Zagreb, Kroatia  
pull. 1936. IV. 10. 3 éves. A. Maštro-  
vić.  
107043. Kisbalaton, 1941. VI. 5. Warga. Venezia, Italia. 1942. VIII. 22.  
pull. A. Toschi.  
109335. Kisbalaton, 1936. VI. 18. Warga. Drašcovce, Zala m. Jugoslavia.  
pull. 1936. IX. 8. A. Maštrović.  
109446. Kisbalaton, 1937. VI. 5. Warga. Balatonlelle, 1948. VIII. 11  
pull. éves. Homonnay.  
114350. Kisbalaton, 1938. VI. 3. Warga. Taranto, Italia. 1949. IX. 12.  
pull. 11 éves. A. Toschi.  
114902. Kisbalaton, 1937. VI. 8. Warga. Balatonlelle, 1948. VIII. 11  
pull. éves. Homonnay.  
120844. Kisbalaton, 1937. VI. 3. Warga. Koška, Našice. Slavonia. 1937.  
pull. VII. 23. A. Maštrović.  
127282. Kisbalaton, 1938. VI. 16. Warga. Balatonlelle, 1948. VIII. 10  
pull. éves. Homonnay.

127434. Kisbalaton, 1939. VI. 2. Warga. pull.  
 158188. Kisbalaton, 1941. VI. 8. Warga. pull.  
 158305. Kisbalaton, 1953. VI. 11. Warga. pull.  
 158326. Kisbalaton, 1953. VI. 11. Warga. pull.  
 170081. Kisbalaton, 1953. VI. 10. Warga. pull.  
 170170. Kisbalaton, 1941. VI. 22. Warga. pull.  
 170345. Kisbalaton, 1953. VI. 10. Warga. pull.  
 170438. Kisbalaton, 1953. VI. 10. Warga. pull.
42. *Anas platyrhynchos*  
 149633. Geszt, Bihar m. 1942. VII. 19. Müller Géza. 46° 53', 21° 35'.  
 Petrich, Struma, SW-Bulgaria. 1946. 4 év. N. Boeff.
43. *Phalacrocorax carbo*  
 171513. Kisbalaton, 1953. VI. 14. Warga. pull. 46° 40', 17° 15'.  
 Kopács, Baranya m. Jugoslavia. 1953. VIII. 18. R. Kroneisl. 45° 38', 18° 50'.
44. *Streptopelia turtur*  
 92101. Budapest, Mártonhegy. 1934. pull. VI. 24. Szócs.  
 110691. Nyíregyháza, Sóstóhegy. 1937. pull. VII. 16. Ivánszky L. 47° 58', 21° 45'.  
 Érd, Pest m. 1935. IX. 2. 47° 22', 18° 58'.  
 Kavalla, Graecia. 1937. IX. 15.
45. *Vanellus vanellus*  
 19114. Ürbő, Pest m. 1931. IV. 16. ♂ ad. Schenk. 47° 10', 19° 10'.  
 19548. Ürbő, 1924. V. 1. ♂ Schenk. ad.  
 19683. Ürbő, 1926. V. 2. ♂ Schenk. ad.  
 40086. Ürbő, 1927. VII. 6. Schenk. pull.  
 52680. Pély, Heves m. 1931. V. 9. ♂ ad. Bessenyei L. 47° 29', 20° 20'.  
 58002. Pély, 1931. VI. 17. Bessenyei L. pull.  
 Marennes, Charente Inf. France. 1935. I. 13. 4 év.  
 Ürbő, 1934. III. 25. 10 év. Schenk.  
 Ferrara, Pavia, Italia. 1934. I. 3. 8 év.  
 Voltlage, Germania. 1934. VII. 15. 7 év. 52° 25', 7° 15'.  
 Narbonne, Ande, France. 1934. III. 18. 3 év.  
 La Penille, Santander, Hispania. 1933. XII. 28. 1,5 éves

