



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet

PK-742

2021. év

A szervezetet nyilvántartó bíróság megnevezése:

01 Fővárosi Törvényszék

Tárgyév:

2 0 2 1

Időszak terjedelme: egész év töredék év

2 0 2 1 - 0 1 - 0 1

időszak kezdete

2 0 2 1 - 1 2 - 3 1

időszak vége

Válassza ki, hogy a beszámoló (és közhasznúsági melléklet) az alábbiak közül melyikre vonatkozik!

a. Szervezet



b. Jogi személy szervezeti egység (származtatott jogi személy)



Szervezet neve:

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

Szervezet székhelye:

Irányítószám: 1 1 2 1

Település: Budapest

Közterület neve: Költő

Közterület jellege: utca

Házzszám: 21

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

Jogi személy szervezeti egység neve:

Jogi személy szervezeti egység székhelye:

Irányítószám:

Település:

Közterület neve:

Közterület jellege:

Házzszám:

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

Nyilvántartási szám:

0 1 - 0 2 - 4 7 2

Ügyszám:

0 1 0 0 / P k . 6 0 4 9 8 / 1 9 8 9

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység adószáma:

1 9 0 0 1 2 4 3 - 2 - 4 3

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység képviselőjének neve:

Dr. Halmos Gergő Dénes

Képviselő aláírása:

Keltezés:

Budapest

2 0 2 1 - 0 2 - 0 8



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet

PK-742

2021. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

Az egyszerűsített éves beszámoló mérlege

Adatok ezer forintban

	Előző év	Előző év helyesbítése	Tárgyév
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK)			
A. Befektetett eszközök	125 906		120 143
I. Immateriális javak	6 490		10 637
II. Tárgyi eszközök	119 416		109 506
III. Befektetett pénzügyi eszközök	0		0
B. Forgóeszközök	3 120 480		2 796 269
I. Készletek	7 909		13 159
II. Követelések	2 503 613		2 119 748
III. Értékpapírok	0		0
IV. Pénzeszközök	608 958		663 362
C. Aktív időbeli elhatárolások	68		0
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN	3 246 454		2 916 412
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK)			
D. Saját tőke	371 419		442 398
I. Induló tőke/jegyzett tőke	4 772		4 772
II. Tőkeváltozás/eredmény	312 151		366 647
III. Lekötött tartalék	0		0
IV. Értékelési tartalék	0		0
V. Tárgyévi eredmény alaptevékenységből (közhasznú tevékenységből)	46 368		66 850
VI. Tárgyévi eredmény vállalkozási tevékenységből	8 128		4 129
E. Céltartalékok	0		
F. Kötelezettségek	35 542		41 306
I. Hátrasorolt kötelezettségek	0		
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	0		
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	35 542		41 306
G. Passzív időbeli elhatárolások	2 839 493		2 432 708
FORRÁSOK ÖSSZESEN	3 246 454		2 916 412



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet

PK-742

2021. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

Az egyszerűsített éves beszámoló eredménykimutatása

Adatok ezer forintban

	Alaptevékenység			Vállalkozási tevékenység			Összesen		
	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév
1. Értékesítés nettó árbevétele				53 509		103 110	53 509		103 110
2. Aktivált saját teljesítmények értéke									
3. Egyéb bevételek	709 604		998 776				709 604		998 776
ebből:									
- tagdíj	34 968		37 601				34 968		37 601
- alapítótól kapott befizetés									
- támogatások	699 476		879 907				699 476		879 907
ebből: adományok	257 284		279 216				257 284		279 216
4. Pénzügyi műveletek bevételei	41 664		7 438				41 664		7 438
A. Összes bevétel (1+-2+3+4)	751 268		1 006 214	53 509		103 110	804 777		1 109 324
ebből: közhasznú tevékenység bevételei	709 604		998 503				709 604		998 503
5. Anyagjellegű ráfordítások	282 717		281 978	36 562		87 345	319 279		369 323
6. Személyi jellegű ráfordítások	260 456		270 525	8 819		11 015	269 275		281 540
ebből: vezető tisztségviselők juttatásai									
7. Értékcsökkenési leírás	36 605		35 529				36 605		35 529
8. Egyéb ráfordítások	124 679		342 923			621	124 679		343 544
9. Pénzügyi műveletek ráfordításai	443		8 409				443		8 409
B. Összes ráfordítás (5+6+7+8+9)	704 900		939 364	45 381		98 981	750 281		1 038 345
ebből: közhasznú tevékenység ráfordításai	704 457		930 955				704 457		930 955
C. Adózás előtti eredmény (A-B)	46 368		66 850	8 128		4 129	54 496		70 979
10. Adófizetési kötelezettség									
D. Tárgyévi eredmény (C-10)	46 368		66 850	8 128		4 129	54 496		70 979

Ny.v.:1.1 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2022.05.30 23.04.46



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet

PK-742

2021. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

Az egyszerűsített éves beszámoló eredménykimutatása 2.

Adatok ezer forintban

	Alaptevékenység			Vállalkozási tevékenység			Összesen		
	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév
Tájékoztató adatok									
A. Központi költségvetési támogatás	11 587		110 788				11 587		110 788
ebből: - normatív támogatás									
B. Helyi önkormányzati költségvetési támogatás	6 045		300				6 045		300
ebből: - normatív támogatás									
C. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás									
D. Az Európai Unió költségvetéséből vagy más államtól, nemzetközi szervezettől származó támogatás	324 110		440 445				324 110		440 445
E. A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	42 298		45 255				42 298		45 255
F. Közszolgáltatási bevétel	52 673		43 024				52 673		43 024
G. Adományok	257 284		279 216				257 284		279 216

Könyvvizsgálói záradék

Az adatok könyvvizsgálattal alá vannak támasztva.



Igen



Nem

Ny.v.:1.1 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2022.05.30 23.04.46



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet

PK-742

2021. év

1. Szervezet / Jogi személy szervezeti egység azonosító adatai

1.1 Szervezet

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

1.2 Székhely

Irányítószám: Település:
Közterület neve: Közterület jellege:
Házszám: Lépcsőház: Emelet: Ajtó:

1.1 Jogi személy szervezeti egység

1.2 Székhely

Irányítószám: Település:
Közterület neve: Közterület jellege:
Házszám: Lépcsőház: Emelet: Ajtó:

1.3 Ügyszám:

0100/Pk-60498/1989

1.4 Nyilvántartási szám:

01-02-472

1.5 Szervezet / Jogi személy szervezeti egység adószáma:

19001243-2-43

1.6 Szervezet / Jogi személy szervezeti egység képviselőjének neve:

Dr. Halmos Gergő Dénes

2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

A Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület (MME) 1974-ben alapított, közhasznú, politikától független társadalmi szervezet, amelynek fő célja a természetvédelem és a madárvédelem társadalmi támogatása. A 2016. évben kiemelt programjaink voltak a kerecsensólyom-védelmi, a parlagisas-védelmi és mérgezésellenes, a kékvércse-védelmi, szalakóta-védelmi és rákosvipera-védelmi programok. Kutatási tevékenységünk keretében a Monitoring központunk országos madármonitorozó programokat és a Madáratlasz programot, a Madárgyűrűzési Központunk pedig vonulás kutatási programokat működtetett. Az országos hálózatunk 31 helyi csoportot számlál, amelyek évente több száz helyi természetvédelmi projektet valósítottak meg. Oktatási és ismeretterjesztő programunkat több mint 75 ezer főhöz

3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)

3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése:

3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:

a természet védelméről

3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja:

3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma:

3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:

Az év során sikeresen folytatni tudtuk kiemelt fajvédelmi programjainkat, amelyek a nemzetközi jelentőségű kerecsensólyom, kék vércse, parlagi sas, szalakóta és rákosi vipera állományok megőrzésére irányultak.



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet

PK-742

2021. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

5. Cél szerinti juttatások kimutatása

Adatok ezer forintban

5.1	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgyév
	Pályázati támogatás továbbutalása	55 606	321 823
5.2	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgy év
	Támogatás nyújtás belföldi szervezetnek	2 601	0
5.3	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgy év
	Cél szerinti juttatások kimutatása (összesen)	58 207	321 823
	Cél szerinti juttatások kimutatása (mindösszesen)	58 207	321 823

6. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás

6.1	Tisztség	Előző év (1)	Tárgyév (2)
6.2	Tisztség	Előző év (1)	Tárgy év (2)
A.	Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás (mindösszesen):		



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet

PK-742

2021. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

Adatok ezer forintban

Alapadatok	Előző év (1)	Tárgyév (2)
B. Éves összes bevétel	804 777	1 109 324
ebből:		
C. A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	42 298	45 255
D. Közszolgáltatási bevétel	52 673	43 024
E. Normatív támogatás		
F. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás		
G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]	709 806	1 021 045
H. Összes ráfordítás (kiadás)	750 281	1 038 345
I. Ebből személyi jellegű ráfordítás	269 275	281 540
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai	704 457	930 955
K. Adózott eredmény	54 496	70 979
L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően)	381	381
<i>Erőforrás ellátottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
	<i>Igen</i>	<i>Nem</i>
<i>Ectv. 32. § (4) a) [(B1+B2)/2 > 1.000.000, - Ft]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) b) [K1+K2>=0]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) c) [(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2)>=0,25]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Társadalmi támogatottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
<i>Ectv. 32. § (5) a) [(C1+C2)/(G1+G2) >=0,02]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) b) [(J1+J2)/(H1+H2)>=0,5]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) c) [(L1+L2)/2>= 10 fő]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet

PK-742

2021. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

CSATOLT MELLÉKLETEK

(Melléklet típusonként csak 1 dokumentum csatolható)

1. Megjelenítésre kerülő mellékletek

PK-742-01 Könyvvizsgálói jelentés	Melléklet csatolva:	<input checked="" type="checkbox"/>
	Eredetivel rendelkezik:	<input checked="" type="checkbox"/>
PK-742-02 Szöveges beszámoló	Melléklet csatolva:	<input checked="" type="checkbox"/>
	Eredetivel rendelkezik:	<input checked="" type="checkbox"/>
PK-742-03 Kiegészítő melléklet	Melléklet csatolva:	<input checked="" type="checkbox"/>
	Eredetivel rendelkezik:	<input checked="" type="checkbox"/>

2. Megjelenítésre nem kerülő mellékletek

PK-742-04 Meghatalmazás	Melléklet csatolva:	<input type="checkbox"/>
<i>jogosultság igazolása, amennyiben nem a szervezet saját Cégkapuján vagy nem a bejegyzett képviselő Ügyfélkapuján keresztül kerül előterjesztésre a beszámoló</i>	Eredetivel rendelkezik:	<input type="checkbox"/>



Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület
MME a BirdLife International partnere Magyarországon



1121 Budapest, Költő utca 21.
e-mail: mme@mme.hu
telefon: 06 1 275 6247

Hazánk madárvédelmét támogathatja
adományával és adójának 1%-ával!
Bankszámlaszámunk: 11712004-20011215
Adószámunk: 19001243-2-43





KEDVES TAGTÁRSUNK! TISZTELT TERMÉSZETVÉDŐ!

2021 a cigánycsuk éve volt. Ez a kedves énekesmadár, amelynek az állománya az elmúlt évtizedekben a felére csökkent, sok problémára hívja fel a figyelmünket. Élőhelyei a mezőgazdasági területek egyre intenzívebb használata, a bokros, cserjés területek eltűnése miatt beszűkültek. A táplálékbázisát képező rovarállományok csökkenése ijesztő mértékű a vegyszerhasználat és a rovarélőhelyek eltűnése következtében. Vonuló fajként telelőterületein is sokféle negatív hatással kell szembenéznie. Azonban ez az év sajnos nem a cigánycsuk éveként fog bevonulni a történelemlékönyvekbe. Elsősorban úgy fognak emlékezni rá, hogy a koronavírus-járvány ebben az évben szedte a legtöbb áldozatot hazánkban és Európában. Megrendülten emlékezünk volt elnökünkre Kállay György és azokra a tagjainkra, önkénteseinkre, tisztségviselőinkre, akiket vagy akiknek a családtagjait a járvány következtében veszítettünk el.

Ma, amikor ezeket a sorokat írjuk, úgy tűnik, hogy a járvány alábbhagyott, és talán már további nagy hullámokra nem kell számítani. Megnyugodni azonban nem tudunk, mert közben a szomszédságunkban kitört az orosz–ukrán háború, amely szintén emberéleteket követel. Természetesen ezek a krízisek, amelyeket át kell élnünk, sokféleképpen hatnak a természeti környezetünkre és a madarakra is. Majd csak hosszabb távon tudjuk értékelni, hogy ez mit jelent pontosan, de egyértelmű, hogy újabb kihívások elé állítják a természetvédelmet.

