

Dr. Marián Miklós a Somogy megyei természettudományi muzeológia megteremtője

ÁBRAHÁM L. – JUHÁSZ M. – NAGY L.



1 kép: Dr. Marián Miklós szegedi dolgozó szobájában 1997-ben fotó: Ábrahám L.

Történetileg hazánkban a természettudományi muzeológia fejlődésének ugyanúgy, mint más muzeológiai szakágaknak is, a második nagy fejlődési korszaka századunk ötvenes éveire esik. Ebben az időben alakul ki országsszerte a megyei múzeumi hálózat és Budapesten kívül egyre több szakmuzeológus kezd meg munkáját a vidéki intézményekben.

Dr. Marián Miklós muzeológusi pályája során nagyon értékes anyaggal és tudományos ismerettel gazdagította a természettudományt.

Somogy megyében az 50-es években a megyei múzeum szakmuzeológusaként úttörő munkát végzett a természettudományi múzeumi gyűjtemény megteremtésében és felállításában. Megkezdte a megye tudományos természeti felmérését, kutató munkájának publikálását és állandó természettudományi kiállítást készített a somogyi természet ezerarcú világról.

1914. március 31-én Szegeden született, de valójában családjának ősi fészke Szabadka volt, ahol édesapja táblalábíróként dolgozott.

Elemi és középiskoláit Szegeden végezte el. A legkedvesebb tantárgya a természetrajz és a földrajz volt a Klauzál Gábor Reálgymnáziumban. A természet iránti vonzalma ekkor szélesedett ki igazán. Egy cinege távcsövön keresztül történő megfigyelésével egész életpályáját meghatározó élményt szerzett egy iskolai cserkészkiránduláson. A középiskola befejeztével a Soproni Erdészeti Egyetemen szeretett volna tanulni, de a család anyagi helyzete ezt nem tette lehetővé, mivel édesanyja ekkor már egyedül nevelte gyermekeit.

Így a szegedi Ferenc József Tudományegyetemen folytatta tanulmányait természetrajz-földrajz szakon, ahol 1937-ben tanárként szerzett diplomát. Az egyetemi évek tovább mélyítették benne a természet iránti elkötelezettséget. Harmadik éves egyetemista korában Farkas Béla professzor szabad bejárást biztosított számára az egyetem zoológiai gyűjteményébe, ami meghatározta a herpetológiai és az ornitológiai iránt érzett kutatási vágyát. Az egyetem utolsó éveitől kezdve a szegedi Szent - Gellért Konviktusban dolgozott, egészen 1942-ig, amikor is másfél éves katonai szolgálatra hívták be. A katonai szolgálat letöltése után feleségül vette Kálmán Ilonát, akivel ma is boldog családi életet élnek békében és egészségben.

Tartalékos zászlósként leszerelve, életpályáját a kaposvári Somssich Gimnáziumban folytatta. A gimnáziumban először vezette be a munkáltató órákat, amelyért a gyermekek imádták, hisz újszerű biológia és ásványtan gyakorlatokat tartott, gyakran használtak mikroszkópot, és a természetismeret valóban a természetben tanította. Itt ismerkedett meg Takács Gyula történelem szakos kollégájával, aki látva Marián Miklós lelkes szertárfejlesztő, kutató tevékenységét, később a megyei múzeum igazgatójaként, természettudományi muzeológusnak invitálta.

Így 1951-ben a múzeum külső munkatársa, majd 1954-től a múzeum főállású szakmuzeológusa lett. Közben kiváló oktató nevelői munkájának elismeréseként 1953-ban "Kiváló Tanár" kitüntetést kapott. Ebben az időben, a kaposvári múzeumban még csak három szakmuzeológus tevékenykedett, az igazgató Takács Gyula, Pusztai Rezső régész és Marián Miklós zoológus-muzeológus. A múzeumban dolgozott még Z. Soós István gyűjteménykezelő, és Göndör István hivatalsegéd, majd később, mint teremőr.

Somogyban végzett kutatásai mind a saját élete, mind a megye természeti kincseinek feltárása szempontjából meghatározó jelentőségűek voltak. 1959-ben



2 kép: Kétlű vizsgálata közben a Balátánál az ötvenes években repro: Gőzsy Gáborné

védte meg doktori disszertációját, melynek témája a Baláta-tó állatvilága volt. Dr. Marián Miklós és még mások munkássága kapcsán a Baláta-tó ma nemcsak Magyarország egyik leghíresebb lápterülete, hanem jól ismert védett terület egész Európa szerte is.

A kibontakozó sikeres életpályáján többször találta magát nehéz helyzetben. Kossuth - díjra volt felterjesztve, de a gyermekeit vallásosságra nevelő, templomba járó, kiváló pedagógus és kutató azt soha nem kaphatta meg. Sőt, négy gyermeke ilyen irányú neveltetéséről még erős készítésre sem mondott le, inkább Somogyban szerzett egzisztenciáját feladva családjával visszament Szegedre és a Móra Ferenc Múzeumban folytatta muzeológusi pályáját. Itt a Magyar Tudományos Akadémia segédletével támogatott Tisza - Kutatásban tevékenykedett két és fél évtizeden keresztül.

230 különböző tudományos és ismeretterjesztő cikket írt. 1974-ben ment nyugdíjba, mint a Móra Ferenc Múzeum tudományos főmunkatársa.

Dr. Marián Miklós széles látókörű kutató lévén a botanikában is, de főképp a zoológia területén végzett kiemelkedő kutatásokat. Rendszeresen gyűjtött növényeket a Rippl-Rónai Múzeum herbáriumára számára, melyeket maga határozott és helyezett el a gyűjteményben. Ezeket az adatokat florisztikai dolgozatokban is közzétette, számos új elterjedési adattal gazdagítva a Somogyra vonatkozó botanikai irodalmat. Az általa közölt adatok közül több ma már pótolhatatlan a tudomány számára (pl. a kései szegfű Nagybjom mel-

letti előfordulása), mivel a termőhely azóta antropogén hatásra jelentősen átalakult.