58152. Űrbő, 1932. V. 19. Schenk.  
pull.
59403. Űrbő, 1930. IV. 11. ⊙ Schenk.  
ad.
65277. Űrbő, 1934. IV. 28. ⊙ Schenk.  
ad.
65287. Űrbő, 1934. IV. 29. Schenk.  
pull.
75401. Űrbő, 1931. V. 22. ⊙ Schenk.  
ad.
81033. Űrbő, 1933. V. 3. ⊙ Schenk.  
ad.
81108. Űrbő, 1933. V. 19. ⊙ Schenk.  
ad.
81119. Hortobágy, 1933. V. 21. 47° 38',  
pull. 21° 11'.
81266. Űrbő, 1933. VI. 21. Schenk.  
pull.
92208. Űrbő, 1934. VI. 23. Schenk.  
pull.
92232. Űrbő, 1934. IV. 29. ⊙ Schenk.  
ad.
92305. Űrbő, 1934. V. 24. Schenk.  
pull.
92323. Űrbő, 1934. V. 24. ⊙ Schenk.  
ad.
94112. Űrbő, 1936. VI. 3. ⊙ Schenk.  
ad.
94176. Űrbő, 1937. VI. 12. Schenk.  
pull.
94346. Űrbő, 1935. VI. 24. Schenk.  
pull.
94409. Űrbő, 1935. VI. 24. Schenk.  
pull.
94444. Űrbő, 1936. V. 15. ⊙ Schenk.  
ad.
94448. Űrbő, 1936. V. 15. Schenk.  
pull.
94454. Űrbő, 1936. V. 15. ⊙ Schenk.  
ad.
100091. Tápiószele, Pest m. 1931. VI.  
pull. 26. Viczián A. 47° 21', 19° 52'.
100092. Tápiószele, 1931. VI. 27.  
pull. Viczián A.
102165. Űrbő, 1937. IV. 17. ⊙ Schenk.  
ad.
- Űrbő, 1934. V. 13. ⊙ 2 éves.  
Schenk.
- Űrbő, 1932. V. 6. ⊙ 2 év.  
Schenk. 1934. IV. 20. ⊙ 4 év.
- Űrbő, 1935. IV. 28. Holtan  
találva. Schenk.
- Űrbő, 1936. V. 15. ⊙ 2 éves.  
Schenk.
- Pesski, Tscheljabinsk, Russia.  
1934. VIII. 5. 3 év. 56° 10',  
62° 54'.
- Űrbő, 1936. V. 17. ⊙ 3 év.  
Schenk.
- Nombela, Toledo, Hispania.  
1934. I. 28.
- Fossarmato, Pavia, Italia.  
1933. XII. 15.
- Űrbő, 1934. IV. 28. ⊙ 1 éves.  
Schenk.
- Romano, Lombardo, Italia.  
1937. I. 6. 3 éves.
- Űrbő, 1935. VI. 9. ⊙ Schenk.
- Gross-Glieschwitz, Schlesien.  
1935. III. 28. 1 éves.
- Nandilly, Haute Saone, France.  
1935. X. 15.
- Űrbő, 1937. V. 10. ⊙ Schenk.
- Rosolina, Rovigo, Italia. 1938.  
XII. 15. 1,5 éves.
- Donzère, Drome, France. 1935.  
XI. 17.
- Űrbő, 1937 V. 4. ⊙ 2 éves.  
Schenk.
- Jano, Peiaro. 1936. XI. 19.
- Loubieng, Basses Pyrénées,  
France. 1938. III. 13. 2 éves.
- Legnano, Verona, Italia. 1937.  
III. 12.
- Farmos, Pest m. 1934. III. 20.  
3 éves. Viczián A. 47° 20',  
19° 50'.
- Casalbuffano, Cremona, Italia.  
1934. XII. 31. 3 éves.
- Roma, Italia. 1938. I. 9.