Mindeközben a természetvédelmi feladataink nem csökkennek, hanem akár sokasodnak is. Emlékezzünk akár a nagy port kavart turai madármérgezéses esetre, amelynek kapcsán az egész ország felháborodott, és reméljük, hogy a társadalom nyomása a megfelelő lépéseket is kikényszeríti. Felidézhetjük a lelőtt vörösnyakú lúd esetét is, amely felhívta a figyelmet a vadászati szabályozás nem kellően átgondolt módosítására. A mezőgazdasági politika tekintetében az év során fontos döntések születtek, amelyek sajnos nagyjából kedvezőtlenek voltak, a várt jelentős zöldfordulat továbbra se következett be, ami nem túl jó hír az év madarának.

Szeretnénk pozitív eredményekről is beszámolni. Az év során elkészült Magyarország madáratlasza, amelynek adatgyűjtésében és összeállításában közel ezer önkéntes vett részt. A könyvben egyedülálló részletességgel mutatjuk be az egyes fajok jelenlegi elterjedési területeit, illetve azok változását. A könyv a madártani közösségen kívül is érdeklődést váltott ki, és a Highlights of Hungary díját is elnyerte. Az év végére elkészült a Magyarország ragadozó madarai és baglyai című kétkötetes monumentális mű, amely az elmúlt ötven év nemzetközi szinten is kiemelkedő ragadozómadár-védelmi és -kutatási munkáját foglalja össze.

Közösségszervezés területén is jelentős előrelépések történtek. Újjáalakult a Vízimadár-védelmi Szakosztályunk, megalakult a Ritkaságvadász Szakosztályunk és szervezés alatt van a Lepkevédelmi Szakosztályunk is. Ezekon kívül a pozitív jövőkép biztos zálogaként megalakult az MME Ifjúsági Tagozata.

Az elmúlt évek mindent, amit megszoktunk felborítottak és nem tudhatjuk, mit hoznak az előttünk állók, csak azt tudjuk, hogy nekünk folytatnunk kell a természet- és madárvédelmi tevékenységünket, és ezt a felbolydult világot meg kell próbálnunk a tőlünk telhető legjobb munkával a fenntartható, természetel és madarakkal összhangban és békében élő jövőkép felé terelni.

Köszönjük egész éves támogatásukat, és kérjük, a jövőben is tartsanak velünk, mert egyre több a dolgunk a természet- és a madárvédelem területén!



Bukor Zoltán

Bukor Zoltán
elnök



Halmos Gergő

Halmos Gergő
igazgató



TAGSÁG ÉS ORSZÁGOS HELYI CSOPORT HÁLÓZAT

Az egyesület számára kiemelten fontos, hogy tevékenységünk minél szélesebb körű figyelmet kapjon. Éppen ezért a társadalmi támogatottság legfőbb értékünk és munkánk alapja. Küldetésünket, a természetvédelmi és a társadalmi szintű szemléletformáló és partnerségi feladatok ellátását jelenleg 30 helyi csoportunk segíti, miközben egy további csoport a külföldi tagjainkat tömöríti. Ezek a helyi szervezetek teszik lehetővé, hogy az ország egész területén képviseljünk mind a szervezetet, mind a természetvédelem és a környezeti nevelés ügyét.

A helyi csoportok az adott térségben élő tagjaink tevékenységét koordinálják. Lakcíme alapján minden új egyesületi tag – hacsak nincs ettől eltérő kérése – a területileg illetékes helyi csoportunk tagjává válik. A belépés után a helyi csoport is felveszi a kapcsolatot az új tagtársunkkal, és rendszeres elektronikus levelekben, esetenként havi hírlevelekben tájékoztatja a csoport eseményeiről, kirándulásairól, természetvédelmi akcióiról, melyekbe a tagok így be tudnak kapcsolódni.

Az MME Központi Irodája természetvédelmi és környezeti nevelési szakmai anyagokkal, pénzügyi és adminisztrációs háttérrel, illetve a tagdíjakból, adományokból és pályázati forrásokból befolyó összegekkel segíti a helyi csoportok működését. Helyi csoportjaink pedig évente több tízezer önkéntes munkórában végeznek természetvédelmi és környezeti nevelési tevékenységet.

Az 1974. január 6-i megalakulás és a 2021. december 31. közötti időszakban 39 992-en léptek be szervezetünkbe. 2021. év végi nyilvántartásunk szerint a fizetőtag-létszámunk 6400 fő, tagságunk a családi tagokkal együtt 10 527 főt számlált.

SZAKPOLITIKA, NEMZETKÖZI TEVÉKENYSÉG

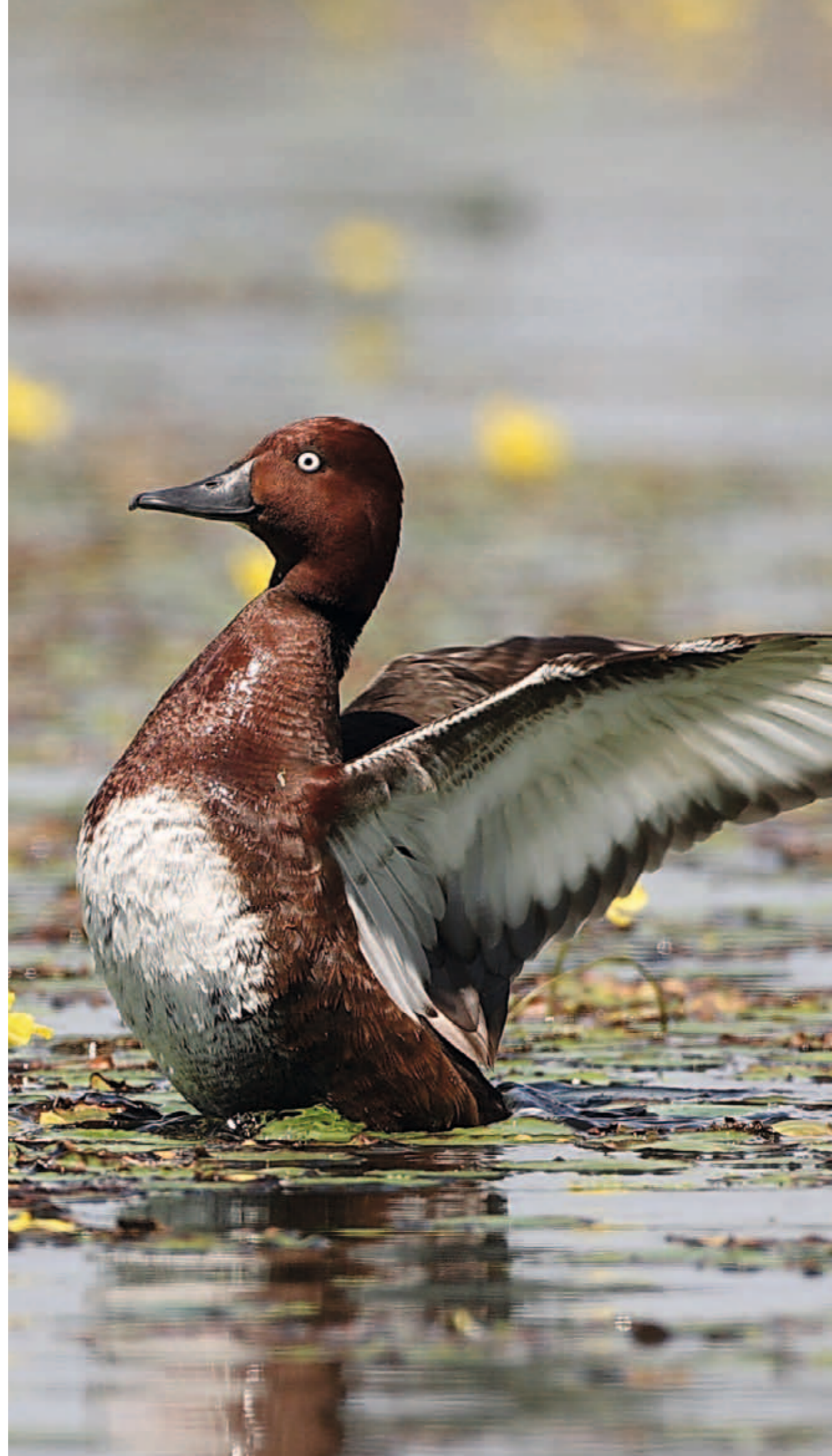


Partnership for
nature and people

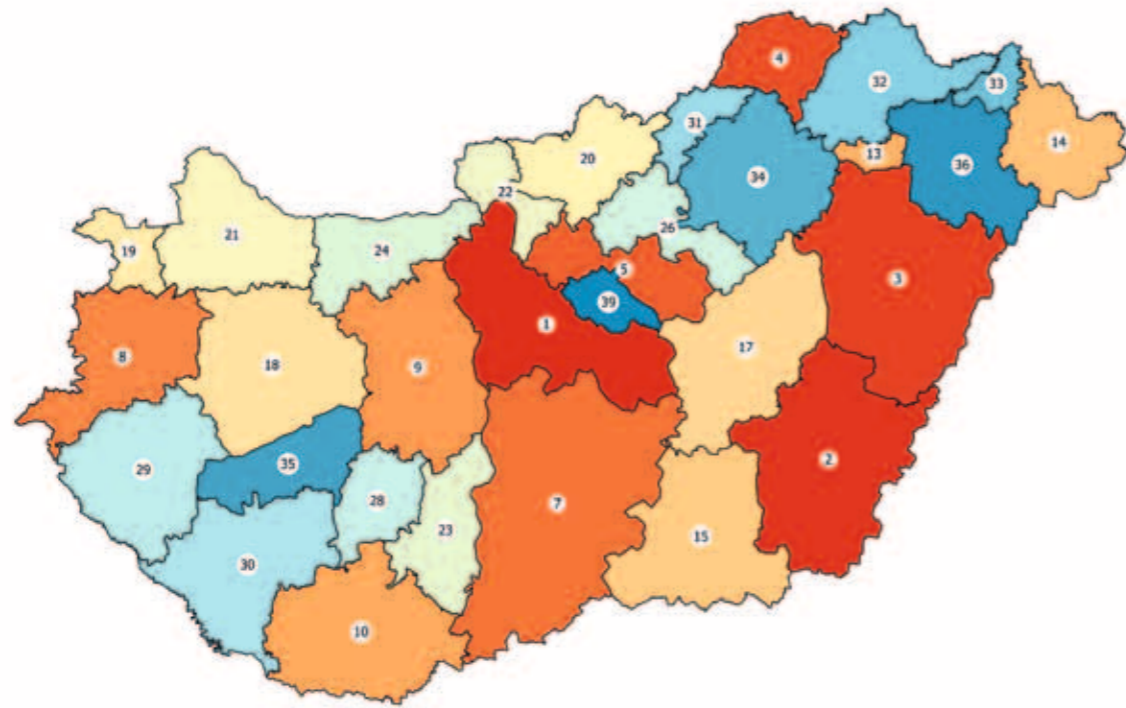


Szakembereink a természeti értékek megőrzését képviselik több testületben – például az Országos Környezetvédelmi Tanácsban, a Vidékfejlesztési program és a Halászati program monitoringbizottságában és folyamatosan véleményezzük a jogszabálytervezeteket, országos programokat. Az év során szervezetünk legaktívabban a közös agrárpolitika reformjáért és annak hazai megvalósítási terveinek kedvező irányba tereléséért kampányolt.

Egyesületünk nemzetközi szervezete, a BirdLife International a világ legnagyobb természetvédelmi hálózata, amely több mint 110 országban 2,5 millió taggal és 4000 alkalmazottal áll a madár- és természetvédelem szolgálatában. Az európai és közép-ázsiai régió képviselői irodája Brüsszelben működik, ahol az egyik legjelentősebb természetvédő csoportosulásként dolgozunk az Európai Unió „zöldebbé tételéért”. A régió működését felügyelő bizottság elnöki tisztjét az MME képviselője tölti be. Az év során segítettük a BirdLife hálózatának fejlesztését részben a Balkán regionális fejlesztési programjának pénzügyi támogatásával, részben tanácsadással. A Nyugat-Balkán számos madárfajunk fontos vonulási útvonala és telelőterülete, ezért egyesületünk stratégiai céljai közé tartozik ebben a régióban erős partnerszervezetek megalakulásának segítése. Reményeink szerint hamarosan Albániában és Boszna-Hercegovinában is teljes jogú partnerszervezetek lépnek a BirdLife hálózatába. Az MME tagja a Nemzetközi Természetvédelmi Uniónak (IUCN) is, amelynek Magyar Nemzeti Bizottságában, illetve szakbizottságaiban tevékenykedünk.