A zoológián belül elsősorban herpetológiával és ornitológiával foglalkozott. Már gimnázium biológia tanárként ismerte meg a Kaszói - pusztánál elterülő baláta-i lápot, és a Rippl Rónai Múzeum külső munkatársaként kezdte meg kutatásait ezen a gyönyörű vidéken.

Kiszállásaira mindig magával vitte a természet iránt érdeklődő 5-6 diákját, famulusait. Egyszerű felszereléssel, "primitív" fényképezőgéppel végezte munkáját. A gimnázium a háború alatt erősen megsínylette az orosz megszállást, mivel hadikórház volt. A természetrajzi szertárt tönkretették, a felszerelést szétszórták, elégették. A leleményessége segítette a gyűjtésben és a szemléltetőanyag pótlásában. Széttépett osztálykönyvek kemény borítójából elővigyázatosságból lábszárvédőket készítettek, amikor a Balátánál rátaláltak a keresztes viperára az esetleges marások elkerülése ellen. Még ma is szívesen emlékszik az ott eltöltött időre, a maguk ásta barna vizű kútra, és az ebből főzött teára, a "baláta malátára", a sátor mellett elcsörtető disznókondára, a befogott viperákra, az akkor még gazdag madárvilágra, az egyedülálló mocsári növényekre és a láp sajátos mikroklímájára.

Forgatókönyve és szakmai vezetése alapján a Budapesti Filmstúdió természet-filmet készített "A láp titkai" címmel, a Baláta - tóról. s a sikernek köszönhetően ezt több is követte.

Baláta-i kutatásairól, az itt is felfedezett keresztes vipera fekete színváltozatáról - amit hamarosan alfajként írtak le - a megye más területein is végzett jelentős ornitológiai és florisztikai megfigyeléseiről cikkeket és dolgozatokat jelentetett meg. A Baláta gerinces faunájáról, a madarak védelméről, a terráriumban tartott állatok etetéséről és a téli madárvendégek megfigyeléséről



3 kép: Indulás a Baláta - tóra csónakkal a madárfigyelő torony mellől repro: Gőzsy Gáborné



4 kép: A keresztes vipera fekete változatának kedvelt élőhelyén a sasharasztosban repro: Gőzsy Gáborné

több közleményét is kiadták. A külső munkatársból szakmuzeológusává válva tanulmányozta a viperák szaporodásbiológiáját. Kitaró munkával, munkatársai-val felépítettek egy természettudományos kiállítást, amely többek között a Baláta élővilágát is bemutatta a látogatóknak. Dr. Marián Miklósnak a madártani kutatásai és felmérései is jelentősek. 1956-ban, Somogy megyében megkezdett fehér gólya számlálás országos méretű kutatási programmá szélesedett.

Múzeumi munkája mellett Szegeden a Madártani Intézet külső munkatársaként és a Magyar Madártani Egyesület helyi csoportjának vezetőjeként is dolgozott. Megfigyelései vannak a Tiszáról, a szegedi Fehér-tóról, az Alföld szikes pusztáiról és tavairól. Természetesen ezzel párhuzamosan herpetológusként is publikált, így írásai jelentek meg a Barcsi borókás, Zselic, Bakony, Tisza és Szeged környéke hulló és kételtű faunájáról.

Életpályájából a megszállott kutató és a kiváló tanár képe rajzolódik ki. Szívvel-lélekkel neveli, oktatja fajismeretre, a természet szeretetére még ma is az őt körülvevő fiatalokat. Sok diáknak az életpályáját alakította a tőle kapott ismeret, útmutatás.

Irodalom:

Ábrahám L. 1988: A Somogy megyei természettudományi muzeológia története és fejlődése – Somogyi Honismereti Híradó 1:38-41.

Ábrahám L. Juhász M. Nagy L. – Interjú Dr. Marián Mik-

lóssal – Somogy Megyei Múzeum Természettudományi irattár pp. 1-14. (kézirat)

Kasza L. 1996: Gyorsfénykép Dr. Marián Miklósról – Szeged város folyóirata szeptember pp. 44-45.

Dr. Miklós Marián the first museologist at the Natural History Department of the Somogy county Museum

L. ÁBRAHÁM – M. JUHÁSZ – L. NAGY

Dr. Miklós Marián was the first museologist at the Natural History Department of the Somogy county Museum between 1954 - 1959.

He was born in Szeged on 14th March, 1914. He attended primary school and secondary grammar school in Szeged. After taking his school leaving exams he was admitted to Ferenc József University in Szeged and graduated as a biology and geography teacher in 1937.

Having left the army he and his wife, Ilona Kálmán, moved to Kaposvár where he started to work as a teacher in Somssich Grammar School. While working there he was awarded the title of 'Honoured Teacher'.

From 1951, he began to work for the Somogy county Museum as a patron research worker and in 1954 he was promoted to be a museologist at the Natural History Department by Gyula Takács, the director of the museum. His special field of interest was herpetology and ornithology. In 1959 he got a doctor's degree on wildlife of lake Baláta in nature sciences.

At the beginning of sixties he continued his research work at Móra Ferenc Museum in Szeged till his retirement age.

He published 230 papers and several scripts on nature films and exhibitions.