107952. Hortobágy, 1934. VII. 17. pull. 47° 38', 21° 11'.  
 107999. Hortobágy, 1937. VI. 5. pull.  
 108087. Ürbő, 1937. VI. 14. Schenk. pull.  
 110565. Örkény, Pest m. 1937. V. 16. pull. 47° 09', 19° 23'.  
 110756. Ürbő, 1936. VI. 12. Schenk. pull.  
 110770. Ürbő, 1936. VI. 28. Schenk. pull.  
 110776. Ürbő, 1936. VI. 28. Schenk. pull.  
 110837. Ürbő, 1934. VI. 23. pull.  
 111102. Ürbő, 1937. VI. 14. Schenk. pull.  
 111415. Nagylózs, 1934. VI. 8. Sólymosy pull. L. 47° 33', 16° 43'.  
 119417. Ürbő, 1937. IV. 24. Schenk ad. ☉  
 138654. Ürbő, 1938. VI. 6. Schenk. pull.
- Almodovar del Rio, Cordoba, Hispania. 1935. III. 9. 1 éves.  
 Spinadesco, Cremona, Italia. 1938. X. 26. 1 éves.  
 Trekate, Novara, Italia. 1937. XI. 28.  
 Begadan en Madoc, Gironde, France. 1938. III. 15. 1 éves.  
 Russi Ravenna, Italia. 1938. III. 9. 2 éves.  
 Ürbő. 1938. VI. 6. ☉ 2 éves.  
 Schenk.  
 Vailate, Cremona, Italia. 1936. XII. 20.  
 Ürbő. 1935. V. 17. ☉ 1 éves  
 Schenk.  
 Terni, Italia. 1938. III. 31. 1 éves.  
 Caderousse, Vaucluse, France. 1934. XII. 1.  
 Lent, Ain, France 1937. XI. 7.  
 Trecenta, Rovigo, Italia, 1938. XII. 16.

46. *Larus ridibundus*

752. Velencei tó, 1908. VI. 19. Csörgey. pull.  
 753. Velencei tó, 1908. VI. 19. Csörgey. pull.  
 755. Velencei tó. 1908. VI. 19. Csörgey. pull.  
 19467. Ürbő, 1925. VI. 12. Schenk. pull. 47° 13', 19° 28'.  
 139970. Rétszilás, Fejér m. 1939. VI. 10. pull. Vasvári M. 46° 51', 18° 32'.
- Balatonlelle. (?) Homonnay.  
 Balatonlelle (?) Homonnay.  
 Balatonlelle (?) Homonnay.  
 Utovo Blato, Jugoslavia. 1933. II. 19. 8 éves. A. Maštrović.  
 Wien, Alsó Ausztria. 1942. X. 1. 3 éves.

47. *Gallinula chloropus*

1378. Lukácsfalva, Carska bara, Torontál m. Jugoslavia. 1910. VI. pull. 17. Schenk. 45° 18', 20° 25'.  
 Sušak, Kroatia. 1911. X. 15. J. Plančić.

Helyreigazítás. Plančić: Markiranje Ptica, Zagreb 1932.  
 p. X. alatt tévesen mint *Fulica atra* szerepel.

48. *Fulica atra*

132334. Kisbalaton, 1953. VIII. 13. juv. Warga. 46° 40', 17° 15'.  
 Lago Riviere, Gela, Caltanissetta. Sicilia. 1953. XII. 4. L. Salvatore.

149998. Geszt, Bihar m. 1942. VI. 19. Metković, Dalmacia. 1952. XII.  
 juv. Müller Géza. 46° 53', 21° 38'. 17. 10 éves. R. Kroneisl. 43° 03',  
 17° 39'.  
 Kapuvár 167. Csorna, Sopron m. 1952. Keszthely, Zala m. 1952. XII.  
 ad. XII. 1. Király Iván. 47° 38', 15. Gál K. 46° 46', 17° 14'.  
 17° 16'.