HELYI CSOPORTOK BEMUTATÁSA



CSOPORT	TAG- LÉTSZÁM	CSALÁDI TAGOKKAL	ÖNKÉNTES	TEVÉKENYSÉGEK																																																		
1. Budapesti	2342	3676	305																																																			
3. Hajdú-Bihar megyei	217	321	53																																																			
5. Gödöllő	175	316	27																																																			
8. Vas megyei	131	194	97																																																			
10. Baranyai	439	852	195																																																			
14. Szatmár-Beregi	23	49	12																																																			
17. Jász-Nagykun-Szolnok	170	242	14	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CSOPORT</th> <th>TAG- LÉTSZÁM</th> <th>CSALÁDI TAGOKKAL</th> <th>ÖNKÉNTES</th> <th>TEVÉKENYSÉGEK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>18. Veszprém</td> <td>207</td> <td>358</td> <td>18</td> <td> </td></tr> <tr> <td>20. Nógrád megyei</td> <td>88</td> <td>162</td> <td>29</td> <td> </td></tr> <tr> <td>22. Börzsönyi</td> <td>229</td> <td>414</td> <td>75</td> <td> </td></tr> <tr> <td>24. Komárom-Esztergom m.</td> <td>187</td> <td>295</td> <td>120</td> <td> </td></tr> <tr> <td>28. Dombóvári</td> <td>90</td> <td>156</td> <td>35</td> <td> </td></tr> <tr> <td>30. Kaposvári</td> <td>72</td> <td>106</td> <td>14</td> <td> </td></tr> <tr> <td>33. Zempléni</td> <td>52</td> <td>103</td> <td>14</td> <td> </td></tr> <tr> <td>35. Dél-Balatoni</td> <td>74</td> <td>136</td> <td>14</td> <td> </td></tr> <tr> <td>39. Tápió</td> <td>85</td> <td>171</td> <td>14</td> <td> <p> Szerepvállalás környezeti nevelésben</p> </td></tr></tbody></table>	CSOPORT	TAG- LÉTSZÁM	CSALÁDI TAGOKKAL	ÖNKÉNTES	TEVÉKENYSÉGEK	18. Veszprém	207	358	18		20. Nógrád megyei	88	162	29		22. Börzsönyi	229	414	75		24. Komárom-Esztergom m.	187	295	120		28. Dombóvári	90	156	35		30. Kaposvári	72	106	14		33. Zempléni	52	103	14		35. Dél-Balatoni	74	136	14		39. Tápió	85	171	14	<p> Szerepvállalás környezeti nevelésben</p>
CSOPORT	TAG- LÉTSZÁM	CSALÁDI TAGOKKAL	ÖNKÉNTES	TEVÉKENYSÉGEK																																																		
18. Veszprém	207	358	18																																																			
20. Nógrád megyei	88	162	29																																																			
22. Börzsönyi	229	414	75																																																			
24. Komárom-Esztergom m.	187	295	120																																																			
28. Dombóvári	90	156	35																																																			
30. Kaposvári	72	106	14																																																			
33. Zempléni	52	103	14																																																			
35. Dél-Balatoni	74	136	14																																																			
39. Tápió	85	171	14	<p> Szerepvállalás környezeti nevelésben</p>																																																		

Gyerek- illetve gyűrűzőtáborok szervezése

Odú kihelyezése, karbantartása, felügyelete

Madárgyűrűzés, madárgyűrűzési bemutatók és madárgyűrűző táborok tartása

Élőhelyek felügyelete, karbantartása, felújítása

Sérült madarak mentése

Szemétszedés, takarítás

Aktív részvétel fajvédelmi munkálatokban

Kutatás, monitoring

Minden helyi csoport részt vesz országos és helyi érdeklődésre számot tartó események szervezésében.

A csoportok fő tevékenységét sötét piktogramokkal jelöltük!

SZAKOSZTÁLYOK

RAGADOZÓMADÁR-VÉDELMI SZAKOSZTÁLY (RMVSZ)

A szakosztály folyamatosan monitorozza a ritka, kiemelt természeti értéket képviselő fajokat. Évente valamennyi párra kiterjedő felmérést végzünk a következő fajok esetében: uhu, békászó sas, parlagi sas, szirti sas, rétisas, hamvas rétihéja, kígyászölyv, vörös kánya, pusztai ölyv, kék vércse, kerecsensólyom és vándorsólyom. Majdnem minden párra kiterjedő monitoringtevékenységet folytattunk a fekete gólya, a gyöngybagoly, az uráli bagoly, a darázsölyv és a barna kánya vonatkozásában. Széles körű monitoring zajlik a kuvik és a füleskuvik esetében, illetve egyre bővülő mértékű volt az állományfelmérés a macskabagoly, az erdei fülesbagoly, a karvaly, a héja, a barna rétihéja, az egerészölyv, a kabasólyom és a vörös vércse esetében. Ugyancsak lehetőség szerint minden párra vonatkozó felmérés indult 2021-ben a törpekuvik esetében is. Monitoringtevékenységünk valamennyi fajra kiterjedő eredményei az MME honlapján érhetőek el. A szakosztály tagjai 2021-ben elkészítették a Magyarország ragadozó madarai és baglyai című kétkötetes könyvet, amely már kapható az MME Boltban. A kötetben megtalálható valamennyi nappali ragadozómadár- és bagolyfajunk részletes ismertetése. A kötet hazai könyvkiadásban is szinte példa nélküli összefogással készült, annak elkészítésében 194 fő vett részt. A világvárvány következményeként a Súlyomcsalagató nevű éves konferenciát 2021-ben online módon sikeresen megtartottuk. Megjelentettük a Heliaca nevű évkönyvünk 17. évfolyamát, amely az MME honlapján érhető el.

KÉTÉLTŰ- ÉS HÜLLŐVÉDELMI SZAKOSZTÁLY (KHVSZ)

A szakosztály haragossikló-élőhelyvédelmi programja 2011 óta zajlik, melynek keretében 2021-ben is folytattuk a Duna menti, a vörös-kővári, valamint a Buda környéki állományok monitorozását. A felmérésekre a Természet Szolgálatában Alapítvánnyal

(TSZA) együttműködve, a területileg érintett nemzeti park igazgatóságokkal (Duna–Dráva és Duna–Ipoly) kötött kutatási szerződések alapján került sor. A 2021-ben a Vörös-kőváron 22 észlelésünk volt, melyek közül nyolc példányt sikerült lemérni, és egy példány rádiótelemetriás jelölésére került sor. A budaörsi élőhelyen az elmúlt három évben kifejezetten megcsappantak az észlelések. Ennek oka elsősorban a terület megnövekedett turista- és rekreációs forgalma, illetve az, hogy a kirándulók és kerékpárosok rendszeresen letérnek a kijelölt turistaútról, ezzel pedig taposás útján károsítják az egyébként is sérülékeny, a haragossiklók és más védett állat- és növényfajok élőhelyét jelentő sziklagyepet.

A Természet Szolgálatában Alapítvánnyal (TSZA) szorosan együttműködve 2015 óta zajlik a keresztes vipera hazai állományainak felmérése a Duna–Dráva, a Balaton-felvidéki, a Hortobágyi és az Aggteleki Nemzeti Park területein. A tavaszi és őszi időszakban három mintavételi területre szerveztünk bejárásokat, de a járványügyi rendelkezések sok esetben módosították az eredeti terveinket. A 2020/2021-es tél és tavasz ismét rendkívül aszályos volt, ami nem kedvezett a keresztes viperák kora tavaszi észlelésének. Május elején kerültek elő a nőstények. Kaszón három, Zalában négy, míg a Zemplénben 11, a Beregi síkon pedig további 55 példányt észleltünk.

2021-ben hetedik alkalommal, Parád-fürdőn került megrendezésre 10-18 év közötti iskolásoknak szervezett herpetológiai táborunk, a Herptábor, melyen 32 érdeklődő vehetett részt. A terepi és csoportos foglalkozások mellett szakmai előadásokat is hallhattak a táborlakók, a túrák során pedig testközelből fedezhették fel a Mátra kétéltű- és hüllővilágát, valamint szerezhettek átfogó ismereteket az élőhely herpetofaunájáról.

Az Országos Kétéltű- és Hüllőtérképezés programunk sikere továbbra is töretlen, melyet a 2021-ben lelkes önkénteseink által honlapunkra beküldött 3345 új megfigyelés is bizonyít. Ennek köszönhetően a program elindítása óta eltelt 11 év során összesen 68 838 előfordulási adat (41 900 kétéltű és 26 938 hüllő) gyűlt össze. Az év során a Kétéltű- és Hüllőtérképezés telefonos applikáció fejlesztése is



MAGYARORSZÁG
RAGADOZÓ MADARAI
ÉS BAGLYAI

Szerkesztette: Harsányi László és Bagyura János



MAGYARORSZÁG
RAGADOZÓ MADARAI
ÉS BAGLYAI

Szerkesztette: Harsányi László és Bagyura János



megettörtént, így az alkalmazás az Android-rendszer mellett most már iOS-en is elérhető. Az eddigi évekhez hasonlóan 2021-ben is díjaztuk leglelkesebb felhasználóinkat: a legtöbb adatot és a legszebb képeket feltöltők közül a dobogósokat ismét az év fájával díszített ajándékokkal jutalmaztuk.

Az előző évekhez hasonlóan szakosztályunk 2021-ben is kiválasztott egy fajt, melyre megkülönböztetett figyelem irányult. Ez alkalommal az év kétéltűje címet a zöld varangy érdemelte ki. Az Agrárminisztérium Zöld forrás pályázata által is támogatott program keretében Magyarország békafajait bemutató 12 db rollupból vándorkiállítást állítottunk össze, mely a korábbi években készült, hazai kígyókat és gyíkokat bemutató kiállításainkkal együtt az év során 33 (az elmúlt években összesen 105) helyszínre jutott el. A kommunikációt letölthető előadással, feladatlapmal, képválógatással, rajzpályázati felhívással és ismeretterjesztő cikkekkkel, illetve az ezekre a figyelmet felhívó sajtóközleménnyel szélesítettük. Az év során, amennyire a járványügyi korlátozások lehetővé tették, munkánkat különböző rendezvényeken is népszerűsítettük: részt vettünk többek között a Dömösi Zöld Forgatagon, a Mátra Múzeum által az Állatok Világnapja alkalmából rendezett családi napon és a TerraPlazán is.

EMLŐSVÉDELMI SZAKOSZTÁLY (EVSZ)

2021-ben is a Bat4Man – Antropogén környezetben élő denevérállományok védelme ÉK-Magyarország területén című, romániai vezetésű, szlovák, ukrán partnerekkel zajló interregionális projekt képezte a szakosztály munkájának gerincét. Folytatódtak az előző évben elkezdett ismeretterjesztési, tudatformálási tevékenységek: az MME honlapján indult Denevérvédelem rovat, A hónap denevére című cikksorozat, vándorkiállítás, iskolai előadások. Kiadtuk a Denevérmánia frissített verzióját, amelyből a magyar nyelvű változat mellett három további nyelven készültek példányok a projektpartnerek részére. Folyik egy denevérhatározó applikáció fejlesztése, illetve az egyesülethez érkező, denevérekkel kapcsolatos kérdések megválaszolása, tanácsadás. A projekt keretében is folytatódtak azok a gyakorlati védelmi intézkedések, amelyek képesek a fajcsoporttal kapcsolatos konfliktushelyzeteket csökkenteni, így például denevérszálláshelyek stabilizálása/átalakítása, épü-



letek takarítása, denevérmentesítés és -mentés is történt. A munka része volt gyakorlati útmutatók készítése, jó példák bemutatása több témakörben (denevérodú, fényszennyezés és denevérek, épületek renoválása és átépítése, denevérek mentése), amelyeket külföldi tapasztalatok átvételével és hazai tapasztalatok alapján állítottunk össze.

2021-ben érezhetően megszorodtak a denevérekkel kapcsolatos lakossági bejelentések, segítségkérések. Feltételezhető, hogy az éppen zajló projekt mellett ennek több tényező is oka lehet: épületszigetelések, felújítások országszerte, klímaváltozás, szárazság, koronavírus miatti kiemelt figyelem. Mindez felhívja a téma aktualitására is a figyelmet.

A 2021-ben alakult, első európai szintű emlősvédelmi szervezet, a Mammal Conservation Europe egyik alapító tagja az MME-EVSZ.

HARKÁLYVÉDELMI-SZAKOSZTÁLY (HVSZ)

Elindítottuk az országos fehérhátú fakopáncs felmérésünket, melynek célja a hazai fészkelő populáció állomány nagyságának pontos becslése, és a faj elterjedési területeinek pontosítása. A felmérés a faj elterjedési területének szinte egészét érintette. A projektben 25-30 felmérő vett részt, és 92 db UTM négyzetből gyűjtöttünk adatokat. 154-159 fehérhátú fakopáncs, 127 hamvas küllő és 8 kis légykapó revírről érkeztek információk. Ezzel sikeresnek mondható a 2021-es felmérés, melyet 2022-ben is folytatunk, majd ezután elvégezzük az adatok kiértékelését. Októberben külföldi szponzor bevonásával 3 napos „Harkály Camp” tábort szerveztünk ahol 13 Helyi Csoport képviselőjében 33 nagyrészen az IFI tagozat tagjaiból álló résztvevő számára, előadásokkal, terepi megfigyelő túrákkal és kiváló hangulatú csapatépítéssel népszerűsítettük szakosztályunk tevékenységét. Szaktudásunkat érvényesítettük a 2022-es év madara a zöld küllő kommunikációs anyagainak előállításában is.