Dr. Marián Miklós publikációs tevékenysége

1. Marián M. (1952): A vipera fekete változatának (*Vipera berus* var. *Prester* L.) Somogy megyei előfordulása A Rippl-Rónai Múzeum Közleményei, Kaposvár p. 1-2.
2. Marián M. (1953): Új adatok Somogy flórájának ismeretéhez A Rippl-Rónai Múzeum Közleményei, Kaposvár p. 1-2.
3. Marián M. (1954): Egy somogyi ősláp élete Somogyi Néplap, 1954. júl. 4., p. 7.
4. Marián M. (1954): Hová költöznek a téli időszakra madaraink? Somogyi Néplap, 1954. okt. 24., p. 7.
5. Marián M. (1954): Hasznos madaraink téli védelme Somogyi Néplap, 1954. dec. 12., p. 4.
6. Marián M. (1955): Szeressük, védjük hasznos madarainkat Somogyi Néplap, 1955. márc. 20.
7. Marián M. (1954): A Baláta-tó élővilága Múzeumi vezető, Rippl-Rónai Múzeum, Kaposvár, p. 6-8
8. Marián M. (1955): A vidéki természettudományi múzeológia feladatai Múzeumi Híradó, Budapest, p. 141-143.
9. Marián M. (1954): A Baláta-tó Természet és Társadalom, CXIII. 11. Budapest, p. 664-665.
10. Marián M. (1955): A múzeumról Somogyi Néplap, 1955. nov. 23.
11. Marián M. (1956): Újabb florisztikai adatok a somogyi flóra ismeretéhez Rippl-Rónai Múzeum Közleményei, Kaposvár, p. 1-2.
12. Marián M. (1956): Adatok a keresztes vipera (*Vipera b. berus* L. somogyi elterjedési viszonyaihoz *Annales Musei Nationalis Hungarici*, VII., Budapest p. 463-468.
13. Marián M. (1956): Ismét tenyészik hazánkban a hűsevő *Aldrovanda* Természet és Társadalom CXV., 9., Kaposvár, p. 1-6.
15. Marián M. (1957): Gyakorlati madárvédelem Somogyi Naptár, Kaposvár, 1957., p. 35-37.
16. Bánki L. - Marián M. (1957): A lápvilág titkaiból Természettudományi film. Budapest Filmstúdió. 470 m, színes.
17. Marián M. (1957): A téli csend világa Szakfogatókönyv természettudományi filmhez. Budapest Filmstúdió, p. 1.14.
18. Marián M. (1957): A Baláta gerinces állatvilága Somogyi Almanach I., Kaposvár, pp. 67.
19. Marián M. (1958): Madártani jegyzetek Somogyból *Aquila*, 65., p. 306-307.
20. Marián M. (1958): Terrárium készítés, berendezés *Aquarium és Terrarium* III., 1., Budapest, p. 19-24.
21. Marián M. (1958): A Baláta gerinces állatvilágáról Természettudományi Közlöny, 89., 3., Budapest, p. 119-123.
22. Marián M. (1958): Az aquaterrarium *Aquarium és Terrarium*, 3., 2., Budapest, p. 80-86.
23. Marián M. (1958): Egy immár háziállattá lett madár védelmében Délmagyarország, Szeged, 14., 155., 1958. júl. 3., p. 4.
24. Marián M. (1958): A terráriumi állatok táplálása *Aquarium és Terrarium* III., 3., p. 117-118.
25. Marián M. (1959): Népesítsük be terráriumunkat *Aquarium és Terrarium* IV., 1., p. 32-36.
26. Marián M. (1959): A keresztes vipera hazánkban *Természettudományi Közlöny*, 90., 7., p. 308-311.
27. Marián M. (1959): A Baláta madárvilágáról *Aquila* 66., fasc. 66., p. 211-215.
28. Marián M. (1958): Die Herpeto-Fauna In: G. Kolossváry: *Das Leben der Tisza*, *Acta Universitatis Szegediensis*, IV., Fas. 3-4., p. 227-228.
29. Kárpáti Á. - Marián M. (1958): Die bei der II. Tisza – Expedition beobachteten Vögel *Acta Universitatis Szegediensis*, IV., fasc. 3-4., p. 228-230.
30. Marián M. (1958): Néhány adat a Felső-Tisza emlősfajájához Kézirat, anyaga felhasználva: *Acta Universitatis Szegediensis*, IV., fasc. 3-4., p. 233-234.
31. Marián M. (1960): Die Vogelwelt der Oberen – Tisza *Vertebrata Hungarica*, Budapest, II., fasc. 1., p. 69-80.
32. Marián M. (1959): Érdekes téli madárvendégek Szegeden Délmagyarország, XV., 48., p. 5.
33. Marián M. (1959): Flamingó Szegeden Délmagyarország, XV., 1959. aug. 2., p. 10.
34. Marián M. (1960): Adatok a Felső-Tisza herpetofaunájához Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, 1958-59., p. 259-275.
35. Marián M. (1958): A Tisza és környéke élővilága Állandó természettudományi kiállítás forgatókönyve, pp. 33. - A kiállítás megnyílt a Szegedi Móra Ferenc Múzeumban 1962. VII. 29-én, lebontották 1976.
36. Marián M. (1959): A vöröshasú unka (*Bombina bombina* L.) zöld színű változata *Vertebrata Hungarica*, I., fasc. 2., p. 155-159.
37. Hárs M. - Marián M. (1960): Amíg a tavasz újra eljön Természettudományi film. Standard: 1960. VI. 27. Színes, 525 m. - A XIV. Locarnoi Nemzetközi Filmfesztiválon (1961. VII. 19-30.) kisfilm oklevél.
38. Marián M. (1959): Hörcsögök Szakfogatókönyv természettudományi filmhez. A Budapest Filmstúdió megrendelésére. Átadva: 1960. VIII. 12., p. 1-4.
39. Marián M. (1959): Hal és halgazdaság Csongrád Megyei Hírlap, Szeged, 1959. XII. 29.
40. Marián M. (1960): Értékes, egzotikus kígyógyűjtemény került a Móra Ferenc Múzeumba
41. Marián M. (1960): Élénk madárvonulás a Tisza mentén Délmagyarország, 1960. L., 236., p. 5.
42. Marián M. - Szabó I. (1961): Adatok a mocsári