49. *Perdix perdix*

100708. Ricse, Zemplén m. 1930. X. 15. Ricse, 1931. XII. 17. Fridli.  
 ad. Fridli Ernő. 48° 20', 21° 55'.  
 101680. Ricse, 1930. X. 15. Fridli. Ricse, 1931. IX. 8. Fridli.  
 ad.

HIÁNYOS ADATOK — DATA DUBIOSA

Alábbi hiányos adatokat azzal a kérelemmel adjuk közre, hogy ha munkatársaink közül esetleg valakinek tudomása volna ezekről a gyűrűs madarokról: a vonatkozó kiegészítő adatokat Intézetünkkel közölni sziveskedjék.

7607. S. S. Sz. Cservenka." *Ciconia ciconia* (idő, hely, gyűrűző?)  
 54055. (Species, idő, hely, gyűrűző?)  
 56997. *Ciconia ciconia* (idő, hely, gyűrűző?)  
 68667. *Ciconia ciconia* (idő, hely, gyűrűző?)  
 87557. (Species, idő, hely, gyűrűző?)  
 100335. (Species, idő, hely, gyűrűző?)  
 133854. *Luscinia megarhyncha?* (idő, hely, gyűrűző?)  
 137053. (Species, idő, hely, gyűrűző?)  
 148855. (Species, idő, hely, gyűrűző?)  
 153278. *Hirundo rustica* (idő, hely, gyűrűző?)  
 No? *Hirundo rustica* (idő, hely, gyűrűző?)  
 Ozora, Tolna m. 1936. VIII. 10. Bóta J. 46° 45', 18° 24'.  
 Metković, Dalmatia. 1942. A. Maštrović.  
 Velence, Fejér m. 1953. III. 27. Szabó L. V. 47° 14', 18° 39'.  
 Palotabozsok, Baranya m. 1954. III. 30. Halász Géza. 46° 07', 18° 38'.  
 Metković, Dalmacia. 1939. XII. 16. A. Maštrović.  
 Porto de Santa Maria, Cadiz, Hispania. (Datum?) S. R. Gomez. R. Kuhk.  
 Ndzimekong, Yangafuk Prov. near Sanaga River, Cameroun. 1945. IV. 15. Th. Monod.  
 Zalaistvánd, 1943. VII. 15. Székelyhidy. 46° 55', 16° 59'.  
 Chott Maria, Sousse, Tunis. 1950. XII. 23. M. Arnould.  
 Rossoshansk, Woronesh, Russia. 1941. V. 13. A. Malinovski. 50° 15', 39° 30'.  
 Angol Délafrika (idő, közelebbi hely?)

## Sajtóhibák helyesbítése — Errata

Az Aqulia 1948/51. évi kötetében *dr. Keve András* 1933—1950. évi madárjelölési jelentésében előfordult sajtóhibákat itt igazítjuk helyre.

- p. 96. *Circus macrourus* gyűrűszáma 100 593 (nem 100 539).  
p. 97. *Ciconia ciconia* : 14. tétel gyűrűszáma 171 982 (nem (171 984)).  
p. 100. *Nycticorax nycticorax*: a 2. tétel gyűrűszáma 111 912 (nem 119 912).  
p. 102. *Columba palumbus* gyűrűszáma 2363 (nem 2362).  
p. 105. *Larus ridibundus*: felülről a 23. tétel gyűrűszáma Lotos E 2963 (nem 2962).  
p. 106. *Coturnix coturnix*: a 6. tétel gyűrűszáma 187 638 (nem 186 638).  
p. 98. *Plegadis falcinellus* 127 322. számú 8 éves madár 1946-ban került kézre (nem 1936-ban).