TERMÉSZETVÉDELMI PROGRAMOK



ÁRAMÜTÉS-MEGELŐZÉSI PROGRAM

2021-ben közel 4000 középvezetékű oszlopot ellenőrzött egyesületünk. Kiemelkedő nagyságrendű felmérőmunka zajlott a Kisalföldi Helyi Csoport területén. Az oszlopok csúcsára telepített oszlopkapcsoló készülékek még utólagos átalakítás (madárkiülő, burkolt áramkötések, madárszárnyterelő beépítése) után is jelentős madárpusztulást okozhatnak, különösen a nagy termetű fajok körében. Az E.ON-nal és a Kaposvári Villamossági Gyárral (KVGY) közös fejlesztés eredményeként ezek kiváltására, illetve a függőleges helyzetű kapcsolók kezelésére született jó műszaki megoldás. Kifejlesztésre

került a fejjel lefelé fordított oszlopkapcsoló, amelyből minden szolgáltató ellátási területén, telepítettek legalább egyet üzemviteli és madárvédelmi tesztelés céljából. Minősítése madárvédelmi szempontból megnyugtató eredményt hozott, ezért kezdeményeztük, hogy ezzel cseréljék le a hagyományos készülékeket. A közös fejlesztés nyomán a jelenlegi szolgáltató Opus Titász ellátási területén tíz helyszínen tudtuk minősíteni a KVGY másik két termékét, a meglévő hálózat függőleges oszlopkapcsolóira kifejlesztett új burkolattípusokat. Szerencsére az egyszerűbb felépítésű védőrács is elégségesnek, madárbarátnak bizonyult, melynek országos bevezetését kezdeményeztük.

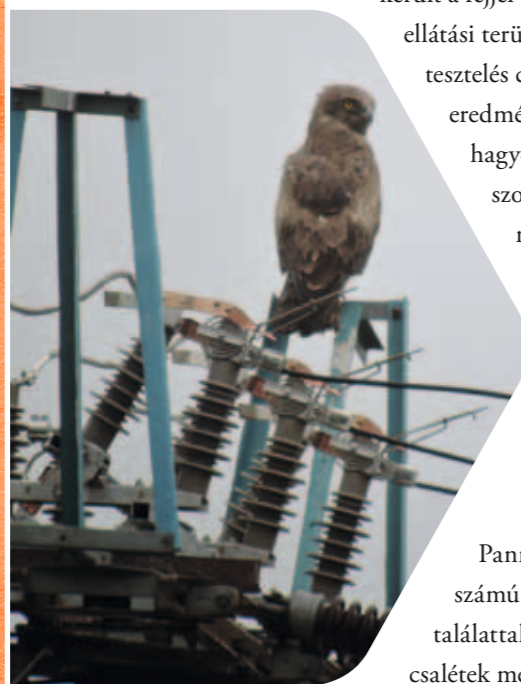
MÉRGEZÉS-MEGELŐZÉSI PROGRAM

PannonEagle LIFE mérge- és tetemkereső kutyás egysége rekordszámú – 206 terepi keresést hajtott végre, amely során összesen 290 találattal –, 156 mérgezéssel kapcsolatos tetem, valamint 134 mérgezett csalétek megtalálásával járult hozzá az esetek felderítéséhez. Sajnálatos módon az idei évben több kirívó eset is történt.

A Green Balkans szervezet munkatársainak értesítése alapján vonultunk ki egy nyomkövetővel jelölt barátkeselyűhöz Magyarország területére, gyanús GPS-adatokra támaszkodva, a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság (HNPI) természetvédelmi őrszolgálatával. A nyomkövető adatainak elemzésével, majd „Carlo” segítségével a jeladó helyétől több kilométerre egyértelmű nyomok kerültek elő arra vonatkozóan, hogy a madarat meglőtték, és a tetemét elszállították a helyszínről, az eltávolított GPS-jeladót pedig megpróbálták eltüntetni. A rendőrség elvégezte a szükséges nyomok rögzítését, és természetkárosítás bűncselekménye miatt indult nyomozás.

Nyolc kiemelkedően eredményes év után nyugdíjba vonult „Falco”, Közép-Európa első mérge- és tetemkereső kutyája. A 2013-ban létrehozott kutyás egység 2017-ig kizárólag vele látta el a mérgezéssel kapcsolatos esetek helyszínelését, de egészen 2021-ig kiemelkedően fontos szerepe volt az egység munkájában. Ez idő alatt „Falco” 905 terepi keresést hajtott végre, és 403 esetben talált mérgezéssel kapcsolatos tetemet vagy mérgeanyagokat, továbbá több sikeres házkutatáson vett részt itthon és külföldön.

2021 augusztusában minden idők legsúlyosabb szándékos ragadozómérgezéssel kapcsolatos esete történt hazánkban. A pest megyei Tura és Galgahévíz települések határában lakossági bejelentés alapján derült fény a kirívó esetre. A mérgezés közel 8000 ha-os területet érintett, amelynek elhelyezkedése megegyezett a turai Szent András Dombi Vadásztársaság teljes működési területével. Az összehangolt munkának köszönhetően az MME és a Kiskunság Nemzeti Park Igazgatóság mérge- és tetemkereső kutyás egységei, a Duna–Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság természetvédelmi őrszolgálatának tagjai, önkéntesek



és a lakosság segítségével sikerült azonosítani a mérgezett csalétekkel kezelt területeket. Két hónap alatt 259 mérgezéssel kapcsolatos „találat” történt az esettel kapcsolatban: 118 mérgezett állat és 141 csalétek került felkutatásra.

Az MME intenzív kommunikációs kampányának és a társadalmi nyomásnak jelentős szerepe volt abban, hogy 2021 decemberében az Országgyűlés elfogadta a 2021. évi CXXVIII. törvényt, amelynek köszönhetően súlyosabban szankcionálhatják a mérgezéssel kapcsolatos bűncselekményeket. A törvény szigorítása ugyan előremutató, azonban az elkövetők felelősségre vonásához további precedensértékű ítéletek szükségesek.

<https://imperialeagle.eu/>

<https://www.facebook.com/PannonEagleLIFE>



SZALAKÓTAVÉDELMI PROGRAM

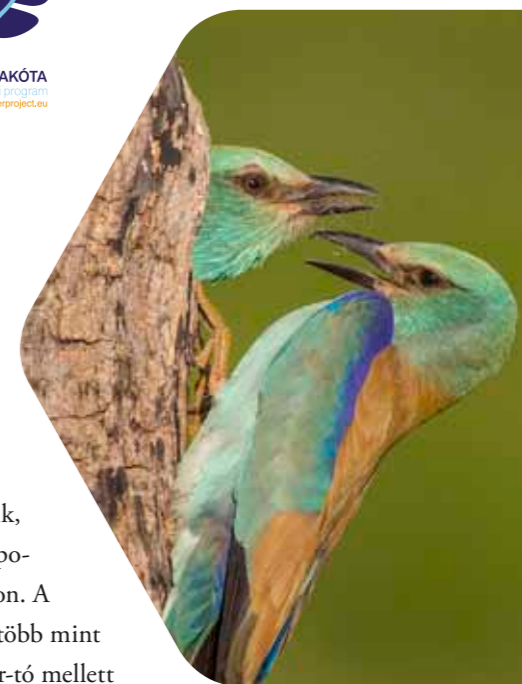
A szalakótavédelem a Kárpát-medencében elnevezésű LIFE projekt fenntartási idejében is folytatódott a szalakóták éves monitoringja, amelynek keretében az MME-alkalmazottak, a nemzetipark-igazgatóságok természetvédelmi őrői és az önkéntesek felmérték a Magyarországon költő szalakóták számát. Az adatok feldolgozása után kiderült, hogy az elmúlt évek kedvező folyamata folytatódott: a hazánkban költő szalakótaállomány 2200-2400 párra növekedett. A szalakótás LIFE projekt egyik fontos eredményeként a természetes odúkban költő párok száma folyamatosan emelkedik, mivel a fő cél az, hogy a Kárpát-medencében költő szalakótapopuláció emberi tevékenységtől függetlenül is fennmaradjon. A dunántúli állomány emelkedése folytatódott, 2021-ben már több mint 70 pár költött ebben a térségben. A 2019-ben, a szegedi Fehér-tó mellett megnyílt a Szalakóta Látogatóközpont, amelynek üzemeltetését a Csongrád Megyei Helyi Csoportunk látja el és ökoturisztikai, környezeti nevelési programokkal, szakvezetési túsorokkal, madárgyűjtési bemutatókkal, ismeretterjesztő programokkal és ornitológiai táborokkal várja a látogatókat.

További információ: www.rollerproject.eu



KÉKVÉRCSE-VÉDELMI PROGRAM

A 2021-ben 1200-1300 párra becsültük a kék vércse hazai költő állományát. Ez a színpompás vándormadár Afrikából hazatérve Közép- és Kelet-Magyarország pusztai vetésivarjú telepei mellett egyre gyakrabban költ műfészekben, ezért a védelmi intézkedéseinktől nagyban függ állományának alakulása. Az MME partnereivel – elsősorban a nemzetipark-igazgatóságokkal – folyamatosan helyezünk ki költőládákat vércsék számára. A kék és vörös vércsék sikerrel költenek ezekben, és a szaporulatuk már megkezdte a Dunától nyugatra fekvő puszták meghódítását. A Fejér és Győr-Moson-Sopron me-





gyei visszatelepülés és állománynövekedés elősegítésére az MME és a Fertő–Hanság Nemzeti Park Igazgatóság szakemberei sikerrel pályáztak egy LIFE+ projektre, mely öt éven keresztül foglalkozik majd a kékvércse- és tűzokállományok védelmével ebben a térségben. A kék vércsék nomád életformájának tanulmányozását folytatva 30 műholdas jeladót szereltünk fel madarakra járszági költőtelepeken és hazai gyülekezőhelyeken. A korábbi nyomkövetésből származó kutatási eredmények megdöbbentő eredményt hoztak. Angolában felfedeztük a világ talán legnagyobb ragadozómadár-éjszakázóhelyét ahol több százezer, vagy akár 1 millió kék vércse ad randevút egymásnak évről évre. Helyi informátorok szerint egyetlen gyülekezőn 10000 példányra rúg az évente elfogyasztott kék vércsék száma, noha itt is, mint szinte minden vonulási állomáson e madarakat nemzetközi egyezmények is védik. Az aggasztó tények tisztázására és egy védelmi program kidolgozására megtettük az első lépéseket. A tervezett tevékenységekről a projekt nemzetközi weboldala ad bővebb tájékoztatást angol nyelven (falcoproject.eu).

További információ: www.falcoproject.eu

KERECSENSÓLYOM-VÉDELMI PROGRAM

A kerecsensólyom védelmét célzó tevékenységeink – különböző programok keretében – 2021-ben is tovább folytatódtak.

E programok közül a legjelentősebb A kerecsensólyom és a parlagi sas táplálékbázisának megőrzése a Kárpát-medencében című (LIFE13 NAT/HU/000183) projektet követő After Life program. Február elejétől folyamatosan ellenőriztük a kerecsensólymok fészekfoglalását, illetve később a fiókák számát, hogy megállapíthassuk költési sikerüket.

Országosan 185 fészket foglaló párt sikerült felderíteni. Ezen kívül még nyolc revírben láttak sólymokat, de azokról nincs további információnk. 156 pár költött sikeresen. A kirepült fiatalok, illetve a fészkekben utoljára látott fiókák száma összesen 476 volt. A fiókák fészkenkénti eloszlása a következő volt: 15 fészkekben 1, 33 fészkekben 2,

52 fészkekben 3, 41 fészkekben 4, 15 fészkekben 5 fióka. Az átlagos költési siker 3,05 fióka/fészek volt. A kerecsensólyom hazai fészkelő állománya 185-193 párra tehető. A program keretében a Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli Rendszerirányító Zrt. (MAVIR) segítségével tovább folytatódott egy nagyfeszültségű távvezeték tartóoszlopán műfészkekben költő kerecsensólyompár költésének webkamera segítségével történő megfigyelése. A kamerával megfigyelt kerecsensólyom-fészkekben négy tojás volt, egy fióka kelt ki, és az sikeresen ki is repült. A projekt keretében 2021-ben az ország különböző részein lévő kerecsensólyom-fészkekhez a fiókanevelés időszakában (május vége – június eleje) a zsákmányállatok meghatározása érdekében összesen 19 vadfigyelő kamerát helyeztünk ki. E kamerák képeinek kiértékelése folyamatban van. A MAVIR az Agrárminisztériummal, a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesülettel, valamint a Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft.-vel együttműködve 12. alkalommal szervezett nemzetközi madárvédelmi konferenciát. A járványhelyzetre való tekintettel a konferencia online formában zajlott le. A külföldi előadók révén idén is számos új madárvédelmi tevékenységet ismerhetett meg a magyar közönség a nagyvilágból.