- teknős (*Emys orbicularis* L.) szaporodás-biológiájához Állattani Közlemények XLVIII., 1-4., p. 85-90., Budapest
43. Dely Gy. - Marián M. (1960): Contributions á l'étude de la répartition de la vipère commune (*Vipera berus* LINNÉ) en Hongrie *Vertebrata Hungarica*, II., fasc. 2, p. 175-188.
44. Marián M. (1960): Miért ölnék az állatok? Szakfordatókönyv természettudományi filmhez. A Budapest Filmstúdió megrendelésére. Átadva: 1960. XII. 20. pp. 22.
45. Marián M. (1961): Érdekes új természettudományi színes kisfilm készült Délmagyarország, 1961. V. 25. p. 4.
46. Marián M. (1961): Érdekességek a Móra Ferenc Múzeum természettudományi gyűjteményéből Időszaki természettudományi kiállítás forgatókönyve. A kiállítás a Szegedi Móra Ferenc Múzeumban fennállott: 1961. IV. 30-XII. 1-ig, p. 1-10.
47. Beretzk P. - Keve A. - Marián M. (1962): Jahreszeitliche Veränderung im Bestand der Rohrammer-Populationen in Ungarn *Acta Zoologica*, Budapest, VIII., 3-4., p. 251-271.
48. Marián M. (1961): Madáreldorádó a Tisza mentén Délmagyarország, 1961. okt. 4., p. 4.
49. Marián M. (1961): Hány gólya él Európában? Délmagyarország, 1961. okt. 15., p. 7.
50. Marián M. (1962): Der Weiss-storch in Ungarn in der Jahren 1956-1958 Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, 1960-62., p. 231-269.
51. Marián M. (1962): Herpetológiai vizsgálatok a Tiszán Az V. Biológiai Vándorgyűlés előadásainak ismertetése, Budapest, p. 119-120.
52. Marián M. (1962): Erdőlakó a Széchenyi téren Délmagyarország, 1962. máj. 16., p. 5.
53. Marián M. (1962): "Tengeri állat" került elő a Tiszából Délmagyarország, 1962. máj. 29., p. 4.
54. Marián M. (1962): Ismét tengeri hal került elő a Tiszából Délmagyarország, 1962. aug. 16., p. 6.
55. Marián M. (1963): Herpetological Studies on the River Tisza *Acta Biologica*, Supplementum 5., p. 72.
56. Marián M. (1963): Tavasz gondok a Sas-ér rezervátumban Délmagyarország, 1963. ápr. 10., p. 5.
57. Marián M. (1963): Einiger Daten zur Fortpflanzungsbiologie der Kreuzotter (*Vipera b. berus* L.) *Vertebrata Hungarica*, V., 1-2., p. 55-67.
58. Marián M. (1963): A Közép-Tisza kétéltű és hullóvilága Móra Ferenc Múzeum évkönyve, 1963., p. 207-231.
59. Marián M. (1963): A Közép-Alföld pusztuló gólyaállománya Jászkunság, IX. 4., Szolnok, 1963. IX. 4., p. 175-180.
60. Horváth L. - Keve A. - Marián M. (1964): The Systematic Relegation and Migratory Conditions of the Skylark (*Alauda arvensis* L.) in Hungary and the Carpathian Basin *Ann. Hist. Nat. Mus. Nat. Hung.* I. 56., p. 519-628.
61. Marián M. (1964): A keresztes vipera szaporodása Búvár, Budapest, IX. 6., p. 359-361.
62. Marián M. (1964): A Tisza élővilága Kiállítás vezető. Móra Ferenc Múzeum, Szeged, pp. 22. (II. kiadás, 1966).
63. Marián M. (1966): A Tisza ártér téli madárvilága és gazdasági vonatkozásai Móra Ferenc Múzeum Évkönyve 1964-65., p. 287-312.
64. Marián M. (1967): A Tisza ártér téli madárvilága és gazdasági vonatkozásai Csongrád Megyei Füzetek, Szeged, 8. sz. pp. 26.
65. Marián M. (1965): "Őserdő" az ártéren Délmagyarország, 1965. jún. 29., p. 4.
66. Marián M. (1966): Madárarúsítás és madárvédelem Délmagyarország, 1966. márc. 18.
67. Marián M. (1966): The Herpetofauna of the Fehértó (Lake Fehér) near Kardoskút, Hungary. Herpetofauna d. ung. Sodaböden I. *Vertebrata Hungarica* VIII., 1-2., p. 93-103.
68. Marián M. (1968): Die Amphibien-und Reptilienfaunen des Kunfehértó (Kunfehér-Sodasees) neben Kiskunhalas. Ungarn Die Herpetofauna der ungarischen Sodaböden II. *Vertebrata Hungarica*, X., 1-2., p. 142-161.
69. Marián M. (1968): Bestandsveränderungen beim Weiss-storch in Ungarn, 1958-1963 Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, 1968., p. 283-313.
70. Marián M. - Schmidt E. (1967): Adatok a kuvik (*Athene noctua* (Scop.) gerinces táplálékának ismeretéhez Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, 1966-69., p. 271-275.
71. Marián M. (1966): Madárvonulás a Tisza mentén Délmagyarország, 56., 208., 1966. IX. 3., p. 5. 72. Marián M. (1966): Tiscia I. Búvár, 1966. Folyóirat ismertetése
73. Marián M. (1967): Zoologische Aufkl(rungsreise im Mündungsgebiet der Tisza. (Herpetologische und ornitologische Beobachtungen.) Tiscia, Szeged, 3., p. 83-90.
74. Marián M. (1967): Tiscia II. Búvár, 1967. Folyóirat ismertetés.
75. Marián M. (1967): Hogyan védekezzünk a seregélyek kártétele ellen? Délmagyarország 57. évf. 144. sz., p. 6. jún. 21.
76. Marián M. (1967): Újszerű kiállítás Vásárhelyen Csongrád Megyei Hírlap, 24. évf. 237. sz. 1967. okt. 7.
77. Marián M. - Szabó I. (1968): Adatok az Északi-Bakony herpetofaunájához Veszprém megyei Múzeumok Közleményei, Veszprém, 7., p. 409-425.
78. Beretzk P. - Keve A. - Marián M. (1969): Taxonomische Bemerkungen zur Problem der Grünlings-