## Korábbi téves adatok helyreigazítása

1. Anton Mastrović : Markiranje Ptica, Zagreb 1939. p. 34. alatt felsorolt 3450. számú gyűrűs madár faja *Ardea purpurea* (nem *Ardea cinerea*).
2. Josef Plančić : Markiranja Ptica, Zagreb 1932. p. X. alatt felsorolt 67 036. számú gyűrűs madár faja *Nycticorax nycticorax* (nem *Crex crex*).
3. Josef Plančić : Markiranje Ptica, Zagreb 1932. p. X. alatt felsorolt 1378. számú gyűrűs madár faja *Gallinula chloropus* (nem *Fulica atra*).
4. Schenk Jakab : A Madártani Intézet 1931/32. évi madárjelölései, Budapest, 1935. p. 79. alatt felsorolt 68 265. számú *Ardea purpurea* gyűrűszáma téves ; a helyes gyűrűszám : 68 256.
5. Schenk Jakab : ibidem, p. 88. alatt felsorolt 35 121. számú *Parus major* gyűrűszáma téves ; a helyes gyűrűszám : 33 121.

## XVith Report on Bird-Banding in Hungary

By Kálmán Wurga

Results of bird-banding works carried out by the Institute of Ornithology are published in three different reports in this volume. My task is to give the data of reported-back birds, ringed with the old-type ring of the Institute of Ornithology, that burnt down during the last war.

As all the data and books, referring to ringing reports were burnt too, I tried at once, as early as 1945 already tried to write down from memory, how many reports we had from various species of ringed birds. As good as my memory may be, I only succeeded in doing so to some extent, as I could only remember 788 specimens, whereas I positively remember, that the number of birds reported back from home and abroad were a good many above 1000 — and the number of birds ringed by our cooperators was somewhat more than 66 000 between the years 1933—1944.

I only wish to mention of the work carried out by me, that during the years 1922—1953 I have ringed about 25 000 birds and from these we received reports of more than 1000 specimens from this country and from abroad.

I must specially mention two Swallows (*Hirundo rustica*), that were ringed in Hungary and were reported back from Africa. Ad 1.) In August 1932 *Dr. Einar Lönnberg* (Stockholm) was so kind as to let us know, that he received a ring from a Swedish missionary, that had been taken off from a Swallow's leg in the Belgian Congo

(a more exact locality and data were not given). The ring bore the inscription : "9. M. 29. Sz. 11." We got in touch with the Union of Hungarian Canary-Breeders, but at first could not get any useful information. Later, in January 1933 *Dr. Rudolf Drost* (Helgoland) also asked us for information in this matter. Then I tried to really come to a clue and could at last trace the origin of the ring in question, that was given to a canary-breeder, *János Czája*. I went to see him in Budapest and was told, that he had marked the 4 or 5 young of a pair of Swallows that nested on his house in Budapest in June 1929, with canary-rings, as he wondered, whether the Swallows would return to their nest. Up to that time they did not return. Thus this was the first Swallow ringed in Hungary, that was reported back from Africa. Unfortunately we did not receive more exact information about where and when the Swallow was found. — Ad 2.) Another Swallow was found in British South-Africa in 1944, but unfortunately these data were lost, respectively burnt. One of our Institute's cooperators had ringed the bird somewhere in the Eastern-Hungarian plains. This cooperator was a school-master and it would be very fortunate, if he happened to read these lines and if he by any chance would be in possession of these data, would give them to us.

In the following list those birds are given, that were marked with old-typed rings and were reported back in the years 1952—53, respectively were found earlier, but only came to our knowledge in the meantime. Among these, 262 birds were reported in altogether 328 cases. 66 cases are such, that the same bird was reported back more than once.

As I have already mentioned in volume 1929/30 of *Aquila*, the ringed breeding birds, that were captured on the nest, are marked with this sign : ☉. This serviceable marking has since also been taken over by *W. Rydzewski*, respectively the Polish ornithologists.

It must be mentioned in addition, that ringed specimens captured for several times, are always listed with the number of the first ring to eliminate possible errors, even in cases, when another ring was applied on recapture.