További információ: www.sakerlife3.mme.hu



PARLAGISAS-VÉDELMI PROGRAM

A PannonEagle LIFE (LIFE15NAT/HU/000902) projekt megvalósítása szempontjából 2021 mozgalmas évnél bizonyult. Az év a 18. Pannon és a 4. Nemzetközi Sasszinkron megszervezésével és a Sasleltár elkészítésével indult. A járszági etetőhelyen a téli időszakban több gyűrűs fiatal parlagi sást sikerült megfigyelni, leolvasni. A járszági dűlőutak mentén megvalósult élőhelyfejlesztéseknél sor került az elszáradt csemeték pótlására, a sérült rágásvédő rácsok cseréjére. A tavaszi apróvad- és madárfelméréseket elvégeztük a kijelölt mintaterületeken, amelyeket a parlagisas-fészkek tavaszi ellenőrzése követett. A koronavírus-járvány ugyan megnehezítette a kapcsolattartást a nemzetközi partnerekkel, a nyár folyamán azonban sikerült a szerb kollégákkal, a BPSSS szervezésében GPS-jeladóval ellátni két szerbiai parlagisas-fiókát.

A hazai parlagisas-párok költési sikerességét június hónapban ellenőriztük.

2021-ben az állományt 350-380 pár közé becsültük, amely egy több évtizedes lassú növekedés eredménye, hiszen a 80-as években még a kipusztulás szélén állt a faj Közép-Európában. Összesen 371 aktív parlagisas-fészket sikerült felderíteni, ugyanakkor az állomány növekedésével párhuzamosan megnőtt az olyan territóriumok száma is, amelyben megfigyeltünk fészkepítést, de költést (tojásrakást) nem állapítottunk meg. Tavasszal 337 pár kezdett bizonyítottan költésbe, de 81 költés (24%) meghiúsult, így végül 245 sikeres fészkből 480 fióka repült ki (1,42 fióka/költő pár, 1,96 fióka/sikeres pár). A fiókák közül 139 példányt (29%) jelölőgyűrűvel láttunk el, valamint tollmintákat egyedi DNS-ujjlenyomat készítése céljából begyűjtöttük. A fészkek ellenőrzése során a szülőmadarak vedlett tollait is összegyűjtjük, hogy a költő egyedeket zavarás nélkül, genetikai módszerekkel azonosítani tudjuk. Az összegyűjtött zsákmánymaradványok segítségével pedig az egyes párok táplálkozási szokásairól szereztünk pontos információkat, amely szintén fontos adat a fajmegőrzési programok számára. Egy parlagisas-fiókára szereltünk műholdas jeladót 2021-ben.

További információ: www.parlagisas.hu

<https://imperialeagle.eu/>

<https://www.facebook.com/PannonEagleLIFE>

TŰZOKVÉDELMI PROGRAM

Az MME tűzokvédelmi tevékenysége a LIFE15/NAT/AT/000834 számú, A tűzok határon átnyúló védelme Közép-Európában című, osztrák–magyar együttműködésben 2016 és 2023 közötti LIFE projekt keretében zajlik. A projekt célja a Kárpát-medence tűzokállományát fenyegető legfontosabb veszélyeztető tényezők mérséklése, kezelése. A projekt költségvetésének nagy részét a kifejlett tűzokok számára a legfőbb veszélyforrást jelentő közép- és nagyfeszültségű légvezetékek földkábelre történő kiváltására fordítjuk. Emellett akciók zajlanak a faj ökológiai igényeihez igazodó mezőgazdasági művelés elősegítése, valamint a predációs veszteségek csökkentését célul kitűző térségi szintű ragadozógazdálkodási tevé-



kenység megvalósítása érdekében. A legutóbbi időszakokban végzett szinkronszámlálások eredménye alapján a Kárpát-medencei tűzokálmány 2200 fölé emelkedett, ami azt jelenti, hogy mintegy 200 példánnyal többet regisztráltak, mint a projekt elindulása előtt. A tűzok élőhelyhasználatának alaposabb megismerése és a potenciálisan alkalmas élőhelyek felderítése érdekében az MME folytatja tűzokcsibék és öreg tűzoktyúk-jeladóval történő felszerelését. Ennek segítségével nyert adatokat térinformatikai modellekben elemezzük annak érdekében, hogy a tűzok védelmét jobban szolgáló, a faj igényeihez igazodó mezőgazdasági gyakorlatokra tudjunk javaslatokat kidolgozni. Fontos az is, hogy a természetvédelem rendelkezzen a tűzokélethelyek hosszú távú megőrzéséhez szükséges intézkedések megalapozásához és a veszélyeztető tényezők hatásainak alaposabb megismeréséhez szükséges ismeretekkel. A jeladós madarak eddig tapasztalt elhullási okaival kapcsolatban rövid elemzést készítettünk. Az egyesület energiát fordít a tűzokbarát gyp- és szántóföldi gazdálkodás szakmai megalapozására és elterjesztésére. Ennek érdekében a földhasználat mikéntjét meghatározó agrártárgalmogatók 2020-ban elkezdett tervezéséhez szakmai fórumokon képviseltük a védelmi intézkedések támogatását és az MME közös agrárpolitikával (KAP) kapcsolatos álláspontját. Szorgalmazzuk az agrártáj természetközeli élőhelyfoltjainak védelmét, a termőhelyi adottságoknak megfelelő művelést, az időszakos vízállások megőrzését és a mozaikosabb mezőgazdasági földhasználatot. A természetbarát gazdálkodási módszereket népszerűsítő képzési, tájékoztatói tevékenység a világvilág miatt a tavalyi évben is a tervezettnél kisebb intenzitással zajlott személyes formában, de online megjelenéseink a természetbarát gypgazdálkodás bemutatását szolgáló e-learning-tananyagunkkal, tájékoztató anyagunk fejlesztésével és rövid ismertetőfilmek készítésével jelentősen kibővült.

További információ: www.tuzok.hu

FEHÉRGÓLYA-VÉDELMI PROGRAM

2021-ben is az ország jelentős részéről gyűjtöttünk fészkelési adatokat a fehér gólyákról. Összesen 3174 fészkelőhelyről érkezett be adat, amiből 1971-et foglaltak gólyapárok. Közülük 303 sikertelen volt az utódnevelésben, a többiek összesen 4232 fiókát nevelt fel. A sikeres párok átlagosan 2,6 fiókát neveltek, az összes párra számolva 2,2 a költési siker, azaz az átlagos fiókaszám. Ez a sok éves átlagnál (2,35) kissé alacsonyabb. A korábbi évekkel összehasonlítva mintegy 4000-4300 pár gólya költött 2021-ben Magyarországon, ami enyhe pozitív elmozdulás a 2019-es mélypontról.

Az év folyamán több tucatnyi sérült vagy elpusztult madárról, fészkepítési próbálkozásról, új fészkekről érkezett lakossági bejelentés az MME-hez.

Ilyen esetekben közreműködünk a sérült madarak mentőközpontba szállításában, a veszélyes villanyoszlopokról bejelentést teszünk az áramszolgáltatók felé (lásd még az Áramütés-megelőzési programnál leírtakat), az új fészkeknél kezdeményezzük a fészekmagasítók kihelyezését a költési időszak után és segítséget nyújtunk abban.



RÁKOSIVIPERA-VÉDELMI PROGRAM

2021-ben immár második évét kezdte „A rákosi vipera természetvédelmi helyzetének javítása a Pannon régióban (LIFE18NAT/HU/000799)” című LIFE projekt. 2004 óta zajló tenyésztési programunk a tavalyi évben is sikeres szegzont zárt: július és augusztus folyamán 22 anyától 132 hím és 149 nőstény, vagyis összesen 281 kisvipera látta meg a napvilágot, így ezekkel az újszülöttekkel együtt a Központ működése alatt összesen 3834 rákosi vipera született. Szeptember elején négy, a Központban született és nevelkedett felnőtt, rádiotelemetriás jeladóval ellátott rákosi viperát bocsátottunk szabadon a Fertő–Hanság Nemzeti Park területén. Így velük együtt a program kezdete óta összesen 693 egyed kerülhetett ki természetes élőhelyére.

Tavasszal lezárult a szabadtéri terráriumok újjáépítésének első fázisa, ennek során 100 új terráriumot építettünk. A munkálatok az építkezés második fázisának előkészítésével folytatódtak nyáron és ősszel, melynek eredményeként 2022 tavaszán további 96 időálló, biztonságos szabadtéri terrárium épül. Az év folyamán megkezdődött egy automatizált adatgyűjtésre fejlesztett rádiotelemetriás rendszer, illetve az ehhez kapcsolódó jeladók fejlesztése, mely a jövőben a kígyók zavarásmentes, folyamatos nyomon követését teszi lehetővé.

Az egész világot érintő járványhelyzet miatt csak a projekt indulása után másfél év elteltével, 2021. október 15-én és 16-án nyílt lehetőségünk a projekt nyitó rendezvényének megtartására. Habár a korlátozások miatt a személyes részvétellel zajló előadások nagy része 2021-ben is elmaradt, partnereink segítségével számos rendezvényen, többek között a Tatai Vadlúdsokadalmon és a TerraPlazán is részt vettünk. Októberben az Állatok Világnapján tartottuk a Rákosi Vipera Napját is, melynek során a Fővárosi Állat-és Növénykertben, valamint a Szegedi Vadasparkban is jelen voltunk előadásokkal, bemutatókkal, ismeretterjesztő standdal. Év végén a Központ területén kiépítésre került egy online közvetítést is lehetővé tevő kamerarendszer. Ennek segítségével a későbbiekben az érdeklődők bepillantást nyerhetnek a kígyók, illetve a Központ mellett található Kistóban élő mocsári teknősök és a tavat látogató állatvilág életébe. Megújult a www.rakosivipera.hu címen elérhető honlapunk is, mely magyar és angol nyelven ismerteti meg az olvasót a rákosi viperával, a projekt célkitűzéseivel, eredményeivel.

További információ a programról: www.rakosivipera.hu





MADÁRÁLLOMÁNYOK NYOMON KÖVETÉSE

Egyesületünk működteti hazánk egyetlen, az ország egész területéről adatokat gyűjtő, elsősorban madarakra, illetve kételtű- és hüllőfajokra, továbbá szitakötőkre koncentráló Monitoring Központját. A gyakori madarak állományváltozásainak nyomon követését szolgálja az 1999-ben indult Mindennapi Madaraink Monitoringja (MMM) program, amely két tavaszi és egy téli számlálással, szigorú, hosszú távon összehasonlítható protokoll alapján vizsgálja a költő- és telelő állományok trendjeit. 2021-ben mintegy 250 db 2,5 km-es UTM-négyzetben történt felmérés. Az MMM program alapján készült állománytrendek számítanak az egyik legalapvetőbb indikátorértéknek a biológiai sokféleség változásának értékelésében. Az adatokat átadjuk a gyakori madárfajokat monitorozó pán-európai rendszer (PECBMS) részére is.

További információk, friss állománytrendek: mmm.mme.hu

A Madáratlasz Program (MAP) igen fontos eredményeként 2021 őszén megjelent a Magyarország madáratlasza című könyv, az Agrárminisztérium és az MME közös kiadásában, az Agrárminisztérium KEHOP-pályázatának (KEHOP-4.3.0.-VEKOP-15-2016-00001) finanszírozásában. A könyv a 420 hazánkban előfordult madárfaj állományáról, elterjedéséről, állományváltozásáról és természetvédelmi helyzetéről rendelkezésre álló ismereteket foglalja össze, mintegy 1700, modern számítógépes modellezéssel született térkép és grafikon, valamint fajleírások segítségével.

A MAP program nem ért véget a könyv kiadásával, a MAP-adatbázis továbbra is a madártani adatok fő gyűjtőportálja. Jelenleg mintegy 32 millió adatrekord található benne, amely folyamatosan gyarapszik. Az adatok hozzájárulnak a madarak mozgalmait kontinentális léptékben ábrázoló EuroBirdPortal működtetéséhez is.

Fontos mérföldkő volt 2021-ben a terepi adatgyűjtést megkönnyítő telefonos alkalmazás, a Turdus applikáció elkészülése, amely Android és IOS környezetben is elérhető.