- Populationen des Karpathenbeckens und zu die mit selben zusammenh(ngende Fragen Bonner-Zoologische Beitr(ge, H. 1 (3., p. 50-59)
79. Marián M. (1969): Uferschwalbekolonien (*Riparia riparia* L.) bei den Mittel- und Unterlaufen der Tisza Tiscia IV., p. 127-138.
80. Marián M. (1968): Pusztaszeri madarak Délmagyarország, 58., 116., p. 9.
81. Marián M. (1968): Korszerű madárvédelem Csongrád Megyei Hírlap, 1968. Okt.
82. Marián M. (1969): A korszerű madárvédelem szolgálatában Újszerű madárvédelmi kiállítás Búvár, 1969. I. 14., p. 58-59.
83. Marián M. (1970): Der Weisstorchbestand Ungarn i. I. 1963. Die Vogelwarte, Stuttgart, 25., H. 3., p. 255-257.
84. Beretzk P. - Keve A. - Marián M. (1969): Magyarország zöldikéinek (*Carduelis chloris* L. (Aves.)) rendszertani kérdései Állattani Közlemények, 56., 1-4., p. 17-20.
85. Keve A. - Horváth A. - Marián M. - Pintér I. - Soós Á. (1968): Über die Arealver(nderungen des Sichflers, (*Plegadis falcinellus*(L.)) Zoologische Abhandlungen, Leipzig, B. 29., Nr. 13., p. 160-175.
86. Marián M. - Varga B.-né (1969): A Pusztaszeri Rezervátum és madárvilága Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, 1969. /I., p. 229-256.
87. Marián M. (1970): A magyarországi szikesek vertebratafaunája Hidrológiai Tájékoztató, Budapest, p. 139-140.
88. Marián M. (1971): Die Vertebratafauna der südungarischen Sodaböden Aus dem Sitzungsberichten der Österr. Akademie der Wissenschaften, Mathem.-Naturw., KL., Abt. I. Ed. 8-10, p. 319-324. Wien.
89. Marián M. (1971): Állatvilág In: Tápé története és néprajza, Tápé, p. 25-28.
90. Marián M. (1972): Ecological conditions of Sand Martin (*Riparia riparia*) settlements at the Tisza bed Tiscia, VI. p. 138-139.
91. Marián M. (1970): The herpetofauna of the Tisza river valley, Hungary "Help", Bulletin of the New York Herpetological Society, vol. VII. No. 1-2., p. 38-43.
92. Marián M. (1970): Madárvonulás, madárszámlálás Délmagyarország, 60., 1970. nov. 3., p. 4.
93. Marián M. (1971): Fél évtizede működik a Szegedi Madártani és Természetvédelmi Szakkör Búvár, 26., 16., p. 188.
94. Marián M. (1971): Az öcsi Nagy-tónál Veszprémi Napló, Veszprém, 27., 119., p. 10.
95. Horváth I. - Marián M. (1971): A Tisza titkai Népszabadság, Budapest, 29., 163., 1971. júl. 13., p. 10.
96. Marián M. (1971): Pusztaszeri madárlesen Délmagyarország, 61., 148., 1971. jún. 19. p. 4.
97. Marián M. (1971): A gólya-populáció dinamikája Magyarországon, 1963-1968 Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, 1971/1. p. 37-72.
98. Marián M. (1971): Az alpesi götte újabb lelőhelye a Bakonyban Veszprémi Napló, 27., 207., 1971. szept. 4. p. 10.
99. Marián M. (1971): Csigakincs Délmagyarország, 61., 236., 1971. okt. 7. p. 7.
100. Marián M. (1973): Vésztő és környéke állatvilága, In: Vésztő története Vésztő, p. 65-73.
101. Marián M. - Puskás L. (1972): Quantitative Untersuchung der Singvogelpopulation (Passeriformes) des Überschwemmungsgebietes der Theiss Tiscia VIII., p. 71-77.
102. Marián M. (1972): Madárvédelem Délmagyarország, 62., 1972. jún. 21., p. 4.
103. Keve A. - Marián M. (1972): Dr. Vasvári Miklós 1898-1945 Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, 1972., p. 279-293.
104. Marián M. (1972): Csongrád megye természetvédelmi területei Pusztá, Szeged, 2., p. 13-14.
105. Marián M. (1973): Dr. Beretzk Péter (1894-1973) Pusztá, 4., 3-4
106. Marián M. (1973): Néhány adat Szakkörünk 1972. évi madárvédelmi munkájáról Pusztá 3., p. 11-12.
107. Marián M. (1973): Kékcsőrű réce (*Oxyura leucocephala*) a fülöpházi Szappanosszék-tón Pusztá 3., (4)
108. Marián M. (1973): Nagy kócsagok (*Egretta alba*) a Kondor-tavon Pusztá 3., p. 2. (4)
109. Marián M. (1973): Kipusztul Csongrád megyében a gólya? Pusztá, 3., p. 1. (1)
110. Horváth I. - Bodroγκözgy Gy. - Marián M. (1973): Results and tasks of the fifteen years old Tisza research
111. Marián M. - Marián O. (1973): A Bakony herpetológiai kutatása Veszprém megyei Múzeumok Közleményei, 12/1973., p. 34-36.
112. Marián M. (1972): Tisciana Hungarica 1957-69 Tiscia, VII., p. 89-92.
113. Marián M. - Marián O. (1973): Anuren-Knochenreste aus Eulengewöllen Vertebrata Hungarica, XIV., p. 9-18.
114. Marián M. (1972): Repülő drágakövek Délmagyarország, 62., 259., p. 4., 1972. XI. 2.
115. Marián M. (1973): A Tisza kutatása Csongrád megyei Honismereti Híradó, 1972-73., Szeged, p. 131-137.
116. Marián M. (1974): Tisciana Hungarica series, 1970-72 Tiscia IX., p. 157.
117. Marián M. (1973): A dél-magyarországi szikesvizek avifaunájáról Összefoglaló tanulmány az "International Biological Program" (IBP) munka keretében végzett 10 éves kutatás eredményéről. Benyújtva az IBP hazai szervező központjához, pp. 22.