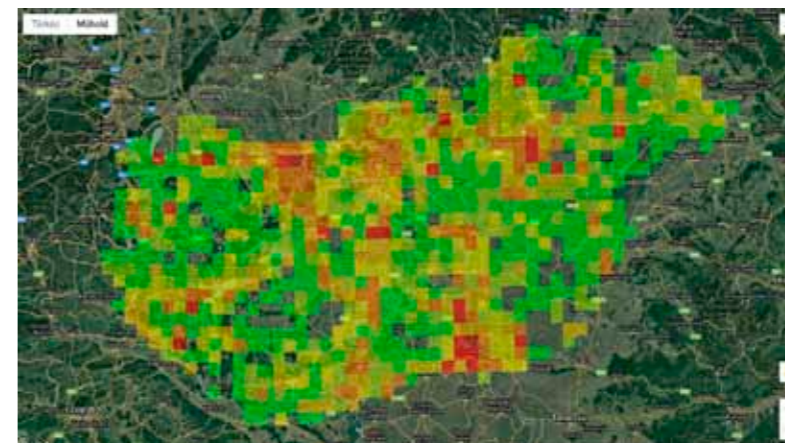
További információk: map.mme.hu
A könyv elérhetősége: madaratlasz.mme.hu

Magyarország madáratlasza

Bird Atlas of Hungary



A Madáratlasz program (MAP) adatbázisának áttekintő térképe a 2021. évi felmérésekről



A Mindennapi Madaraink Monitoringja (MMM) program keretében 1999 és 2021 között vizsgált mintaterületek



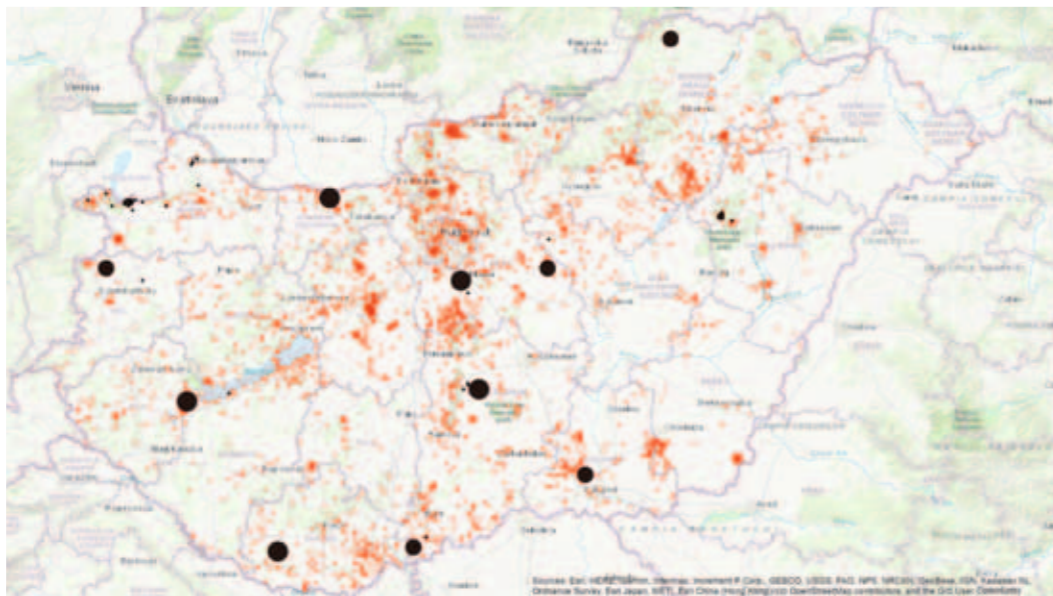
MADÁRGYŰRÜZÉS

Az MME Madárgyűrűzési Központja 1976 óta a hazai madárgyűrűzés szakmai irányító szervezete: nyilvántartja a magyarországi madárgyűrűzőket, kezeli a magyar madárgyűrűzési adatbankot, amely jelenleg 7,6 millió adatot tartalmaz. A központ kapcsolatot tart a külföldi társközpontokkal, valamint a madárgyűrűzés szakmai ernyőszerzetével, az Európai Madárgyűrűzési Szövetséggel (EURING, European Union for Bird Ringing), továbbá biztosítja a sorszámozott ornitológiai jelölőgyűrűket az összes hazai madárgyűrűző részére.

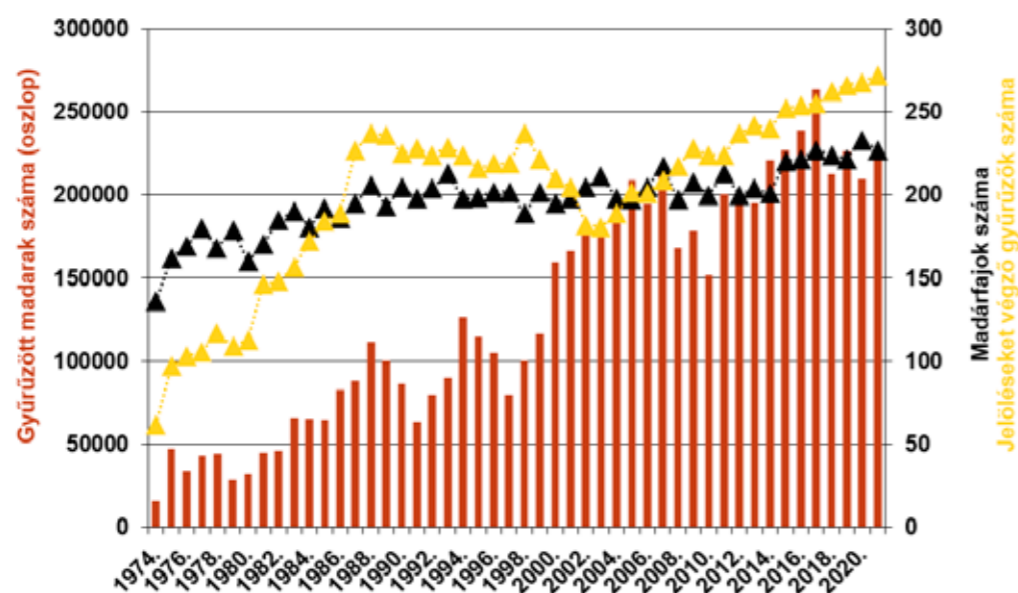
Jelenleg 465 madárgyűrűző van Magyarországon, akik közül 280 aktív státuszú. A madárgyűrűzők jelentős része az MME tagja. 2021-ben Magyarországon összesen 227 madárfaj 225 948 példányát jelölték meg, legnagyobb számban széncinegét (27 698 példány), cserregő nádiposzátt (24 836 pld.), foltos nádiposzátt (18 875 pld.), barátposzátt (17 152 pld.), kék cinegét (14 961 pld.) és vörösbegyét (14 132 pld.). A meggyűrűzött madarak egy része fiókkorban kapta az egyedi azonosítót, összesen 104 madárfaj 22 084 példány. A gyűrűzések közel fele a 12 madárgyűrűző állomáson történt, amelyeken standard mintavételezéssel folyik a kutatómunka. A jelölések mellett 2021-ben összesen 38 515 visszafogási adat érkezett a Madárgyűrűzési Központba. Az ornitológiai (fém) jelölőgyűrű mellett teleszkóppal vagy akár szabad szemmel is olvasható színes, egyedi kóddal ellátott műanyag jelölőgyűrűket vagy színekombinációs jelöléseket is alkalmaznak a gyűrűzők. 2021-ben 76 madárfaj 7354 egyedére került ilyen színes jelölés. 2021-ben az MME Madárgyűrűzési Központjának munkatársai a gyűrűzési és a visszafogási adatok kezelése mellett összesen 3870 belföldi és külföldi megkerülési levelet dolgoztak fel. A Központ digitális levéltára jelenleg 71 128 file-t tartalmaz, mérete 61,1 GB. Ebben

valamennyi fellelhető archív megkerülési levél szkennelt pdf-másolata, valamint a mentett megkerülési e-mailek találhatóak meg. A Tringa (T-ring application) online madárgyűrzési adatbázist kezelő alkalmazás segítségével a gyűrzők és a megfigyelők saját maguk is feltölthetik és kezelhetik az adataikat a madárgyűrzési adatbankban. Jelenleg összesen 564 felhasználója van a rendszernek, jelentős részük madárgyűrző. 2021-ben a madárgyűrzési adatbankba került adatok negyven százalékát a felhasználók töltötték fel a Tringa rendszerébe.

Az egyes madárfajok hazai monitoring- és madárgyűrzési eredményei megtekinthetők a Magyarország Madarai weboldalon (<http://www.mme.hu/magyarorszagmadarai>).



A 2021-ben megjelölt madarak területi eloszlása, kiemelve a madárgyűrző állomásokat



Magyarországon meggyűrzött madarak évenkénti száma, valamint a jelölésekben résztvevő madárgyűrzők évenkénti száma

TÁRSADALMI KAPCSOLATOK

A Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület egyik fő célja a természetvédelem ügyének hatékony és széles körű képviselete. Ebben a törekvésünkben a legfontosabb célcsoportunk és egyben partnerünk a lakosság, tagjaink és önkénteseink. A munkálatokat a Központi Iroda szervezeti egységeként működő Társadalmi Kapcsolatok Osztálya (TKO) koordinálja. Oktatási, ismeretterjesztő tevékenységünk az online előadások, videók és pedagógusoknak, szülőknek készített segédanyagok mellett 2021 tavaszától már újra kiegészülhetett jelenléti oktatással is. Az év végéig közel háromszáz foglalkozást tartottak környezeti nevelőink. A rendezvények, kirándulások is újra megszervezésre kerülhettek. Szeptemberben kétnapos „Madárbarát kert” képzést tartottunk Budapesten, amelyen – az előző évi első workshophoz hasonlóan – az elméleti alapok elsajátítása után etetők és odúk barkácslására is lehetősége nyílt a résztvevőknek.

MADÁRTÁVLAT MAGAZIN

Az 1994-ben indult, negyedévente megjelenő folyóirat célja a tagság tájékoztatása. A folyóiratot az érvényes tagsági kártyával rendelkezők postai úton, térítésmentesen kapják meg. A lap az egyesület tevékenységét, aktuális híreit bemutató cikkek mellett a hazai és nemzetközi madár- és természetvédelem eredményeit bemutató írásokat közöl. A Madártávlát összes korábbi lapszáma letölthető az MME honlapjáról (https://www.mme.hu/madartavlat_magazin). A cikkek kereshető adatbázisa pedig elérhető a www.matarka.hu honlapon.

KOMMUNIKÁCIÓS KAMPÁNYOK

Az MME 1979 óta választja meg az év madarát: 2021-ben a cigánycsukra esett a lakosság választása. A faj bemutatására kiírt rajzpályázatra közel ötezer alkotás érkezett. Legsikeresebb kommunikációs kampányunk az adventi időszakhoz kötődik. Facebook-felületünk online adventi kalendáriumába minihatározóval segítettük a követőinket. A #RestoreNature mozgalomba is bekapcsolódott egyesületünk, amelynek keretében Európa valamennyi lakosa kiállhatott egy olyan jogszabály kidolgozása mellett, amely a természetes élőhelyek helyreállításának ad keretet.





MADÁRBARÁT KERT PROGRAM

A 2002-ben indult Madárbarát kert program az MME legfontosabb, társadalmi szintű, a lakosság egészségét megszólító gyakorlati madárvédelmi kezdeményezése. A programhoz bárki csatlakozhat a regisztrációt követően, majd az ajánlott madárvédelmi tevékenységeket elvégezve megszerezheti a program nevével megegyező elismerő táblát is. A Madárbarát kert jelenleg öt alprogramot tartalmaz (lásd az alábbi táblázat).

ALPROGRAM (MEGHIRDETÉS ÉVE)	REGISZTRÁLÓK SZÁMA 2021-BEN	REGISZTRÁLTAK SZÁMA A PROGRAM KEZDETÉTŐL
Madárbarát kert (2002)	539	6945
Madárbarát óvoda (2002)	75	1325
Madárbarát iskola (2002)	23	457
Madárbarát panel (2008)	3	76
Madárbarát munkahely (2008)	14	129
Összesen	654	8932

TÁRSADALMI TÁMOGATOTTSÁG

Kiemelten fontos tagjaink, támogatóink, partnereink, céges adományozóink, önkénteseink véleménye és mind anyagi, elvi, mind pedig tevéleges szerepvállalása, hogy együttesen mozdíthassuk előbbre a madár- és természetvédelem ügyét. Munkánkat támogatói háttér nélkül nem tudnánk elvégezni. A szükséges erőforrások jelentős részét is a társadalmi háttér szolgáltatja az adó 1%-ának felajánlásával, a tagok hozzájárulásaival, a perselyadományból befolyt összegekkel és az adományozók felajánlásaival. Ezek a támogatók azok, akinek fontos a természetvédelem és akiknek értékrendjét és véleményét a természetvédelmi kérdések megvitatásakor képviseljük a döntéshozók előtt. 2021 is számos kihívás elé állított minket. Ugyan ebben az évben valamivel több lehetőség adódott a személyes találkozásokra, mégis elmaradtak a nagy rendezvények, a képzések egy része, a szemléletformáló foglalkozások hektikusan kerültek megrendezésre, a terepi munkák továbbra is kis létszámú csoportokra és egyénekre korlátozódtak. Ezzel együtt azon dolgoztunk, hogy vállalt feladatainkat maradéktalanul ellássuk.

ADÓ 1%-OS FELAJÁNLÁSA AZ ELMÚLT ÉVEKBEN:

2016: 29,2 millió Ft, 6579 fő (átlagosan 4459 Ft/fő)
2017: 28,1 millió Ft, 6217 fő (átlagosan 4529 Ft/fő)
2018: 32,4 millió Ft, 6560 fő (átlagosan 4972 Ft/fő)
2019: 40,8 millió Ft, 7339 fő (átlagosan 5552 Ft/fő)
2020: 42,0 millió Ft, 6569 fő (átlagosan 6408 Ft/fő)
2021: 44,9 millió Ft, 6640 fő (átlagosan 6771 Ft/fő)

Ahogy a számokból kitűnik, az 1%-ot felajánlók tábora enyhe növekedést mutat, és az egy főre jutó felajánlások összegének átlaga is emelkedett.

TÁMOGATÁSI KATEGÓRIA SZERINT A TÁMOGATÓ TAGOK SZÁMA

Arany fokozatú támogató (100 000 Ft): 18 fő
Ezüst fokozatú támogató (50 000 Ft): 18 fő
Bronz fokozatú támogató (20 000 Ft): 216 fő
Támogató MME-tag (10 000 Ft): 758 fő

PERSELYADOMÁNYOK (KITŰZŐK)

A 2021-es év az előzőhöz képest jóval kedvezőbb eredményekkel örvendeztette meg az egyesületet. A pandémia miatti szabályok enyhítése éreztette hatását és kitűzős partnereinktől 75,8 millió forint támogatásban részesültünk. Ugyan a háttér munkák okoztak némi fejtörést, de önkénteseink, munkatársaink és külföldi partnereink együttes munkája lankadatlan volt, így kisebb-nagyobb zökkenőkkel sikerült kiszolgálni a jelvények iránt felmerült egyre növekvő igényeket.

EGYÉNI ÉS CÉGES ADOMÁNYOK

A postai levélkampányunk 2021-ben is változatlan felállással működött. Ahogy azt támogatóink megszokhatták, öt levélkampányt folytattunk, valamint megújult formában adtunk hírt főbb adományozóinknak az előző évben lezajlott eseményekről és tevékenységeinkről. Ebben az évben nem került nyomdába az éves jelentésünk, hanem online tettük azt elérhetővé mindenki számára. A levelek gyakoriságára vonatkozóan mindig köszönettel vesszük a visszajelzéseket, és igyekszünk az igényekhez alakítani a postázások számát.

Adományozóink száma 2021-ben tovább csökkent, így 27 224 főt tudhattunk támogatóink között. Mindezek ellenére azonban arról örömmel adhatunk hírt, hogy az egy főre eső támogatás átlaga ebben az évben elérte a 6700 Ft-ot felajánlónként, és a kiemelt adományozási kategóriákban is szépen gyarapodott az adományozók száma.

TÁMOGATÁSI KATEGÓRIA SZERINT A TÁMOGATÓK, ADOMÁNYOZÓK SZÁMA:

Arany fokozatú támogató (100 000 Ft): 39 fő
Ezüst fokozatú támogató (50 000 Ft): 143 fő
Bronz fokozatú támogató (20 000 Ft): 1458 fő
Főbb adományozók (5000 Ft felett): 10 439 fő
Kategória nélkül: 15 145 fő
Összesen: 27 224 fő

A tagság, önkéntesség, kitűzős persely kihelyezése és adományozás mellett adott a lehetőség együttműködő partnerként MME-tagkártyakedvezmény nyújtására, gondoskodó termékek felajánlására. Nagy örömünkre szolgál, hogy e támogatási formákat is egyre többen választják.

KÖSZÖNETNYILVÁNÍTÁS

Köszönetünket fejezzük ki mindenkinek! Azoknak is, akik nem a fent említett támogatási módokat valamelyikével, hanem bármilyen más módon ötlettel, hasznos tanáccsal, aktív tevékenységgel, anyagi segítséggel vagy az egyesület hírének öregbítésével járultak hozzá a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület munkájához.

MME TERMÉSZETBARÁTOK BOLTJA

Az MME Bolt a megújult, könnyebben használható webboltnak köszönhetően rekordmennyiségű csomagot küldött ki, szám szerint 4550-et. Mindig vannak új termékek a bolt kínálatában, de amire a legbüszkébben vagyunk, hogy 2021-től elérhetők az MME saját márkás távcsövei is, amelyek ár-érték arányban verhetetlenek. Szintén újítás, hogy a bolti felületen keresztül is lehet MME-tagságot ajándékba vásárolni, és a Madárbarát Kert programra való regisztráció is átkerült a webshopba. A termékek böngészése mellett a vásárlók a rendszeresen megjelenő blogbejegyzésekből hasznos tippet tudhatnak meg a termékekről.

További információ: www.mmebolt.hu

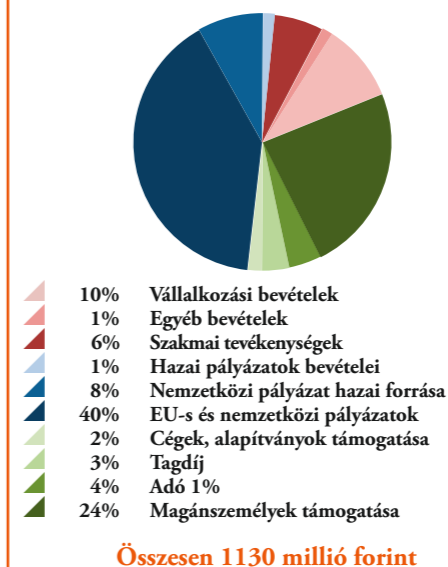


A 2021-ES PÉNZÜGYI ÉV

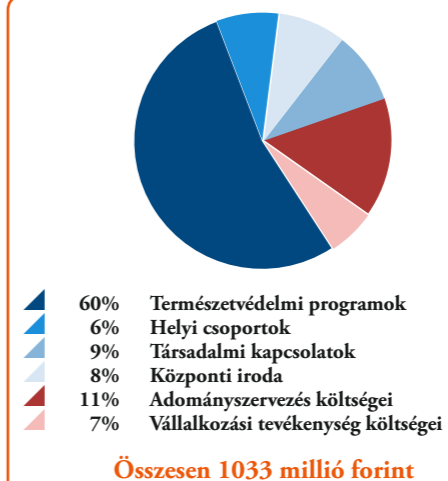
Az egyesület a 2021-ben a járványveszély ellenére – bár visszafogott gazdálkodási tevékenységet folytatott – eredményes évet zárt. Az évet 614 millió forintos nyitóval indítottuk. Az alábbi számok az egyesület költségvetésének megvalósulását pénzforgalmi alapon mutatják be, az MME éves mérlegében és eredménykimutatásában szereplő számoktól némileg eltérnek, mivel azok a számviteli szabályoknak megfelelően az évek között elhatárolásokat is tartalmaznak. A 2021. évi összes bevétel 1130 millió Ft volt. Az összes bevételünk 48% volt köthető Európai Unió pályázatokhoz. Ennek nagyobb része közvetlen Európai Unió támogatás (40%), míg másik jelentős része a Pannon gyepek élőhelyeinek megőrzését, valamint a Rákosi vipera természetvédelmi helyzetének javítását célzó pályázatok Agrárminisztérium által biztosított társfinanszírozása (8%) volt.

A bevételeink másik nagy részét (31%) a magánszemélyek támogatásai tették ki. Egyre növekvő mértékben jelentik tevékenységünk alapját a magánszemélyektől kapott források: a tagdíjak (3%), adományok (24%) és az 1%-os felajánlások (4%), amelyek együtt meghaladták a 343 millió Ft-ot. Köszönet illet minden támogatónkat, hogy bíznak bennünk, és támogatják az egyesületet abban, hogy a kitűzött céljainkat elérjük! Az év során az összes kiadásunk 1033 millió Ft volt, amely tartalmazta az Európai Unió pályázatok keretében partnereinknek tovább utalt 322 millió Ft összeget is. A kiadások 59%-át közvetlenül a természetvédelmi programjainkra fordítottuk, 9%-át a társadalmi kapcsolatok területén ismeretterjesztési, oktatási és kommunikációs feladataink finanszírozására használtunk fel. A helyi csoportjaink tevékenységének költsége a teljes költségvetés 6%-át, a központi adminisztráció költségei pedig 8%-ot tették ki. A fennmaradó rész az adománygyűjtési és a vállalkozási tevékenységünk kiadásait fedezte. hogy bíznak bennünk, és támogatják az egyesületünket kitűzött céljaink elérésében!

BEVÉTELEK



KIADÁSOK



2021 az év madara a cigánycsuk



Veszélyezteteti a mezőgazdaság élőhely-átalakítása, növényvédőszeres okozta rovarátlálékhiány, talajon fészkelő fajként a füves területek, gázos árokpartok tavaszi és nyári égetése.

Védett, természetvédelmi értéke 25 000 Ft

A cigánycsuk a sík, domb- és hegyvidékek nyílt, gázos-bokros területek jellegzetes madara. Száraz növényi szálakból álló fészket a tojó a talajra, fűcsomó tövébe építi. Rövid távú vonuló, a telet az európai és észak-afrikai Mediterráneumban tölti.

Európában 5,9-9,3 millió pár költ. A magyar állomány 1999-2019 közötti 21 évben 54%-al csökkent és 2020-ban 195-210 ezer párra tehető.



Festmény: Kókay Szabolcs • Grafika: Kiss Maja
Fotók: Kovács Norbert, Papnyik Norbert, Sutyak János



TÁMOGATÓINK

A korábbi évektől eltérően sajnos nem tudjuk név szerint említeni kiemelt támogatóinkat, mivel a 2018. május 25-én életbe lépett új adatvédelmi rendelet erre nem ad lehetőséget. Minden kedves támogatóknak és tagunknak köszönjük egész éves támogatásukat!

Kiemelt céges támogatók:

Bortársaság Boltok Kft., Bölcs Baglyok Szögi Lajos Oktatóközpontja, Collect Hungary Kft., ELMŰ Hálózati Kft., Evermore EOOD, HBH Stratégia és Fejlesztés Kft., GDI Magyarország Kft., Kiskunsági Természetvédelmi Zrt., MAVIR Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli rendszerirányító Zrt., Minert Környezetvédelmi és Bányászati Szolgáltató Zrt., MVM Émász Áramhálózati Kft., Körber Hungária Kft., „Sámán” Kereskedelmi és Szerelőipari Kft., Szatuna Kft., Vandesign-Autó Kft., Wati Cooling Systems Kft., Webshop Logisztika Kft., Zárdai Ügyvédi Iroda

Intézményi támogatók:

Agrárminisztérium, Ácsteszer Község Önkormányzata, Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság, Bihar Természetvédelmi és Kulturális Értéktörző Közalapítvány, BKM Budapesti Közművek Nonprofit Zrt., Budapest Főváros Önkormányzata, Budapest II. kerület Önkormányzata, Budapest XII. kerület Hegyvidéki Önkormányzata, Bükk Nemzeti Park Igazgatóság, CINEA (Európai Éghajlat-politikai, Környezetvédelmi és Infrastrukturális Végrehajtó Ügynökség), Dombóvár Város Önkormányzata, Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, Dutch Birding Association, EU EASME (Kkv-ügyi végrehajtó ügynökség - Life), Európai Bizottság, Fertő- Hanság Nemzeti Park Igazgatóság, Főkert Nonprofit Zrt., Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság, Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság, Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság, Külgazdasági és Külügyminisztérium, Magyar Közút Nonprofit ZRt., Miniszterelnöki Kabinetiroda, Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata, Széchenyi Programiroda Nonprofit Kft., WWF Világ Természeti Alap Magyarország Alapítvány

Illusztrációk: Kókay Szabolcs • **Fotók:** Alföldi Dániel, Árvay Márton, Bagyura János, Bodnár Katalin, Egerer Anna, Halpern Bálint, Horváth Márton, Imre Tamás, Máté Bence, Orbán Zoltán, Palatitz Péter, Simay Gábor, Solt Szabolcs, Szekeres Levente • **Kiadványszerkesztés:** Kiss Maja, Kőménymag





FÜGGETLEN KÖNYVVIZSGÁLÓI JELENTÉS

A Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület tulajdonosainak

Vélemény

Elvégeztük a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület, cégjegyzékszám 01-02-000472 ("a Társaság") 2021. évi éves beszámolójának könyvvizsgálatát, amely éves beszámoló a 2021. december 31-i fordulónapra készített mérlegből – melyben az eszközök és források egyező végösszege 2 916 412 E Ft, az adózott eredmény 70 979 E Ft nyereség -, és az ugyanezen időponttal végződő üzleti évre vonatkozó eredménykimutatásból, valamint a jogszabályi előírásoknak megfelelő közhasznúsági mellékletből áll.

Véleményünk szerint a mellékelt éves beszámoló megbízható és valós képet ad a Társaság 2021. december 31-én fennálló vagyoni és pénzügyi helyzetéről, valamint az ezen időponttal végződő üzleti évre vonatkozó jövedelmi helyzetéről a Magyarországon hatályos, a számvitelről szóló 2000. évi C. törvénnyel összhangban (a továbbiakban: „számviteli törvény”).

A vélemény alapja

Könyvvizsgálatunkat a Magyar Nemzeti Könyvvizsgálói Standardokkal összhangban és a könyvvizsgálatra vonatkozó – Magyarországon hatályos – törvények és egyéb jogszabályok alapján hajtottuk végre. Ezen standardok értelmében fennálló felelősségünk bővebb leírását jelentésünk „A könyvvizsgáló éves beszámoló könyvvizsgálatáért való felelőssége” szakasza tartalmazza.