118. Marián M. (1973): A dél-alföldi szikeseken élő Amphibia-k és Reptilia-k faunisztikai és ökológiai viszonyairól Összefoglaló tanulmány az IBP munka keretében végzett 10 éves kutatás eredményéről. Benyújtva az IBP hazai szervező központjához, pp. 7.
119. Marián M. (1973): Megjelölt halak Délmagyarország, 63., 151., p. 4., 1973. jún. 30.
120. Marián M. (1974): Békés megye állatföldrajzi viszonyai In: Krajkó Gyula (szerk.): Békés megye gazdasági földrajza. Békéscsaba, p. 99-111.
121. Marián M. (1973): Madárlesen a Balátán Somogyi Néplap, 29., 176., p. 4., 1973. júl. 29.
122. Marián M. (1973): A Fehértő Atyja (Beretzk Péter) Délmagyarország, 63., 211., p. 7. 1973. szept. 9.
123. Marián M. (1973): Körtvélyesi madarászás Délmagyarország, 63., 217., p. 4., 1973. szept. 16.
124. Marián M. (1973): Haljelölés a Tiszán Csongrád Megyei Hírlap, 30., 199., p. 6., 1973. aug. 26.
125. Marián M. (1973): A Tiszakutatás helyzete és fejlesztésének kérdései Tervtanulmány. Benyújtva a Magyar Tudományos Akadémia Biológiai Főosztályának. pp. 27.
126. Marián M. (1974): Prof. Péter Beretzk 1894-1973 Tiscia, IX., p. 1-8.
127. Marián M. (1974): Amatőr ornitológusok és természetvédelem Pusztá, 5., p. 3 (3-4)
128. Marián M. (1974): Nyüzsgő állatélet a szeles, esős Balátán Somogyi Néplap, XXX., 157., p. 5., 1974. júl. 7., vasárnap
129. Marián M. (1976): A Pusztaszeri Természetvédelmi Terület madárvilága Aquila, 82., p. 81-98.
130. Marián M. (1974): A madárvédelem szép példája Délmagyarország, 64., 164., p. 8., 1974. júl. 16.
131. Marián M. (1975): Flamingó a szikeseken Délmagyarország, 1975. febr. 13.
132. Andó M. - Bodroγκözy Gy. - Marián M. (1974): A Mártély-Sasér Tájvédelmi Körzet társadalmi hasznosításának biológiai és természeti-földrajzi alapjai Tervtanulmány. A Magyar Tudományos Akadémia Szegedi Akadémiai Bizottsága megbízásából. pp. 106.
133. Marián M. (1975): A 100. Ülés margójára Pusztá, 5., p. 2. (3)
134. Marián M. (1975): A németek smaragdgyíknak hívják Somogyi Néplap, XXXI., 192., p. 5., 1975. aug. 16.
135. Marián M. (1975): Már gyülekeznek a fecskék Délmagyarország, 65., 193., p. 7., 1975. aug. 17.
136. Marián M. (1973): A Tiszakutató Munkaközösség publikációi I. (1957-1972) Szeged, pp. 19
137. Marián M. (1975): The part of flood in the formation of the avifauna in the flood area of the Tisza Tiscia, X., p. 85-89.
138. Marián M. - Traser Gy. (1978): Sopron környéke kétélű-hüllők világa Soproni Szemle, 32., 2., p. 153-171.
139. Marián M. (1975): A Tiszakutató Munkacsoport publikációi II. (1973-1975) Szeged, pp. 8.
140. Marián M. (1977): Effect of floods on the Amphibia-Reptilia fauna living in the flood-plain of the Tisza and their regeneration Tiscia, XII., p. 117-121.
141. Marián M. (1976): Teknősök eldorádója Somogyi Néplap, 32., 144., 1976. jún. 19., p. 5.
142. Marián M. (1976): Korán gyülekeznek a vízimadarak Délmagyarország, 66., 164., p. 7., 1976. júl. 13.
143. Marián M. (1976): Tengeri sirályok a Tiszán Délmagyarország, 66., 219., p. 5., 1976. szept. 16.
144. Marián M. (1976): Őszi madárvonulás a dél-somogyi erdőkben Somogyi Néplap, 32., 245., p. 5., 1976. okt. 16.
145. Marián M. (1976): Daruvonulás a Fehértón Délmagyarország, 66., 264., p. 4.
146. Marián M. (1976): Őszi madárvonulás a Tisza mentén Csongrád Megyei Hírlap, 33., 276., p. 6., 1976. nov. 21., vasárnap
147. Marián M. (1977): Madármentés Csongrád Megyei Hírlap, 34., 24., p. 6., 1977. jan. 29.
148. Horváth I. - Bodroγκözy Gy. - Marián M. (1976): Tisza Research Acta Biologica Szeged, 22., (1-4), p. 153-155.
149. Marián M. (1977): Bütykös hattyúk a Fehértón Délmagyarország, 67., 39., p. 5., 1977. febr. 16.
150. Marián M. (1977): Bütykös hattyúk Magyarországon Somogyi Néplap, XXXIII., 48., p. 5., 1977. febr. 26.
151. Marián M. - Traser Gy. (1977): A magyarországi gólya (*Ciconia ciconia* L.) vándorlása a gyűrűzések visszajelentései alapján Aquila, 1978., 85., p. 113-122.
152. Marián M. - Traser Gy. (1977): Migration of the White Stork according to Hungry banding results USSR Academy of Sciences, Institute of Evolutionary Animal Morphologie and Ecology, Moszkva, 1979., p. 8-16. In: Migrations of Birds of Euastern Europe and Northern Asia (oroszul)
153. Marián M. (1977): A Tiszakutató Munkacsoport 1976. Évi tevékenységéről, On the activity of the Tisza-Research Working Committee in 1976 Tiscia, XII., p. 145-147.
154. Marián M. (1977): Fecskék a belvárosban Délmagyarország, 67., 120., p. 4., 1977. máj. 24.
155. Marián M. (1977): Haldokló tó az Ősfenyvesben Veszprémi Napló, XXXIII., 151., 1977. jún. 29.
156. Kiss I. - Marián M. - Horváth I. (1978): Effect of the antropogeneous pollution on the Tisza and its tributaies Tiscia XIII., p. 163-168.