Függetlenek vagyunk a társaságtól a vonatkozó, Magyarországon hatályos jogszabályokban és a Magyar Könyvvizsgálói Kamara „A könyvvizsgálói hivatás magatartási (etikai) szabályairól és a fegyelmi eljárásról szóló szabályzata”-ban, valamint az ezekben nem rendezett kérdések tekintetében a Könyvvizsgálók Nemzetközi Etikai Standardok Testülete által kiadott „Nemzetközi etikai kódex kamarai tag könyvvizsgálóknak (a nemzetközi függetlenségi standardokkal egybefoglalva)” című kézikönyvében (az IESBA Kódex-ben) foglaltak szerint, és megfelelünk az ugyanezen normákban szereplő további etikai előírásoknak is.

Meggyőződésünk, hogy az általunk megszerzett könyvvizsgálói bizonyíték elegendő és megfelelő alapot nyújt véleményünkhöz.

Egyéb információk: A közhasznúsági melléklet

Az egyéb információk a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület 2021. évi közhasznúsági mellékletéből állnak. A vezetés felelős a közhasznúsági mellékletnek a jogszabály vonatkozó előírásaival összhangban történő elkészítéséért. A független könyvvizsgálói jelentésünk „Vélemény” szakaszában az éves beszámolóra adott véleményünk a közhasznúsági jelentésre is vonatkozik.

Az éves beszámoló általunk végzett könyvvizsgálatával kapcsolatban a mi felelősségünk a közhasznúsági melléklet átolvasása és ennek során annak mérlegelése, hogy a közhasznúsági melléklet lényegesen ellentmond-e az éves beszámolónak vagy a könyvvizsgálat során szerzett ismereteinknek, vagy egyébként úgy tűnik-e, hogy az lényegesen hibás állítást tartalmaz. Ha az elvégzett munkánk alapján arra a következtetésre jutunk, hogy az egyéb információk lényegesen hibás állítást tartalmaznak, kötelességünk erről és a hibás állítás jellegéről jelentést tenni.

A számviteli törvény alapján a mi felelőségünk továbbá annak megítélése, hogy a közhasznúsági melléklet a számviteli törvény, illetve egyéb más jogszabály vonatkozó előírásaival összhangban van-e, és erről, valamint a közhasznúsági melléklet és az éves beszámoló összhangjáról vélemény nyilvánítása.

Véleményünk szerint a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület 2021. évi közhasznúsági melléklete minden lényeges vonatkozásban összhangban van a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület 2021. évi éves beszámolójával és a számviteli törvény, valamint más jogszabály vonatkozó előírásaival.

A közhasznúsági jelentésben más jellegű lényeges ellentmondás vagy lényeges hibás állítás sem jutott a tudomásunkra, így e tekintetben nincs jelentenivalónk.

A vezetés és az irányítással megbízott személyek felelősége az éves beszámolóért

A vezetés felelős az éves beszámolóért a számviteli törvénnyel összhangban történő és a valós bemutatás követelményének megfelelő elkészítéséért, valamint az olyan belső kontrollért, amelyet a vezetés szükségesnek tart ahhoz, hogy lehetővé váljon az akár csalásból, akár hibából eredő lényeges hibás állítástól mentes éves beszámoló elkészítése.

Az éves beszámoló elkészítése során a vezetés felelős azért, hogy felmérje a Társaságnak a vállalkozás folytatására való képességét és az adott helyzetnek megfelelően közlétegye a vállalkozás folytatásával kapcsolatos információkat, valamint a vezetés felel a vállalkozás folytatásának elvén alapuló éves beszámoló összeállításáért. A vezetésnek a vállalkozás folytatásának elvéből kell kiindulnia, ha ennek az elvnek az érvényesülését eltérő rendelkezés nem akadályozza, illetve a vállalkozási tevékenység folytatásának ellentmondó tényező, körülmény nem áll fenn.

Az irányítással megbízott személyek felelősek a Társaság pénzügyi beszámolási folyamatának felügyeletéért.

A könyvvizsgáló éves beszámoló könyvvizsgálatáért való felelősége

A könyvvizsgálat során célunk kellő bizonyosságot szerezni arról, hogy az éves beszámoló egésze nem tartalmaz akár csalásból, akár hibából eredő lényeges hibás állítást, valamint az, hogy ennek alapján a véleményünket tartalmazó független könyvvizsgálói jelentést bocsássunk ki. A kellő bizonyosság magas fokú bizonyosság, de nem garancia arra, hogy a Magyar Nemzeti Könyvvizsgálói Standardokkal összhangban elvégzett könyvvizsgálat mindig feltárja az egyébként létező lényeges hibás állítást. A hibás állítások eredhetnek csalásból vagy hibából, és lényegesnek minősülnek, ha ésszerű lehet az a várakozás, hogy ezek önmagukban vagy együttesen befolyásolhatják a felhasználók adott éves beszámoló alapján meghozott gazdasági döntéseit.

Az éves beszámoló könyvvizsgálatáért való további felelőségünk leírását a jelen független könyvvizsgálói jelentésünk melléklete tartalmazza, ami a független könyvvizsgálói jelentés elválaszthatatlan része és a könyvvizsgáló aláírását tartalmazó oldal után következik.

Budapest, 2022. április 26.


Kolbe Tünde

kamarai tag könyvvizsgáló, ügyvezető igazgató
kamarai tagsági szám: 004560
Kolbe Könyvvizsgáló Kft
1138 Budapest, Viza utca 7/B.
nyilvántartási szám: 000193



KOLBE KÖNYVVIZSGÁLÓ KFT
1138 Budapest, Viza utca 7/B
Postacím: 1387 Budapest Pf.:9.
Fővárosi Törvényszék: Cg. 01-09-260371

MELLÉKLET

a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület 2021. évi éves beszámolójáról kiadott független könyvvizsgálói jelentéshez

Ez a melléklet a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület 2021. évi éves beszámolójáról kiadott, 2022. április 26-án kelt független könyvvizsgálói jelentés elválaszthatatlan része.

A könyvvizsgálónak az éves beszámoló könyvvizgálatáért való, a Magyar Nemzeti Könyvvizsgálati Standardok szerinti további felelőssége

A Magyar Nemzeti Könyvvizsgálati Standardok szerinti könyvvizgálat egésze során szakmai megítélést alkalmazunk és szakmai szkepticizmust tartunk fenn.

Továbbá:

- Azonosítjuk és felmérjük az éves beszámoló akár csalásból, akár hibából eredő lényeges hibás állításainak a kockázatait, kialakítjuk és végrehajtjuk az ezen kockázatok kezelésére alkalmas könyvvizsgálati eljárásokat, valamint elegendő és megfelelő könyvvizsgálati bizonyítékot szerzünk a véleményünk megalapozásához. A csalásból eredő lényeges hibás állítás fel nem tárásának a kockázata nagyobb, mint a hibából eredőé, mivel a csalás magában foglalhat összezejátszást, hamisítást, szándékos kihagyásokat, téves nyilatkozatokat, vagy a belső kontroll felülírását.
- Megismerjük a könyvvizgálat szempontjából releváns belső kontrollt annak érdekében, hogy olyan könyvvizsgálati eljárásokat tervezzünk meg, amelyek az adott körülmények között megfelelőek, de nem azért, hogy a Társaság belső kontrolljának hatékonyságára vonatkozóan véleményt nyilvánítsunk.
- Értékeljük a vezetés által alkalmazott számviteli politika megfelelőségét és a vezetés által készített számviteli becslések és kapcsolódó közzétételek észszerűségét.
- Következtetést vonunk le arról, hogy helyénvaló-e a vezetés részéről a vállalkozás folytatásának elvén alapuló éves beszámoló összeállítása, valamint a megszerzett könyvvizsgálati bizonyíték alapján arról, hogy fennáll-e lényeges bizonytalanság olyan eseményekkel vagy feltételekkel kapcsolatban, amelyek jelentős kétséget vethetnek fel a Társaság vállalkozás folytatására való képességét illetően. Amennyiben azt a következtetést vonjuk le, hogy lényeges bizonytalanság áll fenn, független könyvvizsgálói jelentésünkben fel kell hívunk a figyelmet az éves beszámolóban lévő kapcsolódó közzétételekre, vagy ha a közzétételek e tekintetben nem megfelelőek, minősítenünk kell véleményünket. Következtetéseink a független könyvvizsgálói jelentésünk dátumáig megszerzett könyvvizsgálati bizonyítékon alapulnak. Jövőbeli események vagy feltételek azonban okozhatják azt, hogy a Társaság nem tudja a vállalkozást folytatni.
- Értékeljük az éves beszámoló átfogó bemutatását, felépítését és tartalmát, beleértve a kiegészítő mellékletben tett közzétételeket, valamint értékeljük azt is, hogy az éves beszámolóban teljesül-e az alapul szolgáló ügyletek és események valós bemutatása.
- Az irányítással megbízott személyek tudomására hozzuk - egyéb kérdések mellett - a könyvvizgálat tervezett hatókörét és ütemezését, a könyvvizgálat jelentős megállapításait, beleértve a Társaság által alkalmazott belső kontrollnak a könyvvizgálatunk során általunk azonosított jelentős hiányosságait is, ha voltak ilyenek.

Könyvvizsgálói nyilatkozat

Alulírott Kolbe Tünde kamarai tag könyvvizsgáló (MKVK 00460), mint a Magyar madártani és Természetvédelmi Egyesület állandó könyvvizsgálója a 2000. évi C. törvény (számviteli törvény) 4.§ (4) bekezdése alapján kifejezetten hozzájárulok ahhoz, hogy a Magyar madártani és Természetvédelmi Egyesület a 2021. évi beszámolójában az Európai Uniós támogatási szerződésekből fakadó követeléseinek 2021. december 31-i árfolyamra történő átértékelését ne szerepeltesse, és ezzel eltérjen a törvény 60.§ (2) bekezdésének előírásaitól. Az előírás alkalmazása az adott körülmények között – ideértve a szöveges részben való bemutatást is – nem biztosítja a törvény által megkövetelt megbízható és valós összkép bemutatását.

Budapest, 2022. április 26.

Kolbe Tünde

Kolbe Tünde

kamarai tag könyvvizsgáló

MKVK 004560



Kiegészítő melléklet a kettős könyvitelt vezető egyéb szervezet éves beszámolójához 2021. év
Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

Támogatás időtartalma	A támogatási program megnevezése	Támogatási összeg	Támogató megnevezése	Személyi költségek alakulása	2021 év adatok Ft-ban					
					Dologi kiadások alakulása	Felhalmozási (beruházási) kiadások	Értékcsökkenés elszámolása	Partnerek felé tovább utalt összegek	Ebben az évben folyósított összegek	Tárgyévben felhasznált összegek
2014.09.01-2021.12.31	A szalakóta védelme a Kárpát medencében	1 097 525 880	European Comission LIFE	2 597 328	-	-	1 105 819	156 975 780	180 420 000	160 678 927
2016.07.11-2023.12.31	Határon átnyúló kezdeményezés a tűzok közép -európai állományának megőrzésért	248 580 460	European Comission LIFE	18 589 818	11 807 487	-	3 086 796	-	117 130 849	33 484 101
2016.10.01-2023.01.31	A parlagi sas védelme a pannon régióban az ember okozta halálozás visszaszorításával.	1 044 783 000	European Comission LIFE	28 930 043	16 150 712	766 043	6 936 778	461 308	-	53 244 884
2017.08.01-2022.12.31	A meszes homoki erdősztyepp kulcsfontosságú élőhely típusainak és ökoszisztéma szolgáltatásainak helyreállítása	54 887 400	European Comission LIFE	7 900 586	920 418	-	459 083	-	-	9 280 087
2020.03.01-2021.08.31	Az Év kételtűje -Év hullője program Magyarországon	2 961 000	Agrárminisztérium	575 899	1 070 297	-	-	-	-	1 646 196
2021.01.01-2021.12.31	A rákosi vipera természetvédelmi helyzetének javítása a Pannon régióban (LIFE önrész biztosítás)	19 800 000	Agrárminisztérium	19 800 000	-	-	-	-	19 800 000	19 800 000
2019.08.01-2025.03.31	A rákosi vipera természetvédelmi helyzetének javítása a Pannon régióban	435 658 877	European Comission LIFE	10 274 685	29 751 775	9 102 977	6 488 922	164 386 020	-	220 004 379
2021.01.01-2022.05.31	Pannon gyepek és kapcsolódó élőhelyek hosszútávú megőrzése a prioritizált Intézkedési Terv megvalósításával (LIFE IP önrész biztosítás)	71 880 000	Agrárminisztérium	31 164 166	29 751 775	6 740 571	4 415 093	-	71 188 000	72 071 605
2020.03.01-2022.02.28	Denevérvédelem és környezettudatosság fejlesztése (BAT4MAN)	33 370 046	HUSKROUA határon átnyúló Együttműködési program	9 908 849	1 473 474	701 307	647 030	-	-	12 730 660
2021.01.01-2021.12.31	Károkatonna okozta kár hatékony kezeléséhez szükséges kutatás	6 500 000	Agrárminisztérium	345 857	1 900 000	4 254 143	-	-	-	6 500 000
2021.12.01.-2022.12.31	Madárvédelmi célú természetvédelmi feladatok ellátása	13 300 666	Agrárminisztérium	-	-	-	-	-	13 300 666	-