157. Horváth I. - Bodrogek Gy. - Marián M. (1976): A Tiszakutató Munkaközösség munkája, tervei Hidrológiai Tájékoztató, 1976., p. 56-59.
158. Marián M. - Bankovics A. - Bogdán I. - Lőrincz I. (1978): Some ecological characteristics of the bird stock of Tóserdő Tiscia XIII., p. 141-144.
159. Marián M. (1976): A VII. Tiszakutató Ankét előadásainak összefoglalói, Szeged, 1976. V. 7-8. Szeged, pp. 17.
160. Marián M. (1977): A VIII. Tiszakutató Ankét előadásainak összefoglalói, Szeged, 1977. IV. 22-23. Szeged, pp. 21.
161. Marián M. - Marián O. (1980): A Fenyőfői Ős-fenyves kételtűi és hullői Veszprém Megyei Múzeumok Közleményei, 15/1980., p. 189-196.
162. Beliczay I. - Marián M. (1978): A szegedi Sancer-tavak és környékük társadalmi hasznosítása Pályamunka, a Szegedi Akadémiai Bizottság felhívására.
163. Marián M. - Puskás L. - Bogdán I. - Salamon L. (1978): Körtvélyes-sziget madárvilága. In: Marián M.: A Dél-Alföld madárvilága Szeged, 1980., p. 51-64.
164. Marián M. (1978): On the activity of the Tisza - Research Working Committee in 1977. Tiscia, XIII., p. 169-174.
165. Marián M. (1978): Tavasz madárvonulás a Fehértón Délmagyarország, 68., 97., p. 4., 1978. ápr. 26.
166. Marián M. (1978): Tavasz madárvonulás az Alföldön Somogyi Néplap, 1978. május
167. Marián M. (1978): A IX. Tiszakutató Ankét előadásainak összefoglalói, Szeged, 1978. V. 5-6. Szeged, pp. 27.
168. Marián M. (1978): Gémtelep a Tisza árterén Délmagyarország, 68., 142., p. 11., 1978. jún. 18.
169. Marián M. (1978): Egy tiszai gémtelep Somogyi Néplap, 1978. jún. 19.
170. Marián M. (1978): Madárles a szikeseken Délmagyarország, 68., 179., p. 4., 1978. aug. 1.
171. Marián M. (1978): A madárállomány mennyiségi fölvtelének módszeréről Pusztá 7. (Tiscia Supplementum I.), Szeged, p. 3-4.
172. Marián M. - Molnár Gy. - Puskás L. (1978): A vesszősi Tisza-hullámtér. In: Marián M. A Dél-Alföld madárvilága Szeged, 1980., p. 57-64.
173. Marián M. (1979): A barcsi borókásban Somogyi Néplap, 35., 128., p. 4., 1979. jún. 3., vasárnap
174. Marián M. (1979): Változik a Tisza madárvilága Délmagyarország, 69., 159., p. 2., 1979. júl. 10.
175. Marián M. (1979): A madárállományok mennyiségi fölvtelének abszolút módszeréről Pusztá 8., (Tiscia Supplementum 2.), Szeged, p. 2-4.
176. Marián M. (1979): Átalakult a Tisza madárvilága Somogyi Néplap, 1979. július
177. Marián M. (1980): Téli madarászás a Tisza mentén Délmagyarország, 1980. január
178. Marián M. (1980): Madarak a téli Tisza mentén Somogyi Néplap, 1980. február
179. Marián M. (1980): A Dél-Alföld madárvilága Kiadó: Somogyi Könyvtár, Szeged, pp. 258.
180. Marián M. (1980): Éneklő békák Délmagyarország, 70., 111., p. 4., 1980. máj. 14.
181. Marián M. (1980): Énekelnek a békák Somogyi Néplap, XXXVI., 117., p. 5., 1980. máj. 21.
182. Marián M. (1980): A XI. Tiszakutató Ankét előadásainak összefoglalói, Szeged, 1980. IV. 18-19. Szeged, pp. 18.
183. Marián M. (1980): Report of the activity of the Tisza-Research Working Committee in 1979 Tiscia, XV., p. 151-153.
184. Marián M. (1980): Egy védett tiszai holtág Délmagyarország, 70., 183., p. 4., 1980. aug. 12.
185. Marián M. (1980): Vízinövények rezervátuma Somogyi Néplap, 1980. augusztus
186. Marián M. (1981): Téli sirályok Délmagyarország, 71., 18., p. 8., 1981. jan. 22.
187. Marián M. (1981): A sirálykérdés Somogyi Néplap, XXXVII., 24., p. 4., 1981. jan. 29.
188. Marián M. (1981): Kora tavasz a szikes pusztán Somogyi Néplap, 1981. Március
189. Marián M. (1981): Gólyafészek autógumiból Délmagyarország, 71., 83., p. 8., 1981. ápr. 9.
190. Marián M. (1981): A Barcsi Ősborókás kételtű és hulló faunája (Amphibia, Reptilia) Dunántúli Dolgozatok Term. Tud. sorozat. 2., Pécs., p. 167-188.
191. Marián M. (1982): Néhány kételtű- és hullófaj szerepe az Északi- és Keleti Bakony természetudományi ökoszisztémáiban. In: Tóth S.: A Magas-Bakony természetudományi kutatásának újabb eredményei Zirc, p. 101-106.
192. Marián M. - Puskás L. (1981): Ecological and quantitative relations of the bird community in the holm Körtvélyes Tiscia, XVII., p. 207-218.
193. Marián M. (1981): Lápvilág az erdőségben "Somogyi tájak, emberek" sorozat. Somogyi Néplap, XXXVII., 298., p. 5., 1981. Dec. 20. Vasárnap
194. Marián M. (1982): Madárállományok populációdinamikai szerepének mennyiségi vizsgálati módszeréről In: Kárpáti László (szerk.): A Magyar Madártani Egyesület Tudományos ülése, I., Sopron, 1982., p. 149-154.
195. Marián M. (1982): Húsz éves a Madártani és Természetvédelmi Szakkör Műhely, 1982/2., Tudományos Ismeretterjesztő Társulat, Budapest, p. 139-165.
196. Marián M. (1982): Útmutató a Pusztá számára készülő tanulmányok összeállításához Szeged, 1982., pp. 3.
197. Marián M. (1982): A Barcsi Borókás "Somogyi

- tájak, emberek” sorozat. Somogyi Néplap, 37., 207., p. 5., 1982. szept. 4. szombat
198. Marián M. (1982): Magyarország legfontosabb madárfajneveinek rövidítései Puszta I. (10), Budapest, p. 127-132.
199. Marián M. (1982): Daruvonulás Délmagyarország, 72., 266., p. 5., 1982. nov. 12.
200. Marián M. (1982): Őszi daruvonulás Somogyi Néplap, XXXVIII., 268., p. 5., vasárnap
201. Marián M. (1983): A Baláta Televízió természettudományi film tudományos szakanyag. Magyar televízió, Pécsi Körzeti Stúdió “A Baláta ösláp” természetvédelmi filmje. Bemutató: 1984. máj. 15.
202. Marián M. (1983): Helyes magatartás Madártani tájékoztató, 1983. július-december., p. 73-74., Budapest
203. Marián M. (1983): Őszi Zselic-járás Somogyi Néplap, XXXIX., 251., p. 5., 1983. okt. 23., vasárnap
204. Marián M. (1984): Új madárfaj megfigyelése a magyar madárvilágban Somogyi Néplap, 1984. február
205. Marián M. (1984): Tavaszt-váró madarak a Fehértón Délmagyarország, 74., 63., p. 8., 1984. márc. 15.
206. Marián M. (1984): Tavasz hírnökök a szikesek madárvilágában Somogyi Néplap, XL., 81., p. 5., 1984. ápr. 6.
207. Marián M. (1984): Dr. Keve András 1909-1984 Folia Musei Historico Naturalis Bakonyiensis, Zirc
208. Marián M. - Puskás L. (1985): A Barcsi-borókás madárállománya In: Uherkovich Á. (szerk.): Dunántúli Dolgozatok Természettudományi Sorozat, 5. Pécs, p. 207-232.
209. Marián M. (1985): Kétéltűek-hüllők In: Környezetvédelmi információrendszer...útmutatója. Kossuth Lajos Tudományegyetem - Országos Környezet és Természetvédelmi Hivatal, Debrecen., p. 159, 160, 175-176
210. Marián M. (1985): Kutató expedíció a Zselicben Somogyi Néplap, XLI., 133., p. 7., 1985. jún. 8., szombat
211. Marián M. (1985): Kis kócsagok nyomában a Tiszán Délmagyarország, 1985. aug. 6., XLI. évf. 206. sz.
212. Marián M. (1985): Madarász-út a Tiszán Somogyi Néplap, XLI., 206., p. 5., 1985. szept. 3.
213. Marián M. (1984): A térképvázlat készítéséről Pusztá 2. (11), Budapest, p. 137-141.
214. Marián M. (1986): Itt vannak már a seregélyek? Délmagyarország, 76., 29., p. 5., 1986. febr. 4.
215. Marián M. (1986): Madarak a Tisza mentén Somogyi Néplap, XLII., 44., p. 5., 1986. febr. 21.
216. Marián M. (1986): A zselici völgyekben Somogyi Néplap, XLII., 134., p. 5., 1986. jún. 9.
217. Marián M. (1983): Krónika és célkitűzés Pusztá I. (10), Budapest, p. 3.
218. Marián M. (1984): A “Pusztá” közleményeiről és a közlési lehetőségekről Pusztá 2. (11), Budapest, p. 186-187.
219. Marián M. (1986): Észak szelíd vadmadarai Somogyi Néplap, XLII., 216., p. 5.
220. Marián M. (1987): A Bakony herpetofaunájának múltja, jelene és jövője Folia Musei Historico Naturalis Bakonyiensis, Zirc
221. Marián M. (1987): Megkésített tavasz a Balátán, Somogyi Néplap, XLIII. évf., 129.sz. p.5. 1987. június 3.
222. Marián M. (1987): A titokzatos barna varangy, “Örökség”, 3/1987. Pécs. p.22-23.
223. Marián M. (1987): Tavasz a madárvilágban, “Örökség”, 3/1987. Pécs. p.26-28.
224. Marián M. (1987): A Bakony-hegység kétéltű és hüllő faunája (Amphibia, Reptilis). Herpetológiai alapvetés Bakonyi Természettudományi Múzeum, Zirc, 1988. pp. 105
225. Marián M. (1988): Elektromos vezetékek és madarak, Somogyi Néplap, 1988. (december?)
226. Marián M. (1989): Ősz a Tiszán, Somogyi Néplap XLV. évf. 78.sz.p.5. 1990.április 3.
227. Marián M. (1990): Bontakozó tavasz a Tisza mentén, Somogyi Néplap, XLVI. évf.78.sz p.5. 1990. április 3.
228. Marián M. (1990): Kánikula a Holt Tiszán, Délmagyarország, 80. évf. 199.sz.p.12.
229. Marián M. (1992): Szürke tél a Tiszán, Délmagyarország, 82. évf.30.sz.p.5. 1992. február 5.
230. Marián M. (1995): A rejtélyes életű barna varangy, Madártávlat, II. évf. 3.sz. p.15. 1995. május-június
231. Marián M. (1998): A Zselic kétéltű és hüllő faunájáról